

英报报道

《不得入内！》

说卡特告诫俄国和古巴不要进入索马里

【本刊讯】英国《每日快报》二月九日刊登罗斯·马克发自华盛顿的一篇报道，标题是《不得入内！》，摘要如下：

卡特总统昨天告诫俄国和古巴不要进入索马里。他的战斗性讲话是正当埃塞俄比亚军队在古巴人驾驶的俄国米格式飞机为先导下，力图把索马里截成两段的时候发表的。

他命令第七舰队把“中途岛号”和“小鹰号”航空母舰开进印度洋作为他提出警告的后盾，美国的几艘军舰已经停泊在非洲之角附近的印度洋海面上。

观察家们深信，苏联的意图是夺取整个盛产石油的非洲之角以及该地对重要石油运输线的控制地位。

显示力量 随着超级大国之间达到爆发点的危险加剧，美国侦察卫星发现俄国海军增援力量正在红海和亚丁湾内集结。

一位五角大楼发言人说：

“他们的力量又增加了六艘作战舰艇，据证实总数达二十七艘。”

“这比他们在上周末的舰艇数字多了六艘。”

他们在印度洋的海军中通常只有十二艘舰艇——其中包括六艘或八艘作战舰艇和一艘潜艇。”

卡特昨天发出的警告，是他通过外交途径向古巴和直接通过大使向莫斯科发出的第二个警告。

国会的高级官员说，但是，除显示力量以外，卡特没有进行干涉的军事计划。看来越南的教训已经足够了。

一位官员说：“我们的战术必须是组织对苏联的压力，以避免出现可能导致核大国之间的对抗的情景。”

与此同时，来自战区的报告说，以古巴军队和俄国的米格飞机为先导发起了兵分两路的进攻：一路沿着哈勒尔—吉吉加公路从哈勒尔向东进攻；另一路沿着亚的斯亚贝巴—吉布提公路从迪雷达瓦向东北方向进攻。

在欧加登有十万埃塞俄比亚部队，它在数量上以三比一超过了索马里军队。这些部队由于有俄国的顾问和古巴突击队而得到了加强，而且还装备了现代化的俄国坦克、导弹和大炮。

## 西方人士说美英法意和西德五国已同意重新研究向索供应武器问题

【美联社伦敦二月九日电】（记者：加弗向）美国在盟国的坚决支持下已通知苏联，埃塞俄比亚对索马里的任何进攻都会把非洲之角变为东西方关系紧张的地区。

西方高级权威人士今天在透露这一点时说，五个盟国已同意重新研究它们目前不向索马里供应武器的作法，如果共产党支持的埃塞俄比亚入侵索马里的话。美国人正得到英、法、西德和意大利的支

持。

所有这五个西方国家（西德不断呼吁它们给予武器）采取的立场是，在欧加登的战事停止以前，它们不会、也不能向索马里提供武器。

根据西方权威人士提供的情况，看来毫无疑问，如果索马里遭到进攻，美英和其它盟国将认真考虑用飞机和轮船向索马里运送武器。他们今晚说，已使莫斯科对于这一点毫无怀疑。

## 索新闻部长说 索马里已命令军队进入戒备状态

### 万斯说有两千古巴士兵在欧加登作战，更多的人正在途中

【法新社摩加迪沙二月九日电】索马里已经命令它的武装部队处于戒备状态，并且决定总动员，它今天警告说，总动员可能是它干涉欧加登冲突的前奏。

新闻部长萨拉德说，索马里直接卷入这场冲突不能排除：“决定进行总动员而且会很快采取行动。武装部队已处于戒备状态，并已向居民发出号召，要他们保卫这个国家。”

这位部长呼吁西方国家“采取坚定立场”对付苏联—古巴的存在，因为这是说服苏联“使它相信它不能按它的条件来实现和平”并迫使苏联进行谈判的唯一办法。

这位部长说，“如果西方国家不进行干预，索马里就抵抗不了，苏联就将在整个地区发号施令”。他说，摩加迪沙没有收到任何军事援助——武器或人员——但是它准备接受所有友好国家的军事援助。

这位部长指责以色列援助埃塞俄比亚。他说：“如果敌人想征服索马里的话，他就应该知道，索马里人为了保卫他们的领土将牺牲到最后一人，并将动员一切资源来保卫他们的主权。”

这位部长又一次向西方国家发出呼吁，并说，只有西方国家才能顶住苏联的霸权，并作为这个地区的平衡力量。

## 英报刊登霍林沃思文章

### 《俄国谋求在马耳他和远东得到新的基地》

【本刊讯】英国《每日电讯报》二月八日发表防务记者霍林沃思的文章，题为《俄国谋求在马耳他和远东得到新的海军基地》，摘要如下：

俄国在地中海和远东的日益扩大的海军正在寻求新的基地的便利。在地中海，俄国人正在垂涎马耳他，因为英国准备在明年初最后撤出马耳他。

在远东，以符拉迪沃斯托克为基地的俄国太平洋舰队正在紧急谋求增加它在越南金兰湾这个前美国海陆空基地所享有的补充燃料的便利和其它便利。

在印度洋，他们若利用在马尔代夫的甘岛，前英国皇家空军补给站，那将可以极为方便地用飞机向他们的海军巡逻舰队运送新的补给品。

目前，俄国水面舰只在埃及西海岸萨卢姆附近和克里特岛西北的浅海停泊，很不方便。

如果利用马耳他，那就会在一个安全的地方（这个地方是一个海岛，俄国水兵不能很容易地叛逃到西方）提高俄国水兵的士气。

但是，对于克里姆林宫战略家来说甚至更为重要的是，占据那里的前英国和北约海空基地将使俄国人能够破坏北约的南翼。

皇家空军的撤退同时，俄国潜艇在地中海进行巡逻时将较为容易和轻松，因为皇家空军在海上进行监视的飞机中队将从马耳他撤退，俄国潜艇的活动约有百分之六十是被这个中队观察到的。

