

**國立屏東科技大學 108 年度第 241 次行政會議  
各單位工作日誌**

壹、總務處.....	第 1~2 頁
貳、研究發展處.....	第 3~17 頁
參、國際事務處.....	第 18~21 頁
肆、推廣教育處.....	第 22~24 頁
伍、職涯發展處.....	第 25~29 頁
陸、圖書與會展館.....	第 30~32 頁

## 壹、總務處

### 事務組

辦理綠色採購登錄本校9月份止目前達成率為98.7%，(教育部規定達成率需90%)請各單位採購時選用綠色環保標誌商品，以符合要求。

### 營繕組

一、108年度校園設施房舍整建工程及新興工程：

(一) 委託計畫執行中：

1. 「生物安全示範場域前期規劃案」已結案。
2. 108年度建築物耐震能力初步評估檢查案。

(二) 規劃、設計中：

1. 全校分離式冷氣銅管線包覆更新工程。
2. 智慧農機中心二館新建工程。
3. 循環經濟研發服務中心新建工程。
4. 硬地網球場整建工程。

(三) 發包中：

1. 學府路LED路燈更新工程。
2. 太陽能設置案。

(四) 施工中：

1. 智慧型無人載具測試場域建置工程。
2. 智慧農業創新微型園區水保及聯校道路工程。
3. 達仁林場浴廁改修工程。
4. 人行步道工程。
5. 機械工廠地坪整修工程。
6. 國際學院增建工程。
7. 農園系館電力改善一期工程。
8. 校門口至第一迴路變電總站預備電纜線拉設工程。
9. 農園系館電力改善二期工程。
10. 全校油漆工程。
11. 智慧農場溫室工程。
12. 108年度動物房室內裝修工程。
13. 動物醫院發電機200KW新設工程。
14. 保育類野生動物收容中心籠舍二期工程

(五) 已完工

1. 生物安全實驗室拆除遷移工程。
2. 智慧農場水保及整地工程。
3. 資訊大樓西側教室整修改建工程。
4. 獸醫系館停車場及機械系鋼瓦更換工程。

5. 應外系氣冷冰水機汰換工程。
6. 圖書館中央空調換修工程。
7. 圖書館電梯間結構工程。
8. 圖書館內部整修工程。
9. 保育類野生動物收容中心籠舍拆除建造工程。
10. 智慧農機中心新建工程。
11. 全校道路整修工程。
12. 圖書館入口意象改造工程。
13. 圖書館三樓地坪整修工程。
14. 仁齋屋頂混凝土剝落補強工程。
15. 二餐地下室及校門口警衛室廁所整修工程。
16. 慧齋停車棚增建工程。
17. 行政大樓中央空調換修工程。
18. 圖書館、工學院及生技系電梯更新統包工程。
19. 學人宿舍浴廁整修工程。
20. 大數據中心內部空間建置統包工程。
21. 108 年仁齋冷氣拆裝額外項工程。

二、辦理經常性土木建築零星工程、供電系統、供水系統及消防設備等維護工作。

- (一) 全校大型空調設備維護保養工作。
- (二) 辦理消防及供電設備查檢及改善。
- (三) 辦理供水、消防及電梯設施維護工作。
- (四) 研擬節約能源措施。
- (五) 辦理系館零星土木設施維護。
- (六) 辦理本年度消防編組及演練教育訓練。

三、路燈照明設備維護：針對老舊燈具及燈泡更新，以確保路面之照度，維護行車安安全。

## 保管組

- 一、 本組排定 9 月 26 日上午 11 時辦理奉准報廢財物一批標售案開標。各單位近期如有報廢需本處處理之財物請儘快提出，俾利派工清運。
- 二、 本校校管北投眷舍被占用案業於 107 年 12 月 6 日完成騰空點交本校接管；惟因前占用人張天夏提告本校需給付房舍修繕費，承審法官於 9 月 18 日開庭時喻令張天夏委任律師補正修繕工項之時間點及衡酌鑑價所付出代價是否利己並覆院方，另擇 10 月 21 日下午 2 時 30 分庭審。
- 三、 本校所陳報屏東市農校一、二橫巷 16 戶房地使用計畫書已函報教育部核轉財政部審議中。

## 貳、研究發展處

### 【研究推動組】

#### ◇各類計畫申請及控管情形

一、本校計畫申請提出一覽表(統計時間至 108.09.30)：

計畫類別	送件日期	件數合計
科技部產學技術聯盟合作計畫	108/08/30	2
科技部 109 年度「原子能科技學術合作研究計畫」	108/08/30	2
科技部 108 年度新進人員研究計畫	108/09/10	1
科技部臺英(MOST-RS)雙邊合作人員交流計畫(Cost Share Programme, CSP)	108/09/25	1

二、各類計畫申請案控管一覽表(統計時間至 108.09.30)：

計畫名稱	校截止日
科技部 109 年度「產學研發聯盟合作計畫-半導體領域試辦計畫」	108/10/21
科技部 2020 年歐盟大型儀器培訓計畫(HERCULES)」	108/10/23
科技部 2020 年與英國在台辦事處 (British Office Taipei, BOT) 雙邊短期研究訪問 (群英計畫)	108/10/24
科技部 109 年「研發成果萌芽計畫」	108/10/14
科技部 109 年度奈米科技創新應用計畫構想書	108/10/31
科技部補助延攬人文學及社會科學類博士級研究人員	108/10/31
科技部臺英(MOST-BA)雙邊人文與社會科學研究人員之小型合作研究計畫(Small Research Grant, SRG)	108/10/30
科技部 2020 年度臺日青年科技人才交流一選送博士生赴日研究	108/11/18
科技部「109 年度卓越領航研究計畫」	108/11/22
科技部臺英(BBSRC)國際夥伴關係建立暨交流計畫 (International Partnering Awards, IPA)	108/11/07
科技部臺英(BBSRC)雙邊學術研討會(International Workshops, IW)	108/11/07
科技部 109 年度兩岸科技合作研究「結構防震、耐震及減震技術之研究」計畫	108/11/25
科技部「2020 臺灣-瑞典合作研究架構計畫」	獲審查通過 通知後 20 日內完成線 上申請
科技部臺英(MOST-RSE)雙邊合作計畫(Joint Projects Scheme, JPS)	108/12/09
科技部「臺灣-愛沙尼亞(MOST-ETAg)雙邊合作人員交流互訪計畫」	108/12/09
科技部 2021 年臺灣與法國國家癌症研究院(MOST-INCa)雙邊協議擴充加值國際合作研究計畫	109/03/19
科技部臺英(MOST-RSE)雙邊訪問計畫(Bilateral Visits Programme, BVP)	109/05/25 109/11/23
科技部補助學者提昇國際影響力計畫	隨到隨審
科技部 108 年度新進人員研究計畫	隨到隨審

計畫名稱	校截止日
科技部 109 年度「產學研發中心計畫」	隨到隨審

#### ◇行政業務報告

- 一、108 年 9 月 18 日召開教師出席國際學術活動補助與辦理國際學術活動及技術交流補助之國際諮詢委員會會議，教師出席國際學術活動共 5 案通過補助、辦理國際學術活動及技術交流補助共 2 案通過補助。
- 二、108 年 9 月 17 日通知各系辦提供「教育部全國技專校院校務基本資料庫」系統表 4-8-4 學生論文出版及展演活動、學生出席國際會議之清單，再請學務處提供學生參與競賽獲獎統計，並由本處彙整填報。
- 三、公告 108 年第三次教師出席國際學術活動補助申請及辦理國際學術活動及技術交流補助作業，申請截止日至 108 年 10 月 25 日止。
- 四、108 年度辦理學術倫理課程規劃如下表：

