



## 本校四月份重要訊息(04月01日-04月30日)

依據教育部教學評鑑指標：本校配合教育部要求，將英文能力、資訊能力，以及系科之職能課程，視為學生學習重要教學方向，並以英文門檻通過率、考取電腦證照，以及職能專業證照考取張數當作成效指標。

學生學習確保及成效表

學系	科目	資訊電腦證照(張)	英文門檻通過人數(人)	系專業證照(張)
資工系		1,227	194	167
電機系		585	144	79
電信系		643	179	258
食科系		802	190	187
養殖系		406	137	26
觀休系		926	371	752
餐旅系		527	245	277
海憩系		436	149	437
航管系		548	307	406
資管系		303	183	676
物流系		566	192	318
應外系		381	183	128
<b>總計</b>		<b>7,350</b>	<b>2,474</b>	<b>3,711</b>

資料來源: 1.電腦證照資料依據基礎能力教學中心與電算中心提供(統計至 110 年 04 月 30 日)  
2.英文門檻與系專業證照依據各學院提供(統計至 110 年 04 月 30 日)

## 四月份重要訊息

4 月 1 日至 4 月 30 日每星期四、五、六，本校學生志工協助捐血中心街頭宣導及捐血活動。(課指組)



4 月 3 日至 5 月 29 日辦理「麵包烘焙實務班」開班，由本校餐旅管理系許志弘老師講授課程，老師上課認真，同學認真聽講。(進修推廣部)



4 月 8 日、9 日、10 日、11 日及 12 日本校基礎能力教學中心辦理「英語聊天室」，外師藉由分享個人經驗、用英文指導學生下棋、利用牆面地圖增加話題等方式，與學生互動良好，增添學習樂趣，提高學生學習動機。(基礎能力中心)



4 月 13 日至 6 月 29 日辦理「台式料理烹調班」開班，由本校餐旅管理系楊錦騰老師講授課程，老師上課認真，同學認真聽講。(進修推廣部)



4月13日本校共同教育委員會通識教育中心王璟助理教授所執行計畫榮獲教育部評選為「108年度教學實踐研究計畫績優計畫」，翁進坪校長親自頒發獎狀並恭賀王璟助理教授，冀望校內師長能持續提升教學品質，進而深化為研究之能量。(教務處)



4月16日至5月9日舉辦「南風赤焱 (tshiah-iānn)」—台南澎湖環境藝術限地製作影像文件展，係由台南應用科技大學美術研究所師生聯合展出，由四位師長帶領台南應用科技大學美術系碩士班在學的青年創作者，帶著對府城生活吸取到的養分前往澎湖，在澎湖各地分別進行環境藝術之限地製作，並於本校藝文中心內展出影像文件展覽，以藝術創作進行兩地及兩校間的合作交流，透過駐地發表藝術創作的方式關懷兩地人文環境議題。(圖資館)



4 月 21 日假本校實驗大樓演講廳頒發 108 年績優導師、優良導師及連續三年績優導師獎牌。得獎名單如下：108 學年度優良導師：電信系何建興老師、資管系吳千慧老師及觀休系張璟玟老師，連續三學年績優導師：航管系郭思瑜老師。(學務處)



4 月 21 日身心健康中心辦理 109 學年度第 2 學期導師輔導知能研習，邀請國際心理學博士陳永儀主講「感情這件事」，從生理、心理、社會層面分析恐怖情人促發因素及輔導策略。(學務處)



