

明新科技大學

103 年度私立技專校院 整體發展獎勵補助經費執行清冊

研究發展處校務企劃組 編訂

中華民國 104 年 2 月

103年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費執行清冊

一、獎勵補助經費說明

| | | | |
|--------------|--------------|----------------|--------------|
| 學校名稱 | 明新科技大學 | | |
| A.補助款金額 | B.獎勵款金額 | C.自籌款金額(應≥10%) | D.總經費(A+B+C) |
| \$16,456,187 | \$28,684,700 | \$4,859,113 | \$50,000,000 |

附件：

- 附件一：資本門教學及研究設備執行表
- 附件二：資本門圖書館自動化設備執行表
- 附件三：資本門圖書期刊、教學媒體相關資源執行表
- 附件四：資本門學生事務及輔導相關設備執行表
- 附件五：資本門省水器材、實習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、無障礙空間設施及其他永續校園綠化等相關設施執行表
- 附件六：經常門經費執行表
- 附件六之(一)：改善教學及師資結構分項執行表
- 附件六之(二)：學生事務及輔導相關工作分項執行表
- 附件六之(三)：行政人員相關業務研習及進修分項執行表
- 附件六之(四)：改善教學相關物品分項執行表
- 附件六之(五)：獎助教師薪資分項執行表
- 附件六之(六)：2年內授權到期之電子資料庫/軟體分項執行表

二、資本門

| | 獎勵補助款 | | 自籌款 | | 備註 |
|-------------------|--------------|---------|-------------|---------|-------------------|
| | 金額 | 比例 | 金額 | 比例 | |
| 1.教學及研究設備 | \$26,271,996 | 83.14% | \$2,828,004 | 83.14% | 獎勵補助款比例應≥60% |
| 2.圖書館自動化、圖書期刊等 | \$4,514,089 | 14.29% | \$485,911 | 14.29% | 獎勵補助款比例應≥10% |
| 3.學輔相關設備 | \$812,536 | 2.57% | \$87,464 | 2.57% | 獎勵補助款比例應≥2% |
| 4.其他 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | |
| 合計 | \$31,598,621 | 100.00% | \$3,401,379 | 100.00% | |
| 資本門獎勵補助款占總獎勵補助款比例 | | | | | 70.00% 應介於70%~75% |

三、經常門

| | 獎勵補助款 | | 自籌款 | | 備註 |
|-------------------|--------------|---------|-------------|---------|--------------------------|
| | 金額 | 比例 | 金額 | 比例 | |
| 1.改善教學及師資結構 | \$9,824,186 | 72.54% | \$1,057,498 | 72.54% | 獎勵補助款比例應≥30% |
| 2.學輔相關工作 | \$270,845 | 2.00% | \$29,155 | 2.00% | 獎勵補助款比例應≥2% |
| 3.行政人員業務研習及進修 | \$115,150 | 0.85% | \$12,400 | 0.85% | 獎勵補助款比例應≤5% |
| 4.改善教學相關物品 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | |
| 5.其他 | \$3,332,085 | 24.61% | \$358,681 | 24.61% | 含獎助教師薪資、2年內授權到期之電子資料庫或軟體 |
| 合計 | \$13,542,266 | 100.00% | \$1,457,734 | 100.00% | |
| 經常門獎勵補助款占總獎勵補助款比例 | | | | | 30.00% 應介於25%~30% |

注意事項：

- (1)各校應於次年2月28日前，將本獎勵補助經費使用情形（即執行清冊）、會議紀錄（包括專責小組、期中稽核紀錄、公開招標紀錄及簽到單）與核定版支出計畫書彙整書面報告一份，送交內部專兼任稽核人員專案查核並出具稽核報告後，連同前一學年度之會計師查核報告（包括平衡表、收支餘絀表、現金流量表及財務報表附註）備文報本部，俾便考核運用成效。同份資料應公告於本部及各校網站，未公告上網之學校，不予核配獎勵補助經費。
- (2)上述資料及支出計畫（含學校相關辦法及會議資料），應於每年2月28日由學校自行公告上網。
- (3)獎勵補助經費應於當年度全數執行完竣，未執行完竣者，應敘明原因報本部核准後，使得展延；其未申請或申請未經核准者，應繳回未執行完竣之經費，其所稱執行完竣，指已完成核銷並付款。
- (4)獎勵補助經費在12月31日前，尚未發生債務或契約責任者，應即停止支用，其已發生之債務或契約責任，應於次年1月15日截止支付。
- (5)請學校將執行清冊依序排列裝訂成冊，並加蓋關防。

| | | | | |
|-------------------|---|-------|--|------------|
| 學校名稱 (請加蓋學校關防) | 校長簽章 | 填表單位 | 單位主管簽章 | 填表日期 |
| 明新科技大學 |  | 研究發展處 |  | 104年02月12日 |

103年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費執行清冊

【目錄】

| 資料名稱 | | 頁碼 |
|-------|--|-----|
| 附件一 | 資本門教學及研究設備執行表 | 1 |
| 附件二 | 資本門圖書館自動化設備執行表 | 74 |
| 附件三 | 資本門圖書期刊、教學媒體相關資源執行表 | 75 |
| 附件四 | 資本門學生事務及輔導相關設備執行表 | 79 |
| 附件五 | 資本門省水器材、實習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、無障礙空間設施及其他永續校園綠化等相關設施執行表 | 88 |
| 附件六 | 經常門經費執行表 | 89 |
| 附件六之一 | 改善教學及師資結構分項執行表 | 91 |
| | 一、編纂教材 | 91 |
| | 二、製作教具 | 100 |
| | 三、改進教學 | 101 |
| | 四、研究 | 145 |
| | 五、研習 | 185 |
| | 六、進修 | 223 |
| | 七、著作 | 224 |
| | 八、升等送審 | 377 |
| | 九、學校自辦研習活動 | 380 |
| 附件六之二 | 學生事務及輔導相關工作分項執行表 | 381 |
| 附件六之三 | 行政人員相關業務研習及進修分項執行表 | 391 |
| | 一、獎助行政人員進修 | 391 |
| | 二、獎助行政人員業務研習 | 392 |
| | 三、學校自辦研習活動 | 405 |
| 附件六之四 | 改善教學相關物品分項執行表 | 406 |
| 附件六之五 | 獎助教師薪資分項執行表 | 407 |
| 附件六之六 | 2年內授權到期之電子資料庫/軟體分項執行表 | 408 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------|-----------------|--|----|----|--------|---------|------|------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 1 | 圓形工件自動送料裝置 | 3070114-046-1~2 | 廠牌：高杰 規格： 1. 適用於機電整合以及機台第一題 2. 出料斜坡復出料定位座及出料隱定模組 3. 品質檢驗定模組 4. 氣壓電磁閥組 5. 外引導止回閥組 | 2 | 套 | 38,000 | 76,000 | 教學用 | 工學院 機械系 | 10 | 逢喜樓3F機電整合 檢定教室 | 103.08.05 | 103.09.26 | 公開招標 | 76,000 | | |
| 2 | 液狀充填裝置 | 3010601-09-1~2 | 廠牌：高杰 規格： 1. 適用於機電整合以及機台第二題 2. 分度盤模組 3. 進料斜筒模型 4. 搬運機械臂模組 5. 粒狀充填模組 6. 液狀充填模組 7. 氣壓電磁閥組 8. 繼電器組 9. 圓柱型工件 | 2 | 套 | 58,000 | 116,000 | 教學用 | 工學院 機械系 | 15 | 逢喜樓3F機電整合 檢定教室 | 103.08.05 | 103.09.26 | 公開招標 | 116,000 | | |
| 3 | 螺桿滑台裝置 | 3010113-32-1~2 | 廠牌：高杰 規格： 1. 適用於機電整合以及機台第三題 2. 雙軸機械氣壓手臂模組 3. A C 伺服馬達螺桿滑台模組 4. 圓型工件進料斜坡模組 5. 倉匣進料模組 6. 輸送帶模組 7. 料件裝配模組 8. 排料模組 9. 氣壓電磁閥組 10. 繼電器組 | 2 | 套 | 88,000 | 176,000 | 教學用 | 工學院 機械系 | 10 | 逢喜樓3F機電整合 檢定教室 | 103.08.05 | 103.09.26 | 公開招標 | 176,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------|------------------|---|----|----|--------|---------|------|------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 4 | 倉匣進料裝置 | 3010113-32-3~4 | 廠牌：高杰 規格： 1. 適用於機電整合以及機台第四題 2. 天車車移載模組 3. 支撐架模組 4. 倉匣進料模組 5. 棧板模組 6. 氣壓電磁閥組 7. 繼電器組 | 2 | 套 | 48,000 | 96,000 | 教學用 | 工學院 機械系 | 10 | 逢喜樓3F機電整合 檢定教室 | 103.08.05 | 103.09.26 | 公開招標 | 96,000 | | |
| 5 | 自動升降進料裝置 | 3010113-32-5~6 | 廠牌：高杰 規格： 1. 適用於機電整合以及機台第五題 2. 防撞倉儲格位模組 3. 三軸存取機模組 4. 自動升降進料模組 5. 斜坡自行排料座模組 6. 氣壓電磁閥組 7. 繼電器組 | 2 | 套 | 58,000 | 116,000 | 教學用 | 工學院 機械系 | 10 | 逢喜樓3F機電整合 檢定教室 | 103.08.05 | 103.09.26 | 公開招標 | 116,000 | | |
| 6 | 筆記型電腦 | 3140101-03-16137 | 廠牌：HP 型號：HP Probook 440G1 規格： 1. LCD：14吋 2. CPU：Core i7 3. RAM：4GB/HDD：500GB 4. DVD 燒錄器 | 1 | 台 | 32,500 | 32,500 | 教學用 | 電子系 | 5 | 明學樓302A | 103.06.25 | 103.08.27 | | 32,500 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------|---------------------|--|----|----|--------|---------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 7 | 二足機器人開發模組 | 3070114-246-369~370 | 廠牌：奈精 型號：19軸人型機器人 規格： 1. 全人型鋁合金機體結構 2. 19個自由度 3. 以單板電腦為控制核心 4. 具伺服機驅動電路 5. 配備 19個 金屬齒輪AI 伺服馬達 6. 伺服機扭力20Kg-cm 7. 附鋰電池及充電器 | 2 | 套 | 55,000 | 110,000 | 教學用 | 電子系 | 8 | 明學樓405室 | 103.11.28 | 103.12.29 | | 110,000 | | |
| 8 | 機器視覺開發系統 | 3140306-01-34~35 | 廠牌：喜福會 規格： 1. i7工控電腦核心 2. 輪型載具 3. 無線視覺模組 4. 超音波紅外線避障 5. 具馬達回饋及過載保護功能 | 2 | 套 | 78,000 | 156,000 | 教學用 | 電子系 | 5 | 明學樓405室 | 103.11.28 | 103.12.29 | | 156,000 | | |
| 9 | 機械手臂開發系統 | 3070114-246-371~372 | 廠牌：奈精 型號：五軸機器手臂 規格： 1. 五軸機械手臂 (含開發軟體)； 2. 具教學模式； 3. 具遠端學習功能； 4. 扭力25Kg-cm | 2 | 套 | 70,000 | 140,000 | 教學用 | 電子系 | 8 | 明學樓405室 | 103.11.28 | 103.12.29 | | 140,000 | | |
| 10 | 嵌入式系統開發模組 | 3140501-01-772~773 | 廠牌：Xilinx 型號：EK-AC701-G 規格： 1. 可程式開陣列評估版 2. XC7A200T-2FBG676C FPGA 晶片 3. DDR3, PCIe 介面 | 2 | 套 | 41,000 | 82,000 | 教學用 | 電子系 | 5 | 明學樓405室 | 103.12.25 | 103.12.31 | 限制性招標 | 82,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------|---------------------|--|----|----|---------|---------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 11 | 機器人教學開發模組 | 3070114-246-373~374 | 廠牌：貝登堡 規格： 1. 單板嵌入式系統主機。 2. 直流馬達(含編碼器)2個。 3. 超音波感測器兩個。 4. 紅外線感測器兩個 5. 可充電鋰電池一個(22.2V、6S、3000mah)、充電器一個。 6. 各式機構鐵件122個。 7. LabVIEW2012個人版 | 2 | 套 | 80,000 | 160,000 | 教學用 | 電子系 | 8 | 明學樓405室 | 103.12.22 | 103.12.30 | 限制性招標 | 160,000 | | |
| 12 | 行動載具機器人 | 3070114-246-237~238 | 廠牌：飛斯妥 規格： 1. 有效載荷：最大30公斤； 2. 感應器：9 x紅外線距離感應器測量範圍從4厘米到40厘米、1x模擬電感式感應器，2倍數碼光學感應器、1 x內部陀螺儀與加速度計、自動光量校正 3. 驅動單元：3x全方位車輪； 4. 影像與聲音：彩色攝像頭，解析度1080p分辨率和USB接口、兩個內置麥克風 5. 控制處理器：嵌入式英特爾Atom 1.8 GHz的雙核心、RAM：4 GB RAM、硬碟：32 GB SSD 6. 操作系統：Linux操作系統Ubuntu 12.04 (64位)； 7. 以太網路：1個嵌入式PC，1個微控制器； 8. 電機和編碼器：1個額外的電機輸出，1個額外的連接器，編碼器； 9. 電源：2 X12 V 9.5 Ah容量可充電電池與充電器； 10. 軟體：圖形化編程環境、支持的編程語言和系統：C / C ++，JAVA，LabVIEW，MATLAB \ Simulink中，機器人操作系統(ROS)； | 2 | 套 | 340,000 | 680,000 | 教學用 | 資工系 | 8 | 逢喜樓4F407室 | 103.07.17 | 103.08.27 | 限制性招標 | 680,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------|------------------|--|----|----|---------|---------|------------|--------------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 13 | 綠能整合與展示系統 | 8070101-01-710 | 廠牌：耀能 型號：PGC-J300-MU 規格： 1.網路監控軟體 2.RS-485資料擷取器 | 1 | 套 | 259,875 | 259,875 | 教學用 | 電機系 | 3 | 逢喜樓1F展示室 | 103.11.17 | 103.12.16 | 限制性招標 | 259,875 | | |
| 14 | 個人電腦主機 | 3140101-03-16178 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1.CPU：Core i5 2.RAM：4GB/HDD：500GB 3.DVD 燒錄器／讀卡機 | 1 | 台 | 15,763 | 15,763 | 教學用 | 電機系 | 5 | 逢喜樓1F展示廳 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 15,763 | | |
| 15 | 液晶螢幕 | 3140307-03-7951 | 廠牌：CHIMEI 型號：TL-42LE60 規格： 1.42吋 2.面板解析度：1920*1080 3.喇叭輸出功率：16W | 1 | 台 | 18,000 | 18,000 | 教學用 | 電機系 | 5 | 逢喜樓1F展示廳 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 18,000 | | |
| 16 | 創新步態分析系統 | 8070101-01-731 | 廠牌：Medlogic 型號：insole sport system 規格： 1.生理訊號無線資料傳輸器 2.測角度儀(髖/膝/踝關節) 3.肌電電極EMG 4.脈搏量測 5.呼吸頻率測量傳感器 6.步態記錄分析軟體 | 1 | 套 | 470,000 | 470,000 | 教學及 研究用 | 管理學院 工管系 國企系 | 3 | 管院大樓902人 工人研究室 | 103.12.30 | 103.12.31 | 公開招標 | 470,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------|---------------|---|----|----|---------|---------|------|-------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 17 | 製冰機 | 3013103-09-9 | 廠牌：Manitowoc 型號：I-453W 規格： 1. 尺寸：約76*86*151； 2. 日產量450磅 /方塊冰； 3. 儲存容量290磅 | 1 | 台 | 112,000 | 112,000 | 教學用 | 服務學院 旅館系 | 5 | 保齡球館2F飲務 教室 | 103.07.25 | 103.09.16 | 公開招標 | 112,000 | | |
| 18 | 烘豆機 | 5010110-06-13 | 廠牌：楊家 型號：801N 規格： 1. 機械尺寸(長 x 寬 x 高)：120 x 45 x 105 公分； 2. 機械重量：90 公斤； 3. 最大耗電功率：250 瓦； 4. 烘焙容量：1000 公克； 5. 烘焙桶迴轉數：可自由調整 最高可調至 120 轉； 6. 冷卻槽迴轉數：15 轉； 7. 加熱方式：瓦斯； 8. 烘焙方式：半熱風式； 9. 烘焙時間：約 12-15分 | 1 | 台 | 265,000 | 265,000 | 教學用 | 服務學院 旅館系 | 5 | 保齡球館2F飲務 教室 | 103.07.25 | 103.09.16 | 公開招標 | 265,000 | | |
| 19 | 排煙靜電處理機 | 3010111-15-1 | 廠牌：妍燻 型號：LA-2K 規格： 1. 機台尺寸：長625*深500*高650mm 2. 機台重量：63kg 3. 處理風量：2000CFM 4. 電力需求單相：220V、60HZ、10A 5. 收集油污粒子可達0.1μm以上，風速設計在5m/sec以內，處理效率可達95%以上 | 1 | 台 | 85,000 | 85,000 | 教學用 | 服務學院 旅館系 | 10 | 保齡球館2F飲務 教室 | 103.07.25 | 103.09.16 | 公開招標 | 85,000 | | |
| 20 | 烘豆機置放櫃 | 5010303-01A-5 | 廠牌：得程 規格： 1. 尺寸：130*60*60cm； 2. 台面不鏽鋼304 1.5m/m 3. 層板、底板及門板使用不鏽鋼304 1.2m/m 4. 腳架使用重型高低調整腳 | 1 | 台 | 45,000 | 45,000 | 教學用 | 服務學院 旅館系 | 5 | 保齡球館2F飲務 教室 | 103.07.25 | 103.09.16 | 公開招標 | 45,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------|--------------------|---|----|----|--------|--------|------|-------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 21 | 桌上型家用烘豆機 | 5010110-06-14~16 | 廠牌：Gene Café 型號：CBR101TW 規格： 1.總功率：1370W 2.工作電壓：110V / 60Hz 3.烘焙時間：7-13分鐘 4.冷卻時間：3-5分鐘 5.烘培室容量：250g-300g max | 3 | 台 | 24,000 | 72,000 | 教學用 | 服務學院 旅館系 | 5 | 保齡球館2F飲務 教室 | 103.07.25 | 103.09.16 | 公開招標 | 72,000 | | |
| 22 | 三層推車 | 4010802-01-5~8 | 廠牌：得程 規格： 1.尺寸：90*60*85cm; 2.層板SUS 304 1.2m/m厚不鏽鋼板，下加U型板； 3.骨架1-1/4" ϕ 不鏽鋼管； 4.附4" ϕ 活動車輪4只； | 4 | 台 | 14,000 | 56,000 | 教學用 | 服務學院 旅館系 | 3 | 保齡球館2F飲務 教室 | 103.07.25 | 103.09.16 | 公開招標 | 56,000 | | |
| 23 | 移動式擴音機 | 4050303-10-194~195 | 廠牌：MIPRO 型號：MA-705 規格： 1.輸出功率：70W(rms)/8Ω；50Hz~18KHz、8吋全音域喇叭、音源輸入：MIC(XLR與6.3ϕ插座)及LINE (RCA插座)、音源輸出：REC (RCA插座) 2.充電與使用時間：充電6小時(自動充電管理)可使用6~7小時，搭配有線麥克風； 3.尺寸：約285(寬)×400(高)×25(深)mm、約9.8公斤；配MCD-707或CDM-2 4.內建12V/2.9AH充電式電池兩只，智慧型充電裝置及00~240V AC交換式電源供應器； | 2 | 台 | 25,000 | 50,000 | 教學用 | 服務學院 旅館系 | 8 | 保齡球館2F系辦 公室 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 50,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------|--------------------|---|----|----|--------|---------|------|-------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 24 | 數位攝影機 | 3140308-15-293~295 | 廠牌：SONY 型號：HDR-PJ790V 規格： 1. 儲存格式FULL HD，內建儲存記憶體空間96GB 2. 3吋LCD液晶螢幕 3. 原廠2顆電池、充電座、原廠背包、64MB記憶卡 | 3 | 台 | 37,000 | 111,000 | 教學用 | 服務學院 旅館系 | 5 | 保齡球館2F系辦公室 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 111,000 | | |
| 25 | 照相機 | 5010104-01-26~29 | 廠牌：Canon 型號：EOS 700D 規格： 1. 單眼相機，1800萬畫素； 2. 3吋以上視窗 3. 鏡頭：18-55mm; 翻轉螢幕 | 4 | 台 | 32,000 | 128,000 | 教學用 | 服務學院 旅館系 | 8 | 保齡球館2F系辦公室 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 128,000 | | |
| 26 | 多功能彩色印表機 | 3140302-01-1549 | 廠牌：Fuji 型號：Fuji Xerox 305df 規格： 1. 列印尺寸：A4； 2. 彩色列印； 3. 掃描、影印及傳真功能； 4. 可網路連線； | 1 | 台 | 14,394 | 14,394 | 教學用 | 服務學院 旅館系 | 5 | 保齡球館2F旅館系辦公室 | 103.07.01 | 103.08.27 | | 14,394 | | |
| 27 | 沙發組 | 5010304-01-141 | 廠牌：暉日 型號：JS-903/ D006L/ 規格： 單人椅約W82*D80*H84/cm (寬*深*高) 雙人椅約W124*D80*H84/cm (寬*深*高) 三人椅約W180*D80*H84/cm (寬*深*高) 胡桃木大茶几約W120*D60*H45/cm； 胡桃木小茶几約W60*D60*H60/cm | 1 | 式 | 37,000 | 37,000 | 教學用 | 服務學院 旅館系 | 5 | 保齡球館2F實習餐廳 | 103.12.16 | 103.12.29 | | 37,000 | | 經103學年度第1學期第1次專責小組會議審查通過變更規格 (103.11.13) |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------|------------------------|--|----|----|--------|---------|--------|-------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 28 | 四輪行李車 | 4010802-05-2~3 | 廠牌：南方 型號：EX-5688 規格： 1.材質：鈦金； 2.尺寸：61*105*186cm(寬*長*高)； | 2 | 台 | 18,375 | 36,750 | 教學用 | 服務學院 旅館系 | 5 | 商學館4F客務情境教學教室 | 103.08.19 | 103.09.26 | | 36,750 | | |
| 29 | 個人電腦 | 3140101-03-16138~16145 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1.CPU：Core i5 2.RAM：4GB/HDD：500GB 3.DVD燒錄器／讀卡機 | 8 | 台 | 15,763 | 126,104 | 教學及研究用 | 服務學院 旅館系 | 5 | 保齡球館2F旅館系辦大廳 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 126,104 | | |
| | | 3140307-03-7838~7845 | 廠牌：HP 型號：HPV192 規格： 1.長寬比例：闊螢幕(16:9) 2.解像度：1366 x 768 3.亮度：250 cd/m ² 4.尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 8 | 台 | 3,500 | 28,000 | 教學及研究用 | 服務學院 旅館系 | 5 | 保齡球館2F旅館系辦大廳 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 28,000 | | |
| 30 | 筆記型電腦 | 3140101-03-16146~16153 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 450 G1 規格： 1. LCD：15吋； 2. CPU：Core i7； 3. RAM：4GB / HDD：750GB； 4. DVD燒錄器； | 8 | 台 | 34,500 | 276,000 | 教學及研究用 | 服務學院 旅館系 | 5 | 保齡球館2F系辦公室 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 276,000 | | |
| 31 | 洗衣機 | 5010108-04-28 | 廠牌：PANASONIC 型號：A-VI78VB-P 規格： 1. 不鏽鋼外型 2. 外型尺寸：約寬640×深667×高1032(mm) 3. 容量：16Kg 4. 馬達型式：變頻式馬達 | 1 | 台 | 21,000 | 21,000 | 教學用 | 服務學院 旅館系 | 5 | 保齡球館2F女廁 | 103.07.29 | 103.08.27 | | 21,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------|------------------|---|----|----|---------|---------|--------|-------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 32 | 揉捻機 | 3013701-04-1 | 廠牌：崑棋 規格： 1.使用電壓單相：220V，揉茶筒直徑:64公分； 2.茶菁葉容量:30公斤~100公斤(±10)； 3.材質:不銹鋼底盤十框架黑鐵材料； 4.馬達功率三相：2HP，氣壓升降； 5.壓力可調-1.5KG-5KG 可控制發酵強弱； 6.進料筒直徑64cm； 7.揉茶盤鋼條材質-揉茶條形維持長捲狀； 8.揉捻速度可調快慢，數字顯示：0-65HZ； 9.機體規格mm:1405長*1310寬*2220高(±10)； 10.揉茶筒上蓋內凹圓弧30mm，可維持恆壓 | 1 | 台 | 228,000 | 228,000 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 10 | 茶情境體驗教室 | 103.12.17 | 103.12.29 | 限制性招標 | 228,000 | | |
| 33 | 焙茶機 | 5010110-06-17 | 廠牌：崑棋 規格： 1.遠紅外線； 2.使用電壓單相：220V； 3.機體規格mm:1405長*1310寬*2220高(±10)； 4.多段恆溫、計時與風量控制； 5.材質:不銹鋼材質十框架黑鐵材料 | 1 | 台 | 152,000 | 152,000 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 5 | 茶情境體驗教室 | 103.12.17 | 103.12.29 | 限制性招標 | 152,000 | | |
| 34 | 真空包裝機 | 3010514-06-2 | 廠牌：紅全 型號：HC-3KG 規格： 1.機器尺寸 420L x 420W x 620H(mm)； 2.真空槽尺寸 200L x350W x300H(mm)； 3.使用電源 110V 4.封口線長 330mm | 1 | 台 | 85,600 | 85,600 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 10 | 茶情境體驗教室 | 103.12.17 | 103.12.29 | | 85,600 | | |
| 35 | 筆記型電腦 | 3140101-03-16155 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 440 G1 規格： 1.LCD：14吋 2.CPU：Core i7 3.RAM：4GB/HDD：500GB 4.DVD 燒錄器 | 1 | 台 | 32,500 | 32,500 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 5 | 情境教學與體驗行銷實習室 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 32,500 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------|------------------|---|----|----|--------|--------|--------|-------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 36 | 數位攝影機 | 3140308-15-309 | 廠牌：SONY 型號：HDR-PJ540 規格： 1. FULL HD高畫質 2. Sony G鏡頭 3. 光學/數位變焦30倍/350倍 4. 標準原廠配備 | 1 | 台 | 27,900 | 27,900 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 5 | 茶情境體驗教室 | 103.12.17 | 103.12.29 | | 27,900 | | 經103學年度第1學期第1次專責小組會議審查通過變更規格(103.11.13) |
| 37 | 照相機 | 5010104-01-31 | 廠牌：sony 型號：nex-6 y 規格： 1. 單眼相機1670萬畫素； 2. 視窗：2.3吋； 3. 鏡頭：E16-50mm、E55-210mm 變焦鏡頭 | 1 | 台 | 35,000 | 35,000 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 8 | 茶情境體驗教室 | 103.12.17 | 103.12.30 | | 35,000 | | |
| 38 | 個人電腦 | 3140101-03-16154 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1. CPU：Core i7 2. RAM：4GB/HDD：500GB 3. DVD 燒錄器／讀卡機 | 1 | 台 | 19,642 | 19,642 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 5 | 情境教學與體驗行銷實習室 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 19,642 | | |
| | | 3140307-03-7846 | 廠牌：HP 型號：HPV192 規格： 1. 長寬比例：闊螢幕 (16:9) 2. 解像度：1366 x 768 3. 亮度：250 cd/m ² 4. 尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 1 | 台 | 3,500 | 3,500 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 5 | 情境教學與體驗行銷實習室 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 3,500 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------|-----------------|--|----|----|--------|--------|--------|-------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 39 | 單槍投影機 | 5010105-21-1046 | 廠牌：viewsonic 型號：pro-8500 規格： 1.DLP技術/0.7" DMD； 2.解析度XGA(1024 x 768)； 3.對比 4900:1，可顯示色彩 1.07 Billion colors，亮度 5,000流明(標準模式)； 4.投射方式:吊掛正投； 5.輸入端子 Analog RGB/Component Video (D-sub) x 2 | 1 | 台 | 51,500 | 51,500 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 8 | 茶情境體驗教室 | 103.12.17 | 103.12.30 | | 51,500 | | |
| 40 | 電動式布幕 | 5010105-09-488 | 廠牌：super semon 型號：super semon 80吋 規格：1.80吋(16:9)電動式靜音投影灰幕 | 1 | 台 | 18,000 | 18,000 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 8 | 茶情境體驗教室 | 103.12.17 | 103.12.30 | | 18,000 | | |
| 41 | 擴大機 | 4050303-32-210 | 廠牌：ginkgo 型號：TA-3322V 規格： 1.電源：交流110V 50~60HZ 直流12V； 2.麥克風輸入:附麥克風(無線2支與有線1支)， 阻抗10K~20K歐姆； 3.輔助輸入：一組 AUX輸入,阻抗600歐姆； 4.響應頻率：300~15KHZ,附音質調整,高音,低音 獨立控制；輸出阻抗：0.4.8歐姆；最大輸出： 40W； | 1 | 台 | 25,500 | 25,500 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 5 | 茶情境體驗教室 | 103.12.17 | 103.12.30 | | 25,500 | | |
| 42 | 喇叭 | 5010404-02-31 | 廠牌：JBL 型號：KS308 規格： 1.環繞懸吊式,承受功率 / Power : 150 watts maximum ； 響應頻率 / Frequency response : 80Hz-20 KHz ； 低音單體 / Tweeter : 6.5" PP Mica Cones ； 高音單體 / Woofer : 1" waterproof silk dome 2.靈敏度 / Sensibility : 90 dB 1w/1m ； 抗阻 / Nominal impedance : 8 Ohms ； 3.Speaker type : 6.5 | 1 | 組 | 20,000 | 20,000 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 5 | 茶情境體驗教室 | 103.12.17 | 103.12.30 | | 20,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------|----------------|---|----|----|--------|--------|--------|-------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 43 | 藍光播放機 | 3140204-02-205 | 廠牌：PIONEER 型號：BDP-170 規格： 1.支援藍光光碟、DVD、DVD音頻、SACD及CD播放；援網路音樂串流及網路收音機(DLNA1.5認證)； 2.支援格式MP3，WMA，FLAC HD，DivX HD，AVCHD及JPEG； 3.HDMI視頻轉換：最高1080P；相容壓縮音頻：WMA/MP3； 4.高速HDMI傳輸線；2ch downmix(兩聲道混縮)； | 1 | 台 | 12,000 | 12,000 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 5 | 茶情境體驗教室 | 103.12.17 | 103.12.30 | | 12,000 | | |
| 44 | 不鏽鋼工作臺 | 5010302-02-42 | 廠牌：得程 型號：T-180 規格： 1.水槽尺寸(cm):約180寬*70深*80高 2.下櫥櫃採防水木心板，門板採結晶鋼烤材質 | 1 | 台 | 44,000 | 44,000 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 10 | 茶情境體驗教室 | 103.12.01 | 103.12.29 | | 44,000 | | |
| 45 | 全自動義式咖啡機 | 5010110-41-14 | 廠牌：飛利浦 型號：Saeco Royal Cappuccino HD8930 規格： 1.尺寸：約336x380x450mm； 2.15kg； 3.咖啡豆容量:350克； 4.鮮奶盒容與水箱容量:0.5+ 2.2公升 | 1 | 台 | 63,000 | 63,000 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 4 | 茶情境體驗教室 | 103.12.08 | 103.12.29 | | 63,000 | | |
| 46 | 磨豆機 | 5010110-24-6 | 廠牌：楊家 型號：206N 規格： 1.尺寸(cm):(長×寬×高)35×20×54公分 2.馬力 達3/4 HP及粉碎力1300公克/小時以上 3.粉碎刀片：90公釐 4.迴轉數：1400轉 | 1 | 台 | 20,000 | 20,000 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 8 | 茶情境體驗教室 | 103.12.17 | 103.12.29 | | 20,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 | |
|-----|-------|------------------|---|----|----|--------|---------|------------|-------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | | |
| 47 | 純水機 | 5010110-19-246 | 廠牌：賀眾 型號：UA-3502JW-1 規格： 1. 電壓：110V / 60Hz； 2. 容量：熱水3.5公升，溫水2公升，冰水1.1公升； 3. 消耗電功率：熱水750W，冰水130W； 4. 外觀尺寸：約寬320x深480x高520(mm)； 5. 進水口徑：1/2" (2分)離地4cm； 6. 出水口徑：1/2" (2分) 7. 純水每日製水量：60加侖/ 濾芯更換規格：UF-30、UF-31、UF-22、UF-21 | 1 | 台 | 14,500 | 14,500 | 教學及 研究用 | 服務學院 休閒系 | 3 | 茶情境體驗教室 | 103.12.04 | 103.12.29 | | | 14,500 | | |
| 48 | 電解水機 | 5010110-19-247 | 廠牌：賀眾 型號：UR-672BW-1 規格： 1. 5枚白金電極板； 2. 搭載「水素氫離子濃度表示」顯示； 3. 淨水時不排水； 4. 消耗電力:240W； 5. 替換濾心:TK-AS43C1； 6. 濾心壽命:每日使用15公升，濾心壽命約2年； 7. 淨水能力:12000L； 8. 外觀尺寸:約高31.8*寬20.0*深12.4公分； 9. 電源:交流110V/60Hz(前置濾心及酸性水開關安裝) | 1 | 台 | 42,000 | 42,000 | 教學及 研究用 | 服務學院 休閒系 | 3 | 茶情境體驗教室 | 103.12.04 | 103.12.29 | | | 42,000 | | |
| 49 | 茶席工作臺 | 5010302-02-43~50 | 廠牌：建欣 規格： 1. 210x90x85cm 2. 客製化設計 3. 含嵌入式座椅 4. 可依現場尺寸調整 | 8 | 台 | 25,000 | 200,000 | 教學及 研究用 | 服務學院 休閒系 | 10 | 茶情境體驗教室 | 103.11.25 | 103.12.29 | | | 200,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------|------------------------|--|----|----|---------|---------|--------|-------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 50 | 旅遊業資訊管理系統 | 8070101-01-711 | 廠牌：先啟 型號：Abacus 規格： 1.能提供基本資料庫、訂單作業管理、出國旅遊團務管理、證照管理、票務管理、訂房管理、帳務管理、國民旅遊團務管理等管理系統應具備之功能 2.保固達3年以上 | 1 | 套 | 137,021 | 137,021 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 3 | 立緒樓1F實習旅行社 | 103.11.13 | 103.12.16 | 限制性招標 | 137,021 | | |
| 51 | 工作站 | 3140101-02-2179 | 廠牌：HP 型號：HP Z620 規格： 1.四核心CPU; 2.RAM：8G*2 3.硬碟：256SSD+2TB 4.繪圖卡 | 1 | 台 | 90,000 | 90,000 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 5 | 立緒樓410 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 90,000 | | |
| 52 | 液晶螢幕 | 3140307-03-7847 | 廠牌：ASUS 型號：ASUS PA248Q 規格： 1.24吋，178度廣視角 IPS 面板設計 2.1920*1200 高解析度 3.USB 3.0連接埠 4.支援D-sub/DVI/HDMI/DP介面 5.人體工學設計-傾斜、旋轉、高度調整 | 1 | 台 | 12,600 | 12,600 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 5 | 立緒樓410旅行業情境體驗教室 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 12,600 | | |
| 53 | 筆記型電腦 | 3140101-03-16158~16159 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 440 G1 規格： 1.LCD：14吋 2.CPU：Core i7 3.RAM：4GB/HDD：500GB 4.DVD 燒錄器 | 2 | 台 | 32,500 | 65,000 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 5 | 立緒樓410 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 65,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------|------------------------|--|----|----|--------|--------|--------|-------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 54 | 單槍投影機 | 5010105-21-1047 | 廠牌：PANASONIC 型號：VX42ZU 規格： 1.解析度：XGA 1024x768 以上， 投射距離：0.7-11.7M，攜帶式； 2.畫數：2,359,296 pixels (1024x768x3)，4000流明以上； 3.電腦相容性: VGA、SVGA、XGA、WXGA、SXGA、SXGA+、UXGA、MAC16" 4.HDTV: 720p@50/60, 1080i@50/60, 1080p@50/60 | 1 | 台 | 35,000 | 35,000 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 8 | 立緒樓1F實習旅行社 | 103.12.17 | 103.12.30 | | 35,000 | | |
| 55 | 個人電腦 | 3140101-03-16156~16157 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1.CPU：Core i7 2.RAM：4GB/HDD：500GB 3.DVD 燒錄器／讀卡機 | 2 | 台 | 19,642 | 39,284 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 5 | 立緒樓410旅行業情境體驗教室 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 39,284 | | |
| | | 3140307-03-7848~7849 | 廠牌：HP 型號：HPV192 規格： 1.長寬比例：闊螢幕 (16:9) 2.解像度：1366 x 768 3.亮度：250 cd/m ² 4.尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 2 | 台 | 3,500 | 7,000 | 教學及研究用 | 服務學院 休閒系 | 5 | 立緒樓410旅行業情境體驗教室 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 7,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------|------------------|--|----|----|--------|---------|--------|---------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 56 | 高齡者模擬體驗裝置 | 3110101-24-66~72 | 廠牌：福樂多 型號：高齡者模擬體驗裝置 規格： 1. 腳部固定物一組，含： a. 鞋型支撐物一件：踝關節開口20cm、腳掌處開口12cm。 b. 腳踝固定板：長20cm，寬7.5cm； 2. 腳部四格式加重物一個：長40cm，寬15cm。 膝蓋支撐物一件：長90cm，寬35cm。 拐杖一支：鋁製，五段式調整。 手腕三格式加重物一個：長32cm，寬15cm。 肘部支撐物一件：長74cm，寬16cm；彈性布料； 3. 背心一件：供模擬體驗者穿著，背面需印有「高齡者模擬體驗中」字樣； 4. 身體加重物四個。模擬老化眼鏡一付。棉製白布手套一雙； 5. 半截式彈性手套：長15.5cm，寬10.5cm；棉質彈性布； 6. 補強用魔術貼布一條。小錢包一個。手提箱一個； 7. 模擬駝背彈性帶1條、中文穿戴示範體驗教學光碟。尺寸公差：±5%； | 7 | 套 | 59,202 | 414,414 | 教學及研究用 | 服務學院老服系 | 5 | 立緒樓5F護理模擬教室 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 414,414 | | |
| 57 | 半身麻痺體驗裝置 | 3110101-24-73~81 | 廠牌：福樂多 型號：半身麻痺體驗裝置 規格： 1. 腳部模擬器一件：高29cm，腳底長23cm，模擬器上開口 23cm，腳掌處開口10cm；拐杖一支：鋁製、五段式調整； 2. 腰部支撐帶：長135cm，寬23cm； 3. 肘部支撐帶一件：長40cm，寬32cm，內有護肘墊一片。背心一件：供模擬體驗者穿著，背面印有「中風者模擬體驗中」字樣； 4. 束縛手套一只：可將五隻手指以彈性束縛方式蜷曲至靠近掌心處，模擬手部麻痺狀態； 5. 內附居家生活體驗教學光碟1片、攜帶箱一只。尺寸公差：±5%； | 9 | 套 | 45,474 | 409,266 | 教學及研究用 | 服務學院老服系 | 5 | 立緒樓5F護理模擬教室 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 409,266 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------|------------------------|---|----|----|---------|---------|--------|-------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 58 | 半身急救甦醒安妮組 | 3101003-17-109~112 | 廠牌：福樂多 型號：半身急救甦醒安妮組 規格： 1.擬真人比例全身式設計，下半身可分離。可做壓額提顎法動作。可模擬吹氣胸部起伏及回復動作。可模擬心外按壓胸肋骨回彈動作； 2.胸皮具擬真人切跡及肋骨設計。以人工按壓模擬頭動脈搏動裝置。操作過程可記憶及列印。可電池驅動，電源裝置：12V DC記錄訓練操作裝置功能包含如下： A.具LED裝置之顯示器及記錄器。 B.顯示器含80，100次/分鐘，節拍裝置。 C.可繁體中文列印操作過程曲線及數據文字之完整報表； 3.顯示器有如下功能： A.檢查頭動脈搏有否。 B.手部按壓深度顯示。 C.手部按壓位置錯誤顯示。 D.吹氣量大小及吹氣過快之顯示； 4.繁體中文版CPR/D程序圖解說明； 5.配件： A.更換式呼吸道肺袋2組。 B.更換式面皮3組。 C.錠劑清潔組(含噴霧瓶)1組。 D.AHA繁體中文版CPR/D程序圖解說明海報1幅。 E.保管箱附輪及提把1只。 F.跪墊1張。 G.CPR筆燈(具有CPR每分鐘100下節奏及瞳孔筆功能)尺寸公差：±5%； | 4 | 組 | 126,580 | 506,320 | 教學及研究用 | 服務學院 老服系 | 5 | 立緒樓5F護理模擬教室 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 506,320 | | |
| 59 | 平板電腦 | 3140101-03-16435~16436 | 廠牌：Apple 型號：iPad mini 64G 規格： 1.螢幕：7.9吋； 2.記憶體：64G； 3.2048*1536像素； 4.326ppi解析度； 5.攝錄鏡頭為500萬像素照片； | 2 | 台 | 18,800 | 37,600 | 教學及研究用 | 服務學院 老服系 | 5 | 立緒樓6F系辦公室 | 103.07.15 | 103.08.27 | | 37,600 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------|------------------------|--|----|----|--------|---------|--------|---------|------|--|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 60 | 個人電腦主機 | 3140101-03-16404~16407 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1. CPU：Core i7 2. RAM：4GB/HDD：500GB 3. DVD 燒錄器／讀卡機 | 4 | 台 | 19,642 | 78,568 | 教學及研究用 | 服務學院老服系 | 5 | 商學館3F專題製作社工作演練室 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 78,568 | | |
| 61 | 實物投影機 | 5010105-21-1023~1026 | 廠牌：LUMENS 型號：PS 760 規格： 1. 最高解析度1920x1080； 2. 數位放大倍數 5倍； 3. 影像翻轉 0/90/180/270度； | 4 | 台 | 33,000 | 132,000 | 教學及研究用 | 服務學院老服系 | 8 | 立緒樓5F懷舊治療教室*1 立緒樓6F健康促進教室*1 立緒樓5F機構管理教室*1 立緒樓5F護理模擬教室*1 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 132,000 | | |
| 62 | 筆記型電腦 | 3140101-03-16408 | 廠牌：HP 型號：HP 430G1 規格： 1. LCD：13吋 2. CPU：Core i5 3. RAM：4GB/HDD：320GB 4. DVD 燒錄器 | 1 | 台 | 24,818 | 24,818 | 教學及研究用 | 服務學院老服系 | 5 | 立緒樓6F系辦公室 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 24,818 | | |
| 63 | 單槍投影機 | 5010105-21-1027 | 廠牌：EPSON 型號：EH-TW5200 規格： 1. 3D Full HD 2. 1920x1080解析度； 3. 雙HDMI數位端子； 4. 2000流明； 5. 對比15000:1； | 1 | 台 | 34,000 | 34,000 | 教學及研究用 | 服務學院老服系 | 8 | 立緒樓6F會議室 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 34,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------------------|-----------------|---|----|----|---------|---------|--------|---------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 64 | 微型投影機 | 5010105-21-1028 | 廠牌：OPTOMA 型號：PK320 規格： 1. 高解析度：1208*800/60Hz； 2. 3000:1對比度； 3. 內建2G記憶體； 4. 配備SD卡及USB插槽； 5. VGA與HDMI連接埠； | 1 | 台 | 19,000 | 19,000 | 教學及研究用 | 服務學院老服系 | 8 | 立緒樓6F系辦公室 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 19,000 | | |
| 65 | 音頻信號分析儀 | 3100710-60-11 | 廠牌：keysight 型號：U8903B 規格： 1. 類比信號頻譜分析範圍：10Hz~1.5MHz。 2. 測量功能：信號雜訊比(SNR)、差頻失真(DFD)、調制失真(IMD)、總諧波失真(THD)、(THD+N)、(SINAD)。 3. 時域信號分析範圍350MHz, A4+16D通道。 4. MDO3034 示波器 | 1 | 台 | 740,000 | 740,000 | 教學用 | 工學院電機系 | 4 | 電機二館3F控制系統Lab | 103.12.30 | 103.12.31 | 公開招標 | 740,000 | | 經103學年度第1學期第1次專責小組會議審查通過變更規格(103.11.13) |
| 66 | 電力示波器 | 3100506-09-1348 | 廠牌：太克 型號：TPS2024B 規格： 1. 隔離四通道 2. 頻率：200MHz 3. 取樣率：2.0 | 1 | 台 | 190,050 | 190,050 | 教學用 | 工學院電機系 | 5 | 管院大樓1F綠能轉換與驅動產學合作實驗室 | 103.11.13 | 103.12.29 | 公開招標 | 190,050 | | |
| 67 | 電力示波器四通道隔離電流分析模組功率組合套件 | 3100506-09-1349 | 廠牌：太克 型號：TPS2PBND2 規格： 1. 四通道隔離探棒 2. 電流分析模組功率組合套件 | 1 | 套 | 66,150 | 66,150 | 教學用 | 工學院電機系 | 5 | 管院大樓1F綠能轉換與驅動產學合作實驗室 | 103.11.13 | 103.12.29 | 公開招標 | 66,150 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------|------------------------|---|----|----|--------|---------|------|------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 68 | 音響擴大器 | 4050303-32-208 | 廠牌：YAHAMA 型號：RX-V675 規格： 1.聲道數：7.2 2.額定功率(1kHz, 1ch driven)：150瓦(40hms, 0.9% THD) 3.HDMI 進/出：6/1 4.USB插槽：iPod/iPhone/iPad, USB隨身碟, 可攜式多媒體播放機 5.FM/AM Tuner | 1 | 台 | 24,500 | 24,500 | 教學用 | 工學院 電機系 | 5 | 電機一館電化教室 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 24,500 | | |
| 69 | 液晶單槍投影機 | 5010105-21-1029 | 廠牌：ASK 型號：PROXIMA E1655U 規格： 1.5000流明 2.解析度：WUXGA(1920*1200) 3.有喇叭*2、HDMI*2 4.吊架、HDMI延長線(15M)*2、四進一出HDMI影音切換器 | 1 | 台 | 98,000 | 98,000 | 教學用 | 工學院 電機系 | 8 | 電機一館電化教室 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 98,000 | | |
| 70 | 個人電腦主機 | 3140101-03-16179~16204 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1.CPU：Core i5 2.RAM：4GB/HDD：500GB 3.DVD 燒錄器／讀卡機 | 26 | 台 | 15,763 | 409,838 | 教學用 | 工學院 電機系 | 5 | 電機館網路教室 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 409,838 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------|------------------------|---|----|----|--------|---------|------|------------|------|---------------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 71 | 個人電腦 | 3140101-03-16168~16177 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1. CPU：Core i5 2. RAM：4GB/HDD：500GB 3. DVD 燒錄器／讀卡機 | 10 | 台 | 15,763 | 157,630 | 教學用 | 工學院 電機系 | 5 | 電機館微算機介面實驗室 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 157,630 | | |
| | | 3140307-03-7858~7867 | 廠牌：HP 型號：HPV192 規格： 1. 長寬比例：闊螢幕 (16:9) 2. 解像度：1366 x 768 3. 亮度：250 cd/m ² 4. 尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 10 | 台 | 3,500 | 35,000 | 教學用 | 工學院 電機系 | 5 | 電機館微算機介面實驗室 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 35,000 | | |
| 72 | 多媒體數位看板 | 3140307-04-9~10 | 廠牌：LG 型號：60LB5800 規格： 1. 背光源：LED 2. Full HD 1920*1080P 3. 尺寸：60吋 4. Triple XD Engine影像處理 5. 電視吊架、壓克力保護罩 | 2 | 台 | 59,000 | 118,000 | 教學用 | 工學院 電機系 | 6 | 電機一館大廳*1 電機二館1-2F樓梯間*1 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 118,000 | | |
| 73 | 多媒體數位看板播放機 | 3140204-02-203~204 | 廠牌：STARFISH 型號：B1080 規格： 1. Full HD 1080P 2. VGA&HDMI輸出 3. 10/100/1000Mbps乙太網路 4. 繁體中文操作編輯介面 5. 具定時間、關機功能 6. 非常好播 | 2 | 台 | 15,000 | 30,000 | 教學用 | 工學院 電機系 | 5 | 電機一館大廳*1 電機二館1-2F樓梯間*1 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 30,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------|------------------------|---|----|----|---------|---------|--------|------------|------|---|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 74 | 電流探棒 | 3100502-56-79~80 | 廠牌：太克 型號：TCP0030A 規格： 1. 頻寬：>=120 MHz(AC/DC) 2. 最小電流：1 mA 3. 最大連續電流：30 A 4. 最大峰值電流：50 A | 2 | 支 | 135,000 | 270,000 | 教學用 | 工學院 電機系 | 5 | 管院大樓1F綠能轉換與驅動產學合作實驗室*1 電機二館1F電能實驗室*1 | 103.11.13 | 103.12.29 | 公開招標 | 270,000 | | |
| 75 | 網路集線器 | 3140503-12-368 | 廠牌：SMC 型號：ECS-4110-28T 規格： 24埠10/100/1000Mbps/ 提供24 ports 10/100/1000Mbps RJ-45埠 | 1 | 台 | 11,000 | 11,000 | 教學用 | 工學院 電子系 | 5 | 電子館308室積體電路設計佈局實驗室 | 103.12.22 | 103.12.30 | | 11,000 | | 經103學年度第1學期第1次專責小組會議審查通過變更規格 (103. 11. 13) |
| 76 | 個人電腦 | 3140101-03-16160~16167 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1.CPU：Core i7 2.RAM：4GB/HDD：500GB 3.DVD 燒錄器／讀卡機 | 8 | 台 | 19,642 | 157,136 | 教學及研究用 | 工學院 電子系 | 5 | 明學樓202*2 電子館109*1 明學樓301B*1 電子館305*1 電子館113*1 電子館306*1 電子館406*1 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 157,136 | | |
| | | 3140307-03-7850~7857 | 廠牌：HP 型號：HPV192 規格： 1. 長寬比例：闊螢幕 (16:9) 2. 解像度：1366 x 768 3. 亮度：250 cd/m ² 4. 尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 8 | 台 | 3,500 | 28,000 | 教學及研究用 | 工學院 電子系 | 5 | 明學樓202*2 電子館109*1 明學樓301B*1 電子館305*1 電子館113*1 電子館306*1 電子館406*1 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 28,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------|----------------------|--|----|----|--------|---------|-------|--------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 77 | 數位儲存示波器 | 3100506-09-1350~1364 | 廠牌：固緯 型號：GDS-1052-U 規格： 1. 50 MHz 頻寬 2. 2 輸入通道 3. 250MSa/s 即時採樣率和 25GSa/s 等效採樣率 4. 4k 存儲深度/CH 5. 高達10ns的峰值偵測 6. 15組的面板設定和波形存儲/調出 7. 5.7" TFT 全彩顯示 8. 19 組自動測量 9. 水平掃描: 1nS - 50S/div 10. 支援USB Host 與Device 存取 11. Go/NoGo 測試功能 12. 資料記錄器 | 15 | 台 | 13,000 | 195,000 | 教學、檢定 | 工學院電子系 | 5 | 電子館3F307室 電子電路實驗室 | 103.11.21 | 103.12.29 | 公開招標 | 195,000 | | |
| 78 | 電晶體測試器 | 3100501-45-2 | 廠牌：KI 型號：KI-3020A 規格： 1. 集極（洩極）掃描： (1)電壓範圍：分為11檔，即 5, 10, 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 150, 及200V, 準確度 ±10% (2)限流：含限流裝置，最大電流 0.3A 以上 2. 測試極性：分三段NPN, PNP, DIODE 3. 階梯波產生器： (1)階梯數目：七 (2)每階電流：10, 20, 50mA, 0.1, 0.2, 0.5, 1.0及2mA, 準確度 ± 5% (3)每階電壓：0.1, 0.2, 0.5V, 準確度 ± 5% (4)具外加偏壓 (Bias) 功能 | 1 | 台 | 12,000 | 12,000 | 教學、檢定 | 工學院電子系 | 5 | 電子館3F積體電路量測實驗室 | 103.11.21 | 103.12.26 | | 12,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------|------------------------|--|----|----|--------|---------|-------|--------|------|--------------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 79 | 示波器 | 3100506-09-1334~1347 | 廠牌：弘準 型號：GDS-1072U 規格： 1. 頻寬：DC~70MHz(含)或以上， 2. LCD：5.7吋 TFT彩色顯示器， 3. 2通道(含)以上，記錄長度：4000點(含)以上，游標及19種(含)以上自動量測， 4. PC 遠端控制軟體：可免費下載Freewave 軟體， 5. 以透過USB介面連接至PC做遠端控制FreeWave 軟體可以將螢幕截圖保存為圖像檔(.bmp/.jpg)，也可以即時記錄波形資料(.csv)和影像檔(.wmv)，不僅能長時間持續監控和記錄波型 | 14 | 台 | 20,900 | 292,600 | 教學、檢定 | 工學院電子系 | 2 | 電子館3F303室 產學合作晶片應用實驗室 | 103.11.14 | 103.12.16 | 限制性招標 | 292,600 | | |
| 80 | 微控制器應用高級認證模組 | 3140501-01-762~771 | 廠牌：睿揚創新 規格： 1. AMA認證實驗板； 2. 8位元核心板HT66F40 3. 32位元核心板HT32； 4. USB風扇 5. 紅外線發射器； 6. HT e-Link | 10 | 台 | 13,400 | 134,000 | 教學、檢定 | 工學院電子系 | 5 | 電子館303產學 合作晶片應用實驗室 | 103.07.15 | 103.08.27 | 限制性招標 | 134,000 | | |
| 81 | 單板電腦 | 3140101-03-16444~16448 | 廠牌：睿揚創新 規格： 1. 單板電腦(SBC)BC2 (24 I/O) 2. 教育版(SERVO)接頭，cmdBus接頭、麵包板插線區 | 5 | 台 | 12,700 | 63,500 | 教學、檢定 | 工學院電子系 | 5 | 電子館303產學 合作晶片應用實驗室 | 103.07.15 | 103.08.27 | 限制性招標 | 63,500 | | |
| 82 | 筆記型電腦 | 3140101-03-16205~16206 | 廠牌：HP 型號：HP Probook 440 G1 規格： 1. LCD:14吋 2. 解析度：Core i7 3. RAM:4GB/HDD:500GB 4. DVD燒錄器 | 2 | 台 | 32,500 | 65,000 | 教學用 | 工學院電子系 | 5 | 電子館404*1 明學樓206*1 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 65,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------|------------------------|--|----|----|--------|--------|--------------------------|--------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 83 | 投影機 | 5010105-21-1030~1031 | 廠牌：NEC 型號：NP-420XV 規格： 1. 4200流明 2. 解析度：XGA 1024x768 3. 掃描密度：768條 4. 投影尺寸：25-300英吋 | 2 | 台 | 40,000 | 80,000 | 教學用 | 工學院電子系 | 8 | 明學樓201*1 明學樓205*1 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 80,000 | | |
| 84 | 筆記型電腦 | 3140101-03-16207~16208 | 廠牌：HP 型號：HP Probook 430 G1 規格： 1. LCD:13吋 2. 解析度：Core i5 3. RAM:4GB/HDD:320GB 4. DVD燒錄器 | 2 | 台 | 24,818 | 49,636 | 教學、 研究、 競賽用 | 工學院電子系 | 5 | 電子館404 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 49,636 | | |
| 85 | 二足機器人開發模組 | 3070114-246-368 | 廠牌：睿揚創新 型號：17軸格鬥機器人 規格： 1. 全人型鋁合金機體結構 2. 機器人17個自由度(含腰部) 3. 以單板電腦BASIC Commander 為控制核心 4. 內含 8-Bit MTP Type MCU 5. 具32-Channel 伺服機驅動電路 6. 配備 17 個 金屬齒輪伺服機 7. 伺服機扭力10.8Kg-cm 8. 以BASIC語言編寫操控程式 9. 符合 CmdBUS 通訊協定架構 10. 具模組擴充能力 11. USB介面 12. 附鍊氫電池及充電器 | 1 | 台 | 56,000 | 56,000 | 機器人 教學、 研究、 競賽用 | 工學院電子系 | 8 | 電子館4F微電腦 應用Lab | 103.11.18 | 103.12.29 | | 56,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------|---------------------|--|----|----|---------|---------|-----------|--------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 86 | 輪型機器人開發模組 | 3070114-246-303~317 | 廠牌：睿揚創新 規格： 1. 32-Bit Arminno 核心； 2. USB 程式下載介面； 3. C++ 語言及函數指令控制； 4. 提供數位及類比PID控制 5. 具馬達轉速回饋及過載保護功能； 6. 紅外線循跡感測器追線功能 7. 跑道記憶功能； 8. 內建G-Sensor, 提供彎道曲率計算 9. cmdbus模組擴充功能 | 15 | 台 | 19,700 | 295,500 | 教學及研究用 | 工學院電子系 | 8 | 電子館404微電腦應用實驗室 | 103.07.15 | 103.08.27 | 限制性招標 | 295,500 | | |
| 87 | 機器人開發模組 | 3070114-246-240~242 | 廠牌：貝登堡 型號：971001 規格： 1. 專用DC馬達控制器一個可與LEGO NXT主機連接。 2. 專用DC馬達(含編碼器)三個。 3. RC伺服馬達兩個。 4. 可充電鋰聚電池一個(22. 2V、6S、3000mah)、充電器一個。 5. 各式機構鐵件130片。 6. 專用特殊工具組共6個。 7. 金屬套件補充包 | 3 | 台 | 28,000 | 84,000 | 教學、研究、競賽用 | 工學院電子系 | 8 | 電子館404微電腦應用實驗室 | 103.06.26 | 103.09.16 | 限制性招標 | 84,000 | | |
| 88 | 天線轉桌控制器 | 3011003-31-1 | 廠牌：滿幅 型號：MF7802 規格： 1. 具兩組獨立LCD中文顯示控制模組 2. 顯示位移精度個別可達1mm與0.1度 3. 具兩組獨立GPIB與光纖介面 | 1 | 台 | 117,000 | 117,000 | 教學用 | 工學院電子系 | 10 | 電子館1F115室天線實驗室 | 103.11.10 | 103.12.16 | | 117,000 | | |
