

發揮永續影響力 虎科大結盟培育綠色人才

中華日報 B6 版

記者劉春生／雲林報導

國立虎尾科技大學十三日結盟財團法人台灣綠色生產力基金會與台灣國際創價學會，並由虎科大校長張信良與綠基金董事長鄭福田代表簽署合作意向書，共同培育國際綠色驗證人才。虎科大同時與創價學會舉辦「SDGs×希望與行動的種子展」呼籲公民大眾以行動參與永續議題。

虎科大校長張信良表示，學校向來重視環境議題與大學社會責任，自去年起培育了七位永續工程師、十三位溫室氣體盤查主導查證員及十四位碳足跡主導查證員，目前這些碳盤查人才亦逐步蹲點企業，協助業界進行溫室氣體盤查與查證，接軌國際標準，共創永續未來。

虎科大與綠基會以追求二〇五〇年碳中和、淨零轉型為目標，結合高教前瞻科技能量協助台灣產業發展綠色經濟，雙方將持續推動ESG管理技術、人員交流與國際綠色

驗證訓練，進行溫室氣體盤查、碳足跡排放標準與碳中和標準調查，協助企業提升管理績效並輔導專案推動，以達產學雙贏局面。

此外，虎科大也與創價學會共同舉辦「SDGs×希望與行動的種子展」，以「從一開始 從心出發」為策展主軸，邀請社會大眾從一句話、一個行動開始，發揮每個人的影響力，凝聚人類與環境是生命共同體，關注地球與永續發展的公共意識。

展覽共計四大展區，包含「入口區」、「主題區」、「互動區」、「成果區」。「入口區」介紹展覽緣起與理念、SDGs的意義；「主題區」呈現國內外八位行動家的故事，呼籲大眾為改變周遭環境展開行動；「互動區」由校園樹木循環再生工坊透過學生宿舍修整樟樹的廢棄枝幹，結合小盆栽及雷雕等素材進行DIY；「成果區」呈現虎科學子如何於生活實踐SDGs，如淨山活動、採訪外籍移工生活及工作情況。



→ 虎科大攜手綠基會產學合作，持續關注地球永續議題。(記者劉春生攝)

世界大學影響力 明志科大超亮眼

【本報記者許亞第台北報導】明志科技大學於最新發布的2023年THE泰晤士世界大學影響力排名中表現出色。在全球總排名中名列第401-600名，台灣總計有47所大學院校獲納入全球總排名。明志科大以全國排名第14名，全國科大第4名、私立科大第1名，僅次於屏科大、雲科大及北科大，與台科大、中興大學及台師大並列同等級。這是對明志科大在教學、研究和社會貢獻方面的有更具體的國際性指標。明志科大校長劉祖華表示，《泰晤士高等教育特刊》(Times Higher Education, THE)的「世界大學影響力排名」(Impact Rankings)是全球唯一以聯合國17項永續發展目標(SDGs)為依據評估大學的排名。2023年評比結果顯示，明志科大在SDG 8(體面工作和經濟增長)和SDG 11(永續城鄉)兩個面向名列全球101-200名，而在SDG 9(工業化、創新及基礎建設)則名列全球201-300名，顯示明志科大對聯合國永續發展目標有些項目是相當具有競爭力。

明志科技研發長陳勝吉說，學生在校期間，與各產業機構合作推動學生於大三赴企業工讀實務實習一年，培養學生勤勞樸實習性、動手體驗與解決實務問

題的能力，讓他們具備以負責的態度面對職場生涯及突破自我的使命感與企圖心。實習學生表現優異，超過三成以上的實習學生獲得實習機構主管推薦，且實習合作機構對學生整體表現符合公司需求的比例高達88%。不少學生畢業後願意回到原先的實習合作機構任職，甚至與全球500大企業和半導體行業的知名企業建立了緊密的合作關係。更進一步推動企業公費實習課程，為學生提供更多就業機會，大學部畢業後一年就業率超過九成，實現畢業即就業的目標。

明志科大經營管理系陳昭蓉教授指出，長期與三角湧文化協進會及在地工藝師密切合作，以設計思考和商業創新模式為基礎，推動三峽地區藍染文化的復興、傳承和推廣。藉由工作坊和邀請在地工藝師文化協進會會員與居民參與；從理解當地資源、場域條件和居民需求並深入了解三峽藍染文化和藝術魅力；透過設計思考探索如何來創造和傳遞社會價值。最終透過師生、工藝師、協會會員和居民的協作，激發出更多創意。以地方創生為基礎，建立可持續經營模式，推動社會創新、文化創新，促進地方產業發展並創造就業機會。



印尼技職院協會籌組技職學院校長訪問團來訪，對明志科大研究發展領域留下深刻印象，並與校長劉祖華(中)及校內主管合影。

民眾日報 3 版

(記者許亞第攝)

私校退場 安置學生仍見專輔學校

【本報台北訊】教育部統計，一〇八至一一二年間，共計七所大專校院確定停辦並進入分發，延伸逾一千二百名學生受安置，但受到

少子化衝擊，財務、辦學欠佳的私校退場數愈來愈多，導致部分退場學校的學生，才剛被安置到新學校，該校近年卻又面臨退場命運，等於學生連讀兩校，最終都停辦，出現畢業證書查無此校的窘境。

根據教育部規定，辦理學生分發作業時，除了選定與停辦學校同一或臨近縣市之同級、系（所）群科學校為原則，另爲了維護學生就

學權益，不得選定專案輔導學校，並以經營穩定者優先。

不過實務運作時，儘管分發當下，被安置的學校非專輔學校，卻出現過幾年仍被列專輔的情況。如一〇九年稻江管理學院爲例，安置學校有今年七月將停辦的台首大，以及明年七月停辦的大同技術學院；一〇八學年始分發的南榮科大，安置學校亦包括將退場的環球科大、大同學院和東方設計大學。等於學生好不容易受安置，但安置學校短短幾年間亦退場。

