

# 助台南推動食農與環境教育 大葉餐旅系獲農委會補助

【記者方一成／彰化報導】大葉大學餐旅管理學系主任鄭信男「創生社區食農暨環境遊學教育中心」計畫獲農委會水保局大專院校農村實踐校園共創計畫補助，以台南市白河區的仙草國小、虎山社區、仙草社區、關嶺社區為場域，一方面結合聯合國永續發展目標SDGs，推廣食農教育與永續精神，另一方面規劃要將面臨廢校的關嶺國小打造為環教基地，串連周邊景點，再創地方特色。（見圖）

已連續六年獲得農委會水保局大專院校農村實踐校園共創計畫補助的大葉大學餐旅系主任鄭信男表示，他本身是台南白河子弟，白河區有豐富的農特產，但農民專注於種植，不知道如何行銷在地的好產品，因此他從民國一〇六年開始，帶領餐旅系學生走出教室，協助台南白河在地社區發展，希望能將觀光資源與農業特色結合，增加農民收益，為農業開創新價值。過去幾年的計畫他指導白河的農民製作果醋、果醬，開發農產品的應用，凝聚社區共識，新年度的計畫將以食農教育與環境教育為主軸。

鄭信男主任表示，食農教育與太康有機農場合作，透過親子共學的體驗活動，製作果雕盤飾、披薩，引導小朋友了解食物得來不易，學習珍惜資源、零廢棄的概念，環境教育將以目前學生不到十人、面臨廢校的關嶺國小為據點，以小學的場域作為環教基地，串連鄰近的觀光資源，規劃小旅行路線，讓校地活化。八月份已在鄰近白河區的柳營區試辦產地到餐桌的活動，未來也希望能把社區發展的成功模式推廣到台南其他社區，帶動地方創生。





國立暨南國際大學原住民專班學生表演。  
(圖：教育部提供)

# 走出疫情 · 再創新局

## 大專校院教務、校務經營主管聯席會議獻策永續經營

【記者王志誠、周貞伶／綜合報導】111年度大專校院教務、校務經營主管聯席會議假國立暨南國際大學舉行，邀請各公私大專校院主任秘書、教務長、總務長及相關業務承辦人與會共同研討，為大學永續經營共同獻策。本次會議以「走出疫情、再創新局」為主軸，期盼透過會議讓學校在面臨全球環境變遷及各種難以預見之突發災害或疫情的影響下，能夠轉變教育場域，整合教學資源，以「學生為主體」的思維，打破現有的教學框架，運用各項資源與方法，發展創新教學模式，培養學生精進專業知能，具備國際視野及獨立思辨能力，提升溝通、解決問題能力及就業競爭力，並優化學校辦學績效，型塑品牌特色，永續經營，再創新局。

另為呼應今年會議的主軸，也將邀請學者專家針對相關議題進行專題座談及分組座談，透過會議的與談及討論，讓學校互相交流研擬提升教學成效、培養優質人才與發展學校永續經營再創新局之策略，讓高等教育的發展更加多元性、更具獨特性。會議將以「後疫情時代大學教務及校務之因應策略」專題座談開場，邀請義守大學分享學校在面對COVID-19疫情的衝擊與挑戰下，如何重新整合校內資源，持續推動校務管理、發展創新教學模式及國際

化學術流動，擴展學生虛擬流動，促進國際學生交流，提升學生學習成效及未來就業競爭力。

分組座談因應教務、校務經營二個面向，共計安排4場，期使學校透過充分地實務經驗交流，能夠獲得寶貴的校務經營經驗。其中教務面2場座談，議題分別為：

一、雙語教育推動與策略：為「培育臺灣人才接軌國際」及「呼應國際企業來臺深耕，讓臺灣產業連結全球，打造優質就業機會」。教育部積極推動雙語政策，以加速推動高等教育雙語化。本次會議邀請國立中山大學及國立暨南國際大學分享如何透過校內組織與制度調整，並結合校外區域資源，開發EMI，數位模組教材，成立EMI教師支持系統，開設多元英文活動，打造友善雙語校園，推動雙語教育經驗。

二、以大數據分析回饋校務、教學精進及UCAN運用：教育部為促進大學培育人才符合產業需求，推動「大專校院就業職能平臺」，提供學校職能資源及工具，以產業所需職能連結教學發展及回饋。因此邀請國立臺中科技大學及國立宜蘭大學分享如何應用UCAN，以大數據整合課程地圖，改善教師修課內容，進行教學品保及校務研究，以達提高學生學習成效，並培育學生就業力的具體做法。

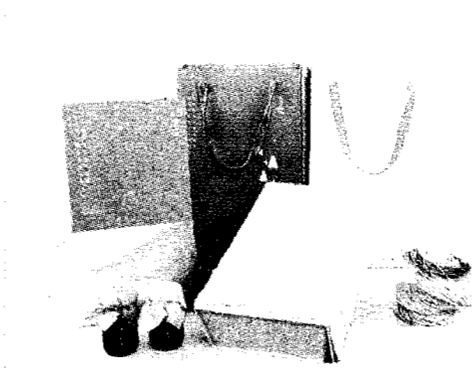
另外二場經營面分組座談，議題包括：

一、從新冠肺炎處理經驗談校園緊急應變：回顧疫情，學校發揮提供師生一個安全防疫環境的重要角色，本次會議邀請亞洲大學及輔仁大學分享校園如何緊急應變，迅速整合相關資源，完善校園防疫工作，維護師生健康，以及如何安排境外生住宿需求並進行疫情追蹤及關懷的處理經驗。

