

外电报道

土军十四日在塞发动全面进攻

【合众国际社八月十四日电】(原电无发报地点)持续一个月之久的塞浦路斯危机今天发展为全面的激战,土耳其从空中和地面对塞浦路斯希族阵地发动猛烈的进攻,显然是企图把这个岛国强行分裂为二。

土耳其飞机轰炸和扫射了塞浦路斯首都尼科西亚和东部港口法马古斯塔。尼科西亚电台说,首都东部的工业区几乎全部被毁。市郊进行着激烈的地面战斗。

战斗的重新爆发有可能触发希土之间发生全面战争,并使北大西洋公约组织的南翼遭到破坏。过去三周在这个岛国北岸集结的四万名土耳其入侵军队,其坦克部队向东推进,距这个岛的大港口法马古斯塔仅五英里。

法马古斯塔的一位记者说,土耳其飞机今天下午把法马古斯塔“炸得一塌糊涂”,这个城市几乎成为废墟,市内希族居民向南逃往英国在南部海岸的基地德夫利耶。

拂晓,土耳其空军的美式F-4鬼怪式喷气机从土耳其轮番飞抵尼科西亚进行轰炸。

【美联社尼科西亚八月十四日电】土耳其坦克和步兵今天上午在空袭及大炮和迫击炮的猛烈射击的掩护下冲破了首都尼科西亚以东和以西的希族防线。

当首都这两侧的房屋、工厂和军事设施由于被击中而冒出巨大的烟柱时,希族军队便开始拖着高射炮、连同装载着军队的卡车一道撤退。后来有消息说,土耳其坦克已设法穿过郊外的田地,到了首都南部和西部,试图靠近在那里的希族军队的司令部。

部和塞浦路斯电台。另有消息说,土耳其人已经越过所谓“绿线”四百码。

【路透社尼科西亚八月十四日电】在和平谈判告吹之后不到两小时,土耳其军队便采取了攻势,其目的显然是要取得对从西北部的莫尔富到东部的法马古斯塔这一条一百公里长的线的控制。

当天重新爆发战斗时,英国军队和联合国军都处于高度戒备状态。没有听说他们直接卷入了冲突。

土耳其政府十四日发表的声明

【合众国际社安卡拉八月十四日电】土耳其说,在它的军队入侵塞浦路斯之后二十五天的今天,它又在该岛采取了一个“新的和平行动”。

政府公报说:“在日内瓦和平会议失败之

后,土耳其政府被迫单方面地采取行动。从八月八日开始的日内瓦会议第二阶段一开始,希腊就表明,它希望会谈拖延下去,谈判从未举行过一次认真的和正式的会议。责任全在于希腊。”

**

佐尔扎撰文评福特对外政策

说福特主要注意国内问题,因而和缓的步伐必然比莫斯科希望的要缓慢

【本刊讯】美《华盛顿邮报》八月十三日刊登佐尔扎的一篇文章,题目是《继续走向和缓》,摘要如下:

福特总统和克里姆林宫之间互相表示友好的喧闹声,可能会使人

看不清双方之间各自对于对方的真实意图必然感到的极其捉摸不定的心情。在过去一两年中,克里姆林宫常常明确表示,如果不抓住机会使美苏关系取得重大进展,那么在以后许多年可能不再出现这种机会。

基辛格和尼克松基本上同意这种看法,他们的共同政策的主要目标是要在尼克松的任期于一九七六年届满前取得这种突破。

福特先生口头上对和缓的支持看来是很考虑的,但是他优先考虑的问题是别的问题。他的主要目标是要消除通货膨胀和医治水门创伤。由于他最优先关心的是国内问题,因而和缓的步伐必然比莫斯科所希望的要缓慢。

【法新社雅典八月十四日电】卡拉曼利斯发表一项正式声明说:

“土耳其已证明是对世界和平的威胁。它竭力利用希腊前政权的一次不负责任的和荒唐的行动,于三周多以前,以恢复法治和保护塞浦路斯独立为口实,使其部队在该岛登陆。土耳其武装部队干下的残忍和违法的行径是众所周知的。

“尽管过去数天里为使国际法的原则得到尊重而进行了引人注目的努力,但是,土耳其却坚持一种欺诈和违法的态度,甚至达到厚颜无耻的程度。这种欺诈态度的登峰造极的表现是:正当日内瓦会议在谋求和解办法的时候,而且,安理会已要求土耳其军队撤出塞浦路斯,这些军队却发动了无端的进攻。我向整个文明世界谴责土耳其的行为。

“希腊自己将采取一切适当步骤来对付一种不仅针对塞浦路斯这个独立国家,而且也会动摇人类的制度和秩序的基础的进攻。”

【法新社雅典八月十四日电】希腊今天宣布说:“由于北约组织未能防止土耳其挑起两个盟国之间的冲突,希腊总理卡拉曼利斯已命令希腊部队撤出北约联盟。希腊将只继续作为这个联盟的政治组织的一个成员。”

【美联社雅典八月十四日电】希腊外长马夫罗斯在离开日内瓦以前首次暗示希腊将退出北约组织。他说,这个组织不复存在,因为它未能防止它的两个成员国之间的冲突。

卡拉曼利斯就塞局势发表声明 希腊宣布退出北约军事机构

发生新战争的危險上升。

苏联的鹰派还在越南问题上又大吵大嚷起来。莫斯科的军队报纸《红星报》认为美国运到越南的武器有所“增加”,因而暗示有可能会恢复战争。

莫斯科也没有忘记柏林。在最近东德和西德之间为西德政府在柏林设立环境保护局一事而发生的争论中,莫斯科采取了比过去强硬得多的方针。

就美国而言,同莫斯科之间潜在的摩擦更具有爆炸的可能性。

从危机正在再度开始上升的地区开始,到战略武器竞赛的步伐加快为止,华盛顿和莫斯科之间的悬而未决的问题不能长期置之不理,否则就会出现新的紧张和造成冲突蔓延的气氛。近年来莫斯科和华盛顿为促进相互关系已造成了一种不容许任何一方停顿的局面。他们只能前进——或后退。

