

吳鳳科技大學秘書室新聞剪報

報社名稱	Yahoo 新聞 引新聞 LIFE 集新聞	刊登版面	焦點新聞 地方新聞 生活新聞 地方新聞	刊登日期	113/09/03(二)
------	--------------------------------	------	------------------------------	------	--------------

yahoo! 新聞



熱訊 臺灣動風 檔機傳孕 房貸利率 劉亞仁續判刑 鑽石鑽戒 邵瑋琪 空運翻修費用 大台翔平 00919除息日 重人節優惠

焦點 即時 娛樂影劇 國際 政治 社會地方 財經 運動 玩樂 品味 健康 遊戲3C 2024美國大選

吳鳳科大舉辦機器人工程師初階術科種子師資培訓

(記者黃信峯 / 嘉義報導) 吳鳳科技大學今(9/2日)起正式展開為期5天的「機器人工程師初階術科種子師資培訓活動」, 蔡宏榮校長於開訓時勉勵種子師資, 本次培訓活動旨在培育具備機電、軟體及系統整合等技能的專業師資, 以因應智慧/綠色製造領域日益增長機器人技術需求。活動由吳鳳科大機械與智慧製造工程系、社團法人台灣智慧自動化與機器人協會及國立中正大學前瞻綠色低碳製造產業人才及技術培育基地聯合主辦。

吳鳳科大校長蔡宏榮表示, 隨著科技快速發展, 機器人產業已成為國家重點發展領域之一。吳鳳科大將持續投入資源, 支持此類培訓, 促進智慧/綠色製造技術的普及, 並為產業培育更多專業人才。機械與智慧製造工程系陳俊良主任也強調, 此次培訓將有效幫助技職學校教師掌握機器手臂實際應用於產業界之技術, 並提升參與學生的競爭力。

開訓講師智動協會陳茂璋術科委員, 擁有機器人技術與應用領域豐富的教學與實務經驗, 特別是在多軸機械手臂操作上具備深厚專業背景, 確保學員能夠掌握最新技術與實務技能。本次培訓活動於吳鳳科技大學花明樓「智慧型載具教室」舉行, 課程內容涵蓋機器人安全、機械手臂結構與程式語言等主題, 並特別安排有扎實之實機操作與驗收環節, 針對技術領域教師設計實作內容, 提升機器人技術領域的教學能力; 吸引許多相關科系的學校老師蒞臨參加。

吳鳳科技大學期望透過此活動, 擴大機器人技術在台灣技職學校的推廣與應用, 為智慧/綠色製造產業培育更多優秀人才。未來將持續進行類似培訓, 推動台灣科技教育與產業發展。



圖/吳鳳科大舉辦機器人工程師初階術科種子師資培訓, 記者黃信峯拍攝

承辦人員		主任秘書		批示	
------	--	------	--	----	--