

## 中臺科技大學 104 學年度第 2 學期第 1 次專責小組會議紀錄

時間：中華民國 105 年 3 月 23 日（星期三）下午 3 時 30 分

地點：耕書樓地下 1 樓順之廳

主席：黃主任秘書寶園代理

紀錄：戴筱蘋

出席人員：李隆盛(公出)、黃寶園、陳錦杏、張振榮(請假)、郭銘峰、樓靜文、鄭凱元、鄭寶美、林政勳、林麗鳳、林本堅、張淵仁、徐一量、潘銘正、胡月娟、徐惠麗、李明憲、劉百栓、林富滄、陳惠英、張益國、葉上民、林志郎(上課)、蔡淑娟、王祥光、鍾月琴、王昭文、林亮如、林川雄、陳昌助、王萬琳、劉瑞琳(請假)、林武佐、陳志的、陳榮為、文謙益、葉秀煌

列席人員：洪秀琴、王警宇

壹、主席致詞：略。

貳、報告事項：

### 一、前次會議（104.11.18）決議事項暨執行情形報告：

決議事項一：照案通過學務處申請 104 年度教育部獎勵補助資本門 D012、D014、D015 變更案。

執行情形：已於期限內完成採購作業。

決議事項二：修正後通過本校「105 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費支用計畫書」資本門支用項目案。

執行情形：已於期限內報部。

決議事項三：照案通過本校「105 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費支用計畫書」經常門支用項目案。

執行情形：已於期限內報部。

### 二、工作報告：

(一)依「104 年度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」規定，各校應於 105.02.28 前將 104 年度獎勵補助經費執行清冊及相關附件呈報教育部，並公告於各校網站。會計室及秘書室已於期限內完成報部及上網公告作業。

(二)依教育部規定，各校應於 105.02.28 前完成「104 年度獎勵補助經費內部稽核報告」，本校內部稽核小組已於 105.02.23 完成期末稽核作業。稽核結果大致良好，惟部分缺失如下：

- 1.資本門採購案件之執行與原計畫之差異幅度達 20%之採購案件約在 10%左右，且無過度超支之項目，可請未達標準較多之申請單位再加強詢價與訂定預算的能力。
- 2.資本門應符合「一物一號」原則，然目前同組(套)儀器設備之零組件使用同一財產編號，在管理上容易產生偏差，建議同組(套)財產可再細分編號，以強化管理。
- 3.經常門獎勵補助案件之執行與原計畫之差異幅度應在合理範圍(20%內)。整體執行支用 98.56%，僅研習項目支用比率 40.22%未達標準請相關單位再努力達標。

(三)本校 105 年度整體發展獎勵補助核配經費較前一年度減少約 300 萬元，核配總額為前一年度之 92.87%，核配總額名次由前一年度之第 18 名降為第 27 名。

(四)本校 105.02.26 接獲高教評鑑中心函公告 104 年度統合視導報告初稿。感謝各單位努力，項目 4「私立技專校院執行整體發展獎勵補助經費運用績效」初步視導結果為通過。委員審查意見節錄如下：

類別	委員審查意見	建議處理措施
資本門	前一年建議事項之訪價機制仍未建立，本年訪價金額與實際採購金額之差異反而有擴大情形，宜改善。 經查部分項目實際採購價格與支用計畫(核配版)有相當落差，如優先序#A100 預算 1,100,000 元，實際執行 783,600 元；#A093 預算 630,000 元，實際執行 395,000 元等。建議預算訪價宜更確實，以免排擠其他經費之使用。	104 年度差異幅度達 20%之採購案件約在 10%左右，請未達標準較多之申請單位（醫放系所、護理系所、醫工所、體育室、圖書館、學務處）再加強詢價與訂定預算的能力。 （註：優先序#A100 為健康科學院購買之 A110 冷凍乾燥機、A093 為醫管系購買之下潛式鋼製電腦桌）
資本門	經查優先序#A131 閃光燈於訪視當日由學校教師攜帶外出，建議物品之借領宜依「財物管理辦法」第八條第二款：「借領物品時，保管人員或領用人員，應分別具借領物單並簽章，經單位主管確認章後，交由保管組認可後借領之。」規定辦理。	依本校財務管理辦法第 10 條規定：「……凡財物撥借校外其他單位（教育部補助款購置之財產不得撥借），應事先徵得主管同意並會知保管組後簽請校長核准。」建請配合勿將該經費購置之財產攜出校外使用。
資本門、經常門	有關支出憑證需依「教育部獎助補助款支出憑證免送審配合作業事項」第五點規定，須載明「單價」。	請各單位購買設備及教師執行編纂教材、製作教具、改進教學及研究案時，多加留意。
經常門	103 年度經常門獲獎助教師比例為 $152/271=56.09\%$ ，經費執行情形未見改善集中趨勢。	104 年度獲獎助教師比例為 $134/266=50.38\%$ ，較 103 年度更為集中。建請各系所協助鼓勵教師使用該經費改善教學及提昇師資結構。

#### 參、提案討論：

##### 提案一

案由：本校「105 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費」資本門支用事宜，提請討論。  
說明：

- 一、本年度資本門核配經費為 2,745 萬 3,577 元，為 104 年 11 月 30 日原報部申請之 87.62%（不含本校自籌款）。
- 二、秘書室已於日前請電算中心及總務處事務組依新公告之台銀聯合採購標準，修正本校 104 年 9 月 23 日專責小組會議通過學校統一規劃之共同項目之規格及單價。由於

本年度台銀聯合採購標準所列部分資訊設備未包含市售知名品牌，為考量日後維修及軟硬體相容問題，暫考量部分資訊設備不採用台銀聯合採購標準，改由本校自行公開招標。秘書室已協助修正各支用單位擬購共同項目規格及單價。

三、各單位變更統計及經費支用表如附件 1、資本門各優先序修正對照表如附件 2。

四、為避免經費之執行與原規劃差異過大，已加強宣導各單位務必確實訪價，請各單位持續努力。

決議：

一、通過醫放系所、視光系及健康科學院分別超支 166,890 元、58,065 元及 134,354 元，並依規定於次年度扣減。

二、通過醫管系所、管理學院、資管系及文教所配合共同項目異動而調降電腦及平板電腦數量。為考量醫放系所專業教室完整性，同意維持購買 55 台電腦。

三、其餘申請異動項目，照案通過（如附件 2）。

四、請各單位務必確實訪價，以使經費達最有效之利用。

提案二

案由：本校「105 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費」經常門支用事宜，提請討論。

說明：

一、本年度經常門核配經費為 1,176 萬 5,819 元，為 104 年 11 月 30 日原報部申請之 87.62%（不含本校自籌款）。

二、秘書室已於日前通知各單位檢視前次申請之各項目，少數項目依實際需求及內稽委員建議微幅調整。

三、經常門各項目修正對照表如附件 3。

決議：照案通過（如附件 3）。

提案三

案由：本校「105 年度私立技專校院整體發展獎勵補助經費」執行時程草案（如附件 4，p.30）提請討論。

說明：為使 105 年度獎勵補助經費順利執行，擬依往例訂定年度執行時程表，以利作業進行。

決議：照案通過（如附件 4），請各單位確實依時程執行。

肆、臨時動議：無。

伍、散會。

紀錄：

組員戴筱蘋

105.03.25

主任秘書：

秘書黃寶園

校長：

校長李隆盛

105/3/27

## 中臺科技大學 105 年度整體發展獎勵補助經費資本門【核配版】各單位變更統計及經費支用表

1050323 專責小組會議審議通過

使用單位	項目異動數量 (含共同項目)				經費支用				備註
	原擬購項數	變更項數	刪除項數	新增項數	分配上限金額	申請金額小計	擬核配小計	單位總超支/剩餘	
醫技系所	4		1	3	1,004,549	1,004,500	1,004,500	剩餘 49	
<b>醫放系所</b>	3	3			912,838	1,079,728	1,079,728	<b>超支 166,890</b>	
醫管系所	4	1			860,872	922,756	922,756	剩餘 5,697	
護理系所	15	3	1		1,870,619	1,832,270	1,832,270	剩餘 38,349	
牙技系所	8		1	2	1,774,364	1,774,000	1,774,000	剩餘 364	
食科系所	11	1	1		860,870	864,150	864,150	超支 3,280	
兒教系	8	1			764,373	765,991	765,991	超支 1,618	
資管系	1	1			671,632	675,810	675,810	超支 4,178	
應外系	7		1	1	576,556	576,000	576,000	剩餘 556	
行銷系	6	1			659,455	678,600	678,600	超支 19,145	
國企系	3				512,042	418,800	418,800	剩餘 93,242	
環安系所	5	1	2		720,799	720,000	720,000	剩餘 799	
生醫所	3		1		1,002,454	1,002,000	1,002,000	剩餘 454	
文教所	7	3			663,006	824,464	824,464	超支 11,458	
老照系	8		1		471,133	465,500	465,500	剩餘 5,633	
<b>視光系</b>	1	1			523,435	581,500	581,500	<b>超支 58,065</b>	
通識中心	9	3			484,443	481,282	481,282	剩餘 3,161	含建置質能館 6 樓物理實驗室
語言中心	5	1			331,453	326,404	326,404	剩餘 5,049	
基礎醫學中心	7	1			1,142,430	1,088,500	1,088,500	剩餘 53,930	

使用單位	項目異動數量 (含共同項目)				經費支用				備註
	原擬購項數	變更項數	刪除項數	新增項數	分配上限金額	申請金額小計	擬核配小計	單位總超支/剩餘	
健康科學院	2	1			3,939,646	4,074,000	4,074,000	<b>超支 134,354</b>	
護理學院	17	5			3,328,572	3,290,519	3,290,519	剩餘 38,053	
管理學院	9	4			1,928,524	1,945,711	1,945,711	超支 17,187	
人文暨通識教育學院	9	4			1,130,566	1,145,016	1,145,016	超支 14,450	
體育室	9	1	1		465,961	434,830	434,830	剩餘 31,131	
軍訓室	2	1			90,000	95,000	95,000	超支 5,000	
教學發展中心	14	3	1		1,203,795	1,208,649	1,208,649	超支 4,854	
教務處	7	4	1		1,230,646	1,150,132	1,150,132	剩餘 80,514	含進修部
電子計算機中心	2	1			1,529,143	1,525,720	1,525,720	剩餘 3,423	
圖書館	13	7			5,144,575	5,144,575	5,144,575	0	
學務處	16	2	1		705,012	705,084	705,084	超支 72	
環安中心	6	4	1		987,017	987,000	987,000	剩餘 17	

