

耕莘健康管專科學校

101 整體發展 教育部獎補助私技專校院
費修正支用計畫書

*依據教育部 101 01 月 20 日臺技(三)字第 1010105621-N 號函修正



中 華 民 國 1 0 1 0 3 月 5 日

壹、學校現況

一、學校現有資源（請 明師資結構、圖書軟體資源、電腦教學設備等）

(一)學校發展簡史

耕莘健康管 專科學校（以下簡稱本校）自民國 60 以「護校」起家，當 創辦人天主教會台 教區 光總主教認為有 自己校會的醫院，也應有培植優質護 人員的護 學園，因而設 台 縣私 耕莘高級護 助產職業學校。本校採耕莘為名，乃感 全亞洲首位榮獲教宗任命之田耕莘樞機主教畢生對教會、國家與社會之貢獻。民國 90 因應教育政策與環境變遷等因素，本校奉准改制升格為「耕莘護 專科學校」，藉由教會捐贈基 與宜 塊校地(共計約 15 公頃)，耕莘醫院提供辦學經費援助，以滿足改制升格為專科學校的發展需求，使整體校務得以運作順暢。本校目前校地與校舍之面積如表一所示，請 閱之。三塊校地目前新店校區已全部建置完成，宜 校區則按計畫逐期建設中，基 校區尚待 外道 等問題解決後，方能加以使用。以校地與 地板面積而言， 僅滿足專科學校的標準(4 公頃)，同時也符合未 升格為技術學院的需求(5 公頃)。

表一 校地與校舍

校區項目	新店校區 (m ²)	基 校區 (m ²)	宜 校區 (m ²)	合計 (m ²)
校地	19,875.48	53,630.00	94,618.00	168,123.48
校舍	35,254.42	0	25,906.92	61,161.34

本校於民國 90 奉准改制升格為「耕莘護 專科學校」時，初設「護 科」，其後為因應社會環境的需求與本校未 的發展，逐步規劃增設相關系科，93 學 增設「幼兒保育科」，94 學 增設「化妝品應用與管 科」，96 學 增設「資訊管 科」。民國 95 獲教育部准予設「宜 分部」，97 學 設「護 」、「美容保健」、「健康休閒管 』等三科，98 學 增設「 位媒體設計科」。依上述系科發展情形而 ，學校整體發展方向已由單一的「護 』專業人才培育工作，延伸至全方位的「全人」健康管 人才培育工作。目前本校系科及學制設置如表二所示，請 閱之。

表二 系科建置

校區	系科名稱	學制	班
新店	護	五專	30
		在職專班	1
	幼兒保育	五專	3
		在職專班	2
		回 專班	2
	化妝品應用與管	五專	6
		日二專	1
		在職專班	2
		雙軌旗艦	2
	資訊管	五專	4
宜	護	五專	15
	美容保健	五專	9
	健康休閒管	五專	8
	位媒體設計	五專	6

自民國 90 升格為專科學校後，本校 僅在軟硬體方面逐 提升，同時在辦學績效方面亦 創佳績。如 以近 5 的整體教學評鑑表現而言，詳如下述：

- (1)96 專科學校護 科綜合評鑑(TNAC)：優先通過(一等)。
- (2)98 學 專科學校評鑑： 政 一等，幼兒保育科一等，化妝品應用與管 科一等，資訊管 科二等。
- (3)98 大專校院體育評鑑私 技專校院體育評鑑：一等(專科唯一)。

(二)師資結構

依據教育部之規定，專科學校專任助 教授以上師資結構應達 15%以上，技術學院應達 25%以上。本校雖為專科學校，近 5 個學 的專任助 教授以上師資結構， 僅符合專科學校的標準，同時亦高於技術學院的標準。詳細 字，如表三所示，請 閱之。

表三 師資結構

學	96	97	98	99	100
教師職級					
教授	0	0	0	0	1
副教授	5	6	6	7	6
助 教授	19	20	22	23	25
講師	64	66	79	82	86
合計	88	92	107	112	118
專任助 教授以上 師資結構(%)	27.27%	28.26%	26.17%	26.78%	27.12%

如 以「生師比」而言，教育部規定專科學校「全校生師比」應在三十五以下，且「日間學制生師比」應在二十五以下，本校低於部定標準，均合乎法規要求。詳細 字如表四所示，請 閱之。

表四 生師比

學	96	97	98	99	100
項目					
日間部學生 (SD)	1946	2446	2895	3477	3820
全校學生 (SA)	2367	2953	3261	3802	3905
專任教師 (TA) (含教官及實習教師*0.5)	92.6	95.6	113.6	121.5	129.5

兼任教師折算專任教師 (TB)	30.75	30	37.86	32	27.75
專任教師 (含兼任折算) (T)=(TA)+(TB)	123.35	125.6	151.46	153.5	157.25
日間部生師比(SD)/(T)	15.77	19.47	19.11	22.65	24.29
全校生師比(SA)/(T)	19.18	23.51	21.53	24.76	24.83

以整體師資結構而言，本校雖符合法規要求，甚至遠高於標準，仍有檢討與改進的空間，如就專任助 教授以上師資結構 看，尚有發展的空間。然而徵聘高階師資固然 ，尤其是稀有 科師資 難(本校的情況正是如此)。為因應校外徵聘 況，本校持續推動校內教師著作升等及鼓 進修博士班，其成效如下表所示。其次在教育部政策引導下，期望各校新進師資優先遴聘具備一定業界實務工作 資者擔任教學。目前本校各科聘任專任教師時訂定有業界實務經驗 2 以上的要求，下學期將配合發展策 增加實務經驗 限為 3 ， 僅遵照政策的發展方向，且能增加教學與實務之 結，本校 積極鼓 教師除著作升等外，能以作品或技術報告的方式升等，以提升師資結構。

表五 教師進修

進修學	進修博士班人	取得博士學位人
96	8 + 2 *	1 + 1 *
97	9 + 3 *	1 *
98	9 + 6 *	1
99	9 + 7 *	1 *
100	7+8 *	0

備註：* 為護 專業教師

(三)圖書軟體資源

依教育部法規的標準而言，專科學校應設有圖書，並具有學術、校園網路及圖書業務自動化設施及功能，於改制前應有三萬冊之圖書藏，改制後三年內應達到基本圖書萬冊以上，每科專業期刊至少應有十五種。技術學院圖書基本圖書至少十萬冊，每系科之專門期刊至少二十種。本校新店與宜個校區均設有圖書，並有學術校園網路，同時建置有圖書業務自動化設備，提供師生教學與研究使用。每學期均定期召開資訊暨圖書諮詢委員會會議，針對圖書及影音資料採購事宜進行審查，目前藏冊及期刊種均符合專科學校標準，同時達到技術學院的要求，圖書使用逐提升。藏、期刊統計及使用情形，請閱下三表。

表 藏統計

項目	種	99	100
圖書	中文圖書	94,400	91,822
	外文圖書	22,067	22,014
非書資	電子資料庫、光碟(種)	49	51
	電子書(冊)	76	76
	視聽資(件)	7,809	8,435

表七 期刊統計

單位	99			100		
	中文期刊(含日文)	外文期刊	合計	中文期刊(含日文)	外文期刊	合計
護科	39	81	120	34	33	67
幼保科	25	26	51	13	10	23
妝管科	21	15	36	8	9	17
美保科				10	7	17
資管科	36	14	50	24	1	25
媒科				14	5	19

健休科	10	5	15	12	8	20
全人中心	62	10	72	22	6	28
圖書 核心	101	0	101	114	0	114
合計	294	151	445	251	79	330

表八 97~100 學 圖書 使用統計比較

項目	97 學	98 學	99 學	100 學 *
進 人次	74,789	79,365	88,538	11,848
借閱人次	13,416	14,409	14,762	3,479
借閱冊	51,785	52,385	51,669	11,635

備註：* 截至 100 年 11 月 22 日止

(四)電腦教學設備

在電腦教學設備方面，本校一般普通教室皆已完成 E 化建置，每間皆有多媒體教學設備，包含單槍投影機、投影屏幕、有線網 設備、擴大機、DVD 放影機等。但隨著學生自然增班的因素且預強化教學設備，故逐 規劃改善 E 化教學設備包含一般普通教室每間設置有資訊講桌，使得師生在教學及學習上擁有優質的設備與空間。

目前 校區共有電腦教室 8 間，尚可滿足現階段的教學需求。但為進一步提升電腦教室的功能，預提升電腦相關配備與等級，以增加教學成效。除一般表訂課程時間作為教師授課使用之外，其餘空堂時間(包含夜間自習)亦已均開放給學生自習使用，藉以增加電腦教學設備的使用 。有鑑於本校資訊管 科與 位媒體設計科學生人 增長與進入高 級，在本 的計畫中規劃擴充專業教室相關電腦設備，以能滿足課程與學生製作專題之需求。目前本校相關電腦設備統計如表九所示，請 閱之。

表九 電腦教學設備

教室名稱	設備名稱	設備 (台)	教室名稱	設備名稱	設備 (台)
T504 電腦教室(新店)	個人電腦(雙核心)	60	T1-201 電腦教室(宜)	個人電腦(雙核心)	30
	射印表機(黑白)	2	T1-203 電腦教室(宜)	個人電腦(雙核心)	60
	印管 系統	0		射印表機(黑白)	2
T703 電腦教室(新店)	個人電腦(雙核心)	50	T2-202 電腦教室(宜)	印管 系統	0
	個人電腦(四核心)	50		個人電腦(雙核心)	60
	射印表機(黑白)	0		電子郵件主機	2
	印管 系統	0	WWW 主機	1	
T603 電腦教室(新店)	個人電腦(四核心)	65	電腦機房(圖資中心資訊組)	防毒主機	0
	射印表機(黑白)	2		其他功能伺服器	32
	印管 系統	0		防火牆	7
T604 電腦教室(新店)	個人電腦(四核心)	71	視聽教室(新店, 宜)	遠端教學視訊設備	1
	個人電腦(雙核心)	0			
	射印表機(黑白)	2	T705 電腦教室(新店)	個人電腦(四核心)	71
	射印表機(彩色)	1			
	印管 系統	0			

(五)專業教學設備

在專業教室方面，本校計有七科和一個全人教育中心，各依據其專業職能建構所需的儀器設備。目前在新店校區的護 科、幼保科、妝 管科、資管科已大致建構完備，宜 校區的系科 續籌建之中，各科及中心的專業教室詳如下表所 ，請 閱之。

表十 專業教室

科別	專業教室名稱(校區)	科別	專業教室名稱(校區)
護 科	基本護 示範教室(新店)	妝管科	化學實驗室(新店)
	內外身評示範教室(新店)		身心 健康 (新店)
	產科示範教室(新店)	資管科	網 硬體實驗室(新店)
	兒科示範教室(新店)		多媒體剪輯實驗室(新店)
	高齡者照護示範教室(新店)	健休科	健康管 教室(宜)
	生 解剖教室(新店)		韻 教室(宜)
	生物微生物實驗室(新店)		中餐教室(宜)
	營養學實驗室(新店)		烘焙教室(宜)
	生物教室(新店)		飲 調製教室(宜)
	基護內外身評示教室(宜)	美保科	整體造型教室(宜)
	基礎醫學實驗室(宜)		美膚美體教室(宜)
	婦幼教室(宜)	媒科	美術教室(宜)
	嬰幼兒教學資源教室(新店)		專業攝影棚(宜)
幼保科	保母技能檢定教室(新店)		動畫製作教室(宜)
	幼保多功能專業教室(新店)	全人教	英聽教室(新店 1, 宜 1)
妝管科	美膚專業教室(新店)	育中心	團輔室(新店 1)
	彩妝專業教室(新店)		靜心中心(新店)

科別	專業教室名稱(校區)	科別	專業教室名稱(校區)
	美髮專業教室(新店)		聖三合一中心(宜)
	共同儀器教室(新店)		

各科及中心的專業教室除提供教學與研究使用之外，同時亦符合 委會技術士術科考場規格，可提供學生專業證照技能 習，尚可於寒暑假期間辦 乙、丙級技能檢定使用。目前已取得照顧服務員、保母人員、美容乙、丙級、 子美髮乙、丙級、中餐乙、丙級、軟體應用丙級、網頁設計丙級、國際證照等 委會考場認證， 僅有助於學生專業證照的取得，亦提供社會大眾 與考試的 。

表十一 各 證照考試人次統計如下：

證照別	委會技能檢定 ^{註1}	TQC ^{註2}	國際認證 ^{註3}
98	281 人次	1,205 人次	-
99	1,530 人次	1,223 人次	87 人次
100 ^{註4}	2,099 人次	15 人次	165 人次

註1. 委會即測即評考場檢定，含保母人員、照顧服務員、電腦軟體應用、網頁設計丙級等各項。

註2 含中英打、Word 2003、Excel 2003、Powerpoint 2003、Access 2003、Photoshop CS3、網際網 及 動通訊等。

註3. 於 99 學 起申請通過國際認證考場，含 IC3、Adobe ACA、Microsoft MTA、MOS 等。

註4 計算時間截至 100 10 月 15 日止。

二、學校發展方向、及執 重點特色（請簡要 明）

(一)教育法規與政策方向

依據專科學校法第 1 條規定：「專科學校，依中華民國憲法第一百五十八條之規定，以教授應用科學與技術，養成實用專業人才為宗旨。」同時就技職教育的特色為強調「務實致用」以縮短學用 差，可分為下 個面向加以 明：

