

# 放寬雜糧出口限制 發展外銷增加收益

## 查禁私糧出口辦法建議廢止

農復會建議政府，放寬雜糧及其加工品出口的限制，以增加外匯收入及農民收益。

當前農業政策，包含米谷、雜糧及，是以發展高度經濟，其加工品出口管制，自然也是重要措施之一。

品外銷，以增加農產。目前本省之糧民所得為主要措施。目前本省之糧放寬糧食產品（食出口，還要受「

農復會認為餘皇漿可賺取

### 皇漿出口

巨額外匯，業已請政府重視此項產品的出口，使其納入正常途徑，並配給免稅砂糖，獎勵蜂農生產，以增加外匯收入與蜂農收益。

皇漿是高級化粧品和貴重醫藥品的重要原料。日前國際市價為每公斤美金二五〇元，國內貿易商及外國商號，現以每公斤相當於美金三十八元的低價，個別向蜂農收購。

本省目前年產皇漿約六萬八千公斤，僅價格的差額，每年約損失外匯收入美金一千四百餘萬元。

因此，應將皇漿改為正常農產品出口，仿照洋菇聯合公司辦法辦理外銷。

農復會認為，貨物稅如能減免，皇漿前途必能迅速進展。又如免稅砂糖經由台灣養蜂協會配給，將對皇漿的產銷更易於控制與調節。

## 改進產運銷辦法

農復會建議政府，放寬雜糧及其加工品出口的限制，以增加外匯收入及農民收益。

放寬糧食產品出口管制，僅解決米麵加工出口部分，而極有希望發展的雜糧及加工品外銷問題，仍未解決，對當前農業發展影響極大。

農復會現在建議政府三點：(一)暫停或廢止省額糧食私運出境辦法。(二)到目前為止，五九年農業生產成長率最高

省府發表統計：五十九年本省農業生產成長率總計為四〇%。統計中說：五十九年農業生產以畜產最高，為一〇%。漁產八·五%，農產二·三%，林產一·九%。至於五十九年農業生產總值，依據估算結果，約達四八六億元，較五八年增加約六%。生產總值，比五十八年尚未能達到大幅增加的原因，農林廳指出：主要原因係由於農村勞力繼續外移，使農村感到勞力不足，農場經營漸趨粗

## 烏魚人工繁殖

### 我國領先成功

台灣業已初步建立人工大量繁殖烏魚的技術，同時，在促進魚塢飼養的種魚產卵的技術上，也獲得相當成功。

農復會漁業組組長陳同白指出：台灣省水產試驗所在該會協助進行的這兩項試驗中，已領先了從事烏魚人工繁殖的其他國家。

該中心另試驗育成大型烏魚（四七至五四公分），於一月卅一日，孵出幼苗，體長已達〇·四三公分，活力不遜於產自天然的種魚。這批種魚可望育成數千尾。

漁業組陳組長表示：該項試驗已證明魚塢確可培育種魚，將來可以達成完全人工控制的一大目標。



農民節大會中模範農民代表呈獻生產成果 (中央社)

## 北市內湖代耕隊

### 省工省時受歡迎

為了加速推行農業機械化，政府獎勵全省農會組成機耕隊，為全省農民服務。近來在各地，因表現優異，農民爭相聘雇，使機耕隊員應接不暇分身乏術。

台北市內湖區代耕隊，於去年十二月成立。該隊擁

有農耕機、除草機、插秧機、動力噴霧器、電動脫谷機、中耕機、播種機各一台，電熱育苗室一棟。代耕隊員有六名，均由當地

四健會農事小組人員担任。

經該代耕隊實際耕作後，發現以往用牛耕田地，每公頃需要六天至八天，機耕只要一天或一天半便完工。省時省力，工資和牛耕相同，如此每甲地約可節省工資一千餘元。

台北市政府並補助木柵、景美、

南港、松山等區先後成立代耕隊。

## 安特靈

### 停止登記

農林廳公告，停止受理「安特靈」農藥登記。

「安特靈」是劇毒性農藥，殘留毒性久，對人畜有累積為害作用，經國貿易局禁止進口。

# 各界慶農民節 表揚模範農民

台灣省各界慶  
祝六十年農民節大  
會，於二月四日上  
午在台中省農會舉  
行，大會由省農會  
理事長吳泉波主持  
。省府主席陳大慶  
，在大會中，頒獎  
給二百四十位模範  
農民。全省農民代  
表，也在會中呈獻  
去年農業生產成果  
，以答謝政府的領  
導和補助，同時簽  
定今年增產公約，  
同心努力，增產報  
國。

