




九十八年度私立技專校院整體發展獎補助經費支用計畫書

(請加蓋學校官防) 學校	 崇仁醫護管理專科學校		校長簽章	 校長周立勳	
填表單位	技合處	主管簽章 填表單位	 技術合作處主任 馬耘	填表日期	98年3月11日

聯絡人

姓名： 馬耘 單位及職稱： 技合處主任

電話： 05-2658880 轉 290 傳真： 05-2658913

E-mail： m003@mail.cjc.edu.tw

壹、學校現況

一、 學校現有資源

(一) 科別狀況與學生人數

本校目前共有五年制及二年制等不同學制，學生一千六百餘名，校內設有護理、餐飲管理、美容保健及烘焙等科。(詳見表一)

(表一) 崇仁醫護管理專科學校 97 學年度學制科別現況及學生人數統計表

學制 科系名稱	學生數			備註
	五年制	二年制		
		日間部	在職專班	
護理科	1483			
餐飲管理科	106			
美容保健科	45			
烘焙科		29		
小計	1634	29	-	
總計	1663			

(二) 教職員人力狀況

本校 97 學年度第 1 學期專任教師總計為 74 人，其中含教授 2 名、副教授 2 名、助理教授 5 名、講師 46、教官 3 名、臨床實習指導教師 16 名。兼任教師合計 45 名。師資結構比 19%，日間部師生比 1:22。職員工 32 人(其中職員 26 人、技術工友 1 人、工友 5 人)，學生人數共有 1,660 人(師生比詳見下表)。

97 學年度教師與學生人數統計表

職級	教師人數								學生 人數	日間部 師生比	全 校 師 生 比	師資結 構比
	教 授	副 教 授	助 理 教 授	講 師	教 官	實 習 指 導 教 師	兼 任 教 師	合 計				
人數	2	2	5	46	3	16	45	229				
折算教 師數	2	2	5	46	3	16× 0.4 = 6.4	45× 0.25= 11.25	75.65	1660	1:22	1:22	19%

97 學年度崇仁醫護管理專科學校教師進修概況表

進修學位	留職留薪	留職停薪	在職進修	合計	備註
博士	1	4	4	9	
碩士		1 (臨床實習指導教師)		1	

(三) 教學研究設備與圖書軟體資源：

(1) 護理科

97 學年大林校區各綜合實驗教室設備一覽表

名稱	設備內容
三樓階梯教室 A306 基護實驗	資訊講桌、互動式白板投影機、同步錄放影機、電動病床、感應式洗手台、技術相關設備
三樓階梯教室 A316 內外實驗	資訊講桌、互動式白板投影機、同步錄放影機、電動病床、感應式洗手台、技術相關設備
綜合護理實驗教室(一) 基護實驗教室	基本護理學相關設備、病床、感應式洗手台、擴音設備、術科錄影設備
綜合護理實驗教室(一) 準備室	
綜合護理實驗教室(一) 儲藏室	
綜合護理實驗教室(二) 內外實驗教室	內外科相關設備、中央供器設備、刷手台、感應式洗手台、病床、擴音設備
綜合護理實驗教室(二) 隔離病房	
綜合護理實驗教室(二) 準備室	
綜合護理實驗教室(三) 產兒實驗教室	產兒科相關設備、中央供器設備(含垂吊式)、視聽投影設備、電動分娩台、木質地板教學區、病床、感應式洗手台
綜合護理實驗教室(三) 哺乳室	
綜合護理實驗教室(三) 產待合一室	
綜合護理實驗教室(四) 身評實驗教室	身體評估相關設備、投影布幕、病床、擴音設備
綜合護理實驗教室(四) 身評實驗教室庫房	
生理學實驗室	解剖相關教學模型、生理學實驗相關器材、生理實驗軟體設備、多媒體設備
微生物實驗室	微生物實驗相關器材

(2) 餐飲管理科

1. 目前本科有三間實習教室，其面積與設備如下表所示：

專業實習教室名稱	面積(m ²)	設備說明
調酒教室	318	單水槽工作檯/抽屜/置酒架、不鏽鋼吧檯、吊櫃、四

		層物品存放櫃、無霜工作檯冷藏冰箱、無霜工作檯冷凍冰箱、鬆餅機、雙孔咖啡機、磨豆機、冰砂機、純水冰溫熱飲水機、展示壁櫃、不鏽鋼清潔用具櫃、三層調理櫥櫃、雙水槽調理櫥櫃等。
中餐實習教室	125	教學廣播設備、電視教學視聽設備、雙口瓦斯爐灶、四口瓦斯爐灶/下烤箱、排風及環保油煙處理設備、瓦斯煎板爐、瓦斯碳烤爐、水槽工作檯廚、無霜工作檯冷藏冰箱、工作檯廚、明火烤箱、油炸爐、雙層工作檯、攪拌機/攪拌機置放架、示範檯等。
示範教室	119	四門冷藏冰箱、四門冷凍冰箱、排風及環保油煙處理設備、雙口瓦斯爐灶、調理台、三層工作檯、單水槽工作檯、油脂殘菜截留槽、廚房自動滅火系統等。

2. 其他教學研究設備

辦公室一間、個人電腦五部、筆記型電腦一台、印表機一台、數位相機一台、MP3錄音筆一支、手提麥克風一組、營養評估軟體一套。

(3) 烘焙科

1. 目前本科有一間實習教室，其面積與設備如下表所示：

專業實習教室名稱	面積(m ²)	設備說明
烘焙實習教室	125	教學廣播設備、電視教學視聽設備、麵食調理工作櫥、丹麥壓麵機、吐司整型機、多功能蒸烤箱、攪拌機/單口爐置放檯、攪拌機、單口爐、單水槽櫥、烤盤架車、製冰機、烤盤式四門冷凍冰箱、烤盤式四門冷藏冰箱、工具清潔箱、環保油脂截流槽等。

2. 其他教學研究設備

與餐飲管理科共用辦公室一間、個人電腦一部。

(4) 資訊及多媒體相關教學設備

校區 設備	大林校區	嘉義校區	總計
電腦教室 (電腦)	120	62	182
電腦	100	17	117
筆記型電腦	15	3	18
單槍投影機	33	3	36
印表機	20	10	30
多功能事務 機	1	0	1
DV	2	1	3

(5) 圖書及資料庫資源

1. 設備

校區 設備	大林校區	嘉義校區	總計
電腦	13	2	15
影印機	2	1	3
視聽設備	6	2	8
討論室	4	0	4
閱覽席位	254	40	294

2. 圖書及各類資料數量

中文書	西文書	中文期刊	西文期刊	報紙	視聽資料
52395	5382	143	17	7	4428

3. 主要電子資料庫

編號	名稱
1	CEPS 思博網中文電子期刊服務
2	中國期刊全文資料庫
3	聯合知識庫
4	台灣飲食文化資料庫
5	台灣商學企管資料庫
6	小魯童書電子書
7	ITEMS 國家考試題庫
8	聖典中文電子資料庫
9	數位出版品資訊網
10	ProQuest Nursing and Allied Health Source
11	WilsonWeb - OmniFile Full Text Select
12	OCLC FirstSearch - OCLC Collection
13	ProQuest - Dissertation and Theses: A&I (PQDT)
14	Grolier Online
15	Chadwyck-Healey Literature Collections 英美文學線上文庫
16	Times Digital Archive1785-1985 泰晤士報數位典藏回溯資源
17	Oxford Digital Journals Archive 牛津期刊回溯資料庫
18	Springer Online Journal Archive 期刊回溯資料庫
19	Web of Science
20	JCR(Journal Citation Reports of the Web)

4. 主要西文期刊

編號	名稱	刊期
01	American Journal of Nursing	月刊
02	American Journal of Physiology-endocrinology & metabolism	雙月刊
03	Cancer Nursing	雙月刊
04	ELT Journal	季刊
05	Geriatric Nursing	月刊
06	J. of Psychosocial Nursing & Mental Health Services	月刊
07	Journal of Gerontological Nursing	月刊
08	Journal of Nursing Research	雙月刊
09	MCN	雙月刊
10	Nurse Education Perspective	雙月刊
11	Nursing Research	雙月刊
12	Nursing Outlook	雙月刊
13	Nursing	月刊
14	RN	月刊
15	The Journal of School Nursing	季刊

(6) 教師研究室及研究資源

依本校中長程規劃，教師研究室空間規劃原即列入大林校區第 2 期興建工程，然本諸教師教學研究之殷切需求，故於大林校區規劃教師研究室內置書桌、架、空調、網路與電話。嘉義校區則結合美容保健科專業教室規劃及該校區實際需求進行空間之規劃調整，預計 97 學年度結束前完成。

本校教師研究室及相關教學研究資源如下。

名稱	數量	用途	地點
獨立研究室	6	教師研究用	教學大樓 5F
二人研究室	26	教師研究用	教學大樓 5、6F
合計	32		

(7)校地及建物概況

校地概況：

區分	面積	地號	土地所有權狀字號
嘉義校區校地	654.94 m ²	0273-0000	087 嘉土字第 011597 號
	424.51 m ²	0274-0000	087 嘉土字第 011598 號
	2,005.94 m ²	0275-0000	087 嘉土字第 011599 號
	14,056.63 m ²	0276-0000	087 嘉土字第 003807 號
	164.25 m ²	0277-0000	088 嘉土字第 003809 號
	171.94 m ²	0280-0000	087 嘉土字第 011603 號
	4,712.40 m ²	0287-0000	088 嘉土字第 003811 號
大林校區校地	98,000 m ²	0582-0000	093 大林字第 010636 號
校地總面積	121215.0800 m ²		