(1)「務實」係指「課程」能夠與「實務()」兼重，與「實習(教學)」兼顧。

(2)「致用」乃是指未 的「就業 」而言，所學的技能能在產企業上使用。

在教育法規與政策方向的導引下，技專生的培育目標乃是在於「專 技能養成」，期使技職教育體系在過去的優 基礎下，把握技職教育的核心價值，培育符應社會產業需要的人才，迎接新一波的挑戰，持續追求創新卓越，永續發展。

(二)本校自我定位與發展方向

本校體制係屬技職教育的專科學校，因此學校定位乃是以培養產業所需的中階及基礎人才為目標，鑑於學生 紀及性向，以教學與實習為主要任務。同時因應少子化與高齡化社會的發展趨勢，本校於 96 2月由「耕莘護 專科學校」 名為「耕莘健康管專科學校」，延續以前的護 專業基礎，同時著墨於「全人」範疇之擴展與延伸。整體發展方向，已由單一的「護 」專業人才培育工作，延伸至全方位的「全人」健康管 人才培育工作，以符合未 社會環境的變遷與職場的需求。未 畢業學生的職場出 亦由醫院（所）而擴展至整體社會的健康相關產業。依據「健康管 」發展主軸，本校斟酌固有的人 與資源， 經 的規劃與調整，整體校務發展方向由原 單純的護 背景，擴展為四大專業發展 域：健康照護、健康美妝、健康休閒、健康資訊，以符合社會需求及未 的職場環境發展趨勢。茲以圖一 明之。

圖 一 發展主軸與專業 域示意圖



(三)本校執行重點與特色

本校以「敬天愛人」為校訓，秉承「敬天以誠、愛人以德」之精神，期望培育出敬天愛人之護士及健康生活專業人才。長期的發展目標為一所敬天愛人的健康護理典範學校。治校以敬天愛人為核心，強調學生基本素養與核心能力的學習成效，並由校務、師資、教務、學務、研發、成效品質的整體運作實踐(圖二)。校務方面重視目標共訂、決策運作與績效、學習新組織的氛圍與溝通、資源統整與效能、E化網路服務、資源聯盟策進朝向升格改制的發展等；師資方面重視教師相關學經歷專長以及實務能力的持續成長、教師教學知能、促進教師成長學群、教師創新實務成果及升等；教務面強調以學習者為中心、培育青才志、置課程規劃與課程地圖、以及評核成效機制；學務面強調安全及健康之生活與學業學習環境、強調學習動機及創新的體驗學習、輔導學涯生涯及職涯之發展、充實教學與學習資源；研發面重視增進教師積極性與競爭、強調研究與教學或專業實務運用的重點、增進產學合作的績效；成效品質方面重視標管及自我改善機制、畢業生素養能力之評估、職場的回饋意見以及畢業生考照、就業、就學的發展。

圖二 治校



本校依據上述的發展方向，擬定整體發展的執行重點及特色，可概括為下列四項：

- (1) 學制調整與特色塑造：依據現階段整體教育環境的變遷，將現有的二專學制逐一調整為五專學制，未以五專學制為主要發展方向，藉由科少班多的策略，充分發揮經濟規模效益，降低行政人事經營成本。同時各科發展規劃須符合學校「健康管」發展主軸及四大發展領域，以身心健康的全人教育為範疇，配合職場現有的需求與未來的發展趨勢，結合產學雙方的專家學者，審慎建系科本位課程，逐一檢討調整課程內容，形塑系科特色，達成「所學即所用」的技職教育目標。
- (2) 實務發展與產學合作：專科學校教育固然是與實務可偏廢，然其教育目標乃是「以教授應用科學與技術，養成實用專業人才為宗旨」，透過產學合作及策略聯盟等方式，結合產學界的人員與資源，配合教師實務成長制度之建，規劃就業學程模組，推動系科產學合作計畫，使學生課程學習與業界發展同步，達致「畢業即可就業」的目標。
- (3) 校區整合與升格改制：實校區課程、儀器設備、師資、行政人員、實習單位等全方位的檢討與規劃，提供最優質的學習環境，提昇辦學成效及學校層級，進而達成升格改制的目標。
- (4) 生命素養與品德教育：鼓勵學校學生在課業學習外檢視專業學習或體現生活。本校校訓為「敬天愛人」，敬天是要培養一種價值觀，愛人是要投社會之中，做一個有用的人，亦是學校教育的目標，實品德教育期能強化學校全體成員對於當代核心價值之建與認同、為準則之確與實踐，並提升學生穩定與抗壓、工作態及表達溝通等就業能力。

三、本（101）發展重點（請依中長程校務發展計畫舉重點明）

本校自我定位與發展方向已如上所述，如以發展重點簡言之，即是以培育「具備敬天愛人素養及健康管實務能之學生」為發展重點。茲依本的發展重點策略與具體作法分項敘述如下：（中長程計畫書第 5-6 頁）

策	具體作法
1.強化教師實務教學能與研發成果	1.聘任具實務經驗之新進專業科目教師（具有與任教領域相關之專職工作資3 以上或兼職工作資6 以上者）。 2.持續全面推動教師實務成長計畫，強化現任教師實務教學能，同時鼓勵教師與各單位於寒、暑期及學期中舉辦至公民營機構研習服務。 3.促進教師成長社群以提升教師基本素養、專業核心能、教學知能與研究產能。

策	具體作法
2. 實品德教育	1.開設 作教育及服務學習課程，培育學生穩定與抗壓、工作態 及表達溝通等就業能 。 2.推動品德教育及正向管教之策 與方法，加強教育人員班級經營及情緒管 之知能， 實品德之核心價值與具體 為準則，提升師生品德素養。
3.建構提升教學品質之課程規劃與學習環境	1.修訂課程規劃符合辦學目標，建置課程地圖做為教與學之指引。充實教學與實習設備，銜接職場發展，進而提升學生基本素養及專業技能之學習，增進就業能 。 2.充實產業教學設備，建 教師與業界進 產學合作的平臺。 3.持續爭取專科學校提升整體教學品質計畫經費補助，以有效推動整體教學品質的提升。
4.建 各科專業特色發展域	1.以各科在其既有優勢 域基礎上，整合校內與地方產業資源，提升教學品質並改善圖儀設備，充實教學資源；且發展特色課程，強化學生就業知能，達成培植發展具臺灣特色與國際競爭 產業所需人才。
5. 實學生校外實習課程	1.明定所有系科於 99 入學學生需完成 6 個月的校外實習課程，並 入畢業學分。 2.持續推動最後一哩學程，爭取經費補助，提升學生就業 。
6.引進產業資源協同教學	1.採「雙師制 」聘任業界專家協同教學，業界專家協同教學以達最少課程總時 之 1/3 為原則；專任教師仍需全學期主持課程教學。 2.業界專家、教師共同規劃課程，辦 各 講座與研習，並指導學生實務專題、校外競賽、證照考試及展演等。
7.擴展產學緊密結合培育模式	1.依據辦 政院 委會職訓局「雙軌計畫」的經驗與基礎，鼓 並協助各科開設各種專班，培育務實致用人才。 2.增加產學合作廠商 ，透過「產」、「學」互動方式，以「做中學、學中做」 培育務實致用人才，並創造學生就業機會。 3.與耕莘醫院積極發展合作互惠關係，雙方設置教學研究發展委員會專門小組，審議討 各項相關合作事宜，並且除提供本校護 科學生獎助學 申請之外，預計成 「耕莘 人專業教育訓 研究中心」，以達產學共融之目標。
8. 實專業證照制	1.持續推動「三照一證」制 ，辦 各 型證照輔導班，鼓 學生取得職場所需的專業證照，同時 為畢業條件。 2.持續推動「 英計畫」，透過校內外各 型競賽，強化學生本職學能，建 自信心，開闊職涯視野。

策	具體作法
9.提升學校服務品質	<ol style="list-style-type: none"> 1.整合學校資訊系統，提升 政效能。 2.整合全校 位學習環境、教學資源系統、學習平台、高速校園網 及無線校園網 ，提供全校師生單一入口，以建置出完善之 位學習環境。 3.重視畢業生、校友、與業界之回饋，做為改進之 考
10.增進國際化	<ol style="list-style-type: none"> 1.加強學生外語能 以及通過英文檢定認證。 2.建置中英文版之校園環境標示。 3.增進與國外交 機會。

貳、支用計畫與學校整體發展規劃之關

一、資本門支用項目與學校整體發展規劃關 性（請具體 明）

為 實技職教育的實作政策及教導學生熟 各項專業技能，於教學上所需之儀器設備，本 均依據全校整體發展與各單位之發展特色，由各相關單位編 重點設備預算，再由專責小組以台 與宜 校區的均衡發展、設備的使用 高低及其可能達成的效 ，進 審議管控。各支用項目與學校整體發展規劃之關 性如下陳述，請 閱之。

學校整體發展策	支用項目編號
1.強化教師實務教學能 與研發成果	教學儀器設備優先序 5-8、11-44；圖書 軟體教學資源 1-3
2. 實品德教育	教學儀器設備優先序 9-10、44-47；學生事務與輔導相關設備 1-6
3.建構提升教學品質之課程規劃與學習環境	教學儀器設備優先序 1、5-7、圖書 軟體教學資源 1-3(以上屬全校性)；教學儀器設備優先序 11-23(護 科)、25-29(妝管科)、30-41(健休科)、42-43(媒科)
4.建 各科專業特色發展 域	圖書 軟體教學資源 1-3；教學儀器設備優先序 11-23(護 科)、24(幼保科)、25-29(妝管科)、30-41(健休科)、42-43(媒科)
5. 實學生校外實習課程	教學儀器設備優先序 11-23(護 科)、25-29(妝管科)、30-41(健休科)、42-43(媒科)
6.引進產業資源協同教學	教學儀器設備優先序 11-13、19-23(護 科)、24(幼保科)、25-28(妝管科)、30-41(健休科)、42-43(媒科)
7.擴展產學緊密結合培育模式	教學儀器設備優先序 11-13、19-23(護 科)、24(幼保科)、25-28(妝管科)、30-41(健休科)、42-43(媒科)
8. 實專業證照制	教學儀器設備優先序 20(護 科)、24(幼保科)
9.提升學校服務品質	教學儀器設備優先序 2-4、46-47；圖書自動化設備 1-5；其他項目 1-3

二、經常門支用項目與學校整體發展規劃關 性（請具體 明）

本 經常門之規劃於學生面與課程面以 實技職教育的實作政策及教導學生熟 各項專業技能為目標，依課程規劃需求編 改善教學相關物品；教師面以協助教師教學專業成長、提昇教師教學專業能 與增進教師產學研發成果為主。經費規劃亦通過專責小組審議。各支用項目與學校整體發展規劃之關 性如下陳述，請 閱之。

- (一) 強化教師實務教學能 與研發成果：鼓 教師研究、研習、著作、進修、升等、改進教學、編纂教材及製作教具等項目均符合本校近中長程發展策 ，並與改善師資結構，提昇師資素質與實務應用能 ，改善研究風氣，提升產學研發成果密 關 ；並透過下 策 以具體有效地提升教師研究與教學的績效：
- (1) 本校為鼓 教師升等，擬辦 升等經驗分享以及技術升等 明等相關研討會，邀請研究動 強及經驗豐富之學者到校分享其經驗與心得，增加教師升等之動機以及規劃升等策 之能 。
 - (2) 為獎 教師研究，訂定各 獎補助辦法。
 - (3) 邀請國內外專家學者對校內教師進 職能提升研習活動，使全校教師具備專業教育之 。
 - (4) 藉由各 域學有專 之教師整合科目教材、教法，以達資源共享、互惠互 的目標，俾能提昇教學品質。
 - (5) 鼓 教師進修博士學位。
- (二) 建構提升教學品質之課程規劃與學習環境：依課程規劃需求編 改善教學相關物品(附表十項目 1-102)。
- (三) 實品德教育、型塑深耕品德教育環境：本校辦學強調學生之品德 與工作能 態 ，以本校「敬天愛人」校訓為始，營造校園敬天愛人之教學氛圍，培育師生具備敬天愛人的特質，使學生能展現現今社會中極被重視之公民及就業競爭 。並積極發展學生自治模式於校園中，補助學生幹部 加校外 袖研習活動及發展校內特色社團。同時由於社會風氣的偏差及價值型態的扭曲，藉由各種正式與非正式活動方式，強化生活輔導機制，矯正偏差 為，建 正確的人生價值觀，以循規蹈矩之學生，守法重德之公民為培育目標。同時全面推動藝文、品德與服務學習為主題的各 型活動，藉由活動的 與，使學生 僅能夠坐而言，還能夠起而 ，並以此為配套措施，提昇學生的社會 與感。
- (四) 強化師資:為改善師資結構同時滿足學校學生 自然增長的趨勢，故於經常門編 經費，用以聘任所需的高階及專技師資。

、經費支用原則

一、經費分配原則與程序（明校內獎補助經費分配原則如何產生）

(一) 資本門：由於經費有限，能夠完全滿足各單位之需求，同時有鑑於各單位以前的使用情形，資源使用效 有待提升，採 按人頭計算方式分配經費，以避免造成消化預算的弊病。依基預算的原則，由各單位提出實際需求，經由專責小組會議逐項討 ，以符合整體校務及科務的實際發展需求，杜絕 費或 當地使用，進而有效提升績效。資本門經費分配原則依序如下：