### 中臺科技大學 105 年度整體發展獎勵補助經費資本門變更對照表

1041118 專責小組會議審議通過

1050323 專責小組會議修正通過

一之(一)、各所系科中心之教學及研究設備之「專責小組會議通過之學校統一規劃之共同項目」:

變更原因：規格、價格依台銀最新共同供應契約及目前市售產品修正

原全校優先序	原報部資料					變更後資料					變更原因	備註	申請變更單位		
	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	項目名稱	規格	數量	單位				預估單價	預估總價
A027	電腦(A)	· 中央處理器：Intel Core i3 3.0GHz(含)以上	36	台	16,000	576,000	電腦(A)	· 中央處理器：Intel Core i3 3.5GHz(含)以上	36	台	18,800	676,800	變更規格、單價		管理學院
A049		· 記憶體：內建 4G(含)以上	5	台	16,000	80,000		· 記憶體：內建 8G(含)以上	3	台	18,800	56,400	變更規格、單價，並配合核配經費減少，刪減數量		通識中心
A064		· 硬碟機：SATA 1TB (7200rpm)(含)以上						· 硬碟機：SATA 1TB (7200rpm)(含)以上					· 光碟機：16X DVD 燒錄機(含)以上	· 光碟機：內建 DVD 燒錄機	· 電源供應器：輸出功率：200W(含)以上
	· 含作業系統 WIN-7(含)以上授權標籤	· 含作業系統 WIN-7(含)以上授權標籤													
A005	電腦(A)	· 中央處理器：Intel Core i3 3.0GHz(含)以上	2	組	20,100	40,200	電腦(A)	· 中央處理器：Intel Core i3 3.5GHz(含)以上	2	組	22,527	45,054	變更規格、單價		教發中心
A037		· 記憶體：內建 4G(含)以上	6	組	20,100	120,600		· 記憶體：內建 8G(含)以上	6	組	22,527	135,162	變更規格、單價		文教所
A058		· 硬碟機：SATA 1TB (7200rpm)(含)以上						1					組	20,100	20,100
A076		· 光碟機：16X DVD 燒錄機(含)以上	1	組	20,100	20,100			· 光碟機：內建 DVD 燒錄機	1	組	22,527			
A133		· 電源供應器：輸出功率：200W(含)以上						30	組				20,100	603,000	· 電源供應器：輸出功率：300W(含)以上
	· 含作業系統 WIN-7(含)以上授權標籤	· 含作業系統 WIN-7(含)以上授權標籤													
		· 含 21.5 吋寬螢幕(內建防刮玻璃)					· 含 21.5 吋寬螢幕(內建防刮玻璃)								

原全校 優先序	原報部資料						變更後資料						變更 原因	備註	申請 變更 單位
	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價			
														整,提請 刪減數 量	
B002			15	組	20,100	301,500			15	組	22,527	337,905	變更規格、 單價		圖書 館
A012	電腦 (A)	· 中央處理器：Intel Core i3 3.0GHz(含)以上 · 記憶體：內建 4G(含)以上 · 硬碟機：SATA 1TB (7200rpm)(含)以上 · 光碟機：16X DVD 燒錄機(含)以上	85	組	20,600	1,751,000	電腦 (A)	· 中央處理器：Intel Core i3 3.5GHz(含)以上 · 記憶體：內建 8G(含)以上 · 硬碟機：SATA 1TB (7200rpm)(含)以上 · 光碟機：內建 DVD 燒錄機	62	組	23,060	1,429,720	變更規格、 單價，並配 合核配經費 減少，刪減 數量		電子 計算中 心
A030		· 電源供應器：輸出功率：200W(含)以上 · 含作業系統 WIN-7(含)以上 授權標籤	3	組	20,600	61,800		· 光碟機：內建 DVD 燒錄機 · 電源供應器：輸出功率：300W(含)以上 · 含作業系統 WIN-7(含)以上 授權標籤	3	組	23,060	69,180	變更規格、 單價		人文 暨通 識教 育學 院
A123		· 含 23.6 吋寬螢幕(內建防刮玻璃)	2	組	20,600	41,200		· 含 23.6 吋寬螢幕(內建防刮玻璃)	4	組	23,060	92,240	變更規格、 單價，並調 整數量		管理 學院
A142			10	組	20,600	206,000			10	組	23,060	230,600	變更規格、 單價，並		行銷 系
A029	電腦	· 中央處理器：Intel Core i3 3.0GHz(含)以上 · 記憶體：內建 8G(含)以上 · 硬碟機：SATA 1TB (7200rpm)(含)以上 · 光碟機：16X DVD 燒錄機(含)以上	23	組	21,000	483,000	電腦 (A)	· 中央處理器：Intel Core i3 3.5GHz(含)以上 · 記憶體：內建 8G(含)以上 · 硬碟機：SATA 1TB (7200rpm)(含)以上 · 光碟機：內建 DVD 燒錄機	(28) 26	組	22,527	(630,756) 585,702	由於經費異 動，增加電 腦組數	預估版學 校規劃之 共同項目 (電腦)不 符教學需 求，核配 版學校修 訂之共同 項目(電 腦)已可 達需求， 故改採 用共同項 目，故修 正規格及 單價	管理 學院
A094		· 電源供應器：輸出功率：200W(含)以上 · 含作業系統 WIN-7(含)以上 授權標籤 · 螢幕：21.5 吋寬螢幕(內建防刮玻璃)	36	組	21,000	756,000		· 電源供應器：輸出功率：300W(含)以上 · 含作業系統 WIN-7(含)以上 授權標籤 · 含 21.5 吋寬螢幕(內建防刮玻璃)	(32) 30	組	22,527	(720,864) 675,810	變更規格、 單價，並由 於經費縮 減，減少電 腦組數	資 管 系	
A167	筆記 型電	· 13 吋液晶顯示器(含)以上 · 中央處理器：Intel Core i5	5	台	22,500	112,500	筆記 型電	· 13 吋液晶顯示器(含)以上 · 中央處理器：Intel Core i5	1	台	22,151	22,151	變更規格、 單價，並配		醫 放 系 所

原全校 優先序	原報部資料					變更後資料					變更 原因	備註	申請 變更 單位		
	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價	項目 名稱	規格	數量	單位				預估 單價	預估 總價
	腦 (A)	1.0GHz(含)以上 · 記憶體：內建 4G(含)以上 · 硬碟機：SATA 500G (含)以上 · DVD 燒錄機：內接式或外接式 · 含作業系統 WIN-7(含)以上授權標籤					腦(A)	1.0GHz(含)以上 · 記憶體：內建 4G(含)以上 · 硬碟機：SATA 500G (含)以上 · DVD 燒錄機：內接式或外接式 · 含作業系統 WIN-7(含)以上授權標籤					合核配經費減少，刪減數量		
A020	筆記型電腦 (B)	· 14吋液晶顯示器(含)以上 · 中央處理器：Intel Core i5 2.0GHz(含)以上 · 記憶體：內建 4G(含)以上 · 硬碟機：SATA 500G (含)以上 · DVD 燒錄機：內接式或外接式 · 含作業系統 WIN-7(含)以上授權標籤	3	台	<u>27,000</u>	<u>81,000</u>	筆記型電腦(B)	· 14吋液晶顯示器(含)以上 · 中央處理器：Intel Core i5 2.0GHz(含)以上 · 記憶體：內建 4G(含)以上 · 硬碟機：SATA 500G (含)以上 · DVD 燒錄機：內接式或外接式 · 含作業系統 WIN-7(含)以上授權標籤	3	台	<u>22,151</u>	<u>66,453</u>	變更規格、單價		護理學院
A028			15	台	<u>27,000</u>	<u>405,000</u>			15	台	<u>22,151</u>	<u>332,265</u>	變更規格、單價		管理學院
A039			2	台	<u>27,000</u>	<u>54,000</u>			2	台	<u>22,151</u>	<u>44,302</u>	變更規格、單價		文教所
A151			2	台	<u>27,000</u>	<u>54,000</u>			2	台	<u>22,151</u>	<u>44,302</u>	變更規格、單價		教務處
A155			1	台	<u>27,000</u>	<u>27,000</u>			1	台	<u>22,151</u>	<u>22,151</u>	變更規格、單價		人文暨通識教育學院
A171			5	台	<u>27,000</u>	<u>135,000</u>			3	台	<u>22,151</u>	<u>66,453</u>	變更規格、單價，並配核配經費減少，刪減數量		護理系所
D009			1	台	<u>27,000</u>	<u>27,000</u>			1	台	<u>22,151</u>	<u>22,151</u>	變更規格、單價		學務處
A128	平板電腦 (A)	· 10吋液晶顯示器(含)以上 · 中央處理器：四核 1.2G(含)以上 · 記憶體：2G(含)以上 · 儲存容量：32G(含)以上 · Android 作業系統	40	台	<u>10,000</u>	<u>400,000</u>	平板電腦 (A)	· 8吋液晶顯示器(含)以上 · 中央處理器：四核 1.2G(含)以上 · 記憶體：2G(含)以上 · 儲存容量：32G(含)以上 · Android 作業系統	(32) 22	台	<u>15,000</u>	<u>(480,000)</u> <u>330,000</u>	變更規格、單價，並配核配經費減少，刪減數量	配合學校規劃之共同項目價格調整，提請	文教所



