

動植物防疫檢疫局長蒞場關心

文/盧美君 圖/羅玉青、李世仰

期許未來深化合作業務



防檢局長杜文珍（前左）與本場場長呂秀英（前右）及場內同仁進行社交距離下的大合照

有益昆蟲研究及應用為本場核心之研究能量，近幾年在荔枝椿象天敵、友善草莓生產技術、安全蜂產品生產及愛玉小蜂授粉應用上成果豐碩，為進一步實地瞭解本場防檢疫相關業務及研發成果，防檢局局長杜文珍5月1日偕同組長陳宏伯等一行人蒞場參訪，場長

呂秀英率領業務主管及同仁熱情接待。

首站至大湖生物防治分場，由助理研究員吳怡慧報告荔枝椿象天敵平腹小蜂生產、田間應用及釋放成效，目前荔枝椿象防治採整合性策略，本場研發的平腹小蜂主要在荔枝椿象卵期進行釋放寄生，再配合防檢局之卵片收購、安全用藥及修剪，

已逐年達成降低荔枝椿象族群之成效。分場長朱盛祺介紹本場天敵昆蟲、微生物製劑及草莓新品種的研發成果，並參觀分場試驗田及草莓保育溫室。

隨後移師本場品嚐最近研發的桑葉GABA茶，另由環境課副研究員鐘珮哲解說草莓炭疽病分子檢測、並說明草莓新病害細菌性角斑病、葉斑病及未來延伸用藥事宜。蠶蜂是本場特有的研究主題，場長呂秀英特別介紹近2年「蠶繭文創競賽」得獎之作品，並由蠶蜂課長吳姿嫻帶領參訪家蠶種原庫、蜂群日常管理及愛玉子種原區等。局長杜文珍表示，特別感謝本場植物保護同仁多年來在業務上與防檢局之長期配合，並期許未來有更多合作機會，共同推動農藥減量及防檢疫各項業務，達成友善及永續農業的目標。



外賓與本場同仁於生物防治分場合影