- (1) 全校性共同使用的設備為第一優先購置。
- (2) 新設系科因應未 課程教學所需的教學與研究設備為第二先購置。
- (3) 因應學生人 的增長須添購的設備為第三優先購置。
- (4) 配合補救教學、證照輔導等所需添購的設備為第四優先購置。
- (5) 現有教師教學及研究所需設備為第五優先購置。
- (6) 其他教學所需設備為最後購置項目。

本校各項資本門設備之申請由各科（以實驗室、示範教室及教學小組為單位）、中心、處室依各單位近中長程發展計畫各自提出優先序項目，然後由研究發展處加以彙整，提報專責小組會議討 。

專責小組會議依據近中長程校務發展計畫，重 檢視各單位之申請項目，經由交換意 ，相互討 ，形成共 ，進而依上述原決定經費分配的優先序。著眼於資源的稀少性及使用效 ，並兼顧台 與宜 校區的均衡發展。資本門教學儀器設備具體支用情形，請詳 附表四及附表十。

(二) 經常門：支用計畫由人事室依據去 辦 情形，加以檢討後，負責規劃 工作項目與經費的分配，同時彙集各單位提供的資 與意 ，包含研發處彙辦之研究案及教師研習、升等、著作、進修、改進教學、編纂教材、教具製作以及 政人員研習進修等。專責小組檢視人事室彙整資 之後，依據近中長程校務發展計畫的工作重點，決定各項經費之比 ，以供各單位及個人提出申請案。各單位之申請案件經專責單位彙整後，提報學校專責小組會議討 並排定最後之優先序與補助 額。同時經常門經費之支用，須依本校所訂定之升等送審、進修、研習、研究計畫申請、教師著作、改進教學等各項獎助辦法辦 ，並經學術研究發展委員會、校教評會、 政會議及校務會議通過後實施。

關於資本門經費之使用，於正式優先序之設備由各申請單位依本校採購辦法提出申購，如 各單位另因應突發 況而提出申請，則視採購標（結）餘款，由專責小組審議相關申購案件。關於經常門經費支用，依規章制 本著公平、公開、公正之原則審議辦 ，並適時檢討

修訂相關獎 辦法，循各級審議會議（如科務會議、校教評會等）審核通過後公告周知， 得僅適用於少 人或特定對象。

各單位申請之儀器設備如有重大規格或 上的變 ，均應提報專責小組審議通過後，方可進 變 。經常門各項目執 之變 ，亦比照辦 。如 有項目變 ，則依教育部規定申報核准後，方得支用。

二、 相關組織會議資 與成員名單

- （一）專責小組組織辦法、成員名單與相關會議紀 （如附件一）
- （二）內部控制制 實施辦法、成員名單(如附件二)
- （三）經費稽核委員會組織規時園、成員名單(如附件三)
- （四）獎 補助經費支用相關辦法或制 （如附件四）

肆、以往執 成效：

一、98-100 經常門改善教學及師資結構情形

項目	98	99	100 *
編纂教材	2 件	4 件	4 件
改進教學	8 件	4 件	4 件
研究	25 件	21 件	33 件
研習	85 件	100 件	65 件*
進修	12 件	10 件	11 件
著作	20 件	23 件	24 件
升等送審	2 件	0 件	0 件

備註：* 截至 100 10 月 15 日止

二、99-100 資本門電腦週邊及電子化教學設備採購 及經費統計

項目	99		100	
		經費		經費
桌上型電腦及筆記型電腦	140 臺	3,522,530	168 臺	5,37,636
液晶螢幕	125 臺	754,555	0 臺	0
教學廣播設備	1 組	117,500	2 間	279,900
教學討 影像傳輸系統	1 只	160,000	0 只	0
掃描器	1 臺	49,574	0 臺	0
印表機	0	0	3 台	152,900
位多功能講桌(資訊講桌)	17 組	1,437,498	9 組	1,420,119
電動螢幕	2 面	24,292	1 組	50,600
單槍投影機	24 部	1,340,496		

三、近三 已建 之學校特色：

本於天主教會辦學之 ，本校以「敬天愛人」為校訓，將 耶穌基督之大愛 融入整體的教育情境，期望所培育的學生咸能成德達材，獻身國家社會，造 人群。具體言之，本校以培育「具備敬天愛人素養及健康管 實務能 之學生」為教學目標，所建 之學校特色如下 明：

(一) 強調品德教育：

本校辦學的目的 只注重專業知能的傳授，依據教會辦學 ，主要核心乃在培育學生優 的品格及高尚的氣質，並結合耕莘校訓「敬天愛人」，將此 深植於學生內心，以實踐身心 合一的全人教育。在本校強調學生之品德 與工作能 態 的辦學特色下，於現今社會中呈現可貴的公民及就業競爭 。

因此本校課程特色，除專業課程深具實務色彩外，同時依據教會辦學 與校訓 推展融合敬天愛人 之全人教育，開設融入敬天愛人 之校本位課程，強調學 與體驗並重的全人教育。課程包含「生命教育」、「人生哲學」、「人生哲學」、「 、生活與法 」等並結合慶典及教會特色辦 生命體驗活動，培育師生正確的價值觀及正向的人生態 ，促進身心 和諧發展，讓學生經由學習與體驗而轉變成正向的生命態 。藉由上述校本位課程的設 與相關活動的舉 ，其目的在於使學生 僅具有專業知能，同時能夠變化氣質，達到全人教育的目的， 實校訓「敬天愛人」的 。

(二) 打造實務課程：

技職教育的特色在於「務實致用」，課室的 教學固有其重要性，專業實作能 的養成 是 容忽視， 者 可偏廢。因此本校師資及課程均要求 與實務 相結合，培育出的學生具有「畢業可 即就業的能 」。以教師實務能 而言，本校教師 僅具有高等學 背景，且均具有實務經驗與專業證照；但為因應產業結構快速變遷的大環境，本校 實教師至業界進 實務成長，以 解職場的演變及趨勢並融入課程之中，提升學生 知 與實務能 。依據本校 99 10 月 11 日校務會議修正後之「教師實務成長辦法」，全校專任教師每至少進 16 小時實務成長，護 科依科務發展與教師需求每 需進 80 小時 床實務成長，執 完畢後繳交成果報告並將相關成果融入課室教學中，此外實務成果結案報告以及情境教案並亦均需上傳至教師教學 程檔案，以達觀摩交 的目的。

以課程而言，本校以協同教學以及聘任業界專家兼任專業課程等方式，使學生 能接觸實務發展，擴展視野，對於規劃未 的個人職涯發展具有莫大的助 。所有系科在規劃課程時，除 邀請相關學者專家外，同時邀請業界實務工作者共同 與，以建 各系科的本位課程，進而與業界實務發展接軌，形塑出具有極富實務色彩的教學特色。此外亦配合在校期間進 職場體驗與 習，舉辦各種專業技術實務的研討與研習。為 能確實增加學生實作能 統整所學，高 級亦設置「專題製作」之必修課程，並訂定專題製作方向須能與校外實習場所現況結合，以產學合作為導向，務使實習與就業能密 結；以及於畢業前進 各種就業職場講座及「最後一哩」計畫，厚植學生專業實務能 提升學生實務能 。

除專業課程與實作外，本校也實施校外實習課程。本校修課辦法已訂定全校7個科別中於99年入學之五專學制學生，在畢業前必定要有最少12學分繼續半實習。目前除護理科外，其他科系之高級生包含資管科與妝管科，均已在100年7月份開始進修每人864小時之校外實習。

(三) 推行三照一證：

為推行「三照一證」的制度，各科已修訂學生修課辦法，明訂100年入學之畢業門檻進入三照(英文證照、資訊證照、專業證照)一證(畢業證書)始得畢業。並透過課室輔導及實習演習等方式，依據學生能力高低，檢討改進教學措施，有計畫地進修國考或其他專業證照考試課程規劃，強化其學習成效，以能夠在畢業前取得相關專業證照或在畢業後具有能力取得證照為目標。同時全面推動英檢，期使學生的發展能夠順應國際潮流。近3年推行三照一證成效請參見表十二、表十三。

表十二 98~100 各專業證照明細表

別	專業							電腦	語文
	護	急救	保母	美容	化學	餐飲	其他		
98	457	101	10	402	35	0	14	1361	74
99	427	670	4	326	59	131	24	931	202
100	427	-	-	321	58	91	-	821	235

表十三 護師五專應屆畢業生護師證照通過統計表

	97	98	99
全國	44.59	39.01	39.65
本校	83.83	79.95	82.06

伍、預期成效

一、本 具體措施（詳 附表一至十），依資本門與經常門 明如下：

（一）資本門經費部分：

資本門運用主要為配合學校整體發展策 ，且強調專業發展以建 各科專業特色，具體措施如下：

- （1）建構提升教學品質之課程規劃與學習環境：順應宜 校區發展與學生人 增長，故購與建置全校性設備包含普通教室 E 化資訊講桌、電腦教室軟硬體設備、學生資訊佈告 、運動器材設備、學生社團所需的活動設備等。
- （2）協助建 各科專業特色發展 域：強化系科專業教室，以宜 校區的健康休閒管 科、 位媒體設計科與 校區的護 科、新店校區妝管科為主。且另以自籌款建置健康休閒管 科之咖啡烘焙屋，以因應課程所需，並為該科特色之一。
- （3）增置圖書 資源設備：為提升服務 者水平，增購多媒體/電子書體驗區設備，並購置硬體設備提升業務自動化效能，外加各科之專業中西文圖書及期刊，增加專業中西文圖書之 藏，除符合法規訂定技術學院所需的藏書 外，進一步方 師生使用，以滿足教學與研究的需求，提升整體的資源使用效 。
- （4）響應環保節能政策：持續建置能資源節電計費系統、同時汰換舊式冰水主機並增購主機運作監控管 系統，以及持續強化門禁系統，，維護校園安全。

（二）經常門經費部分：

經常門之運用主要為協助教師教學專業成長、提昇教師教學專業能 與增進教師產學研發成果為主，並依課程規劃需求與各科特色購置教學相關物品，以能提升教學成效以及增進學生實作能 ，具體措施如下：

- （1）促進教師實務教學與研究知能：舉辦增進教師知能及職能成長之研習活動，並以鼓 教師提升學術研究風氣及教學品質為目標，預計完成教師研究計畫 30 案，鼓 教師研習 120 人次，進修 10 人次，著作 25 案，升等送審 3 案，改進教學獎 4 案，獎 編纂教材 12 案、獎 製作教具 5 案及 政人員進修 40 案等。此外因應技職教師之實務經驗趨勢及政策指引，預計增聘助 教授以上師資及技術教師，以期持續改善師資結構及維持足夠的高品質專業教師人 。
- （2）提升學輔資源：學生事務與輔導工作主要係以社團指導教師鐘點費，建 多元文化校園與培養學生 好品德與態 ，辦 藝文活動培養人文素養等目標為運用的指標。
- （3）改善教學物品：各學術單位購置改善教學之相關物品（單價一萬元以下非消耗品）係由護 科、妝管科、健休科、美保科和 媒科提出，以輔導學生技能、考取專業證照等為採購規劃的目標。

相關經費支用項目如下 附表所示：

- (一)附表一 經費支用內容
- (二)附表二 資本門經費支用項目、 額與比 表
- (三)附表三 經常門經費支用項目、 額與比 表
- (四)附表四 資本門經費需求教學儀器設備規格 明書
- (五)附表五 資本門經費需求圖書自動化設備規格 明書
- ()附表 資本門經費需求軟體教學資源規格 明書
- (七)附表七 資本門經費需求教學研究及學生事務與輔導相關設備規格 明書
- (八)附表八 資本門經費需求其它項目規格 明書
- (九)附表九 經常門經費需求項目明細表
- (十)附表十 經常門經費改善教學之相關物品(單價一萬元以下之非消耗品)明細表

二、 預期實施成效

- (一) 強化教師實務教學能 與研發成果：預計成果包含教師研究計畫 30 案，教師校外研習 120 人次，進修 10 人次，著作 25 案，改進教學獎 4 案，獎 編纂教材 12 案及獎 製作教具 5 案；以及提升高階師資比 ，強化師資陣容，預計 101 學 助 教授以上專任師資結構達 30% 以上。
- (二) 實品德教育：充實社團活動設備以滿足學生課外活動需求，並透過藝文活動、服務學習、品德活動等方式的推動，型塑出可深耕品德教育之環境，建 學生正確之服務人生價值觀、守法重德之 。
- (三) 建構提升教學品質之課程規劃與學習環境：充實教學設備，增購普通教室之 E 化設備，以及購置改善教學之相關物品，以輔導學生技能。
- (四) 建 各科專業特色發展 域：強化科系專業教室設備，符合特色課程需求以增進學生專業能 。
- (五) 擴展產學緊密結合培育模式：強化本校健康管 之專業教育特色，促進與耕莘醫院產學研究關係，達到產學共融之目標。
- () 實專業證照制 ；購置各單位及實驗室配合教學及設備之教學物品，提昇教學環境，增進學習成效，以 100 學 之證照 為基準，再次提升學生考照張 (丙級以上達 2,100 張)與通過 (平均通過 達 80%以上)。
- (七) 提升學校服務品質：設置學生資訊佈告 ，提升學校服務品質；加強校園門禁系統，保障校園安全；建置節電 水系統， 實節能減碳政策。
- (八) 整合與提升電腦教室及網 資源：提升電腦教室軟硬體設備，強化使用安全及效能。
- (九) 提升圖書相關資源：增加多媒體/電子書體驗相關設備，增加圖書 使用的多元性；增加圖書 專業圖書 藏，滿足各科系教師及學生在專業知 上的需求。

