

國立屏東科技大學 110 年度第 262 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 3~15 頁
參、國際事務處.....	第 16~17 頁
肆、職涯發展處.....	第 18~22 頁
伍、推廣教育處.....	第 23~26 頁
陸、圖書與會展館.....	第 27~31 頁
柒、研究總中心.....	第 32~35 頁

壹、總務處

事務組

- 一、辦理綠色採購登錄本校 110 年 11 月 12 日止達成率為 97.2%，(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。
- 二、辦理本校 110 學年度汽、機車通行識別證申請作業，截至 110 年 11 月 6 日止教職員工部份計發放汽車 1427 件、機車 927 件，其中扣薪 36 萬 4200 元、自行繳費 72 萬 7550 元共計收 109 萬 1750 元。

營繕組

- 一、110 年度校園設施房舍整建工程及新興工程：
 - (一) 規劃、設計中：
 1. 自主探索體育學園新建。
 2. 歐豬規格豬舍新建工程終止契約重新發包。
 3. 木設系創新大樓新建工程。
 - (二) 發包(評審)中：
 - (三) 施工中：
 1. 屋頂防漏整修工程。
 2. 體育館跑道翻修工程。
 3. 動物收容中心四期工程。
 4. 水產養殖保種中心新建工程。
 5. 循環經濟中心新設分離式冷氣工程。
 6. 獸醫系館東側屋頂加蓋工程。
 7. 禾穀示範場域鋼棚。
 8. 棒壘球場整修工程。
 9. 植醫系植床設施整修。
 10. 科技農業大樓新建工程。
 11. 肥育豬舍改建工程。
- 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，維護行車安全。

保管組

- 一、辦理 110 年度 10 月期之技專校院校務基本資料庫填報作業，業於 10 月 21 日完成填報作業。
- 二、110 年度財物盤點已完成總結報告，綜合盤點發現之缺失有三：
 - (一) 財產標籤脫落、漏未貼或標籤殘破不清。
 - (二) 財產存置地點變更或財產保管人變更未辦理異動登記。
 - (三) 不堪使用之逾期財產或閒置財產未積極辦理報廢或轉移。

針對上述缺失，本組已通知相關單位配合改進。

三、本組執行全校電腦設備總量管制案，統計本(110)年10月份新購33台、報廢25台，累計本(110)年1~10月止新購310台、報廢406台，尚能達標。敬請各單位持續配合辦理，如有採購3C產品時，請先汰舊再換新。

貳、研究發展處

【研究推動組】

一、110年度申請科技部計畫一覽表(統計時間至110年11月08日)：

計畫類別	送件日期	件數
科技部「2021 臺灣-英國 (MOST-ESRC) 雙邊協議型擴充增值(Add-on)國際合作研究計畫」	110/1/7	1
科技部 110 年度專題研究計畫補助案(大批)	110/1/7	119
科技部 110 年度補助人文學及社會科學學術性專書寫作計畫	110/1/7	2
科技部 110 年度鼓勵女性從事科學及技術研究專案計畫補助案	110/1/7	6
科技部 110 年度「2030 跨世代年輕學者方案」補助案	110/1/8	8
科技部 110 年度第 1 期產學合作研究計畫	110/1/12	11
科技部 110 年度鼓勵技專校院從事實務型研究專案計畫補助案	110/1/13	35
科技部工程司「110 年度學門主題式計畫」	110/1/21	1
科技部 110 年度「氣候變遷對台灣生態環境及社會影響之研究」計畫	110/2/23	1
科技部 110 年度「智慧科技於農業生產之應用」專案計畫	110/2/23	5
科技部 110 年度大專學生研究計畫補助案	110/2/23	73
科技部 110 年度「科普活動計畫」	110/3/2	3
科技部 110 年度「科普產品製播推廣產學合作計畫補助案」	110/3/2	1
新進研究人員研究計畫	110/3/17	1
科技部 2022 年度臺灣-以色列共同研究計畫(擴充增值國際合作研究計畫)	110/4/9	1
新進研究人員研究計畫	110/4/9	1
科技部與捷克科學基金會(GACR)共同徵求 2022-2024 年雙邊協議國際合作研究計畫(延長申請時間)	110/4/20	1
科技部推動「新南向政策」，鼓勵國內大專院校及學術研究機構赴新南向目標國家設置「海外科學研究與技術創新中心」計畫	110/4/30	1
科技部與波蘭國家研究發展中心(NCBR)共同徵求 2022-2024 年雙邊協議國際合作計畫	110/6/15	1
科技部 110 年度第 2 期產學合作研究計畫	110/7/2	10
延攬科技人才	110/6/29 、110/7/2	2
科技部 111 年度「族群研究與原住民族研究」整合型計畫	110/8/9	2
科技部 110 年度前瞻技術產學合作計畫	110/8/10	1
科技部 110 年度專題研究計畫申覆	110/8/17	4
科技部 110 年度傑出研究獎申請案	110/8/18	3
科技部 111 年度「產學技術聯盟合作計畫(產學小聯盟)」	110/8/30	1
隨到隨審新進研究人員研究計畫	110/9/22	1
隨到隨審新進研究人員研究計畫	110/10/28	1

二、科技部計畫申請控管一覽表(統計時間至 110 年 11 月 08 日)：

計畫名稱	校截止日
科技部 111 年度補助「延攬研究學者暨執行專題研究計畫」	110/11/12
科技部「航向藍海-海洋研究平面到立體，建立海洋永續利用基石」專案計畫	110/11/12
科技部 111 年度「產業高階人才培訓計畫」	110/11/12
科技部「111 年至 113 年度福衛衛星科學軟體應用加值」專案計畫	110/11/15
科技部「111 年度卓越領航研究計畫」	110/11/23
科技部與愛沙尼亞研究委員會(ETAg)共同徵求 2022 雙邊合作人員交流互訪計畫	110/12/6
科技部 111 年度「學術攻頂研究計畫」	110/12/8
科技部 111 年度「專題研究計畫」補助案(大批)	111/1/3
科技部 111 年度「2030 跨世代年輕學者方案」補助案	111/1/3
科技部 111 年度「永續發展整合研究計畫」	111/1/3
科技部 111 年度「鼓勵女性從事科學及技術研究專案計畫」	111/1/3
科技部 111 年度「特約研究計畫」	111/1/3
科技部 111 年度「工程司學門主題式計畫」	111/1/3
科技部 111 年度「人文學及社會科學學術性專書寫作計畫」	111/1/3
科技部 111 年度「人文及社會科學研究卓越計畫」	111/2/9
科技部 111 年度「奈米科技創新應用計畫」構想書	線上申請 不必發函
科技部同步徵求 2021 年歐盟「生物多樣性 (Biodiversa+: European Biodiversity Partnership)」跨國多邊合作計畫	線上申請 不必發函
科技部「成功參與歐盟跨國團隊科研暨創新計畫」 備註：所提計畫經歐盟委員會審查通過，正式成功參與歐盟跨國團隊型科研暨創新計畫且未獲歐盟補助經費者。	我國團隊須於該 歐盟計畫起始執行一年內向科技部提出隨到隨審
科技部新進研究人員研究計畫	隨到隨審
科技部補助學者提昇國際影響力計畫	隨到隨審
科技部延攬科技人才補助	隨到隨審

三、行政工作報告

- (一) 辦理屏東縣環境影響評估審查委員會專家學者推薦作業。
- (二) 召開本校 110 學年度第 1 次特聘教授評審委員會會議。
- (三) 因應「教育部全國技專校院校務基本資料庫」填報表 4-8-4 學生參與競賽、論文出版等成效統計表，並已於期限內填報完成。
- (四) 召開 110 年度獎勵教師發表學術研究論著審查委員會，依據會議決議，同意所有符合獎勵要點之論文(共計 202 篇)於年度編列額度內核發獎勵金。
- (五) 辦理高雄醫學大學吳登強副校長、袁行修研發長、王志光產學長及汪硯雲組長等共計 6 人來校訪問工作。
- (六) 辦理本校與高雄長庚醫院共同研提計畫複審，本次申請計 6 件。
- (七) 辦理本校與台科大及雲科大三校共同申請計畫案，本次申請計 9 件。
- (八) 辦理「永續發展與精準健康」計畫申請審查作業，本次申請計 6 件。
- (九) 辦理「產學合作研究獎勵第一次會議」。
- (十) 辦理本校計畫結餘款出國申請彙整。

【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 110 年度【國立屏東科技大學基礎研究核心設施共同使用服務計畫(1/5)】-「核磁共振光譜儀」、「流式細胞高速分選儀」、「電子顯微鏡」、「比表面積分析儀」及「雷射顯微鏡」等五項儀器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 110 年 1 月至 10 月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	核磁共振光譜儀	514	0	494	0	514	494	75,800
2	流式細胞分選儀	837	0	309	0	837	309	100,300
3	電子顯微鏡	716	596	437	287	1,312	724	226,870
4	比表面積分析儀	58	72	396	936	130	1,332	291,800
5	雷射顯微鏡	195	189	84	80	384	164	40,600
總計		2,320	857	1,720	1,303	3,177	3,023	735,370

