

塔斯社报道《苏美联合公报》

【塔斯社符拉迪沃斯托克十一月二十四日电】题：苏美联合公报

根据早先宣布的协议，苏共中央总书记勃列日涅夫和美利坚合众国总统福特于十一月二十三日至二十四日在符拉迪沃斯托克地区举行了工作会晤。

他们讨论了涉及苏美关系和当前国际局势的广泛问题。

一、苏联和美利坚合众国重申：决心继续朝着由两国最近几年作出的根本性联合决定和签订的基本条约与协定所确定的方向发展它们的关系。

它们深信，苏美关系的这种旨在巩固普遍和平、加深国际缓和以及扩大不同社会制度国

家互利合作的方针，是符合两国人民和其他人民切身利益的。

双方认为，根据双方签订的协定在和平共处和同等安全的基础上根本调整苏美关系的事

业取得了重要成果。据此，它们准备不失去前进势头地继续扩大在以前签署的文件所确定的各个方面共同努力的规模和强度，使苏美关系改善的过程不断继续发展并不致逆转。

双方表示决心严格和完全地履行苏美根据两国签订的条约和协定共同承担的义务。

二、会谈过程中特别注意苏美关系的核心方面：关于消除战争威胁和停止军备竞赛的措施。双方再次强调指

出，认真地致力于防止在世界上扩散核武器所引起的危险，是重要而必需的。他们就此强调指出提高不扩散核武器条约效能的重要性。

三、双方研究了欧洲安全和合作会议的进程后得出结论：会议于最近期间圆满结束是有可能的。他们的根据是，由于会议已经取得重要成果，就有可能在最高一级结束这一会议。

苏联和美国还认为关于共同减少中欧武装力量和军备以及与此有关的措施的谈判具有重要意义。他们商定积极促进寻求以不损及任何一方安全和不允许取得单方面军事优势的原则为基础的彼此可以接受的解决办法。

双方在就近东问题交换意见时，对该地区的危险局势表示忧虑。

塔斯社报道《苏美联合声明》

【塔斯社符拉迪沃斯托克十一月二十四日电】题：苏美联合声明

苏共中央总书记勃列日涅夫和美国总统福特在符拉迪沃斯托克地区举行工作会晤时，详细讨论了关于进一步限制进攻性战略武器的问题。他们深信，在这个问题上签订长期协定，将是对改善苏美关系的事、对减少战争危险和加强国际和平的事业的巨大贡献。

他们指出了过去关于这个问题的协定的宝贵意义，重申愿意签订期限到一九八五年的关于限制进攻性战略武器的新协定。

通过就这项新协定内容的实质交换意见，苏共中央总书记和美国总统得出结论：有良好的前景在一九七五年结束协定的拟定工作。

双方一致同意，继续谈判将以下列各款为基础：

1、新协定将包括一九七二年五月二十六

它们重申打算尽一切努力促使这一地区建立公正持久和平的关键问题能在联合国安理会第三百三十八号决议的基础上，在考虑到该地区各国人民，包括巴勒斯坦人民的合法利益并尊重该地区所有国家独立存在的权利的情况下得到解决。双方认为，日内瓦会议应当在确立近东公正持久和平方面起重要作用，并应尽快复会。

讨论了苏美贸易经济和科技联系现状。双方重申这一领域中的继续进展会对苏美关系具有重大意义，表示坚决努力继续扩大并加深互利合作。

强调指出了它们赋予建立长期的贸易经济合作，其中包括大规模项目以特殊意义。双方认为，这种贸易经济合作将有助于提高苏美关系的稳定性。

日签订的、有效期到一九七七年十月的临时协定的有关条款。

2、新协定将适用于从一九七七年十月到一九八五年十二月三十一日这段时期。

3、新协定应当建立在平等和同等安全的原则基础上，它将包括下列限制：

A / 双方将有权拥有经过商定的一定总量的战略武器运载工具；

B / 双方将有权拥有经过商定的一定总量的装备有分导多弹头的洲际弹道导弹和潜艇弹道导弹。

4、新协定将包括关于今后谈判这一条款，这种谈判应当不迟于一九八〇—一九八一年开始，内容是在一九八五年以后的时期中进一步限制和可能减少战略武器的问题。

5、为了拟定包括上述各款的新协定，苏美两国代表团将于一九七五年一月在日内瓦恢复谈判。

【本刊讯】意大利《晚邮报》十一月二十三日发表一篇题为《示威和未知数》的社论，摘要如下：

在前往符拉迪沃斯托克会谈的福特和基辛格后面，有美国参议院就在目前情况下进一步达成的协议在安全方面的危险和代价展开的争论。也许在基本方面的同样的争论也在克里姆林宫的大墙后面进行着，在思想意识方面或许争论得更激烈，更有威胁性。当勃列日涅夫谈到西方出现的阶级斗争时只是露出了冰山的顶端，我们还只是看到了这样一场争论的含糊的反光，在利用西方危机的企图和为内部安全而需要全面达成协议之间究竟怎么办？前者使人担心混乱传染进来，后者会出现思想意识危机，会在共产党集团内造成冲突。

符拉迪沃斯托克的议程上有，裁减战略武器、贸易协议和中东，这些问题表面上看来是很简单的，但是，从来都没有象现在这样在这些问题后面是如此严重的捉摸不定和如此难于做出全面的选择。这些特殊的问题是取决于总的问题的：缓和战略更为困难了，因为它再也不能通过一个一个的问题连续取得进展而得以实现了。全球的客观需要同领导人们的不肯定的、有限的和临时的权力之间的不相称，从来没有象这一次这样大。

【时事社东京十一月二十四日电】题：在限制战略武器上打开了“缺口”

