

攜手台灣太空聯盟舉辦火箭論壇 凝聚推進技術十年藍圖



為推動臺灣火箭推進研究的長遠發展，本校與台灣太空聯盟(TSU)於6月5日共同舉辦「十年調查白皮書—火箭論壇」，廣邀全臺各大專院校與研究單位，聚焦火箭推進與發射工程的最新技術、未來趨勢與實務挑戰，

共同勾勒我國未來5到10年在火箭研發領域的藍圖與合作契機。

論壇議程豐富，上午場由美國喬治亞理工學院楊威迦院士發表專題演講，深入解析太空推進技術如何成為未來太空探索與運輸的核心驅力，提供宏觀且前瞻的技術視野。國家中山科學研究院飛彈所前所長郭正山先生與國家太空中心太空運輸系統研發處張浩基處長，從實務經驗出發，分享火箭工程領域的發展現況與系統研製的關鍵觀察。

下午場則聚焦國內學研單位的研發成果，本校應用物理系劉宗哲教授介紹學生自主研製的高空載台計畫；STEM教育國際碩士學位學程傅瑋宗教授則分享如何結

合STEM教育策略，將太空科學素養融入108課綱課程設計。

最後的綜合座談，邀集產官學研各界對我國火箭推進技術的未來路徑提出建言，此次論壇的促成與推動，受到中央大學葉永烜院士的大力支持。葉院士長年投身太空科學教育，近日應陳永森校長之邀，擔任本校榮譽講座教授，對於推動太空教育、促進跨校合作與整合資源展現高度熱忱。

陳永森校長表示，火箭與衛星產業將成為臺灣未來的發展主軸，尤其是屏東縣有屏東科學園區及國家火箭發射場，屏大亦已投入國內外合作研發與人才培育行列，為邁向宇宙而努力！

2025教育行政研究所學術研討會 表揚傑出所友徐富癸立委

本校教育行政研究所於5月24日辦理「教育行政研究的學思與實務學術研討會」，自2019年至今年邁向第七年，今年主題為「永續x創新x多元」。劉英偉副校長在會中頒發教育行政研究所第五屆傑出所友給101級畢業的徐富癸立委；徐校友曾任屏東縣政府民政處處長，並榮獲行政院頒發優秀公務員獎，113年當選屏東縣第二選舉區立法委員，為民喉舌不遺餘力，問政表現有目共睹。

本次研討會邀請屏東科技大學智慧機電學士學位學程徐子圭教授專題演講，徐教授服務於空軍時期有「國

軍發明王」之稱，軍旅期間擁有53項國內外發明專利，為航太、能源、生物醫學領域權威。他分享高雄市岡山區兆湘國小將航空主題列為校本課程為例，設有大型登機台和風動地標，辦理「小小航天工程師」、「航太科普創意設計科學展」等動手做科學研習營活動，落實全民國防航太科普教育。

本次論文發表包括AI科技、永續發展、偏鄉教育、原民教育、多元文化教育等議題，共24組口頭發表及9組海報發表，旨在將教育行政領域中融入永續性與創新，並探討多元的視角來解決當前的挑戰，讓研究

者、教育行政人員及政策制定者共同分享最佳實踐，促進學術界與實務界的交流，俾能推動教育行政的改革。

《教育行政研究所》



2025全國高中暨大專青年自然科學辯論競賽在屏大

第10屆2025全國高中暨大專青年自然科學辯論競賽5月24日、25日在本校登場，由本校、陸軍軍官學校及空軍軍官學校共同主辦，共有36支隊伍近200位參賽者參賽，並邀請28所高中、大專院校及科學相關單位44位專家學者擔任評審。屏東大學並與陸軍官校完成策略聯盟更新簽約，象徵雙方合作邁向新里程，未來兩校更緊密合作，整合資源，結合國際化視野，共同推動教育創新與卓越發展。