二、電子顯微鏡實驗室儀器業務

(一)110 年 10 月電子顯微鏡實驗室儀器共 59 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)、電顯上機觀察及雷射顯微鏡使用，收入共 53,400 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	本校生物科技系	2	64	2	1,000
鍍金機	本校生物科技系	3		4	2,000
	本校機械工程系	2		2	1,000
	本校生物資源博士班	1		1	500
	國立屏東大學	2		2	1,000
	勝釩科技股份有限公司	2		2	1,000
	大江生醫股份有限公司	1		2	1,000
掃描式電子顯微鏡&元素分析儀 (SEM&EDS)	本校材料工程研究所	24		25,600	
	本校生物科技系	2		2,000	
	本校機械工程系	2		1,600	
	本校生物資源博士班	1		400	
	國立屏東大學	2		1,000	
	大江生醫股份有限公司	1		2,000	
穿透式電子顯微鏡	勝釩科技股份有限公司	2	1,200		
	本校環境工程與科學系	1	400		

儀器名稱	系列(單位)	人次	使用時數	使用次數	收入金額
(TEM)	高雄醫學大學	5	15		6,000
	國立屏東大學	1	3		1,200
	國立中山大學	1	1		400
	聚和國際股份有限公司	1	6.5		2,600
	高雄榮民總醫院	1	1.5		600
雷射顯微鏡	本校機械工程系	2	4.5		900
合計		59	117	15	53,400

(二)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。

(三)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、辦理 110 年度儀器研習課程

(一) 預計辦理課程

編號	訓練課程名稱	預定辦理日期	招收人數	講師
1	形狀分析雷射顯微鏡教育訓練課程	12 月	50 名	● 台灣基恩斯股份有限公司 陳家暉 經理
	形狀分析雷射顯微鏡進階課程 (實務操作)		10 名	

(二) 已完成課程

編號	訓練課程名稱	預定辦理日期	招收人數	講師
1	掃描式電子顯微鏡(SEM)生物樣品實務操作研習班	10 月 24 日	10 名	● 陳瑞雄 副教授 ● 莊淑瑛 助理 ● 益弘儀器公司 林武生 工程師

※視新型冠狀肺炎疫情情況辦理，此表為暫訂行程。

【技術移轉中心】

一、專利現況

(一)89年至110年本校專利申請現況(統計時間至110年11月08日,單位:件)

學院	國別	89-106年	107年	108年	109年	110年	小計
農學院	中華民國	200	13	12	20	7	252
	中國	7	1	0	0	0	8
	日本	1	0	1	0	0	2
	美國	24	1	3	0	0	28
	丹麥	1	0	0	0	0	1
	比利時	2	0	0	0	0	2
	西班牙	1	0	0	0	0	1
	法國	2	0	0	0	0	2
	英國	2	0	0	0	0	2
	挪威	1	0	0	0	0	1
	荷蘭	3	0	0	0	0	3
	越南	1	0	0	0	0	1
	瑞典	1	0	0	0	0	1
	德國	1	0	0	0	0	1
歐盟	2	0	0	0	0	2	
農學院小計		249	15	16	20	4	307
工學院	中華民國	431	15	8	10	8	472
	中國	21	0	0	0	0	21
	日本	4	1	0	1	1	7
	美國	72	3	1	1	1	78
	荷蘭	1	0	0	0	0	1
	歐盟	1	0	0	0	0	1
工學院小計		530	19	9	12	10	580
管理學院	中華民國	147	6	1	1	1	156
	中國	3	0	0	0	0	3
	日本	0	0	2	0	0	2
	美國	15	0	0	0	0	15
	德國	1	0	0	0	0	1
管理學院小計		166	6	3	1	1	177
人文暨社會科學院	中華民國	10	0	0	1	3	14
人文暨社會科學院小計		10	0	0	1	3	14
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		5	0	0	0	0	5
獸醫學院	中華民國	44	3	2	2	6	57
	中國	4	1	0	0	0	5
	美國	4	1	0	1	0	6
	德國	1	0	0	0	0	1
獸醫學院小計		53	5	2	3	6	69

學院	國別	89-106年	107年	108年	109年	110年	小計
行政單位	中華民國	12	1	0	0	3	16
	美國	0	0	0	0	1	1
行政單位小計		12	1	0	0	4	17
總計		1025	46	30	37	31	1169

◆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110年本校專利獲證現況(統計時間至110年11月08日,單位:件)

學院	國別	89-106年	107年	108年	109年	110年	小計
農學院	中華民國	115	9	8	14	13	159
	中國	4	0	1	1	0	6
	日本	1	0	0	0	0	1
	美國	11	1	1	3	0	16
	丹麥	1	0	0	0	0	1
	比利時	1	0	1	0	0	2
	西班牙	0	0	1	0	0	1
	法國	1	0	1	0	0	2
	英國	1	0	1	0	0	2
	挪威	0	0	1	0	0	1
	荷蘭	2	0	1	0	0	3
	越南	0	0	0	0	0	0
	瑞典	0	0	1	0	0	1
	德國	1	0	0	0	0	1
歐盟	1	0	1	0	0	2	
農學院小計		139	10	18	18	13	198
工學院	中華民國	327	12	15	10	5	369
	中國	12	1	1	0	0	14
	日本	3	1	0	1	0	5
	美國	37	3	2	2	0	44
	荷蘭	1	0	0	0	0	1
工學院小計		380	17	18	13	5	433
管理學院	中華民國	82	11	2	4	0	99
	中國	1	0	0	0	1	2
	日本	0	0	0	2	0	2
	美國	12	0	0	0	0	12
管理學院小計		95	11	2	6	1	115
人文暨社會科學院	中華民國	6	0	0	0	0	6
人文暨社會科學院小計		6	0	0	0	0	6
國際學院	中華民國	3	0	0	0	0	3
	中國	1	0	0	0	0	1
國際學院小計		4	0	0	0	0	4
獸醫學院	中華民國	30	5	1	2	0	38
	中國	0	0	1	1	1	3
	美國	2	1	0	0	0	3

學院	國別	89-106年	107年	108年	109年	110年	小計
	德國	1	0	0	0	0	1
獸醫學院小計		33	6	2	3	1	45
行政單位	中華民國	9	0	1	0	0	10
行政單位小計		9	0	1	0	0	10
總計		666	44	41	40	20	811

◆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、110 年技術移轉現況如下表：

本校 110 年至目前為止共洽談技轉案 34 件，目前已洽談案件授權金預估約為新台幣 13,653,808 元整(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	結構分析技術	TTN-110-007	200,000	已入帳
2		玻璃毛細管之加工方法及其玻璃毛細管結構	TTN-110-030	1,000,000	第一期款已入帳
3		活性化電弧植釘銲接技術	TTN-110-036	400,000	已入帳
4		粉態二氧化氯生產技術	TTN-110-037	300,000	已入帳
5		半導體晶片封裝及基板專利	TTN-110-042	100,000	已入帳
6	農	超高壓酵素水解魚精加工技術 I	TTN-110-008	100,000	已入帳
7		超高壓酵素水解魚精加工技術 II	TTN-110-009	100,000	已入帳
8		超高壓酵素水解魚精加工技術 III	TTN-110-010	100,000	已入帳
9		長莖蕨藻之萃取物及其類黃酮萃取方法	TTN-110-012	30,000	已入帳
10		長壽花“蝶舞”品種之技術移轉	TTN-110-012	10,000	已入帳
11		春石斛 17031-20215 溫室栽培技術及品種非專屬授權	TTN-110-019	30,000	已入帳
12		春石斛 17034-2036 溫室栽培技術及品種非專屬授權	TTN-110-020	30,000	已入帳
13		春石斛 17044-2137B 溫室栽培技術及品種非專屬授權	TTN-110-021	30,000	已入帳
14		有機肥料的製作方法	TTN-110-022	120,000	已入帳
15		高雄 147 發芽玄米寶寶餅	TTN-110-024	250,000	已入帳
16		牛精液冷凍保存技術	TTN-110-034	400,000	已入帳
17		超音波輔助酒類於橡木桶內熟成技術	TTN-110-035	100,000	已入帳
18		SOD-Zn 之酵素生產技術	TTN-110-015	952,381	已入帳
19		CPP 產品生產技術	TTN-110-016	476,190	已入帳
20		薑黃葡萄糖胺生產技術	TTN-110-017	476,190	已入帳
21		第二型膠原蛋白生產技術	TTN-110-018	476,190	已入帳
22		海藻萃取技術及其多元利用	TTN-110-038	350,000	已入帳
23		紅豆及黑豆多元加工品開發	TTN-110-039	952,381	已入帳
24		香莢蘭栽培管理技術	TTN-110-040	100,000	已入帳

