

國立勤益科技大學

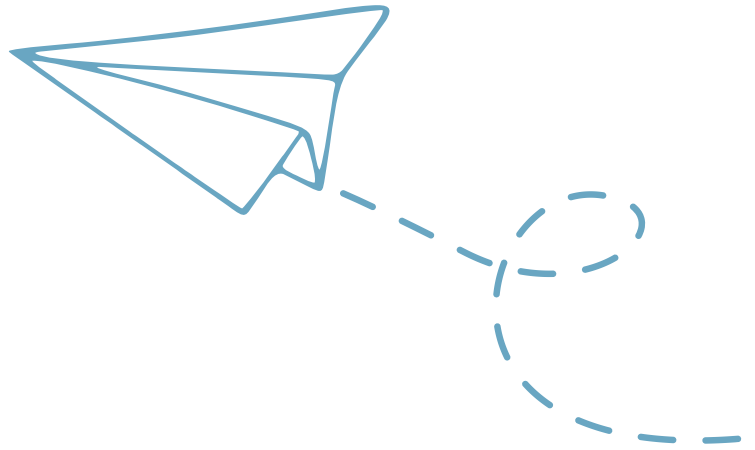
新訊



📍 明秀湖畔芒果樹




目錄




- 施盈佑老師榮獲全國傑出通識教育教師獎 P1
- 機械系侯沅呈同學榮獲技職傑出獎 P2
- 本校名列世界百大綠色大學 P3
- 本校受贈高精度工業機器人 P4
- 賣桔者言學用實踐 P5
- 台灣磨粒加工學會舉辦年會暨精密加工技術研討會 P6
- 雙溪高中與本校數位學伴相見歡 P7
- 應英系同學策展雙語導覽 P8
- 「四年制產學合作學士班」聯合招生宣導團 P9

您可透過右方QR CODE
更深入了解勤益科大




 國立勤益科大官網




 公關室網頁




 公關室Instagram



 公關室FB粉專



 公關室YT頻道

發行單位：國立勤益科技大學 公共關係室

發行人：陳坤盛校長

聯絡電話：04-23924505轉2030-2033

聯絡信箱：pro@ncut.edu.tw

施盈佑老師 榮獲全國傑出通識教育教師獎



教育部鄭英耀部長(左)頒發第11屆全國傑出通識教育教師獎。

教育部全國傑出通識教育教師選拔，第11屆共43所大學、59位候選人參選，最終選出5位傑出教師獲獎。本校基礎通識教育中心施盈佑副教授以「活動教學法」融入課程，深獲評審青睞。

教育部部長鄭英耀表示，通識教育是大學教育的核心，獲獎教師以生命影響生命，堪為榜樣。施盈佑老師亦分享，他將教學延伸至課外競賽，運用桌遊與創新教學法，激發學生思考和表達能力。

CONGRATULATIONS

機械系侯沅呈同學 榮獲技職傑出獎



教育部主辦的第二十屆「技職之光」頒獎典禮在交通部集思國際會議中心舉行，表揚34組、49位優秀技職人才。

本校機械系侯沅呈同學憑藉多張乙級和丙級證照榮獲「技職傑出獎」，他特別感謝老師的啟發與鼓勵，並分享他考取證照的經歷。

教育部政務次長葉丙成主持並指出，技職教育學生擁有核心競爭力，並引用研究顯示未來20年內有47%的工作可能消失，強調技職教育的重要性。



本校名列世界百大 綠色大學

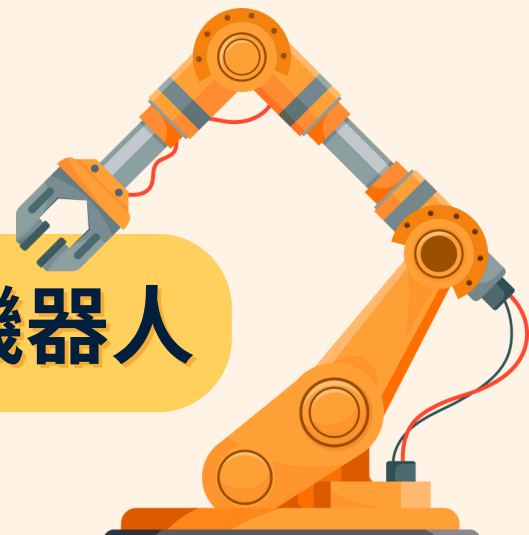


2024世界綠色大學排名發布會與研討會(UI GREENMETRIC WORLD UNIVERSITY RANKING SEMINAR AND AWARD CEREMONY2024)在巴西聖保羅召開，全球1477所大學參加，臺灣有30所大學上榜，本校與9所學校名列世界百大綠色大學。