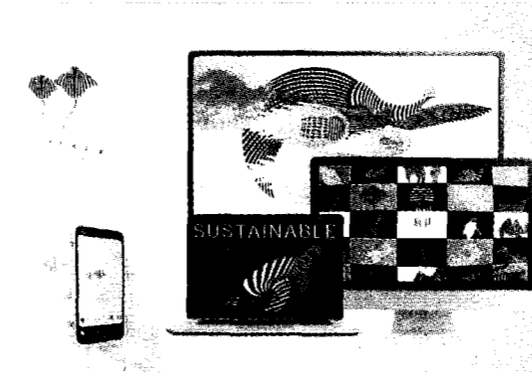
▼《荷包滿滿》透過品牌包裝設計，重新將臺南市白河發揚光大。



▼《米色》以漸層米麵開發與包裝設計。



▼《煥幻》是向動物學習的畢業展覽品牌形象設計。



▼《山間步道師》紀錄訴說每條步道的故事。



▼《森之聲》是一個如何運用廢棄原木保護森林的再創設計計畫。



▼《你好，歡迎關臨》將臺東縣關山鎮的特色文化進行整合推廣。



# 南應大7作品 奪紅點設計獎

文／記者賴友容 圖／臺南應用科技大學提供

臺南應用科技大學視覺傳達設計系學生參加德國2022年紅點品牌與傳達設計獎評選，從60個國家的上萬件參賽作品中脫穎而出，獲頒7件紅點獎，包括《米色》、《荷包滿滿》、《你好，歡迎關臨》、《森之聲》、《山間步道師》、《妖酒捌》、《煥幻》等。



由陳宜萱、林芷嘉、林亭羽及林羿汶共同創作的《米色》，告別平凡單調色彩的麵條，開發獨一無二的漸層米麵，以漸層比喻為人成長蛻變的過程，賦予單調色彩的麵條全新的生命力，品嘗麵條時彷彿也在細細品味著人生百態，為吃飯這件事注入有趣的動力。

《荷包滿滿》是由李家妮、孫熒孜、楊凱婷、廖紫縈及陳亮勛創作，取荷花的吉祥寓意，藉由荷花整體植物的根、莖、葉、花、籽等成為品牌的產品包材或包裝造型；同時使用提袋讓消費者自由選購不同荷花品種和分量的商品以作為伴手禮。

周子毓、歐子瑜、施方雯、鄭以謙、黃妙茹及游苑琦創作《你好，歡迎關臨》，將臺東縣關山鎮的特色文化進行整合，以人情為本，帶動當地「地、產、人」3大面向，讓設計深入在地並加以推廣。

◀《妖酒捌》以8隻臺灣本土妖怪作為代表，來形容在生活中遇到的各種會造成他人壓力的人。 大紀元時報 B5 版

《森之聲》是利用廢棄課桌椅製作成故事盒，故事講述課桌椅廢棄的緣由，勾起大眾對課桌椅的回憶與情感，並以製作的故事盒作為案例，啟發大眾對於廢棄物的使用再創兼具環保教育與廢材再創的循環目的。

《山間步道師》則針對山林裡的生態維護進行步道的修建，利用山林裡原有的石頭、木頭等材料，以手作方式運用非動力工具輔助進行步道施作，使步道降低對生態環境的擾動，增進步道的永續性與整體性。

南應大視傳系主任許喬斐表示，視傳系師生不僅在紅點國際大獎上獲得佳績，近年在國外 IF 新秀獎、墨西哥國際海報雙年展、日本富山國際海報3年展、Adobe® 卓越設計大獎等競賽獲獎無數，而國內的金點新秀獎更蟬聯國內得獎數第一，另外在亞洲包裝設計獎、金犢獎、金點概念獎等亦屢傳捷報，足以見證教學的成效。◇

# 大葉校友 獲優秀青年創業家

文／許俊揚

大葉大學校友張智閔參加「第四屆台中市在地優秀青年創業家選拔」活動，以咖啡渣製蚊香循環經濟再利用的好點子入選，這項咖啡渣價值再造計畫也獲得肯定，從眾多參賽者中脫穎而出，獲選今年台中市在地優秀青年創業家殊榮。

民國90年畢業於大葉大學車輛工程學系二技部的張智閔，畢業後原本在科技業上班，外派中國大陸的機緣，讓他接觸到生物科技在農業的運用，他把海外觀察帶回台灣，與父親、弟弟一起經營國村咖啡莊園，不斷提升技術，希望能將台灣咖啡推上新高度。他說，在賣咖啡後才發現咖啡渣後續處理的問題，如