汉莱斯特

福特在美国国会讲话有强硬味道

【合众国际社华盛顿八月十三日电】(记者:汉莱斯特)福特总统昨晚在国会两党联席会议上发表讲话中,许诺将继续尼克松为同苏联和中国实现缓和所作的努力,谋求解决中东冲突的办法和设法找到某种途径以结束越南和老挝的战斗。他向欧洲盟国和日本保证,他的政府将履行长期以来承担的保护它们的义务。然而,他的讲话表明将不削减五角大楼的预算,和他警告潜

【共同社东京八月十四日电】日美两国政府同时宣布,福特总统年内访日。日美两国政府十五日零时宣布,福特总统已接受日本政府要求美国总统“在年内尽可能早的时机访日的邀请,访日的具体时间等由两国政府协商决定。

可以认为,刚刚就任的福特总统,在作为总统的第一次出访日程中,选择访问日本,这表示了美国重视日本的态度。政府表示了大为欢迎的意向。

共同社报道《福特年内访日》

【共同社东京八月十四日电】题 确定九月二十一日在华盛顿举行日美首脑会谈

【共同社东京八月十四日电】题 确定九月二十一日在华盛顿举行日美首脑会谈

【共同社东京八月十四日电】题 确定九月二十一日在华盛顿举行日美首脑会谈

【共同社东京八月十四日电】题 确定九月二十一日在华盛顿举行日美首脑会谈

【共同社东京八月十四日电】题 确定九月二十一日在华盛顿举行日美首脑会谈

【共同社东京八月十四日电】题 确定九月二十一日在华盛顿举行日美首脑会谈

【共同社东京八月十四日电】题 确定九月二十一日在华盛顿举行日美首脑会谈

【共同社东京八月十四日电】题 确定九月二十一日在华盛顿举行日美首脑会谈

【共同社东京八月十四日电】题 确定九月二十一日在华盛顿举行日美首脑会谈

【共同社东京八月十四日电】题 确定九月二十一日在华盛顿举行日美首脑会谈

美国会议员对福特十二日讲话的反应

【美联社华盛顿八月十三日电】福特总统昨天晚上很快就得到国会关于和解、合作和妥协的保证——并博得国会的赞扬，因为他为他的水门事件后的政府确定了适当的道义上的调子。

众院民主党领袖马萨诸塞州的小奥尼尔说：“我认为，当他在撰写这篇讲话的时候，他在安排任务的先后次序方面，有一点党派成分。”但是他又说：“他提到了妥协、和解和互通情况，我们的门是敞开的……”

马里兰州民主党众议员朗说：“这篇讲话确定了适当的调子——在经济上，尤其是在道义上。”朗是经常批评前总统尼克松的人。

朗说：“他说不会再有安装窃听器的事，人们不必再害怕任何人了。我认为这是国会最喜欢的一部分。”

马萨诸塞州民主党参议员爱德华·肯尼迪说，水门事件作为政治斗争问题已经结束了。

当福特进入众议院会议厅时，人们发出了雷鸣般的欢呼声，而在事后人们发表的大多数评论中都带有这种热情

——虽然民主党人对于福特关于应付通货膨胀的想法是否会有什么好处有一些保留意见。

密执安州民主党参议员哈特说：“这将完全是一种既要在一九七六财政年度以前平衡预算而又不削减五角大楼的预算的花招。”

缅因州民主党参议员马斯基说：“总统要求在多样化中实现一致，现在他将实行某种多样化，尤其是在经济方面。”华盛顿州民主党参议员杰克逊说：“他打下了适当的基础。他讲了全国想要听到的话。现在他的重大任务

【德新社波恩八月十三日电】

一位发言人今天在这里说，西德政府对美国总统福特在国会的演说表示满意。

波恩特别欢迎福特所强调的把反通货膨胀的斗争作为头一项任务。波恩还欢迎福特向大西洋联盟作出的保证，即在所有共同事业中，他的政府将进行忠实的合作，也欢迎美国准备继续承担自己的国际义务。

【路透社伦敦八月

是寻找解决办法了。”

【法新社华盛顿八月十三日电】国会两院对于福特总统昨晚的政策讲话的反应总的来说是良好的，而对这篇讲话赞扬最热烈的是共和党人和民主党内的保守派议员。

虽然民主党人对于总统提出的经济政策仍然保持审慎的态度，但是他们说这篇讲话是“有力的”、“坦率的”、“诚实的”和“诚恳的”。

众议院议长艾伯特（民主党人）说：“他用非常一般的措词说了他应当说的话。我们需要

看一看具体的内容。在我们看到购货单之前，我们无法说出他究竟谈的是什么。”

【路透社华盛顿八月十三日电】福特总统昨晚发表的鼓励性讲话的目的在于在水门事件之后恢复人们的信心，这篇讲话显然使被丑闻弄得精疲力竭的参议员和众议员们感到振奋。

【路透社华盛顿八月十三日电】在福特总统昨晚在国会两院联席会议上受到热烈欢迎之后，民主党的一些领导人今天宣布在福特同通货膨胀斗争时暂时同他实行政治休战。

府发言人对

福特把同通货膨胀作斗

争作为他的首要目标的决定表示欢迎。西德和荷兰发言人也表示高兴的是，新总统保证忠实于同北约盟国的合作以及他的这种说法：美国不会推卸它在世界上负起的责任。

在伦敦，外交部一发言人说，他的政府热烈欢迎福特关于保持美国对外政策的连续性的保证。法国报纸赞扬福特给总统职务带来了正当的现实感。

欧洲一些国家对福特讲话表示欢迎

十三日电】福特总统关于同通货膨胀作斗争以及在对外政策方面奉行的方针不变的保证，在通货膨胀已成为主要问题的西欧受到了欢迎。

在苏联，官员们对福特保证对外政策的连续性也明显地感到高兴。官方的塔斯社在关于这次演说的头一次报道中援引了总统保证继续奉行两个超级大国实行和缓政策的一段话。

在波恩和海牙，政

特权阶层的生活

西德 《镜报》周刊

苏联领袖们平日生活怎样？工余又作何消遣？一般人对这方面知道得很少。但如果任何人有兴趣的话，他能够在每日上午九时至十时之间看到他们，因为这正是克里姆林宫的主人们到达办公室的时候，大多数的政治局委员经过库图佐夫和加里宁广场，在“布拉格”饭店门前，交通警察让官方汽车进入弗伦兹街——这是与正常的交通规则相反的；汽车于是经过国防部，从保罗维茨大门进入克里姆林宫。

