



中華醫事科技大學  
CHUNG HWA UNIVERSITY OF MEDICAL TECHNOLOGY

## 103年度專責小組會議紀錄

中華民國 104 年 2 月 2 日

# 中華醫事科技大學 103 年度教育部整體發展獎補助經費

## 第一次專責小組會議紀錄

- 壹、開會時間：102 年 11 月 21 日(星期四)中午 12:00~13:30
- 貳、開會地點：4E 階梯教室及 J602 電腦教室
- 參、主席：林金鵬校長
- 肆、出席人員：如簽到單記錄：翁育萍
- 伍、宣布開會：12:30 宣布開會。
- 陸、主席致詞：委員應到 49 人，實到 38 人，已達法定人數，宣布開會。會議開始，校長請假，先請總務長報告此次會議討論事項。
- 柒、報告事項：

- 一、103 年度教育部獎補助整體發展經費運用與分配事宜。(提案一)
- 二、討論 103 年度教育部獎補助整體發展經費資本門與經常門各單位申請事宜。(提案二~四；請參考附表四至八)
- 三、為推行無紙化運動，會議中所有附件請參酌下列網址：

[http://120.115.60.91/tvcfund103/proman\\_e.asp](http://120.115.60.91/tvcfund103/proman_e.asp)

- 捌、討論事項：

### 提案 1：103 年教育部獎勵補助經費之規畫與申請。

#### 說明：

##### 一、分配原則

###### 103 年獎補助款（資本門含自籌款）分配原則：

- 行政單位預估經費預算為 8,000,000 元 (102 年為 6,105,000 元)。其中圖書館增加經費將用以改善視聽設備，計網中心增加經費將用以改善本校網路設備。
- 教學單位預估經費預算為 30,000,000 元。將結合各系中長程計畫績效指標，依以下原則分配：
  - 分配型金額 15,000,000 元。各系分配指標如附件，主要依據教育部獎補助款核配指標，並依本校實際狀況調整之。
  - 特色型金額 10,000,000 元。為有計畫的建立各系特色，達成引導本校特色發展之目的，由各系提出「○○○特色教室（實驗室）建置計畫」申請。依 102 年競爭型計畫申請決議，103 年申請單位以 102 年未提出（或未通過）競爭型經費計畫之系科為優先。
  - 統籌型金額 5,000,000 元。用於除前述分配項目外之其他重大需求（如新系成立、老舊教室設備重大更新...等），由校長依本校實際狀況統籌分配。

#### 決議：

- 主秘室已於 11 月 1 日公佈特色型獲選名單與校長統籌款補助金額。
- 特色型：製劑系 250 萬；資管系 250 萬；長照系 200 萬；職安系 200 萬，共 900 萬。
- 校長統籌款：食營系 250 萬；環安系 200 萬；調保科 150 萬，共 600 萬。

### 提案 2：103 年教育部獎補助經費資本門分配型、特色型、校長統籌款及行政單位之儀器設備申請，已經本校設備暨耗材審議委員會討論，結論如下：

#### 說明：

- 各單位資本門申請的單槍投影機、數位講桌(含電腦)及一般型電腦(含螢幕)需全校統一規格，已請計網中心開立統一規格，研發處亦已協助各單位完成修正。

2. 冷氣機及影印機決議刪除申請。
3. 統計目前全校採購照相機、攝影機及 POS 系統數量，作為討論是否同意各單位申請之依據。
4. 儀器設備項目名稱若為……系統，或者…組，請將項目內可分項的設備拆開申請，以利財產認列，請各單位於系優先序末碼中編序號註明，研發處亦會協助於校優先序註記，總務處招標會以同一案進行。
5. 各單位所申請之儀器設備規格，研發處已協助刪除註明「型號…(或同等級品)」、「不收中國大陸產品」或「產地：台灣製」等違反採購法之說明。

**決議：**

1. 目前長照系申請之設備，系優先序 3「銀髮族互動遊戲設備」，仍未完成項目內可分項的設備拆開申請，請於截止時間內完成。
2. 長照系申請之設備，系優先序 22，品名「牆面裝飾與掛圖」，請修正為掛圖即可，規格請再加註說明更詳細。
3. 長照系申請之設備，系優先序 13，品名「線材」，不適用於資本門中申請，請刪除。
4. 牆管系刪除冷氣機設備之申請後，差額可申請之設備，請於本校提 103 年支用修正計畫書時，再提出申請，或於標餘款中優先使用。
5. 各單位所申請的品名「3500ANSI 單槍投影機」，請修正為「單槍投影機」。
6. 有關通識中心及運休系申請數位相機或攝影機設備，經調查兩單位目前現有的數量及年份，因該兩項設備年代已老舊(94 年及 96 年)，故同意兩單位申請。
7. 餐旅系申請之設備，系優先序 8，品名「銷售點資訊系統」，雖本校於 102 年標餘款共採購 5 台，但因採購完後勞委會門市管理證照考改版，先前採購的系統已不適用學生考照用，因此同意餐旅系可改與視光系申請的「門市 Pos 機」規格相同之設備。刪除原申請的系優先序 7，品名「外帶式茶飲管理 POS 系統」。
8. 經審查各單位所提出之規格，發現護理系於附表四及附表十中，均備註「不收中國大陸產品」，食營系於附表十，亦備註「產地：台灣製」，請刪除。

**提案 3：醫務暨健康事業管系擬配合智慧教室之建置申請高階多功能資訊講桌，請審議。**

**說明：**

本系 103 年度中長程計畫重點為建置可群組討論，錄製教學影像及具即時回饋功能之智慧型教室（地點：J803），考量未來可能之功能延展，為增加資訊講桌之擴充性，延長使用效能，所需之高階數位講桌，需有下列多於目前計網中心之統一規格之功能。

**包括：**

1. 液晶螢幕升降機：可依教師身高調整螢幕仰角，避免反光與操作不便。
2. 液晶環控式一體主機：有別於一般的薄膜式按鍵容易刮破故障，且都是固定名稱，無法增加設備；液晶面板圖像化顯示設計讓教師使用更加容易上手，且後續擴充性更高，若有新設備加入，可依需求增加程式界面，延長使用成效，日後可擴充無線平板環控介面。
3. 講桌內電腦 19 吋觸控液晶面板：液晶採用電容式觸控，教師端可在觸控螢幕上書寫、批註授課內容，且能自動保存上課歷程筆跡。

**決議：**委員同意醫管系申請高階多功能資訊講桌。

**提案 4：醫務暨健康事業管系擬配合智慧教室之建置申請高亮度投影機，請審議。**

**說明：**

1. 本系配合 103 年度中長程計畫重點智慧型教室建置所需投影機，因計網中心之統一規格投影機流明最高為 3500，使用時教室光源需調暗，但本教室主要功能為即時互動與群組討論，教師之教材投影與學生群組桌討論之資料閱讀經常為同步進行，為使明亮光源環境中投影效果良好，提昇教室整體使用教學效能，需配置高亮度（4200 流明以上）投影機。
2. 長照系亦為配合懷舊療癒環境特色教室建置，亦須申請高亮度投影機(4500 流明)，以供音影療育設備使用。

**決議：**委員同意醫管系及長照系申請高亮度投影機。

**提案 5：有關 103 年度獎勵補助經費經常門明細，請審議。**

**說明：**

1. 103 年度獎勵補助經費經常門經費支用項目、金額與比例表如附表三，103 年預計提出約 1,636 萬(含自籌款)。
2. 103 年度獎勵補助經費經常門經費需求項目明細表如附表九。
3. 103 年度獎勵補助經費經常門經費改善教學相關物品(單價 1 萬元以下之非消耗品)明細表如附表十。

**決議：**

1. 103 年獎補助經費經常門於教師參與研討會的預算中，將編列 100 萬，作為本校目前正推動的教師暑(寒)假參與企業研習經費之支出。
2. 附表十中有許多單位所申請之物品，不適合用於「改善教學」，建議修正。例如：資管系所申請的「鐵櫃」；調保科所申請的「鐵合椅」等。生科系所申請之物品，品名包含操作範圍的微量分注器，請刪除操作範圍數字。環安系所申請的「送風面具」及「防毒面具」未說明規格，若於截止期限內未填入，將刪除該項物品。

**玖、 臨時動議：**

103 年度資本門各單位編列相關軟體或系統，所占比例均比往年高，建議學校應成立專業審查團隊，參與設備暨耗材審議小組，提供專業諮詢及建議。

壹拾、散會：下午 14:00 散會

中華醫事科技大學 103 年度教育部獎勵補助發展經費第 1 次專責小組會議  
簽到簿

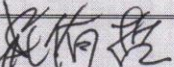
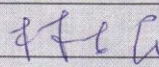
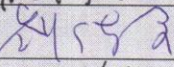
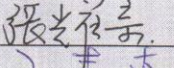
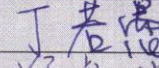
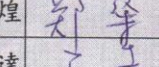
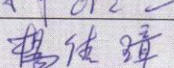
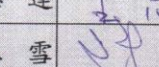
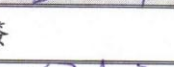
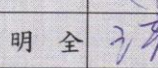
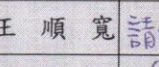
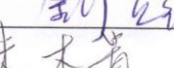
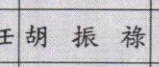
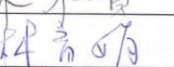
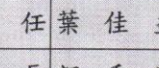
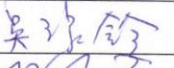
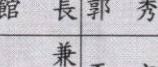
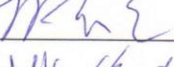
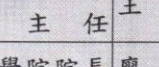
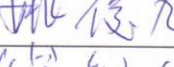
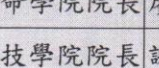
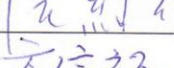
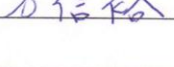
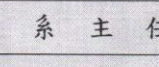
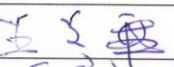
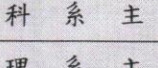
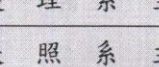
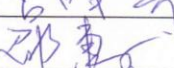
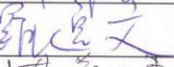
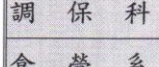
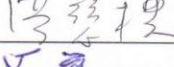
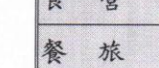
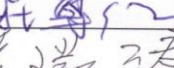
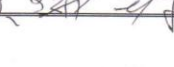
時間：中華民國 102 年 11 月 21 日(星期四) 中午 12 點 0 分

地點：4E 階梯教室及 J602 電腦教室

主席：林金鵬

紀錄：翁育萍

出席：

當然委員	委員姓名	簽名	當然委員	委員姓名	簽名
校長	林金鵬		職安系主任	莊侑哲	
主任秘書	林士民		環安系主任	劉保文	
教務長	楊堉麟		幼保系主任	張耀宗	
學務長	丁若愚		醫管系主任	王素真	
總務長	鄭榮煌		資管系主任	林耀三	
研發長	王志達		妝管系主任	楊佳璋	
會計主任	陳惠雪		選任委員	委員姓名	簽名
人事主任	洪明全		醫技系教師	劉立德	
進修部主任	王順寬		生科系教師	朱木貴	
通識主任	胡振祿		護理系教師	林育娟	
計網主任	葉佳益		長照系教師	吳淑鈴	
圖書館館長	郭秀蘭		視光系教師	林志宏	
體育室兼 運動系主任	王文正		製劑系教師	姚俊旭	
醫學與生命學院院長	廖東南		調保科教師	倪紹仲	
民生與科技學院院長	謝正悅		食營系教師	方信裕	
健康與管理學院院長	孫逸民		餐旅系教師	楊雅婷	
醫技系主任	曾雅詩		職安系教師	王文華	
生科系主任	黃昭祥		環安系教師	王建文	
護理系主任	洪芸櫻		幼保系教師	陳慶華	
長照系主任	陳美珠		醫管系教師	呂昀霖	
視光系主任	殷立德		妝管系教師	邵東子	
製劑系主任	王澤川		資管系教師	羅逸文	
調保科主任	黃瓊瑤		運休系教師	洪慈穎	
食營系主任	黃淑玲		通識教師	莊尊仁	
餐旅系主任	陳南吟		體育室教師	黃瑞臻	

