

【本刊讯】伦敦消息：国际战略研究所五月十日发表《一九七三年战略研究》新闻公报，摘要如下：

在中东十月战争中成功地 把石油用作武器一事，引起了近几年来所有事件中最大的震动，最有力地使人感到出现了一个新时代。战争和能源危机使西方国家大大分裂并毫无准备地面临这种紧张情况：随着压力的增加，美国作为一个超级大国选择了以色列和同苏联的紧急谈判；西欧和日本选择了石油和阿拉伯国家。从军事上说，以色列赢得了这场战斗，从政治上说，阿拉伯人赢得了这场战争。尽管要获得解决办法还有一些障碍，但这种新的平衡可以大大增加解决办法的机会。然而，产油国在向渴望石油的工业国购买武器时可以决定一切。尽管美国强调同苏联搞缓和，但一九七三年超级大国的紧张关系是加剧了而不是缓和了，然而这无助于重整大西洋联盟，在这个联盟内，欧洲和美国间日益增大的分歧因这次战争而更加突出了。

苏联在中国边界上采取的军事活动是一种迹象，表明了这两国间的紧张关系，但是这种迹象说明，苏联无法防止中国战略力量的增长。在白人控制的非洲南部的一些领地出现了黑人汹涌澎湃的反对浪潮，各个不同国家内的冲突变得越来越互相有联系了。在智利，阿连德总统的政策失败促使军人推翻了他的政权，但是这并没有预示拉丁美洲将新出现游击队活动。

新的常规武器可以大大加强叛乱分子甚至匪徒的力量。

### 美新处报道美国防部副部长克莱门茨的一次谈话

## 《克莱门茨谈美国防务面临的挑战》

【美新处特律五月十三日电】题：克莱门茨谈美国防务面临的挑战

国防部副部长克莱门茨五月十三日在底特律经济俱乐部发表的一次讲话中提醒人们说，美国面临着严重的挑战，但他预测这个国家将会保持和平。

下面是他的讲话要点：我认为，大家一起来

【本刊讯】美国《纽约时报》五月十四日刊登约翰·芬尼从华盛顿发回的一篇文章，题为

《即将退役的海军作战参谋长说：美国把对海上交通线的控制权失落给俄国人》，摘要如下：

海军作战参谋长小朱姆沃尔特海军上将说，他确信美国已经把控制世界海上交通线的能力失落给苏联。

这位海军上将在准备卸去海军作战参谋长职位的时候在一次接见记者

国际战略研究所发表

## 《七三年战略研究》新闻公报

### 说一九七三年是动乱的一年；超级大国的紧张关系是加剧了，而不是缓和了

总的来说，一九七三年是在核保护伞下发生动乱的一年，是人们的主要印象是对未来捉摸不定的一年。

这些只是国际战略研究所五月十日发表的《一九七三年战略研究》中得出的结论中的几个。这份年度研究报告有四十二页专门谈到了中东战争的背景，过程，影响及教训，另外他提供了一九七三年主要安全问题的调查报告和一本供了解后继事件之用的手册。

使用石油武器是通过经济制裁在政治的最高一级获得的头一次成功，也是主要工业国家头一次不得不向尚未实现工业化的国家的压力屈服。依赖进口能源的正在走向工业化地区的特有弱点，已明显地暴露了出来。

在战争中，不管是埃及还是叙利亚都没有在军事上成功地干成它们想要干的事，以色列在第一次停火时处于一种较为有利的地位。但是，阿拉伯军队做到了这一点，即他们不听任失败而进行昂贵的战斗，因此他们的谈判地位得到了很大的改善。激烈的战斗以及使用的装备的数量和复杂性，使得双方都要在很大程度上依赖外部的供应，这就使苏联和美国得到了很大的抵押物。

这次战争打破了一九七一年初以来没有成果的和平努力的僵持局面，埃及和以色列破除了单纯军事解决之谜，认识到除了政治解决之外什么也不可能带

来稳定。

在战争前的十八个月里，波斯湾各国订购了五十亿美元的武器，战争结束后，那些急想得到石油以及要使贸易收支平衡的主要西方国家谋求出售更多的武器。产油国可以决定一切，供应武器可能成为考验是否对它们的事业友好的一种试金石。伊朗已公然宣布的目的是要加强其武装部队，以实现波斯湾地区的稳定，但是存在着可能导致对抗的区域性紧张局势和摩擦。沙特阿拉伯在这一年内已成为阿拉伯世界的经济重心，它同埃及的联盟改变了中东的政治格局。

十月战争是由于超级大国迫使实现了停火而结束的，这就表明了它们的关系所具有的力量。然而这也暴露了它们之间的和缓的限度：苏联显然认为利用这些机会来支持阿拉伯人是在这些限度的范围之内的；美国则不这样认为。尽管美国总的说来对和缓感兴趣（这一部分是由于尼克松总统需要外交上的成就，来抵消水门事件造成的损害），然而紧张局势加剧了，一种对抗感，特别是在国会中，再次出现了。限制战略武器会谈的第二阶段没有显示任何迹象表明，关于进攻性导弹的任何重要协议已经在望。导弹数目必须对等的这种论点在美国更为突出了，但是已知的苏联建议暗示，它希望在任何永久性条约中都

做不到这一点。

我们在努力通过谈判（如限制战略武器谈判以及共同均衡减少军事力量）改善我们同苏联的关系。但是，我们必须从实力地位进行谈判，在这种谈判使得可以共同减少武器和军队之前，我们保持防御态势的根据必须继续是潜在敌人的军事力量，而不是我们抱有的他们会改善对我们的态度的希望……我们希望和平，并在努力谈判一些有意义的限制武器协议。强大的国防是我们的希望和我们

