

配合產銷連鎖計畫 開放毛豬出口有利

省農會請經濟部取消限制

爲了發展本省養豬事業，爭取外匯，省農會及所屬各級農會已向經濟部陳情，請求開放毛豬出口，並取消每公斤二十四元的限制。

今年八月初，過國貿易局，暫停毛國內豬肉售價因超 豬及冷凍豬肉出口出原訂二十四元平，以穩定國內豬肉均價格的限制，經 售價，保障消費者濟部物價會報即透 利益。

示範茶園200公頃

農復會最近自中央農業改進補助款中，撥出台幣四二〇萬元，供本省在六十一年度推行茶葉生產改進計畫之用。

這項計畫主要的內容爲：
(一)輔導茶農採用改良耕作法，增加優良茶菁生產。(二)加強備齊設備，改善煎茶品質。(三)設置自動式剪茶示範工廠。
爲執行這項計畫，省茶業改良場將在全省八個產茶縣分，選擇茶園二〇〇公頃，進行大面積作業示範。

另將選出十六家茶廠作爲示範，並給以補助。同時，在茶業改良場內設置自動式煎茶示範工廠一座，定期舉辦煎茶製法改良示範訓練班。

採用改良耕作法

爲推行動力採茶，解決勞力供應缺乏之起見，在本計畫項下購置動力採茶機三〇〇台，分配農民使用。每台補助購置費台幣三、〇〇〇元。

我與中南美洲國家

加強農工貿易合作

由交通部長張繼正所率領的拉丁美洲訪問團，在結束三十七天的訪問，於十月四日返國時表示：有效的經濟合作，是我國藉以與中南美洲國家加強關係，並協助它們堅決反共立場的最佳途徑。

張特使表示：加勒比海地區的國家，都很有興趣跟我國加強農業、工業及貿易方面的合作。

這次他們訪問的國家包括牙買加、海地、多明尼加、巴貝多、千里達、委內瑞拉、哥倫比亞及玻利維亞等

豬價格低落，養豬戶普遍淘汰母豬而減產，現在略見上漲即禁止出口，其結果反而影響養豬事業的發展。

目前各地農會爲配合政府養豬產銷連鎖計畫，已與養豬戶簽訂毛豬外銷合約。同時，省

農民繳納賦谷

不得拒絕驗收

台省府宣稱：今後農民向政府繳納賦谷，各鄉鎮農會及政府指定收驗糧食機構，不得以任何理由拒收。如稻谷濕度不合標準，可予採取加繳稻谷辦法，或先點收，再令農民補辦手續。

農會與台糖公司都 已與日本簽訂供應 外銷加工用原料豬 供應毛豬。 合約，我國應以買 易信譽爲重，繼續 谷，由經收倉庫代 辦理法處理。

凡含水率在一三%以上未滿一三五%部分，每百公斤加繳稻谷〇・七五公斤；含水率在一三・五%以上未滿一四%部分，每百公斤加繳稻谷一・五公斤。

冷凍洋菇 計畫生產

本年期外銷冷凍洋菇，政府原則已決定實施計畫生產。將由省農會及輔導工廠設置自營農場及辦理製作生產，以提高外銷冷凍洋菇的品質，並維持外銷菇罐的產銷秩序。

颱風災害嚴重地區

省府協助復耕轉作

省府已訂定「艾妮絲」及「貝絲」兩次颱風所造成農業災害復舊計畫，將積極協助被災地區農民從事復耕轉作。

據調查，此次颱風對本省香蕉、稻作、柑桔、蔬菜、魚業及林業的生產，造成相當大的損失。省府已提出復舊計畫，採取善後辦法：
①貸放農作物復耕資金。
②發放香蕉受災救助金。
③貸款香蕉複合肥料。
④辦理蔬菜轉作冬季菜及短期作。
⑤救濟淺海養殖魚業及魚塢。
⑥防風林、行道樹的復舊造林。
⑦發動各級農會協助復耕，並由各地農業改良場指導生產。



茶園耕作機械化(謝和壽)

