

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元) (A)	私校獎補助投入經費(元) (B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
一、充實圖書資源	充實圖書資源	強化圖書資訊館藏	1.強化圖書資訊館藏(屬 101 成效特色一、美化讀書環境、發展特色館藏)	1. 強化學科權威專業館藏，發展世界華文文學、漫畫、本校教師及校友著作之特色館藏。增加圖書 5,000-6,000 冊與視聽資料 250 套。 2. 充實專業期刊，促進學術發展，訂購期刊 3,120 種。 3. 提升資料庫完整性，購買資料庫 44 種，提供使用 30 萬人次。	1. 採購中文圖書 5,301 冊、日文圖書 449 冊、西文圖書 1,943 冊，共 7,693 冊，包括「公共議題經濟學」、「The Study of Language」等專業圖書。視聽資料 DVD 428 片、CD 5 片、錄影帶 4 卷。 2. 購置典藏性西文期刊 6,306 種、典藏性中日文期刊 666 種、非典藏性西文期刊 7 種、非典藏性中日文期刊 106 種，報紙 16 種。 3. 購買專業資料庫 61 種，如「MIC 情報顧問服務資料庫」、「中國知識資源庫-中國期刊全文資料庫」、「Science Direct」、「AREMOS 經濟統計資料庫」等，使用人次 43 萬人次。	已達預期效益	172	42,213,448	31,997,754	75.80
		充實法學文獻資源	2.充實法學與智慧財產權資料中心(屬 101 成效特色一、美化讀書環境、發展特色館藏)	強化學生專業知能與就業競爭力，預計 6,850 使用人次。	由法學院教師依教學、研究需要，推薦法學專業圖書，101 年度法學與智慧財產權資料中心館藏中文圖書 226 冊、西文圖書 357 冊，其中 101 年度購置中文圖書 121 冊、西文圖書 127 冊，使用人次達 6,888 人次，對師生教學研究有極大助益。	已達預期效益	172	500,000	500,000	100.00

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元)(A)	私校獎補助投入經費(元)(B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
一、充實圖書資源	充實圖書資源	整合圖書資訊服務	3.強化圖書館資訊服務與行銷(屬 101 成效特色一、美化讀書環境、發展特色館藏)	<p>1. 提升使用者對圖書館多元資訊服務瞭解程度，預計到館 40 萬人次。</p> <p>2. 期刊目次影印傳送服務達 4 千頁以上，借閱量 10 萬冊(件)以上，個人視聽區影片欣賞人次達近 3 萬，團體視聽室支援教學及影片放映 300 場次以上。</p>	<p>1. 101 年度圖書館全館到館人次約 32 萬人次(一樓閱覽室 1-9 月整修未開放)。</p> <p>2. 期刊目次、全文代印及電子期刊全文服務近 23,341 筆；借閱量約 14 餘萬冊；個人視聽區影片欣賞人次 26,355 人次；團體視聽室支援教學及影片放映 520 場次(6-9 月美化工程，個人視聽區暫停服務)。</p> <p>3. 美化圖書館一樓戶外風雨走廊、第一閱覽室、四樓視聽區、第二閱覽室空間，及更新桌椅，加裝桌上閱讀燈，並且新增兩間討論室。101 年度閱覽室每日平均使用時數為 7.2 小時，顛峰時期每日使用接近 10 小時，有效提升圖書館空間使用效益。</p>	詳如左列說明	172	644,920	62,600	9.71
			擴充資訊系統設備	4.擴充圖書館資訊系統增值服務(屬 101 成效特色一、美化讀書環境、發展特色)	<p>1. 提升讀者資訊檢索效益、借還書籍服務，及對圖書館之使用滿意度，進而提升讀者服務時效。</p> <p>2. 更新汰換線上公用目錄查詢個人電腦 14 台。</p> <p>3. 館際合作對外提升服務每年申請量 1,500-2,000 件，對內每年申請件 200-300 件，列印與掃描 4,500-5,000 頁。</p>	<p>1. 強化電子資料庫檢索系統前後端介面程式： (1)提供展開/收合 menu tree 或公告訊息的功能；(2)提供經由主題選單(類型、學科、筆劃、字母)點選或輸入關鍵字搜尋資料庫；(3)具備後端資料庫管理功能；(4)圖書館可自行調整「公告區塊」呈現；(5)管理者可自行決定「功能選單」項目的呈現順序；(6)提供「檢索說明區」新增、修改、刪除、排序之管理功能；(7)提供「資料庫檢索清單」新增、修改、刪除之管理功能。</p> <p>2. 增加讀者由館藏查詢系統查詢預約歷史資料</p>	已達預期效益	173	896,645	783,602

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元)(A)	私校獎補助投入經費(元)(B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
			館藏)		<p>及未取記錄介面程式。</p> <p>3. 更新汰換圖書館線上公用目錄查詢讀者用個人電腦 14 台，有效提升讀者檢索資訊效能，汰換圖書館視聽區服務櫃台個人電腦 1 台，增加讀者借還效率及滿意度。</p> <p>4. 校內外館際合作服務申請量，申請借出的總件數 1,227 件，申請貸入的總件數 1,767 件，列印與掃瞄約 11,400 頁次。</p>					
二、強化教學資源	完善教學設備	建置優質教室	1.汰換語言教室教學設備	<p>1. 強化語言教室及英語沉浸園教學設備，提升教學成效。</p> <p>2. 每週提供排課 32 小時 640 位學生上課。</p>	<p>1. 擴充英語沉浸園英語教學影音光碟片設備，提供學生學習英語環境及提升學習興趣。</p> <p>2. 汰換語言視聽教室個人電腦主機，每週提供排課共 32 小時，約 640 位學生上課。</p>	已達預期效益	173	200,942	65,942	32.82
			2.視聽家具教學設備	<p>1. 提供全校師生更優質、完善的教學與學習環境。</p> <p>2. 汰換單槍投影機 18 台，並新增汰換 1 間教室桌椅。</p>	<p>1. 購買家具、視聽器材及耗材，提供全校師生更優質、完善的教學與學習環境。</p> <p>2. 購買電腦桌及電腦椅各 10 張，提供多媒體電腦教室使用。</p> <p>3. 汰換各教室單槍投影機燈泡共 54 顆。</p> <p>4. 購買舍我樓各教室教學用擴音設備 19 套。</p>	已達預期效益	173	14,487,730	1,428,200	9.86
		更新電腦教室	3.更新教學電腦設備	<p>1. 加快電腦處理速度，並可使用最新教學軟體，增進教學環境品質及提升教學效能。</p> <p>2. 目前電腦教室主機、螢幕故障率約 10%左右降低至 1%左右。</p>	<p>1. 更換 W301、W401 二間電腦教室之電腦主機計 154 台，更新自由上網區主機計 22 台；教師休息室主機 8 台，W401 電腦教室螢幕 77 台。</p> <p>2. 加快電腦處理速度，減少學生與老師等待時間，並提供最新的教學軟體，讓師生擁有最</p>	已達預期效益	173	6,353,883	6,039,319	95.05

