



開南大學成立法律學院，舉行揭牌儀式。

開南大學 / 提供

開南大學法律學院 揭牌

【桃園訊】開南大學3日成立法律學院，是大桃園首座專門為法律人才與法學教育與研究所設立的學院級學術單位，鄭善印成為該學院第一任院長。

揭牌儀式由開南大學校長林玥秀、法學院院長鄭善印、教務長藍孝勤、學務長陳炳良、法律系系主任游明得，以及楊梅區農會理事長鄭美英等人共同揭牌。

林玥秀表示，開南大學法律系培育出衆多優秀的法律人與企業法務人，是學校招生人數頗高的大系，近年成立的法律菁英班也受到各界關注。學校在研發單位向教育部申請後，恭賀鄭善印成為學校法律系報部升格後的第一任院長，他平時就訓練學生具備嚴謹邏輯思考與分析辯證及解決問題的能力。開南大學是走向國際化的大學，需要培養學生放眼全球的國際觀，並具備法律素養與負責任的學習態度，希望法律學院能讓所有就讀的學生擴展法律實務經驗，並增進知識的廣度。

鄭善印學歷為日本國立廣島大學法學博士班，曾任中央警察大學副教授，專長為刑法、刑事訴訟法、警察法。他表示，成立法律學院後，將提供學生更完整且進階的課程，強化教學跨領域連結真實案例的能力，不侷限於傳統的司法考試，讓學生得以適性就業、學以致用，成為桃園及鄰近地區的法制方面優秀人才。

(李憶伶)

經濟日報
A15
版

景大丕創意烘焙甜點爭霸戰

中國科大觀管系學子榮獲佳作

【記者周貞伶、王志誠／台北

報導】「二〇二二景大丕創意烘焙甜點爭霸戰」於日前假景文科大餐飲系烘焙研發培訓中心舉辦。中國科技大學觀光與休閒事業管理系王苡澄、孫靖媛同學，首度實體參與該項競賽，王苡澄同學學習餐飲烘焙專業不到半年，卻有機會與孫靖媛同學組隊代表中國科大參賽並榮獲佳作，實屬難得。

為了提升各高中職及大專院校之餐飲相關科系的在校學生，對烘焙盤飾甜點的認知與實務，並激發創意，「二〇二二景大丕創意烘焙甜點爭霸戰」讓廣大喜愛甜點的青年們，能凝聚默契組隊參賽，盡情揮灑熱情，展現衷。

實力，做出精緻又美味的盤飾甜點。

中國科大觀管系張金印指導老師表示，此次競賽藉由有經驗的孫靖媛同學帶領首次參與烘焙競賽的王苡澄同學，他們利用閒暇時間在該系烘焙教室練習各種蛋糕的製作，此專業教室也是全新竹縣市唯一勞動部乙、丙級的烘焙檢定考場，學生們創作屬於他們自己的甜點，最後他們決定了二款甜點，一款為「經典歐培拉」，另一款為「綠茶栗子蛋糕」。

「作為參賽作品，其中「經典歐培拉」融入胡椒元素口味特殊令人驚艷，故取名「驚喜歌劇」，這也是王苡澄同學首度參賽之情衷。

由於今年（二〇二二）疫情趨緩採實體競賽，此次入圍的有來自全國各大專院校與高中職近四十支隊伍進入決賽，競賽限時二小時必須完成二款四份的盤飾甜點，不能有半成品，所有產品都必須現場製作

，競賽難度頗高，以至於有幾隊來不及完成作品呈現。裁判群有來自業界飯店點心房主廚與專技教授，評審公正客觀，經過不計名評審計分，決定名次。

首度參與競賽自我挑戰的王苡澄表示，「這次的競賽讓我收穫豐富，從摸索中學習，從練習中得到經驗，在參賽優秀作品中得到震撼與啓發，彷彿告訴我只要我夠努力，我也可以像這些傑出的選手一樣做出很棒的作品！」



中國科大觀管系孫靖媛同學（左）與王苡澄同學榮獲佳作。（圖：中國科大提供）

高大線上創新提案競賽 菲律賓團隊奪冠

〔記者呂佩俐高雄報導〕國立高雄大學主辦「國際青年永續領袖—線上創新提案競賽」五日進行決賽，包括台灣、印尼、印度、菲律賓等姊妹校的前十強隊伍輪番上陣闡述。最終菲律賓比科爾大學學生提出協助當地受暴婦女求助途徑、經濟培力的WISP APP團隊榮獲冠軍及獎金二千美元。