# 中華醫事科技大學 103年度教育部獎補助發展經費

## 第1次專責小組會議 議程

開會時間：中華民國102年11月21日（星期四）中午12時

開會地點：4E階梯教室及J602電腦教室

主持人：林金鵬校長

出席人員：如簽到單

會議記錄：翁育萍

宣布開會

主席致詞

報告事項

討論事項

一、 103年度教育部獎補助整體發展經費運用與分配事宜。

（提案一）

二、 討論103年度教育部獎補助整體發展經費資本門與經常門各單位申請事宜。

（提案二~五；請參考附表四至十）

三、 為推行無紙化運動，會議中所有附件請參酌下列網址：

[http://120.115.60.91/tvcfund103/proman\\_e.asp](http://120.115.60.91/tvcfund103/proman_e.asp)

臨時動議

散會

附件

附表四、五、七、八、十

103獎補助經費各單位分配

# 中華醫事科技大學專責小組會議

## 提案單

103 年度第二次專責小組會議

單位 系所	主秘室		
提案一	103 年教育部獎補助經費之規畫與申請	提案時間	102 年 11 月 21 日
說 明	<p>一、分配原則</p> <p><b><u>103 年獎補助款（資本門含自籌款）分配原則：</u></b></p> <p>3. 行政單位預估經費預算為 8,000,000 元 (102 年為 6,105,000)。其中圖書館增加經費將用以改善視聽設備，計中增加經費將用以改善本校網路設備。</p> <p>4. 教學單位預估經費預算為 30,000,000 元。將結合各系中長程計畫績效指標，依以下原則分配：</p> <p>a. 分配型金額 15,000,000 元。各系分配指標如附件，主要依據教育部獎補助款核配指標，並依本校實際狀況調整之。</p> <p>b. 特色型金額 10,000,000 元。<u>為有計畫的建立各系特色，達成引導本校特色發展之目的</u>，由各系提出「○○○特色教室（實驗室）建置計畫」申請。依 102 年競爭型計畫申請決議，103 年申請單位以 102 年未提出（或未通過）競爭型經費計畫之系科為優先。</p> <p>c. 統籌型金額 5,000,000 元。用於除前述分配項目外之其他重大需求（如新系成立、老舊教室設備重大更新…等），由校長依本校實際狀況統籌分配。</p>		
建議 方案	<p>1. 主秘室已於 11 月 1 日公布特色型獲選名單與校長統籌款補助金額。</p> <p>2. 特色型:製劑系 250 萬；資管系 250 萬；長照系 200 萬；職安系 200 萬。共 900 萬</p> <p>3. 校長統籌款:食營系 250 萬；環安系 200 萬；調保科 150 萬。共 600 萬。</p>		
單位 系所	總務處		
提案二	103 年教育部獎補助經費資本門分配型、特色型、校長統籌款及行政單位之儀器設備申請，已經設備暨耗材審議委員會討論，結論如下：	提案時間	102 年 11 月 21 日
說 明	<p>1. 各單位資本門申請的單槍投影機、數位講桌(含電腦)及一般型電腦(含螢幕)需全校統一規格，已請計網中心開立統一規格，研發處亦以協助各單位完成修正。</p> <p>2. 冷氣機及影印機決議刪除申請。</p> <p>3. 統計目前全校採購照相機數量，作為討論是否同意申請之依據。</p> <p>4. 儀器設備項目名稱若為……系統，或者…組，請將項目名稱拆開，以利財產認列，研發處亦會協助於校修先序註記，總務處招標會以同一案進行。</p> <p>5. 各單位所申請之儀器設備規格，研發處已協助刪除註明"型號…(或同等級品)"、"不收中國大陸產品" 等違反採購法之說明。</p>		
建議 方案	擬請各位委員審閱。		

單位 系所	醫務暨健康事業管系		
提案三	擬採購配合智慧教室建置之高階多功能資訊講桌	提案時間	102 年 11 月 21 日
說 明	<p>本系 103 年度中長程計畫重點為建置可群組討論，錄製教學影像及具即時回饋功能之智慧型教室（地點：J803），考量未來可能之功能延展，為增加資訊講桌之擴充性，延長使用效能，所需之高階數位講桌，需有下列多於目前計網中心之統一規格之功能。</p> <p>包括：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 液晶螢幕升降機：可依教師身高調整螢幕仰角，避免反光&amp;操作不便。</li> <li>2. 液晶環控式一體主機：有別於一般的薄膜式按鍵容易刮破故障，且都是固定名稱，無法增加設備；液晶面板圖像化顯示設計讓教師使用更加容易上手，且後續擴充性更高，若有新設備加入，可依需求增加程式界面，延長使用成效，日後可擴充無線平板環控介面。</li> <li>3. 講桌內電腦 19 吋觸控液晶面板：液晶採用電容式觸控，教師端可在觸控螢幕上書寫、批註授課內容，且能自動保存上課歷程筆跡。</li> </ol>		
建議 方案	請准予採購。		
單位 系所	醫務暨健康事業管系		
提案四	擬採購配合智慧教室建置之高亮度投影機	提案時間	102 年 11 月 21 日
說 明	<p>本系配合 103 年度中長程計畫重點智慧型教室建置所需投影機，因計網中心之統一規格投影機流明最高為 3500，使用時教室光源需調暗，但本教室主要功能為即時互動與群組討論，教師之教材投影與學生群組桌討論之資料閱讀經常為同步進行，為使明亮光源環境中投影效果良好，提昇教室整體使用教學效能，需配置高亮度（4200 流明以上）投影機。</p>		
建議 方案	請准予採購。		
單位 系所	人事室		
提案五	有關 103 年度獎勵補助經費經常門明細，請審議。	提案時間	102 年 11 月 21 日
說 明	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 103 年度獎勵補助經費經常門經費支用項目、金額與比例表如附表三。</li> <li>2. 103 年度獎勵補助經費經常門經費需求項目明細表如附表九。</li> <li>3. 103 年度獎勵補助經費經常門經費改善教學相關物品(單價 1 萬元以下之非消耗品)明細表如附表十。</li> </ol>		

建議 方案	擬請各位委員審閱，是否以此經費預算報部。。
----------	-----------------------

103年教育部獎勵補助經費資本門支用計畫分配一覽表

系所	分配型支用計畫書分配金額	特色型支用計畫書分配金額	校長統籌款	支用計畫書實際申請金額	經常門萬元以下	支用計畫書實際申請金額
醫技系	1,525,854	0		1,504,000	317,330	278,600
生科系	1,002,248	0		1,113,000	208,436	204,000
護理系	3,107,634	0		3,080,500	646,290	643,000
長照系	444,883	2,000,000		2,449,500	92,521	105,500
視光系	649,680	0		820,000	135,113	132,900
製劑系	379,646	2,500,000		2,879,646	78,954	78,380
調理保健技術科	248,869		1,500,000	1,652,400	51,757	39,360
院小合計	6,916,248	4,500,000		13,499,046	1,530,400	1,481,740
職安系	550,578	2,000,000		2,588,400	114,503	123,250
食營系	1,300,766	0	2,500,000	3,806,560	270,518	270,390
環安系	611,673	0	2,000,000	2,690,000	127,209	126,100
餐旅系	1,227,149	0		1,311,000	255,208	204,350
幼保系	606,954	0		659,000	126,227	85,000
院小合計	4,705,376	2,000,000		11,054,960	893,666	809,090
醫管系	698,470	0		760,000	145,259	145,700
資管系	637,918	2,500,000	0	3,108,000	132,666	130,350
妝管系	548,583	0		423,000	114,088	115,760
退休系	1,459,095	0		1,431,800	303,446	236,000
院小合計	3,378,376	2,500,000		5,722,800	695,460	627,810
合計	15,000,000	9,000,000	6,000,000	30,276,806	3,119,526	2,918,640

行政單位	支用計畫書分配金額	支用計畫書實際使用金額	占資本門比例
學務處	950,000	957,000	2.51%
軍訓室	140,000	144,000	
圖書館	4,600,000	4,600,000	12.05%
計網中心	1,100,000	1,100,000	
通識中心	400,000	302,000	
體育室	410,000	410,000	
環安衛中心	400,000	395,000	
合計	8,000,000	7,908,000	

103支用計畫書資本門預計報部

教學單位	30,276,806
行政單位	7,908,000
合計	38,184,806
經常門	16,364,917
總經費	54,549,723
自籌款	5,742,076
獎補助經費	48,807,647

附表四	32,232,806
附表五	4,600,000
附表六	0
附表七	957,000
附表八	395,000
附表十	2,918,640

# 中華醫事科技大學 103 年度教育部整體發展獎補助經費

## 第二次專責小組會議紀錄

壹、開會時間：103 年 3 月 13 日(星期四)中午 12:00~13:30

貳、開會地點：4E 階梯教室及 J603 電腦教室

參、主席：林金鵬校長

肆、出席人員：如簽到單 記錄：翁育萍

伍、宣布開會：12:30 宣布開會。

陸、主席致詞：委員應到 49 人，實到 36 人，已達法定人數，宣布開會。會議開始，校長請假，先請總務長報告此次會議討論事項。

柒、報告事項：

一、討論 103 年教育部獎補助經費資本門申請金額與核定金額經費差異如何調整與分配。(提案一；請參考附件一、二及附表四、六、七、八)

二、討論 103 年教育部獎補助經費資本門標餘款排序。(提案二；請參考食品營養系\_標餘款；資訊管理系\_標餘款；調保科\_標餘款；長期照顧系\_標餘款)

三、討論 103 年教育部獎補助經費經常門申請金額與核定金額經費差異如何調整與分配。(提案三；請參考附件三)

四、為推行無紙化運動，會議中所有附件請參酌下列網址：

[http://120.115.60.91/tvcfund103/proman\\_e.asp](http://120.115.60.91/tvcfund103/proman_e.asp)

捌、討論事項：

### 提案 1：103 年教育部獎補助經費資本門申請金額與核定金額經費差異如何調整與分配。

說明：

1. 本校 103 年度支用計畫書資本門申請金額為 38,060,806(含自籌款)，而教育部核定金額為 24,464,918，若加 10.65% 自籌款，總金額為 27,070,000 元。資本門經費減少 10,990,806 元。
2. 於 103 年 3 月 3 日行政會議已提出擬將部分科系特色型計畫及校長統籌款規劃購置的儀器設備改以標餘款或學校自有款(非指獎補助 10% 自籌款)支出。各單位經費亦刪減。各單位分配表詳見附件一說明。
3. 截至 3 月 12 日止，各單位於修正支用計畫書提出之申請金額及標餘款已整理如附件二所示。

### 決議：

1. 再次提醒各單位所提出之儀器設備項目名稱若為.....系統，或者...組，請將項目內可分項的設備拆開申請，以利財產認列。
2. 儀器設備項目名稱若含有規格描述，如 Dec-100 手持視眼底攝影機，請將 Dec-100 刪除。
3. 獎勵補助經費所添購之儀器設備若使用於學生實習商店，會對外收取服務費用，則建議於附表四中刪除，改以學校自有款採購，如餐旅系觸控式倒 T 型排油煙機，運動系的單眼相機、單眼相機鏡頭、高畫質投影數位攝影機及一般型電腦含液晶顯示器。

