

印度 HortiConnect India 2025 展覽介紹

文圖 / 錢昌聖、張金元

HortiConnect India 2025 為印度首次舉辦之國際級專業園藝展覽，於 114 年 9 月 25 日至 27 日在南印度園藝重鎮班加羅爾國際展覽中心 (BIEC) 舉行。展會由 Agriplast、Floriculture Today Group 及印度園藝出口商聯合會 (FIHE) 共同主辦，以「連結印度園藝至全球」為核心，強調供應鏈整合與技術升級，提升印度園藝產業之國際競爭力。該展首日聚焦「領導力、創新與全球定位」，探討果品市場趨勢與跨國合作模式；次日以「韌性、創新與包容性成長」為主軸，解析花卉與香料全球供應鏈及永續栽培技術；第三日則強調「數位轉型與綠色成長」，包含 AI 影像監測、IoT 感測系統、無人化農業與淨零排放管理等議題，展現數位農業發展方向。

本場參與金櫃有限公司設展，並展示本場研發之番茄嫁接機輔具，透過現場解說、操

作示範及影片展示，使參觀者能迅速掌握應用情境，了解其在嫁接效率、降低人力及標準化作業的應用潛力，現場吸引多家產業與科研單位洽詢交流，並就後續技術導入與合作進行討論。展覽期間並與義大利 Grafting & Technology S.R.L. 進行技術會談，針對嫁接夾材質改良與量產測試達成後續合作共識。

HortiConnect India 展場設計融入大量花卉元素，營造沉浸式體驗氛圍，識別證採用再生紙並內嵌萬壽菊種子，可於會後直接種植，展現永續農業理念。參展品牌涵蓋多家國際園藝企業，彰顯印度市場潛力，如 Priva 展示智慧溫室節水與環境控

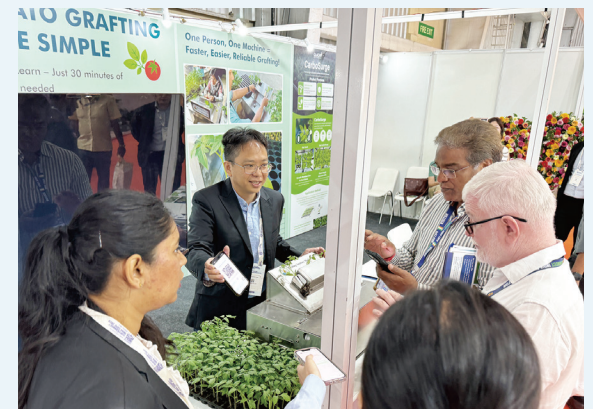
制整合方案、Rijk Zwaan 強調耐逆境蔬菜在地育種策略、JIFFY 展出多元栽培介質與專業育苗系統、KF Bioplants 呈現高產能無病毒種苗自動化量產技術，顯示國際企業積極布局印度市場，亦凸顯當地研發能量，相關發展具高度參考價值。



▲ 展會期間多次拜訪 Grafting & Technology S.R.L. 攤位，針對嫁接夾材質、彈性與公差控制進行技術討論，並洽談後續合作事宜



▲ HortiConnect India 2025 展覽會場入口 (左) 與相關協力廠商與業者 (右)，展現整合國際資源推動園藝產業鏈發展之成果



▲ 本場展示番茄嫁接機輔具，以現場解說、影片播放及手動操作等方式，協助參觀者迅速理解機具運作原理與實際應用