行政院長嚴家  
淦特頒書而訓詞，  
勉勵農民要在技術  
上、觀念上，吸收  
工業與科學化方法  
與精神，以發揮現  
有的成果。

省府主席陳大  
慶在大會致詞時說  
，政府現正積極採  
取各項措施，減輕  
農業生產成本，增  
加農民收益，以期  
廣經濟作物生產，  
外銷方案」，以尋  
求花井外銷途徑。  
目前本省花卉  
事業具有相當潛力

## 經濟作物生產 推廣花卉外銷

政府為配合推  
廣經濟作物生產，  
外銷方案」，以尋  
求花井外銷途徑。  
目前本省花卉  
事業具有相當潛力

改善農民生活。希  
望農友們也應重視  
副業和兼業，如種  
菜、養豬、手工業  
等，甚至兼營小型  
工商業。  
農林廳長張訓  
舜向全省農民廣播  
中說，今後政府發  
辦慶祝大會及果菜  
分級包裝展示會。

又台北市於是  
日，也在中山堂舉  
辦慶祝大會及果菜  
分級包裝展示會。  
由我國台糧公  
司員工組成的駐巴  
西農技團，在聖保  
羅州水稻增產競賽  
中，再度總攬冠軍  
，亞軍、季軍及殿  
軍獎。  
聖保羅州農產  
增產競賽，本年度  
仍在全州亟力推行  
，各地農戶為爭取  
該項無上榮譽，莫  
不熱烈參加，全力  
以赴。

我農技團連中四元  
，為發揮高度農耕  
技術及推廣重任，  
自不落後，全體參  
加。  
經聖州農廳派  
員評審結果，我團  
連中四元。  
我團種植水稻  
品種，是由台灣引  
入的「奇跡米，產  
量特高」。

配合工業  
加速造林  
台灣省林務局  
，為加速造林計畫  
的執行及保障造林  
的效果，今後對造  
林樹種將進一步求  
簡化，以配合森林  
工業發展對原料木  
材的需要。  
台灣的造林樹  
種原有八〇多種，  
對於技術改進及栽  
培保育都有困難。  
經林務局及林業專  
家們的試驗研究結  
果，已經選定二〇  
種經濟價值較高，  
工保險。  
參加勞保權益  
，有生育、傷害、  
疾病、殘廢、老年  
、死亡等給付。保  
險費由市場負擔八  
〇%，員工本人負  
担二〇%。

而生長快速的樹種  
，分別定為全省各  
林區推廣樹種的標  
準。  
台省  
府核定，  
本省農產  
品批發市  
場的從業  
人員，均  
可參加勞  
保。  
批發市場員工  
可以參加勞保

## 現代化農業經營實驗

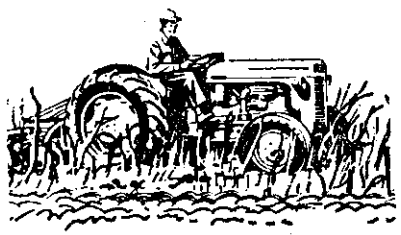
農業經營現代化的目標，在於配合國家經濟發  
展政策，以求增進土地利用，提高農民所得，改善  
農村生活。  
現代化農業的範圍很廣，因素複雜而互相關連  
，必須妥為籌畫。農復會參照現階段農村經濟建設  
綱領，成立促進農業經營現代化實驗區工作小組，  
會同有關機關，訂定實驗區計畫綱要。

自今年元月起，進行實驗，將以所獲資料，供  
作規畫農業經營區及擴大推行農業現代化工作的參  
考。

這項計畫所訂實驗目標包括：(一)改進農牧經營  
方式，提高生產技術。(二)採取共同經營方式，提高  
農業勞動效率。(三)提高農產品運銷功能。(四)改善農  
會的經營與管理，提高服務效能。(五)運用人力資源  
，配合社區發展工作，改善農業生產與農家生活的

環境。  
根據原訂標準，現已指定彰化縣花壇  
鄉及台南縣善化鎮，分別為水稻及雜糧作  
物實驗區，每區面積一百公頃。  
實驗區內主要措施為：  
(一)改善兩期水稻及一期經濟作物的栽培制度，  
推行以飼用作物為主的栽培方式，實行較大規模的  
畜禽專業生產。  
(二)訓練青年農民，專業使用保養大型農機具，  
共同利用農產品的加工、分級、包裝與儲藏的機械  
及設備。  
(三)指導耕地毗連一處，約十公頃的農民組成農  
場共同經營班。接受農機具專業訓練的青年農民，  
組成農業機械工作隊。  
(四)供應低利生產貸款，協助農民購買各種農機  
具及其他資材，統籌以現金購買優良種子、化學肥  
料、農藥與飼料。協助農會購置機械設備，辦理農  
產品共同利用及運銷業務。