美苏最高级会谈为缓和路线的焦点——第二次限制战略武器谈判规定了“指导原则”，为陷于僵局的谈判打开了一个缺口（国务卿基辛格语）。结果，自一九七二年尼克松访苏以来一直执行的美苏缓和路线无疑是继承了下来，并取得了很大进展。

据基辛格国务卿透露，谈判经过是，十月份苏联方面提出了提案，美国方面提出了对案，以此方式进行会谈。可以认为，在这个过程中，美国方面在总数上增加战略轰炸机，以保持美国的优势，苏联方面在导弹总数上作出让步，从而达成协议。

这次的协议只是在核的数量方面，在核武器的质的协议决定推迟到第三次限制战略核武器的谈判中去。这就意味着给今后的美苏扩军竞赛留下了“后路”。确实是存在着对缓和不能一味乐观的一面。

施特劳斯谈他明年初将访问中国

【德新社波恩十一月二十二日电】基督教社会联盟主席施特劳斯将于明年一月份去北京对中华人民共和国作两周的访问。在问到他对定于十一月十二日至二十六日进行的访问有什么期望时，施特劳斯对德新社说：“我的看法是，判断自己的立场，必须看到整个世界以及世界上不断变化着的力量因素的情况。”因此他认为，中华人民共和国尽管在地理上离联邦共和国遥远，但在整个

布局中占有重要的地位。

他多年来的观点是，“今天人们不能再按华盛顿—莫斯科的两极状况来判定自己的对外政策立场”。

在回答除中国外，他是否也收到苏联的邀请的问题时，施特劳斯说：“迄今我还没有得到去莫斯科的邀请。我也不为此而努力。但是，如果苏联人认为邀请我是正确的，那么我对此也肯定会是十分开明的。”

美苏会谈
《示威和未知数》

时事社评论《在限制战略武器上打开了“缺口”》

基辛格谈美苏关于战略武器问题的声明

【合众国际社符拉迪沃斯托克十一月二十四日电】福特和苏联共产党领导人勃列日涅夫在一次最高级会议结束后发表的一项联合声明宣布，他们已就签订一项从一九七五年到一九八五年的限制战略武器新条约的关键条款达成了协议。

基辛格对记者们说，“这一联合声明标志着我们近年来一直在限制战略武器谈判中所谋求取得的突破。”

“我们现在已经解决了这一谈判中的最棘手部分。”

基辛格说，他预计这一条约会在明年勃列日涅夫访问华盛顿时签订。他说，“这项协定如果签订了，将意味着在十年时间中对军备竞赛施加了限制。”

接着基辛格同福特会合，作为勃列日涅夫的客人游览这个以前不准美国人来到的苏联太平洋城市。

据基辛格说，福特和勃列日涅夫协议对诸如由陆地、海上和空中发射的、由轰炸机和多弹头导弹发射的导弹这样的进攻性核武器的数目实行限制。

苏联现在拥有的大型导弹比美国多，但是美国拥有的由导弹发射的多弹头比苏联多。基辛格说，关于指导方针的协议意味着每一方拥有的核打击力量将大致相等。基辛格说，“我想这肯定是国会能够接受的。”

国务卿说，这项新协议将使美苏两国能够接着开始不仅就限制核武器而且就减少核武器进行工作。他说，“谈判中曾遇到的巨大难题是时限和复杂性。”

在被问到这项新协议将使美苏两国的核武器力量对比如何时，基辛格说：“双方现在将具有同样的起点。”

外电报道 勃列日涅夫和福特在二十四日宴会上的讲话

【塔斯社符拉迪沃斯托克十一月二十四日电】题：列昂尼德·勃列日涅夫的讲话

勃列日涅夫今天在招待美国总统福特的宴会上说：我们珍视这次会晤是在苏联土地上进行的。总统先生，这当然只不过是您了解我国的开端。我们相信，这种了解今后还将进行。

近两三年来，通过共同的努力，已为根据和平共处的原则调整苏美关系、为两国人民和全世界人民的利益作了不少工作。我们两国已承担义务，设法不让爆发核战争。这是一件大事。在遏制战略武器竞赛方面已经迈出了头几步。我们两国在这个极其重要的领域里向建设性对话迈进，已成为巩固国际安全和普遍和平的重要因素。

现在共同确定能使我们在业已建立的基础上前进的新步骤的时机已经成熟。总统先生，据我的理解，我们两人都认为我们会晤的主要任务就在于此。当然，就进一步限制、然后缩

减军备，特别是就现在通常称之为战略军备达成协议这样一个极其重要的问题。如果我们真正愿意致力于消除发生火箭核战争的威胁和给各国人民带来的极其危险后果，那就必须这样做。为使国际紧张局势的缓和变得真正牢固，就需要以军事领域的缓和来予以加强。这一方面的新进展对普遍和平事业将有巨大意义。我想，从这个意义上讲，我们已在符拉迪沃斯托克做了有益的工作。如果这项工作能进行到底并能签订一个新协定，那么不仅苏联人民和美国人民，而且全地球的各国人民都会对我感谢您，总统先生，说一声谢谢。

还有一个重要问题。我们苏联人深信，苏美根据和平利益同其他爱好和平的国家一起行动，就能够而且应当积极促进一切尚未解决的尖锐国际问题的解决，促进紧张局势和冲突的策源地的消除。