項目	學院	技術名稱	正式合約號	技轉金(元)	進度
25	獸醫	禽用核酸佐劑技術移轉	TTN-110-001	美金 160,000 (約新台幣 4,480,000)	第一、二期 款 已入帳
26		雞新城病病毒及傳染支氣管炎力價提升技術	TTN-110-003	100,000	已入帳
27		傳染性可利查 A 型及 C 型菌力價提升技術	TTN-110-004	100,000	已入帳
28		交叉保護性抗原及含彼之組成物在動物疫苗之應用	TTN-110-006	1,000,000	第一期款 已入帳
29		家禽傳染性疾病分子診斷技術	TTN-110-026	110,000	已入帳
30		豬流行性下痢口服 DNA 疫苗	TTN-110-028	500,000	已入帳
31	研究 總中 心	蝴蝶蘭 107-324 生物材料	TTN-110-011	10,000	已入帳
32		蝴蝶蘭 NPU4119 生物材料	TTN-110-027	30,000	已入帳
33		蝴蝶蘭 NPU-104 生物材料	TTN-110-032	50,000	已入帳
34		高效率蝴蝶蘭花梗芽試管繁殖技術	TTN-110-033	190,476	已入帳

三、研發成果暨智慧財產權推廣活動：

- (一) 10 月份辦理兩場「著作權就在你身邊-網路著作權、校園著作權」、「雙贏談判-智慧財產權益協商與合約談判」智財列車線上講座。
- (二) 11 月 4 日至 11 月 7 日與本校研發團隊參加南港展覽館展出之「2021 亞洲美容保養·生技保健大展」，辦理相關佈展作業。
- (三) 10 月 14 至 10 月 23 日「2021 台灣創新技術博覽會」因應疫情衝擊，數位轉型，以線上展形式辦理，於 10 月 13 日進行發明競賽實體簡報決賽，本校榮獲 1 金 4 銀 1 銅殊榮。
- (四) 曾光宏教授榮獲「2021 年技轉貢獻獎」並參與「學界科研促進產業再升級」工作坊分享活動。
- (五) 10 月 14 日至 16 日榮獲「未來科技獎」團隊參與「未來科技展」現場實體展出。
- (六) 辦理「技術移轉獎勵會議」，並續辦後續獎金發放事宜。

【創新育成中心、創新創業辦公室】

一、招商會議：

(一)110年10月與畜牧業廠商進行進駐育成與校內合作模式研討。

(二)110年10月與畜產加工廠商進行進駐育成與校內合作模式研討。

二、校友與學生創業：

(一)辦理108年U-start創新創業計畫績優團隊「2021亞洲美容保養·生技保健大展」參展工作。

(二)協助110年U-start創新創業計畫團隊媒合專利業師輔導及結案作業。

(三)輔導111年U-start創新創業計畫農企業管理系團隊及資訊管理系團隊創業計畫準備作業。

三、協助育成廠商至「2021亞洲美容保養·生技保健大展」參展，並辦理相關參展工作。

【產學合作中心】

- 一、110 年度高教深耕研究類計畫經費之授權與進度管理。
- 二、辦理 110 年度高教深耕跨領域研究類期中報告收件及彙整工作。
- 三、辦理 110 年度高教深耕研究類專案計畫第二次審查會議相關工作。
- 四、召開 110 年第二次教師產業研習或研究推動委員會
- 五、填報技專校院電子資料庫表 1-17 教師進行產業研習或研究資料表、1-18 教師產業研習或研究進行中資料表與協助人事室報表 1-2-1 教師業界實務經驗資料表。
- 六、辦理 110 年度校內學生實務專題競賽收件、審查等相關工作。

◇訪廠及工作列表：

日期	工作項目	說明
10 月 8 日	產學交流	辦理線上智慧農業系統整合交流，邀請研華 WISE-PaaS 物聯網平台、科研產業化平台前瞻產業聯絡中心、農園生產系、科技農業教師共同參與討論交流。
10 月 14 日	跨校合作	協助成大智慧半導體及永續製造學院盤點徵詢校內農林漁牧智慧農業專家，媒合參與未來跨校合作計畫。
10 月 14 日	產學洽談	協助屏科廠商金利食安科技股份有限公司來校訪問農學院及食品科學系，針對創新研發及學生實習人才培育議題討論交流。
10 月 18 日	產學洽談	協助中鋼中盈公司投資開發股份有限公司及科研成果產業化平台前瞻產業聯絡中心來校訪問，針對學校教師團隊綠能儲氣發電系統研發成果討論交流。
10 月 18 日	學生實習	協助辦理友達光電股份有限公司 110-2 學期學生實習線上說明會，共計 49 位學生參加。
10 月 21 日	活動辦理	為鼓勵創新研發，創新創業，協助辦理全國青年田間機器人競賽，發掘優秀團隊。
10 月 22 日	產學交流	偕同本校達人學院、機械系教師至台南朝宇航太科技股份有限公司及朝友工業股份有限公司臨場參觀訪問機交流，未來希望於航太產業人才培育進行產學合作。
10 月 22 日	產學洽談	農友簡先生種植牛港刺(青草類植物)，提出此植物對人體功能性評估之需求，已媒合產學中心陳與國主任協助保肝或抗疲勞功效等動物實驗協助。
10 月 25 日	學生實習	屏東加工出口區廠商明揚國際科技股份有限公司提出學生實習需求，已協助將需求資訊提供相關系所，媒合學生申請實習。
10 月 27 日	訪廠交流	偕同屏東加工出口區管理中心及 AIT 艾達文商務官及其團隊拜訪金利食安股份有限公司，媒合促進台美雙方跨國產業合作。
10 月 27 日	交流會	僑務委員會來文邀請本校農業領域專家參加 110 年 11 月 3

日期	工作項目	說明
		日舉辦「國際農業代表聘書頒贈典禮及午宴」，已協助徵詢並由鈞長委派研發處陳又嘉研發長出席會議。
10月27日	策略聯盟	辦理國軍退除役官兵輔導委員會與本校簽署策略聯盟合作意向書儀式，將依照合約內容所述進行後續工作。
10月29日	跨校合作	參加高醫副校長吳登強等來校訪問，針對研界計畫、產學計畫、教學、國際作、大學社會責任、成果商品化、創新創業、創生計畫等議題進行討論與交流。
11月2日	產學合作	協助土木工程系教師與台灣世曦工程顧問股份有限公司針對產學合作、人才培育議題討論交流，並研擬策略聯盟備忘錄。
11月4日	訪廠交流	協助屏東加工出口區管理中心、本校環工系教師及AIT艾達文商務官及其團隊拜訪溢泰實業股份有限公司及佳洪股份有限公司。針對台美相關產業之合作拓展進行討論交流。
11月4日	產學合作	協助本校教師與威翰環保工業股份有限公司、德京有限公司、盛祥農化科技有限公司科技部產學合作計畫研提及短期計畫輔導。
11月8日	學生實習	協助國巨股份有限公司學生實習需求辦理線上說明會，媒合學生實習申請。

◇其他工作列表：

工作項目	說明
產業園區輔導計畫	<ol style="list-style-type: none"> 1. 匯整期末報告資料，並於11月22日前函送期末報告至金屬中心辦理結案。 2. 協助10月27日及11月4日美國在臺協會處長及商務組等訪問屏東加工出口區廠商金利食安股份有限公司溢泰實業股份有限公司及佳洪股份有限公司，產業拓展交流。
達人學院 (產業增能微學堂)	<p>110-1 學期課程辦理情形：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. MOS 店經理人才培訓實務研習(經與公司討論課程改為業師到校授課) 2. 漢堡科技達人(課程進行中) 3. 健身運動產業行銷發展與趨勢(課程辦理中) 4. 茶葉產業達人等課程(課程進行中) 5. 英國飯店管家達人(課程辦理完成)
國際產學聯盟 (科研成果產業化平台計畫)	<p>➢辦理科技部科研產業化平台團隊至「2021 亞洲美容保養·生技保健大展」技術發表工作。</p> <p>本校參加教師有：</p> <p>柯冠銘老師：無血清全懸浮培養細胞運用於病毒抗原量產</p> <p>王祥宇老師：醫美生物材料研發技術~動物用高效人工痂皮傷口修復套組</p>

工作項目	說明
	<p>蔡碧仁老師：紅藜保健與蔬果保鮮系統</p> <p>➤ 110年10月20日每月管考平台及亮點案例填報。</p>

參、國際事務處

發展組

日期	工作項目	辦理單位
10月1日~	管理更新學校英文網頁、綠色大學英文網頁、UNTA 網頁及國際事務處網站、公務信箱、臉書及 YouTube 粉絲專頁	國際事務處
10月1日~	籌辦臺泰高教論壇及相關招生宣傳	國際事務處
10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
10月1~7日	參加「2021年臺泰高教策略交流會議」	國際事務處
10月1~15日	籌備並參加2021菲律賓線上教育展	國際事務處
10月1~18日	辦理教育組新進人員甄選及面試	國際事務處
10月1~30日	籌辦2021越南北部台灣高等線上教育展	國際事務處
10月12日	蒙古教育展線上直播測試	國際事務處
10月13日	參加參加2021蒙古教育展直播招生宣傳	國際事務處
10月28日	日本教育展線上直播測試	國際事務處
10月28日	參加「新南向專班線上會議」	國際事務處

