

國立屏東科技大學

National Pingtung University of Science and Technology

107 年度 校務基金績效報告書

中 華 民 國 1 0 8 年 5 月

108 年 5 月 21 日 108 年第 1 次校務基金管理委員會審議

目 錄

壹、前言	1
貳、107 年度校務工作成果	2
一、啟迪智慧、成就學生	2
二、強化教學與研究硬體建設	6
三、研究發展與產學合作	7
四、立足臺灣、放眼國際	13
五、邁向世界頂尖綠色大學	15
參、財務變化情形	15
肆、總結	24

壹、前言

本校地處臺灣唯一熱帶農業產區，為地球南北迴歸線間，熱帶農業的獨特性與多樣性的發展，將是臺灣農業可跟其他國家農業相抗衡的產業，最具發展規模及研究潛力的熱帶農業科技學府，有優秀的條件及能力，足以於 21 世紀扮演關鍵性角色。

● 科技農業

「農業產業價值鏈」與「新三農」一新農業、新農民、新農村是政府發展臺灣農業的既定方向，本校在農業科技化的技職人才培育與技術發展目標在於培育新世代農業經營者，提升創新及知識的運用之能力、經營設施農業之能力、開發農產品通路並拓展外銷之能力與掌握與利用新技術之能力，全方位進行農業經營、開拓與創新行銷。

● 生態產業

生態產業包含從事生態保育之產業，以及產業生產過程考量生態保育。本校在農學院以及工學院之系所已有具體成果，例如綠能植物工廠、電動車、環境污染控制技術，並設有防災中心、水土保持中心、環境科技服務中心等產業服務中心，執行政府與產業界服務案成果豐碩。農、工學院亦有相關學(課)程來培訓人才。未來將持續強化以及推動跨院系橫向與垂直整合。以垂直農場的經營概念，發展能源循環與回收利用的農耕與養殖共生技術，推動水土保持與防災復育，推展綠能節水植物工廠，發展特殊用途電動交通工具，建立多種產業共生共榮的生存環境。

● 白金社會

未來，熟齡與高齡化社會的健康、照護、休閒與文創活動將掀起另一波的產業與人才需求。本校將整合農學院的健康/機能食品生產製造、管理學院的餐旅經營、電子商務及照護系統研發，工學院材料與製造、人文社會學院的文創，社會工作以及休閒產業，研發高品質的產品與服務，以及培育產業所需人才運用無遠弗界的物聯網及雲端大數據的分析，可發展豐富多元的創新企業，甚至於開創新的產業，也善盡大學的社會責任。

● 藍色經濟

生態與環境保育已經邁向另一種思維：「生態與環境保育可以創造更多經濟、社會與就業價值」。例如本校森林系師生接受墾管處委託，規劃與輔導墾丁社頂等七個社區特色遊程，實現國家公園生態保育與偏鄉社區永續發展的範例。未來會有更多的國內外遊客愛上這種保護環境又可親近土地人文的旅遊，而本校以熱帶農業為核心，加上南部生態資源豐富，將可成生態觀光休閒產業的人才培育與研發基地。

貳、107 年度校務工作成果

一、啟迪智慧、成就學生

1. 持續鼓勵教師進行產合作、聘任具實務工作經驗新進教師及業師提升實務課程師資水準，專任師資具備業界實務經驗人數比例(不含執行產學合作者)及執行產學計畫之專任教師人數持續增加。

表 1 業界專家擔任協同教學課程數與人數

績效指標項目	102 學年	103 學年	104 學年	105 學年	106 學年
1. 業界專家擔任協同教學師資課程	331 門	355 門	381 門	354 門	375 門
2. 協同教學業師人數	416 人	506 人	539 人	553 人	507 人

表 2 專任師資具備業界實務經驗人數

	指標基準	105 年	106 年	107 年
專任師資具備業界實務經驗人數	專任教師人數(編制內)	374	374	368
	專職 2 年以上國內外業界實務經驗且與目前任教專業相關教師人數	138	139	105
	兼職 4 年以上國內外業界實務經驗且與目前任教專業相關教師人數	13	13	18
	教師執行產學合作人數	239	245	262
	教師與產業辦理深度研習人數	21	18	26
	教師至業界深耕服務人數	1	3	3
	專任師資具備業界實務經驗人數比例(不含執行產學合作者)	43%	43.58%	41.30%

2. 推動教師多元升等及教師評鑑: 107 學年度 26 位通過專門著作升等, 1 位通過技術報告升等, 1 位通過教學實務報告升等。於 107 年(106 學年度)已有 41 位接受教師評鑑, 其中 23 位選擇以基準門檻制(新制)、18 位以選擇以計分表制(舊制)通過評鑑。
3. 輔導與獎勵教師專業成長: 本校教學資源中心每學期辦理各種教師教學成長研習會, 提供教師教學知能及專業發展等相關課程, 協助教師透過微型教學、教學技巧、教學教材及教學觀念等訓練, 全面改善教師教學內容。

表 3. 101~106 學年度教師參加成長研習活動統計表

學年度	場次	教學成長	合計(人)
101	10	268	268
102	25	389	389
103	12	390	390
104	27	413	413
105	76	948	948
106	118	1,459	1,459
合計	268	3,867	3,867

4. 提升學生職場視野

(1). 校外實習多元化:分為學期型,暑期型及海外暑期型,目前實習課程已納入全校系所課程規畫表。校外實習人數也持續增加。

表 4 100~107 學年度學生參與校外實習人數統計表

學年度	學制	四技日間部	四技進修部	碩士班	碩士 在職專班	合計 (人數)
100		281	79	42	19	421
101		847	105	100	15	1,067
102		944	253	98	19	1,314
103		1,264	185	51	17	1,517
104		1,328	393	87	10	1,818
105		1,422	226	53	9	1,710
106		2,111	107	66	12	2,296
107		2,267	137	64	10	2,478
合計(人數)		10,464	1,485	561	111	12,621

(2). 除了透過本位課程學習外,為深化學生與產業的接軌,持續推動產學攜手專班。

表 5 106 學年度起申辦通過之產學攜手合作計畫專班

入學學年度	系所	合作高職	合作廠商
106	動物科學與畜產系 (畜產科技實務專班)	國立關西高中 國立西螺農工 國立佳冬高農	台灣農畜產工業股份有限公司等 20 家廠商
	機械工程系 (精密加工專班)	國立屏東高工	景航企業股份有限公司等 4 家廠商

