

英國「泰晤士報高等教育特刊」公布全球1406家大學評比

世界大學影響力排名 東華名列臺灣第14

記者葉文杰／報導

英國「泰晤士報高等教育特刊」於四月二十七日公布「大學影響力排名」(University Impact Rankings)，全球共一零六國一四零六間大學參與評比，以十七項聯合國永續發展指標(SDGs)做為標準，國立東華大學趙涵捷校長帶領全體教職員工生一起推動永續發展各項工作，善盡大學社會責任，整體排名獲選全球第四零一至六百名，更在臺灣參與評比的四十五所大學名列第十四名。

東華在消除貧窮、消除飢餓、教育品質、性別平等、可負擔的潔淨能源、就業與經濟成長、減少不平等、永續城市與社區、責任消費與生產、海洋生態、陸域生態、全球夥伴等十二項表現皆優於中位數，尤其以「消除飢餓」、「

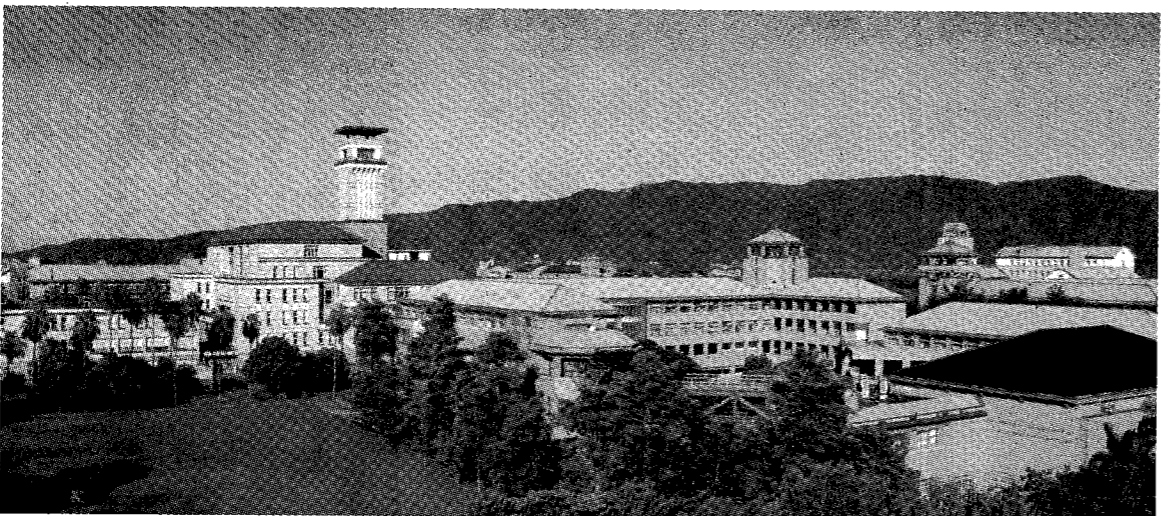
「可負擔的潔淨能源」、「海洋生態」、「陸域生態」等四項評分更是優異突出，皆榮獲全球第一零一至二百名，此外「消除貧窮」、「減少不平等」、「永續城市與社區」、「責任消費與生產」這四項同樣獲得良好成績，顯見東華大學永續發展成果備受國外肯定。

自二零一九年起，「泰晤士報高等教育特刊」對世界各大學的社會、環境與夥伴關係等影響力進行評估，每年發布大學影響力排行榜。東華大學本次在「消除飢餓」項次表現亮眼，在臺灣各大學高居第三位。主要行動及執行面包含：對食品供應商安全品質控管，確保食物安全、供應蛋奶素及全素多元飲食，建立友善飲食環境、與地方農民及生產者建立交流網絡，持續支持在地農產品等表現亮眼。

在第十四項及第十五項的「海洋生態」與「陸域生態」，在臺灣各大學分別高居第四

名及第三名，東華行政單位全力確保環境保護與生態安全永續發展。藉由落實相關規範、管理及營運，達到校園環境保育、生態多樣性、防止和減少污染、廢棄物減量、資源循環、污水妥善收集與處理、校園垃圾減量與資源回收的行動方案。例如：東華大學設有改善生活污水及實驗室廢水回收處理場，以嚴格的監測及檢驗，達到排放水水質標準，確保周邊水體環境生態的安全與生物多樣性，對於毒性化學物質及廢棄物管理，也落實減量回收與妥善處理的管理。

