



編輯單位：農業推廣課 中華民國81年3月1日

※※

※ 降低產銷成本 ※
※ 做好生產成本紀錄 ※

※ 本場與台灣省糧食局合辦的
※ 「降低稻米產銷成本及如何做好
※ 生產成本紀錄研討會」，二月廿
※ 五日在本場召開。會議由張場長
※ 主持，並講解「水稻栽培方式及
※ 降低生產成本的方法」；另由糧
※ 食局潘股長錦全說明農家生產成
※ 本記帳要點。與會五十餘位農友
※ ，均為桃園縣內的核心農民，他
※ 們平時熱心農業生產，配合政府
※ 各項政策，現由糧食局挑選為今
※ 年度農家記帳標準戶。

※ 這些年來水稻生產成本節節
※ 上升，主要是由於工資上漲。目
※ 前水稻栽培田間作業，從育苗、
※ 插秧、田間管理到收穫，基本上
※ 已機械化。但工資仍佔全部生產
※ 成本之大半。以七十九年第一期
※ 作為例，全省平均稻作成本中，
※ 每公頃工資為47,814，佔總成本
※ 59.3%；桃竹苗地區則為50,062
※ 元，佔總成本63.5%。所以降低
※ 稻米生產成本，先得節省人工費
※ 用。其方法步驟，本場擬從下列
※ 幾方面著手。

※ 一、整地：以往都是機耕兩

※ 次後耙平，擬簡化為整地兼耙平
※ 一次完成，或整地一次，第二次
※ 整地兼耙平。

※ 二、育苗：據農友反映，每
※ 箱播種量要用250-280公克種子
※ 比預訂的200-220公克/箱超出許
※ 多。據本場分析原因為，農民要
※ 求每叢苗數要在10支左右，操作
※ 人員以及農友認為「多苗多產」
※ 的心態等均有關。本場試驗若證
※ 實每箱200-220公克秧苗3-5支/
※ 株即夠，則可節省大量秧苗成本
※ 。

※ 此外改過去的顆粒肥料為台
※ 肥液體一號複合肥料，亦可省去
※ 攪拌肥料及施肥次數之工資，並
※ 提高肥效，節省成本。

※ 三、種植與管理：一般農戶
※ 都要求，插秧隊插植250-300箱/
※ 公頃之秧苗，實際上220箱/公頃
※ 就足夠，多用苗密植過度易引起
※ 通風不良，無效分蘖過多，易發生
※ 稻熱病、紋枯病及飛蠊等蟲害反
※ 而增加農藥成本及減產，得不償
※ 失。另本場於七十七年自日本引
※ 進乘坐式六行式插秧機附掛側條

※※

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

※ 施肥機，經兩年來示範作業，效
※ 果良好。既省工、省肥，又可提
※ 高稻穀產量一成以上，每公頃可
※ 增加一萬元左右之收益。

※ 以上三點是就移植稻栽培技
※ 術改進而言，若能採行直播栽培

※ 或再生稻栽培，將可節省更多人
※ 工和機工成本。再生栽培更因能
※ 提早收穫，對北部地區第二期水
※ 稻生育後期免受季節風侵襲，而
※ 有更好的省工、增產效果。

本 年 度 農 業 技 術 諮 詢 即 將 陸 續 展 開

※ 桃園區八十一年度農業技術
※ 諮詢座談會日期已排定。第一場
※ 於本（三）月十二日在台北市南
※ 港區農會舉行，諮詢主題是茶葉
※ 。本場派杜助研員德一參加。

※ 此後還有22場座談會，分別
※ 是：

※ 3月13日上午：五股鄉農會
※ ——綠竹筍。下午：木柵區農會
※ ——茶葉、綠竹筍。

※ 4月2日上午：基隆市農會
※ ——蔬菜、綠竹筍、文旦柚、絲
※ 瓜、扁蒲。

※ 3月18日上午：三峽鎮農會
※ ——綠竹筍。下午：泰山鄉農會
※ ——水稻、蔬菜。

※ 4月14日上午：平鎮鄉農會
※ ——蔬菜。

※ 4月15日上午：大園鄉農會
※ ——雜糧、西瓜。下午：蘆竹鄉
※ 農會——茶葉、柑桔。

※ 4月21日上午：新埔鎮農會
※ ——梨栽培管理、病蟲害防治。
※ 下午：橫山地區農會——柑桔產

※ 銷管理。

※ 4月23日上午：獅潭鄉農會
※ ——柑桔、草莓、綠竹筍、茶。

※ 4月24日上午：三義鄉農會
※ ——文旦、花卉、水稻。下午：
※ 西湖鄉農會——文旦、蔬菜、甘
※ 藷、龍眼。

※ 4月28日上午：板橋市農會
※ ——蔬菜、花卉。

※ 5月5日上午：內湖區農會
※ ——草莓、茶。

※ 5月6日上午：瑞芳地區農
※ 會——作物生產品質改良、病蟲
※ 害防治。

※ 5月7日上午：八里鄉農會
※ ——作物生產、空氣品質。

※ 5月8日上午：關西鎮農會
※ ——柑桔。

※ 5月12日上午：松山區農會
※ ——花卉。

※ 5月13日上午：士林區農會
※ ——柑桔、花卉、蘭花、草莓。

※ 5月14日上午：景美區農會
※ ——蔬菜、花卉。

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※

※
※ 三項示範觀摩會本旬召開 ※
※

※ 三月上旬，本場有三項田間
※ 示範觀摩會，分別在各示範田召
※ 開。

※ 其一是三日上午在新竹縣竹
※ 北市尚義里召開水稻插秧施肥一
※ 貫作業觀摩會。

※ 其二是四日上午在桃園縣觀
※

※ 音鄉樹林村召開矽酸礫渣撒布機
※ 示範觀摩會。

※ 其三是六日上午在苗栗縣後
※ 龍鎮召開真空式育苗播種機應用
※ 於西瓜育苗播種作業示範觀摩會
※ 。

※ 加強「桃園一號」甘藷推廣工作 ※

※ 場長指示：春節期間，得知
※ 極多民眾喜歡吃炸薯條及烤甘藷
※ 。本場育成之甘藷新品種「桃園
※ 一號」極適炸薯條或烤甘藷。希
※

※ 望加強本品種之種植、品嚐及銷
※ 售等推廣工作。使國人能吃到由
※ 國內自行產製之高級食品，請雜
※ 糧研究積極研提計畫辦理。
※

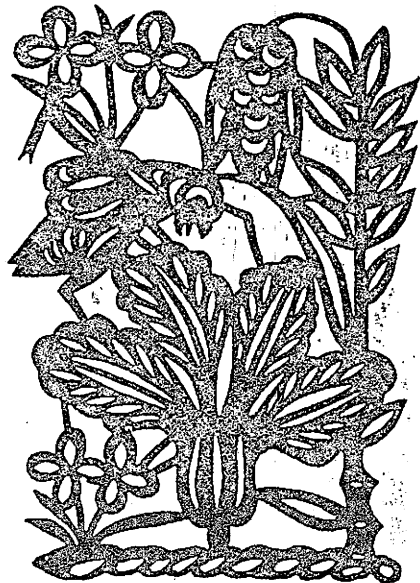
※ 世間最富有的人，

※ 姓勤名儉；

※ 世間最貧窮的人，

※ 姓賴名饑。

※ 一 一 紀曉嵐



※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※※