入學學年度	系所	合作高職	合作廠商
	時尚設計與管理系 (時尚設計專班)	私立樹德家商 私立中山工商	曼都國際(股)公司等 6 家廠商
	休閒運動健康系 (實用休閒觀光專班)	國立恆春工商	夏都國際開發股份有限 公司等 3 家廠商
107	食品科學系 (食品科學產學專班)	國立北門農工	統昶行銷股份有限公司
	企業管理系 (行銷流通服務專班)	私立三信家商	統一超商股份有限公司 等 2 家廠商
	土木工程系 (土木營建實務專班)	國立北門高級 農工職業學校	登山營造工程有限公 司、永進營造(股)公司、 金藏營造工程(股)公 司、崇雅營造有限公司、 泉安營造有限公司、璞寶 營造(股)公司、建國工程 (股)公司
	機械工程系 (精密加工專班)	國立屏東高級 工業職業學校	景杭企業(股)公司、翔榛 興業(股)公司、安德烈 (股)公司、宏昇螺旋槳 (股)公司、聯合骨科器材 (股)公司
	休閒運動健康系 (實用休閒觀光專班)	國立恆春高級 工商職業學校	凱撒大飯店、耕頂興業 (股)公司
108	企業管理系 (行銷流通服務專班)	私立三信家商 私立樹德家商	統一超商股份有限公司 等 2 家廠商
	土木工程系 (土木營建實務專班)	國立北門高級 農工職業學校	建國工程股份有限公 司、璞寶營造股份有限公 司、泉安營造工程有限公 司、崇雅營造有限公司、 金藏營造工程股份有限 公司、永進營造股份有限

入學學年度	系所	合作高職	合作廠商
			公司、登山營造工程有限公司
	機械工程系 (精密加工專班)	國立屏東高級 工業職業學校	景航企業股份有限公司、翔榛興業股份有限公司、聯合骨科器材股份有限公司、明昌輪業股份有限公司、春兆企業股份有限公司
	休閒運動健康系 (實用休閒觀光專班)	國立恆春高級 工商職業學校	耕頂興業股份有限公司 (墾丁福華渡假飯店)、墾 丁怡灣渡假酒店股份有 限公司、凱撒大飯店股份 有限公司附設職業訓練 中心
	木材科學與設計系 (家具與遊艇裝修實 務專班)	國立鳳山高級 商工職業學 校、高雄市立海 青高級工商職 業學校	朝陽國際家具有限公司 、嘉信遊艇股份有限公 司、奎隆實業股份有限公 司、東哥企業股份有限公 司、嘉鴻遊艇股份有限公 司
110	動物畜產與科學系 (畜產科技實務專班)	國立西螺高級 農工職業學 校、國立佳冬高 級農業職業學 校、國立旗山高 級農工職業學 校、國立北門高 級農工職業學 校、國立曾文高 級農工職業學 校、國立北港高 級農工職業學 校、國立苗栗高 級農工職業學 校、國立關西高 級中學、國立花	明彥畜牧場、大峯牧場、 台和牧場、台灣農畜產工 業股份有限公司、台灣鹿 茸生物科技股份有限公司、 豐華養豬場、台灣馬 樂活山莊畜牧場、玉歐登 股份有限公司、元進莊企 業股份有限公司、津谷食 品股份有限公司、德光畜 牧場

入學學年度	系所	合作高職	合作廠商
		蓮高級農業職業學校	

5. 增進學生多元能力，促進學生學用合一證照

(1) 配合發展主軸方向及產業鏈結，積極改善學習實習設備，完成多個證照認證檢定場域，提升學生學用合一的就業力。

(2) 依據產業需求及輔導學生以就業目標導向，開設優質化專門職業證照或執業證照班，共開設 128 班證照班，培訓人數為 5,537 人，獎勵金額 2 千 3 百多萬元。

表 6 103-107 年度專門職業證照或執業證照班及人數

證照培訓班名稱	103 年		104 年		105 年		106 年		107 年	
	班數	人數	班數	人數	班數	人數	班數	人數	班數	人數
丙級/單一證照培訓班	20	889	13	690	7	253	23	1,266	28	1,366
乙級證照培訓班	4	135	3	102	6	131	8	163	7	126
專技人員考試培訓班	1	76	1	53	1	50	1	42	5	195
合計	25	1,100	17	845	14	434	32	1,471	40	1,687

表 7 101-106 學年度畢業生畢業後一年就業情形統計表

畢業學年度	畢業總人數	就業率(%)	待業率(%)
101	2,899	91.6	8.4
102	2,876	93.7	6.3
103	2,669	97.1	2.9
104	2,713	96.7	3.3
105	2,670	95.5	4.5
106	2,535	96.3	3.7

二、強化教學與研究硬體建設

1. 永續及友善校園營造

本校校園占地廣達 298.3 公頃，寬廣遼闊，優美閑靜，擁有多樣生態與天然資源，然遷校至內埔已經 30 年，故自 103 年起陸續投入大量經費修繕、更新與興建校舍中心。

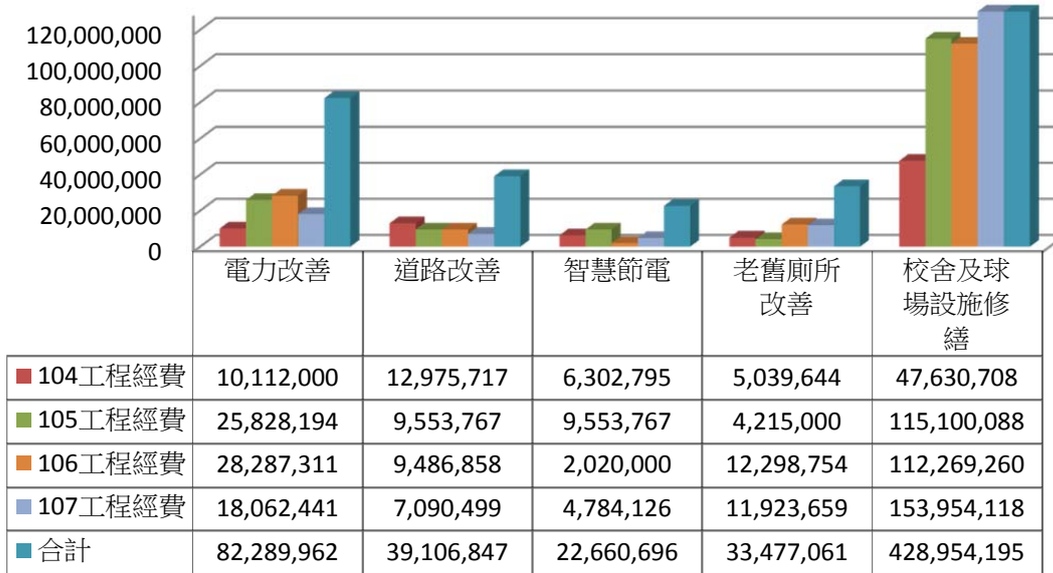


圖 1 104~107 年度重大校園公共及校舍建設經費

2. 強化及新增校內教室、實習場廠設施與證照教室及研究設備。

表 8 教室、實習場廠及研究室與證照教室設備經費（千元）

年度	教務處	農學院	工學院	管理學院	人文學院	國際學院	獸醫學院
103	2,000	14,240	10,850	9,820	6,780	2,540	5,860
104	1,200	17,499	14,345	11,213	6,687	3,172	7,084
105	1,200	20,163	18,308	8,851	5,680	2,023	4,975
106	1,200	20,663	18,808	9,351	6,180	2,523	5,475
107	900	29,453	25,669	15,023	8,019	2,734	7,570

