

# 吳鳳科技大學秘書處新聞剪報

報社名稱	元丰傳媒	刊登版面	最新消息	刊登日期	112/11/09(四)
------	------	------	------	------	--------------

2023年11月09日 廣告刊登 關於我們 聯絡我們

元丰傳媒  
Yuan Feng Media

Home 熱門 政治 社會 生活 健康 財經 娛樂 體育 評論 藝文 大陸 文教 旅遊 綜合 戲劇 美食 專區

全國新創第一系 吳鳳科大人工智慧無人機科技系獲准設立招生 113學年度入學就讀新生皆可獲贈一架無人機

張文一 白 2023年十一月09日 27 觀看 0 分享



【記者張文一嘉義報導】吳鳳科技大學(9日)舉行人工智慧無人機科技系揭牌典禮。該系將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。當天特地邀請到中科院吳中興院長進行了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，學校成立已有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。蔡校長提到，對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」，學校去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。

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。無人機已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技職進入相關產業，亦可報考ROTC成為國軍無人機專業人才。

揭牌儀式中，還進行無人機的操作表演，也邀請到全國無人機相關產業共同為吳鳳科大人工智慧無人機科技系見證慶賀外，同時舉辦產官學界的討論會；會中充分討論無人機未來發展趨勢，期待藉由該系的成立，將為台灣的無人機科技領域帶來新的動力，並為無人機和人工智慧領域的專業培訓提供新的契機。

校長蔡宏榮表示，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。

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