

國立澎湖科技大學

112 學年度第 1 學期第 6 次 行政會議紀錄附件

中華民國 113 年 1 月 18 日

教務處 通報

受文者：各院、系、中心、事務組

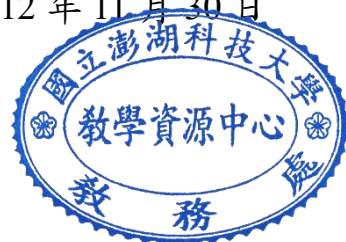
主旨：公告本校視訊教學與直播系統上線，請查照。

說明：

- 一、本校 66 間教室建置完成視訊教學與直播系統（如附件 1），授課教師至系統網頁（<https://csl.npu.edu.tw/>）設定後，即可輕鬆錄製（直播）課堂教學內容供該科目修課學生作為課後複習或補救教學，歡迎師生多加利用。
- 二、為確保錄製教學影片收音品質，請使用專門麥克風（如附件 2）。
- 三、檢附授課教師、上課學生系統使用手冊各乙份（如附件 3）及教學影片（<https://www.youtube.com/watch?v=8l2ikV-xApk>）供參閱。
- 四、如有任何疑問，敬請不吝賜知本案聯絡人顏宗信先生，分機 1153。

通報單位：教務處教學資源中心

通報日期：112 年 11 月 30 日



視訊教學與直播系統建置教室配置表

教室編號	教室名稱	教室地點
E403	一般教室	教學大樓 4 樓
E404	一般教室	教學大樓 4 樓
E405	一般教室	教學大樓 4 樓
E406	一般教室	教學大樓 4 樓
E402	一般教室	教學大樓 4 樓
E408	一般教室	教學大樓 4 樓
E309	創意多功能教室暨會議室	教學大樓 3 樓
MS-307	專業教室：實驗教室	海科大樓南棟 3 樓
MS-311	一般教室：大階梯教室	海科大樓南棟 3 樓
MS-313	一般教室：小階梯教室	海科大樓南棟 3 樓
B108	專業教室：農產加工實習教室	實驗大樓 1 樓
MN-207	專業教室：食品檢驗分析實驗室	海科大樓北棟 2 樓
MN-208	專業教室：食品微生物實驗室	海科大樓北棟 2 樓
MN-302	一般教室	海科大樓北棟 3 樓
B306	多功能教室	實驗大樓 3 樓
B311	專業教室：軟體系統教室	實驗大樓 3 樓
B317	專業教室：網路系統教室	實驗大樓 3 樓
MN-106	專題討論室	海科大樓北棟 1 樓
B402	專業教室：數位實驗室	實驗大樓 4 樓
B403	專業教室：通訊實驗室	實驗大樓 4 樓
B502	專業教室：微處理機實驗室	實驗大樓 5 樓
B503	專業教室：電子電路實驗室	實驗大樓 5 樓
B211	電機系會議室	實驗大樓 2 樓
E201	一般教室	教學大樓 2 樓
MN-105	專題討論室	海科大樓北棟 1 樓
E206	一般教室	教學大樓 2 樓
E607	專業電腦教室	教學大樓 6 樓
E610	專業商業教室	教學大樓 6 樓
E612	專業電腦教室	教學大樓 6 樓
E501	專業教室：倉儲與物流專業教室	教學大樓 5 樓
E506	專業教室：行銷與流通專業教室	教學大樓 5 樓
E507	專業教室：全球運籌中心	教學大樓 5 樓
E203	一般教室	教學大樓 2 樓
E505	專業教室：通關自動化教室	教學大樓 5 樓
E509	專業教室：國際物流監控暨 RFID 應用中心	教學大樓 5 樓

E411	專業教室：英語導遊領隊實習教室	教學大樓 4 樓
E603	專業教室：英語專題製作教室	教學大樓 6 樓
E605	專業教室：偏遠地區英語補救教學暨研究中心	教學大樓 6 樓
E704	專業教室：商業經營與門市服務多功能教室	教學大樓 7 樓
E705	專業教室：專題討論室	教學大樓 7 樓
E711	專業教室：旅遊事業經營教室	教學大樓 7 樓
E707	觀光服務實習教室	教學大樓 7 樓
E208	一般教室	教學大樓 2 樓
B103	專業教室：西餐教室	實驗大樓 1 樓
B105	專業教室：烘焙教室	實驗大樓 1 樓
E409	一般教室	教學大樓 4 樓
B113	專業教室	實驗大樓 1 樓
E202	一般教室	教學大樓 2 樓
E302	一般教室	教學大樓 3 樓
E307	一般教室	教學大樓 3 樓
E310	專業教室：階梯教室	教學大樓 3 樓
MN-107-1	專題討論室	海科大樓北棟 1 樓
E212	專業教室：資訊教室	教學大樓 2 樓
E301	專業教室：EPBL 教室	教學大樓 3 樓
MN-106-1	專題討論室	海科大樓北棟 1 樓
MN-107	專題討論室	海科大樓北棟 1 樓
E207	一般教室	教學大樓 2 樓
E210	階梯教室	教學大樓 2 樓
E303	一般教室	教學大樓 3 樓
E304	一般教室	教學大樓 3 樓
E407	一般教室	教學大樓 4 樓
B106	演講廳	實驗大樓地下室
D111	會議室	學生活動中心 1 樓
MN-103	會議室(小)	海科大樓北棟 1 樓
MN-402-1	一般教室	海科大樓北棟 4 樓
MN-402-2	一般教室	海科大樓北棟 4 樓

學務處附件：

一、112年12月份各系學生發生交通事故人數計人次，與前(111)年同期相較，A2事件人數減少4人次，後續將依常見肇事原因、事故熱點加強宣導，強化學生防衛知能。

學院	系別	111年12月			112年12月		
		A1類	A2類	合計	A1類	A2類	合計
人文暨管理學院	航運管理系		1	1			
	資訊管理系(進)						
	資訊管理系						
	行銷與物流管理系					1	1
	應用外語系						
海洋資源暨工程學院	資訊工程系		1	1			
	電信工程系						
	水產養殖系		1	1			
	電機工程系		1	1			
	食品科學系						
觀光休閒學院	觀光休閒系		2	2			
	餐旅管理系					1	1
	海洋遊憩系						
合計(單位人次)			6	6		2	2

附件一

108-111學年度績優導師名單					
學院	科系	108學年	109學年	110學年	111學年
海工院	水產養殖系	徐振豐	未推薦	曾建璋	何立平
	食品科學系	未推薦	陳名倫	劉冠汝	陳名倫
	資訊工程系	未推薦	未推薦	林昱達	黃天祥
	電信工程系	何建興	蔡淑敏	蔡淑敏	蔡淑敏
	電機工程系	張永東	周孝興	未推薦	徐明宏
人管院	資訊管理系	吳千慧	張維碩	張維碩	張維碩
	行銷與物流管理系	陳俊宏	陳甦彰	高雅鈴	方沅淳
	航運管理系	郭思瑜	賀天君	李穗玲	蔣昭弘

	應用外語系	藍恩明	藍恩明	徒瑞福	徒瑞福
觀休院	觀光休閒系	張璟玟	林妤蓁	方祥權	李安娜
	餐旅管理系	古旻艷	康桓甄	古旻艷	陳宏斌
	海洋遊憩系	張晏瑋	高紹源	高紹源	吳建宏

108-110 學年度優良導師名單				本次選出
學院	108 學年	109 學年	110 學年	111 學年
海工院	何建興 5 票	周孝興 4 票	劉冠汝 7 票	黃天祥 6 票
人管院	吳千慧 5 票	賀天君 5 票	高雅鈴 9 票	蔣昭弘 7 票
觀休院	張璟玟 6 票	康桓甄 4 票	方祥權 7 票	李安娜 6 票
友善校園獎評選優秀導師評獎原則以原優教師得票率高低依序推薦				

