

# 嘉縣成立智慧農業跨域平台 全方位落地支援發展



嘉義縣成立的智慧農業跨域整合平台，支援農民作業的早田感測器。

嘉義縣政府為協助智慧農業技術服務端銜接生產使用端實際應用需求，以縮短農友智慧農業技術摸索時間，減少初期嘗試所耗成本，今年啟動「智慧農業推動計畫」，透過前期農民需求探訪分析與技術資源盤點，集結智慧農業各界專業人士成立「智慧農業跨域整合平台」，做為技術交流、資源整合及民眾諮詢窗口。

嘉義縣府日前舉行成立記者會，縣長翁章梁、農委會科技處處長王仕賢、縣議員林秀琴、許有疆、陳文忠、林維亨、姜梅紅都一同到場關心智慧農業走向，翁章梁指出，智慧農業相關設備和技術雖已發展多年，可能實驗狀況與實際田區狀況有落差，現有技術未必符合實際田間

應用需求，導致普及率不高，也反映智慧農業的推廣確實遭遇困難。經問卷調查及訪視農戶，農業處歸納影響農友導入智慧意願兩大主因，包括欠缺資訊來源、諮詢窗口，就算有需求及興趣想解決也不知道要問誰，還有就是考量初期投入成本的成本與報酬，為縮短農友獨自在技術應用上摸索的時間，「智慧農業跨域整合平台」將做為農友和業界媒合管道，並以成功案例分析示範及經驗分享，避免資訊分散及資源浪費。

智慧農業跨域整合平台成員涵括農民、政府部門、學研單位及技術業等四十四位成員，並透過瑠公農業產銷基金會協助彙整，以發行月刊方式整理智慧農業相關資訊供農民參考。

大原山農場負責人周慶原指出，平台有來自各界分享資訊，協助決策更順利，例如有人分享做法，自己可以跟著操作一遍並觀測實驗數據，若資料相符成效也好，自己也可以分享資訊，讓平台成為決策資料庫。

王仕賢處長說，智慧農業落地是建立生態圈的第一步，設備不一定很高貴，但一定實用，讓農民操作更安全有效率，謝謝嘉義縣走出第一步。

# 2021 第三屆 競化盃電競賽圓滿落幕 中山工商奪冠

正修科技大學熱烈舉辦一年一度熱門電競賽事，全台疫情緩和之時，邀請八支高中職強權隊伍一同來較勁，爭奪最高獎金以及冠軍殊榮，正修科技大學校長龔瑞璋校長、黃柏文副校長、郭柏立學務長蒞臨參與本次第三屆競化盃賽事，勉勵選手爭取佳績。此外高雄市長陳其南、副市長陳啓文、市電子競技運動協會洪偉哲執行長、Cougar 亞碩國際通路公司王俊傑總經理、濟陞生化技術股份有限公司翁志宜總經理、淞鉞國際有限公司張勃鈞總經理、強彼恩有限公司蔡銘展經理親臨會場為選手加油打



主辦單位正修科大校長龔瑞璋(左)頒贈感謝狀給濟陞生化技術公司董事長翁志宜。

總積分決定勝負。本次參賽的八支實力強勁的隊伍，經過一番廝殺，熱血纏鬥後，成績終於出爐，冠軍中山工商、亞軍立志中學、季軍樹德家商。另外，特別感謝 XPG 威剛科技股份有限公司、Cougar 亞碩國際通路公司、濟陞生化技術股份有限公司、淞鉞國際有限公司與強彼恩有限公司提供豐富獎項，參賽隊伍獲得豐富的戰績之餘，正修科技大學電競科技管理系主辦之第三屆競化盃活動順利落幕。

氣，現場歡呼尖叫聲此起彼落，每次的激烈戰鬥畫面，都讓台下支持者看了緊張刺激，熱血沸騰。本次賽事採五對五競賽方式進行，對戰回合數規定，線下賽事採取 BO 三三戰兩勝單敗淘汰賽制，維持雙方的公平性，比賽勝負判定為六十分鐘內摧毀敵方水晶主堡或迫使對方投降的隊伍為獲勝；若超過比賽限制六十分鐘，將以雙方英雄擊殺數與擊殺敵方防禦塔數作為