三、研究發展與產學合作

(一) 本校歷年來整合獎補助措施每年投入約 1,800 萬元資源，協助教師研發、出國參加研討會、

舉辦國際會議、專利申請等學術活動，帶動整體研究發展能量，創造產業需求技術，提升研發成果價值，爭取校外資源挹注，107年產、官、學、研計畫件數與總金額持續攀升超過10億元，其中，私人企業計畫金額107年亦超過1億元，約占每年總研發經費之10%。另本校於108年度獲得中國工程師學會頒發產學合作績優單位殊榮，顯見本校於產學合作中所投入之努力及其豐碩之成果。

表9 103至107年度執行補助、委辦計畫情形表(單位:元)

經費來源/年度	103年	104年	105年	106年	107年
農委會	116,541,400	113,348,022	135,452,773	163,415,325	225,137,393
科技部	130,048,000	119,559,500	111,516,000	127,497,000	150,265,000
科技部專案計畫	14,853,761	16,146,911	13,279,240	14,528,480	29,883,982
教育部	241,753,104	267,648,461	278,387,839	264,399,827	396,787,962
經濟部	15,044,143	2,422,190	4,650,000	4,218,050	3,354,500
其他中央部會	49,455,203	30,324,179	28,159,460	39,217,886	41,431,524
地方政府	45,235,656	60,371,854	39,689,850	49,970,173	40,586,730
財團社團法人等	44,272,371	55,176,734	45,967,397	46,308,360	42,090,070
廠商	80,302,108	93,636,770	96,807,408	126,429,625	112,486,339
總計	737,505,746	758,634,621	753,909,967	835,984,726	1,042,023,500

表10 103至107年度產學合作計畫情形表(單位:元)

年度	產學合作(非教育部)投補助之計畫金額	計畫總金額	產學合作佔總計畫金額(%)
103	495,752,642	737,505,746	67.22%
104	490,986,160	758,634,621	64.72%
105	475,522,128	753,909,967	63.07%
106	571,584,899	835,984,726	68.37%
107	645,235,538	1,042,023,500	61.92%

(二)本校一直以來皆積極近5年專利申請數量國內外總計212件，獲證專利國內外總計336件。
近5年技術移轉金總額高達64,233,370元。

表 11 103 年至 107 年國內外發明專利申請與獲證數

年度	專利申請件數	當年度專利獲得件數
103	54	130
104	57	61
105	27	65
106	41	44
107	33	36

表 12 103 年至 107 年技術移轉成效

年度	技轉件數	技轉金實際入帳金額(元)
103	43	11,850,000
104	39	9,890,000
105	40	11,660,041
106	38	17,030,000
107	39	13,803,329

(三)本校除長期投入獎補助資源引導教師提升研究能量促成校外產學合作資源及技術移轉外，歷年來更積極協助各政府部會及地方產業爭取產業輔導補助計畫，輔導並回饋產業界，落實大學於社會責任上所扮演之角色。

表 13 103 至 107 年即時輔導計畫執行成效

所屬縣市	合作廠商數	件數	金額(元)
高雄市	3	3	552,500
屏東縣	8	9	1,925,000
臺南市	1	1	200,000
總計	12	13	2,677,500

表 14 103 至 107 年學界關懷計畫執行成效

年度	件數	金額(元)	合作廠商數
103	個案:6 件 專案:2 件	2,616,000	台南:1
			高雄:10
			屏東:15
104	個案:4 件	288,000	台南:1
			高雄:1
			屏東:2

105	個案:5 件 專案:1 件	1,272,000	高雄:3
			屏東:5
106	個案:3 件 專案:1 件	1,272,000	高雄:1
			屏東:11
107	個案:7 件	504,000	屏東:4
			新北:1
			雲林:1
			台南:1
			台北:1
總計	個案:25 件 專案:4 件	5,952,000	57 家

(四)本校從執行發展典範科技大學計畫至高等教育深耕計畫皆持續鼓勵教師成立專業研究團隊，除提升整體研究與服務能量，並與地區學校跨校策略聯盟共同執行研究計畫。

表 15 107 年研發團隊執行跨校策略聯盟情形

校內團隊系所	計畫名稱	合作學校/科系
屏東科技大學 機械工程系	提升牙科人員認知能力之擴增 實境系統開發	樹人醫護管理專科學校 牙體技術科
屏東科技大學 生物機電工程系	可攜式去氧核糖核酸光學檢測 系統研製	財團法人美和科技大學 資訊科技系
屏東科技大學 餐旅管理系	不時不食-食味藝術(時令宴席 菜)開發計畫	中山高級工商職業學校 餐飲科
屏東科技大學 餐旅管理系	宅食便-慕斯蔬食開發計畫	三民高級家事商業職業學校 餐飲科
屏東科技大學 食品科學系	乙醯基化提升橘皮素生物可利 用率與癌細胞生長抑制活性	輔英科技大學 營養系
屏東科技大學 生物科技系	紅豆天貝素香鬆開發計畫計畫	財團法人美和科技大學 食品營養系
屏東科技大學 植物醫學系	光桿菌對寄主線蟲及小菜蛾體 內共生與殺蟲機制之調節	高雄師範大學 生物科技系

(五)本校透過辦理教師至產業實務研習，加強教師與產業之連結，產業界扮演專業知識與技術能力培養者之角色，成為優質人才培育之共同教育者，教師則透過教學回饋，產學雙方協力培育產業所需人才。107 年度辦理教師至產業進行實務研習共 5 班，計有 79 人次完成相關研習，並提供研習回饋，各場次如下表所示。