舉辦競賽、引領學子提升解決問題和創新能力

臺中科大攜雲科大 挺小農掀O2O商展潮



臺中科技大學國貿系教師蔡樹芬（左）與商學院院長李國璋，在「2023全國大專校院暨高中職O2O創新模擬國際商展競賽」合影。

臺中科技大學 / 提供

【台中訊】國立臺中科技大學國際貿易與經營系及國立雲林科技大學應用外語系、日前攜手舉辦「2023全國大專校院暨高中職O2O創新模擬國際商展競賽」。

此次競賽特別聚焦於在地小農作為參展合作對象，透過與學校資源的結合，鼓勵國內大專院校和高中職的學生跨系科組隊參賽。

此次競賽邀請小農與參賽隊伍合作，為參賽隊伍完整體驗虛實應用流程，「虛擬端」以秉持健康為理念之「早餐吃麥片UrMart」電商平台為競賽標的，由參賽隊伍與合作廠商於平台共同建置與經營銷售網頁；「實體端」則透過實體商展來展示與銷售，與消費者零距離互

動體驗，達到線上線下具體學習成效。此次活動的核心價值在於將學術知識與實踐結合，讓學生能夠在模擬的商業環境中學以致用。他們將面對真實的市場需求和競爭壓力，透過團隊合作、創意發想和行銷策略提升解決問題和創新能力，不只縮短產學落差更深入了解並實際應用「虛實整合」和「全通路經營模式」。

競賽旨在培養學生的團隊協作、創新思維和商業專業能力，同時加強學生對於在地小農的關注與支持。同時，此次競賽將有評審團進行評分，選出實體商展獎、社群行銷獎、電子商務獎、總錦標和人氣王等多項獎項，總獎金高達6萬元。（黃奇鐘）

輔大小衛星兒少全人守護計畫 再獲挹注

【台北訊】輔仁大學及其附設醫院兒少保護暨家暴性侵防治中心（簡稱兒少保護中心），近期獲得國際扶輪基金會全球獎助



由扶輪社贊助的「輔大醫院小衛星兒少全人守護計畫」12日正式啓動，共同守護新北市弱勢兒少。國際扶輪3502地區總監高志明DG Metal（左四起）、輔仁大學校長江漢聲、輔大醫院院長王水深、國際扶輪3490地區總監陳汪全DG Paul、國際扶輪3481地區總監當選人黃桂香DGE Jennifer在啓動儀式合影。

業者 / 提供

金的支持，12日於輔大醫院6樓任顯群講堂舉行啓動儀式。這項合作不僅涉及輔仁大學與輔仁大學附設醫院，還得到新北市政府社會局的指導，象徵著國際扶輪基金會對輔大醫院兒少保護中心專業能力的認可，以及對弱勢兒童群體提供關愛和支持的持續承諾。

國際扶輪基金會全球獎助金是一個具有重要影響力的國際資金援助計畫，輔大醫院兒少保護中心主任范修平醫師的兒少保護計畫，在2021年成為全台灣第一個獲得這項獎助的申請案，並在今年以「輔仁大學附設醫院小衛星兒少全人守護計畫」再次獲得支持。這個計畫展示了國際合作的典範，合作對象包括韓國泗川扶輪社，捐款單位包括桃園百齡扶

輪社、永大扶輪社等台灣28個扶輪社和僑岳公司。

「輔仁大學附設醫院小衛星兒少全人守護計畫」不僅由專業醫師范修平主持，還有輔仁大學臨心系主任劉同雪教授、文化大學社福系教授賴宏昇共同參與，加上輔大醫院兒少保護中心的督導與社工，一起提供綜合性的支援，幫助弱勢孩子與其家庭克服困難與創傷，建立健全的身心。

輔仁大學校長江漢聲表示：「輔大醫院是一間天主教的大學醫院，對弱勢關懷照顧本來就是我們的使命特色。輔仁大學是新北市最綜合的大學，擁有2

萬6千個學生，為全國第二大，在地深耕是責無旁貸的事情。」在這個精神的引領下，輔大醫院一直在整合堅強的醫療團隊，與社區醫療院所、教會和社福機構合作，為社區民衆提供多元、全面且專業的健康照護服務。

此次啓動儀式是一個重要里程碑，彰顯了共同致力於兒少保護的決心和努力。輔仁大學、輔仁大學附設醫院、韓國泗川扶輪社、桃園百齡扶輪社、永大扶輪社及相關地區社團將攜手合作，共同致力於推動兒童福利的發展，為兒童的未來創造更美好的希望。（溫志煌）

臺大把海水變飲用水 氣候實作賽奪金

沈育如／臺北報導

教育部昨天公布一一二年度氣候變遷創意實作競賽獲獎名單，共有十三支隊伍，獲得十七個獎項。這次由臺灣大學化學工程系學生周鼎勳、吳柏均、葉侑叡的團隊作品「黃河之水天Sun來」獲得金獎，以低成本發展具有光熱響應的薄膜，應用在海水淡化，可望解決水資源危機。

教育部舉辦氣候變遷創意實作競賽，至今已邁入第八屆，這次除了原有獎項，還針對淨零轉型、調適能力、可應用於農業等領域的作品進行遴選，增設六個獎項。

臺大團隊的作品，聚焦氣候變遷可能造成的缺水議題，以薄膜蒸餾技術作為解方，希望把海水變成飲用水。團隊為降低薄膜製造成本，以靜電噴塗方式來塗布低價碳黑，並發展具有光熱響應的薄膜，利用在奈米光子光熱薄膜蒸餾（NESMD）測試，實驗模型一天可淨化六十公升的河水供人飲用。