### 美报载文《即将退役的海军作战参谋长说

### 美国把对海上交通线的控制权失落给俄国人》

为他们主张的一项费用达数十亿美元的海军建设计划充分提供经费的时候，才会扭转这种不平衡局面。

在政府正从在军事上同苏联保持势均力敌的角度来谈论问题的时代，朱姆沃尔特认为，取得优势是一个应当成为美国军事政策的指导思想的目标。

即使同苏联能够实现缓和，他仍然认为美国特

【本刊讯】墨西哥《国民报》

四月二十七日刊登美联社四月二十六日华盛顿电头的消息，题为《墨西哥六月将宣布实行二百哩承袭海》，摘要如下：

墨西哥今天宣布，它准备今年六月当联合国在加拉加斯举行海洋法会议的时候宣布实行二百哩“承袭海”。

墨西哥外长埃米略·拉瓦萨说，他已告诉美国国务卿基辛格，墨西哥将采取这一措施。拉瓦萨得到保证说，这个措施不会引起同美国的冲突。

但是，国务院人士却说，墨西哥的措施势必同在墨西哥湾捕虾的美国渔民发生冲突。

一位官员说：“看来，如果墨西哥宣布实行二百哩承袭海，那么就会否认美国渔民在这些海域的传统权利。”

他接着说，墨西哥的法令不包括提供许可证，让渔民在墨西哥现在实行的十二哩内捕虾。

承袭海的概念包括捕鱼权和对大陆架资源的控制权。

一些美国议员主张美国也实行二百哩区域以保护大西洋和太平洋的资源，那里有外国渔船在捕鱼。

国务院正象反对其他国家谋求扩大十二哩界限的主张一样，也反对这种主张。

美国的官方立场是，海洋国家应该争取在海洋会议上制定一项法典，而不要各自单方面提出要求。

国务院的主要理由之一是，二百哩承袭海的主张扩散开来，船只通航就会受到限制，这样就会危害美国的安全。

墨西哥报纸转载美联社消息

## 《墨西哥六月将宣布二百哩承袭海》

# 美众院司法委员会通过两项传调令

## 要求尼克松再交出十一次谈话录音和九个月的日记

【合众国际社华盛顿五月十五日电】众院司法委员会今天以压倒多数通过了要求尼克松总统提供关于水门事件的另外十一次谈话的录音带和从一九七二年到一九七三年的九个月中所记的日记的两项调令。

尽管尼克松声称弹劾调查已有了“关于水门事件的全部材料”，但是只有一名共和党人——密执安州的众议员爱德华·哈钦森——反对调用尼克松谈话的录音带。

这些谈话的日期是一九七二年四月四日（在约翰·米切尔据说通过了共和党的一项监视计划之后）以及一九七二年六月二十日和二十三日（潜入水门饭店事件发生之后不久）。

这个委员会的关于弹劾问题的特别法律顾问约翰·多尔说，有人要求委员会于星期四再调用约四十盘关于牛奶商为尼克松一九七二年竞选运动捐款的录音带和约二十二盘关于了解政府根据反托拉斯法对国际电话和电报公司提出的诉讼的录音带。

【合众国际社华盛顿五月十五日电】众议院司

法委员会听取了尼克松总统追述他在水门闯入事件后三天同前司法部长米切尔进行的电话谈话的声音，历时三十秒钟。

司法委员会的三十八名委员都戴上耳机，在秘密会议上听取白宫由于该委员会进行历史性的弹劾调查而交出的十九盘录音带的第一盘。

尼克松从椭圆形办公室的一个“口授录音带”中发出的三十秒钟声音——接着是委员们称之为“空白”的四十二秒钟沉默——只是小小的开端。特别法律顾问多尔对委员们说，他们要听取六、七小时的录音才能结束秘密听证会。

多尔对委员们说，总统的习惯是，在每天晚上休息以前在他的办公室或在白宫的住房里翻阅当天的电话记录，然后他开动口授机器，记下他对电话谈话的回忆。

一个委员说：“这实际上是一种他作为总统的活动的日记。”

【路透社华盛顿五月十五日电】考虑对尼克松总统进行弹劾的众议员们今晚说，他们首先听到的两盘白宫录音带对尼克松

的损害甚至比他们汇编成册的水门事件谈话记录还大。委员会主席罗迪诺（新泽西州民主党人）在委员会听了两盘录音带以后会见记者时认为，四月三十日发表的尼克松的一千三百页的谈话记录在编辑时可能故意删去了对总统有害的材料。

罗迪诺对记者说：“我认为有差别。”他说，他正设法确定“没有把某些材料包括进去是否是有意的”。

对总统处理水门事件的主要批评者杰罗姆·沃

### 法新社报道由于美国政局不稳定

### 美元在西方外汇市场比价下跌

【法新社法兰克福五月十三日电】由于水门事件的最新发展，美元今天在西方外汇市场上继续受到压力。

由于美国政局不稳定，以及一再谣传德国马克可能再次升值，美元在银行之间的早期交易中下跌到二点三九五〇马克，同时，官方汇率定为二点四〇五〇马克，而在上星期五则为二点四一九〇马克。

尔迪（加利福尼亚州民主党众议员）说，“有相当多的材料没有包括在经过编辑的谈话记录中。”

他又说：“我认为，录音带使总统在整个谈话记录中给人的可鄙形象更为突出了。”

【法新社华盛顿五月十五日电】众院司法委员会以三十七票对一票的压倒性表决结果通过传调在一九七二年六月潜入水门公寓事件前后的十一次白宫会谈的记录。这次投票结果清楚表明，尼克松先生的共和党议员绝大多数和民主党多数派站在一起要求交出录音带。

白宫几乎马上就拒绝了这项传调的要求。总统的特别律师圣克莱尔说，总统将不听从这种传调要求。

在伦敦和巴黎，美元也疲软，而法国法郎则进一步坚挺。

在伦敦，英镑的行情是二点四三六八五美元，而在上星期五收盘时为二点四三美元。

在巴黎，一美元约值四点七九八〇法郎，而上星期五为四点八三法郎。

巴黎的经纪人象在法兰克福的经纪人一样，认为水门事件是美元疲软的主要因素。

【本刊讯】美《巴尔的摩太阳报》五月十五日刊登约·艾尔索普发 自华盛顿的一篇文章，标题是《如果美国的力量由于弹劾问题而削弱，苏联会情不自禁地动手》，摘要如下：

主张总统辞职的论点确实一天比一天更有力量。其中最有力的论点是白宫发表的录音带记录在公众中间引起的不好的反应。

因此众院的大多数通过一项弹劾法案的可能性日益增加。总统在参院中得到的支持减少从而被定罪的可能性也日益增加。所有人都必须正视这个事实。

特别还必须正视另一个十分重要的事实。水门事件引起美国政府接近于瘫痪的状态已经很危险了。

最大的危险表现在更广泛的对外事务方面。由于国务卿基辛格在中东进行的外交活动搞得很出色和富于希望，这种情况暂时被部分地掩盖起来。但是如果总统真被众院弹劾，不管基辛格的手段多么高明，也无法永远排除外来的危险。

