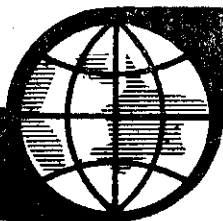


要聞



簡報

大家節約用電 共度能源危機

台灣電力公司董事長陳蘭皋說，台電積極展開節約用電勸導工作，預計以節省每天用電量50萬瓦為目標，以舒解今夏可能缺電30萬瓩的危機。

希望用電量1瓩以上的大型廣告燈用戶，在夜間7時後才開燈，10時以後就停止使用，中央冷氣系統用戶，在室溫超過攝氏28度以後才開放冷氣。家庭及商業用戶，則限制裝設5瓩以上大型熱水器。

公路客貨運價 6月1日調整

交通部宣布，調整提高公路客貨運價，客運提高30%，貨運提高26%，自6月1日零時起實施。調整主要內容如下：

公路客運按班車種類區分，普通車調整提高30%，直達車提高26%

，金馬號車提高25%，金龍號車提高12%，中興號車提高17%，國光號車提高5%。

學生優待票價，不分公民營及大、中、小學，一律按新費率三折計收。

交通部長林金生說，調整提高公路客貨運價，已兼顧業者需要與大眾負擔。鐵路與航空客貨運費率，目前暫不調整。

加強家畜保險

分散養畜風險

省農林廳表示，政府為分散農民養畜所負的風險，加強家畜疾病防治，以促進家畜生產，特依據農業發展條例頒訂“家畜保險辦法”委託各級農會辦理。

農林廳表示，目前家畜保險中的肉豬保險分為二級：一級保費90元，最高可獲3,000元之賠償金。二級保費45元，最高可獲1,500元賠償金，任由投保農友自行選擇。

至於有關領取該項賠償金之手續，非常簡便，只要投保人填送賠款申請書一張，並繳驗保險單，交承保農會，農會應於受理日起7天內核定付款。

農林廳促請尚未投保之養豬農戶，切勿貪圖減省一些保險費用而不參加投保，萬一不幸發生意外損失，則吃虧更大。

蔬菜立體栽培 興大實驗有成

行政院農業發展委員會農業生產處長黃正華表示，兩年前由中國農村復興聯合委員會支援國立中興大學土壤系研究蔬菜立體栽培技術，已獲成功，其中草莓栽培已接近實用示範階段。

立體栽培的觀念是三年前由現任外交部長蔣彥士和現任農發會主任委員李崇道自美國引進。

初步實驗結果顯示，在每隻直徑16公分，高90公分的垂直網筒上，可以結出1.6~2公斤品質極佳的草莓。其他蔬菜如青梗白菜、結球萵苣、油菜、白菜和菠菜，每筒產量也自900公克~1.3公斤不等。

垂直式網筒每隻成本為120元，每年更換一次土壤，蛭石和稻壳混合物的培養體成本為20元。在這



中影公司影星參加中正杯龍舟錦標賽(中央社)

兩項固定開支下，由於草莓的每筒產量最多，每公斤的價格最高（目前市價約為40元），其經濟的可行性，是較為顯著的。就憑着目前些微的發現，已為都市中不習農耕技術而又有興趣利用閒暇和有限的空間種菜種花的人們帶來一線曙光。

契約生產 食用甘藷

省農林廳決定在69年期動支經費35萬元，輔導農民團體辦理契約生產食用甘藷 1,800公噸，以供應消費市場的需要。

農林廳表示，契約生產的食用甘藷，將以台農57號、台農64號、台南15號以及H P 18號 4 個品種為限，農民參加契約生產，可獲得每公斤3.5~4.6元的最低保證收購價格。