本校及南華大學在廢棄物處理評比並列全球第一，獲得國際肯定。



本校受贈高精度工業機器人



大銀微系統捐贈高精度工業機器人給本校、雲林科大和松山工農，打造學用合一環境，培養學生專業技能，推動技術創新。

機械系黃智勇主任認為，設備捐贈有助於理論與實務結合，提高學生學習效益。

大銀微系統表示，捐贈的機器人適用於智慧製造，透過實作課，讓學生熟悉單軸機器人、驅動器、AC伺服馬達、編碼器等元件，學習系統整合。

賣桔者言學用實踐



本校管理學院與YSBC尤努斯社企中心聯合多方舉辦「第17屆賣桔者言：24節氣·健康活」，活動結合中醫生活元素，透過產學交流提升學生實際應用能力。

「賣桔者言」由企管系鄧美貞主任發起，秉承經濟理論實用性的精神，創辦市集體驗活動。本次除「學用市集」還搭配「保健講座」及「微展覽」，學生親手製作漢方草本產品及展示USR計畫成果，促進理論與實務結合。





台灣磨粒加工學會舉辦年會 暨精密加工技術研討會



磨粒學會年會暨精密加工技術研討會於本校舉行，邀請神奈川大學由井明紀教授與工研院副所長楊秉祥專題演講。

駱文傑副校長強調產學合作助推技術與人才培育。磨粒加工學會理事長蔡明義期望藉本次交流，擴大推廣磨粒加工學會。

活動包含年會、專題演講與技術交流，包括半導體與新材料等精密加工領域議題，吸引眾多學者專家及產業人士與會。



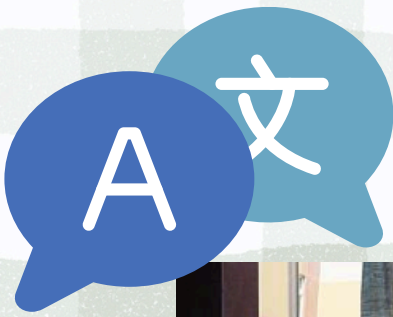
台灣磨粒加工學會年會蔡明義理事長（左三）與佳賓們合影。

雙溪高中與本校數位學伴 相見歡

新北市雙溪高中國中部與本校合作參與教育部「數位學伴計畫」，透過網路一對一陪伴偏鄉學生學習。日前兩校在台中舉行「數位學伴相見歡」實體活動。

小學伴陳同學表示，多元的家政課讓自己學會實用技能，大學伴耐心教導他英語，收穫很大。雙溪高中老師張競之指出，線上互動建立了良好學習關係，計畫不只幫助學生成長，也讓老師得到滿足和成就感。





應英系同學策展雙語導覽



應英系學生自主籌辦的「鐵藝新境」展覽開幕，展現了太平區鐵工藝術家的創意，並為學生提供實踐雙語能力的舞台。

陳文淵校長表示，本次學生專業的英語和策展能力，為未來進入國際會展產業奠定基礎。

展覽作品來自當地五金加工廠的廢棄材料，轉化為鐵雕作品，呈現藝術價值和環境關懷。學生提供中英導覽，生動解說創作理念，讓參觀者更了解鐵工藝術的魅力。



學生發揮創意推廣藝術家作品。



會展英文活動，民眾體驗皆稱有趣。



「四年制產學合作學士班」 聯合招生宣導團



僑務委員會114學年度四年制產學合作學士班聯合招生宣導團於山口洋及坤甸地區舉辦教育展，吸引600人參加。參展學校包括本校等15校。

駐印尼代表處僑務組組長李叔玲表示，有1/3印尼來臺學生源自西加地區，且山口洋客家人占62%，是華語教育最普及的地方。希望到場學生及家長把握機會，多多洽詢各校師長，瞭解升學方向。