正因为这样，北约高级军官私下表示了这样的意见：他们希望皇家空军的海上侦察机和战斗机中队重新部署到塞浦路斯。

它们是在一九七五年撤出塞浦路斯的，自那以后，英国拥有主权的基地上设备很好的跑道就空空如也。

目前，仅有的一架

美国U—2型飞机从塞浦路斯起飞进行侦察活动，只侦察阿拉伯—以色列形势。

在欧洲的野心 俄国在南欧的野心并不局限于前英国基地，因为莫斯科早就垂涎（阿尔巴尼亚的）都拉斯这个非常好的天然港及其附近的极好的潜艇基地。

但是，自从江青和“四人帮”被捕以来，中华人民共和国和阿尔巴尼亚的关系冷淡了，这使俄国人希望，在铁托逝世和南斯拉夫改变政策以后，邻国阿尔巴尼亚

## 美联社报道叙利亚总统阿萨德将访苏

【美联社大马士革二月八日电】叙利亚官方人士今天在这里说，叙利亚总统阿萨德下周将飞往莫斯科。

这些人士说，在阿萨德抵达苏联首都之前，利比亚的第二号人物贾卢德将先行到达。

在大马士革的西方武官们把这两位领导人接连先后访问莫斯科一

很可能返回苏联阵营，使他们能够利用在亚得里亚海的这个重要潜艇基地。

鉴于现代战争越来越具有全球性（北约的高级司令们不断强调这一点），人们指出了亚丁的教训。在皇家空军和海军撤出它们在亚丁的基地以后不久，俄国人就进去了。

前皇家空军补给站甘岛也可能遭到同样的下场。

我从权威方面得知，在甘岛，把这个补给站恢复到从前的人数所需要花的钱要少于必须向已依靠英国人为生的岛上居民所付的赔偿费。

事和报纸上的如下报道联系在一起：即利比亚已保证向叙利亚提供价值二十亿美元的军事和经济援助。

这些西方军事人士认为，利比亚的援助将被用来为苏联向叙利亚军队提供的其它武器支付价款。叙利亚军队几乎完全是由苏联武器装备起来的。

# 英报报道 《勃列日涅夫支持胡萨克》

说胡萨克曾表示要辞职以应付反对者关于改革捷经济的要求

【本刊讯】英国《每日电讯报》二月四日刊登约翰·米勒发自布拉格的一篇报道，标题是《在保卫捷克总统职位的斗争中，勃列日涅夫支持胡萨克》，全文如下：

捷共领导人胡萨克总统已击退了在该国经济形势问题上对他的九年统治提出的一次挑战。

在以表示要辞职的办法应付这一威胁而获得了俄国的支持以后，现年六十五岁的胡萨克已受到委托继续执行他的政策，它实际上是一种捷克斯洛伐克的“社会契约”。

在这一政策之下，胡萨克给捷克斯洛伐克人民提供了在东欧也许是最高生活水平，其代价是在政治上保持平静。

但是，他把采取激烈措施改革经济的问题搁置起来，从而顶住了上个月有人要实行最高级改组的企图。他最近几天重新在公众眼前露面，希望自己能交好运，使经济最终恢复正常。

反对者被“流放”要求实行剧烈改革，包括要求提高基本食品和运输价格的压力，最初出现在去年十二月中央委员会全会期间或该会议的前后。

当时冒险一试的那个党内官员，已被打发到保加利亚当大使。据可靠的捷政界人士说，他的“罪过”是太强硬和太快地要求实行经济改革。

还不清楚他在主席团内的后台是谁，是“技术治国派”还是“强硬派”。

可以肯定的一点是，在过去几个星期里，胡萨克曾原则上表示要辞职，而勃列日涅夫主席则表示完全支持他的一切行动。

有的消息说他曾秘密地飞到莫斯科，但更有可能的是勃列日涅夫派了一个特使，到布拉格来弄清楚纠纷何在。

照顾消费者 由于胡萨克代表着连续性和稳定，所以从来没有过把他赶下台的可能性。无论如何，假如有一个新来者，他就要有很大的胆才敢于提高物价，

削减巨额的补贴并把额外的收入放进工业投资，用这种办法来处理捷呆滞的经济。

胡萨克把他的地位押在一种照顾消费者的政策上面，其中包括实行低物价，以便保持捷克斯洛伐克人的欢心。假如尝试资本主义式的政策，那他就会受到指责，说他犯了杜布切克最严重的意识形态罪行之一。

但是有些观察家认为，本月晚些时候，在庆祝共产党接管三十周年的时候，可能将朝着

## 特鲁多谈在加坠毁的苏间谍卫星问题

【美联社加拿大西伯地区耶洛奈夫二月五日电】加拿大总理皮埃尔·特鲁多昨天说，除非苏联同意偿付用于恢复工作的费用，否则加拿大将不会归还坠落的苏联间谍卫星的任何碎片。用于恢复工作的费用已超过一百万美元。

这项声明是在国防部长丹森前往里莱恩斯的途中发表的，里莱恩斯在这里以东九十英里，在那里大奴湖的冰面上找到了一个十英寸

正确的方向迈出一小步。

据说党的同情者正在玩弄一种主张，即给杜布切克的某些支持者恢复名誉，首先是给某些经济专家恢复名誉，这些人一九六九年的免职严重打乱了捷的经济。这样一种有限的大赦将会受到强硬派的反对，因为他们是在那次清洗期间填补了数以千计的空缺，但是，如果采取这一步骤，它将会得到广泛支持。

党是否会说服许多追随过杜布切克的人出山就任并宣布改正他们的错误，还有待分晓。不管怎样，许多西方经济专家认为，这个国家的根本问题在于能源和原料严重不足。

的有高度放射性的宇宙—954 卫星碎片。

政府官员们昨天用特别的夹子将碎片放到一个里面镶着铅的容器里，并且运走以供研究。这个重一千六百磅的容器是专门为了存放这个碎片而制成的，加拿大原子能控制局局长罗杰·伊顿将碎片说成是“一种重大的危险”。科学家们说，如果这个放射性碎片存放两小时以上，它可能有致命危险。

【合众国际社渥太华二月九日电】加拿大今天驱逐了十三名苏联外交官，这几乎是这个使馆的工作人员的一半。在此之前，加拿大皇家骑警队进行了长达一年之久的调查，发现了三十年来最大的共产党间谍网。

外交部长贾米森今天对众议院说，当苏联大使馆的一个工作人员设法吸收一名加拿大皇家骑警时，这个间谍网被破获了。

贾米森说：“加拿大政府有无可辩驳的情报证实，这十三个人全部都卷入了企图吸收一个加拿大皇家骑警队的成员，以便打入加拿大皇家骑警队的保安工作的活动。”