、檢附中長程校務發展計畫乙份

有關獎 補助經費申請、核銷與其他應 注意事項，請 考「教育部獎 補助私 技專校院整體發展經費核配及申請要點」與「教育部獎補助款支出憑證免送審配合作業相關事項」等規定辦 。

附表一、經費支用內容(填表 額以整 為準,小 點 予計算)

101 獎 補助款經費明細				
補助款(1)	獎 款(2)	總預算(3)=(1)+(2)	自籌款(4) (獎 補助款 10%以上)	總經費(5)=(3)+(4)
\$12,890,724	\$13,217,407	\$26,108,131	\$3,136,580(10.73%)	\$29,244,711

	資本門			經常門		
	補助款(70%)	獎 款(70%)	自籌款 (62.33%)	補助款(30%)	獎 款(30%)	自籌款 (37.67%)
額	\$9,023,507	\$9,252,185	\$1,954,980	\$3,867,217	\$3,965,222	\$1,181,600
合計	\$20,230,672			\$9,014,039		
占總經費比	69.18%			30.82%		

註一：資本門及經常門各占獎 補助款總預算 70%及 30%。實際執 時，經常門預算至多得 用 5%至資本門， 用後資本門 得高於 75%，經
常門 得低於 25%。經、資門之劃分應依「財物標準分 」規定辦 。

註二：10%以上自籌款(限定經常門及資本門之支用比)。

附表二、資本門經費支用項目、 額與比 表

是否支用重大修繕維護工程						
<input type="checkbox"/> 是，\$ _____，占資本門 _____% (註三) <input checked="" type="checkbox"/> 否						
項 目	獎 補助款		自籌款		備註	
	額	比 (%)	額	比 (%)		
一、各所系科中心之教學及研究設備 (至少占資本門經費 60%以上【含自籌款 額】)	\$13,107,749	71.72 %	\$959,360	49.07%	請另填寫附表四	
二、圖書 自動化及圖書期刊、教學媒體 (應達資本門經費 10%【含自籌款 額】)	圖書 自動化設備	\$2,600,000	14.23%	\$450,000	23.02%	請另填寫附表五、
	圖書期刊、教學媒體	\$430,663	2.36%	\$0	0%	
	小計	\$3,030,663	16.58%	\$450,000	23.02%	
三、教學研究及學生事務與輔導相關設備 (應達資本門經費 2%【含自籌款 額】)	\$612,000	3.35%	\$12,500	0.64%	請另填寫附表七	
四、其他 (水器材、實習實驗、校園安全設備與環保廢棄物處、無障礙空間、其他永續校園 化等相關設施)	\$1,525,280	8.35%	\$533,120	27.27%	請另填寫附表八	
總 計	\$18,275,692	100%	\$1,954,980	100%		

註三：本獎 補助經費，得支用於興建校舍工程建築及興建建築貸款 息補助。但因重大天然災害及 可抗 因素所致需修繕之校舍工程，得優先支用本項經費，於支用計畫中敘明 由並報部核定後，於資本門經費 50%內勻支，未經報核 得支用。

註四：自籌款 限定資本門各項目之支用比 。

附表三、經常門經費支用項目、 額與比 表（註五）

項 目		獎 補助款		自籌款		備註
		額	比	額	比	
一、改善教學及師資結構 (占經常門經費 30% 以上【含自籌款 額】)	編纂教材	\$120,000	1.53%	\$0	0%	
	製作教具	\$50,000	0.64%	\$0	0%	
	改進教學	\$80,000	1.02%	\$0	0%	
	研究	\$1,350,000	17.24%	\$108,000	9.14%	
	研習	\$1,200,000	15.32%	\$60,000	5%	
	進修	\$0	0%	\$300,000	25%	
	著作	\$600,000	7.66%	\$0	0%	
	升等送審	\$90,000	1.15%	\$0	0%	
	小計	\$3,490,000	44.56%	\$468,000	39.61%	
二、政人員相關業務研習及進修(占經常 門經費 5%以內【含自籌款 額】)		\$215,000	2.74%	\$0	0%	
三、學生事務與輔導相關 經費(占經常門經費 2%以上【含自籌款 額】)	外聘社團指導教 師鐘點費	\$150,000	1.92%	\$0	0%	
	其他學輔工作經 費	\$460,000	5.87%	\$0	0%	
	小計	\$610,000	7.79%	\$0	0%	
四、改善教學相關物品(單價 1 萬元以下之非 消耗品)		\$696,634	8.89%	\$713,600	60.39%	請另填寫附表 十

五、其他	新聘教師薪資(2 內)	\$2,123,805	27.12%	\$0	%	(註)
	現有教師薪資	\$697,000	8.90%	\$0	%	
	資 庫訂閱費	\$0	0%	\$0	%	(註七)
	軟體訂購費	\$0	0%	\$0	%	
	其他	\$0	0%	\$0	%	
	小計	\$2,820,805	36.01%	\$0	%	
總 計		\$7,832,439	100%	\$1,181,600	100%	

註五：請另填經常門經費需求項目明細表（附表九）。

註：本項經費得用於改善教學及師資結構之教師薪資獎助，其教師應符合校內專任教師基本授課時 之規定；無授課事實之教師及公 學校或政府機關退休至私校服務， 有月退俸之教師，其薪資應由學校其他經費支付。

註七：授權 限 2 以內之『電子資 庫訂閱費』 得由經常門『改善教學及師資結構』項目（應占經常門獎 補助款 30%以上）支應，應置於經常門『其他項』下。

註八：自籌款 限定經常門各項目之支用比 。

註九：學生事務及輔導經常門經費使用注意事項：

1. 經常門獎 補助經費用於辦 學生事務及輔導相關工作，其中至多 1/4 得用於部分外聘社團指導教師之鐘點費（僅限獎 補助款，含自籌款）。
2. 其餘學生事務及輔導相關工作經費使用，比照教育部獎補助私 大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點辦 。

上開經費使用項目應由學務處統籌規劃辦 。

附表四 資本門經費需求教學及研究設備規格 明書 (*各項採購單價請 照臺灣銀 合採購標準)

優先序	項目名稱	規格	單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長期計畫具體結	備註
1	E 化資訊講桌	多功能講桌資訊設備: (1)講桌630~700*640~700*1080~1200mm (2) 擴大機、鵝頸麥克風。 (4)網 分享器。 (5)IR 控制器。 (6)17 吋觸控螢幕。 (7)手持式有線麥克風含塑膠設備盒。 (8)DVD 光碟撥放機。 (9)一般型電腦主機。 (10)網 衛士還原卡10/100 (支援Win 7)短卡。	12 組	120,000	1,440,000	教學使用	新店校區 教務處	1-2 充實 教學資源	
2	學生資訊佈告	(1) 訊號播放控制器。 (2) 42 吋液晶顯示器。 (3) 內附編輯公告軟體 (4)排程訊號輸出播放。 (5)畫面分割(最高 4 格)	3 組	63,000	189,000	學生各項相關資訊公告使用	(校區)	1-2 充實 教學資源	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
3	整合學生資訊佈告	(1) 訊號播放控制器。 (2) 排程訊號輸出播放。 (3) 畫面分割(最高 4 格)。	1	組	46,000	46,000	將整合校內既有之顯示器與佈告同步播放設備	宜 校區 教務組	1-2 充實教學資源	
4	學生資訊櫥窗式佈告	(1) 尺寸 332CMX107CM(含燈)。 (2) 磁釘 用型布面背版。 (3) 滾動式玻璃櫥窗。 (4) 附櫥窗鎖。	1	組	35,000	35,000	學生相關資訊紙本公告使用	新店校區 教務處	1-2 充實教學資源	
5	教學軟體	CS5.5 Design Premium(全校授權)	100	套	18,900	1,890,000	電腦資訊課程使用	資訊組	動方案 7-4-1	
6	T1-203 電腦教室資訊設備	CPU:i7 2600 以上 RAM:4G 以上 DVD:SuperMulti 燒 機 HDD:500G 以上 Size:380(高)*100(寬)*340(深)±10(mm) Power:240W 以上 VGA:獨 顯示卡 OS:WIN7 隨機版 Monitor:20 吋 LCD 防刮	70	台	35,000	2,450,000	T1-203 電腦教室換設備	資訊組	動方案 7-3-2	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長期計畫具體結	備註
7	T1-201 電腦教室資訊設備	CPU:i7 2600 以上 RAM:4G 以上 DVD:SuperMulti 燒 機 HDD:500G 以上 Size:380(高)*100(寬)*340(深)±10(mm) Power:240W 以上 VGA:獨 顯示卡 OS:WIN7 隨機版 Monitor:20 吋 LCD 防刮	58	台	35,000	2,030,000	T1-201 電腦教室換設備	資訊組	動方案 7-3-2	
8	教學研究電腦	CPU:i7 2600 以上 RAM:4G 以上 DVD:SuperMulti 燒 機 HDD:500G 以上 Size:380(高)*100(寬)*340(深)±10(mm) Power:240W 以上 OS:Microsoft Windows 作業系統 Monitor:20 吋 LCD 防刮 保護卡	12	台	30,000	360,000	提供專任及新進教師教學研究電腦	資訊組	動方案 7-3-3	
9	直式河合鋼琴標準 3 號	Ka-30E 黑色 高 132cm, 深 65cm, 寬 155cm, 重 265 公斤	1	台	110,000	110,000	音 課程/合唱課程/聖歌唱	宜 全人教育中心	動方案 2-1-8 建構人文藝術校園, 辦 相關活動	

優先序	項目名稱	規格	單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
10	擴大機	<ul style="list-style-type: none"> Mipro ma-707(考品牌) 70W RMS 高傳真 高效 功 輸出 超高效 全音域 叭 裝配 組最先進的 <u>UHF</u>。 獨特的隱藏式天線設計。 內藏交直 用的智慧型電源供應器及電池，可插接世界各種電壓的 AC 電源 必 換，可以一邊充電一邊使用。 CD 播放座 x1。 無線麥克風 x2 	1 台	32,000	32,000	校園相關活動	全人教育中心	動方案 2-1-8 建構人文藝術校園，辦相關活動	辦校園相關活動
11	靜脈注射抽血模型組	<p>靜脈注射訓 手臂模型 LF01121U</p> <p>*提供真實之注射感覺</p> <p>*當觸摸靜脈時,皮膚能確實轉動,靜脈也 在前臂,後手臂找尋的到</p> <p>*皮膚,靜脈 可方 替換</p> <p>*含手臂,注射組,3cc 注射筒,12cc 注射筒針以及假血</p> <p>*附原廠使用手冊與手提箱</p> <p>*尺寸約 35*12*6 公分</p>	6 組	36,000	216,000	技術教學及習 使用	護 科 (宜 校區 基 護示教室)		

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長期計畫具體結	備註
12	完整內臟(體)	*型號:SD002/中國製 *顯示: 消化系統:舌, , 食管, 胃, 大網膜, 部分小腸和大腸(其他部分被大網膜覆蓋), 肝臟等 呼吸系統: , 喉, 氣管, 雙肺等 循環系統: 心臟和部分出入心臟的大血管等 生殖系統: 輸 管, 膀胱, 睪丸, , 陰莖等 內分 系統: 甲 腺 肌肉: 膈肌	1	組	540,000	540,000	教學使用	護 科 (生解 實驗室)	7-1-4 新與增購 護 專業 示教室及 基礎醫學 實驗室設 備	
13	肝門靜脈及其屬支	*型號:SV038/中國製 *去除大部分小腸和一部分大腸, 去除胰腺中 部, 保 膈肌、肝臟和胃底部分, 保 陰 莖、 睪丸和 *顯示: 肝門靜脈, 脾靜脈, 腸系膜上靜脈, 腸系膜下靜脈, 胃左靜脈, 胃右靜脈等	1	組	780,000	780,000	教學使用	護 科 (生解 實驗室)	7-1-4 新與增購 護 專業 示教室及 基礎醫學 實驗室設 備	
14	雙門玻璃冰箱	規格: 122*80*200cm	1	台	68,000	68,000	教學使用	護 科 (營 養 實驗室)	7-1-4 新與增購 護 專業 示教室及 基礎醫學 實驗室設 備	