原全校優先序	原報部資料					變更後資料					變更原因	備註	申請變更單位		
	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	項目名稱	規格	數量	單位				預估單價	預估總價
														刪減數量	
A019	平板電腦(B)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 10吋液晶顯示器(含)以上</li> <li>· 中央處理器：四核 1.2G(含)以上</li> <li>· 記憶體：2G(含)以上</li> <li>· 儲存容量：32G(含)以上</li> <li>· Windows 作業系統</li> </ul>	34	台	14,500	493,000	平板電腦(B)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 10吋液晶顯示器(含)以上</li> <li>· 中央處理器：四核 1.2G(含)以上</li> <li>· 記憶體：2G(含)以上</li> <li>· 儲存容量：32G(含)以上</li> <li>· Windows 作業系統</li> </ul>	33	台	14,377	474,441	變更規格、單價，並配合核配經費減少，刪減數量		護理學院
A126			15	台	14,500	217,500			15	台	14,377	215,655	變更規格、單價		人文暨通識教育學院
A138			9	台	14,500	130,500			8	台	14,377	115,016	變更規格、單價，並配合核配經費減少，刪減數量		兒教系
A172			10	台	14,500	145,000			0		0	0	配合核配經費減少，取消購買		護理系所
A160	單槍投影機(B)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 輸出亮度：4500ANSI 流明(含)以上</li> <li>· 解析度：標準：XGA 1024 X 768(含)以上/支援 SXGA 1280 X 1024(含)以上</li> <li>· 視訊畫素：掃瞄密度 700 條(含)以上</li> <li>· 投影尺寸：投影畫面最大 300 吋(含)以上</li> <li>· 內建梯形修正功能</li> <li>· 電源規格：AC 110V~120V/AC 200V~240V</li> <li>· 含吊架</li> </ul>	1	台	25,500	25,500	單槍投影機(B)	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 輸出亮度：4500ANSI 流明(含)以上</li> <li>· 解析度：標準：XGA 1024 X 768(含)以上/支援 SXGA 1280 X 1024(含)以上</li> <li>· 視訊畫素：掃瞄密度 700 條(含)以上</li> <li>· 投影尺寸：投影畫面最大 300 吋(含)以上</li> <li>· 內建梯形修正功能</li> <li>· 電源規格：AC 110V~120V/AC 200V~240V</li> <li>· 含吊架</li> </ul>	1	台	23,577	23,577	變更規格、單價		通識中心
A166			1	台	25,500	25,500			1	台	23,577	23,577	變更規格、單價		醫放系所
A010	單槍	· 輸出亮度：5000ANSI 流明	10	台	26,500	265,000	單槍	· 輸出亮度：5000ANSI 流	10	台	21,030	210,300	變更規格、		教務

原全校 優先序	原報部資料						變更後資料						變更 原因	備註	申請 變更 單位
	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價			
A110	投影機 (C)	(含)以上 · 解析度：標準：XGA 1024 X 768(含)以上/支援 SXGA1280 X 1024(含)以上	1	台	<u>26,500</u>	<u>26,500</u>	投影機 (C)	明(含)以上 · 解析度：標準：XGA 1024 X 768(含)以上/支援 SXGA1280 X 1024(含)以上	1	台	<u>21,030</u>	<u>21,030</u>	單價 變更規格、 單價		處 體育室
A150		· 視訊畫素：掃瞄密度 700 條(含)以上 · 投影尺寸：投影畫面最大 300 吋(含)以上 · 內建梯形修正功能 · 電源規格：AC 110V~120V/AC 200V~240V	1	台	<u>26,500</u>	<u>26,500</u>		· 視訊畫素：掃瞄密度 700 條(含)以上 · 投影尺寸：投影畫面最大 300 吋(含)以上 · 視頻相容性：適用於 NTSC/PAL/SECAM 系統 · 電源規格：AC 110V~120V/AC 200V~240V	1	台	<u>21,030</u>	<u>21,030</u>	變更規格、 單價	進修推 廣部申 請購買	教務 處
A014		· 輸出亮度：5000ANSI 流明 (含)以上	5	台	<u>33,500</u>	<u>167,500</u>		· 輸出亮度：5000ANSI 流明(含)以上	5	台	<u>28,030</u>	<u>140,150</u>	變更規格、 單價		護理 學院
A032		· 解析度：標準：XGA 1024 X 768(含)以上/支援 SXGA1280 X 1024(含)以上	1	台	<u>33,500</u>	<u>33,500</u>		· 解析度：標準：XGA 1024 X 768(含)以上/支援 SXGA1280 X 1024(含)以上	1	台	<u>28,030</u>	<u>28,030</u>	變更規格、 單價		人文 暨通 識教 育學 院
A050	單槍 投影 機 (C)	· 視訊畫素：掃瞄密度 700 條(含)以上	1	台	<u>33,500</u>	<u>33,500</u>	單槍 投影 機 (C)	· 視訊畫素：掃瞄密度 700 條(含)以上	1	台	<u>28,030</u>	<u>28,030</u>	變更規格、 單價		通識 中心
A075		· 投影尺寸：投影畫面最大 300 吋(含)以上 · 內建梯形修正功能	3	台	<u>33,500</u>	<u>100,500</u>		· 投影尺寸：投影畫面最大 300 吋(含)以上 · 視頻相容性：適用於 NTSC/PAL/SECAM 系統	3	台	<u>28,030</u>	<u>84,090</u>	變更規格、 單價		護理 系所
A120		· 電源規格：AC 110V~120V/AC 200V~240V · 含吊架	1	台	<u>33,500</u>	<u>33,500</u>		· 電源規格：AC 110V~120V/AC 200V~240V · 含吊架	1	台	<u>28,030</u>	<u>28,030</u>	變更規格、 單價		管理 學院

一之(二)、各所系科中心之教學及研究設備(不含共同項目):

原全校 優先序	原報部資料					變更後資料					變更 原因	備註	申請 變更 單位		
	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價	項目 名稱	規格	數量	單位				預估 單價	預估 總價
A011	數位 多功 能講 桌	<ul style="list-style-type: none"> <li>長 600×寬 630×高 1120 mm±10 mm</li> <li>可連動電動銀幕、投影機</li> <li>具訊號源切換功能</li> <li>含線材零料及系統整合</li> <li>含電腦螢幕(20吋(含)以上寬螢幕)</li> </ul>	13	台	49,500	643,500	數位 多功 能講 桌	<ul style="list-style-type: none"> <li>長 600×寬 630×高 1120 mm ±10 mm</li> <li>可連動電動銀幕、投影機</li> <li>具訊號源切換功能</li> <li>含線材零料及系統整合</li> <li>含電腦螢幕(20吋(含)以上寬螢幕)</li> </ul>	11	台	49,500	544,500	配合 核配 經費 減少，刪 減數量		教務 處
A016	生理 監視 器	<ul style="list-style-type: none"> <li>腕式</li> <li>尺寸：4*7*10cm(±0.5cm)</li> <li>重量：250g±0.5g</li> <li>電源：可充式鋰電池</li> <li>電力：700mA*Hr(含)以上</li> <li>液晶顯示器 3.7cm*5.3cm(±0.2cm)；記憶 容量：2Mb(含)以上；資料輸出 埠：USB</li> <li>感應元件：3組</li> </ul>	2	台	90,000	180,000	生理 監視 器	<ul style="list-style-type: none"> <li>腕式</li> <li>尺寸：4*7*10cm(±0.5cm)</li> <li>重量：250g±0.5g</li> <li>電源：可充式鋰電池</li> <li>電力：700mA*Hr(含)以上</li> <li>液晶顯示器 3.7cm*5.3cm(±0.2cm)；記憶 容量：2Mb(含)以上；資料輸 出埠：USB</li> <li>感應元件：3組</li> </ul>	1	台	90,000	90,000	配合 核配 經費 減少，刪 減數量		護理 學院
A017	肌耐 力及 角度 測量 儀	<ul style="list-style-type: none"> <li>準確度高達 99.5%(含)以上，可 連續操作</li> <li>最大承受重量可達 200 磅(含) 以上</li> <li>肌肉測試範圍：低端 0.8~150 磅、高端 3~150 磅、角度為 0.1 度 0-180 度</li> <li>含：有 3 種不同的測試膜組(平 狀的/彎曲型的/指狀型的)</li> </ul>	2	台	90,000	180,000	肌耐 力及 角度 測量 儀	<ul style="list-style-type: none"> <li>準確度高達 99.5%(含)以上， 可連續操作</li> <li>最大承受重量可達 200 磅(含) 以上</li> <li>肌肉測試範圍：低端 0.8~150 磅、高端 3~150 磅、角度為 0.1 度 0-180 度</li> <li>含：有 3 種不同的測試膜組(平 狀的/彎曲型的/指狀型的)</li> </ul>	1	台	90,000	90,000	配合 核配 經費 減少，刪 減數量		護理 學院
A048	角膜 地形 圖儀	<ol style="list-style-type: none"> <li>驗光模式 (1)可量測屈光度數包含： ※球面-25~+20D 含以上 ※散光 0~±6D 含以上 ※軸度 1°~180°</li> <li>測量方式：自動雲霧法</li> </ol> <ol style="list-style-type: none"> <li>角膜弧度模式 (1)可測角膜屈光度： 67.5D~30.75D 含以上 (2)可量測角膜曲率：</li> </ol>	1	台	635,000	635,000	角膜 地形 圖儀	<ol style="list-style-type: none"> <li>驗光模式 (1)可量測屈光度數包含： ※球面-25~+20D 含以上 ※散光 0~±6D 含以上 ※軸度 1°~180°</li> <li>測量方式：自動雲霧法</li> </ol> <ol style="list-style-type: none"> <li>角膜弧度模式 (1)可測角膜屈光度： 67.5D~30.75D 含以上 (2)可量測角膜曲率：</li> </ol>	1	台	581,500	581,500	經跟 廠商 協調，廠 商願 意調 整價 格提 供教 學儀		視光 系