## ~ 重要事項公告 ~

- 
- 國際新冠肺炎疫情仍然嚴峻，請師生注意指揮中心最新疫情快訊及指引，並配合教育部公告相關防疫作為。(學務處)
- 
- 本校於 5 月 1 日及 2 日辦理『急救員種子訓練』，全程參與訓練課程，通過筆試、技術考試者將獲頒紅十字會<急救員證書>，參加對象：一、二、三年級同學，由班代推薦之幹部或熱心同學，預計每班一名免費(收 40 名)。報名日期：即日起至 110 年 4 月 21 日至額滿止。(學務處)
- 
- 本校於 5 月 8 日進行 110 學年度運動績優生日術科考試，賽前訓練：運動績優生由體育組教練及承辦員向錄取學生辦理各項訓練及宣導各校外競賽事宜、免費提供重訓室自主訓練。(學務處)
- 
- 本校創新育成中心與通識教育中心於 5 月 5 日辦理「商業簡報製作」、5 月 12 日辦理「商業計畫書撰寫教學與實作」、5 月 19 日辦理「青年創業成功案例分享」，可列通識護照點數，歡迎踴躍參加。(創新育成中心及通識教育中心)
- 
- 本校基礎能力教學中心「英語聊天室」開放預約，計有 5 月 10 日至 5 月 16 日，本學期多了星期六、星期天的場次，請同學把握機會，踴躍參與。(基礎中心)
- 
- 本校校內競賽-「系際盃籃球賽」，比賽日期預計於 5 月 12 日至 5 月 22 日。(學務處)
- 
- 本校 110 學年度五專優先暨聯合免試入學五年制專科學校甄選招生簡章已於日前公佈於學校網站，自 5 月 17 日起受理報名，有意報考者，請至學校網站 (<http://www.npu.edu.tw/>) 「招生訊息」中下載招生簡章，詳情請洽本校教務處註冊組顏先生，電話：(06) 9264115 轉分機 1153。(教務處)
- 
- 本校於 5 月 17 日至 5 月 23 日舉辦「全校運動會」，請兼任教師請求及邀請
-

---

校外體育老師及專業人士協助支援。(學務處)

---

- 本校游泳教學預計自 5 月 17 日至 6 月 18 日止，請學員自備泳衣（帽）、泳鏡及盥洗用具。(學務處)
-

## 用安心陪伴彼此

花蓮太魯閣號意外事件震驚社會大眾，邀請在關心事件之餘，同時觀察事件對身心健康狀態的影響。安定自己之餘，也以這份安穩陪伴他人。

### 一、安定自己

#### 1. 覺察身心反應

近期對此事感到悲傷、不安與憤怒是人之常情，尤其是**經常搭乘大眾交通工具**的同學。可以觀察自己的睡眠與飲食是否發生變化，以及是否能如常應對工作與上課。若有異狀則顯示身心已經開始累積壓力。

#### 2. 適時轉移關注焦點

許多人透過追蹤訊息來關心重大社會事件，但是若您發現這樣的衝動已經開始失去自制，例如：即便知道已經沒有訊息，卻依然反覆刷新。或是無法控制思考，例如：意外事件的思緒時常闖入腦袋，中斷本來進行的睡眠或工作，且難以停止。

**此時應遠離手機、電視**等相關訊息的來源，並以「**允許、放慢、陪伴、轉移、活動**」五步驟來安頓自己的身心。**允許**表達事件帶來的情緒與影響，**放慢**對自己的評判，轉而尋求親友的**陪伴**。**轉移**對事件資訊的關注，改為參與聚會與**活動**。

#### 3. 尋求支持與協助

面對壓力與身心變化時，家人、朋友、伴侶與師長皆是能夠提供支持的重要角色。互相傾訴，彼此照顧，一同度過身心的風波。

### 二、傳遞安穩

#### 1. 減少發送相關訊息

除了在 IG、FB 等網路社交平台上不斷轉發相關訊息，你我有更貼心的表達方式。過度曝光事件，尤其轉發照片，反而可能刺激相關的人。邀請您將這份關心轉向對自己與親友身心狀態的觀照。

#### 2. 關心身旁親友

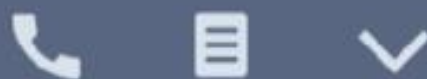
若您身邊的親朋好友因此事情到壓力，同樣建議透過「**允許、放慢、陪伴、轉移、活動**」五步驟來支持親近的人。

### 三、專業資源

倘若事件帶來的壓力與困擾久久不能平復也不必驚慌，建議撥打免付費的**張老師1980**、衛福部**安心專線1925**尋求情緒支持，或至各大醫院的身心科門診、學校身心健康中心尋求專業心理協助。身心健康中心心理師電話，06-9264115 #1213、1217。

**學務處 身心健康中心（學輔） 關心您**





**愛** 就是要表現！

了解自己，表達自己

一起建立美好的關係！

體驗關係的開始、經營與結束

# 愛表現

人際關係與情感表達團體

5/5(三)、5/12(三)、5/19(三)