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元) (A)	私校獎補助投入經費(元) (B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
二、強化教學資源	完善教學設備	加強實習設備	4.加強數位出版教學專業設備	3. 提高電腦效能後，使開機時間由目前約 7 分鐘降低至 5 分鐘內。 4. 汰換教師休息室的報廢電腦，讓老師在 10 分鐘內可快速檢閱課程內容。	佳的教學、學習環境。 3. 整間電腦教室同時更新，師生不論使用哪一台電腦，都可以得到相同品質的操作環境，提升教學效能。 4. 所有電腦（含電腦教室及教師休息室）皆可在五分鐘內完成開機。 5. 新電腦尚未出現硬體故障之報修情事，故障率為 0%。					
			5.更新動作捕捉擷取系統	1. 更新動作擷取系統軟硬體，提升學生學習效能及學習績效。 2. 支援動作捕捉專業課程，及學生創作數媒設計專題、畢業創作、展演設計等作品使用。	1. 3D 動作捕捉系統軟硬體升級提升學生學習效能及學習績效。 2. 本套動作擷取系統 101 學年度第 1 學期每週提供專業課程上課時數 3 小時，上課之學生數為 59 人，另開放課餘時間給學生借用。	已達預期效益	174	1,000,000	1,000,000	100.00
			4.加強數位出版教學專業設備	1. 提供圖傳系專業課程之教學、實習使用，提升學生專業實作能力。 2. 專業設備提供圖傳系全體師生及修習圖傳系輔系、雙主修、學程同學約 550 人使用。	1. 採購 Lightroom 軟體，安裝於 J307 電腦教室供師生使用。 2. 購入攝影棚各式閃光燈組，提供於攝影棚專業課程教學實習使用。 3. 購置數位相機、閃光燈及電池，提供學生實習使用。 4. 購置 iMAC 電腦、電腦工作站主機及螢幕，提供專業課程教學實習使用。 5. 專業設備提供圖傳系全體師生及修習圖傳系輔系、雙主修、學程同學約 550 人使用。	已達預期效益	173	872,631	872,631	100.00

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元)(A)	私校獎補助投入經費(元)(B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
二、強化教學資源	完善教學設備	加強實習設備	6.更新專業電腦排版教室設備	1. 提升教學品質，改善學生上課、實習使用情況。 2. 每週提供六堂進階排版課程及小世界實習課程報紙、電視、網路組同學使用，預估每學期有超過 300 名學生使用該教室。	1. 汰換專業電腦排版教室電腦主機及軟體，提升教學品質，改善學生上課、實習使用情況。 2. 提供排版概論 121 名同學、進階排版 106 名同學及小世界實習報紙、電視、網路組等同學計 190 名同學使用上課及練習使用共計 417 名，提升學生電腦排版實作能力。	已達預期效益	174	1,041,344	1,041,344	100.00
			7.更新數位攝影設備	1. 提升學生數位影音製作能力，強化學生對影音及平面攝影製作之專業素養，進而培養國內新聞編採及影音製作人才。 2. 搭配校內實習等 13 門課程，提供學生專業學習，以利與業界接軌。	1. 購買專業指向性麥克風、專業麥克風延伸桿提升學生實習收音品質，強化學生影音製作能力。 2. 搭配電視組校內實習、新聞所-媒體實習進階等共 6 門課程，提供學生專業學習環境，培養專業技能，期使畢業生得以與業界接軌。	已達預期效益	174	100,000	100,000	100.00
			8.汰換互動媒體實驗室電腦設備	1. 搭配課程教學，使學生學習效果發揮最大效益。 2. 提供初階平面媒體廣告創作、初階電子媒體廣告製作等課程進行實作演練，每週提供 20 人次使用。	1. 汰換互動媒體實驗室電腦設備，搭配課程教學，使學生學習效果發揮最大效益。 2. 提供數媒系學生進行製作類課程實作演練以及小組討論借用，例如初階平面媒體廣告創作、初階電子媒體廣告製作以及畢業實作與展覽等課程，每週提供 20 人次使用。	已達預期效益	174	64,029	64,029	100.00
			9.汰換訊息設計實驗室	1. 強化訊息設計實驗室設備，藉由畢業專題實習培育資訊整合的設計能力。	1. 汰換訊息設計實驗室 (R703-2) 電腦螢幕，提升液晶螢幕規格，強化設備供學生在影像數位化處理、電腦動畫概論、網頁設計及數	已達預期效益	174	50,000	50,000	100.00

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元) (A)	私校獎補助投入經費(元) (B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
二、強化教學資源	完善教學設備	加強實習設備	室電腦螢幕	2. 每週實驗室電腦及專業設備每學期平均借用率達 100 人次以上。 3. 提供資傳系大四畢業專題系統製作 10 組以上(約 60 人)學生實習。	位典藏等相關專業課程上之實習。 2. 畢業專題整合歷年所學，藉由設備提升學生實習效果，強化資訊設計能力，縮短課程、設備與業界之差異。 3. 提供資傳系大四 12 組畢業專題製作小組進行系統建置與實習，及學生約 250 人操作實習與借用。					
			10.汰換專業電腦教室設備	1. 提升教學品質及學生學習成效。 2. 專業電腦教室每週預期安排 30-35 門課程。 3. 每週空堂時間提供約 25-30 小時實務習作使用，其餘時間提供全校借用。	1. 汰換專業電腦教室 S303、S40422 吋液晶螢幕共 138 台，強化學生在程式及多媒體應用相關專業課程之實習環境，提升教學品質及學生學習能力 2. 專業電腦教室每週安排資料庫系統、多媒體系統等 20 門課程。 3. 電腦教室內每週空堂時間，提供 25-30 小時實務習作使用，亦提供全校借用。	已達預期效益	175	699,038	559,038	79.97
			11.購置學生電腦剪輯軟體計畫	1. 提供學生能充分學習機會，熟練相關影音剪輯系統，加強創作能量。 2. 每學期預計配合 2-3 門課程，提供 70 人次學生使用。	1. 購買專業影音剪輯軟體 FinalCutStudio 提供更多學生學習，提升學生影音剪輯技能。 2. 101 學年第一學期支援影音剪輯課程，已支援 13 次課程，共 300 人次使用。	已達預期效益	175	502,970	502,970	100.00
			12.新增錄播音室專業設備	1. 提供全校師生廣播節目製播與實務研究優質環境。 2. 提供 200 位實習生使用。	本計畫尚未執行，新增之設備必須與錄音室現有器材配合，為使錄播音運作更完善，經多方測試及評估，擬採購之設備須從國外進口，作業不及改列於 102 年度執行。	詳如左列說明	175	0	0	-