| 89 | 通用介面匯流排卡 | 3140403-13-1~2 | 廠牌：keysight 型號：82350B 規格： 1. USB 2.0 介面 (與 USB 1.1 相容) 和 IEEE 488 介面 (可連接多達 14 部 GPIB 儀器) 2. 每秒 1.15MB 以上的速度傳送 | 2 | 台 | 17,000 | 34,000 | 研究、專題用 | 工學院電子系 | 5 | 明學樓403室 | 103.12.22 | 103.12.30 | | 34,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------|------------------------|--|----|----|---------|---------|------------|------------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 90 | 個人電腦 | 3140101-03-16209~16210 | 廠牌：HP 型號：HP Probook 600 G1 規格： 1. CPU: Core i5 2. RAM: 4GB/HDD: 500GB 3. DVD燒錄器/讀卡機 | 2 | 台 | 15,763 | 31,526 | 研究、 專題用 | 工學院 電子系 | 5 | 明學樓403A | 103.06.30 | 103.08.27 | | 31,526 | | |
| | | 3140307-03-7868~7869 | 廠牌：HP 型號：HP V192 規格： 1. 長寬比例：闊螢幕 (16:9) 2. 解像度：1366 x 768 3. 亮度：250 cd/m ² 4. 尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 2 | 台 | 3,500 | 7,000 | 研究、 專題用 | 工學院 電子系 | 5 | 明學樓403A | 103.06.25 | 103.08.27 | | 7,000 | | |
| 91 | 伺服器 | 3140101-03-16507 | 廠牌：HP 型號：HP ML310e Gen8 v2 規格： 1. 四核心中央處理器 2. 4G記憶體 3. 作業系統 4. 電源供應器 | 1 | 台 | 134,000 | 134,000 | 研究用 | 工學院 電子系 | 5 | 電子館1F103室 | 103.09.26 | 103.11.16 | | 134,000 | | 經102學年度 第2學期第3次 專責小組會議 審查通過變更 規格 (103.05.27) |
| | | 3140307-03-7987 | 廠牌：ViewSonic 型號：VX2770Smh 規格：27" MONITOR(chromecast) | 1 | 台 | 12,500 | 12,500 | 研究用 | 工學院 電子系 | 5 | 電子館1F103室 | 103.09.26 | 103.11.16 | | 12,500 | | |
| | | 3140307-03-7988 | 廠牌：HP 型號：ProDisplay P191 LED 規格：18.5" MONITOR | 1 | 台 | 3,500 | 3,500 | 研究用 | 工學院 電子系 | 5 | 電子館1F103室 | 103.09.26 | 103.11.16 | | 3,500 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------|----------------------|--|----|----|---------|---------|--------|--------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 92 | 高精度 LCR 測試儀 | 3100502-61-2 | 廠牌：益和 型號：6377 規格： 1. 測試頻率範圍：20Hz ~ 1MHz 2. 測試信號準位：10mV ~ 2Vrms，1 mV/Step，2%±5mV 3. 量測範圍：R，Z，X 0.1mΩ ~ 100MΩ；G，Y，B 0.0001nS ~ 1000S L 0.1nH ~ 100 Kh；C 0.01pF ~ 1F D 0.0001 ~ 9.9999；Q 0.1 ~ 9999.9 θ -180° ~ +180°；Rdc 0.1mΩ ~ 100MΩ 4. 標準介面：RS-232 & G | 1 | 台 | 172,000 | 172,000 | 研究用 | 工學院電子系 | 5 | 明學樓401室 | 103.12.22 | 103.12.31 | | 172,000 | | |
| 93 | 數位式示波器 | 3100506-09-1398~1418 | 廠牌：固緯 型號：GW GDS1052U 規格： 1. 頻寬：DC~50MHz 2. 5.7吋 TFT彩色顯示器 3. 2通道 4. 透過USB介面連接至PC做遠端控制FreeWave軟體可以將螢幕截圖保存為圖像檔(.bmp/.jpg)，也可以即時記錄波形資料(.csv)和影像檔(.wmv) | 21 | 台 | 12,500 | 262,500 | 研究用 | 工學院電子系 | 2 | 逢喜樓210室 | 103.12.31 | 103.12.31 | | 262,500 | | 經103學年度第1學期第1次專責小組會議審查通過變更規格(103.11.13) |
| 94 | 光電實驗課程教學用系統 | 3100506-09-1366 | 廠牌：Melles Griot-Laser Group 型號：25GHA-249 規格： 1. 波長633nm 2. 功率5mW 3. 穩定度±5% | 1 | 組 | 103,000 | 103,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 5 | 逢喜樓1F115室 光電實驗室 | 103.11.27 | 103.12.29 | | 103,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------|------------------------|---|----|----|--------|--------|--------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 95 | 個人電腦 | 3140101-03-16211~16212 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1. CPU：Core i5 2. RAM：4GB/HDD：500GB 3. DVD 燒錄器／讀卡機 | 2 | 台 | 15,763 | 31,526 | 教學及研究用 | 光電系 | 5 | 逢喜樓208 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 31,526 | | |
| | | 3140307-03-7870~7871 | 廠牌：HP 型號：HPV192 規格： 1. 長寬比例：闊螢幕 (16:9) 2. 解像度：1366 x 768 3. 亮度：250 cd/m ² 4. 尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 2 | 台 | 3,500 | 7,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 5 | 逢喜樓208 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 7,000 | | |
| 96 | 生醫光電造影系統模組 | 3110401-14-4 | 廠牌：宏惠 規格： 1. 解析度10um 2. 畫素1024x768 3. 掃瞄速度10fps 4. GVS102鍍金掃描振鏡模組、GPS011生醫光電造影系統模組電路及電源供應控制模組、GHS003鍍金掃描振鏡模組固定組、GCE001外殼模組 | 1 | 組 | 76,000 | 76,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 5 | 逢喜樓1F研究室106 | 103.06.20 | 103.08.27 | | 76,000 | | |
| 97 | 光斑分析儀 | 3013208-37-42 | 廠牌：迅準 型號：LBP-1-USB 規格： 1. 連續操作及脈衝操作Interline camera mode for CW operationand frame transfer mide for pulsed operation. 2. 增益Gain 6-60dB. 同步輸出Sync Output . 3. 觸發輸入Trigger Input 快門Shutter 1/50-1/100000 sec. 4. 最大頻率Maximum Frequency 10hz for single pulse capture Hz. 5. 尺寸Dimensions d73 x 43.5 x 56 mm | 1 | 套 | 78,000 | 78,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 5 | 逢喜樓111室 | 103.10.30 | 103.12.16 | | 78,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------|------------------------|---|----|----|--------|--------|--------|------|------|----------------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 98 | 濾鏡模組 | 3100708-069-1 | 廠牌：珀金埃爾默 型號：B0507837 規格： 1. 紫外/可見/紅外分光光譜儀專用濾鏡組 2. 濾鏡位置 (1. 玻璃濾光片 2. 穿透率100% 3. 穿透率0%) | 1 | 套 | 94,392 | 94,392 | 教學及研究用 | 光電系 | 5 | 逢喜樓110室 | 103.11.14 | 103.12.16 | 限制性招標 | 94,392 | | |
| 99 | 基本光學薄膜設計軟體密碼 | 8070101-01-669~670 | 廠牌：宗豪 規格： 1. 基本版，適用作業系統windows 7、 2. 具有光學薄膜設計與分析功能、 3. 具有導納軌跡法功能 | 2 | 套 | 34,500 | 69,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 3 | 逢喜樓1樓105室*1 逢喜樓2樓218室*1 | 103.06.06 | 103.08.16 | 限制性招標 | 69,000 | | |
| 100 | 光學薄膜監控波長設計軟體密碼 | 8070101-01-671 | 廠牌：宗豪 規格： 1. 適用作業系統windows 7、 2. 具有光學薄膜監控波長設計功能、 3. 安裝於基本光學薄膜設計軟體內 | 1 | 套 | 34,500 | 34,500 | 教學及研究用 | 光電系 | 3 | 逢喜樓2樓218室 | 103.06.06 | 103.08.16 | 限制性招標 | 34,500 | | |
| 101 | 光學薄膜多重表面計算軟體密碼 | 8070101-01-672 | 廠牌：宗豪 規格： 1. 適用作業系統windows、 2. 具有光學薄膜多重表面計算功能、 3. 安裝於基本光學薄膜設計軟體內 | 1 | 套 | 34,500 | 34,500 | 教學及研究用 | 光電系 | 3 | 逢喜樓2樓218室 | 103.06.06 | 103.08.16 | 限制性招標 | 34,500 | | |
| 102 | 個人電腦 | 3140101-03-16213~16214 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1. CPU：Core i7 2. RAM：4GB/HDD：500GB 3. DVD 燒錄器／讀卡機 | 2 | 台 | 19,642 | 39,284 | 教學及研究用 | 光電系 | 5 | 逢喜樓105*1 逢喜樓110*1 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 39,284 | | |
| | | 3140307-03-7872~7873 | 廠牌：HP 型號：HPV192 規格： 1. 長寬比例：闊螢幕 (16:9) 2. 解像度：1366 x 768 3. 亮度：250 cd/m ² 4. 尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 2 | 台 | 3,500 | 7,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 5 | 逢喜樓105*1 逢喜樓110*1 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 7,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------------|-----------------|--|----|----|---------|---------|--------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 103 | 電力示波器 | 3100506-09-1365 | 廠牌：太克 型號：MDO3014 規格： 1. 頻寬：100MHz， 2. 取樣率：2.5GS/s， 3. 記錄長度：10M， 4. 4CH數位螢光示波器。 | 1 | 台 | 128,000 | 128,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 5 | 逢喜樓108室 | 103.11.13 | 103.12.29 | 公開招標 | 128,000 | | |
| 104 | 探針座模組 | 3100308-071-44 | 廠牌：奕葉 規格： 1. 精度 5-20um 2. XYZ可移動 3. 線性可調，可調範圍12mmx12mmx12mm 4. 底座可固定 | 1 | 組 | 57,950 | 57,950 | 教學及研究用 | 光電系 | 4 | 逢喜樓108室 | 103.11.25 | 103.12.16 | | 57,950 | | |
| 105 | 氣體質量流量計控制模組 | 3013208-63-3 | 廠牌：亮傑 規格： 1. 質量流量計控制器-氧氣(Brooks 5850E MFC 02 10 sccm) 2. 配置不鏽鋼管路 3. 真空墊片(1/4 VCR) | 1 | 式 | 100,000 | 100,000 | 研究用 | 光電系 | 5 | 逢喜樓101室 | 103.11.26 | 103.12.26 | 限制性招標 | 100,000 | | |
| 106 | 原子層化學氣相沉積系統之擴充設備 | 3010101-35-2 | 廠牌：高敦 型號：KD-ALD 規格： 1. 基板加熱載台 a. 基板尺寸：6" b. 基板加熱：400°C c. 比例、積分、微分(PID)溫度控制模組 d. 加熱方式：矽控整流器(SCR)控制 2. 前驅物管路 a. 1/4" VCR 金屬密封線及快速反應氣動閥門裝置 b. 前驅物不鏽鋼水冷套 c. 管路接頭 1/4" VCR接口裝置 d. 前驅物固定架 | 1 | 台 | 350,000 | 350,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 10 | 逢喜樓1F101室 | 103.08.14 | 103.09.26 | 限制性招標 | 350,000 | | |
| 107 | 電源供應器 | 3100502-54-927 | 廠牌：太克 型號：PWS4602 規格： 1. 輸出額定值：0-60V/0-2.5A；150W或以上。 2. 解析度：1mV/ 0.1mA。 | 1 | 台 | 40,000 | 40,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 5 | 逢喜樓220 | 103.11.19 | 103.12.29 | 公開招標 | 40,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------------------------|---------------|--|----|----|---------|---------|--------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 108 | 高壓差動式探棒 | 3100502-56-81 | 廠牌：太克 型號：P5200A 規格： 1. 衰減倍率：500倍/50倍 (500X / 50X) 2. 頻寬：直流到25MHz (DC to 25MHz) | 1 | 台 | 40,000 | 40,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 5 | 逢喜樓220 | 103.11.19 | 103.12.29 | 公開招標 | 40,000 | | |
| 109 | 功率計 | 3100504-05-1 | 廠牌：泰仕 型號：WM-01 規格： 可以同時量測下列參數： 1. 功率 2. 電流 3. 電壓 4. 功率因素 | 1 | 台 | 11,000 | 11,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 3 | 逢喜樓220 | 103.11.19 | 103.12.29 | 公開招標 | 11,000 | | |
| 110 | 光電半導體元件量測教學模組 | 3100508-071-5 | 廠牌：飛白技術 規格： 1. 探針平台鏡頭, 探針平台座, 探針平台夾具座, 2. 光偵測器 | 1 | 套 | 100,000 | 100,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 5 | 逢喜樓109室 | 103.11.19 | 103.12.16 | 限制性招標 | 100,000 | | |
| 111 | 通用介面匯流排-通用序列匯流排介面卡 (GPIB-USB card) | 3140307-11-37 | 廠牌：National Instruments 型號：GPIB-USB-HS 規格： 1. GPIB介面 2. USB介面, 可接pc usb孔 3. 可連接電腦以控制儀器 | 1 | 套 | 21,000 | 21,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 5 | 逢喜樓110室 | 103.11.14 | 103.12.26 | | 21,000 | | |
| 112 | 雙相鎖相放大器 | 3100506-03-2 | 廠牌：SRS 型號：SR530 規格： 1. 頻率範圍0.5 Hz到100 kHz, 2. 動態儲備 80 dB, 3. 追蹤帶通及線過濾器, 4. 內部參考震盪器, 5. 4 ADC 輸入, 2 DAC 輸出, 6. GPIB/RS-232 介面 | 1 | 台 | 180,000 | 180,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 2 | 逢喜樓104 | 103.11.26 | 103.12.26 | | 180,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------------------|----------------|--|----|----|---------|---------|--------|------|------|----------------------|-------------|-----------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 113 | 類比數位/數位類比(AD/DA)控制卡 | 3010112-10-22 | 廠牌：岑名 型號：AD/DA-01 規格： 1. 16單端或8微差或類比輸入組合 2. 16位元交流/直流換能器並具有250KHz取樣速率 3. 板上FIFO記憶體(1024樣品), 4. 自動校正功能, 5. PCI匯流主控數傳輸, 6. 2類比輸出通道 | 1 | 套 | 25,000 | 25,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 3 | 逢喜樓1F112室 | 103.11.20 | 103.12.29 | | 25,000 | | |
| 114 | 脈衝寬調節器(PWM)載波電路模組 | 3010402-10-1 | 廠牌：岑名 型號：PWM-01 規格： 1. 三角載波頻率10KHZ 2. 橋式整流穩壓電路 3. 脈衝寬調節器(PWM)啟動觸發裝置 | 1 | 套 | 30,000 | 30,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 12 | 逢喜樓1F112室 | 103.11.20 | 103.12.29 | | 30,000 | | |
| 115 | 直流/直流換能器(DC-DC Converter)模組 | 3100501-77-13 | 廠牌：岑名 型號：DC-DC-01 規格： 1. 降壓轉換模組 2. 電壓感測裝置 3. 電流感測裝置 4. 過電壓保護裝置 5. 過電流保護裝置 | 1 | 套 | 24,000 | 24,000 | 教學及研究用 | 光電系 | 5 | 逢喜樓1F112室 | 103.11.20 | 103.12.29 | | 24,000 | | |
| 116 | 自動化系統動態模擬軟體 | 8070101-01-676 | 廠牌：VISUAL COMPONENTS 型號：3D Automate 規格： 1. 3D塑形軟體 2. 史陶比爾軟體插件 3. STEP軟體插件 | 1 | 套 | 340,050 | 340,050 | 教學用 | 機械系 | 3 | 機械大樓4F振動噪音實驗室 | 103.07.15 | 103.07.09 預付 | 限制性招標 | 340,050 | | |
| 117 | 振動噪音源辨識軟體 | 8070101-01-677 | 廠牌：譜威 型號：99990001 規格： 1. 振動噪音源辨識軟體(最新版) 2. 1-4通道授權 | 1 | 套 | 186,000 | 186,000 | 教學用 | 機械系 | 3 | 機械大樓4F振動噪音實驗室 | 103.07.29 | 103.08.27 | 限制性招標 | 186,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------|--------------------|--|----|----|---------|---------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 118 | 振動噪音時域紀錄 | 8070101-01-709 | 廠牌：NI美商國家儀器 型號：Academic LabVIEW Premium Suite (1 User) 規格： 1. 振動噪音時域紀錄軟體版本更新(最新版)及年度維護 2. 1-4通道授權 | 1 | 套 | 170,000 | 170,000 | 教學用 | 機械系 | 3 | 機械大樓4F振動噪音實驗室 | 103.11.14 | 103.12.16 | | 170,000 | | |
| 119 | 電源供應器 | 3100502-54-928 | 廠牌：TEKTRONIX 型號：PWS4305 規格： 1. 輸出 0-30V/0-5A;最大功率150W; 2. 解析度:1mV/0.1Ma | 1 | 台 | 28,770 | 28,770 | 教學用 | 機械系 | 5 | 機械大樓1F材料實驗室 | 103.12.10 | 103.12.29 | | 28,770 | | |
| 120 | 數位螢光示波器 | 3100506-09-1367 | 廠牌：TEKTRONIX 型號：MD03012 規格： 1. 100MHz通道 2. 彩色顯示及USB2.0 介面 3. 9吋寬螢幕彩色顯示器 | 1 | 台 | 101,115 | 101,115 | 教學用 | 機械系 | 2 | 機械大樓3F精密檢測實驗室 | 103.12.10 | 103.12.29 | | 101,115 | | |
| 121 | 精密高速車床 | 3070101-12-9~11 | 廠牌：永程 型號：YCA400*550 規格： 1. 主軸A1-5;SC-7"三爪夾頭; 2. 10"四爪夾頭(公進); 3. 標準床身; 4. 電壓220V /60HZ; 5. 5HP 主軸馬達; 6. 床面上之旋徑φ400; 7. 二軸光學尺 | 3 | 台 | 259,000 | 777,000 | 教學用 | 機械系 | 12 | 機械大樓1F實習工廠 | 103.10.23 | 103.11.26 | 限制性招標 | 777,000 | | 經102學年度第2學期第3次專責小組會議審查通過變更規格(103.05.27) |
| 122 | 數位萬用電錶 | 3100503-78-713~714 | 廠牌：TEKTRONIX 型號：TEKDMM4050 規格： 1. 六位半解析度 2. 100mV--1000V電壓範圍，解析度達100nV 3. 100μA--10A電流範圍，解析度達100pA 4. 10Ω--1GΩ電阻範圍，解析度達10μΩ | 2 | 台 | 43,995 | 87,990 | 教學用 | 機械系 | 3 | 機械大樓1F材料實驗室 | 103.12.10 | 103.12.29 | | 87,990 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------|------------------------|---|----|----|---------|---------|------|------|------|---|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 123 | 資料擷取系統 | 3140103-09-3262~3274 | 廠牌：利安 型號：USB9501-14 規格： 1. USB 2.0 以上 2. 2個12-bit(或以上)類比輸出D/A 3. 8個13-bit(或以上)類比輸出A/D 4. 12個(或以上)數位I/O | 13 | 台 | 12,000 | 156,000 | 教學用 | 機械系 | 5 | 機械大樓3FPLC實驗室 | 103.12.10 | 103.12.29 | | 156,000 | | |
| 124 | 金相壓鑄機 | 3070114-072-2 | 廠牌：高磁企業有限公司 型號：DMP-20N 規格： 1. 驅動方式：電動油壓泵浦動作升降，壓力自動補壓操作(無須操作監控) 2. 壓力系統 3. 溫控系統 4. 時控系統 5. 冷卻裝置 | 1 | 台 | 100,000 | 100,000 | 教學用 | 機械系 | 10 | 機械館1F材料實驗室 | 103.10.28 | 103.12.16 | | 100,000 | | |
| 125 | 個人電腦 | 3140101-03-16215~16218 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1. CPU：Core i7 2. RAM：4GB/HDD：500GB 3. DVD 燒錄器／讀卡機 | 4 | 台 | 19,642 | 78,568 | 教學用 | 機械系 | 5 | 機械館1FCNC實驗室*1 機械館2F精密量具實驗室*1 機械館3F精密量測實驗室*2 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 78,568 | | |
| | | 3140307-03-7874~7877 | 廠牌：HP 型號：HPV192 規格： 1. 長寬比例：闊螢幕 (16:9) 2. 解像度：1366 x 768 3. 亮度：250 cd/m ² 4. 尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 4 | 台 | 3,500 | 14,000 | 教學用 | 機械系 | 5 | 機械館1FCNC實驗室*1 機械館2F精密量具實驗室*1 機械館3F精密量測實驗室*2 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 14,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------|------------------------|---|----|----|--------|---------|------|------|------|--------------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 126 | 個人電腦 | 3140101-03-16219~16220 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1. CPU：Core i5 2. RAM：4GB/HDD：500GB 3. DVD 燒錄器／讀卡機 | 2 | 台 | 15,763 | 31,526 | 教學用 | 機械系 | 5 | 明德樓103熱學實驗室*1 材料實驗室*1 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 31,526 | | |
| | | 3140307-03-7878~7879 | 廠牌：HP 型號：HPV192 規格： 1. 長寬比例：闊螢幕 (16:9) 2. 解像度：1366 x 768 3. 亮度：250 cd/m ² 4. 尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 2 | 台 | 3,500 | 7,000 | 教學用 | 機械系 | 5 | 明德樓103熱學實驗室*1 材料實驗室*1 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 7,000 | | |
| 127 | 電子經緯儀 | 3100605-08-38~43 | 廠牌：TOPCON 型號：DT-207 規格： 1. 測角顯示5"、精度7" 2. 管氣泡精度±40"/2mm、圓氣泡精度±10/2mm 3. 視窗顯示2sides、電池使用150小時 | 6 | 台 | 80,750 | 484,500 | 教學用 | 土環系 | 5 | 土環二館2F測量暨空資實驗室 | 103.11.20 | 103.12.16 | 公開招標 | 484,500 | | |
| 128 | 攪拌機 | 3100403-26-151~156 | 廠牌：CHUYEN 型號：GAU-800 規格： 1. 1/4馬力(0.2KW) 2. 110/60Hz、220/50Hz 3. 43公分*28公分*58公分 4. 25公斤 5. 15分鐘計時器、過載保護器 | 6 | 台 | 18,500 | 111,000 | 教學用 | 土環系 | 5 | 土環二館1F混凝土實驗室 | 103.11.20 | 103.12.16 | 公開招標 | 111,000 | | |
| 129 | 水準儀 | 3100605-17-47~51 | 廠牌：TOPCON 型號：AT-B3 規格： 1. 倍率：28X； 2. 自動補正精度±0.3"、自動補正範圍±15、1公里往返閉合精度1.5mm | 5 | 台 | 13,100 | 65,500 | 教學用 | 土環系 | 5 | 土環二館2F測量暨空資實驗室 | 103.11.20 | 103.12.16 | 公開招標 | 65,500 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------|----------------|--|----|----|---------|---------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 130 | 電子秤 | 3100606-09-10 | 廠牌：NZ 型號：HZY-B2000 規格： 1.最大荷重：2200g 2.精度：0.01g | 1 | 台 | 25,000 | 25,000 | 教學用 | 土環系 | 5 | 土環二館1F土壤力學實驗室 | 103.11.20 | 103.12.16 | 公開招標 | 25,000 | | |
| 131 | 直剪儀 | 3100910-26-5~6 | 廠牌：CHUYEN 型號：GAU-S-330E 規格： 1.S型荷重元-200kg 2.水平變位計50mm*1 3.垂直變位計10mm*1 4.0.06-2mm無段變速 5.LED顯示字幕，取樣時間:16cycles/sec 6.顯示器可程式參數設定式 | 2 | 台 | 164,000 | 328,000 | 教學用 | 土環系 | 5 | 土環二館1F土壤力學實驗室 | 103.11.20 | 103.12.16 | 公開招標 | 328,000 | | |
| 132 | 液限儀 | 3100910-40-1~7 | 廠牌：GILSON 型號：AS-62 規格： 1.美製，含AASTO及ASTM刮刀各一支 | 7 | 台 | 17,000 | 119,000 | 教學用 | 土環系 | 7 | 土環二館1F土壤力學實驗室 | 103.11.20 | 103.12.16 | 公開招標 | 119,000 | | |
| 133 | 土壤壓縮主機 | 3010417-10-3 | 廠牌：triaxial 型號：28-WF4005 規格： 1.容量:50kN 2.速度:0.00001 到9.99999mm/min 3.LCD顯示 4.電源:110V-240V，50-60Hz，1ph | 1 | 組 | 378,000 | 378,000 | 教學用 | 土環系 | 15 | 土環二館1F土壤力學實驗室 | 103.11.18 | 103.12.16 | 公開招標 | 378,000 | | |
| 134 | 單軸壓縮儀 | 3150101-191-3 | 廠牌：CHUYEN 型號：GAU-C-317B 規格： 1.直徑120mm 鋁製球座* 1 2.500kg.S型荷重元* 1 3.LVDT * 50mm * 1 4.數位式雙錶頭顯示器* 1 5.可選擇手電動或自動模式測試 6.上下極限開關安全裝置 | 1 | 台 | 88,000 | 88,000 | 教學用 | 土環系 | 5 | 土環二館1F土壤力學實驗室 | 103.11.20 | 103.12.16 | 公開招標 | 88,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------|-----------------|--|----|----|--------|--------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 135 | 混凝土鹽份測定儀 | 3100802-198-6 | 廠牌：RIKEN 型號：CL-1BII 規格： 1. 測定範圍： (1)水溶液:0.0001-1.6000%CL、 (2)細骨材：0.0001-1.6000%CL、 (3)混凝土漿:0.001-4.35kg/m3 2. 解析度：0.0001%CL 3. 尺寸：108公分*225公分*41公分 | 1 | 台 | 78,000 | 78,000 | 教學用 | 土環系 | 5 | 土環二館混凝土實驗室 | 103.11.11 | 103.12.16 | | 78,000 | | |
| 136 | 除塵抽排風機 | 3010417-11-1 | 廠牌：永邑 型號：GBF2# 規格： 1. 5HP多翼式風車 2. 鍍鋅排煙罩、20"鍍鋅螺旋管、20" 90度彎頭 3. 風車出口風管 | 1 | 組 | 97,500 | 97,500 | 教學用 | 土環系 | 12 | 土環二館1F土壤力學實驗室 | 103.11.19 | 103.12.16 | | 97,500 | | |
| 137 | 長度比較儀 | 3090201-069-2~3 | 廠牌：CHUYEN 型號：GAU-325 規格： 1. 數位式(美規) 2. 數位式微測計：最大量測範圍HI 6.00mm LO6.0mm 3. 解析度：0.001mm 4. 水平調整裝置3個 5. 水平對正裝置：埋入式牛眼氣泡*1標準棒：1支 (SUS) 量測儀*1、數位測量器*1、標準棒*1 | 2 | 台 | 22,000 | 44,000 | 教學用 | 土環系 | 15 | 土環二館1F混凝土實驗室 | 103.11.20 | 103.12.16 | 公開招標 | 44,000 | | |
| 138 | 電子式試驗錘 | 3101103-631-4 | 廠牌：PROCEQ 型號：PCN(34131000) 規格： 1. 衝擊能量:2.207Nm. 2. 測試範圍:10~100N/mm2 3. 液晶顯示17x71pixel 4. 電池充電器含USB接線(1.8m) 5. 組成：含主機,充電器, USB連接線, 研磨石及手提袋. 6. Hammerlink軟體 | 1 | 組 | 90,000 | 90,000 | 教學用 | 土環系 | 5 | 土環二館混凝土實驗室 | 103.11.11 | 103.12.16 | | 90,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------------|------------------------|--|----|----|---------|---------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 139 | 空氣乾燥機 | 3010305-20-1 | 廠牌：震昇 型號：JS-5AC 規格： 1. 電源：220v 2. 壓力：0-13kg/cm2 3. 處理量：800L/min 4. 入口處理溫度可高達：80℃ | 1 | 台 | 35,000 | 35,000 | 教學用 | 土壤系 | 7 | 土壤二館1F土壤力學試驗室 | 103.10.24 | 103.11.26 | | 35,000 | | |
| 140 | 電子式張力計 | 3100901-120-1 | 廠牌：IRROMETER 型號：RSU-93 規格： 1. Output:4-20mA 2. Power:12-24VDC 3. 測管長度30cm | 1 | 台 | 14,000 | 14,000 | 教學用 | 土壤系 | 13 | 土壤二館1F土壤力學試驗室 | 103.10.24 | 103.11.26 | | 14,000 | | |
| 141 | 筆記型電腦 | 3140101-03-16221~16222 | 廠牌：HP 型號：HP Probook 440G1 規格： 1. LCD：14吋 2. CPU：Core i7 3. RAM：4GB/HDD：500GB 4. DVD 燒錄器 | 2 | 台 | 32,500 | 65,000 | 教學用 | 化材系 | 5 | 化工館207 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 65,000 | | |
| 142 | 萬能材料試驗機 荷重元夾具 | 3100508-024-1 | 廠牌：Testometric 規格： 1. Load Cell：10Kg、100Kg與500Kg各一個。 2. 含WinTool Analysis 軟體，此軟體可與現有機台相容。 3. 夾具：楔形夾壺組。薄膜治具壺組。塑料治具壺組。120%橡膠固定延伸率治具壺式。 | 1 | 台 | 390,000 | 390,000 | 教學用 | 化材系 | 7 | 化工館101室 | 103.12.24 | 103.12.30 | 限制性招標 | 390,000 | | 經103學年度第1學期第1次專責小組會議審查通過變更規格 (103.11.13) |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|------------------------|--|----|----|---------|---------|------|------|------|--|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 143 | 個人電腦 | 3140101-03-16223~16228 | 廠牌:HP 型號:HP ProDesk600G1 規格: 1. CPU:Core i7 2. RAM:4GB/HDD:1TB 3. DVD燒錄器. 讀卡機 | 6 | 台 | 19,642 | 117,852 | 教學用 | 化材系 | 7 | 化工館306 化工館308 化工館206 化工館201 化工館215 化工館207 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 117,852 | | |
| | | 3140307-03-7880~7885 | 廠牌:HP 型號:HP v192 規格: 1. 長寬比例:闊螢幕(16:9) 2. 解像度:1366x768 3. 亮度:250cd/m2 4. 尺寸:44.93x14.3x34.1cm | 6 | 台 | 3,500 | 21,000 | 教學用 | 化材系 | 5 | 化工館306 化工館308 化工館206 化工館201 化工館215 化工館207 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 21,000 | | |
| 144 | 批式泡罩蒸餾塔 | 3010512-01-1 | 廠牌:集廣 規格: 1. 塔本體; 2. 泡罩塔板; 3. 加熱槽加熱3KW; 4. 冷凝器/冷凝液暫儲槽; 5. 回流泵/ PID控制箱/; 6. K Type溫度計/ LED數字顯示/電子式密度儀; | 1 | 台 | 449,000 | 449,000 | 教學用 | 化材系 | 15 | 化工館101室 | 103.11.20 | 103.12.26 | 公開招標 | 449,000 | | |
| 145 | 示差掃描熱量分析儀低溫套件 | 3100701-10-4 | 廠牌:TA 型號:RCS90 規格: 1. 低溫冷卻系統(RCS90)- 115 V 2. 60 Hz - Q系列使用。 3. 操作溫度範圍: -90deg ~ 550deg | 1 | 台 | 360,000 | 360,000 | 教學用 | 化材系 | 5 | 化工館2F208室 | 103.11.11 | 103.12.16 | 限制性招標 | 360,000 | | |
| 146 | 石油化學甲級模擬系統 | 8070101-01-714 | 廠牌:集廣 規格: 1. 塔槽操作異常判斷與應變處理; 2. 加熱槽操作異常判斷與應變處理; 3. 火災事故之應變與處理; 4. 有害(毒)物質洩漏事故應變處理; | 1 | 台 | 446,000 | 446,000 | 教學用 | 化材系 | 3 | 化工館101室 | 103.11.20 | 103.12.26 | 公開招標 | 446,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------|------------------------|---|----|----|---------|---------|-------------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 147 | 微生物環境生長箱 | 3101103-133-2 | 廠牌：一升 型號：BTH80/-20 規格： 1.溫度範圍 -20~100℃。 2.濕度範圍 20~98% RH。 3.內部尺寸W400 x D400 x H500mm。 4.外部尺寸W880 x D810 x H810mm。 5.保溫材質：硬質PU發泡。 6.加熱器。 7.加溼器。 8.箱門：單片門、單視窗。 9.冷凍系統。 10.安全保護裝置。 | 1 | 台 | 165,000 | 165,000 | 教學用 | 化材系 | 10 | 化工館310室 | 103.11.28 | 103.12.26 | | 165,000 | | |
| 148 | 個人電腦主機 | 3140101-03-16229~16273 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1. CPU：Core i5 2. RAM：4GB/HDD：500GB 3. DVD 燒錄器／讀卡機 | 45 | 台 | 15,763 | 709,335 | 程式設計教學用 | 資工系 | 5 | 逢喜樓432室 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 709,335 | | |
| 149 | 物聯網雲端應用發展系統 | 3140503-15-80~81 | 廠牌：旗標 型號：物聯網雲端應用發展 規格： 1. IOT物聯網雲端應用發展系統-WSN無線感測網路 2. PSoC發展系統基板 3. 溫濕度模組 4. 藍牙無線傳輸模組 5. 三軸加速度模組 6. TCP/IP模組 7. Zigbee Simple Node快速佈建模組 8. Zigbee 電力控制模組 9. P-Tank 移動平台系統 | 2 | 套 | 38,500 | 77,000 | 電腦網路教學、專題製作 | 資工系 | 5 | 逢喜樓5F522室 | 103.07.10 | 103.10.26 | 限制性招標 | 77,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|------------------------|---|----|----|--------|---------|-------------|------|------|---------------------------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 150 | Mac Mini 電腦主機 | 3140101-03-16439~16443 | 廠牌：Apple 型號：MAC nimi 規格： 1.中央處理器：2.3GHz 四核心 Intel Core i7 2.主記憶體：4GB 1600MHz DDR3 SDRAM - 2x2GB 3.1TB Serial ATA 5400 轉硬碟 4. Mini DisplayPort 對 VGA 轉換器 | 5 | 台 | 27,000 | 135,000 | 專題製作、教學用 | 資工系 | 5 | 逢喜樓5F520室 | 103.07.15 | 103.08.27 | | 135,000 | | |
| 151 | 行動裝置 | 4050202-05-162~164 | 廠牌：HTC 型號：NEW ONE M8 RAM 規格： 1. 2.5GHz 四核心處理器 2G RAM 2. 5.0吋·Full HD 1080P 3. 支援全頻4GLTE | 3 | 台 | 21,500 | 64,500 | 電腦網路教學、專題製作 | 資工系 | 6 | 逢喜樓5F505資料庫實驗室*2 逢喜樓5F504雲端運算實驗室*1 | 103.11.07 | 103.12.16 | | 64,500 | | |
| 152 | 平板電腦 | 3140101-03-16449~16450 | 廠牌：Samsung 型號：GALAXY Note 2014特仕版 規格： 1.多工多核心作業系統Android 2.四核心CPU 3.螢幕電容式多點觸控、藍芽、Wifi 4.螢幕10.1吋 5.8220mAh 電池 | 2 | 台 | 19,500 | 39,000 | 程式設計教學、專題製作 | 資工系 | 5 | 逢喜樓4F403-1室 逢喜樓4F406室 | 103.07.15 | 103.08.27 | | 39,000 | | |
| 153 | 競速自走車 | 4010705-02-40~49 | 廠牌：睿揚創新 規格： 1. 32-Bit Arminno 核心； 2. USB 程式下載介面； 3. C++ 語言及函數指令控制； 4. 提供PID控制 5. 具馬達轉速回饋及過載保護功能； 6. 跑道記憶功能(軌跡記錄、軌道循跡) 7. 內建G-Sensor, 提供彎道曲率計算； 8. cmdbus模組擴充功能 | 10 | 台 | 19,700 | 197,000 | 程式設計教學、專題競賽 | 資工系 | 3 | 逢喜樓4F407室 | 103.07.15 | 103.08.27 | 限制性招標 | 197,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------|------------------------|---|----|----|---------|---------|----------------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 154 | 電動手臂 | 3070114-246-239 | 廠牌：飛斯妥 規格： 1. 承重能力高達200克； 2. 夾持行程30 - 60毫米； 3. 兩個夾緊位置； 4. 光電傳感器，用於檢測存在於夾緊位置 5. 控制伺服電機； 6. USB連接 | 1 | 台 | 120,000 | 120,000 | 專題競賽、自動化應用實務教學 | 資工系 | 8 | 逢喜樓4F407室 | 103.07.17 | 103.08.27 | 限制性招標 | 120,000 | | |
| 155 | 筆記型電腦 | 3140101-03-16274~16277 | 廠牌：HP 型號：HP Probook 440G1 規格： 1. LCD：14吋 2. CPU：Core i7 3. RAM：4GB/HDD：500GB 4. DVD 燒錄器 | 4 | 台 | 32,500 | 130,000 | 教學、專題競賽 | 資工系 | 5 | 教研室406 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 130,000 | | |
| 156 | Unity 3D 體感互動開發平台 | 3140102-02-1 | 廠牌：Unity 型號：Unity 3D 規格： 1. Unity 3D體感互動開發平台 2. SoftKinetic iisu SDK 3. 3D體感攝影機 DepthSense 311 Professional Kit 4. 3D體感攝影機 DepthSense Cameras 325 | 1 | 台 | 90,000 | 90,000 | 教學、專題競賽 | 資工系 | 5 | 逢喜樓5F504室 | 103.07.15 | 103.08.27 | | 90,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|------------------------|---|----|----|---------|---------|-------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 157 | 個人電腦 | 3140101-03-16278~16306 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1. CPU：Core i5 2. RAM：4GB/HDD：500GB 3. DVD 燒錄器／讀卡機 | 29 | 台 | 22,160 | 642,640 | 教學、研究 | 光電系 | 5 | 逢喜樓208室 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 642,640 | | |
| | | 3140307-03-7886~7914 | 廠牌：HP 型號：HP V192 規格： 1. 長寬比例：闊螢幕 (16:9) 2. 解像度：1366 x 768 3. 亮度：250 cd/m2 4. 尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 29 | 台 | 3,500 | 101,500 | 教學、研究 | 光電系 | 5 | 逢喜樓208室 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 101,500 | | |
| 158 | 精實生產與生管教學訓練系統 | 5010308-13-2~6 | 廠牌：GumshoeKI 型號：eVSM 規格： Lean Factory Package B: 含Learning to See the Waste、Car Factory、Toyota Production System Simulation、Service & Repair Center 及Kanban Simulation 精實工廠套件B:包含‘觀察浪費’、汽車工廠、豐田生產系統、服務及維修中心、看板模擬 | 5 | 組 | 78,000 | 390,000 | 實務教學用 | 工管系 | 3 | 管院大樓R803 | 103.07.16 | 103.08.27 | 公開招標 | 390,000 | | |
| 159 | 雲端教學實驗系統 | 8070101-01-688 | 廠牌：VMware 型號：VS5-ESP-KIT-A 規格： 1. Academic VMware vSphere 5 Essentials Plus Kit for 3 hosts 2. IBM X3650 M4：1.2*XEON E5-2620 6C(95W)； 2. 0GHZ 15MB CACHE, 6X8GB(49Y1406*2) ECC 1333 MHZ RDIMM；3. 4*2.5 "HSSAS 300GB | 1 | 套 | 400,000 | 400,000 | 教學用 | 資管系 | 3 | 管院大樓313 | 103.08.05 | 103.09.16 | 公開招標 | 400,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------|------------------------|---|----|----|--------|--------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 160 | 人機介面系統套件 | 3101002-01-12~13 | 廠牌：微軟 型號：kinedt 規格： 1.Kinect fot Windows感應器 2. 羅技 TV Cam HD Webcam 網路攝影機 3. HDMI/WIFI/Skype | 2 | 套 | 13,000 | 26,000 | 教學用 | 資管系 | 5 | 管院大樓3F313室 | 103.07.10 | 103.08.27 | | 26,000 | | |
| 161 | 個人電腦主機 | 3140101-03-16307~16308 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1. CPU：Core i7 2. RAM：4GB/HDD：500GB 3. DVD 燒錄器／讀卡機 | 2 | 台 | 19,642 | 39,284 | 教學用 | 工管系 | 5 | 管院8F溫室氣體研究室 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 39,284 | | |
| 162 | LED液晶螢幕 | 3140307-03-7952~7953 | 廠牌：ASUS 型號：MX279H 規格： 1. 27吋 2. 面板類型：AH-IPS 3. 16:9寬螢幕 4. 解析度：1920*1080 | 2 | 台 | 11,500 | 23,000 | 教學用 | 工管系 | 5 | 管院大樓812 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 23,000 | | |
| 163 | WellSPC統計製程管理系統 | 8070101-01-686 | 廠牌：朋程 型號：Ver 2.1伺服器控管版 規格： 1. 結合品管專業圖表，直方圖、XBar-R、XBar-S、P/PN Chart.各式管制圖、柏拉圖、散佈圖、趨勢圖、DPMO、PPN、Run Chart、製程能力分析，等 2. Real time即時系統：數據輸入的同時，所開啟的畫面立即運算並繪圖完成，並同步計算Ca、Cp、Cpk等數據，以顏色及聲音自動判定。 3. 新增監控項目群組化模式、異常解除機制、監控時間範圍設定。 | 1 | 套 | 75,000 | 75,000 | 教學用 | 工管系 | 3 | 管理學院大樓827室 | 103.07.22 | 103.08.27 | | 75,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------|----------------------|---|----|----|---------|---------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 164 | 單槍投影機 | 5010105-21-1032~1034 | 廠牌：VIVITEX 型號：D967 規格： 1. 5000ANSI 流明 2. XGA 1024x768 3. 投射距離：1.5-10M | 3 | 台 | 52,000 | 156,000 | 教學用 | 工管系 | 8 | 管院大樓805 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 156,000 | | |
| 165 | 骨骼肌纖維模型 | | | | | | | | | | | | | | | | 轉校內款執行 |
| 166 | 手部肌肉模型 | | | | | | | | | | | | | | | | 轉校內款執行 |
| 167 | 頭部模型 | | | | | | | | | | | | | | | | 轉校內款執行 |
| 168 | 足模型 | | | | | | | | | | | | | | | | 轉校內款執行 |
| 169 | 可動式上下肢關節模型 | | | | | | | | | | | | | | | | 轉校內款執行 |
| 170 | 腰椎模型 | | | | | | | | | | | | | | | | 轉校內款執行 |
| 171 | 腳部肌肉模型 | | | | | | | | | | | | | | | | 轉校內款執行 |
| 172 | 耳模型 | | | | | | | | | | | | | | | | 轉校內款執行 |
| 173 | 金融投資策略交易資料庫 | 8070101-01-687 | 廠牌：寶碩 型號：金融投資策略交易資料庫 規格： 1. 台灣股市之證券 2. 台灣期貨 3. 台灣權證 4. 台灣基金 | 1 | 套 | 420,000 | 420,000 | 教學用 | 財金系 | 3 | 管院大樓702室 | 103.07.16 | 103.08.27 | 限制性招標 | 420,000 | | |
| 174 | 伺服器 | 3140104-07-212 | 廠牌：ACER C100 F3 型號：C100 F3 規格： 1. Intel E3-1225v3 8G X 2 / 1TB x2(熱抽換)/250W 2. APC BR1000TW Back-UPSRS, 1000VA/6000W, 8個電源插座(斷電時可供電*6, 防突波*2), 1組防突波網路線接頭, 自動儲存檔案監控軟體, USB port, 機架高度2U | 1 | 台 | 41,000 | 41,000 | 教學用 | 企管系 | 5 | 管院大樓513室 | 103.12.22 | 103.12.30 | | 41,000 | | 經102學年度第2學期第3次專責小組會議審查通過變更規格 (103.05.27) |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------------|----------------|--|----|----|---------|---------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 175 | 統計軟體 | 8070101-01-678 | 廠牌：Minitab 型號：Minitab 17 規格： 1.Minitab 17(11-15 Users)英文版 2.網路授權版 | 1 | 套 | 50,000 | 50,000 | 教學用 | 企管系 | 3 | 管院大樓5F517室 | 103.07.22 | 103.08.27 | 限制性招標 | 50,000 | | |
| 176 | ITMS電腦維護系統-差異防毒版 | 8070101-01-675 | 廠牌：詠裕 型號：差異防毒版 規格： 1.具備作業系統保護功能，適用Windows全系列32/64位元及Linux等作業系統。 2.支援FAT16/FAT32/NTFS/EXT3/SWAP/BSD/UFS等磁碟格式。 3.硬碟可依需求切割至15個真實分割區，並可選擇任何一個開機使用，支援單顆硬碟容量為2TB，單個分割區容量可達1TB，可同時安裝第2顆硬碟，只保護第一顆硬碟資料。 4.提供立即還原/備份還原/手動/定時/不還原等保護功能。 5.不需安裝任何作業系統即可進行硬碟分割，支援多重作業系統之規劃，且每個分割區各自獨立、隔離，互不影響，均可單獨開機、保護、還原。 6.支援還原保護狀態下在開機選單提供軟體安裝、儲存、暫留等模式快速鍵功能。 7.還原緩衝區可設置為0，不佔用硬碟空間仍不會出現藍幕，不會死當機。 | 1 | 套 | 130,000 | 130,000 | 教學用 | 企管系 | 3 | 管理學院4F401室 | 103.07.16 | 103.08.27 | | 130,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------|--------------------|---|----|----|---------|---------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 177 | 3D動態經營互動遊戲軟體 | 8070101-01-683 | 廠牌：KNOWLEDGE 型號：3D動態經營互動遊戲軟體 規格： 1. 25人版 2. 3D公司營運互動遊戲教學軟體VBM-Management。 3. 3D超商經營互動遊戲教學軟體VBR-Retailing。 4. 含3D建模展示系統。 5. 含安裝及教育訓練。 | 1 | 套 | 260,000 | 260,000 | 教學用 | 企管系 | 3 | 管院大樓4F403室 | 103.07.30 | 103.08.27 | 限制性招標 | 260,000 | | |
| 178 | 繪圖家教育版軟體 | 8070101-01-679~680 | 廠牌：全傑 規格： 1. 適用作業系統WINDOWS XP、VISTA、WIN7 2. 含原版盒裝SigmaPlot v12光碟 3. 原版教學動畫光碟 | 2 | 套 | 27,500 | 55,000 | 教學用 | 企管系 | 3 | 管院大樓5F517室 | 103.07.22 | 103.08.27 | 限制性招標 | 55,000 | | |
| 179 | 3D印表機 | 3140302-01-1550 | 廠牌：CubeRP 規格： 1. 模型耗材：ABS工程塑膠(顏色：紅、藍、黃、綠、黑、白，共六色)。 2. 列印尺寸：140mm*140mm*135mm。 3. 每層列印厚度： 0.15/0.20/0.25/0.30/0.35/0.40mm 4. 電腦作業環境：WindowsXP/Vista/7 / Mac X 10。 5. 支援檔案格式：*.STL格式 6. 機器尺寸：245mm*260mm*350mm。 7. 機器重量：5公斤 8. 電源需求：100-240V, 50-60 Hz, 220W。 9. 最適操作環境溫度：15-30℃ | 1 | 台 | 60,000 | 60,000 | 教學用 | 工管系 | 5 | 管院大樓8F813室 | 103.07.01 | 103.08.27 | | 60,000 | | |
| 180 | 設施規劃分析軟體 | 8070101-01-690 | 廠牌：Marc goetchalckx 型號：Spiral 規格： 1. Spiral SLP 設施規劃分析軟體 2. 教學用 Lab license (10個區域規劃限制)，同一網域不限pc數量 | 1 | 套 | 85,000 | 85,000 | 教學用 | 工管系 | 3 | 管院大樓8F838教師研究室 | 103.08.05 | 103.09.26 | | 85,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------|------------------|---|----|----|--------|--------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 181 | 個人電腦 | 3140101-03-16309 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1. CPU：Core i7 2. RAM：4GB/HDD：1TB 3. DVD 燒錄器／讀卡機 | 1 | 台 | 19,642 | 19,642 | 教學用 | 工管系 | 5 | 管院R835室 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 19,642 | | |
| | | 3140307-03-7944 | 廠牌：HP 型號：HP v192 規格： 1. 長寬比例：闊螢幕(16:9) 2. 解像度：1366x768 3. 亮度：250cd/m2 4. 尺寸：44.93x14.3x34.1cm | 1 | 台 | 3,500 | 3,500 | 教學用 | 工管系 | 5 | 管院R835室 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 3,500 | | |
| 182 | 類單眼數位相機 | 5010104-01-30 | 廠牌：NIKON 型號：P520 規格： 1. 42倍光學變焦 2. 可翻式螢幕 3. 1810萬畫素 | 1 | 台 | 13,500 | 13,500 | 教學用 | 工管系 | 8 | 管院大樓B1可靠度工程室 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 13,500 | | |
| 183 | 無線上網HD級微型投影機 | 5010105-21-1035 | 廠牌：VIVITEK 型號：QUMI Q5 規格： 1. 無線上網HD級微型投影機 2. 內建4G記憶體 3. 高畫質720P HP畫質播放 4. 500流明 | 1 | 台 | 23,000 | 23,000 | 教學用 | 工管系 | 8 | 管院大樓B1可靠度工程室 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 23,000 | | |
| 184 | 觸控式數位攝影機 | 3140308-15-296 | 廠牌：JVC 型號：GZ-VX815 規格： 1. F1.2光圈 廣角29.4mm 2. WiFi 3. 影像感應器：1/2.3" 1280萬畫素 | 1 | 台 | 20,000 | 20,000 | 教學用 | 工管系 | 5 | 管院大樓B1可靠度工程室 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 20,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------|------------------------|---|----|----|---------|---------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 185 | 個人電腦 | 3140101-03-16310~16312 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1. CPU：Core i7 2. RAM：4GB/HDD：1TB 3. DVD 燒錄器／讀卡機 | 3 | 台 | 19,642 | 58,926 | 教學用 | 工管系 | 5 | 管院R833x2 管院R832x1 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 58,926 | | |
| | | 3140307-03-7945~7947 | 廠牌：HP 型號：HP v192 規格： 1. 長寬比例：闊螢幕(16:9) 2. 解像度：1366x768 3. 亮度：250cd/m2 4. 尺寸：44.93x14.3x34.1cm | 3 | 台 | 3,500 | 10,500 | 教學用 | 工管系 | 5 | 管院R833x2 管院R832x1 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 10,500 | | |
| 186 | 產業自動化模組 | 3100502-54-926 | 廠牌：高杰教學設備有限公司 規格： 1. 自動化整合實習模組台(形狀判別語傳送)： 一體式機構安裝機板、龍門式機械手臂移載機構模組、皮帶式輸送機構模組、圓形出料斜坡模組、方型出料平台模組、氣壓調理組、氣壓電磁閥組(5/2雙邊電磁閥*1、5/2單邊電磁閥)、繼電器組、光纖感測器及放大器、靜電容感測器、端子台附排線座、操作面板、控制盤組件。 2. 可程式控制機構教學盤：可程式控制器模組、電源供應器模組、直流馬達分度盤機構模組、繼電器模組*3、AC插座組、平行氣壓夾爪機構模組、氣壓缸機構模組、氣壓磁石閥模組、氣壓調理模組、端子台附排線座*2、操作模組、安裝機板、配合安裝Allen Bradley PLC。 | 1 | 式 | 200,000 | 200,000 | 教學用 | 工管系 | 5 | 管院大樓803產業自動化 | 103.09.18 | 103.10.26 | 限制性招標 | 200,000 | | 經102學年度第2學期第3次專責小組會議審查通過變更規格(103.05.27) |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------|------------------------|--|----|----|--------|-----------|------|------|------|--|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 187 | 無線麥克風擴音系統 | 4050303-25-544~547 | 廠牌：GINKGO 型號：TPA-60 規格： 1.擴大機 2.輸出功率：60w*2 4Ω 3.無線麥克風模組(含腰掛式麥克風及手握麥克風各1支) 4.喇叭 | 4 | 組 | 25,000 | 100,000 | 教學用 | 工管系 | 8 | 管院大樓801*1 管院大樓802*1 管院大樓803*1 管院大樓901*1 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 100,000 | | |
| 188 | 個人電腦主機 | 3140101-03-16313~16402 | 廠牌：HP 型號：HP ProDesk 600 G1 規格： 1.CPU：Core i7 2.RAM：4GB/HDD：1TB 3.DVD 燒錄器／讀卡機 | 90 | 台 | 19,642 | 1,767,780 | 教學用 | 資管系 | 5 | 管院大樓201*45 管院大樓202*45 | 103.06.30 | 103.08.27 | | 1,767,780 | | |
| 189 | 平板電腦 | 3140101-03-16437~16438 | 廠牌：msi 型號：msi s20-095TW 規格： 1.10.6吋 2.Windows 8 3. Intel P2117/4G DDR3/128GB SSD | 2 | 台 | 17,500 | 35,000 | 教學用 | 工管系 | 5 | 管院大樓8F812室 | 103.07.15 | 103.08.27 | | 35,000 | | |
| 190 | 生命週期評估軟體GaBi | 8070101-01-682 | 廠牌：PE INTERNATIONAL 型號：GaBi 規格： 1.Windows最新版, Additional License 2.資料庫產品目:Renewable raw materials、Plastics、End of life | 1 | 套 | 99,500 | 99,500 | 教學用 | 工管系 | 3 | 管院大樓812室 | 103.07.15 | 103.08.27 | 限制性招標 | 32,881 | 66,619 | |
| 191 | 單槍投影機 | 5010105-21-1036 | 廠牌：ViewSonic 型號：PR08500 規格： 1.5000ANSI 流明 2.XGA 1024x768 3.投影尺寸：30-300吋 4.對比度：4500:1 | 1 | 台 | 33,000 | 33,000 | 教學用 | 工管系 | 8 | 管院大樓812室 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | | 33,000 | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------|----------------------|---|----|----|--------|---------|------|------|------|------------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 192 | 多媒體製作軟體 | 8070101-01-684~685 | 廠牌：基峰 規格：Adobe CS6 Master Collection 中文教育版授權(win) | 2 | 套 | 43,000 | 86,000 | 教學用 | 國企系 | 3 | 管院大樓622室 | 103.07.24 | 103.09.16 | | | 86,000 | |
| 193 | 投影機 | 5010105-21-1037~1038 | 廠牌：Panasonic 型號：PT-EW530 規格： 1. 亮度：4500流明 2. 解析度：WXGA 1280x800支援WUXGA(1920x1200) 3. 視訊輸入訊號：PAL, SECAM, NTSC, NTSC 4.43, PAL-M, PAL-N 4. 輸入端子：視訊(色差(RCAx3), S-Video, 視訊/色差/電腦(5BNC)x1)、電腦(類比RGB(D-sub 15pin)x1, 視訊/色差/電腦(5BNC)x1)、數位(RGB(HDMI)x1(v. 1.3a with Deep Color))、音效(Audio Mini Jack(stereo) x2, RCA(L/R) x2) 5. 投影尺寸：40"-400" | 2 | 台 | 68,000 | 136,000 | 教學用 | 國企系 | 8 | 管院大樓601*1 管院大樓612*1 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | | 136,000 | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------|----------------|--|----|----|---------|---------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 194 | CNN資源網 | 8070101-01-674 | 廠牌：CNN 規格： 1. Greek Tragedy希臘危機 下一個全球經濟風暴的開始？！ 2. Adding Up Google+Google+ 來勢洶洶 Facebook 挫得等 3. Looking Back at Big Blue沒有它，就沒有電腦 IBM 走過一百年 4. Managing Millennials面對職場「代溝」 主管該如何調適？ 5. Carbon-Neutral Copenhagen什麼才是真環保？哥本哈根做給你看 6. The Wizard of Tech用生命實現科技想像 賈伯斯告別人生舞台 7. A Place to Remember永存的失落 紐約 911 公園落成 8. Bio Flights民航環保新里程 生質燃油客機起飛 9. European Leaders Reach Debt Relief Agreement歐盟達成協議拯救歐債 10. Anger on the Streets佔領華爾街，為什麼？ 11. Years of iPod大大改變音樂世界的小小東西 iPod 十週年 12. A Currency in Crisis歐元為什麼會有今天？ 13. Facebook Prepares for IPO臉書首度公開募股備受矚目 14. Blockbusters 20122012 年熱門強片先睹為快！ 15. A Sound Linvestment林來瘋 商品也來瘋 16. Future City: Hong Kong填海造地 勾勒香港未來樣貌 17. NASDAQ Hits 3000 Mark蘋果帶動那斯達克破三千點大關 18. Picture-Perfect Pad新版 iPad 上市 蘋果能繼續獨領風騷？ 19. A Cookie with a Twist什麼樣的餅乾能暢銷一百年——OREO 20. Dutch Disarray歐洲經濟模範生也陷困境——荷蘭警訊 21. More Harm than Good歐洲經濟風暴再起 22. In Facebook's Shadow臉書 Facebook 的泡沫陰影 23. Online Pioneers他們打造了網路世界——網路名人堂 24. From Geek to Veep從青澀到專業——CNN 專訪 Google 副總裁瑪麗莎·邁爾 | 1 | 批 | 117,600 | 117,600 | 教學用 | 企管系 | 3 | 管院大樓4F411室 | 103.07.16 | 103.08.27 | 限制性招標 | | 117,600 | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----------|--------|------|-----------|----|----|----|---------------------|------|------|------|----------------------|--------------------|--------------------|------------------------|---------------------|------------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 195 | 統計分析軟體 | | 【已停產，未購置】 | | | | 0 | | | | | | | | | 0 | 經102學年度 第2學期第3次 專責小組會議 審查通過變更 (103.05.27) |
| 合計 | | | | | | | \$26,711,215 | | | | | | | | \$26,271,996 | \$439,219 | |