一九六九年一月二十二日，一名叫伊林的中尉在保罗维茨大门之后向勃列日涅夫的座驾车射击。这件事情发生以后，安全措施加强了。市中心及领导人必经之路上的警察现在都有无线电联系；当高级官方的汽车（一般都是黑色的）接近时，其他所有交通都停顿下来，通往克宫的保罗维茨大门前一直亮着红灯。

政治局的汽车很容易辨认：车头的车牌总是空白的，车尾的车牌号码总是由“11”开始，但号码经常更改，使人不易识别。

开路的是一辆载着一名公安人员的伏尔加牌车子，接着便是一辆内有高级人士的海鸥牌或吉尔14型的轿车。三十公尺之后跟着另一辆契卡：里面有架着轻机关枪的秘密警察。整个车队以一百公里的时速向前冲去。汽车的侧窗及后窗都有窗帘，掩遮着车内人士。

自从谋刺勃列日涅夫事件发生以后，柯西金

《谁——统——治——苏——联》

香港七十年代杂志社今年六月编译出版一本书，书名是《谁统治苏联》。这本书的编者在“内容介绍”中说：“在今日的苏联，社会的表面同其真正实质之间出现了巨大的矛盾。……一连串生动的实例显示出一个结论：这个国家已背离了社会主义，它的政权是掌握在上层特权阶级手中，他们所制定的对内对外政策目的是维护本集团的利益。本书的资料选自世界各大报刊，文章着重事例，深入浅出，有助于读者透过现象认识苏联政权的实质。”

本刊从今天起连续转载这本书的部分内容。

不再和他的司机单独驾车经过市区。他也改变了在商店前随便停下来看看有那些货品出售的习惯。

顺便提一下，车内电话在苏联高级人士中还未普及。政治局委员及高级将领们已经有了，但一般部长级官员及地方上党领导人还在等待。西德的大电机企业“西门子”，为莫斯科的电话系统提供了技术设备。现代技术当然也已经为克宫所采用：电视摄影机监视着红场，好象在任何一间美国百货公司内一样。

克里姆林宫这个古老而庞大的沙皇堡垒的东北角，现在仍旧不对外开放。国务会议及政治局便设在以前是参议院的地方。柯西金的总部设在楼下，二楼留给其他高级官员——马祖罗夫、波德戈尔内、波利扬斯基和苏斯洛夫。

当最高苏维埃开会的时候，可以对这批领导层作较接近的观察。大约有一百人坐在主席台上。柯西金、波德戈尔内和苏斯洛夫坐在勃列日涅夫的右边；后面坐着其他政治局委员。差不多都穿黑色西装。只有苏斯洛夫这位主要理论家有

【美联社华盛顿八月十二日电】

福特总统一上台就有两个机会来表明，同他的两位共和党前任比较起来，他是否更为认真地对待加强一个全国性的共和党的工作。

第一个机会将在他挑选一位副总统的时候出现，第二个机会将在从他处理十一月的中期选举的时候出现。

以前，尽管艾森豪威尔和尼克松本人在民意测验中是有很高威望的，但是他们两人谁都不大注意恢复共和党在弗兰克林·罗斯福于一九三二年当选为总统以前在全国普遍享有的控制地位。

但是，根据福特在国会内长期工作中以及他出任副总统以后的短时的表现来看，他对共和党的伙伴们是忠诚的，这可能预示共和党在今后的时日将是比较光明的。

福特近几个月来的主要任务是帮助共和党的候选人，这是在联邦政府处于狼狈的境况的时候，他为了使共和党发挥领导作用所做的更为广泛的努力的一部分。

他在今秋看来不可避免地要为共和党人进行一些努力，而且他的蜜月时间延长，将使共和党的候选人受到很大鼓舞。

不过，在那时以前，福特必须选定他的第二号人物，这一人选将在很大程度上表明他对党抱有什么样的观点。

福特在过去谈到过需要扩大共和党的基础，这一观点促使他帮助共和党的保守派以及自由派，并使他在一九六八年建议尼克松挑选一个自由派作为共同竞选的伙伴。

这样一个观点现在看来将使他要选择共和党的一个温和派的人士作为副总统。

共和党许多自由派人士担心，如果福特选定一位象他一样的保守派——譬如参议员戈德华特或是里根州长，将会错过一个大好机会，特别是鉴于这样一个入选必须获得民主党所控制的国会的批准，而不是由一个基本上是保守派的共和党全国代表大会的批准。

时穿上一套典雅的浅灰色法兰绒西装。他对领带的选择显得他的趣味不俗。

在那些冗长的演讲的同时，政治局委员们互相闲谈。满身勋章的勃列日涅夫喜欢讲有趣的故事，引起柯西金和波德戈尔内嘻嘻地笑。工作过度和神经紧张的柯西金不停地挪动手指，玩弄着铅笔。

勃列日涅夫后面几行中坐着他的最接近的亲信：苏共中央委员会书记卡图谢夫。他忙于翻阅文件。

当他写的时候，好象小学生一般用他的手臂把他所写的掩盖起来，以防别人在后面偷看。除了柯西金、波德戈尔内和苏斯洛夫之外，中央委员会书记基里连科是唯一敢于主动地和勃列日涅夫讲话的人，谢列平、马祖罗夫和波利扬斯基则完全不动声色。

苏联的命运几乎是马马虎虎地决定的。最高苏维埃这样讨论国防预算：主席对一千五百七十七名代表们说：“现在轮到讨论国防预算了，大家有什么意见？没有。谁赞成通过这国防预算？”所有代表们都举起手来。主席也不抬起头来看一下，继续问：“有谁反对或弃权？没有。”于是，在二十秒钟之内，最高苏维埃就通过了国防预算。