众所周知，为了真正扫清发展我们两国间的平等的贸易经济联系

的道路，也还应当做许多工作。

总统先生，据我的理解，我同您已一致认为，应当尽一切努力来保证苏美关系的不间断的向前发展，并使这一过程不可逆转。

【法新社莫斯科十一月二十四日电】党的总书记勃列日涅夫今天在符拉迪沃斯托克说，他同福特总统的最高级会谈“创造了”在和缓的道路上“迈出新的重大步伐的可能性”。

塔斯社说，福特在致答辞时强调说，美国和苏联都是大国，因此

共同担负着维护和平的责任。

福特在讲话中重申“美国决心继续奉行三年来所奉行的方针”。

美国总统在午餐会上说：“我期望把我们两国领导人之间建立起来的密切的工作关系继续保持下去。”

他继续说：“举行这种会谈已变得更加经常，这一事实说明两国对这种会晤的重视。在这种会晤中，我们能够以认真和建设性态度进行讨论。我们能够在与我们有关的问题上取得重大进展。”

福特和基辛格谈美苏首脑会谈

【美联社符拉迪沃斯托克十一月二十四日电】美国总统福特和苏联领导人勃列日涅夫今天开始了他们第二天的小型最高级会议。福特告诉记者们说，他对会谈就一项新的限制进攻性核武器十年协定的指导方针所取得的进展感到鼓舞。

【合众国际社符拉迪沃斯托克十一月二十三日电】今天，国务卿基辛格在会谈结束后的一次新闻发布会上告诉记者们说：“我认为会谈进行得很不错。我们又有所前进……更接近于一九七五年实现我们的目标（达成一项限制战略武器的十年协议）。”

【路透社东京十一月二十四日电】据基辛格说，美国发出的关于它可能被迫试制某些未具体说明的新式大规模毁灭性武器的警告，推动了同俄国进行的限制

战略武器会谈的进展。

他说，苏联接受了美国的这一主张：要在新一轮武器发展变得不可扭转之前，就达成新的限制战略武器协定。

基辛格说，“我想双方都已认识到，在这个时候，我们双方都将如此深深地卷入下一轮的武器发展和采购，以致于那一轮武器发展将变得无法扭转。”

他又说，“我想，我们一年来一直在强调的这种认识，现在双方都接受了。明显的是，如果继续竞赛的话，美国就不得不进入武器发展的某些领域，而这一点是美国宁愿不去做的。”

没有具体阐述“某些领域”可能是什么。但是基辛格说，由于出现新武器的前景以及关于武器的轮回不能扭转这种认识，最近几个月在武器会谈中取得了进展。

塔斯社报道《苏联报纸评苏美领导人会晤》

【塔斯社莫斯科十一月二十四日电】题：苏联报纸评苏美领导人会晤

苏共中央总书记勃列日涅夫同美国总统福特的会晤成为苏联中央报纸的注意中心。

各报在第一版以大字标题刊登了美国总统抵达符拉迪沃斯托克和苏美最高级会谈开始的消息，并刊登了许多照片。

勃列日涅夫和福特在会谈的第一天都高度

评价最近几年苏美关系改善的意义。他们重申双方决心尽一切必要的努力使这种改善不致逆转，以利于两国人民和加强国际和平的事业。有关制定进一步限制战略性进攻武器长期新协定的问题在会谈中占有重大地位。

《真理报》强调指出：“苏美关系中最近几年所特有的建设性大转变已成为当代最重要的政治现象之一。”

《真理报》指出：

【本刊讯】奥地利《新闻报》十一月二十二日刊登一篇文章，题为《勃列日涅夫逼福特澄清问题》，摘要如下：

同赫鲁晓夫和肯尼迪从前在维也纳会晤相似，此次福特和勃列日涅夫的会晤在某些方面将有试探的性质。勃列日涅夫将了解，跟着尼克松而大大展开的相互接近的路线是否也能够随着福特而大有希望地继续下去。苏联党的首脑不得不赖以进行活动的背景，要求他得到一个回答：今后几年是否能够切实限制军备手段，苏联是否能够指望从美国得到对关键的工业有利的供货。

这些日子已开始准备新的五年计划。至一九九〇年的苏联长期经济计划也在谈论之中。因此，对于勃列日涅夫及那个集体领导来说，苏美政策的长期倾向变得较为清晰可见是特别重要的，因为这也涉及分配自己的预算资金，涉及在投资时制定重点。

象总参谋长库利科夫那样的军人在此期间已经表明，对于他们，军备竞赛绝没有结束，因此部队经常现代化今后仍然是最高命令。限制战略核武器会谈议题的整个问题，就藏于这个概念之中。

按照形势来看能够期望从符拉迪沃斯托克得到的一切，是日内瓦限制战略核武器谈判的一些新的指导方针。

勃列日涅夫希望进一步获得澄清，美国是否同意给予信贷和最惠国待遇。由于他在集体领导中的地位，他应当得到明确的回答并向福特表明，一再使用的、由美国国会施加政治压力的作风，今后可能使苏美两国关系承受不可忍受的负担。

苏联乌克兰西部各州发生水灾

数千公顷庄稼和数千个建筑物被毁

【本刊讯】苏联《红星报》十一月二十一日报道：

苏联乌克兰西部各州今秋发生大水灾。十月底和十一月初，两次刮起大风，下起了前所未有的倾盆大雨。沃伦州、伊凡诺—弗兰科州、利沃夫州、罗夫诺州、特尔诺波尔州、切尔诺夫策州、日托米尔州、文尼察州、赫麦尔尼茨基州等雨雪交加。

各地的降水量超过三、四个月降水量的总和，有的地区甚至达到半年的降水量的总和。许多河流泛滥。有些河流的水位增高了三至四米。

数千公顷的甜菜、土豆、蔬菜和玉米淹没在雨雪之中。

暴风雨使电线受到破坏，毁坏了数千个生产建筑、文化生活建筑和住房，许多农庄和农场的动力供应系统遭到破坏。许多铁路、公路、桥梁、水利设施和土壤改良设施被毁。

页正在翻开，这种关系的标志是缓和和正常化，是从对于走向合作的根本的积极转折。”

