

## 熱情農業遊，轉動未來力 -2019 屏東 熱帶農業博覽會『農業科技館』

周佳霖<sup>1</sup>、蔡瑜卿<sup>2</sup>、邱展臺<sup>3</sup>、張定霖<sup>4</sup>

2019 屏東熱帶農業博覽會於 1 月 29 日至 2 月 17 日在屏東縣長治鄉熱帶農業示範區舉行，在 30 公頃園區內規劃展出農、漁、牧、休閒觀光產業相關主題。整合農委會南臺灣所屬機關共同籌組的農業科技館，內容涵蓋農、漁、牧生產新技術，新品種展示，農產品加工，現代化農機具，資訊平臺等等，生動活潑的展項與新奇的內容，令人目不暇給。

本次種苗改良繁殖場於農業科技館展出『可可嫁接技術』與『蔬菜育苗智慧化生產管理系統』兩個展項，可可嫁接技術於可可苗株與成株皆能適用，並可應用於實生苗果園品種更新，提昇管理效率與穩定後續加工品質；蔬菜育苗智慧化生產管理系統導入資通訊技術 (ICT) 於蔬菜育苗、出貨排程，提昇育苗業者生產與經營效能。

為期 20 天的活動，參訪民眾絡繹不絕，現場提供解說單張供民眾取閱，輔以改良場專業人員深入淺出的解說，並有試吃、DIY 等活動，參觀的民眾表示收穫滿滿，活動圓滿成功。



<sup>1</sup> 種苗改良繁殖場屏東種苗研究中心 助理研究員

<sup>2</sup> 種苗改良繁殖場技術服務室 副研究員

<sup>3</sup> 種苗改良繁殖場屏東種苗研究中心 研究員兼主任

<sup>4</sup> 種苗改良繁殖場 場長