今年的辯論競賽特別以具高度挑戰性的IYPT（國際青年物理學家辯論賽）與IYNT（國際青年自然科學家辯論賽）題庫為自然科學議題辯論的主軸，提升了辯論的深度與難度。值得一提的是，選擇以英文進行辯論的參賽者較往年更為顯著，展現出其對於跨語言科學辯論的高度關注與積極參與程度。競賽過程中，選手們不

僅論點犀利，思辨慎密，更展現了以英文流暢論辯的實力與自信，為競賽增添亮眼風采。

陳永森校長表示，今年屏大正式啟動與捷克馬薩里克大學(Masaryk University)及日本廣島大學的衛星合作計畫，開展跨國太空科學研究。以自然科學為基石，推



動本校與國際學術的連結。劉英偉副校長期許各位參賽者，以科學的視角透過辯論深入思考問題，強化思辨及創新能力。讓自身在未來面對挑戰時，能夠發想更多元化的解決方案。

陸軍官校譚芳榮校長則以資深辯論學長的身份，勉勵各位參賽者享受辯論競賽，並為參賽者加油打氣，以行動傳遞鼓勵與支持。總召陸軍官校洪偉清教授感謝智榮基金會及各單位的大力支持及評審的參與，期許同學以永不放棄的精神去科學探究、實作，保持熱情與初衷。

智榮基金會施振榮董事長在祝福影片中指出，「科技島」與「世界公民」將是臺灣未來的重心。期許激發青年學子對科學與科技的熱情與投入，培養具有全球視野與批判性思考能力的新世代，推動臺灣成為引領全球科技創新的關鍵力量。

2025資訊系統與人工智慧研討會

本校資訊學院電腦科學與人工智慧學系於5月26日舉辦「2025資訊系統與人工智慧研討會」，徵稿主題囊括人工智慧、雲端暨物聯網、資訊安全及數位內容與教育科技等面向，今年論文徵集，投稿件數多達61件，為近5年之最，經審查後選出46篇於現場發表，發表者除了本校資訊學院的研究生或大學生，還有來自國內學校、中心機構，會議一開始由本校資工系王隆仁榮譽講座教授做專題演講，講題為「人工智慧與數位轉型的發展契機 Opportunities for AI and digital transformation」，現場出席人數近百人，場面熱烈。

這項研討會從2003年起至今已辦理22年，未來仍將持續辦理，廣邀全國學術及產官學專家齊聚屏大，共襄盛舉。此次研討會延續過往的討論成果，再以其人工智慧(AI)面相為出發點，並以跨界思維的融入，如多媒體

技術、巨量資料(BigData)、數位教育、運算思維、雲端應用等技術應用，讓資訊科技更緊密與現實情境結合，屏大電科系未來也將持續辦理，廣邀國內學術及研究各界專家先進，做更多元的交流與激盪，培植新一代資訊人才。

《電腦科學與人工智慧學系》



屏大勇奪年度五人制足球錦標賽雙料獎牌榮耀

大專院校113學年度五人制足球錦標賽，於5月19日至23日在國立雲林科技大學進行賽事，經過多日小組循環賽及複決淘汰賽，面對眾多頂尖敵手，屏大足球代表隊勇奪公開男生組亞軍及公開女生組季軍榮耀！

本屆五人制足球錦標賽，公開男生組共16支代表隊參賽，公開女子組共10支代表隊參賽。屏大男子代表隊一路過關斬將，以全勝不敗佳績晉級冠軍決賽；屏大女子代表隊於小組遭遇冠軍伍輔英科大惜敗一場，賽事狀況膠著，屏大女健兒發揮強大心理素質，力拚積分晉級季殿軍獎牌，爭奪決賽。