在公众场合观察勃列日涅夫所得的印象是他有意识地以元首自居。他喜欢拍下属的肩膀。他在上午出现时总显得疲乏；面孔肿胀，眼睛红肿。他常常从袋中拿出一把梳来梳头。在今年四月保加利亚党代表大会上，他先用双手拉直了他的头发，然后开始演讲。

美联社认为

福特上台提供了恢复共和党地位的机会

(一)

埃及外长法赫米在美同基辛格会谈

法赫米说会谈是“有成果的和建设性的”

【中东社华盛顿八月十三日电】埃及外长伊斯梅尔·法赫米说，他在今天早些时候同美国国务卿基辛格的会谈是“有成果的和建设性的”。

法赫米在他同基辛格会谈之后举行的新闻发布会上说，会谈讨论了双边关系和中东问题的下一个步骤。

基辛格在会谈后向记者介绍情况时也证实，他同法赫米就今后在中东采取的步骤进行了“建设性的”会谈，他们将在明天继续会谈。

【中东社华盛顿八月十三日电】埃及外长法赫米今天说，美国国务卿基辛格向他保证：美国对中东的政策没有任何改变。

他说，基辛格还强调说，美国在这一地区的政策旨在发展和巩固的关系。法赫米和基辛格昨天举行了三次秘密会

谈，据说，这些会谈讨论了萨达特总统访问美国的安排问题、中东局势以及今后将为达成一项中东解决方案而采取的步骤。此间消息灵通人士认为，萨达特总统将在十一月的某个时候访问美国。

【法新社华盛顿八月十三日电】埃及外长法赫米今天向沉默的国会议员们恳求美国在经济上给予合作。

他是在一次秘密会议上会见众院外委会的。国会还没有通过政府的对外援助计划，该计划建议为中东提供九亿美元援助，其中包括为埃及提供二亿五千万美元援助。

一位外交界人士说，法赫米向外委会概述了和平前景以及讨论中的援助问题。法赫米将在十五日会见苏联大使多勃雷宁，据说是为接受苏联外长葛罗米柯的一封信。

【中东社开罗八月

十三日电】（代《每日电讯报》记者发）埃及外长法赫米今天将在华盛顿向福特总统谋求保证，即美国政策不会改变，这个政策使得自从十月中东战争以来的两国关系有了显著改善。

尽管新总统和基辛格说美国政策将象过去一样，但是埃及感到不安，认为福特可能采取一种比尼克松更加亲以色列的方针。

所以产生这种担心是由于福特作为副总统这几个月发表的亲以色列讲话。埃及还担心，由于尼克松辞职，一个感到更加强有力的国会将迫使福特总统不同阿拉伯国家进行新的和解。意味深长的是，萨

萨达特十三日致电尼克松

【中东社开罗八月十三日电】萨达特总统十三日给美国前任总统尼克松打了一封电报，内容如下：

亲爱的理查德·尼克松先生：

在您结束了您负责领导贵国的阶段之际，我高兴地向您致以最衷心的问候，并对于您所具有的良好精神和您为制定旨在恢复贵国人民同阿拉伯民族之间的信任之英明政策所具有的远见卓识，表示我个人及埃及人民的钦敬之

达特总统选择了昨天，他的外长同福特会谈的前夕来透露他曾经致电尼克松，表示他的赞赏。

萨达特总统还选择了昨天作为他数月来同一位苏联高级官员举行第一次会谈的日子。他曾经同对外经济关系委员会主席斯卡奇科夫在莫斯科会谈。

法赫米的华盛顿之行肯定使得埃及和它在十月战争中的支持者俄国的关系更加冷淡。俄国人并没有由于萨达特总统的保证而满足，他保证说，他们对埃及同美国的日益加深的友谊产生了“误解”。与此同时，苏联有几个代表团先后访问开罗，就工业和经济合作问题进行会谈，它们曾设法把埃及从美国影响下争取走。俄国外交官员们也设法破坏埃及对美国在中东政策问题上的信心。

意。您的这一功绩将受到人们的珍视和感激而名垂史册。我们以钦敬的心情铭记着您对我国所进行的访问以及在访问期间您同我们进行的一些谈话，这反映出您那主张应该尊重阿拉伯民族权利和它对在本地区建立一种公正、持久和平希望的信念。

值此，我祝愿您完全顺利、幸福，并向您和您的全家致以最诚挚的问候和最良好的祝愿。

安瓦尔·萨达特

立场。他指出，利比亚和埃及应成为盟友，其中一个国家的敌人也是另一个国家的敌人，他说，如果埃及的政策含有反对利比亚“九月革命”的因素，那将是非常严重的。

卡扎菲今天指出，利比亚和埃及事实上大抵在一年前“曾经一度”走向统一并准备成立一个单一的国家，它们之间没有任何原则分歧。卡扎菲说，他曾经出席埃及国民议会会议并陪萨达特去麦加和出席今年二月在拉合尔举行的伊斯兰国家最高级会议，以便设法结束两国之间的危机。

卡扎菲说，但是，后来同萨达特接触的努力都是徒劳的。

【法新社马尼拉八月八日电】菲律宾军事管制政权今天重申对菲律宾南部的穆斯林叛乱分子实行招抚政策，在那里，整整一个连的士兵在穆斯林分离主义者发动新的骚乱时遭到了伏击。

消息灵通人士今天在这里说，穆斯林发动的这次袭击是这些叛乱分子在菲律宾南部明达瑙地区搞了两年之久的一次伏击。

这些人士说，当叛乱分子于八月三日向这个连开枪时，打死了十二名士兵，打伤了八十一人。当时这个连正打算涉过哥打巴托省皮基特城镇的一条河。

据报道，在这次伏击后，另有十九名士兵失踪。在这次伏击前两天，穆斯林袭击了皮卡瓦扬镇的一军营，一名营长和一名士兵被打死。

同时，马科斯总统为纪念保安军（国家警察）建立七十三周年而在这里发表的讲话中说，只要他继续当总统，“我们就决不改变这种宽容穆斯林的政策”。他说，穆斯林可能已被“引入歧途”。