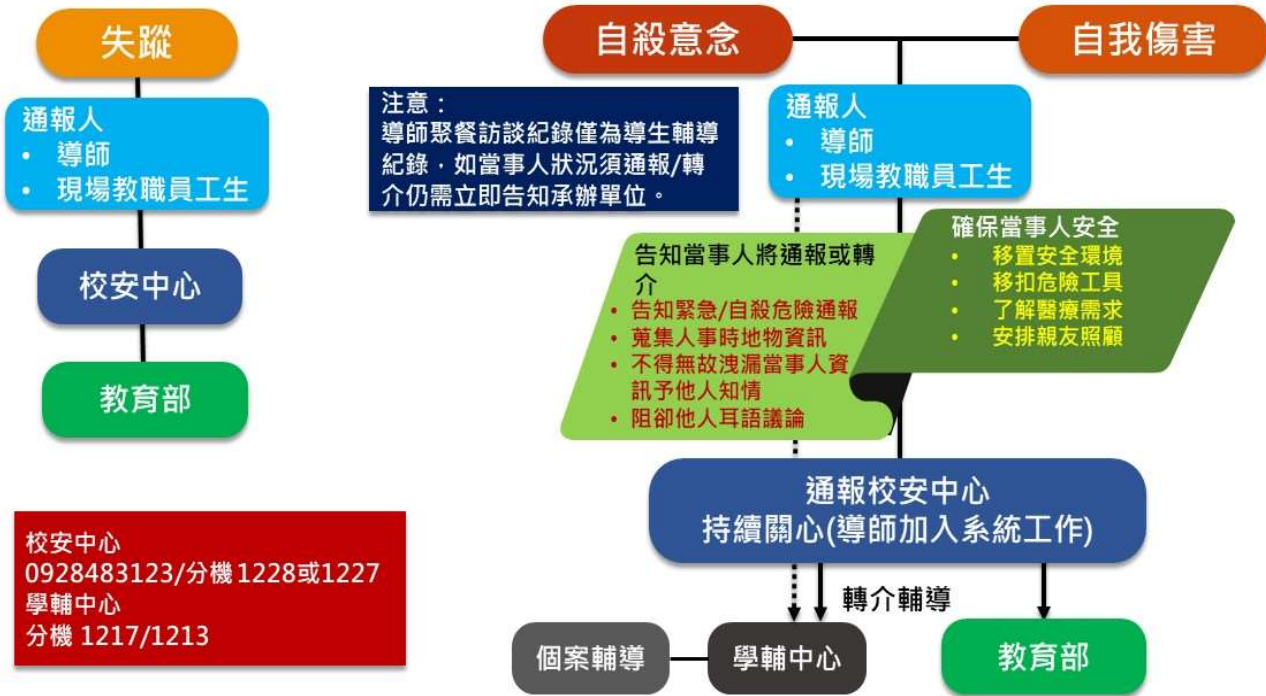
相 關 獎 勵 方 案				
	輔導績效優良系 科	績優導師	連續三年績優導 師	優良導師
獎狀	●	●	✘	✘
獎牌	✘	✘	●	●
獎金	✘	3,000/人	6,000/人	6,000/人
依國立澎湖科技大學導師績效考核及優良導師遴選獎勵要點辦理				

附件二

校園學生危機事件處理

	事件	實施	措施	措施說明
通報人處理措施	自我傷害	1-4 項措施	1. 確保安全	(1) 移置安全環境 (2) 移扣危險工具 (3) 了解醫療需求 (4) 安排親友照護 (掌握名單) (5) 加入系統工作 (持續關心)
	自殺意念	1-4 項措施	2. 告知當事人將通報/轉介 (資源介入)	保密例外： (1) 告知因緊急、自殺危險須通報。 (2) 蒐集人事時地物等必要通報資訊。 (3) 仍不得無故洩漏業務知悉之秘密。 (4) 同時提醒阻卻系統外之耳語議論。
	失蹤	第 3 項措施	3. 通報校安	校安專線
			4. 轉介心理輔導	(1) 電話討論 (學輔心理師) (2) 填送個案轉介單
備註	1. 學生之轉介人為導師；休學仍為本校學生。 2. 導師餐敘訪談為導師輔導紀錄 (非通報/轉介途徑)。 3. 教職員關懷轉介窗口為人事室 (個管/自殺通報)。 4. 知悉自殺意圖 (具體計畫)、行動須於 24 小時內進行法定通報。			

校園學生危機事件處理



113年度 經濟或文化不利因素學生 深耕翻轉學習輔導獎助計畫

申請資格

- 低收入戶學生
- 中低收入戶學生
- 身心障礙學生或身心障礙人士子女
- 特殊境遇家庭子女孫子女
- 具大專校院弱勢學生助學計畫助學金補助資格者
- 原住民學生
- 家庭突遭變故經學校審核通過者
- 懷孕學生或撫養未滿3歲子女之學生

學習輔導計畫模組

- 圖書館自修：10小時/月
- 教師請益學習：4次/月
- 技能拔尖：2小時/月
- 多元學習：1次/月
- 企業見習：寒假或暑假捐助者公司優先
- 高教深耕附錄一計畫推廣群組

- 由各學系四技日間部及專班各推薦二位符合上述身分別學生參與學習輔導獎助計畫(觀休系推薦四位)。
- 計畫獎助金額：7,000元/人月
- 計畫獎助期間：113年01月起至113年12月
- 每月20日公告學生完成情形，若資料不足需於每月25日前完成；連續2個月未完成要求，將請系上重新推薦學生。
- 學生受獎助期間如因學生身分別改變、個人因素放棄、學系評估個人迫切需求改變等因素，各學系得更改推薦學生，並通知計畫承辦人。
- 請於113年01月31日17：00前傳送學生名單至計畫助理-張秀霞信箱：1027aha@gms.npu.edu.tw



總務處報告事項附件：

一.依本校自設電錶統計本校各大樓最近三個月用電情形如下：

	行政大樓	學生宿舍	實驗大樓	路燈	圖資館	體育館	教學大樓	海科大樓	合計
112 1001 ↓ 112 1031	31,720	84,142	45,789	6,189	53,961	19,127	58,334	97,854	397,116
	14,904	98,904	51,370	6,870	59,439	18,965	71,543	98,372	420,367
	-16,816	14,762	5,581	681	5,478	-162	13,209	518	23,251
	-53.01	17.54	12.19	11.00	10.15	-0.85	22.64	0.53	5.85
112 1101 ↓ 112 1130	28,431	75,964	38,922	5,898	42,423	18,353	50,581	85,815	346,387
	11,395	85,864	43,069	6,062	52,432	18,492	61,032	83,504	361,850
	-17,036	9,900	4,147	164	10,009	139	10,451	-2,311	15,463
	-59.92%	13.03%	10.65%	2.78%	23.59%	0.76%	20.66%	-2.69%	4.46%
112 1201 ↓ 112 1231	25,380	70,049	34,053	5,943	38,489	15,388	41,311	79,473	310,086
	8,194	81,392	40,364	5,758	39,190	18,022	51,213	79,119	323,252
	-17,186	11,343	6,311	-185	701	2,634	9,902	-354	13,166
	-67.71%	16.19%	18.53%	-3.11%	1.82%	17.12%	23.97%	-0.45%	4.25%

說明：1.表中每組第1列為去年用量，第2列為今年用量，第3列為增加量，第4列為較去年同期之增加率。

2.教學大樓太陽光電113年12月份產生電力2,250度，今年度累計47,760度。

3.體育館太陽光電113年12月份產生電力2,650度，今年度累計50,509度。

4.教學大樓機車棚太陽光電113年12月份產生電力3,002度，今年度累計65,662度。

5.食品加工場太陽光電自113年12月份產生電力2,619度，今年度累計47,452度。

6.司令台太陽光電自113年12月份產生電力4,496度，今年度累計93,573度。

7.累計太陽光電本年度已發電30萬4,956度，約佔全校總用電量449萬7,756度之6.78%。

二. 依台電抄表本校今年度用電增減情形：

收據 月份	111 年		112 年		電度差異	累計增 減情形
	期 間	當月電度	期 間	當月電度		
02	1110101~1110131	226,600	1120101~1120131	207,000	-19,600	-19,600
03	1110201~1110228	195,200	1120201~1120228	195,800	600	-19,000
04	1110301~1110331	313,200	1120301~1120331	309,400	-3,800	-22,800
05	1110401~1110430	326,000	1120401~1120430	320,400	-5,600	-28,400
06	1110501~1110531	391,400	1120501~1120531	439,400	48,000	19,600
07	1110601~1110630	456,800	1120601~1120630	450,800	-6,000	13,600
08	1110701~1110731	333,600	1120701~1120731	329,800	-3,800	9,800
09	1110801~1110831	337,200	1120801~1120831	341,600	4,400	14,200
10	1110901~1110930	470,600	1120901~1120930	458,000	-12,600	1,600
11	1111001~1111031	411,400	1121001~1121031	435,200	23,800	25,400
12	1111101~1111130	359,200	1121101~1121130	375,000	15,800	41,200
01	1111201~1111231	322,200	1121201~1121231	330,400	8,200	49,400