協助受暴婦女走出生命困境

冠軍WISP團隊表示，在菲國十五至四十九歲婦女、每四人就有一人會有受家暴經驗，他們所在的比科爾地區、婦女受暴的比例更是遠高於其他地區。他們因而設計APP，建構支持系統，協助受暴婦女走出生命困境、經濟自立。

提案競賽五日進行決賽，包括台灣、印度RIT理工學院學生則囊括亞軍、季軍，及各獲得一千五百、一千二百美元。

有三組隊伍榮獲潛力新星獎及六百美元。高雄大學AMBAH團隊靈感源自撒哈拉銀螞蟻，該團隊提出以仿生螞蟻毛來做隔熱建材，可反射阻絕日光、降低室內溫度四至五度。菲國比科爾大學另一團隊SPROUT則設計APP教導民眾如何將家戶廚餘變肥料，轉賣在地小農。IYSL透過多元夥伴關係，與國內外姊妹校協力促進永續願景，培養學子的永續素養與國際視野，意義深遠。



國立高雄大學主辦「國際青年永續領袖—線上創新提案競賽」五日進行決賽，最終菲律賓比科爾大學學生提出協助當地受暴婦女求助途徑、經濟培力的WISP APP團隊榮獲冠軍及獎金二千美元。

(記者呂佩俐攝)

龍華文創系師生獲最佳服務獎

桃園暑期青年海岸社區蹲點創生計畫 深入地方助居民保存並推廣在地文化

【記者王志誠、周貞伶／綜合報導】由桃園市政府海岸管理工程處舉辦的「一年度桃園暑期青年海岸社區蹲點創生試辦計畫」，龍華科技大學文化創意與數位媒體設計系學生許育嘉、許哲偉，由系上指導老師林念鞍指導，透過暑期十五天的蹲點行動，深入地方體驗文化，在眾多蹲點團隊中脫穎而出，榮獲「最佳服務獎」，接受桃園市長鄭文燦頒獎表揚，表現非常出色。

台灣四面環海，海洋資源豐富，而桃園市海岸線更長達四十六公里，蘊藏許多生物與景觀資源，包括許厝港濕地、草漯沙丘、觀新藻礁、新屋石滬、海洋客家牽罟等極具保存價值的自然及文化資產。

指導老師林念鞍表示，十五天蹲點行動，藉由師生共同合作，一起走入沿海社區，不僅體驗地方特色及海洋文化，並藉由人物專訪、影片拍攝製作，紀錄社區的點滴，協助社區居民保存並推廣在地文化、保存自然景觀與推動永續發展，收穫相當豐碩。

提到在新屋石滬故事館蹲點的過程，許育嘉與許哲偉，就有說不完的回憶與感想。許育嘉說，「人生有很多機會與選擇，能夠在今年暑假與老師同學一起參加本次活動，讓我相當珍惜，不但能夠將學校所學各種專業應用在實務上，也看見自己的價值，覺得能夠被社區需要，是值得開心的一件事。」許哲偉興奮地說：「地方夥伴都對我們很好，讓我們有回家的感覺，希望未來可以持續合作，這樣就可以經常回娘家。」

林念鞍老師強調，實踐大學社會責任一直是學校發展重點，藉由「在地連結」與「人才培育」兩大核心，讓學生藉由蹲點創生活動，學會尋找問題與解決問題方法，不但能將學校所習得知識，在場域中獲得最佳驗證，亦可培養同學與人溝通及獨立自主能力。

龍華科大文創系主任黃苾芬則指出，該系為培養跨領域整合設計人才，區分「商品設計」與「數位影音」兩大專業組別。在此次蹲點創生計畫中，正好能讓學生將其所學盡情發揮並學以致用，創造出許多具體成果，黃苾芬也鼓勵同學，積極參與校內外各項競賽活動，為自己的未來累積豐富經驗，創造最高價值。



（圖：桃市海岸管理處提供）

大學生遠距伴讀 千名偏鄉生訊學英語

沈育如／臺北報導

為提升偏鄉學生的英語能力，教育部國教署從去年四月委

請臺灣師範大學教授陳浩然，推動「以遠距教學提升學生英語能力暨陪伴英語學習計畫」

招募北部十三所大學、共兩百二十七名英語相關科系的學生擔任英語學伴，遠距陪伴偏鄉一千三百名小學生學習英語，每學期視訊六週到八週，寒暑假也辦理英語學習營隊。參與計畫的臺東縣大武國小