註1：資本門採購作業如採分期驗收，以最後一次驗收日期為驗收完成日。另驗收作業雖未分期辦理，但學校於驗收時發現問題請廠商重送，則以所有功能確認無誤之驗收日期為驗收完成日。

註2：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以**實際轉帳日**或**支票到期日**為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。

| | 獎補助款 | 配合款 | 校內款 |
|----------------------------|---------------------|-------------|-------------|
| 教學及研究設備-主表執行 | 26,271,996 | 439,219 | 88,650 |
| 教學及研究設備-標餘款執行 | 0 | 2,388,785 | 4,121,915 |
| 教學及研究設備-執行合計 | \$26,271,996 | \$2,828,004 | \$4,210,565 |
| 教學及研究設備-(獎補助+配合款)合計 | \$29,100,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-------|----------|------------------------|--|----|----|--------|---------|------|------|------|--|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 標餘款#1 | 預測分析計量軟體 | 8070101-01-715 | 廠牌：Eviews 型號：Eviews 8 規格： 1.預測分析計量軟體(Eviews Standard 8) 2.授權書一份 | 1 | 套 | 16,850 | 16,850 | 教學用 | 國企系 | 3 | 管院大樓6F634 教研室 | 103.11.25 | 103.12.26 | | | 16,850 | |
| 標餘款#2 | 電子白板 | 5010301-05-224 | 廠牌：SMART 型號：SB480 規格： 1.77吋多點電子白板； 2.3000lm短焦投影機（EB-480） | 1 | 座 | 81,500 | 81,500 | 教學用 | 企管系 | 3 | 管院大樓406 | 103.12.02 | 103.12.29 | 公開招標 | | 81,500 | |
| 標餘款#3 | 平板式筆記型電腦 | 3140101-03-16575~16580 | 廠牌：Sony 型號：SVF13N27PWB 規格： 1.作業系統：Windows 8 Pro 64 bit 2.處理器：Core i7/處理器 1.80 GHz 3.快取記憶體：8G 4.快閃記憶體：256G SSD 5.顯示卡：IntelR HD Graphics 4400 6.顯示器：13.3" 寬螢幕、觸控螢幕 | 6 | 台 | 59,800 | 358,800 | 教學用 | 國企系 | 5 | 管院大樓634*1 管院大樓635*1 管院大樓631*1 管院大樓633*1 管院大樓632*1 管院大樓630*1 | 103.11.20 | 103.12.29 | | | 358,800 | |
| 標餘款#4 | 統計分析軟體 | 8070101-01-700~702 | 廠牌：IBM 型號：SPSS STATISTICS BASE 21 規格：SPSS STATISTICS BASE 21 教育單機版 | 3 | 套 | 23,800 | 71,400 | 教學用 | 國企系 | 3 | 管院大樓6F631 研究室 | 103.11.19 | 103.12.16 | | | 71,400 | 經102學年度第2學期第3次專責小組會議審查通過變更規格(103.05.27) |
| 標餘款#5 | 統計分析軟體 | | 【已停產，未購置】 | | | | | | | | | | | | | 0 | 經102學年度第2學期第3次專責小組會議審查通過變更(103.05.27) |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-------|--------|------------------------|--|----|----|--------|--------|------|------|------|--|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 標餘款#6 | 統計分析軟體 | 8070101-01-703~705 | 廠牌：IBM 型號：SPSS AMOS 21 規格：SPSS AMOS 21 教育單機版 | 3 | 套 | 28,800 | 86,400 | 教學用 | 國企系 | 3 | 管院大樓6F631 研究室 | 103.11.19 | 103.12.16 | | | 86,400 | 經102學年度第2學期第3次專責小組會議審查通過變更規格(103.05.27) |
| 標餘款#7 | 統計分析軟體 | 8070101-01-706~708 | 廠牌：IBM 型號：SPSS ADVANCED STATISTICS 21 規格：SPSS ADVANCED STATISTICS 21 教育單機版 | 3 | 套 | 12,800 | 38,400 | 教學用 | 國企系 | 3 | 管院大樓6F631 研究室 | 103.11.19 | 103.12.16 | | | 38,400 | 經102學年度第2學期第3次專責小組會議審查通過變更規格(103.05.27) |
| 標餘款#8 | 單槍投影機 | 5010105-21-1041 | 廠牌：EPSON 型號：EB-1940W 規格： 1.4000流明； 2.顯示畫面為16:9機型 | 1 | 台 | 58,000 | 58,000 | 教學用 | 企管系 | 8 | 管院大樓405 | 103.12.02 | 103.12.29 | 公開招標 | | 58,000 | |
| 標餘款#9 | 個人電腦 | 3140101-03-16582~16585 | 廠牌：HP 型號：HP Prodesk 600G1 規格： 1.CPU：Core i7； 2.RAM：4GB/HDD：1TB； 3.DVD 燒錄器／讀卡機 | 4 | 台 | 19,642 | 78,568 | 教學用 | 企管系 | 5 | 管院大樓412*1 管院大樓419*1 管院大樓426*1 管院大樓427*1 | 103.12.04 | 103.12.29 | | | 78,568 | |
| | | 3140307-03-8031~8034 | 廠牌：HP 型號：HP V192 規格： 1.長寬比例：闊螢幕 (16:9)； 2.解像度：1366 x 768； 3.亮度：250 cd/m ² 4.尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 4 | 台 | 3,500 | 14,000 | 教學用 | 企管系 | 5 | 管院大樓412*1 管院大樓419*1 管院大樓426*1 管院大樓427*1 | 103.12.04 | 103.12.29 | | | 14,000 | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|------------|-------|------------------------|--|----|----|--------|---------|------|------|------|---|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 標餘款 #10 | 攝影機 | 3140308-15-304 | 廠牌：SONY 型號：HDR-CX900 規格： 1、感光元件：1.0吋背照式 Exmor RTMCMOS 2、3.5吋LCD觸控液晶螢幕、靜態最高影像解析度2000萬、音訊格式杜比 5.1 3、影片解析度：XAVC S HD 1920*1080； 4、雙重影像錄製； 5、焦段：光學變焦：12X 6、1顆備用電池及腳架 | 1 | 台 | 59,500 | 59,500 | 教學用 | 企管系 | 5 | 管院大樓517 | 103.12.02 | 103.12.29 | 公開招標 | | 59,500 | |
| 標餘款 #11 | 筆記型電腦 | 3140101-03-16581 | 廠牌：HP 型號：HP Probook 450G1 規格： 1.LCD：15吋 2.CPU：Core i7 3.RAM：4GB/HDD：500GB 4.DVD 燒錄器 | 1 | 台 | 34,500 | 34,500 | 教學用 | 企管系 | 5 | 管院大樓411室 | 103.12.04 | 103.12.29 | | | 34,500 | |
| 標餘款 #12 | 個人電腦 | 3140101-03-16586~16592 | 廠牌：HP 型號：HP Prodesk 600G1 規格： 1.CPU：Core i7； 2.RAM：4GB/HDD：1TB； 3.DVD 燒錄器／讀卡機 | 7 | 台 | 19,642 | 137,494 | 教學用 | 企管系 | 5 | 管院大樓523*1 管院大樓525*1 管院大樓526*1 管院大樓527*1 管院大樓532*1 管院大樓516*1 管院大樓517*1 | 103.12.04 | 103.12.29 | | | 137,494 | |
| | | 3140307-03-8035~8041 | 廠牌：HP 型號：HP V192 規格： 1.長寬比例：闊螢幕 (16:9)； 2.解像度：1366 x 768； 3.亮度：250 cd/m ² 4.尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 7 | 台 | 3,500 | 24,500 | 教學用 | 企管系 | 5 | 管院大樓523*1 管院大樓525*1 管院大樓526*1 管院大樓527*1 管院大樓532*1 管院大樓516*1 管院大樓517*1 | 103.12.04 | 103.12.29 | | | 24,500 | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|--------------------|-----------|-----------------|--|----|----|---------|---------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 標 餘 款 #13 | 投資決策分析系統 | 8070101-01-641 | 廠牌：CMoney 型號：Cmoney投資決策分析系統 規格： 1.台、港、中國際資料庫提升至370項，法人投資決策支援模組（19項全市場獨家模組） 2.Cmoney投資決策支援模組：歷史績效回測模組 決策報酬分析 | 1 | 套 | 320,000 | 320,000 | 教學用 | 財金系 | 3 | 管院大樓7F712室 | 103.11.20 | 103.12.29 | 限制性招標 | | 320,000 | |
| 標 餘 款 #14 | TKB證照模考系統 | 8070101-01-692 | 廠牌：TKB 規格： 台灣知識庫：期貨商業業務員、證券商業業務員、證券商高級業務員、銀行內控人員、信託業務人員、投信投顧業務人員題庫、中小企業財務人員 | 1 | 套 | 100,000 | 100,000 | 教學用 | 財金系 | 3 | 管院大樓7F712室 | 103.10.16 | 103.11.26 | 限制性招標 | | 100,000 | |
| 標 餘 款 #15 | 網路儲存設備 | 3140104-07-211 | 廠牌：QNAP 型號：TS-420 規格： 1.處理器:Marrell 1.6ghZ； 2.記憶體:512MB； 3.硬碟架:4； 4.1TB硬碟 | 1 | 套 | 12,000 | 12,000 | 教學用 | 管研所 | 5 | 管院大樓5F518室 | 103.11.27 | 103.12.29 | | | 12,000 | |
| 標 餘 款 #16 | 彩色雷射印表機 | 3140302-01-1556 | 廠牌：HP 型號：HP LaserJet Pro 400 Color M451dn 規格： 1.彩色雷色印表機A4； 2.網路列印功能； 3.雙面列印 4.列印解析度600x600dpi | 1 | 台 | 14,688 | 14,688 | 教學用 | 管研所 | 5 | 管院大樓5F518室 | 103.11.14 | 103.12.16 | | | 14,688 | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|--------------------|--------|------------------------|--|----|----|--------|---------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 標 餘 款 #17 | 個人電腦主機 | 3140101-03-16603~16617 | 廠牌：HP 型號：HP Prodesk 600G1 規格： 1.CPU：Core i5 2.RAM：4GB/HDD：1TB 3.DVD 燒錄器／讀卡機 | 15 | 台 | 16,075 | 241,125 | 教學用 | 財金系 | 5 | 管院大樓702室 | 103.11.25 | 103.12.29 | | | 241,125 | |
| 標 餘 款 #18 | 筆記型電腦 | 3140101-03-16593~16602 | 廠牌：HP 型號：HP Probook 440G1 規格： 1.LCD：14吋； 2.CPU：Core i7； 3.RAM：4GB/HDD：500GB； 4.DVD 燒錄器 | 10 | 台 | 32,500 | 325,000 | 教學用 | 管研所 | 5 | 管院大樓5F518室 | 103.11.27 | 103.12.29 | | | 325,000 | |
| 標 餘 款 #19 | 筆記型電腦 | 3140101-03-16618 | 廠牌：HP 型號：HP Probook 840G1 規格： 1.LCD：13吋； 2.CPU：Core i5； 3.RAM：4GB/HDD：320GB； 4.DVD 燒錄器 | 1 | 台 | 24,818 | 24,818 | 教學用 | 工管系 | 5 | 管院大樓839室 | 103.12.08 | 103.12.29 | | | 24,818 | |
| 標 餘 款 #20 | 筆記型電腦 | 3140101-03-16619 | 廠牌：HP 型號：HP Probook 450G1 規格： 1.LCD：15吋 2.CPU：Core i7 3.RAM：4GB/HDD：500GB 4.DVD 燒錄器 | 1 | 台 | 34,500 | 34,500 | 教學用 | 工管系 | 5 | 管院大樓839室 | 103.12.08 | 103.12.29 | | | 34,500 | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|--------|-------|------------------------|--|----|----|--------|---------|------|------|------|----------------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 標餘款#21 | 單槍投影機 | 5010105-21-1042~1043 | 廠牌：CASIO 型號：XJ-M151 規格： 1.LED光源；亮度：3000ANSI 流明； 2.預估光源壽命：達2萬小時； 3.使用雷射&LED 光源技術； 4.XGA 真實解析度(1024×768)； 5.壓縮解析度:最大UXGA(1600×1200) 6.原廠燈泡保固五年或10,000小時(含吊架) | 2 | 台 | 54,000 | 108,000 | 教學用 | 管研所 | 8 | 管院大樓504教室*1 管院大樓511教室*1 | 103.11.21 | 103.12.29 | 公開招標 | | 108,000 | |
| 標餘款#22 | 活動白板 | 5010301-05-223 | 廠牌：立行 型號：無 規格： 1.雙面迴轉琺瑯白板(120*240cm)； 2.琺瑯板面採用進口教學專用琺瑯白板 | 1 | 個 | 12,000 | 12,000 | 教學用 | 管研所 | 3 | 管院大樓520教室 | 103.11.21 | 103.12.29 | 公開招標 | | 12,000 | |
| 標餘款#23 | 平板電腦 | 3140101-03-16749~16750 | 廠牌：ACER 型號：ASPIRE S7-392 規格： 1.CPU:Intel core i5-4200U 2.13.3吋觸控螢幕(10點觸控LED背光) 3.Dolby環場立體音效第四代 4.Windows 8.1 家用中文版 | 2 | 台 | 41,000 | 82,000 | 教學用 | 國企系 | 5 | 管院大樓622室*1 管院大樓623室1 | 103.12.29 | 103.12.31 | | | 82,000 | 經103學年度第1學期第1次專責小組會議審查通過變更規格(103.11.13) |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|--------------------|----------|------------------------|--|----|----|--------|--------|------|------|------|---|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|-----------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 標 餘 款 #24 | 個人電腦 | 3140101-03-16620~16624 | 廠牌：HP 型號：HP Prodesk 600G1 規格： 1.CPU：Core i5 2.RAM：4GB/HDD：1TB 3.DVD 燒錄器／讀卡機 | 5 | 台 | 16,075 | 80,375 | 教學用 | 國企系 | 5 | 管院大樓633*1 管院大樓634*1 管院大樓632*1 管院大樓617*1 管院大樓615*1 | 103.12.04 | 103.12.29 | | | 54,742 | 另\$25,633由校內款支應 |
| | | 3140307-03-8042~8046 | 廠牌：HP 型號：HP P221 規格： 1.長寬比例：闊螢幕(16:9)； 2.解像度：1920 x 1080； 3.亮度：250 cd/m ² ； 4.尺寸：51.8 x 16 x 37.9 cm | 5 | 台 | 4,701 | 23,505 | 教學用 | 國企系 | 5 | 管院大樓633*1 管院大樓634*1 管院大樓632*1 管院大樓617*1 管院大樓615*1 | 103.12.04 | 103.12.29 | | | | 轉校內款執行 |
| 標 餘 款 #25 | 質性分析軟體 | 8070101-01-716~717 | 廠牌：Nvivo 型號：Nvivo 10 規格： 1.Nvivo 10 教育授權版 2.授權書一份 | 2 | 套 | 19,000 | 38,000 | 教學用 | 管研所 | 3 | 管院大樓5F518室 | 103.11.20 | 103.12.26 | | | | 轉校內款執行 |
| 標 餘 款 #26 | 時間序列計量軟體 | 8070101-01-718 | 廠牌：Eviews 型號：Eviews 8 規格： 1.EViews 8 單機版 2.授權書一份 | 1 | 套 | 16,850 | 16,850 | 教學用 | 管研所 | 3 | 管院大樓5F518室 | 103.11.20 | 103.12.26 | | | | 轉校內款執行 |
| 標 餘 款 #27 | 掃描器 | 3140304-08-102 | 廠牌：Microtek 型號：DI 2020 Plus 規格： 1.雙平台雙面掃描功能 2.解析度：平台: 1200 dpi(H) x 1200 dpi(V) 3.解析度：單面 600 dpi(W)x600 dpi(H) 雙面 300 dpi(W) x300 dpi(H) | 1 | 台 | 22,000 | 22,000 | 教學用 | 國企系 | 5 | 管院大樓6F622室 | 103.11.11 | 103.12.16 | | | | 轉校內款執行 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|------------|-------|------------------------|--|----|----|--------|---------|------|------|------|--|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 標餘款 #28 | 平板電腦 | 3140101-03-16625~16629 | 廠牌：APPLE 型號：iPad air 規格： 1.ios7作業系統； 2.Retina 顯示器：9.7 吋； 3.802.11a/b/g/n Wi-Fi 與藍牙4.0無線技術； 4.儲存容量128gb； 5.四核心繪圖處理單元的雙核心 A6X | 5 | 台 | 24,900 | 124,500 | 教學用 | 國企系 | 5 | 管院大樓637*2 管院大樓633*1 管院大樓622*1 管院大樓627*1 | 103.12.04 | 103.12.29 | | | | 轉校內款執行 |
| 標餘款 #29 | 個人電腦 | 3140101-03-16630~16632 | 廠牌：HP 型號：HP Prodesk 600G1 規格： 1.CPU：Core i7； 2.RAM：4GB/HDD：1TB； 3.DVD 燒錄器／讀卡機 | 3 | 台 | 19,642 | 58,926 | 教學用 | 工管系 | 5 | 管院大樓814室 | 103.12.09 | 103.12.29 | | | | 轉校內款執行 |
| | | 3140307-03-8047~8049 | 廠牌：HP 型號：HP V192 規格： 1.長寬比例：闊螢幕 (16:9)； 2.解像度：1366 x 768； 3.亮度：250 cd/m ² 4.尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 3 | 台 | 3,500 | 10,500 | 教學用 | 工管系 | 5 | 管院大樓814室 | 103.12.09 | 103.12.29 | | | | 轉校內款執行 |
| 標餘款 #30 | 筆記型電腦 | 3140101-03-16633 | 廠牌：HP 型號：HP Probook 840G1 規格： 1.LCD：13吋 2.CPU：Core i5 3.RAM：4GB/HDD：320GB 4.DVD 燒錄器 | 1 | 台 | 24,818 | 24,818 | 教學用 | 工管系 | 5 | 管院大樓830室 | 103.12.09 | 103.12.29 | | | | 轉校內款執行 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|--------|--|----------------------|---|----|----|--------|--------|------------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 標餘款#31 | 統計軟體 STATISTCA Advanced V12英 文版 | 8070101- 01-694 | 廠牌：STATISTCA Advanced 型號：AXA 規格： 1.永久授權 2.單機版 3.Single User License for windows 4.附軟體授權書 | 1 | 套 | 40,000 | 40,000 | 教學用 | 工管系 | 3 | 管院大樓8F830 室 | 103.10.29 | 103.12.16 | | | | 轉校內款執行 |
| 標餘款#32 | 縫紉機 | 5010109- 01-11~12 | 廠牌：Brother 型號：DS-140 規格： 1.機體尺寸：寬度：38.5×高度：28.2 ×深度：15.0 cm 2.機體淨重4.6kg; 3.定格電壓/消費電力：AC 110 V/60 HZ ， 40 W; 4.針趾長度可調範圍：直線：0.2~5.0 mm， 其他花樣：0.0~4.0mm 5.縫紉速度：每分鐘70~170針6.針趾花樣：40種 | 2 | 台 | 15,000 | 30,000 | 教學及 研究用 | 幼保系 | 8 | 保齡球館3F藝術 創作教室 | 103.11.25 | 103.12.16 | | | | 轉校內款執行 |
| 標餘款#33 | 縫紉機 | 5010109- 01-13 | 廠牌：Brother 型號：NX250N 規格： 1.機體尺寸：寬度：43.5×高度：29.2× 深度：20.1 cm; 2.機體淨重8.0kg 3.定格電壓 / 消費電力：120V~60Hz 4.針趾幅度可調範圍：0.0~7.0 m/m 5.縫紉速度：每分鐘 70~850針 6.內藏花樣：80種 | 1 | 台 | 35,000 | 35,000 | 教學及 研究用 | 幼保系 | 8 | 保齡球館3F藝術 創作教室 | 103.11.25 | 103.12.16 | | | | 轉校內款執行 |
| 標餘款#34 | 縫紉熨燙組 | 5010108- 09-1~4 | 廠牌：Brother 規格：蒸氣熨斗、剪裁刀、熨斗台 | 4 | 式 | 10,500 | 42,000 | 教學及 研究用 | 幼保系 | 5 | 保齡球館3F藝術 創作教室 | 103.11.25 | 103.12.16 | | | | 轉校內款執行 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|--------------------|----------|------------------------|--|----|----|--------|---------|--------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 標 餘 款 #35 | 刺繡設計軟體寶典 | 8070101-01-713 | 廠牌：Brother 型號：PEDNET 規格： 1.能透過數位相機、掃瞄器、網路下載的圖案，運用刺繡設計軟體，將圖形轉換成刺繡圖檔案之功能 | 1 | 式 | 56,000 | 56,000 | 教學及研究用 | 幼保系 | 3 | 保齡球館3F藝術創作教室 | 103.11.25 | 103.12.16 | | | | 轉校內款執行 |
| 標 餘 款 #36 | 美工桌 | 5010301-01-19492~19494 | 廠牌：奕良 規格： 1.約240*45*225； 2.木製； | 3 | 張 | 12,000 | 36,000 | 教學及研究用 | 幼保系 | 5 | 保齡球館3F電鋼琴教室 | 103.12.18 | 103.12.31 | | | | 轉校內款執行 |
| 標 餘 款 #37 | 作品展示櫃 | 5010303-01-2760 | 廠牌：奕良 規格：1.約210*105*75 | 1 | 座 | 97,000 | 97,000 | 教學及研究用 | 幼保系 | 5 | 保齡球館3F幼保系長廊 | 103.12.18 | 103.12.31 | | | | 轉校內款執行 |
| 標 餘 款 #38 | 電鋼琴 | 5010401-01-59~64 | 廠牌：立行 型號：CA00004 規格： 1.88鍵 2.各含2張琴椅 3.耳機1付 4.節拍器 | 6 | 台 | 32,500 | 195,000 | 教學及研究用 | 幼保系 | 8 | 保齡球館3F電鋼琴教室 | 103.11.20 | 103.12.26 | | | | 轉校內款執行 |
| 標 餘 款 #39 | 木工工作台 | 5010302-03-2~9 | 廠牌：大司有限公司 規格： 1.桌面厚度:25mm; 2.桌邊厚度:75mm; 3.虎鉗尺寸:330*150*50mm; 4.虎鉗開口:100mm; 5.工作台尺寸(包含虎鉗):1655*900*815mm; 6.包裝尺寸:約1610*850*190mm; 7.重量:淨重67kg/毛重70kg; | 8 | 座 | 24,900 | 199,200 | 教學及研究用 | 幼保系 | 8 | 商學館3F木工教室 | 103.10.23 | 103.11.26 | | | | 轉校內款執行 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|--------|-------|----------------|--|----|----|---------|---------|--------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 標餘款#40 | 帶鋸機 | 3012401-01-1 | 廠牌：大司有限公司 規格： 1.馬達 3/4HP 110V (雙電壓,可自行改接線為220V) 2.轉速 945米/分鐘; 3.最大切削高度200mm; 4.鋸片長度 2553mm; 5.台面呎吋 356*356mm; 6.淨重 80公斤; 7.毛重 85公斤; | 1 | 座 | 35,000 | 35,000 | 教學及研究用 | 幼保系 | 12 | 商學館3F木工教室 | 103.10.23 | 103.11.26 | | | | 轉校內款執行 |
| 標餘款#41 | 大型鑽床 | 3070102-09-1 | 廠牌：大司有限公司 規格： 1.馬達：1-1/4HP 110V。 2.最大可夾柄徑：16mm。 3.下壓行程：122mm。 4.轉速：210-2160RPM。 5.變速：12段。 6.夾頭到台面：688mm。 7.台面呎吋：473*410mm。 8.總高：1778mm。 | 1 | 座 | 38,500 | 38,500 | 教學及研究用 | 幼保系 | 10 | 商學館3F木工教室 | 103.10.23 | 103.11.26 | | | | 轉校內款執行 |
| 標餘款#42 | 工業吸塵器 | 5010108-01-29 | 廠牌：大司有限公司 規格： 1.電壓 110V, 9.7A。 2.馬達 1100W。 3.容量 10加崙。 4.風量 80CFC。 5.真空壓 2000mmH2O。 6.吸入功率 250W。 7.機體重量 22kg。 8.不鏽鋼。 | 1 | 台 | 11,980 | 11,980 | 教學及研究用 | 幼保系 | 5 | 商學館3F木工教室 | 103.10.23 | 103.11.26 | | | | 轉校內款執行 |
| 標餘款#43 | 電窯燒器 | 3019926-02-1~2 | 廠牌：立行 型號：CA00004 規格： 1.側開式 內部尺寸60X46X60cm 2.電壓電流 220V/13KW 3.溫度範圍 常用0°C ~ 1300°C 最高溫度 1300°C 4.電腦程式控制器 | 2 | 台 | 109,500 | 219,000 | 教學及研究用 | 幼保系 | 5 | 保齡球館3F藝術創作教室 | 103.12.18 | 103.12.31 | | | | 轉校內款執行 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|--------------------|-------|-----------------|--|----|----|--------|--------|--------|------|------|----------------------|-------------|------------------------------------|------------------------|---------------|-----------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 標 餘 款 #44 | 噴釉組 | 3019926-08-1 | 廠牌：昇揚 規格： 1. 內部尺寸：60*75*50(L*W*H)cm； 外部尺寸：90*76*178(L*W*H)cm 2. 電壓：11V； 3. 空壓機 2HP *1；噴槍(含伸縮空氣管)*1； 10吋鋁合金手轉盤*1 | 1 | 組 | 65,000 | 65,000 | 教學及研究用 | 幼保系 | 3 | 保齡球館3F藝術創作教室 | 103.12.05 | 103.12.29 | | | | 轉校內款執行 |
| 標 餘 款 #45 | 加熱器 | 3010106-27-1~3 | 廠牌：CORNING 型號：PC-600D 規格： 1.板面尺寸：10"×10"(25.4*25.4cm) 2.加熱溫度：室溫~550°C 3.盤面材質：玻璃搪瓷成型 4.溫度數字顯示器 5.具盤面餘溫警示燈 6.具電源指示燈及加熱指示燈 7.具溶液濺出導流溝,可防止控制盤面被侵蝕 | 3 | 台 | 11,800 | 35,400 | 教學及研究用 | 幼保系 | 5 | 保齡球館3F教研室 | 103.12.05 | 103.12.31 | | | | 轉校內款執行 |
| 標 餘 款 #46 | 蒸汽微波爐 | 5010110-34-9~11 | 廠牌：HITACHI 型號：MBK3000 規格： 1.容量：33L 2.電源：交流110V、60Hz 3.尺寸：寬501×深505×高412 mm 4.重量：約20Kg | 3 | 台 | 23,773 | 71,319 | 教學及研究用 | 幼保系 | 3 | 保齡球館3F教研室 | 103.12.30 | 預付 103.12.16 尾款 103.12.31 | | | | 轉校內款執行 |
| 標 餘 款 #47 | 綜合擴大機 | 4050303-32-209 | 廠牌：TDF 型號：GS-250 規格： 1、尺寸(寬×高×深)：約430mm×180mm(2U)×415mm； 2、重量：13.2kg； 3、輸出功率：310W*2 | 1 | 台 | 25,000 | 25,000 | 教學及研究用 | 幼保系 | 5 | 保齡球館3F電腦教室 | 103.12.08 | 103.12.29 | 公開招標 | | | 轉校內款執行 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|--------|-------|------------------------|---|----|----|--------|--------|--------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 標餘款#48 | 印表機 | 3140302-01-1555 | 廠牌：Fuji Xerox DocuPrint 型號：Xerox DocuPrint 3055 A3 規格： 1.列印方式黑白雷射 2.列印解析度 高達 1200 x 1200 dpi 3.列印速度 高達 35 ppm 4.處理器CPU 400 MHz 5.緩衝記憶體 64 MB | 1 | 台 | 45,000 | 45,000 | 教學及研究用 | 幼保系 | 5 | 保齡球館3F電腦教室 | 103.10.31 | 103.12.16 | | | | 轉校內款執行 |
| 標餘款#49 | 個人電腦 | 3140101-03-16634~16635 | 廠牌：HP 型號：HP Prodesk 600G1 規格： 1.CPU：Core i7； 2.RAM：4GB/HDD：1TB； 3.DVD 燒錄器／讀卡機 | 2 | 台 | 19,642 | 39,284 | 教學及研究用 | 幼保系 | 5 | 保齡球3F教研室 | 103.12.08 | 103.12.29 | | | | 轉校內款執行 |
| | | 3140307-03-8050~8051 | 廠牌：HP 型號：HP V192 規格： 1.長寬比例：闊螢幕(16:9)； 2.解像度：1366 x 768； 3.亮度：250 cd/m ² 4.尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 2 | 台 | 3,500 | 7,000 | 教學及研究用 | 幼保系 | 5 | 保齡球3F教研室 | 103.12.08 | 103.12.29 | | | | 轉校內款執行 |
| 標餘款#50 | 筆記型電腦 | 3140101-03-16636 | 廠牌：HP 型號：HP Probook 450G1 規格： 1.LCD：15吋； 2.CPU：Core i7； 3.RAM：4GB/HDD：500GB； 4.DVD 燒錄器 | 1 | 台 | 34,500 | 34,500 | 教學及研究用 | 幼保系 | 5 | 商學館3F木工教室 | 103.12.08 | 103.12.29 | | | | 轉校內款執行 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|------------|--------|----------------------|--|----|----|--------|--------|------------|------|------|---|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 標餘款 #51 | 單槍投影機 | 5010105-21-1044~1045 | 廠牌：ASK 型號：C2455 規格： 1、液晶板系統：0.63" TFT LCD x 3片； 2、解析度：XGA 1024x768 (可支援UXGA 1600x1200)； 3、畫數：2,359,296畫素(1024x768x3)； 4、掃描密度：768條； 5、鏡頭：1.2倍光學縮放 手動Zoom及Focus調整； 6、投影尺寸：30"-300" (投影距離：0.9~10.7M)； 7、燈泡：215W UHP(Normal 5000hr / Eco 6000hr)； 8、亮度：4000 ANSI 流明； 9、對比：3000：1 (Iris on)； 10、喇叭：8W x 2； 11、電源：AC100~120V/AC220~240V 12、投影方式：懸掛、桌投皆可適用 | 2 | 台 | 29,500 | 59,000 | 教學及 研究用 | 幼保系 | 8 | 商學館3F木工教室*1 保齡球館3F資發教室*1 | 103.12.08 | 103.12.29 | 公開招標 | | | 轉校內款執行 |
| 標餘款 #52 | 席白電動布幕 | 5010105-09-483~487 | 廠牌：CASOS 型號：MES-135 規格： 1、135吋； 2、4:3； 3、電動式靜音投影布幕 | 5 | 座 | 13,000 | 65,000 | 教學及 研究用 | 幼保系 | 8 | 保齡球館3F多媒體教室*1 保齡球館3F電腦教室*1 保齡球館3F電鋼琴教室*1 保齡球館3F藝術創作教室*1 商學館3F木工教室*1 | 103.12.08 | 103.12.29 | 公開招標 | | | 轉校內款執行 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|--------------------|--------|------------------------|---|----|----|--------|---------|------------|------|------|----------------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 標 餘 款 #53 | 移動式擴音機 | 4050303-10-199~200 | 廠牌：POKKA 型號：PA-669CD3SU 規格： 1.輸出功率：70W(rms)/4Ω;100Hz~15KHz、 8吋全音域喇叭、音源輸入：MIC (XLR與6.3v插座)及LINE(RCA插座)、 音源輸出：REC(RCA插座)； 2.充電與使用時間：充電6小時(自動充電管理) 可使用6~7小時，搭配無線麥克風； 3.尺寸：約285(寬)×520(高)×316(深)mm、 約18.4公斤；配MCD-707或CDM-2； 4.內建12V/2.9AH充電式電池兩只，智慧型充電 裝置及100~240V AC交換式電源供應器 | 2 | 台 | 20,000 | 40,000 | 教學及 研究用 | 幼保系 | 8 | 商學館3F木工教室*1 立緒樓B1韻律教室*1 | 103.12.08 | 103.12.29 | 公開招標 | | | 轉校內款執行 |
| 標 餘 款 #54 | 個人電腦 | 3140101-03-16637~16652 | 廠牌：HP 型號：HP Prodesk 600G1 規格： 1.CPU：Core i7； 2.RAM：4GB/HDD：1TB； 3.DVD 燒錄器／讀卡機 | 16 | 台 | 19,642 | 314,272 | 教學及 研究用 | 服管所 | 5 | 立緒樓7F701室 | 103.12.10 | 103.12.29 | | | 轉校內款執行 | |
| | | 3140307-03-8052~8067 | 廠牌：HP 型號：HP V192 規格： 1.長寬比例：闊螢幕(16:9)； 2.解像度：1366 x 768； 3.亮度：250 cd/m ² 4.尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 16 | 台 | 3,500 | 56,000 | 教學及 研究用 | 服管所 | 5 | 立緒樓7F701室 | 103.12.10 | 103.12.29 | | | 轉校內款執行 | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 | |
|--------------------|------|------------------------|--|----|----|--------|---------|------|------|------|--|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | | |
| 標 餘 款 #55 | 個人電腦 | 3140101-03-16653~16677 | 廠牌：HP 型號：HP Prodesk 600G1 SFF 規格： 1. 超薄型電腦主機； 2. CPU: I5； 3. RAM: 4GB； 4. HDD: 1T； 5. 光碟機: DVD RW； 6. 讀卡機: 22 IN 1； 7. OS: WIN7 64bit | 25 | 台 | 16,180 | 404,500 | 教學用 | 應外系 | 5 | 鴻超樓603教室*17 鴻超樓601教室*8 | 103.11.19 | 103.12.29 | | | | | 轉校內款執行 |
| | | 3140307-03-8068~8092 | 廠牌：HP 型號：HP V192 規格： 1.長寬比例：闊螢幕 (16:9)； 2.解像度：1366 x 768； 3.亮度：250 cd/m ² 4.尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 25 | 台 | 3,500 | 87,500 | 教學用 | 應外系 | 5 | 鴻超樓603教室*17 鴻超樓601教室*8 | 103.11.19 | 103.12.29 | | | | | 轉校內款執行 |
| 標 餘 款 #56 | 個人電腦 | 3140101-03-16678~16681 | 廠牌：HP 型號：HP Prodesk 600G1 規格： 1.CPU：Core i7； 2.RAM：4GB/HDD：1TB； 3.DVD 燒錄器／讀卡機 | 4 | 台 | 19,642 | 78,568 | 教學用 | 應外系 | 5 | 鴻超樓504系辦公室*2 鴻超樓605室*1 鴻超樓510辦公室*1 | 103.11.19 | 103.12.29 | | | | | 轉校內款執行 |
| | | 3140307-03-8093~8096 | 廠牌：HP 型號：HP V192 規格： 1.長寬比例：闊螢幕 (16:9)； 2.解像度：1366 x 768； 3.亮度：250 cd/m ² 4.尺寸：44.93 x 14.3 x 34.1 cm | 4 | 台 | 3,500 | 14,000 | 教學用 | 應外系 | 5 | 鴻超樓504系辦公室*2 鴻超樓605室*1 鴻超樓510辦公室*1 | 103.11.19 | 103.12.29 | | | | | 轉校內款執行 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|--------------------|-------------------|-----------------|---|----|----|--------|--------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|--------|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | |
| 標 餘 款 #57 | 電子白板 | 5010301-05-225 | 廠牌：SUPER 型號：SUPER BOARD 81吋 規格： 1. 81吋紅外線感應； 2. USB供電(DC5V)； 3. 可用手指直接書寫； 4. 軟體相容性可支援常用作業系統及應用軟體，包括Windows 2000、XP、Vista、7(32 bit)等； 5. 具繁體中文操作介面； 6. 附活動式腳架，可調整高低； | 1 | 套 | 35,000 | 35,000 | 教學用 | 應外系 | 5 | 鴻超樓603自學中心 | 103.11.10 | 103.12.30 | | | | 轉校內款執行 |
| 標 餘 款 #58 | LIVE ABC英檢網-TOEIC | 8070101-01-698 | 廠牌：LIVE ABC 型號：TOEIC 規格： 1. 全校公播永久使用線上版； 2. 聽力+閱讀6回； | 1 | 套 | 88,000 | 88,000 | 教學用 | 應外系 | 3 | 鴻超樓5F506系主任辦公室 | 103.10.03 | 103.11.26 | 限制性招標 | | | 轉校內款執行 |
| 標 餘 款 #59 | 看CNN學英語 | 8070101-01-697 | 廠牌：LIVE ABC 型號：CNN 規格： 1. 最新版 2. 全校公播永久使用線上版，共18單元 | 1 | 套 | 98,000 | 98,000 | 教學用 | 應外系 | 3 | 鴻超樓5F506系主任辦公室 | 103.10.03 | 103.11.26 | 限制性招標 | | | 轉校內款執行 |
| 標 餘 款 #60 | 雷射印表機 | 3140302-01-1552 | 廠牌：HP 型號：HP Color LaserJet M750dn 規格： 1. 可用紙張：標準A5/A4/B4/A3/Letter 2. 每分鐘30PPM(黑白、彩色同速) 3. 250頁+500頁雙紙匣標準配備 4. 內建網路、雙面列印 5. 處理器速度: 800 MHz | 1 | 台 | 77,000 | 77,000 | 教學用 | 應外系 | 5 | 鴻超樓5F504系辦公室 | 103.09.30 | 103.11.26 | | | | 轉校內款執行 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 | |
|--------------------|--------|------------------------|--|----|----|--------|-------------|------|--------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|-------------|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款 金額 | B.自籌(配合)款 金額 | | |
| 標 餘 款 #61 | 個人電腦主機 | 3140101-03-16682~16743 | 廠牌：HP 型號：HP Prodesk 600G1 SFF 規格： 1.超薄型電腦主機 2. CPU: I5 3. RAM: 4GB 4. HDD: 1T 5.光碟機: DVD RW 6. 讀卡機: 22 IN 1 7. OS: WIN7 64bit | 62 | 台 | 16,180 | 1,003,160 | 教學用 | 語言教學中心 | 5 | 明明樓110室 | 103.12.03 | 103.12.29 | | | | | |
| 合計 | | | | | | | \$6,510,700 | | | | | | | | | \$0 | \$2,388,785 | |

註1：資本門採購作業如採分期驗收，以最後一次驗收日期為驗收完成日。另驗收作業雖未分期辦理，但學校於驗收時發現問題請廠商重送，則以所有功能確認無誤之驗收日期為驗收完成日。

註2：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以**實際轉帳日**或**支票到期日**為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。

| | 獎補助款 | 配合款 | 校內款 |
|----------------------|------------|------------------|------------------|
| 教學及研究設備-標餘款執行 | \$0 | 2,388,785 | 4,121,915 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------|------|-----------|----|----|----|-----|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|-----------|-------------|-----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| | | | 以下空白 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | \$0 | | | | | | | | | \$0 | \$0 |

註1：資本門採購作業如採分期驗收，以最後一次驗收日期為驗收完成日。另驗收作業雖未分期辦理，但學校於驗收時發現問題請廠商重送，則以所有功能確認無誤之驗收日期為驗收完成日。

註2：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。

| 優先 序 | 設備類別 (請由下拉式 選單中選取) | 項目名稱 | 財產編號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途 說明 | 使用 單位 | 使用 年限 | 放置地點 (請註明教室及所 在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|---------|--------------------------|-----------------|-------------------------|---|-----|----|-------|---------|----------|----------|----------|--------------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 1-1 | A.圖書期刊 | 多媒體教材 (視聽資料) | 5030201- 14297~14326 | 品名：追火車的孩子...等 廠牌：輝洪 規格：DVD | 30 | 片 | 3,354 | 100,620 | 教學研究 | 全校 | 2 | 圖書館4F視聽中心 | 103.04.11 | 103.05.16 | | 100,620 | | |
| 1-2 | A.圖書期刊 | 多媒體教材 (視聽資料) | 5030201- 14088~14113 | 品名：來去希臘住一夏...等 廠牌：宇昺 規格：DVD | 26 | 片 | 3,456 | 89,856 | 教學研究 | 全校 | 2 | 圖書館4F視聽中心 | 103.04.01 | 103.05.16 | | 89,856 | | |
| 1-3 | A.圖書期刊 | 多媒體教材 (視聽資料) | 5030201- 14327~14409 | 品名：漢娜鄂蘭：真理無懼... 等 廠牌：影聯 規格：DVD | 83 | 片 | 3,215 | 266,838 | 教學研究 | 全校 | 2 | 圖書館4F視聽中心 | 103.04.17 | 103.05.16 | | 266,838 | | |
| 1-4 | A.圖書期刊 | 多媒體教材 (視聽資料) | 5030201- 14416~14480 | 品名：歌劇魅影25週年紀念 舞台版...等 廠牌：影聯 規格：DVD | 65 | 片 | 3,450 | 224,250 | 教學研究 | 全校 | 2 | 圖書館4F視聽中心 | 103.05.20 | 103.07.16 | | 224,250 | | |
| 1-5 | A.圖書期刊 | 多媒體教材 (視聽資料) | 5030201- 14507~14623 | 品名：全新食代...等 廠牌：百禾文化 規格：DVD | 117 | 片 | 2,742 | 320,814 | 教學研究 | 全校 | 2 | 圖書館4F視聽中心 | 103.06.05 | 103.07.26 | | 320,814 | | |
| 1-6 | A.圖書期刊 | 多媒體教材 (視聽資料) | 5030201- 14024~14087 | 品名：天行者的天空...等 廠牌：輝洪 規格：DVD | 64 | 片 | 2,413 | 154,440 | 教學研究 | 全校 | 2 | 圖書館4F視聽中心 | 103.03.27 | 103.05.16 | | 154,440 | | |

| 優先 序 | 設備類別 (請由下拉式 選單中選取) | 項目名稱 | 財產編號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途 說明 | 使用 單位 | 使用 年限 | 放置地點 (請註明教室及所 在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|---------|--------------------------|------|---------------------|---|-----|----|-------|---------|----------|----------|----------|--------------------------|-------------|-------------|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 2-1 | A.圖書期刊 | 西文圖書 | 5030100-41927~41999 | 品名：Computer-aided Control Systems Design:Practical Applications Using MATLABR and SIMULINK...etc. 廠牌：文景 規格：紙本圖書 | 73 | 冊 | 2,921 | 213,256 | 教學研究 | 全校 | 5 | 圖書館 | 103.05.08 | 103.06.16 | | 213,256 | | |
| 2-2 | A.圖書期刊 | 西文圖書 | 5030100-42000~42180 | 品名：ASQ-3 Learning Activities...等 廠牌：文景 規格：紙本圖書 | 181 | 冊 | 2,321 | 420,151 | 教學研究 | 全校 | 5 | 圖書館 | 103.05.28 | 103.07.16 | | 420,151 | | |
| 2-3 | A.圖書期刊 | 西文圖書 | 5030100-42181~42325 | 品名：Assessment of Carbon Footprint in Different Industrial Sectors, Volume 1...等 廠牌：亞勃克 規格：紙本圖書 | 145 | 冊 | 2,551 | 369,907 | 教學研究 | 全校 | 5 | 圖書館 | 103.05.19 | 103.07.26 | | 369,907 | | |
| 2-4 | A.圖書期刊 | 西文圖書 | 5030100-42326~42437 | 品名：An introduction to language...等 廠牌：長毅 規格：紙本圖書 | 112 | 冊 | 984 | 110,180 | 教學研究 | 全校 | 5 | 圖書館 | 103.05.23 | 103.07.26 | | 110,180 | | |
| 2-5 | A.圖書期刊 | 西文圖書 | 5030100-42438~42522 | 品名：Experimental Approaches to Phonology...等 廠牌：綠保 規格：紙本圖書 | 85 | 冊 | 1,949 | 165,676 | 教學研究 | 全校 | 5 | 圖書館 | 103.06.03 | 103.08.16 | | 165,676 | | |
| 2-6 | A.圖書期刊 | 西文圖書 | 5030100-42539~42539 | 品名：Science and Christian faith:their relationships in the past, present and future 廠牌：多慶 規格：紙本圖書 | 1 | 冊 | 472 | 472 | 教學研究 | 全校 | 5 | 圖書館 | 103.07.09 | 103.08.27 | | 472 | | |

| 優先序 | 設備類別 (請由下拉式選單中選取) | 項目名稱 | 財產編號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|------|----------------------|------|-----------------------|--|-----|----|-------|---------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 2-7 | A.圖書期刊 | 西文圖書 | 5030100-42540~42606 | 品名：Natural area tourism...等 廠牌：大統 規格：紙本圖書 | 67 | 冊 | 2,783 | 186,484 | 教學研究 | 全校 | 5 | 圖書館 | 103.07.03 | 103.08.27 | | 186,484 | | |
| 2-8 | A.圖書期刊 | 西文圖書 | 5030100-42607~42675 | 品名：The SAP Materials Management Handbook 2014...等 廠牌：大統 規格：紙本圖書 | 69 | 冊 | 2,410 | 166,256 | 教學研究 | 全校 | 5 | 圖書館 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 166,256 | | |
| 2-9 | A.圖書期刊 | 西文圖書 | 5030100-42676~42840 | 品名：Patterns of Management Power...等 廠牌：大統 規格：紙本圖書 | 165 | 冊 | 2,319 | 382,664 | 教學研究 | 全校 | 5 | 圖書館 | 103.07.03 | 103.08.27 | | 382,664 | | |
| 2-10 | A.圖書期刊 | 西文圖書 | 5030100-43021~43285 | 品名：Languages of Educations ...等 廠牌：亞勃克 規格：紙本圖書 | 265 | 冊 | 2,892 | 766,259 | 教學研究 | 全校 | 5 | 圖書館 | 103.07.15 | 103.08.27 | | 766,259 | | |
| 2-11 | A.圖書期刊 | 西文圖書 | 5030100-43286~43426 | 品名：Silica Nanoparticles as Drug Delivery System for Immunomodulator GMDP...等 廠牌：知訊 規格：紙本圖書 | 141 | 冊 | 3,152 | 444,371 | 教學研究 | 全校 | 5 | 圖書館 | 103.07.15 | 103.08.27 | | 444,371 | | |
| 3-1 | A.圖書期刊 | 中文圖書 | 5030101-248230~248832 | 品名：積體電路測試實務...等 廠牌：多慶 規格：紙本圖書 | 603 | 冊 | 323 | 195,009 | 教學研究 | 全校 | 5 | 圖書館 | 103.05.12 | 103.07.16 | | 131,595 | 63,414 | |

| 優先序 | 設備類別 (請由下拉式選單中選取) | 項目名稱 | 財產編號 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|------|-----------------------|--|-----|----|-----|-------------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|-------------|-------------|-----------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 3-2 | A.圖書期刊 | 中文圖書 | 5030101-248834~249026 | 品名：數位華語發音...等 廠牌：長毅 規格：紙本圖書 | 193 | 冊 | 297 | 57,380 | 教學研究 | 全校 | 5 | 圖書館 | 103.06.10 | 103.08.16 | | | 57,380 | |
| 3-3 | A.圖書期刊 | 中文圖書 | 5030101-249035~249363 | 品名：大歷史的風景：中國通史旅遊景點紀行...等 廠牌：長毅 規格：紙本圖書 | 329 | 冊 | 347 | 114,291 | 教學研究 | 全校 | 5 | 圖書館 | 103.06.12 | 103.08.16 | | | 114,291 | |
| 3-4 | A.圖書期刊 | 中文圖書 | 5030101-249397~249754 | 品名：嬰幼兒教保概論...等 廠牌：多慶 規格：紙本圖書 | 358 | 冊 | 340 | 121,560 | 教學研究 | 全校 | 5 | 圖書館 | 103.07.09 | 103.08.27 | | | 121,560 | |
| 3-5 | A.圖書期刊 | 中文圖書 | 5030101-249755~250487 | 品名：對我有用的技術...等 廠牌：長毅 規格：紙本圖書 | 733 | 冊 | 323 | 237,024 | 教學研究 | 全校 | 5 | 圖書館 | 103.07.09 | 103.08.27 | | | 129,266 | 107,758元轉為校內款執行 |
| 合計 | | | | | | | | \$5,107,758 | | | | | | | | \$4,514,089 | \$485,911 | |

註1：資本門採購作業如採分期驗收，以最後一次驗收日期為驗收完成日。另驗收作業雖未分期辦理，但學校於驗收時發現問題請廠商重送，則以所有功能確認無誤之驗收日期為驗收完成日。

註2：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以**實際轉帳日**或**支票到期日**為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。

| | 獎補助款 | 配合款 | 校內款 |
|---------------------------|--------------------|---------|---------|
| 圖書期刊、教學媒體相關資源執行 | 4,514,089 | 485,911 | 107,758 |
| 圖書期刊執行-(獎補助+配合款)合計 | \$5,000,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------|------------------|---|----|----|--------|--------|------|--------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 1 | 中東鼓 | 5010402-01-44~45 | 廠牌：立行 型號：AB01001 規格：1. 鼓面直徑12吋，高17吋、底8吋 | 2 | 個 | 13,000 | 26,000 | 社團使用 | 中東肚皮舞社 | 5 | 宗山樓 3F325室中東肚皮舞社窩 | 103.11.18 | 103.12.16 | | 26,000 | | |
| 2 | 銅鑼 | 5010402-09-1 | 廠牌：立行 型號：AB01002 規格： 1. 鑼面直徑二尺六吋 2. 鑼槌 3. 鑼架 | 1 | 個 | 35,000 | 35,000 | 社團使用 | 北管社 | 5 | 宗山樓 5F520室北管社窩 | 103.11.18 | 103.12.16 | | 35,000 | | |
| 3 | 白鐵鑼鼓架車 | 5010303-03-1649 | 廠牌：立行 型號：C100001 規格： 1. 鑼車車底架長 3尺5吋×車底架寬2尺5吋×地面至鑼車頂端高度165CM 2. 鼓車車底架長3尺×車底架寬2尺×地面至鼓車頂端高度160CM | 1 | 台 | 65,000 | 65,000 | 社團使用 | 北管社 | 5 | 宗山樓 5F520室北管社窩 | 103.11.18 | 103.12.16 | | 65,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------|------------------|---|----|----|--------|--------|------|-------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|-----------|-------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 4 | 二胡 | 5010403-07-15~16 | 廠牌：立行 型號：ZZ15003 規格： 1.老紅木材質 2.備弦1套 3.微調1付 4.專業琴弓 | 2 | 座 | 13,000 | 26,000 | 社團使用 | 北管社 | 5 | 宗山樓 5F520室北管社窩 | 103.11.18 | 103.12.16 | | 26,000 | | |
| 5 | 鏡頭 | 5010104-99-48 | 廠牌：NIKON 型號：NINKO AF-S 70-300mm 規格： 1.70-300mm f/4.5-5.6； 2.鏡頭結構(片/組)：12組/17片(2個ED鏡片) 3.35mm(135)格式畫角34°20'-8°11'； 4.尼康DX格式畫角22°50'-5°20' 5.最小光圈f/32-40； 6.最近主體對焦距離1.5米(4.9英尺)覆蓋整個變焦範圍) 7.濾鏡接口大小：67毫米； 8.直徑 x 長度(由鏡頭接環起計)：80 x 143.5 毫米(3.1 x 5.6英吋) 9.重量(大約)：大約745克 | 1 | 顆 | 17,200 | 17,200 | 社團使用 | 風崗攝影社 | 5 | 宗山樓305室攝影社社窩 | 103.12.12 | 103.12.29 | | 17,200 | | 經102學年度第2學期第3次專責小組會議審查通過變更規格(103.05.27) |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------|---------------|---|----|----|--------|--------|------|-------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 6 | 鏡頭 | 5010104-99-46 | 廠牌：NIKON 型號：AF-S DX Nikkor18-300mm 規格： 1. 焦距：18-300mm f/3.5-5.6G ED VR 2. 最大光圈f/3.5-5.6最小光圈f/22-32 3. 鏡片組：19片/14組 (包括3個非球面鏡片和3個ED鏡片) 4. 視角：5°20-76° 5. 最近對焦距離：0.45米 6. 最大重現比率1/3.2x 7. 快門葉片數量9(圓形光圈孔) 8. 濾光鏡尺寸：77mm (P=0.75mm) 9. 直徑*鏡長：83x120mm 10. 重量：約830g | 1 | 顆 | 31,000 | 31,000 | 社團使用 | 風崗攝影社 | 5 | 宗山樓305 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 31,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------|----------------|--|----|----|--------|--------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 7 | 攝影高台 | 5010105-13-10 | 廠牌：CAMSTEP 規格： 1.使用面積 900 mm * 900 mm 2.負重 400kg 3.內附：支架X1、橫桿X2、蹋板X3、基座保護袋X1、踏板保護袋X1 | 1 | 座 | 15,000 | 15,000 | 社團使用 | 影製社 | 8 | 宗山樓302 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 15,000 | | |
| 8 | 攝錄影機 | 3140308-15-297 | 廠牌：SONY 型號：HDR-PJ820 規格： 1.感光元件：1/3.95 Exmor CMOS系統 2.12倍光學/26.8mm廣角 3.2450萬靜態拍攝 4.內建64G/GPS定位/電子地圖 5.S-Master立體聲喇叭 6.5.1聲道麥克風 7.電池二顆 8.腳架一架 | 1 | 台 | 43,000 | 43,000 | 社團使用 | 影製社 | 5 | 宗山樓302 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 43,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------|------------------|--|----|----|---------|---------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 9 | 攝錄影機 | 3140308-15-298 | 廠牌：SONY 型號：FRD-AX1 1. 鏡頭20倍（光學），f = 4.1-82mm, 16:9 模式時f = 29.5 to 590 mm, 4:3 模式時f = 36.1 to 722 mm, 濾鏡直徑：72mm 2. 影像系統：1/2.3吋背照式[Exmor R CMOS 感光元件 3. 畫素：約1890萬有效畫素 4. 電池二顆 5. 腳架一架 6. 攝錄影燈一個 | 1 | 台 | 152,000 | 152,000 | 社團使用 | 影製社 | 5 | 宗山樓302 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 152,000 | | |
| 10 | 筆記型電腦 | 3140101-03-16403 | 廠牌：HP 型號：HP Probook 440G1 規格： 1. LCD：14吋 2. CPU：Core i7 3. RAM：4GB/HDD：500GB 4. DVD 燒錄器 | 1 | 台 | 32,500 | 32,500 | 社團使用 | 資訊志工 | 5 | 宗山樓2F課指組辦公室 | 103.06.25 | 103.08.27 | | 32,500 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------|--------------|--|----|----|---------|---------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 11 | 組合式活動舞台 | 5010504-11-2 | 廠牌：HOMEJOIN 規格： 1. 舞台主體120長*120寬*90高*24組(木紋色) 2. 階梯120*H15/30/45/60/75*2座 3. 前/側布幕120*H90*14件(棗紅色防塵布) 4. 伸縮背景骨架120*H210-240(鋁)*6組 5. 背景布幕120*H210(棗紅色防塵布)*6件 6. 舞台推車(放置舞台主體4台) 7. 水平校正安裝工具1式 8. 組拆工具5組 9. 舞台腳扣環(20組2腳扣環及20組4腳扣環) | 1 | 座 | 320,000 | 320,000 | 社團使用 | 學生會 | 3 | 宗山樓學生會 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 320,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------|--------------------|---|----|----|--------|-----------|------|--------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 12 | 數位相機 | 3140308-13-525~527 | 廠牌：CANON 型號：POWERSHOT GIX 規格： 1. 畫素：1,430萬像素 2. 液晶螢幕：3吋翻轉LCD 3. 儲存媒體：SD、SDHC、SDXC 4. 體積：116.7 X 80.5 X 64.7mm | 3 | 台 | 18,000 | 54,000 | 社團使用 | 畢委會課指組 | 5 | 宗山樓課指組辦公室 | 103.07.30 | 103.08.27 | 公開招標 | 49,836 | 4,164 | |
| 合計 | | | | | | | \$816,700 | | | | | | | | \$812,536 | \$4,164 | |

註1：資本門採購作業如採分期驗收，以最後一次驗收日期為驗收完成日。另驗收作業雖未分期辦理，但學校於驗收時發現問題請廠商重送，則以所有功能確認無誤之驗收日期為驗收完成日。

註2：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以**實際轉帳日**或**支票到期日**為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。

| | 獎補助款 | 配合款 | 校內款 |
|---------------------------|------------------|----------|-----------|
| 學生事務設備-主表執行 | 812,536 | 4,164 | |
| 學生事務設備-標餘款執行 | 0 | 83,300 | 103,700 |
| 學生事務設備-執行合計 | \$812,536 | \$87,464 | \$103,700 |
| 學生事務設備-(獎補助+配合款)合計 | \$900,000 | | |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-------|------|--------------------|--|----|----|--------|---------|------|--------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|-----------|-------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 標餘款#1 | 堂鼓 | 5010402-01-46 | 廠牌：立行 型號：AB01001 規格： 1. 北管用黑色堂鼓，鼓面直徑21cm，鼓高度33cm | 個 | 1 | 14,500 | 14,500 | 社團使用 | 北管社 | 5 | 宗山樓5F520室北管社窩 | 103.11.21 | 103.12.26 | | | 14,500 | |
| 標餘款#2 | 單皮鼓 | 5010402-01-47 | 廠牌：立行 型號：AB01002 規格： 1. 北管用單皮鼓，鼓面直徑約1尺，鼓高度約4吋 | 個 | 1 | 14,500 | 14,500 | 社團使用 | 北管社 | 5 | 宗山樓5F520室北管社窩 | 103.11.21 | 103.12.26 | | | 14,500 | |
| 標餘款#3 | 攝錄影機 | 3140308-15-305~308 | 廠牌：SONY 型號：HDR-PJ540 規格： 1. 1/3. 91 Exmor CMOS 感光原件 2. 160GB 內建硬碟 3. 10 倍三向式光學防手震 | 台 | 4 | 27,000 | 108,000 | 社團使用 | 畢委會課指組 | 5 | 宗山樓2F課指組辦公室 | 103.12.11 | 103.12.29 | | | 54,300 | 1. 經103學年度第1學期第1次專責小組會議審查通過變更規格(103.11.13) 2. 其中53,700元轉由校逆款執行 |

| 優先序 | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-------|--------|--------------------|---|----|----|--------|-----------|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|-----------|-------------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 標餘款#4 | 手提式擴音機 | 4050303-10-197~198 | 廠牌：MIPRO 型號：MA707 規格： 1.輸出功率：RMS70w以上 2.雙頻自動選訊UHF接收模組 3.CDM-2P CD放音座模組，MP3，USB 4.可同時使用有線，無線，CD，混合擴音 | 台 | 2 | 25,000 | 50,000 | 社團使用 | 課指組 | 5 | 宗山樓2F課指組辦公室 | 103.11.21 | 103.12.26 | | | | 轉由校內款執行 |
| 合計 | | | | | | | \$187,000 | | | | | | | | \$0 | \$83,300 | |

註1：資本門採購作業如採分期驗收，以最後一次驗收日期為驗收完成日。另驗收作業雖未分期辦理，但學校於驗收時發現問題請廠商重送，則以所有功能確認無誤之驗收日期為驗收完成日。

註2：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以**實際轉帳日**或**支票到期日**為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完

| | 獎補助款 | 配合款 | 校內款 |
|--------------|------|--------|---------|
| 學生事務設備-標餘款執行 | 0 | 83,300 | 103,700 |

附件五 103年度 資本門省水器材、實習實驗、校園安全設備、環保廢棄物處理、無障礙空間設施及其他永續校園綠化等相關設施執行表

| 優先序 | 設備類別 (請由下拉式選單中選取) | 項目名稱 | 財產編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室及所在大樓) | 驗收完成日 註1 | 付款完成日 註2 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 | |
|-----|----------------------|------|------|-----------|----|----|----|-----|------|------|------|----------------------|-------------|-------------|------------------------|-----------|-------------|-----|--|
| | | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | | |
| | | | | 以下空白 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | \$0 | | | | | | | | | \$0 | \$0 | |

註1：資本門採購作業如採分期驗收，以最後一次驗收日期為驗收完成日。另驗收作業雖未分期辦理，但學校於驗收時發現問題請廠商重送，則以所有功能確認無誤之驗收日期為驗收完成日。
 註2：「付款完成日」請填實際撥付款項日期－以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。

經常門經費總計

\$15,000,000

元

獎勵補助款

\$13,542,266

自籌款

\$1,457,734

| 支用項目 | 執行成果件數 | | 獎勵補助款 | | 自籌款 | | 獎勵補助款 +自籌款小計 | |
|--------------------------------|---------------------------|-----|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------------|--------------|
| | 數量 | 單位 | 金額 | 比例 | 金額 | 比例 | | |
| 改善教學及 師資結構 | 編纂教材 | 32 | 案 | \$97,504 | 0.72% | \$10,496 | 0.72% | \$10,881,684 |
| | 製作教具 | 0 | 案 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | |
| | 改進教學 | 154 | 案 | \$1,207,970 | 8.92% | \$130,030 | 8.92% | |
| | 研究 | 179 | 案 | \$4,154,967 | 30.68% | \$447,255 | 30.68% | |
| | 研習 | 186 | 案 | \$809,805 | 5.98% | \$87,157 | 5.98% | |
| | 進修 | 0 | 案 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | |
| | 著作 | 463 | 案 | \$3,364,350 | 24.84% | \$362,150 | 24.84% | |
| | 升等送審 | 16 | 案 | \$189,590 | 1.40% | \$20,410 | 1.40% | |
| 小計 | | | \$9,824,186 | 72.54% | \$1,057,498 | 72.54% | | |
| 學生事務及輔導 相關工作 | 外聘社團指導教師鐘點費 ^{註1} | 14 | 人 | \$67,000 | 0.49% | \$0 | 0.00% | \$300,000 |
| | 其他學輔工作經費 | 8 | 案 | \$203,845 | 1.51% | \$29,155 | 2.00% | |
| | 小計 | | | \$270,845 | 2.00% | \$29,155 | 2.00% | |
| 行政人員業務 研習及進修 | 進修 | 0 | 案 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | \$127,550 |
| | 研習 | 63 | 案 | \$115,150 | 0.85% | \$12,400 | 0.85% | |
| | 小計 | | | \$115,150 | 0.85% | \$12,400 | 0.85% | |
| 改善教學相關物品 (單價1萬元以下之非 消耗品) | 資訊器材 | 0 | 項 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | \$0 |
| | 實習實驗物品 | 0 | 項 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | |
| | 專業教室物品 | 0 | 項 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | |
| | 其他非消耗品 | 0 | 項 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | |
| | 小計 | | | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | |

| 支用項目 | | 執行成果件數 | | 獎勵補助款 | | 自籌款 | | 獎勵補助款 +自籌款小計 |
|-------------------------|----------------------|--------|----|-------------|-------------|-----------|-----------|-----------------|
| | | 數量 | 單位 | 金額 | 比例 | 金額 | 比例 | |
| 【其他】 新聘教師薪資 (2年內) | 教授 | 0 | 人 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | \$711,050 |
| | 副教授 | 0 | 人 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | |
| | 助理教授 | 2 | 人 | \$641,945 | 4.74% | \$69,105 | 4.74% | |
| | 講師 | 0 | 人 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | |
| | 小計 | | | | \$641,945 | 4.74% | \$69,105 | |
| 【其他】 現有教師薪資 | 教授 | 0 | 人 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | \$0 |
| | 副教授 | 0 | 人 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | |
| | 助理教授 | 0 | 人 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | |
| | 講師 | 0 | 人 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | |
| | 小計 | | | | \$0 | 0.00% | \$0 | |
| 【其他】 | 資料庫訂閱費 ^{註2} | 2 | 項 | \$2,690,140 | 19.87% | \$289,576 | 19.87% | \$2,979,716 |
| | 軟體訂購費 | 0 | 項 | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | |
| | 其他 | 0 | | \$0 | 0.00% | \$0 | 0.00% | |
| | 小計 | | | | \$2,690,140 | 19.87% | \$289,576 | |

註1：經常門獎勵補助經費用於辦理學生事務及輔導相關工作，其中至多1/4得用於部分外聘社團指導教師之鐘點費。

註2：授權年限2年以內之「電子資料庫訂閱費」不得由經常門「改善教學及師資結構」項目（應占經常門獎勵補助款30%以上）支應，應置於經常門「其他項」下。

註3：接受薪資獎助教師應符合校內專任教師基本授課時數規定；無授課事實之教師、公立學校或政府機關退休至私校服務，領有月退俸之教師，其薪資應由學校其他經費支付。

註4：經常門經費不得用於校內人員出席費、審查費、工作費、主持費、引言費、諮詢費、訪視費、評鑑費。

一、編纂教材

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------------|-------------|-----------|---|-------|-----------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 1 | 電機工程系(所) 助理教授 | 助理字第000***號 | 086.08.01 | 教材名稱： 交流感應馬達相變數模型之建立與模擬驗證 配合課程： 交流伺服驅動控制實習 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-教學投影片 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 2 | 電機工程系(所) 助理教授 | 助理字第000***號 | 086.08.01 | 教材名稱： 風力永磁同步發電機之向量控制與最大功率追蹤 配合課程： 風力發電與能量轉換 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-教學投影片 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 3 | 電機工程系(所) 助理教授 | 助理字第000***號 | 086.08.01 | 教材名稱： 以功率平衡原理推導直流-直流轉換器公式 配合課程： 電力電子系統FPGA控制 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-教學投影片 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 4 | 電機工程系(所) 助理教授 | 助理字第039***號 | 087.02.01 | 教材名稱： 圖控模擬實習動態教學 投影片 配合課程： 圖控模擬實習 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-教學投影片 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |

