

扎根慢城，鏈結桃竹苗大矽谷—— 國立聯合大學培育跨域 AI 與永續人才

群山環繞，與茶園、竹林、綠地為鄰，夢幻秘境竟是大學校園？

國立聯合大學坐落於苗栗，是全台唯一具國際「雙慢城」認證的城市，以優美校景洗滌學子身心，卻同時位於「桃竹苗大矽谷」全球最重要之半導體產業聚落之中，以產學共訓培育學子就業力。

「國際慢城認證」是一處保存生活品質、自然環境與文化遺產的宜居象徵，與「聯合國永續發展目標」(SDGs) 指標接軌，各大專校院無不於SDGs中尋找自己的定位。聯大在慢城中培育出的聯大生，不僅擁有本科專業，更懂得運用AI及跨域自主學習。聯合大學校長侯帝光表示，「聯大不只要培養好人才，更要培養懂得『永續精神、利他共好』的好人！」

以AI為專業加值 推動跨域應用

創校52年，國立聯合大學始終秉持「取之於產業、用之於產業」的DNA，培育國家需要的人才；聯大設有理工學院、電機資訊學院、管理學院、客家研究學院、人文與社會學院及設計學院等6大學院，與時俱進培養產業尖兵，積極整合校內研究資源，帶動整體研究能量，經常榮登產業最愛員工。

近年鑑於對AI發展的重視，聯大延聘中華民國人工智慧學會理事長丁川康教授擔任副校長，為聯大量身打造AI發展策略。丁川康表示，聯大致力推動AI先進、跨域的應用：在教學方面，統整學校AI課程，並加入「臺灣大專院校人工智慧學程聯盟」(TAICA)，發展AI跨域的教育地圖；此外，成立校級研究中心，以先進技術研究、產學應用，並與客家研究學院、設計學院、智慧製造等



聯合大學副校長
丁川康



聯大文化創意與數位行銷學系
助理教授熊子扉

串聯，訓練學生與產業無縫接軌；在發展AI的關鍵「算力」方面，聯大打造AI教室與運算中心，配置先進的計算設備，推動各項AI的教學與前沿研究，構建跨學科合作的平台，同時加強與產業的連結，促進實務應用。

以人本精神醞釀文創能量，與學子共創影響力

聯大不僅強調AI科技力，更重視設計與人文素養。設計學院榮獲多項國際設計大獎，客家研究學院、人文與社會學院及管理學院亦獲國科會與教育部多項計畫支持。文化創意與數位行銷學系助理教授熊子扉指出，台灣文創產業正值數位化、個性化與全球化變革，高等教育須結合職場趨勢，培養創新人才。聯大強調自主學習與跨領域合作，近年來積極參與跨系合作教育部研究計畫、農業部駐村計畫、產學合作，成果豐碩。其中，聯大文創系於農業部「洄游農村計畫」連續三屆(第12-14屆)榮獲金、銀、銅獎，展現AI數位應用、數位內容經營、品牌行銷、減碳永續、大數據分析等跨領域成果，培訓學生將文化價值轉化為產業競爭力，成為台灣文創產業新世代領航者。

侯帝光期許，未來聯大以AI應用為核心方向融入19個學系，「不只是資工、電機系…要學AI，人文、商管、工程等領域都需要導入AI加值，讓AI成為人才賦能升級的利器。」

聯大扎根慢城，放眼桃竹苗大矽谷，與永續精神並進。



聯合大學校長
侯帝光