，以主題式教學介紹各國飲食文化，透過模擬用餐，練習餐點字彙、點餐對話。

臺南市新南國小則融入競賽，小學伴猜測同伴捏出的黏土是課堂中的哪道菜，從中實際練習字彙及語句；新南國小主任丁碧華說，透過遊戲，融入國際教育，也拓展全球視野。

英語的能力。

留住年輕人才 吳鳳科大首辦外籍生就業實習博覽會

【記者蘇秀枝／嘉義報導】依據教育部統計資料，110年度有九萬二千九百六十三位外籍學生正在臺灣就學，其中吳鳳科大五百零五位、南華大學六百二十八位、中正大學三百六十八位、嘉義大學四百三十五位。

外籍生Work in嘉義Live in台灣、嘉義縣政府勞工暨青年發展處為協助嘉義地區外籍生畢業後順利留在台灣就業，提供給外籍生生根嘉義學以致用的機會，推動「嘉義縣留人留才－精準就業計畫」，日前於吳鳳科技大廣場舉辦「外籍生就業暨實習博覽會」活動。勞動部勞動力發展署劉邦棟分署長、嘉義縣政府勞工暨青年發展處、產業界等代表齊聚會場，現場有多家廠商提供職缺，歡迎在臺灣就學的外籍生，把握機會來嘉就業。現場設攤廠商相當多元，包括勤誠興業、嘉鋼精密工業、程泰機械、阿里山英迪格酒店、佐登妮絲等國際大廠釋出逾二百個工作機會，以面對面晤談達成職缺與人才媒合，提昇求職與求才效率，達到雙贏的成果。

蔡宏榮校長表示，為協助嘉義地區外籍生未來畢業後順利留臺就業，本校首辦外籍生就業暨實習博覽會，由嘉義地區廠商提供職缺，現場由外籍生與廠商直接互動與面談，外籍生可以畢業即就業，廠商亦能順利地覓得適當人才，透過本次的就博會活動，也讓更多外籍學子前來企業攤位諮詢實習與就業資訊，提早了解台灣職場及工作機會。

【記者王志誠、周貞伶／

新北報導】台北大學排球隊參加第四十三屆華宗盃全國排球錦標賽，榮獲大專男子組及大專女子組雙料冠軍，

為華宗盃成立以來第一次同

一所學校同時獲得大專組雙

料冠軍。華宗盃是台灣排球

界傳統四大盃賽之一，今年

受疫情影響，大專男子、女子組僅開放各十八隊報名，

但仍吸引來自全台各地的排

球強隊報名。預賽採分組循

環制，六組三隊各取一名晉

級單淘汰排名賽。

男子組參賽隊伍包含五隊

近兩年公開一級、五隊公開二級的球隊，以及一般組前

三名的球隊。從預賽到最後



台北大學排球隊 奪華宗盃雙料冠軍

伍不像男子組那樣競爭激烈

，但是有去年在大專聯賽公

開一級比賽中擊敗北大的高

科大，再加上北大有傷兵以

及入選國家隊出國比賽剛返

國，還在檢疫期間無法參賽

的選手，所以並不是以最佳

陣容出賽。從預賽到冠軍戰

北大以堅強的防守、凌厲

的快攻、穩定的長攻、以及

強力的發球，一局未失獲得

冠軍。

僅四強遭遇高科大在中後段處於落後的局勢，但是皆能掌握住自己的優勢，獲得最後勝利。女子隊此次比賽

在來回波的過程中，掌握對手的處理球，組織進攻，給予對手致命一擊。雖然獲

得佳績，但是仍需要加強發球的力量及穩定性、接發球的到位率、以及攻擊的力道

。體育室說明，此次華宗盃

能獲勝，要感謝學校對排球運動的支持，以及對排球隊的信任，近年來增開數名排

球運動績優生名額。而卓越運動中心也長期給予排球隊

體能訓練的支援，包括專業體能教練安排針對排球運動專項肌力與體能及關節活動度訓練，以增進選手的運動表現。

此外，占暉光學（Fore-sight Group）近年來無償贊助排球隊，也讓選手無後顧之憂地參加比賽。北大表示，此次奪冠後，後續將目標放在今年大專聯賽，期望能再創佳績。

台北大學排球隊獲華宗盃

男女組雙料冠軍。

（圖：台北大學提供）

真理大學傑出校友林定三於母校演講。

(圖：真理大學提供)



傑出校友林定三 嘉大開講

內容深具啟發性 師生獲益良多

【記者周貞伶、王志誠／新北報導】真理大學所舉辦的歐亞國際獎座，日前邀請到該校第七屆傑出校友林定三擔任主講人，演講題目為【台灣六產業對地方創生之影響】，此講座除了提供實體講座外，也提供線上直播讓更多的師生及校友能共同參與，演講內容也深具啟發，能讓年輕人未來職涯規畫獲得良好的建議與參考，參與的師生皆收受益良多。