一、編纂教材

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------------|-------------|-----------|--|-------|-----------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 5 | 電子工程系(所) 助理教授 | 助理字第022***號 | 081.08.01 | 教材名稱： 102.1微積分(工)講義(一)；102.2微積分(工)講義(二) 配合課程： 微積分(一)，微積分(二) | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-課程講義 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 6 | 電子工程系(所) 助理教授 | 助理字第022***號 | 081.08.01 | 教材名稱： 102.1商用微積分講義(一)；102.2商用微積分講義(二) 配合課程： 商用微積分(一)；商用微積分(二) | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-課程講義 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 7 | 電子工程系(所) 助理教授 | 助理字第007***號 | 080.08.01 | 教材名稱： 微控制器實習邁向AMA中級認證 配合課程： 單晶片實習,單晶片能力認證 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-教學投影片 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |

一、編纂教材

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|-------------|-----------|--|-------|-----------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 8 | 電子工程系(所) 助理教授 | 助理字第007***號 | 080.08.01 | 教材名稱： 微控制器實習邁向AMA高級認證 配合課程： 單晶片實習、單晶片能力認證 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-教學投影片 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 9 | 電子工程系(所) 副教授 | 副字第035***號 | 082.08.01 | 教材名稱： 基礎數學輔導營講義A2班 配合課程： 基礎數學輔導營A2班 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-課程講義 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 10 | 電子工程系(所) 副教授 | 副字第14***號 | 087.08.01 | 教材名稱： 行動通訊網路與多媒體服務實務實習教材 配合課程： 行動通訊網路與多媒體服務實務 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-實驗或操作手冊 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 11 | 化學工程與材料科技系(所) 教授 | 教字第016***號 | 079.08.01 | 教材名稱： 材料工程實驗 配合課程： 材料工程實驗 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-課程講義 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |

一、編纂教材

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------|------------|-----------|---|-------|-----------------|----------------------------------|-------------------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 12 | 工業工程與管理系(所)副教授 | 副字第025***號 | 079.02.01 | 教材名稱： 自動化製造系統講義 配合課程： 自動化製造系統 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-課程講義 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 13 | 工業工程與管理系(所)副教授 | 副字第025***號 | 079.02.01 | 教材名稱： 3D電腦輔助設計與Solidworks實戰教學 配合課程： 3D電腦輔助設計實體認證 | 5,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-自製數位化教材(紀錄片、多媒體光碟) | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 14 | 資訊管理系(所)副教授 | 副字第041***號 | 091.08.25 | 教材名稱： 資料結構線上練習平台 配合課程： 資料結構 | 5,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-輔助教學軟體(含以網路形式建構之平台) | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 15 | 管理研究所副教授 | 副字第023***號 | 085.08.01 | 教材名稱： 創新發明設計成果動畫影片 配合課程： 創新發明專題 | 5,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-自製數位化教材(紀錄片、多媒體光碟) | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

一、編纂教材

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------|-------------|-----------|---|-------|-----------------|----------------------------------|-------------------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 16 | 旅館事業管理系 助理教授 | 助理字第027***號 | 088.08.01 | 教材名稱： 接待其他亞洲籍旅客應注意事項 配合課程： 國際旅客接待實務 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-教學投影片 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 17 | 旅館事業管理系 講師 | 講字第086***號 | 095.02.01 | 教材名稱： 日本語會話練習 配合課程： 日文(一)(二), 旅館日文(一) | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-教學投影片 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 18 | 幼兒保育系 副教授 | 副字第037***號 | 091.08.27 | 教材名稱： 幼兒音樂律動講義 配合課程： 幼兒音樂與律動 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-課程講義 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 19 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第018***號 | 095.08.01 | 教材名稱： IC3模擬考出題系統 配合課程： 電腦應用 | 5,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-輔助教學軟體(含以網路形式建構之平台) | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

一、編纂教材

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|-----------------|-----------|---|-------|-----------------------------|--|---|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 20 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 030***號 | 103.02.01 | 教材名稱： 幼兒視覺藝術教育課程 教材 配合課程： 視覺藝術與幼兒教育、 幼兒視覺藝術教學 | 3,000 | 依本校 「教師創 新教學獎 勵要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 創新教具與教材 製作-教學投影 片 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 21 | 休閒事業管 理系 副教授 | 副字第 038***號 | 094.02.01 | 教材名稱： 航空訂位系統證照題庫 2013年版 配合課程： 航空訂位系統實務 | 3,000 | 依本校 「教師創 新教學獎 勵要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 創新教具與教材 製作-課程講義 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 22 | 休閒事業管 理系 副教授 | 副字第 038***號 | 094.02.01 | 教材名稱： 航空訂位系統實務證照 輔導教學輔助網路平台 配合課程： 國際航空訂位系統實務 之Abacus證照輔導 | 5,000 | 依本校 「教師創 新教學獎 勵要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 創新教具與教材 製作-輔助教學 軟體(含以網路 形式建構之平 台) | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

一、編纂教材

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------------|-----------------|-----------|--|-------|-----------------------------|--|-------------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 23 | 老人服務事業管理系 副教授 | 副字第 025***號 | 089.08.01 | 教材名稱： 知識管理與創新的自製 上課講義 配合課程： 知識管理與創新 | 3,000 | 依本校 「教師創 新教學獎 勵要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 創新教具與教材 製作-教學投影 片 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 24 | 服務事業管 理研究所 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 教材名稱： 文化創意商品開發與包 裝設計應有之思維 配合課程： 文化創意產業專題 | 3,000 | 依本校 「教師創 新教學獎 勵要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 創新教具與教材 製作-教學投影 片 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 25 | 服務事業管 理研究所 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 教材名稱： 地理資訊系統發展應用 與案例 配合課程： 休閒地理資訊系統 | 3,000 | 依本校 「教師創 新教學獎 勵要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 創新教具與教材 製作-教學投影 片 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 26 | 服務事業管 理研究所 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 教材名稱： 專案製作整備 配合課程： 活動規劃專題 | 3,000 | 依本校 「教師創 新教學獎 勵要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 創新教具與教材 製作-教學投影 片 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |

一、編纂教材

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-------------------|-------------|-----------|--|-------|-----------------|----------------------------------|------------------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 27 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第006***號 | 097.08.01 | 教材名稱： 跨國事業比較案例 配合課程： 跨國事業比較研究 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-教學投影片 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 28 | 自然科學教學中心 副教授 | 副字第042***號 | 081.08.01 | 教材名稱： 基礎數學輔導班(微積分預備知識)A1班講義 配合課程： 微積分 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-課程講義 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 29 | 自然科學教學中心 副教授 | 副字第043***號 | 081.09.01 | 教材名稱： 物理基礎輔導講義 配合課程： 102學年度物理基礎輔導 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-課程講義 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |
| 30 | 自然科學教學中心 副教授 | 副字第041***號 | 080.08.01 | 教材名稱： 太極12式 配合課程： 太極12式 | 5,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-自製數位化教材(紀錄片、多媒體光碟) | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 504 | 4,496 | |

一、編纂教材

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------|-----------|-----------|---|-----------|-----------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 31 | 自然科學教學中心 副教授 | 副字第12***號 | 090.08.01 | 教材名稱： 環境科技能源管理講義 配合課程： 運動與環境科技 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-教學投影片 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 3,000 | |
| 32 | 自然科學教學中心 副教授 | 副字第12***號 | 090.08.01 | 教材名稱： 運動生理與體適能講義 配合課程： 運動與環境科技 | 3,000 | 依本校「教師創新教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 創新教具與教材製作-教學投影片 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 3,000 | |
| 小計 | | | | | \$108,000 | | | | | | | \$97,504 | \$10,496 | |

- 註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准簽呈日（如102.8.3校長簽呈核准）；如註2：「存校具體成果資料」請依學校實際所要求之成果事項填寫，如針對教師進修博士獎助，實際留存之成果資料為學位論文（舉例），則成果名稱填為「博士論文」，註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

二、製作教具

| 序號 | 教師姓名 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------|-------|--------|-----|-------------------------------|------|----------|---------------|--------------------|------|---------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| | | 以下空白 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 小計 | | | | | | \$0 | | | | | | | \$0 | \$0 | |

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准簽呈日（如102.8.3校長簽呈核准）；如學校辦法規定之最終審查程序為校教評會通過，則填寫會議通過日期（如102.3.21校教評會）。

註2：「存校具體成果資料」請依學校實際所要求之成果事項填寫，如針對教師進修博士獎助，實際留存之成果資料為學位論文（舉例），則成果名稱填為「博士論文」，其餘項目亦比照辦理。亦即學校針對研究補助實際要求之成果若為研究計畫結案報告，則成果名稱填為「研究計畫結案報告」；期刊著作如係留存發表之期刊論文影本，則填為「期刊論文影本」...餘以此類推。

註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期－以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------|----------------|-----------|--|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 1 | 體育室 講師 | 講字第 067***號 | 078.09.01 | 獲獎名稱： 中華民國103年全國大專校院運動會 - 一般女子組羽球單打賽 - 第4名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 2 | 體育室 講師 | 講字第 067***號 | 078.09.01 | 獲獎名稱： 中華民國103年全國大專校院運動會 - 羽球中區錦標賽一般男生組個人賽單打 - 第六名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 3 | 體育室 講師 | 講字第 067***號 | 078.09.01 | 獲獎名稱： 中華民國103年全國大專校院運動會 - 羽球中區錦標賽一般女生組個人賽單打 - 第一名 | 30,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 30,000 | | |
| 4 | 體育室 講師 | 講字第 057***號 | 088.08.01 | 獲獎名稱： 中華民國大專校院102學年度保齡球錦標賽 - 個人賽(一般女生組) - 第一名 | 30,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 30,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-------------|----------------|-----------|---|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 5 | 體育室 講師 | 講字第 057***號 | 088.08.01 | 獲獎名稱： 中華民國大專校院102學年度保齡球錦標賽－盟主賽(一般女生組)－第二名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 6 | 體育室 講師 | 講字第 057***號 | 088.08.01 | 獲獎名稱： 中華民國大專校院102學年度保齡球錦標賽－全項賽(一般女生組)－第三名 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 7 | 機械工程系 教授 | 教字第 018***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2013第18屆全國大專校院資訊應用服務創新競賽IAP7資訊技術應用組第三名 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 8 | 機械工程系 教授 | 教字第 018***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 獲選參加教育部技專校院與產業園區產學合作計畫研發成果發表會 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------|----------------|-----------|--|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 9 | 機械工程系 副教授 | 副字第 034***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 參加於日本東京大學舉行的第七屆國際微機構競賽，獲障害物走破第一名(HAO-HAN SUNG)。 | 50,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 50,000 | | |
| 10 | 機械工程系 副教授 | 副字第 034***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 參加日本東京大學舉辦第七屆國際微機構競賽，獲相撲第三名(YU-HUI HSU) | 30,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 30,000 | | |
| 11 | 機械工程系 副教授 | 副字第 18***號 | 082.08.01 | 配合課程： 102年度產業人才扎根計畫-自動化精密機械設計專業產業人才培育計畫 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|----------------|-----------|--|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 12 | 機械工程系 副教授 | 副字第 040***號 | 091.08.01 | 配合課程： 101學年度科學工業園區人才培育補助計畫-精密自動化製程設備人才培訓模組課程與企業實習(結束日期102.8.31) | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 13 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 034***號 | 080.08.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機哭人運動競技大賽--輪式機器人循跡-大專院校組(B組)-佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 14 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 028***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽-自走車競速C組(明新豆腐店)-佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 15 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 028***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽-自走車避障C組(我很快)-第二名 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-------------|------------|-----------|--|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 16 | 電機工程系(所)副教授 | 副字第028***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2014年亞洲智慧型機器人大賽 - 自走車競速C組(神風特攻) - 第三名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 17 | 電機工程系(所)副教授 | 副字第028***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2014年亞洲智慧型機器人大賽 - 自走車撞球C組(MUST King) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 18 | 電機工程系(所)副教授 | 副字第028***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2014年亞洲智慧型機器人大賽 - 自走車負重致遠C組(火車飛啊飛) - 第二名 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 19 | 電機工程系(所)副教授 | 副字第028***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2014年亞洲智慧型機器人大賽 - 自走車相撲C組(MUST Killer) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------------|-------------|-----------|---|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 20 | 電機工程系(所) 助理教授 | 助理字第024***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽 - 自走車競速C組(我更快) - 第一名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 21 | 電機工程系(所) 助理教授 | 助理字第024***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽 - 自走車負重致遠C組(下一站、日本) - 第一名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 22 | 電機工程系(所) 助理教授 | 助理字第024***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2014年亞洲智慧型機器人大賽 - 自走車避障C組(我很快) - 第一名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 23 | 電機工程系(所) 助理教授 | 助理字第024***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2014年亞洲智慧型機器人大賽 - 自走車摸黑C組(千里馬) - 第一名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------|------------|-----------|---|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 24 | 電機工程系(所) 副教授 | 副字第033***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽 - 自走車撞球C組(地主隊) - 第一名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 25 | 電機工程系(所) 副教授 | 副字第033***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽 - 手臂車撞球搬寶特瓶C組(Must Killer)- 第一名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 26 | 電機工程系(所) 副教授 | 副字第033***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽 - 自走車避障C組(HCL) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 27 | 電機工程系(所) 副教授 | 副字第033***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽 - 自走車負重致遠C組(子泣爺爺) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------|------------|-----------|---|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 28 | 電機工程系(所) 副教授 | 副字第033***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2014年亞洲智慧型機器人大賽 - 自走車競速C組(TL) - 第一名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 29 | 電機工程系(所) 副教授 | 副字第033***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2014年亞洲智慧型機器人大賽 - 自走車摸黑C組(TL)-佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 30 | 電機工程系(所) 副教授 | 副字第033***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2014年亞洲智慧型機器人大賽 - 自走車負重致遠C組(風雲載起)-佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 31 | 電機工程系(所) 教授 | 教字第014***號 | 077.08.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽-自走車負重致遠(小白癡)-佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------|------------|-----------|---|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 32 | 電機工程系(所)教授 | 教字第014***號 | 077.08.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽-自走車相撲(湯瑪士)-佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 33 | 電機工程系(所)教授 | 教字第014***號 | 077.08.01 | 獲獎名稱： 2014年亞洲智慧型機器人大賽-自走車競速(LCH)-第二名 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 34 | 電機工程系(所)教授 | 教字第014***號 | 077.08.01 | 獲獎名稱： 2014年亞洲智慧型機器人大賽-自走車撞球(神風特攻)-佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 35 | 電機工程系(所)教授 | 教字第014***號 | 077.08.01 | 獲獎名稱： 2014年亞洲智慧型機器人大賽-自走車負重致遠(去吧)-佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------|------------|-----------|---|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 36 | 電機工程系(所) 副教授 | 副字第16***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2013教育部全國技專校院研發成果發表記者會-先進電池測試系統 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 37 | 電機工程系(所) 副教授 | 副字第031***號 | 082.02.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽大專院校C組 自走車競速項目(隊名：雲豹飛揚)-第三名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 38 | 電機工程系(所) 副教授 | 副字第031***號 | 082.02.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽大專院校組 自走車負重致遠項目C組(隊名：Double Kill)-佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------|------------|-----------|---|-------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 39 | 電機工程系(所) 副教授 | 副字第031***號 | 082.02.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽大專院校組 自走車相撲項目C組(隊名：LHC) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 40 | 電機工程系(所) 副教授 | 副字第031***號 | 082.02.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽 - 大專院校組 自走車避障C組(組名：疾風騎士) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 41 | 電機工程系(所) 教授 | 教字第016***號 | 086.08.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽 - 大專院校組A101自走車撞球C組(香蕉天堂) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------|------------|-----------|---|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 42 | 電機工程系(所)教授 | 教字第016***號 | 086.08.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽 - 大專院校組C組自走車競速(速度與激情) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 43 | 電機工程系(所)教授 | 教字第016***號 | 086.08.01 | 獲獎名稱： 2014年亞洲智慧型機器人大賽 - 大專院校組自走車避障C組(驚嘆號) - 第二名 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 44 | 電機工程系(所)教授 | 教字第016***號 | 086.08.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽 - 大專院校組自走車相撲C組(撲我啊!笨蛋) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 45 | 電機工程系(所)教授 | 教字第016***號 | 086.08.01 | 獲獎名稱： 2013年亞洲機器人運動競技大賽 - 大專院校組自走車負重致遠C組(驚嘆號) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------|------------|-----------|---|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 46 | 電機工程系(所)教授 | 教字第016***號 | 086.08.01 | 獲獎名稱： 2014年亞洲智慧型機器人大賽 - D01組自走車相撲大專C組(去哪裡) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 47 | 電子工程系(所)講師 | 講字第36***號 | 080.08.01 | 獲獎名稱： 2013第九屆人工智慧單晶片電腦鼠暨機器人國內及國際邀請賽-人工智慧競速自走車國際邀請賽-第五名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 48 | 電子工程系(所)講師 | 講字第36***號 | 080.08.01 | 獲獎名稱： 2013第九屆人工智慧單晶片電腦鼠暨機器人國內及國際邀請賽人工智慧競速自走車國內大專組-第二名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------|-----------|-----------|---------------------------------------|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 49 | 電子工程系(所) 講師 | 講字第36***號 | 080.08.01 | 獲獎名稱： 2013全國自走車競速大賽-循跡競速車(A2組)-第三名 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 50 | 電子工程系(所) 講師 | 講字第36***號 | 080.08.01 | 獲獎名稱： GACHIA循跡自走車競賽(MUST自走車)-佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 51 | 電子工程系(所) 講師 | 講字第36***號 | 080.08.01 | 獲獎名稱： GACHIA循跡自走車競賽-(試跑三圈)佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 52 | 電子工程系(所) 副教授 | 副字第14***號 | 087.08.01 | 獲獎名稱： 數位匯流專題創作競賽 - 多媒體服務機器人 - 特優獎 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------|------------|-----------|--|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 53 | 電子工程系(所) 副教授 | 副字第14***號 | 087.08.01 | 配合課程： 102年度資通訊重點領域課程推廣計畫(依據教育部102.3.12臺教資(二)字第1020035480A 號函) | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 54 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第027***號 | 089.08.01 | 獲獎名稱： 102數位內容軟體應用大賽-工程設計技術應用-全國團體組第一名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 55 | 光電系統工程系 教授 | 教字第018***號 | 092.08.01 | 配合課程： 教育部補助技專校院開設校外實習課程 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------|------------|-----------|--|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 56 | 光電系統工程系教授 | 教字第018***號 | 092.08.01 | 配合課程： 教學提升計畫-情境领航 遊刃職場 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 57 | 光電系統工程系副教授 | 副字第039***號 | 096.02.01 | 配合課程： 102年教育部能源國家型人才培育計畫-大專人才培育計畫(教育部公文函) | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 58 | 資訊工程系副教授 | 副字第037***號 | 082.08.01 | 獲獎名稱： 2013年智慧機器人產品創意競賽 - 服務型機器人組(隊名:非機器人不可) - 第三名 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------|----------------|-----------|--|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 59 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 獲獎名稱： 2013全國智慧型機器人科技創意競賽-行動裝置遙控競速(隊名：試水溫)-第一名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 60 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 獲獎名稱： 2013全國智慧型機器人科技創意競賽-行動裝置遙控競速(隊名：明新隊-跑車)-第三名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 61 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 獲獎名稱： 2013全國智慧型機器人科技創意競賽-行動裝置遙控競速(隊名：花果山十三太保)-第四名 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------|----------------|-----------|--|-------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 62 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 獲獎名稱： 2013人工單晶片電腦鼠暨機器人國內及國際邀請賽-國內賽大專組人工智慧競速自走車(隊名:赤龍)-第四名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 63 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 獲獎名稱： 2013全國智慧型機器人科技創意競賽-自走車迷宮競速(隊名:湯姆貓與傑利鼠-傑利鼠)-第三名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 64 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 獲獎名稱： 2013第三屆RBL機器人格鬥大賽(隊名:赤虎)-優勝 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------|----------------|-----------|--|-------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 65 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 獲獎名稱： 2013全國智慧型機器人科技創意競賽-行動裝置遙控競速(隊名：非機器人不可2隊-極慢眼鏡蛇)-優勝 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 66 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 獲獎名稱： 2013全國智慧型機器人科技創意競賽-行動裝置遙控競速(隊名：東瀛戰神GTR)-優勝 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 67 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 獲獎名稱： 2013全國自走車競速大賽 - A2組(隊名：阿瞞哈)- 第五名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------|----------------|-----------|--|--------|------------------|--|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 68 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 獲獎名稱： 2013全國自走車競速 大賽 - A1組(隊名:米 老鼠) - 佳作 | 5,000 | 本校「改進教 學獎勵要點」 | 103.12.04經 本校「教師研 究與教學獎勵 評審委員會」 審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 69 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 獲獎名稱： 2013亞洲機器人運動 競技大賽 - 大專組 A02遙控輪型機器人播 臺A組(隊名:卡碰) - 第二名 | 10,000 | 本校「改進教 學獎勵要點」 | 103.12.04經 本校「教師研 究與教學獎勵 評審委員會」 審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 70 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 獲獎名稱： 2013亞洲機器人運動 競技大賽 - A06雙足 機器人舞蹈(隊名:舞 四誰) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教 學獎勵要點」 | 103.12.04經 本校「教師研 究與教學獎勵 評審委員會」 審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------|----------------|-----------|--|-------|------------------|--|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 71 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 獲獎名稱： 2013亞洲機器人運動 競技大賽 - 大專組 A04六足機器人賽跑A 組(隊名:速度)- 佳 作 | 2,000 | 本校「改進教 學獎勵要點」 | 103.12.04經 本校「教師研 究與教學獎勵 評審委員會」 審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 72 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 獲獎名稱： 2013亞洲機器人運動 競技大賽 - 大專組 A04六足機器人賽跑A 組(隊名:赤龍) - 佳 作 | 2,000 | 本校「改進教 學獎勵要點」 | 103.12.04經 本校「教師研 究與教學獎勵 評審委員會」 審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 73 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 獲獎名稱： 2013亞洲機器人運動 競技大賽 - 大專組 A08實務專題(隊名:六 旋翼飛行攝影機) - 佳作 | 1,000 | 本校「改進教 學獎勵要點」 | 103.12.04經 本校「教師研 究與教學獎勵 評審委員會」 審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 1,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------|----------------|-----------|--|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 74 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽-大專組自走車摸黑(隊名:非機器人不可)-第四名 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 75 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 獲獎名稱： 2014 亞洲智慧機器人大賽-輪式機器人循跡(隊名:非機器人不可)-佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 76 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽-遙控輪型機器人播臺(隊名:非機器人不可)-第一名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 77 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽-越野車競速(隊名:機不可失)-第三名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------|----------------|-----------|--|-------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 78 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 025***號 | 086.08.01 | 獲獎名稱： 2013全國智慧型機器人科技創意競賽-行動裝置遙控機器人障礙競速組(隊名：下好離手)-優勝 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 79 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 025***號 | 086.08.01 | 獲獎名稱： 2013全國智慧型機器人科技創意競賽-行動裝置遙控機器人障礙競速組(隊名：GOGO)-優勝 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 80 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 025***號 | 086.08.01 | 獲獎名稱： 2013全國智慧型機器人科技創意競賽-行動裝置遙控機器人障礙競速組(隊名：幽幽仔)-優勝 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------|----------------|-----------|---|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 81 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 025***號 | 086.08.01 | 獲獎名稱： 2013全國智慧型機器人科技創意競賽-APRC亞太機器人選拔賽組(隊名：為了部落-凱恩血碓)-第二名 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 82 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 025***號 | 086.08.01 | 獲獎名稱： 2013亞洲機器人運動競技大賽-機器人舞蹈組(隊名：Dan Sing)-第一名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 83 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 025***號 | 086.08.01 | 獲獎名稱： 2013亞洲機器人運動競技大賽-機器人格鬥(隊名：破壞者)-第一名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------|-----------------|-----------|--|--------|------------------|--|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 84 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 025***號 | 086.08.01 | 獲獎名稱： 2014 第31 次 ITSA 線上程式社競賽(隊 名：MUSTCSIE1024) -績優團隊(佳作) | 2,000 | 本校「改進教 學獎勵要點」 | 103.12.04經 本校「教師研 究與教學獎勵 評審委員會」 審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 85 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 025***號 | 086.08.01 | 配合課程： 教育部102年度資訊軟 體人才培育推廣計畫 | 20,000 | 本校「改進教 學獎勵要點」 | 103.12.04經 本校「教師研 究與教學獎勵 評審委員會」 審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 86 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 025***號 | 086.08.01 | 獲獎名稱： 第三屆全國大專ITSA 盃程式設計桂冠挑戰 大賽(隊名：五題都 會)-挑戰組-績優團隊 (佳作) | 2,000 | 本校「改進教 學獎勵要點」 | 103.12.04經 本校「教師研 究與教學獎勵 評審委員會」 審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 87 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器 人大賽 - 自走車競速 A組(隊名：RMB-拉布) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教 學獎勵要點」 | 103.12.04經 本校「教師研 究與教學獎勵 評審委員會」 審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------|-----------------|-----------|--|-------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 88 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽 - 自走車競速A組(隊名:RMB-拉多) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 89 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽 - 自走車撞球大專院校A組(隊名:300撞士) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 90 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽 - 自走車避障A組(隊名:RMB-拉多) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 91 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽 - 越野車競速A組(隊名:RMB-雲豹) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------|-----------------|-----------|---|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 92 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽 - 越野車競速A組(隊名:石虎) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 93 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽 - 機器人競速越野競賽大專高中職組(隊名:RMB-白鮭魚) - 第二名 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 94 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 018***號 | 096.08.01 | 獲獎名稱： 2013行動終端應用軟體創作專題競賽-(隊名:Double) - 第三名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 95 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 018***號 | 096.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽 - 六足機器人賽跑大專院校組A組(隊名:六足夠夠) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------|-----------------|-----------|--|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 96 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 018***號 | 096.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽 - 自走車競速大專院校組A組(隊名:神奇迴避) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 97 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 018***號 | 096.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽 - 自走車摸黑A組(隊名:機不可失-小機機) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 98 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 018***號 | 096.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽 - 自走車摸黑A組(隊名:機不可失-香蕉太陽餅) - 第二名 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 99 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 018***號 | 096.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽 - 越野車競速A組(隊名:機不可失) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|-------------|-----------|---|-------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 100 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第018***號 | 096.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽 - 雙足機器人舞蹈大專院校組C組(隊名:機不可失-舞棍賣樞) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 101 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第018***號 | 096.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽 - 雙足機器人舞蹈大專院校組C組(隊名:蠟明小新) - 第三名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 102 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第018***號 | 096.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽 - 遙控輪型機器人播臺大專院校組A組(隊名:我要打十個) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|-------------|-----------|--|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 103 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第018***號 | 096.08.01 | 獲獎名稱： 2014亞洲智慧型機器人大賽 - 輪式機器人循跡大專院校組A組(隊名:機不可失-跑吧小子) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 104 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第018***號 | 096.08.01 | 獲獎名稱： 2014台灣智慧型機器人大賽 - 機器人跳舞設計競賽大專高中職組(隊名:蠟筆小新in卡加布列島) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 105 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第018***號 | 096.08.01 | 獲獎名稱： 2014台灣智慧型機器人大賽 - 機器人跳舞設計競賽大專高中職組(隊名:機不可失-決戰賣樞) - 第一名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------------|-------------|-----------|---|-------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 106 | 化學工程與材料科技系(所) 副教授 | 副字第027***號 | 082.10.01 | 獲獎名稱： 2013年第十二屆全國Chem-E-Car創意競賽總決賽(黃色小車)佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 107 | 化學工程與材料科技系(所) 副教授 | 副字第027***號 | 082.10.01 | 獲獎名稱： 2013年第十二屆全國Chem-E-Car創意競賽總錦標賽 海報競賽(寶寶上帝)佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 108 | 化學工程與材料科技系(所) 副教授 | 副字第027***號 | 082.10.01 | 獲獎名稱： 2013年第十二屆全國Chem-E-Car創意競賽總錦標賽 性能競賽(爆走兄弟隊)佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 109 | 化學工程與材料科技系(所) 助理教授 | 助理字第001***號 | 087.08.01 | 獲獎名稱： 第十二屆Chem-E-Car創意競賽總錦標 - 性能競賽(學姊說如果我得名就要跟我在一起) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------------|-------------|-----------|--|--------|--------------|--|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 110 | 化學工程與材料科技系(所) 助理教授 | 助理字第001***號 | 087.08.01 | 獲獎名稱： 第十二屆Chem-E-Car 創意競賽總錦標 - 海報競賽(抱歉你這場遇到我)- 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經 本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」 審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 111 | 化學工程與材料科技系(所) 助理教授 | 助理字第001***號 | 087.08.01 | 獲獎名稱： 第十二屆Chem-E-Car 創意競賽總錦標 - 總決賽(學姐說如果我得名就要跟我在一起) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經 本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」 審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 112 | 化學工程與材料科技系(所) 助理教授 | 助理字第001***號 | 087.08.01 | 獲獎名稱： 第十二屆Chem-E-Car 創意競賽總錦標 - 性能競賽 -(壞壞點愛) 第一名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經 本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」 審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 113 | 化學工程與材料科技系(所) 助理教授 | 助理字第001***號 | 087.08.01 | 獲獎名稱： 第十二屆Chem-E-Car 創意競賽總錦標 - 性能競賽(抱歉你這場遇到我) - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經 本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」 審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------------------|------------|-----------|--|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 114 | 化學工程與材料科技系(所) 副教授 | 副字第032***號 | 087.08.01 | 獲獎名稱： 2013年第十二屆全國Chem-E-car創意競賽總錦標-性能競賽(人紅是非多組)-第二名 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 115 | 土木工程與環境資源管理系(所) 副教授 | 副字第040***號 | 074.08.01 | 獲獎名稱： 台灣混凝土學會(TCI)舉辦之：2013年台灣創意混凝土競賽-大專組-環保獎 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 116 | 土木工程與環境資源管理系(所) 副教授 | 副字第040***號 | 074.08.01 | 獲獎名稱： 台灣混凝土學會(TCI)舉辦之：2013年台灣創意混凝土競賽-大專組 銀牌獎 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 117 | 土木工程與環境資源管理系(所) 副教授 | 副字第17***號 | 081.08.01 | 獲獎名稱： 2013抗震盃-地震工程模型製作國際競賽-大專組-首獎 | 50,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 50,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------|------------|-----------|---|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 118 | 資訊管理系(所)副教授 | 副字第033***號 | 084.08.01 | 配合課程： 教育部補助大學校院推動資通安全學程計畫 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 119 | 資訊管理系(所)副教授 | 副字第043***號 | 096.08.01 | 獲獎名稱： 2013第18屆全國大專校院資訊應用服務創新競賽 - 資訊技術應用組(IAP5) - 第一名 | 30,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 30,000 | | |
| 120 | 企業管理系(所)講師 | 講字第44***號 | 083.08.01 | 獲獎名稱： 2013第一屆海洋盃全國食品創新創業網路行銷競賽 - 決賽 - 佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 121 | 企業管理系(所)副教授 | 副字第21***號 | 089.08.01 | 獲獎名稱： 2014 第二屆全國66天的奇幻旅程競賽-自我學習組-優勝 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------------|-------------|-----------|---|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 122 | 企業管理系(所) 副教授 | 副字第21***號 | 089.08.01 | 獲獎名稱： 2014 第二屆全國66天的奇幻旅程競賽-創業產業組-第三名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 123 | 企業管理系(所) 副教授 | 副字第21***號 | 089.08.01 | 獲獎名稱： 2014 第二屆全國66天的奇幻旅程競賽-自我學習類-第三名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 124 | 企業管理系(所) 助理教授 | 助理字第009***號 | 092.08.01 | 獲獎名稱： 2013新北市.心體驗行程設計大賽-佳作 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 125 | 企業管理系(所) 副教授 | 副字第039***號 | 095.08.01 | 獲獎名稱： 2013國際創新發明海報競賽-綠資源類-銀牌獎 | 40,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------|----------------|-----------|--|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 126 | 財務金融系 副教授 | 副字第 029***號 | 095.08.01 | 配合課程： 102年度创新型中小企業財會資訊應用發展—人才培育產學合作計畫 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 127 | 管理研究所 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 獲獎名稱： 2013烏克蘭國際發明展(作品:展翅海鷗救生圈-多功能救溺圈結構)-金牌獎 | 50,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 50,000 | | |
| 128 | 管理研究所 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 獲獎名稱： 2013波蘭國際發明展(作品:展翅海鷗救生圈-多功能救溺圈結構)-銀牌獎 | 30,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 30,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|-----------------|-----------|--|-------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 129 | 管理研究所 助理教授 | 助理字第 034***號 | 093.02.01 | 獲獎名稱： 2013全國大專院校企劃達人創意行銷競賽－台灣糖業股份有限公司虎尾糖廠－佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 130 | 管理研究所 助理教授 | 助理字第 034***號 | 093.02.01 | 獲獎名稱： 2013全國大專院校企劃達人創意行銷競賽－臺中文化創意產業園區－季軍 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 131 | 管理研究所 助理教授 | 助理字第 034***號 | 093.02.01 | 獲獎名稱： 2013全國大專院校企劃達人創意行銷競賽－臺中文化創意產業園區－創意文宣人氣獎 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------------|-----------------|-----------|---|-------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 132 | 管理研究所 助理教授 | 助理字第 034***號 | 093.02.01 | 獲獎名稱： 2013全國大專院校企劃達人創意行銷競賽-臺中文化創意產業園區-團體人氣獎 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 133 | 行銷與流通 管理系 講師 | 講字第 42***號 | 083.08.01 | 配合課程： 102-103年度北區教學資源中心計畫-教學提升計畫-情境領航遊刃職場-兩岸經貿商務人才證照輔導 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 134 | 旅館事業管理系 講師 | 講字第 057***號 | 088.08.01 | 獲獎名稱： 2013 觀光盃全國房務鋪設服務競賽-大專組-第三名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 135 | 旅館事業管理系 助理教授 | 助理字第 027***號 | 088.08.01 | 配合課程： 101學年度旅館產業俱樂部專業人才就業學程計畫(結束日期:102/8/31) | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------|-----------------------------|-----------|--|-------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 136 | 旅館事業管理系 助理教授 | 助理字第025***號 | 090.08.01 | 配合課程： 102教育部校外教學計畫(旅館系) | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 137 | 旅館事業管理系 助理教授 | 96.6.27(95學年度第2學期第2次校教評會通過) | 096.08.01 | 配合課程： 學海築夢102年度獎助大專校院海外專業實習-旅館系帛琉實習計畫 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 138 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第009***號 | 091.08.01 | 配合課程： 101學年度嬰兒教保產業就業學程計畫(結束日期:102/8/31) | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 139 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第009***號 | 091.08.01 | 配合課程： 內政部兒童局102年度推展兒童及少年福利服務補助計畫 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------|-----------------|-----------|--|-------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 140 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 018***號 | 095.08.01 | 配合課程： 北區教學資源中心計畫-IC3計算機綜合能力全球國際認證考試輔導 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 141 | 休閒事業管理系 副教授 | 副字第 038***號 | 094.02.01 | 配合課程： 102-103年度北區技專校院教學資源中心計畫-全球訂位系統數位能力培訓班 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 142 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 獲獎名稱： 2013年全國次世代資訊應用專題實務競賽-導覽系統與資訊整合-銅牌 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 送審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------|-------------|-----------|--|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 143 | 師資培育中心 助理教授 | 助理字第039***號 | 103.02.01 | 獲獎名稱： 2014全國大學生創新企劃大賽_Learning by Travelling一個結合資訊教育與旅遊的創業計畫_佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 144 | 師資培育中心 助理教授 | 助理字第039***號 | 103.02.01 | 獲獎名稱： 103年度「全國大專校院履歷表及自傳撰寫競賽」-不分組-第二名 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,970 | 6,030 | |
| 145 | 師資培育中心 助理教授 | 助理字第039***號 | 103.02.01 | 獲獎名稱： 103年度「全國大專校院履歷表及自傳撰寫競賽」-不分組-佳作 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 2,000 | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------|----------------|-----------|--|-------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 146 | 運動管理系 講師 | 講字第 48***號 | 085.08.01 | 獲獎名稱： 102年全國大專校院撞球聯賽-男子一般組9號球個人賽-第三名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 147 | 運動管理系 講師 | 講字第 48***號 | 085.08.01 | 獲獎名稱： 102年全國大專校院撞球聯賽-男子公開組9號球個人賽-第七名 | 2,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 2,000 | |
| 148 | 運動管理系 副教授 | 副字第 033***號 | 085.08.01 | 獲獎名稱： 中華民國102年全國中正盃大學暨中學校際籃球賽-大男甲三級-第六名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|-----------------|-----------|--|--------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 149 | 運動管理系 副教授 | 副字第 032***號 | 085.08.01 | 獲獎名稱： 103年全國大專校院運動會-一般男子組跆拳道對打54公斤級-第2名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 20,000 | |
| 150 | 運動管理系 副教授 | 副字第 032***號 | 085.08.01 | 獲獎名稱： 103年全國大專校院運動會-公開女子組跆拳道對打49公斤級-第6名 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 151 | 運動管理系 助理教授 | 助理字第 015***號 | 086.08.01 | 配合課程： 102-103年度學校體育運動志工培訓計畫 | 5,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 獲計畫證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 152 | 運動管理系 助理教授 | 助理字第 037***號 | 087.08.01 | 獲獎名稱：2014CAIOC第八屆啦啦隊亞洲國際公開錦標賽-混合大組-冠軍 | 50,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 50,000 | |

三、改進教學 (校內自辦教師改進教學研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要(如配合課程、計畫名稱等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|-----------------|-----------|---|-------------|--------------|----------------------------------|--------------------|-----------|-------------|---------|-------------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 153 | 運動管理系 助理教授 | 助理字第 037***號 | 087.08.01 | 獲獎名稱： 2013年全國啦啦隊錦標賽-競技啦啦隊技巧公開女子組-第一名 | 20,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 20,000 | |
| 154 | 運動管理系 助理教授 | 助理字第 037***號 | 087.08.01 | 獲獎名稱： 2013年全國啦啦隊錦標賽-競技啦啦隊混雙技巧公開組(明新B隊)-第二名 | 10,000 | 本校「改進教學獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 得獎證明 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 10,000 | |
| 小計 | | | | | \$1,338,000 | | | | | | | \$1,207,970 | \$130,030 | |

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准簽呈日（如102.8.3校長簽呈核准）；如學校辦法規定之最終審查程序為校教評會通過，則填寫會議通過日期（如102.3.21校教評會）。

註2：「存校具體成果資料」請依學校實際所要求之成果事項填寫，如針對教師進修博士獎助，實際留存之成果資料為學位論文（舉例），則成果名稱填為「博士論文」，其餘項目亦比照辦理。亦即學校針對研究補助實際要求之成果若為研究計畫結案報告，則成果名稱填為「研究計畫結案報告」；期刊著作如係留存發表之期刊論文影本，則填為「期刊論文影本」...餘以此類推。

註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------|----------------|-----------|--|--------|-----------------------|--|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 1 | 機械工程系 副教授 | 副字第 22***號 | 075.08.01 | 計畫名稱： 光纖雷射應用於金屬粉末燒結可行性之 探討 執行期間： 102.07.01~103.02.28 | 5,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 科技部計畫成 果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 2 | 機械工程系 教授 | 教字第 018***號 | 081.08.01 | 專利名稱： 採音系統及提琴自動演奏裝置 生效日期： 103.07.11 | 5,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 3 | 機械工程系 教授 | 教字第 018***號 | 081.08.01 | 專利名稱： 大提琴自動演奏裝置 生效日期： 103.07.01 | 5,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 4 | 機械工程系 教授 | 教字第 018***號 | 081.08.01 | 計畫名稱： 真空鍍膜前處理技術與自動化設備之研 發 執行期間： 101.11.01~102.10.31 | 10,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 科技部計畫成 果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 5 | 機械工程系 副教授 | 副字第 034***號 | 081.08.01 | 專利名稱： 具避震系統之無人載具 生效日期： 103.01.01 | 10,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|----------------|-----------|---|--------|---------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 6 | 機械工程系 副教授 | 副字第 034***號 | 081.08.01 | 專利名稱：升降裝置 生效日期：103.07.01 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 7 | 機械工程系 副教授 | 副字第 034***號 | 081.08.01 | 計畫名稱： 機器人載具之結構設計與開發 執行期間： 102.08.01~103.07.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 8 | 機械工程系 副教授 | 副字第 18***號 | 082.08.01 | 計畫名稱：智慧型空調偵測技術開發 執行期間：102.07.01~103.02.28 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 9 | 電機工程系 (所) 講師 | 講字第 37***號 | 069.08.01 | 專利名稱： 無橋交錯式功率因數調整型電路 生效日期：103.06.11 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 10 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 034***號 | 080.08.01 | 計畫名稱： 輸電系統電力品質監控技術之發展與應用—輸電系統電力品質監控技術之發展與應用(2/3) 執行期間： 102.01.01~102.12.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------|----------------|-----------|---|--------|---------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 11 | 電機工程系(所) 副教授 | 副字第 024***號 | 079.08.01 | 專利名稱：動作監控比對系統 生效日期：102.09.01 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 12 | 電機工程系(所) 副教授 | 副字第 028***號 | 081.08.01 | 計畫名稱： 泛用型伺服馬達精密校準平台之研製 執行期間：102.06.01~103.05.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 13 | 電機工程系(所) 副教授 | 副字第 028***號 | 081.08.01 | 計畫名稱： 機器人手指力量控制系統之研發—應用於鋼琴機器人控制 執行期間：102.08.01~103.07.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 14 | 電機工程系(所) 副教授 | 副字第 038***號 | 078.08.01 | 計畫名稱： 針對採訓練方式之RSS室內定位進行邁向最佳效能之理論分析 執行期間：102.08.01~103.07.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 15 | 電機工程系(所) 教授 | 教字第 014***號 | 077.08.01 | 計畫名稱： 混合型燃料電池電動車之電源管理系統的設計與建制 執行期間：102.08.01~103.07.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------|-------------|-----------|--|--------|---------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 16 | 電機工程系(所)教授 | 教字第013***號 | 086.08.01 | 計畫名稱： 切換脈衝微分包含系統之穩定性分析與應用 執行期間：102.08.01~103.07.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 17 | 電機工程系(所)助理教授 | 助理字第000***號 | 086.08.01 | 專利名稱：發光二極體照明驅動裝置 生效日期：103.03.01 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 18 | 電機工程系(所)教授 | 教字第016***號 | 086.08.01 | 專利名稱：可變結構的太陽能發電系統 生效日期：102.08.01 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 19 | 電機工程系(所)教授 | 教字第016***號 | 086.08.01 | 專利名稱： 具電能管理功能之供電系統及其管理方法 生效日期：103.07.01 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 20 | 電子工程系(所)助理教授 | 助理字第011***號 | 079.02.01 | 專利名稱：捲門無線遙控系統 生效日期：103.03.11 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------|----------------|-----------|--|--------|---------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 21 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第 027***號 | 089.08.01 | 專利名稱： 脈博壓力感測器及其間隙的製作方法 生效日期：102.08.01 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 22 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第 027***號 | 089.08.01 | 專利名稱：晶片級微機電濕度開關 生效日期：103.06.01 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 23 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第 041***號 | 089.08.01 | 專利名稱： 裸眼式且具有三維空間投射影像之矩陣 螢幕 生效日期：103.01.11 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 24 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第 041***號 | 089.08.01 | 專利名稱：全彩檢測儀 生效日期：103.07.21 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 25 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第 041***號 | 089.08.01 | 專利名稱：三維深層影像之內視鏡裝置 生效日期：103.05.11 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------|-----------------|-----------|---|--------|---------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 26 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第 041***號 | 089.08.01 | 專利名稱： 微小化非侵入光聲深層造影裝置 生效日期：103.02.21 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 27 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第 041***號 | 089.08.01 | 專利名稱： 複合式皮膚黑色素與微血管網掃描系統 生效日期：103.07.21 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 28 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第 041***號 | 089.08.01 | 計畫名稱： 低侵入性三維深層醫學美容用皮膚組織 造影設備(1/3) 執行期間：102.02.01~103.01.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 29 | 光電系統工程系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 計畫名稱： 用高介電MONOS感測元件作游離輻射 劑量計之研究 執行期間：101.11.01~102.10.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 30 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第 043***號 | 092.08.01 | 專利名稱：太陽能緊急通訊裝置 生效日期：103.01.01 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------|----------------|-----------|---|--------|---------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 31 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第 043***號 | 092.08.01 | 專利名稱：具求救功能之太陽能露營燈 生效日期：102.12.11 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 32 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第 039***號 | 096.02.01 | 專利名稱：染料敏化太陽能電池 生效日期：102.08.01 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 33 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第 039***號 | 096.02.01 | 專利名稱： 量子點工作電極之製作方法 生效日期：103.07.11 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 34 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第 039***號 | 096.02.01 | 專利名稱： 製作濺鍍源材料之裝置及其方法 生效日期：102.12.11 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 35 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第 039***號 | 096.02.01 | 專利名稱：摻雜鈉於薄膜之方法 生效日期：103.06.11 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------|-----------------|-----------|---|--------|---------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 36 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第 039***號 | 096.02.01 | 專利名稱： 染料敏化太陽能電池、其電極及製造方法 生效日期：102.08.11 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 37 | 光電系統工程系 助理教授 | 助理字第 019***號 | 096.02.01 | 專利名稱： 薄膜電晶體結構及其製造方法 生效日期：103.07.01 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 38 | 光電系統工程系 助理教授 | 助理字第 019***號 | 096.02.01 | 計畫名稱： 藉由調整源、汲極電極製程之a-IGZO 薄膜電晶體元件特性分析 執行期間：101.08.01~103.01.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 39 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 計畫名稱：口琴機器人 執行期間：102.07.01~103.02.28 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 40 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 018***號 | 096.08.01 | 計畫名稱： 結合Unity3D與Kinect技術研發雙人體 感互動連線即時3D操作系統 執行期間：102.07.01~103.02.28 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------------------|-----------------|-----------|---|--------|-----------------------|--|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 41 | 資訊工程系 教授 | 教字第 018***號 | 097.08.01 | 計畫名稱： 具寬動態範圍之60-FPS全高畫質攝影機 核心設計 執行期間：102.08.01~103.07.31 | 10,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 科技部計畫成 果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 42 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 025***號 | 098.03.01 | 計畫名稱： 以感測網路為基礎的空氣品質監控方法 之研究及其系統實作 執行期間：101.08.01~103.01.31 | 10,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 科技部計畫成 果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 43 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 019***號 | 098.08.01 | 計畫名稱： 結合適地性服務之網路社群應用APP開 發 執行期間：102.07.01~103.02.28 | 5,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 科技部計畫成 果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 44 | 機械工程系 教授 | 教字第 014***號 | 088.08.01 | 計畫名稱： 懸浮微奈米汙染粒子於大氣模式中擴散 行為分析(1/2) 執行期間：102.08.01~103.07.31 | 10,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 科技部計畫成 果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 45 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 019***號 | 079.08.01 | 計畫名稱： 茯苓液態醱酵生產多醣體之最適化及其 多醣體刺激胰島素分泌之特性研究 執行期間：101.08.01~102.10.31 | 10,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 科技部計畫成 果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|------------|-----------|---|--------|---------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 46 | 化學工程與材料科技系(所)教授 | 教字第016***號 | 079.08.01 | 計畫名稱： 以電化學法大面積轉印石墨烯之特性探討 執行期間：102.07.01~103.02.28 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 47 | 化學工程與材料科技系(所)教授 | 教字第016***號 | 079.08.01 | 專利名稱： 以微波水熱法合成氧化鋅奈米柱之方法 生效日期：102.12.21 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 48 | 化學工程與材料科技系(所)教授 | 教字第016***號 | 079.08.01 | 計畫名稱： 氫電漿預處理晶種層對微波水熱法成長氧化鋅奈米柱之特性探討 執行期間：101.08.01~102.11.30 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 49 | 化學工程與材料科技系(所)教授 | 教字第020***號 | 094.02.01 | 計畫名稱： 低電流電阻式記憶體可行性與可靠度之研究(I) 執行期間：101.08.01~102.10.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 50 | 土木工程與環境資源管理系(所)副教授 | 副字第040***號 | 074.08.01 | 專利名稱：混凝土內視鏡 生效日期：103.06.01 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------|-------------|-----------|---|--------|---------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 51 | 工業工程與管理系(所) 副教授 | 副字第16***號 | 079.08.01 | 計畫名稱： 結合智慧電網之決策輔助模式_以移載式複合綠能系統應用為例 執行期間：101.06.01~102.08.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 52 | 工業工程與管理系(所) 副教授 | 副字第16***號 | 079.08.01 | 計畫名稱： TFT-LCD整廠去機器人化之先期規劃與設計應用分析 執行期間：102.06.01~103.05.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 53 | 工業工程與管理系(所) 副教授 | 副字第028***號 | 083.08.01 | 計畫名稱： 融入生命週期評估的產品設計模式之開發與驗證 執行期間：102.08.01~103.07.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 54 | 資訊管理系(所) 副教授 | 副字第033***號 | 084.08.01 | 計畫名稱： 台灣網路新興宗教與民間信仰之研究與信眾行為分析(2/2) 執行期間：102.08.01~103.07.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 55 | 管理研究所 助理教授 | 助理字第019***號 | 087.08.01 | 計畫名稱： 整合使用者心理特性、SIDE模式及遏止理論探討網路使用者去抑制化行為 執行期間：102.08.01~103.07.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------|----------------|-----------|--|--------|---------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 56 | 資訊管理系(所) 副教授 | 副字第 041***號 | 091.08.25 | 計畫名稱： 局部偵測診斷故障設備於大型網路 執行期間：102.08.01~103.07.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 57 | 資訊管理系(所) 副教授 | 副字第 043***號 | 096.08.01 | 計畫名稱： 基於物聯網之低功耗易損網路中支援資料收集之路由協定 執行期間：102.08.01~103.07.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 58 | 企業管理系(所) 副教授 | 副字第 028***號 | 084.08.01 | 專利名稱：窗戶自動啟閉裝置 生效日期：102.09.01 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 59 | 企業管理系(所) 副教授 | 副字第 028***號 | 084.08.01 | 專利名稱：USB集線器 生效日期：102.10.21 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 60 | 企業管理系(所) 副教授 | 副字第 028***號 | 084.08.01 | 專利名稱： 自動控制配料之烘焙裝置 生效日期：103.02.11 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|----------------|-----------|-----------------------------------|-------|-----------------------|--|----------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 61 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 028***號 | 084.08.01 | 專利名稱：防摔傷之衣物組合裝置 生效日期：102.11.01 | 5,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 62 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 028***號 | 084.08.01 | 專利名稱：美容工具 生效日期：103.07.21 | 5,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 63 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 028***號 | 084.08.01 | 專利名稱：車用驗證防護裝置 生效日期：102.11.11 | 5,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 64 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 028***號 | 084.08.01 | 專利名稱：吸附式清潔裝置 生效日期：102.12.01 | 5,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 65 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 028***號 | 084.08.01 | 專利名稱：飾品型化妝品組合結構 生效日期：103.05.01 | 5,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------|----------------|-----------|---|--------|---------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 66 | 企業管理系(所) 副教授 | 副字第 028***號 | 084.08.01 | 專利名稱：免替換指模 生效日期：103.07.01 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 67 | 企業管理系(所) 副教授 | 副字第 028***號 | 084.08.01 | 專利名稱：多功能旋扣式保溫杯 生效日期：103.06.11 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 68 | 企業管理系(所) 副教授 | 副字第 039***號 | 095.08.01 | 計畫名稱： 應用IRPA與IAA模式評估餐廳之服務品質-以海都宴會館為例 執行期間：102.07.01~103.02.28 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 69 | 企業管理系(所) 副教授 | 副字第 039***號 | 095.08.01 | 專利名稱：封口膜 生效日期：102.08.01 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 70 | 企業管理系(所) 副教授 | 副字第 039***號 | 095.08.01 | 計畫名稱： 探討容器重量對知覺濃度的影響：基礎認知的觀點 執行期間：102.08.01~103.07.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------------|-----------------|-----------|---|--------|---------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 71 | 管理研究所 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 專利名稱：多功能救溺圈結構 生效日期：102.08.01 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 72 | 行銷與流通 管理系 助理教授 | 助理字第 002***號 | 088.08.01 | 計畫名稱： 高物價影響臺灣地區大學生消費型態改變之經濟分析-家計生產模型之應用 執行期間：102.07.01~103.02.28 | 5,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 73 | 行銷與流通 管理系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 098.08.01 | 計畫名稱： 風險會影響一國的貨幣需求函數嗎？ 執行期間：102.08.01~103.07.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 74 | 旅館事業管理系 副教授 | 副字第 038***號 | 092.08.01 | 計畫名稱： 追蹤並比較技職生於旅館產業實習前中後與進入職場後，其家庭背景、實習/工作生活品質、社會智能、情緒智能、挫折忍受力在服務態度、行為與專業留任/進入意願上之影響 執行期間：102.08.01~103.07.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 7,803 | 2,197 | |

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------------|-----------------|-----------|---------------------------------|--------|-----------------------|--|----------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 75 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 140***號 | 091.08.31 | 專利名稱：行程評估規劃裝置 生效日期：103.04.01 | 10,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 10,000 | |
| 76 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 140***號 | 091.08.31 | 專利名稱：聲控導盲裝置 生效日期：103.03.21 | 5,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 77 | 服務事業管 理研究所 助理教授 | 助理字第 030***號 | 099.08.02 | 專利名稱：簡易型光譜儀器 生效日期：102.09.01 | 5,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 78 | 服務事業管 理研究所 助理教授 | 助理字第 030***號 | 099.08.02 | 專利名稱：光衰檢測裝置 生效日期：103.05.21 | 5,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 79 | 服務事業管 理研究所 助理教授 | 助理字第 030***號 | 099.08.02 | 專利名稱：磁力氣壓棒 生效日期：103.06.11 | 5,000 | 依本校「學 術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究 與教學獎勵評 審委員會」審 議通過 | 專利證書影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |

四、研究【獎勵學術研究】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-------------------|-----------------|-----------|---|-----------|-------------------|----------------------------------|----------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|-------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 80 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 030***號 | 099.08.02 | 計畫名稱： 電資技術跨領域應用之課程發展計畫： 綠能機電與生物電子技術－總計畫(2/3) 執行期間：101.10.01～102.08.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 10,000 | |
| 81 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 030***號 | 099.08.02 | 計畫名稱： 高中職「綠節能控制科技領域探究式課程」研發與推廣計畫－總計畫(3/3) 執行期間：102.09.01～103.07.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 10,000 | |
| 82 | 自然科學教學中心 副教授 | 副字第 033***號 | 096.08.01 | 計畫名稱： 衛星資料在災害性降雨預報上的整合研究－子計畫:衛星影像邊緣處理技術在颱風參數估算之研究(I) 執行期間：101.08.01～103.07.31 | 10,000 | 依本校「學術研究獎勵 要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 科技部計畫成果報告 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 10,000 | |
| 小計 | | | | | \$640,000 | | | | | | | \$577,803 | \$62,197 | |