在決賽過程，男子組遭遇強敵國立臺灣體育運動大學，雙方拚力，互不相讓，最終屏大惜敗對手1球，取得公開男生組亞軍榮耀。在女子組部分，屏大亦遭遇臺體大，進行季殿軍獎牌爭奪決賽，雙方於正規時間1比1平手，後續進入5球PK大賽，亦未能分出勝負，進入最後PK罰踢點死戰，屏大以一球之差力退臺體大，取得公開女子組季軍獎牌榮耀。

屏大現已成為五人制足球競賽場上最耀眼的隊伍，也是眾多學校假想敵，並且已有多位體育系學生獲選五人制足球國家代表隊選手，將為國家爭取亞洲盃參賽資格而努力，為屏大也為自我爭取最高榮耀。



●發行人：陳永森 ●編輯：秘書室 ●發行所：國立屏東大學 ●地址：屏東市民生路4-18號 ●印刷：鳴昇彩色印刷有限公司

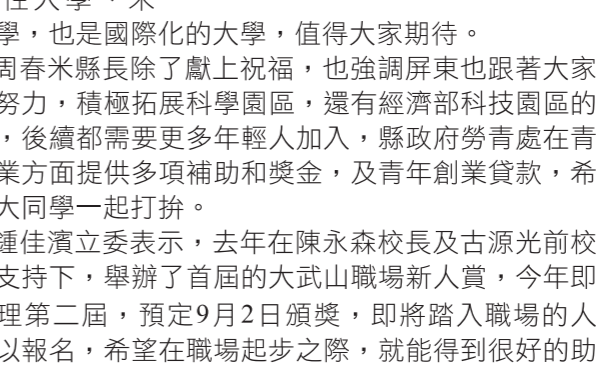
113學年度畢業典禮 祝福畢業同學鵬程萬里

113學年度畢業典禮「屏聚青春 展翅飛鳴」於5月18日登場，典禮分上下午場，在民生校區大禮堂舉辦，上午場是管理學院、教育學院和大武山學院，下午場則是人文社會學院、資訊學院和理學院，總共有1,927名畢業生，包括日間部博碩士班28人、在職碩士班139人、學士班1,684人、進修學士班76人，還有來自越南、泰國、印尼等國際學生。在眾人祝福下，畢業生由師長撥穗，領取畢業證書和各獎項，畢業同學穿著學士袍、手捧鮮花及紀念娃娃，開心地和師長同學或觀禮的親友合照，雖然離情依依，也充滿許多難忘的回憶及歡笑。

蒞臨畢典的貴賓上午場有鍾佳濱立法委員、伍麗華立法委員、屏東市周佳琪市長等，下午場有周春米縣長、校友總會長張平沼理事長等，以及來自各夥伴學校和產官學界的代表。除了場內的畢業典禮，五育樓前面還有熱鬧的畢業市集。

陳永森校長致詞說，本屆畢業同學，在大學四年求學生涯中，歷經近幾十年來最嚴重的變化與動盪，大一正值新冠疫情期間，大家戴著口罩，接下來是AI的崛起，這兩個月又遇到全球最大的經濟動盪，他勉勵同學，擁有因應變化的韌性是最重要的。屏大所設計的課程內容包括AI的運用、跟產業界的接軌、跨領域的學習，以及疫情之後的國際化，讓同學培養足以面對各種挑戰的韌性，從屏大畢業的同學，在職場的雇主滿意度高達96%以上，名列全國前三名。

陳校長接著說，「屏東事就是屏大的事」，屏東這個地方已經成為大家身上無法抹滅的印記，期許大家未來在職場或其他方面的表現，都是母校及學弟妹的驕傲，祝福大家鵬程萬里，帶著在屏大所學的專業知識，迎接各種挑戰，迎向未來，同時也要感謝教導陪伴的師



伍麗華立委78年從屏師畢業，今年更從教育行政研究所博士班畢業，她表示，有機會成為老師和校長，甚至被拔擢到縣政府擔任處長，還接受選民支持成為立法委員，感謝屏師栽培；她在四個會期評鑑中都拿到特優立委，選民服務有口皆碑，她以母校為榮，也希望母校以她為榮。