交流組

日期	工作項目	辦理單位
10月1日	參加歐洲教育者年會	國際事務處
10月1~	與捷克辦事處合作籌辦「科學線上工作坊」	捷克台北經濟文化辦事處 國際事務處
10月1~31日	2021綠色大學評比資料準備、填報資料上傳	國際事務處
10月5日	報名出席SATU東南亞暨南亞大學校長論壇	國際事務處
10月12日	發送姊妹校祝賀97周年校慶影片邀請函	國際事務處
10月13日	熱帶大學聯盟UNTA Workshop校內會前會	國際事務處
10月14日	辦理2021綠色大學評比校內第二次籌備會	國際事務處
10月20日	參加臺法線上圓桌會議	國際事務處
10月21日	發送駐台使館祝賀97周年校慶影片邀請函	國際事務處
10月28日	辦理110-111國際化推動工作小組委員聘任	國際事務處
10月29日	參加駐胡志明市辦事處教育組辦理之『飛「越」困「南」』線上會議	國際事務處

教育組

日期	工作項目	辦理單位
10月1日~	辦理僑外籍生入境、休學、退學、轉學、住宿、居留證、工作證申請、健保、醫保加退保、理賠及繳費作業	國際事務處
10月1~21日	填報110技專資料庫	國際事務處
10月1~27日	辦理枋寮高中、東港高中-境外生迎王慶典	枋寮高中 東港高中 國際事務處
10月4日	辦理10月份獎學金撥發事宜	國際事務處
10月5日	辦理巴紐學生艾雅各簽證註冊更正事宜	國際事務處
10月7日	呈報110學年度培英獎學金新生名冊	教育部 國際事務處
10月7日	辦理39期海青班學生退學學籍通報	國際事務處
10月7日	函送本校申請中華扶輪社獎學金申請名冊	中華扶輪社 國際事務處
10月8日	辦理39期、40期海青班請領學費補助事宜	國際事務處
10月14日	辦理巴基斯坦籍新生薩帝汗同學畢業證書及成績單公證	海基會 國際事務處
10月14~16日	新生健康檢查日期通知	國際事務處
10月18日	筑波大學交換生申請送件	國際事務處
10月18日~	調查第39期海外青年技術訓練班(海青班)畢業學生動態	國際事務處
10月19日	檢送110學年度優良僑生獎學金核獎建議序次名冊及撥款清冊	國際事務處
10月20日~	籌備2021耶誕嘉年華活動	國際事務處
10月21日	檢送僑委會有關海青班中秋節活動經費核銷及成果報告	國際事務處
10月21日~	籌備辦理第39期海外青年技術訓練班屏科大畢業典禮、全國聯合畢業典禮、餐會及成果展等事宜	國際事務處
10月22日~	海外聯招會2022招生宣傳影片拍攝(印尼/澳門/香港/馬來西亞/緬甸)	國際事務處
10月25日	設計2021年越南北部台灣高等教育展直播圖框與虛擬背景	國際事務處
10月28日	參加僑生單獨招生作業會議	教務處 國際事務處
10月28日	參加僑生聯誼會輔導會議及幹部交接典禮	國際事務處

肆、 職涯發展處

一、 教育部技專資料庫填報

- (一) 110 年 9 月 30 日檢送表 7-2 學校學生輔導資料表至學務處。
- (二) 110 年 10 月 13 日完成填報技專資料庫作業表 4-8-2「學生技術證照人次資料表」，109 學年度第 1 學期學生取得技術證照張數共計 1,246 張，109 學年度第 2 學期學生取得技術證照張數共計 886 張。
- (三) 110 年 10 月 21 日繳交技專資料庫表 4-10 畢業生出路調查表、表 4-10-1 學校博士畢業生就業狀況調查表。109 學年度畢業生人數共 2,661 人，出路狀況為升學人數 416 人(比例 15.6%)、就業人數 1,337 人(比例 50.2%)、服役者 361 人(比例 13.6%)、其他(準備考試、出國遊學、不願透漏等)393 人(比例 14.8%)、待業中 154 人(比例 5.8%)。

二、 一般例行行政業務

- (一) 110 年 9 月 29 日於職涯發展處會議室辦理「110 學年第 1 學期學生業務座談會暨技術證照及獎勵說明會」，參與人數計 38 人。
- (二) 110 年 10 月 19 日完成 108 學年度畢業生畢業後 1 年追蹤調查資料，上傳至教育部大專校院畢業生流向追蹤平台，填答率為 87.67%。
- (三) 持續辦理 109 學年度畢業生離校手續作業。
- (四) 持續辦理 106、104 學年度畢業生畢業後 3、5 年畢業生流向追蹤調查相關作業。

三、 專業證照獎勵

- (一) 彙整 110 學年度第 1 學期學生專業證照獎勵金相關作業。

四、 職涯志工

- (一) 110 年 10 月 5 日於職涯發展處會議室辦理第 1 次志工月會，參與人數計 20 人。
- (二) 110 年 10 月 27 日於職涯發展處會議室辦理第 1 次志工分享會，參與人數計 8 人。

五、 校友服務

- (一) 110 年 9 月 27 日~110 年 10 月 31 日校友服務中心網站、Facebook 粉絲專頁與 LINE 社群發布校園及校友資訊等相關文章，共計 30 篇。
- (二) 110 年 9 月 27 日~110 年 10 月 31 日悠遊卡校友證新增申辦人數計 25 人，截至 110 年 10 月 31 日止，申辦人數共計 2,325 人。
- (三) 110 年 10 月 27 日校友服務中心至達達國際企業股份有限公司辦理「97 週年校慶-圖書館 Lagoon 書屋開幕手冊」劉保佑董事長訪談作業。
- (四) 110 年 10 月 28 日校友服務中心於行政大樓第 2 會議室辦理「110 年度青年傑出校友遴選會員會議」，遴選共計 10 位校友獲選本校 110 年度青年傑出校友。

六、 參加會議

- (一)110年9月28日龍暉主任及賴慧芹行政助理至行政大樓3樓第一會議室參加「97周年校慶暨運動會第1次籌備會議」。
- (二)110年9月30日張欽泉處長及徐偉玲組員至行政大樓3樓第一會議室參加「110學年度第1學期獎助學金審查委員會會議」。
- (三)110年10月1日張欽泉處長至行政大樓3樓第一會議室參加「109學年度技專校院實習課程績效評量-第一次籌備會議」。
- (四)110年10月1日徐偉玲組員及唐宜敏行政助理至遠東科技大學參加「教育部青年發展署南區第2次聯繫會議」。
- (五)110年10月5日職發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」。
- (六)110年10月6日張欽泉處長至台北參加「110年全國大專校院職涯輔導主管會議」。
- (七)110年10月22日陳秀秀行政助理、許雅芬行政助理、唐宜敏行政助理至遠東科技大學參加「職涯輔導補助計畫成果分享會」。
- (八)110年10月26日龍暉主任至行政大樓3樓第一會議室參加「97周年校慶暨運動會第2次籌備會議」。

七、 深耕計畫

- (一)110年9月27日~110年10月31日屏科大達人學院職人講堂facebook和Instagram粉絲專頁發布講堂介紹及課程等相關文章資訊，共計38篇。
- (二)110年9月27日、10月4、18、25日於職涯發展處會議室辦理達人學院行銷設計學堂「行銷與攝影基礎教學」課程，參與人數計35人(學生35人)。
- (三)110年9月27日、10月4、18、25日於職涯發展處會議室辦理達人學院行銷設計學堂「後製修圖影像處理」課程，參與人數計27人(學生26人；校友1人)。
- (四)110年9月28日線上辦理110學年度第一學期第1次職涯導師會議，參與人數計61人。
- (五)110年9月29日、10月6、13、20日於職涯發展處會議室辦理達人學院行銷設計學堂「商業視覺設計1(Adobe Illustrator)」課程，參與人數計19人(學生18人；校友1人)。
- (六)110年9月29日、10月6、13、20日於職涯發展處會議室辦理達人學院行銷設計學堂「商業視覺設計2(Photoshop)」課程，參與人數計40人(學生39人，校友1人)。
- (七)110年9月30日於資源工程館RE218教室辦理「家具產業創新管理實務跨域微學程」學程施測，參與人數計19人。
- (八)110年10月1日於時尚設計與管理系HE109教室辦理「文化體驗設計跨域微學

