



# 桃場旬訊

第 190 期

編輯單位：農業推廣中心

中華民國 83 年 8 月 11 日

## 會議

☆八月一日上午，張場長赴台灣大學農機系，出席「海峽兩岸學術交流研討會」。

☆八月四日上午，張場長赴台中農業試驗所技術服務中心，出席農林廳擴大主管會報。

☆八月五日，張場長應日本自然農法協會之邀請，出席國際研究開發中心及 MOA (自然農法) 產銷支部觀摩考察，將於八月十二日返國。

## 推廣葉菜類播種機 降低蔬菜生產成本

生產技術機械化、自動化，是當前農業發展工作的重要課題。本場近年研發成功的「葉菜類播種機」，雖然還是用手拉式人工牽引，但其工作效率，比人工播種快 3.5 倍，更重要的是，可以節省間苗工資（每公頃 20 工，每工 800 元，計 16,000 元）；同時可節省種子，避免間苗傷及旁邊菜苗根系；在目前人工缺乏、工資成本偏高的情形下，其總體效益相當可觀。因此本

場正積極推廣，今（八月十一日）特在本場召開示範觀摩會。

會議由游課長俊明主持，農林廳張技正森松、農試所蕭主任吉雄、中基會陳組長啓峰出席指導，本區各蔬菜生產專業區的農會指導員、產銷班負責人等七十餘人參加。

本機械之輪軸原則設定為 80 公分，播種時可依實際需要調整。播種輪各設計兩套，一套適用於較大

的籽粒如蘿蔔、蕹菜、菠菜等；另  
一套適用於細小籽粒如白菜、芥  
藍、青梗白菜等。因其係人工牽  
引，操作方便；且價錢便宜（每台

僅2萬元），一般農友均買得起、  
用得上，蔬菜生產專業區更值得推  
廣。

## 新到教材一批 請來函索取

農林廳農輔科教材股新近分配	☆蓮霧栽培及產期調節技術
本區「八萬農業建設大軍訓練教	1,000 冊
材」一批，名稱、數量如下：	☆新育成水稻新品種 1,000 冊
☆再生稻栽培 5,000 冊	☆水產養殖環境之管理 100 冊
☆食用番茄栽培 2,000 冊	☆蠶蜂文化 100 冊
☆枇杷栽培 1,500 冊	上述教材，本區各農會及農友
☆作物之有機栽培 5,000 冊	若需要者，請來函、電話，或親自
☆常見反芻動物疾病防治 100 冊	來索取。
☆乳羊營養與平衡口糧 200 冊	

## 84年度預定編印書刊 本場提供三項題材

農林廳農輔科教材股預定於八 十四年度編印一批新教材，函詢各 試驗研究單位提供內容。本場三項 題材：	☆桃改型雙行式半自動蔬菜移植機 使用淺說——建議編印5,000 冊。
☆中耕管理機之附屬機具與其功能 ——建議編印3,000 冊。	☆小蒼蘭切花栽培及插花利用—— 建議編印5,000 冊。
	☆食用甘藷「桃園一號」——建議 編印10,000 冊。

## 颱風災害紓困貸款

### 有關規定要點

行政院農業委員會於七月中旬  
續宣布台北、桃園、新竹、彰化、  
嘉義等五縣為「提姆」颱風災害紓

困貸款地區，此項貸款之有關規定  
要點如下：

貸款項目	最高金額 萬元/公頃	期限
蔬菜復耕	15	最長一年
花卉復耕	40	同上
果樹復耕	20	一至三年
水稻復耕	7	同上
水稻育苗中心、 農機代耕中心復舊	50	同上
鍍鋅鐵管簡易園藝 設施復耕	50	同上
特用作物復耕	10	同上

#### 償還辦法：

(一) 本金每半年為一期，分期攤還。農業用地恢復、農宅復建、農林漁牧機械、設備之購置或修護、漁筏修護及造林、果樹生產之恢復等貸款，於貸滿一年半時攤還第一期；其他項目貸款於貸放滿半年時攤還第一期。

(二) 利息每半年繳付一次。

#### 擔保方式：

借款人以貸款購置之動產、不

動產提供擔保為原則。必要時，經辦機關得要求借款人另提供保證人、擔保物；若提供保證人、擔保物不足時，得透過經辦機構向農業信用保證基金申請保證。

#### 貸款風險：

由經辦機構自行負擔。

#### 貸款審核：

貸款用途為購置農業設備或農用資材者，辦理撥款時應檢具有關支付憑證（統一發票或收據）。支

付勞務費可免具憑證。

貸款資金動用期限：

應自貸款核准後三個月內動用  
為原則。並應用於「農業天然災害

復建及復耕計畫書」上所指定之用

途。但借款人確有困難，可於上述  
期限內提出申請延期動用貸款資金  
期限，最長不超過三個月。

## 配合第七屆民藝華會活動 本場提供展示項目

為配合第七屆中華民藝華會舉  
辦農漁特產品展示（售）活動，本  
場有關單位將提供下列展示項目：  
☆花壇草花容器生產改進示範  
——由花卉研究室提供。

☆觀賞大蘿蔔展示——由五峰  
工作站提供。

☆柿餅、即溶仙草——由加工  
研究室提供。

## 台北分場辦公大樓興建

台北分場於三年前遷往新址辦  
公，一切都是從頭開始。至今大部  
份試驗研究項目仍在本場試驗區實  
施，員工同仁往返奔波，備極辛  
勞，但業務工作並未受絲毫影響，  
成果受到當地農友及上級機關的肯

定。

目前分場各項硬體設施正在積  
極興建中。其中辦公大樓預計明年  
六月底可完工；另有一座污水處理  
廠是各兄弟場、所都沒有的，也正  
在興建中。

## 參觀訪問

日本大學陳瑞仁教授夫婦，由  
行政院農業委員會林技正淵煌陪  
同，於八月十至十一日訪問桃園地  
區農家及本場。本場農業推廣中心  
邱主任發祥與戴副研究員堯城亦陪

同訪問，於十日下午訪八德鄉黃新  
萬、桃園市呂武雄、大園鄉邱振興  
等三位農友；十一日訪新屋鄉范阿  
佑、中壢市劉圳銘農友。