

淡江時報



本校師生團隊於AI應用門智賽後合影。

本校揚威AI門智賽 抱走四分之一獎項

【記者吳沂誼淡水校園報導】數位發展部數位產業署主辦的「2023 AI應用門智賽」，最終結果10月31日出爐，本校團隊在激烈競爭中脫穎而出，在36題獲獎解題團隊中，拿下9題，以佔獎率四分之一的優異成績，獲得總獎金240萬元。

獲獎團隊均由本校研究生組成，資工系特聘教授張志勇帶領的「AI因由來」奪下銅獎和50萬元獎金表現最優。機械系教授王銀添、助理教授許閔傑帶領的「葛林AI」（同時獲得佳作）、AI系主任游國忠帶領的「馬訓冷凝」、臺北商大助理教授謝思齊指導的「德塔mining」各獲得優勝及30萬元獎金。榮獲佳作和20萬元獎金的資工系教授武士戎帶領的「AIGOING」、臺北商大教授文華帶領的「AI悍將」、及銘傳大學教授蘇民揚帶領的「簡單最佳化」。

張志勇分享，透過這樣的競賽，共組跨校AI團隊，讓師生都有機會與產業合作，培養實戰經驗，驗證並肯定自己的實力，是一份得來不易的成就感和榮譽感，也將轉為日後努力的動力。武士戎表示，有了這次比賽的肯定，使團隊更加努力和堅定，也更有信心應對未來挑戰。「團隊卓越表現、團結合作以及對人工智慧的熱情，使我們能夠克服這次競賽所帶來的新規則和更高的難度。」

捷克淡江雙邊座談 尋求合作交流機會

【潘劭愷淡水校園報導】為促進本校與捷克合作交流，研究發展處11月7日上午10時舉辦「捷克與淡江大學雙邊合作交流會議」，邀請捷克外交部部長內閣副部長、部長首席顧問MGR. ET MGR. KRISTÝNA PLAŠILOVÁ，以及捷克經濟文化辦事處科技組組長MS. Marie LEFLEROVA到校，與本校進行交流，尋求雙方合作可能性。

會議由國際事務副校長陳小雀主持，首先介紹本校基本資訊及國際交流現況，強調臺灣與捷克的情誼深厚，期望本次會議能夠開啟雙方交流的機會。理學院院長施增廉、工學院暨AI創智學院、精準健康學院院長李宗翰與研發處薛宏中，則分別介紹學院系所以及研發處各研究中心學術領域以為參考。MGR. ET MGR. KRISTÝNA PLAŠILOVÁ表示樂見雙方進行合作交流，讓該國學生有機會到淡江學習。三年前曾到訪本校的MS. Marie LEFLEROVA也認為，如果能夠與臺灣或其他國家建立連結甚至合作，相信對彼此都將有益。

政大資誠盃創意賽 會計3團隊1冠2優

【舒宜萍淡水報導】會計系教授孔繁華指導學生，參加政治大學主辦的「2023大專院校AVM資誠盃創意競賽」，在標準兩傘個案設計競賽中，「AVM+ESG=∞」打破其他強隊榮獲冠軍，另兩隊「CSH」、「做夢都會笑」皆獲優等。

冠軍隊伍成員包括畢業校友石采榮、吳鈺晟、施宜君和會計四石采榮、黃采榮。石采榮表示，比賽採用作業價值管理系統（AVM）進行企業個案研究，將ESG概念融入兩傘公司，結合企業特性，為公司創造永續商機，除改善企業內部流程，更提升公司外部形象，應該是受到評審青睞的原因。她非常感謝孔繁華與張瑀珊的指導協助，運用所學會計知識結合實務，收穫良多，「也讓我們看見會計的厲害之處，更感謝隊友的義氣相挺，陪我完成大學最後一場比賽，共創光榮時刻。」

揭開垃圾資料真相 Roy Maxion 14日來校擔任熊貓講座



【本報訊】土木系邀請卡內基梅隆大學（Carnegie Mellon University, CMU）資訊工程學系（Computer Science）的研究教授Dr. Roy Maxion，於11月14日上午10時10分於守謙國際會議中心有連廳來校擔任淡江大學熊貓講座，講題為「When the Rubbish Meets the Road: A Lesson About Data」（當垃圾資料的真相揭曉時：資料的大學問），歡迎各界蒞臨聆聽。

Roy Maxion 14日來校擔任熊貓講座

Roy Maxion是CMU可依賴系統實驗室的主任，2008年成為電機電子工程師學會（Institute of Electrical and Electronics Engineers, IEEE）會士（Fellow），2019獲得IEEE/Dependable Systems and Networks Test of Time Award。具有多年輔導各領域