4. 學務處所購置電腦設備及放置地點，請務必使用於與學生社團相關用途上。
5. 職安系有 3 項設備，分別為噪音計、噪音校正器及照度計，因其規格為 6 台 1 組，易造成最後決標金額會低於 1 萬元，故請移至經常門萬元以下附表十購製。
6. 各單位所購置之軟體設備，請務必確認授權是否達 2 年以上，才能認列為資本門。

#### 提案 2：討論 103 年教育部獎補助經費資本門標餘款排序

##### 說明：

1. 已請圖書館、長照系、調保科、食營系、資管系依分配表將部分較不適宜使用獎補助經費購置之儀器設備，改以學校自有款方式採購。
2. 標餘款排序將以圖書館及計網中心為第一優先。
3. 建議圖書館可於標餘款項目中編列儀器設備以新增圖書館硬體設備。
4. 計網中心將編列 125 萬預算，購置電腦設備以更新本校電腦教室設備。。

##### 決議：

1. 因環安系所編列之設備約有 200 萬使用於特色實驗室之建置，X 射線螢光光譜儀及連續式氣相層析儀/火焰離子偵測器有對外服務收費，故決議將該儀器設備於獎補助資本門經費中(附表四)刪除，而改以學校自有款購置。
2. 計網中心所編列的 125 萬預算購置電腦設備，則新增於附表四中，剩餘 75 萬元則由調理保健科原本列於標餘款項目，移至附表四。
3. 標餘款排序之原則。以當初申請特色型計畫排名順序作為標餘款排序之參考，然長照系及食營系所提出之設備，因較不適宜以獎補助經費購置，故其於標餘款順序排在最後。

#### 提案 3：討論 103 年教育部獎補助經費經常門申請金額與核定金額經費差異如何調整與分配。

##### 說明：

1. 103 年度獎勵補助經費修正支用計畫書中經常門經費支用項目、金額與比例表如附件三。
2. 103 年度獎勵補助經費修正支用計畫書中經常門經費改善教學相關物品(單價 1 萬元以下之非消耗品)維持原狀，經費不變更。

##### 決議：

1. 103 年獎補助經費修正支用計畫書中經常門預算將依資本門金額調整，佔 30%。其中將調降教師研究獎著及著作獎勵部分，萬元以下之非消耗品預算維持不變。以原先支用計畫書版本報部。
2. 職安系於原附表四中轉移至附表十的設備(噪音計、噪音校正器及照度計)與長照系原於支用計畫書附表四報部之部分設備，因不適以資本門採購，故改以經常門萬元以下附表十申請，兩系所新增之項目，則以原預算 2,640,509 元剩餘之金額採購。

玖、 散會：下午 14:00 散會

中華醫事科技大學 103 年度教育部獎勵補助發展經費第 2 次專責小組會議  
簽到簿

時間：中華民國 103 年 03 月 13 日(星期四) 中午 12 點 0 分

地點：4E 階梯教室及 J603 電腦教室

主席：林金鵬

紀錄：翁育萍

出席：

當然委員	委員姓名	簽名	當然委員	委員姓名	簽名
校長	林金鵬		職安系主任	莊侑哲	莊侑哲
主任秘書	林士民	林士民	環安系主任	劉保文	劉保文
教務長	楊堉麟		幼保系主任	張耀宗	張耀宗
學務長	丁若愚	丁若愚	醫管系主任	王素真	王素真
總務長	鄭粲煌	鄭粲煌	資管系主任	林耀三	林耀三
研發長	王志達	王志達	妝管系主任	楊佳璋	
會計主任	陳惠雪	陳惠雪	選任委員	委員姓名	簽名
人事主任	洪明全	洪明全	醫技系教師	劉立德	劉立德
進修部主任	王順寬	王順寬	生科系教師	朱木貴	朱木貴
通識主任	胡振祿	請假	護理系教師	林育娟	林育娟
計網主任	葉佳益	葉佳益	長照系教師	吳淑鈴	吳淑鈴
圖書館館長	郭秀蘭	郭秀蘭	視光系教師	林志宏	
體育室兼運動休系主任	王文正	王文正	製劑系教師	姚俊旭	姚俊旭
醫學與生命學院院長	廖東南	廖東南	調保科教師	倪紹仲	倪紹仲
民生與科技學院院長	謝正悅	請假	食營系教師	方信裕	
健康與管理學院院長	孫逸民		餐旅系教師	楊雅婷	請假
醫技系主任	曾雅詩	曾雅詩	職安系教師	王文華	王文華
生科系主任	黃昭祥		環安系教師	王建文	王建文
護理系主任	洪芸櫻		幼保系教師	陳慶華	
長照系主任	陳美珠	陳美珠	醫管系教師	呂昀霖	呂昀霖
視光系主任	殷立德	殷立德	妝管系教師	邵東子	邵東子
製劑系主任	王澤川		資管系教師	羅逸文	羅逸文
調保科主任	黃瓊瑤	黃瓊瑤	運動休系教師	洪慈穗	洪慈穗
食營系主任	黃淑玲	黃淑玲	通識教師	莊尊仁	請假莊尊仁
餐旅系主任	陳南吟	陳南吟	體育室教師	黃瑞臻	黃瑞臻

# 中華醫事科技大學 103 年度教育部獎補助發展經費

## 第2次專責小組會議 議程

開會時間：中華民國103年3月13日（星期四）中午12時

開會地點：4E階梯教室及J603電腦教室

主持人：林金鵬校長

出席人員：如簽到單

會議記錄：翁育萍

宣布開會

主席致詞

報告事項

討論事項

一、 討論103年度教育部獎補助整體發展經費支用修正計劃書之資本門與經常門金額分配及標餘款排序。

（請參考103獎補助款資本門分配(行政+教學)0312；附表四至八；食品營養系\_標餘款；資訊管理系\_標餘款；調保科\_標餘款；長期照顧系\_標餘款）

二、 為推行無紙化運動，會議中所有附件請參酌下列網址：

[http://120.115.60.91/tvcfund103/proman\\_e.asp](http://120.115.60.91/tvcfund103/proman_e.asp)

臨時動議

散會

附件

1. 103 核定獎補助金額分配表-6 公告版(附件一)
2. 103 獎補助款資本門分配(行政+教學)0312(附件二)
3. 103 獎補助款經常門分配(附件三)
4. 附表四、六、七、八。
5. 食品營養系；資訊管理系；調保科；長期照顧系\_標餘款。

# 中華醫事科技大學專責小組會議

## 提案單

103 年度第二次專責小組會議

單位 系所	主秘室		
提案一	討論 103 年教育部獎補助經費資本門申請金額與核定金額經費差異如何調整與分配	提案時間	103 年 3 月 13 日
說明	本校 103 年度支用計畫書資本門申請金額為 38,060,806(含自籌款)，而教育部核定金額為 24,464,918，若加 10.65% 自籌款，總金額為 27,070,000 元。資本門經費減少 10,990,806 元。		
建議 方案	於 103 年 3 月 3 日行政會議已提出擬將部分科系特色型計畫及校長統籌款規劃購置的儀器設備改以標餘款或學校自有款支出。各單位經費亦刪減。各單位分配表詳見附件說明。		
單位 系所	總務處		
提案二	討論 103 年教育部獎補助經費資本門標餘款排序。	提案時間	103 年 3 月 13 日
說明	已請圖書館、長照系、調保科、食營系、資管系依分配表將部分較不適宜使用獎補助經費購置之儀器設備，改以學校自有款方式採購。		
建議 方案	標餘款排序將以圖書館及計網中心為第一優先。		
單位 系所	人事室		
提案三	討論 103 年教育部獎補助經費經常門申請金額與核定金額經費差異如何調整與分配。	提案時間	103 年 3 月 13 日
說明	<ol style="list-style-type: none"> <li>103 年度獎勵補助經費修正支用計畫書中經常門經費支用項目、金額與比例表如附件三。</li> <li>103 年度獎勵補助經費修正支用計畫書中經常門經費改善教學相關物品(單價 1 萬元以下之非消耗品)維持原狀，經費不變更。</li> </ol>		
建議 方案			

## 附件一

### 103年教育部獎補助款、配合款與學校自有款分配表

行政會議 秘書室 103.03.03

103核定	核定資本門	配合款	核定資本門+配合款	學校自有款
	24464918	2605082	27070000	8500000
佔比70%	10.65%			

系所	[A] 支用計畫書 總金額	[B] 調整後分配 型金額	[C] 特色型金額分 配	[D] 學校自有款	[E] 修正支用計 畫總金額
醫技系	1525854	1433489			1433489
生科系	1002248	941579			941579
護理系	3107634	2919519			2919519
長照系	2444883	417953		2000000	2417953
視光系	649680	610353			610353
製劑系	2879646	356665	2500000		2856665
調理保健技術科	1748869	233804		1500000	1733804
職安系	2550578	517250	2000000		2517250
食營系	3800766	1222026		2500000	3722026
環安系	2611673	574646	2000000		2574646
餐旅系	1227149	1152866			1152866
幼保系	606954	570213			570213
醫管系	698470	656189			656189
資管系	3137918	599303		2500000	3099303
妝管系	548583	515375			515375
運休系	1459095	1370771			1370771

標餘款

[F]	
行政單位	核定+配合
學務處	957908
軍訓室	144137
圖書館	3887904
計網中心	380000
通識中心	302287
體育室	410389
環安衛中心	395375

標餘款

## 附件二

103年教育部獎勵補助經費資本門修正支用計畫分配一覽表

系所	分配型支用計畫書分配金額	特色型支用計畫書分配金額	校長統籌款	支用計畫書實際申請金額(4)	103.03.03主秘室於行政會議分配總額	修正支用計畫書實際申請金額(4)	於修正支用計畫書列為標餘款金額
醫技系	1,525,854	0		1,504,000	1,433,489	1,426,000	0
生科系	1,002,248	0		1,113,000	941,579	946,500	0
護理系	3,107,634	0		3,080,500	2,919,519	2,919,500	0
長照系	444,883	2,000,000		2,449,500	2,417,953	418,000	1,721,000
視光系	649,680	0		820,000	610,353	610,353	0
製劑系	379,646	2,500,000		2,879,646	2,856,665	2,856,665	0
調保科	248,869		1,500,000	1,657,400	1,733,804	162,000	1,576,400
院小合計	6,916,248	4,500,000		13,504,046	12,913,360	9,339,018	3,297,400
職安系	550,578	2,000,000		2,588,400	2,517,250	2,517,200	0
食營系	1,300,766	0	2,500,000	3,806,560	3,722,026	1,246,500	2,485,200
環安系	611,673	0	2,000,000	2,690,000	2,574,646	2,574,646	0
餐旅系	1,227,149	0		1,155,000	1,152,866	1,145,000	0
幼保系	606,954	0		659,000	570,213	570,213	0
院小合計	4,705,376	2,000,000		10,898,960	10,537,001	8,053,559	2,485,200
醫管系	698,470	0		760,000	656,189	665,000	0
資管系	637,918	2,500,000	0	3,135,000	3,099,303	588,000	2,556,000
妝管系	548,583	0		423,000	515,375	515,376	0
運休系	1,459,095	0		1,431,800	1,370,771	1,363,300	0
院小合計	3,378,376	2,500,000		5,749,800	5,641,639	3,131,676	2,556,000
合計	15,000,000	9,000,000	6,000,000	30,152,806	29,092,000	20,524,253	8,338,600