原全校 優先序	原報部資料					變更後資料					變更 原因	備註	申請 變更 單位		
	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價	項目 名稱	規格	數量	單位				預估 單價	預估 總價
		5.00~8.00mm 含以上 3.其它模式 (1)可顯示角膜地形圖 (2)具測量裝配人工水晶體輔助測量 (3)電源供給:AC100-120V (4)測量型式:手動/自動照準(可選擇) (5)省電模式:10分鐘後不使用會自動節電					5.00~8.00mm 含以上 3.其它模式 (1)可顯示角膜地形圖 (2)具測量裝配人工水晶體輔助測量 (3)電源供給:AC100-120V (4)測量型式:手動/自動照準(可選擇) (5)省電模式:10分鐘後不使用會自動節電						器		
A059	分光光度計	· UV/Vis · 波長範圍:190-1100 nm · 波長精度:±1 nm · 液晶螢幕顯示窗 · 具全波長掃描功能 · 光學範圍:0.1~3.0A、0.3~125 %T · 光學飄移:暖機後≤0.001 A/hour	4	台	180,000	720,000	分光光度計	· UV/Vis · 波長範圍:190-1100 nm · 波長精度:±1 nm · 液晶螢幕顯示窗 · 具全波長掃描功能 · 光學範圍:0.1~3.0A、0.3~125 %T · 光學飄移:暖機後≤0.001 A/hour	3	台	180,000	540,000	調整 數量		基礎 醫學 中心
A063	多頭顯微鏡	· 高階研究級教學用 · 含鼻輪、玻片夾、100W (含) 以上燈房 · 物鏡 (含 4 倍、10 倍、20 倍、40 倍、100 倍) · 含載物台、三眼鏡筒、10 倍目鏡 · 五人 (含) 以上看鏡筒組 · 含數位照相系統組	1	台	830,000	830,000							刪除 多頭 顯微 鏡， 為 變 更 為 數 位 顯 微 鏡 位 像 擷 取 系 統		醫 技 系 所
							顯微鏡數位影像互動式教學軟體	· 軟體供數位互動式實驗室教學系統使用 · 可供 1 對 64 人 (含) 以上互動教學 · 教師可以透過電腦同時控制學生端多台數位顯微鏡，並可對每一台數位顯微鏡的即時圖像進行單獨調整；教師	1	套	245,000	245,000	刪除 多頭 顯微 鏡， 為 變 更 為 數 位 顯 微 鏡 位 像 擷 取 系 統		醫 技 系 所

原全校 優先序	原報部資料					變更後資料					變更 原因	備註	申請 變更 單位		
	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價	項目 名稱	規格	數量	單位				預估 單價	預估 總價
							端可以把自己的圖像傳送給全體學生，也可以把任一學生圖像傳送給全體學生電腦上。 · 永久授權						取系，使 統用，數 用位，互 動式學 教軟體 學，更 能提 高教 學效 益		
						電腦	· 中央處理器：Intel Core i7 3.6GHz(含)以上 · 記憶體：內建 8G(含)以上 · 硬碟機：SATA 1TB (7200rpm)(含)以上 · 光碟機：16X DVD 燒錄機(含)以上 · 電源供應器：輸出功率：200W(含)以上 · 含作業系統 WIN-7(含)以上授權標籤 · 螢幕：22 吋 (含) 以上高解析度螢幕	1	組	30,000	30,000	(同上)	搭配 顯數 鏡影 位互 像式 動式 教學 軟體 ，法 無使 用同 目格	醫系	技所
						三眼 目鏡 筒	· 鉸鍊式 · 30 度 (含) 以下 · 鏡筒可 360 度傾角 · 含 10 吋 (含) 以上、500 萬畫素 (含) 以上、具 WiFi 功能之可接於顯微鏡之影像擷取器	9	套	65,000	585,000	(同上)	搭配 顯數 鏡影 位互 像式 動式 教學 軟體	醫系	技所
A084	烘箱	· 溫度範圍：40C ~ 200C / 50C ~ 300C · 溫度精確度：±0.5℃ · 溫度設定：觸控方式 · 溫度指示：LED 數字顯示	1	台	25,500	25,500	烘箱	· 溫度範圍：40C ~ 200C / 50C ~ 300C · 溫度精確度：±0.5℃ · 溫度設定：觸控方式 · 溫度指示：LED 數字顯示	2	台	25,500	51,000	因核 配金 額， 數量 原 擬 1 台		食科 系所

原全校 優先序	原報部資料					變更後資料					變更 原因	備註	申請 變更 單位		
	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價	項目 名稱	規格	數量	單位				預估 單價	預估 總價
		<ul style="list-style-type: none"> <li>內外箱材質：內材不鏽鋼板，外材鍍鋅鋼板粉體烤漆</li> <li>安全裝置：獨立超溫保護器，自我診斷功能，溫度異常，過熱斷線及電源保護開關</li> <li>送風馬達：1/8HP</li> <li>內部尺寸：W450 x D400 x H400mm±50mm</li> <li>外部尺寸：W565 x D550 x H740mm±50mm</li> <li>內部容積：72L±1L</li> <li>附件：棚板 2 片</li> </ul>					<ul style="list-style-type: none"> <li>內外箱材質：內材不鏽鋼板，外材鍍鋅鋼板粉體烤漆</li> <li>安全裝置：獨立超溫保護器，自我診斷功能，溫度異常，過熱斷線及電源保護開關</li> <li>送風馬達：1/8HP</li> <li>內部尺寸：W450 x D400 x H400mm±50mm</li> <li>外部尺寸：W565 x D550 x H740mm±50mm</li> <li>內部容積：72L±1L</li> <li>附件：棚板 2 片</li> </ul>					異動 為 2 台			
A086	攪拌機	<ul style="list-style-type: none"> <li>7 公升桌上型</li> <li>尺寸:340*460*520mm±50mm</li> <li>馬力:650W 無段碳刷馬達</li> <li>攪拌速度:五速</li> <li>工具轉速 RPM:193/256/354/438/495</li> <li>散熱:渦輪式風扇</li> <li>機身:鋁合金粉體塗裝</li> <li>過載保護:電子式(可馬上重開機)</li> <li>配件:桶鉤球扇各一</li> </ul>	6	台	15,000	90,000							配合 核費 經減 少，取 購 買		食科 系所
A095	線上學習測驗平台	<ul style="list-style-type: none"> <li>授權時間：永久使用</li> <li>授權模式：online, Windows 7(含)以上</li> <li>支援裝置：PC、Mac、iOS 5.0 以上版本之智慧型行動裝置(平板電腦)及 Android 4.0 以上版本使·用 Chrome 瀏覽器之智慧型行動裝置(平板電腦)</li> <li>日本語模擬測驗題庫</li> <li>日語學習課程</li> </ul>	1	式	220,000	220,000							為提 升學 日語 程度 與高 系言 畢門 人， 費限 算 因		應外 系

原全校 優先序	原報部資料					變更後資料					變更 原因	備註	申請 變更 單位		
	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價	項目 名稱	規格	數量	單位				預估 單價	預估 總價
													正，原 擬採 項購 目線 上學 習測 台平 額金 於高 算預 刪， 除 故		
							日本 語能 力試 驗系 統	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 線上模擬測驗題庫系統</li> <li>· 授權時間：永久使用</li> <li>· 授權模式：online, Windows 7(含)以上</li> <li>· 支援裝置：PC、Mac、iOS 7.0 以上版本之智慧型行動裝置(平板電腦)及 Android 4.4 以上版本使用 Chrome 瀏覽器之智慧型行動裝置(平板電腦)</li> <li>· 日本語模擬測驗題庫：N2、N3、N4、N5</li> </ul>	1	式	176,000	176,000	「日 語力 驗統 」 本 能 試 系 為 同 型 教 檢 軟 體 符 預 算 修 之 ， 亦 合 ， 故 正		應外 系
A104	純水 製造 機	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 主機尺寸 (H*W*D)475mm*270mm*340mm±5%</li> <li>· 主機需結合逆滲透(RO)、電子式去離子(EDI)及 254 nm 紫外燈三項技術</li> <li>· 阻抗率(MΩ·cm @25oC): &gt;5 (一般介於 5~10 間)</li> <li>· TOC(ppb) : &lt;30</li> <li>· 造水量:每小時 10L(含)以上</li> <li>· 附儲水桶 30 L(含)以上，HDPE 材質,不透光,儲水桶粗糙度</li> </ul>	1	台	390,000	390,000	純水 製造 機	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 主機尺寸 (H*W*D)475mm*270mm*340mm±5%</li> <li>· 主機需結合逆滲透(RO)、電子式去離子(EDI)及 254 nm 紫外燈三項技術</li> <li>· 阻抗率(MΩ·cm @25oC): &gt;5 (一般介於 5~10 間)</li> <li>· TOC(ppb) : &lt;30</li> <li>· 造水量:每小時 10L(含)以上</li> <li>· 附儲水桶 30 L(含)以上，HDPE 材質,不透光,儲水桶</li> </ul>	1	台	405,000	405,000	重新 報價		環安 系所

