

康寧學校財團法人康寧大學
教育部獎勵、補助經費審議專責小組
106 年度第 10 次會議記錄

日期：106 年 11 月 9 日（星期四）下午 15 時 30 分

地點：南北校區視訊會議

南校區：行政大樓 4 樓會議室

北校區：行政大樓 5 樓會議室

主席：黃校長 宜純

出列席：如簽到表

記錄：宋宜樺



壹、報告事項

一、主席報告

本次會議主要目的為針對剩餘款早點做出決定，以全校性多單位運用為原則。

二、業務報告

1. 依「康寧學校財團法人康寧大學獎勵、補助經費支用要點」，各資本門支用項目應於當年度九月底前執行完畢、各經常門支用項目應於當年度十一月底前執行完畢，執行完畢乃指核銷完成，廠商已收到款項，非指已送出核銷紙本或請購、招標、驗收等流程；故即日起，不再受理項目變更。
2. 為配合 106 年度獎勵補助款核銷結算作業，請各單位於 12 月 15 日前送出核銷紙本。
3. 預計於 12 月份第 2 週（12 月 4 日至 12 月 8 日）擇日召開本年度獎勵補助款最後一次會議，會議中將檢討各單位執行進度；並將經常門及資本門剩餘款由學校統籌分配。

貳、上次會議執行情形

106 年 11 月 1 日第 9 次專責會議後，已將各單位申請通過案件提供給會計室掛入請購系統，請各單位確認項目是否有誤，並儘速執行。

參、 討論事項

提案一：

提案單位：各申請單位

案由：各單位資本門及經常門餘款申請，提請討論。

說明：

一、資本門及經常門餘款由學校統籌分配。

二、106 年度獎勵補助款執行期間為 106 年 1 月 1 日至 106 年 12 月 31 日，請各單位於 12 月 15 日前送出核銷紙本，所有計畫必須於 106 年 12 月 31 日前核銷完畢。

三、截至 106 年 11 月 8 日止，資本門及經常門各面向餘款如下表：

106 年獎勵補助款 (含自籌款)	經常門			資本門		
	分配後剩餘	執行後剩餘	小計	分配後剩餘	執行後剩餘	小計
教學	877,170	200,199	1,077,369	67,273	1,430,120	1,497,393
研究	12,343	10,977	23,320	0		0
產學合作及推廣教育	155,649	12,384	168,033	0		0
學生輔導及就業情形	87,186	89,000	176,186	(49,123)	97,640	48,517
校園安全與設備	0	500	500	0	407,115	407,115
總計	1,132,348	313,060	1,445,408	18,150	1,934,875	1,953,025

四、各單位申請表件如附件一，共有 11 個單位提出申請，包括：外語中心、休管系、資圖中心、資管科、課外組、護理科、衛保組、動畫科、視光科、事務組、營繕組。

討論：

一、資本門：原則以全校共同性或可多單位使用之項目優先排序。

二、經常門：統一流用至兩年內新聘教師薪資項目支用，由學校統籌分配。

決議：

一、資本門：

106年獎勵補助款(餘款)- 經費需求單											
優先序	單位排序	經費門	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	申請單位	課程及用途說明	預期成效
1	1	資本門	教學用電腦主機	規格: ASUS D520MT 內含: 語言教學軟體安裝設定	1	台	17,953	17,953	外語中心	課程:全校英、日語、華語相關課程 用途說明:外語中心 A305 語言教室電腦主機損壞更新。	質化: 爭取經費與預算, 逐年更新教學設備與學習資源。 量化: 使用率達50%以上。
2	2	資本門	教學用電腦主機	主機:ASUS MD800	1	組	27,000	27,000	外語中心	因應本校外籍生學習需求, 製作語言課程遠距教學影音與課程數位化。	質化: 爭取經費與預算, 逐年更新教學設備與學習資源。 量化: 語言課程數位化達 10 門以上。
3	1	資本門	探索設備- 滯降A	滯降長90米, 寬一米, 高10米。詳細規格如附件	1	組	340,200	340,200	休管系	探索教育與戶外遊憩課程操作	質化: 訓練學生學會完整操作, 培育學生成為業界設備操作之儲備幹部 量化: 15人完成業界認可的專業研習。
4	2	資本門	探索設備- 滯降B	滯降長90米, 寬一米, 高10米。詳細規格如附件	1	組	296,100	296,100	休管系	探索教育與戶外遊憩課程操作	質化: 訓練學生學會完整操作, 培育學生成為業界設備操作之儲備幹部 量化: 15人完成業界認可的專業研習。
5	3	資本門	探索設備- 斜爬網	9米圓爬網, 20*20cm孔木	1	組	52,500	52,500	休管系	探索教育與戶外遊憩課程操作	質化: 訓練學生學會完整操作, 培育學生成為業界設備操作之儲備幹部 量化: 15人完成業界認可的專業研習。
6	4	資本門	探索設備- 網洞穿越	3*9米爬網, 20*20cm孔木	1	組	52,500	52,500	休管系	探索教育與戶外遊憩課程實務操作	質化: 訓練學生學會完整操作, 培育學生成為業界設備操作之儲備幹部 量化: 15人完成業界認可的專業研習。
7	5	資本門	探索設備- 自由落體	長一米, 寬一米, 高十米。詳細規格如附件	1	組	84,000	84,000	休管系	探索教育與戶外遊憩課程實務操作	質化: 訓練學生學會完整操作, 培育學生成為業界設備操作之儲備幹部 量化: 15人完成業界認可的專業研習。

