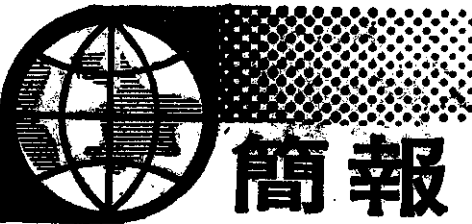


要聞



簡報

十二全大會 陽明山舉行

負有承先啟後任務的中國國民黨第12次全國代表大會，3月29日在陽明山中山樓中華文化堂隆重揭幕，會期8天。

本次大會的舉行，主要在承擔一貫的歷史任務，恢宏既有的革命績業，加速中興復國的行程。

大會討論6項重要議題，分別是：“中國國民黨黨章修訂案”，“中國國民黨政綱案”，“貫徹以三民主義統一中國案”、“復興中華文化，貫徹民主法治，促進政治建設案”，“貫徹復興基地民生主義社會經濟建設案”，“強化黨的組織，加強黨的行動，激勵全黨同志犧牲服務精神，結合全民心力案”。

雷根總統

遇刺脫險

美國總統雷根3月31日在華盛頓遇暴徒狙擊，左胸中了1槍，經醫生急救，從左肺取出了子彈。醫生表示，未損重要器官，傷勢非常穩定，最多住院兩周，3個月可痊癒。

刺殺雷根總統的暴徒為一名白人青年，已當場被捕，這名暴徒開了6槍，除雷根總統外，還擊中了白宮新聞秘書布雷迪，特務工作局人員麥加爾和華盛頓地區警員狄拉漢蒂。這3人都被送往醫院急救，傷勢嚴重。

雷根總統遇刺消息傳出後，舉世震驚，各國領袖紛紛致電慰問，

並譴責恐怖主義者的暴行。

美國全國國民，對這件事咸表震驚和悲憤，輿論呼籲嚴密保護總統的安全，並加強管制槍支。

奧會權益

獲得保障

我國奧會主席沈家銘和國際奧會主席薩瑪蘭奇，3月24日在瑞士洛桑，共同簽署了解決“中國問題”的協議書，隨即聯合發表聲明，宣布我國運動員今後將可獲得和其他國家奧會運動員相同的待遇，參加國際奧會轄下各單項運動總會主辦的國際性比賽。

協議案主要內容如下：

①我國奧會的名稱由中華奧會改為中華台北奧會。

②我國奧會送交國際奧會執委會審查的會旗，已獲通過。

③國際奧會確切保証我國奧會

所享有的權利及地位和其他會員完全相同。

④薩瑪蘭奇並支持我國各單項運動協會，取得或恢復所有屬於奧運會競賽項目的國際單項總會的會籍。

⑤國際奧會我國籍委員徐亨將撤回對國際奧會的控訴案。

青年農宅貸款

繼續受理申貸

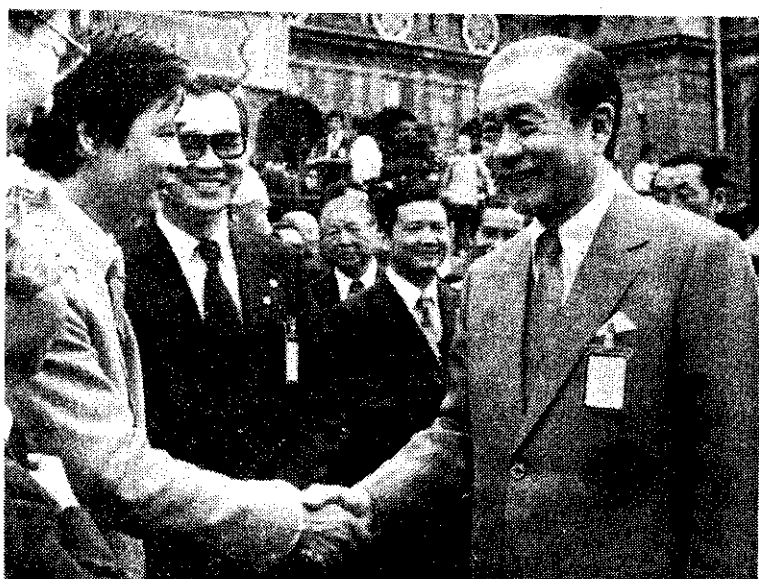
省農林廳表示，69年度留農青年農民住宅貸款資金，截至目前為止，尚有3千餘萬元，為便利有志留農青年申貸，決定延期到本年10月底受理申貸，希望合乎條件的青年農民，踴躍申貸。

