

國立屏東科技大學 110 年度第 260 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 18~19 頁
伍、推廣教育處.....	第 20~22 頁
陸、圖書與會展館.....	第 23~25 頁
柒、研究總中心.....	第 26 頁

壹、總務處

事務組

- 一、辦理綠色採購登錄本校 110 年 07 月 13 日止達成率為 97.6%，(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 9 月 01 日止教職員工計發放汽車 1139 件、機車 407 件。

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. 棒壘球場整修工程。
2. 自主探索體育學園新建。
3. 歐豬規格豬舍新建工程終止契約重新發包。
4. 禾穀示範場域鋼棚。
5. 獸醫系館東側屋頂加蓋工程。
6. 木設系創新大樓新建工程。

(二) 發包(評審)中：

1. 科技農業大樓新建工程。
2. 圖書館一樓閱覽室家具採購。
3. 植醫系植床設施整修。
4. 獸醫系戶外空間整修。

(三) 施工中：

1. 仁實齋耐震補強工程。
2. 畜牧場 AC 道路新設及刨鋪工程。
3. 圖書館一樓閱覽室天花板工程。
4. 牧場路路燈新設工程。
5. 屋頂防漏整修工程。
6. 體育館跑道翻修工程。
7. 植醫系電力改善工程。
8. 木工廠整修工程。
9. 動物收容中心四期工程。
10. 水產養殖保種中心新建工程。
11. 全校防墜落設施。
12. 循環經濟中心新設分離式冷氣工程。
13. 生技系緊急電源改善工程。

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、本組執行全校電腦設備總量管制案，統計本(110)年 8 月份新購 45 台、報廢 38 台，累計本(110) 年 1~8 月止新購 197 台、報廢 299 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、 本校申請科技部計畫一覽表(統計時間至 110 年 8 月 30 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
科技部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
科技部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	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
科技部延攬科技人才	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

二、 科技部各類計畫申請時間一覽表(統計時間至 110 年 8 月 30 日)：

計畫名稱	校截止日
科技部與匈牙利科學院(HAS)共同徵求 2022 年雙邊合作人員交流(PPP)計畫	110/9/8
科技部 2022 年臺灣與法國國家科學研究院 (CNRS) 國際新興活動(IEA)雙邊人員交流計畫	110/9/10
科技部 (MOST) 與英國皇家學會 (RS) 雙邊合作人員交流計畫	110/9/22
科技部「補助國內舉辦國際學術研討會	110/9/29
科技部 (MOST) 與英國國家學術院 (BA) 雙邊小型研究計畫	110/11/3
科技部 (MOST) 與英國生物技術暨生物科學研究委員會 (BBSRC) 雙邊夥伴關係建立計畫	110/11/4
科技部與德國研究基金會(DFG)共同徵求「臺德國際研究訓練團隊計畫(IRTG)」	110/10/24
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)召開本校「110 年度傑出貢獻特聘教授遴選委員會」會議，本次獲選人為食品科學系謝寶全特聘教授、生物資源博士班蔡文田特聘教授、生物機電工程系張仲良特聘教授、先進材料學士學位學程李佳言特聘教授、資訊管理系龔旭陽特聘教授、技術及職業研究所羅希哲特聘教授、獸醫學系陳石柱特聘教授等共 7 位。
- (二)辦理「110 學年度特聘教授」申請作業。
- (三)辦理 110 年度獎勵教師發表學術期刊論文申請作業，本處已協助將各師填列於「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。
- (四)辦理 110 年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申請作業。
- (五)辦理本校新進教師 110 年度資本門經費核銷作業。
- (六)持續辦理本校與高雄長庚醫院合作計畫研提案。
- (七)辦理「永續發展與精準健康計畫」申請作業，申請時間至 110 年 9 月 15 日截止。

【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 8 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	445	0	415	0	445	415	65,200
2	流式細胞分選儀	707	0	253	0	707	253	78,600
3	電子顯微鏡	404	398	256	214	802	470	147,770
4	比表面積分析儀	36	54	240	720	90	960	182,200
5	雷射顯微鏡	110	189	35	80	299	115	21,000
總計		1,702	641	1,199	1,014	2,343	2,213	494,770

二、電子顯微鏡實驗室儀器業務

(一)110 年 8 月電子顯微鏡實驗室儀器共 77 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 69,900 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	1	1	1	500
	本校食品科學系	1		1	500
	本校植物醫學系	1		1	500
	本校獸醫學系	1		1	500
	高雄榮民總醫院	2		2	1,000
鍍金機	本校生物科技系	1		8	4,000
	本校生物資源博士班	1		5	2,500
	本校熱帶農業暨國際合作系	2		2	1,000
	本校機械工程系	2		2	1,000
	本校環境工程與科學系	1		2	1,000
	本校動物科學與畜產系	1		1	500
	本校獸醫學系	1		1	500
	國立高雄科技大學	1		1	500
中華醫事科技大學	1	2	1,000		