優先序	項目名稱	規格	單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長期計畫具體結	備註	
15	一體型高解析彩色攝影機(含固定架)	攝像元素：1/4"Type EXview HAD CCD。 水平解析：470 條(含以上)。 鏡頭焦距：光學放大 4.1 mm~73.8mm(18倍),F1.4 to F3.0& 位 12 倍變焦。 影像圖素：768(H)x494(V)(含以上)。 信號雜訊比：50 dB(含同等品)。 鏡頭視角:2.7° to 48°(含以上)。 最低照：1 lux(F1.4)。 增：自動/手動(-3 to 28Db,2Db Steps)。快門:1 to 1/10,000s。 焦距: Auto / Manual / Priority AE,Exposure ompensation,Back-light ompensation, 自動白平 Auto / ATW / Indoor / Outdoor / One push/Manual。 迴轉台：水平+/- 170°(最快每秒 100°),垂直角 -30° to +90°(最快每秒 90°)。 具有 RS - 232C 控制。 具預設點位置，含焦距及 光圈調整功能。 影像輸出:VBS ,Y/C。 全功能攝影機組需具有紅外線無線搖控操作功能。	1	組	35,000	35,000	教學使用	護 科 (新店校區兒科示教室)	7-1-4 新與增購 護 專業 示教室及 基礎醫學 實驗室設備	
16	全功能控制器(含影像分配器)	全功能控制器為紅外線無線遙控器控制前項全功能攝影機組。 影像分配器: a.影像輸入：1 組 1.0Vp-p 75ohm。 b.影像輸出：6 組(含以上)1.0Vp-p75ohm。 c.輸入電壓:AC110V。	1	組	15,000	15,000	教學使用	護 科 (新店校區兒科示教室)	7-1-4 新與增購 護 專業 示教室及 基礎醫學 實驗室設備	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
17	高單槍投影機(含固定架)	:4000 明。 WXGA 解析 :1,280x768 彩色像素。 對比 :2000:1。 聲音輸入: 2 個 體聲 , 1 對 RCA , 1 個麥克風。 聲音輸出: 1 對 RCA 影像輸入: 1 個 D - SUB , 1 個雙 BNC , 1 個 HDMI。 影像輸出: 1 個 D - SUB。 內建 16W 叭。 網 功能。	1	組	51,000	51,000	教學 使用	護 科 (新店校區兒科示教室)	7-1-4 新與增購 護 專業 示教室及 基礎醫學 實驗室設 備	
18	桌上型電腦(含液晶螢幕)	CPU:i7 2600 以上 RAM:4G 以上 DVD:SuperMulti 燒 機 HDD:500G 以上 Size:380(高)*100(寬)*340(深)±10(mm) Power:240W 以上 OS:Microsoft Windows 作業系統 Monitor:20 吋 LCD 防刮 保護卡	1	組	30,000	30,000	教學 使用	護 科 (新店校區兒科示教室)	7-1-4 新與增購 護 專業 示教室及 基礎醫學 實驗室設 備	

優先序	項目名稱	規格	單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長期計畫具體結	備註
19	肩掛式乳房自我檢查模型	1.尺寸:34*25*13cm ; 1.3kg 2.材質:乳房為矽膠製,乳頭為橡膠製 3.規格: a.形 :自肩部下緣至腰部上緣向內側微凹之長方體 b.具胸 骨之觸感'內凹側以肉色呢絨布做襯 c. 側乳房均含有模擬腫瘤'共計五個.其中含一個 含左側皮膚凹陷變化 d.有三個模擬腫瘤分佈於右側乳房'一個模擬腫瘤分佈於左側乳房 e.具可拆卸之肩帶及背帶各一條 4.附件: a.具原廠保養品-粉餅暨粉撲 b.附原廠保管箱及中文圖解 明	8 組	35,000	280,000	技術教學及習使用	護 科 (宜 校 區 婦 幼 教 室)	7-1-4 新與增購 護 專業 示教室及 基礎醫學 實驗室設 備	

優先序	項目名稱	規格	單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
20	兒童急救甦醒訓練模型	歐美製 規格： 全身式兒童假人 可指示心臟按壓位置正確與否 可指示心臟按壓深 正確與否 可指示吹氣正確與否 具氣 過速/胃部進氣之 燈指示 具吹氣過 之 燈指示 引發頸動脈用之壓脈球 可 換之面皮（整張面皮） 可 換之氣道（含人工肺袋） 具胸皮及胸骨之真實解剖造型 可模擬壓額提顎法及推顎法 軟質鼻部可模擬捏鼻動作 軀幹具插銷式設計可快速拆卸及組裝下半身 具 AHA 繁體中文版小兒 CPR/D 程序圖解明 全套配備:硬殼提箱*1、 換式面皮*3、 換式氣道組（含人工肺袋）*3、錠劑清潔劑（含噴霧瓶）*1、AHA 繁體中文版小兒 CPR/D 程序圖解 明海報*1 幅、原廠操作跪墊*1、板面燈號指示器*1	3 組	65,000	195,000	技術教學及習使用	護 科 （新店 校區 兒 科 示教室）	7-1-4 新與增購 護 專業 示教室及 基礎醫學 實驗室設備	

優先序	項目名稱	規格	單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長期計畫具體結	備註	
21	靜脈輸液幫浦 (IV pump)	規格： 藥 選擇：0.1-9999 毫升 輸液範圍 0.1-999 毫升/小時阻 壓：0-10psi 保持靜脈暢通速 < 1ml/hr 防止凝血現象發生 需面板鎖定功能、以防誤觸造成危險，需有安全設計 會造成 Free Flow，需有空氣捕捉室、以確保病患安全 電池蓄電能 在輸液 125ml/hr*8hr 以上 有 中斷輸液 態、而能微調 速功能 續 72hr 輸液、誤差值應低於 5% 以最短 徑將管 內空氣排除、節 點滴 成本防止感染快速設定劑，可當作動 輸送（一般 SET 使用） 配合 床治 需求可選擇各式 SET AIR SENSOR 空氣偵測器2組（遠端與近端各一組） DIMENSIONS 體積大小20.9高×19寬×22.2 深（公分）+-0.5公分 WEIGHT 重 約 7.75 磅（含電池）（約 3.5 公斤+-0.2 公斤）	3	組	60,000	180,000	技術教學及習使用	護 科 (新店區兒科示教室)	7-1-4 新與增購 護 專業 示教室及 基礎醫學 實驗室設 備	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
22	皮下脂肪測定器	規格: 一、 尺寸：約 W150xD122xH15mm 二、 重：約 180g 三、 測定範圍：0~100mm 四、 材質：ABS 強化塑膠 日本製 (R-358)同等級或以上規格	2	台	12,500	25,000	教學使用	護科 (營養學實驗室)	7-1-4 新與增購 護專業 示教室及 基礎醫學 實驗室設 備	
23	電動螢幕(含固定架)	蓆白-6 呎 x 8 呎布幕。 軸心式管 馬達(具 CE 或 UL 認證)。 雙卡栓強 直驅傳動 組(星齒)。 Ø 12mm 軸心及軸承結構，確保布幕之平整性。 捲軸 端均具多重噪音防震裝置。 銀幕升 自動停止裝置，上限及下限可設定停止位置。	1	組	12,000	12,000	教學使用	護科 (新店校區兒科示教室)	7-1-4 新與增購 護專業 示教室及 基礎醫學 實驗室設 備	
24	CPR 模型娃娃組	嬰兒急救甦醒訓 模型，含配件清潔組，氣道，提攜箱等	2	具	38,500	77,000	教學使用	幼保科	保母人員 技術士證 照輔導	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長期計畫具體結	備註
25	G5 小推脂儀 (肌肉舒緩儀)	1.尺寸:10x4x4(吋)。 2.重 :1.8kg。 3.電源:100-240V,50-60Hz。 4.具 11 段變速。 5.轉速每秒 55 轉以上。 6.主機與電源線採分 式設計。 7.配備:附五款按摩頭。 8.主機與按摩頭配件具備美國 FDA 認證書。	2	台	18,900	37,800	充實美膚、 專題製作與 技能競賽相 關教學與實 習專業儀器 設備	妝 管 科	動方案 4-3 充實 儀器設備	
26	回春魔法師	1.主機 1 台(L360xW260xH140) 。 2.配件:自黏貼片 8 組(4.5x4.5cm) 石粉 1 瓶、 接頭 2 入、 皮棒 2 入、 測 水分筆 1 組、 魔術手套 100 組、 棉花棒 1 組、 導入棒 1 入、 接線 1 組。 3.電 輸出器:3 組輸出口。 4.LED 視窗:觸控式面板。 5.溫 設定:熱能 動可調整高溫:42 ,低溫:38 。 6.導入棒:長 13.5cm,寬:3cm。 7. 皮棒:長 16.3cm。 8.電 設計:微波按皮/3 組電 程式,微波按摩/手動模式、自動模式。 9.測 水分:主機可顯示測 字。	2	台	28,000	56,000	充實美膚、 專題製作與 技能競賽相 關教學與實 習專業儀器 設 備	妝 管 科	動方案 4-3 充實 儀器設備	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長期計畫具體結	備註
27	式膚質檢測儀	1.尺寸:20x31x44cm。 2.重 :6KGS。 3.電壓:110V。 4.內附 60W 風扇馬達;黑燈管 10Wx4 支;6Wx2 支。	1	台	15,750	15,750	充實美膚、 專題製作與 技能競賽相 關教學與實 習專業儀器 設備	妝管科	動方案 4-3 充實 儀器設備	
28	純 蒸餾萃取 鍋(含底鍋、防 溢套、 卻器)	10L 容 。	1	個	19,000	19,000	提供學生於 專題製作課 程製造純 並於後續可 添加於化妝 品 中	妝管科	動方案 4-3 充實 儀器設備	
29	印 表 機	1.A4 規格(41~45 頁)印表機(雙面 印器)。 2.支援 Linux 作業系統)。	1	台	35,050	35,050	新教學設 備	妝管科	動方案 4-3 充實 儀器設備	
30	多功能事務機	1.彩色 射多功能事務機(印、影印、掃 描、傳真、網 分享、無線網)。 2.最大 印尺寸 A4 。 3. 印速 (A4 速) 黑:12PPM/ 彩色: 8PPM 。 4.處 器 600MHz 。 5.無自動雙面 印功能。 6.傳輸介面 --- 標準 USB2.0 。	1	台	19,988	19,988	提供 遊觀 光專業課程 之專案企劃 設備	健休科	4-2-1 增 購 6-10 組電腦, 設計專案 企劃室	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長期計畫具體結	備註
31	八門發酵箱	鏽鋼製，厚 0.6，110*95*218，自動溫濕 控制	1	台	99,750	99,750	烘焙課程使用	健休科	4-2-3 增購烘焙教室八門發酵箱	
32	單眼相機	1.1460 萬畫素 2.含定焦鏡頭、變焦鏡頭 3. 720p HD 高畫質動態 影	1	台	20,000	20,000	執 各項活動使用，並提供學生拍攝 作品及成品使用	健休科	4-2-2 專案企劃室提供學生進 各種專案活動時使用	
33	萃咖啡烘焙屋-玻璃屋工程	方型鋁架、電動玻璃門、鋼構、彩色烤漆板、排水(屋簷)、強化 5mm+膠合 5mm 安全玻璃(可折射)、吧台桌、圓椅、電源照明、地板排水(含防 磁磚)	1	式	959,360	959,360	做為本科烘焙及咖啡營運實習之專業設備及實習 場所	健休科	4-3-1 建置萃咖啡烘焙屋 1 間	
34	萃咖啡烘焙屋一貫攪拌機	54*48*83cm，含 2 桶釘，6 配件	1	台	25,000	25,000	做為本科烘焙及咖啡營運實習之專業設備及實習 場所	健休科	4-3-1 建置萃咖啡烘焙屋 1 間	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長期計畫具體結	備註
35	萃咖啡烘焙屋-抽油煙機	1600*1000*1700mm	1	台	65,000	65,000	做為本科烘焙及咖啡營運實習之專業設備及實習場所	健休科	4-3-1 建置萃咖啡烘焙屋 1間	
36	萃咖啡烘焙屋-烤箱 發酵箱	雙層二盤 1425*945*1620mm 內部 970*760*200mm	1	個	75,000	75,000	做為本科烘焙及咖啡營運實習之專業設備及實習場所	健休科	4-3-1 建置萃咖啡烘焙屋 1間	
37	萃咖啡烘焙屋-式四門凍冰箱	壓縮機組採用法國鐵甲武士高效機種,強電/LED 電子是溫 顯示器/使用溫範圍: 凍-18~-25 C 註:上層 凍,下層 藏	2	台	38,000	76,000	做為本科烘焙及咖啡營運實習之專業設備及實習場所	健休科	4-3-1 建置萃咖啡烘焙屋 1間	
38	萃咖啡烘焙屋-咖啡機	200V、4300W、鍋 11L、尺寸:780*560*480mm	1	台	250,000	250,000	做為本科烘焙及咖啡營運實習之專業設備及實習場所	健休科	4-3-1 建置萃咖啡烘焙屋 1間	
39	萃咖啡烘焙屋-蛋糕 藏櫃	90*75*120cm	1	台	66,000	66,000	做為本科烘焙及咖啡營運實習之專業設備及實習場所	健休科	4-3-1 建置萃咖啡烘焙屋 1間	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
40	萃咖啡烘焙屋-氣	電 :14.5A/消耗電 功 :3500W/電源 單:280V/60H/ 氣	2	台	36,000	72,000	做為本科烘焙及咖啡營運實習之專業設備及實習場所	健休科	4-3-1 建置萃咖啡烘焙屋 1間	
41	萃咖啡烘焙屋-收銀台	99 部門 / 2000 項單品(PLU) 免刻店章 印抬頭 可換頁式 108 個商品分 按鍵 內建 CF 記憶卡槽	1	台	25,000	25,000	做為本科烘焙及咖啡營運實習之專業設備及實習場所	健休科	4-3-1 建置萃咖啡烘焙屋 1間	
42	Music Maker 酷 大師中文專業最新版	Music Maker 酷 大師中文專業最新版 大專院校授權(120 台內)	1	套	175,000	175,000	因應課程採購專業軟體，強化學生學習興趣，充實知能	媒科	4-5-1 因應課程採購專業軟體	

