

亞太區農業技術展覽 本場展出「草莓健康 種苗隔離量產整合管理體系」

文、圖/吳岱融



▲「草莓健康種苗隔離量產整合管理體系」參展攤位。

9月28至30日亞太農業技術展在南港展覽館盛大展開，本場與農試所合作研發之「草莓健康種苗隔離量產整合管理體系」也獲選參展。現場熱鬧滾滾，與會參訪單位絡繹不絕，對本體系研發

成果正面肯定，於推廣草莓健康種苗使用觀念助益良多。

目前草莓種苗生產之母株來源，多採自冬季田間繁殖旺盛之植株走蔓苗，篩選方式以視覺判斷，無法剔除已被潛伏感染的病原株，因此也造成夏季育苗時，種苗健康程度無法控管。另外，夏季繁殖種苗的場域多屬露天栽培，規模超過50萬株的育苗場屈指可數，各育苗場的位置、栽培方式皆有不同，無法形成規模化的健康種苗供應體系。

為解決產業問題，本體系包括專業病害檢測技術、組培留種技術、隔離溫室規範與隔離溫室內的管理技術等，期望能讓技轉廠商規模生產高品質的健康

種苗，穩定整體產業健康種苗供應。體系技術技轉對象較適合農企業，預計技轉廠商生產規模將達到200萬株。詳細技轉內容，可洽037-991025 # 25 吳岱融助理研究員。



▲ 本場吳助理研究員岱融（左）、本場呂場長秀英（中）及來賓合影留念。