樺漢科技攜手聖約翰科大、陽明交大

校校企聯盟 共創多贏

【記者王志誠、周貞伶／台北報導】

聖約翰科技大學校友企業「樺漢科技股份有限公司」為有效推動台灣產學交流合作與教學資源共享，特別與國立陽明交通大學及聖約翰科大共同合作，落實投入產學暨產創合作聯盟。三方於昨（十三）日簽訂合作意向書，為台灣校校企聯盟合作開啓新里程碑。簽約現場嘉賓雲集，包括總統府林佳龍秘書長與教育部潘文忠部長等貴賓均出席盛會，見證歷史性時刻。

林佳龍表示，「以人為本」，台灣現今面臨少子化的時代，在數位科技的變革下，人才皆是跨領域的結合，政府以二〇三〇年為一個目標，全力推動延攬、育才、留才相關政策，同時促進教育資源整合與

產業對接。

台灣新生報 3版

林佳龍指出，身為工業電腦的樺漢，在短短時間內整合集團資源，從近期嘉義馬稠後工業園區，升級成智慧產業園區，建置包括智慧交通、智慧永續、智慧安全與智慧治理的系統等，來建構智慧化環境，藉以實現數位國家、智慧城市的目标，凸顯三大構面，軟硬結合、數位與ESG淨零雙重轉型、內外兼修；五十二產業創新計畫，到六大核心產業，此次校校企聯盟合作，將成為台灣人才走上國際舞台啓動了示範效果。

樺漢科技朱復銓董事長不但是聖約翰科大傑出校友，也是現任董事。他在樺漢集團經營有成之餘，深知人才是成就企業最重要的資源，

不僅斥資新台幣一千萬元，提供兩所大學師生共同成立ESG中心，並參與國科會產學計畫，以落實「入學即就業，畢業即創業」之理念。

朱復銓表示，「聖約翰是我的母校，母校的生存是我念茲在茲最關心的事，很榮幸今天有此機緣整合資源並與各位達成共識，共同簽訂『校校企策略聯盟合作規劃書』深具意義，未來三方將共同推展實習合作教學與實務實習訓練，以縮短學用落差，也希望藉此讓母校培育創新且與時俱進的世界級人才。」

執行董事沈裕雄董事長說，聖約翰科大非常榮幸能與陽明交大締結盟約，藉樺漢科技資源支持母校，樺漢科技具有市場開發與洞見產業的能力，企業資源及產業能量豐沛；國立陽明交大為國內歷史悠久且深具代表的高等教育學府，在高科技與創新產業人才的培育有目共睹。三方簽約結合產業資源、學術理論及技職實作能力，三位一體，將發揮更強大的效果。

大葉大學端午節活動 趣味十足

境外生體驗包粽、陸上行舟賽 認識台灣文化

【記者方一成／彰化報導】端午佳節將至，為幫助境外學生認識台灣節慶，為遊子解思鄉之情，大葉大學學務處舉辦「思鄉情·粽香意」端午節特色活動，讓境外學生與台灣學生同樂，邀請樂齡大學、長青大學的阿媽教大家包粽子，學生們也組隊挑戰「陸上行舟」趣味競賽，體驗龍舟樂趣。

「陸上行舟」趣味競賽鼓勵全校師生組隊，發揮同心協力精神，完成挑戰，比賽採五人一組，哨音後從起跑線出發，先拿到旗子的隊伍獲勝，先採兩組只制晉級，比到最後的五支隊伍再比計時成績，決定名次。副校長葉釋仁頒發獎金給「陸上行舟」競賽前五名的隊伍，他表示，端午節是台灣很熟悉的節日，但在外國不一定有這樣的習俗，特別選在粽葉飄香的六月，推出端午節特色活動，不只是讓境外學生認識台灣的節慶與文化習俗，也讓台灣學生感受端午佳節的氣氛，為大學生活增添回憶。

學務長黃娟娟昨（十三）日表示，「思鄉情·粽香意」端午節特色活動，透過包粽子、「陸上行舟」趣味競賽等體驗，讓境外學生與台灣學生交流，認識端午節相關的台灣文化，此次活動也獲得大葉大學校友總會以及樂齡大學、長青大學的大力支持。阿媽們不只是從家裡帶了親手包的粽子來與學生分享，也現場手把手教大學生如何分辨粽葉的正背面，如何把粽葉折成漏斗狀，填好糯米和餡料後，如何折成最後的形狀與綁線打結，同學們幾乎都是第一次自己包粽子，感覺很新鮮，因應穆斯林宗教信仰不吃豬肉，現場也準備了素食粽子。

企業管理學系碩士班的史瓦蒂尼學生馬力辰表示，包粽子是很新鮮的體驗，在阿媽的教學下，慢慢掌握技巧，親手完成粽子。「陸上行舟」趣味競賽則是考驗體力，也考驗團隊默契，很開心可以和朋友們一起獲得「陸上行舟」競賽第一名。

華語教學中心學員、越南學生胡氏金書說，越南會在過年的時候吃粽子，使用的材料跟綁的方式跟台灣不同，台灣的粽子有點像三角錐的形狀，只有在中間打結，越南的粽子是方形或圓柱形，綁的時候繩子會繞很多圈，能夠體驗到台灣粽子的包法，讓她更認識台灣文化。