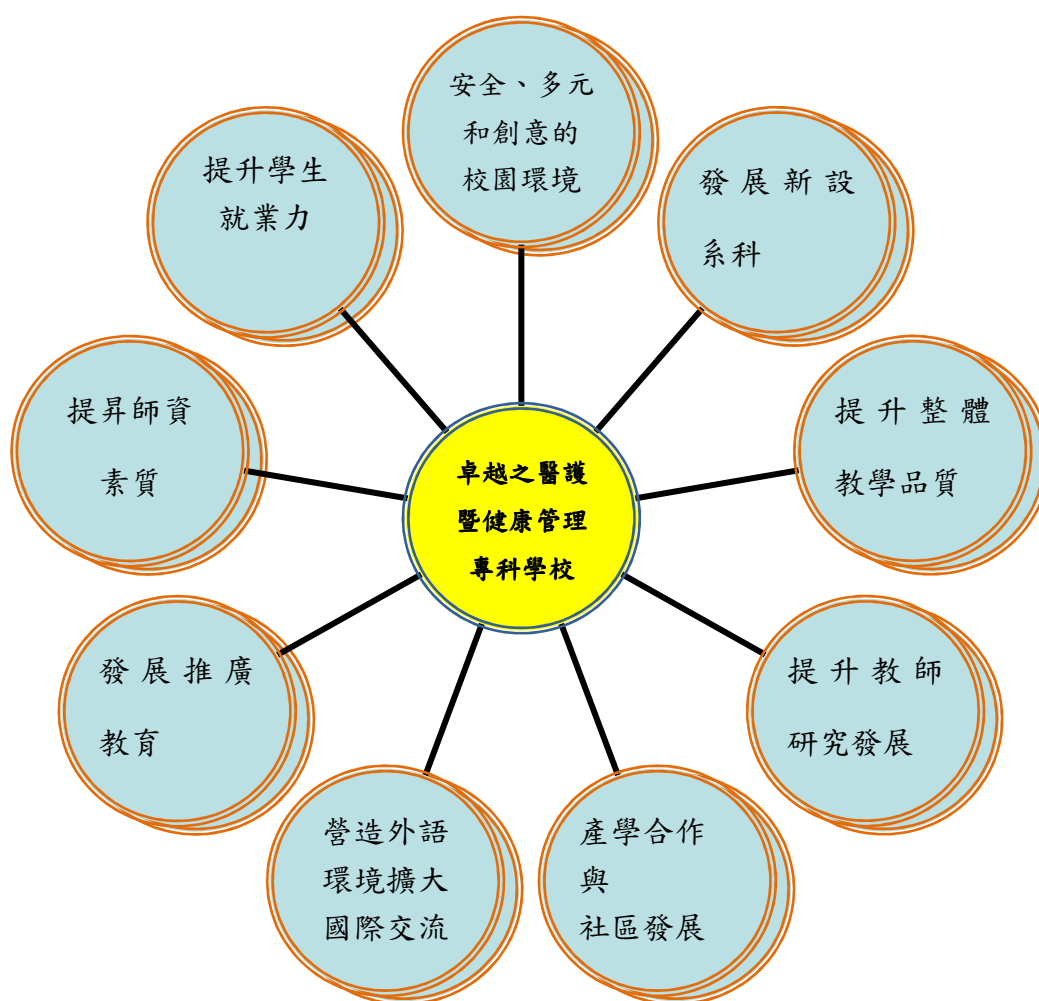
學校建築物概況：

區分	建築物名稱	樓地板面積	所有權狀編號
嘉義校區	宿舍大樓	749.39 m ²	087 嘉土字第 003943 號
	教學大樓	2,437.32 m ²	087 嘉土字第 003945 號
	正心誠意樓	5,762.88 m ²	087 嘉土字第 003950 號
	學生宿舍	443.61 m ²	087 嘉土字第 003944 號
	懷正樓	6,042.41 m ²	088 嘉土字第 001941 號
大林校區	行政教學大樓	24,150.16 m ²	97 嘉府城使執字第 00038 號
	學生宿舍	9,422.49 m ²	97 嘉府城使執字第 00042 號
	污水處理廠	724.43 m ²	96 嘉府城使執字第 00220 號

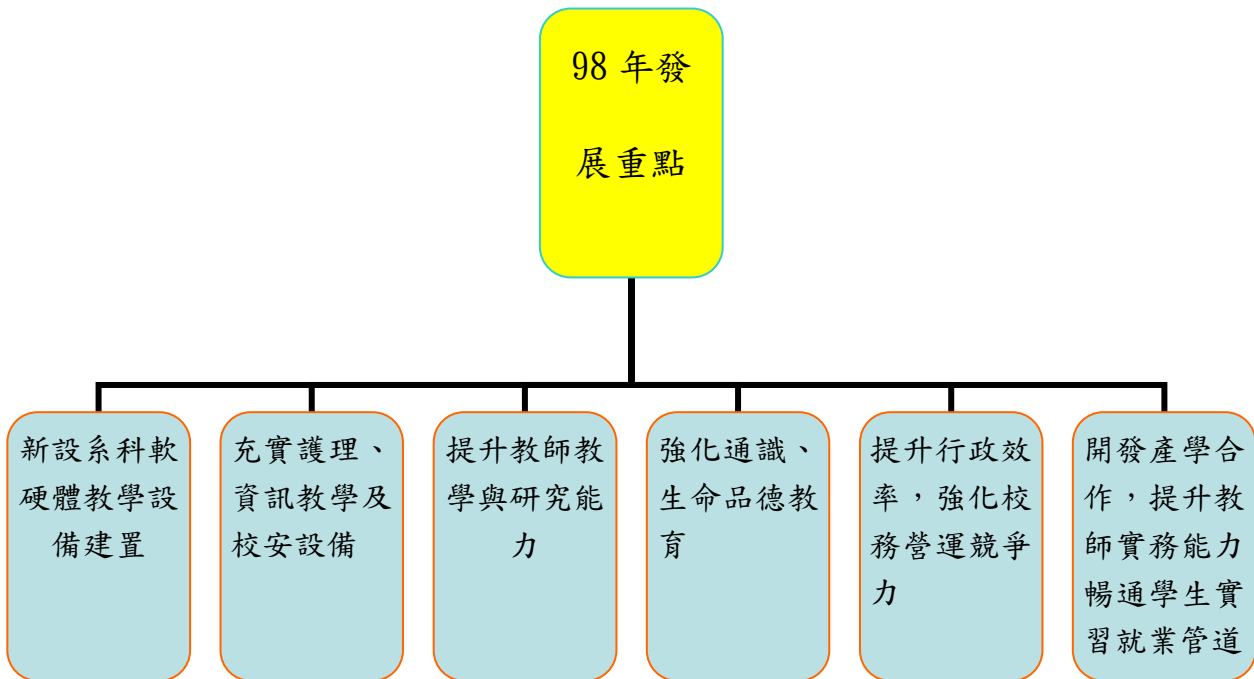
二、學校發展方向、及執行重點特色

有鑒於教育環境即將面臨少子化等可預見之嚴重衝擊，復著眼於台灣社會逐步邁向老年化社會所產生之健康照護產業之從業人才需求，本校以「**發展卓越之醫護暨健康管理專科學校**」為自我定位。以穩健篤實、不盲目躁進之步伐，視五年制、二年制專科學校教育為發展場域，試圖將有限之軟硬體教學資源做最大程度之發揮利用，建立五年一貫、二年強化之「畢業即就業」教育導向，立足於較「技術學院」為佳之教育市場優勢，先期穩定地掌握國民中學、高級職業學校畢業生之生源，以作為校務永續發展之穩定基礎。以「護理」專業領域為核心基幹，次第發展餐飲管理、美容保健、烘焙、老人照顧、應用外語、視光學等專業教育領域，逐步邁向卓越及永續之經營。茲將執行重點說明如下：

- (一) 規劃新設科系，持續引進優質師資，鼓勵現有教師進修，並有效整合師資及軟硬體教學資源，以期建構以護理教育為基幹一流卓越之醫護暨健康管理專校。
- (二) 推動第二、三期大林校區建設計畫、營造安全、友善、節能的創意校園。
- (三) 加強國際交流，提升學生外語能力，期能使學生掌握與世界接軌之能力。
- (四) 培育具專業技能之中級技術從業及管理人才，以期提升學生之專業證照考試通過率及就業力。
- (五) 發展產學合作，運用本校醫護、餐飲、美容之專業知能，建立與業界及社區之夥伴關係，期能達至在地化、社區化之永續發展。
- (六) 發展推廣教育，提供社會人士回流教育及訓練第二專長之機會，以充裕本校財源。
- (七) 提升教師研究質量，建立教師科研能力，並回饋至常規教學工作，以提昇整體教學品質。



二、 本(98)年度發展重點



為追求卓越，奠定本校中長程校務發展之基礎，茲針對本校校務發展之需求，擬定98年度本校校務發展重點，並說明於下。

(一) 新設及組建中之系科教學軟硬體設備建置

本校除護理科外，餐飲管理科等科系皆屬新設，其教學硬體設備仍有待充實完善之，衡量各新設系科之課程規劃，若干專業教室及其中之教學設備必須於98學年度前建置完畢，以供教學使用，故將此項工作視為98年度本校校務發展之第一重點。茲將各新設系科有待建置之專業教室羅列於下：

- (1) 餐飲管理科：西餐教室、餐旅服務教室等。
- (2) 烘焙科：巧克力教室。
- (3) 美容保健科：彩妝教室、美膚美體專業教室（含美容保健諮詢中心）、衛生技能教室等。
- (4) 老人照顧科：高齡者模擬體驗教室、高齡者全人照顧示範教室等。
- (5) 應用外語科：多媒體語言教室等。

(二) 現有護理教學、資訊教學等教學設備及校園安全設備改善與充實

本校護理科建置已久且教學績效優良，然有鑒於護理技術日新月異，相關教學資源與設備亦有待與時俱進。而微生物、生理、病理等「基礎醫學」知能為護理專業教育中之核心基礎科目，本校改制專科後，「基礎醫學」之教學需求與高職時代迥異，故相關專業教學設備亦有待充實。此外，本校改制專科後，師生對課堂上師生互動e化教學方

式有殷切之需求，且陸續增加新設科系，各項資訊教學設備確有待進一步強化與充實。

本校於 97 年 8 月遷移至嘉義縣大林鎮新校區，雖遠離塵囂而有幽靜之美，但因新校地較為僻靜廣闊，校區一帶又多為農田，安全死角較多，故仍需積極充實校園安全設施，以維護師生之人身安全。

(三) 提升教師教學與研究能力

近程(98 年度)發展重點為修訂各項促進教師學術研究發展有關之獎勵辦法，固定舉行成果發表會和教師學術研討會，研修研究評量辦法，做為教師獎勵研究及獎補助款核配之依據。積極爭取各項專案補助計畫，以充實教學研究之設備。由教學資源(教師發展)中心撰寫專案計畫，爭取建置多媒體教材製作中心，並辦理研習研討會，提升教師製作多媒體教材之能力，以改進教學方式。規劃聘請校外專家學者，駐校評鑑，協助教師自我成長，提升教學品質。

(四) 加強生命教育、通識教育、生活教育及品德教育，培養學生具備適應社會生活及追求幸福人生之能力

培養人道關懷、人文素養、開創自我、服務社會及終身學習成長之優秀護理、餐飲、美容保健之專業人員，積極推動通識教育課程以落實全人教育之理念。以具有通識精神的專業教育，培養具備人文關懷的專業人才；由「普及通識教育」邁向「深化通識教育」，建立學校的特色與競爭優勢。本校注重「生命教育」之理念，並設有推動生命教育之專責單位，配合學務處之職能，強化學生生活、品德教育，並積極推動志工服務，寓教育理念於服務之中，培養學生服務奉獻，關愛人群的精神。透過參與義務服務工作的機會，走出自我，接觸人群，學習「關愛他人」、「樂於助人」的美德，並進而體會「喜愛生命」、「尊重生命」的高尚情操，以力行實踐的方式，落實全人教育之目的。

(五) 透過外部評鑑與內部檢討機制，提升行政效率，強化校務營運競爭力

為了追求技職教育逐步邁向卓越及形成多元發展，提升專業技術教育及研究水平，各項外部評鑑實為達成此一目標的重要憑藉，亦為督促提升與改進教育品質的必要措施。本校已於 97 年度接受 TNAC 評鑑，並已針對若干缺失進行積極之改善。

內部檢討機制是透過各種管道瞭解反應與意見，並據此進修正調整及建立新作法。管道來源行政階層政策指導、生輔組與導師反應、自我評鑑、在校生/畢業生反應與問卷調查、如家長反應與校外產官學建議。由技合處會同教務學務單位收集整理反映意見之後，定期提至行政會議討論、檢討，會議確認後實施，並持續追蹤改善。

提升行政效率，強化校務營運競爭力，期能在循序漸進，由單位以至全校的整合下，形成絲密有效率的行政鏈，規劃高效率的行政作業流程、結合資源的充分運用，工作重點有：

(1) 推動行政管理資訊化

1. 行政業務資訊化：

運用資訊基礎建設所完成的環境，並引進南華大學校務資訊系統，改良調整後，用以建立各處室網路建置系統，完成校務各項行政（教務、會計、人事、總務）資訊系統的維護與開發，以將現有人工作業移轉為高效能電腦化，迅速提供整合性與正確性之資訊，達到行政效能提升之目的。

2. 公文電子郵件系統：

利用網際網路提供一致與共通的使用介面、標準的通訊環境及結合相關網路安全機制，以傳遞便利之 E-MAIL 傳送本校所有同仁重大行政訊息與辦理各項行政業務，不僅節省紙張與公文遞送之時間，並達到迅速、效率、便捷及安全的行政目的。