儀器名稱	系別(單位)	人次	使用時數	使用次數	收入金額
	高雄榮民總醫院	2		2	1,000
	大江生醫股份有限公司	1		1	500
	台灣科恩斯工業股份有限公司	1		1	500
	東陽實業廠股份有限公司	1		1	500
掃描式電子顯微鏡&元素分析儀 (SEM&EDS)	本校材料工程研究所	22	54.5		21,800
	本校生物資源博士班	3	7		2,800
	本校環境工程與科學系	2	4.5		1,800
	本校機械工程系	2	3.5		1,400
	本校食品科學系	2	3		1,200
	本校熱帶農業暨國際合作系	2	2		800
	本校動物科學與畜產系	1	1		400
	本校獸醫學系	1	1		400
	國立高雄科技大學	1	3		1,200
	中華醫事科技大學	1	2		800
	台灣科恩斯工業股份有限公司	2	12		4,800
	高雄榮民總醫院	2	2.5		1,000
	大江生醫股份有限公司	1	2		800
	台灣糖業股份有限公司	1	1		400
	東陽實業廠股份有限公司	1	1		400
穿透式電子顯微鏡 (TEM)	本校獸醫學系	1	1.5	600	
	本校動物科學與畜產系	1	1	400	
	國立屏東大學	4	21	8,400	
	國立中興大學	3	3.5	1,400	
	國立高雄科技大學	1	2	800	
	聚和國際股份有限公司	1	2	800	
合計		77	131	35	69,900

(二)110年8月1日至110年8月31日共指導4人次進行樣品前處理及試片製作。

日期	系別(單位)	項目	人次
110年08月04日	高雄榮民總醫院	SEM處理	1
110年08月05日	本校植物醫學系	SEM處理	1
110年08月24日	高雄榮民總醫院	SEM處理	1
110年08月26日	本校生物科技系	SEM處理	1
合計			4

(三)110年8月6日更換掃描式電子顯微鏡(SEM)燈絲；8月27日更換穿透式電子顯微鏡(TEM)燈絲，並進行新燈絲校正及一般性維護。

(四)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。

(五)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

本中心110年度研習班受到新型冠狀肺炎疫情升溫影響，暫停所有研習班。

【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08月25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	3	248
	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	3	303
工學院	中華民國	431	15	8	10	5	469
	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	7	577
管理學院	中華民國	147	6	1	1	0	155
	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	0	176
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	2	53
	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	2	65

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
行政單位小計		12	1	0	0	3	16
總計		1025	46	30	37	18	1156

◆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08月25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
農學院小計		139	10	18	18	13	198
工學院	中華民國	327	12	15	10	4	368
	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	4	432
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
	德國	1	0	0	0	0	1
獸醫學院小計		33	6	2	3	1	45

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	9	0	1	0	0	10
行政單位小計		9	0	1	0	0	10
總計		666	44	41	40	19	810

◆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 25 件，目前已洽談案件授權金預估約為新台幣 9,810,476 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		超音波輔助酒類於橡木桶內熟成技術	TTN-110-035	100,000	已入帳
4		活性化電弧植釘銲接技術	TTN-110-036	400,000	已入帳
5		海藻萃取技術及其多元利用	TTN-110-038	350,000	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		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
11		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
12		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
13		有機肥料的製作方法	TTN-110-022	120,000	已入帳
14		高雄 147 發芽玄米寶寶餅	TTN-110-024	250,000	已入帳
15		牛精液冷凍保存技術	TTN-110-034	400,000	已入帳
16	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
17		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
18		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
19		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
20		家禽傳染性疾病分子診斷技術	TTN-110-026	110,000	已入帳
21		豬流行性下痢口服 DNA 疫苗	TTN-110-028	500,000	已入帳
22	研究中心	蝴蝶蘭 107-324 生物材料	TTN-110-011	10,000	已入帳
23		蝴蝶蘭 NPU4119 生物材料	TTN-110-027	30,000	已入帳
24		蝴蝶蘭 NPU-104 生物材料	TTN-110-032	50,000	已入帳

項目	學院	技術名稱	正式合約號	技轉金(元)	進度
25		高效率蝴蝶蘭花梗芽試管繁殖技術	TTN-110-033	190,476	已入帳

三、於 110 年 8 月 3 日進行本校 110 年度第 2 次發明專利補助申請公告，本次申請截止日期為 110 年 8 月 19 日。

(一)依 110 年度第 1 次智審會決議，提送專利申請補助前請務必確認發明團隊人員，若專利申請補助案已通過智審會審議補助後，發明人不得再做修正，如欲變更者補助案將重新提送智審會審議，且該新增或修正人員之相關費用將不予補助。