農復會除已辦理進口  
所需較大型農業機械外，  
並在趕編第一年度實驗工  
作經費預算。  
稻作實驗區，自今年  
第一期作起，開始田間實  
驗工作，雜作實驗區，自  
秋作開始。農復會會同有  
關機關，積極籌辦農機具  
使用與修護訓練，專業講  
習及各項調查工作中。





### 國防教育結合

#### 促進精誠團結

國防部、教育部、中國青年反共救國團，訂定國防教育結合實施綱要，將分別實施，使教育與國防結合。青年事業與國防發展一體，促進文人與軍人精誠團結，共同為復興民族與建國建軍貢獻智慧才能。

這項實施綱要指出，在教育方面，國防部應針對國防需要與發展，協調教育部責成各級學校將軍事與國防人才。並在中小學施行先期國防軍事教育，使與軍事學校教育訓練相銜。國防建設及國防工業的興辦，國防部應優先與教育及學術機構合作。

### 推行國語

#### 七項措施

台灣省政府秉承中央加強推行國語運動的指示，決採取七項措施，積極推行，使人在日常生活中，養成說國語的習慣，澈底消除同胞間的語言隔閡，團結復國建國力量。

該七項措施為：①運用各項比賽及活動，提高民眾說國語的興趣。②規定各級機關，

學校辦公室及各種公共場所，應一律使用國語，公教人員尤應以身作

則。③請黨部指示從政民意代表同志，在會議時應使用國語發言，以擴大影響。④建議改進電視、電台節目，應減少外語及方言節目，增加國語節目。⑤充實省及各縣市國語推行委員會人員經費，加強督導實施。⑥加強學校國語教學及培養國語師資人才。⑦加強社會國語教學，舉辦鄉村、工廠、工廠、山地、成年及失學民衆補習教育。

### 亞洲兒童畫展

#### 七月台北舉行

一項包括亞洲國家及地區的第一屆亞洲兒童畫展，現正由國立歷史博物館及有關機關團體積極籌畫進行，預定於七月中旬舉行。

國立歷史博物館為使生於自由世界的兒童，用彩筆描繪他們小小心靈中所見的和平和安謐的萬事萬物，特舉辦第一屆亞洲兒童畫展。

亞洲兒童畫展，以六歲至十二歲兒童為對象。畫題在合於舉辦宗旨範圍中自由選擇。繪畫使用工具及材料不予限制，畫幅分八開至全開，及四乘五英尺橫幅布質大畫兩種。該項畫展評審將設初審、

決審兩委員會，負責兩個階段的評審工作。評審委員包括全國知名兒童美術專家，及部分國際人士。入選作品，將分金、銀、銅牌獎及榮譽獎給予獎勵。

### 巴貝多總理

#### 台灣度春節

巴貝多總理巴羅及夫人偕隨員等一行六人，應我政府的邀請，元月二十六日抵達台北，作爲期五天的訪問。

巴總理訪華期間，除拜會我國政府首

長外，並前往各地參觀

我文化經建及軍事等設施，同時並在我國度過一個充滿歡樂祥瑞的春節。

巴貝多為加勒比海島國，面積約四三〇方公里，人口約二十五萬餘人，人口密度很高，全國教育極為發達，共有中小學校三〇所，文盲只有一〇%。

我國與巴貝多於一九六七年九月六日建立外交關係。

### 留美僑生維護

#### 我釣魚台主權

包括紐約與舊金山在內的美國各大都市的部分中國留學生，於元月二十九、三十日兩天分別舉行示威運動，反對日本對釣魚台列嶼的無理主張，並擁護中國政府維護主權、領土完整的嚴正立場。

華僑最多的舊金山及洛杉磯兩市的中國青年學生，先於

副總統夫婦歡迎巴貝多總理夫婦(中央社)



二十九日舉行此項示威。紐約、華盛頓、芝加哥及波士頓等地的中國學生，繼於三十日舉行同樣性質的示威。參與這些示威的學生，對日本表示抗議，並說明他們支持中國政府對釣魚台主權的立場。