106年獎勵補助款(餘款)- 經費需求單											
優先序	單位排序	經費門	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	申請單位	課程及用途說明	預期成效
8	6	資本門	探索設備- 高空敲鐘	長一米, 寬一米, 高十米。詳細規格如附件	1	組	105,000	105,000	休管系	探索教育與戶外遊憩課程實務操作	質化: 訓練學生學會完整操作, 培育學生成為業界設備操作之儲備幹部 量化: 15人完成業界認可的專業研習。
9	7	資本門	探索設備- 垂降	長一米, 寬一米, 高十米。詳細規格如附件	1	組	84,210	84,210	休管系	探索教育與戶外遊憩課程實務操作	質化: 訓練學生學會完整操作, 培育學生成為業界設備操作之儲備幹部 量化: 15人完成業界認可的專業研習。
10	8	資本門	探索設備- 椅式升降	長一米, 寬一米, 高十米。詳細規格如附件	1	組	127,470	127,470	休管系	探索教育與戶外遊憩課程實務操作	質化: 訓練學生學會完整操作, 培育學生成為業界設備操作之儲備幹部 量化: 15人完成業界認可的專業研習。
11	1	資本門	E化講桌	SUPER SEIMON Ai-215 講桌 ※機體材質:採用鋼板或塑鋼等高強度複合材料。 ※桌面材質:鋼板或塑鋼等高強度材料,為具170mm深以上平台。 ※外型尺寸:約 710 x680 x1200mm。 ※選購配件:多媒體環控系統主機 * 1、資訊輸入面板 * 1、PA擴大機 * 1、吸頂式喇叭 * 4。	6	台	49,000	294,000	資圖中心	C3090, C4100, C5070, C5080, C5110教室及藝文中心E化講桌更新, 原設備為97年購置	質化: 更新E化教學環境, 便利數位教學 量化: 5間教室每星期有100節次以上課程使用
12	2	資本門	電腦	共同供應契約第一組第5項 作業系統: Windows 10 處理器: Intel Core i5-7500 3.4GHz 記憶體: 8GB*1 DDR4 2400, Max 64GB 顯示卡: Intel HD Graphics 硬碟容量: 1T SATA III 音效裝置: Realtek ALC887 網路裝置: Intel I219V 10/100/1000 Mbps	6	台	20,767	124,602	資圖中心	更新E化講桌電腦用,原為97年購置	質化: 更新E化教學環境, 便利數位教學 量化: 5間教室每星期有100節次以上課程使用