贾米森在坐无虚席的众议院会议上说：“已经就这次活动向苏联当局提出了强烈抗议。”

他说：“仍然留在加拿大的苏联国民中，有九名是苏联大使馆的雇用人员，一个是苏联驻渥太华商务处的官员，一个是设在蒙特利尔的国际民航组织秘书处的成员。”苏联大使馆有二十八名工作人员。

【美联社渥太华二月九日电】加拿大外长贾米森今天说，有十一名苏联官员奉命离开加拿大，因为他们试图吸收加拿大皇家骑警队的一名成员从事间谍活动。贾米森在众院说，还有两名目前不在加拿大的苏联官员将不准再回加拿大。贾米森说，外交部今天告诉苏联大使雅夫列夫，仍在加拿大的十一名苏联官员必须立即离境。

贾米森说，已经告诉大使，这些官员之所以被驱逐是因为他们“违反政府的机密法和外交身份从事未经许可进行的活动”。议会议员杰利内克一九七六年就说过，苏联大使馆里“有间谍”。

贾米森说，这位骑警队的高级官员，为他提供的“不重要的”情报获得三万零五百加元。

贾米森说，苏间谍在加拿大活动包括传递藏在挖空的手杖中的纸烟合里的微型胶卷和信件。

## 外电报道加拿大驱逐十三名苏联间谍

这几乎是苏驻加使馆全部工作人员的一半

一九六七年欧洲经济共同体国家能量需要量为七亿零八百万吨标准燃料，一九八〇年将增加到十二亿二千万吨标准燃料。一九七〇年美国一

次能源的消耗量为十九亿七千万吨标准燃料，而二〇〇〇年将达三十一亿吨。到一九八〇年最大的能量出口国将是南美洲大陆某些国家，以及许多非洲国家和中东国家。

煤在过去与工业化水平紧密相连，但作为一种载能体看来没有什么发展前途。它在一次能源总产量中的比重不断下降。到二十一世纪头十年，在世界一次能源的生产中，煤将起不了什么作用了。原因是煤的开采费用高，燃烧时污染空气，以及煤做化学工业原料的作用将愈来愈大。煤在世界能量消耗中所占的比重逐步下降，一九六六年为百分之四十，一九八〇年将降为百分之二十七，到二〇〇〇年将降为百分之二十三。但煤作为一次能源的世界消耗量的绝对值将继续增加：一九六五年为二十三亿吨标准燃料，到二〇〇〇年将增加到四十八亿吨。苏联和美国以最低费用开采大型煤矿的例子可以说明这一问题。

随着钢产量的增长，作为冶金工业最重要的载能体焦炭的世界需要量，到一九八〇年将增加七千万吨，总计将达二亿九千万吨。到一九八〇年美国将巩固它的焦炭主要出口国的地位。美国、加拿大、澳大利亚和苏联所提供的焦炭，将满足世界日益增长的焦炭的需要量。

煤的使用前景是煤的液化与气化。如果用煤制取石油能够变成现实的话，那末至少今后二百年——三百年中用煤制取石油将完全能满足美国对石油的需要量。利用高温反应堆的热能来气化煤大有发展前途。如果把工业化生产煤气和发电联成一个工艺过程，那末这种利用煤炭方式的费用将大大降低。

(五)

拜因豪尔和施玛克合著

## 《公元二〇〇〇年的世界》

国每个居民平均能耗量为印度的五十倍。

由于能量不足，目前正在探索新的能源，并把它纳入统一的供能系统中去。在新能源领域内，发明和创造的范围是极宽广的。例如考虑到核聚变能，假若能在微型模型中再现太阳中发生的过程的话，那么它实际上是无穷无尽的。在世界海洋中拥有20 × 10<sup>12</sup>吨重氢（氘），它是热核反应所必需的燃料，用以进行热核反应，将释放出无可估量的能量。但迄今人类尚未能利用这一能源为自己服务。

当前，人们把取得廉价的而且是大量的能量的希望寄托在原子能的利用方面。尽管改善反应堆的过程尚未完全结束，但现有原子能电站生产的电能价格已比普通电站所生产的电能要便宜得多。下一代原子能电站的发电成本将会更低。原子能动力的远景目标是建立增殖反应堆。计划在一九九〇年以后建设第一批经济的增殖堆。到那个时候将逐渐停止用煤和石油做燃料。煤和石油这类珍贵的原料将用来满足高速发展的化学工业的需要。采取这些措施将在生活中大大减轻大气污染的程度。

在今后十年中，世界的能量需要量将翻一番，而到二〇〇〇年将增加四倍。一次能源的消耗量将从一九六六年的五十八亿吨标准燃料增加到一九八〇年的一百〇九亿吨，二〇〇〇年增加到二百四十五亿吨。发展中国家和工业发达国家在能量消耗量之间存在的巨大差距，在可目睹的未来不会有太大的缩小，应注意到一九八〇年北美、西欧工业发达国家和日本的能量需要量将占世界能量总需要量的百分之五十以上。

铸造业正经历着根本变革的时期，巨大的明亮的厂房将取代黑暗、嘈杂和多尘的车间。铸造业不利用原子能就更不可思议了。在不久的将来

将能实现铁铸件和钢铸件的连续生产。并以磁力成型法和传送带成型法来代替型砂压实机械工具。这将消除铸工车间的主要噪音源。电炉将取代现有的化铁炉。采用电子计算机来控制金属的熔化过程将提高铸件的质量。在铸造业中随着原材料强度性能的改善，铸件的重量将明显减轻。

## 五、能 源

二〇〇〇年——与一九六六年相比，世界一次能源的需要量增加三倍；兴建第一批实验性热核反应堆原子能电站。二一〇〇年——在一次能源的生产中煤的比重不到百分之一。

在我们的时代，能源的需要量以飞快的速度增长着。工业发达国家的许多大型研究中心的大批科学工作人员，正在研究如何取得新能源的问题，并取得了接二连三的成就。然而在最近二十年内尚不能克服能量供给中存在的困难，应当看到廉价能量的供给明显地落后于对能量的需求。

甚至在八十年代，广泛地使用核能也不能在实质上使能量的供给发生根本变化，尽管核能在大规模工业化生产中，经济上是合算的。只有出现第三代反应堆，即快中子增殖堆后才谈得上世界经济能量的提供会具有新的规模，但在一九九〇年以前，增殖堆的时代不会来临。估计，也只有到那个时候，人们才有可能控制热核反应，并把它用来做为基本的能源。

