淡江時報 第 1164 期

**2023資工週專題競賽成果展 校友如雲**

**學習新視界**

【記者高瑞妤淡水校園報導】資工系舉辦「2023資工週學生專題競賽及成果展」，於5月25日上午9時30分開幕，由本校校長葛煥昭、榮譽教授趙榮耀、學術副校長許輝煌、資工系系所友會副會長陳國彰、校友酆隆恭、系主任林其誼共同剪綵。王揚文、張耀中、邱方孝、郭秋田等多位校友都到場觀禮，並參觀學生的專題成果展。

　葛校長在剪綵後致詞表示，看到這麼多位校友回來很開心。並強調成果競賽和展示是頂石（Capstone）課程的成果，Capstone指的是建築物最後那一塊石頭，以此比擬幫助學生高度接軌產業的最後一哩路。他亦鼓勵同學注重SDGs的素養，與工程專長結合，順應時勢發展，必能有所獲。

　 大學到研究所都是本校資工系，目前也在系上擔任業師、資工系所友會副會長，同時也是今天競賽的評審的陳國彰隨後致詞表示，將集結各個不同學長的專業，盡可能加強產學合作，讓師生快速以及更深入的了解產業界的發展以及產業界所需的人才，同時也讓很多產業界清楚學校現在的教育和人才培育。

 學生專題競賽展覽共分為三組，A組為系統與軟硬體組，B組為資料分析與應用組，C組則是手機與網頁應用軟體組。邀請叡揚資訊股份有限公司錢鉦津、資工系所友會陳國彰、資工系所友會酆隆恭、國立臺北商業大學資訊管理系 助理教授蒯思齊等六位外校評審，來進行參觀與評分。

 頒獎為活動高潮，A組第一由Transportaser拿下，B組為智慧停車場獲得，C組則由線上學習監測小幫手奪冠，此外還有根據人氣進行評分的獎項，最佳人氣獎分別由A、B、C三組的流程自動化語音請假系統、智慧相機、電腦硬體需求分析平台獲得。

 評審手機與網頁應用軟體組的蒯思齊表示，許多同學已經開始應用AI於日常生活中，且組別完成度極高，令人印象深刻，同時建議在設計軟體時，應站在使用者的角度去思考，可以達到更好的使用體驗。