國立澎湖科技大學 113-116 學年度中長程計畫時程表

日期	內容	主持人
112/09/14(四)	行政會議：中長程計畫研擬第一次會議 (確立定位、目標、策略、架構)	黃有評校長
112/10/26(四)	校務發展諮詢委員會:(委員確認定位、目標、策略、架構)	黃有評校長
112/11/01(三)	中長程計畫研擬第二次會議 (撰寫說明會)	黃有評校長
113/02/02(五)	各單位中長程計畫初稿繳交	研發處
113/02/22(四)	中長程計畫研擬第三次會議 (初稿討論會，行政會議後辦理)	黃有評校長
113/03/08(五)	各單位繳交修正計畫書	研發處
113/03/14(四)	中長程計畫研擬第四次會議 (修正計畫書討論會)	黃有評校長
113/03/27(三)	校內公開說明會	黃有評校長
113/04/16(四)	提送行政會議討論	黃有評校長
113/05/22(三)	提送校務會議	黃有評校長

五、國立澎湖科技大學 USR 年報撰寫架構分工與時程

撰寫原則：1.說明負責撰寫章節之重點

2.整理相關數據（至少 5 年），並說明之

章節架構	撰寫單位
前言：校長的話	1 頁(校長室)
第一章 大學社會責任	
一、 人才培育（18 號字） (一) 為澎湖與臺灣育才（16 號字） 本校...（14 號字） (二) 為澎湖社會提供進修教育	育才：教務處 進修教育：進修推廣部 樂齡：通識中心（過去）、進推+應外（今年）

本校… (14 號字) (三) 為高齡社會提供學習機會 本校… (14 號字)	
二、 產學合作 ➤ 地方產業輔導 ➤ 青創團隊育成	研發處
三、 扮演地方智庫 (一) 為在地各級政府提供政策建言 (二)協助在地政府執行計畫	建言：各院系教師擔任 各種審查委員(請 填寫 google 表單) 計畫：研發處
四、 校園永續治理 (18 號字)	
➤ 節水、節電、綠電 (16 號字) 本校… (14 號字) ➤ 綠化植栽、減碳 (16 號字) 本校… (14 號字)	總務處
➤ 關懷經濟或文化不利學生 (16 號字) 本校… (14 號字)	學務處
第二章 大學的社會實踐	
一、歷年善盡社會責任計畫與成果 二、當前善盡社會責任計畫	研發處
三、歷年大學社會責任計畫與成果 四、當前大學社會責任計畫	

撰寫時程表

日期	內容	主持人
112/12/07(三)	大學社會責任諮詢委員會第六次會議：確認「國立澎湖科技大學 USR 年報」撰寫架構與分工	黃有評校長
113/01/15(一)	通報「國立澎湖科技大學 USR 年報」撰寫架構與分工，請各單位配合	研發處
113/01/18(四)	行政會議：說明「國立澎湖科技大學 USR 年報」撰寫架構與分工，請各單位配合	黃有評校長
113/02/02(五)	各單位繳交負責撰寫內容	研發處
113/03/01(五)	「國立澎湖科技大學 USR 年報」初稿，送請校長及一級主管審閱	研發處

113/03/07(四)	主管會報討論初稿	黃有評校長
113/03/15(五)	定稿送印	黃有評校長 研發處
113/03/27(三)	發文、寄出	研發處

附件一

2023年學生專題製作競賽得獎作品一覽表

排名	作品名稱	系級別	指導教師	參賽學生
1	台灣民眾海洋生態保育認知與行為意圖之研究	資訊管理系四技四甲	林永清	蔡品恩、蔡嘉欽、林郁凱、徐勝揚、溫鎮洲
1	適用綠能儲能系統之定電流充電器製作	電機工程系四技三甲	張永東	郭伯宇、劉振宇、黃奕舜
1	澎湖鎖港定置網漁業及漁獲之魚種利用	水產養殖系四技四甲	曾建璋	廖品齊
2	黑天鵝事件下的選擇-以元太高股息為例	資訊管理系四技四甲	吳千慧	許辰旖、韋雯婷、姜柏邵、高品璇、陳佩岑
2	海洋共生智能船筏	電機工程系四技三甲	朱能億	蔡基鴻、徐宇彤、陳煒傑、許丞皓
2	室內孵化之凶狠圓軸蟹 (<i>Cardisoma carnifex</i>) 幼苗發育研究	水產養殖系	施志昀	葉劭堯
2	隆背大眼蟹 (<i>Macrophthalmus convexus</i>) 之生物學研究	水產養殖系	施志昀	呂辰恩
3	後疫情時代中華航空貨運航網佈局之樞紐機場探討	航運管理系四技四甲	李穗玲	賴宥羽、郭恩諭
3	PV 模組清洗自走車	電機工程系四技四甲	楊明達	金昱倫
佳作	馬公航線航班託運行李及手提行李推估之研究	航運管理系四技四甲	李穗玲	林佳蓉、陳奕穎、宋彩彤、吳欣蓓
佳作	後疫情時代長榮 B777 機型貨運航網佈局之探討	航運管理系四技四甲	李穗玲	陳泰霖、段幃軒
佳作	臺灣港口發展船員更換區位研究	航運管理系四技四甲	賀天君	王彥蓉、江柏鑫
佳作	智慧港埠關鍵成功因素分析	航運管理系四技三甲	賀天君	陳傑諺、林芳如、陳羿靜、黃政義
佳作	船舶替代能源比較分析	航運管理系四技三甲	賀天君	黃閔澤、王于瑛、林昀蒂
佳作	Distributed Denial-of-service Attack Detection Based on Machine Learning	資訊工程系四技四甲	林昱達	郭家珍、曾冠緯、蔡郁亭
佳作	新型多功能浮水式追日型態太陽能系統	電機工程系四技三甲	張永東	陳國璋、巫曜廷、杜冠憲、王冠霖
佳作	創新桌遊-機器人之經營權爭奪	電機工程科五專	吳培基	葉芷妍、謝語晨
佳作	室內孵化伍氏平蝦蛄 <i>Erugosquilla woodmasoni</i> 幼苗形態發育研究	水產養殖系	施志昀	洪濬騰
佳作	短指和尚蟹 (<i>Mictyris brevidactylus</i>) 生物學研究	水產養殖系	施志昀	余新傑
佳作	中型股窗蟹 (<i>Scopimera intermedia</i>) 生物學與洞穴型態之研究	水產養殖系	施志昀	吳正揚
佳作	室內孵化之日本岩瓷蟹 (<i>Petrolisthes japonicus</i>) 幼苗發育研究	水產養殖系	施志昀	李政毅

進修推廣部報告事項附件

1. 【112 學年度第 1 學期（112 年下半年）產業人才投資計畫課程】

之計畫班別詳細內容如下：

開班名稱	主持人	開課單位	預定 開班時間	預定訓練 人數	預定訓 練時數	備註
地中海健康料理班第 01 期	陳立真	餐旅管理系	112/10/18- 113/01/10	32	44	辦訓中

