

減低蕉園風害損失

防腐支柱顯有成效

今年度內擴大推廣壹百萬支

有效，超過了預定計劃的百分之十七，所以預定在本年度內擴大進廣香葉方箋支往一百萬支，預費訂能約

日均採不採旗香，有陰陽交相一言萬文，單價目前離子降低，以資鼓勵蕉農普遍採用，保障生產爭取外匯。

的效果，於去年解拉颱風過境時得到證明。據新竹青果合作社在受風害較為嚴重的苗栗卓蘭一帶取樣調查的資料中指出：在廿五公頃的蕉園面積，倒伏率為百分之十點十八，用普通支柱的則高達百分之卅二點廿四。防腐支柱的破損率僅有百分之二點廿一，而普通支柱的爲百分之廿點四四。

D四二施噴上葉蕉 在甘蔗葉面上施用二·四二後可使產糖量增加百分之二至三，這是臺糖公司最近試驗成功的一項成就。該公司說：由於二·四二能促進原料成熟，普通以每公頃產糖十噸計算，即每公頃能增產糖量達兩百公斤。一等到試驗成功，臺灣省每年產糖量約可增加四千至八千噸。這對四年增產計劃有很大的助

卷二

從事這項試驗的是由臺糖農技組技師王增椿負責，自今年十月下旬與十一月上旬分別在牛埔子、南靖、大湖等農場

作大面積葉面噴施後所得的結果，供試品種爲：F一四六、

加增以可量產糖蔗

臺灣省柑桔，所以在上月初會派遣一個柑桔事業考察團，來臺前往柑桔盛產地區和加工廠參觀，考察並搜集資料。他們對於新竹地區的柑桔特別予以重視。

的範圍很廣泛，包括柑桔栽培面積，歷年產量的分佈，成本與收穫的比較，今後增產外銷的趨勢，和它所佔臺灣青果出口的地位等都在研究調查之例。

他們獻旗的意義是紀念他們第一次代表越南農村地位和特約農家の盛情招待和指導。楊玉昆代表接受。

臺省柑桔受重視
日本組團來考察

臺省柑桔受重視
日本組團來考察

蕉防腐支柱示範計畫實施情形研討會中，認為一般蕉農對防腐支柱的單價嫌貴，因此承購並不踴躍。今後如能大批處理，或可降低成本，但究竟售價多少，要先由農林廳、香蕉小組、農復會、高雄社、臺中社、新竹社、聯合社、防腐廠等機構派員調查，最

據臺灣農業品外銷市場研究中心表示，臺灣竹藤製品，很受國外人士歡迎，年來出口情形一直很好。去年上半年輸出值已達一百十五萬美元，比前年上半年增加了廿二餘萬美元。而前年全年則爲一億九十八萬美元。

竹藤製品外銷

美德英日都歡迎

臺灣農業品以美國、西德、英國、日本、義大利和澳洲等國爲多，其中尤以美國居第一，去年上半年爲六十八萬六千餘美元，佔輸出比重的百分之五十九。

首屆兩名農村青年代表，阮氏惠、武

省製竹籜品外銷
美德英日都欽仰

家畜疾病防治的工
業化、立體化從基

家畜防檢中心密切連絡緊急防治。

性度較高，都在百
分之廿左右。

後由農林廳仲裁公
正價格。此外，對
於開槽式防腐池應
繼續研究推廣，試
驗工作亦將由嘉義
農試所加強進行。

一經發現密切連

分之十三患有弓蟲病，尤其在苗栗、臺中、彰化、雲林、

韓國五位農
青 年 代 表：崔 金 子
、 吳 光 憲 、 高 承 莫

、金銀子、高榮鮮等亦已完成任務於上月十九日賦歸。

農林廳說：豬弓蟲病，依據 Y S C 診斷調查結果，本省重病者約有



(琛國鉞)。詞致中禮典幕開會論討革改地土在渝家屬綏總副

水稻綜合栽培

今年擴大示範

十元；按總面積一年起將擴大辦理。範圍及巡迴教育，該局去年度所計參加講習農民三千一百九十二名。

亞洲農機化專家

上月間在日集會

他們討論的主題是

有關農業機械的政策問題，適應性和行銷情形等。該

政策問題，適應性

的設置、採購魚苗

和藻類和飼料。承

我國的漁業，並研

討由洛氏基金補助

組織顧問馬克來和

口籍農機專家尾崎

限三萬元。飼養鰻

果。

另一位美國密

西根大學土壤學教

授艾里生，再度於

上月中來臺在臺大

行中的各項試驗成

績。

上(十二)月十五

至二十日來臺訪問

臺灣水產試驗所進

行中的各項試驗成

績。

上(十二)月十五

至二十日來臺訪問