斯图鲁阿在发自符拉迪沃斯托克地区的通讯中指出了苏联人和全世界公众对苏美最高级会晤表现出的巨大兴趣。

他指出，这种兴趣是完全可以理解的和自然而然的。要知道，“正如最近几年的经验令人信服地证明的，苏美每一次高级会晤都有助于缓和紧张局势，有助于加强和平和国际安全的事业。”

“勃列日涅夫同福特的会晤作为现今正在进行的国与国之间关系改革方面的极为重要的事件而引起了普遍浓厚的兴趣。之所以产生这种兴趣是因为苏美关系的改善对整个国际发展的特殊意义已为人们所了解。”

【塔斯社莫斯科十一月二十三日电】《消息报》写道：“苏美最高级工作会晤已开始举行。我们两国关系史上新的具有重大意义的一

苏石油部长要美用最新工艺为苏开发石油

苏同美日一些公司签订勘探库特气田的总协定

【塔斯社莫斯科十一月十二日电】苏联石油工业部长瓦·沙申在莫斯科接见了美国参议员华·蒙代尔，并向他介绍了苏联石油工业的情况。

这位部长指出，就采油量而言，苏联已经超过了美国，并占世界第一位。

瓦·沙申说，一九七五年苏联将开采约四亿五千万吨石油。这样苏联就能完全确保本国的需要。

瓦·沙申强调指出，苏联石油工作者愿意同美国专家进行广泛合作，并在各个领域发展中发展这种合作，这对两国都有利。

部长说，例如，苏联有些油矿，用现在采用的传统方法只能提取其中的百分之十到十五的石油。我们建议美国人用最新的采油工艺共同开发这些油矿。沙申指出，这种工艺会使岩层中提取的石油量由百分之十增加到百分之五十或更多一些。任何国家的石油公司都可以参加这些计划的实施。苏联愿意以开采石油的一部分作为对技术合作的支付。

沙申说，现在，正同美国阿（拉伯）石油公司就签订将有许多美国公司参加的大宗合同问题进行谈判。

【塔斯社巴黎十一月二十二日电】苏联对外贸易部同美日两国一些煤气公司今天在这里签订了一项关于在雅库特气田进行地质勘探工作的总协定。根据这一协定，美日两国公司将勘探雅库特气田所需设备和物资提供贷款。协定还规定苏联将来向美国和日本提供瓦斯。

埃塞俄比亚临时军事行政委员会宣布

安多姆和前首相马康南等六十余人已被处决

【路透社亚的斯亚贝巴十一月二十四日电】埃塞俄比亚的军事统治者今天宣布，六十余名前内阁大臣和政府官员在昨晚被处决。

最高军事委员会在埃塞俄比亚电台发表的声明说，被处决的人包括阿曼·安多姆中将、两位前首相阿克利卢·沃尔德和恩达卡秋·马康南。声明说，被处决的还有前皇帝的孙子伊斯基迪尔·德斯塔。

临时军事委员会关于处决的声明是在埃塞俄比亚电台宣读的，电台中断了正常节目，放送军乐。委员会说，这是一个政治决定，是对前政权的那些靠贪污、管

理不善和“分而治之”的政策而飞黄腾达的官员的惩罚。

声明说，被处决的人有前大臣、省长、军官和宫廷官员。这些人自革命开始以来就被武装部队拘留起来。

声明又说，已被捕而未处决的人将在军事法庭受审。

官方声明说，被处决的人的家属不应当询问尸体的下落。表明尸体不会交给他们。

委员会没有提到前皇帝塞拉西。据认为，这位前皇帝没有受到伤害。

【法新社亚的斯亚贝巴十一月二十四日电】埃塞俄比亚电台

说，被处决的其他人有卡萨亲王和梅斯芬·西勒希亲王及武装部队协调委员会的两个成员。

拥有八十万人的首都都是平静的，也有些人表现出惊慌。

【法新社亚的斯亚贝巴十一月二十三日电】在阿曼·安多姆将军的住宅所在地——首都旧机场地区可以听见炮声和机枪声。

军事委员会发表的声明中提出的指责说，阿曼·安多姆将军“在没有得到委员会的赞同的情况下，把一个外国高级陆军军官带到埃塞俄比亚来执行委员会不知道的任务，并悄悄地安排他离去。”（消息灵通

人士说，这位高级陆军军官是一位印度将军。）

“当他本来应当向临时军事委员会提出辞呈的时候，他却企图向军队发出一个有关他的辞职决定的电报，这个电报很可能在武装部队中间引起分裂。”

“事前不让委员会知道就擅离职守，而且长时期离职。”

“这位将军表示想要反对军事委员会的防御政策，想由他个人来决定关系到这个国家的防御、领土完整和统一的政策。”

“这位将军为了他的自我飞黄腾达而坚持采取很可能削弱临时军事委员会的措施。”

助用间接的办法阴谋通过鼓励这一切来使尼泊尔出现象锡金那样的情况。

许多印度人已持有尼泊尔的公民证。今后不应重犯这种错误。在这种情况下，在我们面前又出现了另一个棘手的问题。尼泊尔和印度之间有一条开放性的边界。这种开放性的边界在任何地方的任何两个独立国家之间都是没有的。正是由于存在开放性的边界才造成了外国势力渗入我们当中的问题。只要还存在开放性的边界，局势就会不断对我们造成威胁。因此，应当作出安排实行发放护照和签证的制度，对印度人象对其他外籍人一样也应实行这种制度。否则，大批印度公民流入将给我国的独立构成长期的威胁。