英語系碩士班的法國交換學生懿珍妮表示，糯米的口感黏黏的，肉粽整體吃起來有點甜甜的感覺，她很喜歡這樣充滿台灣特色的美食。



東海連4年奪泰晤士世界大學影響力排名 私校第一

【記者張淑珠／台中報導】東海大學（見圖）建築系畢業生再創佳績，2023畢業生錄取常春藤等名校打破雙位數，連續兩年表現亮眼。繼去年畢業生錄取麻省理工、哥倫比亞大學、哈佛大學及康乃爾大學後，今年創下佳績，紛紛錄取哈佛大學、哥倫比亞大學、賓州大學、英國倫敦大學等名校。

東海工學院在泰晤士最新公布2023世界大學工程學科指標排名中，在國內僅次於台灣交成台科五所大學，躍居全台第六。東海在國際排名今年表現更是亮眼，連續四年奪下2023年泰晤士「世界大學影響力排名」台灣（非醫藥類）私立大學第一名的佳績，此次東海在永續發展第3項指標「可負擔的潔淨能源」領域指標以85分傲視群倫，奪下全球排名第四名，台灣第一，並同時在永續發展第5項「淨水及衛生」、永續發展第2項指標「永續城市與社區」和永續發展第12項指標「責任消費和生產」三個領域獲得台灣第一。

除了學校表現，東海大學建築系今年更繳出亮眼成績，繼去年畢業生錄取哈佛、麻省理工、哥倫比亞大學及康乃爾大學等常春藤名校後，今年更創下同一年打破雙位數的佳績，共計十位畢業生今年再次錄取哈佛、哥倫比亞大學、密西根大學、美國賓州大學、英國倫敦建築聯盟、英國倫敦大學、荷蘭台夫特理工大學，東海建築系對於連續兩年都有畢業生攻上哈佛等名校與有榮焉，這些學長姊也將成為下一屆學弟妹的典範。

台灣新生報 5版

元智成立教練坊 為學子職涯加分

【本報記者任青莉台北報導】為學子職涯加分！元智大學管理學院成立教練坊，提供學生職涯抉擇、啟發無限潛能學習成長與領導能力養成。透過專業教練引導對話，探索內在潛力及面對困境的勇氣，陪伴同學如何面對挑戰，增加就業競爭力及職場即戰力。

擔任職涯教練的管理學院陳懷傑老師表示，教練引導是一項需要非常專業的對話引導技巧與陪伴過程，教練者必須展現尊重對方的特質與過往成長經驗，協助被教練者覺察自我的盲點，找到影響成長的關鍵因素，並共同探索成長資源，直到對方可以獨立完成目標。

陳懷傑指出，在元智接受教練的學生都必須與教練簽訂教練協議書，在第一次的磨合探索時間，教練將理念與信仰及教練方法讓學生知道，透過對話共同探索目標與可能的成長路徑，學生也必須承諾自己在進行教練引導過程中對自己議題執行的責任態度。

陳懷傑說，依據國際教練聯盟(ICF)規範，當教練在進行教練引導後不能無償收費，雖然學生接受教練的費用皆由校方支付，學生不需負擔教練費用，但學生須練習承擔「回饋社會」的責任，產生正向循環的漣漪效果，讓社會變得更好。



陳懷傑老師(中)教授學生學習教練對話技巧與心法。

元智管院教練坊目前學生個案有16位，分別來自管理學院、資訊工程學院、電機學院的學生，雖然大部分的議題集中在未來職涯發展困惑，但當教練深入探索個案的價值觀與深層渴望後，發現有近四成的學生行為受到家庭因素影響頗深，在教練引導後，部分學生改善了與家人相處的關係，進而提升獨立發展的能力；有些則透過面談與教練對話，找到讓職涯與實踐的方法。

南應大攜澎科大 藝起看見澎湖

記者汪惠松／永康報導

台南應用科大美研所二〇二三島嶼創作計畫，在澎湖科大圖書館藝文中心進行師生聯合展，分生態環境、文化歷史及人文生活三個題目討論澎湖的地理樣貌、歷史脈絡、在地風土人文不同面向，從地方出發運用自身創作語彙詮釋所見之澎湖。

其中生態環境，澎湖群島擁有約九十個大小不等的島嶼，獨特的地質與地貌也蘊含著豐厚生態，以海洋、植物和獨特的地質景觀為主題，例如創作者鄭黎予以「艷陽」與海岸常見植物「濱刺麥」作為連結，將陽光作為媒材，濱刺麥做為造型發想，呈現澎湖艷陽帶來皮膚刺熱的感受。

文化歷史方面，澎湖地理位置有著特殊條件，使之成為軍事重要中繼站，甚至是台灣開發最早的地區，形成獨特文化底蘊。創作者何克倫以「土地的故事」為主題，曾在這片土地生活的人們所遺留痕跡在時間流逝下沉澱、積累、消逝、遺忘，希望透過地圖方式呈現，將時空交錯並置，展現澎湖豐富的故事。

南應大美術系及澎湖科大為培育青年藝術家創作，活絡台南澎湖兩地藝術交流，每年辦理創作發表，透過駐地發表藝術創作方式關懷兩地人文環境議題。

中華日報 B1 版

赴醫院實習 嘉藥106生宣誓

記者張淑娟／仁德報導

嘉南藥理大學醫務管理系十三日舉辦實習座談暨誓師大會，由系主任謝碧容帶領一〇六位即將進入全國各大醫療院所實習的學生，齊聲朗讀宣誓文，做為投入醫療前線成為第一線醫護堅強後盾的準備。

謝碧容表示，嘉藥醫管系成立至今已三十五年，畢業系友遍布全國各大醫療院所，因此畢業後進入相關職場都有學長姊可照顧；日前放榜的醫務行政人員證照考試，全國排名前五當中，嘉藥醫管系就包辦三名，顯示醫管系培養醫務相關人員的超強實力。