马科斯于今年六月在这里发表的自由日讲话中宣布对所有愿意回到法律怀抱的叛乱分子实行大赦，只要他们交出武器。

【合众国际社马尼拉八月十二日电】菲律宾的主要是穆斯林居住的明达瑙—苏禄地区重新发生了暴力行动。在那里，政府在大约两年前实行了军事管制以后一直在同穆斯林的分裂主义的叛乱分子作战。菲律宾官员说过，叛乱分子从外国接受武器和训练，他们没有说是哪些国家。虽然官方没有点外国人的名，但是一直有消息说，叛乱分子得到马来西亚的沙巴的支持。

科曼同美驻泰大使会谈

美大使表示福特非常重视亚洲局势

【本刊讯】曼谷《中华日报》八月十三日报道：

泰国总理外交事务顾问他纳·科曼上周末与美驻泰大使金特纳会谈，就有关福特继任美国总统后，美国对本区域各国之态度，美对泰友好关系等问题交换意见。他纳透露说，在与金特纳大使会谈时，金特纳大使表示，福特总统及其内阁非常关心及重视亚洲局势之发展，特别是对中国、泰国及印支和平问题。对中国关系，将积极推进，以实现中美之建交。

他纳谈及泰美关系时说，美国非常了解泰国情况，当泰国政府提出要求时，美军已逐步

由泰撤退。

【本刊讯】曼谷《中华日报》八月十三日报道：泰外交部一名高级官员十二日就福特继任美国总统发表谈话说，在加速与中国建立外交关系的途径中，福特必然会比尼克松在任时更为畅通无阻。

其理由是：福特将不必遭遇尼克松执政时期的国内政治问题，特别是福特与台北并未有义务与约束存在，而尼克松在艾森豪威尔总统任期中担任副总统，便与台北有了密切的联系。因此，福特在推进美国与中国的各阶段之关系中，将不如尼克松存有种种顾虑，而成为扫除不开的障碍。

隆波烈去曼谷活动

【法新社曼谷八月十三日电】柬埔寨总理隆波烈今晚在到达这里时说，他相信东南亚国家联盟会在联合国支持他的政府的代表权。隆波烈在访问了雅加达和马尼拉之后飞抵曼谷作为期两天的“友好访问”，将在明天下午拜会汕耶总理。

【美联社马尼拉八月十三日电】柬埔寨总理隆波烈今天在结束对菲律宾的三天正式访问时在这里的机场上对记者说，菲律宾和印尼都表示“完全支持”朗诺政府在联合国的席位。

菲南部穆斯林武装全歼一连政府军

黎报说利比亚同埃及实际已断绝外交关系

卡扎菲说利埃关系没有达到不能恢复的程度

【法新社贝鲁特八月八日电】黎巴嫩《贝鲁特报》今

天报道，利比亚实际上已经与埃及断绝外交关系。它说，利比亚总理贾卢德没有理睬萨达特总统要求举行“坦率会谈”的邀请。

此消息发表前一天，《东方一今日报》援引外交人士的话说，萨达特曾经给贾卢德一个“最后通牒”，限他在十天内推翻利比亚国家首脑卡扎菲。萨达特说，卡扎菲雇用凶手，阴谋在埃及“散播无政府主义”。

《贝鲁特报》报道，萨达特邀请贾卢德到埃及去“就关系恶化问题举行坦率会谈”，但是利比亚领导人拒绝作出答复。

它还说，从黎波里来的消息说，利比亚已经关闭了它在开罗的办事处，并解雇了黎波里的埃及部里工作的埃及工作人员。

这将等于断绝外交关系。两国不互派大使，但是两国在去年九月份相互在对方的首都派驻一名驻节部长作为走向政治联盟的第一步。利比亚的部长在去年十二月一日已被召回的黎波里。

【合众国际社贝鲁特八月八日电】利比亚半官方报纸今天指责埃及总统萨达特企图煽动利比亚人民反对他们的领导人，企图在利比亚执政的革命指挥委员会

内部散布不和。

通常反映委员会主席卡扎菲的观点的《新黎明报》是在评论萨达特给委员会的信件时提出这个指责的。

这封信指责利比亚情报特务在埃及进行颠覆活动。

【法新社贝鲁特八月十一日电】利比亚领导人卡扎菲在接见记者的一次谈话中说，利比亚和埃及之间的紧张关系没有达到不能恢复的程度。他告诉黎巴嫩《阿拉伯周刊》的记者说，这种程度只有在这样的情况下才会出现，即：