優先 序	項目名稱	規格		單 位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單 位	與中長 程計畫 具體 結	備註
43	專業製圖設備 組	專業製圖設備組 - (1 組共 60 套) 每組包含 1. A1 磁性製圖板: 木製圖板尺寸 60*90 (圖板正面為磁性,背面貼有 PVC 皮 具防潮功能)。 2. L 型製圖架:適合圖板 60×90~90×120cm、斜 調整 0°~90°、 高低調整 74~104cm (含) 以上、可收 合、材質:鐵+烤漆處 。 3. 製圖椅 : 椅面木製、腳架為 鋼材 質、可調高 45-57cm. 4. 4 製圖燈:桌夾二用燈:商品尺寸約長 13.2 , 寬 21.1 , 高 54.6 (公分)、3M 27 瓦 電護眼燈管。	1	組	504,000	504,000	用專業製 圖設備,讓 學生有足夠 的空間做設 計。	媒 科	4-2-1 增 購專業教 學設備	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長期計畫具體結	備註
44	嬰兒照護模擬訓練套組	嬰兒照護模擬訓練套組 1.可無線程式設定嬰兒照護需求及自動記錄並提供印功能) 2.可充電可續使用5天(使用鋰電池,可充電) 3.無線程式設定嬰兒,最遠距 15公尺 4.真實嬰兒聲模擬及逼真活動頸部設計 5.重 約 3.2 公斤,身長約 53.5 公分	4	組	35,000	140,000	嬰兒照護模擬體驗	全人教育中心	發展目標：學生素養 發展策略：實 學生服務學習 動方案：結合各科課程 融入服務學習	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
45	模擬高齡者體驗裝置	<p>1.腳部固定物一組，含：</p> <p>a.鞋型支撐物一件：踝關節開口 20cm、腳掌處開口 12cm，彈性布，外加魔鬼氈黏扣帶，穿戴後使腳踝關節動較活</p> <p>b.腳踝固定板：長 20cm，寬 7cm，依腳踝弧造型塑膠製硬板，腳踝二側各一片，附加魔鬼氈黏扣帶以固定腳踝</p> <p>2.腳部四格式加重物一個：長 40cm，寬 15cm，帆布材質外套，內裝鐵質加重物，附加魔鬼氈黏扣帶。</p> <p>3.膝蓋支撐物一件：長 90cm，寬 35cm，彈性布，並以魔鬼氈黏貼方式固定。</p> <p>4.拐杖一支：鋁製，五段式調整。</p> <p>5.手腕三格式加重物一個：長 32cm，寬 15cm，帆布材質外套，內裝鐵質加重物，附加魔鬼氈黏扣帶。</p> <p>6.肘部支撐物一件：長 74cm，寬 16cm，彈性布，以魔鬼氈黏貼方式固定。</p> <p>7.背心一件：背面「高齡者模擬體驗中」字樣。</p> <p>8.身體加重物四個：鐵製屬加重物，外包一般布</p>	2	組	69,000	138,000	高齡者模擬體驗	全人教育中心	發展目標：學生素養 發展策略：實學生服務學習 動方案：結合各科課程融入服務學習	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長期計畫具體結	備註
		9.模擬 化眼鏡一付： a.鏡片設計 置四方形較清楚視窗，具模擬視線窄化效果 b.材質:軟質壓克 ，鏡片具視窗模擬黃化效果 10.模擬駝背彈性帶 1 條：雙肩式彈性帶附安全扣環、魔鬼氈，可下 至與膝蓋支撐物 接，彈性材質可模擬 人暫時性駝背效果。 11.棉製白布手套一雙 12.半截式彈性手套：長 15cm，寬 10cm，棉質彈性布。 13.補強用魔術貼布一條 14.小錢包一個 15.手提箱一個 16.體驗教學光碟 1 片								
46	碎 紙 機	SYSFORM-31S 25 張(含)以上,可碎光碟片	1	台	27,411	27,411	碎 紙	教 務 處	第 三 章 動 方 案 5-1-1	
47	桌上型無線膠裝機	PB-2000	1	台	80,000	80,000	裝 釘 資	教 務 處	1-2 充 實 教 學 資 源	
合 計						14,067,109				

附表五 資本門經費需求圖書自動化設備規格 明書 (*各項採購單價請 照臺灣銀 台採購標準)

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
1	多媒體/電子書體驗區防盜及傢俱設備	多媒體/電子書體驗區防盜及傢俱設備	1	式	450,000	450,000	保存圖書安全系統之影像。	雙校區圖書	動方案 3-6-3	
2	圖書自動化系統建置	1.線上公用目 查詢模組 2.編目模組 3. 通模組 4.期刊模組 5.採訪模組 6.管 模組	1	式	2,380,000	2,380,000	換圖書自動化系統,以自組維持各模組間之功能及穩定性	雙校區圖書	動方案 3-3-11	
3	各層檢區電腦	CPU:i7 2600 以上 RAM:4G 以上 DVD:SuperMulti 燒 機 HDD:500G 以上 Size:380(高)*100(寬)*340(深)±10(mm) Power:240W 以上 OS:Microsoft Windows 作業系統 Monitor:20 吋 LCD 防刮 保護卡	2	台	30,000	60,000	換各層檢電腦,以師生全校檢資	新店校區圖書	動方案 3-3-6	
4	安全管制系統	1.控電管 功能 2.安全管制 卡機	1	式	100,000	100,000	結校務系統換傳圖式門鎖	新店校區圖書	動方案 3-6-4	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
5	個人 VOD 隨選視訊電腦	CPU:i7 2600 以上 RAM:4G 以上 DVD:SuperMulti 燒 機 HDD:500G 以上 Size:380(高)*100(寬)*340(深)±10(mm) Power:240W 以上 OS:Microsoft Windows 作業系統 Monitor:20 吋 LCD 防刮 保護卡	2	台	30,000	60,000	提供全校師生在校內使用多媒體資源,快速方便	新店校區圖書	動方案 3-3-4	
合 計						3,050,000				

附表 資本門經費需求軟體教學資源規格 明書 (*各項採購單價請 照臺灣銀 台採購標準)

優先 序	購置內容 (請勾選, 其他項請加註具體內容, 如為電子資 庫請另標示授權 限)						單位 (冊 卷)	預估單 價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程 計畫具體 結	備註	
	西文圖 書	中文圖 書	期刊	影帶	音帶	其他								
1		v					1	冊	152,663	152,663	圖書 藏	圖書	動方案 2-1-2	
2	v						1	冊	118,000	118,000	圖書 藏	圖書	動方案 2-1-2	
3				v			1	冊	160,000	160,000	圖書 藏	圖書	動方案 2-1-2	
合 計										430,663				

附表七 資本門經費需求學生事務及輔導相關設備規格 明書 (*各項採購單價請 照臺灣銀 台採購標準)

優先序	項目名稱	規格	(含單位)	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	預期成效	與中長程計劃對 應
學 1	電 腦	CPU:i7 2600 以上 RAM:4G 以上 DVD:SuperMulti 燒 機 HDD:500G 以上 Size:380(高)*100(寬)*340(深)± 10(mm) Power:240W 以上 OS:Microsoft Windows 作業系 統 Monitor:20 吋 LCD 防刮 保護卡	9 組	30,000	270,000	學生社團辦 各 型活 動使用	學生社團 學務組	透過資源與 設 備 的 建 ， 提 升 學 生 辦 活 動 的 效 。	1.發展目標:學生 素養 2.發展策 :強化 學生社團組織與 運作 3. 動方案:改善 學生社團活動資 源與設備
學 2	單槍投影 機暨收納 氣壓投影 布 幕 組	1.輸出 :ANSI 4000 明 (含)以上 2.解析 :標準 :XGA 1024 X 768(含)以上最高支援 UXGA 1600 X 1200(含)以上 3.投影尺寸可達 30"-300" 4.投影方式可前投、後投、懸掛 皆可適用 5.內建 8 瓦*2(含)以上 叭 6.氣壓上昇型，前照 (投)反 射布幕，尺寸 100 吋以上	2 組	60,000	120,000	學生社團辦 各 型活 動使用	學生社團 學務組	透過資源與 設 備 的 建 ， 提 升 學 生 辦 活 動 的 效	1.發展目標:學生 素養 2.發展策 :強化 學生社團組織與 運作 3. 動方案:改善 學生社團活動資 源與設備
學 3	保密公文 資 櫃	1.附 字密碼鎖，鎖差 2000 種 變化	1 組	30,000	30,000	學生社團辦 各 型活	學生社團 學務組	存放保管社 團基本資	1.發展目標:學生 素養

優先序	項目名稱	規格	(含單位)	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	預期成效	與中長程計劃對應
		2.附活動棚板及活動抽屜 3.雙開門 4.本體採 軋鋼板材質,厚 達 0.8mm 以上 5.鉸鏈採 1.6T 一級鋼板加工成型,每扇門裝置 3 個鉸鏈 6.大小 880Wx400DX1780Hmm				動使用		、教學資 、社團相 關儀器與材	2.發展策 :強化 學生社團組織與 運作 3. 動方案:改善 學生社團活動資 源與設備
學 4	長方形會議桌椅組	1.長方形會議桌-180*60*75 公分 2.鐵板合椅	1 組	12,500	12,500	學生社團辦 各 型活 動使用	學生社團 學務組	提供社團相 關成員會議 與相關教材 之製作	1.發展目標:學生 素養 2.發展策 :強化 學生社團組織與 運作 3. 動方案:改善 學生社團活動資 源與設備
學 5	學生社團 系統之無 線廣播傳 播	1.編輯軟體主機資 庫系統 (含電腦主機周邊配備) 2.發射主機系統 (含天線、線材) 3.中繼系統 4.訊號接收模組轉換系統	1 式	167,000	167,000	建構學生社 團辦 活動 時之 繫系 統	學生社團 學務處	透過資源與 設備的 建 , 提升學 生辦 活動 的效	1.發展目標:學生 素養 2.發展策 :強化 學生社團組織與 運作 3. 動方案:改善 學生社團活動 e 化資源與設備
學 6	學生社團 系統之平 板 電 腦	1.內建 wifi 及 3G 接收模組 2.9.7 吋螢幕 -> Correct	1 台	25,000	25,000	建構學生社 團基本資 系 統	學生社團 學務處	透過資源與 設備的 建 , 提升學	1.發展目標:學生 素養

優先序	項目名稱	規格	(含單位)	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	預期成效	與中長程計劃對應
		3.1.2GHz CPU -> No. Dual Core A5 1 GHz 4.搭載 Thunderbolt 埠 -> No. support HDMI 5.內建鏡頭-> Correct. Front (VGA), Reatr (720P) 6.內建 32GB 記憶體(含以上規格)						生辦 活動 的效	2.發展策 :強化 學生社團組織與 運作 3. 動方案:改善 學生社團活動 e 化資源與設備
	總 計				624,500				

附表八 資本門經費需求其他項目規格 明書 (*各項採購單價請 照臺灣銀 合採購標準)

優先序	項目名稱	規格	單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
1	空調節能設備及能源監控系統	<p>一、用電自動計費電表 3 台</p> <p>1. 電壓額定：單相三線式，AC110/220V 60Hz。</p> <p>2. 電 額定：10A(50A)，無須外接 CT。</p> <p>3. 測 測：Class 1.0。</p> <p>4. 規格標準：符合 IEC61036 及 CNS14607 標準。</p> <p>5. 位 位 字顯示(含小 一位)，可隨時顯示 積使用 ，並 可因停電而消失。</p> <p>二、卸載控制器 3 台</p> <p>1.AC220V 電源輸入。</p> <p>2. 具備 RS485 通訊介面，採用端子台設計，方 配線安裝。</p> <p>3. 1 組電源開關接點，容 80A/220VAC；1 組乾接點，容 50A/220VAC。</p> <p>4. 具備系統 態指示燈及開關 態指示燈。</p> <p>5. 具備 段式卸載功能，可依據用電需 況進 第一段卸載排程，並依據課表排程進 第二段電源卸載，以達到節約能源的目的。</p>	1	式	1,343,774	1,343,774	汰換舊式冰水主機並針對主機運作監控管 以提高能源使用效 及控管空調設備運作，杜絕電 源 費 。	全校教職員 生	動方案 101-3

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
		<p>三、訊號轉換器 2 台</p> <p>1. 每台訊號轉換器具備 RS485 通訊介面。</p> <p>2. 訊號轉換器每 RS485 最大可同時 接 32 具集中控制器。</p> <p>3. 訊號轉換器將 RS485 訊號轉換為 Ethernet 網 訊號, 並與主控管 站進 據傳遞和控制命 下達。</p> <p>四、氣 式冰水主機</p> <p>1. 卻能 :97.7kW 含以上。</p> <p>2. 能源效 比(EER) 2.67 含以上。</p> <p>3. 電源規格 3 相 60Hz 220/380/440V。</p> <p>4. 媒:R-410A。</p> <p>5. 壓縮機型式:渦卷式。</p> <p>五、高速乙太網 交換器</p> <p>1. 具備 24 埠 PoE 10/100BASE-T + 2 埠 1000BASE-T+2 埠 Combo1000BASE-T/SFP</p> <p>2. 支援備用電源供應器。 、電 設備、光纖及系統施工含線材。</p> <p>七、WEB 版能資源監控系統(需整合原有系統)。</p>								