日期	時間	課程名稱	時數
10/21 (一)	15:20-17:20	學術倫理與校園智慧創作之法律觀點(一)	2
10/28 (一)		學術倫理與校園智慧創作之法律觀點(二)	2
11/04 (一)		學術倫理與校園智慧創作之法律觀點(三)	2
11/11 (一)		高齡及長期照護之研究倫理考量(一)	2
11/18 (一)		高齡及長期照護之研究倫理考量(二)	2

說明：本校專任、專案教師及專業技術人員應於申請科技部計畫前三年內完成至少六小時學術倫理教育課程研習。

學術倫理課程相關資訊請聯絡研究推動組許智晰行政助理，  
聯絡電話：08-7703202 分機 6052，e-mail：[hxh@mail.npust.edu.tw](mailto:hxh@mail.npust.edu.tw)。

- 五、108 年 9 月辦理凌誠科技邀請本校黃文琪教授擔任計畫顧問事宜。
- 六、108 年 9 月協助人事室提報教育部 ECPA 季報表判定本校專任助理聘僱經費單位。
- 七、108 年 9 月 26 日中午 12 時 10 分假行政中心 3 樓第二會議室辦理產學大師獎審查會議。
- 八、辦理 108 年度獎勵教師發表學術期刊論文申請作業，至 108 年 8 月 22 日止已協助將各教師填列於「教育部全國技專校院校務基本資料庫」表 1-9 教師期刊論文資料表，匯出表冊並提供各符合申請資格之教師確認。

## 【貴重儀器中心】

### 一、科技部「國立屏東科技大學自有儀器共同使用計畫」：

- (一)本校執行科技部 107 年「國立屏東科技大學自有儀器共同使用計畫」-核磁共振光譜儀(NMR)、電子顯微鏡(SEM 及 TEM)及流式細胞高速分選儀，已正式開放預約使用，歡迎大家預約使用。
- (二)「國立屏東科技大學自有儀器共同使用計畫」自 108 年 1 月 1 日至 9 月 30 日儀器服務情形統計表如下表：

序號	儀器名稱	實驗件數		實驗時數		件數小計	時數小計	實驗總金額小計
		校內	校外	校內	校外			
1	掃描式電子顯微鏡	342	124	1,564	596	466	2,160	593,600
2	核磁共振光譜儀	534	0	420	0	534	420	345,400
3	流式細胞分選儀	171	0	989	0	171	989	124,600
總計		2,791	583	1,005	118	1,123	3,374	1,005,200

### 二、電子顯微鏡實驗室儀器業務

- (一)108 年 9 月電子顯微鏡實驗室儀器共 64 人次使用，包括電顯樣品製備(前處理、超薄切片、臨界點乾燥、鍍金、鍍碳)及電顯上機觀察，收入共 45,300 元。

儀器名稱	系別(單位)	人次	使用時數	使用次數	收入金額
臨界點乾燥機	本校獸醫系	1		1	500
鍍金機	本校木設系	1		1	500
	本校生技系	6		7	3,500
	本校生資所	3		4	2,000
	本校獸醫系	1		1	500
	大田精密工業股份有限公司	1		2	1,000
	台灣糖業股份有限公司	1		1	500
	台灣寶瓷水科技股份有限公司	1		1	500
	君耀電子股份有限公司	1		1	500
掃描式電子顯微鏡&元素分析儀(SEM&EDS)	本校木設系	1		6	
	本校生技系	7	14		5,600
	本校生資所	3	6		2,400
	本校材料系	10	18.5		4,000
	本校獸醫系	2	3.5		1,400
	慶達科技股份有限公司	7	11		4,400
	台灣糖業股份有限公司	2	1.5		600
	君耀電子股份有限公司	1	1		400
	京華福士科股份有限公司	1	1		400
	巧新科技工業股份有限公司	3	12.5		5,000
穿透式電子顯微鏡	本校生技系	3	7		2,800

儀器名稱	系別(單位)	人次	使用時數	使用次數	收入金額
(TEM)	本校動畜系	1	1		400
	屏東大學	4	12		1,600
	義守大學	1	3		1,200
	新川創新股份有限公司	2	8		3,200
	義守大學	2	4		1,600
合計		64	106	19	45,300

(二)108 年 9 月 30 日進行環境安全衛生中心每月/每日毒性化學物質(1,23 二氯乙烷)運作紀錄申報，7-9 月使用量為 0。

(三)每日使用掃描式電子顯微鏡(SEM)、穿透式電子顯微鏡(TEM)前，皆進行一般性校正調整，以維持影像觀察效果。

(四)每週進行 2-3 次液態氮添加，以維持掃描式電子顯微鏡(SEM)正常運作。

### 三、108 年度儀器研習課程預計期程如下

編號	訓練課程名稱	預定辦理日期	招收人數	講師
1	穿透式電子顯微鏡(TEM)生物樣品實務操作研習班	10 月 27 日	15 名	● 陳瑞雄 副教授 ● 莊淑瑛 助理 ● 益弘儀器公司 林武生 工程師
2	形狀分析雷射顯微鏡教育訓練課程	11 月	50 名	● 台灣基恩斯股份有限公司 陳家暉 經理
3	核磁共振光譜儀 (NMR) 原理及應用研習班	11 月	20 名	● 張誌益 教授 ● 黃武章 教授 ● 徐睿良 教授

\* 講師名單暫定，以實際開課通知為準。

## 【技術移轉中心】

### 一、專利現況

(一)89年至108年本校專利申請現況(統計時間至108年9月30日,單位:件)

學院	國別	89-104年	105年	106年	107年	108年	小計
農學院	中華民國	180	10	10	12	7	219
	中國	5	1	2	0	0	8
	日本	1	0	0	0	0	1
	美國	21	1	3	0	1	26
	荷蘭	2	0	1	0	0	3
	歐盟	1	0	1	0	0	2
	越南	0	0	1	0	0	1
	丹麥	1	0	0	0	0	1
	比利時	1	0	1	0	0	2
	法國	1	0	1	0	0	2
	英國	1	0	1	0	0	2
	德國	1	0	0	0	0	1
	挪威	0	0	1	0	0	1
	瑞典	0	0	1	0	0	1
西班牙	0	0	1	0	0	1	
農學院小計		<b>215</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>8</b>	<b>271</b>
工學院	中華民國	407	8	12	14	5	446
	中國	18	1	2	0	0	21
	日本	3	1	0	1	0	5
	美國	67	5	0	3	0	75
	荷蘭	1	0	0	0	0	1
	歐盟	1	0	0	0	0	1
工學院小計		<b>497</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>5</b>	<b>549</b>
管理學院	中華民國	136	0	12	0	1	149
	中國	1	0	2	0	0	3
	美國	14	0	1	0	0	15
	德國	1	0	0	0	0	1
管理學院小計		<b>152</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>168</b>
人文暨社會科學院	中華民國	10	0	0	0	0	10
人文暨社會科學院小計		<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>
國際學院	中華民國	3	0	0	0	0	3
	中國	1	0	0	0	0	1
	美國	1	0	0	0	0	1
國際學院小計		<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>
獸醫學院	中華民國	40	1	2	3	0	46
	中國	2	1	1	1	0	5

學院	國別	89-104 年	105 年	106 年	107 年	108 年	小計
	美國	3	0	1	1	0	5
	德國	1	0	0	0	0	1
獸醫學院小計		<b>46</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>57</b>
行政單位	中華民國	12	0	0	1	0	13
行政單位小計		<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>13</b>
總計		<b>937</b>	<b>29</b>	<b>57</b>	<b>36</b>	<b>14</b>	<b>1,073</b>

◆上表係以本校專利案送各國智財機關之申請年度統計。

(二)89 年至 108 年本校專利獲證現況(統計時間至 108 年 9 月 30 日,單位:件)