鼎三國際企業有限公司董事長林定三，公司主要經營飼料、食品等貿易業務。因長期在台灣推廣日本農林水產品、食品對於日本飲食文化普及具卓越貢獻，而在今年獲得日皇頒贈「旭日雙光章」的殊榮，目前已在日本台灣交流協會官邸接受頒獎。

（記者周貞伶、王志誠／新北報導）真理大學所舉辦的歐亞國際獎座，日前邀請到該校第七屆傑出校友林定三擔任主講人，演講題目為【台灣六產業對地方創生之影響】，此講座除了提供實體講座外，也提供線上直播讓更多的師生及校友能共同參與，演講內容也深具啟發，能讓年輕人未來職涯規畫獲得良好的建議與參考，參與的師生皆收受益良多。

同時，也推動台灣農產品直送到日本消費者，如出口台灣大米及鳳梨到日本。更期待將更多台灣的農漁產品能出口到日本。也希望更多日本的農漁產品能進口到台灣，讓我們共同努力，創造兩國互利共贏的局面。在這次授勳的鼓舞之下，努力推廣日本、台灣的農漁產品及食文化。的交流並致力於智慧農業的永續發展，盡一份心力。

旭日章是日本政府授與本國人與外國人的勳章之一，是以「對國家公私有功勞者中，有引人矚目的顯著功績」為敘勳要件。按其級別由上至下分為旭日大綬章、旭日重光章、旭日中綬章、旭日小綬章、旭日雙光章、旭日單光章等六級。

日本代表泉裕泰表示，林定三自二〇〇六年開始，在台灣知名百貨等大力推廣。日本許多地方政府也邀請林先生擔任公關大使，不只是稻米，還有酒品、蔬果、加工食品等日本各地具有特色的農林水產品及食品輸往台灣。

至今，在台灣經常舉辦多次日本物產展，直接進口販售日本各縣市的大米、水果及加工食品。

林定三在受勳感言時也提及，二〇一六年獲得日本食文化海外傳播功勞獎，當時有幸能與安倍晉三前內閣總理大臣會面並獲得頒獎及鼓勵，是他此生最大的榮耀。這次很榮幸再獲得令和四年春季外國人敘勳中的旭日雙光章。

從衆多參賽者中脫穎 中國科大室設系學生 摘紅點概念設計獎



台灣新生報 9 版

王明珠 新加坡領獎（紅點概念設計獎）
(圖：中國科大提供)

【記者王志誠、周貞伶／台北報導】中國科大室設系學生張庭嘉、王明珠以「Huddling for Retirement Yilan House Residential Design」作品獲得二〇一一年度「紅點概念設計獎」（Red Dot Award: Design Concept 2011），日前赴新加坡領獎並參與年度獲獎作品展覽活動，盛典該項作品能在衆多參賽者中脫穎而出實屬不易。

王明珠、張庭嘉的作品由林立達老師、李東明老師、周天民老師及顏敏傑老師聯合指導，作品主要是尋找宜蘭當地的環境優化方案和探討「抱團養老」的營運模式及其空間設計。為了設計出一個適合「抱團養老」需求的居住空間，作品概念設計分為三個部分：首先，設定宜蘭養老社區與基金會相結合，通過基金會的運作，實現社會福利新模式，

而且居住的退休老人可以在園藝和農業方面加強人際關係和互動。除了以農作物為食材外，還可以作為食物銀行，為當地或其他機構提供服務，提升老年人的自

年感和價值。

其次，將「宜蘭厝」作為設計理念帶入空間，除了實現當地水資源的循環利用外，通過使用空心磚、木材、玻璃等天然樸素的當地建築材料，實現良好的通風、照明和風景功能，讓老年人在多雨的環境中，可以有舒適便捷的室內和半室外空間；在建築外觀上，設計以龜山島、草塲、雨等宜蘭形象作為建築外觀造型的設計元素，在展現宜蘭風光特色的同時，也將建築融入蘭陽環境。

最後，在日常生活中，加入時空關係，實現有規律的生活作息，根據老人的興趣愛好打造專屬的個人空間，讓老人發揮作用；集體活動時，除了用於下午茶的涼亭和園藝活動外，還可以作為節假日或節假日與兒孫相聚，或者與兒孫、寵物在水域玩耍的場所等，可以縮短彼此之間的距離，提高更貼近老年人的生活需求，實現溫馨的退休生活。