正当尼克松先生勇敢地对付苏联在赎罪日战争中进行干涉的威胁，命令美军在全世界进行戒备的时候，克里姆林宫已作好派七个空降师参加西奈半岛的战事的准备。

事实上，水门事件使美国决策部门陷于瘫痪是外来的危险的真正的根源。在看到美国暂时出现弱点的情况下，克里姆林宫一向情不自禁地想加以利用。在第二次世界大战以后，克里姆林宫一遇到这种情况，几乎自然而然采取激烈的、冒险的行动。

试想克里姆林宫在看到 一个陷于瘫痪的总统在领导陷于瘫痪的美国政府的时候会怎样情不自禁地采取行动吧。要记住：如果基辛格国务卿在中东取得重大成就，从而使克里姆林宫切望在其他某个地方得到很大好处，那末危险将会增加。正是由于这些原因，尼克松先生最后将不得不对辞职问题给予比现在更为认真的考虑。

## 斯皮诺拉就任葡总统并发表就职演说

表示要让葡属殖民地人民“完全自由地作出决定”；在对外政策方面，表示“将履行承担的政治、经济和军事义务”

【美联社里斯本五月十五日电】在陆军起义推翻了政府三周之后，斯皮诺拉将军今天就任葡萄牙的第十一任总统。

斯皮诺拉说，明天国家将有一个临时政府准备执行任务，这就是实现四月二十五日起义的理想。

他说：“因此这将是 个没有派别的政府，因为它包括所有派别，一个没有党派倾向的政府，因为所有倾向都已包括在内，一个没有纲领的政府，因为它的纲领就是武装部队运动的纲领。”

武装部队运动已保证给予民主自由和在一年内举行自由选举。

斯皮诺拉没有阐述他所说的给莫三鼻给、安哥拉和几内亚（比绍）的人民以“作出决定的完全自由”是什么意思。这三个殖民地都在为争取独立而战斗。

【美联社里斯本五月十五日电】（记者：卡尔·哈特曼）葡萄牙军人委员会首脑斯皮诺拉将军星期三就任总统，他警告少数派不要干预在非洲和在国内实行民主的计划。

他说，为叛乱困扰了十三年的葡属非洲的前途

将必须由住在那里的人以民主方式决定。斯皮诺拉说：“必须让他们完全自由地作出决定，在非洲象在这里一样，我们将以各种办法制止少数派——不管他们是谁——施加可能妨碍民主过程的自由发展的压力。”

斯皮诺拉在里斯本郊区的克卢兹宫举行的简单仪式上发表了讲话。外面有大约一万五千人高呼

“斯皮诺拉，斯皮诺拉。”斯皮诺拉用相当高的但是不动感情的声调宣读了他的就职演说。

斯皮诺拉在讲话开始时赞扬了使他上台的武装力量。

他要求人们保持平静，告诫不要采取“破坏人民安宁气氛的过火行动”，不要“不遵守社会秩序”。

斯皮诺拉在他唯一提

## 葡组成以卡洛斯为总理的临时政府

### 法新社报道葡修有两名部长，社会党有三名部长

【法新社里斯本五月十五日电】葡萄牙新政府的名单如下：

总统：安东尼奥·斯皮诺拉将军；总理：阿德利诺·帕尔马·卡洛斯；外交部长：马里奥·苏亚雷斯（社会党）；不管部长：阿尔瓦罗·库尼亚尔（共产党），萨·卡尔内罗（人民民主党），佩雷拉·德莫拉（基督教民主运动）；内政部长：马加良斯·莫塔（人民民主党）；司法部长：萨尔加多·泽尼亚（社会党）；劳工部长：帕切科·贡萨

尔维斯（共产党）；国防部长：马里奥·费米诺·米格尔上校。（下略）

【法新社里斯本五月十五日电】改良主义的军人委员会今天使它的领导人斯皮诺拉宣誓就任总统职务，它宣布成立临时政府，并颁布了临时宪法。

观察家在卡洛斯将要领导的部长们当中寻找共同的因素，他们只发现一点：他们当中差不多都是反对前政权的，其中有许多人坐牢多年或者在国外流亡多年。

观察家说，但是一般

到其他国家的一段话中说：“在外交方面，我们将履行我们承担的政治、经济和军事性质的义务，目前没有理由限制这些义务，但是履行这些义务显然是从我们目前所处的情况和防止眼前的危险出发的。”

他要求：加速经济发展，工人和雇员完全有自由按照民主方针组织起来，取消经济组织的旧的“合作”制度。为建立能够表达各种意见的政党创造合宜的气氛，促进制宪议会的自由选举，就一种新的学校法举行公民投票，把权力交给新的，自由地组成的机构。

说来，可以称新政权为中间偏左的政权。

观察家今晚说，新政府有四个特点是特别令人感兴趣的：

以国务委员会作为其名称的军人委员会将监督临时政权，以保证军人委员会的纲领得到执行。过去统治葡属非洲殖民地的海外领地部意味深长地改名了，它现在叫作领地协调部。过去的新闻部成为社会联络部。组织得很好，较强的共产党则有三名部长。

文 艾 尔 索 普  
章 普  
《如果美国的力量由于弹劾问题而削弱，  
苏联会情不自禁地动手》

戈麦斯再次要莫三鼻给游击队同葡当局对话  
葡发言人说几内亚（比绍）关于停战的建议是建设性的

【法新社里斯本五月十四日电】葡萄牙改良主义的军人委员会的国防首脑弗朗西斯科·达科斯塔·戈麦斯将军今晚在一次电视谈话中重申了他向莫三鼻给游击队发出的呼吁：停止战斗，“作为一个政党”同新的葡萄牙进行对话。

对莫三鼻给进行四天的视察后于今天回到里斯本的戈麦斯将军承认，“由于四月二十五日武装部队运动（的政变）而产生的政局的缓和已经”在莫三鼻给的“白人和黑人之间的关系中表现出来了”。