謝碧容也指出，今年醫管系百餘名學生將前往台大醫、成大醫、高醫等五十四家醫療院所，進行二個月的實習，十三日特邀請到高雄醫學大學附設醫院主任陳綾穗、優秀系友郭綜合醫院副院長許豪斌及天主教聖馬爾定醫院主任謝雅雯進行經驗分享，而學校也進行座談，為學生加油打氣。

此外，現場也邀請去年獲得優秀實習生獎的劉怡萱及巫思穎，與學弟妹分享實習的經驗，劉怡萱建議學弟妹實習時，要會善用實習資源充實職場專業能量，並建立良好人脈使實習獲取豐盛的成果。

中華日報 B 版

私大退場 學生陷「弱轉弱」窘境

5年安置逾千名學生 有人連讀2校都停辦 教團建議可「向前轉進」

【記者許維寧／台北報導】根據教育部統計，一〇八至一一二年間，共計七所大專校院確定停辦並進入分發，逾一千二百名學生受安置，但受到少子化衝擊，財務、辦學欠佳的私校退場數愈來愈多，導致部分退場學校的學生，才剛被安置到新學校，該校近年卻又面臨退場命運，等於學生連讀兩校，最終都停辦，出現畢業證書查無此校的窘境。

對於私校生陷入「弱轉弱」的情況，私校工會發言人尤榮輝建議，受安置學生其實可利用機會「向前轉進」，嘗試到更好的校系，因教育部補助交通等費用，就算轉至離家裡稍遠的學校也比到更後段學校佳。

利於該校畢業，仍持有大學學歷。不過一名退場學校教師指出，退場學校學生的家境多不允許離家就學，學校倒了只能就近選擇，重點是要有大學文憑，證書上是哪間學校沒辦法顧慮這麼多。

環球科大公共事務管理系副教授王憲斌表示，下學期才會討論安置，但部分學生經濟較弱勢，多希望離打工地較近也方便就學，因此仍有學生期望在原校上課。

教育部統計，一〇八至一一二共七所大專校院停辦，逾千名學生受安置（圖為一所私立大學外觀，非當事學校）。
本報資料照片

根據教育部規定，辦理學生分發作業時，除了選定與停辦學校同一或臨近縣市之同級、系（所）群科學校為原則，另為了維護學生就業權益，不得選定專案輔導學校，並以經營穩定者優先。

不過實務運作時，儘管分發當下，被安置的學校非專輔學校，卻出現過幾年仍被列專輔的情況。如一〇九年稻江管理學院為例，安置學校卻有今年七月將停辦的台首大，以及明年七月停辦的大同技術學院；一〇八學年始分發的南榮科大，安置學校亦包括將退場的環球科大、大同學院和東方設計大學。等於學生好不容易受安置，但安置學校短短幾年間亦退場。

技職司副司長柯今尉說，以稻江為例，當年台首大、大同學院還不是專輔學校，也有提醒學生該校財務狀況，請慎重考慮，但學生評估再一年就能畢業，仍希望安置到該校。另即便學校退場，學生只要順

退場安置悲喜各異

台觀學生有望進慈濟大學

【記者許維寧／台北報導】少子化下，部分私立大專校院退場，受限於學生經濟和安置原則，退場學校學生多只能在同一級學校間流轉，然而相較於被安置的學校也退場，位於花蓮的台灣觀光學院停辦後，絕大多數學生安置到同在花蓮的慈濟科大，由於慈濟科大最快今年八月和慈濟大學合併，讓該批學生部

分有望成為慈濟大學學生，退場安置可說悲喜各異。

台灣觀光學院一一〇年停辦並辦理分發安置，一三一名學生被安置到全台的七所學校，其中逾百名學生被轉至鄰近的慈濟科大。不過由於慈濟財團法人下的慈濟科大、慈濟大學正辦理併校作業，有望最快今年八月、一一二學年完成

合併，以「慈濟大學」為校名，順利的話，部分被安置學生有望取得「慈濟大學」的畢業證書。

靜宜大學監察人陳振貴表示，學生因特殊際遇，換讀三所大專校院，是高教史上罕見，對學生而言也是人生的寶貴經驗。

升學輔導專家、大學間平台執行長魏佳卉則觀察，退場安置教育部頂多將學生往上「推」一至二個層級，去到更好的學校能否把握機會，安置後就看學生的造化。

↓屏科大捐贈
泰安國小生態養
殖盆，以水生觀
賞動植物生物防
治減少病媒蚊蟲
孳生。

屏科大捐養殖盆 減病媒蚊蟲孳生

內埔鄉泰安國小有許多小黑蚊 養殖食蚊魚達到有效蚊蟲傳染病防疫



【本報記者鄭伯勝屏東報導】內埔鄉泰安國小為教育部綠色學校，推行低碳節能校園，將永續環境的理念從小紮根，與屏科大的綠色大學與永續發展理念契合，雙方師生皆有良好互動。最近適逢梅雨季迎來了夏日蚊蟲孳生的繁殖期，泰安國小校園內有許多小黑蚊，過去曾使用水生生態養殖盆的食蚊魚生物防治法，達到有效的蚊蟲傳染病防疫。屏科大主任秘書施玟玲邀集水產養殖系主任劉俊宏、農園生產系助理教授黃建誌共同捐贈10個2呎生態養殖盆、紅球、孔雀魚、米蝦、底棲清道夫等觀賞類水生動物、飼料數包、及水芙蓉水生植物，皆為該校水產系及農園系教學實習培育動植物，提供泰安國小