另決議為達專利經費補助之公平原則，往後專利歸墊案將以「專利補助申請之審查原則」來審查補助額度。

(二)本年度開放設計專利補助試辦方案，將優先補助木材科學與設計系及時尚設計與管理系以設計領域為主之系所。

四、其他工作事項

(一)8 月 19 日辦理 110 年度「高等教育深耕計畫之研究類計畫」第二次計畫審查會議。

(二)8 月 31 日辦理「109 年研發成果管理暨運用稽核會議」。

五、研發成果暨智慧財產權推廣活動：

(一)安排於 9 月、10 月辦理智財列車四場系列活動，若再因疫情影響，本講座將改以線上形式辦理。

時間	講題	內容簡介	講者
9 月 17 日(五) 10:00-12:00	掌握先機- 專利申請策略	本場次將介紹如何綜合運用專利制度提供的多種機制，如美國臨時案、延後實體審查、專利審查高速公路等，以經濟、可靠、而且有效的方式取得多國專利的保護，以建立完整的國際佈局。	國立臺灣科技大學專利所、臺灣大學計量理論與應用研究中心特約研究員/管中徽副教授
9 月 17 日(五) 13:30-15:30	投資人在看哪裡-研發成果所有權盡職調查	「盡職調查 (Due Diligence)」簡稱「DD」，是新創團隊募資過程中的一段重要程序，以瞭解交易雙方之真實情況、掌握交易風險並縮小新創團隊本身及投資人期待兩者之間的落差。本場講座將從專利申請權及其他類型研發成果談起，探討權利歸屬態樣、認定原則與實務案例解析。	國立臺灣科技大學專利所、臺灣大學計量理論與應用研究中心特約研究員/管中徽副教授
10 月 1 日(五) 14:00-16:00	著作權就在你身邊-網路著作權、校園著作權	以往校園中所使用的著作，多是以書面或紙本呈現，然而隨著電腦與網路的使用日漸普及，各類型的著作，皆可以電子檔案的型態加以呈	金擘聯合法律事務所/ 王至德律師

		現，且不斷地推陳出新，此亦造成校園著作權法律問題愈見複雜。本場次將從著作權的基本架構、概念談起，論文註明出處、合理使用說明及數位著作權之爭議等面向，讓我們善用網路科技利器的同時，學習尊重著作權的觀念。	
10月22日 (五) 14:00-16:00	雙贏談判- 智慧財產權益 協商與合約談 判	隨著知識經濟時代的來臨，知識的創造及有效運用，是提昇國際競爭力所不可或缺的重要條件，而知識生產的主要來源為大學，藉由專利取得，有助於落實技術研究發展，開啟後續技術移轉、技術商品化之實踐與應用，本場次將從智慧財產權益協商與合約談判出發，分享相關的技术鑑價方法及術授權契約須注意之事項，以強化技術與實務的連結，達到互利雙贏的效果。	宏景國際專利事務所 臺中所/ 蔡志雄 所長

- (二) 原訂7月22日至7月25日於南港展覽館展出「2021 亞洲美容保養·生技保健大展」因疫情影響將延期至11月4日至11月7日同步辦理線上及實體展覽，目前已完成大會專刊資料填寫，除了展示學校影片簡介外，另展出5位教師研發成果之中、英文介紹及說明，並進行現場展出規劃作業。
- (三) 「2021 台灣創新技術博覽會」，因疫情影響，將於10月14日至10月23日改為線上虛擬攤位展出，「發明競賽區」將進行評審作業，初審包括線上書面審查及影片審查，決審將以實體簡報方式進行，於展出時將提供線上即時洽商媒合，相關展出資訊將開放自由參觀至年底，目前本處正協助參展之8位教師研發成果影片製作事宜。

【創新育成中心、創新創業辦公室】

一、招商會議：

- (一)110年8月6日與食品業廠商進行進駐育成與校內合作模式研討。
- (二)110年8月16日與生技業廠商進行進駐育成與校內合作模式研討。
- (三)110年8月19及30日與農業類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)108年U-start創新創業計畫績優團隊：

- 1.110年8月19日協助團隊媒合市場類業師進行輔導。

(二)110年U-start創新創業計畫：

1.諮詢輔導：

- ◆ 110年8月19日協助團隊媒合市場類業師進行輔導。
- ◆ 110年8月30日協助團隊媒合營運類業師進行輔導。

2.第二階段申請

- ◆ 110年8月5日參加「110年度U-start創新創業計畫暨U-start原漾計畫第二階段申請線上說明會」。

(三)111年U-start創新創業計畫：

- ◆ 110年8月23日與兩系所同學說明創業計畫準備相關事宜。

(四)FITI創新創業激勵計畫：

1.線上輔導

- ◆ 110年8月12日，中科園區輔導資源線上說明會。
- ◆ 110年8月20日，中科園區簡報諮詢輔導。

(五)2021「ZERO HUNGER 黑客松：技職盃全國大賽」(代理許儷瀨經理業務。

110年8月16日教育部來函通知因疫情關係取消全國賽，已通知可晉級決賽同學，並取消租賃之交通車。

(六)其他：110年8月13日參加「2021創育政策資源線上說明會」。

【產學合作中心】

- 一、辦理 109 年度教師產業研習計畫結案作業，並備函至教育部及明志科大完成結案。
- 二、校內實務專題競賽公告收件及辦理禮卷簽核作業。
- 三、辦理 110 年度高教深耕研究類計畫修正計畫書收集及彙整。
- 四、辦理 110 年度高教深耕研究類計畫經費之授權與管理。
- 五、辦理高教深耕研究類專案計畫第二次審查會議。