但是他又说，他深信那里的各派和个人都非常有诚意，愿意缓和紧张局势。

这位将军在他的谈话中说，自从一九六九年以来，莫三鼻给的军事形势一直在恶化，但是在太特省和贝拉的“颠覆活动”现在被控制住了。戈麦斯将军说，他深信“莫三鼻给应该采取一种或多或少同葡萄牙大家庭有联系的结构”。

据信，莫三鼻给统一组织（这是一个新成立的组织，它谋求用多种族的办法解决莫三鼻给的问题）已经充当了莫三鼻给解放阵线和军人委员会之间的中间人。戈麦斯将军上周末在莫三鼻给期间说，已经作了“间接的努力”来同莫三鼻给解放阵线的首脑们进行接触。

戈麦斯将军今晚在他的电视谈话中，并没有试图向葡萄牙人掩盖莫三鼻给的危急的经济和财政形势。

【美联社里斯本五月十四日电】葡萄牙军人委员会今天说，几内亚（比绍）叛乱分子提出的结束该西非殖民地反对葡萄牙政府战争的建议是“建设性的”。

军人委员会一发言人在记者招待会上说，几内亚（比绍）和佛得角非洲独立党昨天在阿尔及尔提出的建议，是要由临时政府本周晚些时候开始工作时予以研究的一个问题。但是这位发言人说，这个建议“必须受到考虑”。

这位发言人在记者招待会的开头发表讲话时指出，军人委员会已宣布，非洲必须取得政治上而不是军事上的解决办法。

合众社道

《莫三鼻给十年之久的战争在继续进行着》

【合众国际社洛伦索马贵斯五月十三日电】(记者：雷蒙德·威尔金森) 题目：《莫三鼻给十年之久的战争在继续进行着》

在莫三鼻给的十年之久的漫长的战争中，葡萄牙士兵和莫三鼻给解放阵线游击队在深入北方长满灌木的农村中，在继续伏击和时时地相互残杀。

尽管里斯本提出了和平建议以及莫三鼻给解放阵线的温和派发表了和解性声明，但看来他们的争端的解决将继续趋于在战场上解决的办法。

在葡萄牙驻这里的指挥部称之为的在葡萄牙的军事接管后的数周内进行的“正常”活动之后，黑非洲国家，包括坦桑尼亚，扎伊尔，赞比亚和刚果，力促游击队加紧进攻，莫三鼻给解放阵线强硬派表示了他们正是要打算通过发动一系列的奇袭来这样做的意图。

在此期间，该指挥部每周报告大约有一千起事件——从巡逻冲突到安放（一触即发的）隐藏炸弹。莫三鼻给解放阵线突然增加了军事赌注，发动了一系列相互配合的进攻，甚至迫使分布稀疏的葡萄牙部队对在首都和北部的贝拉城之间的主要公路上的道路护卫部队给予军队保护。

这些进攻被一些西方外交家看成是拒绝里斯本的和平建议和莫三鼻给解放阵线打算扩大战争的一个清楚的迹象。

紧接着，游击队炸掉了一列货车，用机枪扫射了一列邮车，袭击了一辆

游览车，炮击了一家锯木厂和袭击了葡萄牙人的学校卫兵。在这些事件中，至少有九人被打死。

与这些进攻同时发生的事情是一批以前的政治犯——包括莫三鼻给解放阵线领袖萨莫拉·马谢尔的兄弟若泽·马谢尔在内——所进行的可能的和平努力，他们要求立即停火并同葡萄牙进行独立谈判。这批人向洛伦索马贵斯发表了一项声明说，即时的会谈“必定会导致在极短的时间内的自决”，此后完全独立于葡萄牙。

这批人由于担心这里的右翼葡萄牙定居者的反击，因而谨慎地强调，它不能正式代表莫三鼻给解放阵线。然而，外交家们称这些以前的犯人是自里斯本政变以来在这里公开露面的第一个亲游击队政治组织，并说，他们的宣

言可能是莫三鼻给解放阵线的温和派对军事委员会的一种试探。

但是，游击队的强硬派认为他们不应该撤销他们的军事进攻。在战场上至少拥有七千名得到很好训练的游击队，他们说他们深信能在战场上取得胜利，并说，军事委员会迄今尚未向他们提出什么新东西。

莫三鼻给解放阵线所要求的是立即彻底独立。

长期以来局限在北方长满灌木的农村——在这里的二十万白人中，住在那里的寥寥无几——的战争目前已开始稳步地向南渗透。在今年早些时候，游击队首次袭击了通往罗得西亚的铁路，并在上月晚些时候伏击了连接首都和莫三鼻给的第二大城市——贝拉的道路上的来往运输车辆。

战争中的一个未知因素——然而这是主要因素——是驻这里的六万五千名葡萄牙军队的态度，他们之中的百分之五十以上是当地征去的黑人。

根据驻北方城镇楠普拉的军事司令部的报告，军队同游击队一样，已四分五裂。战地级的军官们准备将这一争端继续下去，但是低级军官们已开始对他们在这里到底是在于什么产生了疑问，特别是当这种说法——里斯本可能会最终放弃它的非洲殖民地——风行起来的时候。一位外交官说，“在军事委员会设法结束这场战争的时候，在士兵中间有这样一种感觉：他们不想成为宣布停战之前的最后被打死的一个。显然在这种情况下，在灌木丛中的军队的士气一定已降到了最低点。”

其非洲殖民地独立和自决的原则

赞外长要葡当局宣布准备接受

尼日利亚动力部长保证继续支持非洲解放运动

【美联社拉各斯五月十四日电】尼日利亚今天坚决保证继续给非洲白人统治的领地上的解放运动以“道义和物质支持”。

这是尼日利亚矿业和动力部长蒙古诺在去雅温得参加非洲统一组织解放委员会会议前说的。

他说，鉴于“最近的发展”——显然是指葡萄牙政变，“解放运动的团结比以前更加必要和紧迫”。他说，所有解放运动

——其中包括葡属领地几内亚（比绍），安哥拉和莫三鼻给的游击队——应“消除分歧，在战斗和谈判中组成一个统一阵线”。

戈麦斯派西米奥去莫三鼻给北部活动

【法新社洛伦索马贵斯五月十三日电】莫三鼻给统一组织领导人西米奥今天宣布，戈麦斯同意她前去访问莫三鼻给北部的主要城镇，以便继续为实

巴民阵游击队员扣留数十名以儿童作为人质

在遭到以色列部队攻击后造成重大伤亡

【路透社大马士革五月十五日电】解放巴勒斯坦民主人民阵线今天在这里说，以色列北部的一所学校（三名巴勒斯坦突击队员在那里扣留了九十名儿童作为人质）今天在以色列军队对它发动攻击后被炸毁了。这个阵线——它声称这次行动是它干的——说，以色列政府要对后果负责。