106年獎勵補助款(餘款)-經費需求單											
優先 序	單位 排序	經費門	項目名稱	規格	數量	單位	預估單 價	預估總價	申請單位	課程及用途說明	預期成效
13	3	資本門	磁碟陣列 介面卡	82Q 8Gb Dual Port PCI-e FC HBA	1	張	22,000	22,000	資圖中心	提供伺服器主機連接數位 教材儲存空間用	質化：提升虛擬伺服器與儲 存陣列連線速度與穩定度 量化：提升連線速度從1G至 8G
14	1	資本門	個人電腦	臺灣銀行共同供應 契約案號：LP5-105054 契約編號：17-LP5-01465 第一組 第21項次 企業型電腦Core i5-7500(Windows作業系統)(獨 立主機不含螢幕) 200Acer Veriton X4650G處理器：Intel® Core i5- 7500 (3.4GHz/ 6M Cache) 記憶體：8G DDR4 2400 *1 硬碟：1TB SATA 光碟機：DVD RW 作業系統：Win 10 Pro	21	台	23,691	497,511	資管科	C4040電腦教室，共59部 電腦。本年度資本門只夠 買38部，不足21部。 電腦教室規格統一利於維 護及管理。	質化：持續更新設備發展本 科教學特色 量化：每學年於科務會議提 出1案，檢視及討論本科教 學特色之教學設備更新需求
北備1	1	資本門	個人電腦 主機	臺灣銀行共同供應契約 案號：LP5-105054 契約編號：17-LP5-01465 第一組 第8項次 一般型電腦Core i5-7500(雙硬碟：固態硬碟 100G及硬碟450G) (Windows作業系統)(獨立主機不含螢幕) 單次最低購買數量：1、單次最高購買數量： 50 處理器：Intel® Core i5-7500 (3.4GHz/ 6M Cache) 記憶體：8G DDR4 2400 *1 固態硬碟：128G SSD 硬碟：1TB SATA3 讀卡機：內接IC卡讀卡機及記憶卡讀卡機 光碟機：24X DVD RW 作業系統：Win 10 Pro ASUS MD590	3	台	22,364	67,092	視光科	用於CS030驗光實驗室、 CS040視片實驗室及CS060 隱形眼鏡實驗室 更換三間實驗室的E化講 桌電腦主機，因電腦主機 過於老舊，時常無法開啟 或當機，無法於實驗課程 上課時使用，故購買此設 備來提供相關視光技術課 程使用	質化：提高授課教學品質， 提升學生實驗課程學習效 能。 量化：透過學生上課使用， 每學期使用人次為200人次。

106年獎勵補助款(餘款)-經費需求單											
優先 序	單位 排序	經費門	項目名稱	規格	數量	單位	預估單 價	預估總價	申請單位	課程及用途說明	預期成效
北備1	3	資本門	投影機	臺灣銀行共同供應契約 案號：LP5-105045 第一組 第7項次 5000ANSI 流明(含)以上，XGA NEC PES01X 附加採購投影機設備更換安裝調整設定 \$1,500- (安裝不含懸吊架、視訊線材、電源配置及五 金另料)	3	台	21,520	64,560	視光科	用於CS030驗光實驗室、 CS040視片實驗室及CS060 隱形眼鏡實驗室 更換三間實驗室的投影設 備，因機器過於老舊，時 常無法開啟或當機，無法 於實驗課程上課時使用， 故購買此設備來提供相關 視光技術課程使用	質化：提高授課教學品質， 提升學生實驗課程學習效 能。 量化：透過學生上課使用， 每學期使用人次為200人次。
北備1	4	資本門	可攜式遠 近型擴視 機- Transformer HD	◎快速自動對焦功能◎鏡頭可看近、看遠、看 自己及直立加高望遠。◎32組顏色模式可選擇 ◎最大倍率30倍(搭配24吋螢幕時)◎具水平/垂 直導引線及遮蔽視窗功能。◎HDMI直接輸出至 螢幕或電視◎USB3.0界面連接電腦，所附隨身 碟內含觀看軟體，可全螢幕或視窗模式觀看。 ◎具WiFi功能，可利用無線傳輸連接電腦或平 板(支援iOS、Android系統)◎具搜尋方框，可快速 定位目標◎具旋轉畫面功能◎具LED光源。	1	台	88,000	88,000	視光科	低視力學、視覺照護實務 根據驗光人員法驗光師之 執業項目中的低視力者輔 助器具之教導使用，擴視 機為低視力患者非常重要 且依賴的輔具。購買此設 備，提供學生與未來就業 接軌，提高競爭力。	質化：提高學生對輔具之了 解，並於實習及服務學習中 能夠獨立應島低視力個案使 用。 量化：透過學生上課使用， 每學期使用人次為200人次。

