

本場 2026 文心蘭育種成果賞花會 ‘台中 3 號’ 奪人氣獎

文圖 / 李燕融

本場長期著力於文心蘭育種、栽培技術及產業輔導，為進一步了解本場育種成果之市場競爭力，特於 115 年 3 月 26 日辦理「2026 文心蘭賞花觀摩會」，發表文心蘭產業研究與育種技術成果，現場展出 19 個精選品種(系)，與會嘉賓共 20 人。現場探討全球市場動態，分析主流品種與市場偏好，並結合農戶實務經驗，育種方向由外觀美感延伸至耐運輸、穩定產期與差異化，以提升國際競爭力。文心蘭育種以市場需求為核心，臺灣為重要切花外銷國，需掌握全球產業地位與消費趨勢。本場詳細介紹標準化育種流程，以及已取得植物品種權的文心蘭‘台中 1 號’至‘台中 6 號’。現場更首度發表以

數位工具輔助資料蒐集的替代方案，不僅簡化數據紀錄流程，同時也使數據判斷更加容易，加速優良個體的篩選，讓新品種的誕生更加精準且高效。

與會嘉賓立法院陳素月委員辦公室助理賴國淮先生對本場研發成果深表嘉許。業界專家周子富先生與廖秉鈺先生從育種與生產角度，解析優良品種的特徵需求。而展出 19 個品種(系)中，‘台中 3 號 - 甜蜜微笑’以其強健的生長勢及優美的花型，獲得現場嘉賓一致肯定，摘下最佳人氣獎。此外，‘台中 5 號 - 白色佳人’、*Oncidesa* Tdares Track ‘TFV-2609’ 及 *Oncidesa* Unregistered



▲ 文心蘭‘台中 3 號’- 甜蜜微笑

‘TFV-2613(G)’ 也因其亮眼表現獲得高度評價。外銷經驗

豐富的福盛園藝卓倉永先生，現場剖析了不同國際市場對文心蘭型態與色彩的偏好；台灣花卉輸出業同業公會莊炳煌總幹事則深入探討品種授權實務及市場價量關係。透過與會嘉賓的踴躍交流與建言，為本次活動增添實務價值與深度。

本場未來將持續結合數位科技與基因資源，開發更多具備國際競爭力的文心蘭品種，讓臺灣「蘭花之島」的美譽在國際舞台持續綻放。



▲ 2026 文心蘭賞花觀摩會圓滿成功



▲ 本場李燕融職務代理人介紹育成之文心蘭品種(系)