行政單位	支用計畫書分配金額	支用計畫書實際使用金額	103.03.03主秘室於行政會議分配總額	修正支用計畫書實際申請金額(4)	於修正支用計畫書列為標餘款金額	占資本門比例
學務處	950,000	957,000	957,908	957,000	0	3.91%
軍訓室	140,000	144,000	144,137	144,180	0	
圖書館	4,600,000	4,600,000	3,887,904	3,880,000	720,000	15.86%
計網中心	1,100,000	1,100,000	380,000	380,000	0	
通識中心	400,000	302,000	302,287	302,287	0	
體育室	410,000	410,000	410,389	410,389	0	
環安衛中心	400,000	395,000	395,375	395,375	0	1.62%
合計	8,000,000	7,908,000	6,478,000	6,469,231	720,000	

103支用修正計畫書資本門預計報部

教學單位	20,524,253	附表四	21,761,109
行政單位	6,469,231	附表五	0
合計	26,993,484	附表六	3,880,000
資本門自籌款	2,528,566	附表七	957,000
獎助資本門核定	24,464,918	附表八	395,375
	10.34%	合計	\$26,993,484

## 附件三

## 中華醫事科技大學103年度教育部獎補助款經常門經費編列一覽表

103.3.12

項目		獎補助款		自籌款		自籌款額度	合計	佔經常門	佔改善師資
改善師資	研究/產學	2,100,000	20.03%	30,000	2.69%	1.41%	2,130,000	18.36%	36.50%
	教師研習	440,000	4.20%	60,000	5.37%	12.00%	500,000	4.31%	8.57%
	進修	900,000	8.58%	100,000	8.96%	10.00%	1,000,000	8.62%	17.14%
	著作獎勵	750,000	7.15%	50,000	4.48%	6.25%	800,000	6.90%	13.71%
	升等	400,000	3.81%	100,000	8.96%	20.00%	500,000	4.31%	8.57%
	改進教學	350,000	3.34%	10,000	0.90%	2.78%	360,000	3.10%	6.17%
	教材	460,000	4.39%	20,000	1.79%	4.17%	480,000	4.14%	8.23%
	教具	60,000	0.57%	5,000	0.45%	7.69%	65,000	0.56%	1.11%
	小計	5,460,000	52.07%	375,000	33.59%	6.43%	5,835,000	50.30%	100.00%
學務處		400,000	3.81%	50,000	4.48%	11.11%	450,000	3.88%	
職員		220,000	2.10%	50,000	4.48%	18.52%	270,000	2.33%	
改善教學一萬元以下物品		2,640,509	25.18%	330,891	29.64%	11.14%	2,971,400	25.61%	
補助教師薪資	新聘薪資	1,741,130	16.61%	100,000	8.96%	5.43%	1,841,130	15.87%	2人
	現有師資	23,326	0.22%	210,574	18.86%	90.03%	233,900	2.02%	
總計	總計	10,484,965	100.00%	1,116,465	100.00%	9.62%	11,601,430	100.00%	

# 中華醫事科技大學 103 年度教育部整體發展獎補助經費

## 第三次專責小組會議紀錄

壹、開會時間：103 年 6 月 6 日(星期五)中午 12:00~13:30

貳、開會地點：第一會議廳

參、主席：林金鵬校長

肆、出席人員：如簽到單 記錄：翁育萍

伍、宣布開會：12:30 宣布開會。

陸、主席致詞：委員應到 49 人，實到 38 人，已達法定人數，宣布開會。會議開始，校長請假，先請總務長報告此次會議討論事項。

柒、報告事項：

一、討論本校申覆教育部 103 年度「私立技專校院整體發展獎勵補助經費」不予核配案經費修正為 150 萬元，如何支用分配。

二、醫技系、調保科與計網中心儀器規格修正說明。

捌、討論事項：

提案 1：討論教育部 103 年度「私立技專校院整體發展獎勵補助經費」不予核配案經費修正為 150 萬元乙案，資本門與經常門如何支用分配。。

說明：

103 年度申覆後「私立技專校院整體發展獎勵補助經費」共計 3,644 萬 9,883 元(經常門 1,093 萬 4,965 元，資本門 2,551 萬 4,918 元);原核配為 3,494 萬 9,883 元(經常門 1,048 萬 4,965 元，資本門 2,446 萬 4,918 元)。故申覆後資本門多核定 105 萬，經常門為 45 萬，共 150 萬。103 年度第 1 次修正(申覆後)支用計畫書報部經費請參見附件一。

決議：

- 103 年度第 1 次修正支用計畫書資本門附表四(各系所教學研究設備)原報部至校優先續 103-04-110(活動式排球柱)，金額共 2,183 萬 1,809 元，將 105 萬用於原規畫於附表四標餘款設備項目，則可購置至校優先續 103-04-115(多媒體製作軟體)，金額共 2,303 萬 8,809 元。附表四資本門共增加 120 萬 7,000 元(最接近 105 萬)。
- 經常門部分則將 45 萬分配於“研究及教師研習”等項目，以達改善師資素質及提高教學品質目標;補助學務處及職員進修研習支經費亦略做調整，以符合改善師資經費應佔經常門經費 50% 以上之規定。此外，為達資本門經常門比例為 70% 及 30%，其餘經常門經費則使用於教師薪資部份。詳見修正後 103 年度獎補助經常門經費編列一覽表(附件二)。

提案 2：有關校優先續 103-04-004 抽氣設備規格說明。

說明：

- 原規格單內容簡易，為避免廠商丈量時有許出入，擬提出修正。
- 修正單如附件三。

決議：

- 委員決議修改規格。
- 請各單位開立規格時須特別注意內容勿須過於簡易，避免廠商對規格提出質疑，無法

順利完成招標。

- 規格中有提及需有噪音測試，應加註須出示正式報告並於驗收時注意廠商有無附正式報告，但此動作會使預算金額增加約 2 萬。本校職安系同意協助做噪音測試並出示報告，可節省預算金額。

#### 提案 3：有關原報部預採購之校優先續 103-04-050 身體組成分析儀未完成採購之說明。

##### 說明：

原報部預採購之身體組成分析儀，於第二次招標時，驛晟與富揚琦兩家廠商來投標，因提供規格之富揚琦廠商儀器未有衛署認證故流標。而另一驛晟廠商為新廠商，儀器規格及功能等細項均比報部規格優等，亦有衛署認證，唯在身高、體重兩項規格未符合報部時所訂之規格。經與科上老師討論，身高原訂 95~220 公分或以上及體重 10~250 公斤以上，上限數據實為太高，故提申請修改格規。規格詳見附件四。

##### 決議：

- 委員決議修改規格。
- 建議應將規格中身高測量 100~200 公分以上及體重測量 10~150 公斤以上，其中”以上”均刪除。
- 建議各單位於專責會議中所提出的設備規格修正案，必須先於系上圖儀委員會修正通過後，再至專責會議中提出。

#### 提案 4：有關電腦相關設備，擬新增條件規格。

##### 說明：

原報部預採購之電腦設備，擬新增以下規格。

- 為配合環保署政策推動，電腦設備(包含電腦主機、螢幕、列表機等)，應符合環保標章之取得。
- 為便於日後維修，電腦主機與螢幕應為同一品牌。

##### 決議：

- 委員決議修改規格。

#### 提案 5：原報部欲採購之電腦設備，擬修正規格以符合採購預算。

##### 說明：

- 中心所採購電腦設備為因應教學需求，編列於電腦教室以汰舊換新供學生使用。
- 為維護教學品質與避免病毒流竄，需編列還原卡以保護作業系統，但礙於預算有限下，希能順利採購，以能如期於下學期開學供新生使用。
- 擬先暫緩採購電腦設備之微軟作業系統部分，待日後再行編列經費購置。

##### 決議：

- 委員決議多編列還原卡。
- 有關暫緩採購電腦設備之微軟作業系統部分，待日後再行編列經費購置，委員決議提高預算以促成此設備案能順利完成採購，使新生能如期於下學期開學使用。

#### 玖、臨時動議：

有關 103 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費核定版支用計畫書審查意見中提及以下審查意見，需請各單位注意：

##### 說明：

一、

1. 【附表四】優先序#103-04-049 為「防潮櫃」，用途說明欄顯示係供調理保健技術科「儲存貴重儀器用設備」，兩者之對應關係未盡明確。建議用途說明宜儘量具體呈現所購設備與教學研究之直接關聯性，以利充分瞭解其購置之必要性與合理性。
2. 部分預計採購項目之規格說明出現特定廠牌型號資訊，且無允許同等品字樣，如：【附表四】優先序#103-04-034 等。建議宜依採購標的之功能或效益訂定規格條件，避免規格過於僵硬而缺乏彈性。
3. 【附表七】優先序#103-07-022「液晶電視」之用途說明欄顯示，係「提供學生在宿舍育樂」之用，能否具體呼應「教育部獎勵補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」第 9 點第(4)款所訂之使用原則—「學生事務及輔導相關設備（以購置學生社團活動所需之器材設備）」，宜請斟酌考量。

決議：

請各單位檢查所提出設備之規格說明：

- i. 附表中各儀器項目名稱勿出現規格型號字眼。
- ii. 規格內容中不可指定廠牌，若規格中需註明廠牌型號，則需於後面加註(或同等級品)。
- iii. 規格內不可含任何工程字眼，請修正為安裝。
- iv. 優先序#103-04-049 為調保科防潮櫃，用途主要使用於存放經絡分析儀等教學使用較貴重儀器設備，為避免委員對於使用用途質疑，本項設備將以 100% 自籌款方式進行採購。
- v. 優先序#103-07-022「液晶電視」亦以同樣方式處理，本項設備將以 100% 自籌款方式進行採購。

二、有關經常門經費使用未來規劃：

決議：

1. 有關經常門經費改善教學相關物品(單價 1 萬元以下之非消耗品)，由於往年採購後均會有 20~30% 餘款，建議於 104 年編列時能請各單位多開出 20% 消耗品作為標餘款欲採購品項，以簡化相關行政流程。
2. 103 年度申覆後「私立技專校院整體發展獎勵補助經費」經常門多核定為 45 萬，為達改善師資比例能高於 50%，首先使用於研究及教師研習部分。其中有關教師研習申請相關辦法之製訂，必須兼顧情理法酌以調整，以提高此項經費之申請率與績效。
3. 研習辦法中需注意申請者若已獲政府機關或其他單位補助，則不可重覆申請。
4. 經常門經費之執行若於各項目未達原先規劃的額度，建議勿將剩餘經費使用於補助教師薪資上，未來可朝向流用至資本門方向規劃，流用後資本門不高於 75%，經常門不低於 25%。

中華醫事科技大學 103 年度教育部獎勵補助發展經費第 3 次專責小組會議  
簽到簿

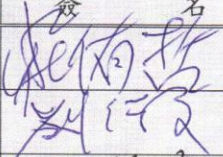
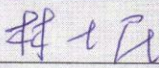
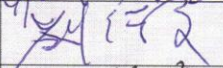
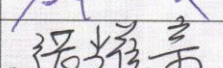
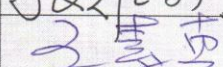
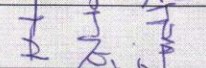
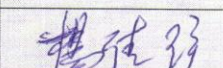
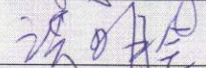
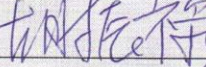
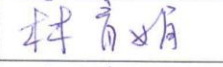
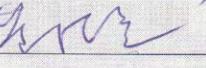
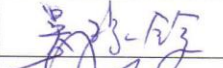
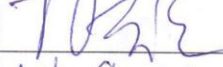
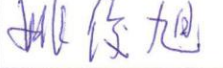
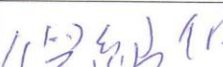
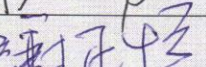
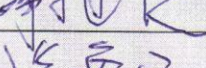
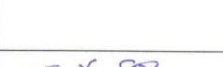
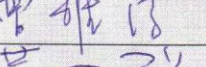
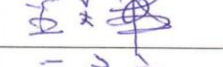
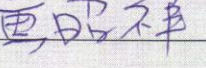
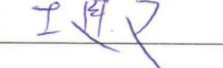
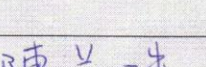
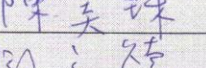
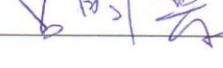
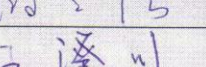
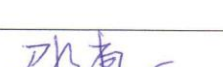
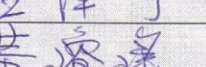
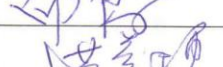
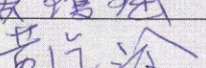
時間：中華民國 103 年 6 月 6 日(星期五) 中午 12 時 0 分

