

只租不售 臺南新市產業園區核定設置

記者陳瓊如／台北報導

經濟部為因應設廠用地需求，提供產業發展所需空間，規劃利用中南部台糖農場土地開發為「只租不售」的產業園區。日前已陸續核定設置嘉義縣「中埔產業園區」及「水上產業園區」，第3處臺南市「新市產業園區」也順利核定設置。

經濟部指出，新市產業園區位於臺南市新市區，緊鄰國道3號與國道8號銜接之新化系統交流道，周邊2公里內有南部科學園區（臺南園區）、樹谷科技園區、永康工業區及永康科技工業區等，在當地已形成明顯的產業群聚，且產業用地供不應求。新市產業園區開發面積共92公頃，除可提供台商回台所需土地、緩解當地對工業用地的需求，亦可與在地既有的科學園區及工業區相輔相成。

經濟部表示，新市產業園區雖緊鄰省道及國道，但計畫範圍與省道間的既有交通系統多為農路，有道路寬度不足之虞。所幸規劃期間獲臺南市政府團隊鼎力支持，同意協助開闢3米聯外道路，以連接新市產業園區及台6甲線新化外環道。市府在2年9月已提前啟動3米聯外道路工程設計，以利爭取用最快的速度讓廠商進駐租地及營運生產。

經濟部另補充說明，目前已在研擬租地條件及進駐園區的相關規範，預計二年底至三年初可以交付土地給承租廠商，為中南部廠商打造更優質的生產環境，並促進地方經濟發展。



深耕在地人才 施耐德培訓全台技職教師

記者李錫銘／台北報導

技職教育再升級！施耐德電機首度培訓全台技職教師，深耕在地人才培育，今年更聯手雙象貿易與松山農工農機構研習，透過分享工業自動化系統軟體EcoStruxure (m) Automation Expert與結合行動裝置擴增實境 (AR) 技術的EcoStruxure工業擴增實境顧問等工業物聯網最新科技，結合實際操作可程式邏輯/運動控制器Modicon M262與EcoStruxure Machine Expert等實務技術，展現施耐德電機拓展在地人才培育計畫的決心，致力協助台灣技職教育連結世界級工業自動化標準、降低學用落差，進而提升台灣人才的國際競爭力。

施耐德電機工業自動化事業部總經理林秀珍表示，施耐德電機的宗旨是為所有人提供進步與永續發展的橋樑，除了持續推出最新的能源與自動化管理技術，也期望透過知識分享培育在地人才。過去十年該公司連續舉辦Schneider Co Green學生綠能創意競賽，以激發年輕世代的想像力外；今年更響應提升技職教育層次以提供技職教師研習課程，並分享企業資源與未來產業趨勢，獲得許多研習教師的正面回饋，不但能深化老師們對工業4.0的認識，亦可實際了解開放平台的軟體設計國際標準；且熟悉以行動裝置遠端監控等實用又能引起學生興趣的功能；也期待未來能透過更多產學交流，協助台灣專業技術人才接軌世界趨勢，提升台灣產業全球競爭力。施耐德電機與在地企業合作，加速「台灣製造」數位轉型作為全球性的指標大廠。

2022年國際關務研討

新興技術應用確保供應鏈安全

記者陳瓊如／台北報導

財政部關務署與財政部財政人員訓練所共同舉辦「2022年國際關務研討會」，受嚴重特殊傳染性肺炎(COVID-19)疫情影響，研討會首次採視訊方式辦理，就海關數位技術之開發與應用進行交流及觀摩。關務署表示，近年數位貿易及跨境電子商務蓬勃發展，且COVID-19疫情對全球貿易產生重大影響，藉由本研討會，各國海關交流現代化通關程序及新興技術應用，有助簡化貨物進出口流程，並確保全球供應鏈穩定、安全及具韌性。

關務署指出，本次研討會以「數位海關」為主題，邀請世界貿易組織(WTO)專家介紹電子商務工作進展；美國國土安全調查署專家說明運用貿易透明資料分析及研究系統調查貿易洗錢犯罪方法；英國海關專家說明該國關務現代化；我國亦就數位通關、科技邊境管理、區塊鏈技術之關務應用及建構廉潔透明海關等主題分享經驗。

本次研討會除國內海關學員，亦邀請泰國、越南、新加坡及澳大利亞等國海關共襄盛舉，並安排各國學員分享其國家關務發展重點及現代化措施，充分利用研討會平臺進行關務趨勢意見交流。