中國科大室設系李東明主任對於兩位同學獲得紅點競賽殊榮，強調除了學生資質優異，並且努力學習之外，室設系的聯合指導教學模式，給予學生多元指導，擴增學生設計思考的面向及深度，教學品質也在獎賽中獲得肯定。

真大校友總會金門召開理監事會

【記者王志誠、周貞伶／新

北報導】真理大學校友總會自

二〇一九年十二月成立至今已

邁入第三年，這三年期間也在

母校與各方校友的努力下成立

真大傑出校友會、桃園市校友

會與進行中的台中校友會。本

週真大校友總會在理事長，同

時也是福壽實業董事長洪堯昆

、總會副理事長，同時擔任中

國砂輪副董事長白文亮、真理

大學校長陳奇銘、真理大學董

事長材博彥與真大校友總會執

行秘書長楊飛龍董事長等多位

貴賓帶領下前往金門召開第三

次理監事會，此行除了受到金

門市議會的熱情款待外，立法

委員陳玉珍也在百忙中與此行

的真大校友總會理監事成員會

面。

此次的理監事會主要討論年度總會的活動內容，洪堯昆理事長建議多邀請企業領導者回母校演講，希望能藉由產業實務的經驗開拓母校師生的視野，進而增加母校教學內容的實用與多元性。此次三天兩夜的金門行，除了第一天的理監事會以外，真大校友總會也貼心地安排在地旅遊觀光行程。

真大校友總會執行秘書楊飛龍董事長表示，「母校畢業的校友居住在金門的人其實也很少，但礙於這兩年的疫情，所以無法親自拜訪，希望透過這次的會議，號召更多母校畢業校友參與校友會，打亮百年真理的招牌。」會中決議未來在母校淡水校區舉辦企業演講活動，且提供更多企業實習機會給學弟妹學以致用，參與會議的理監事對此次金門行程留下難忘的回憶。

真大傑出校友會金門召開第三次理監事會。

(圖：真理大學提供)



嶺東科大育才有成 德國紅點奪三大獎

【台中訊】嶺東科大數位媒體設計系培育「動態影音設計」與「感知互動設計」專業課程之技術跨領域人才成果豐碩。面對未來產業變遷與國際化人才移動的趨勢，「跨領域」已成為學生不可或缺的能力。

嶺東數媒系以影視專業課程和遊戲專業課程帶領學生參賽今年德國紅點國際競賽，一出手就抱回影視類2項大獎與遊戲類一項大獎。

此次得獎的影視組作品《鎮券交易所》能獲得國際評審肯



嶺東科大數媒跨領域培育人才課程活動大合照。

嶺東科大 / 提供

定，指導老師周玄祥指出，該組學生影視作品以舊時代時空背景，將嚴肅的人權議題以諺諧幽默方式呈現，藉由影像傳達關注和理念，以給予觀眾反思與警惕。另一件得獎的影視組作品《隙縫的光》指導老師洪瑞陽指出，該組學生團隊於大三時就已經成立，並透過國內外影視比賽不斷地提升團隊成員的能力與經驗，這次以時事議題COVID-19為發想，能夠得到今年德國紅點的影視類獎項，也是充分實現了嶺東數媒培育動態影音設計人才的實證。

在感知互動設計人才的培育

上，得獎的遊戲類作品《磁能》指導老師劉欽豪指出，學設計也能寫程式，嶺東數媒系強調跨領域的結合與應用，課程中運用遊戲引擎的圖形化界面，讓設計群的學生，也能快速掌握遊戲程式的應用技巧。遊戲作品的創作動機來自於該組成員的相處哲學，他們利用磁鐵的相吸與相斥的原理來表達對於團隊合作這件事的看法。

嶺東科大數媒系致力於影視、動畫與遊戲人才的培育，數媒系主任黃俊雄說明，國內最大的升學資訊平台「大學問網站」在2019年以「國際學習」、「跨域學習」，以及累積多年

全國多元入學大數據分析，為考生們推薦「2019十大值得關注的大學科系」，其中嶺東科大數位媒體設計系就是大學問網站所推薦的十大科系之一。

嶺東科大副校長兼設計學院院長嚴貞表示，學校全力支持數媒系，除建置全台第一之好萊塢等級電影即時特效系統與不斷提升攝影棚設備外，更建置IMAC剪輯教室幫助學生提高視覺創作能量，並透過產學合作來加強教學成效與學生表現，設計學院無疑是中部地區培育設計菁英的搖籃，學生成果屢獲國際大獎，嶺東科大以設計實力為臺灣爭光。（蔣佳璘）