原全校 優先序	原報部資料					變更後資料					變更 原因	備註	申請 變更 單位	
	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價	項目 名稱	規格	數量	單位				預估 單價
		≤14um，具多段式磁環液位偵測器 ·具三合一空氣過濾器，包含吸附揮發性有機碳(VOC)之活性炭(AC)、二氧化碳吸附劑(Soda Lime) 及孔徑 0.45 微米的絕對過濾膜 ·儀器需符合 UL(Underwriters Laboratories)、cUL、CE 或中華民國電器安全標章及證明					粗糙度≤14um，具多段式磁環液位偵測器 ·具三合一空氣過濾器，包含吸附揮發性有機碳(VOC)之活性炭(AC)、二氧化碳吸附劑(Soda Lime) 及孔徑 0.45 微米的絕對過濾膜 ·儀器需符合 UL(Underwriters Laboratories)、cUL、CE 或中華民國電器安全標章及證明							
A117	TLD reader (熱發光計讀儀)	一. 熱發光計讀儀 1.內建加熱器溫度須可達到 600°C 2.須能計讀不同原件熱發光劑量計(TLD 晶片)：方片狀、圓盤狀、柱狀、粉末狀 3.適用 110V AC/60Hz 電源 4.須附兩階式專用氮氣氣體調整器 壹只 5.須附計讀運算專用軟體 二. TLD 計讀儀組件 1.程式型迴火器 超溫安全自動控制裝置 加熱器溫度可達 400°C 以上 2.熱發光劑量計迴火置放盤及蓋子 材質：不銹鋼 (上下盤) 需一次能夠裝載 120 顆 TLD， 尺寸 10.3cm x 8.3cm ±0.05 3.熱發光劑量計儲存盤及蓋子 材質：須能耐熱透明、強化玻璃 4.須附迴火盤夾具及鋁制基座 不鏽鋼迴火盤夾具含手把總長大於 34 cm	1	台	1,860,000	1,860,000	TLD reader (熱發光計讀儀)	一. 熱發光計讀儀 1.內建加熱器溫度須可達到 600°C 2.須能計讀不同原件熱發光劑量計(TLD 晶片)：方片狀、圓盤狀、柱狀、粉末狀 3.適用 110V AC/60Hz 電源 4.須附兩階式專用氮氣氣體調整器 壹只 5.須附計讀運算專用軟體 二. TLD 計讀儀組件 1.程式型迴火器 超溫安全自動控制裝置 加熱器溫度可達 400°C 以上 2.熱發光劑量計迴火置放盤及蓋子 材質：不銹鋼 (上下盤) 需一次能夠裝載 120 顆 TLD， 尺寸 10.3cm x 8.3cm ±0.05 3.熱發光劑量計儲存盤及蓋子 材質：須能耐熱透明、強化玻璃 4.須附迴火盤夾具及鋁制基座 不鏽鋼迴火盤夾具含手把總	1	台	1,674,000	1,674,000	修訂金額	健康科學院



原全校 優先序	原報部資料					變更後資料					變更 原因	備註	申請 變更 單位		
	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價	項目 名稱	規格	數量	單位				預估 單價	預估 總價
		鋁製基座約 9 cm x 7 cm x 5cm ±0.05 5.須附手控式電動真空吸取 TLD Chips 或 disks 裝置 110V 6. TLD 100H Chip 片狀熱發光劑 量計 1/8" x 1/8" x 0.035" 三.分析軟體至少應具備下列功 能： 1.劑量卡自動條碼讀取 2.人員級劑量計計讀 3.可多功能計讀不同原件 (elements): chips、disks、 rods、powders.等 四.須附完整劑量計算演算模式 或流程說明 五.計讀儀如採用管制劑量計 (Control Dosimeters)執行計讀 儀校正及品質管制程式者，應 另附品管及校正作業所需的劑 量計(QC & Calibration Dosimeter Sets)					長大於 34 cm 鋁製基座約 9 cm x 7 cm x 5cm ±0.05 5.須附手控式電動真空吸取 TLD Chips 或 disks 裝置 110V 6. TLD 100H Chip 片狀熱發光 劑量計 1/8" x 1/8" x 0.035" 三.分析軟體至少應具備下列功 能： 1.劑量卡自動條碼讀取 2.人員級劑量計計讀 3.可多功能計讀不同原件 (elements): chips、disks、 rods、powders.等 四.須附完整劑量計算演算模式 或流程說明 五.計讀儀如採用管制劑量計 (Control Dosimeters)執行計 讀儀校正及品質管制程式 者，應另附品管及校正作業 所需的劑量計(QC & Calibration Dosimeter Sets)								
A127	檢體 分離 萃取 處理 器	<ul style="list-style-type: none"> <li>·控制介面：微電腦控制 6.7 吋 顯示幕具觸控面板。USB 插 槽,可進行軟體更新。內建均質 程式 70 種,可儲存 12 組客製 化程式。</li> <li>·時間範圍：1-120 秒;速度範 圍：4-10m /sec;可以 0.5m/sec 轉速微調。加減速設定：2 秒 內達到最大速度或停止。具緊 急狀況停止鈕</li> <li>·最大可容納體積:180ml,附 48x 2ml 萃取轉子。可升級選購 50mLx2 等 8 型轉子。3D 多角</li> </ul>	1	台	385,000	385,000							刪除。核 定。經 不 以 買 台 器 費 足 購 此 儀		生醫 所

原全校 優先序	原報部資料					變更後資料					變更 原因	備註	申請 變更 單位		
	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價	項目 名稱	規格	數量	單位				預估 單價	預估 總價
		度震盪研磨。 ·附 500 支 2mL 萃取管及 1 磅微珠													
A147	攪拌機	· 7 公升桌上型(附腳架高 50±10 公分) 不含安全網 · 尺寸:340*460*520mm±5 · 馬力:650W 無段碳刷馬達 · 攪拌速度:五速 · 工具轉速 RPM:193/256/354/438/495 · 散熱:渦輪式風扇 · 機身:鋁合金粉體塗裝 · 過載保護:電子式(可馬上重開機) · 配件:桶鉤球扇各一	4	台	17,500	70,000	攪拌機	· 7 公升桌上型(附腳架材質 304 不銹鋼雙層,總高度 60 ±5 公分) 不含安全網 · 尺寸:340*460*520mm±5 · 馬力:650W 無段碳刷馬達 · 攪拌速度:五速 · 工具轉速 RPM: 193/256/354/438/495 · 散熱:渦輪式風扇 · 機身:鋁合金粉體塗裝 · 過載保護:電子式(可馬上重開機) · 配件:桶鉤球扇各一	4	台	17,500	70,000	修正 規格 部分 文字		教發 中心
A148	展示櫃	· 尺寸 264*45*H214cm±10% · 全部櫃身採六分熱壓低甲醛槓板 · 面貼小皮紋木紋面等級之美耐板 · 門片四週及橫斷面全部封 ABS 壓條倒圓角 · 西德型緩衝鉸鍊 · 展示櫃採 5mm 強化玻璃,光邊處理 · 附軌道同號鎖	1	座	50,000	50,000	展示櫃	· 尺寸 264*45*H214cm±10% · 全部櫃身採六分熱壓低甲醛槓板 · 面貼小皮紋木紋面等級之美耐板 · 門片四週及橫斷面全部封 ABS 壓條倒圓角 · 西德型緩衝鉸鍊 · 展示櫃採 5mm 強化玻璃,光邊處理 · 附軌道同號鎖	1	座	61,095	61,095	再次 詢價 後修 正單 價		教發 中心
A149	展示台	· 六分熱壓低甲醛槓板,面貼美耐板,西德型緩衝鉸鍊,附同號鎖 · 展示台上方四周嵌入 8mm 強化玻璃光邊處理,抽頭嵌入 8mm 強化玻璃,方便標本更換	3	座	50,000	150,000							配合 核配 經費 減少, 取消 購買		教發 中心
A152	無線擴音	· 無線麥克風系統頻段:VHF · 無線麥克風系統頻道:雙頻道。	1	台	20,000	20,000							配合 核配		教務 處

原全校 優先序	原報部資料					變更後資料					變更 原因	備註	申請 變更 單位 (進 修 部 申 請)		
	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價	項目 名稱	規格	數量	單位				預估 單價	預估 總價
	機	<ul style="list-style-type: none"> <li>輸出功率：最大 50W</li> <li>音箱型式：6.5 吋全音域喇叭</li> <li>音源輸入：有線麥克風、外部音頻</li> <li>音源輸出：外接擴音機、外接喇叭</li> <li>內建 100-240V AC 電源供應器，可自動充電</li> <li>CD 數位播放器(USB)：可播放 CD/MP3 音樂及 USB 放音座</li> <li>含手握無線麥克風×1 支、頭戴式麥克風及腰掛式發射器×1 組</li> <li>附擴音機專用三腳架×1</li> </ul>											經費減少，取消購買		(進修部申請)
A156	3D 列印機模組	<ul style="list-style-type: none"> <li>採用光固化技術 Stereolithography (SLA)</li> <li>列印產品尺寸：100mm×100mm×100 mm (±10mm)</li> <li>產品解析度： <ul style="list-style-type: none"> <li>- 最小切層厚度：50~90 微米(±5 微米)</li> <li>- 光固化點大小：200±50 微米</li> <li>- 最低間隙尺寸：300 microns</li> </ul> </li> <li>控制用電腦(包含 3D 列印和 3D 掃描控制軟體)： <ul style="list-style-type: none"> <li>- 主機：CPU ≥ 四核心；記憶體 ≥ 8G；硬碟 ≥ 500G</li> <li>- 螢幕(≥ 22 吋；解析度 ≥ 1920×1080)</li> </ul> </li> <li>3D 掃描器(包含軟體)： <ul style="list-style-type: none"> <li>- 光源：白光</li> <li>- 模式：自/手動拼接</li> <li>- 最大測量範圍：≥ 200mm×200mm×200mm (±20mm)</li> <li>- 點距：≤ 0.5 mm±0.02mm</li> <li>- 測量精度：≤ 0.1mm±0.01mm</li> </ul> </li> </ul>	1	台	530,250	530,250	3D 列印機模組	<ul style="list-style-type: none"> <li>採用光固化技術 Stereolithography (SLA)</li> <li>列印產品尺寸：100mm×100mm×100 mm (±10mm)</li> <li>產品解析度： <ul style="list-style-type: none"> <li>- 最小切層厚度：50~90 微米(±5 微米)</li> <li>- 光固化點大小：200±50 微米</li> <li>- 最低間隙尺寸：300 microns</li> </ul> </li> <li>控制用電腦(包含 3D 列印和 3D 掃描控制軟體)： <ul style="list-style-type: none"> <li>- 主機：CPU ≥ 四核心；記憶體 ≥ 8G；硬碟 ≥ 500G</li> <li>- 螢幕(≥ 22 吋；解析度 ≥ 1920×1080)</li> </ul> </li> <li>3D 掃描器(包含軟體)： <ul style="list-style-type: none"> <li>- 光源：白光</li> <li>- 模式：自/手動拼接</li> <li>- 最大測量範圍：≥ 200mm×200mm×200mm (±20mm)</li> <li>- 點距：≤ 0.5 mm±0.02mm</li> <li>- 測量精度：</li> </ul> </li> </ul>	1	台	527,000	527,000	因物價波動與廠商再次詢價，約可再降 3,250 元		生醫所