「世界大學影響力排名」展現對大學評估的指標和層面更加寬廣，涵蓋經濟成長、社會進步與環境保護的面向。東華大學校長趙涵捷表示，感謝英國「泰晤士報高等教育特刊」對東華大學的高度肯定及全校所有教職員工生的努力，未來將繼續發揮大學的社會影響力，積極全面推動及支持相關計畫、課程及活動，奮力實踐大學社會責任、深耕永續校園。



圖：二零二二年泰晤士世界大學影響力排名，東華大學名列臺灣第十四。(東華大學提供校園景觀圖)

大學校長如何選

■周韻采

數年前「拔管」與「挺管」兩派人士相爭，使得當時台大校長遴選廣受社會關注，最後以教育部長葉俊榮去職，避免政治黑手介入告終。隨著管中閔校長無意續任，台大今年又啟動了遴選程序。無獨有偶，政大也正進行校長遴選作業。兩所首屈一指的國立大學相繼在今年要選出新校長，不僅因為它們每年由政府編列和補助超過百億預算，更因為它們會培育出影響台灣未來30年的人才，值得社會了解與關心。

台大、政大兩所大學自校長遴選時代以來，校長皆由校內教員出任，且頗富學術行政歷練，然而就各項國際大學排名而言，始終穩定落後日本、韓國、香港、新加坡與中國大陸的頂尖大學。這對目前居學術界主力的五、六年級生來說，不啻是一樁遺憾與感傷。

從東亞及華人大學的前段班至落後，原因當然不在校長一人，而是教育部對師資任免、系所設置及經營、招生等有過多的管制，還有國立大學過度依賴教育部的補助，以致缺乏發展與社會或產業連結之教學研究誘因。

然而正是這樣積弊已深的結構需要有魄力、有膽識，更有風骨的校長，能不懼一時謗譽，不在乎一時榮譽，不和稀泥地向教育部及立法院爭取大學應有的財務獨立及學術審查自由，才能讓研究人力得到最好的發揮，教學與

研究品質向上提升。依我的觀察：目前公立大學校長的遴選機制較易使行政手腕圓融者或爭議最小者出線，上任後卻無法變革或執行政見，又致平淡下台。

反觀美國大學，皆在董事會下設置常設之擢才委員會（search committee），主動過濾或邀約合適人選，再由董事會商議績效指標及薪資福利。故遴選委員會應設計成具篩選與評量的獵人頭機制，不拘泥於校內人選，以避免近親繁殖而無法跳脫現有思考框架之弊端，提出建議人選後再交由決策單位選任。

受限於《大學法》，公立大學尚無法「法人化」，故只能以校務會議代表學校最高決策單位。然而大學校務屬專業治理，應設立常任董事會，才有能量針對大學長期發展及資源配置方向做觀測及分析，以供循證決策。據此，也才能選任出能協助大學發展的校長。故公立大學的行政法人化是必須走的道路，否則大學即為無主物，教育部官員或校務會議代表皆不能有效地課責校長，以致新校長上任後的治理往往乏善可陳。

現階段可強化校長課責機制的就是遴選過程的透明度，除了在校教職員、學生與校長候選人的溝通外，更應當成是一場大學與社會的溝通，形塑社會對大學的期待，才能促成校長實踐「競選政見」的動力。讓我們期待台大、政大兩所大學的示範！（作者為元智大學資訊管理學系教授）



正修科大建築畢展大放異彩，校長龔瑞璋（右一）表示「令人眼睛為之一亮」。（正修科大提供）

〔記者黃文政高雄報導〕正修科大建築與室內設計系畢業成果展昨天在正文化中心登場，首展二十六組優秀設計作品令人驚艷，更有五組入圍「青春設計節」建築與空間設計類創意設計競賽。決賽，龔瑞璋校長表示，畢業班同學展出的作品令人眼睛為之一亮，畢展作品被業界相中，馬上就被延攬。

「洄游。懋林全民運動中心」，該設計以近年疫情影響，導致室內通風及物理環境無法滿足活動需求為出發點，打破室內與戶外界線，讓使用者洄游其中，採用永續建築概念，進而成為「綠社區」、「綠都市」形態的全民運動中心。

現被隱沒的記憶體」以線性方式將二二八公園底下掀開，在地下空間賦予一定機能性，並以鹽埕區的歷史構建為文本，建構出歷史博物館、圖書館演講空間紀念空間的複合式空間。

李冠毅與林育丞的「非山之山」沒落場域的階段性任務」則以屏東西市場為基地，透過地方性的記憶點，將屏東認知

正修建築系畢展作品優秀 業界延攬

以七個記憶切片空間化，並利用觸覺

正修科大建築與室內設計系畢業成果共展出五十四組作品，首展出二十組優秀設計作品及六組表現優異實務專題論文，值得一提的是，本屆參與高雄市青春設計節「建築與空間設計類創意設計競賽」共有五組入圍決賽。