臺科大首台方程式電動賽車亮相 拚赴日參賽

經濟日報
A1版



臺科大首台方程式電動賽車亮相，車隊成員與指導老師合影。

臺科大 / 提供

【台北訊】由臺科大學
生從零開始打造的方程式電
動賽車日前在校園正式亮相
，除邀請他校車隊夥伴觀摩

，更透過展示感謝業界提供
各項技術指導與贊助，並廣
為招募成員傳承交棒，讓臺
科大的第一台電動賽車明年

能前往日本參加國際賽事。

臺科大方程式賽車隊由
應用科技學士學位學程機械
製造組學生陳柏華創立，有
著賽車夢想的他與同學林鴻
新都是技能競賽選手出身，
雖擁有板金、焊接、冷作等
專業技能，卻因校內苦無自
有車隊，兩人一起加入臺大
車隊。但懷抱賽車夢和熱情
，開始在臺科大籌組車隊，
初期只有3、4個人，後來慢
慢有機械、電控、電力的同
學加入，組成10多人的團隊
，整合不同領域專長，打造

挑戰國際賽事。

校長顏家鈺表示，期許
同學能順利取得國際競賽的
水準和資格，同學擁有領先
的技能，更重要的是在過程
中培養出無與倫比的默契，
也接觸到很多以前沒想到的
技術，是難得的學習經驗。

工程學院院長陳明志說
，台灣電動車產業發展蓬勃
，電動車在台灣扮演具領導
產業的地位，也是重要的供
應鏈一環，校園極需培育更
多電動車人才，臺科大不能
缺席。看到同學擁有夢想並
實踐，學校給予最大的支持

，除勉勵兼顧身體和課業，
也希望臺科大的電動車能在
國際賽車場上奔馳。

裕隆汽車總經理姚振祥
是臺科大方程式電動賽車最
大的支持者，不僅裕隆汽車
支持，身為校友的他更自掏
腰包支持學弟。姚振祥說
，很開心看到首台電動車
EV927達成階段性目標，裕
隆汽車重視產學合作，希望
未來能與臺科大有更多合作
機會，也期待學弟繼續挑戰
更大的理想與目標，快樂學
習。

(曹佳榮)

北科臺師EMBA桌球賽 以球會友

近百人參與 北科大抱回競賽組冠軍 規畫發起北區EMBA大型聯誼賽

【台北訊】北科大管理學院EMBA與臺師大運動與休閒學院EMBA日前舉辦兩校首屆校際盃桌球賽，近百人熱鬧參與，北科大EMBA桌球社更計畫發起北區EMBA大型桌球聯誼賽，讓桌球成為EMBA新運動賽事。

第一屆北科臺師兩校EMBA校際盃桌球賽在北科大開打，分為競賽團體組4隊及歡樂友誼團體組2隊，採循環賽及兩場5點賽制：第一點師長單打、第二點混雙、第三點男單、第四點雙打男女皆可、第五點單打，環境，捐贈專業球檯，換裝

積分相同則以該兩隊比賽間之勝負關係者為勝。

賽事由北科大管理學院院長邱垂昱及臺師大運動休閒學院EMBA執行長相子元擔任開球嘉賓，兩校參賽學員及啦啦隊近百人，比賽結果由北科大獲得競賽組冠軍和歡樂組優勝。



第一屆北科臺師兩校EMBA校際盃桌球賽合影。

北科大 / 提供

億光電子LED照明燈具，校友黃聿祥及劉逢源也捐贈奧運級彈性運動地墊，讓北科大擁有國際級的運動場地與設施，成為推動桌球最佳據點。北科大EMBA桌球社2月成立，目前成員逾百人，還在持續壯大。

張筱佩說，此次校際友誼賽是推廣EMBA桌球計畫的暖場，接下來將積極展開北區EMBA大型桌球聯誼賽籌備事宜，希望北區各校熱情響應，明年初能順利舉辦。

北科大EMBA執行長翁頌舜表示，桌球社是北科大

(吳佳汾)

OCT 09 2022

亞大、台達基金會 推元宇宙產學合作

攜手組成「珊瑚復育NFT」團隊，為推廣海洋保育盡心力

文／林福吉

亞洲大學、台達電子文教基金會，正在亞大現代美術館共同舉辦「地球・脈動中」生態與藝術特展，由這項特衍生出「收藏演算珊瑚NFT、支持珊瑚復育」產學合作行動。這是台灣首創透過程式演算，生成珊瑚藝術品，在加密貨幣平台交易，再到海洋復育珊瑚，使數位與實體結合，推廣海洋保育的環保創舉！