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准簽呈日（如102.8.3校長簽呈核准）；如學校辦法規定之最終
註2：「存校具體成果資料」請依學校實際所要求之成果事項填寫，如針對教師進修博士獎助，實際留存之成果資料為學位論文（舉例），則成果名稱填為「博士論文」，其餘項目亦比照辦
註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期－以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|----------------|-----------|-------------------------------|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自等(配 合)款金額 | |
| 1 | 機械工程系 教授 | 教字第 018***號 | 081.08.01 | 大提琴機器人研發 | 103.01.01 | 103.09.30 | 48,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2017 | 48,000 | | |
| 2 | 機械工程系 副教授 | 副字第 22***號 | 075.08.01 | 雙金屬粉末雷射燒結快 速原型之探討 | 103.01.01 | 103.09.30 | 66,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2018 | 66,000 | | |
| 3 | 機械工程系 副教授 | 副字第 034***號 | 073.08.01 | 晶圓級封裝具聚合物內 蕊錫球之最佳化結構分 析 | 103.01.01 | 103.09.30 | 36,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2019 | 36,000 | | |
| 4 | 電機工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 086.08.01 | 尾流效應對離岸風力發 電系統位置選定之影響 | 103.01.01 | 103.09.30 | 52,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2002 | 52,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|----------------|-----------|---|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自等(配 合)款金額 | |
| 5 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 034***號 | 080.08.01 | 利用基因演算法在區域 輸電網中最佳化協調 OLTC與無效功率補償器 | 103.01.01 | 103.09.30 | 36,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2020 | 36,000 | | |
| 6 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 20***號 | 079.08.01 | 應用於WLAN之高增益 寬頻平面陣列天線設計 | 103.01.01 | 103.09.30 | 40,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2021 | 40,000 | | |
| 7 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 033***號 | 081.08.01 | 具備四象限操作能力之 新型整合式永磁同步馬 達驅動器 | 103.01.01 | 103.09.30 | 40,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2022 | 40,000 | | |
| 8 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 037***號 | 083.08.01 | Android平台上之遠距照 護系統 | 103.01.01 | 103.09.30 | 26,908 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2023 | 26,908 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|----------------|-----------|--|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|------------------------|-------------|--------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自等(配 合)款金額 | |
| 9 | 電子工程系 (所) 副教授 | 副字第 23***號 | 080.08.01 | 具有堆疊式介電層與側 壁拉抬結構薄膜電晶體 之電性研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 56,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.20 103.12.21 | 103.12.26 | 2005 2024 | 56,000 | | |
| 10 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 021***號 | 081.08.01 | AI伺服馬達NP-E25精良 計畫 | 103.01.01 | 103.09.30 | 49,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2025 | 49,000 | | |
| 11 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 092.08.01 | 28奈米氧化鉛/氧化鋅/氧 化鉛閘極介電物質使用 去耦合氮化電漿製程後 之元件熱載子可靠性研 究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 38,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2026 | 38,000 | | |
| 12 | 電子工程系 (所) 副教授 | 副字第 034***號 | 080.08.01 | 射頻-直流轉換儲存系統 控制晶片IC之研製 | 103.01.01 | 103.09.30 | 35,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2027 | 35,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------------|-----------------|-----------|---|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|------------------------|-------------|--------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 13 | 電子工程系 (所) 助理教授 | 助理字第 003***號 | 089.08.01 | LED植物工廠自動調整 系統之研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 60,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2028 | 60,000 | | |
| 14 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 046***號 | 094.09.01 | 多晶粒COB LED封裝之 最佳化研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 46,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.20 103.12.21 | 103.12.26 | 2001 2001 | 46,000 | | |
| 15 | 光電系統工 程系 助理教授 | 助理字第 019***號 | 096.02.01 | 以磁控濺鍍法製作新式 通道層作為氧化物薄膜 電晶體之製程與特性分 析 | 103.01.01 | 103.09.30 | 50,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2032 | 50,000 | | |
| 16 | 光電系統工 程系 助理教授 | 助理字第 017***號 | 095.02.01 | 高效能無鎘氧化物薄膜 電晶體研究(II) | 103.01.01 | 103.09.30 | 53,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2033 | 53,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|-----------------|-----------|--|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|------------------------|-------------|--------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自等(配 合)款金額 | |
| 17 | 光電系統工 程系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | SOHOS型高介電感測元 件作游離輻射劑量計之 研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 45,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.20 103.12.21 | 103.12.26 | 2007 2034 | 45,000 | | |
| 18 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 042***號 | 097.08.01 | 薄金屬混合膜光學特性 及殘留應力分析並應用 於干涉式彩色裝飾鍍膜 | 103.01.01 | 103.09.30 | 44,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2035 | 44,000 | | |
| 19 | 光電系統工 程系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 097.08.01 | 摻雜奈米材料對鐵電性 液晶電光特性之影響 | 103.01.01 | 103.09.30 | 41,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2036 | 41,000 | | |
| 20 | 光電系統工 程系 教授 | 教字第 018***號 | 092.08.01 | 直流磁控濺鍍氧化銻錫 回收靶材的薄膜光學及 電性之研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 37,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2037 | 37,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|----------------|-----------|------------------------------|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自等(配 合)款金額 | |
| 21 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 027***號 | 089.08.01 | 光束圖形分析技術的研 究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 57,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2038 | 57,000 | | |
| 22 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 033***號 | 082.08.01 | 適用於LED照明裝置之 萬用型調光電路設計 | 103.01.01 | 103.09.30 | 37,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2039 | 37,000 | | |
| 23 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 037***號 | 082.08.01 | 愛麗絲的程式探險 | 103.01.01 | 103.09.30 | 50,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2003 | 50,000 | | |
| 24 | 資訊工程系 教授 | 教字第 011***號 | 085.08.01 | 在交易資料中發掘前K個 有利益的項目集之研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 29,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2029 | 29,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------------------------|-----------------|-----------|----------------------------------|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|------------------------|-------------|--------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自等(配 合)款金額 | |
| 25 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 利用DLNA環境改良一般 家電的IR控制系統之研 究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 54,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2030 | 54,000 | | |
| 26 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 090.02.01 | 鋼琴教學APP | 103.01.01 | 103.09.30 | 48,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.20 103.12.21 | 103.12.26 | 2006 2031 | 48,000 | | |
| 27 | 化學工程與 材料科技系 (所) 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 太陽電池晶圓切割汙泥 洗淨與廢水處理技術研 究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 38,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2004 | 38,000 | | |
| 28 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 010***號 | 073.08.01 | 皿培牛樟芝子實體有效 成分之萃取分析研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 67,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2040 | 67,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------------|------------|-----------|------------------------------|------------|------------|--------|------------------|---------------------------------|----------------------------|------------------------|-------------|--------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 29 | 化學工程與材料科技系(所)教授 | 教字第016***號 | 079.08.01 | 以微波鹼處理快速合成氧化石墨烯之特性探討 | 103.01.01 | 103.09.30 | 55,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.20 103.12.21 | 103.12.26 | 2008 2041 | 55,000 | | |
| 30 | 化學工程與材料科技系(所)教授 | 教字第019***號 | 079.08.01 | 樟芝固態發酵生產抗氧化保健食品之可行性研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 58,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.20 103.12.21 | 103.12.26 | 2009 2042 | 58,000 | | |
| 31 | 化學工程與材料科技系(所)副教授 | 副字第032***號 | 087.08.01 | 無機顏料之合成與性質分析 | 103.01.01 | 103.09.30 | 50,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2043 | 50,000 | | |
| 32 | 化學工程與材料科技系(所)教授 | 教字第020***號 | 094.02.01 | 氧化鉛互補式電阻記憶體製作及特性研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 50,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.20 103.12.21 | 103.12.26 | 2010 2044 | 50,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-------------------|-------------|-----------|------------------------------|------------|------------|--------|------------------|---------------------------------|----------------------------|------------------------|-------------|--------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自等(配 合)款金額 | |
| 33 | 化學工程與材料科技系(所)教授 | 教字第017***號 | 091.08.01 | 陶瓷噴墨水製備研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 49,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2045 | 49,000 | | |
| 34 | 化學工程與材料科技系(所)副教授 | 副字第023***號 | 085.08.01 | 應用UNIFAC法預估pH效應對胺基酸在水中之溶解度 | 103.01.01 | 103.09.30 | 39,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2046 | 39,000 | | |
| 35 | 化學工程與材料科技系(所)助理教授 | 助理字第026***號 | 069.08.01 | 高性能Au/NiMoP/PMMA導電粒子製備之研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 61,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.20 103.12.21 | 103.12.26 | 2011 2047 | 61,000 | | |
| 36 | 化學工程與材料科技系(所)副教授 | 副字第15***號 | 081.08.01 | 改質二氧化矽添加於高密度聚乙烯之研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 45,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2048 | 45,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|------------|-----------|------------------------------|------------|------------|--------|------------------|---------------------------------|----------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 37 | 化學工程與材料科技系(所) 講師 | 講字第45***號 | 069.02.01 | 探討電鍍液中添加碘化鉀與聚乙烯醇對鍍層之影響 | 103.01.01 | 103.09.30 | 41,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2049 | 41,000 | | |
| 38 | 土木工程與環境資源管理系(所) 講師 | 講字第33***號 | 070.08.01 | 不飽和土壤直接剪力試驗 | 103.01.01 | 103.09.30 | 45,859 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2050 | 45,859 | | |
| 39 | 土木工程與環境資源管理系(所) 副教授 | 副字第033***號 | 089.08.01 | 具腹板開孔冷軋型C-型鋼梁皺曲強度 | 103.01.01 | 103.09.30 | 32,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2051 | 32,000 | | |
| 40 | 土木工程與環境資源管理系(所) 副教授 | 副字第040***號 | 074.08.01 | 新拌混凝土受震變形歷時特性研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 26,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2052 | 26,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-------------------------|-----------------|-----------|--|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自等(配 合)款金額 | |
| 41 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 16***號 | 079.08.01 | 彈性流程排程之穩健基 因演算法設計與分析 _LED製程為例 | 103.01.01 | 103.09.30 | 46,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2005 | 46,000 | | |
| 42 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 以知識本體為基礎建構 失效模式與效應分析領 域文件檢索系統之研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 50,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2053 | 50,000 | | |
| 43 | 工業工程與 管理系(所) 教授 | 教字第 014***號 | 081.08.01 | 強化TOC三個衝突圖程 序 | 103.01.01 | 103.09.30 | 43,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2054 | 43,000 | | |
| 44 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 023***號 | 089.08.01 | 模糊供應鏈風險評估模 式之研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 33,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2055 | 33,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------------------|----------------|-----------|----------------------------------|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自等(配 合)款金額 | |
| 45 | 工業工程與 管理系(所) 教授 | 教字第 010***號 | 084.08.01 | 有機感光鼓碳足跡生命 週期評估 | 103.01.01 | 103.09.30 | 33,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2056 | 33,000 | | |
| 46 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 025***號 | 079.02.01 | 由商業模式與系統動力 學探討如何提升公司價 值與績效 | 103.01.01 | 103.09.30 | 32,999 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2057 | 32,999 | | |
| 47 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 028***號 | 083.08.01 | 投影環境中亮度錯覺現 象之探討 | 103.01.01 | 103.09.30 | 33,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2058 | 33,000 | | |
| 48 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 024***號 | 081.02.01 | 模糊子集合衡量在祛除 資料異常值影響之應用 探討 | 103.01.01 | 103.09.30 | 29,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2059 | 29,000 | | |
| 49 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 039***號 | 083.08.01 | 綠色運輸包裝個案研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 29,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2060 | 29,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------------|-----------------|-----------|--|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|------------------------|-------------|--------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 50 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 027***號 | 087.08.01 | 不同產業別應用資訊科 技於供應鏈管理之比較 | 103.01.01 | 103.09.30 | 44,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2067 | 44,000 | | |
| 51 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 043***號 | 096.08.01 | 停車場停車導引系統之 設計與實作 | 103.01.01 | 103.09.30 | 49,575 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.20 103.12.21 | 103.12.26 | 2012 2068 | 49,575 | | |
| 52 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 030***號 | 083.08.01 | 雲端個人身分鑑別的安全 與隱私保護 | 103.01.01 | 103.09.30 | 43,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2069 | 43,000 | | |
| 53 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 多媒體寫作輔助教材之 研究與實作 | 103.01.01 | 103.09.30 | 38,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2070 | 38,000 | | |
| 54 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 019***號 | 091.08.01 | 台灣高等技職教育「學 用落差」之探討-以全 國最大系資管系為研究 對象 | 103.01.01 | 103.09.30 | 33,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2071 | 33,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------------|-----------------|-----------|------------------------------------|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 55 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 140***號 | 088.08.01 | 線上調查系統的建置 | 103.01.01 | 103.09.30 | 28,400 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2072 | 28,400 | | |
| 56 | 國際企業系 副教授 | 副字第 034***號 | 083.08.16 | 動態馬可夫過程結合模 糊集合及灰色理論於航 空貨量預測 | 103.01.01 | 103.09.30 | 50,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2063 | 50,000 | | |
| 57 | 國際企業系 助理教授 | 助理字第 002***號 | 088.08.01 | 高漲物價與消費者行 為：大學生消費型態與 時間配置之檢視 | 103.01.01 | 103.09.30 | 38,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 1064 | 38,000 | | |
| 58 | 國際企業系 講師 | 講字第 42***號 | 083.08.01 | 建構永續經營產品服務 化模式及驗證 | 103.01.01 | 103.09.30 | 38,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2065 | 38,000 | | |
| 59 | 國際企業系 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 多準則優勢關係評估法 之研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 33,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2066 | 33,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------------|-----------------|-----------|--------------------------------------|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 60 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 030***號 | 089.08.01 | 應用啟發式演算法於 PAR30 LED燈泡之照明 及散熱設計 | 103.01.01 | 103.09.30 | 45,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2061 | 45,000 | | |
| 61 | 企業管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 009***號 | 092.08.01 | SBM-DEA模型在農會信 用部之應用 | 103.01.01 | 103.09.30 | 43,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2062 | 43,000 | | |
| 62 | 財務金融系 副教授 | 副字第 035***號 | 084.09.01 | 顧客生活型態屬性及風 險偏好對投資行為決策 之影響 | 103.01.01 | 103.09.30 | 43,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2078 | 43,000 | | |
| 63 | 管理研究所 副教授 | 副字第 031***號 | 096.08.01 | 投資者對資訊的交易反 應：台灣選擇權與權證 市場的實證分析 | 103.01.01 | 103.09.30 | 50,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2073 | 50,000 | | |
| 64 | 管理研究所 教授 | 教字第 016***號 | 089.08.01 | 利用資料探勘技術建構 以流程為基礎之績效衡 量方法之研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 45,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2075 | 45,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|-----------------|-----------|--------------------------------------|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 65 | 管理研究所 助理教授 | 助理字第 034***號 | 093.02.01 | 電動車設計製造商業模 式研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 43,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2076 | 43,000 | | |
| 66 | 管理研究所 副教授 | 副字第 039***號 | 095.08.01 | 以IRPA與IAA分析法探 討旅遊網站之服務品質 | 103.01.01 | 103.09.30 | 38,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2077 | 38,000 | | |
| 67 | 旅館事業管 理系 副教授 | 副字第 038***號 | 092.08.01 | 休閒農場員工工作標準 化、社會賦閒與服務行 為關係之研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 32,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2079 | 32,000 | | |
| 68 | 旅館事業管 理系 助理教授 | 助理字第 025***號 | 090.08.01 | 餐飲業服務失誤、服務 補救、顧客感知程度與 忠誠度關係之研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 31,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2074 | 31,000 | | |
| 69 | 旅館事業管 理系 講師 | 講字第 086***號 | 095.02.01 | 中日近代化的對比分析: 從朝貢制度和參勤交代 的觀點 | 103.01.01 | 103.09.30 | 31,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2080 | 31,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------|-----------------|-----------|---|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 70 | 旅館事業管理系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 明新科大旅館系實習生 之社會網絡特性 | 103.01.01 | 103.09.30 | 30,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2081 | 30,000 | | |
| 71 | 幼兒保育系 副教授 | 副字第 039***號 | 090.08.01 | 早期療育產業與幼保系 學生就業力之研究。子 計畫一：學前早期療育 課程與教學執行情形及 需求之研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 32,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2014 | 32,000 | | |
| 72 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 140***號 | 091.08.31 | 早期療育產業與幼保系 學生就業力之研究。子 計畫三：探討以明新科 技大學為據點社區幼兒 園為窗口之發展遲緩療 育服務模式 | 103.01.01 | 103.09.30 | 31,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2016 | 31,000 | | |
| 73 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 018***號 | 095.08.01 | 應用Arduino製作可攜式 嬰兒生理監控系統 | 103.01.01 | 103.09.30 | 33,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2092 | 33,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------------|-----------------|-----------|--|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 74 | 幼兒保育系 副教授 | 副字第 037***號 | 091.08.27 | 幼兒園音樂區設置與教 學之現況調查 | 103.01.01 | 103.09.30 | 32,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2093 | 32,000 | | |
| 75 | 休閒事業管 理系 講師 | 講字第 064***號 | 099.08.01 | 台灣職棒之服務品質、 滿意度與口碑傳遞關係 之研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 29,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2091 | 29,000 | | |
| 76 | 老人服務事 業管理系 助理教授 | 助理字第 028***號 | 097.08.01 | 高齡者參與保母證照訓 練之研究：高齡任務性 導向學習的建構 | 103.01.01 | 103.09.30 | 34,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2088 | 34,000 | | |
| 77 | 老人服務事 業管理系 助理教授 | 助理字第 020***號 | 096.08.01 | 應用PZB缺口理論提升代 間學習活動服務品質之 研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 34,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2089 | 34,000 | | |
| 78 | 老人服務事 業管理系 講師 | 講字第 090***號 | 097.08.01 | 社區教育及篩選潛在極 早期失智患者計畫成效 之初探：以竹北市為例 | 103.01.01 | 103.09.30 | 31,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2090 | 31,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-------------------|-----------------|-----------|------------------------------|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 79 | 服務事業管理研究所 副教授 | 副字第 044***號 | 093.08.01 | 牙醫診治的雲端系統服務設計 | 103.01.01 | 103.09.30 | 31,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2086 | 31,000 | | |
| 80 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 020***號 | 096.08.01 | 性別歧視知覺對實習學生專業承諾及組織公民行為之影響效果 | 103.01.01 | 103.09.30 | 29,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2087 | 29,000 | | |
| 81 | 師資培育中心 副教授 | 副字第 030***號 | 088.08.01 | 運用幼兒心智理論之理解於師生故事共讀之歷程研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 34,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2082 | 34,000 | | |
| 82 | 師資培育中心 助理教授 | 助理字第 025***號 | 097.08.01 | 問題本位服務學習課程之行動研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 32,855 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2083 | 32,855 | | |
| 83 | 師資培育中心 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 幼兒園實習輔導教師遴選指標建構之研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 33,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2084 | 33,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------|-----------------|-----------|------------------------------|------------|------------|--------|------------------|---------------------------------|----------------------------|------------------------|-------------|--------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 84 | 師資培育中心 助理教授 | 助理字第 030***號 | 099.07.15 | 幼保系幼兒視覺藝術教學課程融入服務-學習之研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 32,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2085 | 32,000 | | |
| 85 | 應用外語系 講師 | 講字第 064***號 | 091.08.01 | 國際品牌名稱之翻譯原則探究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 39,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.20 103.12.21 | 103.12.26 | 2013 2094 | 39,000 | | |
| 86 | 應用外語系 助理教授 | 助理字第 036***號 | 088.08.01 | 離散女作家的國族/家族情結—以張愛玲的三部長篇遺作為例 | 103.01.01 | 103.09.30 | 38,480 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2095 | 38,480 | | |
| 87 | 應用外語系 副教授 | 副字第 038***號 | 081.08.01 | 科技大學全英語授課英語聽力困難之探討 | 103.01.01 | 103.09.30 | 47,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2096 | 47,000 | | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------------|-----------------|-----------|--|------------|------------|--------|------------------------------|---|----------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 88 | 人文藝術教學中心 助理教授 | 助理字第 033***號 | 074.08.01 | 台灣技專校院通識教育 實施現況探析—以弘光 科技大學、南臺科技大 學、健行科技大學、國 立雲林科技大學、國立 高雄應用科技大學為例 | 103.01.01 | 103.09.30 | 54,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2007 | 19,088 | 34,912 | |
| 89 | 人文藝術教學中心 副教授 | 副字第 21***號 | 089.02.01 | 女權主義思想家之研究 —貝蒂·傅瑞丹《女性 迷思》中之性別思維 | 103.01.01 | 103.09.30 | 22,626 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2011 | | 22,626 | |
| 90 | 人文藝術教學中心 副教授 | 副字第 040***號 | 084.08.01 | 現當代女性作家性別 觀：說好的幸福呢？— 《紅玫瑰與白玫瑰》 性別關係析論 | 103.01.01 | 103.09.30 | 40,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2012 | | 40,000 | |
| 91 | 人文藝術教學中心 講師 | 講字第 29***號 | 081.08.01 | 技職學生公文寫作教程 研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 30,000 | 本校「校內 專題研究計 畫補助辦 法」 | 102.12.05經本校 「校內專題研究 計畫評審委員 會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2097 | | 30,000 | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通 過日期註1 | 存校具體成果資 料(請填成果名 稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------|----------------|-----------|--|------------|------------|--------|------------------|---------------------------------|----------------------------|------------------------|-------------|--------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始 時間 | 執行結束 時間 | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 92 | 社會科學教學中心 副教授 | 副字第 031***號 | 076.08.01 | 新竹縣關西地區文化觀光產業—茶產業的研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 47,520 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.20 103.12.21 | 103.12.26 | 2003 2008 | | 47,520 | |
| 93 | 社會科學教學中心 副教授 | 副字第 033***號 | 083.08.01 | 精進技專院校通識課程之研究-法學領域課程革新 | 103.01.01 | 103.09.30 | 50,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.20 103.12.21 | 103.12.26 | 2004 2009 | | 50,000 | |
| 94 | 社會科學教學中心 講師 | 講字第 28***號 | 077.09.01 | 精進技專院校通識課程之研究—生命教育課程對大學生身心適應影響之研究 | 103.01.01 | 103.09.30 | 35,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2010 | | 35,000 | |
| 95 | 自然科學教學中心 副教授 | 副字第 042***號 | 081.08.01 | 技職院校通識教育核心能力之能力指標建置及課程檢核：以明新科技大學通識教育課程為例 | 103.01.01 | 103.09.30 | 65,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.20 103.12.21 | 103.12.26 | 2002 2006 | | 65,000 | |
| 96 | 語言教學中心 副教授 | 副字第 038***號 | 099.02.01 | 自我學習策略養成計畫：專業英文之個案研究(I) | 103.01.01 | 103.09.30 | 30,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2013 | | 30,000 | |

四、研究【專題研究計畫】

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (計畫名稱、執行期間等具體內容) | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------|-------------|-----------|------------------------------|-----------|-----------|-------------|------------------|---------------------------------|--------------------|-----------|-----------|-------------|-------------|-------------|----|
| | | | | 計畫名稱 | 執行起始時間 | 執行結束時間 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 97 | 語言教學中心 助理教授 | 助理字第029***號 | 099.08.01 | 文學討論圈對於大學生英文閱讀能力之影響 | 103.01.01 | 103.09.30 | 30,000 | 本校「校內專題研究計畫補助辦法」 | 102.12.05經本校「校內專題研究計畫評審委員會」審議通過 | 研究成果報告 | 103.12.21 | 103.12.26 | 2098 | | 30,000 | |
| 小計 | | | | | | | \$3,962,222 | | | | | | | \$3,577,164 | \$385,058 | |

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准簽呈日（如102.8.3校長簽呈核准）；如學校辦法規定之最終審查程序為校教評會通過，則填寫會議通過日期（如102.3.21校教評會）。

註2：「存校具體成果資料」請依學校實際所要求之成果事項填寫，如針對教師進修博士獎助，實際留存之成果資料為學位論文（舉例），則成果名稱填為「博士論文」，其餘項目亦比照辦理。亦即學校針對研究補助實際要求之成果若為研究計畫結案報告，則成果名稱填為「研究計畫結案報告」；期刊著作如係留存發表之期刊論文影本，則填為「期刊論文影本」...餘以此類推。

註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

五、研習 (校內自辦教師研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研討/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------------|----------------------------------|-----------|--|---|---------------------|----------|--------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研討/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 1 | 社會科學教學中心 副教授 | 副字第031***號 | 076.08.01 | 2014年通識教育學術研討會-通識教育的發展與革新學術研討會 | 長榮大學 | 103.01.10 | 長榮大學 | 2,160 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.01.22經校長核准 | 研習心得報告 | 103.02.11 | 103.02.11 | 1004 | 2,160 | | |
| 2 | 企業管理系(所) 助理教授 | 96.6.27(95學年度第2學期第2次校教評通過)專業技術人員 | 095.08.01 | 三星成功的秘訣:研發策略、產品與技術規畫:實作演練 | 中華系統性創新學會 | 103.01.02 | 清華大學 | 4,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.01.22經校長核准 | 研習心得報告 | 103.02.11 | 103.02.11 | 1005 | 4,000 | | |
| 3 | 運動管理系 助理教授 | 助理字第037***號 | 078.09.01 | 教育部全國各級學校運動人才資料庫系統研習暨103年全大運報名系統說明會 | 中華民國大專院校體育總會 | 103.01.13 | 國立中正大學 | 1,970 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.02.13經校長核准 | 研習心得報告 | 103.02.26 | 103.02.26 | 1052 | 1,970 | | |
| 4 | 企業管理系(所) 講師 | 講字第046***號 | 056.07.01 | 全國大專院校創新創業經營管理人才認證暨教師研討會 | CEO國際認證中心 | 103.01.23-103.01.24 | 台北城市科技大學 | 6,416 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.02.26經校長核准 | 研習心得報告 | 103.02.27 | 203.02.27 | 1007 | 6,416 | | |
| 5 | 應用外語系 助理教授 | 助理字第028***號 | 083.08.01 | 2014International Winter Conference on Business and Economics Ressarch | Graduate School of Management Ritsumeikan Asia Pacific University | 103.01.17-103.01.18 | 日本九州 | 10,718 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.02.26經校長核准 | 研習心得報告 | 103.03.05 | 103.03.06 | 1030 | 10,718 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------------|-------------|-----------|--|-------------------|---------------------|--------------------------|-------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 6 | 老人服務事業管理系 副教授 | 副字第038***號 | 083.08.31 | 102學年度技專校院教師赴公民營機構研習服務活動-運用另類療法的藝術於失智長者之照護 | 國立臺南護理專科學校老人服務事業科 | 103.01.21-103.01.22 | 行政院國軍退役除役官兵輔導委員會佳里榮譽國民之家 | 4,414 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.02.26經校長核准 | 研習心得報告 | 103.03.05 | 103.03.05 | 1073 | 4,414 | | |
| 7 | 企業管理系(所) 講師 | 講字第47***號 | 084.08.01 | 2014年兩岸經貿商務人才認證檢定-兩岸經貿與服貿協議教師研習營 | 中華民國外銷企業協進會 | 103.02.21 | 南京56講堂 | 228 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.03.10經校長核准 | 研習心得報告 | 103.03.11 | 103.03.11 | 1006 | 228 | | |
| 8 | 財務金融系 副教授 | 副字第027***號 | 098.08.01 | 匯率政策研討會 | 中央研究院經濟研究所 | 103.01.17 | 中央研究院經濟研究所慕震廳 | 660 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.03.13經校長核准 | 研習心得報告 | 103.03.19 | 103.03.19 | 1070 | 660 | | |
| 9 | 管理研究所 助理教授 | 助理字第019***號 | 087.08.01 | 133-質性研究軟體Nvivo10的實務應用 | 前程學術研究中心 | 103.02.10-103.02.11 | 致理技術學院 | 4,732 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.03.17經校長核准 | 研習心得報告 | 103.03.26 | 103.03.27 | 1107 | 4,732 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研討/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------|------------|-----------|--------------------------------------|-----------------|---------------------|--------------|-------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研討/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 10 | 電子工程系(所)教授 | 教字第010***號 | 082.09.01 | 2014企業雲端儲存技術研討會 | 遠播資訊股份有限公司 | 103.01.07 | 國立臺灣大學集思會議中心 | 1,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.03.14經校長核准 | 研習心得報告 | 103.04.01 | 103.04.01 | 1009 | 1,000 | | |
| 11 | 工業工程與管理系(所)教授 | 教字第010***號 | 084.08.01 | 2014永續性產品與產業管理研討會 | 中原大學 | 103.03.15 | 台北世貿中心展覽大樓 | 1,262 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.03.27經校長核准 | 研習心得報告 | 103.04.09 | 103.04.09 | 1005 | 1,262 | | |
| 12 | 人文藝術教學中心副教授 | 副字第027***號 | 078.08.01 | 創新創業經營管理人才認證暨教師研討會 | CEO國際認證中心 | 103.01.23-103.01.24 | 台北城市科技大學 | 6,848 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.03.21經校長核准 | 研習心得報告 | 103.04.09 | 103.04.09 | 1070 | 6,848 | | |
| 13 | 電子工程系(所)講師 | 講字第25***號 | 076.02.01 | TQC+Android行動裝置應用設計教師研習會 | 財團法人中華民國電腦技能基金會 | 103.02.13-103.02.15 | 明志科技大學電子工程館 | 2,136 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.03.07經校長核准 | 研習心得報告 | 103.04.10 | 103.04.10 | 1006 | 2,136 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-------------|------------|-----------|---|---------------------------|---------------------|-----------------|-------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 14 | 企業管理系(所) 講師 | 講字第47***號 | 084.08.01 | 兩岸發展經驗比較學術研討會 | 國立政治大學社會科學學院、國立政治大學台灣研究中心 | 103.03.14-103.03.15 | 國立政治大學行政大樓 | 478 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.04.16經校長核准 | 研習心得報告 | 103.04.16 | 103.04.16 | 1187 | 478 | | |
| 15 | 人文藝術教學中心 講師 | 講字第31***號 | 080.08.01 | 宋文薰教授九秩華誕慶祝活動暨2013年度臺灣考古工作會報 | 國立臺灣大學人類系 | 103.03.21-103.03.23 | 國立臺灣大學總校區文學院演講廳 | 1,128 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.04.16經校長核准 | 研習心得報告 | 103.04.18 | 103.04.18 | 1004 | 1,128 | | |
| 16 | 應用外語系 副教授 | 副字第033***號 | 083.08.01 | 跨文化溝通系列研習(I)Intercultural Competence and Foreign Language Education:Teaching and Theory | 教育部北區英語教學資源中心 | 103.03.31 | 國立臺灣科技大學國際大樓 | 674 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.04.16經校長核准 | 研習心得報告 | 103.04.23 | 103.04.23 | 1014 | 674 | | |
| 17 | 幼兒保育系 講師 | 講字第29***號 | 081.08.01 | 宋文薰教授九秩華誕慶祝活動暨2013年度臺灣考古工作會報 | 國立臺灣大學人類系 | 103.03.21-103.03.23 | 國立臺灣大學總校區文學院演講廳 | 1,128 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.04.20經校長核准 | 研習心得報告 | 103.04.29 | 103.04.29 | 1004 | 1,128 | | |
| 18 | 幼兒保育系 講師 | 講字第29***號 | 078.08.01 | 宋文薰教授九秩華誕慶祝活動暨2013年度臺灣考古工作會報 | 國立臺灣大學人類系 | 103.03.21-103.03.23 | 國立臺灣大學總校區文學院演講廳 | 1,128 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.04.20經校長核准 | 研習心得報告 | 103.04.29 | 103.04.29 | 1005 | 1,128 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-------------------------|-----------------|-----------|---|--|-------------------------|--------------------------|--------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 19 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 第二十一屆人因工程學會 年會暨學術研討會 | 國立勤益科技大 學 | 103.03.29 | 國立勤益科 技大學 | 1,394 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.04.22 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.04.30 | 103.04.30 | 1019 | 1,394 | | |
| 20 | 財務金融系 副教授 | 副字第 027***號 | 098.08.01 | 財經論壇主要國家雙率走 勢及對台灣經濟之影響產 官學術研討會 | 台灣綜合研究院 財經諮詢委員 會、財團法人現 代財經基金會 | 103.03.04 | 台灣省商業 會 | 610 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.04.29 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.04.30 | 103.04.30 | 1072 | 610 | | |
| 21 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 030***號 | 089.08.01 | 調查與研究方法分析種子 教師研習營 | 三星統計服務有 限公司 | 103.04.19 | 台北商業技 術學院 | 1,524 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.04.29 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.04.30 | 103.04.30 | 1073 | 1,524 | | |
| 22 | 社會科學教 學中心 副教授 | 副字第 033***號 | 083.08.01 | 103年國際婦女節-婦女權 益願景前瞻會議 | 衛生福利部 | 103.03.08 | 財團法人張 榮發基金會 11樓會議廳 | 554 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.04.29 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.04.30 | 103.04.30 | 1074 | 554 | | |
| 23 | 服務事業管 理研究所 副教授 | 副字第 044***號 | 093.08.01 | 2014 International Symposium on Fundamertal Applied Sciences | Higher Education Forum | 103.03.28- 103.03.30 | 日本東京 | 12,234 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.04.25 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.05.07 | 103.05.07 | 1060 | 12,234 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------|-------------|-----------|--|-----------------------------|---------------------|----------------|-------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 24 | 資訊管理系(所) 副教授 | 副字第030***號 | 083.08.01 | 開發APP超簡單-APP Inventor2快速實作教師研習營 | 臺北市立南港高級工業職業學校 | 103.04.25 | 臺北市立南港高級工業職業學校 | 584 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.05.09經校長核准 | 研習心得報告 | 103.05.09 | 103.05.09 | 1010 | 584 | | |
| 25 | 資訊管理系(所) 講師 | 講字第050***號 | 070.08.01 | 開發APP超簡單-APP Inventor2快速實作教師研習營 | 臺北市立南港高級工業職業學校 | 103.04.25 | 臺北市立南港高級工業職業學校 | 584 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.05.09經校長核准 | 研習心得報告 | 103.05.09 | 103.05.09 | 1011 | 584 | | |
| 26 | 企業管理系(所) 副教授 | 副字第030***號 | 089.08.01 | Microsoft Word Expert2010 Objective Domain | Microsoft Office Specialist | 103.04.02 | 明新科技大學 | 1,400 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.05.09經校長核准 | 研習心得報告 | 103.05.09 | 103.05.09 | 1012 | 1,400 | | |
| 27 | 應用外語系 副教授 | 副字第033***號 | 083.08.01 | 2014應用語言學暨語言教學國際研討會 | 教育部、臺灣科技大學、科技部 | 103.04.17-103.04.19 | 臺灣科技大學 | 674 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.04.29經校長核准 | 研習心得報告 | 103.05.14 | 103.05.16 | 1017 | 674 | | |
| 28 | 人文藝術教學中心 助理教授 | 助理字第033***號 | 074.08.01 | 通識教育學會二十週年慶祝活動暨第32屆全國通識教育教師研習會-變與常-通識教育的挑戰與新願景 | 中原大學、中華民國通識教育學會 | 103.04.19 | 中原大學全人教育村國際廳 | 196 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.05.14經校長核准 | 研習心得報告 | 103.05.14 | 103.05.14 | 1081 | 196 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|------------|-----------|--|------------------------|---------------------|-------------------|-------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 29 | 企業管理系(所) 講師 | 講字第26***號 | 068.02.01 | 天下沒有免費的自由經濟多元論壇 | 國立聯合大學管理學院 | 103.05.10 | 國立聯合大學 | 440 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.05.16經校長核准 | 研習心得報告 | 103.05.19 | 103.05.19 | 1005 | 440 | | |
| 30 | 幼兒保育系 副教授 | 副字第037***號 | 091.08.27 | International Conference on Education Psychology and Society | Higher Education Forum | 103.04.11-103.04.13 | 泰國曼谷 | 7,723 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.05.09經校長核准 | 研習心得報告 | 103.05.21 | 103.05.22 | 1035 | 7,723 | | |
| 31 | 光電系統工程系 教授 | 教字第018***號 | 092.08.01 | 103學年度補助技專校院辦理師生實務增能計畫推動工作坊 | 教育部技術及職業教育司 | 103.04.15 | 國立臺灣師範大學 | 604 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.05.09經校長核准 | 研習心得報告 | 103.05.22 | 103.05.22 | 1004 | 604 | | |
| 32 | 土木工程與環境資源管理系(所) 副教授 | 副字第033***號 | 089.08.01 | IEET校際/學程聯絡人座談會 | 中華工程教育學會 | 103.04.18 | 台北市大安區基隆路三段130號2樓 | 524 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.05.09經校長核准 | 研習心得報告 | 103.05.28 | 103.05.28 | 1004 | 524 | | |
| 33 | 人文藝術教學中心 副教授 | 副字第040***號 | 084.08.01 | 103年度性侵害或性騷擾事件法院判決案例研討會 | 中華非營利組織發展協會 | 103.04.25-103.04.26 | 臺北市教師研習中心研習大樓演講廳 | 1,168 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.05.14經校長核准 | 研習心得報告 | 103.05.28 | 103.05.28 | 1005 | 1,168 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|-------------|-----------|--------------------------------------|-------------|---------------------|-----------------|-------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 34 | 企業管理系(所) 講師 | 講字第26***號 | 068.02.01 | 2014企業競爭力與經營管理學術研討會 | 中華大學管理學院 | 103.05.08-103.05.09 | 中華大學 | 620 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.05.27經校長核准 | 研習心得報告 | 103.05.28 | 103.05.28 | 1073 | 620 | | |
| 35 | 土木工程與環境資源管理系(所) 副教授 | 副字第040***號 | 074.08.01 | IEET教學與評量策略研討會(1) | 中華工程教育學會 | 103.05.02 | 財團法人張榮發基金會8樓會議廳 | 498 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.05.27經校長核准 | 研習心得報告 | 103.06.04 | 103.06.06 | 1001 | 498 | | |
| 36 | 土木工程與環境資源管理系(所) 副教授 | 副字第033***號 | 089.08.01 | IEET教學與評量策略研討會(1) | 中華工程教育學會 | 103.05.02 | 財團法人張榮發基金會8樓會議廳 | 524 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.05.29經校長核准 | 研習心得報告 | 103.06.04 | 103.06.06 | 1002 | 524 | | |
| 37 | 財務金融系 副教授 | 副字第043***號 | 097.08.01 | 2014東亞經濟與管理研討會 | 國立宜蘭大學、佛光大學 | 103.05.23 | 國立宜蘭大學 | 860 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.06.04經校長核准 | 研習心得報告 | 103.06.05 | 103.06.05 | 1005 | 860 | | |
| 38 | 休閒事業管理系 助理教授 | 助理字第012***號 | 094.08.01 | 旅行業資訊系統認證師資營 | 前程文化事業有限公司 | 103.05.24 | 修平科技大學 | 1,892 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.06.04經校長核准 | 研習心得報告 | 103.06.06 | 103.06.06 | 1007 | 1,892 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|-----------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------|-------------------------|------------|-------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 39 | 機械工程系 副教授 | 副字第 18***號 | 082.08.01 | 大專校院教育品質保證機制研討會 | 淡江大學、中華民國技職教育學會及台灣高等教育學會 | 103.05.02 | 淡江大學 | 448 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.06.12經校長核准 | 研習心得報告 | 103.06.16 | 103.06.16 | 1067 | 448 | | |
| 40 | 幼兒保育系 講師 | 講字第 29***號 | 081.08.01 | 第七屆兩岸韻文學學術研討會-傳承與創新 | 世新大學 | 103.05.16- 103.05.17 | 世新大學 | 574 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.06.19經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.03 | 103.07.03 | 1006 | 574 | | |
| 41 | 幼兒保育系 講師 | 講字第 29***號 | 078.08.01 | 第七屆兩岸韻文學學術研討會-傳承與創新 | 世新大學 | 103.05.16- 103.05.17 | 世新大學 | 574 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.06.19經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.03 | 103.07.03 | 1007 | 574 | | |
| 42 | 社會科學教學中心(所) 副教授 | 副字第 031***號 | 076.08.01 | 2014年通識教育創意教學學術研討會 | 聖母醫護管理專科學校 | 103.05.30 | 聖母醫護管理專科學校 | 1,920 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.01經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.03 | 103.07.03 | 1009 | 1,920 | | |
| 43 | 行銷與流通管理系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 098.08.01 | 非定態與非線性財經時間序列-Eviews與Jmulti實作研習 | 世新大學 | 103.05.24- 103.05.25 | 世新大學 | 5,048 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.02經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.03 | 103.07.03 | 1010 | 5,048 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------------|-----------------|-----------|--|--|---------------------|------------------------|--------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 44 | 管理研究所 助理教授 | 助理字第 034***號 | 093.02.01 | 數位策略高峰論壇 | 數位行銷學院 | 103.05.29 | U-space(台北市光復南路102號3樓) | 3,144 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.02經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.16 | 103.07.16 | 1067 | 3,144 | | |
| 45 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 034***號 | 083.08.16 | The 27th International Conference on Industrial, Engineering & Other Applications of Applief Intelligent Systems | 台灣網路智能學會 | 103.06.03-103.06.06 | 高雄國賓大飯店 | 22,120 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.02經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.16 | 103.07.17 | 1070 | 22,120 | | |
| 46 | 電機工程系 (所) 講師 | 講字第 40***號 | 082.02.01 | 2014International Symposium Computer, Consumer and Control | IEEE Circuits AND Aystems Society、勤益科技大學、中興大學 | 103.06.10-103.06.12 | 台中長榮桂冠酒店 | 16,500 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.15經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.30 | 103.07.31 | 1044 | 16,500 | | |
| 47 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 019***號 | 096.02.01 | The 9th FTRA International Conference on Future Information Technology | Future Technology Research Association International | 103.05.28-103.05.31 | 大陸張家界 | 15,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.15經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.30 | 103.08.06 | 1075 | 15,000 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------|-------------|-----------|--|----------------------|---------------------|------------|--------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 48 | 管理研究所 助理教授 | 助理字第034***號 | 093.02.01 | 個案師資人才認證-種子教師認證研習 | 光華管理策進基金會、成功大學推廣教育中心 | 103.07.11-103.07.12 | 長榮大學 | 10,094 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.30經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.30 | 103.08.13 | 2016 | 10,094 | | |
| 49 | 電子工程系(所) 教授 | 教字第016***號 | 092.08.01 | The 3rd International Symposium on Next Generation Electronics | 科技部、長庚大學 | 103.05.08 | 長庚大學 | 12,250 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.30經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.30 | 103.08.13 | 2017 | 12,250 | | |
| 50 | 企業管理系(所) 副教授 | 副字第21***號 | 089.08.01 | 苗栗縣觀光行銷策略與溫泉會館經營管理實務研習 | 德霖技術學院 | 103.06.25-103.06.26 | 苗栗泰安湯悅溫泉會館 | 1,128 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.30經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.07.31 | 1073 | 1,128 | | |
| 51 | 企業管理系(所) 副教授 | 副字第040***號 | 085.08.01 | 多媒體數位音樂成音製作研習 | 教育部 | 103.07.07 | 中國科技大學 | 4,752 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.30經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.07.31 | 1074 | 4,752 | | |
| 52 | 財務金融系 講師 | 講字第051***號 | 086.08.01 | 金融服務業發展新契機研討會 | 台灣金融服務業聯合總會 | 103.05.26 | 台灣金融研訓院菁業堂 | 238 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.30經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.07.31 | 1079 | 238 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|-----------------|-----------|--|--|---------------------|------------|--------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 53 | 財務金融系 副教授 | 副字第 027***號 | 098.08.01 | The International Symposium on Econometric Theory and Applications | 中央研究院經濟研究所 | 103.05.29-103.05.30 | 中央研究院經濟研究所 | 660 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.08經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.07.31 | 1080 | 660 | | |
| 54 | 電子工程系(所) 教授 | 教字第 016***號 | 092.08.01 | 2014IEEE International Conference on Electron Devices and Solid-State Circuits | University of Electronic Science and Technology of China | 103.06.18-103.06.20 | 大陸成都 | 8,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.31經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.13 | 2018 | 8,000 | | |
| 55 | 資訊管理系(所) 助理教授 | 助理字第 140***號 | 088.08.01 | 2014International Conference on Leadership and Mangement | International Scientific Committee ICLM2014 TOKYO JAPAN | 103.05.29-103.05.30 | 日本東京 | 18,594 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.30經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.21 | 2032 | 18,594 | | |
| 56 | 化學工程與材料科技系(所) 教授 | 教字第 020***號 | 094.02.01 | 美容乙級考照班課程 | 妍譚美容美髮造型學院 | 103.04.07-103.06.30 | 明新科技大學 | 25,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.29經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.21 | 2088 | 25,000 | | |
| 57 | 化學工程與材料科技系(所) 教授 | 教字第 017***號 | 091.08.01 | 美容乙級考照班課程 | 妍譚美容美髮造型學院 | 103.04.07-103.06.30 | 明新科技大學 | 25,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.29經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.21 | 2088 | 25,000 | | |

五、研習 (校內自辦教師研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研討/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-------------------|-------------|-----------|---|---|---------------------|--------|--------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研討/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 58 | 化學工程與材料科技系(所)教授 | 教字第019***號 | 079.08.01 | 美容乙級考照班課程 | 妍誦美容美髮造型學院 | 103.04.07-103.06.30 | 明新科技大學 | 25,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.29經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.21 | 2088 | 25,000 | | |
| 59 | 化學工程與材料科技系(所)助理教授 | 助理字第018***號 | 095.08.01 | 美容乙級考照班課程 | 妍誦美容美髮造型學院 | 103.04.07-103.06.30 | 明新科技大學 | 25,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.29經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.21 | 2088 | 25,000 | | |
| 60 | 化學工程與材料科技系(所)副教授 | 副字第023***號 | 085.08.01 | 美容乙級考照班課程 | 妍誦美容美髮造型學院 | 103.04.07-103.06.30 | 明新科技大學 | 25,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.29經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.21 | 2088 | 25,000 | | |
| 61 | 化學工程與材料科技系(所)助理教授 | 助理字第001***號 | 087.08.01 | 美容乙級考照班課程 | 妍誦美容美髮造型學院 | 103.04.07-103.06.30 | 明新科技大學 | 25,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.29經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.21 | 2088 | 25,000 | | |
| 62 | 人文藝術教學中心副教授 | 副字第027***號 | 078.08.01 | 美容乙級考照班課程 | 妍誦美容美髮造型學院 | 103.04.07-103.06.30 | 明新科技大學 | 25,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.29經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.21 | 2088 | 25,000 | | |
| 63 | 行銷與流通管理系助理教授 | 助理字第002***號 | 088.08.01 | The 10th Biennial Conference of Asian Consumer and Family Economics Association | Asian Consumer and Family Economics Association | 103.07.08-103.07.11 | 國立政治大學 | 570 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.30經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.20 | 2099 | 570 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------------|-------------|-----------|--------------------------------------|------------|-----------|--------|--------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 64 | 行銷與流通管理系 助理教授 | 助理字第002***號 | 088.08.01 | 2014電子商務與商管證照行銷模組師資研習營 | 育峯管理顧問有限公司 | 103.07.17 | 明新科技大學 | 12,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.31經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.21 | 2100 | 12,000 | | |
| 65 | 行銷與流通管理系 副教授 | 副字第034***號 | 083.08.16 | 2014電子商務與商管證照行銷模組師資研習營 | 育峯管理顧問有限公司 | 103.07.17 | 明新科技大學 | 12,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.31經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.21 | 2100 | 12,000 | | |
| 66 | 行銷與流通管理系 助理教授 | 助理字第031***號 | 094.02.25 | 2014電子商務與商管證照行銷模組師資研習營 | 育峯管理顧問有限公司 | 103.07.17 | 明新科技大學 | 12,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.31經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.21 | 2100 | 12,000 | | |
| 67 | 行銷與流通管理系 副教授 | 副字第031***號 | 085.08.01 | 2014電子商務與商管證照行銷模組師資研習營 | 育峯管理顧問有限公司 | 103.07.17 | 明新科技大學 | 12,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.31經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.21 | 2100 | 12,000 | | |
| 68 | 行銷與流通管理系 副教授 | 副字第023***號 | 085.08.01 | 2014電子商務與商管證照行銷模組師資研習營 | 育峯管理顧問有限公司 | 103.07.17 | 明新科技大學 | 12,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.31經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.21 | 2100 | 12,000 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------------|-------------|-----------|--------------------------------------|------------|---------------------|----------------|-------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 69 | 休閒事業管理系 助理教授 | 助理字第012***號 | 094.08.01 | 採購評選(審)作業與案例實務分析 | 中華大學 | 103.06.24 | 劍潭青年活動中心 | 2,734 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.31經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.27 | 2169 | 2,734 | | |
| 70 | 財務金融系 講師 | 講字第43***號 | 090.08.01 | 中小企業融資趨勢專題研討會-新興科技發展趨勢 | 經濟部中小企業處 | 103.04.15 | 台灣金融研訓院菁業堂 | 610 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.31經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.27 | 2210 | 610 | | |
| 71 | 幼兒保育系 副教授 | 副字第039***號 | 090.08.01 | 探索創作與賞析幼兒美感領域課程體驗研習 | 馬偕醫護管理專科學校 | 103.07.14-103.07.16 | 淡水竹園、宜蘭員山、台北圓山 | 1,282 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.31經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.09.05 | 2292 | 1,282 | | |
| 72 | 資訊管理系(所) 助理教授 | 助理字第026***號 | 089.08.01 | 企業e化人才培訓營-SPA暑期營 | 中央大學 | 103.07.17-103.07.22 | 中央大學管理學院 | 1,780 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.31經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.09.05 | 2294 | 1,780 | | |
| 73 | 資訊管理系(所) 助理教授 | 助理字第140***號 | 088.08.01 | 企業e化人才培訓營-SPA暑期營 | 中央大學 | 103.07.01-103.07.04 | 中央大學管理學院 | 1,780 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.31經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.09.05 | 2295 | 1,780 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------------------|-----------------|-----------|--|--|-------------------------|--------------------------|--------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 74 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 025***號 | 079.02.01 | 103學年度技專校院教師 赴公民營機構研習服務計 畫-MCU+FPGA整合實務應 用研習課程 | 聖約翰科技大學 | 103.07.16- 103.07.18 | 新北市三重 區興德路 119號12樓 | 1,608 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.31 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.07.31 | 103.09.05 | 2297 | 1,608 | | |
| 75 | 服務事業管 理研究所 助理教授 | 助理字第 020***號 | 096.08.01 | The 11th International Conference on Service Systems and Service Management | IEET協會、 Beijing Jiaotong University | 103.06.25- 103.06.27 | 中國北京 | 15,016 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.30 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.07.31 | 103.09.04 | 2343 | 15,016 | | |
| 76 | 資訊管理系 (所) 講師 | 講字第 39***號 | 081.03.01 | 中華決策科學學會103年 度會員大會暨管理科學決 策學術研討會 | 中華決策科學學 會 | 103.06.21 | 國立臺灣科 技大學國際 大樓 | 636 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.30 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.07.31 | 103.08.05 | 2347 | 636 | | |
| 77 | 財務金融系 講師 | 講字第 055***號 | 087.08.01 | 財經論壇數位匯流與創新 產業發展產官學研討會 | 台灣綜合研究院 財經諮詢委員 會、財團法人現 代財經基金會 | 103.05.30 | 台灣省商業 會 | 610 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.30 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.07.31 | 103.08.05 | 2349 | 610 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------------|-----------------|-----------|--|---|-------------------------|------------------------|-------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 78 | 財務金融系 講師 | 講字第 055***號 | 087.08.01 | 財金產經論壇2014年下半年 度台灣及主要國家經濟 展望產官學研討會 | 台灣綜合研究院 財經諮詢委員 會、財團法人現 代財經基金會、 財團法人費景漢 先生紀念文教基 金會 | 103.06.17 | 台灣省商業 會 | 610 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.08 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.07.31 | 103.08.05 | 2350 | 610 | | |
| 79 | 社會科學教 學中心 副教授 | 副字第 033***號 | 083.08.01 | 103年度防制就業歧視暨 杜絕職場性騷擾工作坊 | 臺北市府勞動 局 | 103.06.30- 103.07.01 | 臺灣國家婦 女館 | 1,108 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.30 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.07.31 | 103.08.06 | 2352 | 1,108 | | |
| 80 | 老人服務事 業管理系 副教授 | 副字第 038***號 | 083.08.31 | 103學年度教師赴公民營 機構研習-多媒體數位音 樂成音基礎與實務 | 台灣艾肯數位通 路有限公司 | 103.07.07- 103.07.09 | 中國科技大 學 | 4,344 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.31 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.07.31 | 103.09.09 | 2438 | 4,344 | | |
| 81 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 006***號 | 092.08.01 | 教育部媒體素養課程與教 學推動計畫-2014媒體素 養教學研習會 | 教育部資訊及科 技教育司 | 103.07.15 | 國立臺灣師 範大學 | 564 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.31 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.07.31 | 103.09.17 | 2491 | 564 | | |
| 82 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 006***號 | 090.08.01 | 103年探索創作與賞析幼 兒美感領域課程體驗研習 | 馬偕護理專科學 校 | 103.07.14- 103.07.16 | 台北淡水、 宜蘭蘇澳、 台北圓山 | 1,544 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.31 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.07.31 | 103.09.17 | 2492 | 1,544 | | |

五、研習 (校內自辦教師研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研討/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|----------------|-----------|---|--|-------------------------|----------------|--------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研討/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 83 | 行銷與流通 管理系 講師 | 講字第 45***號 | 092.08.01 | 103年度教育部補助技專 校院推動教師赴公民營機 構研習-會展專案管理工 作坊 | 教育部、文藻外 語大學 | 103.07.01- 103.07.03 | 高雄國際會 議中心 | 4,980 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.31 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.07.31 | 103.09.17 | 2499 | 4,980 | | |
| 84 | 運動管理系 副教授 | 副字第 032***號 | 085.08.01 | 2014第二屆海峽兩岸體育 運動史學術研討會 | 中國體育科學學 會體育史分會、 中華臺北體育運 動史學會 | 103.07.09- 103.07.12 | 中國四川成 都體育學院 | 14,607 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.31 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.07.31 | 103.09.18 | 2513 | 14,607 | | |
| 85 | 財務金融系 副教授 | 副字第 031***號 | 096.08.01 | The 3rd International Symposium on Business and Social Sciences | Asia-Pacific Eoucation & Research Association | 103.07.22- 103.07.24 | 日本北海道 | 12,450 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.31 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.07.31 | 103.09.18 | 2514 | 12,450 | | |
| 86 | 運動管理系 副教授 | 副字第 033***號 | 086.08.01 | 2014第二屆海峽兩岸體育 運動史學術研討會 | 中國體育科學學 會體育史分會、 中華臺北體育運 動史學會 | 103.07.09- 103.07.12 | 中國四川成 都體育學院 | 14,636 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.31 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.07.31 | 103.09.18 | 2516 | 14,636 | | |
| 87 | 人文藝術教 學中心 講師 | 講字第 31***號 | 080.08.01 | 第七屆兩岸韻文學學術研 討會-傳承與創新 | 世新大學 | 103.05.16- 103.05.17 | 世新大學 | 574 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.02 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.07.31 | 103.10.01 | 2557 | 574 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|-----------------|-----------|--|-----------------------------|-------------------------|--|-------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 88 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 030***號 | 103.02.01 | 103年服務學習種子師資 培訓營-中區大專校院 | 教育部青年發展 屬 | 103.07.16 | 國立臺中 科技大學 | 664 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.31 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.07.31 | 103.10.01 | 2560 | 664 | | |
| 89 | 企業管理系 (所) 講師 | 講字第 45***號 | 090.08.01 | 一日學會層級分析法 (AHP)與網路層級分析法 (ANP) | 三星統計、國立 臺北商業技術學 院 | 103.07.24 | 臺北商業 技術學院 | 2,764 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.08.06 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.08.20 | 103.08.20 | 1099 | 2,764 | | |
| 90 | 應用外語系 副教授 | 副字第 040***號 | 080.08.01 | 專業英文人才認證暨教師 研討會 | 明新科技大學應 外系、CEO國際 認證中心 | 103.08.13- 103.08.14 | 明新科技 大學 | 5,800 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.05 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.09.09 | 03.09.09 | 1005 | 5,800 | | |
| 91 | 應用外語系 助理教授 | 助理字第 009***號 | 092.08.01 | 專業英文人才認證暨教師 研討會 | 明新科技大學應 外系、CEO國際 認證中心 | 103.08.13- 103.08.14 | 明新科技 大學 | 5,800 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.05 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.09.09 | 103.09.09 | 1006 | 5,800 | | |
| 92 | 休閒事業管 理系 助理教授 | 助理字第 012***號 | 094.08.01 | 103年度技專校院教師赴 公民營研習計畫-廣度研 習-烘焙製作與產業經營 研習 | 仁德醫護管理專 科學校 | 103.08.11- 103.08.13 | 仁德醫護專 科學校、普 羅食品公 司、郭元益 糕餅博物館 | 1,476 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.04 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.09.10 | 103.09.10 | 1086 | 1,476 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|-----------------|-----------|---|-----------------------------|-------------------------|------------|-------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 93 | 應用外語系 助理教授 | 助理字第 017***號 | 095.08.01 | 專業英文人才認證暨教師 研討會 | 明新科技大學應 外系、CEO國際 認證中心 | 103.08.13- 103.08.14 | 明新科技大 學 | 4,640 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.09 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.09.10 | 103.09.10 | 1087 | 4,640 | | |
| 94 | 應用外語系 副教授 | 副字第 033***號 | 083.08.01 | 專業英文人才認證暨教師 研討會 | 明新科技大學應 外系、CEO國際 認證中心 | 103.08.13- 103.08.14 | 明新科技大 學 | 4,640 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.10 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.09.10 | 103.09.10 | 1088 | 4,640 | | |
| 95 | 應用外語系 副教授 | 副字第 027***號 | 078.08.01 | 專業英文人才認證暨教師 研討會 | 明新科技大學應 外系、CEO國際 認證中心 | 103.08.13- 103.08.14 | 明新科技大 學 | 5,800 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.09 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.09.10 | 103.09.10 | 1089 | 5,800 | | |
| 96 | 應用外語系 助理教授 | 助理字第 036***號 | 088.08.01 | 專業英文人才認證暨教師 研討會 | 明新科技大學應 外系、CEO國際 認證中心 | 103.08.13- 103.08.14 | 明新科技大 學 | 5,800 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.09 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.09.10 | 103.09.10 | 1090 | 5,800 | | |
| 97 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 18***號 | 082.10.01 | 103年度教師赴公民營機 構研習-嵌入式測試與測 量技術及應用研習 | 國立臺灣科技大 學 | 103.08.12- 103.08.13 | 研華公司 | 1,136 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.05 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.09.10 | 103.09.10 | 1091 | 1,136 | | |
| 98 | 企業管理系 (所) 講師 | 講字第 44***號 | 083.08.01 | 專業英文人才認證暨教師 研討會 | 明新科技大學應 外系、CEO國際 認證中心 | 103.08.13- 103.08.14 | 明新科技大 學 | 5,800 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.10 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.09.11 | 103.09.11 | 1003 | 5,800 | | |

五、研習 (校內自辦教師研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研討/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------|-------------|-----------|--------------------------------------|-------------------------|---------------------|----------|-------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研討/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 99 | 工業工程與管理系(所)副教授 | 副字第025***號 | 079.02.01 | 專業英文人才認證暨教師研討會 | 明新科技大學應外系、CEO國際認證中心 | 103.08.13-103.08.14 | 明新科技大學 | 5,800 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.09.04經校長核准 | 研習心得報告 | 103.09.17 | 103.09.18 | 1028 | 5,800 | | |
| 100 | 工業工程與管理系(所)助理教授 | 助理字第019***號 | 090.08.01 | 專業英文人才認證暨教師研討會 | 明新科技大學應外系、CEO國際認證中心 | 103.08.13-103.08.14 | 明新科技大學 | 5,800 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.09.04經校長核准 | 研習心得報告 | 103.09.17 | 103.09.18 | 1028 | 5,800 | | |
| 101 | 行銷與流通管理系講師 | 講字第46***號 | 084.08.01 | 時尚設計、品牌行銷、國際禮儀與文化節慶觀光管理人才認證暨種子教師研討會 | CIIP國際認證中心、智富全球管理顧問有限公司 | 103.08.04 | 桃園創新技術學院 | 8,242 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.09.05經校長核准 | 研習心得報告 | 103.09.17 | 103.09.17 | 1037 | 8,242 | | |
| 102 | 老人服務事業管理系副教授 | 副字第025***號 | 089.08.01 | 新北市銀髮居住產業國際經驗交流暨產業媒合會 | 新北市政府經濟發展局 | 103.08.04 | 新北市政府 | 748 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.09.05經校長核准 | 研習心得報告 | 103.09.17 | 103.09.17 | 1040 | 748 | | |
| 103 | 幼兒保育系副教授 | 副字第039***號 | 090.08.01 | 專業英文人才認證暨教師研討會 | 明新科技大學應外系、CEO國際認證中心 | 103.08.13-103.08.14 | 明新科技大學 | 5,800 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.09.04經校長核准 | 研習心得報告 | 103.09.17 | 103.09.17 | 1044 | 5,800 | | |

五、研習 (校內自辦教師研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研討/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------------|---|-------------------------|-------------------------|-------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研討/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 104 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 030***號 | 103.02.01 | 103年服務學習種子師資 培訓營-中區大專校院 | 教育部青年發展 署 | 103.08.19- 103.08.20 | 國立臺中科 技大學 | 1,328 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.02 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.09.17 | 103.09.17 | 1045 | 1,328 | | |
| 105 | 軍訓室 少校教官 | 臺軍(一)字 第 1010132*** 號 | 101.08.01 | 103年大專校院深化推動 紫錐花運動工作坊 | 教育部、銘傳大 學 | 103.08.11 | 銘傳大學 | 499 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.05 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.09.17 | 103.09.17 | 1068 | 499 | | |
| 106 | 軍訓室 上校教官 | 臺軍(一)字 第 1000229*** 號 | 100.12.16 | 校園犯罪問題與安全維護 研討會 | 中正大學 | 103.08.21 | 日月潭教師 會館 | 854 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.10 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.09.17 | 103.09.17 | 1069 | 854 | | |
| 107 | 財務金融系 講師 | 講字第 051***號 | 086.08.01 | 2020台灣願景與挑戰研討 會 | 中華經濟研究 院、台灣經濟研 究院、台灣綜合 研究院、台灣金 融研訓院 | 103.07.30 | 中華經濟研 究院蔣碩傑 國際會議廳 | 238 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.20 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.09.22 | 103.09.22 | 1004 | 238 | | |
| 108 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 033***號 | 081.08.01 | 2014第十三屆台灣電力電 子研討會暨展覽會 | 中華民國電力電 子協會 | 103.09.04 | 國立臺北科 技大學 | 3,423 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.17 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.09.23 | 103.09.23 | 1002 | 3,423 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------------|-----------------|-----------|---|---------------------|-------------------------|-------------------|-------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 109 | 應用外語系 講師 | 講字第 064***號 | 091.08.01 | 專業英文人才認證暨教師研討會 | 明新科技大學應外系、CEO國際認證中心 | 103.08.13- 103.08.14 | 明新科技大學 | 5,800 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.09.24經校長核准 | 研習心得報告 | 103.09.26 | 103.09.26 | 1038 | 5,800 | | |
| 110 | 應用外語系 助理教授 | 助理字第 028***號 | 083.08.01 | 103年度技專校院教師赴公民營機構研習服務廣度研習-文化資產利基與區域藍染資源之策略整合與發展 | 明志科技大學 | 103.08.18- 103.08.19 | 三峽藍染展示中心、三角湧文化協進會 | 872 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.09.24經校長核准 | 研習心得報告 | 103.09.26 | 103.09.26 | 1039 | 872 | | |
| 111 | 應用外語系 助理教授 | 助理字第 028***號 | 083.08.01 | 103年教育部青年發展署服務學習種子師資培訓營 | 教育部青年發展署 | 103.08.21- 103.08.22 | 國立臺北科技大學 | 1,004 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.09.24經校長核准 | 研習心得報告 | 103.09.26 | 103.09.26 | 1040 | 1,004 | | |
| 112 | 企業管理系 (所) 講師 | 講字第 45***號 | 090.08.01 | 流通服務業創新局之人才挑戰與因應研習會 | 鼎新電腦 | 103.08.26 | 鼎新電腦台北總公司 | 334 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.09.26經校長核准 | 研習心得報告 | 103.10.01 | 103.10.01 | 1023 | 334 | | |
| 113 | 管理研究所 助理教授 | 助理字第 034***號 | 093.02.01 | 專業英文人才認證暨教師研討會 | 明新科技大學應外系、CEO國際認證中心 | 103.08.13- 103.08.14 | 明新科技大學 | 5,800 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.09.17經校長核准 | 研習心得報告 | 103.10.01 | 103.10.01 | 1028 | 5,800 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------------------------|-----------------|-----------|--|--|-------------------------|-------------------------------|--------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 114 | 社會科學教學中心 副教授 | 副字第 033***號 | 083.08.01 | 103年度性騷擾防治工作 深化服務專業知能訓練 | 衛生福利部 | 103.08.28- 103.08.29 | 台北律師公 會會議室 | 1,108 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.30 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.10.02 | 103.10.02 | 1007 | 1,108 | | |
| 115 | 行銷與流通 管理系 助理教授 | 助理字第 002***號 | 088.08.01 | 2014瑠公關懷台灣研討會 暨台韓日農業與資源經濟 國際研討會 | 臺灣農村經濟學 會 | 103.08.13 | 國立臺灣大 學農業經濟 學系一樓大 講堂 | 540 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.24 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.10.08 | 103.10.08 | 1016 | 540 | | |
| 116 | 行銷與流通 管理系 講師 | 講字第 049***號 | 085.08.01 | 流通連鎖暑期教師研習營 | 泛亞通知識服務 股份有限公司、 中華工商流通發 展研究協會 | 103.08.21- 103.08.22 | 康寧醫護暨 管理專科學 校 | 4,712 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.30 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.10.08 | 103.10.08 | 1017 | 4,712 | | |
| 117 | 師資培育中 心 助理教授 | 助理字第 039***號 | 103.02.01 | THE PACIFIC EARLY CHILDHOOD EDUCATION RESEARCH ASSOCIATION 15TH ANNUAL CONFERENCE | PECERA Bali Conference Organizing Committee | 103.08.08- 103.08.10 | 印尼峇里島 | 13,903 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.24 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.10.08 | 103.10.09 | 1033 | 13,903 | | |
| 118 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 030***號 | 089.08.01 | 2014 International Conference on Information and Social Science | ISS2014organiz ing Committee | 103.09.08- 103.09.10 | 日本名古屋 | 11,960 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.24 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.10.08 | 103.10.09 | 1034 | 11,960 | | |
| 119 | 土木工程與 環境資源管 理系(所) 副教授 | 副字第 040***號 | 074.08.01 | 103學年教師赴公民營研 習活動-遠距照護與雲端 醫療系統的實務操作與練 習 | 中華醫事科技大 學 | 103.09.10- 103.09.12 | 台南市中西 區南華街 101號10樓 | 5,310 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.30 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.10.08 | 103.10.08 | 1048 | 5,310 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|-----------------|-----------|--|-----------------|-----------|----------------|-------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 120 | 財務金融系 副教授 | 副字第 029***號 | 095.08.01 | 103年度協助中小(微)型 商業服務業因應商業經營 環境蛻變提昇競爭力輔導 計畫趨勢研討會 | 臺灣省商業會 | 103.09.29 | 臺灣省商業 會會議室 | 260 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.10.08 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.10.09 | 103.10.09 | 1001 | 260 | | |
| 121 | 財務金融系 講師 | 講字第 051***號 | 086.08.01 | TPP協議與金融服務業研 討會 | 台灣金融研訓院 | 103.09.05 | 台灣金融研 訓院菁業堂 | 564 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.10.08 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.10.09 | 103.10.09 | 1002 | 564 | | |
| 122 | 財務金融系 講師 | 講字第 051***號 | 086.08.01 | 創新餐飲行銷術-用雲端 抓住顧客的胃研討會 | 經濟部中小企業 處 | 103.08.27 | 中華軟協- 教育訓練室 | 564 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.10.08 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.10.09 | 103.10.09 | 1004 | 564 | | |
| 123 | 幼兒保育系 講師 | 講字第 29***號 | 078.08.01 | 2014向楊牧致敬研討會 | 趨勢教育基金會 | 103.09.13 | 國家圖書館 | 1,128 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.10.03 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.10.13 | 103.10.13 | 1005 | 1,128 | | |
| 124 | 管理研究所 助理教授 | 助理字第 034***號 | 093.02.01 | SoLoMo(Social-Local- Mobile行銷技巧研習會 | 財團法人資訊工 業策進會 | 103.08.24 | 資策會數位 教育研究所 | 4,494 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.30 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.10.15 | 103.10.15 | 1033 | 4,494 | | |