如果埃及对利比亚的立场是“发号施令”，以及埃及被要求放弃这种

罗慕洛说菲正积极考虑同中国建交

并说他这次访泰将就东盟会员国签订互不侵犯条约问题举行会谈

【本刊讯】据曼谷报纸八月十三日报道，菲律宾外长罗慕洛十二日飞抵曼谷，对泰国作为为期五天的访问。

罗慕洛在机场对记者发表谈话说，菲律宾正积极考虑与中国建立正常外交关系，并已将此通知东盟各会员国。

罗慕洛说，他这次访泰将与泰国政府首长就东盟会员国签订互不侵犯条约问题举行会谈。

泰国外长乍伦攀在机场对记者表示，菲外长访泰期间，将与泰国领袖及各高级官员进行广泛的会商。他说，菲外长将会同他谈及菲律宾未来与中国建立关系之发展情况。

乍伦攀谈及东盟各国和中国建交问题时说，泰国方面与中国作

任何接触，均会通知东盟各友邦。乍伦攀强调第五十三号布告必将在本届政府时期取消，使泰国与中国关系得到改善。

【本刊讯】曼谷《星暹日报》八月十四日刊登一则《时事分析》，摘要如下：

菲律宾总统马科斯夫人赴北京访问的消息，在台北引起了严重关怀。因为，马科斯夫人此行可能导致菲律宾与中共建立正常外交关系。

中菲建交，如果在最近期内或不很久的未来期间实现，对台北的打击，确实是重大的！中华民国当局对此面临的情势感到焦虑，是必然的。

菲律宾政府对华立场的基本转变，势必影

响东南亚局势，这是毫无疑问的。

在东南亚，现在能够维持与台北外交关系的，最重要的是东盟会员国。可是它们五国之中，已经转变的（指走上北京路径）是马来西亚；菲律宾显然正在计划步其后尘。

若使五国之中去其二，余下的泰国、印尼及新加坡，定无可能再加强其“不变而又欲变”的现有摇摆之立场。

这种大势所趋，有日益明朗之势，到了再多一国与中共建交的时

【本刊讯】尼泊尔内政部长八月八日刊登尼泊尔《新兴的尼泊尔》一消息如下：内政部长八月七日在全国评议会警察在木斯塘县康巴人营地搜索武器和通讯设备的进展情况进行估

菲律宾驻台“大使”奉召回国

【中央社台北八月十三日电】菲律宾驻华大使馆今天宣布：二等秘书兼领事卜尔达，以临时代办的身份，暂代菲律宾大使馆馆务。菲律宾驻华大使雅默士，已在八月十日奉召返国。

【本刊讯】苏《在国外》一九七四年第二十四期以《为了使作物不怕干旱》为题，刊登英国《光谱》杂志的一篇文章，摘要如下：

在世界的农业地区，生产效果最好的自然是那些经常下雨的地方。天然降雨量不足的地方则不得不借助人工灌溉，这种人工灌溉的规模最近十年来不断地扩大。

然而可靠和经济地种植农作物的问题，不是总能仅用修建灌溉网所能解决的。另一种解决方案——可能作为前一种的补充——尝试使作物本身减少对水的消耗。

提高抗旱性的两个办法 旱生植物有许多特点帮助它生活在无水的土壤中。它们的叶子往往很小，表面有一层硬蜡膜，几乎不透水蒸气，这种植物的叶子中的气孔比中生植物少得多。

人们提出两个办法来人工赋予农作物以旱生植物的特性。其中之一是给叶子喷上一层叫抗蒸腾作用膜的不透水透明物质的薄膜。另一个办法是尝试使孔开放得较通常小。

如果能给叶子喷上一层膜，二氧化碳气“从外面”透得进去，水蒸气从“里面”透不出来，这便是解决问题的理想方法。但是具有这种特性的物质，目前暂且还未找到。

尽管如此，抗蒸腾作用薄膜现在已经派上了用场。在农作物的生长发育中，有些阶段光合作用“生产糖的水平”没有重大意义。对于园艺学家，例如种植樱桃的园艺学家来说，在收获前约十天的时间内，最关心的是使果实内保持应有的水份。在加利

英刊文章《为了使作物不怕干旱》

福尼亚利用抗蒸腾作用剂成功地做到，使果实增大百分之十五。这种增大，只是提高含水量的结果，而大个儿的果实销路广。

调节气孔 抗蒸腾作用薄膜虽然在许多情况下确有其明显的优点，然终究不能解决使主要农作物减少水的消耗的普遍问题。另一方面，多年以来就知道局部覆盖气孔对叶子中水份的蒸发的影响，超过了对光合作用所必须的二氧化碳气进入叶子的影响。这意味着，如果我们学会控制微小气孔张开的程度，那么我们将能节约水，而同时对光合作用的妨碍一点也不大，因而也就不妨碍植物生长。

控制气孔的运动，多年以来一直只是有意义的理论概念，在一九六〇年的时候还没有成为实际可能。美国的研究人员意外地发现，一种用作杀虫剂的汞化合物PMA（一种用于消灭引起植物病患的真菌的物质）使经它处理过的作物的叶子具有更好地抗蒸腾的能力。很快地发现，这是因为杀虫剂强使叶面的气孔封闭。研究人员经在大田条件下试验确信，使用这种物质可以节约水。

对包括玉米、棉花、大麦和饲草在内的各种多样作物进行的试验，产生了大有希望的结果。美国在康涅狄格对一片十五米高的红松等作了试验。从六月到九月的四个

月内每公顷节约了一百八十七立方米的水。

但是尽管结果大有希望，这种汞化合物现在仍被认为是不适合广泛使用的。这是一种有毒物质，用量必须仔细地控制，才能不损害叶子。此外，不能忘记这是汞化合物，我们近来已清楚地意识到重金属污染环境的危险性。

研究汞化合物PMA的性质毕竟不是徒劳，因为通过研究显示了使气孔缩小的实际意义。只是需要科学家们找到另外一个能有同样效果的比较可以接受的办法。

科学家们不久前发现，小麦发生枯萎病时叶面上形成大量的激素——“节制”酸。英国兰开夏大学的研究人员把大大稀释的这种酸的溶液施到叶面上。大约把平方厘米叶面用零点点一毫克就足以阻碍气孔完全开放，同时处理后效果可保持九天。稍后又发现，这种酸或它的某些醚都可以帮助使大麦九昼夜中蒸发的水份节约百分之五十左右。

“拯救”玉米 “节制”酸是一种很普遍的植物激素，多数水果和蔬菜在不同程度上可能都含有。因此它是人类食物的组成部分，用它来处理农作物未必会有什么有害的后果。

现在许多国家都在对这种酸及其简单派生物进行初步试验。已经

【法新社德黑兰八月十一日电】

伊朗新建的大型体育场和体育综合设施——阿里亚梅尔正在进行最后的修饰，为九月一日至十六日在这里举行的第七届亚运会作好准备。

引人注目的事将是人民中国将近十六年来第一次在国际综合性运动会上露面。

可以肯定，中国至少在羽毛球、乒乓球、网球、举重和摔跤方面会有好成绩。但是她在其它许多项目方面却是匹黑马。

在她的田径队中有跳高运动员倪志钦，他曾跳过二米二九——与世界纪录相等，而且大大高于一九七二年慕尼黑奥运会上第一名的成绩。

在代表队中还有中国最快的短跑运动员陈家全，他曾以十秒钟跑完一百米——超过了奥运会成绩，比世界纪录仅差零点一秒。

但是由于他不是作为一名运动员列入名单，因而人们怀疑他是否会参加比赛。

伊朗将派出最大的代表队参加这届运动会——四百人。比赛将于九月二日开始，将进行十六个项目的比赛。

蒋帮中央社报道

国际自行车协会未讨论我入会问题

【中央社蒙得罗八月十二日电】今天在此召开的国际业余自行车协会，并未讨论中共申请入会的要求。

今天的会议中，并未提出这问题。协会职员说，中共的申请，并未依照规定程序提出。

此外，据了解，协会不能接受中共提出的必须排除中华民国的条件。参加会议的中华民国首席代表萧自诚会后说，参加会议的三十四个代表团，大多数与中华民国友好，并支持其会员资格。