106年獎勵補助款(餘款)-經費需求單											
優先序	單位排序	經費門	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	申請單位	課程及用途說明	預期成效
北備2	1	資本門	單槍投影機	電腦單槍液晶投影機-特色功能：垂直水平側投影功能(Lens Shift)、搭載可遠距離傳輸、弧形投影、置中鏡頭設計、Epson 3LCD投影技術 C2Fine 自動辨認投射影像明亮度 一) 畫素數：RGB三片TFT LCD裝置：786,432畫素(含)以上。 二) 投影型式：RGB三片TFT LCD 三) 面板尺寸:0.63吋(含)以上 四) 電源規格：AC 100V~240V 五) 白色亮度：5500流明(含)以上 六) 色彩亮度:色彩亮度5500流明(含)以上 七) 解析度：標準：UXGA 1600x1200 / SXGA 1280x1024 八) HDTV相容性:480i-1080P 九) 視訊畫素:掃描密度768條 十) 投影畫面尺寸:30度-300度 十一) 投影方式:前投後投天花板模型 十二) 視頻相容性：適用於NTSC/PAL/SECAM系統。 十三) 電腦相容：適用PC/SXGA/XGA/SVGA/VGA。 十四) 安全裝置：過熱自動斷電保護裝置。 十五) 投影透鏡-焦距: F:1.5~2.15, f:16.72-33.47mm 十六) 鏡頭位移: 垂直正負 -58% to +58% (H Center) (電動控制)/垂直水平 -38% to +38% (V Center) (電動控制) 十七) 數位式梯形修正,內建垂直±30度梯形修正 ■Clone7 PRO專業版授權 ■3DXchange 7 Pro專業版授權 ■角色創造工具 Character Creator 2 ■Clone Faceware Facial Mocap Suite ■CrazyTalk 8 Pipeline	1	組	98,860	98,860	護理科	基礎、內外等護理專業課程老師考試上課使用	質化：增強老師上課教學品質與成效 量化：一週上課使用率約800人次
北備3	1	資本門	臉部動作捕捉動畫工具	■Clone7 PRO專業版授權 ■3DXchange 7 Pro專業版授權 ■角色創造工具 Character Creator 2 ■Clone Faceware Facial Mocap Suite ■CrazyTalk 8 Pipeline	1	組(無法切割)	39,000	39,000	動畫科	1.3d動畫表情製作專用「軟體」，必須整「組」購買才能發揮運用 2.必須要搭配高規格顯示卡筆電才能運作	質化：提升動畫課程應用 量化：運用在至少1門以上動畫課程

106年獎勵補助款(餘款)-經費需求單											
優先序	單位排序	經費門	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	申請單位	課程及用途說明	預期成效
北備3	2	資本門	臉部動畫擷取專用筆電	處理器：Intel i5以上 記憶體：4GB DDR4以上 顯示卡：NvidiaGForce以上顯示卡 作業系統：Windows 10以上	1	台	30,000	30,000	動畫科	1.同上，且是臉部動畫捕捉的必要平台，與軟體是相輔相成的 2.由於3d動畫表情製作需要高規格的顯示卡才能運作，所以此項硬體為必要設備，光只有軟體無法運作！！	質化：提升動畫課程應用 量化：運用在至少1門以上動畫課程
南備1	2	資本門	監視系統	1.32路混合式數位錄放影機 2.1080P監視攝影機	1	組	155,000	155,000	事務組	校園監視系統擴充及改善	質化：校園為開放式管理，出入人員非僅限於本校師生；提高校內師生安全及財物等安全防護之管理。 量化：使用率100%(全年無休)
南備2	1	資本門	緊急壓扣	1.一套主機(24迴路) 2.15個點緊急壓扣	1	組	78,000	78,000	事務組	建立校園警報連線系統	質化：提高防盜、防災校園霹靂、色狼、受傷等，可立刻通知教官與警衛，及時獲得支援協助 量化：24H全年待機
南備3	3	資本門	不鏽鋼門	210cm*270cm	1	組	36,000	36,000	營繕組	教學大樓門禁管制	質化：各大樓進出人員多，門禁管制，可避免許多不必要人員進出，提高校內學生安全及減少校園失竊案件。 量化：使用率90%
無	1	資本門	多功能計時顯示器	籃球自動計時器 1.背板附操作按鍵及顯示器，前面附大型LED顯示，可另接大型顯示器。 2.電壓:AC 110V 消耗功率<25 瓦特 3.可見距離:>40 公尺，時間及分數字高 14cmx 6cm 4.犯規數字:高 7cmx3.5cm 5.外部尺寸:60cm 寬 x38cm 高 x25cm 深	1	台	35,000	35,000	籃球社(南部課外組)	用於辦理籃球活動及籃球社社課	質化：提升籃球社員專業程度 量化：預計每學期舉辦籃球比賽或活動預計3場次共200人次