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元)(A)	私校獎補助投入經費(元)(B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
二、強化教學資源	完善教學設備	加強實習設備	13.就是愛廣播-數位廣播人才培訓	1. 培養學生第二專長，徵選錄取之廣播實習生，透過實際參與節目製播，厚植其職場競爭力。 2. 每年培育近 200 名廣播人才。 3. 提供 7-8 個系所學生共同參與培訓。	1. 「世新電台」為全國最早也是同時擁有 AM 與 FM 雙頻道之學校電台，具有與業界相同等級之各項廣播硬體設施，101 年度更新第一錄控室混音器工程、自動播出系統主機，提供學生優質實習環境。 2. 101 年度甄選出中文系、口傳系、行管系等 11 個系共 204 名學生，進行一年全方位廣播專業實務教育與演練，達成資源共享及擴展學生本系之外就業職能。	已達預期效益	175	680,000	680,000	100.00
			14.購置 ERP 實驗室設備	1. 提升相關課程教學品質，強化學生的專業競爭能力。 2. 每學年使用該實驗室之學生人次：固定研究生 10 多名，相關大學部課程學生 30 名以上。	1. 購買 ERP 實驗室個人電腦主機，配合企業資源規劃、電子商務之經營模式、企業資源規劃專題、電子商務市場策略研究 4 門課程之教學及實習。 2. 101 學年使用該實驗室之學生人次：固定有研究生 10 多名使用，相關大學部課程學生 30 名以上課後皆可練習使用。	已達預期效益	176	237,430	237,430	100.00
			15.購置色彩實驗室設備	1. 作為課程實驗設備之輔助道具，提高學生學習意願。 2. 建立色彩認證實驗室。 3. 每學年固定研究生 3-5 名使用，並提供電腦視覺課程學生課後演練。	本計畫尚未執行，因進行相關設備規格評估，改列於 102 年度執行。	詳如左列說明	176	0	0	-

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元) (A)	私校獎補助投入經費(元) (B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
二、強化教學資源	完善教學設備	加強實習設備	16.畢業專題設備採購	1. 強化學生專業實務的成長，增強學生畢業後職場競爭力。 2. 提供 200~250 名學生使用。	1. 透過畢業專題設備採購、購置學生課程實務演練設備、購置應用系統實作設備等計畫，購買感控開發平台、AI 智慧裝置、iMAC 電腦、軟體 SQLserver2008、MacBookAir 電腦、平板電腦等實習設備，強化學生專題製作，理論配合實務演練，提供大型競賽參賽使用。	已達預期效益	175	160,857	160,857	100.00
			17.購置學生課程實務演練設備	1. 提升學生研究、學習及研發能量。 2. 支援相關課程 2 門。 3. 使用該軟體及教學平台之學生約為電腦教室最大使用人數 65 人。	2. 搭配相關課程教學，應用系統實作累積經驗，相關課程實驗設備之輔助道具，理論驗證實務，提高學生學習意願，強化學生專業競爭能力。 3. 101 年度使用人數計有 229 人，應用系統開發組數共 45 組。	已達預期效益	176	282,053	282,053	100.00
			18.購置應用系統實作設備	1. 強化本校學生專業實務的成長，增強學生畢業後職場競爭力，參與校外大型競賽。 2. 使用之學生人數 230 人，應用系統開發組數 45 組。 3. 預計參與 2012 年大型競賽。	4. 參與 2012 年大型競賽獲獎舉例： (1) 101 年度全國微電腦應用系統設計製作競賽，榮獲嵌入式系統類佳作，作品名稱「博物館監控系統」。 (2) 第 17 屆全國大專院校資訊服務創新競賽，榮獲知識達人 Vitals/KM 實務應用組第二名，作品名稱「漫遊貓空」，另榮獲產學合作組第二名，作品名稱「你好:D Keep in Touch!!」。 (3) K.T.科技與人文科技藝術創意競賽，榮獲數位遊戲組銅獎及創新技術獎。	已達預期效益	176	435,000	435,000	100.00

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元) (A)	私校獎補助投入經費(元) (B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
二、強化教學資源	完善教學設備	加強實習設備	19.購置專業電影攝製設備	1. 改善學生創作環境，以及更優質的拍攝資源，提升其創作品質及能量。 2. 提供 12 組廣電系學生作品使用。	1. 增購指向性麥克風以提供「畢業製作」及「電影製作」更充足的設備數量拍攝作品，增加電影作品製作精緻度。 2. 購買 ALEXA 攝影機使用套組，提供「畢業製作」約 8 組團隊，共 61 人次使用拍攝作品或支援碩士班作品攝製，引領學生進入數位化製作，以符合影片製作趨勢。 3. 新購防潮箱 AD-350H 用於妥適保存 SR2、SR3 等底片攝影機、專業鏡頭、強光燈專用燈泡等，共約 9 種類，50 餘項器材設備，減少專業攝影設備故障、損壞。	已達預期效益	176	4,569,000	4,550,000	99.58
			20.擴充多媒體專業電腦實驗室	1. 提升教學品質，強化學生學習績效。 2. 每週提供專業課程上課時數 40 小時，每週使用之學生數為 500 人次以上。	1. 購置多媒體專業電腦教室個人電腦主機、螢幕等實驗室設備，提升教學品質，強化學生學習績效。 2. 101 學年度第 1 學期每週提供上課時數 S305 教室 33 小時、D102 教室 24 小時，合計 57 小時，每週上課及借用人數為 600 人次以上。	已達預期效益	177	306,414	156,991	51.23
			21.擴充攝影棚設備	1. 提升學生攝影棚相關節目製作、演播能力，強化學生影音製作之專業素養，進而培養國內影音製作、口語表達人才。 2. 提供 3 項實習計畫使用，以產出各項高品質學生實習作品及成果。	1. 培養學生攝影棚節目製作、演播能力，提升學生特效合成等影音製作之專業技術。 2. 提供廣播電視電影學系電視組校內實習課程、小世界電視組等新聞系實習課程，使用 300 人次以上，提升學生實習品質。	已達預期效益	177	615,000	285,000	46.34