五、研習 (校內自辦教師研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研討/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------|------------|-----------|--|--------------------------------|---------------------|-----------------|--------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研討/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 125 | 化學工程與材料科技系(所)教授 | 教字第009***號 | 081.08.01 | 8th International Conference on Environmental Catalysis | Oak Ridge National Laboratory | 103.08.24-103.08.27 | 美國北卡羅萊納州格羅夫公園酒店 | 20,828 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.10.06經校長核准 | 研習心得報告 | 103.10.15 | 103.10.16 | 1044 | 20,828 | | |
| 126 | 工業工程與管理系(所)教授 | 教字第014***號 | 081.08.01 | The 13th International Conference on Information and Management Sciences | 北京清華大學 | 103.08.03-103.08.08 | 大陸張家界 | 30,000 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.10.02經校長核准 | 研習心得報告 | 103.10.15 | 103.10.16 | 1045 | 30,000 | | |
| 127 | 資訊管理系(所)講師 | 講字第39***號 | 081.03.01 | 第20屆海峽兩岸信息管理發展與策略學術研討會 | 武漢大學信息管理學院 | 103.08.21-103.08.23 | 武漢大學 | 2,974 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.10.07經校長核准 | 研習心得報告 | 103.10.15 | 103.10.16 | 1057 | 2,974 | | |
| 128 | 幼兒保育系講師 | 講字第29***號 | 081.08.01 | 2014原住民族國際學術研討會 | 中央研究院民族學研究所、原住民族委員會、順益台灣原住民博物館 | 103.09.15-103.09.17 | 中央研究院人文社會科學館 | 614 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.10.14經校長核准 | 研習心得報告 | 103.10.20 | 103.10.20 | 1004 | 614 | | |
| 129 | 幼兒保育系講師 | 講字第29***號 | 078.08.01 | 2014原住民族國際學術研討會 | 中央研究院民族學研究所、原住民族委員會、順益台灣原住民博物館 | 103.09.15-103.09.17 | 中央研究院人文社會科學館 | 614 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.10.14經校長核准 | 研習心得報告 | 103.10.20 | 103.10.20 | 1005 | 614 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|----------------|-----------|---|--|-------------------------|----------------------|-------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 130 | 行銷與流通 管理系 講師 | 講字第 42***號 | 083.08.01 | 時尚設計、品牌行銷、國 際禮儀與文化節慶觀光管 理人才認證暨種子教師研 討會 | CIIP國際認證中 心、智富全球管 理顧問有限公司 | 103.08.04 | 桃園創新技 術學院 | 8,000 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.10.08 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.10.22 | 103.10.22 | 1035 | 8,000 | | |
| 131 | 人文藝術教 學中心 講師 | 講字第 31***號 | 080.08.01 | 2014原住民族國際學術研 討會 | 中央研究院民族 學研究所、原住 民族委員會、順 益台灣原住民博 物館 | 103.09.15- 103.09.17 | 中央研究院 人文社會科 學館 | 614 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.10.08 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.10.24 | 103.10.24 | 1002 | 614 | | |
| 132 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 現代公民養成實務研習營 | 教育部資訊及科 技教育司 | 103.09.26- 103.09.27 | 逢甲大學 | 983 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.10.23 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.10.27 | 103.10.27 | 1004 | 983 | | |
| 133 | 幼兒保育系 講師 | 講字第 46***號 | 090.10.01 | 103年度校園性侵害性騷 擾或性霸凌事件調查專業 人員高階培訓 | 教育部 | 103.06.23- 103.06.25 | 國立成功大 學 | 5,565 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.10.17 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.10.29 | 103.10.29 | 1011 | 5,565 | | |
| 134 | 語言教學中 心 副教授 | 副字第 038***號 | 099.02.01 | 專業英文人才認證暨教師 研討會 | 明新科技大學應 用外語系、CEO 國際認證中心 | 103.08.13- 103.08.14 | 明新科技大 學 | 5,800 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.10.23 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.11.05 | 103.11.05 | 1029 | 5,800 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------|-------------|-----------|--------------------------------------|-----------------------|---------------------|--------|-------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 135 | 社會科學教學中心(所)副教授 | 副字第031***號 | 076.08.01 | 103學年度通識教育學術研討會 | 屏東科技大學 | 103.10.18 | 屏東科技大學 | 3,124 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.11.04經校長核准 | 研習心得報告 | 103.11.06 | 103.11.06 | 1002 | 3,124 | | |
| 136 | 應用外語系助理教授 | 助理字第036***號 | 088.08.01 | 跨國華人書寫，文化藝術再現：施叔青國際學術研討會 | 臺灣師範大學 | 103.10.17 | 臺灣師範大學 | 548 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.11.04經校長核准 | 研習心得報告 | 103.11.06 | 103.11.06 | 1003 | 548 | | |
| 137 | 語言教學中心副教授 | 副字第027***號 | 078.08.01 | 2014海峽兩岸四地ESP國際學術研討會 | 亞洲大學、台灣專業英語文學會 | 103.10.03-103.10.05 | 亞洲大學 | 1,804 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.11.04經校長核准 | 研習心得報告 | 103.11.12 | 103.11.12 | 1066 | 1,804 | | |
| 138 | 師資培育中心助理教授 | 助理字第039***號 | 103.02.01 | 嬰兒按摩講師國際證照培訓班 | 知天下國際有限公司、台灣國際嬰幼兒按摩協會 | 103.08.31-103.09.04 | 師範大學 | 2,400 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.11.10經校長核准 | 研習心得報告 | 103.11.12 | 103.11.12 | 1096 | 2,400 | | |
| 139 | 師資培育中心助理教授 | 助理字第025***號 | 097.08.01 | 2014 SPSS統計研究方法-進階迴歸課程 | 雲林科技大學 | 103.07.28-103.07.29 | 雲林科技大學 | 2,400 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.11.10經校長核准 | 研習心得報告 | 103.11.12 | 103.11.12 | 1097 | 2,400 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|--------------------------------|-----------|--------------------------------------|-------------------------------|-------------------------|------------------------|-------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 140 | 財務金融系 副教授 | 副字第 027***號 | 098.08.01 | 精進高等教育品質系列活 動-透過專業認證追求教 學卓越 | 中華民國管理科 學學會、華文商 管學院認證中心 | 103.11.04 | 台大校友會 館 | 760 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.13 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.11.14 | 103.11.14 | 1022 | 760 | | |
| 141 | 財務金融系 講師 | 講字第 051***號 | 086.08.01 | 台灣金融體制與發展之回 顧及前瞻研討會 | 台灣金融研訓院 | 103.09.26 | 台灣金融研 訓院本院 | 238 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.04 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.11.18 | 103.11.18 | 1001 | 238 | | |
| 142 | 社會科學教 學中心 副教授 | 副字第 033***號 | 083.08.01 | 通識教育融入生命教育理 念教學實務研討會 | 崇仁醫護管理科 學校生命教育中 心 | 103.11.07 | 崇仁醫護管 理專科學校 嘉義校區 | 1,020 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.13 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.11.18 | 103.11.18 | 1002 | 1,020 | | |
| 143 | 軍訓室 少校教官 | 臺軍(一)字 第 1010132*** 號 | 101.08.01 | 推動防制學生藥物濫用暨 校園安全業務研習課程 | 教育部 | 103.10.13- 103.10.14 | 國家教育研 究院三峽院 區 | 650 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.10 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.11.19 | 103.11.19 | 1015 | 650 | | |
| 144 | 行銷與流通 管理系 講師 | 講字第 45***號 | 092.08.01 | 銀髮福祉產業經營管理入 才認證暨教師研討會 | 南開科技大學民 生學院、CEO國 際認證中心 | 103.08.26- 103.08.27 | 南開科技大 學 | 8,182 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.10 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.11.19 | 103.11.19 | 1017 | 8,182 | | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|--------------------------------------|--|-------------------------|-------------|--------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 145 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 034***號 | 083.08.16 | 國際工程與科技學術研討 會 | 台灣工程與科技 創新學會 | 103.10.31- 103.11.01 | 墾丁福華大 飯店 | 17,058 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.10 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.11.19 | 103.11.19 | 1018 | 17,058 | | |
| 146 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 026***號 | 089.08.01 | 2014節慶、運動、儒學與 文化國際學術研討會 | 台灣身體文化學 會 | 103.09.27 | 臺南大學 | 2,186 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.18 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.11.19 | 103.11.19 | 1089 | 2,186 | | |
| 147 | 運動管理系 助理教授 | 助理字第 015***號 | 086.08.01 | 103年度國家B級教練講習 | 中華民國排球協 會、屏東縣政府 教育處 | 103.10.09- 103.10.11 | 屏東縣立體 育館 | 9,050 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.18 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.11.26 | 103.11.26 | 1146 | 9,050 | | |
| 148 | 企業管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 021***號 | 096.08.01 | 2014國際社會科學學術會 議 | 高等教育論壇 (Higher Education Forum) | 103.10.15- 103.10.17 | 日本大阪 | 12,162 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.27 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.10 | 103.12.10 | 1013 | 12,162 | | |
| 149 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 20***號 | 079.08.01 | 2014資訊、網路與智能運 算國際研討會 | 科學與工程研究 中心(Science and Engineering Research Center) | 103.11.16- 103.11.17 | 中國深圳 | 13,768 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.01 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.10 | 103.12.10 | 1014 | 13,052 | 716 | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------|-----------------|-----------|--------------------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------|-------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 150 | 幼兒保育系 副教授 | 副字第 039***號 | 090.08.01 | 第十五屆發展遲緩兒童早期療育國際論文發表大會暨以家庭為中心工作坊 | 中華民國發展遲緩兒童早期療育協會 | 103.10.25- 103.10.27 | 新北市新店區耕莘醫院 | 4,772 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.11.26經校長核准 | 研習心得報告 | 103.12.10 | 103.12.10 | 1027 | | 4,772 | |
| 151 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 020***號 | 096.08.01 | 儒家思想與儒家文化國際學術研討會 | 成功大學中國文學系 | 103.11.21- 103.11.22 | 成功大學 | 3,640 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.12.01經校長核准 | 研習心得報告 | 103.12.10 | 103.12.10 | 1030 | | 3,640 | |
| 152 | 老人服務事業管理系 副教授 | 副字第 20***號 | 089.08.01 | 103年全國老人保護研討會 | 中華民國老人福利推動聯盟 | 103.11.07 | 新北市大坪林聯合開發大樓 | 654 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.12.01經校長核准 | 研習心得報告 | 103.12.10 | 103.12.10 | 1031 | | 654 | |
| 153 | 老人服務事業管理系 副教授 | 副字第 20***號 | 089.08.01 | 長期照護服務現況與發展策略研討會 | 國立臺北護理健康大學中西醫結合護理研究所 | 103.11.10 | 國立臺北護理健康大學 | 924 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.12.01經校長核准 | 研習心得報告 | 103.12.10 | 103.12.10 | 1031 | | 924 | |
| 154 | 應用外語系 助理教授 | 助理字第 017***號 | 095.08.01 | 第23屆中華民國英語文教學國際研討會 | 德明財經科技大學應用外語系、中華民國英語文教師學會 | 103.11.15- 103.11.16 | 救國團劍潭青年活動中心 | 1,854 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.12.02經校長核准 | 研習心得報告 | 103.12.10 | 103.12.10 | 1032 | | 1,854 | |

五、研習 (校內自辦教師研討或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研討/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------------|-----------------|-----------|--------------------------------------|---|-------------------------|---------------------|-------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研討/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 155 | 應用外語系 副教授 | 副字第 22***號 | 096.08.01 | 第23屆中華民國英語文教學國際研討會 | 德明財經科技大學應用外語系、 中華民國英語文 教師學會 | 103.11.14 103.11.16 | 救國團劍潭 青年活動中 心 | 2,188 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.02 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.10 | 103.12.10 | 1033 | | 2,188 | |
| 156 | 應用外語系 副教授 | 副字第 033***號 | 083.08.01 | 第23屆中華民國英語文教學國際研討會 | 德明財經科技大學應用外語系、 中華民國英語文 教師學會 | 103.11.14 | 救國團劍潭 青年活動中 心 | 1,674 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.02 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.10 | 103.12.10 | 1034 | | 1,674 | |
| 157 | 應用外語系 副教授 | 副字第 038***號 | 081.08.01 | 第23屆中華民國英語文教學國際研討會 | 德明財經科技大學應用外語系、 中華民國英語文 教師學會 | 103.11.15- 103.11.16 | 救國團劍潭 青年活動中 心 | 2,188 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.02 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.10 | 103.12.10 | 1035 | | 2,188 | |
| 158 | 人文藝術教 學中心 講師 | 講字第 31***號 | 080.08.01 | 2014第一屆全球華文作家 論壇 | 國立臺灣師範大 學全球華文寫作 中心 | 103.11.22- 103.11.23 | 國家圖書館 | 1,128 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.08 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.12 | 103.12.12 | 1001 | | 1,128 | |
| 159 | 機械工程系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | TQC+電腦輔助平面製圖- AutoCAD 2014教師研習會 | 財團法人中華民 國電腦技能基金 會、臺北城市科 技大學機械系 | 103.08.14- 103.08.15 | 臺北城市科 技大學機械 系 | 2,396 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.16 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.16 | 103.12.16 | 1175 | | 2,396 | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|---|---------------------------------------|-------------------------|---------------------|-------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 160 | 機械工程系 教授 | 教字第 018***號 | 081.08.01 | 2014全國精密製造研討會 暨國際製造工程學會中華 民國分會103年度年會 | 國立高雄第一科 技大學、國際製 造工程學會中華 民國分會 | 103.11.28 | 高雄第一科 技大學 | 4,847 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.16 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.16 | 103.12.16 | 1176 | | 4,847 | |
| 161 | 應用外語系 講師 | 講字第 064***號 | 091.08.01 | 第23屆中華民國英語文教 學國際研討會 | 德明財經科技大 學應用外語系、 中華民國英語文 教師學會 | 103.11.14- 103.11.16 | 救國團劍潭 青年活動中 心 | 2,692 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.08 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.17 | 103.12.17 | 1018 | | 2,692 | |
| 162 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 034***號 | 080.08.01 | 中華民國第35屆電力工程 研討會 | 正修科技大學電 機工程系暨研究 所 | 103.12.05- 103.12.06 | 正修科技大 學 | 4,660 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.16 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.17 | 103.12.17 | 1095 | | 4,660 | |
| 163 | 電機工程系 (所) 助理教授 | 助理字第 039***號 | 087.02.01 | NI Days 2014全球圖形化 系統設計研討會 | 美商國家儀器公 司 | 103.11.19 | 台北國際會 議中心 | 1,354 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.16 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.23 | 103.12.23 | 1003 | | 1,354 | |
| 164 | 自然科學教 學中心 講師 | 講字第 048***號 | 085.08.01 | 2014全國創意發明與專利 種子教師研習 | 中華創新發明學 會 | 103.07.10- 103.07.11 | 中華創新發 明學會 | 3,000 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.16 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.24 | 103.12.24 | 1044 | | 3,000 | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研討/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------------|----------------|-----------|---|---------------------------------------|-------------------------|------------|-------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研討/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 165 | 老人服務事業管理系 講師 | 講字第 090***號 | 097.08.01 | 103年服務學習種子師資 培訓課程 | 教育部青年發展 署 | 103.08.21- 103.08.22 | 臺北科技大 學 | 1,152 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.16 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.24 | 103.12.24 | 1046 | | 1,152 | |
| 166 | 老人服務事業管理系 講師 | 講字第 090***號 | 097.08.01 | 2014 NTU-UIUC Biannual Social Work Conference Vulnerable Families and Care:The Opportunities and Challenges in Cross- Cultural Societies. | 台灣大學社會科 學院 | 103.05.22- 103.05.23 | 台灣大學 | 826 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.16 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.24 | 103.12.24 | 1046 | | 826 | |
| 167 | 老人服務事業管理系 講師 | 講字第 090***號 | 097.08.01 | 103年服務學習種子師資 培訓課程 | 教育部青年發展 署 | 103.07.16 | 臺中科技大 學 | 606 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.16 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.24 | 103.12.24 | 1046 | | 606 | |
| 168 | 老人服務事業管理系 副教授 | 副字第 025***號 | 089.08.01 | 我國老年照護教育發展論 壇 | 台北榮民總醫院 高齡醫學中心、 台灣老年學暨老 年醫學會 | 103.12.07 | 台大醫學院 | 564 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.16 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.24 | 10.12.24 | 1047 | | 564 | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------|-----------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------------|-------------------------|-----------|-------|-------------------------|-----------------------------|--------------------|-----------|-----------|---------|-----------|-------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| 169 | 財務金融系 講師 | 講字第 055***號 | 087.08.01 | 2014年臺灣經濟計量學會 年會 | 臺灣大學計量理論與應用研究中心、社會科學院、臺灣經濟計量協會 | 103.11.01 | 臺灣大學社會科學院 | 610 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.12.02經校長核准 | 研習心得報告 | 103.12.24 | 103.12.24 | 1071 | | 610 | |
| 170 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 030***號 | 103.02.01 | 2014服務學習國際研討會 | 教育部青年發展署 | 103.12.06 | 臺北大學三峽校區 | 448 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.12.16經校長核准 | 研習心得報告 | 103.12.24 | 103.12.24 | 1082 | | 448 | |
| 171 | 光電系統工程系 教授 | 教字第 018***號 | 092.08.01 | 2014年IEET教學與評量策略研討會 | 中華工程教育學會 | 103.12.01 | 集思北科大會議中心 | 688 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.12.16經校長核准 | 研習心得報告 | 103.12.24 | 103.12.24 | 1083 | | 688 | |
| 172 | 機械工程系 副教授 | 副字第 22***號 | 075.08.01 | 中國機械工程學會第31屆全國學術研討會 | 中國機械工程學會、逢甲大學 | 103.12.06 | 逢甲大學 | 3,124 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.12.23經校長核准 | 研習心得報告 | 103.12.24 | 103.12.24 | 1095 | | 3,124 | |
| 173 | 師資培育中心 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 2014 SPSS統計研究方法-進階迴歸課程 | 雲林科技大學 | 103.07.28- 103.07.29 | 雲林科技大學 | 2,400 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.12.24經校長核准 | 研習心得報告 | 103.12.25 | 103.12.25 | 1004 | | 2,400 | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------------------------|----------------|-----------|--|---------------------------|-------------------------|-----------------------|-------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 174 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 092.08.01 | 2014 IEDMS國際研討會 | 台灣電子元件材 料協會 | 103.11.20- 103.11.21 | 花蓮福容飯 店 | 9,886 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.23 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.25 | 103.12.25 | 1005 | | 9,886 | |
| 175 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 010***號 | 082.09.01 | 大數據與資訊安全研討會 | 台灣區電機電子 工業同業工會 | 103.12.12 | 中華民國紅 十字會台北 市分會 | 2,000 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.23 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.30 | 103.12.30 | 1008 | | 2,000 | |
| 176 | 土木工程與 環境資源管 理系(所) 副教授 | 副字第 040***號 | 074.08.01 | 建築碳足評估LCBA-AP推 廣暨認證課程 | 國立成功大學研 究發展基金會 | 103.08.08- 103.08.10 | 逢甲大學 | 1,209 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.22 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.30 | 103.12.30 | 1009 | | 1,209 | |
| 177 | 化學工程與 材料科技系 (所) 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 2014台灣化學工程學會61 週年會暨科技部化學工 程學門成果發表會 | 台灣化學工程學 會 | 103.12.13 | 元智大學 | 1,136 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.23 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.30 | 103.12.30 | 1013 | | 1,136 | |
| 178 | 光電系統工 程系 教授 | 教字第 018***號 | 092.08.01 | 中央大學薄膜技術中心十 周年紀念研討會 | 中央大學薄膜技 術中心、薄膜技 術聯盟 | 103.09.01- 103.09.03 | 中央大學 | 1,350 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.23 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.30 | 103.12.30 | 1044 | | 1,350 | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------------------|-----------------|-----------|--|---|-------------------------------------|----------------------|-------|-------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 179 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 027***號 | 089.08.01 | OPTIC 2014研討會 (Optics & Photonics Taiwan International Conference) | 中興大學、中華 民國光電學會 | 103.12.04- 103.12.05 | 中興大學 | 3,188 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.23 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.30 | 103.12.30 | 1045 | | 3,188 | |
| 180 | 光電系統工 程系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 082.02.01 | OPTIC 2014研討會 (Optics & Photonics Taiwan International Conference) | 中興大學、中華 民國光電學會 | 103.12.04- 103.12.05 | 中興大學 | 3,608 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.23 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.30 | 103.12.30 | 1046 | | 3,608 | |
| 181 | 光電系統工 程系 助理教授 | 助理字第 019***號 | 096.02.01 | IC佈局設計與實務解析課 程 | 國家晶片系統設 計中心 | 103.07.12 103.07.19 103.07.26 | 新竹國家晶 片系統設計 中心 | 5,000 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.23 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.30 | 103.12.30 | 1047 | | 5,000 | |
| 182 | 光電系統工 程系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 082.02.01 | 9th International Conference on Optics- photonics Design & Fabrication, "ODF" 14, Itabashi, Tokyo" | JSAP (The Optics Design Group of Optical Society of Japan) | 103.02.12- 103.02.14 | 日本東京 | 5,500 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.23 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.30 | 103.12.30 | 1048 | | 5,500 | |
| 183 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 010***號 | 073.08.01 | 2014台灣化學工程學會61 週年年會暨科技部化學工 程學門成果發表會 | 台灣化學工程學 會 | 103.12.13 | 元智大學 | 1,120 | 本校獎助教師 研習要點及教 職員工出差旅 費支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.25 經校長核准 | 研習心得報 告 | 103.12.30 | 103.12.30 | 1052 | | 1,120 | |

五、研習 (校內自辦教師研習或研習活動請填寫於【九、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期註 1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票 日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|----------------|-----------|--------------------------------------|--------------------------|---------------------|----------|-----------|-------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 184 | 化學工程與材料科技系(所) 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 中華民國環境工程學會第26屆年會暨各專門學術研討會 | 中華民國環境工程學會、東海大學環境科學與工程學系 | 103.11.15 | 東海大學 | 2,054 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.12.24經校長核准 | 研習心得報告 | 103.12.30 | 103.12.30 | 1053 | | 2,054 | |
| 185 | 工業工程與管理系(所) 教授 | 教字第 014***號 | 081.08.01 | 中國工業工程學會103年度年會暨學術研討會 | 中國工業工程學會 | 103.12.06 | 明志科技大學 | 1,500 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.12.26經校長核准 | 研習心得報告 | 103.12.30 | 103.12.30 | 1067 | | 1,500 | |
| 186 | 光電系統工程系 副教授 | 副字第 039***號 | 096.02.01 | 中國礦冶工程學會103年年會暨研討會 | 中國礦冶工程學會 | 103.10.17-103.10.18 | 國立臺北科技大學 | 501 | 本校獎助教師研習要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.12.31經校長核准 | 研習心得報告 | 103.12.31 | 103.12.31 | 1004 | | 501 | |
| 小計 | | | | | | | | \$896,962 | | | | | | | \$809,805 | \$87,157 | |

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准簽呈日(如102.8.3校長簽呈核准)；如學校辦法規定之最終審查程序為校教評會通過，則填寫會議通過日期(如102.3.21校教評會)。

註2：「存校具體成果資料」請依學校實際所要求之成果事項填寫，如針對教師進修博士獎助，實際留存之成果資料為學位論文(舉例)，則成果名稱填為「博士論文」，其餘項目亦比照辦理。亦即學校針對研究補助實際要求之成果若為研究計畫結案報告，則成果名稱填為「研究計畫結案報告」；期刊著作如係留存發表之期刊論文影本，則填為「期刊論文影本」...餘以此類推。

註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期一以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

六、進修

| 序號 | 教師姓名 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (就讀學校名稱、系所、學位別) | 獎助金額 | 校定辦法條文依據 | 終審機制及審查通過日期註1 | 存校具體成果資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日註3 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 | |
|----|------|-------|--------|-----|-----------------------------|------|----------|---------------|--------------------|------|---------|---------|-----------|-------------|----|--|
| | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | | |
| | | 以下空白 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 小計 | | | | | | \$0 | | | | | | | \$0 | \$0 | | |