校友總會長張平沼理事長細數自己的求學歷程，47年從屏東師範畢業，後來重考大學轉換跑道讀法律，當法官、檢察官和立法委員，甚至日後創立了30多家公司，感謝母校的栽培與訓練，才有今日的成就，勉勵同學無論在哪一階段，做任何事情，都要一本初衷，全力以赴，把事情做好，奠定良好基礎，人生才有下一步。

林雨潔四年全大運勇奪游泳7金3銀 獲頒大武榮光獎

今年畢業典禮各項獎項中，最特別的是首次頒發的「大武榮光獎」。商業大數據系林雨潔同學在今年畢業典禮中，不僅獲得五育獎中的德育獎和體育獎，由於她個人在全大運游泳競賽中，四年來為個人也為屏大爭光，因此特別設立這個獎。

林雨潔同學為全大運常勝軍，個人全大運生涯紀錄，從111年迄114年共計奪得10面獎牌榮耀(7金3銀)，單單今年就奪下3面一般女生組游泳金牌(50公尺蝶式、50公尺自由式、100公尺自由式)，成為本屆賽事獎牌數大贏家。尤其在50公尺蝶式項目中，林雨潔同學連續4年奪得金牌榮耀，「四連霸佳績」儼然成為無法超越的高牆。林雨潔同學能榮獲「大武榮光獎」，可說是實至名歸。

戎裝承使命 屏風踏征程 ROTC畢業典禮

本校於5月24日上午在屏商校區教學二館紅廳，辦理一場與眾不同的畢業典禮，畢業生身上穿的不是學士服，而是身著正氣凜然的軍服，他們是來自各大專院校，加入國防部大學儲備官軍官訓練團(Reserve Officers' Training Corps, 簡稱ROTC)計畫的同學，畢業後將到部隊擔任少尉軍官，擁有與一般大學畢業生不一樣的使命。

典禮由劉英偉副校長主持，劉副校長恭喜114年班13位同學順利結訓，歷經3年完成入伍訓練及三軍官校寒暑假訓練，同學由民轉軍，通過單兵戰鬥教練，步槍射擊訓練及各軍種實彈震憾教育等不同階段考驗與洗禮，值得肯定，期許同學都能見賢思齊，接續傳承展現出精神抖擻、自信驕傲的軍人特質。

榮獲113學年度第一學期「全勤獎」及「結訓體能測驗」滿百兩項殊榮的屏東大學何亮好同學代表致謝詞說，對未來的期許，希望能夠保持著一顆謙卑若遜、虛懷若谷、求知若渴的心，在面對未知以及新知，甚至是挑戰時，可以用一個開放且包容的態度去面對；同時也

能夠堅守自己的理念，以豐富的學識及涵養，在理想與現實之間做到從容而優雅，不被環境所折服，不為困難所擊倒，維繫著初心，謹守著榮譽，盡到符合自己職責的義務。

屏大ROTC中心指出，ROTC的畢業生畢業即是少尉軍官，月薪新臺幣58,500元，如果把一些加給算進來，年薪約有90萬元，畢業後至少須服役

5年。這幾年來自屏東縣各高中等校詢問ROTC的相關訊息，報考和錄取的名額也逐年增加，目前在訓學生共有35人，顯見「從軍報國」已是年輕學子職涯的選項之一。

國防部自2017年起陸續與各大專院校簽約積極推動ROTC計畫，2018年透過南亞技術學院(ROTC專業大學)與本校合作成立ROTC教育中心，目前由黃名義主任秘書擔任中心主任，南亞技術學院指派



首位雙聯學位畢業國際生 展現跨文化典範與國際合作成

5月18日畢業典禮當天中午12點，另舉辦一場「國際學生專屬畢業典禮」，共有92位師生與親友熱情出席，包括18位畢業僑外生、69位親友，以及校長、國際長與副國際長等多位師長。典禮溫馨隆重，展現對國際學生的重視，也體現出本校深耕國際教育的承諾。

