



# 大事紀要

109年09月23日~109年10月30日

109.09.23

【得獎事蹟】機械系許光城老師指導丁凡琇、劉育鴻、林冠宏、許源哲同學組隊「派諾2020」榮獲「2020所羅門AI視覺競賽」亞軍。

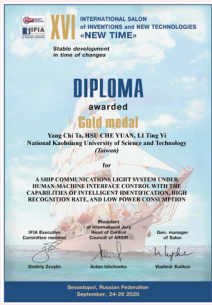


109.10.07



為延聘國內外於各專業領域著有成就及聲譽崇高之專家或傑出人才，以提升本校校譽及學術地位，在電資學院施天

從院長引薦下，109學年度遴聘總統府國策顧問紀國鐘博士為高科大首位榮譽教授，由楊慶煜校長親自頒授榮譽聘書。期盼藉由紀國鐘榮譽教授的諮詢與指導，以增進本校校務行政、學術研究及產學合作的量能。



109.09.26

【得獎事蹟】半導體工程系楊奇達老師指導許哲源、李廷逸同學榮獲「2020年第十六屆烏克蘭國際發明展」金牌。

109.10.09

【得獎事蹟】模具系鄭瑞鴻老師指導第一屆五專模具科蔡沁蓉、張家迎、陳庚甲、鄭凱倫同學參加「第15屆全國高中太陽能車比賽」，晉級全國決賽並獲得最佳簡報獎。



109.10.07

台灣最大平面磨床製造商，成立54年的上櫃公司「建德工業」捐贈本校精密磨床乙台，提供機電工程系師生研究及開發新型控制軟體。由建德工業董事長李金旆代表捐贈予本校校長楊慶煜。藉由實機操作，讓學生更貼近業界先端的技術設備與知識技能，未來與建德公司更加緊密合作，深化學術與實務應用，共同打造雙贏的局面。



109.10.09

高雄市政府教育局、教育部南部太陽能學校與本校共同舉辦的「第15屆全國高中職學生太陽能模型車競賽」於建工校區舉行總決賽，24支隊伍角逐總獎金10萬元，最後由高雄高英工商「GTC 雞蛋豆腐」勇奪冠軍、基隆二信中學「Phoenix」拿下亞軍，高科大模具系五專部「艾肝團隊」獲得季軍。





# 大事紀要

109年09月23日~109年10月30日

109.10.16

「公務電子郵件寄發平台系統」正式上線，依群組對象分類，並結合線上表單簽核功能，寄發校內共同性公務郵件，有效減少師生反映郵件過多問題。



109.10.22

模具系為歡慶 50 週年系慶，舉辦「扣件智慧製造與數位轉型研討會暨扣件聯盟成果展」，國內扣件大廠幾乎全數到齊，除了產學研專家進行專題演講外，也同時展示聯盟團隊核心技術、研發成果與會員產品，並提供先進精密 3D 光學量測設備、數位轉型所需之軟體雲端平台，充分體驗智慧製造、檢測技術與數位轉型應用。



109.10.18



【得獎事蹟】本校榮獲教育部「109年度臺灣能潔能科技創意實作競賽」1金1銅1特別獎1佳作。圖示為營建工程系翁佳樑老師指導

薛懷德、劉怡彤、黃翎紘同學以作品「水格柵節能複式牆熱泵系統」榮獲「2020 潔能科技創意實作競賽」1金1特別獎。

109.10.20



由教育部優化技職校院實作環境計畫補助建置，本校於建工校區中正堂舉辦「半導體封裝測試類產業環境人才培育工廠」揭牌暨「日月光半導體設備」捐贈儀式，

教育部、高雄市政府、日月光公司及相關產業代表與夥伴學校代表出席，共同見證全國首座半導體產業人才培育中心的成立。



109.10.23

為建置友善外籍生之校園環境，由中國回教協會實地訪查本校第一校區電資學院，今(109)年10月通過友善環境認證，成為全國第一所大專院通過校園友善環境認證的穆斯林祈禱室，備有淨身設備、古蘭經、地墊和禮拜地毯。