解放巴勒斯坦民阵在后来发表的一项声明中说，以色列人“欺骗法国和罗马尼亚的大使”并利用他们来掩盖“他们的罪恶目的”。它还说，“一整天，尤其是在下午，他们不断对这两位大使说，他们正在安排一架飞机运送我们要求释放的战士。”

声明说，在当地时间十七点十五分，以色列人，这些犯人已乘一架以色列飞机去塞浦路斯并要求得到他们要使其人质获释的口令。声明说，“但是

【法新社达喀尔五月十四日电】几内亚（比绍）和佛得角非洲独立党总书记佩雷拉十四日通过几内亚和佛得角非洲独立党的电台【解放电台】向几内亚（比绍）和佛得角人民发表谈话，解释由该党“斗争执行委员会”十三日公开发表的声明的意义。

在这一声明中，几内亚和佛得角非洲独立党特别建议在葡萄牙建立的新政权“立即开始谈判以便为我国人民与葡萄牙国之间的冲突谋求政治解决”。

佩雷拉在向他的听众宣读了这一声明之后指出：

“在这个时刻，我们应该以一种更大的不妥协精神来捍卫我国人民的团结，我国人民的唯一的选择就是立即在几内亚（比绍）和佛得角实现完全独立，并解放我国的全民儿女和全部领土。任何力量，罪恶或背叛都无法阻止这一目标的实现。”

在明确指出了几内亚和佛得角非洲独立党斗争执行委员会的声明是我国人民政治上的高度成熟性和我们忠于我们的原则与我们的选择的一个补充证明之后，几内亚和佛得角非洲独立党总书记向听众们发出了一个号召。他说，“在几内亚（比绍）同在佛得角群岛一样，我们大家都要坚守我们的战斗岗位，毫不动摇地推动我们的各项任务，全面地执行党的行动口号，我国在几内亚（比绍）的机构的决定和我们武装力量指挥部的行动计划。”

佩雷拉明确指出，因为，“在这关系到我国未来——未来将不可避免的是一个自由，尊严和进步的未来——的决定性时刻，我们应该加强我们的警惕性。事实上，虽然殖民主义敌人是垂死的，但我们不应忘记，它还活着，它希望通过斗争和人民不可能防止产生的叛徒和机会主义者们的背叛和罪恶来保全它的性命”。

表团的团长在去达累斯萨拉姆的途中已经到达马拉维，以便向游击队运动领导人转达葡萄牙军事委员会提出的无条件停火的建议。他们的使命是转达他们和戈麦斯将军会谈的直接结果。

今天有十六人被打死，七十人受伤，其中九人重伤。在这个村庄三名敢死队员在遭到治安部队攻击前把九十名儿童扣为人质达十四小时之久。

参谋长古尔早些时候说，当部队攻击这个村庄的学校时，三名敢死队员中的两人立即被打死，但是另外一个敢死队员还是射击和扔手榴弹达几分钟后才被打死。这三名敢死队员曾扬言要炸毁这所学校，除非在当地时间十八点之前释放被关在以色列监狱中的二十三名游击队员以交换这些儿童。

五月十五日新闻发布会

恐怖活动——记者要沃伦对阿拉伯恐怖分子袭击以色列学校之事发表评论，沃伦说，美国对任何国家从事恐怖活动所持的立场是众所周知的，还说：“我们谴责这种不考虑后果和缺乏理性的行为。”沃伦说，总统通过基辛格发来的电报密切注意着这一局势，并且特别注意电报中有关学童的那些部分。

政府表明态度的时候了，即不管有什么政治分歧，这种非人道的行为必须受到谴责，并且必须严惩那些采取这些行动的人。”

麦克洛斯基说，由于这次的袭击事件，基辛格博士同以色列政府领导人的会谈将推迟到今天晚些时候举行。

【美新处华盛顿五月十五日电】白宫（沃伦）

几——佛非洲独立党总书记佩雷拉发表谈话

号召人民加强团结坚守岗位和提高警惕

基辛格推迟同以色列领导人的会谈

《巴基斯坦时报》记者布尔基说

## 布托访华将加强和发展两国的合作

【本刊讯】《巴基斯坦时报》十五日刊登外交记者H·K·布尔基的报道，摘要如下：

布托总理结束对中国的非常成功的访问后，今天下午回到这里。这次访问将加强和发展中巴两国在各个重要方面的合作。

有强烈的迹象表明，双方深入地讨论了巴基斯坦的真正的防务需要，据悉，还彻底研究了如何利用中国已经答应给予的工程项目援助和商品援助。

由于人们都知道政治上的谅解能促进经济和防

务方面的合作，因而在所有重要问题上观点一致这一点就清楚地表明了巴基斯坦同中华人民共和国的关系的发展方向。因此，布托可以在星期一晚间在北京举行的宴会上的讲话中说：在中巴关系上开始了一个充满活力的新阶段。

联合公报除了把第三世界的愿望和要求看作是共同事业之外，具有最重要意义的主题涉及到某些掠夺性的大国的霸权主义和扩张主义的倾向。虽然这些倾向在世界各地都有

表现，但是公报特别注意危害这个地区的那些倾向。公报反映两国谋求公正的和平的真诚愿望，注意到次大陆最近的积极的局势发展。然而，巴基斯坦由于在颠覆和侵略势力手里吃过苦头，因而认为中国表示要共同反对外来干涉的决心对于保障它的领土完整和独立是极为可贵的。

中国坚决给予的这个政治上的支持，是布托总理对中国的访问的重要收获之一。同样重要的是中国鲜明地支持克什米尔人

民争取自决权的斗争。

据悉，在巴基斯坦同孟加拉国建立外交关系后，预料中华人民共和国也将承认那个国家并且将在联合国安全理事会里放弃使用否决权。这一切当为次大陆的关系正常化开拓道路。

然而，正如布托总理在北京的讲话中十分清楚地说明的那样，次大陆的关系正常化和和平只有在公正和主权平等的基础上才能实现。联合公报是对那些可能仍想实行控制和称霸的人的严肃的警告。