農林廳表示，這項留農青年農民住宅貸款金額，每一農民最高可貸35萬元，貸款期限為15年，並可配合農作物收穫季節分30期償還，每半年平均攤還本息，貸款利率為年息6%。

稻谷收購價格

每公斤提高1元

行政院院會核定：提高今年1



行政院長孫運璿與十二全大會出席同志握手問好（中央社）

期稻谷收購價格，蓬萊米每公斤17.6元，在來米每公斤16.6元，各較現行收購價格每公斤提高1元，比去年1期稻谷價格每公斤提高了3.1元。

行政院長孫運璿在院會核定此項稻谷收購價格調整案後特別強調：稻谷收購價格提高與肥料售價考慮調整無關，因第1期稻作肥料已自去年12月開始配售，故不影響1期稻谷生產成本。

省立博物館 農業成果展

省立博物館、農林廳、農業試驗所、台糖公司、農發會及亞洲蔬菜研究發展中心等機構，為慶祝建國70年，特訂於4月10日起至5月4日止，在台北市省立博物館合辦“台灣省農業成果展覽”。

展出項目有將總統與台灣農業、30年來台灣農業發展成果、水稻、雜糧、蔬菜、果樹、菸草等生產、糖業發展、茶葉、蠶業改進、乳業發展及養豬、家禽事業等。

參觀時間為每日上午9時起至下午5時止，例假日亦照常開放。

肥料價格 6月調整

行政院經建會通過，今年6月起，2期作配肥調高配售價格76.6%。台南、屏東等旱稻作區或中耕作區，必須提前在4月下旬領肥者，也比照2期肥料價格計算。政府在調整肥料價格的同時，也將提高稻穀收購價格及蔗糖保証價格，以維護農民的收益。

糧食局指出，今年1期稻作計畫核配各種肥料58萬噸，該局1期作配肥數量及價格，絕不致於變更，尚未領肥的農民可依照各地農會排定的日期具領。由於外傳肥料價



上：中國國民党中央委員會蔣彥士秘書長，頒獎給社會優秀青年。

下：日本禮賜鈎具公司贈送我國香魚苗放養台北烏來南勢溪。（中央社）

格將調整，部分地區曾發生農民額外申領肥料但未獲准。

糧食局主管官員表示，現行核配的肥料數量，已符合農民種稻需要，農民如將申領肥料轉售圖利，經查證屬實，按規定可停配或減配下期作的肥料數量。

充裕夏季蔬菜 訂定增產目標

省農林廳表示，今年5月至10月夏季蔬菜生產目標，總生產量為7百85萬4千公噸，計畫種植面積6萬2千8百餘公頃。

農林廳為充裕供應新鮮的各式夏季蔬菜，定下列蔬菜增產措施：

- (一)增加蔬菜專業區面積，設置生產循環基金及輔助生產公共設施，指導生產技術，充裕菜源。
- (二)開闢花蓮及宜蘭新興菜園。
- (三)輔導南投縣水甕菜生產。
- (四)推廣高冷地夏季蔬菜栽培。
- (五)輔導高冷地區增加蔬菜複種次數，提高土地利用。

- (六)鼓勵農田轉作。
- (七)設置夏季蔬菜試作觀察圃，供農民仿效。