晚上6:30-8:00

地點：行政大樓A101 學輔中心

活動帶領人：邱志軒 諮商心理師

國立澎湖科技大學 學務處身心健康中心(學輔)

快掃QR碼填寫報名表喔！

報名截止於5/3中午12點，  
並於當日寄送活動錄取通知



謹訂於110年5月22日(星期六)上午8:30  
假本校操場舉辦30周年校慶系列活動  
開幕典禮 恭請  
蒞臨指導



校 長 翁進坪 敬邀  
校友會會長 許國政

回覆連結網址：<https://www.beclass.com/r/rid=25462f5607f8c9105e43>

## 國立澎湖科技大學 30 周年校慶系列活動

日期	時間	活動名稱	承辦單位	地點
5/22	0830-08:40	田徑場啟用典禮	總務處	本校操場
5/22	08:40-09:30	運動會開幕	體育組	本校操場
5/22	09:00-12:00	校慶園遊會	課外組	大門廣場
5/22	10:00-11:00	台灣戲曲學院特技團演出	課外組	行政大樓中庭
5/22	10:20-11:45	三十周年校慶大會	秘書室	海科大樓國際會議廳
5/22	10:00-12:00	系際盃籃球冠軍爭奪賽	體育組	學生活動中心二樓
5/22	11:00-12:00	進修部成果發表會	進修部	教室大樓一樓
5/22	12:00-13:30	校友娘家宴	研發處	本校中庭
5/22	18:30-21:00	校慶晚會	課外組 學生會	行政大樓綜合禮堂
5/19	09:00-10:00	傳統文化藝術-布袋戲演出	課外組	行政大樓綜合禮堂
5/17-22	09:00-17:00	澎科大三十周年影像回顧展	圖書館	藝文中心
5/17-22	09:00-17:00	澎湖之美學生攝影展	通識中心	創夢基地

國立澎湖科技大學

2021

30

校慶暨運動會

系.列.活.動

黃昺翔

艾薇

王欣晨

5/22  
星期六

09:00~12:00 校慶園遊會

(大門廣場)

10:00~11:00 臺灣戲曲學院特技團演出

(行政大樓中庭)

18:30~21:00 校慶晚會暨蒙面歌王挑戰賽

(行政大樓綜合禮堂)