### 我國以德報怨

#### 日本和尚感恩

一位日本和尚曾在東京的數寄屋橋公園內坐禪請願，促請日皇代表日本國家，向戰後對日本採取以德報怨政策的中華民國 蔣總統表示感謝。

這位本名叫做津森的和尚，爲了喚起日本人對 蔣總統德意的感謝，選擇了釋迦得道日，也就是太平洋戰爭紀念日的去年十二月七日早晨開始，在冷風刺骨的公園內坐禪，一直到八日下午，引起許多日本人的驚奇和感動。

### 申報綜合稅

#### 三月底截止

五十九年度綜合所得稅，自二月一日起開始申報，至三月三十一日截止。全省各縣市鄉鎮公(代)庫，均可報繳收件。

綜合所得稅是把個人一年中所有的收益加起來，就叫綜合所得，再減除免稅額、寬減額、扣除額以後還有餘，才要納稅。不過無論個人所得總額扣除前面所說的三種免稅額，還有沒有餘額課稅，都應該照規定期限內填申報書申報。

### 亞洲桌球協會

#### 後藤鈿二辭職

亞洲桌球協會臨時大會，二月八日通過五點提案，粉碎會長後藤鈿二企圖排我納匪陰謀，確保我國在亞洲桌球協會的合法地位。

大會中，與會代表們，互相指責後藤鈿二，企圖把政治帶進神聖體壇的陰謀，並指責他無能失職，結果他只好自動辭職。

大會提案的九國是中華民國、大韓民國、印度、黎巴嫩、菲律賓、泰國、越南、伊朗和馬來西亞，經在場十二國代表投票，以十一比一獲得通過，反對的一票是日本。

這是我國繼聯合國大會，投票確保代表權後，第一次在國際組織中，擊敗媚匪分子，獲得全勝。

### 腳踏車牌照稅

#### 授權省市核定

行政院院會通過使用牌照稅法修正草案，授權省市政府核准停征腳踏車牌照稅。

近年來，台灣省及台北市大量增加，台灣省及台北市政府，認為腳踏車及人力行駛，獸力駕駛車輛，多為低所得者所使用，每年稅收不多，而稽徵殊多困擾，先後曾擬議停徵。

事實上，省市兩方，目前

二屆禮香山水仙花后毛瑞玲小姐(中央社)



京新宿東京大飯店舉行。

我駐日大使彭孟緝將軍，反共義士陳永生，及留日華僑聯合總會會長林以文，均在大會上講了話。

又橫濱各界紀念世界自由日韓華青年聯歡會，在橫濱中華學院禮堂舉行，參加者極為熱烈，到會的有中、日、韓青年二百餘人。

該種車輛尚達二二〇萬輛，以致政府無法即予停徵。因此，修正草案第四條，授權省(市)政府得視實際狀況，對該種車輛核定免徵使用牌照稅，以適應各省(市)特殊環境。

### 留日本華僑

#### 紀念自由日

日本各地愛國華僑，均在一月二十三日分別在各僑居地舉行集會，盛大紀念「一二三世界自由日」。

僑胞們大家團結一致，在蔣總統領導下，為保衛人類自由而奮鬥，並以最大的決心，摧毀毛共極權暴政政權，早日光復大陸。

同時，並盼政府堅定立場，恪守國策，粉碎「兩個中國」的陰謀。東京華僑總會主辦的一二三世界自由日紀念大會，在東

### 我自建原子爐

#### 開始正式使用

我國第一座完全由國內科學家及工程師自行設計建造的原子爐(微功率核子反應器)，已於二月二日，開始正式運轉，發揮功能。

核子反應器建造於石門水庫附近，是經特別設計作核能材料的檢驗，及反應器物理研究之用。

此一完全由國人營建的原子爐，是由我科學家工程師與台灣機械公司、鋁業公司、靛記營造廠、歐雅實業公司等廠商，通力合作造成。

### 歡民聯軍美表

由五個單位組成的龐大龍獅和民間遊藝隊，二月二日，在介壽館前廣場，作一小時的精彩表演，向總統府及國防部賀節致敬。

這個龐大隊伍，有聯勤的四四巨龍、中美聯合組成的雙龍、空軍的獅隊、陸軍和台北市後備軍人組成的民間遊藝隊，他們精彩的表演，吸引

了無數的市民。

### 太陽神十四號

#### 月球科學研究

一月三十一日美國太陽神十四號的太空船，再度發射飛往月球，從事科學研究飛行。

這次三位太空人的飛行，歷時九天，耗資四億美元，他們的任務是太陽神計畫系列中，從事科學研究。

金門前線春節軍民同樂(中央社)