學院	國別	89-104 年	105 年	106 年	107 年	108 年	小計
農學院	中華民國	92	14	9	8	5	128
	中國	3	0	1	0	1	5
	日本	0	1	0	0	0	1
	美國	9	1	1	1	0	12
	荷蘭	1	0	1	0	0	2
	歐盟	0	0	1	0	1	2
	丹麥	0	0	1	0	0	1
	比利時	0	0	1	0	1	2
	法國	0	0	1	0	0	1
	英國	0	0	1	0	0	1
	德國	0	0	1	0	0	1
	挪威	0	0	0	0	1	1
	西班牙	0	0	0	0	1	1
農學院小計		<b>105</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>158</b>
工學院	中華民國	268	32	25	10	10	345
	中國	11	1	0	1	1	14
	日本	2	0	0	2	0	4
	美國	29	6	1	3	0	39
	荷蘭	1	0	0	0	0	1
工學院小計		<b>311</b>	<b>39</b>	<b>26</b>	<b>16</b>	<b>11</b>	<b>403</b>
管理學院	中華民國	74	4	4	11	0	93
	中國	1	0	0	0	0	1
	美國	12	0	0	0	0	12
管理學院小計		<b>87</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>106</b>
人文暨社會科學院	中華民國	5	0	1	0	0	6
人文暨社會科學院小計		<b>5</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>6</b>
國際學院	中華民國	2	1	0	0	0	3
	中國	1	0	0	0	0	1
國際學院小計		<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>
獸醫	中華民國	24	4	1	5	0	34

學院	國別	89-104 年	105 年	106 年	107 年	108 年	小計
學院	美國	2	0	0	1	0	3
	德國	0	0	1	0	0	1
獸醫學院小計		26	4	2	6	0	38
行政單位	中華民國	8	1	0	0	0	9
行政單位小計		8	1	0	0	0	9
總計		545	65	51	42	19	722

◆上表係以本校專利案獲各國智財機關核定獲准之專利證書年度統計。

◆發明專利審查時程一般約需 1 至 3 年。

## 二、108 年技術移轉現況如下表：

本校 108 年至目前為止共洽談技轉案 21 件，目前已洽談案件授權金預估約新台幣 4,120,952 元(實際收入金額以合約為主)。

項目	學院	技術名稱	正式合約號	技轉金(元)	進度
1	工	密度式資料分群方法	TTN-108-005	130,000	已入帳
2		影像壓縮方法	TTN-108-006	140,000	已入帳
3		化學鍍製程及其錫銀鍍液	TTN-108-010	200,000	已入帳
4		夯實器	TTN-108-015	10,000	已入帳
5		活性氬弧銲接技術	TTN-108-026	600,000	簽約中
6		具惰性氣氛保護之金屬銲管局部銲後熱處理技術	TTN-108-027	600,000	已入帳
7		視覺機器植栽控制技術	TTN-108-035	100,000	簽約中
8		觀光型電動車設計製作技術	TTN-108-033	100,000	簽約中
9	農	春石斛 15013 溫室栽培技術及品種非專屬授權	TTN-108-014	100,000	已入帳
10		高雄 147 之 SPRI 生產技術與發芽米製程	TTN-108-017	200,000	簽約中
11		Bacillus aryabhatai 菌株及相關水稻栽培技術	TTN-108-018	500,000	已入帳
12		一種促進魚類生長與免疫調節之魯梅利桿菌及其應用	TTN-108-019	300,000	已入帳
13		一種綠色螢光四間魚觀賞魚品系	TTN-108-024	200,000	已入帳
14		台灣虎頭柑 HPLC 成分分析技術	TTN-108-028	100,000	簽約中
15		米穀、豆類澱粉延遲老化技術	TTN-108-029	95,238	簽約中
16		穀、豆類澱粉高強度糊化技術	TTN-108-030	95,238	簽約中
17		超高壓處理蔬果纖維質地軟化技術	TTN-108-031	95,238	簽約中

項目	學院	技術名稱	正式合約號	技轉金 (元)	進度
18		超高壓處理抑制蔬果褐變保色技術	TTN-108-032	95,238	簽約中
19	獸醫	禽用核酸佐劑前期技轉-材料移轉	TTN-108-011	60,000	已入帳
20		可用於魚瓶鼻海豚鏈球菌疫苗效力檢驗之攻毒菌株	TTN-108-034	300,000	簽約中
21	國際	地文性淹排水模式	TTN-108-016	100,000	已入帳

### 三、跨領域研究團隊專案計畫

(一)為推動本校 108 年度「高等教育深耕計畫」執行，因應本校校務發展 4 大主軸發展特色研究，提升總體研發能量、落實跨領域團隊合作之目標，108 年推動研究類專案計畫如下：

- 1.推動(專利)技術商品化補助專案計畫。
- 2.高教深耕計畫跨領域研究團隊專案計畫。
- 3.推動教師成立跨校研究開發合作團隊專案計畫。

(二)計畫申請期程：108 年 7 月 16 日起至 108 年 8 月 16 日止。

(三)計畫執行期程：108 年 7 月 1 日至 108 年 12 月 31 日止(經費核銷期程皆至 108 年 11 月 30 日止)。

(四)跨領域研究團隊專案計畫徵件統計(單位：件)

計畫名稱		第一批 (5/10 已 審核)	第二批 (7/4 已 審查)	第三批 (8/29 已審 查)	小計
推動(專利)技 術商品化補助	技術商品化	4	2	5	11
	專利商品化	0	1	1	2
高教深耕計畫 跨領域研究團 隊專案計畫	A 類		0		0
	B 類	1	4	2	7
	C 類	0	0		0
	D 類	0	0		0
推動教師成立跨校研究開發 合作團隊專案計畫		5	3	4	12
跨國研究先導計畫專案計畫				4	4

### 四、研發成果推廣活動

(一)9/26 至 9/28 於台北世貿一館辦理「2019 台灣創新技術博覽會」。

(二)預計 10/2、10/9、10/16、10/23 辦理四場「智財列車：校園智慧財產權研習系列活動」。

## 【創新育成中心】

### 一、經濟部「108年中小企業創育機構發展計畫」：

- (一)IA 育成交流聯盟經理人會議：108年9月19日由高雄醫學大學產學營運處創新育成中心、中山大學全球產學營運及推廣處創業育成中心共同主辦，討論議題為競賽宣導(進擊的台灣：漢方化妝品推廣競賽、泉州電商三創大賽、【The 2019 Deep Tech Challenge】、2019年跨境電商淘寶平台高雄市集、『2019成功領導企業轉型關鍵』臺南市創生在地服務中心交流會)。
- (二)108年9月16日，函文送繳中小企業創育機構發展計畫109年中小企業創育機構發展計畫，並於9月24日完成補件。
- (三)108年9月26日與夥伴學校(美和科技大學、屏東大學)、本校校友總會共同辦理「舌尖上的農食力~地方特色產業發展趨勢論壇」，相關業者、政府單位、公協會、本校及外校師生同仁共122人出席。會後並請業師協助輔導U-start團隊。

### 二、參與或辦理活動

#### (一)學生創業：

##### 1.107年至108年U-start創新創業計畫：

- (1)108年9月6日參加108年度「U-start創新創業計畫」育成共識營，計畫經費核銷說明、109年期程調整預告、臺科大輔導案例分享、國際創業生態圈發展趨勢、原住民產業創新價值計畫輔導精實創業、政府創新採購資源等說明。
  - (2)108年9月9日生物機電工程系學生來訪，分別由育成與研究總中心鍾志超老師、創新創業計畫辦公室許儷瀨經理說明創業資源與建議。
  - (3)108年9月19至21日辦理108年第一階段第一期款請款事宜。
  - (4)108年9月20日與「樂鑫生物科技有限公司」與劉逸薇經理進行公司營運及訪視簡報建議。
  - (5)108年9月24日與研究總中心鍾志超老師、創新創業計畫辦公室許儷瀨經理共同協助團隊進行訪視彩排。
  - (6)108年9月25日辦理教育部實地訪視(107年至108年受補助團隊)。
- (二)108年9月18日協助生物資源博士班次及生物科技系同學，申請美和科技大學主辦之2019「創意飛翔，夢想啟航-「2019翻轉屏東新世代創新創業大賽」，於9月27日與創業團隊參加決選及頒獎典禮，團隊並獲得第二名佳績與獎金8,000元。