表 16 107 年度辦理教師至產業進行實務研習場次表

課程名稱	協辦機構	研習期間
綠能農牧場實務工作坊	國立屏東科技大學、中央畜牧場	107.10.05-07
中草藥加工與應用實務工作坊	天明製藥股份有限公司、臺北市立松山工農	107.10.27-28
農村綠色飲食與食農教育工作坊	安然地瓜田園、第一鰻波鰻魚故事館、弘光科技大學食品科技系、教育部農業群暨食品群群科中心學校、國立興大附農	107.12.15
大型觀光飯店營運實務工作坊	墾丁福華渡假飯店、中華民國餐旅教育學會	107.09.14-16
裝潢設計建材實務工作坊	台北設計建材中心、中華民國室內設計裝修商業同業公會全國聯合會、國立彰化高級商業職業學校設計群群科中心	107.11.18

此外並連結技專與高職實作培育成效，導入產業資源至實作場域，107 年導入產業實作場域，提供師生教學與實作(共 239 人次)，計有墾丁福華渡假飯店、高雄漢來大飯店、安然地瓜田園、第一鰻波鰻魚故事館、中央畜牧場及台北設計建材中心、德豐木業公司、大江生醫股份有限公司、永宏蘭業等 9 個場域，各場域及參與對象如下表所示。

表 17 107 年度導入產業實作場域概況

項次	日期	產業實作場域	參與對象
1	107.09.14-16	墾丁福華渡假飯店	技職校院教師 15 人
2	107.10.05-07	中央畜牧場	技職校院教師 14 人
3	107.11.18	台北設計建材中心	技職校院教師 19 人
4	107.12.11	大江生醫股份有限公司	技職校院師生 40 人
5	107.12.12	德豐木業公司	技職校院師生 59 人
6	107.12.12	永宏蘭業	技職校院師生 42 人
7	107.12.15	安然地瓜田園	技職校院教師 22 人
8	107.12.15	第一鰻波•鰻魚故事館	技職校院教師 22 人
9	107.12.20	高雄漢來大飯店	技職校院教師 6 人
合計			239 人

(六)創新育成中心，107 年度推動創業育成服務成果：

- 1.經濟面向：培育企業之總投增資額達 1,145 萬元，總營業額達 4.9 億元，創造國家稅收。
- 2.社會面相：培育企業維持就業機會達 314 人，創造就業機會 56 人，增加南部的就業機會與就業人口，穩定社會發展。
- 3.技術創新面向：全年度超過 120 場次的專業諮詢輔導，協助企業進行技術創新與服務創新，爭取到政府研發補助共 35 萬元，持續提升企業創新之動能，另協助 2 家校友創業進行品牌加值輔導。

4.107 年度具體亮點：

- 107 年 8 月 14 日協助農園生產系畢業校友(團隊名稱為蕨處逢生)取得「107 年 U-start 創新創業計畫」第一階段，獲得補助款 35 萬元，並於 107 年 10 月份成立「蕨翌園藝企業有限公司」，運用蕨類植物特有的綠球體，突破傳統繁殖方法的限制，利用組培方式將蕨類植物大規模量產。目前已具備【參項蕨類植物的量產技術】，開發食蟲植物組培苗，增加蕨類與食蟲植物組培苗種源，與新南向國家進行產業交流，推廣團隊研發成果，並至日本市場進行考察。
- 107 年 8 月 15 日，育成中心聯合屏東縣政府青年學院、行政院南區新創基地辦理「2018 創業加值聯誼暨產品發表」，另外共邀集了聯盟培育企業共 14 家進行產品發表與展示。現場邀請屏東縣工策會、行政院農委會農科園區與中華民國對外貿易發展協會高雄辦事處進行分享國貿商機、會展行銷與團購通路，廠商間的互相交流與拓展，透過本次發表展示會達成互惠雙贏的局面，本活動共計 69 人（包含 34 家廠商）出席。
- 107 年 10 月 1 日，協助農園生產系校友進駐育成中心，設立金豆油食品行，並成立「金豆油」品牌。
- 「國立臺灣科技大學第九屆國際創意創業競賽」：107 年 10 月 8 日動物科學與畜牧系蘇揚、劉康佑、甘嘉敏、農企業管理系麥詠祈同學申請競賽，107 年 11 月 15 日進入決選後，由育成中心媒合行銷、營運、財會、語文諮詢輔導，並於 107 年 12 月 19 日榮獲創意學生組第二名，(主題為牛隻卵巢智能之細胞注射器解決牛場之繁殖障礙，團隊名稱為祝你好孕)。
- 「智在家鄉~數位社會創新競賽成果展」：本校報名共計 13 組，有 1 組森林系「脆弱森林組」入圍初選，於 107 年 4 月 30 日舉辦「智在家鄉~數位社會創新競賽~聯發科技數位社會創新與設計思維研討(校際)」出席師生共計 64 位;於 107 年 11 月 20 日邀請聯發科技李倫銓/IT 技術經理於拼創教室舉辦「智在家鄉~數位社會創新競賽~從世界駭客大賽看別人如何創造議題和激發人才創意」講座，出席師生共計 79 位。於 107 年 12 月 13 日舉辦成果展，共 4 隊展出，以台南與屏東的鄉鎮為例，進行社區觀光生態資料庫建置與產品產銷服務、具智慧性農業省工協作平台、解決農業技術缺工等事務;透過智慧行動餐車關懷偏鄉學童、透過林下經濟與多媒體改善部落困境。結合森林系林下經濟蜂蜜及校友育成廠商無毒檸檬，客製化百花蜜鮮檸乳酪冰淇淋，透過成果展客製出新產品，讓師生在輔導社區時能研發更多在地新產品。

四、立足臺灣、放眼國際

1. 締結姊妹校建立合作互惠網絡

簽訂合作協議的姊妹校數不斷成長，至今已達 259 所，遍及亞洲、歐洲、非洲、美洲與大洋洲等世界五大洲，合計 44 個國家地區。

2. 推動學生海外交流與實習

(1) 暑期海外遊學團：

本校每年暑期皆辦理暑期海外遊學團，補助學生赴海外姊妹校進行短期研修。103-106 學年度暑期共補助 112 名學生至美國西來大學、日本奈良產業大學、日本宮崎大學、泰國坦亞布里皇家理工大學(RMUTT)進行短期研修。

(2) 教育部學海系列計畫：

配合申請教育部學海系列計畫，選送優秀學生赴國外進行專業實習或海外研修。103 學年度至 107 學年度已選送 68 團 304 名學生參與教育部學海築夢計畫赴英國、美國、馬來西亞、泰國、菲律賓、越南、比利時、南非以及日本等地進行海外專業實習；並有 42 位學海飛颺及學海惜珠獲獎生赴美國、西班牙、瑞典、英國、加拿大、泰國、汶萊、模里西斯、加拿大、印尼、柬埔寨、新加坡、南非及日本等地區之大學進行海外研修。