◇訪廠及工作列表：

日期	工作項目	說明
7 月 24 日	產學簽約	協助退輔會高雄農場委託本校段兆麟副校長及林俊男副教授有關休閒農場登記證可行性評估，並簽訂委託研究計畫合約書。
7 月 28 日	教育訓練	退輔會台東農場提出欣欣向農農業種植技術課程，已委請彭克仲處長協助安排課程規劃，並後續協助相關事項。
7 月 28 日	產學簽約	協助海之寶企業股份有限公司呂友助先生委託萬巒休閒農場萬巒鄉休閒農場籌設規劃案，安排現地會勘、產學洽談、合作事項擬定，由農企系林俊男副教授簽署委託研究產學合作案。
7 月 30 日	產學洽談	參與本校與飛宏科技股份有限公司 ESS 儲能系統技術研發工作會議，針對儲能裝置建置、雙方合作範圍、雙方工作事項、合作期程等進行規畫交流會談。
8 月 10 日	訪廠洽談	安排並協助本校機械工程系教師拜訪屏東工業區南王化工公司針對產線自動化及品管自動化進行輔導。
8 月 11 日	活動推廣	2021 台北國際食品展:徵件邀請、籌備工作，辦理日期 110 年 10 月 6 日至 9 日。
8 月 24 日 至 8 月 25 日	產學交流	協助退輔會馮主委暨貴賓蒞校訪問產學合作交流，協助行程規劃、接待及與談工作，後續擬定合作備忘錄及合作事項推展。
8 月 25 日	產學交流	參加僑委會舉辦之農科院新農業線上交流會，與 46 位僑務委員線上交流座談。
8 月 25 日	產學洽談	協助本校動畜系及熱農系教師與台以環能股份有限公司探討蚯蚓及蚓糞土做為豬、雞、魚飼料添加劑之可行性研究探討。

◇其他工作列表：

工作項目	說明
產業園區輔導計畫	<p>1. 完成並繳交期中及行進度簡報。</p> <p>2. 計畫季報及相關資料填報。</p> <p>3. 人才培訓課程籌備 110年9月8日辦理 Excel 實務班線上課程 110年9月22日辦理簡報設計實務班線上課程</p> <p>4. 廠商關懷訪問： 110年7月19日安排王貳瑞教授線上訪視秉鈞國際股份有限公司，針對公司木心板下腳料循環利用議題提供建議與交流。 110年8月02日陪同環工系教師訪視世德工業股份有限公司針對公司廢汙泥去化及減量問題協助輔導。 110年8月13日陪同外貿協會訪視聚鉑精密科技股份有限公司針對海外拓銷、人才培育議題進行輔導與協助。 110年8月27日陪同經濟部加工出口區管理處及本校達人學院教師訪視溢泰實業股份有限公司，針對廠商人才嚴重缺乏問題進行交流探討。</p>
達人學院 (產業增能微學堂)	<p>110-1 學期課程規劃完成：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. MOS 店經理人才培訓實務研習 2. 漢堡科技達人 3. 健身運動產業行銷發展與趨勢 4. 茶葉產業達人等課程 <p>編製課程招生文宣於新生說明會上廣宣。</p>
國際產學 (科研成果產業化 平台計畫)	<p>➢協辦 Pre 價創媒合會，本校參加團隊：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 智慧水稻灌溉圖隊-王裕民老師。 2. 高效率、低成本氬弧銲接技術-曾光宏老師。 <p>➢平台計畫提案-價創 2.0 完成協助本校王貳瑞老師團隊價創計畫申請 計畫主題：動物骨料副產物加工高值化發展計畫。</p> <p>➢平台計畫提案-創業計畫-111 年第一梯次拔尖計畫萌芽計畫徵求。</p> <p>➢計畫訊息發布校園搶先報、徵詢並邀請校內各教師團隊申請。</p> <p>➢第四次績效管考會議：各績效指標、研發能量、亮點個案成果填報。</p>

參、國際事務處

發展組

日期	工作項目	辦理單位
8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
8月1日~	籌備 2021 馬來西亞砂拉越線上高等教育展、2021 年菲律賓臺灣線上高等教育展、泰國臺灣教育中心線上直播宣傳計畫、歐洲教育者年會聯合線上參展網頁資料內容及相關招生宣傳籌備事宜	國際事務處
8月1日~	籌辦泰國臺灣高教暨華語線上教育展及相關招生宣傳籌備事宜。	國際事務處
8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
8月3~5日	協助整理戴校長參加國合會 Podcast 節目：欸(AID)來自台灣援外的聲音第 21 集之訪網資料	國際事務處
8月11日	協助 2021 綠色大學工作坊(IWGM)校長簡報影片拍攝	國際事務處
8月11~20日	錄製、剪輯 2021 綠色大學工作坊(IWGM)校長及張珮君老師簡報影片	國際事務處
8月26~27日	錄製、剪輯 2021 年泰國教育展校長致詞影片	國際事務處