获得了第一批极有希望的结果，但是看来还要有若干年我们才能彻底搞清楚这种物质在通常的农业实践中是否有地位。这种酸除了覆盖气孔外也可能对作物有别的影响，这样，就需要缜密地研究使用它可能产生的副作用。然而目前几乎未发现有害影响，可能是因为覆盖叶面的气孔只需要极少量的这种酸。

科学家们进行研究旨在确定，在大自然中能否找到也具有覆盖气孔能力的其他化合物。已经用蜀黍制出了提取物，蜀黍是热带粮食作物，大自然赋予了它高度的抗旱性能。它外表很象玉米，但耐缺水的能力比玉米强得多。很久以来人们认为，在缺水的初步征候出现时，蜀黍叶面的气孔急速封闭，这种“反应快”的特点部分地帮助了蜀黍作物存活下来。

如果蜀黍所具有的这么高抗旱能力是因为某种化学物质的作用的话，那么便可能通过用这种物质来充分处理玉米而把抗旱能力传给它。研究是顺利的，已经分离出了一种化合物，虽然它的成份还没有完全确定，但它好象具有所需要的性能。

覆盖气孔的制剂也可以保护作物不受环境污染的有害影响。污染空气的物质只有渗进叶子才能损害它。如果气孔开放，物质就可以更快地损害叶子。一个加拿大研究小组了解到用“节制”酸作为抗蒸腾作用剂的初步结果以后，曾尝试用它来保护作物不受光化学烟雾的损害。他们取得了很大成功，有根据认为，这种激素最终将能在问题严重地区用来保护作物的生命。

第七届亚运会体育设施正作最后修饰

罗慕洛说菲正积极考虑同中国建交

并说他这次访泰将就东盟会员国签订互不侵犯条约问题举行会谈

【本刊讯】据曼谷报纸八月十三日报道，菲律宾外长罗慕洛十二日飞抵曼谷，对泰国作为为期五天的访问。

罗慕洛在机场对记者发表谈话说，菲律宾正积极考虑与中国建立正常外交关系，并已将此通知东盟各会员国。

罗慕洛说，他这次访泰将与泰国政府首长就东盟会员国签订互不侵犯条约问题举行会谈。

泰国外长乍伦攀在机场对记者表示，菲外长访泰期间，将与泰国领袖及各高级官员进行广泛的会商。他说，菲外长将会同他谈及菲律宾未来与中国建立关系之发展情况。

乍伦攀谈及东盟各国和中国建交问题时说，泰国方面与中国作

任何接触，均会通知东盟各友邦。乍伦攀强调第五十三号布告必将在本届政府时期取消，使泰国与中国关系得到改善。

【本刊讯】曼谷《星暹日报》八月十四日刊登一则《时事分析》，摘要如下：

菲律宾总统马科斯夫人赴北京访问的消息，在台北引起了严重关怀。因为，马科斯夫人此行可能导致菲律宾与中共建立正常外交关系。

中菲建交，如果在最近期内或不很久的未来期间实现，对台北的打击，确实是重大的！中华民国当局对此面临的情势感到焦虑，是必然的。

菲律宾政府对华立场的基本转变，势必影

响东南亚局势，这是毫无疑问的。

在东南亚，现在能够维持与台北外交关系的，最重要的是东盟会员国。可是它们五国之中，已经转变的（指走上北京路径）是马来西亚；菲律宾显然正在计划步其后尘。

若使五国之中去其二，余下的泰国、印尼及新加坡，定无可能再加强其“不变而又欲变”的现有摇摆之立场。

这种大势所趋，有日益明朗之势，到了再多一国与中共建交的时

子行。对警察在木斯塘县康巴人营地搜索武器和通讯设备的进展情况进行估计。内政部长八月七日在全国评议会中说，搜索活动正在和平地进行。查获的武器弹药有：九十一支步枪，二十四件自动武器，两束手榴弹，五门火炮，二百七十四枚手榴弹，一百一十五发炮弹，三万一千一百三十四发子弹和一架无线电机。

菲律宾驻台“大使”奉召回国

【中央社台北八月十三日电】菲律宾驻华大使馆今天宣布：二等秘书兼领事卜尔达，以临时代办的身份，暂代菲律宾大使馆馆务。菲律宾驻华大使雅默士，已在八月十日奉召返国。

【本刊讯】苏《在国外》一九七四年第二十四期以《为了使作物不怕干旱》为题，刊登英国《光谱》杂志的一篇文章，摘要如下：

在世界的农业地区，生产效果最好的自然是那些经常下雨的地方。天然降雨量不足的地方则不得不借助人工灌溉，这种人工灌溉的规模最近十年来不断地扩大。

然而可靠和经济地种植农作物的问题，不是总能仅用修建灌溉网所能解决的。另一种解决方案——可能作为前一种的补充——尝试使作物本身减少对水的消耗。

提高抗旱性的两个办法 旱生植物有许多特点帮助它生活在无水的土壤中。它们的叶子往往很小，表面有一层硬蜡膜，几乎不透水蒸气，这种植物的叶子中的气孔比中生植物少得多。

人们提出两个办法来人工赋予农作物以旱生植物的特性。其中之一是给叶子喷上一层叫抗蒸腾作用膜的不透水透明物质的薄膜。另一个办法是尝试使孔开放得较通常小。

如果能给叶子喷上一层膜，二氧化碳气“从外面”透得进去，水蒸气从“里面”透不出来，这便是解决问题的理想方法。但是具有这种特性的物质，目前暂且还未找到。

尽管如此，抗蒸腾作用薄膜现在已经派上了用场。在农作物的生长发育中，有些阶段光合作用“生产糖的水平”没有重大意义。对于园艺学家，例如种植樱桃的园艺学家来说，在收获前约十天的时间内，最关心的是使果实内保持应有的水份。在加利

