吳鳳科技大學秘書室新聞剪報

報社 名稱

觀傳媒

刊登版面

雲嘉南新聞

刊登日期

114/04/08(二)

W 觀傳媒

首頁 新聞 ▼ 評論 ▼ 生活 ▼ 人物 ▼ 専題 ▼ 觀頻道 懶人包 精彩戲劇免費看 Q

吳鳳科大機器人工程師認證場地揭牌 推動智科人才培育

記者 / 邱嘉琪 2025-04-08



▲吳鳳科大機器人工程師術科認證場地正式揭牌。(圖/吳鳳科大提供)

(觀傳媒雲嘉南新聞)【記者邱嘉琪/嘉義報導】吳鳳科技大學機械與智慧製造工程系8日舉行「機器人工程師術科認證場地」揭牌儀式,正式啟用全新訓練場地。該場地獲得台灣智慧自動化與機器人協會(TAIROA)認證,未來將可作為機器人工程師術科考試的合格考場,標誌著學校在智慧科技人才培育上的重要里程碑。

吳鳳科大指出,此次建置總投入金額達800萬元,設施完善,符合作業實務與考試需求,顯示該校對於智慧製造與機器人教育的高度重視,今日揭牌吸引來自產學界的貴賓、學術專家及師生共同見證,該校期待透過此認證場地的設立,進一步推動台灣機器人技術教育的發展,為智慧化機械與綠色製造產業培育更多優秀人才。

該校近年積極推動機器人技術教學,並與台灣智慧自動化與機器人協會、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等單位合作,建構完整的機器人工程師認證制度,著重於培養具備機電整合、程式開發及智慧製造應用能力的專業人才。

校長蔡宏榮表示,技職教育的核心在於技藝能力的培育與實作應用,該校除了積極推動證照制度,也已建置多達77處技能檢定與培訓場域,為學生打造優質的學習環境。他強調,機器人技術已成為產業升級的關鍵,該校將持續整合資源、深化產學合作,協助學生掌握最新技術,畢業即能無縫接軌業界。

機械與智慧製造工程系主任陳俊良指出,認證場地的啟用,將使吳鳳科大成為技職體系中機器人專業技術培訓的重要據點。未來系上將定期舉辦認證考試與專業課程,提升學生的實作能力與就 業競爭力,協助學生在機械手臂與自動化領域站穩腳步。

承辦人員 主任秘書 批示	
--------------	--