(3) 補助學生出國實習：

本校訂定「國立屏東科技大學學生赴海外研習獎補助要點」補助未獲政府補助或獲部分補助之學生赴海外專業實習，並配合教育部學海築夢計畫申請學生出國實習獎補助。103 至 107 學年度共補助 316 名學生赴中國、泰國、捷克、新加坡、越南、馬來西亞、汶萊、英國、菲律賓、尼泊爾、模里西斯、紐西蘭、日本、美國、帛琉等 15 國進行專業實習。

(4) 海外實習人數值年上升

自 103 學年度至 107 學年度第一學期止至海外實習同學多達 391 名。

3. 境外學生招收

(1). 一般外籍生

表 18 歷年外國學生在學生註冊人數

學年度	大學部	碩士生	博士生	合計
97	45	28	18	91
98	69	41	22	132
99	78	47	26	151

學年度	大學部	碩士生	博士生	合計
100	89	73	38	200
101	86	148	57	291
102	70	131	68	269
103	78	86	73	237
104	80	75	77	232
105	88	87	87	262
106	121	112	93	326
107	119	117	93	329
累計	923	945	652	2,520

表 19 歷年僑生（港澳生）人數統計表(自 95 學年度起)

學年度	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	合計
人數	11	13	21	12	37	64	118	183	235	303	311	307	268	1,883

(2). 海外青年技術訓練班

表 20 歷年海青班統計

期別	科別	人數	期別	科別	人數
第 1 期	農業機械科	19	第 21 期	畜牧獸醫科、木材工業科、資訊管理科	54
第 2 期	農業機械科	9			
第 3 期	農業機械科 食品加工科	36	第 22 期	食品加工科、木材工業科	46
第 4 期	農業機械科	18	第 23 期	食品加工科	30
第 10 期	食品加工科	6	第 24 期	食品加工科	29
第 11 期	農場經營科、食品加工科、 畜牧獸醫科	47	第 25 期	食品加工科、車輛工程科	51
第 12 期	農場經營科、食品加工科、 畜牧獸醫科	64	第 26 期	車輛工程科	33
第 13 期	農場經營科、食品加工科、 畜牧獸醫科	49	第 31 期	農園生產暨精緻熱帶 農業科	53
第 14 期	農場經營科、食品加工科、 畜牧獸醫科	66	第 32 期	農園生產暨精緻熱帶 農業科	57
第 15 期	農場經營科、食品加工科、 畜牧獸醫科	45	第 33 期	農園生產暨精緻熱帶 農業科	46
第 16 期	農場經營科、食品加工科、 畜牧獸醫科、水產養殖科	201	第 34 期	農園生產暨精緻熱帶 農業科	51
第 17 期	農場經營科、食品加工科、 畜牧獸醫科、水產養殖科、 木材工業科	130	第 35 期	農園生產暨精緻熱帶 農業科	40
第 18 期	農場經營科、食品加工科、 畜牧獸醫科、	85	第 36 期	農園生產暨精緻熱帶 農業科、水產養殖科	40

	水產養殖科、木材工業科				
第 19 期	食品加工科、木材工業科、 企業管理科、資訊管理科	123	第 37 期	農園生產暨精緻熱帶 農業科	25
第 20 期	食品加工科、木材工業科、 企業管理科、資訊管理科	66	第 38 期	農園生產暨精緻熱帶 農業科	23
			總計		1542

四、邁向世界頂尖綠色大學

整體大學運作時，其水電、化學物質等資源使用量相當龐大，對環境產生可觀的負面衝擊，所以綠色大學宗旨即為提升大學全體師生環境意識，並將永續發展及環保觀念融入校園營運之中。自 2009 年起由印尼大學發起綠色大學評比，透過評比結果，推動國際間高等教育機構對於永續性及環境保護議題的重視，並進而領導各界，步向世界環保新指標。評比項目包含基礎設施、能源與氣候變遷、廢棄物處理、水資源、交通運輸、教育等 6 大指標。

該評比獲得全世界多所大學的認同，本校歷年來致力落實綠色大學的精神，貫徹世界綠色大學「環境保護與永續發展」宗旨，自 2014 至 2018 年期間，連續 5 年蟬聯全國第一，而且 2018 年全球參與評比的國家已達 81 國，共 719 所大學參加此項評比。本校在如此激烈的競爭中，仍保持優秀的成績，2018 世界綠色大學評比，再度以優異的成績拿下全國之冠、亞洲第 6 名，世界第 44 名的殊榮。

參、財務變化情形

一、107 年校務基金投資效益

1. 本校校務基金資金主要以存放公民營金融機關為主，定期存款存放於第一銀行及郵局，第一銀行新台幣定存為新台幣 576,172,575 元及美元 3,259,904.64 元(新台幣 1 億元)，郵局定存為新台幣 1,109,000,000 元，本校定期存款存放於第一銀行及郵局總計新台幣 1,685,172,575 元及美元 3,259,904.64 元，107 年度利息收入為 18,078,568 元。
2. 106 年度利息收入為 15,799,227 元，105 年度定存利率為 1.12% 至 106 年定存利率下降為 1.0%-1.04%，為增加定存利息收入已先與第一銀行簽約，定存利率維持年利率 1.0% 不變。郵局雖然定存增加，但其中有到期不得再以 500 萬元以下小額利率計息，以大額年利率為 0.2% 計息，因此 106 年利息總收益呈現微幅下降，106 年經與屏東郵局局長協商後，2 億元改以小額定存年利率 1.04% 計息，以期增加利息收入。

3. 為有效增加校務基金非利息收入外之收益，先修訂本校校務基金投資投資細則（108.1.17 修正通過），俟市場風險降低再評估購買商品，目前先行將 1 億元新台幣辦理半年期利率 2.5% 美元定存，半年期美元定存到期後再辦理半年期續存。

表 21 本校 102-107 年利息收入表 單位：元

年度	利息收入	總收益
102	18,000,578	18,000,578
103	17,773,915	17,773,915
104	17,602,143	17,602,143
105	18,125,628	18,125,628
106	15,799,227	15,799,227
107	18,078,568	18,078,568

