

夏稻冬麥輪作制度觀摩會

文圖 / 鄧執庸

為因應氣候變遷的挑戰，並提供水稻栽培模式一個新的選擇，本場於 10 月 22 日辦理「冬麥夏稻(中間作)試驗成果觀摩會」，邀請各試驗改良場所之研究人員及中部地區稻米產



▲鄧執庸助理研究員(右1)說明水稻中間作田間試驗現況

銷專區營運主體共同參與並進行意見交流。本次觀摩會由洪梅珠副場長主持，由鄧執庸助理研究員進行計畫說明與成果報告。本計畫目標為打破水稻兩期作之栽培模式，改為水稻單期作(5-10月)種植，以提供小麥等雜糧作物更有彈性的栽培期選擇，以因應極端氣候下作物栽培的挑戰，建構「韌性農業」生產體系。目前，試驗初步篩選出5個生育期較適當的種原品系，平均產量介於每公頃3.5-9.5公噸，但還有許多性狀條件需要改進。透過本次觀摩會讓研究人員及業者共同參與分享彼此的觀點，使未來計畫目標與方向更明確，期提升育種工作的進度與完整性！



▲本場團隊與參與人員於試驗田間合影