全面機械化

獎勵機耕隊

台省府決定撥元，另貸款三千萬元，協助部分農會，擴大設置機耕隊，為農民犁耕、插秧、噴射農藥、抽水灌溉、及各項收穫作業，所收效果很好，頗受農民歡迎。

因此，省府決定再以九千萬元貸款，及一千餘萬元補助，獎勵各地農



會擴大設置機耕隊，全省將有三百個機耕隊。

依照省府計畫，項計畫的推行，將舉辦機耕技術訓練，召集各地區推行農業機械化指導人員及示範農隊，予以短期訓練。

農業發展方案

研訂具體計畫

政府決定在六十一年度內，由中農復會及經濟部研訂細部計畫中。

五個方案的主

要內容是：(一)發展量都能符合輸入國

外銷罐頭含錫檢驗

提高品質維護信譽

經濟部商品檢驗局與農復會合作，以二百萬元經費，實施外銷罐頭食品含錫量檢驗。

商品檢驗局說，世界各國對輸入罐頭食品含錫量非常注意。為使我國外銷罐頭食品含錫量符合輸入國標準規定，全面實施外銷罐頭食品含錫量檢驗，以提

米生產。(四)發展畜牧事業。(五)加強山坡地開發。

者業市 考察 花考 花考

區花卉事 業考察團 於十月五日飛往沖繩、日本及東南亞，考察花卉市場。

據團長羅次卿表示：這次考察的目的除要了解花卉外銷市場，以供研訂本省花卉長程發展及外銷計畫的參考外，並將調查收集可供發展的花卉種類及新品種。

泰國牧場 徵聘農友

一向在宜蘭經營生畜牧繁殖場的蘇美燦，最近與泰國華僑葉俊鑫合作，在泰國桂河寶塔開闢綜合農牧場及罐頭食品工廠。

據蘇美燦說，該農牧場占地一萬餘公頃，實行產製銷一貫作業。目前因擴大業務，增聘人員，蘇氏專程返國購買國產機械並招募農友技士。

過去二十多年來，很多人贊揚農藥的好處。的確，它在防除農作物的病蟲鼠害及雜草的功效上，創下了農時代的記錄。可是今天，科學家們發覺了長期使用農藥的缺點，其中最嚴重的，就是農藥的殘毒，可能直接或間接地進入人體，危害健康。下面就是幾個顯淺易見的例子：

- (一)作物上施用農藥以後，收穫時尚未完全分解，下這種食物，就把農藥殘毒帶進體內。
- (二)延毒性較長的農藥，不易分解，施藥的飼料作物，經過禽畜體內，農藥殘毒間接傳入人體。
- (三)田間農藥，經雨水沖入河流，污染水源。

羅宗爵：正視農藥殘毒問題

農藥殘毒，或稱餘毒，數量極微，眼看不見，鼻莫不出，檢查時須用精密儀器，最快也要幾個小時，才能測出結果。要使得大家了解殘毒的嚴重性，需要耐心的反覆說明。人體的生理機能，原可以解除少量食入的毒素。因此，毒理學家和衛生學家根據農藥的毒性、分解的速度及應用的普遍性，估計每人每天可能攝食的殘毒分量，訂定某種作物在收穫時最高的農藥殘存量。這就是「容許量」，通常以百萬分之幾 (PPM) 做單位。我們吃進容

許量以下的農藥，身體可以自行解毒，排出體外，對健康無害。但如超出容許量，就可能危害健康。

容許量既是保障人體健康的標準，究竟怎樣控制呢？

第一：農民必須了解農藥的性質及毒性的嚴重程度，施用農藥時絕對不可隨便。要確實做到：(1) 某種農藥限用於某類作物，必須依照規定。(2) 規定的稀釋濃度不可隨意改變。(3) 作物施藥後，經過規定日數才可採收。

第二：農藥的品質，必須嚴格管理，最要緊是不能摻雜，因為摻雜的農藥，稀釋倍數及「等候期」都混亂了，不能維持容許量的標準。

今日台灣的農藥問題，對於上述的兩個步驟，都得加強推進。過去雖然已有相當的努力，可是，由於客觀條件的限制，成就未能理想。尤其是全省農村面積廣大，應該怎樣做，才能收到實效，實在是個沉重的課題。

今後，我們希望政府主管機構能夠寬列經費，經常執行有關農藥正確施用的宣導及抽查工作；頒布農藥管理法，作為維護全民健康從嚴取締不法農藥的根據。那麼，台灣的農藥管理，可以更為進步了。