交流組

日期	工作項目	辦理單位
8月1~17日	2021 綠色大學工作坊(IWGM) Full paper 投稿	國際事務處
8月1~20日	1. UNTA 109-2 系列課程海外學生學分協調事宜 2. 寄送 UNTA 講者禮品及感謝狀	國際事務處
8月4~19日	2021 綠色大學工作坊(IWGM)簡報影片拍攝準備	國際事務處
8月4日~	辦理 0922 關島與台灣大學教育論壇相關事宜	國際事務處
8月12~24日	協助「2021 年臺菲校長論壇」相關事宜	國際事務處
8月13~17日	繳交教育部技職司非洲專案簡易計畫書	國際事務處
8月16~19日	辦理泰國湄州大學、泰國 RMUTT、日本大阪府立大學 MOU 續約事宜	國際事務處
8月18日	2021 綠色大學工作坊(IWGM)場次安排	國際事務處
8月18日~	協助聖露西亞大使館詢問本校有關關馬尾藻屬 Sargassum seaweed 的研究教師，目前水產系翁韶蓮教授及吳宗孟副教授皆表達可未來合作之意。	國際事務處

8月18~19日	協助客研所「2021 六堆 300 年國際學術研討會」孔教授領據等信件往來撰寫	國際事務處
8月19~20日	2021 綠色大學工作坊(IWGM)指導委員會報告及影片準備	國際事務處

教育組

日期	工作項目	辦理單位
8月1日~	辦理僑外籍生畢業、休學、退學、轉學、暑假住宿、出境、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
8月2日	新舊生學雜費繳費單上檔	國際事務處
8月4日	辦理外國學生8月份獎學金核撥	國際事務處
8月5日	製作國事處8月16日教育部視察本校防疫整備簡報	國際事務處
8月9日	寄110學年度雙聯學位生入學許可	國際事務處
8月9日	辦理赴宮崎大學秋季交換取消，改延下學期相關事宜	國際事務處
8月10日	召開110學年度外國學生獎助學金審查會	國際事務處
8月16日	參加2021 砂拉越線上高等教育展	國際事務處
8月16日	協助雷尚恩同學酒駕刑罰執行事宜	國際事務處
8月17日	辦理穆斯林學生啟用祈禱室事宜	國際事務處
8月9日~	協助處理陸籍一般生熊亞雅、同學舊生古潔、瑟堤妮及外籍新生入台作業	國際事務處
8月20日	辦理境外生國泰保險續約事宜	國際事務處
8月20日~	公告110-1春季交換資訊	國際事務處

肆、 職涯發展處

一、 職涯發展處重要報告事項

- (一)110 學年度第 1 學期獎勵學生取得專業證照獎勵金申請作業，即日起開放至 110 年 10 月 3 日止，惠請轉知學生若於 109-1 及 109-2 取得證照者，務必至技術證照系統登錄證照相關資料，俾利證照獎勵金核發及技專資料庫填報績效。
- (二)110 學年度第 1 學期達人學院職人講堂課程相關資訊已公告在校園搶先報、職發處網站、職人講堂網站、屏科大達人學院職人講堂 Facebook 粉絲專頁、Instagram 及屏科南風，惠請各院系所學程協助宣傳，鼓勵學生踴躍報名參與。

二、 一般例行行政業務

- (一)持續辦理 109 學年度畢業生離校手續作業。
- (二)持續辦理 108、106、104 學年度畢業後 1、3、5 年畢業生流向追蹤調查相關作業。
- (三)110 年 8 月 2 日通知各系所學程推派 110 學年度職涯導師名單作業。
- (四)110 年 8 月 9 日製發 110 學年度職涯發展委員聘書，共計 58 人。

三、 證照獎勵

- (一)110 學年度第 1 學期獎勵學生取得專業證照獎勵金申請作業，即日起開放至 110 年 10 月 3 日止。

四、 校友服務

- (一)為提升校友職場競爭力，校友服務中心規劃「校友職場增能講堂」，110 學年度第 1 學期開放 8 門課程活動，提供校友免費課程服務，已於 110 年 8 月 18 日公告於校友服務中心粉絲專頁及屏科大校友服務中心 Line 社群開放報名，惠請各學院系所或其他行政單位協助宣傳畢業校友，報名網址：<https://ppt.cc/flWDyx>。
- (二)「郭前校長孟祥追思紀念會」紀念專刊徵稿作業截至 110 年 8 月 26 日止，校友投稿文章共計 9 件。
- (三)校友申辦悠遊卡校友證，截至 110 年 8 月 26 日止，申辦人數計 2,282 人。