地點：第一會議廳

主席：林金鵬

紀錄：翁育萍

出席：

當然委員	委員姓名	簽名	當然委員	委員姓名	簽名
校長	林金鵬		職安系主任	莊侑哲	
主任秘書	林士民		環安系主任	劉保文	
教務長	楊靖麟		幼保系主任	張耀宗	
學務長	丁若愚		醫管系主任	王素真	
總務長	鄭榮煌		資管系主任	曾雅芬	
研發長	王志達		妝管系主任	楊佳璋	
會計主任	陳惠雪		選任委員	委員姓名	簽名
人事主任	洪明全		醫技系教師	劉立德	
進修部主任	王順寬		生科系教師	朱木貴	
通識主任	胡振祿		護理系教師	林育娟	
計網主任	葉佳益		長照系教師	吳淑鈴	
圖書館館長	郭秀蘭		視光系教師	林志宏	
體育室兼 運休系主任	王文正		製劑系教師	姚俊旭	
醫學與生命學院 院長	廖東南		調保科教師	倪紹仲	
民生與科技學院 院長	謝正悅		食營系教師	方信裕	
健康與管理學院 院長	孫逸民		餐旅系教師	楊雅婷	
醫技系主任	曾雅詩		職安系教師	王文華	
生科系主任	黃昭祥		環安系教師	王建文	
護理系主任	洪芸櫻		幼保系教師	陳慶華	
長照系主任	陳美珠		醫管系教師	呂昀霖	
視光系主任	殷立德		資管系教師	羅逸文	
製劑系主任	王澤川		妝管系教師	邵東子	
調保科主任	黃瓊瑤		運休系教師	洪慈穎	
食營系主任	黃淑玲		體育室教師	黃瑞臻	
餐旅系主任	陳南吟		通識教師	莊尊仁	

# 中華醫事科技大學 103年度教育部獎補助發展經費

## 第3次專責小組會議 議程

開會時間：中華民國103年6月6日（星期五）中午12時

開會地點：第一會議廳

主持人：林金鵬校長

出席人員：如簽到單

會議記錄：翁育萍

宣布開會

主席致詞

報告事項

討論事項

一、 討論本校申覆教育部103年度「私立技專校院整體發展獎勵補助經費」不予核配案經費修正為150萬元，如何支用分配。

二、 醫技系、調保科與計網中心儀器規格修正說明。

臨時動議

散會

附件

1. 103 年度第 1 次修正(申覆後)支用計畫書報部經費(附件一)。
2. 修正後 103 年度獎補助經費經常門經費編列一覽表(附件二)
3. 醫技系修正後”抽氣設備組規格”(附件三)。
4. 調保科修正後”身體組成分析儀規格”(附件四)。

# 中華醫事科技大學專責小組會議

## 提 案 單

103 年度第三次專責小組會議

單位 系所	研發處/人事室		
提案一	討論教育部103年度「私立技專校院整體發展獎勵補助經費」不予核配案經費修正為150萬元乙案， 資本門與經常門如何支用分配。	提案時間	103 年 6 月 6 日
說 明	103年度申覆後「私立技專校院整體發展獎勵補助經費」共計3,644萬9,883元(經常門1,093萬4,965元，資本門2,551萬4,918元);原核配為3,494萬9,883元(經常門1,048萬4,965元，資本門2,446萬4,918元)。故申覆後資本門多核定105萬，經常門為45萬，共150萬。		
建議 方案	1.103 年度第 1 次修正支用計畫書資本門附表四(各系所教學研究設備)原報部至校優先續 103-04-110(活動式排球柱)，金額共 2,183 萬 1,809 元，將 105 萬用於原規畫於附表四標餘款設備項目，則可購置至校優先續 103-04-115(多媒體製作軟體)，金額共 2,303 萬 8,809 元。附表四資本門共增加 120 萬 7,000 元(最接近 105 萬)。 2.經常門部分則將 45 萬分配於”研究及教師研習”等項目，以達改善師資素質及提高教學品質目標;補助學務處及職員進修研習支經費亦略做調整，以符合改善師資經費應佔經常門經費 50% 以上之規定。此外，為達資本門經常門比例為 70% 及 30%，其餘經常門經費則使用於教師薪資部份。詳見修正後 103 年度獎補助經常門經費編列一覽表(附件二)。 3.103 年度第 1 次修正(申覆後)支用計畫書報部經費請參見附件一。		
單位 系所	醫學檢驗生物技術系		
提案二	有關抽氣設備組規格說明。	提案時間	103 年 6 月 6 日
說 明	1、原規格單內容簡易，為避免廠商丈量時有許出入，擬提出修正。 2、修正單如附件三。		
建議 方案	敬請委員同意修改規格。		
單位 系所	調理保健技術科		
提案三	有關原報部預採購之身體組成分析儀未完成採購之說明。	提案時間	103 年 6 月 6 日

說 明	原報部預採購之身體組成分析儀，於第二次招標時，驛晟與富揚琦兩家廠商來投標，因提供規格之富揚琦廠商儀器未有衛署認證故流標。而另一驛晟廠商為新廠商，儀器規格及功能等細項均比報部規格優等，亦有衛署認證，唯在身高、體重兩項規格未符合報部時所訂之規格。經與科上老師討論，身高原訂 95~220 公分或以上及體重 10~250 公斤以上，上限數據實為太高，故提申請修改格規。規格詳見附件四。		
建議 方案	敬請委員同意修改規格。		
單位 系所	計算機與網路中心		
提案四	有關電腦相關設備，擬新增條件規格。	提案時間	103 年 6 月 6 日
說 明	<p>原報部預採購之電腦設備，擬新增以下規格。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>為配合環保署政策推動，電腦設備(包含電腦主機、螢幕、列表機等)，應符合環保標章之取得。</li> <li>為便於日後維修，電腦主機與螢幕應為同一品牌。</li> </ol>		
建議 方案	敬請委員同意修改規格。		
單位 系所	計算機與網路中心		
提案五	原報部欲採購之電腦設備，擬修正規格以符合採購預算。	提案時間	103 年 6 月 6 日
說 明	<ol style="list-style-type: none"> <li>中心所採購電腦設備為因應教學需求，編列於電腦教室以汰舊換新供學生使用。</li> <li>為維護教學品質與避免病毒流竄，需編列還原卡以保護作業系統，但礙於預算有限下，希望能順利採購，以能如期於下學期開學供新生使用。</li> <li>鑑此擬先暫緩採購電腦設備之微軟作業系統部分，待日後再行編列經費購置。</li> </ol>		
建議 方案	敬請委員同意修改規格。		

## 附件一

### 附表一、經費支用內容

103 年度獎勵補助款經費明細				
補助款(1)	獎勵款(2)	總預算(3)=(1)+(2)	自籌款(4) (獎勵補助款 10% 以上)	總經費(5)=(3)+(4)
\$20,052,950	\$16,396,933 \$14,896,933(原)	\$36,449,883 \$34,949,883(原)	\$3,944,666 \$3,720,380(原)	\$40,394,549 \$38,670,263(原)

	資本門			經常門		
	補助款	獎勵款	自籌款 (70%)	補助款	獎勵款	自籌款 (30%)
金額	\$14,037,066	\$11,477,852	\$2,761,266	\$6,015,884	\$4,919,081	\$1,183,400
合計	\$28,276,184 \$27,069,184(原)			\$12,118,365 \$11,601,079(原)		
占總經費 比例	70%			30%		

註一：資本門及經常門各占獎勵補助款總預算 70% 及 30%。實際執行時，經常門預算至多得流用 5% 至資本門，流用後資本門不得高於 75%，經常門不得低於 25%。如有特殊需求必須變更經常門及資本門比例者，應經專案核定後並列於支用計畫書中。經、資門之劃分應依行政院主計處發布之「財物標準分類」規定辦理。

註二：10% 以上自籌款（不限定經常門及資本門之支用比例）。

附件二

中華醫事科技大學103年度教育部獎補助款經常門經費編列一覽表

103.6.6

項 目	獎補助款		自籌款		自籌款額度	合計	佔經常門	佔改善師資
改善師資	研究/產學	2,450,000	22.41%	50,000	4.23%	2,500,000	20.63%	39.65%
	教師研習	540,000	4.94%	60,000	5.07%	600,000	4.95%	9.52%
	進修	900,000	8.23%	100,000	8.45%	1,000,000	8.25%	15.86%
	著作獎勵	750,000	6.86%	50,000	4.23%	800,000	6.60%	12.69%
	升等	400,000	3.66%	100,000	8.45%	500,000	4.13%	7.93%
	改進教學	350,000	3.20%	10,000	0.85%	360,000	2.97%	5.71%
	教材	460,000	4.21%	20,000	1.69%	480,000	3.96%	7.61%
	教具	60,000	0.55%	5,000	0.42%	65,000	0.54%	1.03%
	小計	5,910,000	54.05%	395,000	33.38%	6,305,000	52.03%	100.00%
學務處		350,000	3.20%	50,000	4.23%	400,000	3.30%	
職員		170,000	1.55%	50,000	4.23%	220,000	1.82%	
改善教學一萬元以下物品		2,640,509	24.15%	330,891	27.96%	2,971,400	24.52%	
補助教師薪資	新聘薪資	1,500,000	13.72%	100,000	8.45%	1,600,000	13.20%	4人
	現有師資	364,456	3.33%	257,509	21.76%	621,965	5.13%	
總計	總計	10,934,965	100.00%	1,183,400	100.00%	9.77%	12,118,365	100.00%

## 附件三

### 抽氣設備組規格

1. PVC 硬殼發泡板抽氣設備：櫃體材質以  $19\pm1$  mm 厚 PVC 白色硬殼發泡板製。規格尺寸： $1800\times500\times700$  mm ( $\pm10$  mm) 3 台， $1700\times500\times700$  mm ( $\pm10$  mm) 3 台。導流板：採用 PVC 一體成型整面組合式百葉通風導流板。（需檢附防焰測試文件供審）。
2. PP 耐酸鹼風機-2HP 皮帶驅動型透浦式風機 1 台：採用 PP 製耐酸鹼抽排風機 2HP 1 台，以皮帶型驅動方式，搭配透浦式葉輪。風機銜接風管處設有防震帶。風機避震器：風機設有彈簧避震器 4 組。風機基座：採用厚度 5mm 以上角鋼焊接製，表面經熱鍍鋅防銹處理。馬達：採用 CE 認證自冷式變頻馬達 2HP 三相電壓  $220V/380V\ 60Hz$ 。啟動開關：電源開關 1 組、馬達異常安全指示燈裝置 1 組。（需附第三公正單位抽排風機 2HP 風量測試證明供審，流量 3300CFM 以上）
3. 排氣風管： $\varnothing16$  英吋 PP 材質排氣管  $13\ M(\pm2\%)$ ， $\varnothing10$  英吋 PP 材質排氣管  $12\ M(\pm2\%)$ ， $\varnothing6$  英吋 PP 材質排氣管  $12M(\pm 2\%)$
4. PP 材質製活性碳過濾箱 1 組：採 PP 製活性碳槽體-尺寸： $(1000\pm20)\times(600\pm20)\times(1000\pm20)0$  mm，內部放置鍍鋅框活性碳過濾棉 2 組-尺寸： $(500\pm50)\times(500\pm50)\times(50\pm5)$  mm。
5. 變頻電源總開關箱 1 組：含無熔絲開關 2 組及 2HP 變頻器開關 1 組。