亞洲大學校長蔡進發表示，亞大與台達基金會攜手組成「珊瑚復育NFT」團隊，所生成的珊瑚藝術NFT，第1

組「鹿角珊瑚」，已由程式生成藝術家劉乃廷，創作演算成功，為「元宇宙與NFT」的結合，邁出創新永續發展環保科技腳步！

主持這項計畫的亞大產學長王昭能指出，「演算珊瑚藝術NFT」分5批發行，第1批共80株生成珊瑚藝術NFT，於10月5日晚上11時，採低碳區塊鏈的「Tezos」加密貨幣，在「fxhash」平台交易，14秒瞬間被秒殺，起標價從5元Tezos（折算台幣約300多元），在轉售的二級市場交易價格最高已到300元Tezos，漲幅60倍，之

後每轉售1件作品，所賺部分回饋原創單位20%利潤，顯見收藏家對於生成珊瑚藝術NFT的關注度，環保藝術受到重視。

台達基金會執行長張揚乾說，氣候暖化危機持續發生中，若未守住全球升溫1.5°C警戒線，可能為世界帶來難以想像的改變，海溫上升將使珊瑚白化更為嚴重，一旦升溫超過2°C，多達99%的珊瑚可能消失。

目前台達在東北角推動的珊瑚復育計畫，已經種下指

形軸孔珊瑚、中間軸孔珊瑚、鹿角珊瑚、青灰表孔珊瑚

、板葉雀屏珊瑚等多種珊瑚，預計三年內可復育1,000株珊瑚苗。

生成藝術家劉乃廷表示，「生成章魚」是他創作第1件與海洋有關主題的生成作品，開始接觸到海洋保育議題創作。此次他以觀察珊瑚樣態創作演算，用程式碼編寫，隨機生成660個獨一無二的生成珊瑚藝術NFT，陸續會在加密貨幣平台售出，所得將捐給非營利的NGO組織，作為投入其他環保活動經費。

收藏家每買一個NFT，台達基金會就會在基隆海科館



●亞大校長蔡進發（右三）、台達基金會執行長張揚乾（右四）、生成藝術家劉乃廷（右五）等，介紹全國首創的「演算珊瑚藝術NFT」，呼籲支持「海洋復育珊瑚」環保行動！

外的潮境海域，代種植1棵台達基金會，今年與亞大實體珊瑚。本次生成珊瑚共同策畫「地球・脈動中」NFT公益行動由FAB DAO（福爾摩沙藝術銀行）協力企劃生態與藝術特展，並合作發行全台首見的珊瑚生成藝術NFT，喚起社會大眾對生態議題的重視。這項復育珊瑚行動，透過地景藝術家李賓至的大地藝術作品「孕生」融合其中，正在亞大現代美術館展出。

東吳EMBA 打造數位變局應變力

文／陳珮琪

東吳大學EMBA於2007年設立，是全國唯一位在總統府博愛特區內的優良學府，交通便利是在職進修的最優選擇！開班十多年來，報考學員為平均年齡約45歲的企業主或管理幹部。產業別分布以金融會計業、買賣服務業、科技創投業居多，約各占25%；其他產業包括個人企業、政府公協會、製造業、交通事業等。相較於其他學校的EMBA，東吳的同學以具有十年以上管理經驗的中高階主管居多，校友的組成顯得年輕更有活力。

東吳EMBA主任劉宗哲表示，今年第16屆入學新生，除了原本的「經營管理」組，特別新設「數位轉型」組，尤其是針對金融業、服務業面對數位變革的時代，協助培養企業所需的數位轉型視野，及提升高階經理人的變革領導能力，滿足企業人士的需要。2023年招生總名額由過去的43人擴大為75人，其中「經營管理」組43人，



●2022團隊發展課程教室一隅。圖／東吳大學提供

「數位轉型」組32人。

課程設計上開課學分數高達83學分，但考慮企業人士平日工作壓力極大，回歸校園時能針對自己的需要，選擇必要的課程，新的課程設計畢業學分為36學分，同學可以充分依照自己的需求和志趣選課。劉主任說，今年的課程設計上調整為：共同必修、分組核心必修及共同選修三部份，兩組的同學有機會共同上課、培養不同專長領域的人脈。「共同必修」課程為團隊發展，經由破冰活動、創新活動、價值極大化活動，進而探討企業主管如何在有限資源之下，做出團隊整合決策。本課程深受同學喜愛，強調組織內的團隊合作，在數位變革的今日，如何跨界創新資源整合顯得格外重要。