2. 【112 學年度第 1 學期（112 年下半年）推廣教育非學分班】

之計畫班別詳細內容如下：

開班名稱	主持人	開課單位	預定 開班時間	預定訓 練人數	預定 訓練 時數	備註
中餐丙級檢定實務推廣班	陳立真	餐旅管理系	112/10/12- 113/01/04	36	96	結訓
中餐丙級料理班	楊錦騰	餐旅管理系	112/12/02- 113/01/07	35	96	辦訓中
烘焙點心進階班第 01 期	游凱傑	餐旅管理系	112/10/06- 112/12/22	32	48	結訓
麵包丙級班第 02 期	游凱傑	餐旅管理系	112/11/04- 113/01/20	32	48	停辦
中式米麵食點心推廣班第 01 期	許志宏	食品科學系	112/10/12- 112/11/10	24	40	結訓
烘焙伴手禮研發實務班第 01 期	許志宏	食品科學系	112/10/16- 112/11/29	28	52	停辦
瑜珈 A 班	劉淑貞	外聘	112/09/19- 112/12/19	35	24	結訓
有氧班	劉淑貞	外聘	112/09/19- 112/12/19	40	24	結訓
瑜珈 B 班	劉淑貞	外聘	112/09/19- 112/12/19	35	24	結訓

正念陰瑜珈班	邱詩涵	內聘	112/09/12- 113/01/09	30	18	辦訓中
愛派對班	邱詩涵	內聘	112/09/14- 113/01/11	30	18	辦訓中
動態神經穩定訓練與 筋膜放鬆班	高傳哲	外聘	112/09/13- 113/01/03	30	16	停辦
滑盤核心雕塑班	蔡育珊	外聘	112/10/06- 112/12/22	14	18	結訓
流動瑜珈班	蔡育珊	外聘	112/10/06- 112/12/22	14	18	結訓
初級日語 J1 班第 02 期	歐千慈	外聘	112/10/20- 113/01/12	24	26	辦訓中

國立澎湖科技大學校務基金

收支餘細表

中華民國112年12月份

單位:新臺幣元

科 目	本年度 法定預算數	本 月 份				本年度截至本月份累計數			
		實際數	預算數	比較增減		實際數	預算數	比較增減	
				金額	%			金額	%
業務收入	568,254,000	56,957,027	45,847,000	11,110,027	24.23%	544,629,023	568,254,000	-23,624,977	-4.16%
教學收入	183,946,000	17,841,238	15,562,000	2,279,238	14.65%	165,477,190	183,946,000	-18,468,810	-10.04%
學雜費收入	121,470,000	8,274,025	10,662,000	-2,387,975	-22.40%	113,987,793	121,470,000	-7,482,207	-6.16%
學雜費減免	-11,024,000	-4,549,106	-4,687,000	137,894	-2.94%	-9,669,114	-11,024,000	1,354,886	-12.29%
建教合作收入	70,000,000	13,561,153	9,087,000	4,474,153	49.24%	57,314,546	70,000,000	-12,685,454	-18.12%
推廣教育收入	3,500,000	555,166	500,000	55,166	11.03%	3,843,965	3,500,000	343,965	9.83%
租金及權利金收入	0	0	0	0		41,318	0	41,318	
權利金收入	0	0	0	0		41,318	0	41,318	
其他業務收入	384,308,000	39,115,789	30,285,000	8,830,789	29.16%	379,110,515	384,308,000	-5,197,485	-1.35%
學校教學研究補助收入	328,103,000	25,705,000	25,705,000	0	0.00%	328,103,000	328,103,000	0	0.00%
其他補助收入	54,960,000	13,380,549	4,580,000	8,800,549	192.15%	50,326,759	54,960,000	-4,633,241	-8.43%
雜項業務收入	1,245,000	30,240	0	30,240		680,756	1,245,000	-564,244	-45.32%
業務成本與費用	647,315,000	67,250,768	55,766,000	11,484,768	20.59%	618,097,149	647,315,000	-29,217,851	-4.51%
教學成本	509,320,000	55,672,688	42,806,000	12,866,688	30.06%	486,607,827	509,320,000	-22,712,173	-4.46%
教學研究及訓輔成本	440,195,000	42,965,456	36,439,000	6,526,456	17.91%	428,185,826	440,195,000	-12,009,174	-2.73%
建教合作成本	65,800,000	12,152,066	5,671,000	6,481,066	114.28%	55,491,785	65,800,000	-10,308,215	-15.67%
推廣教育成本	3,325,000	555,166	696,000	-140,834	-20.23%	2,930,216	3,325,000	-394,784	-11.87%
其他業務成本	19,025,000	2,532,460	1,590,000	942,460	59.27%	12,052,661	19,025,000	-6,972,339	-36.65%
學生公費及獎勵金	19,025,000	2,532,460	1,590,000	942,460	59.27%	12,052,661	19,025,000	-6,972,339	-36.65%
管理及總務費用	117,850,000	9,031,230	11,311,000	-2,279,770	-20.16%	118,904,639	117,850,000	1,054,639	0.89%
管理費用及總務費用	117,850,000	9,031,230	11,311,000	-2,279,770	-20.16%	118,904,639	117,850,000	1,054,639	0.89%
其他業務費用	1,120,000	14,390	59,000	-44,610	-75.61%	532,022	1,120,000	-587,978	-52.50%
雜項業務費用	1,120,000	14,390	59,000	-44,610	-75.61%	532,022	1,120,000	-587,978	-52.50%
業務賸餘(短絀)	-79,061,000	-10,293,741	-9,919,000	-374,741	3.78%	-73,468,126	-79,061,000	5,592,874	-7.07%
業務外收入	21,460,000	8,415,513	6,323,000	2,092,513	33.09%	31,886,984	21,460,000	10,426,984	48.59%
財務收入	1,462,000	2,539,195	512,000	2,027,195	395.94%	10,044,226	1,462,000	8,582,226	587.02%
利息收入	1,462,000	2,539,195	512,000	2,027,195	395.94%	10,044,226	1,462,000	8,582,226	587.02%
其他業務外收入	19,998,000	5,876,318	5,811,000	65,318	1.12%	21,842,758	19,998,000	1,844,758	9.22%
資產使用及權利金收入	16,310,000	5,428,896	5,500,000	-71,104	-1.29%	17,535,331	16,310,000	1,225,331	7.51%
違規罰款收入	300,000	1,950	25,000	-23,050	-92.20%	24,375	300,000	-275,625	-91.88%
受贈收入	2,088,000	399,372	174,000	225,372	129.52%	2,975,485	2,088,000	887,485	42.50%
雜項收入	1,300,000	46,100	112,000	-65,900	-58.84%	1,307,567	1,300,000	7,567	0.58%
業務外費用	20,858,000	2,070,987	1,948,000	122,987	6.31%	19,498,602	20,858,000	-1,359,398	-6.52%
其他業務外費用	20,858,000	2,070,987	1,948,000	122,987	6.31%	19,498,602	20,858,000	-1,359,398	-6.52%
財產交易短絀	0	14,952	0	14,952		73,344	0	73,344	
雜項費用	20,858,000	2,056,035	1,948,000	108,035	5.55%	19,425,258	20,858,000	-1,432,742	-6.87%
業務外賸餘(短絀)	602,000	6,344,526	4,375,000	1,969,526	45.02%	12,388,382	602,000	11,786,382	1,957.87%
本期賸餘(短絀)	-78,459,000	-3,949,215	-5,544,000	1,594,785	-28.77%	-61,079,744	-78,459,000	17,379,256	-22.15%