3. 人事行政資訊化：

利用網路資訊系統平台傳輸人事資料，減少人工輸入之作業，加速人事資料之處理速度與正確度，本校目前已將各項人事業務之相關法規、申請表單置於網頁，便利教師與行政同仁下載運用。日後，將努力建置以資訊系統進行各項表單之簽核與處理作業。

4. 電子化學習環境：

為豐富同仁學習資訊來源，促進知識之交流與分享，及提供教師線上開設課程之環境，成立教學資源（教師發展）中心，並開設多項 e 化知能、多媒體課程研習，藉以多元化且具高效益之學習方式，提高人力素質，並採核發認證研習時數，鼓勵同仁隨時充電學習新技能，提升行政作業品質能力。

（2）行政同仁在職進修制度與訓練

積極薦送同仁參加學校行政課程等相關訓練，除充實同仁公務所需知能外，並藉由參與之過程，得與他校或他機關人員進行知識之共享與經驗交流，強化學習意願，提升行政競爭力。

（3）提高行政績效之各項措施

1. 針對各行政單位公務項目、內容與決行層級，全面檢討修訂分層負責明細表，並致送單位行政人員使用，縮減公文處理流程，提高行政服務品質。

2. 為落實行政資訊化作業，由資訊組協助，利用資訊技術發展辦公室自動化，不僅減化工作流程，節省人力、物力且隨時提供必要之服務功用，行政效能更為提昇。

（六）延伸產學合作觸角，建立學校與業界之夥伴關係，拓展教師實務進修、學生實習就業之進路

培養具有實務能力，能立刻為產業界所運用的畢業生實係技職教育之目標，而要達成此目標，各專業科目之教師必須在學術理論之外兼具專業實務之能力。近幾年來，技職教育體系之各院校持續強化與產業的互動與回饋，更將決定技職教育的成敗。當前面對技職體系各院校之競爭，服務專業化、技術證照化在國家經濟發展的重要性加重，本校屬技職教育體系之一環，訓練畢業生之就業力，培養學生畢業後順利進入職場之能力，係本校專

才教育重點之一，期能在未來對國家社會更有貢獻。本校在歷任校長的經營擘畫下，以高職時代奠定之穩固基礎次第發展，目前共有五年制及二年制等不同學制，學生一千六百餘名，校內設有護理、餐飲管理、美容保健及烘焙等科。職此，本校注重與各大醫療院所及相關產業機構之產學合作，試圖建立學生學理技術、實務培訓、就業之三階段發展模式，以培養學生畢業後順利進入職場之能力。目前已同嘉義市聖馬爾定醫院、嘉義基督教醫院等大型醫院及劍湖山集團、耐斯王子飯店等產業機構建立合作關係。此外，本校重視與社區之關係，陸續推動健康營造、推廣教育等種種活動，期能建立本校與社區間之夥伴關係。

延伸產學合作觸角，建立學校與業界之夥伴關係，拓展教師實務進修、學生實習就業之進路其具體之作法如下：

(1) 產、學實務交流研討會

為增進及檢視本校專任教師之專業實務能理與專業之連結性，進而成為學生學習的模範，故擬以外聘產、學界專家定期訪視指導及創新教學研討會之方式，以協助評值本科教師專業能力的成長。同時亦可評值教師如何將臨床實務能力的增長，結合六大專業核心素養，作為課程設計及教材製作之依據。另一方面，亦將藉由產、學交流研討會，進一步的讓教師體驗於創新教學能力的同時，也融入與時俱進的新知，並彼此觀摩及學習。

(2) 教師至業界進行專業訓練

實務進修之科目需符合「各系專業」之特色教學課程及目前重點科目。為配科特色教學，提供教師實務進修名額，相關經費支付實務進修教師之代課鐘點費(在校基本鐘點課程或帶實習課程聘請代課教師擔任)。教師可申請赴國內公私立醫療事業機構從事專業訓練。可聘請業界有經驗之實務人員至本校協同教學。教師依各專業專長，接受專科訓練，並獲得專業證照(各專科護理訓練班，ACLS等)。

(3) 推動專任教師從事與其教學及實務能力成長有關實務研習活動

教師利用時間從事與其教學及實務能力成長有關之實務研習，並給予專任教師公假及研習費用。每學期結束時，教師需就其實務研習提出專案成果報告。

(4) 提供專任教師從事與業界實務專題研究活動之專題研究費用

由「整體發展經費」及「提升教學品質專案計畫」所獲之相關補助經費支付教師教學及實務能力成長有關之費用，以鼓勵教師積極自我成長，研習結束繳交成果心得報告彙整後存於各教學單位，以供其他教師利用。

(5) 推動專任教師取得與其教學專長有關之專業證照(如 ACLS 等)，並給予補助。

(6) 聘請實務界人士到校演講，教師可從中被啟發專業知能。

貳、支用計畫與學校整體發展規劃之關聯

一、資本門支用項目與學校整體發展規劃關聯性

(一)各教學單位及全校性教學研究設備方面：

本校自 94 年 8 月改制以來即定位為發展以護理教育為基幹之醫護管理專科學校，第一、二年以招收五年制及二年制護理科學生為主，96 年學年度起開始招收餐飲管理科，復於 97 學年度設置二年制烘焙科及五年制美容保健科，並規劃於 98 學年度設置二年制老人照顧科及五年制應用外語科（已獲准招生），99 學年度設置視光學科。

於校務增科發展過程中，新設系科及組建中系科其專業教學設備之建置為 98 年度本校校務發產重點之一。此外，原有護理科護理專業教學設備及全校性資訊多媒體教學設備亦有擴充之需要，茲分述如下：

(1) 餐飲管理科、烘焙科（新設）

餐飲管理科自 98 學年度起已有三年級學生，於該科之課程規劃中已安排有高階餐飲課程；西餐自為教學之重點課程，故擬於 98 年度建置**西餐教室**，烘焙科因西式糕點製作多以巧克力為原料，故設計有相關課程，而擬建置**巧克力教室**。此兩科專業屬性較為接近，若干教學設備可行資源共享，以整體發展經費採購之設備，可發揮最大之運用功效。餐飲管理科擬運用整體發展經費，積極建置「西餐教室」。其中包含環保油脂殘菜截留槽、明火烤箱、桌上型油炸機、四口爐/下烤箱……等專業教學設備（詳見附件附表四）。烘焙科為建置巧克力教室，擬運用整體發展經費採購臥式工作檯冰箱、單水槽櫥頭……等專業教學設備（詳見附件附表四）。

(2) 美容保健科（新設）

美容保健科係 97 學年度新設之教學單位，依其課程規劃，擬於 98 學年度開設「美膚技術實務」、「美容與衛生」等課程，因應課程需要，故須建置**彩妝教室**、**美膚美體專業教室（含美容保健諮詢中心）**、**衛生技能教室**，該科擬以整體經費購置美容指壓兩用床、微電腦抗壓代謝儀……等專業教學設備，此外因該科有實務技術課程之屬性，故需借旋轉球變焦攝影機、攝影機控制台等多媒體教學設備，以便學生能近距離觀察教師之技術示範動作，故三間專業教室設備，皆須建置有關之多媒體教學設備，故若干多媒體設備需建構三套。（詳見附件附表四）

(3) 老人照顧科（新組建）

老人照顧科係組建中之科系，擬於 98 學年度招生。該科之課程規劃中安排有高齡者照護等有相關課程，而擬建置**高齡者模擬體驗教室**、**高齡者全人照顧示範教室**。該科擬運用整體發展經費，積極建置「**高齡者全人照顧示範教室**」，擬運用整體發展經費採購飲食自理輔助組、沐浴老人實習模型……等專業教學設備

(詳見附件附表四)。

(4) 應用外語科 (新組建)

應用外語科係組建中之科系，擬於 98 學年度招生。依該科之課程規劃及實際教學需要，擬運用整體發展經費，積極建置「語言學習中心」，擬運用整體發展經費採購數位式教師機、系統控制主機等專業教學設備 (詳見附件附表四)。是項設備可與通識教育中心全校性英語教學課程共享，以期發揮最大效用。

(5) 護理科

為因應護理工作之日新月異，因此添購充實產兒科課程教學用設備胎心音監測器、嬰兒照護模擬訓練套組以供教學之用，而基礎醫學課程係護理科之重要基本知識，故因應本校護理科遷入大林新校區，建置有基礎醫學課程之硬體空間，故擬採購厭氧缸、震盪水槽……等專業教學設備 (詳見附件附表四)。提供護理科學生教學實驗之用。

(6) 全校性教學設備

為改善多媒體環境，以整體經費補助款添購筆記型電腦及單槍投影機供學生上課用，幫助學生學習，讓學生與教師有更多互動機會且減少傳統教學，使用多項輔助工具，以逐步充實適合各課程之需求。

(二) 圖書館自動化、圖書期刊及教學媒體方面：

本校大林校區已開始運作，亦於新校區建置圖書館。新館之建置亟需建置期刊管理模組系統等等相關圖書自動化設備。此外為充實大林及嘉義校區圖書館館藏資源，預計持續購入中西文專業及通識圖書。另購置各種視聽資料以及最現代化的資訊系統，讓學生與最新的 E 化環境並行。

(三) 學生事務與輔導相關設備方面：

(1) 配合新校區的啟用，增添社團與輔導中心設備，以提供學生使用，本年度的支用項目包括活動看台、噴沫畫線機、揚琴、琵琶等。

(2) 協助社團發展，透過社團活動，帶動校園活力，使學生經由社團活動的領導與參與，發揮潛能，獲得人格成長。

(四) 增設新校區校園安全設備：

配合新校區的啟用及學生校園活動安全，在新校區宿舍及校園安全防盜系統，維護校區宿舍及師生活動安全。

二、經常門支用項目與學校整體發展規劃關聯性

(一) 改善教學與師資結構方面：

因應少子化的現象，競爭勢必日益激烈。配合本校各教學單位之成立，改進

教學成效、提升服務品質外，將積極擴增各學科領域之學術研究設備，大力提升研究水準，鼓勵教師同仁前往海內、外重要學術研討會、重要學術刊物發表研究成果。同時，訂定學術研究推行辦法，開闢教師研究成果之發表園地與管道，積極鼓勵協助教師之學術研究活動，提昇本校學報學術標準，建立本校學術特色，以達質量並進的目標。

(二)行政人員相關業務研習及進修方面：

行政制度需多方面研習新知，為求加強業務了解，並增進本校各單位行政效率與品質。配合教育部各項新訂法令或政策，派員參予研習。為鼓勵行政人員進修、研習，訂有職員工進修、研習獎勵辦法。

(三)學生事務與輔導相關經費：

本項經費占經常門經費 2%，用於外聘社團指導教師鐘點費及辦理各項與學生事務與輔導相關之研習活動，包括校內輔導知能研習活動及個案研討會等活動，經費用於舉辦全校性的社團幹部研習活動、社團指導老師研習活動，以發展「帶動中小學社團發展」，進而鼓勵校園社團進行社會服務工作以及校際社團聯誼活動。

(三)為適應社會變遷，提昇本校競爭力，除致力於各項軟硬體的充實外，高階師資的延聘更是帶動學校研究水準、提昇教學品質非常重要的關鍵。因此，除提撥 40.18%作為鼓勵教師研究、進修、研習、著作等項目外，53.82%用以延聘及補助現有高階師資之薪資，以充實師資陣容。