原全校 優先序	原報部資料					變更後資料					變更 原因	備註	申請 變更 單位		
	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價	項目 名稱	規格	數量	單位				預估 單價	預估 總價
		- 分辨率：≥120±20 萬像素 - 掃描時間：≤20 分鐘 - 數據輸出格式：至少包含 STL, ASC					≤0.1mm±0.01mm - 分辨率：≥120±20 萬像素 - 掃描時間：≤20 分鐘 - 數據輸出格式：至少包含 STL, ASC								
A159	反應 訓練 機	· 內建十個大型按鍵及兩種模式可選擇，可設定亮燈次數與亮燈速度 · 附 LCD 操作面板及立架 · 尺寸:770(L)*840(W)*150(H) mm(±100mm)	1	台	60,000	60,000							配合 核費 經減 少， 取 消 購 買		老照 系
A165	聚合 酶反 應器	· 96 個 (含) 以上 0.2ml 反應管 · 樣品容量：5-100 微升 · 溫度可精準控制 4.0 - 99.9 °C · 升/降溫速率：在 55-95°C 範圍內，樣品升降溫為 1°C/秒	1	台	135,000	135,000							配合 核費 經減 少， 取 消 購 買		醫技 系所
A173	無金 屬注 式牙 瓷爐	· 機械式物理加壓壓鑄模式 · 可儲存設定至少 600 個燒瓷程式 · 具自動休眠功能 · 具爐內清潔功能 · 具溫度校正與夜間保溫功能 · 可連接 USB 存取 · 繁體中文介面	1	台	288,516	288,516							依秘書 室通知 辦理， 以前次 核配經 費之 90% 進 行修 正。因 系技門 資本備 項列 目編列 數量 皆為 1 單位 ，故 擬先 刪除 優先 序末 位		牙技 系所
							影像 · 2x4HDMI 矩陣式切換器含以	1	台	46,000	46,000		又因尚		牙技

原全校 優先序	原報部資料					變更後資料					變更 原因	備註	申請 變更 單位		
	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價	項目 名稱	規格	數量	單位				預估 單價	預估 總價
							選擇 器	<ul style="list-style-type: none"> <li>· HDMI 訊號可任意發送到四個接收 HDMI 高畫質螢幕設備</li> <li>· 支援最高顯示解析度 4Kx2K</li> <li>· 使用 24AWG HDMI 標準線材，輸入距離達 15 米；輸出距離達 15 米</li> <li>· 2 埠 HDMI 影像輸入含以上</li> <li>· 4 埠 HDMI 影像輸出含以上</li> <li>· 可透過面板按鍵或紅外線遙控器，可快速於 HDMI 影音訊號來源間進行切換</li> <li>· 具序列埠控制(RS-232)功能</li> <li>· 支援 24/30/36 位深色</li> <li>· 具同步顯示功能</li> </ul>					<p>有餘額，故列選、錄機項；校展配合發售計畫「改善數位學擬數教學採網學，提供一個優、新的環境」，置數位的教學設備，以學生優、新的環境</p>		請 變更 單位 系所
							數位 錄放 影機	<ul style="list-style-type: none"> <li>· 採用 HDMI 技術，可從不同的訊號來源(HDMI 與 CVBS)來接收視訊與音訊後錄製</li> <li>· 採用 H.264 含以上(AVCHD)即時壓縮方式，提供高效率的壓縮技術，支援數位與類比的影音源，可同時由 HDMI 或色差或 AV 影音端子輸出</li> <li>· 錄製好的檔案格式可以透過</li> </ul>	1	台	45,000	45,000	(同上)		技 牙 所

原全校 優先序	原報部資料					變更後資料					變更 原因	備註	申請 變更 單位		
	項目 名稱	規格	數量	單位	預估 單價	預估 總價	項目 名稱	規格	數量	單位				預估 單價	預估 總價
							多媒體播放器.藍光播放機及 電腦播放觀看 · HDMI 和 HDCP 兼容 · 視訊規格可達 FULL HD 1080i60 或 1080p24 電影模 式含以上 · 含 1Tb 硬碟含以上								
A181	移動 式氣 象站	· 量測項目：風速、風向、溫度、 相對濕度、大氣壓力、雨量 · 顯示器：LCD · 風向計及風速計 · 雨量收集筒 (116cm3 ±5%) · 具 AC 電源以及電池供電	1	台	40,000	40,000							配合 核費 經除		環安 系所
A182	工安 設備 玻璃 展示 櫃	· 尺寸： W181cm*D45cm*H320cm±5 % · 玻璃展示窗體 · 移動式隔層，可自由調整高低 · 櫃體內可展開 A 級及 B 級防護 衣 · 可放置自攜式呼吸器 · 可垂掛背負式安全帶 · 櫃門附鎖	1	座	50,000	50,000							配合 核費 經除		環安 系所
A184	單眼 數位 相機	· 總像素數 2493 萬 · 總像素數 2493 萬 · 有效像素 2430 萬 · 尺寸(寬 x 高 x 深) 約 140.5(±10mm) x 113(±10mm) x 78mm(± 10mm) · 重量 約 840 g (±20g) · 電源規格：AC 110V~120V/AC 200V~240V	1	台	54,000	54,000							配合 核費 減少，取 消購 買		體育 室
A185	擴音 機	· 手拉式 · 具音源輸入及輸出功能 · 音源輸出：外接喇叭、內部音 源輸出 · 接收機模組：2 組 UHF PLL 16 頻道模組(雙頻道)	1	台	19,800	19,800	擴音 機	· 4 吋 60 瓦特全音域喇叭能呈 現強大且清晰的聲 · 配有 MP3 播放功能，廣播接 收器以及 SD 卡/USB 介面 · 內建鋰電池能持續供應 8 小 時的音樂播放	1	台	15,000	15,000	配合 核費 減少，修 正規		軍訓 室

原全校優先序	原報部資料					變更後資料					變更原因	備註	申請變更單位		
	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	項目名稱	規格	數量	單位				預估單價	預估總價
		<ul style="list-style-type: none"> <li>含 2 支手握式無線麥克風</li> <li>CD/USB/SD 接口播放器</li> <li>內建 8" 高效率全音域喇叭</li> </ul>						<ul style="list-style-type: none"> <li>可搭配手握無線麥克風</li> <li>16 組可選頻率</li> <li>內建音響 MP3</li> </ul>					格及單價		

二之(一)、圖書館自動化：

原全校優先序	原報部資料					變更後資料					變更原因	備註	申請變更單位			
	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	新全校優先序	項目名稱	規格	數量				單位	預估單價	預估總價
<u>B004</u>	閱覽桌椅	<ul style="list-style-type: none"> <li>桌 160W*90D*74H(cm) (±3cm)</li> <li>椅 50W*55W*93H(cm) (±3cm)</li> <li>無扶手+氣壓升降, 椅背為透氣網可選顏色</li> <li>一桌十椅, 長方形桌, 桌腳及框架金屬材質, 桌面板為合板貼皮, 可選擇顏色及花紋</li> </ul>	2	組	45,000	90,000	<u>B005</u>	閱覽桌椅	<ul style="list-style-type: none"> <li>桌 160W*90D*74H(cm) (±3cm)</li> <li>椅 50W*55W*93H(cm) (±3cm)</li> <li>無扶手+氣壓升降, 椅背為透氣網可選顏色</li> <li>一桌十椅, 長方形桌, 桌腳及框架金屬材質, 桌面板為合板貼皮, 可選擇顏色及花紋</li> </ul>	2	組	38,000	76,000	修正優先序及單價		圖書館
<u>B005</u>	閱覽桌椅	<ul style="list-style-type: none"> <li>U 型桌 180W*60D*74H(cm)*2 座 140W*60D*74H(cm)1 座 60 1/4R*74H(cm)*2 座 (±3cm)</li> <li>一組十五椅, 閱覽桌為三張長方桌與轉角四分之一圓桌組合, 桌腳及框架為金屬材質, 桌面板為合板貼皮</li> <li>椅 50W*55W*93H(cm) (±3cm)</li> <li>無扶手+氣壓升降, 椅背為透氣網可選顏色</li> </ul>	1	組	110,000	110,000	<u>B006</u>	閱覽桌椅	<ul style="list-style-type: none"> <li>U 型桌 180W*60D*74H(cm)*2 座 140W*60D*74H(cm)1 座 60 1/4R*74H(cm)*2 座 (±3cm)</li> <li>一組十五椅, 閱覽桌為三張長方桌與轉角四分之一圓桌組合, 桌腳及框架為金屬材質, 桌面板為合板貼皮</li> <li>椅 50W*55W*93H(cm) (±3cm)</li> <li>無扶手+氣壓升降, 椅背為透氣網可選顏色</li> </ul>	1	組	92,000	92,000	修正優先序及單價		圖書館
<u>B006</u>	視聽座椅	<ul style="list-style-type: none"> <li>四人沙發組/每組之規格如下列：</li> </ul>	4	組	24,000	96,000	<u>B007</u>	視聽座椅	<ul style="list-style-type: none"> <li>四人沙發組/每組之規格如下列：</li> </ul>	4	組	24,000	96,000	修正優先序		圖書館