國立臺灣戲曲學院  
National Taiwan College of Performing Arts



廣告

## 國立澎湖科技大學因應嚴重特殊傳染性肺炎(武漢肺炎)重要防疫措施

\*防疫通報專線:上班時間 9264115-1252 健康中心、24 小時校安專線 0928483123

事項	執行作法
健康監測機制相關注意事項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、全校僅留大門口進出，為期兩週(至3/5)入校量體溫，體溫超過 37.5 禁止入校，登記後就醫或回家休息，上班時間內由護理師協助複測。</li> <li>2、體溫正常者入校，仍須隨時注意自身健康狀況。</li> <li>3、本校搭配紅外線熱像儀測量體溫，行人、機車每次入校，請由帳棚進入(戴安全帽者請放慢速度、打開面罩露出額頭)體溫正常者即可入校。</li> </ol>
社交距離及佩戴口罩相關注意事項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 開學三週內(至3/12)入校全面配戴口罩，之後視疫情延續或解除。</li> <li>2. 師生上課，需注意通風良好，並落實勤洗手及個人衛生防護。</li> <li>3. 遇有發燒或咳嗽、呼吸急促等呼吸道症狀，或有腹瀉、失去味覺、嗅覺等症，應立即就醫或在家休息，並即時通報學校。</li> <li>4. 若空間足夠，則以梅花座等形式維持足夠社交距離，或以隔板、屏風進行區。</li> <li>5. 用餐時須保持足夠的社交距離或以隔板、屏風進行區隔。無法保持社交距離，則應「分時分眾」用餐，以維持足夠的社交距離。</li> </ol>
大型集會活動防疫注意事項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 辦理公眾集會請參考「因應嚴重特殊傳染性肺炎指引:公眾集會」。</li> <li>2. 辦理室內活動及研習落實實名制，確實執行人流管制及環境毒，請保留簽到表以供後續疫情調查時使用。</li> <li>3. 參與者應量測體溫，隨時維持手部清潔，校方應於出入口及場所提供乾(濕)洗手設備。</li> </ol>
教室及學習場域環境通風及定期消毒注意事項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 保持室內通風良好 <ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 室內使用冷氣或中央空調之通風原則，教室門可關閉，且應於教室對角處各開啟一扇窗，每扇至少開啟15 公分。中央空調並應設定空調出風口與迴風口的數量比例。</li> <li>(2) 室內無空調之通風原則，教室可增設抽風扇(壁扇)與立扇，並適當擺放。</li> </ol> </li> <li>2. 定期清潔及消毒 視使用狀況，應每週至少清洗與消毒中央空調系統的進風口與出風口以及冷氣主機濾網一次；吊扇及其他風扇應定期消毒。清洗與消毒時並應注意個人自我防護。</li> <li>3. 教室、宿舍、餐廳及圖書館等公共設施定期消毒，每日一次，消毒範圍包含地面、門把、窗戶把手、按鈕、電器開關、家具表面、電話、對講機、垃圾桶、洗手台、馬桶、浴盆、水龍頭、蓮蓬頭、排水口、抽風扇、電腦、鍵盤、風扇、樓梯扶手等。每周填報檢核表予環安組。</li> </ol>
體育課注意事項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 體育課：學校室內外體育課程教學，應保持社交距離(室內1.5 公尺，室外1 公尺)，如無法維持社交距離，即應佩戴口罩。</li> <li>2. 游泳課程之實施應密切監測水質餘氯、落實實名制、控管入池人數、維持社交距離、執行環境設施消毒、保持空氣流通。</li> </ol>
校園空間開放注意事項	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 開學兩週內禁止非洽公之校外人士入校(至3/5)。</li> <li>2. 學校原有門禁時間為夜間 11 點，請於校門關閉前離開校園，住宿生 11 點門禁前請回到宿舍。</li> <li>3. 防疫期間本校僅由校門口進出，請勿違規停車、校內車速 20 以下。</li> <li>4. 若開放公共空間或設施供校外人士進入校園使用，應落實實名制及體溫量測，並注意蒐集民眾個人資料之保護。</li> </ol>
停課標相關	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 依中央流行疫情指揮中心疫情調查結果，優先辦理學校實體課程停課事</li> </ol>

注意事項	<p>宜，以線上課程或於復課後利用週間補課。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>復課、復學前應辦理校園消毒工作。</li> <li>停課期間應提高學校宿舍消毒頻率，以維護留宿師生之環境衛生。</li> </ol>
教職員工生出國注意事項	<ol style="list-style-type: none"> <li>出國案件應先採取替代措施，於疫情管制過後再行前往；倘有必要性、急迫性時，校長應審慎評估。</li> <li>學生海外實習案件，由學校評估替代措施或辦理之必要性。</li> </ol>
防疫期間學生因出現症狀需請假相關注意事項	<p>因目前中央流行疫情指揮中心仍維持一級開設，因此學校教職員工生倘有發燒、咳嗽、呼吸急促等呼吸道症狀，或有腹瀉、失去嗅覺、味覺等相關症狀，應立即就醫診治或在家休息，避免外出或到校上課上班，學校將不列入出席紀錄。</p>
居家檢疫期滿後7日內自主健康管理期間注意事項	<ol style="list-style-type: none"> <li>維持手部清潔，保持經常洗手習慣，應注意儘量不要用手直接碰觸眼睛、鼻子及嘴巴。</li> <li>每日早/晚各量體溫一次、詳實記錄體溫、健康狀況及活動史。</li> <li>如沒有出現任何症狀，可正常生活，但應儘量避免出入公共場所，延後非急迫之醫療或檢查，外出時應全程佩戴口罩。</li> <li>倘有發燒、嗅/味覺異常、腹瀉或有呼吸道症狀，請立即佩戴口罩，並應於家中休養、避免外出，與他人交談時，應保持社交距離；並請撥打1922或聯繫衛生局，依指示至指定社區採檢院所就醫，且禁止搭乘大眾運輸工具前往。</li> <li>本校師生返國後需於台灣本島居家檢疫 14 天後方可解除隔離，另再延長自主健康管理 7 日方可返校。</li> </ol>
自主量體溫	<p>每日注意自身健康狀況，發燒、咳嗽或有呼吸道症狀請就醫，請勿到校。請向單位或系上請假告知發燒或呼吸道異常情形，再通報健康中心。或至右邊「我發燒、我要通報」表單通報</p> <p><a href="https://forms.gle/Sn7pDv8A6MXXLnem8">https://forms.gle/Sn7pDv8A6MXXLnem8</a>。</p> 
緊急事件通報	<ol style="list-style-type: none"> <li>本校防疫通報專線: 上班時間 9264115-1252 健康中心、24 小時校安專線0928483123，發現疑似個案或確診病例務必通報。</li> <li>符合指揮中心具感染風險民眾、居家檢疫者務必通報健康中心、校安中心。</li> <li>若出現確診個案，學校將依流程疫情調查，協助接觸者安置。</li> </ol>