國立澎湖科技大學校務基金
固定資產建設改良擴充執行情形明細表
 中華民國112年12月份

單位:新臺幣元

計畫名稱	本年度可用預算數					累計預算分配數(2)	執行情形						差異或落後原因	改進措施
	以前年度保留數	本年度法定預算數	本年度奉准先行辦理數	調整數	合計(1)		累計執行數				比較增減			
							實支數	應付未付數	合計(3)	% (3)/(2)	金額 (4)=(3)-(2)	% (4)/(2)		
一般建築及設備計畫	0	59,686,000	0	0	59,686,000	59,686,000	55,627,873	0	55,627,873	93.20	-4,058,127	-6.80		
土地改良物	0	1,356,000	0	-1,356,000	0	0	0	0	0		0			
土地改良物	0	1,356,000	0	-1,356,000	0	0	0	0	0		0			
房屋及建築	0	3,500,000	0	-500,000	3,000,000	3,000,000	2,773,051	0	2,773,051	92.44	-226,949	-7.56		
房屋及建築	0	3,500,000	0	-500,000	3,000,000	3,000,000	2,773,051	0	2,773,051	92.44	-226,949	-7.56		
機械及設備	0	33,601,000	0	6,206,000	39,807,000	39,807,000	37,192,350	0	37,192,350	93.43	-2,614,650	-6.57		
機械及設備	0	33,601,000	0	6,206,000	39,807,000	39,807,000	37,192,350	0	37,192,350	93.43	-2,614,650	-6.57		
交通及運輸設備	0	3,411,000	0	50,000	3,461,000	3,461,000	3,185,573	0	3,185,573	92.04	-275,427	-7.96		
交通及運輸設備	0	3,411,000	0	50,000	3,461,000	3,461,000	3,185,573	0	3,185,573	92.04	-275,427	-7.96		
什項設備	0	17,818,000	0	-4,400,000	13,418,000	13,418,000	12,476,899	0	12,476,899	92.99	-941,101	-7.01		
什項設備	0	17,818,000	0	-4,400,000	13,418,000	13,418,000	10,023,299	0	10,023,299	74.70	-3,394,701	-25.30		
訂購機件-什項設備	0	0	0	0	0	0	2,453,600	0	2,453,600		2,453,600			
總計	0	59,686,000	0	0	59,686,000	59,686,000	55,627,873	0	55,627,873	93.20	-4,058,127	-6.80		
不動產、廠房及設備	0	59,686,000	0	0	59,686,000	59,686,000	55,627,873	0	55,627,873	93.20	-4,058,127	-6.80		
土地改良物	0	1,356,000	0	-1,356,000	0	0	0	0	0		0			
房屋及建築	0	3,500,000	0	-500,000	3,000,000	3,000,000	2,773,051	0	2,773,051	92.44	-226,949	-7.56		
機械及設備	0	33,601,000	0	6,206,000	39,807,000	39,807,000	37,192,350	0	37,192,350	93.43	-2,614,650	-6.57		
交通及運輸設備	0	3,411,000	0	50,000	3,461,000	3,461,000	3,185,573	0	3,185,573	92.04	-275,427	-7.96		
什項設備	0	17,818,000	0	-4,400,000	13,418,000	13,418,000	12,476,899	0	12,476,899	92.99	-941,101	-7.01		
總計	0	59,686,000	0	0	59,686,000	59,686,000	55,627,873	0	55,627,873	93.20	-4,058,127	-6.80		

海工學院學生學習成效總表(112.12)

單位別	資訊電腦證照			英文門檻通過人數(人)			系專業證照(張)		
	上月累計	本月新增	總計	上月累計	本月新增	總計	上月累計	本月新增	總計
海工學院	6025	15	6040	1113	27	1140	1082	4	1086
資工系	1742	1	1743	265	5	270	197	1	198
電機系(技專班/科)	1285	1	1286	201	12	213	137	3	140
電信系	997	13	1010	234	6	240	387	0	387
食科系(技專班)	1242	0	1242	241	2	243	324		324
養殖系	759	0	759	172	2	174	37		37

資料來源:

- 1.電腦證照資料由基礎中心提供 (統計至112年12月31日)
- 2.英文證照出自於各系當月繳交紙本結果
- 3.系專業證照由各系呈現結果

人文暨管理學院 學生學習成效總表(112.12)

單位別	資訊電腦證照			英文門檻通過人數(人)			系專業證照(張)		
	上月累計	本月新增	總計	上月累計	本月新增	總計	上月累計	本月新增	總計
人管學院	3168	85	3253	1298	33	1331	2984	214	3198
航管系	952	36	988	430	15	445	616	0	616
資管系	572	9	581	246	8	254	1621	156	1777
物管系	952	40	992	275	5	280	507	31	538
應外系	692	0	692	347	5	352	240	27	267

資料來源:

- 1.電腦證照資料由基礎中心提供 (統計至 112 年 12 月 31 日)
- 2.英文證照出自於各系當月繳交紙本結果
- 3.系專業證照由各系呈現結果

觀光休閒學院學生學習成效總表(112.12)

單位別	資訊電腦證照			英文門檻通過人數(人)			系專業證照(張)		
	上月累計	本月張數	累計張數	上月累計	本月張數	累計張數	上月累計	本月張數	累計張數
觀休學院	3252	1	3253	1007	27	1034	2906	40	2946
觀休系	1568	0	1568	493	12	505	1479	111	1590
餐旅系	905	1	906	309	12	321	856	21	877
遊憩系	779	0	779	205	3	208	571	0	571

資料來源:

- 1.電腦證照資料由基礎中心提供(統計至112年12月31日)
- 2.英文證照出自於各系當月繳交紙本結果
- 3.系專業證照由各系呈現結果

共同教育委員會-報告事項附件

1. 基礎能力教學中心承辦英檢測驗日期一覽表如下：

測驗名稱	報名對象	報名費	考試日期	報名期限
全民英檢-初級初試	所有民眾	560	113/01/06(六)	112/10/11-11/27
全民英檢-中級初試	所有民眾	790	113/01/27(六)	112/11/06-12/13
全民英檢-初級複試	所有民眾	820	113/03/16(六)	113/01/03-01/26
多益(公開考)	所有民眾	1700	113/03/31(六)	113/01/17-03/06
全民英檢-中級複試	所有民眾	1400	113/04/20(六)	113/02/19-03/04
全民英檢-中級初試	所有民眾	790	113/05/04(六)	113/02/05-03/11
多益(校園考)	限本校學生	1200	113/05(暫訂)	尚未開放
全民英檢-初級初試	所有民眾	560	113/06/01(六)	113/03/04-04/08
全民英檢-中級初試	所有民眾	790	113/08/17(六)	113/05/20-06/17
多益(公開考)	所有民眾	1700	113/08/25(日)	尚未開放
全民英檢-初級複試	所有民眾	820	113/09/21(六)	113/06/19-07/29
全民英檢-初級初試	所有民眾	560	113/10/26(六)	113/07/29-08/26
多益(公開考)	所有民眾	1700	113/10/27(日)	尚未開放
全民英檢-中級複試	所有民眾	1400	113/11/16(六)	113/08/26-09/20
多益(校園考)	限本校學生	1200	113/11(暫訂)	尚未開放
多益(公開考)	所有民眾	1700	113/12/29(日)	尚未開放

2. 本校各學院學系學生英檢通過概況（112.12.31 止）

人管院各學系學生英檢通過概況

科系	級別	人數	通過	修習 英檢輔導班	修習 實務英文	其他	合計	
物流系	109	39	11	0		1	12	
	110	36	8	0		0	8	
	111	34	7	0		0	7	
	112	42	0	0		0	0	
航管系	109	49	37	1		0	38	
	110	42	23	0		0	23	
	111	45	11	0		0	11	
	112	45	1	0		0	1	
資管系	109	48	19	1		1	21	
	110	45	18	0		0	18	
	111	31	5	0		0	5	
	112	39	1	0		0	1	
應外系	109	26	21			0	1	22
	110	28	25			0	0	25
	111	21	7			0	0	7
	112	20	0			0	0	0

觀休院各學系學生英檢通過概況

科系	級別	人數	通過	修習 英檢輔導班	其他	合計
餐旅系	109	56	19	0	0	19
	110	41	16	0	0	16
	111	41	13	0	0	13
	112	34	0	0	0	0
遊憩系	109	49	12	0	0	12
	110	34	6	0	0	6
	111	35	0	0	0	0
	112	42	0	0	0	0
觀休系 (甲)	109	48	15	0	0	15
	110	36	12	0	0	12
	111	26	8	0	0	8
	112	31	0	0	0	0
觀休系 (乙)	109	42	8	0	0	8
	110	37	12	0	0	12
	111	18	4	0	0	4
	112	30	0	0	0	0

海工院各學系學生英檢通過概況

科系	級別	人數	通過	修習 英檢輔導班	其他	合計
資工系	109	55	27	0	0	27
	110	48	16	0	0	16
	111	50	2	0	0	2
	112	52	1	0	0	1
電信系	109	42	13	0	0	13
	110	42	13	0	0	13
	111	45	3	0	0	3
	112	45	0	0	0	0
電機系	109	47	14	4	0	18
	110	47	19	0	0	19
	111	47	4	0	0	4
	112	43	1	0	0	1
電機 技專班	111	10	2	0	0	2
	112	4	0	0	0	0
食科系	109	49	13	0	0	13
	110	42	15	0	0	15
	111	40	1	0	0	1
	112	50	0	0	0	0
食科 技專班	110	12	3	0	0	3
	111	13	0	0	0	0
	112	8	0	0	0	0
養殖系	109	40	10	0	0	10
	110	34	2	0	0	2
	111	36	1	0	0	1
	112	30	0	0	0	0