劉主任表示，東吳大學EMBA高階經營碩士在職專班由於學校鄰近各大機關部會，師資方面，學校禮聘多位有國家財經部會首長經驗的講師到校開課，讓原本就有

實務工作經驗的同學，能更清楚政府制定相關政策時的前瞻思維。

所以，今年在「分組核心」必修方面，經營管理組著重在領導溝通、創新管理、決策分析，數位轉型組則著重在轉型變革、科技應用、數位管理，各組同學只需要十選七個科目作為核心必修課程，把其他時間選擇跟自己的工作或興趣有關的主題。

「選修課程」則設計了全球視野、管理思維、研究方法、永續發展、數位金融…等模組課程，讓選課更有方向性與目的性。大家所關心的ESG、永續經營、創新轉型、二代傳承…等，都納入課程設計，滿足同學的多元需要。

而為了增加同學的學習廣度，今年的共同選修「精選課程」，增加了論壇、講堂的型式，讓有經驗的業師可以透過這樣的方式，分享更多實務經驗。

東吳EMBA的師資群，除了本身的專業都是一時之選，老師們也有豐富的產業人脈

，經常邀請產業界高階主管講授實務內容，讓學生從中可以學習到不同產業的思考邏輯，吸收寶貴的實務經驗。有些師資也是擔任知名企業的獨立董事，不論個案討論或解決問題方案，都具有實務參考經驗，讓EMBA同學的學習不會只局限在課本內，又有更多實務的佐證。劉主任也分享，由於課程設計精彩，很多校友也積極爭取返校旁聽，因此，東吳EMBA也歡迎畢業生返校修習新開課程，除了持續進修、自我充實，也可以與更多EMBA同學交流互動。

112學年度東吳大學EMBA高階經營碩士在職專班招生說明會日期場次已經出爐，今年擴大舉辦，有三個場次

、三個主題，由不同專業的老師擔任主講人，精彩可期，不要錯過。凡完成報名、現場報到即贈工商時報數位版帳號三個月（市值1,200元）。招生說明會報名資訊：

112學年度東吳大學EMBA招生說明會		
時間日期	主題	主講人
11月3日(四) 18:30~21:00	影響未來五年的人才管理思維	商周CEO學院課程教練、東吳大學EMBA第一屆校友 ：李河泉
11月19日(六) 9:30~12:00	創新、全球擴張、與談判謀略	東吳大學政治學系教授、EMBA經營管理組教授： 劉必榮
12月1日(四) 18:30~21:00	數位轉型的力與美	東吳大學商學院副院長、EMBA數位轉型組教授： 詹芳書

地點：東吳大學城中校區鑄秋大樓2123會議室(台北市中正區貴陽街一段56號)。



●東吳大學EMBA課程架構、五大競爭優勢，以及三場招生說明會場次資訊。

圖／東吳大學提供

結合企業資源 共同服務社會

文／陳珮琪

東吳大學EMBA的課程設計亦納入學生的參與是由多次榮獲優良教師的劉宗哲教授領軍，設計課程極盡巧思，不但具有企管、經濟、國貿、財務、會計、資管…等專業商業課程，也兼具藝術涵養、人文關懷、環保視野…等美學與創意創新能力的養成，師生情誼甚篤，多次攜手爭取榮耀、校內外共創佳績。

比如一年一度全球華人商學院最大、最艱鉅的兩岸國際路跑賽～「玄奘之路商學院戈壁挑戰賽」，路跑的路段是1,300年前玄奘法師行經甘肅和新疆交界的戈壁路段，選手團隊須在4天3夜徒步穿越逾

116公里，沿途晝夜溫差極大，在體力、耐力和精神上是相當大的考驗，東吳EMBA「戈13」挑戰隊即由商學院前任院長傅祖壇教授及EMBA現任主任也是當時副院長劉宗哲教授等師長領軍，與學生組隊一起完成比賽。

EMBA課程設計，為了延伸同學學習成果，由EMBA的師長、畢業校友、在校生共同組成「台北市東吳大學EMBA服務與成長協會」，雖是聯誼組織，活動項目卻包括相對知性的讀書會、企業參訪及社會服務，此外還很有創意的成立咖啡時間組、及活力運動組；除了舉辦會員學習成長活動與其它團體進行交流，還定期出版會務電子報、提供會員終身學習管道。

近年則與EMBA專班「企業社會責任」課程合作，也邀請「社會企業」來演講，讓大家深入了解社會企業實際上的營運與困難，讓同學除了學習企業經營的專業知識外，也培養「利他心」，共創身邊社會美好的未來！

OCT 09 2022