- 註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准簽呈日（如102.8.3校長簽呈核准）；如學校辦法規定之最終審查程序為校教評會通過，則填寫會議通過日期（如102.3.21校教評會）。
- 註2：「存校具體成果資料」請依學校實際所要求之成果事項填寫，如針對教師進修博士獎助，實際留存之成果資料為學位論文（舉例），則成果名稱填為「博士論文」，其餘項目亦比照辦理。亦即學校針對研究補助實際要求之成果若為研究計畫結案報告，則成果名稱填為「研究計畫結案報告」；期刊著作如係留存發表之期刊論文影本，則填為「期刊論文影本」...餘以此類推。
- 註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 1 | 體育室 講師 | 講字第 067***號 | 078.09.01 | 研討會名稱： 2014年明新科技大學運動管理 學術研討會 論文名稱： 新竹縣游泳池顧客滿意之探討 | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 1,000 | | |
| 2 | 體育室 講師 | 講字第 067***號 | 078.09.01 | 期刊名稱： 屏東教大體育年刊 論文名稱： 羽球拍材質與特性之探討 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 3 | 機械工程系 副教授 | 副字第 034***號 | 073.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 高密度PBGA封裝之無鉛錫球的 疲勞壽命預估 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 4 | 機械工程系 教授 | 教字第 018***號 | 081.08.01 | 研討會名稱： 2013 CACS International Automatic Control Conference 論文名稱： Development of an Automatic Inspection System for the LAF Sensor | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 5 | 機械工程系 教授 | 教字第 018****號 | 081.08.01 | 期刊名稱： 機械工業雜誌 論文名稱： 工件取放裝置協同作業應用研究-以小提琴機器人為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 6 | 機械工程系 副教授 | 副字第 18****號 | 082.08.01 | 研討會名稱： 2014 精密機械與製造科技研討 會 Conference on Precision Machinery and Manufacturing Technology 論文名稱： 靜態人體偵測裝置之研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 7 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 034****號 | 070.08.01 | 研討會名稱： 第三屆客家文化與產業創新學 術研討會 論文名稱： 客家母語學習最佳時機之探討 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 8 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 034***號 | 070.08.01 | 研討會名稱： 2013 IEEE 10th International Conference on e-Business Engineering 論文名稱： Power Measurement with Economic Management by Using ZigBee RF Technology | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 9 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 034***號 | 070.08.01 | 研討會名稱： 2013 IEEE 10th International Conference on e-Business Engineering 論文名稱： Economic Load Demand Response in Energy Management Information Systems: Data Mining Methods in the Safety and Quality of Building Systems | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 10 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 034****號 | 080.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Smart Grid and Clean Energy 論文名稱： A novel STATCOM control scheme for the coordination with OLTC on voltage regulation | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 11 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 034****號 | 080.08.01 | 研討會名稱： 中華民國第三十四屆電力工程 研討會 論文名稱： 基於雙電壓迴授之STATCOM 電 壓調整控制策略 | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 1,000 | | |
| 12 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 034****號 | 080.08.01 | 研討會名稱： 中華民國第三十四屆電力工程 研討會 論文名稱： 載有分散式發電機的配電系統 無效功率補償器的控制 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 13 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 034***號 | 080.08.01 | 研討會名稱： 中華民國第三十四屆電力工程 研討會 論文名稱： 一個有效方法在區域電網中最 佳化協調OLTC與無效電力補償 容量 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 14 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 024***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2013智慧電子應用設計研討會 論文名稱： 動態軌跡誤差偵測 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 15 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 024***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2013智慧電子應用設計研討會 論文名稱： ITO導電膜應用在觸控產品之研 究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 16 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 20***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2014電子工程技術研討會 論文名稱： 2.6GHz LTE平面偶極天線設計 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|---------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 17 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 20***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2013工程與電資科技應用發展 學術研討會 論文名稱： 900MHz偶極天線之阻抗匹配電 路設計 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 18 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 20***號 | 079.08.01 | 期刊名稱： Vietnam Journal of Computer Science 論文名稱： Adaptive Reversible Data Hiding with Pyramidal Structure | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 19 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 20***號 | 079.08.01 | 期刊名稱： Advances in Intelligent Systems and Computing 論文名稱： Design of Triple-Band Planar Dipole Antenna | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|---------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 20 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 20***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2013 Ninth International Conference on Intelligent Information Hiding and Multimedia Signal Processing 論文名稱： Design of High Gain Planar Dipole Array Antenna for WLAN Application | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 21 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 20***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2013 Ninth International Conference on Intelligent Information Hiding and Multimedia Signal Processing 論文名稱： Lossless Data Hiding with Quadtree Decomposition | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 22 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 028***號 | 081.08.01 | 研討會名稱： 2014 IEEE International Symposium on Industrial Electronics 論文名稱： Intelligent algorithm for music playing robot— Applied to the anthropomorphic piano robot control | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 23 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 028***號 | 081.08.01 | 研討會名稱： 2014 IEEE International Symposium on Industrial Electronics 論文名稱： Tracking control of class E inverter for the duty cycle control | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 24 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 044***號 | 078.08.01 | 期刊名稱： IEEE TRANSACTIONS ON MAGNETICS 論文名稱： Magnetic Property Enhancement of FePt Films by Zr Underlayering | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 25 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 044***號 | 078.08.01 | 期刊名稱： Journal of Applied Physics 論文名稱： Perpendicular magnetic anisotropic Pr-Fe-B thin films on glass substrates | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 26 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 044***號 | 078.08.01 | 期刊名稱： Journal of Magnetism and Magnetic Materials 論文名稱： Effect of Hf underlayer on structure and magnetic properties of rapid thermal annealed FePt thin films | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 27 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 033***號 | 081.08.01 | 研討會名稱： IEEE TENCON 2013 論文名稱： An Integrated PMSM Drive with Boosting and Double Level Dc-link Voltage | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|---------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 28 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 16***號 | 081.08.01 | 研討會名稱： IEEE 2014 International Symposium on Computer and Control 論文名稱： Switching-Mode Battery Test System | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 29 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 16***號 | 081.08.01 | 研討會名稱： 中華民國第三十四屆電力工程 研討會 論文名稱： 高功率密度LED 燈泡之研製 | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 1,000 | | |
| 30 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 16***號 | 081.08.01 | 研討會名稱： 中華民國第三十四屆電力工程 研討會 論文名稱： 綠能電池測試系統 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 31 | 電機工程系 (所) 講師 | 講字第 40***號 | 082.02.01 | 研討會名稱： 2014 International Symposium on Computer, Consumer and Control 論文名稱： Restoration of Highly Impulses Corrupted Color Image by Local Entropy Measure | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 32 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 031***號 | 082.02.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 輕巧型太陽能充放電控制器之 設計與實現 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 33 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 031***號 | 082.02.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 電池管理系統之動力電池狀態 分析及改良型電池平衡演算法 之開發 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 34 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 031***號 | 082.02.01 | 研討會名稱： 中華民國第三十四屆電力工程 研討會 論文名稱： 弦波電流驅動之無刷直流馬達 驅動器研製 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 35 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 031***號 | 082.02.01 | 研討會名稱： 第三十四屆電力工程研討會 論文名稱： 具再生制車能力之新型無刷直 流馬達驅動器 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 36 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 037***號 | 083.08.01 | 研討會名稱： 第九屆智慧生活科技研討會 (ILT2014) 論文名稱： 無線感知網路效能之提昇 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 37 | 電機工程系 (所) 副教授 | 副字第 14***號 | 082.08.01 | 研討會名稱： 2013工程與資電科技應用學術 論文發表研討會 論文名稱： 2.4GHz微帶陣列天線設計 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 38 | 電機工程系 (所) 教授 | 教字第 013***號 | 086.08.01 | 研討會名稱： 2014 European Control Conference (ECC) 論文名稱： On Sign-Definite Pairs of Functions | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------------|-----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 39 | 電機工程系 (所) 教授 | 教字第 013***號 | 086.08.01 | 研討會名稱： UKACC INTERNATIONAL CONFERENCE ON CONTROL (CONTROL 2014) 論文名稱： A Generalized Barbalat Lemma Based on a Persistently Exciting Condition | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 40 | 電機工程系 (所) 助理教授 | 助理字第 000***號 | 086.08.01 | 研討會名稱： IEEE ISIE2014 論文名稱： Vector Control of Current Source Inverter-Fed Axial- Flux Permanent Magnet Motors with Space Vector Pulse Width Modulation | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 41 | 電機工程系 (所) 助理教授 | 助理字第 000***號 | 086.08.01 | 研討會名稱：IEEE Tencon2013 論文名稱： Modeling and Verification of an Axial-Flux Permanent Magnet Motor with Cogging Torque Ripple | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 42 | 電機工程系 (所) 助理教授 | 助理字第 000***號 | 086.08.01 | 研討會名稱：IEEE Tencon2013 論文名稱： Power Management and Control of an Electric Vehicle with Auxiliary Fuel Cell and Wind Energies | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 43 | 電機工程系 (所) 助理教授 | 助理字第 000***號 | 086.08.01 | 期刊名稱：機械工業雜誌 論文名稱： 軸向磁通永磁馬達之模型建構 與向量控制設計 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 44 | 電機工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 086.08.01 | 研討會名稱： 中華民國第三十四屆電力工程 研討會 論文名稱： 從傳輸損失角度探討離岸風力 發電系統對電力系統運轉影響 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 45 | 電機工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 086.08.01 | 研討會名稱： 中華民國第三十四屆電力工程 研討會 論文名稱： 最佳多區域風火力協調調度 | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 1,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 46 | 電機工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 086.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Electrical Power and Energy Systems 論文名稱： Multi-area economic generation and reserve dispatch considering large-scale integration of wind power | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 47 | 電機工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 086.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Electrical Power and Energy Systems 論文名稱： Optimal power flow of a wind- thermal generation system | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 48 | 電子工程系 (所) 副教授 | 副字第 23***號 | 080.08.01 | 期刊名稱： Journal of Nanoscience and Nanotechnology 論文名稱： Resistance of Outmost Shell- and Embedded-End Contacts of Single- and Multi-Bridged Carbon Nanotubes | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 49 | 電子工程系 (所) 副教授 | 副字第 23***號 | 080.08.01 | 研討會名稱： International Conference on Flexible and Printed Electronics 2013 論文名稱： Organic passivation layer for an a-IGZO TFTs on flexible substrate | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 50 | 電子工程系 (所) 副教授 | 副字第 029***號 | 078.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Materials and Product Technology 論文名稱： Punch-through and junction breakdown characteristics for uniaxial strained nano-node metal- oxide-semiconductor field-effect transistors on (100) wafers | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 51 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 021***號 | 081.08.01 | 期刊名稱： INTERNATIONAL JOURNAL OF NANOTECHNOLOGY 論文名稱： Characteristics and hot-carrier effects of strained pMOSFETs with SiGe channel and embedded SiGe source/drain stressors | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 52 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 021***號 | 081.08.01 | 研討會名稱： International Electron Devices and Materials Symposium 2013 論文名稱： Gate Leakage Effect for 28nm HK/MG NMOSFETs after DPN Treatment with Different Annealing Temperatures | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 53 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 021***號 | 081.08.01 | 研討會名稱： Nanotechnology Materials and Devices Conference 2013 論文名稱： Electrical Performance for 28nm HK/MG PMOSFETs by PDA or DPN Treatment with N2 Concentrations | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 54 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 021***號 | 081.08.01 | 研討會名稱： Nanotechnology Materials and Devices Conference 2013 論文名稱： Device Characterization for Stacked High-k/Metal Gate of NMOSFETs before and after PDA Process | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 55 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 021***號 | 081.08.01 | 研討會名稱： 8th Asia-Pacific International Symposium on the Basics and Applications of Plasma Technology (APSPT-8) 論文名稱： Early Effect for 28nm HfOx/ZrOy/HfOx Gate Dielectric of NMOSFETs after DPN Process with Different Nitrogen Concentration | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 56 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 021****號 | 081.08.01 | 研討會名稱： International Electron Devices and Materials Symposium 2013 論文名稱： Performance Study for 28nm High-k/Metal Gate of PMOSFETs with Gate-Last Process before and after PDA Treatment | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 57 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 021****號 | 081.08.01 | 研討會名稱： International Electron Devices and Materials Symposium 2013 論文名稱： Early Effect for 28nm HZH Gate-Stacked NMOSFETs after Post Deposition Annealing Process Treatment | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 58 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 021***號 | 081.08.01 | 研討會名稱： International Electron Devices and Materials Symposium 2013 論文名稱： Study of Gate Leakage for 28nm HfZrOx Gate Dielectric of PMOSFETs after Post Deposition Annealing Process | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 59 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 021***號 | 081.08.01 | 研討會名稱： International Electron Devices and Materials Symposium 2013 論文名稱： Gate Leakage for 28nm High- k/Metal Gate NMOSFETs after DPN Treatment with Different Nitrogen Concentration | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 60 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 021***號 | 081.08.01 | 研討會名稱： Nanotechnology Materials and Devices Conference 2013 論文名稱： Punch-Through Characteristics of High- k/Metal Gate NMOSFETs before and after PDA Treatment | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 61 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 021***號 | 081.08.01 | 研討會名稱： Nanotechnology Materials and Devices Conference 2013 論文名稱： Gate Leakage Characteristics for 28nm Gate-Last HK/MG NMOSFETs with PDA Process Treatment | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 62 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 021****號 | 081.08.01 | 研討會名稱： 8th Asia-Pacific International Symposium on the Basics and Applications of Plasma Technology (APSPT-8) 論文名稱： Study of Gate Leakage Characteristics for 28nm HfZrOx PMOSFETs after DPN Process Treatment with Different Nitrogen Concentration | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 63 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 021****號 | 081.08.01 | 研討會名稱： 2013光電與通訊工程應用研討 會 論文名稱： 利用週期性介電質波導設計之 環形共振分波器 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 64 | 電子工程系 (所) 副教授 | 副字第 034****號 | 080.08.01 | 研討會名稱： WCE2013民生店子研討會 論文名稱： 全數位式低功率平行架構A/D轉 換器 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 65 | 電子工程系 (所) 副教授 | 副字第 14***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： WCE2013民生電子研討會 論文名稱： 智慧家庭系統開發 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 66 | 電子工程系 (所) 副教授 | 副字第 14***號 | 087.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 多媒體服務機器人開發 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 67 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： International Electron Devices and Materials Symposium 2013(2013 IEDMS) 論文名稱： On the Degradation of Negative Bias Temperature Instability in a-Si:H TFTs | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 68 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： International Electron Devices and Materials Symposium 2013(2013 IEDMS) 論文名稱： The Influence of Nitrogen Concentrations and Annealing Temperatures on HfO2 nMOSFET Properties and PBTI Reliability | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 69 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： 8th Asia-Pacific International Symposium on the Basics and Applications of Plasma Technology (APSPT-8) 論文名稱： Electrical Characteristics and Hot-Carrier Effect of Stacked HK/MG nMOSFETs under DPN Treatment plus Annealing Temperatures | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 70 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： International Electron Devices and Materials Symposium 2013(2013 IEDMS) 論文名稱： Junction and Punch-Through Leakage Mechanisms for 28nm High-k/ Metal Gate of PMOSFETs after PDA Process Treatment | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 71 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： IEEE/ International Symposium on Next- Generation Electronics (ISNE 2014) 論文名稱： CLM Effect for 28nm Stacked HK NMOSFETs after DPN Treatment with Different Annealing Temperatures | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 72 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： IEEE/ International Symposium on Next- Generation Electronics (ISNE 2014) 論文名稱： GIDL and Gated-Diode Metrologies for28nm HK/MG nMOSFETs in Nitridation Annealing Temperatures | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 73 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： IEEE/ International Symposium on Next- Generation Electronics (ISNE 2014) 論文名稱： Electrical Quality of 28nm HK/MGMOSFETs with PDA and DPN Treatment | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 74 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： IEEE International Conference on Electron Devices and Solid-State Circuits (EDSSC 2014) 論文名稱： Early Effect Exposing Performance of 28nm HK/MG pMOSFETs under PDA or DPN Nitridation Treatment | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 75 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： IEEE/ International Symposium on Next- Generation Electronics (ISNE 2014) 論文名稱： omparison of Gate Leakage for SiONx and HfZrOx Gate Dielectrics of MOSFETs with Decoupled Plasma Nitridation Process | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------------|-----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 76 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 092.08.01 | 期刊名稱： Journal of Nanoscience and Nanotechnology (JNN) 論文名稱： Comparison of NMOSFET and PMOSFET Devices That Combine CESL Stressor and SiGe Channel | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 77 | 電子工程系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 092.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Nanotechnology (IJNT) 論文名稱： Impact of Stress Induced by Stressors on Hot Carrier Reliability of Strained nMOSFETs | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 78 | 電子工程系 (所) 助理教授 | 助理字第 008***號 | 092.08.01 | 期刊名稱： Nanoscience and Nanotechnology Letters 論文名稱： The Effects of Thickness of Source/Drain Fin on P-Channel FinFET Devices and the Corresponding Quantum Effects | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 79 | 電子工程系 (所) 助理教授 | 助理字第 008***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： 2014 International Conference on Information Science, Electronics and Electrical Engineering 論文名稱： Early Voltages Associated with Temperature Effects on Strained MOSFET Devices | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 80 | 電子工程系 (所) 助理教授 | 助理字第 008***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： 2014 International Conference on Information Science, Electronics and Electrical Engineering 論文名稱： The Alternative Algorithm for the Determination of Threshold Voltages on N- Channel Fin-FET Devices | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 81 | 電子工程系 (所) 助理教授 | 助理字第 008***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： 2014 International Conference on Information Science, Electronics and Electrical Engineering 論文名稱： An Alternative Algorithm to Demonstrate Electrical Characteristics of N/P- Channel Fin-FET Devices | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 82 | 電子工程系 (所) 助理教授 | 助理字第 008***號 | 092.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Engineering and Innovative Technology 論文名稱： The Determination of Threshold Voltages on N-Channel Fin-FET Devices and the Associated Quantum Effect | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 83 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 033***號 | 082.08.01 | 研討會名稱：ETS2014 論文名稱： 以多次超前預估法設計可調式 光衰減器控制電路 | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 1,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 84 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 033***號 | 082.08.01 | 研討會名稱：ETS2014 論文名稱： 適用TRIAC 調光器LED 驅動電 路設計 | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 1,000 | | |
| 85 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 027***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： 第十七屆微系統科技研討會 論文名稱： 智慧型水感測CMOS-MEMS元件設 計與模擬 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 86 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 027***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： OPTIC2013, Optics & Photonics Taiwan, International Conference 論文名稱： Industrial Standard Measuring Technology Study of Beam Size | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 87 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 041***號 | 089.08.01 | 期刊名稱：Optical Review 論文名稱： The Early-stage Diagnosis of Albinic Embryos by Applying Optical Coherence Tomography | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 88 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 041***號 | 089.08.01 | 期刊名稱：Optics Communications 論文名稱： Exploring How Infrared Radiation Enhances the Attractive Interaction between a Cell Pair by its Electromagnetic Nature | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 89 | 光電系統工 程系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 研討會名稱：IEEE IS3C 2014 論文名稱： Ionizing Radiation Sensor by Using N2 Implanted | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 90 | 光電系統工 程系 教授 | 教字第 018***號 | 092.08.01 | 期刊名稱：Applied Optics 論文名稱： Optical Constants of Electrochromic Films and Contrast Ratio of Reflective Electrochromic Devices | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 91 | 光電系統工 程系 教授 | 教字第 018***號 | 092.08.01 | 期刊名稱： JOURNAL OF SOL-GEL SCIENCE AND TECHNOLOGY 論文名稱： Highly transparent superhydrophobic thin film with low refractive index prepared by one-step coating of modified silica nanoparticles | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 92 | 光電系統工 程系 教授 | 教字第 018***號 | 092.08.01 | 期刊名稱：Optics Express 論文名稱： Adjustable exciton-photon coupling with giant Rabi-splitting using layer-by-layer J-aggregate thin films in all-metal mirror microcavities | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 93 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 043***號 | 092.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 可攜式LED 導引眼球運動裝置 用於改善近視之研究 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 94 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 043***號 | 092.08.01 | 期刊名稱：物理雙月刊 論文名稱： 如果Planck常數變成現在的一半 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 95 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 046***號 | 094.09.01 | 研討會名稱： International Union of Material Research Societies-International Conference on Electronic Materials 2014 論文名稱： The Partial Flux Measurement of Light Emitting Diodes with Solar Cell Module | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 96 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 046***號 | 094.09.01 | 研討會名稱： International Union of Material Research Societies-International Conference on Electronic Materials 2014 論文名稱： The Optical Characteristics of SPE structure with Reflection Layer | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 97 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 046***號 | 094.09.01 | 研討會名稱： International Union of Material Research Societies-International Conference on Electronic Materials 2014 論文名稱： High-Efficiency White LED Packaging with Optical Properties of Different Concentrations of phosphor on the Different Reflectivity Leadframe | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 98 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 046***號 | 094.09.01 | 研討會名稱： International Union of Material Research Societies-International Conference on Electronic Materials 2014 論文名稱： Thermal Characterizations of Light-Emitting Diodes with Different Leadframes | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 99 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 046***號 | 094.09.01 | 期刊名稱： IEEE Transactions on Device and Materials Reliability 論文名稱： Inverted cone lens encapsulant with gradient surface for Ring remote phosphor structure | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 100 | 光電系統工 程系 助理教授 | 助理字第 017***號 | 095.02.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 氧化錫成份對透明鋁鋅錫氧化 物薄膜電晶體的影響研究 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 101 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 039***號 | 096.02.01 | 期刊名稱： Japanese Journal of Applied Physics 論文名稱： Effect of the H2 plasma treatment of a seed layer on the synthesis of ZnO nanorods using a microwave hydrothermal method | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 102 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 039***號 | 096.02.01 | 研討會名稱： International Conference on Microelectronics and Plasma Technology (ICMAP) 2014 論文名稱： Optoelectronic characterization of Ta- doped ZnO thin films by pulsed laser deposition | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 103 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 039***號 | 096.02.01 | 研討會名稱： International Conference on Microelectronics and Plasma Technology (ICMAP) 2014 論文名稱： Optical and electronic characterization of Mo- doped ZnO thin films by pulsed-laser-deposition technique | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 104 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 039***號 | 096.02.01 | 研討會名稱： International Conference on Microelectronics and Plasma Technology (ICMAP) 2014 論文名稱： Temperature-dependent growth and properties of W- doped ZnO thin films deposited by pulsed-laser- deposition technique | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 105 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 039***號 | 096.02.01 | 研討會名稱： International Conference on Microelectrocs and Plasma Technology (ICMAP) 2014 論文名稱： Improvement in the Grain Growth of Plasma-Treated Nano-sized ZnO Film and Their Characterization | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|-----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 106 | 光電系統工程 系 助理教授 | 助理字第 019***號 | 096.02.01 | 期刊名稱： Japanese Journal of Applied Physics 論文名稱： Effects of Ga2O3 deposition power on electrical properties of cosputtered In-Ga-Zn-O semiconductor films and thin-film transistors | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 107 | 光電系統工程 系 助理教授 | 助理字第 019***號 | 096.02.01 | 期刊名稱：Displays 論文名稱： Electrical characteristics of amorphous In-Ga-Zn-O thin-film transistors prepared by radio frequency magnetron sputtering with varying oxygen flows | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 108 | 光電系統工程 系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： Optics & Photonics Taiwan, International Conference (OPTIC) 2013 論文名稱： The Design of a Two Dimensional Deflection Prism Array | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 109 | 光電系統工 程系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： Optics & Photonics Taiwan, International Conference (OPTIC) 2013 論文名稱： Alignment of the Phase Retarders in a Liquid Crystal Based Ellipsometer | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 110 | 光電系統工 程系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 9th International Conference on Optics- photonics Design & Fabrication (ODF"14) 論文名稱： A Novel Two Dimensional Prism Designed for Two- Dimensional Deflection | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|-----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 111 | 光電系統工 程系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： International Conference on Optics-photonics Design & Fabrication (ODF'14) 論文名稱： An Optimization Algorithm for the Wedge Determination of an Achromatic Two Dimensional Deflection Prism Array | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 112 | 資訊工程系 教授 | 教字第 011***號 | 085.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Data Mining & Knowledge Management Process (IJDKP) 論文名稱： MINING HIGH UTILITY ITEMSETS IN DATA STREAMS BASED ON THE WEIGHTED SLIDING WINDOW MODEL | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------|----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 113 | 資訊工程系 教授 | 教字第 011***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 數位科技與創新管理研討會 論文名稱： 在交易資料流環境中發掘前K個 有利益的项目集 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 114 | 資訊工程系 講師 | 講字第 054***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討 會 論文名稱： 軟體式廣播系統之效能研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 115 | 資訊工程系 講師 | 講字第 054***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討 會 論文名稱： 以智慧型手機實作身分認證點 名系統 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 116 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 029***號 | 089.08.01 | 期刊名稱： Revista de la Union Matematica Argentina 論文名稱： Graph Painting and the Borel-de Siebenthal Property | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 117 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 024***號 | 089.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： Parallel-Contention-Tolerant Crossbar Switches | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 118 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 024***號 | 089.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： S3C2440 投入式系統雙重啟動 之研究與實作 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 119 | 資訊工程系 副教授 | 副字第 024***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： The 25 th International Conference of Information Management 論文名稱： A Minimum Cost Algorithm of Storage Methods Based on AES and RAID | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |
| 120 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 018***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 2013 企業架構與資訊科技國際 研討會 論文名稱： 整合即時實境與社群資訊之行 動App遊戲設計 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 121 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 018***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 2013 企業架構與資訊科技國際 研討會 論文名稱： 結合Unity3D與Kinect研發3D雙 人體感即時互動系統 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 122 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 018***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 2014 Conference on Computer Vision, Image Processing and Information Technology 論文名稱： 以QCAR為基礎之行動式擴增實 境3D手機遊戲開發 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 123 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 018***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 2014 Conference on Computer Vision, Image Processing and Information Technology 論文名稱： 透過Unity3D與Softkinetic之 整合研發體感互動連線架構 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 124 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 018***號 | 096.08.01 | 期刊名稱： WIT Transactions on Information and Communication Technologies 論文名稱： Low-Resolution Surface Simplification using Shape Operators with Large-Scale Surface Analysis | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 125 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 018***號 | 096.08.01 | 期刊名稱： WSEAS Transactions on Computers 論文名稱： 3D Surface Simplification Based on Extended Shape Operator | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 126 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 025***號 | 098.03.01 | 研討會名稱： the Fourth International Conference on Networking and Distributed Computing 論文名稱： State Dependent Radio Resource Scheduling for Energy Saving in LTE Downlink | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 127 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 025***號 | 098.03.01 | 期刊名稱： EURASIP Journal on Wireless Communications and Networking 論文名稱： Energy-saving centric uplink scheduling scheme for broadband wireless access networks | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 128 | 資訊工程系 助理教授 | 助理字第 025***號 | 098.03.01 | 研討會名稱： The 11th Annual IEEE Consumer Communications and Networking Conference 論文名稱： Referential Bounds Analysis of Uplink Radio Resource Scheduling in LTE Network | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 129 | 機械工程系 副教授 | 副字第 034***號 | 081.08.01 | 期刊名稱： Advanced Materials Research 論文名稱： Binarization Method based on a Local Maximum-Ratio Threshold | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------|----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 130 | 機械工程系 教授 | 教字第 014***號 | 088.08.01 | 期刊名稱： Computational Materials Science 論文名稱： A molecular dynamics study of the mechanical properties of a double-walled carbon nanocoil | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 131 | 機械工程系 教授 | 教字第 014***號 | 088.08.01 | 期刊名稱： INTERNATIONAL JOURNAL OF ENERGY RESEARCH 論文名稱： Dynamical behavior of Pt clusters on (5,5) and (9,0) single wall carbon nanotubes | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 132 | 機械工程系 教授 | 教字第 014***號 | 088.08.01 | 期刊名稱：J Nanopart Res 論文名稱： Water molecular flow control with a (5,5) nanocoil switch | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------------------|-----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 133 | 化學工程與 材料科技系 (所) 助理教授 | 助理字第 026***號 | 069.08.01 | 期刊名稱： Journal of chung cheng institute of technology 論文名稱： Preparation of Poly(MMA-co- EGDMA) uniform microspherby dispersion microwave polymerization | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 134 | 化學工程與 材料科技系 (所) 助理教授 | 助理字第 026***號 | 069.08.01 | 期刊名稱： 中正嶺學報, Journal of Chung Cheng Institute of Technology 論文名稱： Preparation of P(MMA-co- EGDMA) Functional Composite Particles by Dispersion Microwave Polymerization | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 135 | 化學工程與 材料科技系 (所) 助理教授 | 助理字第 026***號 | 069.08.01 | 期刊名稱： 中正嶺學報, Journal of Chung Cheng Institute of Technology 論文名稱： 微波輔助暨分散聚合製備 PMMA-AA/MTC 高分子微球之 研究 | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 136 | 化學工程與 材料科技系 (所) 助理教授 | 助理字第 026***號 | 069.08.01 | 期刊名稱： Applied Mechanics and Materials 論文名稱： Effect of the doping Ni and overdosing lithium for synthesis LiMn2O4 cathode material by the solid state reaction method | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 137 | 化學工程與 材料科技系 (所) 助理教授 | 助理字第 026***號 | 069.08.01 | 研討會名稱： 中國顆粒學會超微顆粒專委會 2013年年會暨第八屆海峽兩岸 超微顆粒學術研討會 論文名稱： Degradation of FBL Dye by Rare-earth doped Titanium Dioxide | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 138 | 化學工程與 材料科技系 (所) 助理教授 | 助理字第 026***號 | 069.08.01 | 研討會名稱： 第十一屆環境保護與奈米科技 研討會 論文名稱： Preparation and Application of Magnetic Photocatalyst from Industrial Waste | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 139 | 化學工程與 材料科技系 (所) 助理教授 | 助理字第 026***號 | 069.08.01 | 研討會名稱： 第十一屆環境保護與奈米科技 研討會 論文名稱： Synthesis and Antibacterial Property of TiO ₂ and Rare- earth doped TiO ₂ prepared by Coprecipitation Method | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 140 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 010***號 | 073.08.01 | 研討會名稱： 2013台灣化學工程學會60週年 年會論文 論文名稱： 血培牛樟芝子實體有效成分之 萃取操作分析研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 141 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 019***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2013台灣化學工程學會60週年 年會暨國科會化學工程學門成 果發表會 論文名稱： 固態醱酵培養生產樟芝三萜類 化合物及其最適化萃取條件之 研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 142 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 019****號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2013台灣化學工程學會60週年 年會暨國科會化學工程學門成 果發表會 論文名稱： 樟芝多醣體之固態醱酵生產及 其最適化萃取條件之研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 143 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 019****號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2013台灣化學工程學會60週年 年會暨國科會化學工程學門成 果發表會 論文名稱： 蛹蟲草固態培養生產蟲草多醣 及其蟲草多醣最適化萃取條件 研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 144 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 019****號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 台灣保健食品學會-2014年台灣 保健食品學會會員大會暨國際 藻類與茶之保健研發研討會 論文名稱： 茯苓多醣體之固態醱酵生產及 其最適化萃取條件之研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 145 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 019***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 台灣保健食品學會-2014年台灣 保健食品學會會員大會暨國際 藻類與茶之保健研發研討會 論文名稱： 固態醱酵培養生產茯苓三萜類 化合物及其最適化萃取條件之 研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 146 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 019***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2014生物技術暨生物工程研討 會 論文名稱： OPTIMIZATION OF TOTAL TRITERPENOIDS EXTRACTION FROM SOLID-STATE FERMENTATION (SSF) OF TUBER MAGNATUM USING ETHANOL SOLVENT | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 147 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 019***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2014生物技術暨生物工程研討會 論文名稱： EXTRACTION OPTIMIZATION AND ANTIOXIDANT PROPERTIES OF CORDYCEPS POLYSACCHARIDE BY SOLID-FERMENTED MYCELIUM OF CORDYCEPS MILITARIS | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 148 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 019***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2014生物技術暨生物工程研討會 論文名稱： ANTIOXIDANT PROPERTIES OF MYCELIA FROM SOLID-STATE CULTURE OF ANTRODIA CAMPHORATA | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 149 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 019***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2014生物技術暨生物工程研討會 論文名稱： EXTRACTION OPTIMIZATION OF POLYSACCHARIDE BY SOLID- STATE FERMENTATION (SSF) OF TUBER MAGNATUM | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 150 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 019***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2014台灣農業化學會 論文名稱： 茯苓液態醱酵生產多醣體之最 適化研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 151 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 019***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2014台灣農業化學會 論文名稱： 固態醱酵培養生產法國黑松露 菌絲體之抗氧化能力研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------------------|----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 152 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 019***號 | 079.08.01 | 期刊名稱： INTERNATIONAL JOURNAL OF MEDICINAL MUSHROOMS 論文名稱： Antioxidant Potential and Antioxidant Compounds of Extracts from the Medicinal Sulphur Polypore, Laetiporus sulphureus (Higher Basidiomycetes) in Submerged Cultures | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 153 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2013 International Conference on Solid State Devices and Materials(2013SSDM) 論文名稱： H2 Plasma Pretreatment of Seed Layer on Synthesis of ZnO Nanorods by microwave hydrothermal method | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------------------|----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 154 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： TACT 2013 International Thin Films Conference 論文名稱： Study of Dye-Sensitized Solar Cells added carbon materials and surfactants to Working Electrode | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 155 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： TACT 2013 International Thin Films Conference 論文名稱： Characterization of pulsed- laser-deposited ZnO:B thin films on poly(ethylene terephthalate) flexible substrates for photovoltaic applications | 30,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 30,000 | | |
| 156 | 化學工程與 材料科技系 (所) 教授 | 教字第 016***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 102中國材料科學年會 論文名稱： 以電化學法轉印石墨烯之特性 探討 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------|-------------|-----------|--|-------|----------------|----------------------------------|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 157 | 化學工程與材料科技系(所)教授 | 教字第016***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 102 中國材料年會 論文名稱： 石墨烯摻雜於二氧化鈦薄膜之染料敏太陽能電池特性探討 | 2,000 | 本校「獎勵教師學術著作要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 研討會論文影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 158 | 化學工程與材料科技系(所)副教授 | 副字第023***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 中華民國環境工程學會2013空氣污染控制技術研討會 論文名稱： 以竹篾製備竹碳並探討其應用於一氧化氮還原 | 2,000 | 本校「獎勵教師學術著作要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 研討會論文影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 159 | 化學工程與材料科技系(所)副教授 | 副字第023***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 第十一屆環境保護與奈米科技研討會11th EPNT conference 論文名稱： 銅/竹碳觸媒添加尿素還原一氧化氮之研究 | 2,000 | 本校「獎勵教師學術著作要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 研討會論文影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 160 | 化學工程與材料科技系(所)助理教授 | 助理字第001***號 | 087.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Technology and Engineering Education 論文名稱： A Modified Delphi Method to Approach Green Energy Competency Criteria | 5,000 | 本校「獎勵教師學術著作要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 期刊論文影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|------------|-----------|--|--------|----------------|----------------------------------|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 161 | 化學工程與材料科技系(所) 副教授 | 副字第032***號 | 087.08.01 | 期刊名稱： Eur. J. Inorg. Chem. 論文名稱： Synthesis, Structure, and Reactivity of [Cu(phen)2]ClO2 : Aerobic Oxidation of Cl- to ClO2- at Room Temperature | 20,000 | 本校「獎勵教師學術著作要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 期刊論文影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 162 | 化學工程與材料科技系(所) 副教授 | 副字第032***號 | 087.08.01 | 期刊名稱：Chem. Comm. 論文名稱： Study of the nano-morphological versatility by self-assembly of a peptide mimetic molecule in response to physical and chemical stimuli | 20,000 | 本校「獎勵教師學術著作要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 期刊論文影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 163 | 化學工程與材料科技系(所) 副教授 | 副字第032***號 | 087.08.01 | 期刊名稱： Dalton Transactions 論文名稱： Reactivity of [K3(phen)8][Cu(NPh2)2]3—a possible intermediate in the copper(I)-catalyzed N-arylation of N-phenylaniline | 20,000 | 本校「獎勵教師學術著作要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 期刊論文影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------|-------------|-----------|---|--------|----------------|----------------------------------|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 164 | 化學工程與材料科技系(所)教授 | 教字第020***號 | 094.02.01 | 期刊名稱： MICROELECTRONIC ENGINEERING 論文名稱： Polarity dependence of forming step on improved performance in Ti/HfOx/W with dual resistive switching mode | 40,000 | 本校「獎勵教師學術著作要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 期刊論文影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 165 | 化學工程與材料科技系(所)教授 | 教字第020***號 | 094.02.01 | 期刊名稱： SOLID-STATE ELECTRONICS 論文名稱： Enhanced endurance reliability and low current operation for AlOx/HfOx based unipolar RRAM with Ni electrode | 40,000 | 本校「獎勵教師學術著作要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 期刊論文影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 166 | 化學工程與材料科技系(所)助理教授 | 助理字第018***號 | 095.08.01 | 期刊名稱： Nanoscience and Nanotechnology Letters 論文名稱： Infrared and Microwave Absorbing Properties of Carbon Fiber/Flake Graphite, Carbon Fiber/Bamboo Charcoal and Carbon Fiber/Carbon Black Composites | 40,000 | 本校「獎勵教師學術著作要點」 | 103.12.04經本校「教師研究與教學獎勵評審委員會」審議通過 | 期刊論文影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------------------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 167 | 化學工程與 材料科技系 (所) 助理教授 | 助理字第 018***號 | 095.08.01 | 期刊名稱： Ceramics International 論文名稱： High-temperature microwave bilayer absorber based on lithium aluminum silicate/lithium aluminum silicate-SiC composite | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 168 | 土木工程與 環境資源管 理系(所) 副教授 | 副字第 040***號 | 074.08.01 | 研討會名稱： The 2013 world congress on Advances in Structure Engineering and Mecanics (ASEM13) 論文名稱： Investigation of the performance of concrete samples with artificial holes | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 169 | 土木工程與 環境資源管 理系(所) 副教授 | 副字第 026***號 | 076.02.01 | 研討會名稱： 2014土木工程與防災研討會 論文名稱： 聚丙烯纖維與水泥漿體強度探 討 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------------------------|----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 170 | 土木工程與 環境資源管 理系(所) 講師 | 講字第 33***號 | 070.08.01 | 期刊名稱： Materials Research Innovations 論文名稱： Loading behaviour of small scale single pile in unsaturated clayey soil | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 171 | 土木工程與 環境資源管 理系(所) 講師 | 講字第 33***號 | 070.08.01 | 期刊名稱： Advanced Materials Research 論文名稱： Temperature Effects on Soil Suction for Compacted Clay Soils | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 172 | 土木工程與 環境資源管 理系(所) 副教授 | 副字第 037***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討 會 論文名稱： 高速鐵路竹東段支承柱子傾斜 度監測之研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 173 | 土木工程與 環境資源管 理系(所) 副教授 | 副字第 037***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2014年第五屆『水土保持技 術』研討會 論文名稱： 水利構造物安全檢查-以101年 度新竹市為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------------------------|----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 174 | 土木工程與 環境資源管 理系(所) 副教授 | 副字第 037***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2014土木工程與防災研討會 論文名稱： 社區環境再造探討-以竹東鎮軟 橋社區為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 175 | 土木工程與 環境資源管 理系(所) 副教授 | 副字第 037***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討 會 論文名稱： 社區環境營造型式之特色探 討-以新竹縣關西鎮東山社區 為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 176 | 土木工程與 環境資源管 理系(所) 副教授 | 副字第 033***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： 2014土木工程與防災研討會 論文名稱： 有限元素分析冷軋型不鏽鋼具 腹板開孔槽型斷面承受ETF載重 之皺曲強度 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 177 | 土木工程與 環境資源管 理系(所) 副教授 | 副字第 033***號 | 089.08.01 | 期刊名稱：建築學報 論文名稱： 冷軋型鋼構造建築物結構設計 規範與解說修正研擬 | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------------------------|-----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 178 | 土木工程與 環境資源管 理系(所) 副教授 | 副字第 033****號 | 089.08.01 | 期刊名稱： Thin-walled Structures 論文名稱： Monotonic and cyclic loading tests for cold-formed steel wall frames sheathed with alcium silicate board | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 179 | 土木工程與 環境資源管 理系(所) 副教授 | 副字第 035****號 | 092.08.01 | 期刊名稱： Journal of Testing and Evaluation 論文名稱： Assessing the Adequacy of Concrete Mixes Utilizing PCB Powders | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 180 | 土木工程與 環境資源管 理系(所) 副教授 | 副字第 035****號 | 092.08.01 | 期刊名稱： INFORMATION - An International Interdisciplinary Journal 論文名稱： Current Status and Strategies on the Mobility of Professional Engineers within APEC Economies | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------------------|---------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 181 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 16***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： The 9th International Conference on Optimization: Techniques and Applications (ICOTA 9) 論文名稱： Application Analysis of Introducing Whole Plant Robot Less Planning into TFT-LCD Manufacturing | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 182 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 16***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： The 9th International Conference on Optimization: Techniques and Applications (ICOTA 9) 論文名稱： Robust analysis of a genetic algorithm approach to the flexible flow scheduling- A case study | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------------------|----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 183 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 16***號 | 079.08.01 | 研討會名稱： The Fifth POMS-HK International Conference_2014 論文名稱： Contingence analysis for the green power generation module design-Installation of MCGPS | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 184 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 025***號 | 079.02.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 綠能產業之商業模式及其效益 分析 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 185 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 025***號 | 079.02.01 | 研討會名稱： 現代管理與創新研討會 論文名稱： 由商業模式與系統動力學探討 如何提升公司價值與績效 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 186 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 039****號 | 083.08.01 | 研討會名稱： 2014 International Symposium on Computer, Consumer and Control 論文名稱： Design of high efficient freeform secondary lens for uniform LED spot lighting | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 187 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 039****號 | 083.08.01 | 研討會名稱： 2014 International Symposium on Computer, Consumer and Control 論文名稱： The Study of Low- Glare LED Table Lamp with Asymmetric Secondary Optical Element | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 188 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 039****號 | 083.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 新產品表面黏著技術製程最佳 化設計 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------------------|----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 189 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 028***號 | 083.08.01 | 研討會名稱： The XVIII ISA World Congress of Sociology 論文名稱： Changing Consuming Behaviors by Designing Eco- efficient Green Products | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 190 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 028***號 | 083.08.01 | 研討會名稱： The 5th International Conference on Applied Human Factors and Ergonomics AHFE 2014 論文名稱： Effects of Depth Perception Cues and Display Types on Presence in the Elderly within a 3D Virtual Store | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 191 | 工業工程與 管理系(所) 教授 | 教字第 010***號 | 084.08.01 | 研討會名稱： 2014永續性產品與產業管理研 討會 論文名稱： 半導體晶圓測試碳足跡評估及 分析 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 192 | 工業工程與 管理系(所) 教授 | 教字第 010***號 | 084.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 晶圓測試廠溫室氣體盤查及查 證之研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 193 | 工業工程與 管理系(所) 教授 | 教字第 010***號 | 084.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 採用生命週期評估計算有機感 光鼓碳足跡 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |
| 194 | 工業工程與 管理系(所) 教授 | 教字第 010***號 | 084.08.01 | 期刊名稱： 中小企業發展季刊 論文名稱： 應用限制理論、平衡計分卡及 層級分析法發展產銷協調關鍵 績效指標 | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 195 | 工業工程與 管理系(所) 教授 | 教字第 010***號 | 084.08.01 | 期刊名稱：經營管理論叢 論文名稱： 內部行銷、關係品質及薪酬福 利對員工離職傾向之影響－以 保險業為例 | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 196 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： 2013兩岸經貿暨管理學術研討 會 論文名稱： 以本體論為基礎建構失效模式 與效應分析領域知識庫之研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 197 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： 產業應用趨勢研討會 論文名稱： 以啟動順序為基礎的演算法求 解雙邊生產線平衡問題 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |
| 198 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： 產業應用趨勢研討會暨個案競 賽 論文名稱： 建置 ISO/TS16949 標準之新產 品開發文件管理平台 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 199 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： 產業應用趨勢研討會暨個案競 賽 論文名稱：建構雲端運算環境 下之供應鏈碳足跡運算系統 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 200 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： 產業應用趨勢研討會暨個案競賽 論文名稱： 建構 ISO9000 標準之雲端封裝 設計文件管理平台 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 201 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： KC2014 第十屆知識社群國際研 討會 論文名稱： 建置ISO 9000 標準之封裝設計 文件管理平台 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 202 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： 2014 數位科技與創新管理研討 會 論文名稱： 建立雲端服務為基礎的封裝設 計文件管理平臺 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 203 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： 產業資訊應用趨勢研討會 論文名稱： 以知識本體為基礎建構雲端 FMEA領域文件知識檢索系統之 研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 204 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討 會 論文名稱： 明新工管系APP導覽系統實作研 究 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |
| 205 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討 會 論文名稱： 應用ISO 9000於封裝設計文件 管理之研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 206 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： 第21屆中華民國人因工程學會 年會暨學術研討會 論文名稱： 環物影像與產品描述語彙應用 於購物決策之影響 | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 1,000 | | |
| 207 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： 中國工業工程學會102年度年會 暨學術研討會 論文名稱： 企業低碳轉型策略之進化博弈 分析研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 208 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 期刊名稱： 先進工程學刊 論文名稱： 建構品質文件管理系統之研究 —以半導體封裝廠為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 209 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： The 2014 IEEE 18th International Conference on Computer Supported Cooperative Work in Design 論文名稱： A Firing Sequence based Algorithm for Two-Sides Assembly Line Balancing | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 210 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： 19th ISSAT International Conference Reliability and Quality in Design 論文名稱： Development of a Quality Model for Comparing Mobile Cloud Computing Systems | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------------|-----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 211 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 001***號 | 087.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Electronic Business Management 論文名稱： A HEURISTIC ALGORITHM FOR BALANCING TWO-SIDES ASSEMBLY LINE OF LARGE VEHICLES | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 212 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 023***號 | 089.08.01 | 期刊名稱： Int. J. Production Economics 論文名稱： Carbon footprint inventory route planning and selection of hot spot suppliers | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 213 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 023***號 | 089.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 工讀職前教育訓練與工作績效 關係之研究 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 214 | 工業工程與 管理系(所) 副教授 | 副字第 023***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 以課程地圖進行課程改善以加強學生工作能力之研究 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |
| 215 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 024***號 | 090.08.01 | 期刊名稱： 中華行政學報(第十三期頁87- 121) 論文名稱： 中央研究院約聘僱專技人員工 作滿意度之研究 | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 216 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 024***號 | 090.08.01 | 研討會名稱： 2013兩岸經貿暨管理學術研討 會 論文名稱： TFT-LCD面板之多重組合選擇的 LED背光模組壽命預估與鑑定研 究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 217 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 024***號 | 090.08.01 | 研討會名稱： 2013兩岸經貿暨管理學術研討 會 論文名稱： 矽晶圓太陽能電池之破片失效 模式與效應分析 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 218 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 024***號 | 090.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討 會 論文名稱： 以五個利潤導向維度提升產品 開發績效構面之探討 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 219 | 工業工程與 管理系(所) 助理教授 | 助理字第 024***號 | 090.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討 會 論文名稱： 新產品設計與開發的經濟模式 規劃與建置 | 3,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 3,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 220 | 資訊管理系 (所) 講師 | 講字第 050***號 | 070.08.01 | 期刊名稱： INTERNATIONAL JOURNAL OF EDUCATION AND INFORMATION TECHNOLOGIES 論文名稱： Perceptions of satisfaction, usefulness, and ease-of-use in the use of health education website | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 221 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 030***號 | 083.08.01 | 期刊名稱：Information 論文名稱： A Secure Mutual Authentication Protocol For Mobile RFID Systems | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 222 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 030***號 | 083.08.01 | 期刊名稱：中正嶺學報 論文名稱： RFID EPC Class-1 Generation-2 標準協定之改善 | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 223 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 030***號 | 083.08.01 | 期刊名稱： Precision Engineering And Manufacturing 論文名稱： Applying Multi-Objective Planning in Low-Carbon Product Design | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 224 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 030***號 | 083.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 無需TTP的RFID所有權移轉 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 225 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 030***號 | 083.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 具身分鑑別的RFID所有權移轉 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 226 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 030***號 | 083.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討 會 論文名稱： 雲端個人身分鑑別 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 227 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 032***號 | 083.08.16 | 研討會名稱： 2013兩岸經貿暨管理學術研討 會 論文名稱： 虛擬博物館說故事行銷對旅遊 意願之影響—以直覺決策為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 228 | 資訊管理系 (所) 講師 | 講字第 41***號 | 083.08.01 | 研討會名稱： 2013中華商管科技學會年會暨 學術研討會 論文名稱： A-GPS-enabled監控管理系統與 NFC-enabled車輛租賃運補整合 之研究 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |
| 229 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 033***號 | 084.08.01 | 研討會名稱： 新世紀的社會與文化-新興宗 教與宗教性學術研討會 論文名稱： 從網站連結來看台灣媽祖廟的 廟際網絡關係 | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 1,000 | | |
| 230 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 033***號 | 084.08.01 | 研討會名稱： 2013兩岸經貿暨管理學術研討 會 論文名稱： 從電子商務觀點探討台灣廟宇 網站內容設計—以朝天宮與鎮 海宮為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 231 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 033***號 | 084.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討 會 論文名稱： 從文字探勘觀點分析臉書訊息- 以大甲鎮瀾宮為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 232 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 033***號 | 084.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： Web 3.0下的社群活動分析—以 北港朝天宮為例 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |
| 233 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 033***號 | 084.08.01 | 研討會名稱： 第十一屆管理學術研討會—永 續經營與發展 論文名稱： 臺灣宮廟網站之使用者意願分 析—以北港朝天宮為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 234 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 033***號 | 084.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 導入數位學伴線上課業輔導關 鍵成功因素之探討 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 235 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 027***號 | 087.08.01 | 研討會名稱： 2014全國商管論文研討會暨論 文競賽 論文名稱： 產學攜手計畫實習成效—明新 科技大學半導體產學攜手專班 為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 236 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 019***號 | 091.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 以科技接受模式探討電子書使用 意圖之研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 237 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 019***號 | 091.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 以計畫行為理論探討小米智慧 型手機之品牌態度、購買意圖 與購買行為 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |
| 238 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 019***號 | 091.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 以資訊系統成功模式探討智慧 型手機系統之滿意度及淨效益 之影響 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |
| 239 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 019***號 | 091.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 高中職學生對大學商管科系選 擇與專業能力期待之研究 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 240 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 140***號 | 088.08.01 | 研討會名稱： ICLM 2014: International Conference on Leadership and Management 論文名稱： The Effects of Social Capital and Empowering Leadership on Team Cohesion | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 241 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 140***號 | 088.08.01 | 研討會名稱： The 2014 International Conference on Human Resource Development 論文名稱： 個人傳統性與現代性對職家衝 突干擾效果之研究 | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 1,000 | | |
| 242 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 140***號 | 088.08.01 | 研討會名稱： 2014 兩岸產業經營管理暨會計 資訊研討會 論文名稱： 工作家庭雙介面之要求與資源 對職家衝突影響：以性別角色 信念為 調節變項 | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 1,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 243 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 026***號 | 089.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Digital Content Technology and its Applications_JDCTA 論文名稱： Mechanism Analyzing Micro- Blog Corpora Based on an Emotion Recognition Mechanism | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 244 | 資訊管理系 (所) 講師 | 講字第 061***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討 會 論文名稱： 手機即時通訊軟體對人際關 係、課業學習及網路成癮之影 響 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |
| 245 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 038***號 | 091.04.01 | 研討會名稱： CCMI2014現代管理與創新學術 研討會 論文名稱： 建置與評估學習夥伴App系統 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 246 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 038***號 | 091.04.01 | 研討會名稱： CCMI2014現代管理與創新學術 研討會 論文名稱：應用雙迴圈學習理 論於E-Learning英文學習平台 之建置 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |
| 247 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 041***號 | 091.08.25 | 期刊名稱： IEEE TRANSACTIONS ON PARALLEL AND DISTRIBUTED SYSTEMS 論文名稱： Topological Properties on the Wide and Fault Diameters of Exchanged Hypercubes | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 248 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 041***號 | 091.08.25 | 期刊名稱： Information Sciences 論文名稱： Maximally local connectivity and connected components of augmented cubes | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 249 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 003***號 | 094.08.01 | 研討會名稱： TANET2013臺灣網際網路研討會 論文名稱： 使用雙偽裝影像之可逆式資訊 隱藏與機密分享技術 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 250 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 003***號 | 094.08.01 | 研討會名稱： 2013 生物醫學工程科技研討會 暨國科會醫學工程學門成果發 表會 論文名稱： 病患自控式止痛即時用藥反應 回報系統 | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 1,000 | | |
| 251 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 003***號 | 094.08.01 | 研討會名稱： 2013 生物醫學工程科技研討會 暨國科會醫學工程學門成果發 表會 論文名稱： 基於複合姿勢之活動行為辨識 應用於環境輔助生活 | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 1,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 252 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 003***號 | 094.08.01 | 研討會名稱： 2013年台灣麻醉醫學學會第57 屆年會暨學術研討會 論文名稱： The Study of Clinical Effectiveness Index Establishment of Patient- controlled Analgesia | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 1,000 | | |
| 253 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 003***號 | 094.08.01 | 期刊名稱： Bio-Medical Materials and Engineering 論文名稱： A Resident's Behavior Simulation Model for Nursing Home Healthcare Services | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 254 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 003***號 | 094.08.01 | 期刊名稱： JOURNAL OF MEDICAL IMAGING AND HEALTH INFORMATICS 論文名稱： Compound Gesture Classification for Context-aware Healthcare Monitoring System | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 255 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 003***號 | 094.08.01 | 研討會名稱： The 2013 International Conference on Biomedical Engineering and Environmental Engineering (ICBEEE 2013) 論文名稱： The Development of a Real- time Patient Reporting System of Drug Reactions for Improving Patient- Controlled Analgesia Medical Service Quality | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 256 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 003***號 | 094.08.01 | 研討會名稱： IEEE International Symposium on Computer, Consumer and Control 論文名稱： Context-Aware Prompting System for Improving Physical Activity | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 257 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 003***號 | 094.08.01 | 研討會名稱： 2014 International Conference on e-Commerce, e- Administration, e- Society, e-Education, and e- Technology 論文名稱： Activity Recognition Based on Compound Gesture Classification for Ambient Assisted Living | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 258 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 037***號 | 094.08.01 | 期刊名稱： The Asia-Pacific Education Researcher 論文名稱： The effects of using online Q&A discussion forums with different characteristics as a learning resource. | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 259 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 037***號 | 094.08.01 | 期刊名稱： Innovations in Education and Teaching International 論文名稱： Effects of online college student's Internet self-efficacy on learning motivation and performance | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 260 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 037***號 | 094.08.01 | 研討會名稱： 第九屆國際健康資訊管理研討 會 論文名稱： 大學生的健康資訊需求及養生 健康網站建置 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 261 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 019***號 | 096.02.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討 會 論文名稱： 以使用者為中心之適性化環境 設計與實作 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 262 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 019***號 | 096.02.01 | 研討會名稱： International Workshop on Mobile System, E-commerce and Agent Technology 2013 論文名稱： Distributed MapReduce Framework using Distributed Hash Table | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 263 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 019***號 | 096.02.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 結合存取控制與QR Code之多 媒體影音串流系統之設計與實 作 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 264 | 資訊管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 019***號 | 096.02.01 | 研討會名稱： The 9th FTRA InternationalConference on Future Information Technology (FutureTech 2014) 論文名稱： Task Scheduling Based on Load Approximation in Cloud Computing Environment | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 265 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 043***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： IEEE Wireless Communications and Networking Conference 論文名稱： Link Quality Aware Routing Protocol for Low-power and Lossy Networks | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 266 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 043***號 | 096.08.01 | 期刊名稱： Computers & Electrical Engineering 論文名稱： Efficient Forwarding Scheme for Downlink Broadcast Messages in IEEE 802.16j Multi-hop Relay Networks | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 267 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 043***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： International Conference on Communication and Information Technology (ICCI) 論文名稱： An Intelligent WSN-based Parking Guidance System | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 268 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 043***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 停車場進出管理系統 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 269 | 資訊管理系 (所) 副教授 | 副字第 043***號 | 096.08.01 | 期刊名稱： 臺東大學綠色科學學刊 論文名稱： 智慧型停車位查詢及預訂系統 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 270 | 企業管理系 (所) 講師 | 講字第 44***號 | 083.08.01 | 研討會名稱： 佛光大學2014年第六屆中小企 業經營管理研討會 論文名稱： 健康元氣早餐店微型創業之研 究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 271 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 038****號 | 084.08.01 | 期刊名稱： WIRELESS COMMUNICATIONS AND MOBILE COMPUTING 論文名稱： Decision of mobile devices enabling high throughput and non- high throughput medium access control of 802.11n based on the consideration of energy efficiency | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 272 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 038****號 | 084.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Technology Management 論文名稱： Why are bloggers willing to share their thoughts via travel blogs | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 273 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 023****號 | 085.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 消費者綠色消費行為意向之研 究 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 274 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 專書名稱： 公義社會與廉能政府 篇章名稱： 第五章 企業社會責任與綠色 消費 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 專書(篇章) 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 275 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 040***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2013兩岸經貿暨管理學術研討 會 論文名稱： 台灣民眾對二代健保制度改革 的看法 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 276 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 21***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： 聖約翰科技大學第六屆服務學 習學術研討會 論文名稱： 服務學習融入環保藝術行銷之 研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 277 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 21***號 | 089.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 鶯歌順謐健康蛋糕網路商店之 建置 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 278 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 030***號 | 089.08.01 | 期刊名稱： Neural Computing and Applications 論文名稱： Application of SVR, Taguchi loss function, and the artificial bee colony algorithm to resolve multiresponse parameter design problems: A case study on optimizing the design of a TIR lens | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 279 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 030***號 | 089.08.01 | 期刊名稱： Trends in Food Science & Technology 論文名稱： Ensuring the quality of e-shopping specialty foods through efficient logistics service | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 280 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 030***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： 2014 International Conference on Computational Intelligence and Industrial Engineering 論文名稱： A hybrid SVR-PSO portfolio optimization procedure for multi-period stock investments | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 281 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 030***號 | 089.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Computer Science and Business Informatics 論文名稱： An integrated procedure for resolving portfolio optimization problems using data envelopment analysis, ant colony optimization and gene expression programming | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 282 | 企業管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 021***號 | 089.11.01 | 研討會名稱： 2013兩岸經貿暨管理學術研討 會 論文名稱： 發展建構生活實驗室之可行性 評估系統 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 283 | 企業管理系 (所) 講師 | 講字第 45***號 | 090.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 夜市商圈文化認知及評價與消費行為意願的關係 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 284 | 企業管理系 (所) 講師 | 講字第 45***號 | 090.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 服務品質、滿意度與忠誠度之 探討-以新竹地區女性健身俱樂部 為例(已接受) | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 285 | 企業管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 009***號 | 092.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 兩岸簽署「金融監理合作瞭解 備忘錄」對台灣股市之影響— 以開放「合格境內機構投資 者」投資台灣股票為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 286 | 企業管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 009***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 全國農業金庫成立對農會信用 部經營效率與生產力之影響 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 287 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 039***號 | 095.08.01 | 期刊名稱： Marketing Letters 論文名稱： More than just a utensil: The influence of drinking straw size on perceived | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 288 | 企業管理系 (所) 副教授 | 副字第 039***號 | 095.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Research in Marketing 論文名稱： Does container weight influence judgments of volume? | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |
| 289 | 企業管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 021***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 2013 British Academy of management(BAM) Annual Conference 論文名稱： Social Support and Behavioral Support for Organizational Change: A study in Taiwan | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|------------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 290 | 企業管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 021****號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 2013年第八屆中華商管科技學 會年會暨學術研討會 論文名稱： 轉換型領導與新科技使用意圖 之關係：自我效能之中介效果 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |
| 291 | 企業管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 021****號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 2013 兩岸經貿暨管理學術研討 會 論文名稱： 組織公平與組織公民行為：情 感型組織承諾的中介角色 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 292 | 企業管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 021****號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 第九屆海峽兩岸組織行為與人 才開發學術研討會 論文名稱： 轉換型領導與新科技使用意圖 之關係：自我效能與知覺易用 之中介效果 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 293 | 企業管理系 (所) 助理教授 | 助理字第 021***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 第九屆海峽兩岸組織行為與人才開發學術研討會 論文名稱： 知覺組織支持與組織公民行為之關係-以情感型組織承諾為中介變數 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 294 | 財務金融系 副教授 | 副字第 031***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 美國量化寬鬆對全球金融市場的影響-以股市、債市、匯市為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 295 | 財務金融系 副教授 | 副字第 031***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 2014第十五屆管理學域國際學術研討會 論文名稱： Market Liquidity and IFRS Accounting Transparency | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------|----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 296 | 財務金融系 副教授 | 副字第 031***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： The 3rd International Symposium on Business and Social Science 論文名稱： Do the Crisis Events Affect the Market Liquidity- Evidences from Taiwan's Stock Market | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 297 | 財務金融系 副教授 | 副字第 043***號 | 097.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Economics and Financial Issues 論文名稱： How Useful are the Various Volatility Estimators for Improving GARCH-based Volatility Forecasts? Evidence from the Nasdaq-100 Stock Index | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 298 | 財務金融系 副教授 | 副字第 043***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014 現代管理與創新學術研討 會 論文名稱： 中國商品期貨之波動性預測： 以豆油商品為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 299 | 財務金融系 副教授 | 副字第 043***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014 現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 違約風險與盈餘穩健性之關聯性—中國國營V.S. 民營企業 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 300 | 財務金融系 副教授 | 副字第 043***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014 東亞經濟與管理研討會 論文名稱： Are Mutual Funds Really Better in Taiwan Market? | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 301 | 財務金融系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014跨校聯合學術研討會 — 「觀光休閒」暨「當代管理潮 流」研討會 論文名稱： Long term changes of the factors influencing family oversea tourist expenditure —the case of Taiwan | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|-----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 302 | 財務金融系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理創新與學術研討會 論文名稱： 油價、美元及股價對黃金價格 走勢之影響—分量迴歸的應用 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |
| 303 | 財務金融系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014跨校聯合學術研討會 — 「觀光休閒」暨「當代管理潮 流」研討會 論文名稱： An Empirical Investigation of the Relationship between Population Aging and Economic Growth: Evidence from G-7 Countries | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 1,000 | | |
| 304 | 財務金融系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 097.08.01 | 期刊名稱： International Research Journal of Finance and Economics 論文名稱： Revisiting Weak Form Efficiency in Asian 14 Stock Markets:Fourier Unit Root Test | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 305 | 管理研究所 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014 大中華系統性創新研討會 暨第六屆中華系統性創新學會 年會 論文名稱： 提高理想性之奔馳法—結合奔 馳法7個切入點與TRIZ工具中九 宮格、功能、理想性之檢核表 格工具 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |
| 306 | 管理研究所 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討 會 論文名稱： 一種兒童餐椅之創新設計 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 307 | 管理研究所 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討 會 論文名稱： 以餐飲業應用的觀點進行具有 減少燙傷功能之蒸籠設計 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 308 | 管理研究所 教授 | 教字第 016***號 | 089.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Academic Research in Business and Social Sciences 論文名稱： A Study of Selecting Criteria for Material Substitution under Green Environmental Consideration | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 309 | 管理研究所 教授 | 教字第 016***號 | 089.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Academic Research in Business and Social Sciences 論文名稱： A Study of a Multi-Criteria Assessment Model for Material Substitution Management and Key Performance Indication | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 310 | 管理研究所 助理教授 | 助理字第 034***號 | 093.02.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討 會 論文名稱： 利用系統工程手法建構具競爭 優勢的永續製造績度量測系 統：以電聲產業為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 311 | 管理研究所 助理教授 | 助理字第 034***號 | 093.02.01 | 研討會名稱： 首屆海峽兩岸科技管理與政策 博士生論壇 論文名稱： 以連續性品質機能展開建構具 創新組合管理特性的新產品研 發參考流程：以軟性有機發光 二極體顯示器為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 312 | 管理研究所 助理教授 | 助理字第 034***號 | 093.02.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討 會 論文名稱： 電動車產業專利趨勢分析：以 輪內馬達為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 313 | 管理研究所 助理教授 | 助理字第 034***號 | 093.02.01 | 研討會名稱： 2013 兩岸經貿暨管理學術研討 會 論文名稱： 綠色產業製商整合管理架構之 研究：以電動車產業為例研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------------|---------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 314 | 行銷與流通 管理系 講師 | 講字第 42***號 | 083.08.01 | 研討會名稱： 2014 第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 有機茶消費者信任建立機制 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 315 | 行銷與流通 管理系 講師 | 講字第 42***號 | 083.08.01 | 研討會名稱： 2014 第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： Moderating Effect of Supervisor Support on WFC and Burnout Relationship: Exemplified by Taiwan Nursing Context | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 316 | 行銷與流通 管理系 講師 | 講字第 42***號 | 083.08.01 | 研討會名稱： 2014 現代管理與創新學術研討會 論文名稱： Dynamic SHRM of Service Business in the Globalization Context | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 317 | 行銷與流通 管理系 講師 | 講字第 42***號 | 083.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： Constructing a Self-Service Technology (SST) Satisfaction Model Based on Technology Acceptance Model (TAM) | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 318 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 034***號 | 083.08.16 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 應用灰色系統模型於半導體封 裝測試之研究—以P公司為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 319 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 034***號 | 083.08.16 | 期刊名稱： Advanced Science Letters 論文名稱： Hybrid Fuzzy Time Series for Organic Agriculture Prediction | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 320 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 034***號 | 083.08.16 | 期刊名稱： Innovation, Communication and Engineering 論文名稱： Hybrid grey model for Taiwan electronic product forecasting | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 321 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 034***號 | 083.08.16 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 五大人格特質對體驗行銷及行為意圖之影響調查-以醫美產業為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 322 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 034***號 | 083.08.16 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 科技創新與企業形象對顧客承諾之研究 - 以高科技清洗服務業為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 323 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 034***號 | 083.08.16 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 應用Rasch 模式量測體驗行銷、五大人格特質與行為意圖量表之效度 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 324 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 034***號 | 083.08.16 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 牛肉安全性認知與人格特質對 購買意圖之影響性 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 325 | 行銷與流通 管理系 講師 | 講字第 46***號 | 084.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Business & Management 論文名稱： Investigating the Persuasiveness of E-Commerce Product Pages within a Rhetorical Perspective | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 326 | 行銷與流通 管理系 講師 | 講字第 46***號 | 084.08.01 | 研討會名稱： HCI in Business: First International Conference, HCIB 2014, Held as Part of HCI International 2014 論文名稱： Persuasive Web Design in e- Commerce | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 327 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2013兩岸經貿暨管理學術研討會 論文名稱： 智慧型手機功能滿意度之分析 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 328 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： IPA應用在智慧型手機功能之分析 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 329 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 中美歐貿易外交關係比較之研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 330 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014年資訊科技應用國際學術 研討會 論文名稱： 二維品質模式在智慧型手機功 能滿意度之分析 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 331 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014年資訊科技應用國際學術 研討會 論文名稱： Application of Grey Clustering in Examination Scores | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 332 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 031***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討 會 論文名稱： 供應商與銷售人員對顧客再購 意願之影響 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 333 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 031***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討 會 論文名稱： 關係與服務型態及人格特質對 供應商忠誠度之影響 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 334 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 031***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 網路購物發展現況與消費者行為探討 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 335 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 031***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 社群網站使用者行為與人格特質之關係 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 336 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 031***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2013兩岸經貿暨管理學術研討會 論文名稱： 生活型態與使用動機對線上客製化屬性重視度及滿意度之影響 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 337 | 行銷與流通 管理系 副教授 | 副字第 031***號 | 085.08.01 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 談判者文化特質對讓步及僵局 傾向之影響 | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 338 | 行銷與流通 管理系 講師 | 講字第 049***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： Digital Humanities: A Vehicle Leading to Learning Organization Differentiation | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 339 | 行銷與流通 管理系 助理教授 | 助理字第 002***號 | 088.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： Body Image, Perceived Risk and Attitudes toward Cosmetic Surgery | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 340 | 行銷與流通 管理系 助理教授 | 助理字第 002***號 | 088.08.01 | 研討會名稱： 2013兩岸經貿暨管理學術研討會 論文名稱： Food Security and Regional Economic Integration: Implications for Agricultural Policy in Taiwan | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 341 | 行銷與流通 管理系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 098.08.01 | 研討會名稱： 2013 兩岸經貿暨管理學術研討會 論文名稱： How Stable Is the Demand for Money in Poland? | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 342 | 行銷與流通 管理系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 098.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： Constructing a self-service technology service satisfaction model | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 343 | 行銷與流通 管理系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 098.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： CEO incentives and real earnings management | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 344 | 行銷與流通 管理系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 098.08.01 | 研討會名稱： 2014現代管理與創新學術研討會 論文名稱： Abnormal trading volume in Taiwan 50 Index | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 345 | 行銷與流通 管理系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 098.08.01 | 研討會名稱： 12th Annual International Conference on Marketing 論文名稱： Does Risk Influence a Country's Money Demand Function? | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 346 | 行銷與流通 管理系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 098.08.01 | 期刊名稱： Applied Economics 論文名稱： Evaluating and improving GARCH-based volatility forecasts with range-based estimators | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 347 | 行銷與流通 管理系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 098.08.01 | 期刊名稱： Technological and Economic Development of Economy 論文名稱： Information Value of Patent Litigation and Industry Competition in Taiwan | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 348 | 旅館事業管理系 講師 | 講字第 057***號 | 088.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 桃竹苗地區旅館業者對實習生 需求之調查 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 349 | 旅館事業管理系 助理教授 | 助理字第 027***號 | 088.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 台灣桿弟之初探—以北部某高爾夫球場為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 350 | 旅館事業管理系 助理教授 | 助理字第 034***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： The 12th International Conference of the Asia Chapter of Academy of Human Resource Development 論文名稱： Organizational Politics Perception and Organization Deviance: Evidence in the Hotel Industry | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 351 | 旅館事業管理系 助理教授 | 助理字第 034***號 | 089.08.01 | 期刊名稱： Global Business & International Management Conference Journal 論文名稱： Organization-based Self Esteem and Organizational Deviance among Frontline Employees in the Hotel Industry | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 352 | 旅館事業管理系 助理教授 | 助理字第 025***號 | 090.08.01 | 研討會名稱： 2014服務創新研討會 論文名稱： 「品牌-忠誠度之研究-以古典 玫瑰園、跳舞香水、Afternoon tea 比較性研究為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 353 | 旅館事業管理系 助理教授 | 助理字第 025***號 | 090.08.01 | 研討會名稱： 2014服務創新國際研討會 論文名稱： 餐旅服務業之服務品質、殷勤 款待、價格對於顧客滿意度與 顧客忠誠相關性之研究-以 Dazzling Café 為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 354 | 旅館事業管理系 講師 | 講字第 059***號 | 090.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 婚禮籌備全包式服務需求之探討-以新竹市為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 355 | 旅館事業管理系 副教授 | 副字第 038***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： Proceedings of the 12 th International Conference of the Asia Chapter of Academy of Human Resource Development 論文名稱： A Study of the Relationships Involved in Job Standardization, Social Loafing Effect and Service Behavior for Catering Floor Staff in the International Tourism and Hospitality Industry. | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------|----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 356 | 旅館事業管理系 副教授 | 副字第 038***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： 24th Annual Conference of the Council for Australasian University Tourism and Hospitality Education (CAUTHE) 論文名稱： The Relationship between Employee' s Social Intelligence and Service Ethic in the International Tourist Hotel. | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 357 | 旅館事業管理系 副教授 | 副字第 038***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： INTERNATIONAL INTERDISCIPLINARY BUSINESSECONOMICS ADVANCEMENT CONFERENCE 論文名稱： The Effects of Employee' s Adversity Quotient, Emotional Intelligence and Creativity on the Employee ' s Counterproductive Work Behavior | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------|---|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 358 | 旅館事業管理系 副教授 | 副字第 038***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： INTERNATIONAL INTERDISCIPLINARY BUSINESSECONOMICS ADVANCEMENT CONFERENCE 論文名稱： Inappropriate Recreational Behaviors of Visitors at Leisure Farms. | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 359 | 旅館事業管理系 助理教授 | 94.10.12(94 學年度第1 學期第1次 校教評通 過) | 094.08.01 | 專書名稱： 聽師傅們說淮揚菜的故事 篇章名稱： 生食冷盤 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 專書(篇章) 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 360 | 旅館事業管理系 講師 | 講字第 086***號 | 095.02.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 台、日傳統婚禮的對比研究-婚 禮企劃書應用 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 361 | 幼兒保育系 副教授 | 副字第 039***號 | 090.08.01 | 研討會名稱： 2014 第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 托育機構員工績效考核銜接專業成長之研究 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 362 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 006***號 | 090.08.01 | 研討會名稱： 2013 International Conference on Children, Reading and Thinking 論文名稱： 在繪本與現實世界之間的迴盪- 以幼兒園大班幼兒為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 363 | 幼兒保育系 副教授 | 副字第 037***號 | 091.08.27 | 研討會名稱： 2014服務創新研討會 論文名稱： 合作學習與多元藝術方法應用 於幼兒音樂創造力教學之探討 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------|----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 364 | 幼兒保育系 副教授 | 副字第 037***號 | 091.08.27 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 幼兒園音樂區之實施現況與困境 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 365 | 幼兒保育系 副教授 | 副字第 037***號 | 091.08.27 | 研討會名稱： 2014 International Conference on Education, Psychology and Society 論文名稱： A Cross-cultural Research on Teaching Children's Songs. | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 366 | 幼兒保育系 副教授 | 副字第 037***號 | 091.08.27 | 期刊名稱： 奧福音樂－基礎音樂教育研究 論文名稱： 幼兒園實施主題教學之歷程探 討－音樂魔法師 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|------------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 367 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 140****號 | 091.08.31 | 研討會名稱： International Interdisciplinary Business- Economics Advancement Conference (IIBA 2014) 論文名稱： THE FEASIBILITY OF VOICE CONTROLLED GUIDE PHONE FOR SENIOR TOURISTS | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 368 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 018****號 | 095.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討 會 論文名稱： 兒童互動看圖說故事之研究 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 369 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 018****號 | 095.08.01 | 研討會名稱： 第21屆三軍軍官基礎學術研討 會 論文名稱： SIMULATION OF THE CHAOTIC MICRO-MIXER USING 3D LATTICE BOLTZMANN METHOD | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 370 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 030***號 | 099.07.15 | 期刊名稱：明新學報 論文名稱： 服務學習融入幼兒園教師師培 課程之研究 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 371 | 休閒事業管 理系 副教授 | 副字第 026***號 | 071.08.01 | 專書名稱： 再論台灣客家文化產業與創新 篇章名稱： 客家地區生態環境再造與創新 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 專書(篇章) 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 372 | 休閒事業管 理系 副教授 | 副字第 026***號 | 071.08.01 | 專書名稱： 再論台灣客家文化產業與創新 篇章名稱： 湖口長安茶產業發展之探討 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 專書(篇章) 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 373 | 休閒事業管理系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： 中華系統動力學學會年會暨研討會 論文名稱： 系統思考導入專案管理技術研究以某軌道事業管理為例 | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 1,000 | | |
| 374 | 休閒事業管理系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： PROCEEDINGS OF THE NINETEENTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ARTIFICIAL LIFE AND ROBOTICS 論文名稱： Establishing a framework of merchant evaluation in outsourcing the reuse of public deserted space | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 375 | 休閒事業管理系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 期刊名稱： ICIC Express Letters 論文名稱： The application of FAHP for outsourcing project management of public parking lots | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------|----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 376 | 休閒事業管理系 副教授 | 副字第 036***號 | 089.08.01 | 期刊名稱： Creativity and leisure: An Intercultural and Cross- disciplinary Journal 論文名稱： A Case Study on Aesthetic Pottery Teaching Activities in an Elective Class | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 377 | 休閒事業管理系 副教授 | 副字第 036***號 | 089.08.01 | 期刊名稱： Creativity and leisure: An Intercultural and Cross- disciplinary Journal 論文名稱： Experiential Education and Life Aesthetics in Creative Tea Ceremony | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 378 | 休閒事業管理系 副教授 | 副字第 036***號 | 089.08.01 | 期刊名稱： Creativity and leisure: An Intercultural and Cross- disciplinary Journal 論文名稱： Creating Interdisciplinary Faculty: A Case of Taiwanese Leisure Management Studies | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 379 | 休閒事業管理系 副教授 | 副字第 036***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 北台灣玻璃觀光工廠發展之研究 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 380 | 休閒事業管理系 副教授 | 副字第 036***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 土城桐花祭發展之探討 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 381 | 休閒事業管理系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 休閒相關科系學生校外實習滿意度之研究-以M科技大學為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 382 | 休閒事業管理系 助理教授 | 助理字第 006***號 | 090.08.01 | 研討會名稱： 2014 第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 新豐紅樹林濕地遊客釣蟹行為調查 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 383 | 休閒事業管理系 助理教授 | 助理字第 006***號 | 090.08.01 | 專書名稱： 新豐國家濕地導覽手冊 篇章名稱： 新豐國家濕地導覽手冊 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 專書(篇章) 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 384 | 休閒事業管理系 副教授 | 副字第 036***號 | 092.08.01 | 期刊名稱： SPORT STUDIES 論文名稱： A Study of the Political History for Politics, Political Ideology and Sport Policy in Taiwan | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 385 | 休閒事業管理系 副教授 | 副字第 036***號 | 092.08.01 | 研討會名稱： 經濟轉型與公共管理模式之變遷學術研討會 論文名稱： Politics, Mega-events and Sport:A Controversial Relationship across the Taiwan Strait | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 386 | 休閒事業管理系 助理教授 | 助理字第 011***號 | 092.08.01 | 期刊名稱： Galaxea, Journal of Coral Reef Studies 論文名稱： Effects of modifying fin-kick behavior on rates of damage to reef environments by scuba divers | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 10,000 | | |
| 387 | 休閒事業管理系 助理教授 | 助理字第 011***號 | 092.08.01 | 期刊名稱： Journal of Marine Science and Technology 論文名稱： ADVERTISING CORAL REEFS WITH UNDERWATER PANORAMAS: AN APPLICATION STUDY ON PRESENTING INFORMATION TO PROSPECTIVE DIVERS | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 40,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------|------------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 388 | 休閒事業管理系 副教授 | 副字第 038****號 | 094.02.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 戲劇表演活動參與體驗及休閒 效益之研究—以明新科技大學 話劇社成員為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 389 | 休閒事業管理系 助理教授 | 助理字第 012****號 | 094.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 社會企業經營管理之個案分析— 以某啟能中心為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 390 | 休閒事業管理系 副教授 | 副字第 036****號 | 099.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： UNIQLO品牌形象之研究—以遠 東新竹巨城店為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 391 | 休閒事業管理系 副教授 | 副字第 036****號 | 099.08.01 | 期刊名稱： 建築與規劃學報 論文名稱： 農地別墅對客家聚落衝擊之研 究：美濃在地住民看法 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 392 | 休閒事業管理系 副教授 | 副字第 036***號 | 099.08.01 | 期刊名稱： 休閒與遊憩研究 論文名稱： 美濃文化資源規劃與文化觀光 議題討論 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 393 | 老人服務事業管理系 副教授 | 副字第 038***號 | 083.08.31 | 研討會名稱： 玄奘大學102學年度通識教育教 學發展學術研討會 論文名稱： 課程美學理論建構之研究—以 柏格森生命哲學美學理論作為 觀點 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 394 | 老人服務事業管理系 副教授 | 副字第 038***號 | 083.08.31 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討 會 論文名稱： 老人健康促進之研究—以社區照 顧關懷據點為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 395 | 老人服務事業管理系 副教授 | 副字第 038***號 | 083.08.31 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 倫理決策模式之探討－以介入 老年照顧服務倫理為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 396 | 老人服務事業管理系 副教授 | 副字第 20***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 老人機構「性」相關議題之研 究-以桃、竹地區為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 397 | 老人服務事業管理系 副教授 | 副字第 20***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 現代殯葬業客戶端服務管理現 況之研究-以新竹為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 398 | 老人服務事業管理系 副教授 | 副字第 025***號 | 089.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： Y公司知識管理實務之探討 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------|------------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 399 | 老人服務事業管理系 副教授 | 副字第 025****號 | 089.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 探討企業採購系統—以R公司為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 400 | 老人服務事業管理系 副教授 | 副字第 025****號 | 089.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 台灣線上遊戲公司經營績效分析 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 401 | 老人服務事業管理系 副教授 | 副字第 025****號 | 089.08.01 | 研討會名稱： 2014 現代管理與創新學術研討會 論文名稱： 臺北市私立高中職教師工作壓力、 因應方式與工作滿意度之研究 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 6,000 | | |
| 402 | 老人服務事業管理系 助理教授 | 助理字第 005****號 | 092.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 青少年飲食型態與身體活動初探— 以桃園某高中為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------|-----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 403 | 老人服務事業管理系 助理教授 | 助理字第 005***號 | 092.08.01 | 期刊名稱： BMC Health Services Research 論文名稱： The impact of nurse working hours on patient safety culture: a cross-national survey including Japan, the United States and Chinese Taiwan using the Hospital Survey on Patient Safety Culture | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 20,000 | | |
| 404 | 老人服務事業管理系 助理教授 | 助理字第 020***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討 會 論文名稱： 新竹縣竹北市社區代間學習活 動之推動與回顧 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 405 | 老人服務事業管理系 助理教授 | 助理字第 020***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討 會 論文名稱： 從年齡歧視觀點探討中高齡人 力再運用 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 406 | 老人服務事業管理系 助理教授 | 助理字第 020***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 成人及高齡教育國際研討會 論文名稱： 新竹縣竹北市代間學習課程規 劃及專業人力培訓之研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 407 | 老人服務事業管理系 助理教授 | 助理字第 020***號 | 096.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Applied Science and Technology 論文名稱： Using Analytic Hierarchy Process to Analyse the Critical Success Factors for Performance Management of the Taiwanese Veterans Home | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 408 | 老人服務事業管理系 助理教授 | 助理字第 020***號 | 096.08.01 | 期刊名稱： Universal Journal of Management 論文名稱： Identify the Critical Success Factors of Business Management in Taiwanese Veterans Home | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 409 | 老人服務事業管理系 助理教授 | 助理字第 020***號 | 096.08.01 | 期刊名稱： 福祉科技與服務管理學刊 論文名稱： 銀髮族服務連結器建置與使用者行為調查 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 410 | 老人服務事業管理系 助理教授 | 助理字第 028***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新研討會 論文名稱： 高齡者電腦應用能力對生活滿意度影響之研究 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 411 | 老人服務事業管理系 助理教授 | 助理字第 028***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014 International Symposium on Education, Psychology and Social Science 論文名稱： The study of the life satisfaction of the older adults in the use of computer application | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 412 | 老人服務事業管理系 講師 | 講字第 090***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 懷舊團體活動對長期照顧失能老人影響之探討 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 413 | 老人服務事業管理系 講師 | 講字第 090***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 失能老人家庭照顧者支持團體 介入成效之探討 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 414 | 老人服務事業管理系 講師 | 講字第 090***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014 NTU-UIUC Biannual Social Work Conference Vulnerable Families and Care: The Opportunities and Challenges in Cross- Cultural Societies 論文名稱： A Study on the Employment and Management of Foreign Care | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------------|----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 415 | 老人服務事業管理系 講師 | 講字第 090***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2013華人社會福利政策國際會議 論文名稱： 從社區關懷據點推展實踐健康 老化的永續社會 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 416 | 老人服務事業管理系 講師 | 講字第 090***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2013全國社區發展理論與實務 工作國際學術研討會 論文名稱： 從社區組織與發展探討長期照 顧服務體系之建構 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,000 | | |
| 417 | 服務事業管理研究所 副教授 | 副字第 044***號 | 093.08.01 | 研討會名稱： International Symposium on Fundamental and Applied Sciences (ISFAS) 論文名稱： Service System Construction and Test - Case of Dental Care | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|------------------|----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 418 | 服務事業管理研究所 副教授 | 副字第 044***號 | 093.08.01 | 研討會名稱： 2014第8屆服務創新研討會 論文名稱： 智慧型銷售服務設計-以童裝店 為例 | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 2,500 | | |
| 419 | 服務事業管理研究所 副教授 | 副字第 044***號 | 093.08.01 | 研討會名稱： 2014 The 8th International Conference of Service Innovation 論文名稱： Service Design of Private Chef for Upscale Travelers" Expectation | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 5,000 | | |
| 420 | 服務事業管理研究所 副教授 | 副字第 044***號 | 093.08.01 | 期刊名稱： Quality & Quantity 論文名稱： The constructing model of culinary creativity: an approach of mixed methods | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | 9,850 | 30,150 | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------|-----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 421 | 服務事業管理研究所 副教授 | 副字第 044***號 | 093.08.01 | 研討會名稱： The 19th International Conference on Distributed Multimedia Systems 論文名稱： Service design for cloud services of dental clinics | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 10,000 | |
| 422 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 020***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討 會 論文名稱： 幼兒園教師的工作-休閒衝突與 離職傾向關係之研究 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 423 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 020***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： The 11th International Conference on Service Systems and Service Management 論文名稱： How to improve the Customer Loyalty in the Cosmetics Industry | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 424 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 020***號 | 096.08.01 | 研討會名稱： 第廿九次護理研究論文發表會 暨兩岸護理學術交流 論文名稱： 護理人員的工作環境與倦怠關係—公私立醫院之比較 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 2,000 | |
| 425 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2013年創新餐旅、觀光服務與 管理學術實務研討會 論文名稱： 基於擴大及替代性溝通概念之 銀髮族照護工具開發初探 | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 1,000 | |
| 426 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2013年海峽青年旅遊學術會議 論文名稱： 官方旅遊入口網站資訊品質、 介面設計與顧客滿意度之探討 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 2,000 | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 427 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 醫療單位工作人員休閒無聊感 與休閒利益關係之探討 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 428 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 特色遊學消費者對綠休閒認 知、態度行為調查之研究 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 429 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 旅遊入口網站資訊品質、系統 品質、介面設計與顧客滿意度 之探討—以官方網站為例 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------|-----------------|-----------|--|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 430 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 民眾對於銀髮族參與無障礙旅遊服務項目重視度之研究 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 431 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014年運動休閒與餐飲管理國際學術研討會 論文名稱： 旅遊DM的特性與構面之現況探討 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 432 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： International Geoscience and Remote Sensing Symposium (IGARSS 2014) 論文名稱： LAND SUBSIDENCE MONITORING WITH A NETWORK OF CONTINUOUSLY OPERATING GPS STATIONS IN YUNLIN COUNTY, MIDDLE TAIWAN | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 2,500 | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 433 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： Asian Conference on Remote Sensing 2013 (ACRS 2013) 論文名稱： Prediction Of Landslide By Logit Models — The Case Study Of Nantou County, Taiwan | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 434 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014 International Conference on Earth Observations and Societal Impacts (2014 ICEO&SI) 論文名稱： IMPROVING THE GPS MONITORING ACCURACY OF LAND SUBSIDENCE BY SHORT- BASELINE CONFIGURATION | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-------------------|-----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 435 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 030***號 | 099.08.02 | 研討會名稱： 2014年第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 管理法規修改對臺北市小型老人 養護機構之衝擊 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 436 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 030***號 | 099.08.02 | 研討會名稱： 2014年第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 養護機構老人生活適應問題之 輔導策略初探 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 437 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 030***號 | 099.08.02 | 期刊名稱： International Journal of Thermal Sciences 論文名稱： Enhanced heat dissipation of a radiator using oxide nano-coolant | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 40,000 | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 438 | 服務事業管理研究所 助理教授 | 助理字第 030***號 | 099.08.02 | 研討會名稱： 第十二屆(2014)產業管理創新 研討會 論文名稱： 臺北市小型老人養護機構人員 聘任問題及其應對看法 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 2,000 | |
| 439 | 師資培育中 心 助理教授 | 助理字第 006***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討 會 論文名稱： 腦性麻痺患者與家人心路歷程 之探究 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 440 | 師資培育中 心 助理教授 | 助理字第 025***號 | 097.08.01 | 研討會名稱： 2014第八屆服務創新國際研討 會 論文名稱： 教保人員退休規劃看法之研究 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|----------------|-----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 441 | 師資培育中心 助理教授 | 助理字第 036***號 | 101.08.01 | 期刊名稱： 教育與心理研究 論文名稱： 中文成語理解的雙翼:語境和可 分析性 | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 40,000 | |
| 442 | 師資培育中心 助理教授 | 助理字第 036***號 | 101.08.01 | 期刊名稱： 臺東大學教育學報 論文名稱： 兒童的成語意義建構歷程之研究 | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 40,000 | |
| 443 | 師資培育中心 助理教授 | 助理字第 039***號 | 103.02.01 | 研討會名稱： 第八屆服務創新國際研討會 論文名稱： 國際教育融入旅遊APP之設計初探 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 444 | 師資培育中心 助理教授 | 助理字第 039***號 | 103.02.01 | 研討會名稱： 第二屆精緻師資培育學術研討 會暨成果發表會 論文名稱： 影響協同教學實施之脈絡探 究：以芬蘭學前師資培育課程 為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 2,000 | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------|----------------|-----------|---|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 445 | 應用外語系 副教授 | 副字第 038***號 | 081.08.01 | 研討會名稱： 第二十二屆中華民國英語文教學國際研討會 論文名稱： An Investigation of Marginal Utility on EFL Listening Comprehension | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 446 | 應用外語系 副教授 | 副字第 033***號 | 083.08.01 | 研討會名稱： 第二十二屆中華民國英語文教學國際研討會 論文名稱： Inteructlual Learning in EFL Education: Reflections and Suggestions | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 447 | 應用外語系 副教授 | 副字第 033***號 | 083.08.01 | 期刊名稱： Language, Culture and Curriculum 論文名稱： A diary study of university EFL learners" intercultural learning through foreign films | 40,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 40,000 | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------|-----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 448 | 應用外語系 助理教授 | 助理字第 028***號 | 083.08.01 | 研討會名稱： APUGSM Conferences - 2014 International Winter Conference on Business and Economic Research 論文名稱： A Study on the Indirect External Factors and Direct Internal Factors Affecting the Formation of the Economic Bubble in Japan | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 449 | 運動管理系 助理教授 | 助理字第 140***號 | 080.08.01 | 期刊名稱：休閒保健期刊 論文名稱： 大專校院新生體適能現況調查 研究-以明新科技大學為例 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 2,000 | |
| 450 | 運動管理系 助理教授 | 助理字第 038***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014明新科技大學運動管理學 術研討會 論文名稱： 應用灰關聯分析探討十項全能 運動單項成績的影響性 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 2,000 | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------------|----------------|-----------|---|-------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 451 | 運動管理系 講師 | 講字第 48***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014年兩岸運動健康休閒旅遊 產業學術研討會 論文名稱： 花式撞球選手運桿次數對進球 率之影響及訓練方式 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 2,000 | |
| 452 | 運動管理系 講師 | 講字第 48***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014年醫護與健康科技研討會 論文名稱： 應用概念構圖法於體適能管理 課程教學之研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 2,000 | |
| 453 | 運動管理系 講師 | 講字第 48***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 醫護與健康科技研討會 論文名稱： 應用概念構圖法於燒傷護理課 程教學之研究 | 1,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 1,000 | |
| 454 | 運動管理系 副教授 | 副字第 033***號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014年明新科技大學運動管理 學術研討會 論文名稱： 大學生運動品牌忠誠度之研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 2,000 | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|---------------------|-----------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 455 | 運動管理系 副教授 | 副字第 033****號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014年明新科技大學運動管理 學術研討會 論文名稱： 明新科技大學體育課學生運動 場館使用滿意度之研究 | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 2,000 | |
| 456 | 運動管理系 副教授 | 副字第 032****號 | 085.08.01 | 研討會名稱： 2014年第二屆海峽兩岸體育運 動史學術研討會 論文名稱： 木蘭之前—宜寧女子足球隊 | 6,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 6,000 | |
| 457 | 自然科學教 學中心 副教授 | 副字第 042****號 | 081.08.01 | 期刊名稱： Journal of Applied Science and Engineering 論文名稱： Nonparametric Methods for Line Transect Surveys in the Presence of Measurement Errors | 10,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 10,000 | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|-----|-----------------|---------------|-----------|--|--------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 458 | 自然科學教學中心 副教授 | 副字第 12***號 | 090.08.01 | 期刊名稱： Journal of the Taiwan Institute of Chemical Engineers 論文名稱： Hydrothermal synthesis of b- ZnMoO4 crystals and their photocatalytic | 20,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 20,000 | |
| 459 | 自然科學教學中心 副教授 | 副字第 12***號 | 090.08.01 | 研討會名稱：ISBM2014 論文名稱： Internationalize Hakka Cultural and creative industry take Xinpu Township | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | |
| 460 | 自然科學教學中心 副教授 | 副字第 12***號 | 090.08.01 | 期刊名稱： International Journal of Chemical Engineering and Application 論文名稱： Application of Peanut Husk Ash as a Low-Cost Solid Catalyst for Biodiesel Production | 2,500 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 2,500 | |

