

# 吳鳳科技大學秘書處新聞剪報

報社名稱	中央通訊社 華視新聞網	刊登版面	生活新聞 新聞	刊登日期	112/11/09(四)
------	----------------	------	------------	------	--------------

中央通訊社 新聞 150% 43% 13% 43% 15% 25% 44% 經知識的雙1購物 新聞推薦 每日睇下

即時 政治 國際 兩岸 產經 證券 科技 生活 社會 地方 文化 運動 娛樂 悅讀 影音 專題 訊息平台

## 吳鳳科大成立人工智慧無人機科技系 掌握產業動態



吳鳳科技大學9日舉行人工智慧無人機科技系揭牌典禮，展示F-16、F-5E等戰機模型無人機，中央社記者蔡智明攝 112年11月9日

（中央社記者蔡智明嘉義縣9日電）掌握最新產業動態，吳鳳科大成立人工智慧無人機科技系今天揭牌，113學年度就讀該系新生皆可獲贈1架無人機供實務操作學習，教學著重產業需求，為國家培養無人機及人工智慧領域人才。

吳鳳科技大學今天舉行人工智慧無人機科技系揭牌典禮，安排無人機愛好者展示F-16等戰機模型無人機及飛行表演，並邀請前國家中山科學研究院院長吳中興進行無人機未來發展與應用講座，吸引眾多無人機產業代表、高中職校長、廠商共襄盛舉。

吳鳳科大校長蔡宏榮接受媒體聯訪表示，對應中科院在嘉義民雄院區興建無人機專業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設立人工智慧無人機科技系的計畫獲准成立。

蔡宏榮說，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再進入相關產業工作，或報考ROTC（大學儲備軍官訓練團）成為國軍無人機專業人才。

此外，113學年度入學就讀該系新生皆可獲贈1架價值約新台幣1萬元的無人機，供實務操作學習。人工智慧無人機科技系籌備主任由空軍航空技術學院退役的陳揚正光博士擔任。

陳揚正光指出，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幫助外，在俄烏戰爭中更充分展現出無人機的戰場優勢。

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