106年獎勵補助款(餘款)-經費需求單											
優先序	單位排序	經費門	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	申請單位	課程及用途說明	預期成效
無	1	資本門	隧道式血壓計	OMRON HBP-9020型	1	臺	59,000	59,000	衛保組	提供學校師生自我檢查	質化：追蹤學校師生健康狀況 量化：每月平均約40位師生自我檢查或不適時使用
無	2	資本門	機車柵欄機	1.智能門禁柵欄機 2.2米八角型擋桿 3.停電搖桿裝置	3	組	33,000	99,000	事務組	校園安全門禁管制	質化：校園進出人員多，門禁管制，可避免許多不必要人員進出，提高校內學生安全 量化：使用率90%
			合計					2,974,558			

二、經常門：

106年獎勵補助款(餘款)-經費需求單											
優先序	單位排序	經費門	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	申請單位	課程及用途說明	預期成效
無	2	經常門	鋁合金輪椅	飛揚 100型	1	臺	3,600	3,600	衛保組	提供意外傷害或身體不適學生使用	質化：照護學校師生危急狀況 量化：每日不定期提供師生不適時使用
無	1	經常門	平板	ASUS ZenPad S 8.0 Z580CA 8吋四核平板或同等級以上	4	台	8,000	32,000	資圖中心	教學巡堂用	質化：教學巡堂維持教學品質 量化：每學年60次巡堂使用
無	2	經常門	掃描器	Avision IS1000 A4 或同等級以上	2	台	3,500	7,000	資圖中心	掃描教學資料用	質化：便利數位教材製作 量化：每學年有50人次以上借用
無	3	經常門	圖書館桌椅	詳變更對照表	1	批	56,362	56,362	資圖中心	師生討論閱讀用	
無	2	經常門	顯示器	臺灣銀行共同供應契約 招標案號：LP5-105054 契約編號：17-LP5-01465 第二組個人電腦之顯示器 第5項次 21.5吋(含)以上IPS或PLS面板寬螢幕LED背光模組彩色液晶顯示器(內建防刮玻璃功能)(獨立顯示器不含主機) ASUS VS229NR	3	台	3,621	10,863	視光科	用於C5030驗光實驗室、C5040魔片實驗室及C5060隱形眼鏡實驗室 配合電腦主機的更換，同步更換電腦螢幕，因電腦主機過於老舊，時常無法開啟或當機，無法於實驗課程上課時使用，故購買此設備來提供相關視光技術課程使用	質化：提高授課教學品質，提升學生實驗課程學習效能。 量化：透過學生上課使用，每學期使用人次為200人次。

106年獎勵補助款(餘款)-經費需求單											
優先序	單位排序	經費門	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	申請單位	課程及用途說明	預期成效
無	5	經常門	雙散光硬式隱形眼鏡試片組	1.基弧: 7.50-8.54/7.18-8.13 2.直徑: 9.6mm 3.Pwr: 0/-2.00	8	組	9,000	72,000	視光科	課程:隱形眼鏡學實驗(五專及二專) 用途:老師示範教學及學生練習操作，包含配戴摘卸，清潔衛教保養，靜態配適評估，動態配適評估，發生配適問題時的規格修正處理。由於每個人的度數、角膜及眼驗型態多樣化，並因應107年視光科增設為2班，因此需要大量且多種不同規格的試片組方便學生進行各項評估練習，觀察不同基弧與直徑搭配所造成的矢深改變而影響患者螢光染色型態、配適的穩定性、滑動性與舒適度，以期養成驗配實務專業技能。	質化:學生熟練各項鏡片操作及評估，養成驗配實務專業技能。 量化:每年提供五專2班及二專1班約150名學生使用練習。
無	6	經常門	雙散光硬式隱形眼鏡試片組	1.基弧: 7.50-8.54/7.03-7.94 2.直徑: 9.6mm 3.Pwr: 0/-3.00	8	組	9,000	72,000	視光科	課程:隱形眼鏡學實驗(五專及二專) 用途:老師示範教學及學生練習操作，包含配戴摘卸，清潔衛教保養，靜態配適評估，動態配適評估，發生配適問題時的規格修正處理。由於每個人的度數、角膜及眼驗型態多樣化，並因應107年視光科增設為2班，因此需要大量且多種不同規格的試片組方便學生進行各項評估練習，觀察不同基弧與直徑搭配所造成的矢深改變而影響患者螢光染色型態、配適的穩定性、滑動性與舒適度，以期養成驗配實務專業技能。	質化:學生熟練各項鏡片操作及評估，養成驗配實務專業技能。 量化:每年提供五專2班及二專1班約150名學生使用練習。