### 三、其他：

- 1.108年9月19日與創業團隊參加「臺荷法國際創業資源分享會」，期能透過交流，增加團隊國際創業的商機。
- 2.108年9月20日參加嘉易創創育中心及嘉義大學所舉辦之『在地創生創育+1』參訪活動，瞭解山區創生實例分享，並於「空氣圖書館」蒐集創業團隊所需資料與植物品種。

## 【產學合作中心】

- 一、108年9月4日教育部來函(臺教技(三)字第1080126976號)本校申請108學年度「補助技專校院辦理教師產業研習研究計畫」海外教師產業研習研究計畫已撥付381萬元補助，並於108年9月24日授權經費給執行教師。
- 二、108年8月28日公告108年度本校學生實務專題製作競賽暨成果展開始申請，截止收件至108年10月4日止。
- 三、108年9月份彙整教師進行產業研習或研究資料，預計於10月份召開教師進行產業研習或研究推動委員會議辦理後續審查作業。
- 四、108年9月完成108年度中小企業暨加強輔導型產業即時技術輔導計畫營業稅繳納作業。

## ◇教育部促進產學連結合作育才平臺－南二產學連結執行辦公室

<b>一、教育部促進產學連結合作育才平臺計畫</b>
(一)9月12日完成觀光休閒產業領域工作圈第2次會議召開。 (二)8月23日拜訪中華科技大學石大明副校長，就建立無人機創新人才培育模式進行討論，將持續媒合北港農工等高中職及廠商進行合作。 (三)持續辦理業務： 1.媒合技術型高中與產業鏈結及媒合連貫式培育方案 2.規劃產業實務課程擴散方案及協辦課程執行
<b>二、推動地方創生國家戰略計畫</b>
(一)各鄉鎮最新進度： 1.屏東縣府客務處可可創生提案：9月25日與許祥純老師出席計畫相關現場勘查及國發會輔導會議，後續修正建議已轉知蔡尚翰研究員 2.瑪家鄉：9月初已將計畫書送鄉公所，待鄉公所回覆中 3.獅子鄉：10月4日與景憩所周宛俞老師、屏東林管處及獅子鄉公所前往雙流國家森林遊樂區及壽卡林道場勘，並進行計畫提案討論 (二)持續辦理事項：持續關注各鄉鎮公所提案規劃及進度
<b>三、產學中心執行業務</b>
(一)8月28日與財團法人中衛發展中心共同辦理機巧法參訪活動 (二)9月2日召開重點高階研發人才培育實驗室計畫第2次績效管考會議，已訂定結案報告撰寫格式，並追蹤執行進度 (三)9月4日與研發長拜訪管理學院劉院長，洽談達人學院開課規劃 (四)9月10日與研發長拜訪南六企業股份有限公司，洽談產學合作事宜 (五)9月16日至台南出席108年度「產業園區廠商競爭力推升計畫」一產學研交流活動，討論工業區輔導計畫相關事宜 (六)9月18日與蔡尚翰研究員，前往菓風小舖王明仁創辦人可可莊園，洽談可可產業人才培育事宜 (七)9月19日邀請安心食品參加本校2019-2020海外學習展暨國際嘉年華活動 (八)9月23日出席南區區域智庫平台交流會議，討論產業園區輔導計畫規劃方向

<p>(九)9月25日已獲安心食品(MOS 漢堡)同意，與本校簽訂「共育產業人才策略聯盟備忘錄」，並共同辦理達人學院</p> <p>(十)已完成4門達人學院之課程申請，並進行宣傳，預計10月中旬陸續開課</p> <p>(十一) 持續辦理事項：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 教師與企業產學合作需求諮詢及媒合</li> <li>2. 企業人才與實習需求媒合</li> <li>3. 108年度產業園區產業競爭力推升計畫-產業園區專案輔導計畫(屏東加工出口區產業聚落輔導計畫)</li> <li>4. 大屏東工業園區特色產業競爭力推升計畫</li> </ol>
<p><b>四、其他及典範特色展覽中心管理業務</b></p>
<p>(一)9月6日協辦長榮大學39人參訪本中心</p> <p>(二)9月20日協助外賓導覽</p> <p>(三)9月29日協助動物製劑中心外賓導覽</p> <p>(四)協辦學校各項成果發表與記者會</p> <p>(五)其他貴賓接洽與導覽</p>
<p><b>五、規劃辦理之事項、會議、活動</b></p>
<p>(一)10月3日出席台北育才平臺聯席會議</p> <p>(二)10月4日上午5點至下午6點至獅子鄉進行林道生態旅遊探勘</p> <p>(三)10月4日上午協助星巴克公司至師生展示中心辦理場勘事宜</p> <p>(四)10月2至4日配合校務評鑑作業，辦理典範特色展覽中心場地布置事宜</p> <p>(五)10月5日配合校務評鑑，開放典範特色展覽中心導覽</p> <p>(六)10月8日召開新農業工作圈會議</p> <p>(七)10月11日協助國際處及秘書室接待聖露西亞總理參訪典範特色展覽中心</p> <p>(八)10月14日召開重點高階研發人才培育實驗室計畫績效管考會議</p>

## 【南臺灣國際產學聯盟】

### ◇工作列表：

日期	工作項目	說明
08月20日	產學媒合工作	協助原住民造林開發有限公司與本校食品科學系蔡碧仁老師等協議，開發山芋加值加工產品，並簽署委託研究產學合作。
08月21日	產學媒合工作	協助一家農元樂活股份有限公司與農園系老師針對智慧農業發展議題進行討論，並探討後續有機會和學校合作之面向。
08月21日	產學媒合工作	文冠/宣冠國際股份有限公司：參加東南亞的扶貧計畫，如印尼各島微電廠(沒有電網的地區)或其他落後地區，建設廚餘再利用的設備，需要功能製造有機肥和沼氣發電，協助與本校環境工程系主任與相關教師的面談及場域參觀。
08月28日	產學媒合工作	協助大成長城公司與本校水產養殖系林鈺鴻老師產學洽談，討論議題包含： 1.水產飼料促進生長的速度 2.無抗養殖這兩個部分
08月28日	廠商輔導交流	執行工業區輔導計畫之產業參訪與交流：本次參加公司以大田精密工業為主，因應廠商需求、安排至中衛中心參訪，並由專業教師講解機巧法之由來及與產業的應用。
08月28日	達人學院-友達學堂	課程推廣說明會議： 由工學院院長協助辦理，邀請相關科系主管參與，推廣說明達人學院，確定由機械系陳念慈老師、生機系李文宗老師及材料所李佳言老師負責友達學堂2門為學分課程。
08月29日	廠商輔導交流	屏東工業區聯訪佑冠電科技公司、屏一精工，有人力需求，並有自動化生產輔導之需求。
08月30日	廠商輔導交流	內埔工業區聯訪三和成公司、內埔瓊快得公司：發展綠建材，有替代材料開發應用之需求，已將資訊帶給相關領域教師研議。
08月30日	廠商輔導交流	屏南工業區聯訪申豐特用應材股份有限公司、良興水產：分別有水處理及產線機械化之需求，已將需求議題提給相關科系教師研議中。
09月03日	產學媒合工作	協助大成長城/萬能生醫公司與疫苗所柯冠銘老師之訪廠及於生物製劑量產議題之會談。
09月03日	教育訓練	協助辦理並參加牛津 OXENTIA 創新創業 OWRKSHOP，本次包含工管系、生技系、食品系、熱農系等教師及國際生均熱情參加，報名踴躍。
09月03日	新南向學生就業說明會籌辦事項	至屏東加工區管理處討論新南向學生就業說明會相關籌備事項。 效益：園區廠商提出人才需求，與廠商討論其需求為