友善維護校園生態，同時亦能降低蚊蟲滋生率。

屏科大主秘施玟玲表示，大學不止肩負培育高階人才、學術研究的使命，更應該將專業、技術回饋地方，屏科大作為地方智庫，又與老埤村泰安國小是好鄰居，我們非常樂意、願意大手牽小手共同扎根教育。泰安國小校長林廣文說，本校是環境教育示範學校，希望用友善環境的生態養殖方式來防止蚊蟲，初步先從教職員照養開始，未來會規劃環保課程，並以責任制的方式分配各年級學童，教導他們維護這個生態養殖盆。

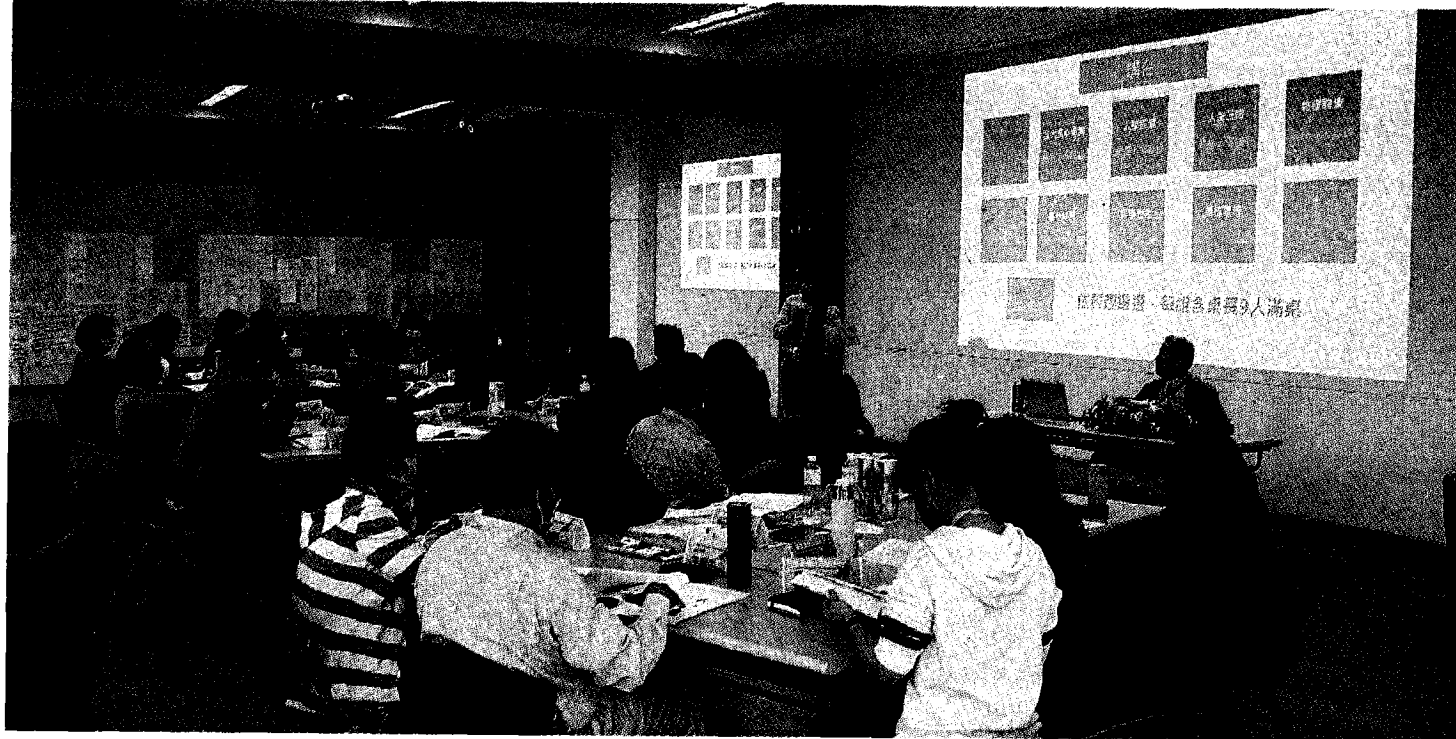
屏科大近年力行推動生物防治友善農法，注重環境生態健康，此次贈與泰安國小的生

態養殖盆以食蚊及水質穩定為兩大特色進行盆中生物投放設計，如孔雀魚、紅球食蚊特性，水中孑孓為主要魚類的蛋白質來源，米蝦及底棲清道夫則會食用殘餌等，具穩定水質的功用，搭配符合觀賞魚類口徑的教學實習研發飼料，補充動物其他的營養來源。而水芙蓉在生態養殖盆更是扮演重要的角色，可透過吸收魚類排泄物分解而來的含氮、磷等營養鹽生長，而發揮淨化水質的功效，更可藉由光合作用吸收水中的二氧化碳及碳釋放氧氣，供動物生長所需，同時，亦能在盆中形成掩護幼魚的避難所，營造良好生態復育環境。

民眾日報 3 版

教部補助14所大專設跨系教學社群

透過建立跨校專業發展平臺 建立生命教育核心素養



教育部補助大專校院生命教育教學—導論式課程分享。

【本報記者任青莉台北報導】為深化落實大專校院生命教育！教育部昨日表示，自今年起舉辦「教育部補助大專校院辦理生命教育教學社群與課程發展實施計畫」，共計補助14所大專校院，透過建立跨校專業發展平臺，建立生命教育核心素養。

該計畫(執行期程自112年1月1日至113年12月31日)，增能培訓課程共計21次，透過線上(15場次)與實體(6場次)併行，結合生命教育核心素養：哲學思考、人學探索、終極關懷、價值思辨、靈性修養，研發系統性的生命教育導論式或主題式課程。以增進跨教育階段的生命教育課程銜接，協助各校研發具生命教育內涵與學校特色的課程教案。