## 國立澎湖科技大學執行工程計畫

計畫名稱	改善項目及說明	計畫金額 (萬元)	上級機關補助 金額 (萬元)	學校配合款 (萬元)	執行情形
水產養殖系抽水站工程計畫	水產養殖系現有海水抽水站及蓄水池係於創校初期設置，位於校外西衛漁港南側，因生活廢水流入，使水質易優養化，不適合進行水產種苗繁養殖教學及實驗，且抽水站與學校距離約 1 公里，除抽、輸送水源耗費電力甚巨，地下管路常因重車壓碾而受損。 本計畫預計將抽水站及蓄水池新設於本校東側臨海校區內，除可降低電力成本及易於維護保養外，更能有效改善水源水質優養化之問題，使各類水產生物繁養殖相關之實務教學更加完善	550	500	50	本工程 109.2.3 開工，4 月 24 日完工，並於 5 月 12 日驗收合格，成果報告經教育部 109 年 7 月 29 日臺教技(二)1090107982 號函同意結案。
108 年度體育館整建計畫	本校體育館地板材質為 PVC 塑膠運動地板，易因夏季南風、冬季東北季風所帶的水氣造成地板潮濕，形成立即性危險。 本計畫預計將現有 PVC 塑膠運動地板改換為木質地版，並汰換現有體育館內老舊燈具、籃球架、計分板及觀眾席等設備，提供優質運動環境。	1,350	1,350	0	本工程計畫已於 11/16 決標，12/6 申報開工，履約期限 120 日曆天，竣工期限至 110 年 4 月 4 日，預計 110 年 4、5 月份結算驗收，應可依計畫完成期限 110 年 6 月底前完成結案工作。
體育館暨學生活動中心防水整建工程計畫	本校體育館屋頂層採光罩因鋁門窗老舊而變形，以致雨水沿其孔隙流入室內體育館，嚴重影響體育館正常使用。 本計畫預計設置遮雨棚，包覆採光罩，避免雨水從舊有採光罩鋁門窗窗框或老化填縫劑空隙流入室內，影響體育館正常使用。	418	380	38	本工程於 5 月 7 日開工，9/10 完工，9/29 驗收合格，成果報告經教育部 109 年 11 月 6 日臺教技(二)1090158794 號函同意結案。
國立澎湖科技大學螢光燈具換裝 LED 燈具計畫	本校現有使用燈具大多為傳統之螢光燈具，本計畫預定將螢光燈具全面換裝為 LED 燈具，提高照明使用效率，並提供安全舒適室內上課環境。	968	880	88	本計畫室內燈具標於 109 年 3 月 31 日決標，廠商已於 5 月份進場，陸續進行校內各棟大樓燈具汰換作業，於 8 月 24 日完成履約，並於 9 月 2 日驗收合格；標餘款用於增購戶外 LED 投射燈及路燈燈具，並於 9/29 決標，10/29 完成履約，10/30 驗收合格，成果報告經教育部 109 年 11 月 23 日臺教技(二)1090168402 號函同意結案。
田徑場整修工程及體育館地下室增設室內環狀跑道計畫	本校田徑場 PU 跑道已嚴重破損，且雨後排水不良，影響學生使用安全，急需進行跑道及周邊排水設施整修。又澎湖地區東北季風強烈，冬季戶外運動場地無法正常使用，擬於體育館暨學生活動中心地下室興建室內環狀跑道，以利校內師生運動使用	3,600	3,350	250	本計畫由教育部補助 1350 萬元，體育署補助 2000 萬元，已於 12 月 25 日開工，履約期限至 110 年 5 月 8 日，預定 110 年 5 月結算驗收。
學生宿舍無障礙電梯新建計畫	本校學生宿舍住宿學生約 645 人，當初大樓興建時，未設置無障礙電梯，為利於住宿學生搬運重物及緊急救護需要，本計畫預計於采風樓南側興建無障礙電梯乙台。	500	400	100	本工程已於 9/22 決標，並取得雜項執照後，已通知廠商 10/19 開工，履約期限 150 日曆天，預定 110 年 4 月份完工啟用。
學生宿舍至教學大樓風雨走廊興建工程	目前學生宿舍可容納住宿學生約 645 人，住宿學生由宿舍來往教學大樓間，若逢下雨或陽光劇烈時，並無走廊可供連接，為增進住宿學生上下課行走便利，預定在學生宿舍與教學大樓間增設風雨走廊乙座	350	0	350	本工程於 109 年 7 月 9 日取得縣府核發之建造執照，同年 7 月 22 日開工，10 月 15 日完工，10 月 29 日驗收合格。
學生宿舍新建工程可行性評估	本校現有學生宿舍床位嚴重不足，歷年來僅能提供一年級新生住宿，為增加現有之學生宿舍床位數，擬規劃新建學生宿舍大樓，初步規劃增加 600 個床位，以利滿足學生住宿之需要。	90	0	90	已成立籌備委員會，109.4.28 召開第 1 次籌備會議，興建地點業經校園規劃委員會、行政會議及校務會議審議通過，109.6.30 已完成可行性評估勞務採購開標作業，109.7.9 已完成評審會議，109.7.28 完成議約決標作業，建築師事務所所提送期中報告，業經本校核備，期末報告已送達本校，將擇期召開審查會。