五、 參加會議

- (一)110 年 7 月 13 日職發處全體同仁線上召開「職涯發展處工作會議」。
- (二)110 年 8 月 2 日張欽泉處長至行政大樓 3 樓第一會議室參加「110-1 新聘教師座談會」。
- (三)110 年 8 月 11 日林惠琴行政助理及賴慧芹行政助理至本校圖書與會展館三樓校友服務中心會議室參加「郭前校長孟祥追思紀念會」工作小組第三次籌備會議。
- (四)110 年 8 月 17 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、 深耕計畫

- (一)110 年 7 月 19 日辦理行銷設計活動「大師名作的故事與秘密-Steve McCruy 線上

講座」，參與人數計 26 人(學生 23 人；校友 3 人)。

(二)有關 109 學年度一年級、四年級 UCAN 施測分析報告放置於職涯發展處網站下載專區，另於 110 年 7 月 28 日以電子郵件方式通知各院、各系所學程、職涯導師 109 學年度 UCAN 職場共通職能比較結果及改善建議相關資料。

(三)110 年 8 月 5 日繳交本處執行高教深耕計畫之經費需求明細表至跨域中心。

(四)110 年 8 月 18 日辦理行銷設計活動「用心智圖整理你的思緒線上講座」，參與人數計 49 人(學生 40 人；校友 9 人)。

七、 其他

(一)廠商求才登記 49 筆。

年/月	筆數	備註
110 年 07 月	23	110/07/13~110/07/31
110 年 08 月	26	110/08/01~110/08/26

(二)110 年 7 月 25 日完成 110 學年度第 1 學期升等教師線上認證。

(三)110 年 8 月 18 日繳交 109 學年度校外實習評鑑報告及佐證資料。

伍、推廣教育處

一、教育組

(一)、課程方面：

1.學分班：

- (1)建置 110-1 隨班附讀學員的學籍系統，包含基本資料及編列學號，並製作學員證。
- (2)110-1 隨班附讀，截至目前 12 位學員報名，已通過資格審核。

2.培訓班(含勞動大學)：

- (1)退輔會委託本校辦理室內裝修配線班(屏東班)，於 110 年 8 月 2 日開班，人數 17 人。
- (2)日語 N5 檢定班於 110 年 8 月 21 日開班，人數 6 人。
- (3)日語應用班第一期於 110 年 8 月 21 日開班，人數 10 人。
- (4)勞動部委託辦理 BS17 托育人員職前訓練班，課程延後，術科教室會與本校學生有上課衝突，故停開。
- (5)因疫情延後 CBM 嬰幼兒按摩檢定證書班、DS 嬰幼兒瑜珈檢定證書班於 110 年 8 月 29 日順利結訓。
- (6)受疫情影響延後開班班級，持續通知學員課程開課進度。
- (7)屏東縣勞動大學自 110 年 8 月 23 日起有條件恢復實體授課，進入教學場域均須量測體溫、酒精消毒手部及佩戴口罩，並配合填寫 COVID-19 防疫調查表及體溫登記表，若有發燒現象(額溫 $\geq 37.5^{\circ}\text{C}$ ；耳溫 $\geq 38^{\circ}\text{C}$)、未佩戴口罩、具感染風險者一律禁止參與課程。
- (8)110 年 7 月 6 日發布勞動大學粉絲專頁-越南語生活應用班 Level 1 課程花絮&結訓。
- (9)110 年 7 月 20 日勞動大學-攝影生活應用班開始招生。
- (10)110 年 7 月 22 日勞動大學-勞動法令應用班開始招生。
- (11)110 年 7 月 24 日勞動大學-西餐證照班開始招生。
- (12)110 年 7 月 27 日勞動大學-鏟裝機(山貓)證照班開始招生。
- (13)110 年 8 月 3 日勞動大學-無人機開始招生。
- (14)110 年 8 月 16 日辦理勞動大學期中評鑑。
- (15)110 年 8 月 16 日向縣府職安系統報備天車與堆高機計畫書與防疫計畫。
- (16)110 年 8 月 17 日勞動大學-西餐證照班加強招生。
- (17)110 年 8 月 18 日籌備佳冬高農勞動大學-泥作課程。
- (18)110 年 8 月 18 日勞動大學-無人機加強招生。
- (19)110 年 8 月 19 日勞動大學-羊毛氈基礎入門班加強招生。
- (20)110 年 8 月 20 日勞動大學-越南語生活應用班 Level 2 加強招生。
- (21)110 年 8 月 21 日勞動大學-印尼語生活應用班加強招生。
- (22)110 年 8 月 23 日提報「屏東縣勞動大學 COVID-19 防疫管理指引自我查檢表」，經屏東縣政府備查以辦理實體課程。
- (23)110 年 8 月 23 日擬定勞動大學實體課程健康監測計畫及防疫管理計畫。
- (24)110 年勞動大學網紅培訓應用班於 110 年 8 月 23 日恢復實體課程。
- (25)110 年 8 月 24 日規劃勞動大學屏東地區課程(導覽解說班及手機攝影應用班)。
- (26)110 年 8 月 25 日勞動大學-吊升荷重在 3 公噸以上之固定式起重機操作人員(架空型-地面操作)安全衛生教育訓練班開課，共計 14 人。
- (27)110 年 8 月 27 日勞動大學-導覽解說應用班復課。

