



## 工業用機械人 工研院裝配完成

國內第一批工業用機械人，已由工業技術研究院機械研究所裝配完成，將於今年年底在資訊展中，呈現在國人的面前。

這批稱為 I T R I—E 型的機械人，是工技院機械所與電子所緊密結合研究的成果，它的用途廣泛，尤其是成衣廠、食品工業、塑膠工業、電子工業、紡織業、手工具業等，在機械人的介入後，能達到相當高的自動化。

## 衛署促請民衆 注意登革熱

行政院衛生署署長許子秋說，衛生署正嚴厲監視，去年 5 月在小琉球造成 1 萬餘人患病的出血性登革熱，並已派傳染病學專家南下研究。

出血性登革熱目前已在馬來西亞大肆流行，並已造成 10% 的死亡率，由於此病傳染速度快，範圍亦廣，因此，他促請民衆要注意保持環境衛生，尤其要避免蚊叮，同時，對欲出國觀光人士，他也建議暫時勿前往馬來西亞，以避免感染此病。

去年小琉球 1 萬 9 千餘人口中，在流行期染上此症者即有 1 萬 6

千餘人，雖然死亡率不高，但因此而造成經濟上的損失很大，因此，民衆必須小心預防。

## 改善農漁經營 建立信保制度

財政部通過「台灣地區農業信用保證制度實施方案」，將由省市政府等單位共同捐助 3 億元，成立財團法人農業信用保證基金，以協助担保能力不足的農漁民，提高受信能力，有效改善農漁業的經營條件，增進收益。

農業信用保證制度實施方案的主要內容為：

——由政府機關、農業行庫及農漁民團體共同捐助基金，成立財

團法人農業信用保證基金，並以財政部為目的事業主管機關。

——基金額度暫定新台幣 3 億元，推行以後將視資金來源及保證業務發展需要，再逐漸增加基金數額。

## 二期稻作面積 超出目標一成

台灣省糧食局說，台灣省本年二期稻作已經全部插秧或收割完成，全省共播種 65 萬零 961 公頃，較預定種植面積 61 萬 9,100 公頃，多出 3 萬 1 千多公頃，增加率達 10% 以上。

省產稻米因連年豐收，糧倉早已爆滿，省府因而決定將本年計畫種植面積減少 5 萬 8,900 公頃，總產量減少 30 萬公噸。依照目前實際調查得到的資料，省府的計畫已無法達成，糧倉壓力勢將更形嚴重。

## 大甲溪橋鐵路 單線通車

遭洪水沖毀的鐵路大甲溪橋東線臨時橋墩，業已完成，鐵路局經過幾天的試車，9 月 7 日起已經完



1300 多位僧尼在台北中山堂接受「梅花餐素齋」(中央社)



蔣總統接見南非共和國財政部長霍伍德(中央社)

全恢復了海線的班車營運，所有的車班都按照正常時間，單線通過大甲溪鐵橋。

大甲溪鐵橋的正式橋墩，西線要到9月20日~25日間完成，東線9月底才能完成，大約在10月初，可以雙線通車。

大甲溪鐵橋東線臨時橋墩完成後，貨車、平快、普通車及部份對號快，連莒光號客車都單線行駛。但已可維持8月9日起停駛前的車班。

## 普及醫療保健 改善基層服務

為普及農村醫療保健，重新建立基層衛生制度，行政院衛生署特訂定醫療保健計畫。

這項計畫擬採9大措施：成立基層服務中心、建立居家護理服務制度、試辦羣體醫療執業中心、改善基層醫療保健設施、衛生所參與執行環境保護及公害防治等業務、加強縣市衛生局辦理食品衛生的檢驗業務、巡迴醫療服務、組織社區衛生事業促進委員會、辦理在職基層衛生人員訓練及繼續教育。

## 新制醫科聯招 報考資格放寬

教育部決定，今年初次試辦的招收「學士後醫學系新生」，報考年齡放寬為35歲以下，應試資格亦予放寬，但通過筆試者，仍須經過口試來取決應否錄取。

應考資格決定放寬為修習過數學、普通物理、普通化學、普通生物4科，其中的3科4學分者可以

參加應試。此項新制醫科招生的報名日期，自9月25日至10月15日報名，11月10日及21日考試，將集中在台北市舉行。

## 熊貓人工授精 生下一胎雙胞

95公斤重的熊貓「莎莎」，在西班牙的馬德里動物園生下一對雙胞胎，專家表示這可能是在中國大陸之外，由人工飼養的熊貓首次生下雙胞胎。

這對小熊貓分別重110公克和75公克，出生時間相隔50分鐘。

第一隻小熊貓出生後，「莎莎」立刻把牠抓住，拿到嘴邊，然後溫柔的抱在胸口。在場的獸醫說，有一陣子他們很擔心「莎莎」會把小寶寶吃掉。

「莎莎」細心的照顧先出生的小熊貓，可是第二隻體型較小的寶寶生出時，牠却置之不理，雖經專家放入保溫箱小心照顧，仍然死亡。專家說，母熊貓很少生雙胞胎，而且會只照顧先看到的寶寶。



孫院長李主席參觀台西海埔新生地(中央社)