106年獎勵補助款(餘款)-經費需求單											
優先序	單位排序	經費門	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	申請單位	課程及用途說明	預期成效
無	7	經常門	非球面雙軸散光硬式隱形眼鏡試片組	1.基弧: 7.0-7.1 2.直徑: 10.6mm 3.Pwr: -3.00/-4.00	8	組	7,770	62,160	視光科	課程:隱形眼鏡學實驗(五專及二專) 用途:老師示範教學及學生練習操作，包含配戴摘卸，清潔衛教保養，靜態配適評估，動態配適評估，發生配適問題時的規格修正處理。由於每個人的度數、角膜及眼驗型態多樣化，並因應107年視光科增設為2班，因此需要大量且多種不同規格的試片組方便學生進行各項評估練習，觀察不同基弧與直徑搭配所造成的矢深改變而影響患者螢光染色型態、配適的穩定性、滑動性與舒適度，以期養成驗配實務專業技能。	質化:學生熟練各項鏡片操作及評估，養成驗配實務專業技能。 量化:每年提供五專2班及二專1班約150名學生使用練習。
無	8	經常門	非球面雙軸散光硬式隱形眼鏡試片組	1.基弧: 7.2-7.3 2.直徑: 10.6mm 3.Pwr: -3.00/-4.00	8	組	7,770	62,160	視光科	課程:隱形眼鏡學實驗(五專及二專) 用途:老師示範教學及學生練習操作，包含配戴摘卸，清潔衛教保養，靜態配適評估，動態配適評估，發生配適問題時的規格修正處理。由於每個人的度數、角膜及眼驗型態多樣化，並因應107年視光科增設為2班，因此需要大量且多種不同規格的試片組方便學生進行各項評估練習，觀察不同基弧與直徑搭配所造成的矢深改變而影響患者螢光染色型態、配適的穩定性、滑動性與舒適度，以期養成驗配實務專業技能。	質化:學生熟練各項鏡片操作及評估，養成驗配實務專業技能。 量化:每年提供五專2班及二專1班約150名學生使用練習。

106年獎勵補助款(餘款)-經費需求單											
優先序	單位排序	經費門	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	申請單位	課程及用途說明	預期成效
無	9	經常門	非球面雙軸散光硬式隱形眼鏡試片組	1.基弧: 7.4-7.5 2.直徑: 10.6mm 3.Pwr: -3.00/-4.00	8	組	7,770	62,160	視光科	課程:隱形眼鏡學實驗(五專及二專) 用途:老師示範教學及學生練習操作,包含配戴摘卸,清潔衛教保養,靜態配適評估,動態配適評估,發生配適問題時的規格修正處理。由於每個人的度數、角膜及眼瞼型態多樣化,並因應107年視光科增設為2班,因此需要大量且多種不同規格的試片組方便學生進行各項評估練習,觀察不同基弧與直徑搭配所造成的矢深改變而影響患者螢光染色型態、配適的穩定性、滑動性與舒適度,以期養成驗配實務專業技能。	實化:學生熟練各項鏡片操作及評估,養成驗配實務專業技能。 量化:每年提供五專2班及二專1班約150名學生使用練習。
無	10	經常門	非球面雙軸散光硬式隱形眼鏡試片組	1.基弧: 7.6-7.7 2.直徑: 10.6mm 3.Pwr: -3.00/-4.00	8	組	7,770	62,160	視光科	課程:隱形眼鏡學實驗(五專及二專) 用途:老師示範教學及學生練習操作,包含配戴摘卸,清潔衛教保養,靜態配適評估,動態配適評估,發生配適問題時的規格修正處理。由於每個人的度數、角膜及眼瞼型態多樣化,並因應107年視光科增設為2班,因此需要大量且多種不同規格的試片組方便學生進行各項評估練習,觀察不同基弧與直徑搭配所造成的矢深改變而影響患者螢光染色型態、配適的穩定性、滑動性與舒適度,以期養成驗配實務專業技能。	實化:學生熟練各項鏡片操作及評估,養成驗配實務專業技能。 量化:每年提供五專2班及二專1班約150名學生使用練習。

