

1978年4月

24

星 期 一

勃列日涅夫接见万斯

美发言人说，美苏谈判取得了一些进展，但没有取得突破

【塔斯社莫斯科四月二十二日电】题：勃列日涅夫接见美国国务卿万斯

苏共中央总书记、苏联最高苏维埃主席团主席勃列日涅夫今天在克里姆林宫接见了美国国务卿万斯，并同他谈了话。

除了苏美关系一般状况问题外，在谈话中主要注意的是草拟苏美关于限制进攻性战略武器新协定的情况。勃列日涅夫提出，在莫斯科举行过的关于这一问题的苏美谈判是有益的，他并强调指出，重要的是，双方要作出积极努力在尚未达成协议或尚未彻底达成协议的那些问题上找到彼此可以接受的解决方案。

双方表示决心要尽快完成限制战略武器协定的草拟工作，以便尽

可能快地缔结这一协定。这是在同等程度上符合苏联和美国的安全的利益的，也是符合加强普遍和平和国际安全的利益的。

【法新社莫斯科四月二十二日电】万斯的发言人说，非洲问题是万斯和勃列日涅夫一次长时间会谈中的问题，中子弹问题在会谈中占了一会儿时间。

然而，不知道万斯是否提出了人权问题。

【路透社莫斯科四月二十二日电】美国国务卿万斯同苏联主席勃列日涅夫在克里姆林宫会谈了两小时，在此之后，美国一位发言人说，这次会谈是有用的，有益的和建设性的。他说会谈的气氛是好的。

美国国务院发言人霍丁·卡特对记者说，

三个重大问题取得了某些进展；五六个次要的问题当中的几个问题已经转交给日内瓦的常驻谈判代表，让他们去谈判细节。

霍丁·卡特说：“我认为我们有所进展。实际上，在某些问题上我们的确取得了进展。不过还没有达到突破的程度。”他说会谈中是有分歧的。

他说，没有为勃列日涅夫先生和卡特总统之间举行最高级会议一事作出安排。万斯和苏联外交部长葛罗米柯可能下月在纽约继续会谈，届时葛罗米柯将赴纽约出席联合国大会关于裁军问题的特别会议。

分析家们说，美苏两国就这次会谈发表的声明表明：自从去年的会谈以来，气氛已经大有改进，双方都接受对方要缔结一项新协议的意愿。美国官员认为，阻碍达成一项战略武器新协议的三个主要问题

是：苏联的逆火式轰炸机问题、限制美国向它的西欧盟国转让军事技术问题以及限制苏联部署先进的洲际弹道导弹。六个次要问题中包括双方根据一项新协议可以拥有的导弹和轰炸机的总的限额问题，对美国巡航导弹的试验次数及其射程施加具体限制问题以及如何核查双方是否遵守新协议的条款问题。

【美联社莫斯科四月二十二日电】（记者：巴里·施韦德）美国国务卿万斯今天在克里姆林宫结束了武器控制谈判，有三个重要问题仍没有得到解决。

苏联主席勃列日涅夫第一次参加会谈，但美国官员们说，他参加会谈并没有导致苏联的立场有任何重大变化。

万斯在三天的访问中只有几个有限的目的。他并不期望出现戏剧性的突破，尽管在次要的问题上取得了某些明显的进展。

美巡回大使艾瑟顿抵开罗同埃及外长会谈

【中东社开罗四月二十一日电】美国巡回大使艾瑟顿今天下午抵达开罗访问，他的访问将继续到星期一。

艾瑟顿抵达后发表了一项声明，表示他再次回到开罗来非常高兴。他说，美国国务卿万斯要求他再次返回开罗同埃及政府官员进行商谈这是美国对推进和平进程所起的作用的一部分。艾瑟顿在他的声明中还说，“我们相信，一定要推动和平进程前进，并达到中东问题的全面解决。”

艾瑟顿在他的声明中说，我要听取埃及的意见。他接着说，为了继续和平进程和了解推进和平进程的新途径，我基本上留在这里。

【合众国际社开罗

四月二十二日电】美国中东和谈的首席谈判代表艾瑟顿今天同埃及政府官员举行了“广泛的会谈”，以在以色列外长达扬出访华盛顿之前确定他们对打破中东和谈僵局的想法。

卡迈勒称这次会谈是“有益的”。艾瑟顿说，会谈涉及范围是“很广的”。他们都表示，美国特使将在星期日（二十三日）同萨达特总统举行重要的会谈。

卡迈勒声称“赞赏美国作为在谋求推进和平努力的途径和手段方面的正式伙伴所起的积极作用”。

卡迈勒说，“艾瑟顿的访问就是这种作用的一部分。本着这种精神我们表示欢迎。我们

【塔斯社莫斯科四月二十二日电】

题：苏美会谈联合公报

苏美会谈联合公报如下：

美国国务卿万斯四月二十日至二十二日在莫斯科进行了访问。他受到了苏共中央总书记、苏联最高苏维埃主席团主席勃列日涅夫的接见，同苏共中央政治局委员、苏联外交部长葛罗米柯举行了几次会晤。