其中建築設計組張佩孺與許雯婷的

山村社區再造」，則以阿里山森林遊樂區入口門戶的中山村為設計基地，凝聚社區力量，建立安全、舒適的居住環境，運用「通用設計」手法延長房屋壽命，讓任戶依使用需求彈性調整，緊密連結建築與自然環境的關係。

室內設計組陳勛揚與李廣宣的「隱與

法，隱喻記憶中的故事。

系主任蔣曉梅表示，藉由高雄市文化中心優質展覽空間呈現，讓學生作品更近距離與社會大眾對話，展現正修科大建築與室內設計系專業領域的學習成果。

專案教師未獲續聘 弘光科大遭地院判違法

【台北訊】高教工會表示，專案教師黎東碩遭弘光科技大學不續聘，提起民事訴訟，台中地方法院判決學校隨意不續聘屬違法解僱，這是這類案件第一個勝訴；但校方表示，已提出上訴。

自2019年8月起於弘光科技大學任職的專案教師黎東碩，被弘光校方於2020年8月以「聘約到期」為由不續聘。黎東碩在台灣高等教育產業工會支持下，向台中地方法院提民事訴訟，訴求確認解僱違法。

高教工會召開記者會，公布台中地方法院日前的判決，判決認定弘光科大不續聘黎東碩確屬違法。高教工會認為，這是台灣高教第一個大專專案教師勝訴案例。

弘光科大校方透過通訊軟體告訴記者，「學校教師聘任皆依相關辦法辦理，黎姓前技術教師案件已進入上訴程序，尚未定讞，交由

司法公正審理，學校不宜置評。」

高教工會組織部主任林柏儀指出，各大專謠傳「專案教師無法律保障」、「學校可恣意決定是否續聘」，導致不少學校進用「年聘」的「專案教師」，109學年度大專專案教師已多達374人，幾乎取代新進編制內教師員額，不少專案教師同時肩負教學、行政、輔導、研究等工作。

林柏儀提到，黎東碩認為專案教師隨意遭學校不續聘並不合理，提起民事訴訟，訴求確認解僱違法；台中地方法院於今年5月做出判決，認為專案教師雖屬編制外聘用，但在教學以外，有從事行政、服務等工作，就適用勞基法，且若從事持續性業務，隨意不續聘屬違法解僱，因此確認聘僱關係存在，學校應讓教師恢復原職。

代理此案的律師楊貴智表示，過去大專專案教師陷入「非勞非

教」的困境，受僱於私立大專的黎東碩同時負擔教學、行政工作，台中地方法院根據勞動部函釋認定，私校老師同時兼具教學、行政等職務，被認定是勞工，可適用勞基法，也為專案教師權益畫下重要的里程碑。

黎東碩指出，自己在教學上非常投入，學校卻以教學不力為由不續聘，讓他難以接受，因此站出來捍衛自己的權益，經過近3年時間終於勝訴；他更呼籲大專「不能非法解僱、用完就丟」，為了節省人事成本，踐踏專案教師的權益。

高教工會也呼籲，勞動部應修正現行函釋，將大專編制外教學研究人員納入勞基法適用對象；勞動部對現行已適用勞基法且並非僅從事教學工作的編制外教師，應通函各校依法保障，並進行專案勞動檢查。

東縣府、東大簽合作備忘錄

提升地方發展 共創「慢經濟」



【記者鄭沾誠／臺東報導】臺東縣政府積極推動縣政發展，昨（十）日縣長饒慶鈴與國立臺東大學校長曾耀銘共同簽署合作備忘錄，議員陳銘風、臺東大學團隊、東華大學林信鋒與團隊在場見證。（見圖）

縣長饒慶鈴說，縣府將在公共建設、衛生醫療、產業發展、社會福利與教育文化等面向，與東大互助合作，像是提升臺東校區周遭環境，連結體育場建立親子休憩的運動空間，以打造更多元的舊站特區。期盼共同提升臺東縣整體發展，落實「慢經濟」願景，建立更永續的真善美臺東。