- 程」學程施測，參與人數計 31 人。
- (九)110 年 10 月 1 日於工學院 CE307 教室辦理「機器人手臂設計與應用技術跨域微學程」學程施測，參與人數計 18 人。
- (十)110 年 10 月 2、3 日於管理學院 CM304 教室辦理達人學院行銷設計學堂「行銷企劃與實作」課程，參與人數計 23 人(學生 23 人)。
- (十一)110 年 10 月 2、3 日於職涯發展處會議室辦理達人學院行銷設計學堂「商業攝影」課程，參與人數計 22 人(學生 22 人)。
- (十二)110 年 10 月 4 日於植物醫學系 PM108 教室辦理「微生物製劑開發跨領域學分學程」學程施測，參與人數計 50 人。
- (十三)110 年 10 月 7 日偕同獸醫學系於獸醫系 VM106 教室辦理廠商說明會，參與人數計 80 人。
- (十四)110 年 10 月 8 日於生物科技系 BT118 教室辦理「生技保健與美妝產業跨域微學程」學程施測，參與人數計 64 人。
- (十五)110 年 10 月 13、21 日於森林系 RE206、RE202 教室辦理「智慧林業與無人載具應用跨域微學程」學程施測，參與人數計 75 人。
- (十六)110 年 10 月 14、21、28、29 日辦理學生職涯諮詢輔導活動計 4 場，參與人數計 43 人。
- (十七)110 年 10 月 14、19、26 日辦理學生職涯諮詢輔導巡迴服務活動計 3 場次，參與人數計 106 人。
- (十八)110 年 10 月 16、17 日於管理學院 CM304 教室辦理達人學院行銷設計學堂「會展行銷與口語表達」課程，參與人數計 32 人(學生 32 人)。
- (十九)110 年 10 月 16、17 日於時尚系館 HE105 教室辦理達人學院行銷設計學堂「簡報製作與表達」課程，參與人數計 19 人(學生 19 人)。
- (二十)110 年 10 月 16、17 日於推廣教育處 IH116 教室辦理達人學院職人講堂職能培力學堂「DNA 身心靈療育與情緒創造實務」課程，參與人數計 33 人(學生 33 人)。
- (二十一)110 年 10 月 16、17 日於職涯發展處會議室辦理達人學院職人講堂職能培力學堂「天賦潛能開發」課程，參與人數計 36 人(學生 36 人)。
- (二十二)110 年 10 月 18 日於工作犬訓練中心多功能訓練教室辦理「動物輔助治療訓練跨域微學程」學程施測，參與人數計 15 人。
- (二十三)110 年 10 月 20 日於管理學院 CM211 教室辦理「智慧物聯網程式設計跨域微學程」學程施測，參與人數計 57 人。
- (二十四)110 年 10 月 22 日於幼兒保育系 BS205 教室辦理「新興科技實作與應用跨域微學程」學程施測，參與人數計 23 人。
- (二十五)110 年 10 月 23、24 日於管理學院 CM304 教室辦理達人學院行銷設計學堂

「社群行銷」課程，參與人數計 22 人(學生 22 人)。

(二十六)110 年 10 月 23、24 日於推廣教育處 IH116 教室辦理達人學院職人講堂職能培力學堂「職涯探索暨個人數位品牌設計」課程，參與人數計 42 人(學生 42 人)。

(二十七)110 年 10 月 23、24 日於職涯發展處會議室辦理達人學院職人講堂職能培力學堂「天賦潛能應用」課程，參與人數計 30 人(學生 30 人)。

(二十八)110 年 10 月 24 日於管理學院 CM305 教室辦理達人學院行銷設計學堂「人像攝影與影像後製」課程，參與人數計 20 人(學生 20 人)。

(二十九)110 年 10 月 28 日偕同農企業管理系於 CM208 教室辦理「廣告與食品業職種說明」講座，參與人數計 23 人。

(三十)110 年 10 月 30 日於應用外語系 IH218 教室辦理達人學院行銷設計學堂「服務設計與顧客旅程」課程，參與人數計 14 人(學生 14 人)。

(三十一)110 年 10 月 30 日於時尚系館 HE105 教室辦理達人學院職人講堂職能培力學堂「心智圖學習法-激發你的創造力」課程，參與人數計 18 人(學生 16 人；校友 2 人)。

(三十二)110 年 10 月 30 日於時尚系館 HE109 教室辦理達人學院職人講堂職能培力學堂「職場問題分析與解決」課程，參與人數計 28 人(學生 28 人)。

(三十三)110 年 10 月 30、31 日於管理學院 CM304 教室辦理達人學院行銷設計學堂「數位影音製作」課程，參與人數計 20 人(學生 20 人)。

(三十四)110 年 10 月 30、31 日於達人學院 IH212 教室辦理達人學院行銷設計學堂「廣告文案撰寫」課程，參與人數計 25 人(學生 25 人)。

(三十五)110 年 10 月 30、31 日於推廣教育處 IH116 教室辦理達人學院職人講堂職能培力學堂「提高人生勝率的談判術」課程，參與人數計 32 人(學生 32 人)。

(三十六)110 年 10 月 30、31 日於職涯發展處會議室辦理達人學院職人講堂職能培力學堂「潛意識溝通表達術」課程，參與人數計 26 人(學生 25 人；校友 1 人)。

(三十七)110 年 10 月 31 日於時尚系館 HE109 教室辦理達人學院職人講堂職能培力學堂「創意思考與實作」課程，參與人數計 37 人(學生 37 人)。

(三十八)通知 110 年度開設證照培訓班教師經費核銷及繳交成果報告事宜。

八、 其他

(一)廠商求才登記 117 筆。

年/月	筆數	備註
110 年 09 月	33	110/09/27~110/09/30
110 年 10 月	84	110/10/01~110/10/31

(二)110 年 10 月 5 日完成線上填報教育部青年發展署 109 學年度職涯輔導成效問卷。

- (三)110 年 10 月 8 日前繳交 109 學年度技專校院實習課程績效評量報告電子檔至教務處。
- (四)110 年 10 月 18 日繳交 108 學年度獎助學金人數統計表至學務處。
- (五)110 年 10 月 18 日辦理「教育部青年發展署 110 年大專生公部門見習計畫校園活動說明會」，參與人數共 86 人。
- (六)其他有關職涯發展工作之聯繫事宜及臨時交辦事項。

伍、推廣教育處

一、教育組

(一)、課程方面：

1.培訓班(含勞動大學)：

- (1)110年產業人才投資計畫「社群行銷與網紅實務訓練班第01期」於10月2日開課，共計9位學員報名，總收入新台幣4萬5,360元整。
- (2)110年產業人才投資計畫「觀光與商務越南語訓練班第01期」於10月23日開課，共計5位學員報名，總收入新台幣2萬5,200元整。
- (3)函送110年產業人才投資方案課程「觀光與商務越南語訓練班第01期」開訓14天資料函送，包含學員資料、勞保狀態、補助比例及相關文件。
- (4)函送110年產業人才投資計畫課程「社群行銷與網紅實務訓練班第01期」訓後21天資料，包含支付參訓學員補助經費申請表、學員補助申請書正本、學員繳費收據、結訓證書等相關文件。
- (5)函送111年度上半年「產業人才投資方案」提案資料，共2班次訓練計畫。
- (6)110年10月7日勞動大學勞動法令班開課，共計24位學員報名。
- (7)110年10月7日函報縣府勞動大學-導覽解說應用班(屏南班)因招生人數不佳且講師時間無法配合延期開課，故停辦該課程。
- (8)110年10月8日發布勞動大學粉絲專頁-陶藝生活應用班課程花絮&結訓。
- (9)110年10月9日勞動大學-手機攝影應用班(屏南班)開課，共計17人。
- (10)110年10月15日發布勞動大學粉絲專頁-房務人員培訓班課程花絮1。
- (11)110年10月16日勞動大學-木作家具生活應用班開班，人數額滿20人。
- (12)110年10月22日發布勞動大學粉絲專頁-房務人員培訓班課程花絮2。
- (13)110年10月23日勞動大學-房務人員培訓班結訓。
- (14)110年10月23日勞動大學-兒童課後照顧班開班，人數額滿20人。
- (15)110年10月24日勞動大學-泥作基礎入門班結訓，共21人。
- (16)110年10月25日發布勞動大學粉絲專頁-泥作基礎入門班課程花絮&結訓。
- (17)110年10月26日發布勞動大學粉絲專頁-鏟裝機(山貓)證照班課程花絮&結訓。
- (18)110年10月26日勞動大學-堆高機班學員證照考試，報名37人，通過28人，不通過9人，通過率75%。
- (19)110年10月27日勞動大學-鏟裝機(小山貓)證照班結訓，共13人。
- (20)110年10月27日勞動大學-產後服務人員基礎入門班開始招生。
- (21)110年10月1日110年勞動大學-西餐丙級證照班開班，人數22人，10月31日考照，考照率：72%，到考率：90%。
- (22)勞動大學-中餐丙級證照班於110年11月6日考證，考照率：80%，到考率：90%。
- (23)110年10月17日嗅出大商機課程結訓，共7人。
- (24)11028乙級廢棄物處理技術人員訓練班於110年10月16日開班，開課人數42人。
- (25)規劃拍張美照很簡單-手機攝影班基礎班、進階班，預計招生20人。
- (26)規劃顱內紓壓耳燭班，預計招生10人。

2.海青班

- (1)110年10月6日海青班學員逾期未完成註冊超過3週，達本校學生註冊辦法退學標準，依

規定予以退學，共 1 人。

(二)、其他：

- 1.110 年 10 月 4 日彙整推廣教育處 THE Impact Ranking 2022 並回傳永續發展辦公室。
- 2.110 年 10 月 22 日函復僑委會「2022 年僑務委員會臺灣高科技水產養殖培訓與商機交流班」日程表及經費規劃事宜。
- 3.製作推廣教育課程，以利推廣教育處粉絲團、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、樂齡大學等網頁及網站維護管理。。