英刊文章《为了使作物不怕干旱》

福尼亚利用抗蒸腾作用剂成功地做到，使果实增大百分之十五。这种增大，只是提高含水量的结果，而大个儿的果实销路广。

调节气孔 抗蒸腾作用薄膜虽然在许多情况下确有其明显的优点，然终究不能解决使主要农作物减少水的消耗的普遍问题。另一方面，多年以来就知道局部覆盖气孔对叶子中水份的蒸发的影响，超过了对光合作用所必须的二氧化碳气进入叶子的影响。这意味着，如果我们学会控制微小气孔张开的程度，那么我们将能节约水，而同时对光合作用的妨碍一点也不大，因而也就不妨碍植物生长。

控制气孔的运动，多年以来一直只是有意义的理论概念，在一九六〇年的时候还没有成为实际可能。美国的研究人员意外地发现，一种用作杀虫剂的汞化合物PMA（一种用于消灭引起植物病患的真菌的物质）使经它处理过的作物的叶子具有更好地抗枯萎病的能力。很快地发现，这是因为杀虫剂强使叶面的气孔封闭。研究人员经在大田条件下试验确信，使用这种物质可以节约水。

对包括玉米、棉花、大麦和饲草在内的各种多样作物进行的试验，产生了大有希望的结果。美国在康涅狄格对一片十五米高的红松等作了试验。从六月到九月的四个

月内每公顷节约了一百八十七立方米的水。

但是尽管结果大有希望，这种汞化合物现在仍被认为是不适合广泛使用的。这是一种有毒物质，用量必须仔细地控制，才能不损害叶子。此外，不能忘记这是汞化合物，我们近来已清楚地意识到重金属污染环境的危险性。

研究汞化合物PMA的性质毕竟不是徒劳，因为通过研究显示了使气孔缩小的实际意义。只是需要科学家们找到另外一个能有同样效果的比较可以接受的办法。

科学家们不久前发现，小麦发生枯萎病时叶面上形成大量的激素——“节制”酸。英国兰开夏大学的研究人员把大大稀释的这种酸的溶液施到叶面上。大约把平方厘米叶面用零点点一毫克就足以阻碍气孔完全开放，同时处理后效果可保持九天。稍后又发现，这种酸或它的某些醚都可以帮助使大麦九昼夜中蒸发的水份节约百分之五十左右。

“拯救”玉米 “节制”酸是一种很普遍的植物激素，多数水果和蔬菜在不同程度上可能都含有。因此它是人类食物的组成部分，用它来处理农作物未必会有什么有害的后果。

现在许多国家都在对这种酸及其简单派生物进行初步试验。已经

【法新社德黑兰八月十一日电】

伊朗新建的大型体育场和体育综合设施——阿里亚梅尔正在进行最后的修饰，为九月一日至十六日在这里举行的第七届亚运会作好准备。

引人注目的事将是人民中国将近十六年来第一次在国际综合性运动会上露面。

可以肯定，中国至少在羽毛球、乒乓球、网球、举重和摔跤方面会有好成绩。但是她在其它许多项目方面却是匹黑马。

在她的田径队中有跳高运动员倪志钦，他曾跳过二米二九——与世界纪录相等，而且大大高于一九七二年慕尼黑奥运会上第一名的成绩。

在代表队中还有中国最快的短跑运动员陈家全，他曾以十秒钟跑完一百米——超过了奥运会成绩，比世界纪录仅差零点一秒。

但是由于他不是作为一名运动员列入名单，因而人们怀疑他是否会参加比赛。

伊朗将派出最大的代表队参加这届运动会——四百人。比赛将于九月二日开始，将进行十六个项目的比赛。

蒋 帮 中 央 社 报 道

国际自行车协会未讨论我入会问题

【中央社蒙得罗八月十二日电】今天在此召开的国际业余自行车协会，并未讨论中共申请入会的要求。

今天的会议中，并未提出这问题。协会职员说，中共的申请，并未依照规定程序提出。

此外，据了解，协会不能接受中共提出的必须排除中华民国的条件。参加会议的中华民国首席代表萧自诚会后说，参加会议的三十四个代表团，大多数与中华民国友好，并支持其会员资格。

获得了第一批极有希望的结果，但是看来还要有若干年我们才能彻底搞清楚这种物质在通常的农业实践中是否有地位。这种酸除了覆盖气孔外也可能对作物有别的影响，这样，就需要缜密地研究使用它可能产生的副作用。然而目前几乎未发现有害影响，可能是因为覆盖叶面的气孔只需要极少量的这种酸。

科学家们进行研究旨在确定，在大自然中能否找到也具有覆盖气孔能力的其他化合物。已经用蜀黍制出了提取物，蜀黍是热带粮食作物，大自然赋予了它高度的抗旱性能。它外表很象玉米，但耐缺水的能力比玉米强得多。很久以来人们认为，在缺水的初步征候出现时，蜀黍叶面的气孔急速封闭，这种“反应快”的特点部分地帮助了蜀黍作物存活下来。

如果蜀黍所具有的这么高抗旱能力是因为某种化学物质的作用的话，那么便可能通过用这种物质来充分处理玉米而把抗旱能力传给它。研究是顺利的，已经分离出了一种化合物，虽然它的成份还没有完全确定，但它好象具有所需要的性能。

覆盖气孔的制剂也可以保护作物不受环境污染的有害影响。污染空气的物质只有渗进叶子才能损害它。如果气孔开放，物质就可以更快地损害叶子。一个加拿大研究小组了解到用“节制”酸作为抗蒸腾作用剂的初步结果以后，曾尝试用它来保护作物不受光化学烟雾的损害。他们取得了很大成功，有根据认为，这种激素最终将能在问题严重地区用来保护作物的生命。