是在这个国家的西部，而人口稠密的中心是在东部，这样就会增加在沿海地区生产石油的兴趣。

威勒姆斯说：“蕴藏石油的沿岸地区靠近中国的一些重要工业中心，这是促使把沿海石油开采放在优先地位的有力因素。”

### 英《金融时报》文章

#### 《中国人可能很快增加石油出口》

【本刊讯】英《金融时报》五月七日刊登麦杜格尔的一篇文章，题为《中国人可能很快增加石油出口》，摘要如下：

由于宣布大庆油田原油产量（它大概约占中国目前总产量的一半）在今年头四个月增加了百分之二十六，中国石油出口将

会有所增加的这种可能性更大了。看来中国人目前不会同样快地增加它的石油消费，因此有理由认为他们正在考虑出口问题。

中国拥有丰富的原油储藏量，这可能是它显然不象通常那样关心平衡每年的进出口问题的一个原因。

### 香港《大公报》载文介绍

## 水星·金星·火星·木星

【本刊讯】香港《大公报》五月九日从《最接近地球的四个行星 水星 金星 火星 木星》为题报道：

美国太空研究人员最近发表了有关最接近地球的四个行星的新资料，引起世界各地的天文学家，对太阳系和地球在四十亿年前如何形成的旧理论，作重新检讨。以下是太空研究人员对水星，金星，火星和木星的一些新发现：

水星 水星是最接近太阳的一个行星。由于它太接近太阳，使地球上的太空人员从地面对它进行观察，感到极端困难。科学家用最先进的望远镜了望水星，只能象人用眼睛望向月亮那样，看到朦

全世界低温异常值（月份平均）还在增加。三，变冷倾向将持续今后十几年。四，随着变冷倾向的发展，中纬度地带南北的气温差将增大，易于发生异常气象的气压分布的出现次数将增加。

气象厅说：“这个预报是根据气象变化有一定周期的假定。并且，因为所采用的资料在时期上有限，所以全部结论也必然存在一些问题。但是，考虑到长期性的变冷倾向和异常气象的继续不仅对农业，而且对很多生活部门将产生巨大影响，因此冒昧地发表了这一报告。”

脱的表面。美国“海员十号”太空船于今年三月访问水星，太空船拍回来的照片和资料显示，水星的表面有着许多凹下的坑，但也有平滑的地方，它看来象月亮一般，但它内部的情况与地球内部相似。天文学家认为，水星有着一层稀薄的大气层。有些天文学家甚至认为，水星本身有着一个月亮，但他们后来发现，这个物体只是一颗遥远的星。最令人感到意外的是，水星也有一个磁场，但比地球的磁场弱得多。地理学家推测，水星可能有着一个铁质丰富的核心，它的荒芜表面可能含有象地球那样多的放射性物质。

金星 “海员十号”太空船于今年二月四日在

【本刊讯】奥地利《新闻报》

十四日刊登坦桑尼亚外长马莱塞拉和该报记者的谈话，题为《早就认识到中国的重要性》，摘要如下：

问：部长先生，有一种普遍的看法，说坦桑尼亚太按中国的方针办事。许多人把您的国家看作是中国在非洲的堡垒。中华人民共和国在您的国家里的影响究竟有多大？

答：这种观点无疑可以追溯到冷战时代流传下来的对中国的看法。不久以前，西方国家过去反华简直是太过份了。但是，坦桑尼亚早就认识到中国的重要性，这是我们合作的基础。这个人民共和国到一九七二年才为加拿大所谓注意到，而现在，世界上的国家都竞相和中国的关系正常化。坦桑尼亚对此所作的反应比其他一些国家快些，但没有什么本质上的不同。

问：不仅仅是敌对的外国担心，中国人在建成通往赞比亚的铁路以后可能以某种借口留下来。有人传说，他们可能在多多马附近参与建设一个新的首都。中国的技术人员和工人在完成筑路工作以后将离开或者不离开坦桑尼亚？

答：在这儿的专业技术人员始终是一些专家小组——例如通信和造桥专家——他们各自在完成有关的一段建筑后就返回他们的祖国。只有一个很小的基干工作人员班子为了保持建筑工作的连续性而待在坦桑尼亚。我们有理由认为，在这些工作结束以后情况将有所不同。当然不能排除今后和中华人民共和国在其他方面进行合作，但建造新的首都一事，甚至都没有和中国入谈过。

问：您是否曾经宁愿依靠西方来建设这条铁路？

答：人人都知道，我们曾经努力谋求获得西方的支持，直到西方国家，其中包括英国和德意志联邦共和国都拒绝了我们的要求以后，我们才转求北京，然而，我们现在的的确已体会到，中国人为发展中国家提供了一个合适的榜样，他们使用的工作方法和工具要简单得多，我们的人可以快得多地跟上来。他们的生活方式，同美国人的那种不适合我们情况的花费比较起来也是可想而知的简单。大家知道，美国人建设了经过莫罗戈罗通往赞比亚的公路。另外，中国人给我们保证铁路造价不变，而那条公路最后使我们比原先计划的多花了百分之三十的钱。

强大风力，席卷火星上的冻土地带。火星表面一些地区也有低陷的凹坑，它有一个相当于美国科罗拉多州面积的巨型火山，高出周围地区十五英里。两级的广大雪帽在冬天伸展到极端与赤道之间，在夏天，雪层又退回两极。科学家对火星研究的一个最大问题是，火星是否有能力维持人的生命。从人造卫星拍回来的图片显示，火星表面有着一些液体流动的河道形状，与地球的河道相似，但地质学家则认为，由于火星的大气层压力太低，水份很难在变成气体之前，有超过一秒钟处于液态。

离金星三千六百英里的空中环绕飞行，天文学家从收到的金星图片中发现，这个最接近地球的行星，表面上云雾缭绕。在金星赤道线上，浓厚的云雾以时速二百英里流动。在金星的两极地区，云雾流动的时速，比赤道上云雾流动的时速快一倍。在金星，高速的风力将热能从赤道吹到其他区域。遇上下雨的时候，从云层落下的液体是硝酸，而不是水份。被太阳直接强力照射的金星部分，称为金星的眼部。它的范围超过一千英里，并使风力流动形成“Y”字形。金星几乎没有磁场，天文学家发现，地球的磁场保护了地球免受经常从太阳散发出来的热能粒子爆炸的影响。由于金星没有磁场的保护，这种名为“太阳风”的热能粒子，便经常地侵扰金星的大气层。

