



桃場旬訊

第257期

編輯單位：農業推廣中心

中華民國85年7月11日

業務會議

★7月2日，張場長赴行政院農委會，出席「研商中央與農林廳科技之研發計畫協調配合」研討會。

★7月3日，張場長出席農林廳擴大主管會報。

★7月5日，張場長赴茶業改良

場出席「研商87年度農業科技研究群處理與加工研究組重點研究計畫」會議。

★7月8日下午，張場長赴桃園縣復興鄉，晚上參加巴陵「水蜜桃之夜」活動。

進修

★作物改良課雜糧研究室助理研究員姜金龍，兩年前赴國立中興大學農藝研究所博士班進修，現已完成學業與相關研究，只等博士論文通過便可獲得博士學位相關研究和論文撰寫，博士學位指日可待。

★作物環境課土壤肥料研究室助理研究員羅秋雄，日前參加中興大學土壤環境研究所博士班考

。★作物環境課助理研究員葉俊巖是本場今年度的第二位準博士。他也是在兩年前赴中興大學植物病研究所博士班進修，現已完成

試已錄取。預祝羅助研員順利攻取博士學位。

★台北分場副研究員廖芳心，榮獲國立台灣大學園藝研究所博士學位。

廖博士於十多年前在台大園藝研究所畢業後，即進入當時的台北區農業改良場園藝股服務。十多年來，她在芥藍育種、夏季

蔬菜栽培、蔬菜設施栽培等多項試驗研究與技術開發中，均有突出成果，並有相關論著出版。

可喜！可賀！

本場作物改良課副研究員林維和博士，於7月12日赴中美洲聖克里斯多福，擔任我國駐該國農技團長。

聖克里斯多福是加勒比海中一小島國，屬熱帶氣候，土壤肥沃，農業生產環境不錯。該國政

府一向支持我國，是我國的堅定友邦之一。

林博士此行為期二年。希望他在「農技大使」任上一帆風順、促進農業外交國際合作，回到本場繼續為國內農業發展貢獻心力。

瓜類大豐收 價廉物美

入夏以來風調雨順，對瓜類作物的生長發育極有利。本區桃、竹、苗三縣許多鄉鎮，今年瓜類栽培面積不小。大園的西瓜、扁蒲，觀音的洋香瓜、西瓜，新屋的洋香瓜、西瓜、苦瓜，湖口的苦瓜、洋香瓜，新豐的洋香瓜，峨眉的苦瓜，通霄的西瓜...，生育狀況都很好，產品品質都優良。近來各地相繼舉辦評鑑比

賽活動，作為促銷方式。

今年的瓜類不但品質好，而且價格低廉。

在此炎夏盛暑，瓜果類是消暑聖品。西瓜人見人愛；洋香瓜含有豐富的維他命B2；苦瓜、絲瓜令人胃口大開。消費者若不趁此機會大享口福，真是「枉此一夏」。

更正啓事

本場旬訊第254期(85年6月11日刊)第三面「芋病害及其防治」，提及「疫病」的藥劑防治，目前「推廣25%意得利」，應為「推薦25%依得利乳劑」之誤。

據本場植保研究室表示。任何農用藥劑，均應經試驗。由農林廳核准任可之後，才可以推廣使用。否則，只能「推薦」、「參考」使用。而且，一種藥劑用在什麼作物也有限制，殺蟲劑類

的限制尤其嚴格。例如，同樣是殺蚜蟲的藥劑，在花卉上施用的，未必可以施用於蔬菜。這一點希望農友們務必注意。25%依得利乳劑可防治瓜類作物疫病，但對芋之疫病防治未經試驗，故只能「參考」使用。

植保研究室主辦人說，農藥使用安全上最重要的方法，就是切實依據農林廳印發的「植物保護手冊」行事。

來賓參觀

☆7月2日上午，由立法委員柯建銘介紹的緬甸農業合作部人員8人來本場參觀。張場長親自接待，並主持業務簡報。然後參觀花卉、自動化育苗機械、有機肥製造等試驗作業情形。

☆7月11日上午，妙覺禪寺舉辦的兒童夏令營小朋友一行40人來本場參觀。由推廣中心安排參觀農業陳列館和花卉試驗區。小朋友在參觀過程中興趣濃厚，秩序良好。

農友信箱

苗栗縣通霄鎮陳女士問：近年因釀酒用葡萄跌價，葡萄園大面積休耕，又不捨得砍除。葡萄架下園地荒廢可惜，種植什麼作物較適宜？

本場花卉研究室答：現今農

產品均以市場為導向，不是種了就有錢賺。若只是要看種何種作物較適合，則應與原先作物葡萄配合，看葡萄何時長葉、落葉，光線穿透率如何再選擇適當的架下作物。大環境下之氣候條件、

土壤特性、人力配合，等等諸多因子，均應慎重考慮。

蔬菜研究室答覆：從耕作條件而言，葡萄籬架下，整地困難，光線不足，實在不適合葉菜類生產；種植瓜類如苦瓜、絲瓜等

，似可利用葡萄籬架供瓜蔓攀爬，發揮舊物效益。但瓜類有連作障礙，而且種植瓜類可能帶來的病蟲害及土壤問題，也可能會影響將來的葡萄生產。因此還是需要仔細評估。

接受招待饋贈 徒增困擾

據政風室資料：澎湖地區一群基層公務員投書省長，內述省政府各廳、處、局官員到澎湖出差時，接受地方單位招待饋贈，使招待單位窮於張羅；同時有的招

待單位也乘機浮報費用支付。因此建議上級整飭此一不良風氣。

政風室也籲請本場員工，在各地洽辦公事時，應堅拒招待或饋贈，避免發生類似事件。