

推動無人機產業 台中港科技園區成立「無人機產業智慧製造聯盟」

[感謝本校秘書室媒體公關組提供資料](#)

經濟部加工出口區管理處中港分處，與國立中興大學產業鏈結中心及國防關鍵系統研究發展中心，聯手推動「台中無人機產業供應鏈智慧製造聯盟」，並於今天舉辦聯盟簽約儀式！中港分處及中興大學偕同 39 家區內外會員廠商代表共同簽署，期打造完整的供應鏈組成產業聚落，致力推動無人機產業升級。

中港分處長梁又文表示，「台中無人機產業供應鏈智慧製造聯盟」囊括中部大專院校、精密機械、光學產業及先進材料供應鏈，期望藉聯盟助力，促進學界研發能量及中區重點產業廠商交流，解決共通性問題，擴展國內外市場，培育在地化人才，以發揮特色產業聚落之加值效益。

中興大學國防關鍵系統研究發展中心主任王國禎表示，無人機應用在俄烏戰爭後受到重視，除了軍事用途外，無人機更廣泛地應用在農業、環境監測、空拍測繪、物流運送及風機電塔巡檢等方面，無人機是結合機械、電機、電子通訊、光學、導航軟體等技術，台灣在上述各項製造技術先進且完整，對於打造無人機供應鏈是一大優勢，希望透過籌組聯盟的方式，達成由供應鏈中游推動終端產品應用升級的合作模式，從終端產品的共同研發設計開始，為產品量身訂作零組件，提升效能並降低單一廠商研發成本。

今天的簽約儀式由中港分處長梁又文、中興大學產學研鏈結中心主任張健忠、弘光科大副校長蘇弘毅及中興大學國防關鍵系統研究發展中心主任王國禎，光田綜合醫院醫療副院長張家築、昱銘穎股份有限公司董事長盧銘盛、英晟電子股份有限公司總經理張季青及眾多區內外廠商共同參與。

中港分處表示，將持續透過產學合作，結合公部門與民間企業力量，推動無人機產業發展，提升產業競爭優勢，共創園區經濟榮景。