火星 火星是太阳系所有行星中最为地球科学家熟悉的一个行星。一些科学家预测，二十五年之后，人类或可在火星上漫步。科学家发现，在一些季节里，一股猛烈尘暴夹着

## 坦桑外长同奥《新闻报》记者谈话 《早就认识到中国的重要性》

### 日报报道

## 《今后十几年北半球将继续变冷》

【本刊讯】日本《东京新闻》四月二日以《今后十几年北半球将继续变冷》为题报道：

北半球变冷的倾向今后十几年将继续下去，可能要与十九世纪以前的低温期的气候相似。因此，日本等中纬度地带还将出现大雨，干旱，大寒流和酷暑等异常气象。四月一日，气象厅发表的《关于近年来世界异常气象的实况调查及其长期预报》的报告，叙述了上述见解。

去年八月，气象厅与农林省共同成立了“气候变化调查研究会”，开始进行调查。

最初的调查是对世界上三十个国家的气象机构征询了有关气候变化，异常气象的实况及今后的预报等方面的资料。但是，得到的回答几乎都是：“无可奉告，现在预测气候变化是困难的。”因此，该调查会亲自调查了全世界大约一百五十个地点的月平均气温和月降水量之中的特别异常值。

据该会调查，四十年代以后月平均气温的异常低值显著增加，从地区来看，主要是美国，苏联和亚洲地区。从调查中还可以看出，一九六一年到一九七二年之间，异常低温的出现次数是异常高温出现次数的二倍；异常少雨的出现次数是异常多雨出现次数的一点六倍。如果再进一步

看一世界各代表性地点气温经年变化的曲线图，则可发现，从一九四零年起，北纬六十度以北的地点变冷的倾向无一例外，这与苏联的调查几乎是二致的。

虽然预测今后的气候变化是困难的，但该厅根据气象资料和调查的结果认为，以北半球为主，世界的气温变冷还将继续一个时期。该厅的报告提出如下结论：一，原因不清的异常气象，多半与以八十年或一百几十年为周期的气候变化有关。二，从一九四零年前后起，北半球以极地为中心开始出现变冷的倾向，



《巴基斯坦时报》记者布尔基说

# 布托访华将加强和发展两国的合作

【本刊讯】《巴基斯坦时报》十五日刊登外交记者H·K·布尔基的报道，摘要如下：

布托总理结束对中国的非常成功的访问后，今天下午回到这里。这次访问将加强和发展中巴两国在各个重要方面的合作。

有强烈的迹象表明，双方深入地讨论了巴基斯坦的真正的防务需要，据悉，还彻底研究了如何利用中国已经答应给予的工程项目援助和商品援助。

由于人们都知道政治上的谅解能促进经济和防

务方面的合作，因而在所有重要问题上观点一致这一点就清楚地表明了巴基斯坦同中华人民共和国的关系的发展方向。因此，布托可以在星期一晚间在北京举行的宴会上的讲话中说：在中巴关系上开始了一个充满活力的新阶段。

联合公报除了把第三世界的愿望和要求看作是共同事业之外，具有最重要意义的主题涉及到某些掠夺性的大国的霸权主义和扩张主义的倾向。虽然这些倾向在各地都有

表现，但是公报特别注意危害这个地区的那些倾向。公报反映两国谋求公正的和平的真诚愿望，注意到次大陆最近的积极的局势发展。然而，巴基斯坦由于在颠覆和侵略势力手里吃过苦头，因而认为中国表示要共同反对外来干涉的决心对于保障它的领土完整和独立是极为可贵的。

中国坚决给予的这个政治上的支持，是布托总理对中国的访问的重要收获之一。同样重要的是中国鲜明地支持克什米尔人

民争取自决权的斗争。

据悉，在巴基斯坦同孟加拉国建立外交关系后，预料中华人民共和国也将承认那个国家并且将在联合国安全理事会里放弃使用否决权。这一切当为次大陆的关系正常化开拓道路。

然而，正如布托总理在北京的讲话中十分清楚地说明的那样，次大陆的关系正常化和和平只有在公正和主权平等的基础上才能实现。联合公报是对那些可能仍想实行控制和称霸的人的严肃的警告。

是在这个国家的西部，而人口稠密的中心是在东部，这样就会增加在沿海地区生产石油的兴趣。

威勒姆斯说：“蕴藏石油的沿岸地区靠近中国的一些重要工业中心，这是促使把沿海石油开采放在优先地位的有力因素。”

## 英《金融时报》文章

### 《中国人可能很快增加石油出口》

【本刊讯】英《金融时报》五月七日刊登麦杜格尔的一篇文章，题为《中国人可能很快增加石油出口》，摘要如下：

由于宣布大庆油田原油产量（它大概约占中国目前总产量的一半）在今年头四个月增加了百分之二十六，中国石油出口将

会有所增加的这种可能性更大了。看来中国人目前不会同样快地增加它的石油消费，因此有理由认为他们正在考虑出口问题。

中国拥有丰富的原油储藏量，这可能是它显然不象通常那样关心平衡每年的进出口问题的一个原因。

## 香港《大公报》载文介绍

### 水星·金星·火星·木星

【本刊讯】香港《大公报》五月九日从《最接近地球的四个行星 水星 金星 火星 木星》为题报道：

美国太空研究人员最近发表了有关最接近地球的四个行星的新资料，引起世界各地的天文学家，对太阳系和地球在四十亿年前如何形成的旧理论，作重新检讨。以下是太空研究人员对水星，金星，火星和木星的一些新发现：

水星 水星是最接近太阳的一个行星。由于它太接近太阳，使地球上的太空人员从地面对它进行观察，感到极端困难。科学家用最先进的望远镜了望水星，只能象人用眼睛望向月亮那样，看到朦

全世界低温异常值（月份平均）还在增加。三，变冷倾向将持续今后十几年。四，随着变冷倾向的发展，中纬度地带南北的气温差将增大，易于发生异常气象的气压分布的出现次数将增加。