日期	工作項目	說明
		何，預期可有效協助本校外籍生畢業後在台工作或有志海外工作的本國畢業生找尋海外工作機會。
09月04日	產學媒合工作	協助本校疫苗所朱純燕老師、王祥宇老師等與神農生技之訪廠與洽談，討論議題： 1. 免疫提升添加物之研發及應用 2. 海外拓展及產品多元開發 3. 業界教師協同教學
09月06日	活動辦理	至屏東加工區管理處協辦園區聯合徵才活動。 效益：了解目前業界人才需求，與廠商交流並討論未來人才的需求面向。
09月12日	產學媒合工作	協助日本宮崎通商株式會社 HINATE 健康食品、機能性食品之產學技轉洽談：目前有興趣標的為謝寶全老師之水果珍珠。
09月12日	產學媒合工作	協助王裕民老師馬來西亞砂勞越水稻生產合作案之合約研議。
09月12日	達人學院-星巴克學堂	協助星巴克達人學院課程規劃，負責教師：農園系賴宏亮老師。
09月12日	產學媒合工作	鉅昕鋼鐵股份有限公司擬研提農業 4.0 計畫，尋求學校教師之合作，教師徵詢研議中。
09月16日	活動辦理	至經濟部南臺灣創新園區參加產業園區推升計畫_108年度「產學研交流活動」 效益：了解各園區執行現況，與各校代表交流輔導心得，有助往後計畫執行。
09月17日	簽署策略聯盟	協助馬來西亞東盛保健製藥公司擬籌設智慧農業人才教育機構-簽署 MOU。
09月20日	活動辦理	協辦參加屏東加工出口區-跨產業商機廠商交流會暨人資主管聯誼會活動
09月20日	簽署產學合作	協助競陽清潔科技有限公司與本校機械系陳金山老師、林宜弘老師訪廠、會談、協議並簽署兩件新廠建置、機械自動化輔導之產學合作案。
09月20日	活動辦理	辦理屏東加工出口區廠商至高雄路竹科學園區標竿企業參訪，拜訪東台精機與長興材料。 效益：透過園區管理處名義邀約企業參訪，可協助本校執行產學業務相關人員拓展業務，認識屏東本地以外之優良廠商，讓我們有機會讓其他地區廠商認識並了解屏科大的學術研發能量。
09月21日	廠商輔導交流	屏東工業區聯訪永新肉品與屏東客運 效益：了解本地企業營運現況，並告知學校可協助輔導之能量，有效向外部企業傳遞本校教師學術能量。
09月25日	廠商輔導交流	內埔工業區及屏南工業區廠商聯訪，邀請環境工程系郭文健主任協同，針對廠商場內廢水處理設備及相關議題提供專業的改善建議。
09月26-28日	活動辦理	辦理參加 2019 台灣智慧農業週推廣活動： 本次活動包含技術論壇及研發成果展示，參與教師共七位，主題為：王裕民老師(以樹莓派模擬多光譜影像的

日期	工作項目	說明
		無線模組)、謝寶全老師(農產品增值)、陳福旗老師(蝴蝶蘭種苗及雙梗誘導增值整合技術)、賴宏亮老師(智慧灌溉應用於香菸蘭之栽培與生產)、翁紹蓮老師(台灣海藻保養品開發)、陳志堅老師(可攜式核酸檢測儀)、施玟玲老師(小葉蕨藻萃液國際化妝品原料登錄暨安膚保養品開發)、鄭春發老師(多光譜無人機的應用) 效益：透過展覽活動將本校教師研發能量與技術進行有系統性的展示，搭配研究團隊現場展示、解說，可有效傳遞本校產學研發能量至外部企業。

◇預計辦理工作：

辦理時間	活動名稱
10月07日	協辦 2019 海外學習展國際嘉年華(海外徵才媒合)
12月12日	荷蘭 HighTechCampus 新創科技 DemoDay 與荷蘭恩荷芬高科技園區，聯手送新創團隊赴荷 Demo day 鏈結國際資源

## 參、國際事務處

### 發展組

日期	工作項目	辦理單位
9月1日～	協助整理馬來西亞境外專班開班申請相關資料	國際事務處
9月1日～	建置2019/2020海外學習展暨國際嘉年華相關網站	國際事務處
9月1日～	協助泰國臺灣教育中心辦理招生、推廣華語文等相關業務及經費核銷	國際事務處
9月1日～	協助泰國湄州大學學生來校實習；協助國立成功大學宣傳及辦理「2019 SATU Local Chapter Workshop」；協助辦理將於明(2020)年在曼谷舉辦的「第三屆東協園藝大會」(AHC2020)；協助聯絡泰國奈瑞森大學農業學院院長於12月份來訪事宜；協助聯絡泰國農業大學學務處於11月份來訪事宜	國際事務處
9月1～6日	協助填覆新南向產學合作國際專班108學年度第1學期校外實習課程	熱農系 國際事務處
9月1日～10月3日	協助辦理「108年教育行政人員國際教育2.0培力營」	國際事務處
9月1日～10月6日	協助辦理泰國技職署OVEC智慧農業短期研習營	國際事務處
9月2日～	聯繫安排陝西教育參訪團事宜	國際事務處
9月2～9日	協助泰國湄州大學教師至本校交流研習	國際事務處
9月6日	郵寄教育展文宣至印尼(雅加達、棉蘭、巨港)	國際事務處
9月6日	辦理外籍新生、僑生新生說明會	國際事務處
9月9日	辦理大陸交流生新生說明會	國際事務處
9月15日	接待接待日本姊妹校明治大學師生蒞校交流研習	水土保持系 國際事務處
9月16日	參加「108年教育行政人員國際教育2.0培力營」第三次籌備會議	國際事務處
9月17日	接待APEC技職教育工作坊蒞校參訪交流	熱農系 國際事務處
9月19日	辦理馬來西亞境外專班開班第四次協調會議	國際事務處
9月20日	協助聯繫北京科大港澳台辦有關與本校工學院雙邊會議	工學院 國際事務處
9月20～27日	協助本校邀請大陸專業人士來訪事宜	國際事務處

9月23日～	協助整理師長出國報告資料	國際事務處
9月27日	報名聯合參展2020年亞太教育者年會	國際事務處
9月27日	整理招生文宣刊登於日本留學專刊	國際事務處

交流組

日期	工作項目	辦理單位
9月1日～	協助蹲點學生辦理短期居留證延期及新報到學生入台邀請函、住宿事宜。	國際事務處
9月1日～	辦理外籍生短期交流、實習申請、住宿事宜	國際事務處
9月1日～	協助本校7位同學赴德國姊妹校TRIER大學1個月訓練事宜	國際事務處
9月1～30日	辦理校長、國際長及胡紹揚老師赴法國與UniLasalle大學簽約及參加波蘭姊妹校華沙生命科學大學開學典禮。	國際事務處
9月11日	接待索羅門外交部部長等外賓蒞校參訪交流	國際事務處
9月11日	召開第10屆綠色大學評比第一次籌備餐會	國際事務處
9月11～13日	接待泰國Naresuan大學蒞校交流，協助洽談雙聯學制	食品系 國際事務處
9月11～25日	2019綠色大學評比手冊翻譯	國際事務處
9月12日	協助接待日本姊妹校明治大學一行12人來訪，洽談相關交換事宜	國際事務處
9月18日	召開108年度第一學期國際事務諮詢委員會第一次工作會議	國際事務處
9月23日～	發送第95屆校慶及國際連動論壇外賓及校友邀請函	國際事務處
9月23日～	校長及國際長赴印尼與泗水Universitas Negeri Malang (UM)、雅加達BINUS UNIVERSITY及Universitas Indonesia (UI) 簽署MOU及拜訪姊妹校Universitas Airlangga及University of Brawijaya。	國際事務處
9月25日～10月6日	辦理泰國技職署智慧農業研習營(OVEC Smart Agriculture Training Program)	生物機電系 國際事務處
9月25日～10月11日	2019綠色大學評比問卷、佐證資料整理	國際事務處
9月30日	參加oh study國際學校與台灣學校交流會	國際事務處