參、經費支用原則

一、經費分配原則與程序

本校獎補助經費依據教育部「獎補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」及「獎補助支出憑證免送審配合作業相關事項」之規定分配運用，並分資本門與經常門二大項，其獎補助款部分分配比例為 60:40，含學校自籌款金額佔 10%以上，並配合本校中長程校務發展計畫，經由整體發展經費專責小組會議，依照本校「核配教育部獎補助經費要點」及「九十八年度教育部獎補助私立技專校院整體發展經費核配及申請要點」，通過各單位年度分配預算額度後，編列預算規格說明書，再經專責小組會議通過。

(一) 經費分配原則

本年度整體發展經費校內各單位之核配原則，謹依「崇仁醫護管理專科學校核配教育部獎補助經費要點」辦理。依該要點第二條規定，專責小組可保留若干經費供整體發展之用，其餘經費方由各教學單位依據各績效指標予以核配。考量圖書自動化、學務相關設備、校園安全設備皆屬必須，故列入保留經費後由相關單位提交預算後由專責小組審議之。此外，考量各教學單位教學儀器設備，因新設系科及組建中之系科發展未臻健全，應予特別之考量，又通識教育中心負擔全校性教學任務，資訊組負責全校多媒體系統之建置，亦應特殊考量，故其需求皆列入保留經費。餘護理科，參予全部之績效經費之分配。經專責小組討論通過，經費大項分配比例如下：

1. 資本門經費，主要優先用於各科教學及儀器設備之採購，佔資本門經費 72.45%，依照本校「核配教育部獎補助經費要點」，除了各教學單位依發展所需之教學設備增購外，全校性發展也為分配重點。又 15.61%用於採購圖書期刊及教學軟體，由本校圖書館依各教學單位需求，統一編列採購。提撥 4%作為學生事務與輔導相關設備經費，本項經費使用項目由本校學務處統籌規劃。另外，7.92% 用於增設新校區校園安全設備。
2. 經常門經費，運用 52.91%以改善師資結構，另 40.09%為獎助師資經費，以鼓勵教師從事獎助教師進修、研究、研習、著作、改進教學、取得證照、專利、提升教學研究品質及水準。提撥 2%作為學生事務與輔導相關經費，提昇學生社團，以及社團師資之需求，本項經費使用項目由本校學務處統籌規劃。提撥 4%作為行政人員相關業務研習及進修，包括人事室及各單位辦理之行政人員業務研習活動。1%購置改進教學相關物品。

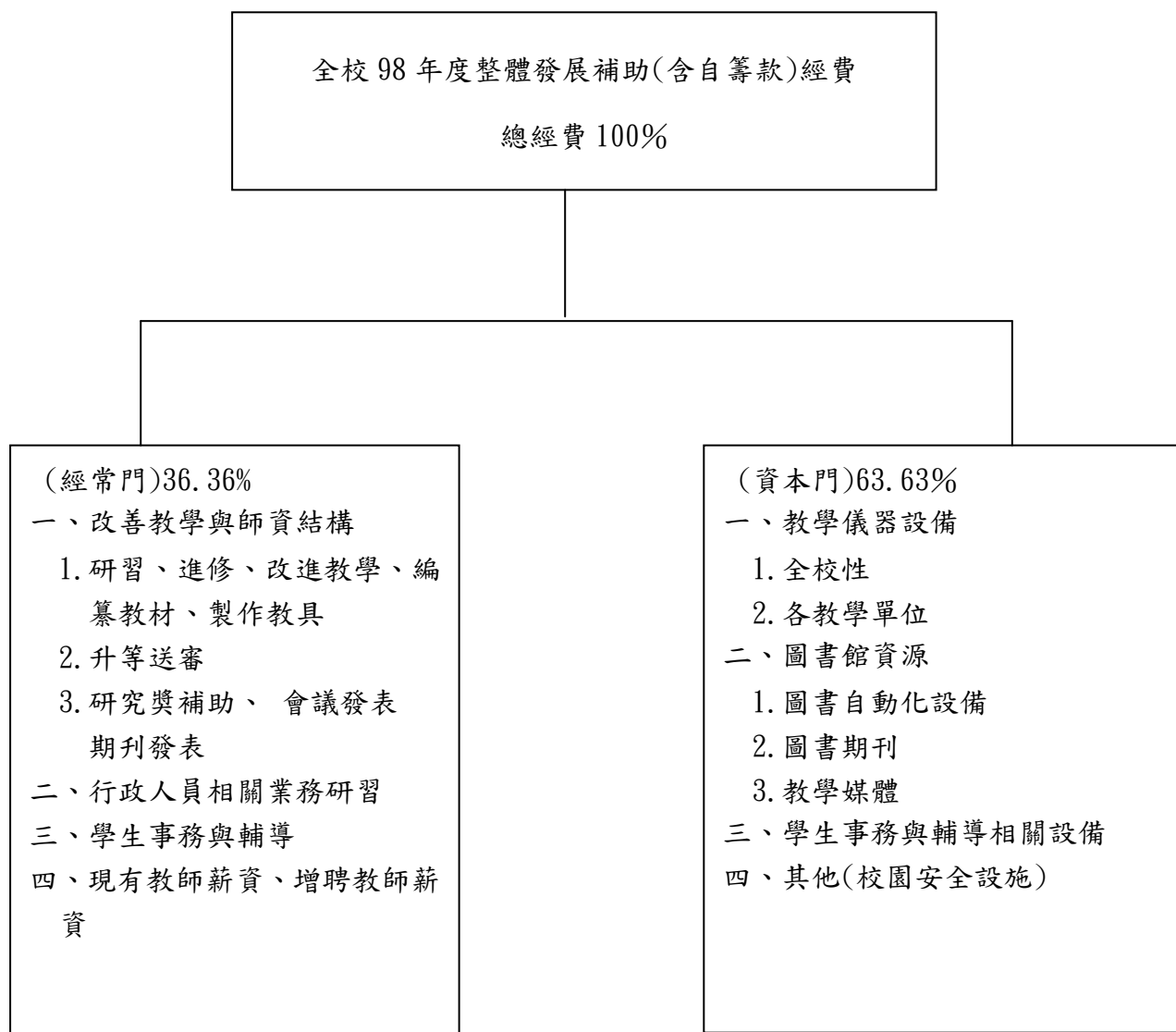
(二) 經費分配程序：

1. 資本門經費由技術合作處召開「97 學年度崇仁醫護管理專科學校整體發展獎補助第一次專責規劃小組會議」，依據教育部核配標準、本校「核配教育部獎補助經費要點」及配合本校中長程校務發展計畫訂定出分配原則及單位分配金額，

各單位依據分配金額、發展重點與特色提列支用項目，並排定優先順序後送至技術合作處彙整。

- 經常門經費，由人事室、教務處與技術合作處共同運作，並由技術合作處負責召開本項經費編列相關會議，訂定各細項之分配比例，教師提出之各項申請，經本校各審核機制審核。
- 以上資本門及經常門經費支用分配資料經各單位內部會議通過後由技術合作處統籌整理後，召開「97學年度崇仁醫護管理專科學校整體發展獎補助第二次專責小組會議」進行審議，修正通過後呈報教育部。奉98年2月23日教育部台技(三)字第0980013616s號函，本校獲撥2103萬4263元獎補助經費，經98年3月4日97學年度第五次專責小組會議通過修正支用計畫書。

崇仁醫護管理專科學校 98 年度教育部獎補助私立技專校院整體發展經費 分配架構圖



(三) 經費分配流程：

各單位依本校「核配教育部獎補助經費要點」，配合中長程發展計畫、教學研究發展重點編列預算。



技術合作處根據去年經費使用狀況，召集使用經費之相關單位共同討論，本年度計畫重點與預算



各單位按分配預算召開會議，決定本年度採購項目及優先順序。



召開整體發展經費專責小組會議，審核本年度計畫重點與預算分配，並請各單位代表列席說明。



由技術合作處提出本校整體發展經費及支用計畫書按規定時間內報部申請。



總務處依本校「採購辦法」進行各單位儀器設備採購業務，並安排經費稽核小組派員列席指導。



召開經費稽核委員會議審查各項經費使用情形。

二、相關組織會議資料與成員名單

本校專責小組組織辦法、成員名單與相關會議資料，請見本計畫書附件。

肆、預期成效

一、本年度規劃具體措施（請見附表一至十）

二、預期實施成效

（一）資本門

項目	重點發展特色	預期成效
各所系科中心之教學及研究設備	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建置新設立餐飲管理科、烘焙科、美容保健科所須之各項專業教室及其設備。 2. 規劃 98 學年度擬增設的二年制老人照顧科專業教室設備。 3. 添購護理科產兒科實驗課程教學用設備。 4. 添購大林新校區多媒體教學設備。 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 有助學生進入職場實習準備，提昇學生學習興趣，增進學習效果。 2. 餐飲管理科與烘焙科共享專業設備，以整合校內資源。 3. 讓護理科學生臨床實務相符，改善學生學習環境與技能。 4. 充實基礎醫學實驗室之設備，提升學生對基礎醫學之感性理解，引發其學習興趣，可收提升國考考照通過率之效。 5. 經由教師發展中心規劃之教師改善教學及多媒體實作研習，可有效利用獎補助款所採購之教學設備，並透過多媒體
圖書館自動化及圖書期刊、教學媒體	<ol style="list-style-type: none"> 1. 建構圖書館電腦自動化設施，有利資訊檢索及館藏之利用率。 2. 充實美容科、烘焙科、餐飲管理科、護理科、通識中心中西文圖書與教學媒體視聽資料 	<ol style="list-style-type: none"> 1. 可提供圖書館完善設備、擴大圖書館對師生教學與研究讀者服務之功能。 2. 提昇本館中外文圖書館藏的質與量，以供全校師生閱讀、教學與研究需求。
訓輔相關設備	促進社團發展，帶動社團活力。	增加學生社團設備，發展學生潛能與興趣。

校園安全監視系統	配合中長程發展計畫，建構安全的校園，維護教師學生校園活動安全。	配合校園安全監視系統及緊急呼救電話系統，提供教師學生安全的校園學習環境。
----------	---------------------------------	--------------------------------------

(二)經常門

項目		重點發展特色	預期成效
改善教學與師資結構	研究	1. 依教師專長組成研究團隊。 2. 鼓勵教師與校外研究機構合作。 3. 綜整教師研究成果與出版刊物。	1. 提昇教師研究風氣與水準。 2. 增強產學合作。 3. 作為課程調整之依據。 4. 崇仁學報的出版。
	研習	1. 鼓勵教師參加研習，取得專業證照。 2. 充實專業能力。 3. 辦理教師研習活動	提昇教學品質。
	進修	鼓勵校內原有講師進修博士學位	改善本校師資結構
	著作	提供獎勵金鼓勵教師發表著作，並獎助登稿所需費用。	提昇教師本質學能及教學能力
項目		重點發展特色	預期成效
改善教學與師資結構	升等送審	鼓勵教師升等給予獎勵且升等所需外審費用予以全額補助。	著作升等以改善本校師資結構
	改進教學	1. 執行改善教學計畫 2. 指導學生參加校外比賽。	提昇教師教學品質。
	編纂教材	鼓勵教師編纂適合本校課程本位的教材	幫助學生學習，以期達到事半功倍之效。
	製作教具	鼓勵教師製作適合本校課程本位的教具	提昇學生學習興趣。