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
2	校園空間門禁管制系統	<p>一、門禁控制器 1 台</p> <p>1.RISC 32 bit CPU 微處 器。</p> <p>2.高速 RS-485 網或外接 TCP/IP10/100 base 高速網</p> <p>3.30,000 筆合法使用人的設定容 , 100,000 筆的 卡記 與事件記 容</p> <p>4.可 接 16 台門禁控制器(GCU), 每一門禁控制器(GCU)最多可 8 門)。</p> <p>二、感應 卡機 4 台</p> <p>1.13.56MHz(MIFARE®/MIFARE® DESFire)相容</p> <p>2.電源輸入:DC 12V /1A</p> <p>3. LCD 顯示器: 128x64</p> <p>4.傳輸速 : "19,200 bps-N-8-1")。</p> <p>三、電子鎖 4 組</p> <p>1.DC12V 電壓輸入</p> <p>2.門位偵測功能。</p> <p>四、專業教室預約管 系統(教室基本資 管 、預約作業管 並與現有門禁系統整合)</p> <p>五、系統施工(配線施工、設備安裝 , 門禁系統測試調整設定)</p>	1	式	364,626	364,626	各教學實驗室、示教室、辦公室、學生宿舍設置門禁系統,管制進出人員,有效控制實驗室、示教室、辦公室、學生宿舍安全管 。	全校教職員工生	動方案 101-4	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
3	化學品管系統	一、實驗室管系統開發 1 化學品管系統開發 1.1 化學品運作管子系統 a.新增修改化學品資 b.查詢化學品資 1.2 管報表子系統 a.化學品清單 b.化學品總 1.3 系統管子系統 a.人事基本資 b.實驗室基本資 c.化學品基本資 d.QR Code 化學品標籤產製印 二、平板電腦 1 台 1.CPU 1G 雙核心處理器含以上 2. Android 作業系統 3.10 吋 LED 螢幕 4.記憶體 1GB 含以上 5.WLAN 802.11 b/g/n 2.4GHz 三、QR Code 化學品標籤產製印機 1 台 1. 印模式:熱感/熱轉 2.解析 203 dpi 含以上 3. 印速 4ips(102mm/sec)含以上 4.記憶體 256KB DRAM,512KB Flash 含以上	1	式	350,000	350,000	建置實驗室化學藥品、廢棄物及查核管系統，實實驗室化學品安全衛生管及安全檢核機制，以確保師生實驗(習)時能有效管控安全性。	各實驗室	動方案 101-7	
合 計						2,058,400				

附表九 經常門經費需求項目明細表

優先序	項目	內容 明 (含分配原則、審查機制 明)	預估案次	預估 額	與中長程計畫具體 結	備註
學 1	社團指導教師鐘點費	核發二校區部分外聘社團指導教師之鐘點費。	約 20 人次	150,000	無。唯依據教育部整體發展經費獎補助原則可由經常門中 2%經費之 1/4 提撥核發學生社團校外指導教師之鐘點費用。	學務處
學 2	建 多元文化校園與 培養學生 好品德與 態	透過二校區各科學會之學生自治性組織，創意與自發性地提出各項品德促進活動，期增進學生對於本校品德核心價值及 為準則，具有思辨、選擇與反，進而認同、欣賞與實踐之能 。	8 案	100,000	發展目標：學生素養 發展策 ；提升學生核心能 動方案：輔導各科學生自治團體辦 品德教育促進活動	學務處、 各科學會

學 3	辦 藝文活動，培養人文素養	透過二校區學生自治會辦 中華傳統戲劇及現代戲劇賞析活動，期培育學生人文 並滋養心 。	6 案	360,000	發展目標：學生素養 發展策 略：提升學生核心能 動方案：輔導各科學生自治團體辦 品德教育促進活動	學務處、學生自治會
人 1	研究	教師專題研究計畫補助	30 案	1,458,000	動方案 2-4-4	
人 2	研習	教師 加研習(討)會	180 人次	1,260,000	第三章 動方案 2-1-1	
人 3	進修	教師進修博士學位獎助	10 人次	300,000	第三章 動方案 1-2-2	
人 4	著作	教師學術 文發表獎助	25 篇	600,000	第三章 動方案 2-4-1	
人 5	升等送審	教師著作升等送審獎助	3 人次	90,000	第三章 動方案 1-2-5	
人 6	改進教學	教師改進教學獎助	4 案	80,000	第三章 動方案 2-1-3	
人 7	編纂教材	教師獎 編纂教材	12 案	120,000	第三章 動方案 2-1-3	
人 8	製作教具	教師獎 製作教具	5 案	50,000	第三章 動方案 2-1-3	

人 9	政人員研習	政人員 加研習及進修補助	40 案	215,000	第三章 動方 案 2-1-4 2-2-1	
人 10	其他	補助新聘、現有教師薪資	6 案	2,820,805	動方案 1-1-1、 1-2-1 2-1-3	
合 計				7,603,805		

本表請填 『全部』經常門經費預估項目，含新聘教師薪資、現有教師薪資、改善教學及師資結構各項目經費、 政人員業務研習進修、改善教學相關物品(單價 1 萬元以下之非消耗品)、學生事務及輔導相關工作...等。 有編 單價 1 萬元以下之非消耗品，請另填附表十之明細表。

附表十 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 (*各項採購單價請 照臺灣銀 台採購標準)

優先序	項目名稱	規格	單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體 結	備註
1	錶示血壓計附雙面聽診器	1. 測範圍值:0~300mmhg 2. 血壓球組:專業氣閥手動式、放氣式 3. 刻 錶式:錶示圓形刻(0~300mmhg) 4. 壓脈袋(CUFF)規格:511*145mm 5. 壓脈袋(CUFF)材質:高級尼 或棉布 6. 配附:攜帶型皮包一組 7. 具有夜光顯示功能	組	1,300	78,000	技術教學及習使用	護 科 (宜、新店校區)	6-1-4 新與增購護專業示教室及基礎醫學實驗室設備	
2	雙耳聽診器	雙人雙面 鏽鋼材質 長 65 公分 聽診器頭(直徑 4.5 公分)	組	2,200	39,600	技術教學及習使用	護 科 (宜、新店校區)	6-1-4 新與增購護專業示教室及基礎醫學實驗室設備	

優先序	項目名稱	規格	單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註	
3	影像截取卡	<p>UPMOST 影像截取器</p> <ul style="list-style-type: none"> • 位/ 比/FM三頻電視卡,讓您隨享受 位/ 比電視節目及FM廣播節目。 <p>MPEG-1/2硬體壓縮, 製影片品質最佳。</p> <p>支援全球 比電視(NTSC/PAL/ SECAM), 並支援雙語/ 體聲。</p> <p>支援 比FM廣播收聽,並可製MP3/WAV/WMA格式。</p> <p>支援AV/S/色差端子輸入。</p> <p>比電視支援MPEG-1/2/4格式 影。</p> <p>位電視支援MPEG-2格式 影。</p> <p>製影片 受系統檔案格式影響,無 影時間限制。支援電視節目預約 影,讓您錯過喜愛的節目。</p> <p>支援多頻道瀏覽功能,讓您可以即時預覽每一個頻道。</p> <p>全功能遙控器開關機功能,讓您操作 容。</p> <p>支援待機(S3)/休眠(S4)電 態下,設定自動預約 影模式。</p>	1	片	3,500	3,500	教學使用	護 科 (新店校區 兒科示教 室)	6-1-4 新 與增購護 專業示教室 及基礎醫學 實驗室設備	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
4	湯 鍋	1. 台製 2. 22cm 鑄鋼湯鍋附蓋	6	個	239	1,434	教學使用	護 科 (營養學實驗室)	6-1-4 新 與增購護 專業示教室 及基礎醫學 實驗室設備	
5	淺 鍋	1.台製 20cm 鑄鋼	30	個	60	1,800	教學使用	護 科 (營養學實驗室)	6-1-4 新 與增購護 專業示教室 及基礎醫學 實驗室設備	
6	烤 盤	67.5*43.5*4.2cm	12	片	1,800	21,600	教學使用	護 科 (營養學實驗室)	6-1-4 新 與增購護 專業示教室 及基礎醫學 實驗室設備	
7	兒童雙耳聽診器	雙人雙面 耳掛：鑄鋼製約 16 公分 橡皮部位長 55 公分 聽診器頭約長 6.5 公分 直徑 3.5 公分	14	組	1,000	14,000	技術教學及 習使用	護 科 (新店 8) (宜 5)	6-1-4 新 與增購護 專業示教室 及基礎醫學 實驗室設備	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
8	床 旁 桌	<p>新店校區 2 組</p> <p>規格：長46x寬46x高93cm</p> <p>上蓋板為塑鋼ABS一體成型（厚 5mm)可防燃、耐酸鹼，三面微凸設計防止物品掉，最大荷重約30Kg</p> <p>櫃體鋼板厚鍍0.7mm鍍合鋼板，一體成型，顏色可依客戶指定製作</p> <p>抽屜為鋼珠軌設計，到底有安全卡榫以防止脫。</p> <p>櫃內隔架，有七種高可調整，使用</p> <p>左右側毛巾架直徑為5mm 鏽鋼材質</p> <p>櫃底通風置物架，可放拖鞋、臉盆</p> <p>附四個塑膠</p> <p>材質：鍍鋅鋼板材質，外層粉體塗裝</p>	2	組	2,600	5,200	床情境教學	護科 (新店校區兒科示教室)	6-1-4 新與增購護專業示教室及基礎醫學實驗室設備	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體 結	備註
9	水 溫 計	主要材質：丙烯肌、丁二烯、玻璃、酒 寶寶沐浴時的水溫，一般應控制在攝氏 40 左右 本產品可漂浮在水面上，能即時準確的指示沐浴時水的溫度，以防寶寶被燙傷或因水溫過低而感冒	8	組	400	3,200	技術教學及習使用	護 科 (新店 4) (宜 4)	6-1-4 新與增購護專業示教室及基礎醫學實驗室設備	
10	滴 鏽鋼手壓式點架	高 控制採用手壓式開關可從165cm調高到250cm 上架採用φ6分(19mm)x1.0mm 鏽鋼圓管 下架採用φ1"(25mm)x1.0mm 鏽鋼圓管 鏽鋼五爪底座長58cm，附五個2"活動塑膠 材質：整體為 鏽鋼材質	8	組	1,500	12,000	技術教學及習使用	護 科 (宜 校區 婦 幼 教室)	6-1-4 新與增購護專業示教室及基礎醫學實驗室設備	