正義人士 支持我國

因美國提案要牽引共匪進入聯合國，全世界反共人士及各地愛國僑胞，都強烈表示抗議。

五十餘位美國參眾議員，日前共同宣稱：如果允許毛共進入聯合國而排除中華民國的話，美國應重新評估其對聯合國的財務及道義支持。

為數一萬五千名愛國華僑，九月二十一日，在聯合國總部正門對街，參加一項大規模示威行動，以表達美國及加拿大華僑社會反對共匪進入聯合國的決心。

其他地區如日本、韓國、香港等地華僑，也都熱烈展開簽名運動及各種集會方式，揭露共匪暴政真象，堅決表示反對共匪入聯合國。

參加十月慶典

僑胞熱烈返國

今年回國參加六十年十月慶典的僑胞人數，超過八千人，為歷年來人數最多的一次。美洲地區的哥斯達黎加及巴西，今年首次組織盛大的僑

團回國。遙遠的南非也組團前來，人數多達七十人。歐洲的荷蘭、比利時，往年都是僑胞個別回國，今年則組織了團體。環境特殊的戰亂地區像越南、高棉，也都踴躍組團。

僑務委員會高信說，在國家遭遇困難時，僑胞們用行動來表現支援祖國的精神，特別令人感奮。

避免核子戰爭

美俄簽署協定

美國與蘇俄於九月三十日，簽署了一項旨在防止美、俄兩國間爆發意外戰爭的協定。

協定中要求建立能使華府與莫斯科間，更快地取得連繫的「熱線」電話，經由環繞地球飛行的人造衛星，以代替現有的透過海底電纜與陸線保持連繫的系統。

協定中又說，兩國將改善對於核子武器的組織及技術管制，以防止意外或未經驗的使用。

別具風格

慶祝建國六十年經濟建設成果展覽會，十月五日已正式開幕。

全館占地七千坪，為一高達十三公尺的二層建築物。該館外型設計構想是由鑽石型體演變而成，象徵建國六十年為鑽石年。全館共分九個單位，計分為綜合館、貿易館、財政金融館、僑資館、公共建設館、工礦館、農業館。

其中農業館主要是表現台灣光復以來農、林、漁、牧各業的飛躍進步，迅速增產的情形。包括有十個項目：機械農業、土地開發、酪農事業、養豬企業、技術改良、農產運銷、農會業務、冷凍食品、海港新貌和林業經營等。

瓜國副總統

卡瑟瑞訪華

瓜地馬拉共和國副總統卡瑟瑞夫婦應我政府邀請，九月二十日來我國訪問一周。

卡瑟瑞副總統訪華期間，除拜會我政府首長外，並前往各地參觀我文化、經建、農業及軍事設施。

黎京貝魯特

興建中國園

一座代表中國文化精神的中國園，最近在黎巴嫩展開興建工作，預計明年二月間可以完成。

目前設在黎巴嫩首都貝魯特國際公園內的中國園面積，為三千平方公尺，除原來計畫興建的假山、亭台、岩穴、牆垣、水池、花木等外，現已增加一座中國典型的六層高塔，及一座陳列館。

我對外貿易

創最高記錄

今年一至八月分，我國對外貿易總值為二十六億四千萬美元，較去年同期增加六億八千萬美元。由於出口的暢旺，計出超一億二千萬美元，創造過去未有的記錄。

我國對外貿易，出口以美國為主，仍繼續保持出超的地位。進口則以日本為第一位，貿易逆差的數字愈來愈大。國貿易局指出，從八月分外匯統計中，一時尚難看出美國實施進口貨一〇%附加稅的影響。

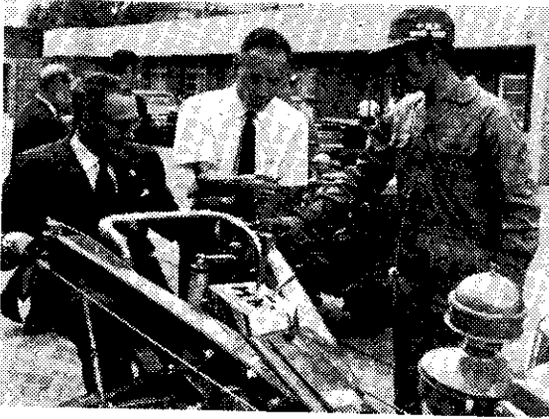
海峽四勝二負

奪回名人榮銜

中國圍棋天才林海峯，十月六日在名人圍棋賽的第六局中，擊敗衛冕的藤澤秀行，再度獲得他失去一年的「名人」頭銜。

無冠無銜的林海峯，這次以四勝二負的記錄，不負萬千棋迷的期望，爭取到第十屆名人的榮銜。

在名人賽中，林海峯曾在第四、五、六、八屆中贏得勝利，所以今年是他第五次獲得這個頭銜。他去年以四敗二勝的成績，輸給藤澤秀行。



瓜地馬拉副總統卡瑟瑞參觀中農公司 (中央社)