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元) (A)	私校獎補助投入經費(元) (B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
二、強化教學資源	完善教學設備	加強實習設備	22.更新體育設備	1. 提供優質運動環境，提升教學品質，增加學習動機，養成運動習慣。 2. 100 年度使用人次為 31,145 人次，預計 101 年提升至 33,000 人次。	1. 購置直立健身車、專業型電動跑步機，提供全校師生優質運動環境，增強並養成運動習慣，提升體適能中心使用成效。 2. 101 年體適能中心使用人數共 39,906 人次，改善心肺耐力不佳學生數 186 人。	已達預期效益	177	1,133,000	635,000	56.05
			23.強化體育課程資源	1. 提供師生優質體育課程器材，使全校師生能在安全環境中學習。 2. 開設體育課 142 班，其中興趣選項課程 99 班，大一體育 43 班。	1. 提供全校師生充足的體育課程教學資源，及優質的學習環境。 2. 100 學年度第 2 學期體育課合計開設 142 班，其中興趣選項課程 99 班，大一體育課程 43 班。101 學年度第 1 學期合計開設 146 班，其中興趣選項 102 班，大一體育課程 44 班。	已達預期效益	177	1,162,470	1,162,470	100.00
			24.提供學生實習課程器材	1. 強化學生課程實作，提升教學效能。 2. 提供 30 門以上實習課程所需實習器材、耗材。	1. 購置學生實習課程所需器具、耗材等，如圖傳系大圖輸出機印製耗材、廣電系實作課程之色溫紙、大力夾、各式線材及接頭、觀光系餐飲相關實習課程所需之實習材料等，強化各系專業實作訓練。 2. 提供各系實作課程如下： (1) 新聞系：供 3 門進階排版實務、3 門廣電新聞製作概論、3 門廣電新聞實作二修課人數共 373 人次使用。 (2) 廣電系：提供電影攝製實務、電影製作、實驗片製作、紀錄片製作、動畫電影製作、電影校內實習、專題研究或畢業製作等 7 門課程，共 300 人次使用。	已達預期效益	177	2,193,870	1,960,169	89.35

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助 計畫 分項計 畫名稱	計畫內容			預期實施成效 (目標)	實際執行成效	未達預 期成 效原 因分 析	101 年整 體支用(修 正)計畫書 對應頁碼	投入經費		
	策略	行動 方案	年度計畫					總經費 (元) (A)	私校獎補助投入經 費(元) (B)	投入 百分比(%) (B/A*100%)
					<p>(3) 公廣系：供互動媒體實驗室學生實作使用。</p> <p>(4) 資傳系：專業實習耗材供 2 間實驗室與 1 間研究室使用，使用人次約 4,115 人次。</p> <p>(5) 數媒系：提供 400 多位學生所有多媒體專業課程實作需要，提升動畫創作的品質，增加參賽作品品質。101 年 7 月底累計專題畢業創作作品數達 133 件。</p> <p>(6) 資管系：電腦實習耗材提供 S303、S404、S407 電腦教室使用。</p> <p>(7) 教學卓越中心教學資源組統籌購買實習課程所需錄影帶、光碟片、線材、電腦耗材等，提供廣播、電視、新聞攝影及相關實習課程學生實習所需資源，使實習作業狀況更加完善，提升學生創作能量與專業技能成效良好。</p> <p>(8) 觀光系：提供中、西餐製備、調酒製備、烘焙調理製備及餐旅服務技術等 8 門課程，計有 273 位學生修習。</p>					
二、 強化 教學 資源	實踐 創意 發想	獎勵 創意 製作	25.獎勵 學生創 意製作	1. 藉由獎勵獲獎學生創作作品的方式，期使學生結合課程所學與 e 世代創意才藝，勇於創作，並參與各種展出發表與競賽活動，培養自信心，增進自我競爭力為校爭取榮譽。	1. 鼓勵本校學生從事創意製作，積極參與校外競賽或展演，依「世新大學學生創意製作獎勵金辦法」，凡校外參賽獲獎者，得申請獎勵金。創意製作獎項分為傑出獎 25,000 元、特優獎 15,000 元、優等獎 10,000 元、甲等獎 5,000 元。	已達 預期 效益	178	1,162,554	1,085,000	93.33

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助 計畫 分項計 畫名稱	計畫內容			預期實施成效 (目標)	實際執行成效	未達預 期成 效 原因 分 析	101 年整 體支用(修 正)計畫書 對應頁碼	投入經費		
	策略	行動 方案	年度計畫					總經費 (元) (A)	私校獎補助投入經 費(元) (B)	投入 百分比(%) (B/A*100%)
				<p>2. 獎助作品 50 件，共 90 萬元獎勵金，並舉辦 2 場學生創意製作成果展暨頒獎典禮，以獎勵學生創作，為校爭取榮譽。</p>	<p>2. 101 年度共核發傑出獎 8 件、特優獎 32 件、優等獎 32 件、甲等獎 17 件，及辦理 1 場創意製作成果展暨頒獎典禮。</p> <p>3. 學生獲獎舉例如下：</p> <p>(1) 廣播電視電影學系練健輝以「再演一齣戲」獲第 34 屆獎勵優良影像創作金穗獎。蔡幸諺以影片企畫獲得新北市政府文化局與公共電視補助拍片。</p> <p>(2) 公共關係暨廣告學系韓偉凡以影片「感觸你的夢想」參與韓國觀光公社「Touch Your Dream 感觸韓國吧選拔互動之心 with 2PM & Miss A」獲得全球首獎。李俊賢以「POWERSEXY 2012 年度行銷計畫」參加美商默沙東藥廠 MSD 菁英計畫研習營，獲得未來生醫經理人獎第一名，得到赴藥廠實習機會。</p> <p>(3) 資訊傳播學系李又宗以影片「最後一通電話」參加教育部紫錐廣告獎獲得首獎。</p> <p>(4) 數位多媒體設計學系萬琦、李易聰、吳采凌以動畫「屍禮了!」參與「2012 亞太創意動畫設計大賽」，獲得大專校院組金像獎。張品逸等以影片「那些年我們一起吃 QQ 糖-打不怕的好滋味」參與第 21 屆時報廣告金犢獎，第一階段獲微電影特別項優等</p>					