優先序	項目名稱	規格	單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
11	超音波霧化吸入器	額定電壓：110V/60Hz0.5A 藥物杯容：約 35ml 消耗功：45watts 霧化：1~2cc/分鐘 霧化顆直徑：3~8micron 超音波頻：1.63MHz 時間設定：0~15 分鐘或 續噴霧 機台重：2.5 公斤 機台尺寸：300*110*170mm(長*寬*高)	6 組	3,500	21,000	技術教學及習使用	護科 (新店 3) (宜 3)	6-1-4 新與增購護專業示教室及基礎醫學實驗室設備	
12	兒童單耳聽診器	單人雙面 耳掛：繡鋼製約 16 公分 橡皮部位長 55 公分 聽診器頭約長 6.5 直徑 3.5	8 組	450	3,600	技術教學及習使用	護科 (新店校區 兒科示教室)	6-1-4 新與增購護專業示教室及基礎醫學實驗室設備	
13	實驗椅	1.材質：坐墊為 ABS 塑，椅腳採厚 1.6mm 的鋼管烤漆(附腳墊) 椅腳並有加強固定鋼管烤漆圓環。 2.尺寸：坐墊€直徑 32 公分以上、厚 2.5 公分、椅高約 45 公分。	5 張	500	2,500	教學使用	護科 (新店校區 生物實驗室)	6-1-4 新與增購護專業示教室及基礎醫學實驗室設備	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體 結	備註
14	收 納 層 架	鍍鉻層架(四層架) 152x60x160x	8	組	3,490	27,920	服務學習組 檔本及教具 收納	全人教育中 心	發展目標： 學生素養 發展策 實學生服 務學習 動方案： 結合各科課 程 融入服 務學習	
15	推	尺寸:50x30x84cm。 材質:扶手為電鍍雙鐵管、三 層白色塑膠拖盤及一個籃 子,附掛籃一個。	2	台	1,500	3,000	補足美膚實 習專業儀器 設 備	妝 管 科	動方案 4-3 充實儀 器設備	
16	畫 布	400x80x2an 南洋檜木,台灣 仿麻布。	10	個	340	3,400	素描設計及 整體造型設 計課程需用 於 示 範	妝 管 科	動方案 4-3 充實儀 器設備	
17	畫 架	附 ,底座 61x54.8cm;高 144cm;山毛櫸木。	1	台	4,500	4,500	素描設計及 整體造型設 計課程需用 於 示 範	妝 管 科	動方案 4-3 充實儀 器設備	
18	電 剪	內附 2 組分套,鎳鎘電池。	10	組	1,500	15,000	配合新增課 程,購置相 關 儀 器 設 備,充實教 學 資 源	妝 管 科	動方案 4-3 充實儀 器設備	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
19	剪刀『七吋』	專業進口材質,刀峰 刃,可 N 次研磨 銹鋼,超輕薄,斷 扯髮。	10	支	1,500	15,000	配合新增課程,購置相關儀器設備,充實教學資源	妝管科	動方案 4-3 充實儀器設備	
20	打薄剪『七吋單面』	專業進口材質,刀峰 刃,可 N 次研磨 銹鋼,超輕薄,斷 扯髮。	10	支	1,500	15,000		妝管科	動方案 4-3 充實儀器設備	
21	專業電木平頭梳	電木抗熱材質,專業男仕剪髮梳。	10	支	100	1,000		妝管科	動方案 4-3 充實儀器設備	
22	子夾	鈦合 超密 面板材質,特殊耐高溫塑 手把,360 電源線,LED 溫 顯示。	10	支	1,500	15,000		妝管科	動方案 4-3 充實儀器設備	
23	玉米鬚夾	鈦合 超密 面板材質,特殊耐高溫塑 手把,360 電源線,LED 溫 顯示。	10	支	890	8,900	妝管科	動方案 4-3 充實儀器設備		
24	電棒 - 大	1/4”鈦 材質,可快速加熱到 220 ,360 迴旋電源線,多段溫 設定。	5	支	900	4,500	配合新增男子 髮丙級檢定輔導,購置相關儀器設備,充實教學資源	妝管科	動方案 4-3 充實儀器設備	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體 結	備註
25	電 棒 - 中	1"鈦 材質,可快速加熱到220 ,360 迴旋電源線,多段溫 設定。	5	支	850	4,250	配合新增男子 髮丙級檢定輔導,購置相關儀器設備,充實教學資源	妝 管 科	動 方 案 4-3 充實儀器設備	
26	電 棒 - 小	3/4"鈦 材質,可快速加熱到220 ,360 迴旋電源線,多段溫 設定。	5	支	800	4,000	配合新增男子 髮丙級檢定輔導,購置相關儀器設備,充實教學資源	妝 管 科	動 方 案 4-3 充實儀器設備	
27	A B 電木剪髮梳 『 小 』	黑電木材質,耐高溫防靜電,抗熱風。	10	支	60	600	配合新增男子 髮丙級檢定輔導,購置相關儀器設備,充實教學資源	妝 管 科	動 方 案 4-3 充實儀器設備	
28	男 生 假 頭	特優質,山本頭,國家乙級檢定專用頭。	10	顆	1,900	19,000	配合新增男子 髮丙級檢定輔導,購置相關儀器設備,充實教學資源	妝 管 科	動 方 案 4-3 充實儀器設備	
29	玻 璃 櫃	W118xD40xH176cm	2	組	4,630	9,260	新增教學設備	妝 管 科	動 方 案 4-3 充實儀器設備	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
30	鐵櫃	1.鐵 下層式 2. W118xD40Xh88cm	2	座	1,960	3,920	新增教學設備	妝管科	動方案 4-3 充實儀器設備	
31	5 # 夾	進口瑞士製 鏽鋼 長 11CM	10	支	560	5,600	補足美膚實習專業儀器設備	妝管科	動方案 4-3 充實儀器設備	
32	青春彎夾	台製 A 級 GWA 白鐵長 11.5CM	10	支	520	5,200	補足美膚實習專業儀器設備	妝管科	動方案 4-3 充實儀器設備	
33	快炒鍋組	鐵鍋/尺 3/單柄	12	組	800	9,600	中餐課程使用	健休科	4-2-4 增購 中餐教室專業設備	
34	片刀	8 吋片刀	12	把	700	8,400	中餐課程使用	健休科	4-2-4 增購 中餐教室專業設備	
35	骨片刀	6 吋片刀	12	把	700	8,400	中餐課程使用	健休科	4-2-4 增購 中餐教室專業設備	
36	骨刀	6 吋骨刀	6	把	700	4,200	中餐課程使用	健休科	4-2-4 增購 中餐教室專業設備	
37	鋸齒刀	30cm,容許誤差 1cm	3	把	250	750	烘焙及咖啡營運實習之專業設備	健休科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙屋	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
38	西 點 刀	30cm,容許誤差 1cm	1	把	800	800	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
39	包 餡 匙	鏽鋼製,20cm , 容許誤差 1cm	5	支	30	150	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
40	電 子 秤	3kg 確 0.1kg	3	個	700	2,100	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
41	瓦 斯	700*380*188mm	1	個	8,200	8,200	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
42	沾 烤 盤	67*44*4cm	20	個	550	11,000	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
43	麵 刀	鏽鋼製 , 121*135mm	4	個	100	400	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
44	剪 刀	尖嘴, 防 柄	2	把	150	300	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
45	鏽 鋼 盆	鏽鋼製 , 27cm , 容許誤差 1 cm	12	個	535	6,420	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體 結	備註
46	桿 麵 棍	圓徑 2.5cm, 長 30m	3	支	30	90	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
47	塑 膠 刮 板	133*95*5mm	2	支	300	600	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
48	打 蛋 器	14" 鏽鋼柄打蛋器、總長 40.7 線長 24.2 公分(密線)	3	支	250	750	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
49	耐 高 熱 手 套	合成纖維耐熱<205 c長 43cm	5	個	350	1,750	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
50	百 鐵 淺 碗	15cm	24	個	155	3,720	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
51	杯	500cc	2	個	100	200	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
52	食 品 夾	朔膠夾 長 215mm	12	個	150	1,800	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
53	托 盤	米白, 406*305*21mm	12	個	1,550	18,600	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體 結	備註
54	耐高熱橡膠刮刀	422*70mm	5	把	300	1,500	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
55	塑 膠 刮 板	130*100mm	10	個	35	350	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
56	10 吋 鏽鋼粉篩	鏽鋼，外徑 250*65mm	2	個	600	1,200	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
57	毛 刷	235*75mm	5	支	80	400	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
58	派 盤	203*161*28mm	10	個	100	1,000	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
59	麵 粉 桶	86L	3	個	300	900	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
60	擠 花 袋	455*266mm，18 吋	3	個	250	750	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
61	大平口擠花嘴	平口，鏽鋼 1.5cm	3	個	50	150	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
62	抹 刀	10 吋	2	支	300	600	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
63	轉 台	309*140mm	2	個	2,300	4,600	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
64	活動蛋糕模 8 吋	8 吋	2	個	250	500	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
65	活動蛋糕模 10 吋	254*249*80mm	2	個	500	1,000	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
66	活動蛋糕模 12 吋	12 吋	2	個	350	700	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
67	活動蛋糕模 14 吋	14 吋	2	個	500	1,000	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
68	活動蛋糕模 16 吋	16 吋	2	個	650	1,300	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
69	銹 鋼 盆	鏽鋼製 36cm,容許誤差 1cm 或同等以上	3	個	500	1,500	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體 結	備註
70	馬口碗	15cm	10	個	70	700	烘焙及咖啡營運實習之專業設備	健休科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙屋	
71	秤 容 器	塑膠製耐熱 20cm	5	個	50	250	烘焙及咖啡營運實習之專業設備	健休科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙屋	
72	18 層台	鏽鋼製，166*63*47cm	1	台	9,600	9,600	烘焙及咖啡營運實習之專業設備	健休科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙屋	
73	水槽附抽屜工作台	180*90*80cm， 鏽鋼製	1	座	9,400	9,400	烘焙及咖啡營運實習之專業設備	健休科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙屋	
74	鏽鋼三層工作台	30*90*80cm， 鏽鋼製	2	座	9,300	18,600	烘焙及咖啡營運實習之專業設備	健休科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙屋	
75	鏽鋼四層置物架	120*50*160cm， 鏽鋼製	2	座	9,750	19,500	烘焙及咖啡營運實習之專業設備	健休科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙屋	
76	攪拌機專用工作台	120*60*60cm， 鏽鋼製	1	座	9,800	9,800	烘焙及咖啡營運實習之專業設備	健休科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙屋	
77	真空密封罐	玻璃、1652cc	4	個	180	720	烘焙及咖啡營運實習之專業設備	健休科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙屋	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體 結	備註
78	強化圓平盤	白瓷、7"	50	個	35	1,750	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
79	水果叉	135mm	30	個	12	360	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
80	咖啡湯匙	120mm	30	個	12	360	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
81	咖啡杯組	強化瓷、7oz、160mm	30	組	80	2,400	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
82	寬口咖啡杯	強化瓷、8oz、165mm	30	個	70	2,100	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
83	紅 杯組	強化瓷、250ml	30	個	120	3,600	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
84	花鋼杯	600ml、18-10 Stainless Steel	3	個	300	900	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
85	咖啡煮器	日本製、3 人份	2	組	1,480	2,960	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體 結	備註
86	可愛壺	550ml	15	個	80	1,200	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
87	咖啡 杯	102 杯	4	個	70	280	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
88	銹鋼沖壺	1000ml、 銹鋼	3	支	650	1,950	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
89	沖 器	耐熱玻璃、2 杯	4	個	180	720	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
90	可夾式奶泡溫 計	銹鋼、35mm	2	個	350	700	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	
91	桌 椅 組	桌椅組(含桌子*1、椅子*4、 木傘*1、鑄鐵傘座*1) 桌子:桌面直徑 80*70cm 椅子 : 鐵 管 編 藤 椅 53*58*73cm、3.5kg。 木傘:7 尺木傘、傘骨 8 支、 180 尼 布。 鑄鐵傘座:鑄鐵、6kg	8	組	4,200	33,600	烘焙及咖啡 營運實習之 專業設備	健 休 科	4-3-2 建置 萃咖啡烘焙 屋	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體 結	備註
92	地 燈	58 單臂 地 燈(座夾用)： 額定電壓：AC 110V 60Hz 輸入功 率：22W 0.31A 使用光源：FPL 27W 電燈管 閃爍頻 率：120,000 次/秒 高 97x 寬 26x 深 10.5 公分 座/夾 用 材質：聚 塑膠片 / 聚碳酸脂塑膠框	3	個	3,300	9,900	美術教室繪畫用 燈，讓物品明對比清楚。	媒 科	4-6-1 增購專業教室設備	
93	動 畫 翻 拍 架	動畫翻拍架含翻拍燈架 1. 底板約 40.5X48.5 公分，燈架高約 73 公分。 2. 微調升 降，附相機快拆板。 3. 附雙翻拍燈架，含二個 45W/5500k 燈管	6	組	6,700	40,200	協助學生製作動畫、翻拍。動畫導及相關課程上課使用。	媒 科	4-6-1 增購專業教室設備	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
94	電子防潮箱	電子防潮箱 1.高載重鋼製 軌層版 2.防潮箱尺寸需求為以下尺寸(含 大)以 放置相機，攝影等設備。 .外寸： W415 * H788 * D432mm .內寸： W410 * H734 * D390mm 3.公升： 116L 4.高載重鋼製 軌層版：4 5.耗電： 4W/H 採 110 伏特(超 電配備)	2	台	9,990	19,980	電子防潮箱保護科內專業教學設備，延長設備使用限。	媒 科	4-6-1 增購專業教室設備	
95	高級鋰電擴音器	高級鋰電擴音器 1. 位液晶控制擴音機(液晶顯示電 採用 位開關及 位音 控制) 2. 超輕機身約重 320 克 3. 叭：12w、 3.5 吋大叭 4. 含充電器一組 5. 含高級頭載式麥克風二支 6. 含腰帶一條 收藏盒一個	5	組	3,000	15,000	教學用隨身擴音器，讓 師能夠隨時移動做教學指導。(適用於美術教室、攝影棚、動畫製作教室等)。	媒 科	4-6-1 增購專業教室設備	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體 結	備註
96	動畫製作教室印表機	動畫製作教室印表機 1. A4 彩色 色印表機，WINDOWS 作業系統 2. 印解析 (標準/最高)1200 x 2400dpi 3. 雙面 印能 接介面：網 功能 10/100Base-T ，高速 USB 2.0	1	台	7,990	7,990	教學用印表機，學生能夠於上課時間馬上印，做平面 or 體作品的呈現。	媒 科	4-6-1 增購專業教室設備	
97	印表機感熱器	印表機感熱器 (適用於 FUJI C2200 機型)	2	支	9,000	18,000	印表機設備組，教師教學用。	媒 科	4-6-1 增購專業教室設備	
98	木製畫板	直式、4 開木製畫板，尺寸 45*60cm±5cm。	60	個	70	4,200	美術基礎術科實習	媒 科	4-6-1 增購專業教室設備	
99	高級大聲公	高級大聲公 1. 最大輸出功 30W，有效距離：約 400m 2. 重 約 2kg 3. 使用 2 號電池 8 顆 麥克風：防咆哮聲動圈式麥克風 (可調大小聲控制)	2	支	1,900	3,800	適用於戶外教學，如業界體驗營、服務學習等課程。	媒 科	4-6-1 增購專業教室設備	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
100	交 換 器	交換器 1. 8 埠 10/100/1000Mbps 接埠 2. 支援 MDI/MDIX 自動跳接線功能 3. Store and Forward 傳輸模式 4. 支援 10/100Mbps 半/全雙工 5. 支援 Gigabit 全雙工模式，可達 2000Mbps 6. 802.3x Flow Control 7. IEEE 802.1p QoS，可辨 4 個優先權 8. 支援線 診斷功能 符合 RoHS 規範 9. 隨插即用、MTBF 1,150,498 hrs	3	台	1,330	3,990	適用於攝影棚、動畫製作教室等，做設備接使用。	媒 科	4-6-1 增購專業教室設備	
101	課桌椅	(1)Z 型課桌(加強型) L60* W42*H76(CM) (2)圓管椅 L40*W40* H75(CM)	400	組	1,700	680,000	新增一般教室，提供師生優質教學環境，提升教學成效。	宜 校區教務組	宜 教務組 101-1 1-1	

優先序	項目名稱	規格		單位	預估單價	預估總價	用途 明	使用單位	與中長程計畫具體結	備註
102	燙花工具組	布花製作工具： 1.開關與溫度微調設計，附15個同規格燙頭替換桿、燙把1支、海棉墊黑1片。 2.燙頭可直接固定於主體上：捲邊鏝、刀鏝、點鏝、大瓣鏝等。 3.可用於各種布，點綴婚紗，服與帽子，亦可用於服裝，頭飾，胸針與袋物設計。	6	組	1,260	7,560	配飾設計製作人造花用	美保科	動方案 4-3:維護與購置專業教室之相關儀器設備	提供充足之教學資源，並強化學生學習興趣。
合 計						1,410,234				

校長

教務長(主任)

總務長(主任)

學務長(主任)

會計主任

人事主任