原報部資料						變更後資料						變更原因	備註	申請變更單位		
原全校優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	新全校優先序	項目名稱	規格	數量	單位				預估單價	預估總價
		<ul style="list-style-type: none"> <li>雙邊無扶手之二人座沙發椅</li> <li>椅面為透氣皮材質，顏色選擇可以調整</li> <li>沙發框腳為不鏽鋼金屬材質</li> <li>125W*80D*75H(cm)*2座(±3cm)</li> </ul>							<ul style="list-style-type: none"> <li>雙邊無扶手之二人座沙發椅</li> <li>椅面為透氣皮材質，顏色選擇可以調整</li> <li>沙發框腳為不鏽鋼金屬材質</li> <li>125W*80D*75H(cm)*2座(±3cm)</li> </ul>							
<u>B007</u>	液晶電視	<ul style="list-style-type: none"> <li>40吋(含)以上</li> <li>面板解析度：1920×1080(含)以上</li> <li>可視角度(水平/垂直)：178°/178°</li> <li>對比度 4000：1</li> <li>內建 HDMI 輸入、VGA 影像輸入、電腦音源輸入、USB 輸入、RJ-45 端子</li> <li>內建訊號接收器，HD 高畫質數位+類比</li> <li>內建 WiFi 無線網卡，可智慧聯網</li> <li>含專用視訊盒</li> </ul>	4	台	20,000	80,000	<u>B004</u>	液晶電視	<ul style="list-style-type: none"> <li>40吋(含)以上</li> <li>面板解析度：1920×1080(含)以上</li> <li>可視角度(水平/垂直)：178°/178°</li> <li>對比度 4000：1</li> <li>內建 HDMI 輸入、VGA 影像輸入、電腦音源輸入、USB 輸入、RJ-45 端子</li> <li>內建訊號接收器，HD 高畫質數位+類比</li> <li>內建 WiFi 無線網卡，可智慧聯網</li> <li>含專用視訊盒</li> </ul>	4	台	20,000	80,000	本學期開學後中心之電視無預警的故障2台，故調整其優先序7→4；其他優先序順往後挪移		圖書館
<u>B008</u>	數位電子海報機	<ul style="list-style-type: none"> <li>55吋(含)以上 觸控型</li> <li>採紅外線觸控感應方式</li> <li>全機一體成形直立式螢幕顯示，內建雙聲道立體音效喇叭</li> <li>連網方式採用 Wi-Fi、有線網路(RJ-45)</li> <li>可利用多媒體素材(影片、圖片、mp3、網頁)進行畫面分割個別編輯</li> </ul>	1	台	95,000	95,000	<u>B011</u>	數位電子海報機	<ul style="list-style-type: none"> <li>55吋(含)以上 觸控型</li> <li>採紅外線觸控感應方式</li> <li>全機一體成形直立式螢幕顯示，內建雙聲道立體音效喇叭</li> <li>連網方式採用 Wi-Fi、有線網路(RJ-45)</li> <li>可利用多媒體素材(影片、圖片、mp3、網頁)進行畫面分割個別編輯</li> </ul>	1	台	95,000	95,000	修正優先序		圖書館
<u>B009</u>	監視系統	<ul style="list-style-type: none"> <li>高解析日夜兩用型半球彩色紅外線攝影機(影像</li> </ul>	1	組	<u>350,000</u>	<u>350,000</u>	<u>B008</u>	監視系統	<ul style="list-style-type: none"> <li>高解析日夜兩用型半球彩色紅外線攝影機(影像</li> </ul>	1	組	<u>330,000</u>	<u>330,000</u>	修正優先序及		圖書館



原報部資料						變更後資料						變更原因	備註	申請變更單位		
原全校優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	新全校優先序	項目名稱	規格	數量	單位				預估單價	預估總價
		圖素 NTSC : 1024(H) x 508(V)(含)以上, 解析度 700TVL(含)以上 · 16 路數位彩色影音錄放影主機組, 4TB 硬碟 12 只 · 22 吋(含)以上液晶螢幕等							圖素 NTSC : 1024(H) x 508(V)(含)以上, 解析度 700TVL(含)以上 · 16 路數位彩色影音錄放影主機組, 4TB 硬碟 12 只 · 22 吋(含)以上液晶螢幕等					單價		
<u>B010</u>	掃描器	· 超高速掃描圖書無陰影 · A3 大尺寸掃描範圍 · 硬體解析度:600 dpi · 掃描速度:彩色: 2.48 秒 (A3、300dpi);灰階/黑白: 2.10 秒 (A300、300dpi) · 掃描範圍:最大: 304.8 x 431.8 mm (12"x 17")	1	台	70,000	70,000	<u>B009</u>	掃描器	· Overhead 置頂方式單面掃描, 自動辨識文件大小尺寸, 自動調整影像方向 · A3 大尺寸掃描範圍, 一次掃描中可裁切多份文件 · 硬體解析度:600 dpi	1	台	27,000	27,000	更改掃描器為較新型便捷且價格便宜之置頂式掃描器		圖書館
<u>B011</u>	印表機	· A3 噴墨式六色單功能連續供墨(含六色墨水匣) · 列印速度(黑/彩): 15/15 PPM · 列印解析度: 5760x1440 dpi	1	台	18,000	18,000	<u>B010</u>	印表機	· A3 噴墨式六色單功能連續供墨(含六色墨水匣) · 列印速度(黑/彩): 15/15 PPM · 列印解析度: 5760x1440 dpi	1	台	18,000	18,000	修正優先序		圖書館

二之(二)、圖書期刊及教學媒體:

原報部資料						變更後資料						變更原因	備註	申請變更單位		
原全校優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	新全校優先序	項目名稱	規格	數量	單位				預估單價	預估總價
C001	圖書期刊	中、外文專業、通識、考試……等相關圖書及期刊	1	批	3,409,137	3,409,137	C001	圖書期刊	中、外文專業、通識、考試……等相關圖書及期刊	1	批	2,997,305	2,997,305	配合核配經費減少, 調整單價		圖書館
C002	視聽資料	中、外文專業、通識、考試……相關視聽 DVD 或 CD 等	1	批	900,000	900,000	C002	視聽資料	中、外文專業、通識、考試……相關視聽 DVD 或 CD 等	1	批	800,000	800,000	配合核配經費減少, 調整單價		圖書館

原報部資料						變更後資料						變更原因	備註	申請變更單位		
原全校優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	新全校優先序	項目名稱	規格	數量	單位				預估單價	預估總價
														整單價		

三、教學研究及學生事務與輔導相關設備：

原報部資料						變更後資料						變更原因	備註	申請變更單位		
原全校優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	新全校優先序	項目名稱	規格	數量	單位				預估單價	預估總價
D001	投籃機	<ul style="list-style-type: none"> <li>長 235-260 寬 95 高 218CM±3%</li> <li>單人/連線比賽皆可，隨時可切換主機子機交替運用</li> <li>可摺疊式構造設計.方便運輸節省空間</li> </ul>	3	台	56,700	170,100	D001	投籃機	<ul style="list-style-type: none"> <li>長 235-260 寬 95 高 218CM±3%</li> <li>單人/連線比賽皆可，隨時可切換主機子機交替運用</li> <li>可摺疊式構造設計.方便運輸節省空間</li> </ul>	2	台	56,700	113,400	配合核配經費減少，減購數量		學務處
D016	防潮箱	<ul style="list-style-type: none"> <li>AH-全功能微電腦觸摸設定</li> <li>LED 數字顯示箱內溫度+濕度</li> <li>RH 無段設定, T.E Cooling 組件, 冷凍強力除濕/記憶, 合金乾燥劑除濕系統, 冷凍機芯鋁合金一體成型/乾燥機芯耐火級塑材, DIY 拆卸方便</li> </ul>	1	台	15,000	15,000								配合核配經費減少, 取消購買		學務處

四、其他（省水器材、實習實驗、校園安全設備與環保廢棄物處理、無障礙空間其他永續校園綠化等相關設施）：

原報部資料						變更後資料						變更原因	備註	申請變更單位		
原全校優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	新全校優先序	項目名稱	規格	數量	單位				預估單價	預估總價
E001	氣體光譜	<ul style="list-style-type: none"> <li>圖譜資料可供傅立葉轉紅外線分析儀 FTIR(Gasmet 4040) 使用</li> <li>系統：圖譜與 Windows Mobile 6.1 Professional 系統相容</li> </ul>	1	套	560,000	560,000	E001	氣體光譜	<ul style="list-style-type: none"> <li>圖譜資料可供傅立葉轉紅外線分析儀 FTIR(Gasmet 4040) 使用</li> <li>系統：圖譜與 Windows Mobile 6.1 Professional 系統相容</li> </ul>	1	套	550,000	550,000	與廠商交涉後，廠商可以提學術優惠價格予使		環安中心