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元) (A)	私校獎補助投入經費(元) (B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
					<p>獎，第二階段獲銀犢獎。</p> <p>(5) 傳播管理學系楊于萱、莊涵瑜、王詩皓、許雅雯以「CaLACaLA 義大利廚房-DIY 窯烤 Pizza 創新服務上市企劃案」參加「2012TBSA 全國大專創新企劃競賽」，獲得創新商品類第二名。黃馨賢等以「7-ELEVEN 明信片客製化整合服務行銷企畫案」獲得 TBSA 全國大專創新企畫競賽商品行銷組第二名。</p>					
二、強化教學資源	提升核心能力	建立基本核心能力	26.基本核心能力	<p>1. 強化學生基本核心能力，鼓勵、刺激學生自我學習與成長，提升自學動機與能力。另建立體適能電子護照，及舉辦各類健康促進活動與成果展，充分認識體適能，改善體適能不佳情形。</p> <p>2. 日文作文每位同學繳交篇數 5 篇，學年實作 1,500 篇。</p> <p>3. 批閱全校外文英文作文 10,000 篇。</p> <p>4. 通過全民英檢中級程度學生人數 50-60 人。</p> <p>5. 批閱全校中文作文篇數 12,000-14,400 篇。</p>	<p>1. 日文作文：100 學年「日語習作」課程開班數為 4 班，每班約 38 人，學生每學年撰寫 5 篇作文，教師批閱作文數共 1,500 篇。</p> <p>2. 租用英語線上寫作教學軟體，100 學年度大一英文開班數為 55 班，每班約 45 人，學生每學年至少撰寫 4 篇作文，線上批改系統共計批閱 9,900 篇。</p> <p>3. 101 年度通過全民英檢中級程度學生人數 135 人。</p> <p>4. 100 學年度開設班數為 63 班，每班平均人數約 40 人，學生每學年撰寫 6 篇作文，教師批閱作文數共 15,120 篇。</p> <p>5. 100 學年度參加中文檢定統一會考人數共 1,318 人；分別為一般生 1,118 人、通過 1,027 人，應試通過率約 92%；僑外生 200 人、通</p>	已達預期效益	178	4,940,036	750,000	15.18

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元) (A)	私校獎補助投入經費(元) (B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
			<p>6. 蒐集中文檢定題目 12,000 題。</p> <p>7. 參加中文檢定統一會考人數 1,500-2,000 人。</p> <p>8. 獎勵中、日文會考／英語檢定成績優異的學生 90-110 人次。</p> <p>9. 體適能中心使用人次 33,000 人次。</p> <p>10. 改善心肺耐力不佳學生數 155 人。</p> <p>11. 協助教師提出 3 案課群申請案，培養學生具備公民核心能力。</p>	<p>過 178 人，應試通過率為 89%。另獎勵成績前 5%，計 121 位成績優異學生，以資鼓勵。</p> <p>6. 透過舉辦共同必修課程檢定/會考，培養學生正向、積極的學習態度，並鼓勵前 5% 成績優異的同學。100 學年參與日文會考學生計有 302 人，合格率为 90%，參加人數（增加 39 人）與合格率（增加 9.08%）皆高於前一年度。並針對前 5% 成績優秀之學生給予 1,000 元獎勵金，共計發出獎勵金 15,000 元。</p> <p>7. 針對全校大一學生舉行英語核心能力統一會考，檢視學生英語能力。100 學年度第 2 學期期中考（101 年 4 月），共計 2,213 位學生應試參加本校「全民英檢中級模擬初試能力會考」，通過檢測學生 1,301 位，通過率 58.8%，應試人數較前一年度增加 7 人，通過人數增加 259 人，通過率較前一年度增加 1.8%。並獎勵前 120 位成績優異學生，以鼓勵學生實際參與校外相關英語證照考試，提高英檢通過率。</p> <p>8. 101 年體適能中心使用人數共 39,906 人次。</p> <p>9. 改善心肺耐力不佳學生數 186 人。</p> <p>10. 開設媒體在線與行動、網路影音與社群傳播及社區與傳播等三門課，培養學生公民核心能力。</p>						

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元)(A)	私校獎補助投入經費(元)(B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
三、提升資訊建設	強化	強化	1.強化校園網路基礎建設	1. 改善校園無線網路收訊死角問題，加快傳輸速率，提升教學服務品質。 2. 電腦教室傳輸率由 100M 提升至 1G。 3. PoE 交換器由 100M 提升至 1G。 4. 無線基地台傳輸率由 54M 提升至 150M。 5. 無線網路覆蓋率提升至 100%。	1. 購買 IP 分享器、校園網路網點建置、連線通訊費、提升電腦教室的傳輸速度，縮短師生網路傳輸的等待時間。 2. 擴充高速 PoE 的收容能力，未來可再擴展更高速的無線網路傳輸。 3. 提供高速的聯外頻寬，方便圖書、資訊的查詢。 4. 電腦教室網路升級二間。 5. 提供高速 PoE 連線能力六處。	已達預期效益	178	5,873,945	4,343,879	73.95
	發展	雲端服務	2.雲端服務資訊設備	1. 進行伺服器主機虛擬化，以達節能減碳之效，並提供快速、穩健的雲端服務。 2. 全校師生約 12,000 人使用虛擬雲端主機之服務。	因應 Windows Server 2012/Windows 8 上市而須進行虛擬化之測試與調整建置策略，故改列於 102 年度執行。	詳如左列說明	179	0	0	-
	充實	合法軟體	3.持續更新合法版權軟體	1. 提供全校師生及行政人員使用合法授權軟體，確保師生免於違法侵權之疑慮。 2. 簽訂 MicrosoftCA 校園授權合約、學生選擇權、MSITA、AdobeCSWindows 版全校授權。 3. 全校職員 100%在合法的作	1. 全校師生（限校園內）皆可使用 Adobe CS 全系列產品，有助於教學品質之提升及數位內容之設計。 2. 讓全校師生皆可在合法授權的環境下使用電腦軟體，避免使用盜版軟體，確保師生免於違法侵權之疑慮。 3. 確保全校行政電腦之作業系統皆獲得合法授權。	已達預期效益	179	9,771,704	9,240,390	94.56

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元) (A)	私校獎補助投入經費(元) (B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
				業環境下使用電腦軟體。	4. 購置教學所需之應用軟體、合法版權軟體、校園授權軟體、行政單位使用之版權軟體： (1) 簽訂 Matlab 70 人版一年、Adobe CS for Windows 校園授權一年。 (2) 買斷 Adobe CS for MAC 61 套。 (3) 提供全校教職員及學生合法授權使用 Windows 及 Office 軟體。 (4) 提供全校伺服器弱點掃描之服務。 (5) 提供雲端電腦教室至少 20 人同時連線之能量，虛擬主機作業系統至少 60 台之授權數量。					
三、提升資訊建設	強化資訊建設	完善節能中控機房	4.建置節能的中控機房	1. 增進網路服務效能，擴大主機服務容量，縮短等候時間，提升服務品質。 2. CPUBenchmark 由老舊的 400 分提升至 12,000 分以上。 3. 更換紅外線監控攝影鏡頭 6 支。 4. 穩定 48 台伺服器主控台操控能力。	1. 完成機房數位監控攝影系統的更新，錄影系統不再當機，可提高機房監控的穩定度。 2. 更換機房監控攝影鏡頭為紅外線鏡頭共計 6 支，可監控機房 30 座機櫃之存取。 3. 主控台操控器可提供 48 台伺服器操控能力。	已達預期效益	179	2,403,507	2,403,507	100.00
四、支援學術研究	培養學術能力	補助講師研究指導	1.補助講師申請研究指導	1. 提高本校講師論文投稿率及通過率，協助其累積學術著作，以提高升等通過率。 2. 審查通過執行 1-2 案。	101 年度核定執行 1 位老師申請案，已於 101 年 7 月發表於國家教育研究院「編譯論叢」乙篇。	已達預期效益	179	37,873	32,880	86.82

