



序



臺東地區擁有得天獨厚優良的自然環境，無工業污染問題，並具有豐富的生態環境與生物多樣性，十分適合發展優質的有機農業；據此再與獨特的人文風貌及豐富的休閒遊憩資源結合，可發展出深具地方特色的「有機樂活」產業。

本場為執行與貫徹行政院農業委員會安全農業政策，邀集各領域之專業人員組成有機農業研究團隊，針對轄區內各項農作物之有機生產技術、農產品加工與應用及行銷推廣等技術進行研究與開發。目前在有機栽培技術、非農藥病蟲害防治及肥培管理、品種選育、農產品加工與農業機械等各方面已有豐富研發成果，並藉由觀摩會、講習會及推廣性刊物等方式，將相關技術與訊息推廣予農友應用，獲得良好的成效與迴響。在果樹有機栽培的相關技術研發上，本場於有機柑桔多元利用技術已有階段性的成果，特將技術資料集結出版，提供栽培者與社會大眾參考。

本技術專刊由本場果園有機經營研究團隊合力完成，主要內容包含有機柑桔果實全利用概念、有機柑桔多元利用之核心技術、有機柑桔多元利用之乾製品製作、有機柑桔乾製品應用面向及有機柑桔乾製品多元延伸應用等，以淺顯易懂方式說明，輔以精美圖片，讓讀者能快速吸收與運用。期望本專刊之出版能擴大有機柑桔應用的深度與廣度，讓有機農友獲得更高利潤，也讓消費者可以吃到安全健康的產品，進而有助於有機農業的推展及提升有機柑桔產業價值。對於貢獻本專刊新知與經驗之同仁，在此一併致謝，並祈各界不吝賜教。

行政院農業委員會臺東區農業改良場

場長 **陳信言** 謹識

中華民國104年10月