何減廢蠻令人頭痛。後來他靈機一動，和從事製香的朋友合作，發揮創意將咖啡渣加入中藥、檜木和迷迭香等配料做成天然驅蚊香。目前已經研發出有露營戶外專用的驅蚊香，還有室內用環狀驅蚊香兩種產品。

利用咖啡渣製作驅蚊香的計畫，參加110年彰化縣政府舉辦的青年創意好點子競賽，得到縣府圓夢基金新台幣10萬元，當初計畫設定年度營業額目標是50萬，結果產品推出後大受好評，短短七個月就達成全年度目標。他也很感謝母校大葉大學的栽培，求學期間在德國師徒制的引導下，為他奠定專題研究、簡報製作、上台發表等能力，這些對於他日後投入職場很有幫助。



←大葉大學校友張智閔（左二）獲在地優秀青年創業家，大葉大學公關長洪文仲（右一）前往祝賀。  
圖／大葉大學提供

工商時報  
C19  
版

# 朝陽科大 深耕特殊教育奪獎

文／許俊揚

用心打造校園無障礙環境、照顧身心受限學子不遺餘力的朝陽科技大學，近日榮獲教育部111年度大專校院特殊教育服務特色學校獎，特教資源中心李麗溫老師亦獲頒特殊教育服務與輔導人員服務績優獎，由教育部學生事務及特殊教育司司長吳林輝頒獎表揚，推動特殊教育之貢獻受到肯定。

朝陽科大校長鄭道明表示，在促進無歧視與友善校園環境的努力上，朝陽已連續四年進榜英國泰晤士世界大學影響力排名，同時，朝陽也是全台灣第一個設立「特教資源中心」的科技大學，25年來已服務超過1,500名特教生，其中還有多位榮獲「總統教育

獎」，成為勇敢的生命鬥士。未來，朝陽將持續配合教育部推動身心障礙者權利公約（CRPD），努力讓身心受限的學子和其他人一樣，幫助他們安心就學，勇敢跨越障礙。

朝陽科大學務長廖俊鑑強調，朝陽貼心的為身心受限的學生提供其適性學習的電腦用品、輪椅使用之斜坡板以及調適的課桌椅，營造一個讓他們可獨立自主的校園學習環境。在校園內，建構了一條友善暢行的動線，設立友善扶手、廁所及坡道等；在宿舍內，學校也依據學生居住的適性需求，提供電動床，把衛浴間拓寬，增加移位機、緊急求救鈴及扶手等設備，並依照其受限的屬性，提供人力進行生活照顧。

工商時報  
C19 版

部

縣政府教  
縣立寶山



←致力照顧特教生的朝陽科技大學，獲頒特殊教育服務特色學校獎，由校長鄭道明（右）代表接受表揚。

圖／朝陽科大提供

# VMware攜手臺科大 育雲端應用專才

開設系統開發資安實務課程、打造DevSecOps工作坊 向下深耕開發者社群



經濟日報  
A16  
版

VMware攜手臺科大資管系，打造DevSecOps工作坊。

VMware / 提供

【台北訊】多雲服務領導廠商VMware攜手臺科大，為資管系開設「系統開發與作業安全實務Practices of DevSecOps」課程，打造VMware Tanzu Kubernetes DevSecOps工作坊，由VMware講師帶領學生認識前瞻數位應用趨勢和應用工具，並結合VMware vSphere with Tanzu Hands-on Labs上機實作資源，搭建學生接軌業界的橋樑，自學界向下深耕開發者社群，拓展台灣DevSecOps技術的人才基礎。

在企業數位轉型過程中，具備雲原生架構被視為一大關鍵，做為長期協助企業執行雲原生應用與多雲平台遷移的領導廠商，VMware看見

現代雲原生應用開發與跨雲平台相關技術需求倍增，學凡以敏捷開發打造自動化工具，以及DevSecOps流程再造等層面，均受到迫切且龐大的高階技術人才匱乏壓力。因此VMware盼從孕育新銳開發人才的高等教育界著手，與享譽企業CTO培育搖籃之名的臺科大合作，傾注師資傳授業界實務經驗與K8s及容器Lab資源，讓學生體驗雲原生生態與平台工具，提升其對於企業級微服務開發環境與技術的掌握力。

臺科大資管系主任暨安中心主任查士朝表示，近期企業普遍面臨資訊系統骨幹轉型與應用程式架構轉型，資訊相關科系的課程也需同

步升級，才能夠因應資訊技術的進步，並與職場人才需求接軌。此次很榮幸與雲原生架構領導廠牌VMware合作，共同培養雲原生架構的人才。而臺科大在資訊安全已有多年的耕耘，未來更會在雲端應用安全議題進行合作，以便培養能夠建立雲端應用的人才，更能夠確保雲端應用的資訊安全。

在VMware Tanzu Kubernetes DevSecOps工作坊中，VMware除以企業經驗分享DevSecOps技術架構、應用趨勢與效益外，還引入K8s與容器開發環境和技術資源，盼能為臺科大學生培植業界實務經驗，作為其職涯銜接的敲門磚。 (彭子豪)