

## 我的意見

政府 速推行農村建設設計，使本地農村呈現一片景氣，農友們對農耕作業倍加信心。

計畫順利推行，效果更加顯著，茲提出下列改進意見——

① 近幾年來農民知識水準普遍提高，對於各種新的生產技術觀念都樂於吸收，請政府能加強農業教育，多辦理各種技術講習班，使每一位實際從事農漁牧生產的農友，都具備應有的新知識，使農產事業邁向新境界。

② 希望保證價格收購稻穀政策能徹底辦理，使農民們不受虧損，促進其增產之信心。

③ 蘭陽平原二期稻谷生產期雨水較多，谷種不易自行生產，必須大量向中南部採種田採購，因此各種來源及數量無法把握，以致稻種之更新工作做得不徹底，影響生產量。茲建議政府能統籌計畫生產與分配優良谷種，讓稻農都能輕易換到新谷種。

④ 目前農村最感困擾的是人力不足、工資昂貴，我們認為解決的方法不外加速推行農業機械化，本地使用各式農耕機如耕耘機、乾燥機、插秧機……等已很普遍。我建議土地重畫能加速完成，尤其低窪地區更為需要。本鄉農地目前已完成重畫三分之二，如果未完成的部分能提前完成，

農業機械化更易推行，勢力不足的情形當可迎刃而解。

宜蘭礁溪鄉公所游村淋·黃乾坤

近來政府以保證價格收購稻穀，却因糧倉不足而無法大量收購，主要原因是舊米無法出倉之故。

為了解決糧倉問題，除加建糧倉外，實應加強推廣米食。白米比麵的營養略差，可提倡吃胚芽米或半糙米。白米飯中可摻雜糧如甘藷、芋頭、馬鈴薯、麥片、花生、玉米，增加米飯的營養，並多介紹米食的變化吃法。大家多吃自產的米食，少吃進口的麵食。稻壳可利用做稻壳炭，減少油電、煤氣的消耗。

台北市郵政82319范姜超雲

香蕉葉病在高屏地區已有很多年的歷史，目前本地受侵害的程度非常嚴重。

往冬地區香蕉種植面積，曾經有過一千餘公頃的記錄，目前僅剩下三百餘公頃，差距之大，就是被黃葉病侵害而廢耕的結果。

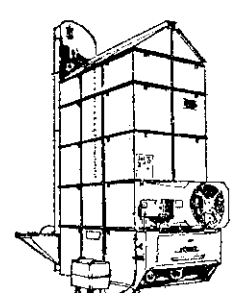
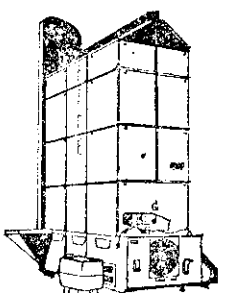
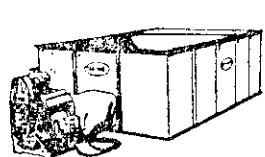
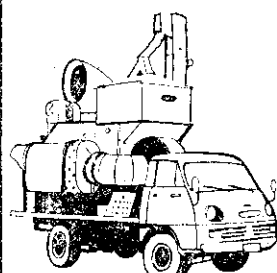
一般認為本地明年的蕉園面積要達二百公頃恐有困難，有鑒於此，敬請有關單位研究良策，針對香蕉的黃葉病提出有效的防治方法。

屏東佳冬鄉石光村三民巷15楊寬鎮

許多食品公司出品的糖果、蜜餞、糕餅等包裝袋外面印有內含物的成分，一見得知組成內容物的種類與氣味，值得讚美。我建議公賣局出品的各色酒類，也能在標籤上列出成分，最好含酒精百分比也能標示出來。

雲林虎尾鎮中山路30鄭鄉

# 順光一心號 高性能稻穀乾燥機

<p>循環式吸引乾燥機 (健康)</p> 	<p>循環式吸引乾燥機 (健康)</p> 	<p>平箱乾燥機</p> 	<p>卡車型浮動層乾燥機</p> 
<p>SH-32 一次5000斤 每小時乾燥率：1.3% 耗油量：2.0~4.0公升/時</p>	<p>SL18 一次3000斤 每小時乾燥率1.3% 耗油量1.0~3.0公升/時</p>	<p>SKF480 1.5坪 一次1600斤 耗油量：0.5~2公升/時</p>	<p>稻穀搶救車</p> <p>FDT-300 每小時 8000斤 每次乾燥率：4% 耗油量：19公升/時</p>

經經濟部檢驗合格，享有中央補助25%~40%。

## 順光股份有限公司

台北市中華路二段57號 電話：3813785~9