谈到能量需要量的变化，只要简单地比较一下按人口平均的能耗量就可以看出，全球范围内工业化过程中各国能耗量的巨大差别。今天，美

# 萨达特从英国到西德同施密特会谈

美联社说萨达特欧洲之行是谋求支持中东谈判

【美联社汉堡二月九日电】访问欧洲各地谋求支持中东谈判的萨达特总统星期四(九日)称赞西德支持他的和平倡议和巴勒斯坦的权利。

萨达特从伦敦同卡拉汉首相会谈后到达了汉堡。这位埃及领导人在从华盛顿回国途中预定访问奥地利、罗马尼亚、法国和意大利。

这一旅行计划(其中包括对萨达特的立场表示友好的国家)看来旨在给以色列增加压力使它在和平谈判中采取更为灵活的态度。

萨达特在同施密特举行了一个半小时的会谈之后在记者招待会上说,“你们(西德人)对我去耶路撒冷的神圣使命是给以较早支持的一个。你们率先承认了巴勒斯坦问题在阿拉伯—以色列争端中的中心地位”。

萨达特还指出西德政府公开地不赞成在被占领的阿拉伯领土上建立以色列定居点。在伦敦,萨达特说过以色列拒绝放弃在西奈的犹太人定居点是中东问题取得解决的主要障碍。

有人问欧洲经济共同体如何能帮助给中东

带来和平,施密特援引共同市场去年发表的一些宣言,这些宣言在其中要求巴勒斯坦人实行自决。

施密特说,“欧洲共同体已于去年六月和十一月非常清楚地表明了它的立场。我不认为,如果共同体或个别

国家采取戏剧性的公开的措施进行干预就是有益的”。

施密特说,美国作为日内瓦中东会议同苏联一起的两主席之一在中东和谈中“必须起重要作用”是“完全清楚的”。

【路透社汉堡二月

## 萨达特在伦敦记者招待会上发表谈话

他说为打消以色列在安全方面的忧虑他已提出六点协议大纲

【美联社伦敦二月九日电】埃及总统萨达特今天在伦敦作短暂停留时与卡拉汉首相会谈后说,如果正确的观念占上风,中东和平可以在“一周内”实现。

这位埃及领导人指明妨害埃及协议的两个主要问题是“巴勒斯坦人的自决”和在被占领的阿拉伯领土上的“以色列定居点问题”。

卡拉汉在记者招待会上介绍萨达特时说,总统“承认以色列的安全利益”在他的头脑中居于重要地位。卡拉汉说,总统愿意满足这些利益。

首相又说,除非以色列感到安全,否则中东就不会有和平,萨达特也承认这一点。

萨达特说,他已经谋求用一个六点协议大纲来打消以色列在安全方面感到的忧虑。他说,这个协议将包括:

——在以色列和埃及之间建立一个非军事区。

——在两国之间建立有限协议区。

——建立防范主要突然袭击的早发警报系统。

——在非军事区部署联合国部队。

——在俯视蒂朗海峡的沙姆沙伊赫部署联合国部队,他说,这个海峡将被视为一条国际水道。这个海峡位于西奈半岛的南端。

——成立以埃联合委员会以监督执行这些安排。

九日电】萨达特今天对记者们说,他向英国和西德领导人介绍了最新的和平情况,以及他昨天结束的美国六天之行的情况。

他说,施密特总理是埃及的好朋友,因为他“一贯反对以色列在阿拉伯领土上建立定居点”。施密特总理说,波恩政府和它的九国欧洲经济共同体的伙伴们将继续发挥谨慎的幕后作用以促进以色列及其阿拉伯邻国的缓和。

萨达特和卡拉汉一致认为,以埃谈判代表现在面临的任务是使谋求和平的过程的势头保持下去,的确,还要加大这种势头。

萨达特说,虽然他没有从美国得到他所谋求的提供武器的保证,他认为他对美国的访问是“成功的”,卡拉汉同意这一点。

【路透社伦敦二月九日电】卡拉汉后来在议会说,他希望以色列认识到,萨达特是真心实意谋求和平的。

他又说,他将就这一点写信给以色列总理贝京。

卡拉汉说,双方私下陈述意见是使中东问题谈判取得进展的最好办法。

【本刊讯】埃及《今日消息》周刊一月二十一日一期发表一篇文章,题为《四百万巴勒斯坦人:他们现在在哪里?》,摘要如下:

中东和谈面临的一个最大问题是巴勒斯坦。以色列总理贝京坚持只给约旦河西岸和加沙地带的巴勒斯坦人自治,换句话说,让他们继续处于以色列的军事控制之下。埃及则坚持给巴勒斯坦人以自决权和建立一个巴勒斯坦国,如果他们想在约旦河西岸和加沙地带这样做的话。

贝京还想禁止那些自一九四八年战争以来散居世界各地的巴勒斯坦人回到自己的国家。但与此同时,他却允许在世界任何地方的犹太人迁移到以色列,在约旦河西岸建立以色列定居点。

巴勒斯坦人现在有多少?他们住在哪里?

世界上现在约有四百万巴勒斯坦人,其中有一百多万人居住在加沙(三十五万)和西岸(七十五万);一百万巴勒斯坦人在约旦;二十七万在黎巴嫩;十七万在叙利亚;伊拉克有三万;科威特有十五万;利比亚有一万;埃及有二万五千;沙特有三万;海湾国家二万;美国二万五千。

以色列国内现有巴勒斯坦人四十二万,原先比这多得多。但是以色列通过镇压、威胁、捣毁住宅或有时搞的引诱,迫使他们中间的许多人外出工作去了。一九七三年战争后,大批巴勒斯坦人转入海湾国家。他们在那里的人数有了显著增加,取得了这些国家的一些重要职位。一九四八年战争后,以色列曾帮助大批巴勒斯坦人迁往美国和南美国家,以便摆脱他们,并用犹太移民来取代他们。