印度民航代表团赴巴基斯坦谈判印巴恢复通航等问题

【印新处新德里十一月十八日电】据印报托从拉瓦尔品第报道，印度和巴基斯坦将于十一月十八日在拉瓦尔品第举行关于两国间飞越领空和航空联系问题的微妙谈判。关于最近就邮电联系达成了协议，这次谈判也有着取得“圆满的结果”的希望。由民航秘书N·萨加尔率领的印度十一人代表团飞抵拉瓦尔品第“着手同巴方就两国间悬而未决的民航问题举行有成果的讨论”。

巴基斯坦代表团团长、国防部秘书，退休

少将法兹尔·穆基姆·汗前往查克拉拉机场迎接了他，并立即同他举行了初步会谈。

在巴基斯坦坚持下举行的这次会谈将围绕着撤销巴基斯坦向国际民航组织提出的控诉、巴基斯坦和印度提出的要求赔偿等问题进行。

虽然巴基斯坦已同印度商定，将根据西姆拉协定的精神，由双方通过和平谈判来解决两国间的所有争端，但是，巴基斯坦迄今还没有撤销向国际民航组织提出的控诉。

现在问题还悬在那

【合众国际社新德里十一月二十四日电】匈牙利总理福克二十三日说，他的国家觉得，美国和中国现在变得友好起来是为了能从苏联那里获得让步。

福克在记者招待会上说，“我们猜疑，双方（美国和中国）现在友好起来是为了迫使苏联让步。”

福克是在回答一位印度记者的问题时这样说的。这位记者指出，在他欢迎美苏缓和的书面讲话中没有提到美中关系的改善。

一位印度官方发言人说，福克同英·甘地总理举行了两轮会谈，对印匈经济合作问题进行了广泛的讨论。

福克说，“我们感到高兴，中国也在执行缓和的政策。我们希望结果证明美中关系是有益于世界的。”

福克说，甘地夫人和他讨论了美中关系、印中关系问题，但没有讨论中苏关系问题。

他说，“印度为中印两国关系正常化而采取了主动，中国对此不作出反应是不适当的。”

福克抱怨说，“美国还没有给予我国贸易方面的最惠国待遇，而这是两年前就向我们许诺了的。”他说，“我们希望改善我们同美国的关系，但是还有两个问题尚待解决。”

他说，这两个问题是，美国给予匈牙利最惠国待遇问题以及他指责美国在第二次世界大战后取走的“最珍贵的珠宝”问题。

福克说，“我们知道它（这珠宝）在哪里。但是如果美国给予我们最惠国待遇，我们愿意忘却这件事。”

福克在二十五日离开这里去仰光。

【路透社新德里十一月二十三日电】匈牙利总理福克·耶诺今天同英·甘地总理举行了长时间会谈，会谈后在记者招待会上说他相信印匈关系今后将有积极的发展。

他说，两国代表团在两国总理领导下进行的三小时正式会谈是成功的。他还说，两国间将出现新型的经济关系。

福克于二十一日到达这里，进行五天正式访问。福克说，两国在重大国际问题上的看法完全一致。还说，两国愿意为了使和缓成为国际政治中的主流而积极效劳。

【路透社新德里十一月二十二日电】来访的福克今天在这里同印度外长恰范讨论了双边关系和国际局势。印度官员说，讨论的内容很广泛，涉及到的问题包括次大陆关系的正常化和欧洲的和缓，他们希望这些将有助于世界和平。

来访的这位匈牙利领导人在同印度工业部长帕伊会谈时，还同他讨论了印度和匈牙利之间日益发展的贸易关系。

◇ ◇

要巴基斯坦赔偿的“大量要求”，不仅要赔偿一九七一年一月劫持和炸毁的飞机的损失，而且要赔偿印度飞机因被迫避免飞越巴基斯坦领空而造成的损失。

巴基斯坦也提出了“大笔”赔偿要求。恢复一九六五年印巴冲突后中断了两国航空联系问题也将在这样的一轮会谈中进行讨论。

印孟联合河流委员会开会没有达成协议

【路透社达卡十一月二十日电】印度和孟加拉国的灌溉专家举行的旷日持久的会议于今天在这里结束，没有就增加恒河旱季流量的方法达成协议。这次会议是在九月底在德里开始的，后来便休会了。这次会议是印孟联合河流委员会举行的第十一次会议。

尼刊谴责勃列日涅夫分子策划反尼泊尔活动

说尼泊尔政府决定对大批进入尼境的印度人进行登记

【本刊讯】十一月十二日一期的尼泊尔《祖国》周刊刊登一条消息，摘要如下：

国王陛下政府行将拟订出规定每个尼泊尔人都得进行登记并领取公民证的法令。除此之外，将继续实行发给出生证和死亡证的办法。凡是不去登记和不领取公民证的人都将被认为

不是尼泊尔公民。

尼泊尔作为一个主权国家，早就应当采取这一步骤，因为已有数十万外国人流入，他们已在这里长期定居下来了。如今，流入的外国人越来越多，在特赖的一些县内，流入的外国人的数量竟然超过了尼泊尔人。这对我们的文化、社会、经济和政治

生活产生了不利影响。

外国人在贸易、商业和工业方面的势力越来越大。目前，这些印度公民的渗透的范围已经扩大到一些小的行业。这样一来，一些忠于外国不同的传统、意识形态和政治制度的人，正在破坏我国的独立存在。现在我国弱小的经济有一大部分受他们控制。这些持有非法流入的货币的人在尼泊尔搞了一套平行的经济。