4. 107 年度投資工作重點、達成情形與檢討及改進，如表 24。

表 22 本校投資工作重點

穩建校務基金財務策略			
工作重點	預期效益	達成情形	檢討及改進
1. 增加利息收入 2. 增加資金收益	本校校務基金資金主要以存放公民營金融機關為主，定期存款存放於第一銀行及郵局，存放於第一銀行新台幣定存為新台幣 576,172,575 元及美元 3,259,904.64 元(新台幣 1 億元)，郵局為新台幣 1,109,000,000 元，本校定期存款存放於第一銀行及郵局總計新台幣 1,685,172,575 元及美元 3,259,904.64 元，未來定存到期擬再與屏東郵局局長協商爭取大額改以小額定存年利率 1.04% 計息，以期增加利息收入。	1. 存放公民營金融機關爭取大額改以小額利率及增加定存金額。 2. 107 年利息收入增加由於 106 年郵局 500 萬元以下爭取及協商以小額年利率計息，並經與屏東郵局局長協商後，2 億元改以小額定存年利率 1.04% 計息，增加了利息收入。	1. 102 年利息收入 18,000,578 元、103 年利息收入 17,773,915 元、104 年利息收入 17,602,143 元、105 年利息收入 18,125,628 元、106 年利息收入 15,799,227 元、107 年利息收入 18,078,568 元 2. 107.10.8 財務調度小組會議中討論，本校安全性及穩定性投資商品的選擇，以安全穩定收入的商品為目標。另經會議決議將 1 億元新台幣辦理半年期利率 2.5% 美元定存，半年期美元定存到期後再辦理半年期續存，商品投資俟市場風險降低再評估購買商品。

二、收支餘絀情形：

(一)收入決算數與收入預算數比較情形：

本年度業務收入決算數 23 億 3,635 萬 8,065 元，較預算數 21 億 5,869 萬 5,000 元，增加 1 億 7,766 萬 3,065 元，增加 8.23%。

茲分析如下：

1. 學雜費收入決算數 5 億 4,978 萬 2,259 元，較預算數 5 億 5,785 萬 4,000 元，減少 807 萬 1,741 元，減少 1.45%，主要係收取學雜費收入比預計減少所致。
2. 學雜費減免決算數 4,588 萬 7,380 元，較預算數 5,065 萬元，減少 476 萬 2,620 元，減少 9.40%，係因符合各項減免條件之學生申請人數比預計減少所致。
3. 建教合作收入決算數 5 億 8,324 萬 3,727 元，較預算數 5 億 800 萬元，增加 7,524 萬 3,727 元，增加 14.81%，係因科技部、農委會及其他企業單位委辦計畫比預計增加所致。
4. 推廣教育收入決算數 914 萬 7,037 元，較預算數 760 萬元，增加 154 萬 7,037 元，增加 20.36%，係因公民營機關團體委託辦理及學校主動開辦推廣教育班數比預計增加所致。
5. 權利金收入決算數 907 萬 8,545 元，較預算數 700 萬元，增加 207 萬 8,545 元，增加 29.69%，係實際收取之技術移轉授權金比預計增加所致。
6. 學校教學研究補助收入決算數 9 億 7,539 萬 1,000 元，與預算數相同。
7. 其他補助收入決算數 2 億 4,873 萬 6,574 元，較預算數 1 億 4,800 萬元，增加 1 億 73 萬 6,574 元，增加 68.07%，主要係因教育部等補助計畫比預計增加所致。
8. 雜項業務收入決算數 686 萬 6,303 元，較預算數 550 萬元，增加 136 萬 6,303 元，增加 24.84%，係自辦招生之報名費收入比預計增加所致。

本年度業務外收入決算數 1 億 2,718 萬 132 元，較預算數 9,850 萬元，增加 2,868 萬 132 元，增加 29.12%。

茲分析如下：

1. 利息收入決算數 1,700 萬 3,087 元，較預算數 1,620 萬元，增加 80 萬 3,087 元，增加 4.96%，係因利息收入比預計增加所致。
2. 兌換賸餘決算數 9 萬 4,450 元，較預算數 0 元，增加 9 萬 4,450 元，差異係美金定存依期末收盤價認列之賸餘。

3. 資產使用及權利金收入決算數 4,687 萬 9,705 元，較預算數 3,620 萬元，增加 1,067 萬 9,705 元，增加 29.50%，係收取學生住宿費收入、場地租金及小木屋等場地收入比預計增加所致。
4. 違規罰款收入決算數 290 萬 1,785 元，較預算數 80 萬元，增加 210 萬 1,785 元，增加 262.72%，係收取校內汽、機車違規罰款，廠商工程違約罰款等收入實際數較預算數增加所致。
5. 受贈收入決算數 1,047 萬 7,163 元，較預算數 810 萬元，增加 237 萬 7,163 元，增加 29.35%，係接受各界捐贈收入較預計增加所致。
6. 賠(補)償收入決算數 202 萬 4,327 元，較預算數 20 萬元，增加 182 萬 4,327 元，增加 912.16%，係因實際發生之賠(補)償收入較預計增加所致。
7. 雜項收入決算數 4,779 萬 9,615 元，較預算數 3,700 萬元，增加 1,079 萬 9,615 元，增加 29.19%，係通行證、資源回收暨實習場(廠)等收入比預計增加所致。

(二)支出決算數與支出預算數比較情形：

業務成本與費用決算數 24 億 3,478 萬 5,720 元，較預算數 23 億 1,670 萬 3,000 元，增加 1 億 1,808 萬 2,720 元，增加 5.10%。

茲分析如下：

1. 教學研究及訓輔成本決算數 15 億 242 萬 2,073 元，較預算數 14 億 6,835 萬 3,000 元，增加 3,406 萬 9,073 元，增加 2.32%，主要係因服務費用、材料及用品費以及折舊、折耗及攤銷比預計增加所致。
2. 建教合作成本決算數 5 億 7,315 萬 417 元，較預算數 5 億 700 萬元，增加 6,615 萬 417 元，增加 13.05%，主要係因用人費用、服務費用以及獎助費用比預計增加所致。
3. 推廣教育成本決算數 904 萬 7,708 元，較預算數 750 萬元，增加 154 萬 7,708 元，增加 20.64%，係因相關開班成本比預計增加所致。
4. 學生公費及獎勵金決算數 6,530 萬 4,859 元，較預算數 5,212 萬元，增加 1,318 萬 4,859 元，增加 25.30%，係各項獎助學金申請動支金額比預計增加所致。
5. 管理費用及總務費用決算數 2 億 6,929 萬 1,059 元，較預算數 2 億 6,933 萬元，減少 3

萬 8,941 元，減少 0.01%，主要係因用人費用比預計減少所致。

6. 研究發展費用決算數 907 萬 8,545 元，較預算數 690 萬元，增加 217 萬 8,545 元，增加 31.57%，係因發放技術合作費及權利金較預計增加所致。

7. 雜項業務費用決算數 649 萬 1,059 元，較預算數 550 萬元，增加 99 萬 1,059 元，增加 18.02%，係因相關招生考試業務支出比預計增加所致。