二、服務組

(一)、農推會

- 1.110 年 10 月 2 日舉辦僑生農業職涯探索第 2 場次-泰武咖啡生產合作社。
- 2.110 年 10 月 5 日偕同高雄區農業改良場辦理農民農業記帳半結構式問卷訪談。
- 3.110 年 10 月 5 日參與財團法人農村發展基金會家禽產業結構調整-清真認證產品出口培力計畫準備會議。
- 4.110 年 10 月 6 日參與財團法人農村發展基金會家禽產業結構調整-清真認證產品出口培力計畫第 1 次工作會議。
- 5.110 年 10 月 9 日舉辦僑生農業職涯探索第 3 場次-長治夏沐龍紅龍果園。
- 6.110 年 10 月 12 日舉辦專題講座第 7、8 場次-電信蘭育種及栽培要點、時尚風節慶花藝設計。
- 7.110 年 10 月 16 日舉辦僑生農業職涯探索第 4 場次-銘泉休閒農場。
- 8.110 年 10 月 20 日參與財團法人農村發展基金會家禽產業結構調整-清真認證產品出口培力計畫第 2 次工作會議。
- 9.110 年 10 月 22 日舉辦專題講座第 9 場次-農務 e 把抓建立自己的農業管理系統。
- 10.110 年 10 月 23 日舉辦僑生農業職涯探索第 5 場次-台南昕昕農場、110 有機農場、心安農場。
- 11.110 年 10 月 27 日參與財團法人農村發展基金會新南向國家青年農民合作交流計畫第 5 次工作會議。
- 12.110 年 10 月 27 日參與財團法人農村發展基金會家禽產業結構調整-清真認證產品出口培力計畫第 3 次工作會議。
- 13.110 年 10 月 28 日舉辦專題講座第 10、11 場次-淡水長臂大蝦養殖、水產益生菌介紹與實作。
- 14.110 年 10 月 30 日舉辦僑生農業職涯探索第 6 場次-萬丹夫人樸作良食。

(二)、大學社會責任實踐基地(USR Hub)

- 1.110 年 10 月 08 日參與 110 年度共同培力系列活動第八場次—USR HUB 深化與展望。
- 2.110 年 10 月 18 日於麟洛國小辦理食農教育活動—番茄小學堂。
- 3.110 年 10 月 25 日於麟洛國小辦理食農教育活動—番茄實務栽種技巧。
- 4.110 年 11 月 01 日於麟洛國小辦理食農教育活動—番茄田間活動。
- 5.110 年 10 月 21 日於萬丹鄉農會辦理最營養的水果—酪梨栽培技術與管理講習。
- 6.110 年 10 月 22 日於高雄市龍目社區發展協會辦理「食品加工法規一點通—龍目社區農產品加工法規學起來」講座。
- 7.110 年 10 月 26 日辦理「種植香蕉我蕉傲—香蕉產業現況與發展專題講座」。
- 8.110 年 10 月 28 日辦理「傳統農藝的傳承—認識月桃葉與再利用之發展」講座。
- 9.110 年 11 月 02 日-04 日辦理「青農培力作伙來—有機農業基礎班」。
- 10.110 年 11 月 09 日於林邊鄉農會辦理「智慧農業新趨勢—現代化的科技農業發展與實例」講座。

(三)、樂齡大學

1. 110-1 樂齡大學邁入第九週。
2. 110/12/22-23 預計兩天一夜，兩班至谷關冬季溫泉之旅。

(四)、校園導覽

1. 自 11 月 3 日起開放校園導覽預約參觀。
2. 野生動物收容中心因館內工程施工到 12 月底，原每場參觀人數最多 60 人，調整為最多 30 人。
3. 為防治「嚴重特殊傳染性肺炎」(COVID-19，武漢肺炎)，入校參觀者皆實名制控管人數、測量體溫、酒精噴手及攜帶口罩，並請各景點加強並落實防疫工作。
4. 97 校慶校園導覽為因應疫情，預計校慶延至 111 年 3 月 24~26 日。

(五)、公費專班

1. 110 年 10 月 1-7 日，填報技專資料庫作業。
2. 110 年 10 月 1 日，參與「工程及科技教育認證暨 Capstone 課程說明會」。
3. 110 年 10 月 1 日，執行「高雄原鄉愛玉產業組織營運與商業財務」計畫，赴高雄市桃源區辦理組織經營管理課程—彭克仲老師。
4. 110 年 10 月 8 日，至 IEET 認證作業系統提出線上申請(申請規範為 GTAC2019)，預計於民國 111 年 10 月 17-18 日蒞校進行實地訪評。
5. 110 年 10 月 13 日，出席農學院課程委員會議：討論 111~114 學年度科技農業學士學位學程課程規劃。
6. 110 年 10 月 22 日，執行「高雄原鄉愛玉產業組織營運與商業財務」計畫，赴高雄市桃源區辦理會計課程—彭克仲老師。
7. 110 年 10 月 26 日，「高雄原鄉愛玉產業組織營運與商業財務」計畫繳件。
8. 110 年 10 月 28 日，會前與綜合業務組討論 111 學年度招生簡章內容。

三、總務組

城中區場地租借

(一)、10 月份有 25 個校內單位、16 個校外單位借用本大樓之場地。

1.校內單位

- (1) 有氧提斯班
- (2) 健康活力空手道
- (3) N5 檢定班
- (4) 日語應用
- (5) 手機攝影基礎班
- (6) 手機攝影進階班
- (7) 樂齡輕鬆學手機
- (8) CBM 嬰幼兒按摩檢定證書班第 3 期
- (9) DS 嬰幼兒瑜珈檢定證書班第 2 期
- (10) 疫起輕鬆玩~手工皂 DIY
- (11) 嗅出大商機
- (12) 產-社群行銷與網紅實務訓練班
- (13) 產-觀光商務越南語訓練班
- (14) EMBA 統計分析與數量方法

- (15)EMBA 高階服務與作業管理專題
- (16)EMBA 非營利事業經營管理專題
- (17)資管系-資訊管理專題研究
- (18)農企系-農業經營組織管理專題
- (19)EMBA 碩士論文 meeting
- (20)勞大-有氧提斯
- (21)勞大-印尼語生活應用班
- (22)勞大-勞工法令應用班
- (23)勞大-房務人員培訓班
- (24)勞大-羊毛氈基礎入門班
- (25)勞大-課後照顧員回訓班

2.校外單位

- (1) 海森互動有限公司
- (2) 屏東好說中文國際演講會 PMTC
- (3) 屏東國際英語演講勵進會 PTC
- (4) 財團法人中山管理教育基金會
- (5) 財團法人中衛發展中心
- (6) 社團法人花蓮縣原住民公共事務促進會
- (7) 全球華人股份有限公司
- (8) 永續健康照護中心
- (9) 中國生產力中心台南服務處
- (10)屏科大農園生產系-王鍾和
- (11)屏東商業會
- (12)財團法人屏東縣私立椰園老人養護之家
- (13)宣捷幹細胞生技股份有限公司
- (14)害喜影音綜藝有限公司
- (15)屏東縣產職業聯合總工會
- (16)社團法人台灣勞工大聯盟協會

總計 10 月份校內使用 436 小時，校外租借 312 小時，合計 748 小時。

陸、圖書與會展館

壹、技術服務組

- 一、110年度視聽資料採購案：第二批視聽資料已完成書目轉檔及查驗(計123種)，並移交會展活動組上架。
- 二、110年度中西文期刊：完成49本中西文期刊到館驗收登錄作業並移交讀服組上架。
- 三、111年各系所中外文期刊第一次調查已完成，並將系所提出之擬增期刊送
- 四、請廠商估價。
- 五、110年度中文紙本圖書採購案
 - (一)110.09.08 下訂第十二批書單，已於10.7交貨，計194冊63,978元。
 - (二)110.09.17 下訂第十三批書單，已於10.7交貨，計61冊16,491元。
 - (三)110.09.30 下訂第十四批書單，已於10.29交貨，計172冊43,750元。
- 六、台灣學術電子書暨資料庫聯盟
 - (一) 已完成10家電子書連線驗收，共計8,979筆西文電子書，857筆中文電子書。
 - (二) 110.11.10 依據國立臺灣師範大學提供「2021版權年SpringerLink西文電子書資料庫」攤銷資料，完成110年學校自籌款新台幣720,000元驗收作業。
- 七、建置四樓第一、二國際會議廳、二樓南風廳堂直播系統。
- 八、完成圖書館111年科資中心聯合採購電子資源意願調查表。
- 九、完成圖書館各系統SSL加密設定。
- 十、更新圖書館網頁各式表單下載、空間使用狀況查詢等項目資料。

貳、讀者服務組

- 一、圖書與會展館110學年度第1次圖書委員會，訂12月14日(二)12時10分於本館四樓第二國際會議廳舉行，提供各系所圖書委員知悉預作行程安排。
- 二、本館施工進度彙報
 - (一) 一樓閱覽室優化案：10月15日完工，10月21日12時起開放試營運；本咖啡餐廳10月25日恢復營業。
 - (二) 二樓愉·瑜·踰創意發想中心工程案：自10月25日試營運，研討室門框改善於11月8日至11月12日施工。南側草坪防漏排水改善工程9月20至30日施工。
 - (三) 北側圍網案：自9月29日起施工，預計11月下旬完工。