慈濟大學以「跨域共備、成效驗證」為核心，從「如何探索？」(有什麼方法與基礎)、「探索什麼？」(根本的課題有哪些)、「如何實踐？」(如何實踐所探索的)為教學體驗模組，聯結學校現有課程及活動，並成立「教學成效組」驗證次教學與學習成

效，以期落實與扎根校園生命教育正式課程。

東吳大學以「生命教育區塊鏈共同體」為主軸，組成跨領域教師團隊，成員含括教學及行政兩大類，藉由不同觀點、共同培力，將於112學年度第一學期在通識教育中心開設「生命教育導論式課程」，第二學期開設「生命教育主題式課程」，內容如了解自身的幸福所在、念書／生活與意義、經營人際關係等。課程設計以兩階段循序漸進的方式，希冀透過導論式和主題式課程與教材的開發，順利整合「生命關懷」與「思維方法」兩門課，作為未來全校共同必修「生命教育」兩學分的基礎。

教育部強調，希望在「教育部生命教育推動方案」的帶動下，鼓勵各校透過跨系所合作組成教學社群，結合個別教師授課專業，將生命教育融入教學內涵，設計出更適合學生學習的教學方式。

民眾日報 6 版

新創公司拉皮條 政大生遭法辦

規畫出租女友服務 生意還沒上門就被檢舉 法界人士稱2項罪名恐難定罪

李文正／台北報導

政大法律系大二何姓學生成立「把妹教學與娛樂服務」的新創公司，遭同學指控媒介性交易，引發校方關注並啟動調查，台北市警文山一分局13日凌晨約談何男，他坦承成立公司，在臉書校版徵才，但還沒做到生意就被檢舉，警詢後依妨害風化、違反兒少性剝削防制條例等罪嫌函送法辦。

20歲何男由律師陪同到警局應訊，他坦承成立「西革瑪」公司，在學校宿舍內上網，規畫「出租女友」及約會、交友服務，但還沒有生意上門，就被同學檢舉，他說為招攬生意，貼文「正妹朋友都要哭了，決定大特價，收1萬4000就好」都是他杜撰出來的故事。

文檢舉同學，再根據校方資料，再訪談何男到派出所製作筆錄，應訊1個多小時。他說「同居約會派對」、「出租女友」只是一個想法，從未有生意上門，也沒有同學上門應徵。

警方約談後，告知何男行為引發同學反感，且可能觸法，他後悔不已。訊後昨以違反《刑法》意圖使男女與他人為性交或猥褻行為，及違反《兒少性剝削》散布性交易訊息等罪嫌函送法辦。

不過，法界人士說，依網路貼文，並沒有媒介性交易字句，也

就是俗稱的「飯局妹」，與刑法構成要件不同，違反兒少性剝削是以網路散布引誘使兒童或少年性交易，但貼文是針對18歲以上成年人，沒有媒介少年從事性

交易的具體事證，定罪可能性不高。

本案爆發後，政大校方立即啟動調查，並表示若有違反《性平法》將依相關規定，提送獎懲會

審議，並由學校性平會議處。何男也在臉書發文道歉，不論是否合法，行為已造成大家反感，影響系上及學校的名聲，都是他的錯。

辦送政大生 撫愛可 公司妹把設

人招沒沒淫賣：事當人：發被告交易性媒介涉

【記者廖炳棋／台北報導】政治大學何姓法律系男學生聲稱成立「提供把妹教學與娛樂服務」新創公司，並在校版徵才女秘書，被同校學生在Dcard披露，引發爭議；男大生昨天凌晨已到轄區文山一警分局說明，警方

將依刑法媒介性交易罪及兒童及少年性剝削防制條例，函送檢方判定與偵辦。

警方說，前天看到貼文展開偵辦，同時有一名政大男學生到警局報案，拿出何姓男大生的文章截圖，認為內容已違法，向警方告發。

何姓男大生貼文中，提到約會對象保證是台灣正妹，一次4小時，費用3萬5千元，可以摟抱愛撫、舌吻，觸摸胸部。

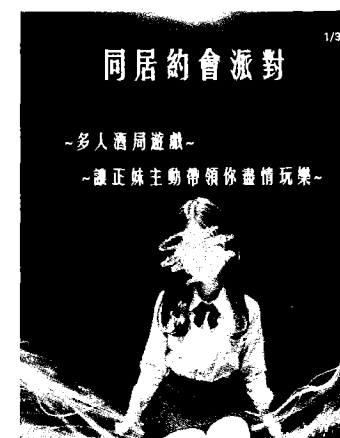
何姓男大生昨到文山一分局表示，目前都沒有招募到人，也沒有任何營利；他也

發聲明，強調「我們不提供性交易，不是茶莊、應召站，也沒有賣淫的服務」，並提及「身為政大在校生，我願意接受校方的一切調查與處分」。

刑法231條規定，意圖使男女與他人為性交或猥褻之

行為，而引誘、容留或媒介以營利者，處5年以下有期徒刑，得併科10萬元以下罰金。以詐術犯之者，亦同。

兒童及少年性剝削防制條例40條規定，以宣傳品、出版品、廣播、電視、電信、網際網路或其他方法，散布、傳送、刊登或張貼足以引誘、媒介、暗示或其他使兒童或少年有遭受第2條第1項第1款至第3款之虞之訊息者，處3年以下有期徒刑，得併科100萬元以下罰金。