噪音測試：噪音距離櫃體 1 公尺噪音 70 分貝以下。

煙流測試：使用煙霧產生器於排氣櫃開口面排煙，觀看煙霧是否被吸入櫃體導流板內。

（請先至實驗室丈量製圖/報價需含稅及安裝費）

## 附件四

### 身體組成分析儀規格表(調保科)

#### 身體組成分析儀 1 組

##### 規格：

1. 測量模式：分段生物電組抗（右臂，左臂，軀幹，右腿，左腿）
2. 測量頻率：具多種量測頻率
3. 語音：中文語音指導操作
4. 測量方式：站立式 8 點觸感式電極，（右手掌，左手掌，右腳底，左腳底各兩電極）
5. 螢幕顯示：7 吋寬頻彩色 LCD，中文螢幕
6. 身體組成分析提供體重、骨質重、體脂肪重、身體總水重及除脂重量脂量測值及其正常值範圍。體重、肌肉重、體脂肪率三者並提供對於正常值脂條狀圖，方便及時評估均衡體間或虛弱等健康狀況。
7. 分段肌肉量欄分別顯示五大肢段之肌肉量及其各自重量。
8. 分段體脂肪欄分別顯示五大肢段之脂肪重量。
9. 內臟脂肪程度分析
10. 具有衛署認證合格，含安裝及教育訓練 8 小時。直接列印報告分析參數：  
體重及身體質量指數 \* 體脂肪重量(kg) \* 體脂肪率(%) \* 部位別肌肉重量  
\* 部位別脂肪重量、身體總水分重量 \* 骨質重 \* 除脂重量(kg) \* 腰圍比、  
腹圍 \* 脂肪及肌肉控制(kg) \* 基礎代謝率(Kcal)
11. 輸入裝置：按鍵、電腦搖控 2 種方式
12. 傳輸裝置：USB port, RS232 port
13. 列印裝置：熱感式列印；A4 印表機列印二種列印方式
14. 主機重量：14.5 公斤以下，可摺疊攜帶方便
15. 測量時間：約 1 分鐘
16. 身高測量：100 ~ 200 公分以上
17. 體重測量：10 ~ 150 公斤以上
18. 年齡輸入：10~80 歲
19. 每台配件：
  1. 身體組成分析儀 x1 台
  2. 專用印表機含 x1 台
  3. 專用報告紙 x1 箱

# 中華醫事科技大學 103 年度教育部整體發展獎補助經費

## 第四次專責小組會議紀錄

- 壹、開會時間：103 年 10 月 31 日(星期五)中午 12:00~13:30
- 貳、開會地點：第一會議廳
- 參、主席：姜泰安主秘
- 肆、出席人員：如簽到單 記錄：翁育萍
- 伍、宣布開會：12:30 宣布開會。
- 陸、主席致詞：委員應到 48 人，實到 39 人，已達法定人數，宣布開會。會議開始，校長請假，先請研發長報告此次會議討論事項。
- 柒、報告事項：

討論 103 年度教育部獎勵補助整體發展經費資本門及經常門萬元以下未完成採購事宜。

- 捌、討論事項：

### 提案 1：有關資本門儀器設備未完成採購之說明。

#### 說明：請詳見附件一

1. 視光系(103-04-035 光粒子特性實驗箱 1 台)，預算金額 37,216，經學校網頁招標公告三次，無廠商報價。
2. 學務處(103-07-024 全套劍道護具 5 組)，預算金額 60,000，廠商(立宸)報價金額 68,000(高於預算，經議價後不再減價)。
3. 生科系(103-04-015 蛋白質轉漬槽 4 式)，預算金額 56,000，廠商(捷恩麥克)報價金額 60,000(高於預算，經議價後不再減價)。

#### 決議：

1. 1/2 以上委員同意取消購置視光系光粒子特性實驗箱 1 台。
2. 考慮學生社團需求及學務處所採購之總額須佔獎補助經費資本門 2% 以上，1/2 以上委員同意學務處提高預算金額至 68000 元購置全套劍道護具 5 組。
3. 因各教學單位提出獎補助經費儀器設備之預算是依 102 年度 11 月初訪價結果，經過約 1 年時間學校再進行招標時，價格上會有落差，致使現今報價廠商必須提高預算，不再減價。基於訪價時間落差問題考量，1/2 委員同意生科系以提高預算的方式購置蛋白質轉漬槽 4 式。蛋白質轉漬槽是使用於學生實驗課程使用，亦有購置之必要性。
4. 102 年教育部獎補助經費運用績效訪視委員建議中亦提及部分採購預算金額與實際採購有落差，是否學校經費規劃訪價作業宜更嚴謹確實，以免排擠其他經費需求。因此希望 104 年獎補助資本門的採購，不要再發生類似的問題。

### 提案 2：有關經常門萬元以下小型設備未完成採購之說明。

#### 說明：請詳見附件二

1. 長照系(103-10-051 紅外線接收模組 1 組)、調保科(103-10-067 針灸掛圖 2 副)、調保科(103-10-071 胸椎 12 節 2 座)、食營系(103-10-083 電子溫控黑輪桶 1 台)、餐旅系(103-10-102 主機櫃(附鎖)1 組)、妝管系(103-10-116 油壓型雙用床 4 張)共 6 項設備未完成採購原因均為經學校網頁招標公告三次，無廠商報價。
2. 幼保系(103-10-114 幼兒乳牙模型 10 座)、食營系(103-10-085 電子溫控小包櫥 1 台)、資管系(103-10-123 手持式行動掃瞄器 2 台)、食營系(103-10-082 保溫茶桶 4 個)、長照系(103-10-053 Body Temple 白金陶瓷超音波水氣機 1 台)、長照系(103-10-046 撥盤電話

1台)共6項設備未完成採購原因均為廠商報價金額高於預算，經議價後不再減價。。

決議：

1. 長照系於經常門萬元以下所購置的紅外線接收模組1組，是音響設備內的套組設備之一，使用於懷舊療傷環境特色教室之建置，若該項小型設備無法購置，則會使該整組音響設備無法使用，1/2以上委員同意讓長照系該案可於學校網頁招標公告第4次，若還是無廠商來報價則取消購置該項設備。
2. 幼保系說明幼兒乳牙模型10座是屬消耗品，容易耗損，依其使用性質委員本建議期可運用學生實習費用採購較恰當，管理上較易處理。但因其2月份要開始實施即測即評，就會使用該項設備，若使用學生實習費用用於該項經費購置，恐時間上無法配合採購。故有1/2委員同意幼保系可提高預算至500000元，用於購置幼兒乳牙模型10座。
3. 其餘未提出適當說明的其他單位，如調保科(103-10-067 鈎灸掛圖2副)、調保科(103-10-071 胸椎12節2座)、食營系(103-10-083 電子溫控黑輪桶1台)、餐旅系(103-10-102 主機櫃(附鎖)1組)、妝管系(103-10-116 油壓型雙用床4張)、食營系(103-10-085 電子溫控小包櫥1台)、資管系(103-10-123 手持式行動掃瞄器2台)、食營系(103-10-082 保溫茶桶4個)、長照系(103-10-053 Body Temple 白金陶瓷超音波水氧機1台)、長照系(103-10-046 撥盤電話1台)共10項設備，1/2以上委員同意取消購置。
4. 1/2以上委員同意有關經常門萬元以下小型儀器設備之採購，本次會議決議訂定比例範圍，基於考量物價波動原則，若廠商報價低於預算10%，則同意提高預算再行採購，若廠商報價高於10%，則決議取消採購。若各單位有特殊非購買必要理由，請於專責會議中提案說明，再經委員表決。

九、臨時動議

有關支用計畫書中附表四標餘款未完成採購之說明。

1. 餐旅系(103-04-127 觸控式倒T型排油煙機2台)共1項設備未完成採購原因是因恐有涉及工程。
2. 長照系(103-04-133 50吋LED液晶電視含壁掛架1台；103-04-145 掛圖1副；103-04-146 按摩椅2張；103-04-147 按摩椅1張；103-04-149 足部按摩器2台；103-04-150 掛圖1副；103-04-151 書桌組1張；103-04-152 精油櫃1座；103-04-154-001 銀髮族互動遊戲設備-1主機(含感應座)2台；103-04-154-002 銀髮族互動遊戲設備-2專用收納櫃1座；103-04-154-003 銀髮族互動遊戲設備--腦部訓練卡匣I1台；103-04-154-004 銀髮族互動遊戲設備-腦部訓練卡匣II1台；103-04-154-005 銀髮族互動遊戲設備-腦部訓練卡匣III1台)共13項設備未完成採購，原因均為恐有違背教育部獎補助原則。
3. 長照系(103-04-129 古董搖椅1座；103-04-140 手搖裁縫車1台；103-04-143 L型沙發組1組；103-04-148 電視矮櫃1座)共4項設備未完成採購，原因均為申請單位請購單未決行。

決議：

1. 餐旅系(103-04-127 觸控式倒T型排油煙機2台)，1/2以上委員同意改以學校自有款購置。
2. 長照系(103-04-133 50吋LED液晶電視含壁掛架1台；103-04-145 掛圖1副；103-04-146 按摩椅2張；103-04-147 按摩椅1張；103-04-149 足部按摩器2台；103-04-150 掛圖1副；103-04-151 書桌組1張；103-04-152 精油櫃1座；103-04-154-001 銀髮族互動遊戲設備-1主機(含感應座)2台；103-04-154-002 銀髮族互動遊戲設備-2專用收納櫃1座；103-04-154-003 銀髮族互動遊戲設備--腦部訓練卡匣I1台；103-04-154-004 銀髮族

互動遊戲設備-腦部訓練卡匣 II1 台；103-04-154-005 銀髮族互動遊戲設備-腦部訓練卡匣 III1 台)共 13 項設備，1/2 以上委員同意改以學校自有款購置。

3. 長照系(103-04-129 古董搖椅 1 座；103-04-140 手搖裁縫車 1 台；103-04-143 L 型沙發組 1 組；103-04-148 電視矮櫃 1 座)共 4 項設備，1/2 以上委員同意取消採購。