- (四) 南側草坪防漏排水改善工程：自9月20日起施工，預計11月下旬完工。
- (五) 配合本校設置太陽光電發電設備標租案，屋頂裝設工程預訂自110年11月2日起至111年3月1日施工。

三、閱讀推廣活動

- (一) 華藝電子書心得分享：為本學期第四屆南風閱讀季系列活動二，9月13日至12月6日以線上投稿方式，邀請國立鳳商、屏東中學合辦，由本校通識教育中心國文組教師評審。以期鼓勵學生閱讀創作，強化學生思辨寫作素養，提升校園閱讀風氣。
- (二) 自助借書週週有禮：9月13日至12月13日共10週，每週抽出5名可獲100元本咖啡餐券，透過獎勵吸引讀者進館自助借書意願。
- (三) 閱讀借書排行榜：5月1日至10月31日統計期間內，本校在學學生借書量名列前5名者，每人獎勵500元圖書禮券。

四、圖書資源利用教育

- (一) 大學部新生導覽：以大一新生週一班會時間，預約登記安排走動式導覽。另配合校園防疫措施，備案以館員分流到班採線上影片進行導覽介紹。

時間	場次	參與人數
10/04 (一) 15:30-16:20	應外系一 A	10
10/25 (一) 15:30-16:20	資管系一 A	51
	森林系一 A	5
	機械系一 A	33
11/01 (一) 15:30-16:20	餐旅系一 B	32
	工管系一 A	31
小計		162

- (二) 研究所資源利用教育：預計開設16場團體場，每場限30人，未達10人取消，接受個別班級預約，報名網址<https://event.npust.edu.tw/>。

時間	場次	地點	參與人數
9/28 (二) 09:10-11:00	團體場	愉·瑜·踰創意發想 中心L1&L2研討室	20
9/29 (三) 09:10-11:00	團體場	愉·瑜·踰創意發想 中心 L1&L2 研討室	10
10/01 (五) 09:10-11:00	團體場	愉·瑜·踰創意發想 中心 L1&L2 研討室	12
10/02 (六) 16:00-17:50	企管系碩專二 許文西教師	管理學院CM207	16
10/05 (二) 09:10-11:00	社工系碩一 A 趙善如教師	綜合大樓IH373C	12
10/06 (三) 14:30-16:20	團體場	愉·瑜·踰創意發想 中心 L1&L2 研討室	12

10/14 (四) 09:10-11:00	團體場	愉·瑜·踰創意發想 中心 L1&L2 研討室	1
10/20 (三) 13:30-15:30	野保所碩 1A 黃美秀教師	野保所WH108	21
小計			104

(三) 電子資源暨資料庫使用說明會

時間	課程	講師	參與人數
9/30(四) 13:30-14:30	Turnitin論文原創性比對系統 (學生版英文授課) google meet 會議模式	智泉國際 戴專員	93
9/30(四) 15:00-16:00	Turnitin論文原創性比對系統 (學生版中文授課) google meet 會議模式	智泉國際 戴專員	162
10/7(四) 14:00-16:20	用WOS掌握研究動向，讓研究 發表挺進國際期刊(對象：教 師與研究員)	科睿唯安 官顧問	49
10/15(五) 10:00-12:00	Endnote書目管理軟體工具使 用說明會(中文授課)	碩睿資訊 李專員	55
小計			539

五、經營本館FB與IG粉絲專頁

(一) 第四屆南風閱讀季系列活動

1. 活動總宣傳：搭配粉絲專頁、搶先報、IG、Line等電子傳播媒介，邀請屏科南風、學生會、系學會等窗口協助推播。
2. 華藝電子書心得分享活動：活動期間9月27日至11月15日，截至11月8日收到投稿件數511篇。
3. 與作家有約閱讀講座：作家介紹文案撰寫及推播。
4. 第五屆靜思湖文學獎優秀作品校園巡迴展：9月27日至11月27日分別至人文學院、勇齋、慧齋及行政大樓展示，以期帶動校園文學風氣。期間每週換展並發布花絮：<https://pse.is/3q4dvc>。

(二) 專業電子書選介

1. 10月份主題為休閒運動健康系：<https://pse.is/3rxvn9>。
2. 11月份主題為時尚設計與管理系：<https://pse.is/3t4yg2>。

(三) 誠品暢銷書宣傳：<https://pse.is/3s4lw3>。

(四) 新進精選繪本宣傳

1. 10月份：<https://pse.is/3s7htv>。
2. 11月份：<https://pse.is/3stmx9>。

(五) 加強館藏線上推播宣傳，110年10月FB粉絲專頁PO文222篇、點閱

71,575人次、累積追蹤人數4,274；IG官方專頁PO文211篇、點閱55,096人次、累積追蹤人數901。FB粉絲專頁：
facebook.com/npustlib/、官方 IG：instagram.com/npustlib。

參、會展活動組

一、「親愛的，我把誠品買回來了」暢銷書，10月共計有88借閱人次，133借閱冊次。

二、第三屆南風閱讀季10月份活動內容

(一) 活動一「與作家有約」閱讀講座：校內舉辦6場活動，計462人；高中職舉辦1場，計66人。總共7場次，共計528人參與。

(二) 活動二「華藝電子書心得分享」：

1. 辦理線上以及實體課程宣導，宣導6班新生班級，共計285人參與。
2. 截至11月8日大專院校組投稿474篇、高中職組投稿37篇，投稿件數

共計511件。

(三) 活動三「精選主題閱·影展」

1. 展出2檔主題，共展出193冊書、154部影片。
2. 舉辦1場映後座談，共計116人參與。

(四) 活動四「有藝思」藝文推廣活動：舉辦1場導覽活動、1場手作體驗活動，總共2場次，共計143人參與。

(五) 活動五「沙龍讀書會」：校內舉辦4場活動，計43人；高中職舉辦1場，計14人。總共5場次，共計57人參與。

(六) 活動七「假日電影院」：舉辦8場活動，共計87人參與。

(七) 活動八「校園巡迴展」：第五屆靜思湖文學獎作品輪展

1. 10月12日至10月15日於行政大樓展出圖文及散文類前三名作品。
2. 10月18日至10月29日於學生宿舍一勇齋展出圖文類9幅作品。

三、藝文中心：自10月15日至111年02月25日展出「伊誕的生態哲學繪畫原作展」，參觀人次計41人次。並配合南風閱讀季辦理藝文推廣活動。

四、國際會議廳：活動借用合計8場次，551人次。

序	時間	會議名稱	參加人次
1	110/10/04	新生導覽(應外系)(讀者服務組)(大廳)	11
2	110/10/07	用Web of Science掌握研究動向，讓研究發表挺進國際期刊(限教師與研究員)(讀者服務組)(大廳)	50
3	110/10/15	Endnote 書目管理軟體工具使用訓練(中文授課)(讀者服務組)(大廳)	56

4	110/10/18	110學年度第1次臨時校務會議(秘書室)(大廳)	72
5	110/10/18	本校第七任校長遴選委員會遴選委員選舉(人事室)(小廳)	91
6	110/10/21	生機農機研討會(生物機電工程系)(大、小廳)	100
7	110/10/22	生機農機研討會(生物機電工程系)(大、小廳)	80
8	110/10/25	新生導覽(資管1A/機械1A/森林1A)(讀者服務組)(大廳)	91
合計			551

五、二樓愉·瑜·踰創意發想中心：

(一) 各研討空間 10 月份讀者借用計 10 場次。

(二) 活動借用合計 10 場次，331 人次。

序	時間	會議名稱	參加人次
1	110/10/01	研究生圖書資源利用課程(3)	14
2	110/10/04	新生導覽(應外系)(讀者服務組)	11
3	110/10/06	研究生圖書資源利用課程(5)	12
4	110/10/19	沙龍讀書會－別讓你的劇本遜斃了！	9
5	110/10/21	生機農機研討會(生物機電工程系)	80
6	110/10/22	生機農機研討會(生物機電工程系)	80
7	110/10/22	沙龍讀書會－思考整理學	14
8	110/10/25	新生導覽(資管1A/機械1A/森林1A)(讀者服務組)	91
9	110/10/27	沙龍讀書會－刻意練習	14
10	110/10/29	沙龍讀書會－體能！技術！肌力！心志！全方位的馬拉松的科學化訓練	6
合計			331

柒、研究總中心

- 一、配合研究發展處辦理 110 年度產學合作研究獎勵事宜。
- 二、辦理新聘及續聘研究員、特聘級研究員推薦簽聘作業。
- 三、辦理 110-1 學期跨領域短講系列活動宣傳與報名事宜。
- 四、校務基金進用研究人員徵聘訊息：

項次	項目	執行情形
1	資訊/資管領域	公告 9/16-9/30 初審會議召開完竣
2	3D 數位製造領域	公告 9/27-10/15、第一次延長公告 10/26-11/25
3	疫苗工程領域	公告 11/8-11/19
4	魚類疫苗免疫領域	公告 11/15-11/22