教育組

日期	工作項目	辦理單位
9月1日~	規劃 2019/2020 海外學習展暨國際嘉年華活動	國際事務處
9月1日~	僑、外籍生辦理居留證、工作證申請	國際事務處
9月1日~	僑、外籍生健保、醫保加退保、理賠及繳費作業	國際事務處
9月1日~	公告並受理華僑協會總會 108 學年度大學僑生獎學金暨助學金申請事宜、僑委會學行優良獎學金、研究所優秀僑生獎學金申請等	國際事務處
9月2日	辦理外籍生簽證擔保作業	外交部 國際事務處
9月4日	赴小港機場接雙聯學位新生到校	國際事務處
9月6日	辦理僑、外籍新生入學說明會	國際事務處
9月8日	大陸交換生接機	國際事務處
9月9日	辦理 108 學年度培英專案結報作業	國際事務處
9月9日	辦理大陸交換生歡迎會	國際事務處
9月11日	函報本校 37 期海青班全學程學行優良學生獎學金申請名冊	國際事務處
9月11日	函報本校 37 期及 38 期海青班課程資料	國際事務處
9月12日	函報本校 107-2 清寒僑生助學金收支結算	國際事務處
9月13日	辦理大陸學位生余家瑜多次入台證延期	國際事務處
9月16日	辦理史瓦帝尼專班文具禮卷發放及學雜費繳費	國際事務處
9月16日	參加 APEC 技職教育產學典範工作坊	國際事務處
9月18日	處理外籍生庫許納與民人蘇小姐(弋藝術工作室)臉書留言爭議	熱農系 國際事務處
9月18日~	辦理印度板球社團人員招募及場地租借	國際事務處
9月19日	召開 2019/2020 海外學習展暨國際嘉年華第二次籌備會	教務處 研發處 跨域中心 語言中心 國際事務處
9月20日	校內績優輔導人員獲選-黃淑慧小姐及表單回覆	熱農系 國際事務處

9月20日	內部控制項目校內稽核	人事室 國際事務處
9月25日	呈報教育部108學年度培英專案新生名冊	國際事務處
9月25日	出席教育部臺澳教育課程認證研商會議	國際事務處
9月26日	參加2020年馬來西亞臺灣高等教育展參展說明會	國際事務處
9月27日	通報本校37期及38期海青班報到及退學狀況	國際事務處
9月27~30日	請領本校37期及38期海青班中秋節活動經費補助(含成果報告及活動照片等)、學費補助款等	國際事務處
9月27日~10月3日	赴印尼參加印尼臺灣高等教育展	國際事務處

## 肆、推廣教育處

### 一、教育組

#### (一)、課程方面：

##### 1. 學分班：

- (1)108年8月3日灌溉管理學分班屏東班開班，報名人數33人。
- (2)108年8月27日灌溉管理學分班花蓮班因人數不足無法開班，已通知12名學員與花蓮水利局。
- (3)108年8月31日製作灌溉管理學分班屏東班學分證書。
- (4)辦理108學年度第1學期隨班附讀申請，申請單資格審核、流程辦理、收費、製作學員證等。

##### 2. 培訓班：

- (1)108年8月29日機電整合研習班因人數不足無法開班，已通知5名學員與本校產學中心。
- (2)規劃養蜂課程第二期，預計108年11月開班。
- (3)規劃無人機飛行之培訓證照班、初級農產品加工廠認證班。

##### 3. 海青班

- (1)108年8月26日海青班選課轉入系統。

##### 4. 特色班別：

- (1)108年8月24日辦理「10807期丙級廢棄物清除技術員訓練」開訓作業，人數共11位。
- (2)108年8月24日辦理「10837期乙級廢棄物處理技術人員」開訓作業，人數共31位。
- (3)108年8月24日辦理「10844期甲級廢棄物處理技術人員」開訓作業，人數共32位。
- (4)有機農業管理經營班於108年9月16號寄送結案報告及第二期款申請。
- (5)產業人才投資計畫-顧客關係管理實務班第01期招生，於108年9月21日(星期六)開課。

##### 5. 海外交流

- (1)108年8月20~24日山東畜牧獸醫職業學院培訓班，總共5天課程，共計15位學員，總收入238,300元整。
- (2)108年9月15日食品保健培訓班，共計15位學員，總收入25,000元整。

#### (二)、其他：

- 1.108年8月12-13日接待紐約大學遊學團，共計20人。
- 2.108年8月23日作收「2019年僑務委員會臺灣水產加工技術研習班」之第一期款。
- 3.製作推廣教育課程，以利推廣教育處FB粉絲團、貼公佈欄、郵寄及刊登校園搶先報宣傳。
- 4.撰寫推廣教育處、屏科大校園導覽、樂齡大學、推廣教育等網頁及網站維護管理。

## 二、服務組

### (一)、農業推廣委員會

1. 108年8月1日至屏東縣農會研商108年幸福農村推動計畫競賽。
2. 108年8月19日至大樹姑山倉庫辦理農業推廣業務及農委會相關輔導計畫國際農村交流訪問工作。
3. 108年8月20日至屏東縣南州地區農會及南州鄉農場辦理108年度輔導從農計畫及大學社會責任實踐計畫農場輔導業務。
4. 108年8月21日至屏東縣新園鄉農會研商108年度鼓勵大專院校從農輔導方案計畫農業推廣講座及辦理國際農村交流訪問工作。
5. 108年8月21日至行政院農業委員會參與108年學生農業打工計畫第二次工作會議。

### (二) 108年度教育部大學社會責任(USR)實踐計畫

1. 108年8月08日 辦理九如農會【農村技藝編織籃工作坊】。
2. 108年8月16日 農業行銷團隊辦理【萬丹紅豆創意料理—紅豆鬆餅】工作坊。
3. 108年8月20日 農業服務團隊實施【南州鄉蓮霧園植體分析暨土壤微量元素檢驗】場域活動。
4. 屏淨環保科技團隊擬定場域水質檢測作業：林邊鄉水產養殖業、萬丹紅豆試驗田。

### (三) 樂齡大學

1. 108樂齡大學第十屆，於9月18日上午10點舉辦開學典禮，地點：管理學院101會議廳，共83名學員。
2. 108樂齡大學課程於9/23進入第一週。

### (四) 校園導覽

1. 持續辦理本校校園導覽工作，108年8月，計8個團體、607人次參與，經費收入40,630元(107年8月，計15個團體、766人次參與，經費收入計67,650元)。
2. 108年1-8月份，累計共118個團體、5,978人次參與本校生態導覽，經費收入累計共460,515元(107年1-8月，計75個團體、4,922人次參與，經費收入計418,830元)。

### (五) 公費專班

1. 108年8月20-23日協助辦理陸團講座。

## 三、總務組

1. 108年7月4日至12日及7月22日至8月2日配合教育部青年署及台灣大學智慧鐵人創意競賽辦公室辦理108年度智慧鐵人創意競賽複、決賽，配合台大智鐵工作團隊已完成比賽活動，辦理後續經費核銷，天使及工作人員薪資，工作人員加班費、參賽人員住宿、餐飲、交通等費用及辦理後續結案報告。