業務外費用決算數 6,453 萬 8,025 元，較預算數 5,836 萬 4,000 元，增加 617 萬 4,025 元，增加 10.58%。

茲分析如下：

1. 財產交易短絀決算數 30 萬 8,476 元，較預算數 0 元，增加 30 萬 8,476 元，差異係本年度提前報廢資產所發生之短絀(依審計部 107 年 2 月 12 日審教處一字第 1078550667 號函等辦理)。

2. 雜項費用決算數 6,422 萬 9,549 元，較預算數 5,836 萬 4,000 元，增加 586 萬 5,549 元，增加 10.05%，主要係因實習場(廠)等所發生之服務費用比預計增加所致。

(三)決算與預算數餘絀比較情形：

本年度決算數短絀 3,578 萬 5,548 元，較預算數短絀 1 億 1,787 萬 2,000 元，短絀減少 8,208 萬 6,452 元，減少 69.64%，主要係因其他補助收入及建教合作收入比預計增加所致。

三、餘絀撥補實況

本年度校務基金前期待填補之短絀 0 元，本年度決算短絀 3,578 萬 5,548 元，撥用公積填補虧損數 3,578 萬 5,548 元，故本年度待填補之短絀 0 元。

四、現金流量結果

本年度決算現金及約當現金淨增 1 億 1,438 萬 3,297 元，較預算數現金及約當現金淨減 2,847 萬 8,000 元，轉減為增，增加 1 億 4,286 萬 1,297 元，其原因如下：

(一) 業務活動之淨現金流入 3 億 8,091 萬 3,436 元，較預算數 1 億 8,808 萬 2,000 元，增加 1 億 9,283 萬 1,436 元，增加 102.53%，包含：

1. 本年度決算短絀數 3,578 萬 5,548 元。

2. 利息股利調整數 1,700 萬 3,087 元。

3. 調整非現金項目 4 億 3,246 萬 7,488 元，包含：

(1) 折舊、減損及折耗 3 億 1,579 萬 3,408 元。

(2) 攤銷 1,817 萬 558 元。

(3) 兌換賸餘 9 萬 4,450 元。

(4) 處理資產短絀 30 萬 8,476 元。

(5) 其他 944 萬 4,363 元。

(6) 流動資產淨減 1,470 萬 6,206 元。

(7) 流動負債淨增 9,302 萬 7,653 元。

4. 收取利息 123 萬 4,583 元。

(二) 投資活動之淨現金流出 4 億 2,009 萬 8,845 元，較預算數 3 億 6,154 萬 3,000 元，增加 5,855 萬 5,845 元，增加 16.20%，包含：

1. 減少流動金融資產及短期貸墊款 3,011 萬 8,575 元。

2. 收取利息 1,601 萬 6,543 元。

3. 增加流動金融資產及短期貸墊款 3,000 萬元。

4. 增加不動產、廠房及設備及礦產資源 3 億 6,662 萬 4,861 元。

5. 增加無形資產及其他資產 6,960 萬 9,102 元。

(三) 籌資活動之淨現金流入 1 億 5,356 萬 8,706 元，較預算數 1 億 4,498 萬 3,000 元，增加 858 萬 5,706 元，增加 5.92%，包含：

1. 增加其他負債 1,848 萬 4,621 元。

2. 增加基金 1 億 3,648 萬 1,484 元。

3. 減少其他負債 139 萬 7,399 元。

(四) 不影響現金流量之投資與融資活動，包含：

1. 其他應收款與基金同額增加之金額 2,300 萬元，

2. 退休離職準備金與應付退休及離職金同額增加之金額 16 萬 137 元。

3. 其他準備金與預收收入同額減少之金額 137 萬 2,767 元。

4. 其他準備金與遞延收入同額增加之金額 70 萬 2,605 元。

5. 以前年度購建中固定資產科目，調整轉入不動產、廠房及設備科目之金額 2,858 萬 9,762 元。
6. 不動產、廠房及設備與遞延收入同額增加之金額 283 萬 7,841 元。
7. 不動產、廠房及設備與基金同額增加之金額 15 萬 4,213 元。
8. 代管資產與應付代管資產同額減少之金額 1,090 萬 36 元。
9. 應付代管資產轉列受贈公積之金額 3,394 萬 4,674 元。
10. 盈餘分配與虧損填補之金額 3,578 萬 5,548 元。

五、資產負債情況：

(一) 本年度決算資產總計 83 億 848 萬 3,013 元，包含：

1. 流動資產 22 億 7,712 萬 989 元，占資產總額 27.41%。
2. 投資、長期應收款、貸墊款及準備金 5,380 萬 3,101 元，占資產總額 0.65%。
3. 不動產、廠房及設備 28 億 7,550 萬 6,951 元，占資產總額 34.61%。
4. 生物資產—非流動 51 萬 2,960 元，占資產總額 0.01%。
5. 無形資產 1,733 萬 2,701 元，占資產總額 0.21%。
6. 其他資產 30 億 8,420 萬 6,311 元，占資產總額 37.11%。

(二) 負債總計 37 億 9,219 萬 7,412 元，占負債及淨值總額 45.64%，包含：

1. 流動負債 7 億 5,797 萬 5,238 元，占負債及淨值總額 9.12%。
2. 其他負債 30 億 3,422 萬 2,174 元，占負債及淨值總額 36.52%。

(三) 淨值總計 45 億 1,628 萬 5,601 元，占負債及淨值總額 54.36%，包含：

1. 基金 32 億 5,979 萬 8,959.42 元，占負債及淨值總額 39.23%。
2. 公積 12 億 5,648 萬 6,641.58 元，占負債及淨值總額 15.13%。

六、其他：

固定資產建設及擴充改良實況，本年度預算數 3 億 1,850 萬元、本年度奉准先行辦理數 5,092 萬 2,689 元，係自籌收入依校內核定程序辦理數（已循校內程序，提校務基金管理委員會備查），合計可用預算數 3 億 6,942 萬 2,689 元，決算數 3 億 6,662 萬 4,861 元。

七、107 年度可用資金變化情形

國立屏東科技大學可用資金變化情形 (校務基金績效報告書)