原報部資料						變更後資料						變更原因	備註	申請變更單位				
原全校優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	新全校優先序	項目名稱	規格	數量	單位				預估單價	預估總價		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>含 250 種氣體光圖譜</li> <li>具圖譜授權碼 (無授權年限限制)</li> <li>附一支軟體使用認證鎖 (HASP USB Key)</li> <li>可連續分析 50 種氣體成分</li> <li>經圖譜比對搜尋模式可鑑定氣體成份</li> <li>軟體可進行線性修正：自動，多點匹配校正曲線</li> <li>可連續分析 50 種氣體成分</li> </ul>							<ul style="list-style-type: none"> <li>含 250 種氣體光圖譜</li> <li>具圖譜授權碼 (無授權年限限制)</li> <li>附一支軟體使用認證鎖 (HASP USB Key)</li> <li>可連續分析 50 種氣體成分</li> <li>經圖譜比對搜尋模式可鑑定氣體成份</li> <li>軟體可進行線性修正：自動，多點匹配校正曲線</li> <li>可連續分析 50 種氣體成分</li> </ul>							用單位		
E003	臭氧檢測儀	<ul style="list-style-type: none"> <li>原理:UV 245mm 波長</li> <li>內建抽氣幫浦</li> <li>檢測範圍：0~100ppm</li> <li>含記錄儲存記憶體</li> <li>LCD 顯示幕</li> <li>手持式</li> </ul>	1	台	136,685	136,685	E003	臭氧檢測儀	<ul style="list-style-type: none"> <li>原理：UV 245mm 波長</li> <li>內建抽氣幫浦</li> <li>檢測範圍：0~100ppm</li> <li>含記錄儲存記憶體</li> <li>LCD 顯示幕</li> <li>手持式</li> </ul>	1	台	120,000	120,000		依核配經費修正儀器規格請廠商重新報價	環安中心		
E004	甲醛檢測儀	<ul style="list-style-type: none"> <li>原理:光化學式</li> <li>內建抽氣幫浦</li> <li>檢測範圍：0~10ppm</li> <li>含記錄儲存記憶體</li> <li>LCD 顯示幕</li> <li>可以電池供電及 DC 供電</li> <li>手持式</li> </ul>	1	台	90,000	90,000	E004	甲醛檢測儀	<ul style="list-style-type: none"> <li>原理：光化學式</li> <li>內建抽氣幫浦</li> <li>檢測範圍：0~10ppm</li> <li>含記錄儲存記憶體</li> <li>LCD 顯示幕</li> <li>可以電池供電及 DC 供電</li> <li>手持式</li> </ul>	1	台	87,000	87,000		依核配經費修正儀器規格請廠商重新報價	環安中心		
E005	藥品櫃	<ul style="list-style-type: none"> <li>尺寸 1500w*600d*2000h mm(±20%)</li> <li>耐酸鹼板製櫃體</li> <li>強化玻璃視窗門板，下方設有百葉入氣口</li> <li>層板、把手、鉸鍊耐酸鹼材質</li> </ul>	1	台	70,000	70,000									配合核備經費刪除 E005	環安中心		

原報部資料						變更後資料						變更原因	備註	申請變更單位		
原全校優先序	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	新全校優先序	項目名稱	規格	數量	單位				預估單價	預估總價
		·層板可自行上下調整至合宜高度														
<u>E006</u>	抽氣設備	·排氣機及過濾設備 P=2HP(初級活性碳過濾網、袋式過濾網) ·帆布接頭 ·避震器 ·四通管 ·可調式吸風罩直徑3吋(±10%)含軟管1.5米(±10%)及固定座	1	式	190,000	190,000	<u>E005</u>	抽氣設備	·排氣機及過濾設備 P=2HP(初級活性碳過濾網、袋式過濾網) ·帆布接頭 ·避震器 ·四通管 ·可調式吸風罩直徑3吋(±10%)含軟管1.5米(±10%)及固定座	1	式	180,000	180,000	與廠商交涉後，廠商可以提學術價格予使用單位		環安中心

中臺科技大學 105 年度整體發展獎勵補助經費經常門變更對照表

1041118 專責小組會議審議通過  
1050323 專責小組會議修正通過

項次	項目	原報部資料		變更後資料		變更原因	負責單位
		案次	預估總價	案次	預估總價		
1-4	研究	<u>21</u>	<u>2,898,000</u>	<u>19</u>	<u>2,608,200</u>	配合核配經費減少，減少各補助金額	研發處
1-5	研習	<u>80</u>	<u>280,000</u>	<u>72</u>	<u>252,000</u>	依 104 年度期末稽核意見調降編列經費，避免支用未達規劃經費	教務處
1-6	進修	<u>8</u>	<u>220,000</u>	<u>10</u>	<u>350,000</u>	104.11.30 報部後另有 2 名教師提出申請進修（國內 2 名）	人事室
1-8	升等送審	<u>16</u>	<u>142,000</u>	<u>13</u>	<u>122,000</u>	預估送審人數調整	人事室
2-1	外聘社團指導教師鐘點費	<u>165(小時)</u>	<u>132,000</u>	<u>150(小時)</u>	<u>120,000</u>	配合核配經費減少調整	學務處
2-2	其他學輔工作經費	<u>450</u>	<u>305,152</u>	<u>400</u>	<u>273,437</u>	配合核配經費減少調整	學務處
2-3		<u>240</u>	<u>100,000</u>	<u>200</u>	<u>90,000</u>	配合核配經費減少調整	學務處
3-2	行政人員相關業務進修	<u>8</u>	<u>300,000</u>	<u>6</u>	<u>220,000</u>	104.11.30 報部後有 2 名職員提出撤銷進修	人事室
5-1	新聘教師薪資（2 年內增聘、補聘）	<u>4</u>	<u>1,775,353</u>	<u>4</u>	<u>\$910,783</u>	配合核配經費減少，不足部分另由校內經費支應	人事室
5-3	資料庫訂閱費	<u>10</u>	<u>4,008,686</u>	<u>6</u>	<u>\$3,490,812</u>	配合核配經費減少，刪減購買項目	圖書館

### 中臺科技大學 105 年度教育部獎勵補助經費執行時程

1050323 專責小組會議審議通過

項目		第一階段：使用單位、教職員申請		第二階段：後續審核／會議		
		配合事項	期限	負責單位（依流程）	配合事項	期限(不含剩餘款)
資本門	共同項目	使用單位於校務行政系統完成請購作業（請購單需另上傳附件：負責教師簽章確認之採購招標規格[押日期]PDF檔）	5/9	事務組、保管組	完成招標、交貨、驗收、財產登帳	6/30
				會計室、出納組	完成付款	7/31
	非共同項目	使用單位於校務行政系統完成請購作業（請購單需另上傳附件：負責教師簽章確認之採購招標規格[押日期]PDF檔）	5/9	事務組、保管組	完成招標、交貨、驗收、財產登帳	9/30
				會計室、出納組	完成付款	10/31
經常門	教師改進教學、編纂教材、製作教具	教師提出成果報告至教務處	10/31	教務處	成果發表會	11/22
	教師研習	1.教師提出申請至教務處（僅受理研習結束日期於 11/15 前） 2.教師完成研習核銷（含憑證資料黏貼）	11/7	人事室	校教評會	11/30
			11/15	會計室、出納組	完成付款	12/15
	教師研究（計畫）	1.教師完成所有支用項目於校務行政系統之請購作業 2.教師完成所有支用項目於校務行政系統之驗收作業（含憑證資料黏貼）	9/30	會計室、出納組	完成付款	11/30
			10/31			
	教師著作（論文）		11/15	研發處	學術研發會	11/30
				會計室、出納組	完成付款	12/15
	教師進修	教師提出核銷申請（含收據、成績單…）	10/31	人事室	校教評會	11/30
				會計室、出納組	完成付款	12/15
	教師升等送審		11/15	人事室	校教評會	11/30
				會計室、出納組	完成付款	12/15
	職員進修	職員提出核銷申請（含收據、成績單…）	10/31	人事室	行政會議	11/30
				會計室、出納組	完成付款	12/15
	職員研習	職員提出申請至人事室（僅受理研習結束日期於 11/15 前） 職員完成研習核銷	11/7	人事室	行政會議	11/30
			11/15	會計室、出納組	完成付款	12/15
	圖書－電子資料庫	1.圖書館於校務行政系統完成請購作業 2.圖書館於校務行政系統完成驗收作業（含憑證資料黏貼、驗收等）	7/31	事務組	完成招標	11/30
9/30			會計室、出納組	完成付款	12/15	
學生事務與輔導相關	學務處於校務行政系統完成請購及憑證資料黏貼作業	10/31	事務組	完成招標	11/30	
			會計室、出納組	完成付款	12/15	

# 中臺科技大學 104 學年度第 2 學期第 1 次專責小組會議簽名單 (一)

時 間：中華民國 105 年 3 月 23 日 (星期三) 下午 3 時 30 分

地 點：耕書樓地下 1 樓順之廳

主 席：李校長隆盛

出席人員：

*校長 李隆盛	公 出	*會計室主任 鄭寶美	鄭寶美
*主任秘書 黃寶園	黃寶園	*進修推廣部主任 林政勳	林政勳
*教務長兼管理學院院長 陳錦杏	陳錦杏	*圖書館館長 林麗鳳	林麗鳳
*學務長 張振榮	請假	*軍訓室主任 林本堅	林本堅
*總務長 郭銘峰	郭銘峰	*電算中心主任 張淵仁	張淵仁
*研發長 樓靜文	樓靜文	*教學發展中心兼環安中心主任 徐一量	徐一量
*人事室主任 鄭凱元	鄭凱元		
總務處事務組承辦人 洪秀琴 (列席)	洪秀琴	總務處保管組承辦人 王警宇 (列席)	王警宇

\*表當然委員

## 中臺科技大學 104 學年度第 2 學期第 1 次專責小組會議簽名單 (二)

時 間：中華民國 105 年 3 月 23 日 (星期三) 下午 3 時 30 分

地 點：耕書樓地下 1 樓順之廳

主 席：李校長隆盛

出席人員：

*健康科學院院長 潘銘正	潘銘正	醫療暨健康產業管理系代表 林川雄	林川雄
醫學檢驗生物技術系代表 李明憲	李明憲	資訊管理系代表 陳昌助	陳昌助
醫放系所代表 劉百栓	劉百栓	行銷管理系代表 王萬琳	王萬琳
牙體技術暨材料系代表 林富滄	林富滄	國際企業系代表 劉瑞琳	請假
食品科技系所代表 陳惠英	陳惠英	*人文暨通識教育學院院長 徐惠麗	徐惠麗
環境與安全衛生系所代表 張益國	張益國	文教事業經營研究所代表 林武佐	林武佐
視光系代表 葉上民	葉上民	應用外語系代表 陳志的	陳志的
醫學工程暨材料研究所代表 林志郎	請假	通識教育中心代表 陳榮為	陳榮為
生物科技研究所代表 蔡淑娟	蔡淑娟	語言中心代表 文謙益	文謙益
藥物科技研究所代表 王祥光	王祥光	體育室代表 葉秀煌	葉秀煌
*護理學院院長 胡月娟	胡月娟		
護理系所代表 鍾月琴	鍾月琴		
兒童教育暨事業經營系代表 王昭文	王昭文		
老人照顧系代表 林亮如	林亮如		