## 索马里召回其留苏和留古学生

【德新社内罗毕二月七日电】索马里今天披露,它已召回它在苏联和古巴的学生。

摩加迪沙电台说,第一批——在苏联的索马里学生三百七十人和在古巴的七十三人——可望十日回到索马里首都。其余的学生将在本周末返回。

## 印度外长结束对巴基斯坦的访问

他说此行创造了两国进一步谅解的气氛

【印新处新德里二月八日电】萨马查尔通讯社报道,外交部长瓦杰帕伊对巴基斯坦进行三天访问后于二月八日回到新德里时说,他对他的友好访问“完全满意”,这次访问使他能够同巴基斯坦领导人建立个人的友好关系,创造了两国之间进一步谅解的气氛。

瓦杰帕伊在德里机场同记者谈话时说,这次访问使他完成了人民党要与毗邻国家加强友好关系的进程的第一回合。外交部长说,“我到巴基斯坦去并不是为了就什么具体问题举行会谈,也没有任何协定要签订。”他发现他会晤的人们对印度非常谅解,很有好感。瓦杰帕伊说,他们对印度政治上的和平变革有深刻的

印象。他说,巴基斯坦人民赞赏人民党政府要加强同邻国的友好关系的政策,并且表示完全信任这种政策。

瓦杰帕伊说,有人象一部分印度和外国报纸一样认为克什米尔问题在会谈中占主要地位的看法,是不正确的。他又说,事实上,会谈的重点是讨论扩大两国间贸易和文化、农业、体育领域进一步交流的方式方法。

两国一致同意举行官员级会谈来总结贸易的状况并提出进一步扩大贸易的步骤。将采取类似的步骤来扩大文化合作。

他说,这次访问有助于消除巴基斯坦领导人思想上的恐惧、怀疑和误解。他相信两国将

密切合作共同前进。

瓦杰帕伊说,他已邀请拉克将军访问印度,日期将根据双方的方便决定。

在他返回新德里之前,瓦杰帕伊和巴基斯坦负责外交事务的顾问阿加·夏希在拉合尔机场对记者说,这次访问是有价值的,他们对这次访问感到满意。瓦杰帕伊说,印度希望走得很快,但是速度必须由巴基斯坦决定。印度和巴基斯坦的前途在于合作而不是对抗。

【印新处新德里二月八日电】题:瓦杰帕伊在伊斯兰堡举行的记者招待会

萨马查尔社报道,瓦杰帕伊外长二月七日在伊斯兰堡举行的有大批记者参加的记者招待会上发表讲话时,向巴

基斯坦保证,虽然印度是一个大国,但是它采取的方针却不是一个大国的方针。

印度希望在平等、互不干涉和友好的基础上改善同巴基斯坦的关系。

他说,不能指望三十年来一直得不到解决的克什米尔问题能在他的不到三天的访问期间得到解决。

但是他说,由于他的访问,他希望目前在某种程度上已经确立了的那种谅解和信任气氛进一步发展,在有了这

## 越驻太外交代表团到曼谷筹建使馆

情的立场。

【法新社曼谷二月八日电】自从印度支那战争结束以来越南派驻泰国的第一个外交代表团于今天抵达曼谷。

由七人组成的代表团的团长杜玉杨说,他在这里的主要任务是建立越南民主共和国驻泰国的大使馆。他对记者说,大使将“尽快”地来这里。

在谈到越柬冲突时,杜先生说越南已经明确地说明自己对这件事

种气氛之后,印度将抱着解决克什米尔问题的目的,准备讨论所有问题。

关于印度洋问题,他说,印度希望完全消除在印度洋上的外国基地,他又说,印度洋沿岸国家能保证穿过印度洋的航运自由。就印度洋问题而言,他认为印度和巴基斯坦的观点是一致的。

关于在不可分割的印度这个概念问题上的误解,瓦杰帕伊要巴基斯坦放心,他说,人民党和政府承认巴基斯坦

是一个独立的主权国家,印度愿意在平等互利的基础上同它发展友好关系。

关于巴基斯坦要求宣布印度洋为无核区的建议,瓦杰帕伊指出,印度已宣布它将不制造核武器,印度是单方面作此宣布的。

“本地区的其他国家也应作这样的宣布。”他说,印度是主张实现一个无核世界的,然而把本地区宣布为无核区,而甚至就在邻近的国家里却有这种武器,那又有什么用处呢。

“我们希望在平等、主权、独立、互相尊重领土完整和互不干涉内政的基础上通过谈判实现和平。”他还说,

“可是,柬埔寨方面至今还没有积极响应。”

记者问杜,他对金边电台所说越南对柬埔寨发起了新的军事进攻一事有什么看法。

杜说,“这只不过是一件柬埔寨丑闻而已。”

埃章报

《四百万巴勒斯坦人:他们现在在哪里?》

路透社记者墨菲评论说

## 邓小平付总理访尼有助中印关系解冻

【路透社新德里二月九日电】（记者：莱斯利·墨菲）这里有迹象表明中国副总理邓小平对尼泊尔的访问有助于使中国和印度新政府之间的关系解冻。

这两个亚洲大国自从一九六二年发生边界战争以来，就一直不能达成妥协，彼此都很警惕，甚至在一九七六年年中恢复了大使级关系以后也仍然互相保持警惕。

但是邓宣布中国渴望同印度建立比较密切的关系，他在加德满都的时候对印度敏感的心理所作的表示，在这里留下了好印象。

邓对尼泊尔和对缅甸的访问，是十多年以来中国高级领导人第一次出现在次大陆的边缘上。

印度一开始是有猜疑的，把邓的访问看成是为了抗衡六个星期以前德赛自己对尼泊尔的成功访问，认为这是表明中国要介入到过去几个月来趋于活跃的地区外交中来的一个行动。

事实上，邓先生并没有要改变印度和中国在尼泊尔的平衡关系。

到邓在加德满都访问结束的时候，印度报纸的社论就都谨慎地赞扬他的外交作风。

《印度时报》说即使是最尖刻地批评中印和解的人，都不能否认，邓的讲话“表明了北京方面要想同我国修好的坚定的，虽然也不无警惕的愿望”。

中国显然对德赛政府治下的印度改变它对各小邻国的态度和疏远苏联的倾向有深刻的印象。

邓先生没有说通常指责印度为实现莫斯科的“霸权野心”和它自己的“扩张主义计划”而在南亚地区惹事生非的话。

不但如此，他还欢迎南亚各国之间关系的逐步改善，并且敦促它们不分大小，平等相处。

印中关系中主要的胶着之点是它们继续在若干边境地区有争议。

德赛在他去年三月出任总理以后不久曾说过，他认为，在这种形势继续保持的情况下，要印度采取主动来改善对华关系是不符合民族自尊

## 《巴黎统筹委员会同意向中国出口电子计算机》

【共同社东京二月九日电】题：巴黎统筹委员会同意向中国出口电子计算机

据通产省八日得到的消息说，巴黎统筹委员会七日在巴黎开会，决定正式同意日立制作所向中国出口大型电子计算机。因此，日立公司将于下周正式向通产省申请出口，估计三月份便可出口。