壹拾、散會：下午 13:20 散會

中華醫事科技大學 103 年度教育部獎勵補助發展經費第 4 次專責小組會議  
簽到簿

時間：中華民國 103 年 10 月 31 日(星期五) 中午 12 時 0 分

地點：第一會議廳

主席：曾信超

紀錄：翁育萍

出席：

當然委員	委員姓名	簽名	當然委員	委員姓名	簽名
校長	曾信超		職安系主任	莊侑哲	莊侑哲
主任秘書	姜泰安		環安系主任	劉保文	劉保文
教務長	楊堉麟		幼保系主任	張耀宗	張耀宗
學務長	丁若愚		醫管系主任	王素真	王素真
總務長	鄭榮煌	鄭榮煌	資管系主任	曾雅芬	曾雅芬
研發長	王志達		妝管系主任	楊佳璋	楊佳璋
會計主任	陳惠雪		選任委員	委員姓名	簽名
人事主任	殷立德		醫技系教師	劉立德	劉立德
進修部主任	王順寬	王順寬	生科系教師	朱木貴	朱木貴
通識主任	胡振祿	胡振祿	護理系教師	林育娟	林育娟
圖書資訊處	郭秀蘭	郭秀蘭	長照系教師	吳淑鈴	吳淑鈴
			視光系教師	林志宏	
體育室兼 運動系主任	王文正		製劑系教師	姚俊旭	姚俊旭
醫學與生命學院 院長	謝政蓉	謝政蓉	調保科教師	倪紹仲	倪紹仲
民生與科技學院 院長	謝正悅	謝正悅	食營系教師	方信裕	方信裕
健康與管理學院 院長	孫逸民	孫逸民	餐旅系教師	楊雅婷	
醫技系主任	曾雅詩		職安系教師	王文華	王文華
生科系主任	張文騰	張文騰	環安系教師	王建文	王建文
護理系主任	黃惠子		幼保系教師	陳慶華	
長照系主任	陳美珠	陳美珠	醫管系教師	呂昀霖	
視光系主任	陳昆祥		資管系教師	羅逸文	羅逸文
製劑系主任	王澤川	王澤川	妝管系教師	邵東子	邵東子
調保科主任	黃瓊瑤	黃瓊瑤	運動系教師	洪慈穂	洪慈穂
食營系主任	林士民	林士民	體育室教師	黃瑞臻	黃瑞臻
餐旅系主任	陳南吟	陳南吟	通識教師	莊尊仁	莊尊仁

# 中華醫事科技大學 103年度教育部獎補助發展經費

## 第4次專責小組會議 議程

開會時間：中華民國103年10月31日（星期五）中午12時

開會地點：第一會議廳

主持人：曾信超校長

出席人員：如簽到單

會議記錄：翁育萍

宣布開會

主席致詞

報告事項

討論事項

一、 討論103年度教育部獎勵補助整體發展經費資本門及經常門萬元以下未完成採購事宜。

臨時動議

散會

附件

1. 103 奬補助經費資本門未完成採購明細表(附件一)
2. 103 奬補助經費經常門萬元以下未完成採購明細表(附件二)

# 中華醫事科技大學專責小組會議

## 提 案 單

103 年度第四次專責小組會議

單位 系所	總務處		
提案一	有關資本門儀器設備未完成採購之說明	提案時間	103 年 10 月 31 日
說 明	1、視光系(103-04-035 光粒子特性實驗箱 1 台)，預算金額 37,216，經學校網頁招標公告三次，無廠商報價。 2、學務處(103-07-024 全套劍道護具 5 組)，預算金額 60,000，廠商(立宸)報價金額 68,000(高於預算，經議價後不再減價)。 3、生科系(103-04-015 蛋白質轉漬槽 4 式)，預算金額 56,000，廠商(捷恩麥克)報價金額 60,000(高於預算，經議價後不再減價)。		
建議 方案	1、取消購置。 2、提高預算。		
單位 系所	總務處		
提案二	有關經常門萬元以下小型設備未完成採購之說明	提案時間	103 年 10 月 31 日
說 明	1. 長照系(103-10-051 紅外線接收模組 1 組)、調保科(103-10-067 針灸掛圖 2 副)、調保科(103-10-071 胸椎 12 節 2 座)、食營系(103-10-083 電子溫控黑輪桶 1 台)、餐旅系(103-10-102 主機櫃(附鎖)1 組)、妝管系(103-10-116 油壓型雙用床 4 張)共 6 項設備未完成採購原因均為經學校網頁招標公告三次，無廠商報價。 2. 幼保系(103-10-114 幼兒乳牙模型 10 座)、食營系(103-10-085 電子溫控小包櫥 1 台)、資管系(103-10-123 手持式行動掃瞄器 2 台)、食營系(103-10-082 保溫茶桶 4 個)、長照系(103-10-053 Body Temple 白金陶瓷超音波水氧機 1 台)、長照系(103-10-046 撥盤電話 1 台)共 6 項設備未完成採購原因均為廠商報價金額高於預算，經議價後不再減價。		
建議 方案	1. 取消購置。 2. 提高預算。		

103年度教育部獎勵補助經費資本門未完成採購明細表(附件一)

編號	優先序	案號	設備(標的)名稱	申請單位	預算金額	未完成採購原因
1	103-04-035	103GOV132	光粒子特性實驗箱1台	視光系	37,216	經學校網頁招標公告三次，無廠商報價
2	103-07-024	103GOV171	全套劍道護具5組	學務處	60,000	廠商(立宸)報價金額68,000(高於預算，經議價後不再減價)
3	103-04-015	103GOV123	蛋白質轉漬槽4式	生科系	56,000	廠商(捷恩麥克)報價金額60,000(高於預算，經議價後不再減價)

103年度教育部獎勵補助經費經常門萬元以下未完成採購明細表(附件二)

編號	優先序	案號	設備(標的)名稱	申請單位	預算金額	未完成採購原因
1	103-10-051	103GOV219	紅外線接收模組1組	長照系	9,000	經學校網頁招標公告三次，無廠商報價
2	103-10-067	103GOV235	針灸掛圖2副	調保科	2,000	經學校網頁招標公告三次，無廠商報價
3	103-10-071	103GOV239	胸椎12節2座	調保科	4,600	經學校網頁招標公告三次，無廠商報價
4	103-10-083	103GOV251	電子溫控黑輪桶1台	食營系	3,800	經學校網頁招標公告三次，無廠商報價
5	103-10-102	103GOV267	主機櫃(附鎖)1組	餐旅系	2,500	經學校網頁招標公告三次，無廠商報價
6	103-10-116	103GOV281	油壓型雙用床4張	妝管系	39,600	經學校網頁招標公告三次，無廠商報價
7	103-10-114	103GOV279	幼兒乳牙模型10座	幼保系	40,000	廠商(群鈺)報價金額50,000(高於預算，經議價後不再減價)
8	103-10-085	103GOV253	電子溫控小包櫥1台	食營系	6,800	廠商(連發)報價金額8,600(高於預算，經議價後不再減價)
9	103-10-123	103GOV288	手持式行動掃瞄器2台	資管系	9,000	廠商(宏昱)報價金額11,780(高於預算，經議價後不再減價)
10	103-10-082	103GOV250	保溫茶桶4個	食營系	6,000	廠商(宏昱)報價金額7,920(高於預算，經議價後不再減價)
11	103-10-053	103GOV221	Body Temple白金陶瓷超音波水氧機1台	長照系	4,500	廠商(宏昱)報價金額5,890(高於預算，經議價後不再減價)
12	103-10-046	103GOV214	撥盤電話1台	長照系	1,500	廠商(宏昱)報價金額2,880(高於預算，經議價後不再減價)

# 103年第3及第4次專責小組會議修正前後對照表

## 歸納總表

- 專責小組第4次會議決議因經學校網頁招標公告三次，無廠商報價，資本門不予採購共1案；經常門萬元以下不予採購共5案。
- 專責小組第4次會議決議提高總價金額採購，資本門共2案；經常門萬元以下共1案。
- 專責小組第4次會議決議可經學校網頁招標公告第四次，經常門萬元以下共1案。
- 專責小組第4次會議決議不提高預算，取消採購，經常門萬元以下共5案。
- 專責小組第3次會議決議取消採購改以學校自有款購置共1案。

### 標餘款未完成採購說明

- 因申請單位請購單未決行，專責小組第4次會議決議取消標餘款採購共4案。
- 因恐有涉及工程，專責小組第4次會議決議取消標餘款採購改以學校自有款購置共1案。
- 因恐有違背教育部獎補助原則，專責小組第4次會議決議取消標餘款採購改以學校自有款購置共13案。

修正後							修正前						
理由	校優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	校優先序	項目名稱	規格	數量 (含單位)	預估單價	預估總價	單位
專責小組第4次會議決議不 予購置，因經							103-04-035	光粒子特性實驗箱 1台	"功率分析(Value、Max power、Mini power、Average、實驗操作雷射光源: 30.0mW @ 650nm 光譜分析(中心波長、FWHM、Peak、SSM 檔、AreaPSD、Centbase、VIS counts值) RMS stability、PTP stability)封裝型式: 金屬披覆外箱< 380 x 130 x 350 mm 總重量	1台	37,216	37,216	視光系
							103-10-067	針灸掛圖	全身 106*50cm(±5%)，耳 針灸圖 63*84cm(±5%)	2副	1,000	2,000	調保科

學校網頁招標 公告三次，無 廠商報價。	103-10-071	胸椎12節	長28*寬7*高7cm(±5%)	2座	2,300	4,600	調保科						
	103-10-083	電子溫控 黑輪桶	1.材質：SUS304不鏽鋼，附透明耐熱上蓋。2.尺寸：45*45*H30cm±3%、內有304不鏽鋼隔板。3.控溫：旋鈕控溫~110°C (含電源線及插頭)。	1台	3,800	3,800	食營系						
	103-10-102	主機櫃 (附鎖)	材質:木質尺寸:寬34公分:深53公分:高66公分	1組	2,500	2,500	餐旅系						
	103-10-116	油壓型雙 用床	1.尺寸：L183*W70*H60-72cm2.美容及指壓二用3.手動調整高度4.床頭可自行調整所需高度	4張	9,900	39,600	妝管系						
專責小組第4 次會議決議提 高總價金額採 購	103-07-024	全套劍道 護具	腰垂、胸部、頭巾、面具、手套、護具背帶	5組	13,600	68,000	103-07-024	全套劍道 護具	腰垂、胸部、頭巾、面具、手套、護具背帶	5組	12,000	60,000	學務處
	103-04-015	蛋白質轉 漬槽	可同時轉漬兩塊8.3(+5%)cm X 7.3(+5%)cm凝膠。外觀尺寸：長16(+5%)cm X 寬12(+5%)cm X 高15(+5%)cm。含專屬電極防呆裝置，及安全按鈕式開蓋設計。	4式	15,000	60,000	103-04-015	蛋白質轉 漬槽	可同時轉漬兩塊8.3(+5%)cm X 7.3(+5%)cm凝膠。外觀尺寸：長16(+5%)cm X 寬12(+5%)cm X 高15(+5%)cm。含專屬電極防呆裝置，及安全按鈕式開蓋設計。	4式	14,000	56,000	生科系
	103-10-114	幼兒乳牙 模型	牙齒咬合後尺寸 (9X6.8X10cm)，誤差正負 10%。含不鏽鋼底座。	10座	5,000	50,000	103-10-114	幼兒乳牙 模型	牙齒咬合後尺寸 (9X6.8X10cm)，誤差正 負10%。含不鏽鋼底座。	10座	4,000	40,000	幼保系
專責小組第4 次會議決議可 經學校網頁招 標公告第四次							103-10-051	紅外線接 收模組	1.電源:開／關。2.音量： 上昇、下降。3.高/低音： 上昇、下降。4.左右平 衡。5.響度:開／關。6.輸 入選擇7.規格:5.5W(+ 5%)x9H(+5%)x0.5D(+ 5%)cm	1組	9,000	9,000	長照系
							103-10-046	撥盤電話	1.尺寸:22W(+ 5%)x23D(+5%)x13H(+ 5%)cm	1台	1,500	1,500	長照系