行政人員相關業務研習及進修	<ol style="list-style-type: none"> 1. 配合教育部各項新訂法令或政策，派員參予學習。 2. 參加本職學能有關進修、研習，包括外語能力加強。 	提昇行政人員本職學能，提昇行政服務效率與品質。
充實學生事務與輔導	<ol style="list-style-type: none"> 1. 充實學生社團活動內容，鼓勵學生參與學習。 2. 擇請學生社團輔導，增進社團之品質與成效。 	增進學生參與學生事務之興趣。提高學生參與社團的意願，提昇社團功能與品質。
補助現有及增聘之高階教師薪資	依據本校各科中長期發展計畫，增聘助理教授以上之專業師資	<ol style="list-style-type: none"> 1. 補助現有及增聘助理教授以上師資，改善整體師資結構，提高助理教授以上師資比 2. 補助現有及增聘助理教授以上師資提昇及帶動本校其他教師之支學術研究風氣，提高教師研究品質。 3. 提昇本校教師教學品質。

伍、檢附中長程校務發展計畫乙份

本校中長程校務發展計畫請見另冊。

附表一、經費支用內容（*下列表格所稱獎助款係指績效型獎助款）

（*填表數字以整數為準，小數點不予計算）

98 年度獎補助款經費明細				
補助款(1)	獎助款(2)	總預算(3)=(1)+(2)	自籌款(4) (獎補助款 10% 以上)	總經費 (5)=(3)+(4)
\$ 14,012,241	\$ 7,022,022	\$ 21,034,263	\$ 2,103,642	\$ 23,137,905

	資本門			經常門		
	補助款	獎助款	自籌款(100 %)	補助款	獎助款	自籌款 (0 %)
金額	\$ 8,407,346	\$ 4,213,212	\$ 2,103,642	\$ 5,604,895	\$ 2,808,810	\$ 0
合計	\$ 14,724,200			\$ 8,413,705		
占總經費比例	63.64%			36.36%		

註一：資本門及經常門，各佔獎補助款總預算（不含計畫型獎助）60% 及 40%。前段經常門預算得流用百分之五至資本門，流用後資本門不得高於百分之六十五，經常門不得低於百分之三十五。

註二：10% 以上自籌款（不限定經常門及資本門的比例）。

附表二、資本門經費支用項目、金額與比例表

※ 是否支用重大修繕維護工程					
<input type="checkbox"/> 是，\$ _____，占資本門 _____ %（註一） <input checked="" type="checkbox"/> 否					
項 目	獎補助款		自籌款		備註
	金額	比例（%）	金額	比例（%）	
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【不含自籌款金額】）	\$ 9,144,558	72.45%	\$ 2,103,642	100%	註二
二、圖書館自動化及圖書期刊、教學媒體（應達資本門經費 10%【不含自籌款金額】）	\$ 1,971,000	15.61%	\$ 0	0%	註三
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%【不含自籌款金額】）	\$ 505,000	4%	\$ 0	0%	註四
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。）	\$ 1,000,000	7.92%	\$ 0	0%	註五
合計	\$ 12,620,558	100%	\$ 2,103,642	100%	

附表三、經常門經費支用項目、金額與比例表

項 目	獎補助款		自籌款		內容說明（分配原則、審查機制說明）
	金額	比例	金額	比例	
一、改善教學與師資結構(占經常門經費 30% 以上【不含自籌款金額】)	研 究 \$	研究 11%	研究 \$ 0	研究 0 %	一、 分配原則： 各項分配金額均由專責小組依據本校中長程校務發展計畫及往年執行情況而訂定。 二、 審查機制： 每項均訂有作業要點，其申請補助及獎勵，均按作業要點辦理審查。
	925,500				
	研 習 \$	研習 7.3%	研習 \$ 0	研習 0 %	
	614,200				
	進 修 \$	進修 5%	進修 \$ 0	進修 0%	
	420,600				
	著 作 \$	著作 4%	著作 \$ 0	著作 0 %	
	336,500				
	升 等 送 審 \$	升等送審 0.5%	升等送審 \$ 0	升等送審 0%	
42,000					
改 進 教 學 \$	改進教學 7.8%	改進教學 \$ 0	改進教學 0 %		
656,200					
編 纂 教 材 \$	編纂教材 4%	編纂教材 \$ 0	編纂教材 0 %		
336,500					
製 作 教 具 \$	製作教具 0.49%	製作教具 \$ 0	製作教具 0%		
41,500					
合 計 \$	合計 40.09%	合計 \$ 0	合計 0 %		
3,373,000					
二、行政人員相關業務研習及進修(占經常門經費 5% 以內【不含自籌款金額】)	\$ 336,514	4%	\$ 0	0%	行政人員研習由業務單位主管基於業務需求提出申請經校長核准同意後實施。行政人員進修則需經過人評會決議通過後實施。
三、學生事務與輔導相關經費(占經常門經費 2% 以上【不含自籌款金額】)	\$ 168,300	2%	\$ 0	0%	學生事務與輔導相關經費由業務單位主管基於業務需求提出申請經校長核准同意後實施。

四、改善教學之相關物品(單價一萬元以下之非消耗品)	\$ \$ 84,200	1%	\$ 0	0%	相關經費由業務單位主管基於業務需求提出申請經校長核准同意後實施。
五、其他	\$	%	\$ 0	0%	
六、新聘教師薪資	\$ 1,682,741	20%	\$ 0	0%	由各科提出教師聘任計畫，先經科務會議通過後送校教評會審議。
七、現有教師薪資	\$ 2,768,950	32.91%	\$ 0	0%	由人事室彙整現有助理教授以上師資，提出申請補助，經校長同意後實施
總計	\$ 8,413,705	100%	\$ 0	0%	

註七：請另填經常門經費需求項目明細表（附表九）

註八：請另填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（附表十）

註九：自籌款(不限定經常門比例)。

註十：學生事務與輔導經常門經費使用注意事項：

1. 學生事務與輔導經常門經費用於辦理學生事務與輔導相關工作，其中經常門至多四分之一可用於部分外聘社團指導教師之鐘點費。
2. 餘學生事務與輔導經費使用，請參照教育部獎補助私立大專校院學生事務與輔導工作經費及學校配合款實施要點辦理。
3. 上開經費使用項目應由各校學務處統籌規劃。

附表四

資本門經費需求教學儀器設備規格說明書（*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準）

優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
1	電動升降式廚櫃	(1)基本骨架 尺寸：高 200 公分，長 95 公分 昇降馬達：電源供給器 110V±10% 可升降高度：30 公分 (2)骨架外覆固定板 120×150 公分（長×寬），木作外貼美耐板 (3)櫥具 上部櫥櫃木作外貼美耐板，三 櫃式，總長 120cm，深 31cm 下部流理台木作外貼美耐板，總長 120cm，深 50cm， 附不銹鋼水槽、水龍頭、電磁爐	1	\$300,000	\$300,000	高齡者全人照顧示範教室。 廚房生活自理教學。	老人照顧科	配合款

2	手動式升降流理台	<p>1.流理台本體尺寸:</p> <p>1)高度可調:78 cm-105 cm (無段式機械式高低調整)</p> <p>2)長 度:155 cm×寬 52.5 cm</p> <p>3)桌面材質:木製材質外貼美耐板</p> <p>4)桌面配置:</p> <p>a.水槽:不銹鋼材質、附鵝頸龍頭</p> <p>b.電陶爐:嵌入式安裝於桌面</p> <p>c.桌面中央部位(中心點)下方設計一組可拉出式活動砧板、高度9 cm、拉出長度38 cm、適合輪椅身障老人做相關調理切菜等操作</p> <p>d.四面桌角必須套入塑膠製防銳角刺傷之配件</p> <p>e.桌面下方附設一電源插座(電源110V)</p> <p>2.櫃子尺寸:</p> <p>a.長度43.5 cm×寬度41 cm×高度65.5 cm</p> <p>b.材質:木製外貼美耐板</p> <p>c.可移動式櫃子,放置於流理檯下方</p> <p>d.三層抽屜(滑軌式)櫃底部附四個可移動式輪子</p>	1	\$89,000	\$89,000	高齡者全人照顧示範教室。廚房生活自理教學。	老人照顧科	配合款
---	----------	---	---	----------	----------	-----------------------	-------	-----

3	輪椅專用升降圓桌	1.桌面材質：木製 2.桌面直徑:150 cm 3.高度：桌面高度可調，最高 99 cm，最低 72 cm(無段式機械式高低調整：採用機械式桌面高低調整，可安全微調桌面高度。) 4.塗裝:自動化高溫噴霧多道防銹處理，高溫粉體烤漆厚 0.5m 以上。 5.桌腳本體：中柱採冷軋鋼板 0.8mm 厚折曲成橢圓型,內部有機械式調整機構。	1	\$30,000	\$30,000	高齡者全人照顧示範教室。 廚房生活自理教學。	老人照顧科	獎補助款
4	飲食自理輔助組	含:定杓碗、桌面止滑墊(40*180cm)、功能性輔助筷子、多功能湯匙、輔助調理器、湯匙輔助固定帶、口袋圍兜、切口杯(大小各一)、左右手專用湯匙、膠柄旋迴食具(叉、叉匙、大湯匙、茶匙)、開瓶座附蓋、流質食物餵食組(含一般型及加壓型)各 1	1	\$39,250	\$39,250	高齡者全人照顧示範教室。 廚房生活自理教學。	老人照顧科	獎補助款
5	沐浴老人實習模型-男	1.材質：軟質特殊樹脂，內部金屬骨骼，仿人體之皮膚/可彎曲關節設計，身體部份採防水設計，模擬入浴時水不會滲入 2.長度：身高約 168CM 3.重量：14KG 4.模特兒附有假髮，能夠入浴、身體清拭洗髮，假牙之脫換、清潔，體位變換、睡衣及衣物之脫換	1	\$245,000	\$245,000	高齡者全人照顧示範教室。 居家入浴教學。	老人照顧科	獎補助款
6	自立照顧輔具	穿扣輔助器、穿襪輔助器、筆固定器(左、右手)、取物功能輔助器(含長、短及加強型)各 1	1	\$41,550	\$41,550	高齡者全人照顧示範教室。生活自理訓練教學輔具。	老人照顧科	獎補助款

7	取物功能輔助器	1. 尺寸:45cm 70cm 60cm 2. 重量:111g 128g 139 g 3. 抓取能力:2 公斤以下 4. 板機式握把	1	\$14,500	\$14,500	高齡者全人照顧示範教室。 生活自理訓練教學輔具。	老人照顧科	獎補助款
8	步態訓練移位機	1. 承載重量：200 公斤 2. 昇降速度：空載 4.8 cm/秒 與 3.2 cm/秒 二種 3. 緊急下降裝置：機械式與電子式 4. 扶手高度調整範圍（離地高度）：最低 84 公分～99 公分 5. 電動主架高度昇降調整範圍（離地高度）：144 公分～208 公分 6. 懸吊帶高度調整昇降範圍（離地高度）：59 公分～185 公分 7. 電動可調式底座範圍：62 公分～90 公分 8. 材質：鍍鋁 9. 重量：44kg. 10. 輪子：標準前輪：75mm 雙併輪；標準後輪：75mm 可固定止滑	1	\$291,000	\$291,000	高齡者全人照顧示範教室。 移行輔具操作教學。	老人照顧科	獎補助款

9	座臥兩用鋁合金輪椅	1.座寬:17” 2.前-後輪:8” -24” 3.坐墊寬:43cm 4.坐深:42cm 5.展開總寬:65cm 6.收合總寬:39cm 7.坐墊至扶手高:23cm 8.總長:122cm 9.座高:51cm 10.背墊高:46cm,頭高:36cm 11.總高:94.5-130cm 12.總重量:20.5kg 13.承重:100kg	1	\$15,000	\$15,000	高齡者全人照顧示範教室。 移行輔具操作教學。	老人照顧科	獎補助款
10	移位滑墊	臥式 1.減少因不當搬運導致病患傷害 2.無需使用大型搬運設備，節省成本不佔空間 3.減輕病患移位的困難度，提高醫護人員最佳安全的操控性 4.移位方式： 移位時，只需輕推患者滑墊本體即可輕易轉動，達到安全、平穩的移位目的 5.材質：採低摩擦系數，強韌護墊材質精製 6.尺寸：寬×長 60 × 190 cm	1	\$18,000	\$18,000	高齡者全人照顧示範教室。 移行輔具操作教學。	老人照顧科	獎補助款