这次出口的电子计算机是日立公司一九七六年八月接受订货的，它将用于气象观测，共三台：一台是M170，另两台是M180。在签订合同后，日立公司和日本政府曾要求巴黎统筹委员会准予出口，但是美国表示不同意，认为“从用于和平方面来说，记忆容量太大，有可能转用于军事”。对此，日本方面便从去年秋天进行交涉，并就下述两点同美国达成了协心的。

他后来在有一次接见记者时又说过，在中印边界争端解决以前，“我们两国之间不可能有彻底的谅解”。但是，有一些迹象表明，（就象同巴基斯坦之间关于克什米尔的争执一样）将努力建立友谊，而把边界问题推到靠后的位置上去。外交部长瓦杰帕伊在本星期去巴基斯坦进行了历史性的访问回来以后说：“如果他受到邀请的话，他也愿去中国访问。”

二十年来第一个来印度访问的中国贸易代表团还在印度参加机械工业博览会。代表团将在印度逗留两星期，将去许多地方。

在加德满都，邓的访问被认为是一大成功。

议：（一）中枢处理装置的处理速度和容量不变，减少附件的记忆部分；（二）电子计算机开始启用后，日立公司仍将向中国派遣维修人员，防止转用于军事。最近已就此事取得了中国方面的谅解。

据料，向中国出口电子计算机的贸易，将以此为突破口，迅速地活跃起来。

【路透社东京二月

## 美报报道《肯尼迪如何理解中国对美国的态度》

【本刊讯】美国《基督教科学箴言报》二月八日刊登该报记者肯里克发自波士顿的一篇文章，题为《肯尼迪如何理解中国对美国的态度》，全文如下：

美国马萨诸塞州民主党参议员爱德华·肯尼迪最近从大陆中国归来，他在访问中国期间向一批中国学生问到，

八日电】美国大使馆今天透露，美国已同意向中国出售三台大型日本电子计算机，但是坚持要有若干保证。

美国大使馆为回答人家提出的问题，发表了一项声明，说美国已告诉控制向共产党地区出口战略物资的“协调委员会”，它并不反对这笔买卖，只要能满足某些条件。

美国大使馆不肯透

在六、七个优先考虑的国家发展问题中，他们哪几个方面。

这些学生回答说，教育、农业和工业。

这位参议员问到，那么美国应做些什么呢？这些学生说，发展军事力量。

参议员肯尼迪用这件事来说明中国人对于作为世界上一支遏止苏联影响的重要力量的美国的态度。

肯尼迪在中国进行了两周访问之后归来时说，“中华人民共和国在对外政策中最严重关切的问题是他们所认为的苏联的扩张主义。”

他说，因此，他们与美国有某些不寻常的共同目标，其中包括：美国建立一支强大的防务力量；建立一个强大

露这些条件是什么，但是消息灵通人士说，其中有一条是大大缩小计算机的容量，要保证它们不能用在军事方面。

日立公司今天说，它不久将派代表去中国，同去的还有一名政府官员，弄明白北京是否愿意按照美国规定的条件买这批货。

要出口协调委员会战略物资清单上的货物，必须得到协调委员会十五个会员国的一致同意。通产省今天说，在协调委员会会员国中，美国是唯一对卖这批计算机有异议的国家。

的、统一的西欧；使日本的经济具有生气；北约组织保持强大。

这位参议员说：“我们作为一种政策支持这些目标。他们从与苏联人的关系的角度出发作为一种权宜之计支持这些目标。”

肯尼迪先生说，中国人希望美国与苏联人走向“对抗”，而不是目前的那种“合作和竞争”。他说，他认为，中国人“强烈地感到战争是不可避免的”。

这位参议员去年八月要求美国与人民共和国建立正式外交关系和断绝与台湾的正式关系，他重申了这一立场。他说，他与中国领导人进行的会谈“使我相信他们个人希望早日与美国实现关系正常化的愿望”。

【本刊讯】台湾《青年战士报》一月二十五日转载一月十六日的《美国新闻与世界报道》的一篇文章，题目是《酒精混以汽油的燃料》，摘转如下：

能源短缺和价格的步步高升使得大家对使用酒精作为汽车燃料的兴趣大增，为什么汽车不用酒精作燃料呢？

酒精早已被当成是一种特殊的汽车燃料了。许多竞赛用的跑车通常都用纯酒精作燃料。巴西的汽车用汽油和酒精的混合物作燃料。

那么，为什么美国人不用酒精作为汽车的燃料呢？

最简单的理由是汽油比较便宜。甚至于自一九七三年后，汽油的价格虽然上涨了九倍，但比较起来，酒精还是贵多了。美国的能源部宣称乙醇——就是以谷物制成而常用于饮料中的酒精——的生产成本是一点二美元一加仑。但汽油的零售价格在美国联邦税和州税附加以前，仅为五角美元一加仑。同时每加仑乙醇所能跑出的里数仅为汽油的三分之二。另一种酒精——甲醇，其制作费用更为昂贵，但只能跑汽油里数的一半。

那么为什么还有许多人提倡使用

## 酒精混以汽油的燃料

酒精呢？

实际上所提倡的是一种酒精和汽油的混合物。这些倡议者说混合比例为百分之八十五到百分之九十的汽油，其售价只比一般汽油贵三分钱到五块钱而已。当石油越来越少也越来越贵的时候，这种混合汽油和纯汽油的价格差距将会日益接近。假如能够出售制造酒精所衍生的副产品，象在蒸馏过程以后所产的谷物渣滓可以用作畜饲料，这将使酒精的来源可说是取之不尽，用之不竭。

酒精是从那里来的呢？

乙醇可以从下列各物中制造出来，象是谷物、玉米杆、甜菜、或是任何含有淀粉质和纤维素的植物中取得。甲醇可以取自煤、褐煤和油页岩中，美国这类的矿藏极为丰富。甚至于沟中的烂泥或是垃圾都可用来制造甲醇。提议用酒精作汽车燃料的人士说，这样不但可以产生更多的汽车燃料，而且还可以帮助解决大城市中的废物问题和农庄

