

序

我國在 98 年通過「精緻農業健康卓越方案」，將有機農業列為安全農業重要一環，是國家農業發展的重要策略。行政院農業委員會集結各農業試驗單位及農業改良場所專家，組成之「有機農業研究團隊」，乃是要以技術研發做為有機農業發展的後盾，朝向台灣最終成為無毒農業島的目標。

「有機農業研究團隊」針對國內有機所面臨之技術缺口，發展出七大主軸進行相關之科技研發，包括：一、有機栽培土壤保育及肥料資材開發研究；二、有機栽培植物保護資材及防治技術開發；三、重點作物有機栽培、貯運及產品加工技術研究；四、離地有機栽培技術研究；五、有機農業專業區農漁牧綜合經營；六、有機作物種苗生產技術之開發應用；七、東部有機產業與休閒(樂活)廊道之建構。本團隊從 97 下半年度成立至今剛好 4 年，已累計有 227 件研究計畫。本次研討會乃匯集團隊之研發成果，除受邀於研討會中發表之 15 則講題及 72 篇摘要，加上本海報集之 33 篇海報，收穫不可謂不豐，望與各界分享交流。透過此次編輯出版「2012 年有機農業研究團隊研發成果研討會」專刊及海報集，或可足以綜觀近年有機農業科技之發展。

本研討會海報集承蒙各位作者協助，得以順利付梓，在此致上最誠摯的謝意，如有遺疏漏處，敬請各位先進不吝指正。

有機農業研究團隊召集人

花蓮區農業改良場場長 黃 鵬 謹識

中華民國 101 年 10 月 17 日