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元) (A)	私校獎補助投入經費(元) (B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
四、支援學術研究	提供研究資源	補助學術研究專案	2.補助學術研究專案	1. 協助教師持續進行研究，以提升學術研究成果與風氣。 2. 補助 10 案。	1. 101 年度 1 月起有 14 位教師執行，其中已有 9 位老師研究成果發表於相關領域刊物。 2. 101 年度 10 月核定下期專案計畫共 11 件，每件補助研究經費 8-17 萬元，持續累積研究能量。	已達預期效益	179	1,680,516	1,438,865	85.62
			3.台灣 e 股民情緒指數調查	1. 自 98 年 10 月 16 日起每週調查，能貼近台灣投資人的情緒，目前累積週次約 144 次，預估每週進行 1 次調查，全學年預計可完成 52 次調查，100 年度已累計 26 萬人次瀏覽，101 年度將可達 50 萬人次。 2. 101 年度起將利用本資料庫，進行投資人週情緒指數即時預測力(Nowcasting)分析、投資人週情緒指數狀態轉換(RegimeSwitching)之分析。	1. 結合理論與實務，進行「台灣 e 股民情緒指數」之調查與編製，訓練學生時時關心時事並透過編制過程培養團隊合作、溝通組織與協調能力，學習問卷調查與分析之完整程序。 2. 建置 e 股民情緒與理財行為資料庫，每週密集於媒體公佈調查結果，提供研究者與業界分析使用，可有效達成曝光宣傳效果。 3. 目前累積調查週次約 165 次，101 年共執行 50 次的台灣 e 股民情緒指數調查報告，並將每次調查結果公告於公開網站 (http://blog.cnyes.com/My/shinfin)，提供研究者與業界分析使用。 4. 101 學年度已開始進行投資人週情緒指數預測力分析及投資人週情緒指數狀態轉換分析之相關研究。	已達預期效益	180	260,000	260,000	100.00

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元) (A)	私校獎補助投入經費(元) (B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
四、支援學術研究	提供研究資源	減免授課鐘點	4.新進助理教授減授鐘點	1. 新進助理教授得於應聘後 2 年內，至多選擇 2 個學期減授責任鐘點，且每學期至多減授責任鐘點 3 小時，以減輕教學負擔，協助其持續學術研究，提升學術期刊論文發表篇數。 2. 101 年度約 5 位教師執行減授鐘點。	1. 為減輕新進助理教授教學負擔並協助學術研究，訂有「世新大學新進助理教授減授鐘點辦法」，新進助理教授得於應聘後 2 年內，至多選擇 2 個學期減授責任鐘點，且每學期至多減授責任鐘點 3 小時。 2. 101 年 1 月計有 5 位教師、101 年 2 月至 101 年 7 月計有 4 位教師執行新進助理教授減授鐘點。101 年 8 月至 101 年 12 月計有 1 位教師執行新進助理教授減授鐘點計畫。	已達預期效益	180	216,980	216,980	100.00
		鼓勵升等免授課	5.鼓勵教師升等免授課	1. 鼓勵教師升等，提升師資結構，使教師專注於升等準備，並應於該學期結束後一年內提出升等。 2. 101 年度約 10 位教師執行升等減免授課。	1. 為鼓勵教師升等，提升師資結構，本校訂有鼓勵教師升等免授課辦法，教師得自行選擇於一學年或一學期內減授該學年二分之一責任鐘點，以增加教師於規劃升等時間彈性。 2. 101 年度共計補助 16 位教師執行升等減免授課，截至 101 學年度第 2 學期，已有 3 位教師通過升等，1 位教師申請審查中，其餘校獅預計於 102 學年度提出申請。	已達預期效益	180	1,042,475	970,640	93.11
		補助舉辦學術研討會	6.舉辦學術研討會	1. 舉辦國際學術研討會，使本校師生的學術有更多元的交流與發展，能展現本校教師與研究生的研究能量，並與產官學業界進行交流，預期可達成學術互動及宣傳的成效，促成產官學界實務經驗、政策規劃、	由教學單位申請，經審查核定共計補助 10 場大型學術會議，其中補助 6 場國際學術會議，4 場跨校學術會議，內容包含 20 場研討主題，4 場大師論壇，發表 224 篇論文，約有 2,754 人次參與，對提升學術交流及國際學術能見度具有實質效益，已超過預期效益。	已達預期效益	180	5,334,404	427,235	8.01

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元)(A)	私校獎補助投入經費(元)(B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
				學術研究之結合。 2. 補助 13 案大型研討會，內容包含 18 場研討主題，4 場大師論壇，發表 44 篇以上論文，約千餘人次參與。						
四、支援學術研究	獎助創作發表	補助	7.補助教師及學生出席國際學術活動	1. 鼓勵研究風氣，提升本校國際學術地位，並促進國際文化交流。 2. 國科會補助 10 案，本校補助 23 案。	1. 本校教師及學生因本項補助而提高投稿國際學術研討會之意願，不但可提升本校之國際學術地位，亦促進國際學術交流。 2. 本校核定補助 30 案，國科會核定補助 11 案。	已達預期效益	181	1,078,582	352,068	32.64
		補助	8.補助教師投稿國內、外學術期刊	1. 提升本校教師於國、內外學術期刊之論文投稿率及刊登率。 2. 補助 14 案。	1. 教師申請本項補助，其所投稿之學術期刊皆為國內外之優良期刊。 2. 101 年度依教師投稿需求，申請經審查核定補助 12 案。	詳如左列說明	181	187,191	138,785	74.14
		補助	9.補助學術性出版品	1. 鼓勵專任教師出版學術性專書，提升本校學術研究地位及水準。 2. 補助 3 件。	100 學年度僅 2 位老師申請，核定補助出版專書「鍾理和思想及其小說研究」與「談情說異論文集」，有助提升本校在相關領域之學術地位。	詳如左列說明	181	303,950	109,000	35.86
四、	鼓勵	鼓勵	10.補助	1. 期能加強整合型研究計畫	1. 為加強本校教師執行整合型計畫，除補助老	詳如	181	153,588	59,990	39.06

