



桃 場 旬 訊

第 138 期

編 輯 單 位：農業推廣中心 中華民國82年 3月 1日

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

※

※

重要會議

※ ☆ 二月廿四日，場長出席農委會「國際園藝學會歐洲共同體之

園藝產業概況」專題演講座談會
。

※ ☆ 二月廿五日上午，場長出席農林廳所屬各試驗場、所申請獎

勵案件初審會議。

※ ☆ 二月廿六日下午，場長赴農試所出席「中華農業氣象學會第

一屆第三次理、監事會」。

※ ☆ 二月廿六日，「八十二年度桃園區輔導農村青年創業與改進農業經營貸款產銷技術評估會第三次會議」在本場會議室舉行。
台大蔡平里教授，茶改場、畜試

所新竹分所、農民銀行各有關分行，桃園、苗栗縣政府、縣農會，本場各業務單位之評估人員，均出席會議。

※ ☆ 三月四日，本場將邀請台北、苗縣政府及本區辦理休閒農業各單位、團體，研商休閒農業宣

導單張印刷事宜，農委會、農林廳及省農會將派有關主管列席指導。

※

※

觀摩會 研討會 廉談會

※ ☆ 二月十一日，新屋鄉農會舉辦「四川芥菜根瘤病防治示範觀摩會」。該鄉蔬菜專業班農友及蔬菜育苗中心負責人計五十餘人出

席。本場植病研究室亦派員列席，並為農友們講解芥菜根瘤病防治技術，解答有關問題。

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

- ※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※
- ※ ☆ 三月二日，本場將舉行「鮮食落花生栽培技術講習會」，另「八十二年一期作水稻耐寒性檢定觀摩檢討會」於同日在新竹縣五峰鄉花園村召開。
- ※ ☆ 三月四日，「山藥、仙草育種栽培技術座談會」將在本場召開。
- ※ ☆ 三月八日，本場召開「蔬菜產銷技術座談會。」

研究發展計畫 列管項目查訪

- ※ 本場辦理的八十二年度研究發展計畫列管項目，農林廳訂於三月四日來場實施年中查訪。備查訪的計畫是：
- 一、酸性紅壤西瓜施肥技術研究。
- 二、草莓主要病蟲害防治及安全用藥技術改進研究。

為民服務

- ※ ☆ 文化大學周副教授，來信索取本場簡介及出版刊物。推廣中心即寄贈本場簡介、農業專訊、研究彙報等計八冊。
- ※ ☆ 一位居住於台中市四平路署名「小姐」者，來信索取本場年報、彙報和試驗研究報告，並希望長期贈送本場農業專訊。惜因其尊姓芳名隱而不告，承辦人員只好先寄贈年報、研究報告等資料；至於長期贈閱農業專訊，還是要等她告知姓名後才便於登記。
- ※ ☆ 二月下旬，來信索取甘藷食譜仍有36件來信。推廣中心承辦人員均照辦。

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

*

* ☆ 「台灣出版社新聞資訊中心
* 」與「台灣房地產雜誌社附設不
* 動產投資顧問中心」來函，請本
* 場提供「最新地政法規彙編」、
* 「土地法規研究」、「土地政策

*

*

*

參觀

*

* ☆ 國際蔬菜學會主席 Carlos
* Alberto Martins Portas教授，
* 二月廿二日上午由農委會園產科
* 吳科長陪同來場訪問。鑑於蔬菜
* 研究對本場當前業務的重要性，
* 場長特召集本場各業務單位之研

*

*

*

利用土壤添加物 防治蔬菜根瘤病效果好

* ☆ 植病研究室辦理「利用土壤
* 添加物防治蔬菜根瘤病示範」計
* 畫，經調查分析，效果良好。本
* 示範以「育苗土壤加矽酸鈸渣3%
* ，用育苗箱育苗」及「育苗土壤
* 加碳酸鈣2%，用育苗箱育苗」為
* 處理項目，以「育苗土無添加物
* ，用育苗箱育苗」及「育苗土無
* 添加物，採地面育苗」為對照。
* 試驗地在公館及新屋各一處，育
* 苗在中壢及後龍，栽種大芥菜及
* 四川榨菜。結果顯示：在公館及

* 與行政管理」... 等十餘種有
* 關土地法規、稅務及都市計畫之
* 書刊資料，因本場並無該等業務
* 或資料，只好回函請其向當地政
* 事務所等有關單位洽取。

訪問

究人員，歡迎這位蔬菜學會主席
，並舉行研討會。惜因貴賓行程
緊湊，至上午十一時四十分才到
，在看完本場幻燈片同步錄音簡
介後，稍作詢答，即行轉赴他處。

中壢栽種大芥菜，二種添加物皆
可降低罹病率並增加芥菜產量。
尤其箱式育苗土壤加碳酸鈣處理
，使罹病率比對照區降低20-60%
每公頃產量則比對照區增加17—
60%，效果明顯。在公館及新屋
栽種大芥菜及四川芥菜結果，兩
處理區與對照區均無發病，而二
種添加物皆有增加產量之效果。
尤其公館裡作栽種大芥菜比育苗
箱無添加物對照區增加產量100%
以上，效果極為明顯。

