

九國代表集會臺北 籌設蔬菜研究中心

發展東南亞地區蔬菜生產

一連在臺北舉行了三星期的東南亞蔬菜研究中心設計會議，將於本月廿一日閉幕。該項會議是由中、美、日、琉、韓、菲、泰、寮、越等九國代表所組成，目的是在臺灣設一所蔬菜研究中心，提高東南亞各地區蔬菜生產和種類，改進人民的營養。

該項會議的第三週是，他並被推選為設計委員會的常任主席。農復會主任委員沈宗瀚博士，曾在開幕式中致詞，在開幕式前，曾參加該項國際代表前往本省各地參觀我國蔬菜生產、運銷、農民組織、農復會委員蔣彥士

試辦供應新鮮肉雞

一項極為完善的肉雞供應推廣計劃，正由農復會的支持和省農會等有關單位的慎重研究之下，可望在今年八、九月間，在全省北、中、南、西各地先後試辦。這項計劃的主要內容是充分利用省農會於前年完成的肉雞新型屠宰場，把雞固定在連帶式的吊架上逐步處理，最後用塑膠袋包裝好的全雞，放入冷凍庫，然後再供應到各地菜市場內特設的玻璃冰櫃內。買主們可以根據標價自由選購，保證得到下列優點：(一)衛生可靠，(二)雞體內決不灌水，(三)絕對不賣注射過荷爾蒙的雞，(四)價格比其他的雞便宜。

本月初由農林廳召開的洋菇菌種檢討會中決定，今後如發現供應不良菌種的，將嚴格處分。例如若有菇色變黑等非推廣菌種，扣減配額百分之卅至四十，如不合格菌種超過原來配額半數以上，將吊銷執照。相反的如能培養新的優良菌種，或能指導菇農改用優良栽培方法致減低成本提高生產的將得到增加菌種配額的獎勵。該項會議中另

可望月間實施

他說東南亞人民，每人自蔬菜和青果攝取的熱能平均每天天祇有六十六卡路里，遠較美國的二百一十卡路里和日

防治茶園病蟲害

農復會撥款補助

臺灣農林廳得農復會資助，決定補助宜蘭、臺北、桃園、新竹、苗栗、南投、花蓮等七縣茶葉保護計劃經費新臺幣廿二萬四千

共同改進洋菇菌種 增減配額作為獎懲

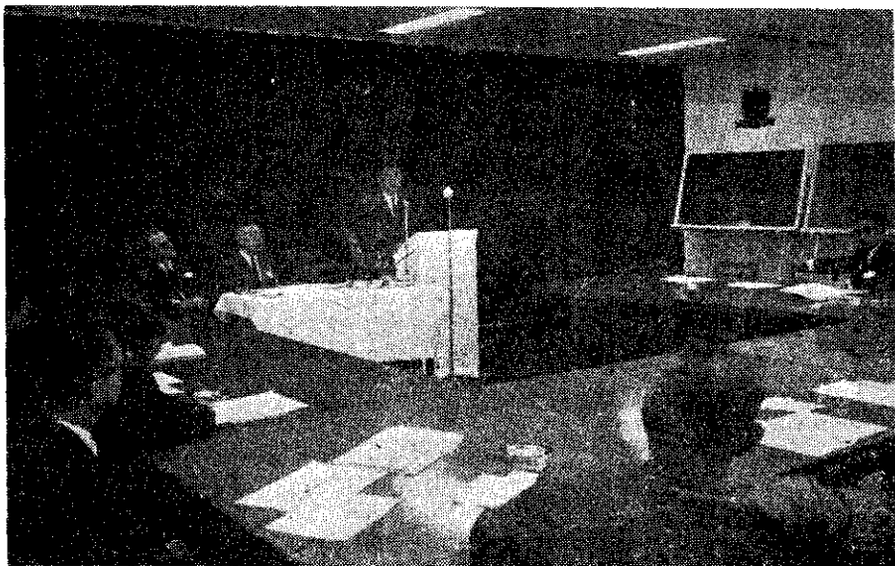
有一個重要的結論是繼續鼓勵合併菌種場，凡每合併一場的即可增加菌種配額一萬坪。

今年猪隻人工授精 目標十一萬八千頭

臺灣農林廳為擴大猪的人工授精推廣計劃，本年除加強猪人工授精試驗研究工作外，並在全省各級農會設置猪的人工授精液供應站七十四處，授精工作站八十三處。全年度預定實施猪隻人工授精目標為十一萬八千頭。其中以屏東縣最多為二萬八千頭，臺南縣次之為二萬三千頭，嘉義縣第三為一萬三千頭，彰化縣八千三百頭，雲林縣七千七百頭，其餘各縣都在五千頭以下。的該廳為此正在臺南畜試所辦理人工授精講習班。

中南美洲發展蕉業 促使臺灣注意品質

最近中南美洲抗巴拿馬病的效果，對於香蕉生產事業，都在積極改進，例如瓜地馬拉已引進香蕉新品種「巴列梨」對於外美國和紐西蘭等



(環圖純)。幕開議會計設心中究研菜蔬亞南東

