

# 序

東部花蓮及宜蘭地區境內農業生產環境得天獨厚，除了灌溉水源充沛、土壤肥沃，適合農作物生長外，沿途溪道潔淨，無任何農、工業污染，是發展稻作產業及有機農業的最佳地區。

花蓮及宜蘭兩縣農業生產以種植水稻為主。亦是區內栽培面積最廣、產值最大之作物。本場依據水稻生產區域之土壤、灌溉水質、氣候條件等因素，規劃適合栽培良質米之地區。其中花蓮縣已規劃之良質米適栽區面積為5,300公頃，宜蘭縣6,350公頃。近年來本區稻米由於生產環境潔淨，無工業污染，在消費者追求食品健康安全之訴求下備受歡迎。

花蓮縣稻米生產主要位於南區之富里鄉及玉里鎮，尤其是玉里鎮更是全國目前少數每年稻作栽培面積超過5,000公頃的鄉鎮之一。富里鄉近年以「富麗米」品牌來行銷推廣轄區優質稻米，知名度逐漸打開，玉里鎮也已開始致力於發展小包裝品牌米；宜蘭縣五結鄉農會近年主推「五農米」品牌，相關商品亦深獲消費者歡迎與信賴。

為因應今後國人對高品質食米的消費趨勢，如何生產良質米以供應市場需求，是水稻栽培者今後努力的目標。為持續提升本區稻作栽培技術及稻米品質，本場邀集稻作栽培、肥培管理及病蟲害防治等專家編撰「水稻栽培管理技術手冊」。編印本手冊的目的，一方面是讓大家瞭解生產良質米的重要性，另一方面則是以簡單易懂的文字配合豐富的圖片說明生產良質米之方法及應注意事項。手冊中編列了水稻栽培管理、水稻施肥推薦量及施肥方法和水稻主要病蟲害管理方法等單元，簡要說明良質米的生產過程及栽培管理技術，期能提供稻作農友田間栽培管理之參考，而有助於良質米之生產，進而建立東部地區稻作產業之永續發展。

行政院農業委員會花蓮區農業改良場

場長 **黃鵬** 謹識

中華民國102年10月