

吳鳳科技大學秘書處新聞剪報

報社名稱	經濟日報	刊登版面	商情新聞	刊登日期	112/11/09(四)
------	------	------	------	------	--------------

經濟日報

首頁 經濟VIP 經濟彭博 即時 要聞 產業 證券 行情 國際 兩岸 金融 期貨 理財 房市 專欄 品味 OFF學 高情 | 產業資料庫 稅稅哈學堂

經濟日報 > 高情 > 產學研訓

吳鳳科大設立人工智慧無人機科技系 舉辦揭牌儀式

本文共735字



2023/11/09 21:31:33

經濟日報 張傑 0

吳鳳科技大學今(9)日舉行人工智慧無人機科技系揭牌典禮，該系未來著重於培養學生在無人機技術及人工智慧領域的知識與技能，以因應未來的科技挑戰。113學年度入學就讀該系新生，皆可獲贈一架無人機，供入學後實務操作學習，揭牌典禮上特地邀請到前中科院景中興院長，進行一場關於無人機未來發展與應用的講座，吸引了眾多來自無人機產業的代表、高中職校長、廠商共襄盛舉。

吳鳳科技大學校長蔡宏榮表示，吳鳳科大成立已有58年，一直致力於追隨社會趨勢和產業需求，以提供學生最優質的教育環境，因應中科院在嘉義民雄院區興建無人機專屬生產廠房和嘉義縣政府規劃的「無人機與航太產業園區」，吳鳳科大2022年向教育部提出，成立人工智慧無人機科技系的計劃獲准成立，在培養無人機技術領域的人才，促進科技創新，為無人機產業的發展貢獻力量。

揭牌典禮上，吳鳳科大宣佈特聘國軍培訓無人機推手，甫從空軍航空技術學院退役的陳楊正光上校博士，擔任人工智慧無人機科技系的籌備主任，陳博士指出，人工智慧和無人機技術已經成為當今世界科技發展的兩大引擎，無人機不論在農業、土地量測及救災等應用上有很大的幫助外，在俄烏戰爭中，更充分展現出無人機的戰場優勢。

無人機儼然成為各國競相發展的主要科技項目，該系學生將來以取得民航局無人機證照及經濟部IPAS人工智慧相關證照為主要教學目標，學生將可在人工智慧及無人機等高收入產業實習並順利接軌進入相關產業，亦或報考ROTC成為國軍無人機專業人才。

吳鳳科大一直秉持「擁有一技之長才能成就人生價值」的理念，根據業界實務需求，規劃實用課程，以幫助學生在就業市場中更具競爭力，學校強調學業和職業生涯之間的無縫接軌，並邀請產業界代表參與學生的教育過程，以確保學生獲得實際的產業經驗，達到就學就業無縫接軌。



吳鳳科大特聘國軍培訓無人機推手，甫從空軍航空技術學院退役的陳楊正光上校博士擔任人工智慧無人機科技系的籌備主任(右一) 吳鳳科大/提供

承辦人員		二級主管		主任秘書		批示	
------	--	------	--	------	--	----	--