## 109 年本校捐贈捐款芳名錄

日期	捐贈人(企業)	金額(元) 或品項	捐贈用途
1 月	海上皇宮育樂股份有限公司	150,000	海洋遊憩系/獎助學金
1 月	台灣海洋服務有限公司	10,000	海洋遊憩系/獎助學金
2 月	陳正國	10,000	海洋遊憩系/獎助學金
2 月	張晏瑋	10,000	海洋遊憩系/獎助學金
2 月	島澳七七有限公司	20,000	海洋遊憩系/獎助學金
2 月	陳慧娟	10,000	海洋遊憩系/獎助學金
2 月	財團法人蔡衍明愛心基金會	20,000	學務處/學生社團活動
3 月	姜佩君	20,000	學務處/獎助學金
3 月	宏星娛樂有限公司	10,000	海洋遊憩系/獎助學金
3 月	波賽頓海洋運動有限公司	20,000	海洋遊憩系/獎助學金
3 月	王瑩瑋	25,000	行銷與物流管理系/獎助學金
3 月	善心人士	15,200	航運管理系/獎助學金
4 月	財團法人台北市私立東森社會福利慈善基金會	160,000	行銷與物流管理系/獎助學金
4 月	銀海遊艇有限公司	20,000	海洋遊憩系/獎助學金
4 月	珊瑚礁旅行社有限公司	20,000	海洋遊憩系/獎助學金
4 月	善心人士	2,600	不指定
5 月	吳培基	1,000,000	航運管理系/獎助學金
5 月	善心人士	100,000	學務處/急難救助
8 月	曾國揚	50,000	總務處/綠化植樹相關
8 月	亞澎遊艇開發股份有限公司	100,000	海洋遊憩系/獎助學金
8 月	亞青海洋文創股份有限公司	100,000	海洋遊憩系/獎助學金
8 月	黃尚文	100,000	學務處/嘉義縣籍學生清寒獎學金
8 月	台北市中北獅子會	60,000	觀休院/獎助學金
9 月	林承凱	5,000	學務處/排球社
9 月	王瑩瑋	20,000	行銷與物流管理系/獎助學金