107年度

							單位：千元	
項目							107年 預計數(*1)	107年 實際數
期初現金及定存 (A)							1,956,998	2,055,254
加：當期經常門現金收入情形 (B)							2,249,015	2,546,820
減：當期經常門現金支出情形 (C)							2,060,933	2,149,890
加：當期動產、不動產及其他資產現金收入情形 (D)							151,567	136,481
減：當期動產、不動產及其他資產現金支出情形 (E)							361,543	436,234
加：當期流動金融資產淨(增)減情形 (F)							0	0
加：當期投資淨(增)減情形 (G)							0	0
加：當期長期債務舉借 (H)							0	0
減：當期長期債務償還 (I)							0	0
加：其他影響當期現金調整增(減)數(±) (J) (*2)							0	17,301
期末現金及定存 (K=A+B-C+D-E+F+G+H-I+J)							1,935,104	2,169,732
加：期末短期可變現資產 (L)							83,455	48,327
減：期末短期須償還負債 (M)							626,430	775,301
減：資本門補助計畫尚未執行數 (N)							0	27,381
期末可用資金預測 (O=K+L-M-N)							1,392,129	1,415,377
其他重要財務資訊								
期末已核定尚未編列之營建工程預算及固定資產預算保留數							0	0
政府補助							0	0
由學校已提撥之準備金支應(*3)							0	0
由學校可用資金支應							0	0
外借資金							0	0
長期債務	借款年度	償還期間	計畫自償 率	借款利率	債務總額	107年預計數	107年實際數	
債務項目(*4)								

- 註1：現金及定存包括現金(含活期存款及自存入起三個月內到期之定期存款等)、流動金融資產項下存款期間三個月以上，一年內到期之定期存款與投資項下存款期間一年以上到期之定期存款。
- 2：經常門現金收入包括政府補助收入與學雜費收入、建教合作收入、推廣教育收入、資產使用及權利金收入與受贈收入等自籌收入，並扣除不產生現金流入之收入。
- 3：經常門現金支出係指支出效益及於當年之現金支出，如人事費、水電費、維護費及獎助學金等。
- 4：動產、不動產及其他資產現金收入係指各政府機關補助款屬指定用於增置動產、不動產、無形資產及其他資產等。
- 5：動產、不動產及其他資產現金支出係指支出效益及於當年及以後年度之現金支出，包括增置動產、不動產、無形資產及其他資產等。
- 6：流動金融資產係指預期於一年內變現之金融資產，但不含存款期間三個月以上，一年內到期之定期存款。
- 7：投資係指採權益法之投資、非流動金融資產及其他長期投資等，但不含存款期間一年以上到期之定期存款。
- 8：長期債務係指償還期限在一年以上長期借款等。
- 9：其他影響當期現金調整增(減)數，係指經常門現金收支、動產、不動產及其他資產現金收支、流動金融資產淨增減、投資淨增減與長期債務舉借及償還以外，其他影響期末現金之合計數。
- 10：短期可變現資產係指得於短期內轉換成現金之財務或經濟資源，包括：流動金融資產、應收款項及短期貸墊款。
- 11：短期須償還負債係指應於短期內支付現金之給付義務，包括：流動負債、存入保證金、應付保管款、暫收及待結轉帳項，但應排除屬指定用途捐贈款已提撥準備金之部。
- 12：可用資金係指學校帳上現金及定存加上短期可變現資產並扣除短期須償還負債與資本門補助計畫尚未執行數，係在衡量特定時點學校可運用之資金。
- 13：其他重要財務資訊至少應包括期末已核定尚未編列之營建工程預算、固定資產預算保留數及長期債務，係在衡量學校以後年度應(或很有可能)給付現金數額，其中由學校可用資金支應之營建工程預算及固定資產預算保留數與長期債務無法自償部分，將由學校期末可用資金、以後年度經常門現金收支結餘與動產、不動產及其他資產現金收支結餘等支應。
- 14：期末已核定尚未編列之營建工程預算係指先期規劃構想書業經行政院或本部核定，惟至當年底工程預算尚未編列完成，該等工程預算預計於以後年度編列；固定資產預算保留數係指當年度固定資產可用預算數保留於以後年度執行之數。
- 15：前項尚未編列之營建工程預算財源：政府補助係指由本部或其他政府機關補助；由學校已提撥之準備金支應係指由不包含於現金及定存內，已提撥之改良及擴充準備金或其他準備金支應；外借資金係指向銀行舉借長期債務支應。

填表說明

- 1：本表第1年預計數應與財務規劃報告書數據相符。
- 2：其他影響當期現金調整增(減)數，包括：減少短期代墊款、減少長期應收款、貸墊款及準備金、減少不動產、廠房及設備及礦產資源、減少投資性不動產、減少生物資產—非流動、減少無形資產及其他資產、增加短期貸墊款、增加長期應收款、貸墊款及準備金、增加短期債務、流動金融負債及其他負債、減少短期債務、流動金融負債及其他負債與匯率變動影響數等。
- 3：營建工程倘財源預計由受贈款等支應，其中屬尚未募得資金部分，仍應於可用資金支應部分表達。
- 4：請查填債務名稱，倘有2項目以上，請自行增列。
- 5：應於表下說明期末可用資金實際數與預計數之差異原因。

肆、總結

本校地處熱帶暨亞熱帶，依著地理及氣候環境之優勢，以及創校 93 年來的辛勤務實耕耘，在熱帶農業相關領域之教學研究及人才培育，已累積相當的能量及實力，對於臺灣農工產業及經濟建設各方面的發展，及協助國際社會綠色科技產業均有非常傑出的貢獻，在國內及國際的學術舞台上享有甚佳之知名度。

自 107 年起本校持續獲得教育部「高等教育深耕計畫」之經費補助，更建立了本校邁向「百齡大學」的奠基工程。以三化：「專業化」培育具專業技術高階人才、「國際化」培育具國際觀的先覺人才、「全人化」培育跨域全方位人才；以熱帶農業的研究基礎，結合工程、管理、人文、國際及獸醫等六院系所特色，聚焦校務發展四大主軸：「科技農業」、「生態產業」、「白金社會」、「藍色經濟」。為因應未來智慧化時代來臨，人才培育與學校特色發展以本校中長程校務發展計畫為本，納入產業需求，藉由高教深耕計畫之執行，推動兼具「臺灣新農業產業價值鏈」及跨領域專業知識、跨數位資訊科技、跨學界鏈結產業，跨地域接軌國際的人才培育及特色研發。

本校 107 年在教學、研究及國際化之績效整體而言較 106 年進步，校務發展符合四大特色主軸，整合本校及區域內之教學及產業資源，以熱帶農業為核心，並以農業為體、工程為用、管理為輔、人文為本之跨領域整合，建立親產學環境之人才培育、產學研發及產學營運育成之校務發展目標。

本校將持續提升整體研究環境與研究能量，建構具備吸引卓越學者的來校條件，下一階段的任務目標，則將開始加強國內與國際資深卓越的學術領航者與年輕優秀科學家的延攬，以建立具國際性、指標性、優質化的專業研究團隊，持續以「立足屏東，接軌國際」的步伐邁向百齡大學。