106年獎勵補助款(餘款)-經費需求單											
優先序	單位排序	經費門	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	申請單位	課程及用途說明	預期成效
無	11	經常門	非球面雙軸散光硬式隱形眼鏡試片組	1.基弧: 7.8-7.9 2.直徑: 10.6mm 3.Pwr: -3.00/-4.00	8	組	7,770	62,160	視光科	課程:隱形眼鏡學實驗(五專及二專) 用途:老師示範教學及學生練習操作,包含配戴摘卸,清潔衛教保養,靜態配適評估,動態配適評估,發生配適問題時的規格修正處理。由於每個人的度數、角膜及眼瞼型態多樣化,並因應107年視光科增設為2班,因此需要大量且多種不同規格的試片組方便學生進行各項評估練習,觀察不同基弧與直徑搭配所造成的矢深改變而影響患者螢光染色型態、配適的穩定性、滑動性與舒適度,以期養成驗配實務專業技能。	實化:學生熟練各項鏡片操作及評估,養成驗配實務專業技能。 量化:每年提供五專2班及二專1班約150名學生使用練習。
無	12	經常門	非球面雙軸散光硬式隱形眼鏡試片組	1.基弧: 8.0-8.1 2.直徑: 10.6mm 3.Pwr: -3.00/-4.00	8	組	7,770	62,160	視光科	課程:隱形眼鏡學實驗(五專及二專) 用途:老師示範教學及學生練習操作,包含配戴摘卸,清潔衛教保養,靜態配適評估,動態配適評估,發生配適問題時的規格修正處理。由於每個人的度數、角膜及眼瞼型態多樣化,並因應107年視光科增設為2班,因此需要大量且多種不同規格的試片組方便學生進行各項評估練習,觀察不同基弧與直徑搭配所造成的矢深改變而影響患者螢光染色型態、配適的穩定性、滑動性與舒適度,以期養成驗配實務專業技能。	實化:學生熟練各項鏡片操作及評估,養成驗配實務專業技能。 量化:每年提供五專2班及二專1班約150名學生使用練習。

106年獎勵補助款(餘款)-經費需求單											
優先序	單位排序	經費門	項目名稱	規格	數量	單位	預估單價	預估總價	申請單位	課程及用途說明	預期成效
無	13	經常門	非球面雙軸散光硬式隱形眼鏡試片組	1.基弧: 8.2-8.3 2.直徑: 10.6mm 3.Pwr: -4.00	8	組	7,770	62,160	視光科	課程:隱形眼鏡學實驗(五專及二專) 用途:老師示範教學及學生練習操作,包含配戴摘卸,清潔衛教保養,靜態配適評估,動態配適評估,發生配適問題時的規格修正處理。由於每個人的度數、角膜及眼瞼型態多樣化,並因應107年視光科增設為2班,因此需要大量且多種不同規格的試片組方便學生進行各項評估練習,觀察不同基弧與直徑搭配所造成的矢深改變而影響患者螢光染色型態、配適的穩定性、滑動性與舒適度,以期養成驗配實務專業技能。	實化:學生熟練各項鏡片操作及評估,養成驗配實務專業技能。 量化:每年提供五專2班及二專1班約150名學生使用練習。
無	14	經常門	球面硬式隱形眼鏡試片組	1.基弧: 7.2-8.2 2.直徑: 9.2mm 3.Pwr: -3.00/-4.00	5	組	7,500	37,500	視光科	課程:隱形眼鏡學實驗(五專及二專) 用途:老師示範教學及學生練習操作,包含配戴摘卸,清潔衛教保養,靜態配適評估,動態配適評估,發生配適問題時的規格修正處理。由於每個人的度數、角膜及眼瞼型態多樣化,並因應107年視光科增設為2班,因此需要大量且多種不同規格的試片組方便學生進行各項評估練習,觀察不同基弧與直徑搭配所造成的矢深改變而影響患者螢光染色型態、配適的穩定性、滑動性與舒適度,以期養成驗配實務專業技能。	實化:學生熟練各項鏡片操作及評估,養成驗配實務專業技能。 量化:每年提供五專2班及二專1班約150名學生使用練習。