五、野生動物保育服務中心：

- (一) 10 月份協助保安警察第七總隊(刑事警察大隊、第五大隊新竹分隊、第六大隊南投分隊、第六大隊偵查小隊、第八大隊屏東分隊、第九大隊台東分隊、第九大隊花蓮分隊)、新北市政府動物保護防疫處、台北市政府動物保護處動物救援隊、台中市政府、台南市政府、南投縣政府家畜疾病防治所、財政部關務署(臺北關、基隆關)、農委會林務局進行物種鑑定、共計 33 件。
- (二) 110 年 10 月 28 日至 111 年 1 月 28 日因應「狩與守-來義鄉野生動物棲地營造成果展」，借出動物標本共 5 件。

六、智慧農業中心：

- (一) 110 年 10 月 15 日榮華國小前來參訪智慧農業中心，並體驗巧克力加工課程，從一級、二級至三級的體驗課程了解到六級化產業。
- (二) 110 年 10 月 22 日協助科技農業學士學位學程辦理「農園作物育種研究成果研討會」，此研討會為新興作物育種技術及農園藝作物育種成果發表，期許藉由本次研討會內容使與會者對於農園藝育種技術有新的認識，以利農園藝作物產業發展。
- (三) 110 年 11 月 5 日及 110 年 11 月 12 日辦理屏科大幼兒園參訪熱帶及亞熱帶果園及智慧農業中心之導覽。
- (四) 110 年 11 月 19 日辦理「商業用茶栽培生產觀摩」，將邀請國立臺東專科學校至台灣農林股份有限公司進行參訪，為協助台東縣青年農民與臺東專科學校師生了解企業化茶葉生產流程，本活動將介紹關於台灣農林屏東分場對於茶葉平地生產栽培、新式灌溉系統、機械式茶樹撫育採收系統、自動化製茶工廠等農業技術、生產方式及經驗分享與交流。

七、保育類野動物收容中心：

- (一) 110 年 10 月 6 日(三)行政院農業委員會及林務局長官蒞臨本中心訪視。
- (二) 於 110 年 10 月 8~9 日、11 月 9~10 日、11 月 29~30 日舉辦三場動物訓練課程。

- (三) 將於 110 年 12 月 18 日(六)「新北耶誕鸚鵡派對」設攤宣導保育活動，地點在至新北市板橋區-環保公園，活動時間早上 10 點至下午 4 點。
- (四) 接受康軒學習雜誌採訪，內容已刊登於 110 年 11 月 1 日發行的第 440 期 (P2~14)。
- (五) 10 月份(110/10/01~11/11)一般捐款收入共 17 萬 5,550 元。
- 八、尤努斯社會企業中心主辦的「2021 社會企業工作坊」於 110 年 11 月 12 日(五) AM8:00-12:30 在管理學院 CM101 會議廳盛大舉行，很榮幸邀請到長榮大學管理學院院長林傑毓教授、歐普廣告設計公司總經理王炳南老師、中華民國微電影協會秘書長賴麗雪老師，分別講授社會企業的發展與演進、產品包裝設計、微電影的設計與製作。相信一系列的實務性課程能夠帶領高屏花東地區的小農、弱勢團體與社會企業的經營管理層次更上一層樓。
- 九、農水產品檢驗與驗證中心 110 年 10 月 1 日~11 月 10 日廠商檢驗多重農藥殘留檢測、動物用藥殘留檢測、營養成份分析、微生物及其食品添加物等件數共計 249 件。
- 十、實驗動物中心：
- (一)110 年 10 月 27 日至 110 年 12 月 31 日辦理「110 年第一學期「實驗動物及人道管理訓練」-第 2 梯次線上繼續課程」，報名人數無上限，無須測驗，檢附基礎訓練課程證書佐證，即可核發證書。
- (二)110 年 11 月 20 日辦理「實驗動物操作技術課程(進階班)」，約 10~15 人報名參加。
- (三)110 年 11 月 29 日至 110 年 12 月 12 日辦理「110 年第一學期「實驗動物及人道管理訓練」-第 2 梯次線上基礎課程」，報名上限為 90 人。
- 十一、植物醫學教學醫院：
- (一)自 110 年 10 月 14 日至今，院內收件 12 件診療分析案件，院外有 16 場次的農會駐診服務(分別為至屏東縣的南州地區農會、林邊鄉農會及高雄市的燕巢區農會和大社區農會)。
- (二)11 月 20、21 日(六、日)由植物醫學系主辦，植物醫學教學醫院協辦的屏科大植物醫學系『高中職師生體驗營—植醫 Life 秀』活動。
- (三)11 月 25 日(四)將有主婦聯盟主辦，植物醫學系及植物醫學教學醫院協辦的『2021 年【專業植人】屏東場推動植物醫師制度與溝通座談會』。
- (四)預計於 110 年 12 月 2 日(四)辦理「南區儲備植物醫師 Q4 在職回訓」。
- 十二、材料檢測科技服務中心：
- (一)10 月份協助校外-興勤電子工業股份有限公司、金屬工業研究發展中心及校內-機械系、環工系檢測案，共計 6 件。
- (二)承接美林能源科技股份有限公司委託「高功率連續式微波有機污泥乾燥系統開發計畫」計畫案，總經費新台幣 21 萬 5,000 元整。
- 十三、工作犬訓練中心：
- (一)110 年 10 月 17 日中心開辦 110-1 學期幼犬訓練課程(團體班)授課完畢，並

頒發結業證書，共計 5 隻寵物犬與家長完成課程，開課收入 75,000 元整。

- (二) 110 年 10 月 26 日中心派 2 位人員前往協助法務部執行署台南分署辦理私人公司嗅癌犬實驗室強制執行政序。
- (三) 110 年 10 月 30 日中心受邀至屏東民生國小「鳴聲悅讀—毛孩總動員」活動辦理協助犬講座，中心派 2 位人員帶領導聾犬 1 隻前往進行解說及示範，獲得參與學生熱烈回應，並有 3 位學生自願上前體驗導聾犬的服務，當天計有幼兒園大班、國小一年級共 24 位學生及師長數人參與活動。
- (四) 中心與應外系合作之「與汪汪共學-陪讀犬共讀生命教育」計畫，110 年 11 月 2 日至高雄嶺口國小辦理 2 堂課的閱讀犬活動，中心派出 2 位人員帶領 2 隻閱讀犬前往服務，另有應外系派出 25 位大學生為國小學生導讀英文繪本，再由小學生當起小老師，輪流唸給閱讀犬聽，活動目標除了提升小學生英語閱讀能力外，也是很好的生命教育體驗，該活動全校一至六年級共計約 42 位學生參加。
- (五) 110 年 11 月 3 日中心接受三立電視台「消失的國界-疫後世界」節目記者邀請，於本中心接受採訪及拍攝中心偵測犬培訓畫面，該集節目預計於 11 月 13 日於三立電視台播出並於 YOUTUBE 線上直播。
- (六) 110 年 11 月 6 日「與汪汪共學-陪讀犬共讀生命教育」計畫與佛光山國際書展合作辦理一日閱讀犬體驗活動，當天由動物輔助治療訓練跨域微學程「協助犬技術訓練與實習」課程修課之 12 位學生擔任閱讀犬領犬員，實際帶領中心 3 隻工作犬前往服務，當天共計 54 人參與閱讀犬體驗活動，活動除了引起學童閱讀興趣外，也同時教導體驗的民眾與孩童如何正確與狗狗互動、推廣生命教育之實踐。
- (七) 110 年 11 月 12 日本中心羅書姍老師受邀至鳳山商工舉行工作犬講座，共計 45 位學生參與講座。

十四、3D 列印中心：

- (一) 本中心分別於 110 年 9 月 26 日、10 月 2 日承辦今年度第一次經濟部 iPAS 3D 列印積層製造工程師初級能力鑑定術科與學科考試，此次本校計有 6 位同學通過初級能力鑑定，獲得經濟部頒發證書。
- (二) 110 年 10 月 16 日起連續三週已完成辦理共計 36 小時之 3D 數位製造跨領域微學程—3D 列印概論課程，本校共計 16 位同學已完成修習。
- (三) 110 年 11 月 13、14 日已辦理「iPAS 3D 列印積層製造工程師初級學科能力鑑定」證照輔導班，共計 34 位學員參與。
- (四) 110 年 11 月 20 日將承辦今年度第二次經濟部「iPAS 3D 列印積層製造工程師初級學科能力鑑定」考照活動，已有 34 位學生報名，將在本校工學院大樓 CE203 教室施測。
- (五) 3D 數位製造跨領域微學程之系列課程陸續開課中：

3D 數位製造跨領域微學程	
上課日期	系列課程

10/16、10/17 9:00~17:00 10/23、10/24 9:00~17:00 10/30、10/31 9:00~17:00	3D 列印概論
12/04、12/05 9:00~17:00 12/11、12/12 9:00~17:00 12/18、12/19 9:00~17:00	3D 建模設計
12/25、12/26 9:00~17:00	3D 掃描與逆向工程實作課程