### 2. 城中區場地租借

8月份有6個校內單位、12個校外單位借用本大樓之場地。

校內單位：工管系-精實微創課程  
有氧提斯班

有氧舞蹈班

107-2 健康活力空手道-1

產投-撰寫微型創業經營企劃訓練班

SB19 托育人員職前平日班

校外單位:屏東國際英語演講勵進會 PTC

海森互動有限公司

屏東好說中文國際演講會 PMTC

中國生產力中心-公共工程品質管理人員訓練班

中國生產力中心

高雄市工業會

美商威力馬生技(股)公司台灣分公司

財團法人聯合營建發展基金會

屏東縣政府勞工處

社團法人食品技師協會

國立台中教育大學

林玉坤先生

總計 8 月份校內使用 100 小時，校外租借 216 小時，合計 316 小時。

## 伍、 職涯發展處

### 一、 一般例行行政業務

- (一)持續辦理 107 學年度第 2 學期畢業生離校手續相關工作事宜。
- (二)108 年 9 月 24 日完成 106 學年度畢業生(畢業後 1 年)流向追蹤調查作業，填答率 88%。
- (三)108 年 9 月 26 日完成 102 學年度畢業生(畢業後 5 年)流向追蹤調查作業，填答率 78%。

### 二、 業務座談會暨證照系統說明會

- (一)108 年 9 月 18 日於 IH307 教室辦理「107 學年度畢業生出路追蹤調查暨技術證照系統操作說明會」，參與人數計 38 人。
- (二)108 年 9 月 19 日於 IH357 教室辦理「學生業務座談會暨技術證照系統及獎勵說明會」，參與人數計 89 人。
- (三)有關 107 學年度畢業生出路調查資料，惠請各系所學程務必協助調查，截止日期為 108 年 10 月 9 日，以利本處後續畢業生追蹤調查作業。

### 三、 職涯志工

- (一)108 年 9 月 26 日辦理 108 學年度第 1 學期第一次職涯志工月會，參與人數計 22 人。

### 四、 證照獎勵

- (一)108 學年度第 1 學期證照獎勵申請作業，學生上網登錄證照獎勵截止日期為 108 年 9 月 25 日。

### 五、 屏東縣政府勞工處駐點

- (一)108 年 9 月 23 日辦理屏東縣政府勞工處駐點活動(1)-讓履歷贏在起跑點，參與人數計 29 人。
- (二)108 年 9 月 30 日辦理屏東縣政府勞工處駐點活動(2)-讓履歷贏在起跑點，參與人數計 35 人。

### 六、 校友服務

- (一)107 年 6 月 11 日校友服務中心開放申辦悠遊卡校友證，截至 108 年 9 月 30 日止，申辦人數計 1,353 人。
- (二)95 週年校慶職人產銷平台暨校友亮點成就展，主要提供校友販售產品、推廣品牌與其他產業交流合作，以及提供校友展示企業成就、專業技術、獲獎紀錄等內容，增進產學合作交流與就業人才媒合機會，截至 9 月 30 日報名攤位計 42 攤。

- (三)108 年度青年傑出校友推薦作業已於 108 年 8 月 21 日公告，107 年 9 月 27 日截止收件，共計 11 件，將於 108 年 10 月 24 日召開 108 年度青年傑出校友遴選委員會議，獲選之青年傑出校友於本年度校慶茶會接受表揚。
- (四)校友服務中心籌備 95 週年校慶校園紀念品，將於 10 月份陸續推出校慶限定款 T 恤、馬克杯、頭巾等品項，歡迎追蹤校友服務中心、屏科南風與屏科大酷樂網粉絲專頁獲得最新資訊。
- (五)辦理校友服務中心會議：
- (1) 108 年 9 月 10 日國立屏東科技大學校友服務中心 95 週年校慶職人產銷平台暨校友亮點成就展-屏東縣政府勞工處活動辦理會議。
- (2) 108 年 9 月 11 日國立屏東科技大學校友服務中心 95 週年校慶籌備工作小組討論會議。
- (六)校友服務中心特約商店洽詢合作業務，截至 108 年 9 月 30 日止，已簽訂 64 間特約商店，並持續洽詢及推展推動特約商店簽訂作業，歡迎各系所推薦公司行號、校友企業名單。

編號	特約店家名稱	編號	特約店家名稱
1	新驛旅店(連鎖)	33	學儒補教機構
2	鮪魚家族飯店(連鎖)	34	高雄品日式料理
3	康橋連鎖旅館	35	港都茶樓
4	城市商旅(連鎖)	36	頤品大飯店-高雄夢時代館
5	翰品酒店	37	品中信茶樓
6	兆品酒店	38	大八餐飲集團
7	中信商務會館	39	高雄圓山大飯店
8	台北 109 青旅	40	義大皇家酒店
9	Escapeholics 密室逃脫工作室	41	義大天悅飯店
10	台北兄弟大飯店	42	屏東齒時齒刻牙醫診所
11	藍屋日本料理(板橋大遠百、中壢大江店)	43	癮玖壹銅板美食
12	台中福華大飯店	44	薇米文旅
13	台中福華璞園會館	45	費奧納咖啡(屏東民學店)
14	台一生態休閒農場	46	多麥綠烘焙美食
15	散步的雲日月潭生態民宿	47	聚鍋-屏東環球店
16	夏都城旅安平館	48	品田牧場-屏東環球店
17	H VILLA INN 清水漾	49	中央畜產有限公司-家香豬網站

18	高雄國賓大飯店	50	東寶黑豬肉棧
19	南天紅餐廳	51	承億文旅(連鎖)
20	原燒-高雄中山店	52	加賀棧
21	漢來大飯店	53	莫尼布朗琪早午餐
22	西子灣大飯店(愛河館、站前館)	54	街角 68
23	高雄麗尊酒店	55	糧田集市
24	高雄麗景酒店	56	墾丁夏都沙灘酒店
25	高雄帕可麗酒店	57	高雄華園飯店
26	高雄漢王洲際飯店	58	玉米三巷
27	墾丁天鵝湖湖畔別墅飯店	59	優尼聖企業
28	高雄福容大飯店	60	荷米旅居
29	涮乃葉-高雄大魯閣店	61	承億文旅(連鎖)
30	志光補教機構	62	上海工廠無菸餐廳
31	志聖補教機構	63	孟宗山莊大飯店
32	保成補教機構	64	藍霆企業社(池上自行車出租)

## 七、 參加會議

- (一)108 年 8 月 17 日張欽泉主任至台中國立公共資訊圖書館總館參加「中區新生座談會」。
- (二)108 年 8 月 17 日陳秀足組長至高雄蓮潭國際會館參加「南區新生座談會」。
- (三)108 年 8 月 18 日蔡展維處長至台北救國團劍潭青年活動中心參加「北區新生座談會」。
- (四)108 年 8 月 26 日李俐婷組員至台北福華國際文教會館參加教育部「大專校院學生基本資料庫」系統說明會。
- (五)108 年 8 月 27-28 日陳秀足組長至銘傳大學(桃園校區)參加「108 年全國大專校院職涯輔導主管會議」。
- (六)108 年 9 月 6 日徐偉玲組員及陳琪涵專任助理至高雄國際會議中心參加「教育部「大專校院就業職能平臺(簡稱 UCAN)」應用交流研習會」。
- (七)108 年 9 月 11 日職涯發展處全體同仁於職涯發展處會議室召開「職涯發展處工作會議」
- (八)108 年 9 月 12 日張欽泉主任至行政大樓第一會議室參加「95 周年校慶暨運動會第 4 次籌備會議」。
- (九)108 年 9 月 19 日李俐婷組員、徐偉玲組員、林惠琴行政助理及陳秀秀行