專責小組第4  
次會議決議取  
消採購。

103-10-053	Body Temple白金陶瓷超音波水氧機	1.INPUT : 60HZ 20W2.OUTPUT : DC 24V 1000MA3.尺寸:22cm(+5%)，直徑：18cm(+5%)4.淨重：490G(+5%)	1台	4,500	4,500	長照系
103-10-082	保溫茶桶	1.材質:外殼PE樹脂、PU液體發泡成型、內膽18-8不鏽鋼(一體成型)2.尺寸:L30*W32*H46cm±3%3.容量:17L4.台灣製造5.保溫約6小時，保冷約8小時6.水龍頭採用尼龍樹脂，耐熱180度，長時間拉放不易斷裂漏水；可旋轉拉桿方向，拉桿分為兩段式：(1)壓下平拉桿會不停出水；(2)壓下半圓拉桿會出水，放開後水會停止。7.外觀顏色:咖啡、綠色各2台	4個	1,500	6,000	食營系
103-10-085	電子溫控小包櫥	1.材質：SUS304不鏽鋼、玻璃門、四面耐熱玻璃2.尺寸:約37*37*75cm(W*D*L)±3%3.電壓：110V(含電源線)4.電子式溫控5.內部隔層及材質:5層、SUS304不鏽鋼隔層6.附出廠證明	1台	6,800	6,800	食營系
103-10-123	手持式行動掃瞄器	※可保存掃描圖片為JPG或PDF兩種文件格式※支援彩色/單色(黑白)兩種顏色模式選擇※可支援到高達900DPI解析※最高支援32GB的microSD卡※隨機附32GBmicroSD卡※LB-SC110WLobos手持式行動掃瞄器	2台	4,500	9,000	資管系

因申請單位請 購單未決行， 專責小組第4 次會議決議取 消標餘款採 購。	103-04-129	古董搖椅	1.木質材質 2.尺寸： 50W(±10%)x 70D(±10%) x 70H(±10%)cm。或同 級品	1座	15,000	15,000	長照系
	103-04-140	手搖裁縫車	1.尺寸：標準19吋機櫃、 高：24U含以上 2.採用國 際標準規格EIA RS-310- C製作，鐵製粉體烤漆 3. 開啟式後門，附前鐵門 4.3"剎車輪組。5.匱型綁 線架。6.前柱螺絲遮蓋 壓條 7.附地平調整螺絲 8.附2U隔板*2 9.投標時 附型錄 10.交貨時附原廠 或代理商保固證明書 11. 含本案相關五金另料及 安裝調整測試含安裝有 關一切與本案相關設備 所需之五金、線材、另 料與整合安裝，必須做 三小時之教育訓練，與 交與使用 12.尺寸公差± 5%或同級品	1台	20,000	20,000	長照系
	103-04-143	L型沙發組	1.尺寸：130W×300D× 230Hmm 2.電池：3號電 池×4枚、4號電池×2枚 (另外賣) 3.內容物：主 體、遙控器、棲木、鸚 鵡的點心 4.知道「你 好」「一起玩」等11種 的日文詞彙，並會說 話。5.撫摸頭或是背部 的話會很高興、觸摸嘴 巴的話會發出「啾~~」 的聲音。6.配合著內建 的音樂或播放音樂，跟 著旋律音樂一起跳舞。 7.尺寸公差±5% 或同級 品	1組	40,000	40,000	長照系



103-04-146	按摩椅	1.尺寸：201W (±5%) x91 H (±5%) cm (含框尺寸) 2.材質：山水油畫 (尺寸可訂製) 或同級品	2張	0	0	103-04-146	按摩椅	1.尺寸：201W (±5%) x91 H (±5%) cm (含框尺寸) 2.材質：山水油畫 (尺寸可訂製) 或同級品	2張	198,800	397,600	長照系
103-04-147	按摩椅	商品規格 1.額定電壓：110-120伏特 60 赫茲 2.耗電量：約300瓦特 3.時間率：20分鐘 4.自動定時：約15分鐘 5.椅背按摩 揉捏速度：約35轉(低) / 約43轉(高) 揉捏寬度：7至16公分 捶打速度：約345轉(低) / 約460轉(高) 捶打寬度：7至16公分 滾輪速度：2公分 / 秒 滾輪寬度：7至16公分 滾輪範圍：全滾輪 (約60公分) 局部滾輪 (約35公分) 6.氣墊按摩 氣壓：上限 30kPa 7.足部按摩架 8.小腿揉捏速度：約20轉 (低) / 約27轉 (高) 9.滾輪 / 振動速度：約2000轉 10.溫熱功能：約攝氏40度 11.尺寸：椅背直立：約73 (寬) x 117 (長) x 120 (高) 公分 12.椅背後仰：約73 (寬) x 200 (長) x 85 (高) 公分 13.重量淨重：約109公斤 以上尺寸公差±5% 或同級品	1張	0	0	103-04-147	按摩椅	商品規格 1.額定電壓：110-120伏特 60 赫茲 2.耗電量：約300瓦特 3.時間率：20分鐘 4.自動定時：約15分鐘 5.椅背按摩 揉捏速度：約35轉(低) / 約43轉(高) 揉捏寬度：7至16公分 捶打速度：約345轉(低) / 約460轉(高) 捶打寬度：7至16公分 滾輪速度：2公分 / 秒 滾輪寬度：7至16公分 滾輪範圍：全滾輪 (約60公分) 局部滾輪 (約35公分) 6.氣墊按摩 氣壓：上限 30kPa 7.足部按摩架 8.小腿揉捏速度：約20轉 (低) / 約27轉 (高) 9.滾輪 / 振動速度：約2000轉 10.溫熱功能：約攝氏40度 11.尺寸：椅背直立：約73 (寬) x 117 (長) x 120 (高) 公分 12.椅背後仰：約73 (寬) x 200 (長) x 85 (高) 公分 13.重量淨重：約109公斤 以上尺寸公差±5% 或同級品	1張	228,000	228,000	長照系
103-04-149	足部按摩器	1.石面厚度:2cm厚玫瑰石造型 2.優娜玫瑰石白色6尺 3.高級MDF+電鍍手把+鱷魚皮+水鑽 4.門片採油壓後鈕緩衝設計；抽屜採高級鋼珠滑軌 5.PU亮面塗裝處理 6.以上尺寸 (±5%) 或同級品	2台	0	0	103-04-149	足部按摩器	1.石面厚度:2cm厚玫瑰石造型 2.優娜玫瑰石白色6尺 3.高級MDF+電鍍手把+鱷魚皮+水鑽 4.門片採油壓後鈕緩衝設計；抽屜採高級鋼珠滑軌 5.PU亮面塗裝處理 6.以上尺寸 (±5%) 或同級品	2台	13,800	27,600	長照系

因恐有違背教育部獎補助原則，專責小組第4次會議決議取消標餘款採購改以學校自有款購置	103-04-150	掛圖	1.電源/ AC110V 50-60Hz 2.消耗功率/ 65W 3.額定時間/ 15分 4.毛重/ 13.6公斤 5.淨重/ 11公斤 6.氣壓按摩 ✕ 跟部揉捏 ✕ 腳底反射 3-STEPS立體氣壓按摩 3D共軸滾輪 獨家氣壓脈衝機能 (3+1)滾輪按摩速度及氣壓按摩強度 7.無線遙控功能 以上尺寸公差±5% 或同等級品	1副	0	0	103-04-150	掛圖	1.電源/ AC110V 50-60Hz 2.消耗功率/ 65W 3.額定時間/ 15分 4.毛重/ 13.6公斤 5.淨重/ 11公斤 6.氣壓按摩 ✕ 跟部揉捏 ✕ 腳底反射 3-STEPS立體氣壓按摩 3D共軸滾輪 獨家氣壓脈衝機能 (3+1)滾輪按摩速度及氣壓按摩強度 7.無線遙控功能 以上尺寸公差±5% 或同等級品	1副	13,000	13,000	長照系
	103-04-151	書桌組	1.木質材質 2.尺寸:79W(±5%)x 60D(±5%) x 126H(±5%)cm 或同級品	1張	0	0	103-04-151	書桌組	1.木質材質 2.尺寸:79W(±5%)x 60D(±5%) x 126H(±5%)cm 或同級品	1張	11,000	11,000	長照系
	103-04-152	精油櫃	1.木質雕花 2.尺寸:55 W(±5%)x 40D(±5%) x 126H(±5%)cm 或同級品	1座	0	0	103-04-152	精油櫃	1.木質雕花 2.尺寸:55 W(±5%)x 40D(±5%) x 126H(±5%)cm 或同級品	1座	14,000	14,000	長照系
	103-04-154-001	銀髮族互動遊戲設備-1主機(含感應座)	1.主機接收器：W18XD14公分 (±10%)，含電源線及AV線各一 2.感應座：W13xD29公分(±10%)，含4項功能選擇鍵，可與銀髮族互動遊戲設備各式卡匣相容或同級品	2台	0	0	103-04-154-001	銀髮族互動遊戲設備-1主機(含感應座)	1.主機接收器：W18XD14公分 (±10%)，含電源線及AV線各一 2.感應座：W13xD29公分(±10%)，含4項功能選擇鍵，可與銀髮族互動遊戲設備各式卡匣相容或同級品	2台	12,500	25,000	長照系
	103-04-154-002	銀髮族互動遊戲設備-2專用收納櫃	長54 cm* 寬80 cm* 高 110 cm (±10%) 重量:約30kg (±10%) 可收納銀髮族互動遊戲設備 附有輪子可固定並隨意推至各處 檯面可放置37吋以上螢幕或同級品	1座	0	0	103-04-154-002	銀髮族互動遊戲設備-2專用收納櫃	長54 cm* 寬80 cm* 高 110 cm (±10%) 重量:約30kg (±10%) 可收納銀髮族互動遊戲設備 附有輪子可固定並隨意推至各處 檯面可放置37吋以上螢幕或同級品	1座	31,500	31,500	長照系
	103-04-154-003	銀髮族互動遊戲設備--腦部訓練卡匣I	可做文字比較、圖形比較、表情比較、文字記憶、圖形記憶、表情記憶等，可與操作遙控器連線，尺寸W10.6 x H2.0 x D9.0公分(±10%) 或同級品	1台	0	0	103-04-154-003	銀髮族互動遊戲設備--腦部訓練卡匣I	可做文字比較、圖形比較、表情比較、文字記憶、圖形記憶、表情記憶等，可與操作遙控器連線，尺寸W10.6 x H2.0 x D9.0公分(±10%) 或同級品	1台	20,000	20,000	長照系

103-04-154-004	銀髮族互動遊戲設備-腦部訓練卡匣II	可做數字比較、大小判斷、反轉比較、圖形記憶2、文字記憶2、數字記憶、表情記憶2、拼圖記憶等，可與操作遙控器連線，尺寸W10.6×H2.0×D9.0公分(±10%)。或同級品	1台	0	0	103-04-154-004	銀髮族互動遊戲設備-腦部訓練卡匣II	可做數字比較、大小判斷、反轉比較、圖形記憶2、文字記憶2、數字記憶、表情記憶2、拼圖記憶等，可與操作遙控器連線，尺寸W10.6×H2.0×D9.0公分(±10%)。或同級品	1台	25,000	25,000	長照系
103-04-154-005	銀髮族互動遊戲設備-腦部訓練卡匣III	可做算式判斷、數值記憶比較、時間比較、圖形數量記憶、零錢總數加總、顏色記憶比較、數字位置記憶、圖形位置記憶等，可與操作遙控器連線，尺寸W10.6×H2.0×D9.0公分(±10%)。或同級品	1台	0	0	103-04-154-005	銀髮族互動遊戲設備-腦部訓練卡匣III	可做算式判斷、數值記憶比較、時間比較、圖形數量記憶、零錢總數加總、顏色記憶比較、數字位置記憶、圖形位置記憶等，可與操作遙控器連線，尺寸W10.6×H2.0×D9.0公分(±10%)。或同級品	1台	29,000	29,000	長照系