106年獎勵補助款(餘款)-經費需求單											
優先 序	單位 排序	經費門	項目名稱	規格	數量	單位	預估單 價	預估總價	申請單位	課程及用途說明	預期成效
無	15	經常門	球面硬式 隱形眼鏡 試片組	1.基弧: 7.2-8.2 2.直徑: 9.4mm 3.Pwr: -3.00/-4.00	8	組	7,500	60,000	視光科	課程:隱形眼鏡學實驗(五專及二專) 用途:老師示範教學及學生練習操作， 包含配戴摘卸，清潔衛教保養，靜態 配適評估，動態配適評估，發生配適 問題時的規格修正處理。由於每個人的 度數、角膜及眼型多變化，並 因應107年視光科增設為2班，因此需要 大量且多種不同規格的試片組方便學 生進行各項評估練習，觀察不同基弧 與直徑搭配所造成的矢深改變而影響 患者螢光染色型態、配適的穩定性、 滑動性與舒適度，以期養成驗配實務 專業技能。	質化:學生熟練各項鏡片操作 及評估，養成驗配實務專業 技能。 量化:每年提供五專2班及二專 1班約150名學生使用練習。
無	16	經常門	球面硬式 隱形眼鏡 試片組	1.基弧: 7.2-8.2 2.直徑: 9.6mm 3.Pwr: -4.00	5	組	7,500	37,500	視光科	課程:隱形眼鏡學實驗(五專及二專) 用途:老師示範教學及學生練習操作， 包含配戴摘卸，清潔衛教保養，靜態 配適評估，動態配適評估，發生配適 問題時的規格修正處理。由於每個人的 度數、角膜及眼型多變化，並 因應107年視光科增設為2班，因此需要 大量且多種不同規格的試片組方便學 生進行各項評估練習，觀察不同基弧 與直徑搭配所造成的矢深改變而影響 患者螢光染色型態、配適的穩定性、 滑動性與舒適度，以期養成驗配實務 專業技能。	質化:學生熟練各項鏡片操作 及評估，養成驗配實務專業 技能。 量化:每年提供五專2班及二專 1班約150名學生使用練習。
無	1	經常門	照明路燈	250W	5	組	9,900	49,500	營繕組	校園安全照明路燈	質化:提高安全照明及亮度 ，保護學生安全 量化:使用率80%
			合計					873,445			

肆、 臨時動議

提案一：

提案單位：資圖中心

案由：申請經常門項目變更，提請討論。

說明：

- 一、原經常門採購項目「閱讀椅」等五項，原採購項目不變，因單價變更，申請變更。
- 二、變更後金額短缺 56,362 元，擬申請經常門標餘款支應。
- 三、變更對照表：

原申請項目						擬變更項目				
經費門	項目名 稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價	項目名 稱	規格	數量	預估 單價	預估 總價
經常門	單人沙 發	無段調 整式	8	5,000	40,000	單人沙 發	無段調整式 W75.0*D83*H1 09(cm)	8	6,250	50,000
經常門	梯形造 型討論 桌		36	3,500	126,000	梯形造 型討論 桌	邊長 70*D45*H74(c m)	24	5,800	139,200
經常門	花朵造 型討論 桌		8	3,500	28,000	花瓣造 型討論 桌	單桌直徑 70	8	6,250	50,000
經常門	閱讀椅		31	2,000	62,000	閱讀椅	W49.5*D55.5* H80.5	32	2,200	70,400
經常門	討論室 資訊工 作台	移動式	2	2,469	4,938	討論室 資訊工 作台	可移動式 W60*D34*H66- 99	2	3,850	7,700

變更項目前金額小計	260,938	變更項目後金額小計	317,300
-----------	---------	-----------	---------

討 論：配合圖書館改造工程，改善閱覽室閱讀環境。

決 議：照案通過。

伍、散會（16時18分整）