9 月	鄭清發	130,000	學務處/十二系系學會活動
10 月	張宗元	1,000,000	研究發展處/創業獎助學金
10 月	金瑛發機械工業股份有限公司	殺菌釜用台車乙組(折合新台幣 98,600 元)	食品科學系/教學研究用設備
10 月	善心人士	13,200	航運管理系/獎助學金
10 月	胡秀玲	100,000	食品科學系(含碩士班)/獎助學金
11 月	宏昱化學原料儀器行	宜瑪氏專業血糖量測耗材(折合新台幣 2,000 元)	食品科學系/教學用耗材
12 月	善心人士	100,000	研發處/澎湖學研究中心與腦科學研究國際聯盟合作之「澎湖兒童閱讀發展與健康樂齡研究」計畫案
12 月	善心人士	100,000	研發處/澎湖學研究中心與腦科學研究國際聯盟合作之「澎湖兒童閱讀發展與健康樂齡研究」計畫案
12 月	林煜翔	100,000	食品科學系(含碩士班)/獎助學金
12 月	波賽頓海洋運動有限公司	10,000	海洋遊憩系/獎助學金
總 計		3,711,600 元	



## 110 年本校捐贈捐款芳名錄(歡迎踴躍捐贈)

日期	捐贈人(企業)	金額(元) 或品項	捐贈用途
1 月	吳培基	64,000	航運管理系/賴阿蕊老師 獎助學金
1 月	曾耀輝	100,000	研發處/澎湖學研究中心 與腦科學研究國際聯盟 合作之「澎湖兒童閱讀 發展與健康樂齡研究」 計畫案
1 月	禎祥食品工業股份有限公司	200,000	研發處/澎湖學研究中心 與腦科學研究國際聯盟 合作之「澎湖兒童閱讀 發展與健康樂齡研究」 計畫案
1 月	善心人士	500,000	海洋遊憩系/系務、海域 活動及海洋生態保育
2 月	財團法人蔡衍明愛心基金會	20,000	學務處/學生社團活動
3 月	王瑩瑋	20,000	行銷與物流管理系/獎助 學金
3 月	善心人士	200,000	研發處/澎湖學研究中心 與腦科學研究國際聯盟 合作之「澎湖兒童閱讀 發展與健康樂齡研究」 計畫案
3 月	姜佩君	20,000	學務處/獎助學金
3 月	善心人士	18,000	航運管理系/獎助學金
4 月	財團法人台北市私立東森社 會福利慈善基金會	200,000	行銷與物流管理系/獎助 學金
4 月	亞澎遊艇開發股份有限公司	600,000	海洋遊憩系/系務發展用
<b>總 計</b>		<b>1,942,000 元</b>	

## 109 年本校完善弱勢學生就學機制計畫獎助金捐款芳名錄

編號	捐款人(企業)	金額(元)	備註
1	善心人士	100,000	作為本校 110 年度完善弱勢學生就學機制計畫獎助金使用
2	宋茂清	200,000	
3	康倪國際企業股份有限公司	100,000	
4	善心人士	200,000	
5	善心人士	100,000	
6	浩瀚天成生技股份有限公司	50,000	
7	善心人士	9,300	
總 計		759,300 元	

## 110 年本校完善弱勢學生就學機制計畫獎助金捐款芳名錄

(歡迎踴躍捐贈)

編號	捐款人(企業)	金額(元)	備註
1	有無投資開發股份有限公司	10,000	作為本校 111 年度完善弱勢學生就學機制計畫獎助金使用
總 計		10,000 元	

**本校植樹認養活動捐款芳名錄(歡迎認養)**

編號	捐款人(企業)	金額(元)	備註
1	張文津基金會	1,000,000	
2	CHEN-YUNG MEMORIAL FOUNDATION INC	120,000	
3	康倪國際企業股份有限公司	100,000	
4	翁進坪	70,000	MOS 考照獎金
5	財團法人新北市私立元家博愛慈善公益基金會	30,000	
6	善心人士	20,000	
7	善心人士	20,000	
8	健茂生物科技股份有限公司	20,000	
9	信馨(股)公司	20,000	
10	漁夫科技工程有限公司	12,000	
11	張良漢	5,000	
12	善心人士	5,000	
13	顏豐盛	2,000	
14	陳登貴	2,000	
15	吳和建	2,000	
16	許世寶	2,000	
17	吳金城	2,000	
18	陳萬井	2,000	
19	李月中	2,000	
20	莊重慶	1,000	
21	薛月朕	1,000	
22	高振澄	1,000	
23	胡重光	1,000	
24	宋萬得	1,000	
25	王明賢	1,000	
26	鄭田友	1,000	
27	洪正強	1,000	
28	李耀庭	1,000	
29	呂華苑	1,000	
總 計		1,446,000 元	