我们今天正面临外国人大量流入的问题，而一小撮勃列日涅夫主义分子却一直高喊空洞的“人道主义”的口号来纵容外国人搞渗透，这些人在他们的主子的唆使下，一直在帮

美
联
社
报
道

布托说印度应对孟加拉国饥饿现象负责

【美联社卡拉奇十一月十日电】巴基斯坦总理布托今天说，孟加拉国每天濒临饿死边缘的成千上万人“正在尝到独立的滋味”。

布托在巴哈瓦尔普尔举行的公众集会上说，当孟加拉国还属于统一的巴基斯坦的一部分的时候，“我们决不允许一个孟加拉人饿死”。

“除了小麦和其它谷物而外，每年光从旁遮普就给东巴基斯坦提供了四十万吨大米。”

他说，“现在成千上万孟加拉人濒临饿死边缘。虽然孟加拉国今天实际上变成了印度的一个邦，但是谁来帮助他们呢？”

布托对孟加拉国总理拉赫曼说，“谢赫，你现在坐在开罗，去看看你的达卡和孟加拉国人民的情况吧。”

布托认为印度应对“今天孟加拉国发生的一切事情”负责。

【路透社伊斯兰堡十一月十一日电】大使馆人士今天说，巴基斯坦由于其它夏收作物严重歉收，因此，它要求根据软信贷条件提供的小麦援助差不多增加了一倍。

据外交部上周末给这里的外交使团的照会估计，这个国家短缺的小麦至少是一百一十四万吨到一百五十万吨。

政府把作物歉收归咎于全国各地发生的干旱，这次干旱使河水降到五十年来最低的水位。

英国《每日电讯报》东京消息

英国的考察家休斯

一九四九年，中国粮食总产量还不到一亿一千万吨，而在一九七三年超过了二亿五千万吨，达到了自给自足，并有供储备的余粮。和一九四九年相比，棉

由于依靠农业，中国的工业有了显著的发展。

我们不同意中国对待政治自由的办法。但是，这不妨碍我们承认，在旧中国和新中国之间，不是二十五年的差距，而是几个世纪的进步。

中国石油产量的新数字使苏日西部的秋明油田的计划告吹了。

美刊文章《恢复用煤气？》

目前全国至少至二十座煤的气化实验厂在运转。检验用各种煤产生用于各种目的的煤气在经济上是否可行——如作为发电厂的燃料提供给氨合成等工业加工以及家庭取暖。这种方法在大规模地可行之前仍有些重大问题需解决。但政府的某些专家们预示，在八十年代内将建成五十多座煤的气化厂。

有关气化的两个主要问题早就出现了。这就是：所产生气体的热力低——一般不到天然气的一半——以及一些老厂不能使用密西西比以东普遍埋藏的粉煤。因此，当前气化研究的主要目的是：发展把任何一种煤变成增热能

莫斯科矿业研究所试验—实验部负责人画了一个示意图并解释说：请看，这是煤层，那里还没有巷道。我们从地面钻了一些井，然后在高压下将水压入矿体。结果会发生怎样的情形呢？裂缝和大小孔眼猛烈扩大，煤层产生了液压瓦解。过若干时间以后当我们开始抽水的时候，吸凝起来的甲烷便跟着运动。渐渐地煤田的瓦斯含量能减少到最低限度，从而为安全开采做好准备。

简单地 说这就是科
学家们研究出的新系统

分之六十。为了更有效地利用煤矿，矿务局正在计划一种先进形式的地下气化。定于明年在磨根城开始。在这项计划中，将通过一口型井的两端把空气压入煤层，燃烧煤所产生的气体将从几英尺以外的一口平行井里出来。

工程人员强调，地下气化仍未证明在商业上可行。同时，保持煤在地下燃烧而防止煤层上面的陆地沉陷这个问题尚待解决。

寸的井 随后用高压把水压入煤层 把煤破碎 使煤层变为可渗透的 以便让煤气跑出来 灌水后 他们接着便灌入高压气 用丙烷燃烧剂把煤点燃 把空气压入一个煤井助燃 由于燃烧产生的气体同时从附近的煤井跑到地面 目前这些气体是在地面烧掉的

这项工程计划的一个问题是效率较差 它仅利用现有煤的百分之二十五 而露天开采能

程产生的几乎是纯甲烷。即天然气的主要成分。过去八个月内在一所实验性工厂进行的研究表明，这种方法可以使用任何一种煤。专家们认为，到八十年代初可以有一所商业性海瓦斯厂开始生产煤气。

目前正在研究的第二项主要技术是直接从事地下的煤生产煤气。从而解除了地下开采的人身危险和露天开采的环境破坏。矿务局负责一项地下气化工程计划的施里德解释说，这种方法产生质量比较低的煤气，但是有可能从不能开采或不能大量生产的煤层生产所需能量。

这项工程计划的工程人员先向地面以下大

力可与天然气相比的煤气的技术。这些技术中最先进的大概是一种叫做海瓦斯法。是芝加哥煤气技术研究所以研究出来的。这种方法是把一层煤所产生的煤气通过第二层

委内瑞拉《国民报》文章《中国发生了什么?》

【本刊讯】委内瑞拉《国民报》十一月八日刊登卡洛斯·卡纳切·马塔的一篇文章，题目是《中国发生了什么?》，全文如下：

且不管对毛泽东领导的中国革命在意识形态上可以作出什么分析，必须客观地承认二十五年来所取得的引人注目的成就。

当一九四九年秋天革命胜利时，中国是一个饥饿和贫困，每年夺走数百万人生命的半殖民地、半封建的贫穷落后国家。

一九一一年中国的最后一个腐败王朝灭亡，民国以后是连年不断的内战。从一九三七年到一九四五年的抗日战争和以蒋介石的失败告终的三年内战，大大破坏了已经衰微破败的中国经济。粮食根本不够吃。进口货充塞市场。交通运输线残缺不全。大批饥饿的失业者沦为乞丐。主要是手工业的轻工业处在风雨飘摇之中。除在满洲有些微不足道的中心之外，没有什么重工业。