透過企業間「以大帶小」、政府協助之外，校園更扮演著重要角色，可以培育更多專業人才。他感謝在淡江求學時期的知識累積，也希望帶領學弟妹共同努力，三方合作將淡江永續校園打造成新的典範。遠傳電信資訊暨數位轉型技術群執行副總經理胡德民說明，永續雲為淡江與遠傳進行深度產學融合，以永續中心為核心，奠基於微軟AI與雲端服務技術，轉移遠傳永續雲實作、淨零碳排轉型技術與經驗，結合AI新興科技，進行無限的應用與發展。而三方共同籌組的SDGs轉型聯盟，更是亞洲首見大型產學跨界合作創舉，淡江學術能量，融合產業淨零技術與經驗，從產學共融走向產業共榮，同時展現學校力量，號召校友與產業推動SDGs轉型聯盟，幫助更多校友企業加入淨零轉型，進而共同推動台灣產業發展與轉型。

淡江遠傳微軟共啟永續雲



本校攜手微軟遠傳聯手打造全國首座永續雲啟動儀式，由校長葛煥昭（左3）等人共同執行。（攝影/游曉彤）

【潘劭愷淡水校園報導】本校與遠傳電信、台灣微軟策略合作，共同擊建「全雲端智慧校園2.0」，卓越成效再加一筆！11月4日上午10時40分在淡水校園守謙國際會議中心有連廳，共同舉辦「淡江大學攜手微軟遠傳聯手打造全國首座永續雲啟動儀式」，校長葛煥昭、三位副校長、前校長林雲山、趙榮耀、台灣微軟公共業務事業群總經理陳守正、遠傳電信總經理井琪、本校世界校友會聯合會總會長陳進財、系所友會聯合總會總會長莊子華、中華民國校友總會總顧問林健祥、本校

本校在「全雲端智慧校園」已有相當成果。本次「校園永續雲」的啟用，更是透過AI加速推動SDGs的最佳實踐；接著他正式宣布，淡江、遠傳與台灣微軟將籌組SDGs轉型聯盟，歡迎校友企業踴躍加入，共同邁向智慧淨零之路。井琪提到自己由《如何避免氣候災難》一書中，深切感受淨零減碳的刻不容緩，因此遠傳近年來致力將其融入營運，並獲得不錯的成績。希望在三方持續合作下，讓淡江校園永續雲愈來愈好。甫獲金鷹獎肯定的陳守正說明，企業的淨零碳排除了

各級主管及同仁等出席盛會，並由葛校長、井琪總經理、陳守正總經理、陳進財、莊子華與林健祥共同啟動。葛校長致詞時感謝遠傳與台灣微軟協助，讓

淡江歡慶73週年 王紹新獲頒名譽博士

【記者蔡怡惠淡水校園報導】本校11月4日上午9時，在紹謙體育館7樓舉辦校慶慶祝大會。校長葛煥昭、董事長張家宜、遠傳電信總經理井琪、台灣微軟公共業務事業群總經理陳守正、世界校友會聯合會總會長陳進財致詞，並與貴賓、校友、教職員工生逾3000人一同慶祝本校73歲生日。

葛校長致詞說明，本校今年在學業、國際化、計畫申請及產學研發能量的提升，都繳出亮麗成績單。為符合永續發展及數位轉型精神，特地與台灣微軟、遠傳電信合作，攜手打造資訊化及未來化綠色校園，朝中長期願景邁進。張董事長提到，本校一向積極落實國際化，校友遍及世界各地即是明證，鼓勵同學們把握交換留學資源，並在數位永續、氣候變遷上盡一份心力，共同實踐淡江的未來學。

井琪表示，遠傳與淡江合作，共同建立「5G宇宙淨零碳排校園」，為大專校院首創，期盼透過產學融合，讓數位校園環境更加優質。陳守正指出，台灣微軟與淡江有許多合作交流，如打造AI數位助理「5C淡小虎」，讓行政效率大幅提升，更借同遠傳合作發展全臺第一個校園永續

【潘劭愷淡水校園報導】第90次校務會議11月3日下午2時在守謙國際會議中心有連廳舉行，由葛煥昭校長主持，三位副校長、校內一級主管、二級教學行政主管、教師及學生代表等人皆出席，臺北與蘭陽校園同步視訊。

葛校長表示，感謝同仁及學生們的努力，讓本校今年獲得不少佳績與肯定，惟招生問題仍是首要必須面對的問題，在淡江永續共好發展，同時不損及教職員工生權益前提下，校方會持續進行適度的組織調整。其次重申AI+SDGs=∞的重要性，由本校近年來的發展，以及獲得不少獎項肯定可見一斑。他鼓勵各單位應持續致力兩者與教學及產學合作的連結，協助學生在學習新知之餘，更能理解將其運用在職場，增進畢業競爭力。