(28)110年8月28日勞動大學-陶藝生活應用班復課，共計24人。

(29)110年勞動大學攝影生活應用班於110年8月28日恢復實體課程，共計21位學員報名。

(30)110年8月29日勞動大學-越南語生活應用班 Level 2 開課，共計16人。

3.海青班：

(1)110年8月20日寄出海青班109-2學期成績單。

(二)、其他：

1.於110年8月20日參加110年度產業人才投資方案「防疫管理指引」線上說明會。

2.檢送110年度下半年產業人才投資方案課程變更資料。

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、推廣教育等網頁及網站維護管理。

二、服務組

(一)、農推會

1.110年7月9日辦理本校農業推廣委員會內部工作會議。

2.110年7月20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二次工作會議。

3.110年7月26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準備視訊會議。

4.110年7月28日辦理農場安排農業職涯探索訪視-萬丹鄉中世紀休閒農場、萬丹鄉羅勒夫人農場、泰武鄉咖啡生產合作社。

5.110年8月2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準備視訊會議。

6.110年8月9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準備視訊會議。

7.110年8月12日辦理學生農業職涯探索訪視-崁頂鄉青山牧場、萬丹鄉黃楷臣牧場、內埔鄉種畜場。

8.110年8月17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三次工作會議(AFA國際組織參與)。

9.110年8月23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準備視訊會議。

10.110年8月31日辦理學生農業職涯探索訪視(線上視訊)-台南市柳營區浚安牧場。

(二)、大學社會責任實踐基地(USR Hub)

1.大學社會責任實踐基地(USR Hub)-青農培力與產銷平台建構計畫已經教育部審核後通過

2.110年8月11日協助高雄市龍目社區發展協會調查鳳梨剩果情形。

3.110年8月11日辦理「產生購買慾望，促進農產品行銷」講座。

4.110年8月18日辦理「發展食農旅遊，開創另一種模式」講座。

5.110年8月24日辦理「鳳梨旺旺來-非知不可的鳳梨知識與分享」講座。

6.110年8月27日辦理「鳳梨加工一把罩-培育龍目鳳梨的最後一哩路」講座。

7.110年8月31日協助辦理教育部「SIG議題交流系列活動(二)-在地夥伴的協力共做-食農教育作伙來」。

(三)、樂齡大學

1.109年樂齡大學計畫結案資料需於8月31日前上傳系統。

2. 110 年學年度樂齡大學預計 8 月 11 日招生，將維持兩班樂齡大學。
3. 109 年兩班剩餘班費將於均分後退還給學員。
4. 109 年樂齡作品請學員至學校來取回。
5. 109 年製作樂齡大學回顧影片並燒錄光碟。

(四)、校園導覽

1. 依據屏東科技大學嚴重特殊傳染性肺炎防疫小組第 11 次會議，自 5/13 日起校外人士校園導覽暫停辦理，並暫停開放校園供校外人士晨運或遊覽。
2. 8 月 25 日學校邀請行政院退除役官兵輔導委員會至本校談合作，並安排保育類動物收容中心導覽。

(五)、公費專班

1. 辦理 110 學年度第 1 學期合授及輪授課程協調作業。
2. 預計 9 月 11-12 日辦理新生報到及熟悉校園環境，進行事前準備作業。

三、總務組

城中區場地租借

(一)、8 月份有 13 個校內單位、10 個校外單位借用本大樓之場地。

1. 校內單位

- (1) 有氣提斯班
- (2) 拍張美照很簡單手機攝影進階班(五)
- (3) CBM 嬰幼兒按摩檢定證書班第 3 期
- (4) DS 嬰幼兒瑜珈檢定證書班第 2 期
- (5) 勞動大學評鑑
- (6) N5 檢定班
- (7) 日語應用班第 1 期
- (8) 勞大-陶藝生活應用班
- (9) 勞大-攝影生活應用班
- (10) 勞大-羊毛氈基礎入門班
- (11) 勞大-導覽解說應用班
- (12) 勞大-越南語生活應用 Level 2
- (13) 勞大-網紅培訓應用班

2. 校外單位

- (1) 海森互動有限公司
- (2) 財團法人中山管理教育基金會
- (3) 全球華人股份有限公司
- (4) 屏東縣教師職業工會
- (5) 社團法人中華溝通分析協會
- (6) 宣捷幹細胞生技股份有限公司
- (7) 永續健康照護中心
- (8) 園泰營造股份有限公司
- (9) 中國生產力中心訓練班
- (10) 中華民國證券商業同業公會