气象厅说：“这个预报是根据气象变化有一定周期的假定。并且，因为所采用的资料在时期上有限，所以全部结论也必然存在一些问题。但是，考虑到长期性的变冷倾向和异常气象的继续不仅对农业，而且对很多生活部门将产生巨大影响，因此冒昧地发表了这一报告。”

脱的表面。美国“海员十号”太空船于今年三月访问水星，太空船拍回来的照片和资料显示，水星的表面有着许多凹下的坑，但也有平滑的地方，它看来象月亮一般，但它内部的情况与地球内部相似。天文学家认为，水星有着一层稀薄的大气层。有些天文学家甚至认为，水星本身有着一颗月亮，但他们后来发现，这个物体只是一颗遥远的星。最令人感到意外的是，水星也有一个磁场，但比地球的磁场弱得多。地理学家推测，水星可能有着一个铁质丰富的核心，它的荒芜表面可能含有象地球那样多的放射性物质。

金星 “海员十号”太空船于今年二月四日在

【本刊讯】奥地利《新闻报》十四日刊登坦桑尼亚外长马莱塞拉和该报记者的谈话，题为《早就认识到中国的重要性》，摘要如下：

问：部长先生，有一种普遍的看法，说坦桑尼亚太按中国的方针办事。许多人把您的国家看作是中国在非洲的堡垒。中华人民共和国在您的国家里的影响究竟有多大？

答：这种观点无疑可以追溯到冷战时代流传下来的对中国的看法。不久以前，西方国家过去反华简直是太过份了。但是，坦桑尼亚早就认识到中国的重要性，这是我们合作的基础。这个人民共和国到一九七二年才为加拿大所谓注意到，而现在，世界上的国家都竞相和中国的关系正常化。坦桑尼亚对此所作的反应比其他一些国家快些，但没有什么本质上的不同。

问：不仅仅是敌对的外国担心，中国人在建成通往赞比亚的铁路以后可能以某种借口留下来。有人传说，他们可能在多多马附近参与建设一个新的首都。中国的技术人员和工人在完成筑路工作以后将离开或者不离开坦桑尼亚？

答：在这儿的专业技术人员始终是一些专家小组——例如通信和造桥专家——他们各自在完成有关的一段建筑后就返回他们的祖国。只有一个很小的基干工作人员班子为了保持建筑工作的连续性而待在坦桑尼亚。我们有理由认为，在这些工作结束以后情况将有所不同。当然不能排除今后和中华人民共和国在其他方面进行合作，但建造新的首都一事，甚至都没有和中国入谈过。

问：您是否曾经宁愿依靠西方来建设这条铁路？

答：人人都知道，我们曾经努力谋求获得西方的支持，直到西方国家，其中包括英国和德意志联邦共和国都拒绝了我们的要求以后，我们才转求北京，然而，我们现在的的确已体会到，中国人为发展中国家提供了一个合适的榜样，他们使用的工作方法和工具要简单得多，我们的人可以快得多地跟上来。他们的生活方式，同美国人的那种不适合我们情况的花费比较起来也是可想而知的简单。大家知道，美国人建设了经过莫罗戈罗通往赞比亚的公路。另外，中国人给我们保证铁路造价不变，而那条公路最后使我们比原先计划的多花了百分之三十的钱。

强大风力，席卷火星上的冻土地带。火星表面一些地区也有低陷的凹坑，它有一个相当于美国科罗拉多州面积的巨型火山，高出周围地区十五英里。两级的广大雪帽在冬天伸展到极端与赤道之间，在夏天，雪层又退回两极。科学家对火星研究的一个最大问题是，火星是否有能力维持人的生命。从人造卫星拍回来的图片显示，火星表面有着一些液体流动的河道形状，与地球的河道相似，但地质学家则认为，由于火星的大气层压力太低，水份很难在变成气体之前，有超过一秒钟处于液态。

木星 木星是太阳系中最大的一个行星。它有着一个众多小游星穿梭往来的区域。木星的周围是一个放射性地带，当太空船距离木星表面数百万英里的时候，已开始受到木星的磁场干扰。科学家相信木星有着两个磁场，一个磁场干扰着木星周围地区，另一个磁场可干扰到远离木星的太空。这两个磁场，可使木星抵御太阳散发出来的热能粒子。仍使科学家无法解释的是木星图片上出现的大红点，它的直径是三万英里。

火星 火星是太阳系所有行星中最为地球科学家熟悉的一个行星。一些科学家预测，二十五年之后，人类或可在火星上漫步。科学家发现，在一些季节里，一股猛烈尘暴夹着

## 坦桑外长同奥《新闻报》记者谈话 《早就认识到中国的重要性》

## 日报报道

### 《今后十几年北半球将继续变冷》

【本刊讯】日本《东京新闻》四月二日以《今后十几年北半球将继续变冷》为题报道：

北半球变冷的倾向今后十几年将继续下去，可能要与十九世纪以前的低温期的气候相似。因此，日本等中纬度地带还将出现大雨，干旱，大寒流和酷暑等异常气象。四月一日，气象厅发表的《关于近年来世界异常气象的实况调查及其长期预报》的报告，叙述了上述见解。

去年八月，气象厅与农林省共同成立了“气候变化调查研究会”，开始进行调查。

最初的调查是对世界上三十个国家的气象机构征询了有关气候变化，异常气象的实况及今后的预报等方面的资料。但是，得到的回答几乎都是：“无可奉告，现在预测气候变化是困难的。”因此，该调查会亲自调查了全世界大约一百五十个地点的月平均气温和月降水量之中的特别异常值。

据该会调查，四十年代以后月平均气温的异常低值显著增加，从地区来看，主要是美国，苏联和亚洲地区。从调查中还可以看出，一九六一年到一九七二年之间，异常低温的出现次数是异常高温出现次数的二倍；异常少雨的出现次数是异常多雨出现次数的一点六倍。如果再进一步看一世界各代表性地点气温经年变化的曲线图，则可发现，从一九四零年起，北纬六十度以北的地点变冷的倾向无一例外，这与苏联的调查几乎是二致的。

虽然预测今后的气候变化是困难的，但该厅根据气象资料和调查的结果认为，以北半球为主，世界的气温变冷还将继续一个时期。该厅的报告提出如下结论：一，原因不清的异常气象，多半与以八十年或一百几十年为周期的气候变化有关。二，从一九四零年前后起，北半球以极地为中心开始出现变冷的倾向，