英国的考察家休斯

和卢亚德——他们曾长期呆在中国——几乎毫不夸张地说过，“当共产党人在一九四九年接管政权时，国内的绝大部分地区还处在两千年以前的铁器时代的初期”。

面对这种不幸的局面，中国新的领导者谨慎地开始了从一九四九年至一九五二年连续三年的所谓“经济恢复时期”，这个时期实行了毛的“新民主”，容忍和暂时利用那些愿意合作的资本家。从一九五三年起开始实行五年计划，制定了“国家社会主义过渡时期总路线”。从土改过渡到农业合作化，一九五八年从合作社过渡到人民公社。从公私合营过渡到工商业的社会所有。为了推动和发展国民经济制定了“以农业为基础，以工业为主导”的总方针。

一九四九年，中国粮食总产量还不到一亿一千万吨，而在一九七三年超过了二亿五千万吨，达到了自给自足，并有供储备的余粮。和一九四九年相比，棉

花、甘蔗、油料作物和肉类增产了十倍以上。小型的水利工程都是人民公社兴建的，为和这些小型工程配合，国家兴建了大中型水利工程。这些水利工程便于灌溉与控制水灾和旱灾。过去，水旱灾害曾造成成千上万的人死亡，使数百万居民背井离乡。淮河工程已使排水量由八千立方米增加到二万一千立方米，和一九四九年相比，现在灌溉面积扩大了五倍。著名的黄河，过去既没有一个水坝也没有一个水电站，而现在由于兴建了工程，可灌溉四千八百万亩土地（十五亩等于一公顷），一些城市和农村地区使用了电力。海河水利工程已根除了水灾，并使河北省的灌溉面积扩大了两倍，使该省的粮食达到了自给自足。长江地区的灌溉面积已从六千万亩增加到一亿五千万亩。

中国在集体化的基础上迅速地朝着农业机械化迈进。

由于依靠农业，中国的工业有了显著的发展。

从农村得到原料并以本国造的机器装备的轻工业，向城市和农村地区提供丰富多彩的消费品。轻工业生产已增加了几十倍。丝、棉、毛和麻纺织工业有了十分显著的发展，用来出口和供应中国人民的衣着。

重工业的发展向农业和轻工业提供设备、机器和装备。今天，中国每年生产二千五百多万吨钢，为一九四九年的一百四十倍。钢的品种在一千种以上，钢材在两万吨以上。据邓小平对我们说，中国现在每年生产五千——六千万吨石油，除满足国内市场，还出口一小部分。

中国不仅生产拖拉机、化肥和交通工具，还制造飞机和远洋轮船，发射人造地球卫星，而且属于原子俱乐部！

我们不同意中国对待政治自由的办法。但是，这不妨碍我们承认，在旧中国和新中国之间，不是二十五年的差距，而是几个世纪的进步。

【本刊讯】英国《每日电讯报》十一月二十日以《中国的石油产量将比北海的多三倍》为题刊登克莱尔·霍林沃思发自东京的一篇报道：

日本官员昨天说，中国的原油产量到一九八〇年将增加到年产四亿吨，比英国可望在北海获得的产量多三倍。

日中石油进口公司董事长谷川龙太郎说，那时日本（从中国）进口一亿吨石油不会是梦想。

今年，中国石油产量将近七千万吨，向日本出口五百万吨。一九七五年，中国卖给日本的石油不会少于一千六百万吨。

执政党自民党一位经常访华的元老藤山爱一郎最近说，他曾告诉中国政府，日本希望每年进口三千万吨。

目前，日本每年进口石油二亿七千万吨，差不多都是从中东进口的。如果不是由于发生能源危机和衰退，进口总额还会更大。

中国石油产量惊人的增加将提供一个可维持下去的取代阿拉伯石油的途径，至少可提供日本将来需要量的三分之一。

许多被请去参观过大庆油田的日本专家渴望向中国提供技术援助。他们在生产和运输方面正在遇到严重的问题。

中国已进入了石油生产国的大联盟，因为它的石油产量超过了阿尔及利亚目前年产五千一百万吨的产量。

中国人并不掩饰这样一点，他们打算把石油生产作为预定于一九七六年开始实行的下一个五年计划的主要项目。因为现在玉门和四川有好几个油田在供应地方上的军用和民用的需要，他们有能力把石油产量增加四倍。

中国石油产量的新数字使苏日开发西伯利亚西部的秋明油田的计划告吹了。

英国《每日电讯报》东京消息

《中国的石油产量将比（英国）北海的多三倍》

苏研究防止煤矿中甲烷为害的方法

【本刊讯】苏《真理报》九月五日报登一篇文章，题目是《驯服爆炸性甲烷》，摘要如下：

难道不能在开采之前预先消除煤田中的瓦斯吗？莫斯科矿业研究所的一批科学家承担了实现这一勇敢主张的任务。经过与卡拉干达和顿涅茨专家多年的共同顽强探索，终于取得了胜利，他们提供的方法其实质在哪里呢？

莫斯科矿业研究所试验一实验部负责人画了一个示意图并解释说：请看，这是煤层，那里还没有巷道。我们从地面钻了一些井，然后在高压下将水压入矿体。结果会发生怎样的情形呢？裂缝和大小孔眼猛烈扩大，煤层产生了液压瓦解。过若干时间以后当我们开始抽水的时候，吸凝起来的甲烷便跟着运动。渐渐地煤田的瓦斯含量能减少到最低限度，从而为安全开采做好准备。