政助理至電算中心 IB203 教室參加「建置教師升等輔導與服務項目評分表電子認證系統研商會議」。

(十)108 年 9 月 20 日蔡展維處長、陳秀足組長、張欽泉主任、李俐婷組員、徐偉玲組員及陳秀秀行政助理至校友服務中心議室參加「職涯輔導南區委員會議」。

(十一)108 年 9 月 26 日陳秀足組長及徐偉玲組員至行政大樓第一會議室參加「108 學年度第 1 學期第 1 次獎助學金審查委員會議」。

## 八、 深耕計畫

(一)職發處為了幫助同學在求職或面對職場時增加就業力，在本學期也特別開設「達人學院-職人講堂」，其中又分為「行銷設計微學堂」及「職能培力微學堂」等微學分課程，透過課程、工作坊以及講座幫助同學培養多元職場技能及厚實的競爭力，歡迎校內有興趣教職員生參與報名。

(二)108 年 9 月 10 日繳交 108 年深耕計畫 95 周年校慶成果展示海報資料。

(三)108 年 9 月 11 日至 9 月 25 日辦理商業視覺設計 1(Adobe Illustrator)課程，參加人數計 41 人。

(四)108 年 9 月 16 日至 9 月 30 日辦理攝影基礎與商業攝影課程，參與人數計 53 人。

(五)108 年 9 月 18 日於行政大樓第三會議室辦理 108 學年度第一學期第一次職涯導師會議，參與人數計 73 人。

(六)108 年 9 月 23 日辦理於管理學院教室企業管理系職種說明會，參與人數計 60 人。

(七)108 年 9 月 26-27 日於職涯發展處會議室辦理學生職涯諮詢輔導活動 2 場次，參與人數計 11 人。

(八)108 年 9 月 28 日至 29 日辦理數位影音製作課程，參與人數計 51 人。

## 九、 其他

(一)廠商求才登記 36 筆。

年/月	筆數	備註
108 年 08 月	11	108/08/16~108/08/31
108 年 09 月	25	108/09/01~108/09/30

(二)108 年 8 月 27 日教育部於銘傳大學桃園校區舉行全國大專校院職涯輔導主管會議，本校職涯發展處榮獲教育部「108 年大專院校職涯輔導成果評選」學校組銅等獎。

(三)108 年 9 月 18 日於行政大樓第三會議室辦理本處徵聘行政助理面試資料

審查會議。

(四)108 年 9 月 20 日於本校校友服務中心會議室辦理教育部青年發展署 108 年度大專校院職涯輔導南區召集學校-第 3 次職涯輔導推動委員會會議，參與人數計 25 人。

(五)108 年 9 月 30 日繳交 108 學年度校務自我評鑑待釐清問題回覆表資料。

## 陸、圖書與會展館

### 技術服務組

- 一、108 年中文圖書採購案：截至 9/30 止共購入 11 批圖書 1,961 冊 648445 元，並持續採購每月誠品暢銷書、主題展示用書及讀者推薦書。
- 二、移交誠品 10 月暢銷書 48 冊、10 月新書 136 冊、精選繪本 36 冊及主題書 107 冊。
- 三、台灣學術電子書聯盟：完成《2019 版權年 SpringerLink 西文電子書(7410 冊)》、《Ovid 西文醫學電子書(50 冊)》、《Cambridge Core\_PeterLang 西文電子書(148 冊)》等連線測試並回傳驗收紀錄表予得標廠商。
- 四、第四批視聽資料採購於 9/19 交貨 173 片，9/27 完成驗收，總計 400700 元整。
- 五、9/30 已寄送 2020 年中外文期刊第一次調查資料予各系所圖書委員，惠請於 10/18 前核章回傳資料，已利整合增刪清單辦理第二次調查。
- 六、108 年度西文圖書(含電子書)總計採購 330 冊，核銷 1376837 元。
- 七、本館參與國家圖書館合作編目及資源共享計畫，本月上傳至全國圖書書目資訊網 (National Bibliographic Information Network 簡稱 NBINET) 之書目資料總計 1200 筆。
- 八、持續進行博碩士論文編目工作。
- 九、填寫「107 學年技專校院圖書資料報表」。
- 十、彙整 10 月 5 日 108 年度校務評鑑自評圖書與會展館資料。
- 十一、匯入 108 學年新生自動化系統及門禁系統新生讀者檔資料。
- 十二、汰舊換新讀者服務台二台流通電腦。

### 讀者服務組

- 一、本館「自助借書機推廣增加進館人數活動」9/9~11/25 活動期間每周一抽出五名得獎者，歡迎鼓勵所屬學生踴躍入館參與：  
<https://reurl.cc/jdkWMD>
- 二、會議提醒：108 學年第 1 次圖書委員會議訂 11 月 6 日 (週三) 12 時 10 分於本館 4 樓第二國際會議廳召開，敬請各位委員師長預留時間

出席。

三、本館咖啡輕食區開幕日期訂於 10/16。

四、規劃 10/21、10/28 12:20-13:10 舉辦 108-1【南風沙龍】讀書會，首波邀請吳雅玲教師帶領閱讀《深度學習力》，提昇學生閱讀及理解能力，並對內容進行思辯論述。

五、108-1 學期圖書資源利用教育暨推廣如下：

(一) 9/3~4 於新生體驗營進行「大學旅圖」推播宣傳，接續與通識中心國文課合作班級宣導南風閱讀季系列活動，至 9/30 止辦理 49 班共 2,354 人次。

(二) 圖書與會展館新生導覽說明會；學科主題、工具型資源利用說明會等，目前辦理場次如下：

日期	班級	地點	人次
9/17	碩社工一 A	LB205	10
9/23	時尚、環工	1~4F	103
9/30	工管、森林	1~4F	111
9/24	碩水保一 A	LB205	12
10/3	碩應外一 A	LB201	4

### 會展活動組

一、「親愛的，我把誠品買回來了」暢銷書，9 月總計有 134 借閱人次，179 借閱冊次。

二、第二屆南風閱讀季九月份活動內容：

(一) 於 9 月 17 日圖書與會展館新空間落成暨第二屆南風閱讀季開幕典禮，感謝全校師生共襄盛舉，使本館新空間順利開幕，第二屆南風閱讀季也順利開跑。

(二) 活動一「與作家有約」閱讀講座：自 9 月 17 日至 12 月 02 日共辦理 7 場講座，九月份已順利完成第 1 場講座，共 201 人。

序	日期	講座名稱/作家	人數
01	108/09/17(二) 10:00~12:00	靜水深流-詩歌分享會/任明信	201

(三) 活動二「華藝電子書心得分享」：自 9 月 23 日至 11 月 10 日進行投稿，

截至 9 月底共 29 人次投稿。

- (四) 活動三「午後電影院暨映後座談」：自 9 月 18 日至 12 月 11 日共辦理 12 場講座，九月份已順利完成 2 場，共 27 人次。

序	日期	電影	人次
01	108/09/18	大醫新鮮人	9
02	108/09/25	怪獸與葛林戴華德的罪行	18
小計			27

- (五) 活動四、活動五「精選主題閱·影展」：自 9 月 17 日至 10 月 20 日進行第一波「大學隱藏學分」主題書籍、影片。

- (六) 活動六「藝數小旅行」：自 9 月 27 日至 10 月 28 日進行展覽一：第三十七屆台灣膠彩畫展。

三、藝文中心九、十月份特展「第三十七屆台灣膠彩畫展」9 月總計有 126 參觀人次。

四、國際會議廳：9 月合計 3 場次，329 人次。

序	時間	會議名稱	人次
01	108/09/16	「鳳山商工公聽會」(副校長室)(大廳)	68
02	108/09/23	「圖書與會展館新生導覽」(圖書與會展館)(大廳)	96
03	108/09/30	「校外實習師生勞動知能暨行前安全講座(課務組)」(大廳)	165
總計			329

五、一樓會展大廳：9 月活動展覽合計 1 場，共 119 人次。

序	時間	單位	活動名稱	人數
01	108/09/29	材料所	獨塑一幟-塑膠材料循環再生應用於農業設施	119