中过剩的谷物。

一般使用汽车的人士，若使用酒精燃料，其大致状况如何：

许多实验报告指出，汽油中混以百分之十到百分之十五的酒精，对汽车的功能并不会有很大的影响。在西德，福斯公司进行了此类试验，他们用百分之八十五的汽油混以百分之十五的甲醇，一共行驶了一百八十万公里，并没有遇到什么汽车效能上的困难或是需要什么引擎方面的重大调整。

为什么不多加一点酒精在混合燃料中呢？

当酒精的含量超过百分之十五时，汽车制造商认为汽化器就必须重加调整。引擎在冬天将难以启动，而夏天又会产生“汽锁”的现象。另外，可能会有困难的困难是引擎腐蚀的现象。

汽车的里程会不会受酒精的影响呢？

从事内布拉斯加州实验的研究人员宣称，使用混合燃料的实验车

辆，其里程比使用无铅汽油作燃料的车子多百分之五。通用汽车公司的研究人员也同意车令在五年以上的车子，若使用混合燃料可能会跑出较多的里程。但他们认为新车还是用纯汽油较佳。为什么有这种情形呢？

因为酒精比汽油含有更多的氧。一般说来，较多量的氧，若达到了一定的程度并附加在汽油之中，则里程就会跑的更多些。所以，由酒精带来较多量的氧会使老车子的里数增加，因为老汽车所设计的引擎都是高效能引擎。大部分新车的引擎，从另一方面说来，都不是高效能引擎的型式。新引擎都是为了增加里数而设计的。此类的新引擎都已被调整到燃烧最大限度的氧而仍能平稳运转。当引擎从酒精得到多余的氧时，其效能反而会减低，这也使得里程因而减少。

使用酒精会不会产生空气污染的难题呢？

看起来象是会使某些污染物减少，也使另外若干种污染物增加。大部分的研究人员都认为酒精并不象是会使空气污染全盘性的降低。以酒精为燃料的车子仍需要装设象是触媒转化器一类的控制污染的装置，这样可减少废气中的污染物。

路透社记者墨菲评论说

## 邓小平付总理访尼有助中印关系解冻

【路透社新德里二月九日电】（记者：莱斯利·墨菲）这里有迹象表明中国副总理邓小平对尼泊尔的访问有助于使中国和印度新政府之间的关系解冻。

这两个亚洲大国自从一九六二年发生边界战争以来，就一直不能达成妥协，彼此都很警惕，甚至在一九七六年年中恢复了大使级关系以后也仍然互相保持警惕。

但是邓宣布中国渴望同印度建立比较密切的关系，他在加德满都的时候对印度敏感的心理所作的表示，在这里留下了好印象。

邓对尼泊尔和对缅甸的访问，是十多年以来中国高级领导人第一次出现在次大陆的边缘上。

印度一开始是有猜疑的，把邓的访问看成是为了抗衡六个星期以前德赛自己对尼泊尔的成功访问，认为这是表明中国要介入到过去几个月来趋于活跃的地区外交中来的一个行动。

事实上，邓先生并没有要改变印度和中国在尼泊尔的平衡关系。

到邓在加德满都访问结束的时候，印度报纸的社论就都谨慎地赞扬他的外交作风。

《印度时报》说即使是最尖刻地批评中印和解的人，都不能否认，邓的讲话“表明了北京方面要想同我国修好的坚定的，虽然也不无警惕的愿望”。

中国显然对德赛政府治下的印度改变它对各小邻国的态度和疏远苏联的倾向有深刻的印象。

邓先生没有说通常指责印度为实现莫斯科的“霸权野心”和它自己的“扩张主义计划”而在南亚地区惹事生非的话。

不但如此，他还欢迎南亚各国之间关系的逐步改善，并且敦促它们不分大小，平等相处。

印中关系中主要的胶着之点是它们继续在若干边境地区有争议。

德赛在他去年三月出任总理以后不久曾说过，他认为，在这种形势继续保持的情况下，要印度采取主动来改善对华关系是不符合民族自尊

## 《巴黎统筹委员会同意向中国出口电子计算机》

【共同社东京二月九日电】题：巴黎统筹委员会同意向中国出口电子计算机

据通产省八日得到的消息说，巴黎统筹委员会七日在巴黎开会，决定正式同意日立制作所向中国出口大型电子计算机。因此，日立公司将于下周正式向通产省申请出口，估计三月份便可出口。

这次出口的电子计算机是日立公司一九七六年八月接受订货的，它将用于气象观测，共三台：一台是M170，另两台是M180。在签订合同后，日立公司和日本政府曾要求巴黎统筹委员会准予出口，但是美国表示不同意，认为“从用于和平方面来说，记忆容量太大，有可能转用于军事”。对此，日本方面便从去年秋天进行交涉，并就下述两点同美国达成了协心的。

他后来在有一次接见记者时又说过，在中印边界争端解决以前，“我们两国之间不可能有彻底的谅解”。但是，有一些迹象表明，（就象同巴基斯坦之间关于克什米尔的争执一样）将努力建立友谊，而把边界问题推到靠后的位置上去。

外交部长瓦杰帕伊在本星期去巴基斯坦进行了历史性的访问回来以后说：“如果他受到邀请的话，他也愿去中国访问。”

二十年来第一个来印度访问的中国贸易代表团还在印度参加机械工业博览会。代表团将在印度逗留两星期，将去许多地方。

在加德满都，邓的访问被认为是一大成功。

议：（一）中枢处理装置的处理速度和容量不变，减少附件的记忆部分；（二）电子计算机开始启用后，日立公司仍将向中国派遣维修人员，防止转用于军事。最近已就此事取得了中国方面的谅解。