七、著作

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (期刊論文請註明文章、期刊名稱) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查 通過日期註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱)註 2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 | |
|-----|------------------|----------------|-----------|---|-------------|------------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-----------------|-----------|--|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | | |
| 461 | 自然科學教學中心 副教授 | 副字第 033***號 | 096.08.01 | 期刊名稱： 航測及遙測學刊(中華民國航空 測量及遙感探測學會出版) 論文名稱： 衛星影像邊緣偵測法在颱風強 度估算之研究 | 5,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 期刊論文影 本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 5,000 | | |
| 462 | 語言教學中 心 講師 | 講字第 091***號 | 101.08.01 | 研討會名稱： 22nd international Symposium on English Teaching 論文名稱： Learning Styles and Learning Strategies of Two Taiwanese Second Language Learners | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 2,000 | | |
| 463 | 語言教學中 心 講師 | 講字第 091***號 | 101.08.01 | 研討會名稱： 2013兩岸經貿暨管理學術研討 會 論文名稱： A Study of Negotiating in South Korea | 2,000 | 本校「獎勵 教師學術著 作要點」 | 103.12.04經本 校「教師研究與 教學獎勵評審委 員會」審議通過 | 研討會論文 影本 | 103.12.24 | 103.12.26 | 1090 | | 2,000 | | |
| 小計 | | | | | \$3,726,500 | | | | | | | | \$3,364,350 | \$362,150 | |

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准呈日（如102.8.3校長簽呈核准）；如學校辦法規定之最終審查程序為校教評會通過，則填寫會議通過日期（如102.3.21校教評會）。

註2：「存校具體成果資料」請依學校實際所要求之成果事項填寫，如針對教師進修博士獎助，實際留存之成果資料為學位論文（舉例），則成果名稱填為「博士論文」，其餘項目亦比照辦理。亦即學校針對研究補助實際要求之成果若為研究計畫結案報告，則成果名稱填為「研究計畫結案報告」；期刊著作如係留存發表之期刊論文影本，則填為「期刊論文影本」…餘以此類推。

註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

八、升等送審

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (請填具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及 審查通過日期註1 | 存校具體成果 資料(請填成 果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------------------|-----------------|-----------|----------------------|--------|-------------------------|---------------------|----------------------------|-----------|-----------------|-----------------|---------------|-----------------|----------|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 1 | 化學工程與 材料科技系 助理教授 | 助理字第 019***號 | 095.08.01 | 獎助教師升等外審 | 10,500 | 本校教師著 作及學位升 等評審辦法 | 103.03.12校 教評會通過 | 外審教授著作 審查意見表 | 103.05.28 | 103.01.02 | 2003 | 10,500 | | 預支 款項 |
| 2 | 光電系統工 程系 副教授 | 副字第 046***號 | 103.02.01 | 獎助教師升等外審 | 10,500 | 本校教師著 作及學位升 等評審辦法 | 103.03.12校 教評會通過 | 外審教授著作 審查意見表 | 103.05.28 | 103.01.02 | 2003 | 10,500 | | 預支 款項 |
| 3 | 電機工程系 助理教授 | 助理字第 039***號 | 103.02.01 | 獎助教師取得學位 升等外審 | 10,500 | 本校教師著 作及學位升 等評審辦法 | 103.03.12校 教評會通過 | 外審教授著作 審查意見表 | 103.05.28 | 103.01.02 | 2003 | 10,500 | | 預支 款項 |
| 4 | 電機工程系 副教授 | 副字第 028***號 | 090.08.01 | 獎助教師升等外審 | 10,500 | 本校教師著 作及學位升 等評審辦法 | 103.10.01校 教評會通過 | 外審教授著作 審查意見表 | 103.10.15 | 103.06.18 | 2015 | 10,500 | | 預支 款項 |
| 5 | 土木工程與 環境資源管 理系 副教授 | 副字第 035***號 | 095.08.01 | 獎助教師升等外審 | 10,500 | 本校教師著 作及學位升 等評審辦法 | 103.10.01校 教評會通過 | 外審教授著作 審查意見表 | 103.10.15 | 103.06.18 | 2015 | 10,500 | | 預支 款項 |
| 6 | 光電工程系 副教授 | 副字第 039***號 | 099.02.01 | 獎助教師升等外審 | 10,500 | 本校教師著 作及學位升 等評審辦法 | 103.10.01校 教評會通過 | 外審教授著作 審查意見表 | 103.10.15 | 103.06.18 | 2015 | 10,500 | | 預支 款項 |

八、升等送審

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (請填具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及 審查通過日期註1 | 存校具體成果 資料(請填成 果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------------|-----------------|-----------|----------------------|--------|-------------------------|---------------------|----------------------------|-----------|-----------------|-----------------|---------------|-----------------|----------|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 7 | 管理研究所 副教授 | 副字第 023***號 | 085.08.01 | 獎助教師升等外審 | 10,500 | 本校教師著 作及學位升 等評審辦法 | 103.10.01校 教評會通過 | 外審教授著作 審查意見表 | 103.10.07 | 103.10.07 | 1002 | 10,500 | | |
| 8 | 光電工程系 助理教授 | 助理字第 019***號 | 096.02.01 | 獎助教師升等外審 | 10,500 | 本校教師著 作及學位升 等評審辦法 | 103.10.01校 教評會通過 | 外審教授著作 審查意見表 | 103.10.15 | 103.06.18 | 2015 | 10,500 | | 預支 款項 |
| 9 | 行銷與流通 管理系 助理教授 | 助理字第 024***號 | 097.10.01 | 獎助教師升等外審 | 10,500 | 本校教師著 作及學位升 等評審辦法 | 103.10.01校 教評會通過 | 外審教授著作 審查意見表 | 103.07.31 | 103.06.10 | 2393 | 10,500 | | 預支 款項 |
| 10 | 服務事業管 理研究所 助理教授 | 助理字第 030***號 | 099.09.01 | 獎助教師升等外審 | 10,500 | 本校教師著 作及學位升 等評審辦法 | 103.10.01校 教評會通過 | 外審教授著作 審查意見表 | 103.10.15 | 103.07.09 | 2014 | 10,500 | | 預支 款項 |
| 11 | 運動管理系 講師 | 講字第 48***號 | 085.02.01 | 獎助教師升等外審 | 10,500 | 本校教師著 作及學位升 等評審辦法 | 103.10.01校 教評會通過 | 外審教授著作 審查意見表 | 103.09.22 | 103.06.25 | 2002 | 10,500 | | 預支 款項 |
| 12 | 幼兒保育系 助理教授 | 助理字第 140***號 | 103.08.01 | 獎助教師升等外審 | 21,000 | 本校教師著 作及學位升 等評審辦法 | 103.10.01校 教評會通過 | 外審教授著作 審查意見表 | 103.10.15 | 103.07.09 | 2014 | 21,000 | | 預支 款項 |

八、升等送審

| 序號 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (請填具體內容) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及 審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成 果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-------------------|-----------------|-----------|----------------------|-----------|-------------------------|-----------------------|----------------------------|-----------|-----------------|-----------------|---------------|-----------------|----------|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| 13 | 運動管理系 助理教授 | 助理字第 140***號 | 103.08.01 | 獎助教師升等外審 | 21,000 | 本校教師著 作及學位升 等評審辦法 | 103.10.01校 教評會通過 | 外審教授著作 審查意見表 | 103.09.22 | 103.06.25 | 2002 | 21,000 | | 預支 款項 |
| 14 | 運動管理系 助理教授 | 助理字第 140***號 | 103.08.01 | 獎助教師升等外審 | 21,000 | 本校教師著 作及學位升 等評審辦法 | 103.10.01校 教評會通過 | 外審教授著作 審查意見表 | 103.07.08 | 103.03.19 | 2004 | 21,000 | | 預支 款項 |
| 15 | 人文藝術中 心 副教授 | 副字第 140***號 | 103.08.01 | 獎助教師取得學位 升等外審 | 21,000 | 本校教師著 作及學位升 等評審辦法 | 103.10.01校 教評會通過 | 外審教授著作 審查意見表 | 103.11.12 | 103.11.12 | 1079 | 590 | 20,410 | |
| 16 | 資訊管理系 助理教授 | 助理字第 140***號 | 103.08.01 | 獎助教師取得學位 升等外審 | 10,500 | 本校教師著 作及學位升 等評審辦法 | 103.10.01校 教評會通過 | 外審教授著作 審查意見表 | 103.05.28 | 103.05.28 | 1021 | 10,500 | | |
| 小計 | | | | | \$210,000 | | | | | | | \$189,590 | \$20,410 | |

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准簽呈日（如102.8.3校長簽呈核准）；如學校辦法規定之最終審查程序為校教評會通過，則填寫會議通過日期（如102.3.21校教評會）。

註2：「存校具體成果資料」請依學校實際所要求之成果事項填寫，如針對教師進修博士獎助，實際留存之成果資料為學位論文（舉例），則成果名稱填為「博士論文」，其餘項目亦比照辦理。亦即學校針對研究補助實際要求之成果若為研究計畫結案報告，則成果名稱填為「研究計畫結案報告」；期刊著作如係留存發表之期刊論文影本，則填為「期刊論文影本」...餘以此類推。

註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

九、學校自辦研習活動 (應以校內教師為主要參加對象，亦即參與教師占總出席人數應達50%以上)

| 序號 | 主辦人/ 主辦單位 | 活動名稱 | 活動期間 | 參與人次(分列總 參與人次、校內 教師參與人次) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及 審查通過日 期註1 | 存校具體成果 資料(請填成 果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 | |
|----|--------------|------|------|--------------------------------|------|--------------|-----------------------|----------------------------|------|-------------|-------------|---------------|-----------------|----|--|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助 款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | | |
| | | | 以下空白 | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 小計 | | | | | \$0 | | | | | | | \$0 | \$0 | | |

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准簽呈日（如102.8.3校長簽呈核准）；如學校辦法規定之最終審查程序為校教評會通過，則填寫會議通過日期（如102.3.21校教評會）。

註2：「存校具體成果資料」請依學校實際所要求之成果事項填寫，如針對教師進修博士獎助，實際留存之成果資料為學位論文（舉例），則成果名稱填為「博士論文」，其餘項目亦比照辦理。亦即學校針對研究補助實際要求之成果若為研究計畫結案報告，則成果名稱填為「研究計畫結案報告」；期刊著作如係留存發表之期刊論文影本，則填為「期刊論文影本」...餘以此類推。

註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

一、外聘社團指導教師之鐘點費

| 序號 | 任職單位/職稱 | 所屬社團 | 鐘點費 (元/小時) | 補助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 註1 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------------------------|--------|---------------|-------|-----------|-------------|-------------|------------|--------------|------|
| | | | | | | | | A. 獎勵補助款金額 | B. 自籌(配合)款金額 | |
| 1 | 任職單位： 新竹市政府勞工處 職稱：社工員 | 吵翻天手語社 | 600/8 | 4,800 | 103.08.30 | 103.07.10 | 2001 | 4,800 | | 預支款項 |
| 2 | 任職單位： 聯華電子股份有限公司 職稱：主任工程師 | 崇青社 | 600/8 | 4,800 | 103.08.30 | 103.07.10 | 2001 | 4,800 | | 預支款項 |
| 3 | 任職單位：世界高中 職稱：中東肚皮舞社 | 中東肚皮舞社 | 600/7 | 4,200 | 103.08.30 | 103.07.10 | 2001 | 4,200 | | 預支款項 |
| 4 | 任職單位：田屋八音團 職稱：團長 | 北管社 | 600/2 | 1,200 | 103.08.30 | 103.07.10 | 2001 | 1,200 | | 預支款項 |
| 5 | 任職單位：好聲音樂工作室 職稱：吉他教師 | 吉他社 | 600/10 | 6,000 | 103.08.30 | 103.07.10 | 2001 | 6,000 | | 預支款項 |
| 6 | 任職單位：部落樂器 職稱：吉他教師 | 熱音社 | 600/10 | 6,000 | 103.08.30 | 103.07.10 | 2001 | 6,000 | | 預支款項 |
| 7 | 任職單位： 新竹市立青少年管樂團 職稱：藝術總監暨指揮 | 室內樂演奏社 | 600/10 | 6,000 | 103.08.30 | 103.07.10 | 2001 | 6,000 | | 預支款項 |

一、外聘社團指導教師之鐘點費

| 序號 | 任職單位/職稱 | 所屬社團 | 鐘點費 (元/小時) | 補助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 註1 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------------------------------|--------|---------------|-------|-----------|-------------|-------------|------------|--------------|------|
| | | | | | | | | A. 獎勵補助款金額 | B. 自籌(配合)款金額 | |
| 8 | 任職單位： MIX TEMPO 舞蹈教室 職稱：老師 | 熱舞社 | 600/4 | 2,400 | 103.08.30 | 103.07.10 | 2001 | 2,400 | | 預支款項 |
| 9 | 任職單位：中華電信 職稱：助理研究員 | 熱舞社 | 600/4 | 2,400 | 103.08.30 | 103.07.10 | 2001 | 2,400 | | 預支款項 |
| 10 | 任職單位：HxY Studio 職稱：攝影師 | 風崗攝影社 | 600/6 | 3,600 | 103.08.30 | 103.07.10 | 2001 | 3,600 | | 預支款項 |
| 11 | 任職單位： 台安醫學美容中心 職稱：行銷設計 | 廣研社 | 600/14 | 8,400 | 103.08.30 | 103.07.10 | 2001 | 8,400 | | 預支款項 |
| 12 | 任職單位：泰薪舞蹈團 職稱：團員 | 原住民文化社 | 600/6 | 3,600 | 103.08.30 | 103.07.10 | 2001 | 3,600 | | 預支款項 |
| 13 | 任職單位：富凱工程 職稱：業務主管 | 演辯社 | 600/12 | 7,200 | 103.08.30 | 103.07.10 | 2001 | 7,200 | | 預支款項 |

一、外聘社團指導教師之鐘點費

| 序號 | 任職單位/職稱 | 所屬社團 | 鐘點費 (元/小時) | 補助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 註1 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------------------|-------|---------------|----------|-----------|-------------|-------------|------------|--------------|-------------------------------|
| | | | | | | | | A. 獎勵補助款金額 | B. 自籌(配合)款金額 | |
| 14 | 任職單位： 藍蓋爾藝術行銷公司 職稱：職業魔術師 | 咖啡魔術社 | 600/14 | 6,400 | 103.08.30 | 103.07.10 | 2001 | 6,400 | | 預支款項，原補助8,400元，另2,000元由學校預算支應 |
| 合計 | | | | \$67,000 | | | | \$67,000 | \$0 | |

註1：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

註2：學校應於本獎勵補助經費經常門提撥百分之2以上作為學生事務及輔導相關工作，其中至多1/4得用於部分外聘社團指導教師之鐘點費，其餘經常門經費支用比照本部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點辦理。

二、相關執行成效表

| 序號 | 活動項目 | 辦理時間 | 具體辦理事項 | 獎助金額 | 使用單位及用途 | 校定辦法條文依據 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 付款完成日註1 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------|-----------------------------|---|--------|-------------------------------------|----------------------------------|------------------------------|-----------|-----------|---------|------------|--------------|------|
| | | | | | | | | | | | A. 獎勵補助款金額 | B. 自籌(配合)款金額 | |
| 1 | 社團外聘講師經費 | 103.02.26 至 103.06.18 | 1. 計59場次，共授課115小時。 2. 服務性社團計手語社等2個社團，內容包括認識手語、何謂自然手語和養生與保健、生命密碼等16堂課。 3. 康樂性社團計中東肚皮舞社等6個社團，內容包括中東肚皮舞舞蹈介紹、北管曲排、和弦歌曲教學、歌唱與彈奏的和協、合奏練習、女舞教學等47堂課。 4. 學藝性社團計攝影社等5個社團，內容包括人像攝影實習、氣球燈罩、手工藝、進階演說、開場魔術秀等52堂課。 | 67,000 | 單位：課指組 用途說明：加強社團專業師資，激勵學生參與社團活動。 | 教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及校內預算實施要點 | 各社團外聘講師申請文件、授課成果報告書及經費申請核銷公文 | 103.08.30 | 103.07.10 | 2001 | 67,000 | | 預支款項 |

二、相關執行成效表

| 序號 | 活動項目 | 辦理時間 | 具體辦理事項 | 獎助金額 | 使用單位及用途 | 校定辦法條文依據 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 付款完成日註1 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----------|-----------------------------|---|--------|-----------------------|----------------------------------|------------------------|-----------|-----------|---------|------------|--------------|------|
| | | | | | | | | | | | A. 獎勵補助款金額 | B. 自籌(配合)款金額 | |
| 2 | 設團購置小額器材 | 103.04.16 至 103.12.31 | 1. 鐵餅*2 2. 起跑架*2 3. 1TB2.5吋行動硬碟 4. (肚皮舞bra+腰封)*5 5. 肚皮舞紗巾*5 6. 肚皮舞紗巾*5 7. 腰掛式麥克風*2 8. 快速折疊表演桌 均用於社團活動使用 | 25,700 | 單位：課指組 用途說明：社團活動使用 | 教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及校內預算實施要點 | 製作成果手冊並將活動相關公文等影本參存學務處 | 103.12.31 | 103.05.14 | 2015 | 25,700 | | 預支款項 |
| 3 | 設團購置小額器材 | 103.06.03 | 為改善社團空間，營造優質社團環境，特別購置水冷扇 20部用於改善社團空間。 | 59,600 | 單位：課指組 用途說明：社團用 | 教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及校內預算實施要點 | 製作成果手冊並將活動相關公文等影本參存學務處 | 103.07.31 | 103.09.26 | 2555 | 59,600 | | 預支款項 |

二、相關執行成效表

| 序號 | 活動項目 | 辦理時間 | 具體辦理事項 | 獎助金額 | 使用單位及用途 | 校定辦法條文依據 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 付款完成日註1 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------------------------------|--|--|--------|--------------------------------|----------------------------------|------------------------|-----------|-----------|---------|------------|--------------|------|
| | | | | | | | | | | | A. 獎勵補助款金額 | B. 自籌(配合)款金額 | |
| 4 | 103年學務處整體發展活動計畫「四心學舍」-「四心講堂」成長系列活動 | 103.10.15 103.11.05 103.11.19 103.11.26 | 1. 「宿舍」為住宿學生在校期間停留最多的場所，邀請老師以性別尊重與兩性和諧相處、領導統御團隊經營與人際關係、運動飲食作息與健康、拒絕網路成癮—做好時間管理與學習規劃等主題實施專題講演，宣導身、心健康概念，以推動「健康宿舍」之「學習自我管理、積蓄學養能力、促進團隊成長、提升領導能力」四項目標。 2. 本系列活動於愛苑K書中心辦理四場次講座，計有269人次參加。 3. 主題一講座以現代學生過度使用手機、臉書、網路的現象為喻提醒同學注意善用時間，參與者獲益頗多。主題二「性別尊重與兩性相處」參與同學最踴躍，在講師引導與互動下，同學學習如何與異性相處，反應熱絡，顯示青年學生對於此方面有學習的需求。主題三講座以「運動、飲食、作息與健康」為題，宣導健康生活及正確飲食觀念，對很多生活飲食不正常的同學頗有導正警惕之效。 | 22,000 | 單位：住服組 用途說明： 辦理成長系列講座4場次 | 教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及校內預算實施要點 | 製作成果手冊並將活動相關公文等影本參存學務處 | 103.12.25 | 103.10.01 | 2006 | 22,000 | | 預支款項 |

二、相關執行成效表

| 序號 | 活動項目 | 辦理時間 | 具體辦理事項 | 獎助金額 | 使用單位及用途 | 校定辦法條文依據 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 付款完成日註1 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--|-----------|---|--------|-----------------------------------|----------------------------------|------------------------|-----------|-----------|---------|------------|--------------|------|
| | | | | | | | | | | | A. 獎勵補助款金額 | B. 自籌(配合)款金額 | |
| 5 | 103年學務處整體發展活動計畫「四心學舍」- 環保心巧手藝「萬用收納籃」活動 | 103.12.10 | <ol style="list-style-type: none"> 於愛苑K書中心辦理系列活動，邀請著名環保DIY達人楊賢英老師實施環保講座與DIY課程，計有55人參加。 在第一階段講座中，楊老師以「生活中隨處是環保」的概念宣導處處皆可做環保，例如洗澡使用肥皂比使用沐浴乳健康，而且沖洗容易，每人每月可省下3度的水，諸如此類作法，帶給同學新的環保思維。 第二階段以紙張為素材，指導同學製作收納籃。製作程序簡單易懂，材料隨手可得，紙籃規格可自行變化，參與同學均表示過程有趣、作品美觀又實用。 本次活動所購買之工具用品於會前即告知同學必須全數回收再利用，會後立即分類妥為保存留用，亦是環保之實踐。 | 15,545 | 單位：住服組 用途說明： 辦理環保講座與實作課程1場次 | 教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及校內預算實施要點 | 製作成果手冊並將活動相關公文等影本參存學務處 | 103.12.25 | 103.11.13 | 2007 | 15,545 | 0 | 預支款項 |

二、相關執行成效表

| 序號 | 活動項目 | 辦理時間 | 具體辦理事項 | 獎助金額 | 使用單位及用途 | 校定辦法條文依據 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 付款完成日註1 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-------------------------------------|--|---|--------|---------------------------------------|----------------------------------|------------------------|-----------|-----------|---------|------------|--------------|------|
| | | | | | | | | | | | A. 獎勵補助款金額 | B. 自籌(配合)款金額 | |
| 6 | 103年學務處整體發展活動計畫「四心學舍」-「學科集診室」課業輔導活動 | 103.06.09 至 1030.6.16 (102-2期末考) 103.11.04 至 103.11.12 (103-1期中考) 103.12.17 至 103.12.24 (103-1期末考) | 1. 鼓勵學生「專心學」-蓄積學養能力，乃是學務處103年整體發展計畫-「四心學舍」的四大面向之一。學生未來職場上的競爭力往往取決於大學階段的學習，有鑑於此，期運用各種資源，協助學生克服學習瓶頸，解決問題，提升學習成果，厚植專業能力。故辦理本活動，邀請老師課後至宿舍進行課業輔導，以激勵學習動機，營造宿舍主動學習氛圍。 2. 彙整本校一、二年級共同課程，工學院以微積分、物理、工程數學、英文等比重較多；管理學院以經濟學、會計學負荷大。故簽奉核定於103年度期中、期末考前分三階段利用課餘安排各學科老師至宿舍公共空間，提供同學課業輔導，採學生主動向老師請教、討論的方式進行，期能幫助同學解決學習上的問題與困難。計邀請30位各科專業教師30人次實施30輔導課程場次60小時，參加學生計253人次。 3. 經回饋表反應顯示，參與同學普遍認為此輔導方式可直接有效解答學生學習的瓶頸。 | 61,000 | 單位：住服組 用途說明： 辦理宿舍課業輔導課程30場次60小時 | 教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及校內預算實施要點 | 製作成果手冊並將活動相關公文等影本參存學務處 | 103.12.29 | 103.06.11 | 2032 | 61,000 | 0 | 預支款項 |

二、相關執行成效表

| 序號 | 活動項目 | 辦理時間 | 具體辦理事項 | 獎助金額 | 使用單位及用途 | 校定辦法條文依據 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 付款完成日註1 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---|------------------------|--|--------|--|----------------------------------|------------------------|-----------|-----------|--------------|------------|--------------|------|
| | | | | | | | | | | | A. 獎勵補助款金額 | B. 自籌(配合)款金額 | |
| 7 | 103年學務處整體發展活動計畫「逐夢明心-健康宿舍」-「運動健身-有氧律動」 | 103.10.22 103.10.29 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 邀請韻律老師，經由示範、講解、實作等方式帶領學生伸展筋骨，放鬆地舞動身體，沉浸在有氧律動的世界。 2. 以活潑開朗的帶動方式，深得同學的喜愛，於歡樂的氣氛中進行課程，緩和運動時都真切感到運動後的好心情。 3. 有氧律動課程集結太極、皮拉提斯、芭蕾、瑜珈...等等元素的融合串成一堂課，利用媒力核心，有效達到身、心、靈的放鬆，辦理2場次計75人次參加。 | 16,155 | 單位：住服組 用途說明： 藉由運動健身活動，鼓勵住宿生參與有益身心健康活動，養成規律運動習慣。 | 教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及校內預算實施要點 | 製作成果手冊並將活動相關公文等影本參存學務處 | 103.12.15 | 103.10.22 | 2001 2002 | 5,000 | 11,155 | 預支款項 |
| 8 | 103年學務處整體發展活動計畫「逐夢明心-健康宿舍」-『足下乾坤-足壘球競賽』 | 103.11.26 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 邀請運管系老師，經由講解、實作方式引領同學瞭解踢球、接球、擊球和跑壘等綜合性運動要領。 2. 活動過程中，能反思自己的表現並跟夥伴分享，可培養同學欣賞同儕表現的能力並互相合作。 3. 發展同學足球及跑壘的各項動作，並且培養在活動練習中應用各種策略以增進運動表現的能力。 | 14,000 | 單位：住服組 用途說明： 藉由應用肢體發展之能力，瞭解足壘球運動，希望讓學生從攻守內容，培養團隊默契及榮譽，藉以達到健康運動的樂趣。 | 教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及校內預算實施要點 | 製作成果手冊並將活動相關公文等影本參存學務處 | 103.12.15 | 103.11.05 | 2003 2004 | 5,000 | 9,000 | 預支款項 |

二、相關執行成效表

| 序號 | 活動項目 | 辦理時間 | 具體辦理事項 | 獎助金額 | 使用單位及用途 | 校定辦法條文依據 | 存校具體成果資料 | 傳票日期 | 付款完成日註1 | 原始憑證冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--|-----------------------------|--|-----------|---|----------------------------------|------------------------|-----------|-----------|--------------|------------|--------------|------|
| | | | | | | | | | | | A. 獎勵補助款金額 | B. 自籌(配合)款金額 | |
| 9 | 103年學務處整體發展活動計畫「逐夢明心-健康宿舍」--「宿舍整潔美化」揮灑夢想「宿」造幸福 | 103.10.20 至 103.10.31 | 1. 辦理宿舍整潔暨美化佈置活動--活動讓住宿同學運用想像力、創意、佈置宿舍，增加宿舍豐富色彩，增添新氣象。 2. 營造優質住宿環境養成自治自律，使同學養成隨時保持住宿生活環境整潔。 3. 忠、孝、仁、信、愛苑及體安樓實施整潔評比，頒發績優前3名圖書禮券鼓勵。 | 19,000 | 單位：住服組 用途說明： 美化忠、孝、仁、信、愛苑及體安樓宿舍，提升宿舍環境整潔。 | 教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及校內預算實施要點 | 製作成果手冊並將活動相關公文等影本參存學務處 | 103.12.25 | 103.11.05 | 2004 2005 | 10,000 | 9,000 | 預支款項 |
| 合計 | | | | \$300,000 | | | | | | | \$270,845 | \$29,155 | |

註1：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以**實際轉帳日**或**支票到期日**為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

註2：學校應於本獎勵補助經費經常門提撥百分之2以上作為學生事務及輔導相關工作，其中至多1/4得用於部分外聘社團指導教師之鐘點費，其餘經常門經費支用比照本部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點辦理。

一、獎助行政人員進修

| 序號 | 姓名 | 單位/職級 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (就讀學校名稱、 系所、學位別) | 獎助金額 | 校定辦法條文 依據 | 終審機制及審 查通過日期註1 | 存校具體成果 資料(請填成果 名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日 註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|----|-------|-----|---------------------------------|------|--------------|-------------------|----------------------------|------|-----------------|-------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| | | | | 以下空白 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 小計 | | | | | \$0 | | | | | | | \$0 | \$0 | |

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准簽呈日（如102.8.3校長簽呈核准）；如學校辦法規定之最終審查程序為行政會議通過，則填寫會議通過日期（如102.3.21行政會議）。

註2：「存校具體成果資料」請依學校實際所要求之成果事項填寫，如針對行政人員進修碩士獎助，實際留存之成果資料為學位論文（舉例），則成果名稱填為「碩士論文」；研習如係留存心得報告，則填為「研習心得報告」...餘以此類推。

註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

二、獎助行政人員業務研習 (校內自辦行政人員研習或研習活動請填寫於【三、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 單位/職級 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研討/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期 註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱) 註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------|-----------|---|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|-------|---------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|----------------|------------------|----|
| | | | 研討/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A. 獎勵補助 款金額 | B. 自籌(配 合)款金額 | |
| 1 | 生活輔導組 組長 | 101.12.01 | 兩公約及學務經 營工作坊 | 國立臺灣師 範大學 | 103.02.14 | 國立臺灣 師範大學 | 524 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.02.26 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.03.03 | 103.03.03 | 1005 | 524 | | |
| 2 | 師資培育中 心 約僱人員 | 096.02.13 | 臺灣師資培育資 料庫調查說明會 暨工作坊 | 國立臺灣師 範大學 | 103.01.27 | 國立臺灣 師範大學 | 610 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.03.17 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.04.01 | 103.04.01 | 1008 | 610 | | |
| 3 | 會計室 辦事員 | 091.02.18 | 內控內稽有效解 讀財務報表實務 班 | 財團法人臺 灣經濟科技 發展研究院 | 103.03.12- 103.03.13 | 中華工商 研究院研 究室 | 4,976 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.04.09 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.04.16 | 103.04.16 | 1170 | 4,976 | | |
| 4 | 會計室 辦事員 | 087.08.01 | 內控內稽有效解 讀財務報表實務 班 | 財團法人臺 灣經濟科技 發展研究院 | 103.03.12- 103.03.13 | 中華工商 研究院研 究室 | 4,852 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.04.09 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.04.16 | 103.04.16 | 1170 | 4,852 | | |
| 5 | 產學及技術 移轉中心 組員 | 078.08.16 | 教育部技專校院 技術研發成果遴 選辦法及專利商 品網訓練課程 | 國立臺灣科 技大學 | 103.04.08 | 國立臺灣 科技大學 | 583 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.04.16 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.04.18 | 103.04.18 | 1005 | 583 | | |
| 6 | 採購組 書記 | 089.11.01 | 政府電子採購網 教育訓練(機關 端)基礎班 | 行政院公共 工程委員會 | 103.03.24 | 台中市南 屯區黎明 路二段 658號 | 591 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.04.16 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.04.22 | 103.04.22 | 1005 | 591 | | |

二、獎助行政人員業務研習 (校內自辦行政人員研習或研習活動請填寫於【三、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 單位/職級 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研討/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期 註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱) 註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------------|-----------|--------------------------------------|-----------------------|-----------|-------------------|-------|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|----------------|------------------|----|
| | | | 研討/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A. 獎勵補助 款金額 | B. 自籌(配 合)款金額 | |
| 7 | 服務學習中心 辦事員 | 089.08.28 | 內部控制種子教師培訓基礎課程班 | 臺北醫學大學 | 103.04.11 | 臺北醫學大學 | 3,218 | 本校獎助職員教育訓練要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.04.22經校長核准 | 研習心得報告 | 103.04.22 | 103.04.22 | 1006 | 3,218 | | |
| 8 | 圖書館讀者服務組 約僱人員 | 093.02.11 | 2014年圖書館電子資源服務實務探討 | 美國EBSCO及國立臺北教育大學圖書館 | 103.03.27 | 國立臺北教育大學 | 611 | 本校獎助職員教育訓練要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.04.11經校長核准 | 研習心得報告 | 103.04.23 | 103.04.23 | 1003 | 611 | | |
| 9 | 旅館事業管理系 書記 | 090.08.01 | 103年度技術士技能檢定術科測試試務工作暨資訊應用系統研習會 | 行政院勞工委員會 | 103.04.10 | 明德高級中學 | 509 | 本校獎助職員教育訓練要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.04.22經校長核准 | 研習心得報告 | 103.04.25 | 103.04.25 | 1005 | 509 | | |
| 10 | 國際交流中心 約僱人員 | 103.04.16 | 國際事務人員研習會 | 國立臺灣大學國際事務處 | 103.04.23 | 國立臺灣大學 | 539 | 本校獎助職員教育訓練要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.05.09經校長核准 | 研習心得報告 | 103.05.09 | 103.05.09 | 1007 | 539 | | |
| 11 | 生活輔導組 組長 | 101.12.01 | 103年度友善校園人權教育研習會 | 德明財經科技大學 | 103.05.02 | 德明財經科技大學 | 524 | 本校獎助職員教育訓練要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.05.14經校長核准 | 研習心得報告 | 103.05.16 | 103.05.16 | 1099 | 524 | | |
| 12 | 住宿服務組 約聘人員 | 100.10.01 | 教育部103年大專校院學生校外賃居服務與安全評核工作經驗分享交流研習 | 基北宜區校園安全維護暨全民國防教育資源中心 | 103.05.16 | 新北市政府大樓 511簡報室 | 547 | 本校獎助職員教育訓練要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.05.27經校長核准 | 研習心得報告 | 103.05.29 | 103.05.29 | 1005 | 547 | | |

二、獎助行政人員業務研習 (校內自辦行政人員研習或研習活動請填寫於【三、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 單位/職級 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期 註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱) 註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------------------|-----------|---------------------------------------|-------------------------------|-------------------------|--------------------------------------|-------|---------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|----------------|------------------|----|
| | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A. 獎勵補助 款金額 | B. 自籌(配 合)款金額 | |
| 13 | 電子計算機 中心主任 | 079.08.01 | 102學年度全國大 專校院圖書館館 長聯席會議 | 國立宜蘭大 學 | 103.05.15- 103.05.16 | 國立宜蘭 大學 | 2,510 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.05.27 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.06.04 | 103.06.06 | 1077 | 2,510 | | |
| 14 | 課外活動指 導組 辦事員 | 090.02.19 | 2014全國大專校 院課外活動指導 組同仁工作研習 活動 | 中華學生社 團教育學會 及救國團總 團部 | 103.04.25- 103.04.26 | 台南應用 科技大學 及救國團 曾文青年 活動中心 | 2,770 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.05.27 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.06.11 | 103.06.12 | 1003 | 2,770 | | |
| 15 | 軍訓室 約聘人員 | 099.01.04 | 103年校園災害防 救實務暨理論研 討會 | 教育部 | 103.05.28- 103.05.29 | 國立臺灣 大學 | 998 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.06.12 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.06.13 | 103.06.13 | 1022 | 998 | | |
| 16 | 諮商輔導暨 職涯發展中 心 輔導老師 | 101.09.01 | 聽見學生的聲音- 學生申訴權益與 實務研討會 | 教育部 | 103.05.30 | 中華科技 大學 | 579 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.06.16 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.06.25 | 103.06.25 | 1123 | 579 | | |
| 17 | 圖書館讀者 服務組 約僱人員 | 093.02.11 | 雲端時代下圖書 館的創新服務研 討會 | 輔仁大學及 艾迪訊科技 股份有限公司 | 103.06.19 | 輔仁大學 | 649 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.10 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.07.23 | 103.07.23 | 1080 | 649 | | |
| 18 | 總務處採購 組 組長 | 098.11.16 | 美容乙級考照班 課程 | 妍囍美容美 髮造型學院 | 103.04.07- 103.06.30 | 明新科技 大學 | 6,000 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.29 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.07.29 | 103.08.27 | 2060 | 6,000 | | |

二、獎助行政人員業務研習 (校內自辦行政人員研習或研習活動請填寫於【三、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 單位/職級 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期 註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱) 註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------------|-----------|---|--------------------------|---------------------|--------|-------|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|----------------|------------------|----|
| | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A. 獎勵補助 款金額 | B. 自籌(配 合)款金額 | |
| 19 | 土木工程與環境資源管理系(所)辦事員 | 089.08.28 | 美容乙級考照班課程 | 妍禧美容美髮造型學院 | 103.04.07-103.06.30 | 明新科技大學 | 6,000 | 本校獎助職員教育訓練要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.29經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.29 | 103.08.27 | 2060 | 6,000 | | |
| 20 | 化學工程與材料科技系(所)技士 | 094.11.01 | 美容乙級考照班課程 | 妍禧美容美髮造型學院 | 103.04.07-103.06.30 | 明新科技大學 | 6,000 | 本校獎助職員教育訓練要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.29經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.21 | 2089 | 6,000 | | |
| 21 | 化學工程與材料科技系(所)辦事員 | 087.01.08 | 美容乙級考照班課程 | 妍禧美容美髮造型學院 | 103.04.07-103.06.30 | 明新科技大學 | 6,000 | 本校獎助職員教育訓練要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.29經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.08.21 | 2089 | 6,000 | | |
| 22 | 商輔導暨職涯發展中心輔導員 | 102.03.01 | 103年度北二區大專校院輔導研習活動-學生小媽媽之關懷與輔導專業人員研習 | 醒吾科技大學 | 103.06.20 | 醒吾科技大學 | 339 | 本校獎助職員教育訓練要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.17經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.09.05 | 2290 | 339 | | |
| 23 | 商輔導暨職涯發展中心輔導員 | 102.03.01 | 103年度教育部補助大專校院辦理輔導工作計畫之大學生性議題助人專業工作研習課程 | 教育部北一區輔導工作與協調諮詢中心及國立政治大學 | 103.07.09 | 國立政治大學 | 579 | 本校獎助職員教育訓練要點及教職員工出差旅費支給規定 | 依據校定辦法條文執行，並於103.07.17經校長核准 | 研習心得報告 | 103.07.31 | 103.09.05 | 2290 | 579 | | |

二、獎助行政人員業務研習 (校內自辦行政人員研習或研習活動請填寫於【三、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 單位/職級 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期 註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱) 註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------------------|-----------|--|-------------------------|-------------------------|------------------------------|-------|---------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|----------------|------------------|----|
| | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A. 獎勵補助 款金額 | B. 自籌(配 合)款金額 | |
| 24 | 電機工程系 (所) 組員 | 094.08.01 | PCB工程師級先進 電路板設計應用 認證暨PADS實務 教學與SMT製程教 師研習 | 臺灣創新科 技管理發展 協會 | 103.02.15- 103.02.16 | 亞東技術 學院 | 2,478 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.31 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.07.31 | 103.08.06 | 2351 | 2,478 | | |
| 25 | 諮商輔導暨 職涯發展中 心 主任 | 077.09.01 | 103年度大專校院 全國諮商輔導主 任組長增能研習 | 教育部 | 103.03.10- 103.03.11 | 義守大學 | 2,870 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.31 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.07.31 | 103.08.19 | 2353 | 2,870 | | |
| 26 | 諮商輔導暨 職涯發展中 心 主任 | 077.09.01 | 103年度大學生性 議題助人專業工 作研習會 | 教育部及國 立政治大學 | 103.07.09 | 國立政治 大學 | 674 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.07.31 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.07.31 | 103.08.19 | 2354 | 674 | | |
| 27 | 生活輔導組 約聘人員 | 099.07.01 | 103學年度大專校 院陸生輔導人員 研習會 | 教育部及財 團法人海峽交 流基金會 | 103.08.21 | 財團法人 海峽交流 基金會2 樓公亮廳 | 639 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.05 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.09.09 | 103.09.09 | 1001 | 639 | | |
| 28 | 生活輔導組 約僱人員 | 102.09.01 | 103年度公私立大 專校院學生就學 貸款學雜費減免 及弱勢學生助學 計畫等綜合業務 研討會 | 教育部 | 103.08.14 | 嶺東科技 大學 | 667 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.05 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.09.09 | 103.09.09 | 1002 | 667 | | |

二、獎助行政人員業務研習 (校內自辦行政人員研習或研習活動請填寫於【三、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 單位/職級 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期 註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱) 註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------------------|-----------|--|--------------|-------------------------|----------------------|-------|---------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|----------------|------------------|----|
| | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A. 獎勵補助 款金額 | B. 自籌(配 合)款金額 | |
| 29 | 進修推廣部 學生事務組 組員 | 083.08.16 | 103年度大專校院 學生兵役業務研 習會 | 教育部 | 103.08.25 | 國家教育 研究院三 峽總院區 | 533 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.05 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.09.17 | 103.09.17 | 1038 | 533 | | |
| 30 | 進修推廣部 學生事務組 約僱人員 | 095.02.11 | 103年度公私立大 專校院學生就學 貸款學雜費減免 及弱勢學生助學 計畫等綜合業務 研討會 | 教育部 | 103.08.14 | 嶺東科技 大學 | 719 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.05 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.09.17 | 103.09.17 | 1041 | 719 | | |
| 31 | 進修推廣部 學生事務組 組員 | 083.08.16 | 103年度公私立大 專校院學生就學 貸款學雜費減免 及弱勢學生助學 計畫等綜合業務 研討會 | 教育部 | 103.08.14 | 嶺東科技 大學 | 667 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.09 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.09.17 | 103.09.17 | 1042 | 667 | | |
| 32 | 學生事務處 約聘人員 | 101.03.20 | 2014年校園犯罪 問題與安全維護 研討會 | 國立中正大 學 | 103.08.21 | 日月潭教 師會館 | 829 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.10 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.09.17 | 103.09.17 | 1070 | 829 | | |
| 33 | 服務學習中 心 主任 | 092.08.07 | 103年全國大專校 院服務學習工作 研討會 | 教育部青年 發展署 | 103.08.14- 103.08.15 | 國立成功 大學及江 南渡假村 | 2,520 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.17 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.09.18 | 103.09.18 | 1003 | 2,520 | | |

二、獎助行政人員業務研習 (校內自辦行政人員研討或研習活動請填寫於【三、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 單位/職級 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研討/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期 註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱) 註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-------------------|-----------|---|--------------|-------------------------|--------------|-------|---------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|----------------|------------------|----|
| | | | 研討/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A. 獎勵補助 款金額 | B. 自籌(配 合)款金額 | |
| 34 | 衛生保健組 組長 | 103.08.01 | 103年度大專校院 衛生保健組長及 護理人員工作研 習會 | 教育部 | 103.08.07- 103.08.08 | 義守大學 | 3,120 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.15 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.09.19 | 103.09.19 | 1003 | 3,120 | | |
| 35 | 課外活動指 導組 組長 | 080.08.01 | 103年全國大專校 院課外活動工作 研討會 | 教育部 | 103.08.26- 103.08.27 | 大仁科技 大學 | 3,120 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.20 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.09.22 | 103.09.22 | 1003 | 3,120 | | |
| 36 | 國際學生服 務組 組長 | 096.09.07 | 103年大專校院境 外生輔導人員培 訓進階課程 | 教育部 | 103.08.28- 103.08.29 | 蓮潭國際 文教會館 | 4,420 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.17 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.09.24 | 103.09.24 | 1070 | 4,420 | | |
| 37 | 衛生保健組 營養師 | 078.10.01 | 103年度大專校院 餐飲衛生管理研 習會 | 教育部 | 103.08.28- 103.08.29 | 嶺東科技 大學 | 1,058 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.17 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.10.01 | 103.10.01 | 1027 | 1,058 | | |
| 38 | 教學支援組 約僱人員 | 099.06.02 | 103年度公立大專 校院個人資料保 護安全施行專案 計畫-個人資料管 理制度暨盤點教 育訓練課程 | 教育部及中 興大學 | 103.08.28 | 淡江大學 | 539 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.24 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.10.01 | 103.10.01 | 1037 | 539 | | |

二、獎助行政人員業務研習 (校內自辦行政人員研討或研習活動請填寫於【三、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 單位/職級 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研討/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期 註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱) 註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------|-----------|---|--|-------------------------|-------------|-------|---------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|----------------|------------------|----|
| | | | 研討/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A. 獎勵補助 款金額 | B. 自籌(配 合)款金額 | |
| 39 | 教學支援組 約僱人員 | 099.06.02 | 103年度公立大專 校院各人資料保 護安全施行專案 計畫-個人資料隱 私衝擊分析與風 險評估 | 教育部及中 興大學 | 103.09.12 | 淡江大學 | 539 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.24 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.10.01 | 103.10.01 | 1037 | 539 | | |
| 40 | 採訪編目組 辦事員 | 090.11.01 | 中華民國圖書館 學會103年翻轉圖 書館研習班 | 中華民國圖 書館學會 | 103.08.18- 103.08.22 | 清華大學 | 6,000 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.24 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.10.01 | 103.10.01 | 1039 | 6,000 | | |
| 41 | 採訪編目組 辦事員 | 090.11.01 | 中華民國圖書館 學會103年圖書醫 生培訓班進階班 | 中華民國圖 書館學會 | 103.09.01- 103.09.05 | 國立臺灣 圖書館 | 6,000 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.24 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.10.01 | 103.10.01 | 1040 | 6,000 | | |
| 42 | 教學支援組 約僱人員 | 099.06.02 | 103年教育機構資 安驗證稽核人員 進階培訓課程 | 教育部資訊 及科技教育 司網路及資 通安全科、 教育機構資 訊安全管理 制度驗證中 心 | 103.07.24- 103.07.25 | 臺北新領 域中心 | 998 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.25 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.10.08 | 103.10.08 | 1015 | 998 | | |

二、獎助行政人員業務研習 (校內自辦行政人員研習或研習活動請填寫於【三、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 單位/職級 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研討/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期 註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱) 註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------------|-----------|--------------------------------------|--|-----------|--------------------|-------|---------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|----------------|------------------|----|
| | | | 研討/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A. 獎勵補助 款金額 | B. 自籌(配 合)款金額 | |
| 43 | 教學支援組 約僱人員 | 099.06.02 | 103年教育機構資 安驗證稽核人員 進階培訓課程 | 教育部資訊 及科技教育 司網路及資 通安全科、 教育機構資 訊安全管理 制度驗證中 心 | 103.08.05 | 臺北新領 域中心 | 499 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.09.25 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.10.08 | 103.10.08 | 1015 | 499 | | |
| 44 | 住宿服務組 約聘人員 | 100.10.01 | 103年度雲端租屋 平台系統研習會 | 虎尾科技大 學 | 103.09.25 | 虎尾科技 大學 | 925 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.10.06 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.10.15 | 103.10.15 | 1031 | 925 | | |
| 45 | 教學支援組 組長 | 081.08.01 | 大專校院個人資 料檔案盤點與風 險評鑑實作技巧 演講會 | 財團法人中 華民國國家 資訊基本建 設產業發展 協進會 | 103.09.16 | NII產業 發展協進 會 | 564 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.10.03 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.10.15 | 103.10.15 | 1032 | 564 | | |
| 46 | 工安與防災 組 技佐 | 092.07.01 | 103年度永續校園 初階教育訓練北 部場 | 教育部 | 103.10.08 | 國立臺北 科技大學 | 463 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.10.15 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.10.22 | 103.10.22 | 1082 | 463 | | |
| 47 | 學生事務處 輔導員 | 102.03.01 | 103年度全國大專 校院性別平等教 育委會會座談會 | 教育部 | 103.10.03 | 台南應用 科技大學 | 2,052 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.10.25 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.11.05 | 103.11.05 | 1026 | 2,052 | | |

二、獎助行政人員業務研習 (校內自辦行政人員研習或研習活動請填寫於【三、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 單位/職級 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期 註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱) 註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|---------------|-----------|--|-------------------------|-------------------------|---------------------|-------|---------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|----------------|------------------|----|
| | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A. 獎勵補助 款金額 | B. 自籌(配 合)款金額 | |
| 48 | 會計室 辦事員 | 092.10.17 | 採購監辦作業暨 審計部抽查缺失 解析課程 | 中華國土建 設人才育成 中心 | 103.10.29- 103.10.30 | 國立臺灣 大學進修 推廣部 | 6,000 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.07 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.11.07 | 103.11.07 | 1002 | 6,000 | | |
| 49 | 會計室 約僱人員 | 099.04.26 | 採購監辦作業暨 審計部抽查缺失 解析課程 | 中華國土建 設人才育成 中心 | 103.10.29- 103.10.30 | 國立臺灣 大學進修 推廣部 | 6,000 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.07 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.11.07 | 103.11.07 | 1002 | 6,000 | | |
| 50 | 校務軟體組 技士 | 089.09.01 | 大專校院就業職 能平台教學應用 及管理計畫-UCAN 平台功能實作研 習會 | 教育部及財 團法人工業 技術研究院 | 103.10.23 | 國立臺灣 師範大學 | 463 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.10 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.11.17 | 103.11.17 | 1001 | 463 | | |
| 51 | 體育室 約僱人員 | 102.08.01 | 103年度運動急救 訓練研習會第二 梯次 | 中華民國大 專校院體育 總會 | 103.10.24- 103.10.26 | 吳鳳科技 大學 | 5,729 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.10 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.11.19 | 103.11.19 | 1016 | 5,729 | | |
| 52 | 教學支援組 約僱人員 | 099.06.02 | 103年度公立大專 校院各人資料保 護安全施行專案 計畫-個人資料管 理文件宣導教育 訓練 | 教育部及中 興大學 | 103.10.23 | 淡江大學 | 539 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.24 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.12.03 | 103.12.03 | 1034 | 539 | | |

二、獎助行政人員業務研習 (校內自辦行政人員研討或研習活動請填寫於【三、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 單位/職級 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研討/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期 註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱) 註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------------------|-----------|---|---|-----------|-------------------|-------|---------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|----------------|------------------|----|
| | | | 研討/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A. 獎勵補助 款金額 | B. 自籌(配 合)款金額 | |
| 53 | 教學支援組 約僱人員 | 099.06.02 | 103年度公立大專 校院各人資料保 護安全施行專案 計畫-個人資訊管 理系統內部稽核 規劃與管理教育 訓練 | 教育部及中 興大學 | 103.10.27 | 淡江大學 | 539 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.24 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.12.03 | 103.12.03 | 1034 | 539 | | |
| 54 | 會計室 會計主任 | 081.03.01 | 履約違失案例與 採購責任糾彈避 免解析研習 | 社團法人中 華專業人才 協會、中華 國土建設人 才育成中心 | 103.11.07 | 台灣大學 進修推廣 部 | 3,944 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.08 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.12.09 | 103.12.09 | 1009 | 2,479 | 1,465 | |
| 55 | 諮商輔導暨 職涯發展中 心 輔導老師 | 102.03.15 | 103學年度大專 校院就業職能平 臺UCAN推動研 討會 | 教育部 | 103.09.25 | 國立臺灣 大學 | 386 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.27 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.12.10 | 103.12.10 | 1028 | | 386 | |
| 56 | 諮商輔導暨 職涯發展中 心 輔導老師 | 102.03.15 | 原住民文化輔導 知能研習會 | 教育部 | 103.10.02 | 輔仁大學 | 635 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.27 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.12.10 | 103.12.10 | 1028 | | 635 | |
| 57 | 諮商輔導暨 職涯發展中 心 輔導老師 | 102.03.15 | 103年度第二次 四區大專校院學 生輔導工作校際 參訪活動研習 | 國立臺北商 業技術學院 | 103.08.14 | 遠東科技 大學 | 2,545 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.27 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.12.10 | 103.12.10 | 1028 | | 2,545 | |

二、獎助行政人員業務研習 (校內自辦行政人員研討或研習活動請填寫於【三、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 單位/職級 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研討/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期 註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱) 註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-----------------------|-----------|--------------------------------------|-----------------------|-------------------------|----------------------------|-------|---------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|----------------|------------------|----|
| | | | 研討/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A. 獎勵補助 款金額 | B. 自籌(配 合)款金額 | |
| 58 | 電子計算機 中心主任 | 079.08.01 | 103學年度全國大 專校院資訊行政 主管研討會 | 教育部 | 103.11.13- 103.11.14 | 東海大學 | 892 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.01 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.12.10 | 103.12.10 | 1029 | | 892 | |
| 59 | 諮商輔導暨 職涯發展中 心書記 | 091.01.14 | 2014年青年就業 促進研討工作坊 | 中華民國勞 資關係協進 會 | 103.11.25- 103.11.27 | 國立台北 科技大學 | 501 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.10 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.12.11 | 103.12.11 | 1003 | | 501 | |
| 60 | 住宿服務組 組長 | 093.01.16 | 103年全國大專校 院學生賃居輔導 服務工作研討會 | 教育部學生 事務及特殊 教育司 | 103.11.19- 103.11.20 | 正修科技 大學、高 雄圓山大 飯店 | 2,395 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.02 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.12.17 | 103.12.17 | 1017 | | 2,395 | |
| 61 | 諮商輔導暨 職涯發展中 心主任 | 077.09.01 | 103年度輔導主任 經驗傳承會議 | 國立台北商 業大學 | 103.11.07 | 國立台北 商業大學 | 564 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.26 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.12.17 | 103.12.17 | 1060 | | 564 | |
| 62 | 諮商輔導暨 職涯發展中 心主任 | 077.09.01 | 103年度大專校院 全國諮商輔導主 任組長會議 | 教育部 | 103.09.01- 103.09.02 | 國立東華 大學 | 1,445 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.11.26 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.12.17 | 103.12.17 | 1060 | | 1,445 | |

二、獎助行政人員業務研習 (校內自辦行政人員研習或研習活動請填寫於【三、學校自辦研習活動】資料表)

| 序號 | 單位/職級 | 到職日 | 接受獎助事實摘要 (研習/研習會請註明名稱、舉辦單位及時間、地點) | | | | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審 查通過日期 註1 | 存校具體成 果資料(請填 成果名稱) 註2 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑 證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|-------------|-----------|--------------------------------------|--|-------------------------|-------------|-------|---------------------------------------|---|--------------------------------|-----------|-------------|-----------------|----------------|------------------|----|
| | | | 研習/研習會名稱 | 舉辦單位 | 舉辦時間 | 舉辦地點 | | | | | | | | A. 獎勵補助 款金額 | B. 自籌(配 合)款金額 | |
| 63 | 網路服務組 組長 | 081.09.21 | 103年教育機構資 安驗證稽核人員 進階培訓課程 | 教育部資訊 及科技教育 司網路及資 通安全科、 教育機構資 訊安全管理 制度驗證中 心 | 103.07.23- 103.07.25 | 臺北新領 域中心 | 1,572 | 本校獎助職員教 育訓練要點及教 職員工出差旅費 支給規定 | 依據校定辦法 條文執行，並 於103.12.16 經校長核准 | 研習心得 報告 | 103.12.24 | 103.12.24 | 1045 | | 1,572 | |
| 小計 | | | | | | \$127,550 | | | | | | | | \$115,150 | \$12,400 | |

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准簽呈日（如102.8.3校長簽呈核准）；如學校辦法規定之最終審查程序為行政會議通過，則填寫會議通過日期（如102.3.21行政會議）。

註2：「存校具體成果資料」請依學校實際所要求之成果事項填寫，如針對行政人員進修碩士獎助，實際留存之成果資料為學位論文（舉例），則成果名稱填為「碩士論文」；研習如係留存心得報告，則填為「研習心得報告」...餘以此類推。

註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

三、學校自辦研習活動 (應以校內行政人員為主要參加對象，亦即參與行政人員占總出席人數應達50%以上)

| 序號 | 主辦人/ 主辦單位 | 活動名稱 | 活動期間 | 參與人次(含總參與人次、校內行政人員參與人次) | 獎助金額 | 校定辦法 條文依據 | 終審機制及審查通過日期 註1 | 存校具體成果 資料(請填成果名稱)註2 | 傳票日期 | 付款完成 日註3 | 原始憑證 冊編號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|--------------|------|------|-------------------------|------|--------------|-------------------|------------------------|------|-------------|-------------|-----------|-------------|-----|
| | | | | | | | | | | | | A.獎勵補助款金額 | B.自籌(配合)款金額 | |
| | | | | 以下空白 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 小計 | | | | | \$0 | | | | | | | | \$0 | \$0 |

註1：「終審機制及審查通過日期」請依學校辦法所訂終審程序填寫。如學校辦法規定之最終審查程序係由校長簽核，則填校長核准簽呈日（如102.8.3校長簽呈核准）；如學校辦法規定之最終審查程序為行政會議通過，則填寫會議通過日期（如102.3.21行政會議）。

註2：「存校具體成果資料」請依學校實際所要求之成果事項填寫，如針對行政人員進修碩士獎助，實際留存之成果資料為學位論文（舉例），則成果名稱填為「碩士論文」；研習如係留存心得報告，則填為「研習心得報告」...餘以此類推。

註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期－以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。如係預支款，請填預支款撥付日，並註明為預支款項；惟若實際核銷金額超出原預支金額時，該欄位請填預支款辦理核銷時之付款日。

| 優先 序 | 物品類別 (請由下拉式 選單中選取) | 項目名稱 | 物品編號 | 規格(含廠牌型號) | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 使用年限 | 放置地點 (請註明教室 及所在大樓) | 付款完成日 註1 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|---------|--------------------------|------|------|-----------|----|----|----|-----|------|------|------|--------------------------|--|------------------------|---------------|-----------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | | | A.獎勵補 助款金額 | B.自籌(配 合)款金額 | |
| | | | | 以下空白 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 合計 | | | | | | | | \$0 | | | | | | | \$0 | \$0 | |

註1：「付款完成日」請填實際撥付款項日期－以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付，以最後一次付款日期為付款完成日。

| 序號 | 員工編號 註1 | 系所/職級 | 教師證書字號 | 到職日 | 獎助項目註2 A. 新聘教師薪資 B. 現有教師薪資 | 每月 獎助金額 | 獎助月份 | 合計 獎助金額 | 傳票日期 | 付款完成日 註3 | 原始憑證冊編 號 | 經費來源 | | 備註 |
|----|------------|-----------------------|-------------|-----------|----------------------------------|------------|------|------------|---|---|--------------------------------------|----------------|------------------|----|
| | | | | | | | | | | | | A. 獎勵補助款 金額 | B. 自籌(配合) 款金額 | |
| 1 | A01*** | 管理研究所 助理教授 | 助理字第027***號 | 103.08.01 | A. 新聘教師薪資 | 73,105 | 8-12 | 365,525 | 103.08.15 103.09.15 103.10.15 103.11.14 103.12.15 | 103.08.15 103.09.15 103.10.15 103.11.14 103.12.15 | 1003 1007 1011 1003 1001 | 365,525 | | |
| 2 | A01*** | 老人服務事業 管理系 助理教授 | 助理字第040***號 | 103.08.01 | A. 新聘教師薪資 | 69,105 | 8-12 | 345,525 | 103.08.15 103.09.15 103.10.15 103.11.14 103.12.15 | 103.08.15 103.09.15 103.10.15 103.11.14 103.12.15 | 1003 1007 1011 1003 1001 | 276,420 | 69,105 | |
| 合計 | | | | | | | | \$711,050 | | | | \$641,945 | \$69,105 | |

註1：「員工編號」為學校自訂之職號。

註2：「新聘教師薪資」自起聘日計算，2年內均屬新聘。亦即如於100年8月新聘，則至102年7月前均屬2年內新聘教師。

註3：「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以實際轉帳日或支票到期日為認定基準，作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。

| 優先序 | 項目名稱 | 規格 | 數量 | 單位 | 單價 | 總價 | 用途說明 | 使用單位 | 授權使用年限 | 保管單位 | 付款完成日 註1 | 公開招標 限制性招標 (請註明) | 經費來源 | | 備註 |
|-----|--------|---|----|----|-----------|-------------|--------|------|--------|------|-------------|------------------------|----------------|------------------|----|
| | | | | | | | | | | | | | A. 獎勵補助款 金額 | B. 自等(配 合)款金額 | |
| 1 | IEL資料庫 | 1. 訂期:2015.01.01-2015.12.31 2. 網路版,校內外皆可使用。 3. IEL(IEEE/IET Electronic Library) 為美國 電子電機工程師學會(IEEE-the Institute of Electrical and Electronics Engineers) 與英國工程技術學會(IET - The Institution of Engineering and Technology) 出版品之電子全文資訊系統,內容包括 IEEE 與 IET自1988年以來出版之期刊、會議論文集、及 IEEE 技術標準(不含標準草案),現約有兩百多萬篇文獻,平均每週更新 15,000 篇文獻,全文採用 PDF 格式,全文影像與其紙本一致,包括讀者來函、投稿須知及所有圖表照片等資料。 | 1 | 套 | 2,427,925 | 2,427,925 | 支援教學研究 | 圖書館 | 2015 | 讀服組 | 103.12.30 | 限制性招標 | 2,427,925 | | |
| 2 | BSC資料庫 | 1. 訂期:2015.01.01-2015.12.31 2. 網路版,校內外皆可使用。 3. Business Source Complete 為 EBSCO 最完整之商管財經全文資料庫,約收錄 4,292種期刊索引及摘要,其中逾 3,354 種全文期刊。最新收錄 Harvard & Standford 商管研究所課程 video、Bernstein Financial Data 伯恩斯坦財務分析報告、EIU272 種全文出版品、8 種晨星基金股票分析出版品、AICPA 美國會計師協會出版品、Richard K. Miller & Associates 市場研究報告及 Global Insight、ICON Group International, Inc 等報告。 | 1 | 套 | 551,791 | 551,791 | 支援教學研究 | 圖書館 | 2015 | 讀服組 | 103.12.30 | 限制性招標 | 262,215 | 289,576 | |
| 合計 | | | | | | \$2,979,716 | | | | | | | \$2,690,140 | \$289,576 | |

註1:「付款完成日」請填實際撥付款項日期—以**實際轉帳日**或**支票到期日**為認定基準,作成轉帳或付款傳票不屬於付款完成。如係分期撥付,以最後一次付款日期為付款完成日。