葛校長致詞時感謝遠傳與台灣微軟協助，讓

第90次校務會議



第90次校務會議由葛煥昭校長（右2）主持。（攝影/鄧晴）

葛校長指示致力永續淡江 共好發展

【潘劭愷淡水校園報導】第90次校務會議11月3日下午2時在守謙國際會議中心有連廳舉行，由葛煥昭校長主持，三位副校長、校內一級主管、二級教學行政主管、教師及學生代表等人皆出席，臺北與蘭陽校園同步視訊。

淡江大學天下雜誌富邦人壽共同為大河發聲

【記者陳昀淡水校園報導】本校與天下雜誌、富邦人壽，11月9日下午2時30分，在淡水校園守謙國際會議中心共同舉辦「為大河發聲，讓淡水河Stay Young」活動，經濟部水利署第十河川分署副分署長楊連洲與環保人士等共襄盛舉，一同為河川整治盡力，為環境保護共同發聲。

「很高興能夠來到全臺灣最幸福的大學之一，我最大的願望就是讓淡水河變乾淨。」《天下雜誌》創意總顧問蕭富元，

專題演講分別由荒野保護協會專員徐筱瑛以「淡水河川廢棄物調查結果」、淡水河河漂垃圾清潔義工陳明忠以「以獨木舟視角看淡水河川廢問題」、第十河川分署管理科長溫啟忠與新北市政府環境保護局主任秘書陳美玲以「河川整治的行動與成果」、本校稽核長林彥伶以「從環境教育現場看淡水河污染」為題，從民間團體、政府及學校等角度，說明如何推動解決淡水河污染歷程、成果及未來規劃。

AI發展之顧問經驗，曾為美國國務院以及許多工業和政府機構提供諮詢。策劃講座的土木系教授范素玲表示，Roy Maxion將以他目前的研究，分析鍵盤輸入的資訊數據來作個別化識別，證明「即使是最小的數據異常也能使決策閥值發生令人驚訝的變化。」她希望結合Roy Maxion的資工領域專業，跨域合作加速土木科技化。

演講看板

Table with columns: 日期/時間, 主辦/地點, 演講人/講題. Includes events like '高教深耕' and '淡水校園'.

更多相關資訊，請逕至活動報名系統查詢。（網址：https://enroll.rku.edu.tw/）

蔡明耀返校受金鷹 張董事長親自頒獎



張家宜董事長（左）頒贈駐日副代表蔡明耀金鷹獎座。（攝影/揭維恆）

【賴映秀淡水校園報導】第37屆「淡江菁英金鷹獎」得主，臺灣駐日代表處政務副代表蔡明耀11月8日返校拜會，自張家宜董事長手中接下獎座及獎狀，並與校長葛煥昭、行政副校長林俊宏、國際副校長陳小雀、秘書長劉文華、校友處執行長彭春陽、日文系主任蔡佩菁等主管相談甚歡。由於4日校慶大會未能回校在校慶大會上接受表揚，蔡明耀在8日回校受獎，恰為本校校慶當日，格外有意義。

現年70歲的蔡明耀為東方語文學系（現日文系）畢業，曾擔任史瓦濟蘭（現史瓦帝尼）大使，也曾派駐日本大阪及橫濱、菲律賓、馬拉威。他於外交界退休後，自2019年接任駐日副代表迄今，為政府倚重的中日外交大將。他表示，臺日交流密切，從近年臺灣到日本的人數每年達1500多萬人可得知。2011年臺灣在日本大地震慷慨捐200億日元之後，日本當局更視臺灣為最可靠的盟友，「從安倍口中」的「非常重要的友人」，到岸田文雄「極為重要的友人」，再再看出情誼。」

吳秋煌贈多年收藏 祈願母校永續昌隆

【潘劭愷淡水校園報導】「因為感謝母校栽培，希望盡一己之力連結校友，共同支持淡江的永續發展。」甫獲第37屆金鷹獎的西洋語文學系（現英文系）校友吳秋煌伉儷，11月7日下午1時30分，與芝加哥校友會會長，化工系（現化材系）校友石鴻珍，連袂拜訪校長葛煥昭與董事長張家宜，吳秋煌特別將珍藏多年的玉雕金魚與玉觀音贈予母校，祈願淡江校運昌隆。吳秋煌目前擔任美國Pan Lovely Jewelry公司執行長，長年支持北美校友會活動，近年則透過珠寶義賣活動，將所得捐贈母校，還預計在明年休士頓舉辦的世界校友會雙年會中，捐贈價值逾萬元美金的珠寶供抽獎，希望校友們共襄盛舉。葛校長與張董事長除了感謝吳秋煌對學校的支持，也歡迎他有空時可以常回母校走走，重溫求學時光。葛校長另特別頒發校友會幹部當選證書予石鴻珍，感謝她長年凝聚校友向心力的付出。



吳秋煌（右2）贈母校玉雕金魚，由葛校長（左2）代表接受。（攝影/潘劭愷）