饒縣長表示，縣府與臺東大學長久以來就有緊密的合作，三年多來以「開放、整合、創新」三個應用程式，以及「一快一慢」的施政哲學，推動臺東慢經濟在各地醞釀發酵

，縣府也持續與臺東大學進行合作計畫，例如辦理文化健康站長者體適能課程提升長者健康、推廣有機及友善耕作等，透過資源整合的跨界合作，發揮一加一大於二的功效。

饒縣長特別對國立臺東大學表達感謝，提到在曾校長卓越的辦學理念和領導之下，縣府和臺東大學對臺東未來的願景有相當高的共識，尤其東大的辦學理念以推動「綠色國際大學」為目標、「智慧、健康、永續、美學」為內涵，與縣府推動臺東「慢經濟」的核心理念不謀而合，都是具體實踐永續發展目標(SDGs)。透過簽署合作備忘錄，將使雙方日後的合作範圍更廣泛、合作關係也更加密切，發揮臺東「真、善、美」的品牌特質，期許讓臺東世代共享「慢經濟」價值所帶來的國際城市榮景。

未來，縣府除了將與臺東大學有更多更廣的

合作，也期盼跟東華大學在相關議題上也有合作機會，藉由臺東縣府、臺東大學及東華大學三方官學力量，提升東部區域的發展。

現場展示與東大合作計畫的工作內容及具體成果，社福方面有社會處實(食)物銀行、居家托育、托嬰中心及勞工大學；衛生醫療方面規劃「健康及高齡友善城市」；教育文化部份，包含改善臺東縣運動園區，也就是東大臺東校區的游泳池；還有文化處南島美術獎、聲音藝術節、音樂創藝市集、蘭嶼達悟大船下水祭等，原民處原專班、TICC文創聚落藝術家駐村及策展；環保局辦理環境教育場次，消防局的災害防救科技、農業處推廣有機及友善耕作、稅務局體適能計畫、國計處營造國際友善環境等。

台灣新生報 9 版

中藥金銀花能抗新冠病毒

高醫大教授研究證實 能增強抵抗力

【記者何弘斌／高雄報導】台灣本土確診數短時間內極速攀升，中央流行疫情指揮中心的防疫政策定調以減災為目標，為了將醫療資源留給重症患者，建議輕症感染者居家休養，面對防疫新模式，染疫的輕症患者及居家隔離的人，要如何增強抵抗力對抗新冠肺炎？台灣的中醫與生技團隊陸續推出多種中藥方劑，如清冠一號、清冠二號、淨斯本草飲、淨冠方等，當中的藥物成份多有重疊，但有一種被深入研究具有抗疫功效的重要藥材「金銀花」卻被忽略。高雄醫學大學熱帶醫學碩士學位學程客座特聘教授劉校生團隊經實證研究證實，傳統中藥「金銀花」能增強抵抗力，取得也相當方便，除了對抗新冠病毒，對登革熱及腸病毒也有功效。

金銀花在中醫典籍以及坊間茶飲等應用已有悠久之歷史，臨床上也無顯著對人體危害的案例；高雄醫學大學劉校生客座特聘教授、李英瑞副教授、陽明交通大學黃奇英特聘教授(高醫大合聘教授)、基隆長庚醫院中醫科葉沅杰醫師和成功大學共同合作經由人體試驗，結合細胞和小鼠研究，證實飲用金銀花茶可以誘導人體內某些「微小RNA」的大量產生，經預測有三種「微小RNA」(包括let-7a)能夠識別登革病毒、腸病毒(EV71)和新冠病毒(SARS-CoV-2)基因序列。

飲用金銀花萃取液，能誘發let-7a上升，抑制登革和腸病毒之複製，被感染小鼠的病毒量和疾病癥狀均得到緩解，存活時間也延長；實驗也證實金銀花與另一傳統中藥「黃耆」均可誘導宿主細胞產生關鍵「微小RNA」對抗新冠病毒之吸附與複製、抑制細胞激素風暴，甚至可對抗變種病毒株，值得注意的是，金銀花也可以降低被登革熱病毒感染的風險。這些創新發

現為傳統中藥經由調節「微小RNA」增加免疫力來預防和治療新冠病毒、登革病毒和腸病毒之感染，開啓了一條嶄新的觀念與選擇，以上研究共產出三篇論文刊登於國際期刊上。團隊亦研究探討黃耆防止肺部纖維化發生的可能性，過去文獻報導let-7a可以抑制肝纖維化，且嚴重肺纖維化的患者體內let-7a偏低，實驗結果顯示黃耆誘導之let-7可以抑制促發炎的細胞因子，推論有助於避免細胞激素風暴或肺纖維化，並緩解具有呼吸窘迫症候群(ARDS)病患之病情。