總計 8 月份校內使用 108 小時，校外租借 132 小時，合計 240 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：第二批已於08.26交貨，共計187片695,707元。
- 二、 Hyread ebook大學圖書館聯盟：08.11完成驗收並進行核銷作業(計1985冊新台幣300,000元)。
- 三、 110年度中西文期刊：完成66本中西文期刊到館驗收登錄作業並移交讀服組上架。
- 四、 110年度中文紙本圖書採購案
 - (一)110.06.16 下訂第七批書單，已於 07.13 交貨，共計 177 冊 38,264 元。
 - (二)110.07.01 下訂第八批書單，已於 07.29 交貨，共計 175 冊 47,645 元。
 - (三)110.07.28 下訂第九批書單，已於 08.26 交貨，共計 186 冊 46,521 元。
 - (四)110.08.18 下訂第十批書單，預計於 09.16 交貨。
- 五、 本(110)年度西文電子書(含紙本書)總計採購536冊，已核銷經費1,758,386元。
- 六、 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(NBINet)之書目資料總計1,332筆。
- 七、 規劃建置二樓南風廳堂與13間討論室視訊系統。
- 八、 已完成建置圖書與會展館儲存設備共享設備。
- 九、 已完成建置自媒體平台。
- 十、 已完成智慧型報名系統，已正式上線。
- 十一、 協助一樓閱覽室空間改建網路、監視器安裝。

貳、讀者服務組

- 一、 配合本校校園防疫小組公布之開學後指引，實施相關防疫措施，適度開放館內開放式空間，入館保持社交距離，執行實聯制、全程戴口罩、座位間隔等措施，並持續依照校園防疫政策滾動式調整。
- 二、 本館施工進度彙報：
 - (一) 北側電梯2部汰換案，如期於8月31日前完工。
 - (二) 1樓閱覽室B區空間優化案，天花板工程案7月12日至9月11日施工，達達國際企業捐贈Lagoon書房室裝案8月16日至10月10日施工。
 - (三) 南側草坪防漏排水改善工程9月20至30日施工。
- 三、 閱讀推廣活動
 - (一) 「華藝電子書心得分享」：為110-1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周，每周抽出五名可獲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：報名網址 <http://140.127.23.7/>

(一) 大學部新生導覽：以大一新生週一下午班會時間，預約登記安排走動式導覽。屆時配合校園防疫措施，備案以館員分流到班採線上影片導覽進行介紹。

(二) 研究所資源利用教育：開設16場每場限30人，未達10人取消。

(三) 電子資源暨資料庫使用說明會：

時間	課程	講師
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
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
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
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

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」。
3. 「與作家有約」閱讀講座之作家介紹文案撰寫及推播。
4. 「沙龍讀書會」之活動宣傳及花絮推播。

(二) 「系所推薦新書」專欄：每月規劃四大主題每日一書介紹：

8月份主題：養生之道、鬼影幢幢、時空旅人、救救菜英文。

網址：<https://pse.is/3m4e7m>

(三) 「新進電子書」選介規劃學科主題進行介紹

110年	學科主題	網址
5月份	人文學院應外系	https://pse.is/3kzdh8
6月份	工學院水保系系	https://pse.is/3jpdxj
7月份	農學院森林系	https://pse.is/3kzkwj
8月份	農學院食品科學系	https://pse.is/3ma8sa

(四)「誠品暢銷書 8 月號」：<https://pse.is/3lqj8b>

(五) 加強館藏資源線上推播宣傳，110 年 7 月 FB 粉絲專頁 PO 文 104 篇、點閱 23,088 人次、累積追蹤人數 4,025；IG 官方專頁 PO 文 109 篇、點閱 17,016 人次、累積追蹤人數 688。歡迎參閱 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，8 月總計有 27 借閱人次，38 借閱冊次。
- 二、第四屆南風閱讀季系列活動共規劃計九項子活動，已完成與鳳山商工、屏東高中及潮州高中等夥伴學校接洽，合作辦理閱讀推廣。
- 三、陳景容講座教授暨曾淑慧老師捐贈本館藝文中心共計 13 幅作品，已於 8 月 31 日下午 2 點在本館 2 樓愉·瑜·踰創意發想中心，由校內外共 5 位委員完成捐贈作品鑑價。

柒、研究總中心

一、辦理第 259 次行政會議通過之校務基金進用研究人員評鑑辦法英文版本法規翻譯作業，簽准後公告網頁周知。

二、辦理 110-1 新進研究員報到、評鑑法規說明等事宜：

項次	單位	新進研究人員	備註
1	智慧媒材研創中心(科技教育領域)	林語瑄講師級研究員	8/1 到職
2	林場(森林領域)	錢易忻助理教授級研究員	9/1 到職

三、配合環安衛進行 110 年度實驗(習)作業場所人員特殊作業健康檢查調查、事務組停車證申辦、研究發展處協助研究員進行 110 年度獎勵教師發表學術期刊論文申請、配合電算中心更新校務資訊公開專區資料、辦理資本門設備、新進教師經費補助案核銷事宜。

四、製發 110 學年度所屬各中心主管聘書及成員聘函，已通知各中心簽領。

五、大數據中心大樓因之前豪大雨導致大樓部分牆面裂痕及天花板漏水，已廠商連絡安排修繕時間。