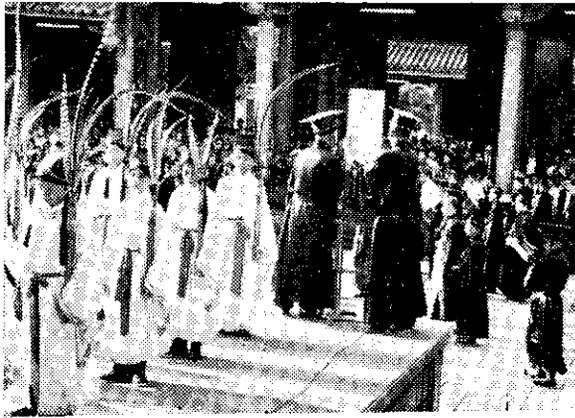
中華電視

月底開播

中華電視公司已決定本(十)月底正式開播。
華視籌備處主任劉先雲說：華視今後的節目主要分為三大類：

(一)教學節目：內容包括高中、高商全部課程，大學選修課程及師專課程四部分。其中高中、高商課程部分已正式招生，並訂本月底開播。大學選修課程可望十月初正式招生，不久即將開播。至於師專課程的播出，將等教育部核定後，迅速辦理。

(二)新聞節目：將以文教、



台北市祭孔典禮(呂福和)

國防新聞的報導為重點。每日播報晨間新聞、午間新聞、晚間新聞及深夜新聞各一次，每周合計播出十小時。
(三)一般節目：包括戲劇、綜藝、影片及服務節目。

人類壽命

可望延長

人類的壽命在今後二十年內，可能因基本生理機構老化的減緩，而延長十五年。人類首次大規模的抗衰老或飲食規律的試驗，無疑地將在一九七五年以前開始。

這是在瑞士開會的兩百位生物科學家和社會科學家的信念。

許多動物的實驗現在已經證實，在出生後，如果立刻將卡路里減至正常需要的六〇%，則壽命可以延長四〇%以上。

還有一種延壽的好辦法是，研究一種藥物，以阻止一種高度活躍化學成分，侵損身體的主要部分，很可能將人類的壽命延長二〇%。
第三種最熱門的方法是，以

一種藥物來減低一十二度(攝氏)體溫，可將人類的壽命延長二五%左右。

孔子誕辰

古禮祭祀

台灣省及台北市各界為紀念至聖先師孔子誕辰，分別在新竹及台北市大龍崗兩地孔子廟，隆重舉行祭祀典禮。

參加觀禮的政府首長及中外來賓很多。典禮儀式遵照古禮進行，主祭官行上香禮及三獻禮，莊嚴肅穆。
依照祭孔禮樂工作委員會的建議，今年在祭孔禮儀、服裝、祭器及樂舞方面都有了改進。

利用衛星

測報氣象

政府為加強氣象及颱風測報工作，決定利用衛星通信及地面電台，搜集全球各地最新氣象消息，以增進預報工作的準確性，並確保人民生命財產的安全。

這項使用衛星通信及現代科學設備，向世界各地搜集當地氣象資料的新技術，將由中央氣象局及國際電信局合作進行。

其內容將是利用國際電信局現有的對太平洋地區衛星通信地面電台，經由衛星而與各區氣象單位取得聯繫。

今後不但對本省日常氣象測報工作大有幫助，而且當遇有特殊氣象情況(如颱風)時，本省將可盡快獲得更迅速而精確的資料，以增加防範。

這項衛星氣象通信作業，除了了解世界各地區當天氣象情況外，並對各項特殊氣象狀況，作更精密的研判和報導。同時，也將本區氣象的各種狀況，向各地氣象單位提供資料，以促進彼此間的合作。

今年省運會

在嘉義舉行

第二十六屆台灣省運動會，定於十月三十日起在嘉義舉行。

省運會的聖火傳遞，將環繞台灣全島及澎湖一周，由陸上、海上及空中三種方式輪送傳遞，經過二十八個縣市。

聖火於十月十四日在台南市成功祠引燃，開始十七天的傳遞。

白髮老人續弦

新娘芳齡十九

現年七十五歲，滿頭白髮，同時膝下有十三個孩子的喬洽郝爾，因不甘虛度此生，最近第二次結婚，新娘是芳齡十九歲的瑪麗。

在第一次婚姻中，他與妻共廝守了四十七年。對這次的結婚，他表示說：如果他的妻子肯的話，他計畫與她再共度四十七年。



菲律賓華僑國慶日國政敬園(中央社)