11	折疊式緊急救護逃生滑椅	<p>1. 材質：</p> <p>1) 本體支架部份採可伸縮二段式及可收合鋁合金材質製成, 外層精密烤漆塗裝。</p> <p>2) 本體座墊、靠背及附加頭部靠墊採強韌 PVC 加 NYLON。</p> <p>3) 本體止滑履帶採用低磨擦系數、內含棉質韌線橡膠材質製成。</p> <p>2. 尺寸：</p> <p>1) 伸展時高度：138cm</p> <p>2) 收合時尺寸：長 100cm×寬 52cm×高 21cm</p> <p>3) 承載重量：135kg</p>	1	\$55,000	\$55,000	高齡者全人照顧示範教室。移行輔具操作教學。	老人照顧科	獎補助款
12	電動床(含床頭櫃)	<p>1. 規格:L210*W98cm</p> <p>2. 床面尺寸:L192*W85cm</p> <p>3. 床體鋼製粉體塗裝</p> <p>(4) 床面板 ABS 一體成型</p> <p>4. 床墊尺寸:192*87*10cm</p> <p>5. 附點滴架、餐桌板</p> <p>6. 附床頭櫃 (L46*W46*H86 cm)</p>	1	\$35,000	\$35,000	高齡者全人照顧示範教室。寢室生活自理教學。	老人照顧科	獎補助款
13	照護型電動椅	<p>1. 外觀尺寸:W 71*D 78*H 113(背高)</p> <p>2. 內部尺寸:W 55*D 45*H 47(座墊高)</p> <p>3. 產品重量:40 kgs</p> <p>4. 附有二個安全開關, 當背和腳動作時, 座墊即無法操作, 以達到商品安全性</p>	1	\$24,000	\$24,000	高齡者全人照顧示範教室。寢室生活自理教學。	老人照顧科	獎補助款

14	輪椅專用個人升降桌	<p>1. 桌板： 塑合板表面貼美耐板，兩側四周以 PU 封邊，前緣採圓弧造型，桌面採用高密度防火防水，耐磨面皮。</p> <p>2. 桌腳本體： 中柱採冷軋鋼板 0.8mm 厚折曲成橢圓型，內部有機械式調整機構。</p> <p>3. 塗裝： 自動化高溫噴霧多道防銹處理，高溫粉體烤漆厚 0.5mm 以上。</p> <p>4. 尺寸： 桌面 900×700×18 mm 腳架 80×63×68-90(高度可調)cm</p>	1	\$19,000	\$19,000	高齡者全人照顧示範教室。寢室生活自理教學。	老人照顧科	獎補助款
15	無障礙衣櫥	<p>1. 衣櫃：90cm 寬*180cm 高*60cm 深</p> <p>2. 拉桿：長 85cm</p> <p>3. 載重 10kg</p>	1	\$36,000	\$36,000	高齡者全人照顧示範教室。寢室生活自理教學。	老人照顧科	獎補助款

16	防褥照護組	<p>1.床墊尺寸：90×190×2 cm</p> <p>2.墊子材質：高分子超塑烯聚脂纖維，由數百條無毛細孔中空纖維盤結而成耐疲乏之彈簧墊體、墊體本身為高分子產品，沒毛細孔，故不會產生塵蟎細菌。</p> <p>3.床套材質：綠網</p> <p>4.墊子彈性透氣、不聚熱、釋壓、釋溫</p> <p>5.具環保材質及標章</p> <p>6.附環形護墊*2 (內填 POLYSTYLENE)、 波力抓握墊*3 (三指環狀，內填 POLYSTYLENE)</p>	1	\$13,500	\$13,500	高齡者全人照顧示範教室。寢室生活自理教學。	老人照顧科	獎補助款
17	離床離座報知系列	<p>1.地墊式離床報知器</p> <p>1)感應墊：長 1200mm×寬 500mm</p> <p>2)發信器：112×67×28mm、ABS 樹脂材質、發信距離：約 100m</p> <p>2.觸控式離床報知</p> <p>1)感應墊：700×120 mm、厚度：4 mm、PVC 材質</p> <p>2)發信器：112×67×28mm、ABS 樹脂材質、發信距離：約 100m</p> <p>3)感應墊附魔鬼粘。</p>	1	\$115,200	\$115,200	高齡者全人照顧示範教室。寢室生活自理教學。	老人照顧科	獎補助款
18	簡易攜帶式淋浴槽	<p>1.磁扣式鎖扣約束裝置，以腰腹部為基礎，並附間隔固定扣孔，可適用於不同腰圍尺寸之約束，適用尺寸：28" ~ 43"，約 70~110 cm</p> <p>2.全棉製品</p> <p>3.非強制性固定約束，約束後仍不影響翻身活動機能</p>	1	\$82,500	\$82,500	高齡者全人照顧示範教室。居家入浴教學	老人照顧科	配合款

19	沐浴推床	<p>1. 外觀尺寸：長 202.8cm × 寬 66.8cm (± 5%)</p> <p>2. 承載重量：200KG 床面：防水、防滑、耐酸、耐鹼、耐高溫材質</p> <p>3. 床架： 鋼製粉體塗裝及鍍鉻處理 床架表面鋪有防水高密度泡棉及排水孔設計，可直接在上面淋浴，不需床面</p> <p>4. 基座：全床鋼製粉體塗裝及鍍鉻處理</p> <p>5. 床頭手搖昇降，操控容易，昇降範圍(55.5cm~95.5cm)</p> <p>6. 採中央鎖控煞車</p> <p>7. 床面具傾斜控制桿</p> <p>8. 床頭手動無段式調整傾斜角度(最多至 20 度)</p> <p>9. 附推、拉把手</p>	1	\$150,000	\$150,000	高齡者全人照顧示範教室。居家入浴教學	老人照顧科	獎補助款
20	移動式蓮蓬頭	<p>1. 基座 a. 尺寸：360(長)×100(寬)×235(高)mm b. 材質：鋁材+鋼材(不生銹材質)</p> <p>2. 水平移動壁掛式軌道 a. 尺寸 128×23mm；長度依實際需求安裝 b. 材質：鋁材+鋼材(不生銹材質)</p> <p>3. 全套包含：基座一組、蓮蓬頭一組、冷熱閥一組、移動壁掛式軌道</p> <p>4. 基座可左右移動位置，適合老人或身心障礙者獨立操作</p>	1	\$80,000	\$80,000	高齡者全人照顧示範教室。居家入浴教學。	老人照顧科	配合款

21	全方位可調折疊式沐浴椅	<p>1. 尺寸及範圍：座椅：寬 440x深 410 mm、靠背：440x170x75 mm、扶手末端握把：56x36 mm、座椅摺疊後總厚度：240 mm、座椅垂直可調範圍：330 mm</p> <p>2. 材質：座椅及靠背：鋁材+鋼材，表面防滑 Polyurethane 材質，不冰冷質感材質。</p> <p>3. 全套包含：靠背一組、可折疊扶手二組、沐浴椅一組、移動壁掛式軌道一組</p> <p>4. 為配合輪椅操作使用方便，沐浴椅座及兩側扶手可以折疊固定貼近於壁面</p>	1	\$175,000	\$175,000	高齡者全人照顧示範教室。居家入浴教學。	老人照顧科	配合款
22	馬桶座附可調適扶手	<p>1. 全套包含：可折疊及軌道升降式扶手二組、馬桶一組</p> <p>2. 扶手握把尺寸：長 850*寬 128*高 426mm、可調範圍：250mm</p> <p>3. 材質：座椅鋁材+鋼材，表面防滑 Polyurethane 不冰冷質感材質</p>	1	\$93,000	\$93,000	高齡者全人照顧示範教室。居家入浴教學。	老人照顧科	獎補助款
23	電動升降式洗臉台	<p>1. 尺寸(含洗臉台)：120(H)*66(W)*75(D)cm</p> <p>2. 最大負載重量：100 kg</p> <p>3. 可以手動控制器的按鈕，電動調整上下高度。</p> <p>4. 可升降範圍：40cm</p> <p>5. 設有”緊急停止下降裝置”，當此裝置被碰觸時，將立刻停止下降，避免壓傷物體或人體。</p> <p>6. 骨架材質：焊接鋼管、表面鍍鉻</p> <p>7. 附淺底內凹型洗臉台及水龍頭</p>	1	\$280,000	\$280,000	高齡者全人照顧示範教室。居家入浴教學。	老人照顧科	獎補助款

24	多功能全身潔淨機	1.電壓/周波數：AC100V/ 50/60Hz 2.電力：700W 3.給水槽容量：3L 4.污水槽容量：7L 5.尺寸：547x328x465 mm 6.重量：13 kg 7.內含：採尿器 2 個、遙控器 1 個、洗澡專用頭 1 個、洗頭專用頭 1 個 8.自己一個人就可以操作，採尿後按一下洗淨鈕就有清水洗淨。	1	\$130,000	\$130,000	高齡者全人照顧示範教室。居家入浴教學。	老人照顧科	獎補助款
25	沙發組	1.內含 3 人座、2 人座、1 人座沙發、茶几各一 2.材質：皮製	1	\$38,000	\$38,000	高齡者全人照顧示範教室。交誼廳生活自理教學。	老人照顧科	配合款
26	展示高櫃	1.尺寸： 整座長 90 公分x寬 45 公分x高 180 公分，分上下櫃；上櫃高 135 公分，分四層含三層玻璃層板，下櫃高 45 公分（含腳架 5 公分）。 2.材質： 上櫃：含一面強化玻璃 5mm 以上，拉門附鎖。 下櫃：木做山毛櫸（貼實木皮油漆）。	4	\$35,000	\$140,000	高齡者全人照顧示範教室。高齡者照顧體驗教學。	老人照顧科	配合款
27	公佈欄	1.尺寸：長 150x寬 90 公分（邊框 7 公分） 2.材質：邊框為木製，內部為 5mm 軟木	1	\$17,000	\$17,000	高齡者全人照顧示範教室。高齡者照顧體驗教學。	老人照顧科	配合款
28	矮隔屏	1.矮隔屏總長 1640*高 90 公分(附門)，外貼美耐板,木皮修邊	1	\$84,500	\$84,500	高齡者全人照顧示範教室。高齡者照顧體驗教學。	老人照顧科	配合款

29	旋轉球變焦攝影機	具夜視功能 解析度：470TV Lines 旋轉方式：自動、手動	1	\$40,000	\$40,000	彩妝造型專業教室 彩妝課程教學用	美容保健科	獎補助款
30	攝影機控制台	附迴轉半球，具上下左右控制及預設點自動巡航功能	1	\$25,000	\$25,000	彩妝造型專業教室 彩妝課程教學用	美容保健科	獎補助款
31	冷氣設備	噸位以能維持室溫 (約 22°C) 為原則	3	\$50,000	\$150,000	彩妝造型專業教室 彩妝課程教學用	美容保健科	獎補助款
32	美容指壓兩用床(含枕套、床罩、椅套、躺椅被子)	182*60*55cm	26	\$14,000	\$364,000	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用	美容保健科	獎補助款
33	微電腦抗壓代謝儀	含柱子	1	\$28,000	\$28,000	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用	美容保健科	獎補助款
34	電腦	1.Core2 Duo 2.66GHz 2GB RAM, 250GB HDD DVD 燒錄機含作業系統 2. 19吋寬螢幕	1	\$30,000	\$30,000	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用	美容保健科	獎補助款
35	RO 逆透機	冷熱裝置	1	\$35,500	\$35,500	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用	美容保健科	配合款
36	數位攝影機	掌上型，400 萬以上靜態影像拍攝，含桌上型及立式腳架	1	\$36,000	\$36,000	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用	美容保健科	獎補助款
37	晶鑽微雕美容儀	桌上型附殺菌設備	2	\$12,000	\$24,000	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用	美容保健科	獎補助款
38	印表機	彩色雷射，B4 以上	1	\$69,000	\$69,000	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用	美容保健科	配合款