但是这个方法不是在所有情况下都十分有效，因此要建立控制煤体的完整系统。研究表明，在放入煤田中的各种微生物里，有的很爱吃甲烷。于是据此提出了下列一个微生物作用煤层法：将专门制做的悬浮体——带有微生物的培养基——通过钻井放到煤层上，并保障适当的温度、湿度和气压等条件。而这些肉眼看不见的助手便予以回报——消灭甲烷。

有人想是否总需要力求摆脱甲烷呢？这个想法是很意外的。能想象童话中所说的那样把恶魔紧紧地装在瓶子里，不放它出来呢？为做到这一点，将一种能起聚合作用的化学溶液压入煤层。溶液将所有“道路”都堵上，过一定的时间便渐渐变硬，可靠地截断甲烷通往出口的途径。

简单地说这就是科学家们研究出的新系统

的实质。可生动地称之为甲烷的三级拦阻系统：含气煤层被液压瓦解、以聚合物作用于煤层、必要的时候使用大量的微生物去进攻。

新方法怎样使用呢？煤矿的表面空地上铺了些管道。管道使五个钻井与真空泵相连。在地下四百五十至五百米深处是含煤四百万吨以上的煤层。排除瓦斯

的工作很快就要结束，煤田实际上已准备好挖掘。钻了一个实验洞，查明含瓦斯率降低了十分之九。这是从前的洞区第一次煤田在连通的整个煤层中通过如苏提出的整个煤层工业提供有效的方法。还有四个矿田在地质条件各异的煤层中进行实验。可以广泛地应用此建议，可以科学根据的防止甲烷和灰尘的

的工作很快就要结束，煤田实际上已准备好挖掘。钻了一个实验洞，查明含瓦斯率降低了十分之九。这是从前的洞区第一次煤田在连通的整个煤层中通过如苏提出的整个煤层工业提供有效的方法。还有四个矿田在地质条件各异的煤层中进行实验。可以广泛地应用此建议，可以科学根据的防止甲烷和灰尘的

的工作很快就要结束，煤田实际上已准备好挖掘。钻了一个实验洞，查明含瓦斯率降低了十分之九。这是从前的洞区第一次煤田在连通的整个煤层中通过如苏提出的整个煤层工业提供有效的方法。还有四个矿田在地质条件各异的煤层中进行实验。可以广泛地应用此建议，可以科学根据的防止甲烷和灰尘的

的工作很快就要结束，煤田实际上已准备好挖掘。钻了一个实验洞，查明含瓦斯率降低了十分之九。这是从前的洞区第一次煤田在连通的整个煤层中通过如苏提出的整个煤层工业提供有效的方法。还有四个矿田在地质条件各异的煤层中进行实验。可以广泛地应用此建议，可以科学根据的防止甲烷和灰尘的

的工作很快就要结束，煤田实际上已准备好挖掘。钻了一个实验洞，查明含瓦斯率降低了十分之九。这是从前的洞区第一次煤田在连通的整个煤层中通过如苏提出的整个煤层工业提供有效的方法。还有四个矿田在地质条件各异的煤层中进行实验。可以广泛地应用此建议，可以科学根据的防止甲烷和灰尘的

美刊文章《恢复用煤气?》

【本刊讯】美《新闻周刊》三月十七日一期刊登一篇题为《恢复用煤气》的文章，摘要如下：

目前全国至少至二十座煤的气化实验厂在运转。检验用各种煤产生用于各种目的的煤气在经济上是否可行——如作为发电厂的燃料，提供氨合成等工业加工以及家庭取暖。这种

方法在大规模地可行之前仍有些重大问题需解决。但政府的某些专家们预示，在八十年代内将建成五十多座煤的气化厂。

有关气化的两个主要问题早就出现了。这就是：所产生气体的热值低——一般不到天然气的五分之一，以及一些老厂不能使用密西西比以东普遍埋藏的粉煤。因此，当前气化研究的主要目的是：是发展把任何一种煤变成增热能

力可与天然气相比的煤气的技术。这些技术中最先进的大概是一种叫做海瓦斯法。是芝加哥煤气技术研究所以研究出来的。这种方法是把一层煤所产生的煤气通过第二层煤。第一层煤起吸收性净化剂的作用。这个过

程产生的几乎是纯甲烷。即天然气的主要成分。过去八个月内在一所实验性工厂进行的研究表明，这种方法可以使用任何一种煤。专家们认为，到八十年代初可以有一所商业性海瓦斯厂开始生产煤气。

目前正在研究的第二项主要技术是直接从事地下的煤生产煤气。从而解除了地下开采的人身危险和露天开采的环境破坏。矿务局负责一项地下气化工程计划的施里德解释说，这种方法产生质量比较低的煤气，但是有可能从不能

开采或不能大量生产的煤层生产所需能量。这项工程计划的工程人员先向地面以下大约四百英尺的三十英尺的煤层钻了十六眼四英寸的井。随后用高压把水压入煤层。把煤破碎，使煤层变为可渗透的，以便让煤气跑出。来。灌入水后，他们接着便灌入高压气。用丙烷

燃烧剂把煤点燃。把空气压入一个煤井助燃。由于燃烧产生的气体同时从附近的煤井跑到地面。目前这些气体是在地面烧掉的。

这项工程计划的一个问题是效率较差。它仅利用现有煤的百分之二十五。而露天开采能利用煤层的百分之九十多。地下开采能利用百分之六十。为了更有效地利用煤，矿务局正在

计划一种先进形式的地下气化。定于明年在摩根城开始。在这项计划中，将通过一口型井的两端把空气压入煤层。燃烧煤所产生的气体将从几英尺以外的一口平行井里出来。

工程人员强调，地下气化仍未证明在商业上可行。同时，保持煤在地下燃烧而防止煤层上面的陆地沉陷这个问题尚待解决。