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元) (A)	私校獎補助投入經費(元) (B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
支援學術研究	整合研究	申請整合型計畫	整合型計畫	<p>的研提與執行。</p> <p>2. 補助研提計畫 5 案，補助執行 1 案。</p>	<p>師執行外，更鼓勵教師爭取校外資源。</p> <p>2. 無人申請補助跨系所「整合型計畫」，本校今年整合型團隊均申請校外補助計畫，並獲得充分資源。</p> <p>3. 本年度補助研擬整合型研究計畫 3 案，已分別向教育部及國科會提出申請。</p>	左列說明				
		發展傳播特色研究	11.發展傳播特色研究	<p>1. 發展與傳播相關之跨領域整合研究。</p> <p>2. 補助 1 案。</p>	<p>刻正收集相關資訊及教師意見，以利研擬相關辦法推動跨領域計畫，預計於 102 年度執行。</p>	已達預期效益	181	0	0	-
追求重點突破	設置重點學門	12.設置重點學門(屬 101 成效特色三、突出重點研究、兼具傳統創新)	<p>1. 增進本校研究實力，建立國際學術地位，提升核心競爭力。</p> <p>2. 維持本校傳播優勢，並提升四個重點學門之學術聲望。</p>	<p>設置重點學門，提升核心競爭力，提升本校學術地位。101 年度補助新聞傳播學院、行政管理學系、中國文學系及社會發展研究所四個重點學門：</p> <p>1. 傳院：以「數位匯流」為研究重點，執行 10 項子計畫研究，並舉辦 1 場研究發表會；</p> <p>2. 行管系：邀請美國杜克大學政治學系教授 Dr. Emerson Niou 來台講學，發表政府預算與財務制度比較研究 3 篇，發表文官制度與官僚行為比較研究 5 篇，參與或舉辦國際與兩岸學術交流 13 場；</p> <p>3. 社發所：舉辦 1 場學術研討會（科學園區三十年—發展典範/迷思?!），18 種專題系列演講座談以及夏季草根學校營隊活動；</p> <p>4. 中文系：舉辦第五屆兩岸韻文學學術研討會，補助 1 位博士生參加兩岸國際研討會進行學術交流。</p>	已達預期效益	181	2,413,987	1,394,606	57.77	

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元) (A)	私校獎補助投入經費(元) (B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
五、延攬優良師資	延攬優良師資	增聘優秀師資	1.新聘優秀師資	1. 強化本校師資陣容，提升師資結構。 2. 100、101 學年度適用於本計畫 101 年度經費之新聘助理教授以上教師人數，分別為 8 位與 7 位。	1. 為強化本校師資陣容，本項經費用於支付 2 年內新聘專任助理教授以上教師之薪資，但不含領有月退俸之教師。 2. 99、100 學年度新聘專任教師共計 29 位，其中有 15 位新聘助理教授以上教師之薪資使用本經費。 3. 100、101 學年度新聘專任教師共計 24 位，其中有 14 位新聘助理教授以上教師之薪資使用本經費。	已達預期效益	181	15,143,382	5,358,850	35.39
六、完善校園安衛管理	建置永續校園	落實環保節能	1.建置節能設施	1. 節省資源，符合環保理念，期使校園永續發展。 2. 全校大教室節能風扇 200 台。 3. 大禮堂、男女生宿舍、廣電大樓換裝省電 T5 燈具約 2000 盞。	1. 為提供學生舒適活動空間並響應環保概念，於大教室加裝 200 台節能風扇以加強空氣對流，不僅提供舒適的室內溫度，更有效節約能源。 2. 大禮堂、廣電大樓、男女生宿舍之傳統耗能燈具汰換為節能 T5 燈具共計 1600 組，不僅提供舒適的照度，更有效節約能源。	已達預期效益	182	2,439,792	1,920,000	78.70
			2.校園清潔維護及機電設備維護	1. 校園環境整潔維護、機電及相關設備運作正常，提供師生良好的教學、學習空間。 2. 100 學年度病媒防治共進行 2 次全校及 4 次分區殺菌消毒；101 學年度病媒防治進行 2 次全校各棟樓室內消毒及公共環境消毒、10 次傳播	1. 100 學年度第 2 期使用獎補助經費進行 1 次全校病媒防治與校本部、管院大樓教室等及走廊全域進行夜間施作殺菌消毒作業，提供師生良好的教學、學習空間。 2. 執行本校學務處、衛保組、圖書館、舍我樓中餐廳等區域滅鼠作業，世界大樓電算中心及復興大樓傳製中心跳蚤防治，以維護校園環境整潔維護。	已達預期效益	182	11,784,076	216,800	1.84

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元) (A)	私校獎補助投入經費(元) (B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
六、完善校園安衛管理	建置永續校園	落實環保節能	3. 大樓地下室消毒及 2 次教室殺菌消毒。	3. 汰換工友 10 台手推車。	3. 汰換工友 10 台手推車。 4. 101 年 12 月 20 日台北市環保局突檢校園公廁清潔，共檢查本校 52 間廁所，全數為特優級。					
			4. 校園環境維護包含校園植栽、校區排水溝清理、水土保持、垃圾壓縮車保養維修。							
			5. 清潔服務、大樓物業管理。 6. 購買清潔校園用推車 10 台。 7. 維護校園機電及相關設備運作正常。							
		3.專業教室廢液處理	提供黑白暗房教學所使用產生之廢液含有銀離子，需依規定請合格運送廠商將廢液運送至成功大學進行統一檢測及處理，每年約清運 40 桶。	1. 已依規定完成執行專業教室廢液處理。 2. 清運廢液共計 32 桶，約 640 公升。	已達預期效益	182	54,500	54,500	100.00	
	確保校園安全	4.校園安全維護	1. 維護師生校園安全及相關設備使用安全。 2. 依飲用水管理條例，每月由專業廠商保養飲水機，每三個月檢驗水質，保養記錄與	1. 維護師生校園安全及相關設備使用安全。 2. 為維護用水安全，每月由專業廠商保養飲水機，每三個月檢驗水質，保養記錄與驗水報告置放於飲水機旁置物袋內，達到資訊公開且透明的目標，供使用者參考，並針對老舊	已達預期效益	183	10,792,590	58,000	0.54	