*學生人數源自教務註冊組提供

3. 本校各學院學系學生資訊證照概況 (112.12.31 止)

觀休院各級別概況

學院	科系	級別	人數	WORD			EXCEL			PPT		
				通過	未通過	通過率	通過	未通過	通過率	通過	未通過	通過率
觀休院	觀休系	109 甲	51	49	2	96%	50	1	98%	48	3	94%
		109 乙	46	45	1	98%	46	0	100%	45	1	98%
		110 甲	36	30	6	83%	30	6	83%	30	6	83%
		110 乙	38	36	2	95%	37	1	97%	38	0	100%
		111 甲	26	26	0	100%	25	1	96%	26	0	100%
		111 乙	19	18	1	95%	17	2	89%	18	1	95%
		112 甲	31	0	31	0%	21	10	68%	0	31	0%
		112 乙	30	0	30	0%	12	18	40%	0	30	0%
	遊憩系	109	70	66	4	94%	64	6	91%	66	4	94%
		110	34	31	3	91%	31	3	91%	30	4	88%
		111	35	28	7	80%	30	5	86%	28	7	80%
		112	42	1	41	2%	34	8	81%	1	41	2%
	餐旅系	109	65	60	5	92%	60	5	92%	62	3	95%
		110	42	40	2	95%	40	2	95%	38	4	90%
		111	41	37	4	90%	38	3	93%	39	2	95%
		112	35	0	35	0%	29	6	83%	0	35	0%

人管院各級別概況

學院	科系	級別	人數	WORD			EXCEL			PPT		
				通過	未通過	通過率	通過	未通過	通過率	通過	未通過	通過率
人管院	物流系	109	41	40	1	98%	40	1	98%	41	0	100%
		110	36	34	2	94%	34	2	94%	35	1	97%
		111	34	33	1	97%	34	0	100%	34	0	100%
		112	42	12	30	29%	38	4	90%	40	2	95%
	外語系	109	39	37	2	95%	37	2	95%	38	1	97%
		110	28	28	0	100%	28	0	100%	28	0	100%
		111	22	21	1	95%	22	0	100%	21	1	95%
		112	20	0	20	0%	16	4	80%	0	20	0%
	資管系	109	54	44	10	81%	46	8	85%	46	8	85%
		110	45	19	26	42%	26	19	58%	26	19	58%
		111	30	5	25	17%	5	25	17%	5	25	17%
	航管系	109	52	51	1	98%	51	1	98%	51	1	98%
		110	42	40	2	95%	40	2	95%	40	2	95%
		111	45	45	0	100%	45	0	100%	45	0	100%
		112	45	4	41	9%	39	6	87%	35	10	78%

**統計結果不包含資管系 112 學年度入學學生

海工院各級別概況

學院	科系	級別	人數	WORD			EXCEL			PPT		
				通過	未通過	通過率	通過	未通過	通過率	通過	未通過	通過率
海工院	電機系	109	61	59	2	97%	58	3	95%	59	2	97%
		110	47	45	2	96%	46	1	98%	46	1	98%
		111	47	45	2	96%	44	3	94%	45	2	96%
	電信系	109	49	49	0	100%	49	0	100%	48	1	98%
		110	42	40	2	95%	41	0	98%	39	3	93%
		111	45	42	3	93%	42	3	93%	44	1	98%
	食科系	109	53	52	1	98%	52	1	98%	51	2	96%
		110	42	39	3	93%	39	3	93%	40	2	95%
		111	40	38	2	95%	34	6	85%	40	0	100%
		112	51	0	51	0%	40	11	78%	0	51	0%
	資工系	109	65	64	1	98%	65	0	100%	65	0	100%
		110	48	47	1	98%	48	0	100%	47	1	98%
		111	50	50	0	100%	50	0	100%	50	0	100%
	養殖系	109	52	47	5	90%	45	7	87%	47	5	90%
		110	34	33	1	97%	32	2	94%	33	1	97%
		111	36	31	5	86%	32	4	89%	36	0	100%
		112	30	0	30	0%	14	16	47%	0	30	0%
	電機科	108	12	11	1	92%	11	1	92%	11	1	92%
		109	11	11	0	100%	11	0	100%	11	0	100%
		110	28	25	3	89%	19	9	68%	26	2	93%
		111	31	28	3	90%	29	2	94%	29	2	94%
		112	24	0	24	0%	0	24	0%	16	8	67%
	食科技專	110	12	12	0	100%	12	0	100%	12	0	100%
111		13	13	0	100%	13	0	100%	13	0	100%	
112		8	0	8	0%	6	2	75%	0	8	0%	
電機技專	111	10	0	10	0%	0	10	0%	0	10	0%	

*學生人數源自教務註冊組提供

**統計結果不包含電機系、電信系、資工系 112 學年度入學學生

秘書室工作報告附件：

- 一、三餐有溫飽（完善經濟或文化不利學生就學機制計畫獎助學金）及一磚一瓦情 - 行政大樓重建基金持續募款中。

三餐有溫飽 愛心福滿盈
一磚一瓦情 澎科永續存
產學互交流 研發創共贏

捐款帳戶：台灣銀行澎湖分行
戶名：國立澎湖科技大學401專戶
帳號：024036080125

但求三餐溫飽 **DONATE**

捐助弱勢學生生活津貼
讓您的愛心
溫暖澎科孩子的心

5,000元/月*12月 = 60,000元/年



澎科大捐款網站

一磚一瓦共建澎科大

- ▶ 教學行政大樓因屬海砂屋，經不起風吹日曬雨淋，隨時有水泥塊掉落危險。
- ▶ 已規劃新建地下一層、地上四層，樓地板面積 7,462 m²。
- ▶ 目前預估工程費須6.5億元。
- ▶ 將極力向中央政府申請補助5億元，經費缺口達1.5億元。

為求澎科大師生有合適且免於安全疑慮之學習與辦公環境
極需您的慷慨解囊



「標租國立澎湖科技大學建築物屋頂設置太陽光電設施」契約書修正草案對照表

修正要點	現行要點	說明
<p>第三條 租賃期間： (一)自民國 113 年 3 月 10 日至民國 123 年 2 月 9 日止。(計 119 個月)，租期屆滿時，租賃關係即行消滅，標租機關不另通知，超過十年期間之租賃應依土地法第二十五條程序辦理。</p> <p>第八條 經營權利金繳納方式 (二) 經營權利金，乙方應於每年的 6 月 30 日及 12 月 20 日前依第七條金額，至指定處所繳納該期經營權利金。乙方經營權利金逾期未繳，視逾期違約，應加收逾期違約金。</p> <p>(三) <u>續約</u>經營權利金應於 6 月 30 日前繳納，如未足一個月則依實際日數計算。</p> <p>第十條 履約保證金： (二) 乙方應繳之履約保證金，應於本校同意函發文日起二十日曆天內，由廠商以現金、金融機構簽發之本票或支票、保付支票、郵政匯票、無記名政府公債、設定質權之金融機構定期存款單、銀行開發或保兌</p>	<p>第三條 租賃期間： (一)自決標翌日起至民國 113 年 3 月 9 日止。(計 119 個月，決標日：103 年 4 月 9 日)租期屆滿時，租賃關係即行消滅，標租機關不另通知，超過十年期間之租賃應依土地法第二十五條程序辦理。</p> <p>第八條 經營權利金繳納方式 (二)經營權利金於決標翌日起算(首期回饋金於併聯發電翌日起算)，乙方應於每年的 6 月 30 日及 12 月 20 日前依第七條金額，至指定處所繳納該期經營權利金。乙方經營權利金逾期未繳，視逾期違約，應加收逾期違約金。</p> <p>(三)首期經營權利金應於 6 月 30 日前繳納，如未足一個月則依實際日數計算。</p> <p>第十條 履約保證金： (二) 乙方應繳之履約保證金，應於決標翌日起二十日曆天內，由廠商以現金、金融機構簽發之本票或支票、保付支票、郵政匯票、無記名政府公債、設定質權之金融機構定期存款單、銀行開發或保兌之不可撤銷</p>	<p>部分文字刪除及期間修正</p> <p>「於決標翌日…起算」刪除</p> <p>部分文字修正</p> <p>部分文字修正</p>