參加契約生產的農民團體，應於本（68）年7月起分期與果菜運銷公司簽訂供銷合約。

暑期自強活動 63萬人參加

每年暑假，中國青年反共救國團舉辦的青年自強活動，是千千萬萬青年學生最盼望、嚮往的活動。

今年報名參加全國性和地區性自強活動的，共有63萬8千餘人。

自15歲的高一學生到35歲以內的社會青年，都是自強活動的對象。今年除了一些原有的團隊，還新增了一些團隊，如吳鳳廟掬月、竹文活動隊等。

活動將由7月1日開始，直到9月22日為止。

拓展餘糧外銷 解決存糧問題

省糧食局表示，糧食局存糧問題目前相當嚴重，決定以拓展餘糧

外銷，改進公教人員食米品質，配售廉價食米，及將陳米撥充飼料等措施，積極處理。

糧食局表示：目前庫存的各年期米谷數量，為 120 餘萬公噸，而實際可用倉容僅93萬公噸。雖然已採取租借公民營倉庫、公共場所、學校禮堂教室等措施，但以設備簡陋，影響存糧品質，而稻谷則連年豐收，亟待處理存糧。

照顧殘障國民 擬具福利辦法

行政院院會通過內政部擬具的“殘障福利法”，俾對身心殘障者給予保護及照顧，扶助其自力更生，使其殘而不廢，具有貢獻社會的能力。

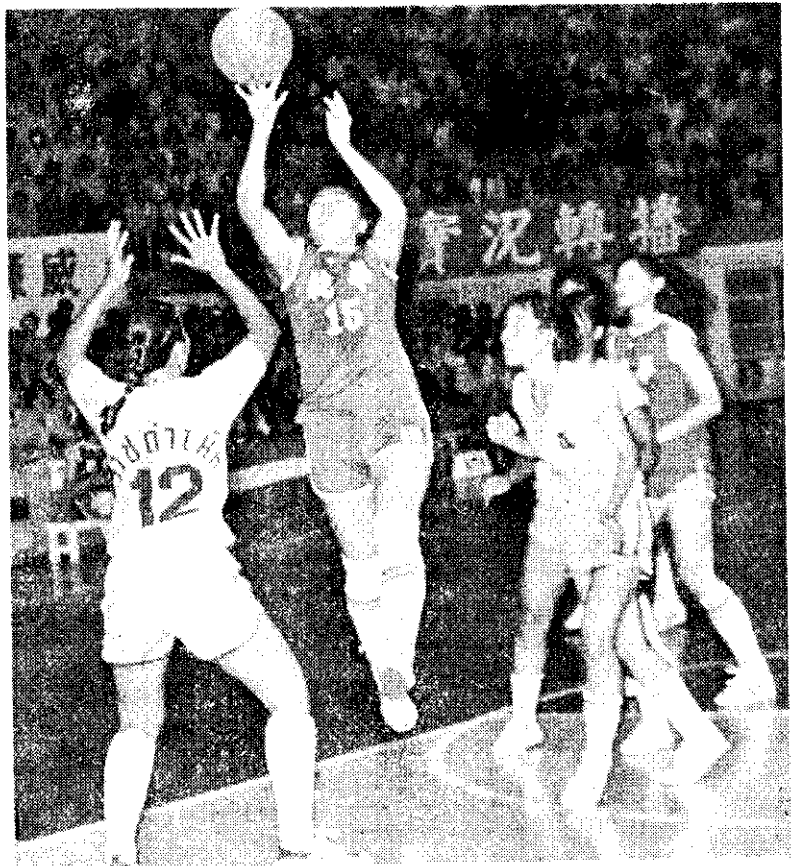
扶助殘障者自力更生，為現代國家的重要福利措施，我國近年來

工商業加速發展，家庭社會結構改變，對於身心殘障者的保護及照顧，有賴國家社會予以支助。內政部有鑒於此，乃依憲法第 155 條規定，並參酌各國所採措施，擬具“殘障福利法”草案。

改善環境衛生 保障國民健康

省府將於7月開始的新年度內，運用經費1億8千餘萬元，加強辦理改善環境衛生工作，以保障國民健康，促進社會整潔。

主要工作內容是：(1)興建鄉村簡易自來水20處。(2)改善垃圾、水肥處理。(3)防制空氣污染。(4)防制放射線污染。(5)調查空氣污染與人體健康關係。(6)加強管制飲用水質。(7)推行環境衛生教育與訓練。(8)加強營業衛生管理。



威廉瓊斯杯國際女籃賽在台北市舉行（中央社）