在眾多畢業生中，來自泰國姊妹校塔亞布里皇家理工大學(RMUTT)的應用物理系光電暨材料碩士班學生



李智偉，備受矚目。他是本校首位完成雙聯學位課程的國際學生，象徵本校推動國際合作與學術交流的具體成果。在台一年半的學習歷程中表現出色，學業成績優異，並積極精進華語能力，快速適應中文授課與在地生活，展現出卓越的學習能力與文化適應力。

李智偉對於來自不同背景的國際學生更展現高度同理心，主動協助他們克服語言、生活與文化適應上的挑戰。他樂於分享自身經驗，成為同儕口中的「精神支柱」與「榜樣學長」。他的謙遜態度與親切性格，讓他廣受歡迎，深獲師長同學肯定。



泰國那空沙旺皇家大學代表團來訪 加強學術與合作交流

泰國那空沙旺皇家大學(Nakhon Sawan Rajabhat University, NSRU)研究發展處副處長Sirisorn Bhuranaahirunn助理教授，攜教育新科技部主席Wudhijaya Philuek助理教授、及數學統計、電腦資訊科技及研究發長處同仁共計8名師長同仁，於6月2日拜訪本校，雙方就未來的學術合作與交流計畫展開深入討論，展現雙方對國際學術合作的高度意願性。

屏大與那空沙旺皇家大學的合作淵源深厚，自2016年簽署合作備忘錄，NSRU曾派師長參加本校辦理「Training the Trainers Program」外，也曾邀請前副校長林曉雲教授前往NSRU進行學術交流，聚焦於教師資培訓。本校STEM國際學程也有位來自NSRU學生於113學年度畢業，且繼續於臺灣師範大學進修博士班。

陳永森校長除表達誠摯歡迎，並感謝NSRU代表團蒞校。針對對方提出與企業的合作及送學生前來交換跟學習，陳校長說，本校與地方產業有緊密聯繫及合作，

希望能透過本校依據教育部新型專班計畫塑成的iSMART計畫吸引泰方學生到本校就讀。許華書研發長則歡迎NSRU師生



與本校師生合作研究，尤其資訊學院在AI方面豐碩的研究可提供對方師生一同學習。陳佑副國際長說，本校提供多種獎學金給國際生，歡迎NSRU學生前來交換或實習。NSRU也希望送學生在寒暑假期間體驗本校課程及臺灣文化，期待未來能有更緊密的學術合作與人才交流。

歷經多次校名更迭，成為今日綜合型大學的歷程，並積極與國際的大學和海外姊妹校進行交流。NSRU參訪團瀏覽校史館內老照片、歷任校長貢獻、師生校園生活紀錄等，並透過張效良校長特展，觀看紀錄影片、手稿、書信和影音資料等，了解張校長對於三動(運動、勞動、活動)教育的理念和熱忱，以及對於師生的影響。透過此次參訪，更了解屏大的百年歷史與文化，也對屏大在高等教育的發展有更多認識，對未來兩校學生交換計畫與學術交流助益很大。

本校校史館位於民生校區總館六樓，是一個結合記憶與文化、實體與數位的展示空間，透過大量典藏資料等，希望不論是國內外的貴賓或校內師生到訪，都能夠透過參觀和導覽，了解屏大結合「高教-師培-技職」的校史發展、辦學精神和特色。



NSRU外賓首站參訪屏大校史館

泰國那空沙旺皇家大學(NSRU)參訪團於6月1日抵達本校，首站就來到屏大圖書館內的校史館參觀，深入了解屏大圖書館和百年校史。

NSRU參訪團透過校史館的檔案資料以及圖書館典閱組專人導覽，了解屏大從日治時期的屏東師範學校、