一名政大法律系學生遭指控疑似成立賣淫公司，並且公開徵才。圖／取自Dcard

聯合報
B1版

嘉藥勉畢業生嘉人展翅、藥眼非凡

文／周榮發

嘉南藥理大學日前舉行「嘉人展翅·藥眼非凡」112級畢業典禮，大學部及碩士班計3,196名畢業生完成學業，展翅飛向人生另一階段的璀璨旅程；當天除總統蔡英文、副總統賴清德賀電外，各界嘉賓也親臨現場與家長及校友一同為畢業生獻上滿滿的祝福。

代理校長張翊峰致詞期許畢業生，人生不會一路平坦

順遂，進入社會職場後，仍需要繼續充實自己、繼續虛心學習，以海納百川的胸襟與謙卑熱情的態度，開展絢麗多彩人生；莫忘「真實」校訓的真諦，不斷求真，圓夢踏實，在嘉藥這個大家庭裡，我們是永遠的夥伴，永遠的家人，嘉藥也會持續努力成為台灣技職體系的佼佼者，屹立不搖的為大家最強而有力的後盾。

該校指出，為了這場睽違以久的實體畢業典禮，嘉藥全校全力動員籌備，除校園中多處裝置藝術供拍照打卡，並以縮時攝影將畢業生魚貫進入會場之過程紀錄下來，就是要讓畢業生留下難忘的回憶。

→嘉藥舉辦112級畢業典禮共3,196名畢業生完成學業。圖／嘉藥提供



中央大學客家學院慶20周年

文／傅秉祥

中央大學客家學院於12日舉辦「臺灣第一客·20th好味緒」活動，慶賀客家學院成立20周年，並於客院大樓一樓迴廊展示近500張的院史精華照片，一同見證客家學院茁壯的歷史，回顧20年累積成就的好味緒（味道）。

中央大學客家學院自2003年6月12日揭牌，為

全台第一所成立的客家學院迄今已20年，不僅是全球首創客家學院，更為全國唯一完整涵蓋客家語言、社會文化、政治經濟、法律與政策等領域的學術單位。

院慶20周年邀請到行政院政務委員李永得、國民黨主席朱立倫、客委會綜合規劃處處長吳克能、桃園市客家事務局局長林昭賢等貴賓，並以500張照片精華及院史

歷程展示發展軌跡。

中央大學校長周景揚提到客家學院最初成立，有賴教育部、客家委員會、客家先進以及校內師長們眾人的幫忙，客家學院招生成果與師生的學術表現之優異有目共睹，期望未來能將客家學院打造為臺灣推動客家政策、族群政策的「智庫」，促使學院成研究的標竿。

工商時報
C1
版

中原大學攜長榮航 再造除役貨櫃

「第一屆長榮航空ESG環保創新設計競賽」，藉此共同實踐社會責任，喚起學生與民眾對綠色環保之重視

文／傅秉祥

為實現「資源有限、創意無限」循環設計概念，中原大學與長榮航空合作舉辦「第一屆長榮航空ESG環保創新設計競賽」，鼓勵學生發揮創意將除役航空貨櫃設計再生，藉此共同實踐社會責任，喚起學生與民眾對綠色環保之重視，9日在中原大學「宗倬章紀念廳」盛大舉行頒獎。

競賽以中原大學校園為設計實驗場域，透過大學生創意設計的發想，在減廢的大目標下，將航空事業現有的

貨運除役無效裝備予以創新設計，建構成校園新亮點。中原設計學院四系共有7門課程參與本次競賽，高達333位學生加上30位指導老師同時投入，陣容浩大，競賽分成「空間設計組」及「商業產品設計組」，參賽學生需自行選擇校園內之公共空間做為設計基地。

中原大學董事長張光正表示該校極重視環保，榮獲2022年行政院「國家永續發展獎」，而長榮公司也是國際評鑑備受肯定的企業，很高興雙方有合作機會，未來

希望能影響到其他大學，甚至成為好的樣本衍伸到其他國際大學，一起推動環保理念。

長榮航空總經理孫嘉明指出，很榮幸與中原大學共同舉辦第一屆長榮航空ESG環保創新設計競賽，雖然目前作品僅以模型呈現，但未來希望能將這些優異作品實際打造出來，讓公司減碳目標再向前邁進。

中原大學副校長洪穎怡表示，此次將產業議題鏈結在地大學進行設計教學與競賽，雙方已樹立了產學議題與

設計教學鏈結的成功模式！中原設計學院院長趙家麟進一步補充，航空貨櫃之再生設計是一個全新的循環設計議題，明年計劃擴展為全國性競賽，後年則再擴大為國際性競賽。

空間設計組最大獎「設計大獎」得主為室設系鄒采廷同學，其作品「HIDDEN HILL」，基地選在眾多系館圍繞的草皮，鄒采廷分享作品理念說這次設計應以學生跟教師為本，因此利用貨櫃堆疊、創造隱密性，讓學生在校園內有小角落可以自在

休憩，放鬆身心靈。商業產品設計組「金獎」由商設產品設計組林紘立、丘煦兆兩位同學以作品「EVA Chair」獲得，林紘立表示，老師經常提醒設計要符合SDGs指標之責任生產，包括廢棄材

料之再利用，能與知名企業長榮航空合作並獲獎倍覺榮幸。

配合頒獎，中原大學與長榮航空在設計學院前「楓香詩園」以實體航空貨櫃打造成迷你貨櫃屋市集，將近年

來長榮航空與供應商共同開發的機上減塑服務用品展示於屋內，現場一個個由廢棄貨櫃做成的吧台與裝置藝術充分展現出設計學院師生的創意。

工商時報 C1 版



●中原設計學院院長趙家麟（左四起）、中原大學董事長張光正、長榮航空總經理孫嘉明、長榮航空副總經理陳耀銘，與所有嘉賓合影。圖／中原大學提供