<p>之不可撤銷擔保信用狀繳納，或取具銀行之書面連帶保證、保險公司之連帶保證保險單繳納，並應符合押標金保證金暨其他擔保作業辦法規定之格式(上列各項票據或擔保憑證抬頭均需註明：國立澎湖科技大學)。廠商如以銀行之書面連帶保證或開發或保兌之不可撤銷擔保信用狀繳納履約保證金者，機關得視該銀行之債信、過去履行連帶保證之紀錄等，經機關審核後始予接受。廠商以押標金轉換為履約保證金時亦同。</p>	<p>擔保信用狀繳納，或取具銀行之書面連帶保證、保險公司之連帶保證保險單繳納，並應符合押標金保證金暨其他擔保作業辦法規定之格式(上列各項票據或擔保憑證抬頭均需註明：國立澎湖科技大學)。廠商如以銀行之書面連帶保證或開發或保兌之不可撤銷擔保信用狀繳納履約保證金者，機關得視該銀行之債信、過去履行連帶保證之紀錄等，經機關審核後始予接受。廠商以押標金轉換為履約保證金時亦同。</p>	
--	---	--

「標租國立澎湖科技大學建築物屋頂設置太陽光電設施」契約書(稿) A103204)

出租人：國立澎湖科技大學 (以下簡稱甲方)

承租人：大同股份有限公司 (以下簡稱乙方)

雙方同意訂立「標租國立澎湖科技大學建築物屋頂設置太陽光電設施」租賃契約如下：

第一條 本租賃契約用詞定義如下：

(一)太陽光電發電設備：係指符合再生能源發展條例第三條第一項第一、九款所定義之發電設備。

(二)標(出)租：係指以公開招標或逕予出租方式，將本校管理之房地出租與承租人。

(三)固定年租金：使用本校管理之房地，每年需支付固定之租金金額。

(四)固定年租金=基地年租金(若標租廠商具使用校舍房屋之需求者，需加付房屋年租金)。

房屋年租金=當期房屋課稅現值乘以百分之十。

基地年租金=當期土地申報地價總額乘以百分之五。

(五)經營權利金：係指固定年租金加上回饋金之總額。

第二條 租賃範圍：

(一)本校海科大樓、實驗大樓、圖資大樓等(如投標須知(三)：標租建築物設置太陽光電設施建築物範圍)。

(二)本租賃範圍係指本校管理之房地於不影響原定用途情況下，可供設置太陽光電發電設備之處所。

(三)前項建築物屋頂之租用，不得違反民法、建築管理法令之規定。

第三條 租賃期間：

(一)自民國 113 年 3 月 10 日至民國 123 年 2 月 9 日止。租期屆滿時，租賃關係即行消滅，標租機關不另通知，超過十年期間之租賃應依土地法第二十五條程序辦理。

(二)承租人於租賃期間內未違反契約且有意續租者，至遲應於租期屆滿前三個月，向業務權責單位提出換約續租申請；逾期未申請者，視為無意續租。

(三)承租人未辦理續約仍繼續使用，應繳納經營權利金，並不得主張民法第四百五十一條之適用及其他異議。

(四)續租年限：自原租賃期間屆滿次日起算，最長不得逾 9 年 11 個月。

(五)續租經營權利金：依原標租之金額，以作為續租條件。

第四條 租賃條件：乙方應完成下列事項

(一)標租廠商應於施工前依所提建置計畫提出細部施工計畫，內容包括建築法規檢討、

施工方法、工作期程、施工對本校之衝擊及因應措施（如配線施工造成路面破損、屋頂施工有無影響防水及結構安全等等），經本校同意備查後再施作，以避免影響或破壞本校既有設施。

(二)本標租太陽光電發電設施應於合約生效之日起算一年內設置完成及併聯發電。

(三)本案送交能源局設備登記、併聯審查、與台電簽約併聯之發電設備以標租廠商為申請人，本校僅配合提供設置場地及同意使用相關文件。

(四)其發電設備施設面積上限以法令及各建築物實際結構載重為限。

(五)本案設置地點位於各建築物屋頂，建議標租廠商規劃設計太陽光電發電設施裝設之際，需優先考量其型態及人員安全問題，不得造成頂樓漏水並應加強其防水功能。另應考量防颱及減少高樓反光之設計。

(六)廠商於施工期間，應確實遵守水污染防治法及其施行細則、空氣污染防制法、噪音管制法、廢棄物清理法及營建剩餘土石方處理方案等法令規定，隨時負責工地環境保護，且不得影響本校教學。

第五條 建築物使用限制：

(一)本出租之建築物僅限作為設置太陽能發電設備使用，不得供任何其他用途，若乙方違反本使用用途規定，經甲方訂相當期限，催告乙方改善，逾期未改善時，甲方得終止租賃契約，並沒收已繳交之履約保證金。

(二)租賃期間有關建物安全維護、設備維護管理及公共安全意外之防護均由乙方負責。其造成人員傷亡、財物毀損或甲方建物、設備受損，應由乙方全權負責，若因造成甲方被訴或被求償者，乙方應賠償甲方所受一切損害（含所有訴訟費、律師費及其他必要費用），其損害金額得自履約保證金扣除，不足部分再向乙方求償。

(三)乙方在租賃範圍內設置太陽光電發電設備，應由乙方出資興建。興建期間所發生之侵權、環保、人員傷亡、意外事件等，均由乙方自行處理，與甲方無涉；若因而致甲方損害者，甲方得就損害金額請求乙方賠償，其損害金額得自履約保證金扣除，不足部分再向乙方求償。

(四)乙方非經甲方同意，不得將租賃空間轉讓第三人，亦不得轉租、轉借或以其他名義供第三人使用。

(五)乙方對租賃物應盡善良保管責任，如因故意、過失或施工不良致房屋及其他設備損毀時，經甲方同意之期限內修復完畢，其修繕費用由乙方自行負擔，不得抵償租金或要求甲方任何補償。乙方未期限內完成修繕者，甲方得辦理修繕，其修繕費用得自履約保證金扣除，不足部分再向乙方求償。

(六) 本校因辦理教學觀摩或其他因公務所需而使用該再生能源發電設備設置地點，乙方不得拒絕，拒絕視同違約。

第六條 本案標的因出租收益而衍生之其他法定稅捐，如房屋稅、地價稅等，由乙方負擔。

第七條 經營權利金計算方式：

本標租經營權利金＝新台幣 肆拾伍萬 元整（係指固定年租金加上回饋金之總額）。

第八條 經營權利金繳納方式：

- (一) 分兩期繳納。（於每年 6 月 30 日及 12 月 20 日前）
- (二) 經營權利金，乙方應於每年的 6 月 30 日及 12 月 20 日前依第七條金額，至指定處所繳納該期經營權利金。乙方經營權利金逾期未繳，視逾期違約，應加收逾期違約金。
- (三) 續約經營權利金應於 6 月 30 日前繳納，如未足一個月則依實際日數計算。
- (四) 乙方於承租期間內地址變更時，應即書信通知業務權責單位更正，如未通知，致業務權責單位依租賃契約所載地址寄發繳款通知單被退回，且未於繳費期限前通知業務權責單位另行補寄新址，視同逾期違約，應加收逾期違約金。
- (五) 上述經營權利金，如乙方於繳納期限內未繳納，業務權責單位應依逾期違約金計算方式，開立逾期違約金繳款單，乙方應於業務權責單位指定期限內繳納完畢。如該期經營權利金逾期達三個月並經業務權責單位催告承租人限期繳納，逾期仍未繳納者，本校得終止契約。