据料，向中国出口电子计算机的贸易，将以此为突破口，迅速地活跃起来。

【路透社东京二月

## 美报报道《肯尼迪如何理解中国对美国的态度》

【本刊讯】美国《基督教科学箴言报》二月八日刊登该报记者肯里克发自波士顿的一篇文章，题为《肯尼迪如何理解中国对美国的态度》，全文如下：

美国马萨诸塞州民主党参议员爱德华·肯尼迪最近从大陆中国归来，他在访问中国期间向一批中国学生问到，

在六、七个优先考虑的国家发展问题中，他们

哪几个方面。这些学生回答说，教育、农业和工业。

这位参议员问到，那么美国应做些什么呢？这些学生说，发展军事力量。

参议员肯尼迪用这件事来说明中国人对于作为世界上一支遏止苏联影响的重要力量的美国的态度。

肯尼迪在中国进行了两周访问之后归来时说，“中华人民共和国在对外政策中最严重关切的问题是他们所认为的苏联的扩张主义。”

他说，因此，他们与美国有某些不寻常的共同目标，其中包括：美国建立一支强大的防务力量；建立一个强大

八日电】美国大使馆今天透露，美国已同意向中国出售三台大型日本电子计算机，但是坚持要有若干保证。

美国大使馆为回答人家提出的问题，发表了一项声明，说美国已告诉控制向共产党地区出口战略物资的“协调委员会”，它并不反对这笔买卖，只要能满足某些条件。

美国大使馆不肯透

露这些条件是什么，但是消息灵通人士说，其中有一条是大大缩小计算机的容量，要保证它们不能用在军事方面。

日立公司今天说，它不久将派代表去中国，同去的还有一名政府官员，弄明白北京是否愿意按照美国规定的条件买这批货。

要出口协调委员会战略物资清单上的货物，必须得到协调委员会十五个会员国的一致同意。通产省今天说，在协调委员会会员国中，美国是唯一对卖这批计算机有异议的国家。

的、统一的西欧；使日本的经济具有生气；北约组织保持强大。

这位参议员说：“我们作为一种政策支持这些目标。他们从与苏联人的关系的角度出发作为一种权宜之计支持这些目标。”

肯尼迪先生说，中国人希望美国与苏联人走向“对抗”，而不是目前的那种“合作和竞争”。他说，他认为，中国人“强烈地感到战争是不可避免的”。

这位参议员去年八月要求美国与人民共和国建立正式外交关系和断绝与台湾的正式关系，他重申了这一立场。他说，他与中国领导人进行的会谈“使我相信他们个人希望早日与美国实现关系正常化的愿望”。

辆，其里程比使用无铅汽油作燃料的车子多百分之五。通用汽车公司的研究人员也同意车令在五年以上的车子，若使用混合燃料可能会跑出较多的里程。但他们认为新车还是用纯汽油较佳。为什么有这种情形呢？

因为酒精比汽油含有更多的氧。一般说来，较多量的氧，若达到了一定的程度并附加在汽油之中，则里程就会跑的更多些。所以，由酒精带来较多量的氧会使老车子的里数增加，因为老汽车所设计的引擎都是高效能引擎。大部分新车的引擎，从另一方面说来，都不是高效能引擎的型式。新引擎都是为了增加里数而设计的。此类的新引擎都已被调整到燃烧最大限度的氧而仍能平稳运转。当引擎从酒精得到多余的氧时，其效能反而会减低，这也使得里程因而减少。

使用酒精会不会产生空气污染的难题呢？

看起来象是会使某些污染物减少，也使另外若干种污染物增加。大部分的研究人员都认为酒精并不象是会使空气污染全盘性的降低。以酒精为燃料的车子仍需要装设象是触媒转化器一类的控制污染的装置，这样可减少废气中的污染物。

【本刊讯】台湾《青年战士报》一月二十五日转载一月十六日的《美国新闻与世界报道》的一篇文章，题目是《酒精混以汽油的燃料》，摘转如下：

能源短缺和价格的步步高升使得大家对使用酒精作为汽车燃料的兴趣大增，为什么汽车不用酒精作燃料呢？

酒精早已被当成是一种特殊的汽车燃料了。许多竞赛用的跑车通常都用纯酒精作燃料。巴西的汽车用汽油和酒精的混合物作燃料。

那么，为什么美国人不用酒精作为汽车的燃料呢？

最简单的理由是汽油比较便宜。甚至于自一九七三年后，汽油的价格虽然上涨了九倍，但比较起来，酒精还是贵多了。美国的能源部宣称乙醇——就是以谷物制成而常用于饮料中的酒精——的生产成本是一点二美元一加仑。但汽油的零售价格在美国联邦税和州税附加以前，仅为五角美元一加仑。同时每加仑乙醇所能跑出的里数仅为汽油的三分之二。另一种酒精——甲醇，其制作费用更为昂贵，但只能跑汽油里数的一半。

那么为什么还有许多人提倡使用

## 酒精混以汽油的燃料

酒精呢？

实际上所提倡的是一种酒精和汽油的混合物。这些倡议者说混合比例为百分之八十五到百分之九十的汽油，其售价只比一般汽油贵三分钱到五块钱而已。当石油越来越少也越来越贵的时候，这种混合汽油和纯汽油的价格差距将会日益接近。假如能够出售制造酒精所衍生的副产品，象在蒸馏过程以后所产的谷物渣滓可以用作畜饲料，这将使酒精的来源可说是取之不尽，用之不竭。

酒精是从那里来的呢？

乙醇可以从下列各物中制造出来，象是谷物、玉米杆、甜菜、或是任何含有淀粉质和纤维素的植物中取得。甲醇可以取自煤、褐煤和油页岩中，美国这类的矿藏极为丰富。甚至于沟中的烂泥或是垃圾都可用来制造甲醇。提议用酒精作汽车燃料的人士说，这样不但可以产生更多的汽车燃料，而且还可以帮助解决大城市中的废物问题和农庄

中过剩的谷物。

一般使用汽车的人士，若使用酒精燃料，其大致状况如何？

许多实验报告指出，汽油中混以百分之十到百分之十五的酒精，对汽车的功能并不会有很大的影响。在西德，福斯公司进行了此类试验，他们用百分之八十五的汽油混以百分之十五的甲醇，一共行驶了一百八十万公里，并没有遇到什么汽车效能上的困难或是需要什么引擎方面的重大调整。

为什么不多加一点酒精在混合燃料中呢？

当酒精的含量超过百分之十五时，汽车制造商认为汽化器就必须重加调整。引擎在冬天将难以启动，而夏天又会产生“汽锁”的现象。另外，可能会有困难是引擎腐蚀的现象。

汽车的里程会不会受酒精的影响呢？

从事内布拉斯加州实验的研究人员宣称，使用混合燃料的实验车