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元)(A)	私校獎補助投入經費(元)(B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
				<p>驗水報告置放於飲水機旁置物袋內，以供使用者參考，維護用水安全，並汰換老舊飲水機。</p> <p>3. 汰換老舊消防設備，且每月進行保養，確保消防安全。</p> <p>4. 每年至少舉辦二次全校性消防、地震、土石流等防災演練。</p> <p>5. 每月進行一次門禁停管警報監控設備保養維修。</p> <p>6. 辦理校園公共意外險。</p> <p>7. 提供保全服務，確保校園安全。</p>	<p>飲水機進行汰舊換新。</p> <p>3. 為維持消防設備正常運轉，每月由專業廠商保養消防設備。</p> <p>4. 101 年 2 月舉辦一次小型消防安全演練，9 月舉辦一次大型消防安全演練，包含消防、地震、土石流等防災演練，提升師生防災意識。</p> <p>5. 101 年度每月進行一次門禁停管警報監控設備保養維修。</p> <p>6. 購買校園公共意外險及校園火災險，其中校園公共意外險使用獎補助經費。</p> <p>7. 提供駐校警衛、保全系統等保全服務。</p>					
七、推動學生事務及輔導工作	推動服務學習	激勵社團發展	1. 社團活化計畫	<p>1. 每學期辦理社團評鑑 2 次。</p> <p>2. 重點培植社團共計 10 個。</p> <p>3. 每學年度舉辦社團指導老師研習營 1 次。</p> <p>4. 補助 69 個社團及 19 個系學會學生舉辦迎新及校內外各項社團活動 500 場次。</p> <p>5. 添購社團活動所需器材，每學年度提供 69 個社團及 19 個系學會於活動舉辦時借</p>	<p>1. 依各社團活動需求，增購數位式攝影機 2 台，無線電對講機 20 支，戶外活動用快速移動帳 5 個，A101 教室用燈光組 1 組等器材，提升學生社團活動品質。</p> <p>2. 每學年舉辦一次社團評鑑(自 101 學年度起，改為每學期辦理一次)，透過社團專業評審老師審查制度，提供改進建議，使社團精益求精，評選出特優社團 5 名、優等社團 5 名，以資獎勵。101 年度共辦理 2 次社團評鑑，每次有 80 餘個社團參加評鑑。</p>	已達預期效益	183	4,270,397	1,340,000	31.38

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元)(A)	私校獎補助投入經費(元)(B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
				用。	3. 培植重點社團，提升社團活動品質與培養社團幹部技能。101 年度共計 22 個社團獲選，辦理 34 場次活動，參加人次約 4,260 人次。 4. 101 年度共計聘請 39 位校外指導老師指導社課，協助社團發展。另舉辦社團指導老師研習營 1 次，參與指導老師 26 人。 5. 101 年度共計補助 69 個社團及 19 個系學會舉辦迎新及校內外社團活動 960 場，參與人員共計 96,000 人次。					
九、 打造華語區跨領域性別研究中心	追求 重點 突破	其他	1. 打造華語區跨領域性別研究中心(屬 101 成效特色三、突出重點研究、兼具傳統創新)	1. 舉辦女性主義教師教學工作坊，邀請 7 名校內外教師擔任主講者，與會人員 100 人。 2. 舉辦第二屆「高等教育中性別主流化之挑戰與實踐策略研討會」，明瞭台灣高等教育中的性別研究應扮演何種角色，研討會預計邀請講師 2 名、實驗心得分享 2 名、座談會引言人 3-5 名，與會人員 250 人。 3. 舉辦第二屆「世新酷兒週」活動，邀請 4 名講者專題演講，預計參與約 200 人次，尊重多元性別，促進校園性	因應 101 年度經費核定時間已至 7 月，規劃之活動集中於開學後 10 月至 12 月辦理，故調整各場規模，以提升整體執行成效。 1. 舉辦女性主義教師教學工作坊兩場，主題為性別研究論文指導問題面面觀、性別研究論文指導中的權利義務關係，探討如何在師生雙方平等互動模式下，擔任專業指導角色，邀請 7 位校內外專業教師，本校師生約 50 人參與。 2. 舉辦第二屆「高等教育中性別主流化之挑戰與實踐策略研討會」，聚焦於「性別主流化之概念與運作」、「高等教育性別主流化之實踐與挑戰」及「大專校院性別主流化實驗計畫」等三大主題，內容包括專題演講 2 場、心得分享 2 場及綜合研討 1 場，與會人數達 180 人。 3. 舉辦第二屆「世新酷兒週」活動，包括 3 場專題講座，及校園性別友善空間展示&愛無限攝	已達 預期 效益	184-185	1,000,000	1,000,000	100.00

101 年度私校獎補助經費之執行成效

獎補助計畫分項計畫名稱	計畫內容			預期實施成效(目標)	實際執行成效	未達預期成效原因分析	101 年整體支用(修正)計畫書對應頁碼	投入經費		
	策略	行動方案	年度計畫					總經費(元) (A)	私校獎補助投入經費(元) (B)	投入百分比(%) (B/A*100%)
				<p>別友善風氣。</p> <p>4. 舉辦性別多元之實踐與挑戰微型研討會，確立同志／多元性別教育之重要性，研討會預計邀請校內外學者共 5 名，參與人次約 50 人次。</p> <p>5. 購買中、英文性別相關書籍約 25-30 冊、DVD 視聽資料 5-10 片。</p>	<p>影展等系列活動。專題講座約 120 人次參與，空間展示&攝影展約有 1,800 人次參觀。</p> <p>4. 舉辦「性別多元之實踐與挑戰微型研討會」，針對法律與社會運動、性別平等教育與社會運動、社會運動等議題，安排專題演講 1 場、相關議題安排 3 場綜合研討，另安排圓桌論壇 1 場，邀請 19 名國內外學者，與會人數達 190 人。</p> <p>5. 購置性別相關書籍中文 41 冊、西文 68 冊，及 DVD 視聽資料 35 片，以充實本校性別研究所教學資源與強化研究之能量。</p>					
十、推動智慧財產權國際化	追求重點突破	其他	1.推動智慧財產權國際化(屬 101 成效特色三、突出重點研究、兼具傳統創新)	<p>1. 增購法學與智慧財產權相關之中外文圖書 80-100 冊、10 套電子書。</p> <p>2. 邀請大阪工業大學師生 12 人至本校進行 5 天的短期課程，分享 4 篇論文，並參與世新大學智慧財產權法與實務國際研討會。</p>	<p>1. 因應教學研究需要，增購專利法相關主題之西文圖書 26 冊，及租用 WIPS 資料庫，提供師生檢索智慧財產權最新專利資訊，強化其對於智慧財產權法之研究能力。</p> <p>2. 101 年 3 月 11 日至 15 日邀請大阪工業大學教生 11 名到本校進行短期課程，內容為我國民法制度簡介、中國大陸智慧財產制度介紹以及國際專利智慧財產權之比較等做課程說明，亦請邀請德國博默特&博默特律師事務所 Dr. Heinz Goddar 及 Dr. Xia Pfaffenzeller 對德國專利法現況做討論及分析，並舉辦論文對抗賽，透過辯論增進學生學術交流。</p>	已達預期效益	185	706,680	500,000	70.75
總計								164,455,383	89,284,374	54.29