第九條 違約金計算方式：

- (一) 乙方逾期違反本契約第四條第（三）款規定，未於期限完成設置各建物之太陽能光電及併聯發電，每逾期一日應處履約保證金千分之 4 作為懲罰性違約金，但因可歸責於甲方之事由者，不在此限。本項逾期違約金最高為履約保證金百分之二十。
- (二) 乙方違反本契約第八條租金繳納期限時，應依下列各款加收逾期違約金：
 - 1、逾期繳納未滿一個月者，照欠額加收百分之二。
 - 2、逾期繳納一個月以上未滿二個月者，照欠額加收百分之四。
 - 3、逾期繳納二個月以上未滿三個月者，照欠額加收百分之八。
 - 4、逾期繳納三個月以上者，一律照欠額加收百分之十。
- (三) 乙方對於租賃物之全部或一部分不得私自轉租或將租賃權轉讓他人，違者，除得終止租約外，並處應繳年租金金額之百分之二十作為懲罰性違約金。
- (四) 乙方違反第十二條第（三）款保險契約之變更或終止，處應繳保費百分之十違約

金，並限期於二個月內回復原保險契約內容，違者，甲方得終止租約。

(五) 乙方於租期屆滿前終止本租賃契約者，其已繳交之租金沒收，不予退還。

第十條 履約保證金：

(一) 本租賃契約應繳納履約保證金：新台幣 600 萬元。

(二) 乙方應繳之履約保證金，應於本校同意函發文日起二十日曆天內，由廠商以現金、金融機構簽發之本票或支票、保付支票、郵政匯票、無記名政府公債、設定質權之金融機構定期存款單、銀行開發或保兌之不可撤銷擔保信用狀繳納，或取其銀行之書面連帶保證、保險公司之連帶保證保險單繳納，並應符合押標金保證金暨其他擔保作業辦法規定之格式（上列各項票據或擔保憑證抬頭均需註明：國立澎湖科技大學）。廠商如以銀行之書面連帶保證或開發或保兌之不可撤銷擔保信用狀繳納履約保證金者，機關得視該銀行之債信、過去履行連帶保證之紀錄等，經機關審核後始予接受。廠商以押標金轉換為履約保證金時亦同。

(三) 所繳押標金得抵繳履約保證金。

第十一條 履約保證金退還方式：

(一) 契約關係終止或消滅時，承租人如無違約，於承租房舍屋頂回復原狀交還本校後，無息返還履約保證金。

(二) 租約期滿、契約終止、契約解除或因其他原因致租賃關係消滅後，承租人未依契約或出租單位催告期限內回復原狀交還房舍屋頂，本校得沒收履約保證金，如另受有損害，並得請求損害賠償。

(三) 乙方於租期屆滿前終止本租賃契約者，其已繳交之履約保證金沒收，不予退還。

(四) 乙方具有第十三條第一項第（一）款所列事由之一終止租賃契約，因可歸責於乙方者，沒收履約保證金。

第十二條 保險：

(一) 乙方應於履約期間辦理專業責任險，包括因業務疏漏、錯誤或過失，違反業務上之義務，致機關或其他第三人受有之損失。

(二) 保險期間自簽約生效日起至租期屆滿之日止，如有申請換約續租者，保險期間比照順延。

(三) 未經甲方同意之任何保險契約之變更或終止，視為違約論。

(四) 保險單記載契約規定以外之不保事項者，其風險及可能之賠償由乙方負擔。

(五) 乙方向保險人索賠所費時間，不得據以請求延長契約期限。

(六) 乙方未依契約規定辦理保險、保險範圍不足或未能自保險人獲得足額理賠者，其

損失或損害賠償，由乙方負擔。

(七) 保險單正本 1 份及繳費收據副本 1 份應於辦妥保險後即交甲方收執。

第十三條 終止租賃契約：

(一) 有下列情事之一時，甲方得逕行終止契約：

1. 乙方違反本契約第四條第(三)款規定，逾期達二個月未設置完成及併聯發電者。
2. 乙方違反本契約第五條第(一)、(四)款規定，經甲方定相當期限，催告乙方改善，而逾期未改善者。
3. 乙方違反本契約第八條第(二)規定辦理，經甲方定相當期限，催告乙方改善，而逾期未改善者。
4. 乙方違反本契約規定或重大違反法令致嚴重影響其經營能力或甲方聲譽者，經甲方定相當期限催告乙方改善，而逾期未改善時者。
5. 乙方使用建築物屋頂違反法令規定者。
6. 乙方損毀租賃建築物或其他設備而不於相當期限內負責修復者。
7. 乙方將建築物屋頂全部或部分轉租他人者。
8. 政府因舉辦公共事業需要或公務需要及變更使用者。
9. 政府實施國家政策或都市計畫必須收回者。
10. 建物所有權人收回使用者
11. 使用行為違反法令、違背公共秩序或善良風俗。
12. 其他合於民法或其他法令規定，得予終止契約者。
13. 其他違反本契約規定事項者。

(二) 甲方因前款第 8 目、第 9 目和第 10 目或其他不可歸責於乙方之事由終止租約時，甲方應於終止租約前 2 個月通知乙方，乙方不得請求補償或賠償。

(三) 政府因重大再生能源政策改變，致影響本租賃契約之執行，經甲乙雙方協商同意，得終止本租賃契約，履約保證金則依規定向甲方申請退回。

(四) 甲方依本條第(一)款所列事由之一終止租賃契約，因可歸責於乙方者，乙方已繳之租金、履約保證金由甲方沒收，乙方不得請求返還，乙方並同意放棄以履約保證金抵付租金之抗辯權，其因而致甲方受損害者，甲方並得請求損害賠償。

(五) 乙方於租期屆滿前終止本租賃契約者，應得甲方同意後，始生終止效力。乙方同意終止契約後，其已繳交之租金、履約保證金由甲方沒收，不予退還。

第十四條 租賃建築物屋頂之返還：

乙方於租賃契約解除、終止或租期屆滿未獲續租時，應於上開期日起三個月內自行拆除再生能源發電設備並返還承租房舍屋頂或基地，拆除費用由乙方負擔；未拆除者，視同拋棄該再生能源發電設備所有權，並由本校自行處理，拆除設備費用由乙方負擔。

第十五條 對於租賃建築物，乙方不得主張土地法第一百零四條之優先購買權。

第十六條 乙方不得以本契約之租賃權作為財務上或債務上設定質權擔保或其他類似使用。

第十七條 契約公證：

乙方應會同甲方向建築物所在地之管轄法院辦理本標租契約書公證，並依公證法第13條載明屆期不履行應逕受強制執行之意旨，公證費用由乙方負擔。

第十八條 租賃契約修改，權利之行使：

除本租賃契約另有規定外，本租賃契約條款之變更、修改應經甲、乙雙方以書面為之，始生效力。本租賃契約任一方，如於任何時刻未行使其依本租賃契約應享有之權利，不應視為放棄該權利或其他有關之權利，亦不應視為嗣後不得行使此等權利。

第十九條 租賃契約之解釋及管轄法院：

- (一) 本契約任何條款或約定有無效原因，如除去該部分，契約亦可成立者，其他條款應不受影響而仍完全有效。本契約附件為本契約內容之一部分，與本契約條款具有相同之效力，二者如有不同約定者，以本契約為準。
- (二) 本契約及其附件構成甲、乙雙方當事人之完整契約。
- (三) 本租賃契約如有未盡事宜，適用民法及相關法令之規定辦理。
- (四) 因本租賃契約所生或與本租賃契約有關之訴訟，甲、乙雙方當事人同意以甲方所在地之法院為第一審管轄法院。

第二十條 送達地址：

本租賃契約所為任何意思表示之送達均悉以本契約書所載之地址為準，一方如有遷移或改變者，應以書面通知他方，否則如有拒收或無法送達之情形而致退回者，悉按第1次附郵寄送通知之日期，視為已合法送達。

第二十一條 契約份數：

本租賃契約正本2份由甲乙雙方各持一份，副本6份，由甲方持5份，乙方1份經簽章生效後，雙方依上述各自收執，每份契約附件，均與契約書有同等效力。

第二十二條 本契約未載明之事項，悉依相關法令或規定辦理。

立契約書人

甲 方

出租人：國立澎湖科技大學

法定代理人：黃有評

身份證字號：

住 所：澎湖縣馬公市六合路302號

電 話：06-9264115

代理人：

身份證字號：

住址：

乙 方

承租人：

統一編號：

法定代理人：

身分證字號：

住 址：

電 話：

代理人：

身份證字號：

住 址：

中 華 民 國 1 1 3 年 月 日