

# 文藻外語大學公共關係室剪報表格

資料來源：中時電子報

刊登版面：第\_\_版

日期：106年8月26日



教育部推動「獎勵科技大學及技術學院教學卓越計畫」至今第十年，成果展以「十載卓越 璀璨技職」為主題，象徵十年成果、亮眼豐碩，由 38 所獲補助之科技校院，以及北、中、南區域教學資源中心共同參與。



修平科技大學運用資訊科技及感測電路技術，透過 APP 操作的創意智慧機器人。



致理科技大學同學設計出具有蓄能發光、定位追蹤及求助資訊處理之功能的「自發光智慧手杖」。

## 跨域整合各展特色 科技校院教學成果展出

【2017/8/26 下午 04:40:13 邊毅明】教育部自 95 年起推動「獎勵科技大學及技術學院教學卓越計畫」至今已逾 10 年，106 年聯合成果展以「十載卓越 璀璨技職」為主題，象徵十年成果、亮眼豐碩，由 38 所獲補助之科技校院，以及北、中、南區域教學資源中心共同參與，希望透過這次的活動，讓社會大眾看到科技校院從過去傳統教學方法到創新教學、課程改革、貼近產業、接軌國際，以及建立各種學習輔導機制，展現在教學上的改變與成長。

作品包括國立虎尾科技大學的捕捉定位系統之群組飛行機器人，展現跨領域教學成果的無人機；國立勤益科技大學結合問題導向 PBL 之教學模式，培育學生問題解決能力、跨領域整合及程式設計能力的「電動滑板車」；臺南應用科技大學結合再生環保觀念，為視覺障礙幼童，設計學習空間概念建構輔具—「紙引空間」。

致理科技大學具有蓄能發光、定位追蹤及求助資訊處理之功能的「自發光智慧手杖」；樹德科技大學採一對一之師徒制，鼓勵學生實務學習，並連續三年獲國際大獎的「手持式逃生指示裝置」；南臺科技大學標竿學習美國歐林學院以「做中學」為教育理念的「箍桶」式課程設計。

健行科技大學結合「STEAM 創客教育」引導學生融合機構設計、程式設計等不同領域的創意機器人。文藻外語大學以印尼、泰國、越南三個東南亞國家的美食、旅遊及節慶做為教材主軸，設計東南亞語言學習教材。

本次成果展歡迎大家踴躍參加，欣賞各校特色成果，臺南成果展現現場還有精彩的學生動態展演、作品發表、免費大頭貼、趣味闖關大抽獎，歡迎民眾把握機會，了解科技校院教學成果，並把 iPad 等好禮帶回家。