高醫大劉校生特聘教授表示，一系列的研究證實中藥不一定要像西藥一樣衝進戰場殺光所有壞人，反而可以溫和地誘發人體的自我防禦機制「微小RNA」群來抵禦病毒。

台灣新生報
12
版

科技校院繁星錄取率58.1%

【記者曾博群台北報導】一一一學年度科技校院繁星計畫聯合推薦甄選入學昨日放榜，今年五十一所科技校院和一所大學參與，提供二千六百七十個名額，有三千五百八十九人報名，每人平均填十點七個志願，最後錄取二千零八十六人，錄取率百分之五十八點一。

技專校院招生委員會聯合會表示，百分之九十七點五的技術型高中，至少有一名學生錄取國立科技校院，百分之七十四學生錄取前五志願的學校；另有十九所偏遠地區的技术型高中參與科技繁星甄選，學校推薦考生的錄取率為百分之五十九。

科技校院繁星計畫聯合推薦甄選入學招生網站，已可查詢相關資訊，不另寄分發結果書面通知，考生須自行上網查詢、下載或列印分發結果通知單。

技專校院招生委員會聯合會主任王錫福提醒，獲分發的錄取生，無論放棄與否，皆不得參加一一一學年度四技二專甄選入學招生；如欲參加一一一學年度四技二專技優甄審入學招生、日間部聯合登記分發入學招生，須於十六日前傳真「放棄錄取資格聲明書」至錄取學校，且應打電話確定學校收到傳真，始完成放棄程序。

人間福報 6 版

高餐大舉辦「SDGs x 希望與行動的種子展」

攜手創價學會 一起關注人類生活、社會經濟



【記者何弘斌／高雄報導】國立高雄餐旅大學與創價學會共同舉辦「SDGs x 希望與行動的種子展」，於昨（十）至廿日在該校圖書館四樓盛大展出，期望透過多元、具互動性的內容引發師生共鳴，一起關注滿足人類生活、社會經濟富足，與地球永續發展的希望未來。

「希望與行動的種子展（Seeds of Hope and Action）」是由國際創價學會與國際地球憲章共同策劃內容，於該校圖書館四樓展出，設置「主題區」、「成果區」、「互動區」及「書籍影音

區」，透過藝術品的展示及該校創價青年之成果分享，與圖書館自一〇九學年開始策劃之「今年，我想來點……SDGs」展覽產生連結；此外，開幕典禮當天學會特別致贈圖書館SDGs相關主題叢書，為展覽增色。（見圖）

陳敦基校長表示，臺灣創價學會致力於各大專院校推廣聯合國永續發展目標（Sustainable Development Goals, SDGs），該校圖書館也因為創價學會的影響於二〇二〇年開始籌劃SDGs相關主題的展覽與活動，兩年來累積許多成果與經驗備受矚目，多次受邀分享SDGs策展、活動及創作桌遊的經驗，五月初才剛舉辦一場以SDGs策展經驗為主題的館員工作坊，以元宇宙的概念，開啓國際推動SDGs的契機。

透過這次「SDGs x 希望與行動的種子展」在高餐大展出，相信能促進師生對SDGs有更多瞭解，也藉以推廣學校執行SDGs相關能量，為達成二〇三〇年永續發展目標的願景努力。

聯合國於西元二〇一五年通過二〇三〇永續發展議程，提出十七項全球邁向永續發展核心目標，期待在未來十五年決策、投資與行動方向，共同創建「每個國家都實現持久、包容和永續經濟增長和每個人都有合宜工作」世界，一個得以永續的方式進行生產、消費和使用，從空氣到土地、從河流、湖泊和地下水到海洋各種自然資源的世界。

參加全球紙飛機賽

陽明交大沈立謙今出征

中華日報
C3版

記者彭新茹／新竹報導

「O111」Red Bull Paper Wings世界紙飛機大賽，日前舉辦台灣決賽，國立陽明交通大學機械工程研究所碩一沈立謙以卅五點四八公尺飛行距離奪冠，將於十一日出發奧地利，代表台灣出戰於十三、十四日舉行的全球決賽，挑戰來自世界各地的紙飛機好手。

陽明交大表示，紙飛機大賽包含飛久、飛遠及花式三大項目，由主辦方提供A4紙，讓參賽者摺出最完美的飛機參賽。首次參賽的沈立謙在地區初賽分別以飛久八秒、飛遠廿四公尺的成績進入全國決賽。

面對即將到來的全球決賽，沈立謙期許自己能飛出四十五公尺以上的成績，為台灣爭光。沈立謙也說，玩紙飛機的特點是需要有耐心，摺飛機的每個細節都要掌握，家人朋友對於沈立謙玩紙飛機玩到出國比賽都深感意外，期許他全力以赴、取得好成績。