39	螢幕	100吋珠光電動螢幕	1	\$16,000	\$16,000	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用	美容保健科	獎補助款
40	DVD錄放影機	具錄放影功能	1	\$15,000	\$15,000	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用	美容保健科	配合款 12,142 獎補助款 2,858
41	音響擴大器	輸出功率：40W x2。 輸出阻抗：4Ω、8Ω。 失真度：≤1%。 頻率響應：20Hz~20KHz ±1db。 信噪比：≥85dB。	1	\$40,000	\$40,000	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用	美容保健科	配合款
42	喇叭	吸頂式	6	\$10,000	\$60,000	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用	美容保健科	配合款
43	UHF 雙頻無線麥克 風接收器	含一對八強波器	1	\$20,000	\$20,000	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用	美容保健科	配合款
44	電視機	液晶螢幕 29吋以上，可接VGA，並含懸吊架	4	\$30,000	\$120,000	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用	美容保健科	獎補助款
45	旋轉球變焦攝 影機	具夜視功能 解析度：470TV Lines 旋轉方式：自動、手動	1	\$40,000	\$40,000	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用	美容保健科	獎補助款
46	攝影機控制台	附迴轉半球，具上下左右控制及預設點自動巡 航功能	1	\$25,000	\$25,000	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用	美容保健科	獎補助款
47	數位相機	1000萬畫素以上(含)	1	\$15,000	\$15,000	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用	美容保健科	獎補助款

48	冷氣設備	噸位以能維持室溫（約 22℃）為原則	3	\$50,000	\$150,000	美膚美體專業教室 美膚體課程教學用。	美容保健科	獎補助款
49	油壓電動升降 兩用美容床(含 枕套、床罩、椅 套、躺椅被子)	182*68*60cm	1	\$14,000	\$14,000	美容保健諮詢中心 教學用	美容保健科	獎補助款
50	膚質髮質檢測 儀	3D 膚質檢測	1	\$13,000	\$13,000	美容保健諮詢中心 教學用	美容保健科	配合款
51	電腦	1.Core2 Duo 2.66GHz 2GB RAM，250GB HDD DVD 燒錄機 2. 19 吋寬螢幕	1	\$30,000	\$30,000	美容保健諮詢中心 教學用	美容保健科	獎補助款
52	營養導出導入 儀	電壓：110V	2	\$15,000	\$30,000	美容保健諮詢中心 教學用	美容保健科	獎補助款
53	RO 逆透機	冷熱裝置	1	\$35,500	\$35,500	美容保健諮詢中心 教學用	美容保健科	獎補助款
54	沙發組	三人坐沙發椅含桌子	1	\$60,000	\$60,000	美容保健諮詢中心 教學用	美容保健科	配合款
55	化妝品展示櫃	玻璃雙門，附可調式夾板	1	\$200,000	\$200,000	美容保健諮詢中心 教學用	美容保健科	獎補助款
56	冷氣設備	噸位以能維持室溫（約 22℃）為原則	2	\$50,000	\$100,000	美容保健諮詢中心 教學用	美容保健科	獎補助款
57	軟光柔膚儀	附紅光、藍光、綠光、黃光四顆燈更換	1	\$18,000	\$18,000	美容保健諮詢中心 教學用	美容保健科	獎補助款
58	螢幕	100 吋電動螢幕	1	\$16,000	\$16,000	衛生技能專業教室 衛生技能教學用	美容保健科	獎補助款

59	單槍投影機	3000 流明度以上	1	\$45,000	\$45,000	衛生技能專業教室 衛生技能教學用	美容保健科	獎補助款
60	DVD 錄放影機	具錄放影功能	1	\$15,000	\$15,000	衛生技能專業教室 衛生技能教學用	美容保健科	配合款
61	音響擴大器	輸出功率：40W x2。 輸出阻抗：4Ω、8Ω。 失真度：≤1%。 頻率響應：20Hz~20KHz ±1db。 信噪比：≥85dB。	1	\$40,000	\$40,000	衛生技能專業教室 衛生技能教學用	美容保健科	配合款
62	喇叭	吸頂式	6	\$10,000	\$60,000	衛生技能專業教室 衛生技能教學用	美容保健科	配合款
63	UHF 雙頻無線 麥克風接收器	含一對八強波器	1	\$20,000	\$20,000	衛生技能專業教室 衛生技能教學用	美容保健科	配合款
64	電視機	液晶螢幕 29 吋以上， 可接 VGA，並含懸吊架	4	\$30,000	\$120,000	衛生技能專業教室 衛生技能教學用	美容保健科	獎補助款
65	旋轉球變焦攝影機	具夜視功能 解析度：470TV Lines 旋轉方式：自動、手動	1	\$40,000	\$40,000	衛生技能專業教室 衛生技能教學用	美容保健科	獎補助款
66	攝影機控制台	附迴轉半球，具上下左右控制及預 設點自動巡航功能	1	\$25,000	\$25,000	衛生技能專業教室 衛生技能教學用	美容保健科	獎補助款
67	臥式工作檯冰箱	180*80*80 大理石檯面、無霜式	13	\$63,000	\$819,000	建置巧克力專業實 習教室	烘焙科	獎補助款
68	單水槽櫥頭	180*45*50(出水孔*3,水龍*3)	2	\$35,000	\$70,000	建置巧克力專業實 習教室	烘焙科	獎補助款

69	單口爐	40*75*85/91	11	\$60,000	\$660,000	建置巧克力專業實習教室	烘焙科	獎補助款
70	不鏽鋼水溝	依地形製作，SUS304# 1.0mm	1	\$175,000	\$175,000	西餐教室	餐飲管理科	配合款
71	不鏽鋼水溝蓋板	數量配合水溝長寬，40*20*2 cm	1	\$55,000	\$55,000	西餐教室	餐飲管理科	配合款
72	環保油脂殘菜截留槽	3道過濾，SUS 304# 1.5mm	1	\$55,000	\$55,000	西餐教室	餐飲管理科	獎補助款
73	工作台/下層板	1.長約 180cm、寬約 75cm、高約 95cm 2.SUS 304# 1.0mm	13	\$28,500	\$370,500	西餐教室	餐飲管理科	獎補助款
74	明火烤箱	1.長約 60cm、寬約 58cm、高約 58cm 2.NSF、CE 或 ETL 安規認證	6	\$36,500	\$219,000	西餐教室	餐飲管理科	獎補助款
75	桌上型油炸機	1. 5L 以上 2. 2,000 W/220 V 3. 500 GR2.0mm 15/10#304 AISI 不鏽鋼材質	7	\$18,500	\$129,500	西餐教室	餐飲管理科	獎補助款
76	四口爐/下烤箱	1.四口開放式爐口，每爐口發熱量 40,000 BTU/HR (以上) 2.整體以不銹鋼製作，鑄銑爐架，鍍上隔熱陶瓷。 3.爐架可尖鍋及平鍋兩用。 4.烤箱溫度平均發熱值達 30,000 BTU/HR。 5.本設備採用通過歐盟 CE、UL、NSF、ETL 安規品保認證。	13	\$74,000	\$962,000	西餐教室	餐飲管理科	獎補助款

77	瓦斯煎板爐	1.採用櫥櫃式瓦斯煎板爐並附櫥門 2.本設備採用通過歐盟 CE、補助款 UL、NSF、ETL 安規品保認證。	8	\$48,000	\$384,000	西餐教室	餐飲管理科	獎補助款
78	厭氧缸	重複使用型，附厭氧包 可疊放式設計，至少可放 32 片 9 mm petri dish 由不易碎且透明的塑膠製成，具有開關容易的鎖扣	3	\$15,000	\$45,000	細菌培養用	護理科	獎補助款
79	微波爐	容量 30 公升以上 1,000 W 以上變頻微波出力 內壁易清洗，無轉盤設計，無清潔死角	1	\$23,000	\$23,000	特殊培養基（不可高溫高壓滅菌者）加熱用	護理科： 微生物學實驗室	獎補助款
80	溼度控制箱	常溫除濕，全自動除/控濕，免倒水、免換耗材 精密量校濕度量測儀錶 快速回降除濕<30 分，20%RH 以下 停電不會反潮 容量 85 公升以上	1	\$35,000	\$35,000	保存微生物培養基	護理科： 微生物學實驗室	獎補助款
81	震盪式水浴槽	溫度範圍：環境溫度+5℃~90℃，均勻度：±0.2℃@37℃ 振盪方式：往復式 振盪數：20~200 rpm 容量：25 公升以上 具超高溫度保護裝置 附燒杯/試管用彈簧夾及屋頂型蓋	1	\$60,000	\$60,000	微生物實驗用	護理科： 微生物學實驗室	獎補助款

82	可調式定量分注器	安全活門、通風設計，以防止試劑回流－最新設計具專利。 可高壓滅菌。 具完整構造模式，簡單迴路，易於清潔與保養。 當數量設定完成可鎖定，以避免吸量錯誤。 分注數量精確，可快速回復 可做微調校正，使分注量更準確 5~25 mL，最小調整量:0.5 ml 準確性:±0.5% 精確性:≤0.1% 可使用三種不同口徑之瓶口:32,38,40 mm	2	\$15,000	\$30,000	微生物實驗配製藥品用	護理科: 微生物學實驗室	獎補助款
83	試管震盪器	可切換連續式或觸動式操作模式 可更換培養皿振盪台、三角錐瓶振盪台、試管振盪台 具防振腳墊,操作時不會跳動 振盪速度:100 - 3000 RPM	1	\$28,000	\$28,000	微生物實驗用	護理科: 微生物學實驗室	獎補助款
84	電磁攪拌加熱器	玻璃陶瓷/陶瓷盤面，盤面尺寸 18X18 公分以上 具電源、加熱、攪拌 LED 燈 具過溫保護裝置，加熱超過 550°C，自動停止加熱 具防燙警示燈（盤面溫度超過 55°C） 防潑濺，避免藥品滲入機器內部	1	\$16,000	\$16,000	微生物實驗配製藥品用	護理科: 微生物學實驗室	獎補助款

85	光電比色計	<p>波長範圍：190~1100 nm</p> <p>透光：低於 0.05% (NaI 220 nm, NaNO₂ 340 nm)</p> <p>波長精確度：±0.3 nm</p> <p>有效測光範圍：Abs: -3 to 3, %T: 0 to 300%T, Conc: 0.000 to 9,999</p> <p>掃描速度：10~3,600 nm/min</p> <p>測光精確度：±0.002 Abs (0 to 0.5 Abs)</p> <p>具定量、掃描、DNA/RNA Ratio 及 2~6 組多波長掃描</p> <p>開機自我診斷及內 GLP/GMP 確校功能</p> <p>可搭配 50 μL, 25 μL and 5 μL 微量液槽</p> <p>高解析度符合歐洲藥典規範 (Bandpass: 1.5nm)</p> <p>搭配 UV Solutions® 軟體以電腦儀控模式操作</p> <p>內建 9" LCD 顯示幕(640 x 480 dots)</p>	1	\$350,000	\$350,000	測定吸光值，判定微生物生長情形與多寡	護理科： 微生物學實驗室	獎補助款
86	離心機	<p>最高迴轉速度：16,000 rpm</p> <p>溫度範圍：-9~40°C</p> <p>最大離心加速度：21,900 × g</p> <p>豐富多樣的轉子提供選擇，離心管容量 0.2~250 mL/管</p> <p>可自動判別轉子 (rotors)，計算離心力</p> <p>轉子固定採用快速鎖定裝置</p> <p>採用離心加速度設定模式</p>	1	\$400,000	\$400,000	微生物實驗用	護理科： 微生物學實驗室	獎補助款
87	胎心音監測器	<p>單胞胎之胎心律及孕婦之子宮收縮，並記錄，可升級雙胞胎未來可連接 NST 測量並可印於記錄紙上</p>	1	\$420,000	\$420,000	護理科	護理科： 綜合護理實驗教室(三)	獎補助款

88	嬰兒照護模擬訓練套組	模擬嬰兒，重量約 3.2 公斤，身長約 53.5 公分，可無線程式設定嬰兒照護需求	2	\$45,000	\$90,000	產兒科課程教學用	護理科：綜合護理實驗教室(三)	獎補助款
89	生理學軟體	Power Lab 生理學軟體	1	\$140,000	\$140,000	生理學課程教學用	護理科：解剖生理實驗室	獎補助款
90	單槍投影機	3500ANSI 流明(含)以上；解析度：XGA 1024 * 768；兩組 RGB 電腦訊號輸入；一組 RGB 電腦訊號輸出、DVI 數位訊號輸入	6	\$70,500	\$423,000	供老師上課借用	全校各班級	配合款
91	筆記型電腦	一般型筆記型電腦 Intel Celeron M 1.86GHz (Windows 作業系統)(14 吋) Acer TravelMate 4320 1GB RAM/160GB HDD/DVD SUPER MULTI DL 燒錄器 802.11b/g, 網路攝影機	6	\$25,700	\$154,200	供老師上課借用	全校各班級	獎補助款
92	數位式教師機	JVC-ML200 Panasonic WE-LL6100 sanako UAP039 或同等品	1	\$20,000	\$20,000	建構語言中心中數位化教學設備	通識中心(新設應用外語科)	獎補助款
93	系統控制主機	JVC-Well, Panasonic WE-LL6200 sanako SCU064 或同等品	1	\$264,600	\$264,600	數位化教學設備(語言中心使用)	通識中心(新設應用外語科)	獎補助款
94	主喇叭(含吊架)	8 吋低音單體或同等品	1	\$15,400	\$15,400	建構語言中心用	通識中心(新設應用外語科)	獎補助款

附表五

資本門經費需求圖書自動化設備規格說明書（*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準）

優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
1	自動化系統期刊管理模組	採購(含新訂、續訂、停訂等).經費控制.點收登錄.卷期異動.編目.催缺.查詢.架位管理.裝訂管理	1	\$200,000	\$200,000	期刊管理	圖書館	獎補助款
2	圖書館公共用電腦管理系統	使用情況顯示.擷取畫面.發話.強制登出.黑名單.記錄.統計報表.全體關機等功能	1	\$35,000	\$35,000	公用電腦控管	圖書館-嘉義校區	獎補助款
3	圖書館數位監視設備系統	含 2 紅外線攝影主機.11 半球型高解析攝影機.16CH 錄影主機	1	\$94,000	\$94,000	圖書館安全監視	圖書館	獎補助款
4	視聽資料櫃	木製.雙軌 L180xD40xH210	4	\$40,000	\$160,000	視聽資料典藏	圖書館	獎補助款
5	五連式六層書架	雙面.含木製封版.標示板	3	\$35,000	\$105,000	過刊典藏	圖書館	獎補助款
6	中階伺服器	QC2.5Gx2/1GBx2/146GB 含 Windows 2003 Server 中文版	1	\$100,000	\$100,000	校外連線資料庫帳密控管	圖書館	台灣銀行獎補助款
7	一般型電腦	2.4G. 含 19"液晶螢幕.條碼閱讀機	2	\$29,000	\$58,000	圖書館自動化管理作業	圖書館	台灣銀行獎補助款
8	一般型電腦	2.4G. 含 19"液晶螢幕	8	\$25,746	\$205,968	學生公用	圖書館	台灣銀行獎補助款
9	個人檢索桌	連結式(六人一組).含電源與主機座	1	\$80,000	\$80,000	學生閱覽檢索	圖書館	獎補助款
10	視聽影音設備	32 吋液晶顯示器(內建視訊盒).DVD 放映機	1	\$20,000	\$20,000	學生視聽觀賞	圖書館	獎補助款
合 計						\$1,057,968		獎補助款

附表六

資本門經費需求軟體教學資源規格說明書（*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準）

優先序	購置內容（請勾選）						單位	數量	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
	西文圖書	中文圖書	期刊	錄影帶	錄音帶	其他	（冊、卷）						
1		v					冊	805		\$229,509	教學研究	圖書館	台灣銀行獎補助款
2	v						冊	165		\$347,263	教學研究	圖書館	台灣銀行獎補助款
3						V 視聽	件	167		\$336,260	教學研究	圖書館	獎補助款
合 計										\$913,032			

附表七

資本門經費需求教學儀器設備規格說明書（*各項採購單價請參照台灣銀行聯合採購標準）
（*各項採購單價請參照台灣銀行聯合採購標準）

優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
1	活動看台	三層/材質：鋁合金/可容納 30 位使用者使用	3	\$70,000	\$210,000	體育活動使用	體育組	獎補助款
2	噴沫畫線機	1. 尺寸:85x52x86cm 2. 線距:5 或 12cm 3. 配置手握噴墨出口控制器	1	\$56,000	\$56,000	體育活動使用	體育組	獎補助款
3	桌上型電腦	CPU：雙核心處理器 2.66 GHz,以上 硬碟：640G 以上 記憶體：4G 以上 獨立顯示卡 512M 以上 DVD 燒錄機 含 22 吋以上高階彩色液晶顯示器	5	\$20,000	\$100,000	社團使用	課指組	獎補助款
4	雷射黑白印表機	A4/內建網路卡/每分輸出 26-30 頁 /輸出品質 1200*1200dpi	1	\$11,000	\$11,000	社團使用	課指組	獎補助款
5	揚琴	401 型，含專業調音，附盒、琴槌	1	\$24,100	\$24,100	社團使用	課指組	獎補助款
6	琵琶	黑牛角軫，附琵琶專用指甲、膠帶，備用弦、盒	1	\$15,400	\$15,400	社團使用	課指組	獎補助款
7	移動式鏡屏風	不銹鋼框架/4.8m(寬)*2.1m(高)	1	\$36,000	\$36,000	社團使用	課指組	獎補助款
8	中阮	老紅木製，附琴盒、撥片，備弦	1	\$13,500	\$13,500	社團使用	課指組	獎補助款
9	南胡	老紅木製，附弓盒、松香、備用弦，微調	1	\$14,000	\$14,000	社團使用	課指組	獎補助款
12	數位相機	1200 萬畫素(含)以上/ 含 4G 以上記憶卡	2	\$12,500	\$25,000	社團使用	課指組	獎補助款
合 計					\$505,000			

附表八

資本門經費需求其他項目規格說明書（*各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準）

優先 序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
1	大林校區校園圍籬安全防盜系統設置安裝。	防盜主機、造景盤、滾碼式紅外線電源供應器、紅外線支架、線材、分線箱及安裝	1 式	\$1,000,000	\$1,000,000	大林校區地處偏靜為維護師生夜間安全裝置校園圍籬紅外線感應警報器連結警衛室以利校園夜間防盜控管。	學務處 總務處	獎補助款
合 計					\$1,000,000			

附表九

經常門經費需求項目明細表

優先 序	項 目	內 容 說 明	預 估 金 額	備 註
1	研究	校內教師研究計畫案及外審費	\$925,500	獎補助款
2	研習	教師參與研討會及單位自辦研習及研討會	\$614,200	獎補助款
3	進修	獎助教師取得更高學位，預計進修人數 5 人，補助全額學雜費	\$420,600	獎補助款
4	著作	專書或學術論文發表	\$336,500	獎補助款
5	升等送審	獎勵教師升等，取得更高教師職級，補助外審等費用	\$42,000	獎補助款
6	改進教學	獎勵教學優良及改善教學方法、製作教學媒體、指導學生專題製作參加比賽	\$656,200	獎補助款
7	編纂教材	獎勵編著與任教科目相關之教科書、工具書、譯作、講義及實習手冊	\$336,500	獎補助款
8	製作教具	獎勵教師設計模型教具	\$41,500	獎補助款
9	行政人員相關業務研習及進修	職員參加研習會、單位自辦研習會議經費及職員進修學(分)雜費補助	\$336,514	獎補助款
10	學生事務與輔導相關經費	社團教師指導費、聯誼活動及其他相關活動	\$168,300	獎補助款
11	改善教學之相關物品(單價一萬元以下之非消耗品)	資訊器材、實習實驗用品、專業教室用品、其他非消耗品(單價一萬元以下之非消耗品)	\$84,200	獎補助款
12	支付現任及增聘高階師資薪資	1. 有效改善本校師資結構，擬再增聘助理教授以上師資 4 人及補助現有助理教授以上師資，預計 98 學年度達到師資結構 21%。 2. 選送國外教師進修，聘任代理教師。	\$4,451,691	獎補助款
合 計			\$8,413,705	

註一：本表請填列所有經常門經費預估項目，含新聘教師薪資、現有教師薪資、改善教學與師資結構之經費、行政人員業務研習進修、改善教學之相關物品(單價一萬元以下之非消耗品)、學生事務與輔導相關工作等項目。若有編列單價一萬元以下之非消耗品，請另填附表十之明細表。

附表十

經常門經費改善教學之相關物品(單價一萬元以下之非消耗品)明細表(*根據單價一萬元以下之非消耗品詳細說明,各項採購單價請參照臺灣銀行聯合採購標準)

優先序	項目名稱	規格	數量	預估單價	預估總價	用途說明	使用單位	備註
1	安全書車	單面.三層. H111×D65×W42	2	\$8420	\$16840	運書用	圖書出版組	獎補助款
1	液晶螢幕	17吋 LCD	2	\$7,130	\$14,260	資訊組備品	全校各單位	獎補助款
2	記憶體	1G/ DDR2 /800	10	\$500	\$5,000	資訊組對全校電腦一般維修與升級用	全校各單位	獎補助款
3	DVD 燒錄器	SATA DVD 燒錄機	4	\$1000	\$4000	資訊組備品	全校各單位	獎補助款
4	螢幕分配器	1 to 2 VGA	2	\$1000	\$2000	資訊組備品	全校各單位	獎補助款
1	治療車(平面式)	不鏽鋼材質 (60*45*85cm)	7	\$3,800	\$26,600	綜合護理學實驗教室(一)使用	護理科	獎補助款
2	治療車(二層二抽屜)	不鏽鋼材質 (60*45*85cm)	2	\$5,300	\$10,600	綜合護理學實驗教室(四)使用	護理科	獎補助款
3	氣管內管測壓器	標示壓力刻度 0-120 cm H ₂ O	1	\$4,900	\$4,900	綜合護理學實驗教室(二)使用	護理科	獎補助款

校長
周立勳

教務長(主任)
蔡芳蘭

總務長(主任)
蘇國平

學務長(主任)
趙啓蒼

會計主任
劉素貞

人事主任
陳美惠