就苏美关系的关键性问题以及苏美共同关心的某些国际问题交换了意见。

会谈中特别重视制定和实施旨在防止核战争和限制军备的进一步措施的任务。

为此对草拟限制进攻性战略武器新协定的工作情况进行了有益而详尽的讨论。结果双方对遗留下来的尚未取得一致意见的问题中的某些问题的立场，有了明显的接近。

双方表示愿意作出积极努力使限制进攻性战略武器协定能够尽速缔结。

还讨论了其他限制军备谈判的情况，例如，双方同意与英国一起为尽速达成全面彻底禁止核武器试验协定而继续工作。

双方强调指出，双方认为在共同限制中欧武装力量和军备谈判方面取得的进展，具有重大的意义。

双方在讨论限制军备问题时还就即将举行的联合国大会特别裁军会议交换了意见。

双方商定，将继续讨论已成为莫斯科谈判课题的问题。

苏联方面参加会谈的有苏联武装力量总参谋长、苏联国防部第一副部长、苏联元帅奥加尔科夫，苏联外交部副部长科尔年科、谢苗诺夫，苏联驻美国大使多勃雷宁；美国方面参加会谈的有美国驻苏联大使图恩、军备控制和裁军署署长沃恩克、美国国务卿特别顾问舒尔曼。双方还有其他官员参加会谈。

列磋商的一部分。这将是不仅是我在这里会谈的中心，也将是我同以色列人磋商的中心，也是我们今后阶段努力的中心”。

美国官员说，艾瑟顿访问的首要目的是同埃及政府恢复高级接触。

时事社报边《日苏渔业协定签字》

【时事社东京四月二十二日电】题：日苏渔业合作协定签字，农相期待成为亲善与友好的纽带。

莫斯科二十一日电：二十一日下午八时在苏联渔业部举行了日苏渔业合作协定的签字仪式，农相中川和渔业部长伊什科夫代表两国在协定和关于今年鲑鱼、蛙鱼捕获量议定书上签了字。

日苏渔业合作协定

规定了今后五年日苏渔业领域内合作关系的基本范围，由七项组成。

【合众国际社莫斯科四月二十一日电】根据这项议定书，日本今年获准在苏联二百海里区域之内的北太平洋水域捕捞四万二千五百吨鱼。

日本人士说，他们认为这是一种严格的限制，但是日本“被迫接受二百海里区域这一现实”。

门格斯图抵哈瓦那同卡斯特罗会谈

【路透社哈瓦那四月二十二日电】埃塞俄比亚国家元首门格斯图昨晚抵达这里，来感谢古巴提供军事援助在欧加登沙漠的战争中击败索马里军队。

菲德尔·卡斯特罗到哈瓦那机场迎接他，两人热情拥抱。

热情的接待是表明古巴同埃塞俄比亚革命政府的新建立的联系的一个明显证明。这种热情的接待在近几年中只有给予安哥拉总统内图和苏联领导人勃列日涅夫的接待比得上。

在过去二十四小时在哈瓦那张挂起来的标语和旗帜写着古巴和埃塞俄比亚之间的友谊永存。为门格斯图作的治安工作是严格的，没有提供有关他的行程和他将呆多久的消息。

【合众国际社迈阿密四月二十二日电】埃塞俄比亚铁腕人物门格斯图昨天在连绵的雨中抵达古巴。

古巴武装部队首脑、菲德尔的弟弟劳尔·卡斯特罗陪同门格斯图检阅了仪仗队。政府电台说，卡斯特罗下令休假欢迎。眼下没有迹象表明这次访问的时间多久。据报道，门格斯图的几个孩子在古巴上学。

【路透社哈瓦那四月二十二日电】埃塞俄比亚领导人门格斯图今天开始同古巴主席卡斯特罗举行会谈。

没有透露会谈的详细情况，预料会谈将集中讨论古巴进一步援助埃塞俄比亚的问题。

在哈瓦那的西方观察家认为，门格斯图同卡斯特的会谈似乎肯定会谈厄立特里亚独立运动的问题和索马里游击队在欧加登继续进行袭击的问题。

【本刊讯】在伦敦出版的《中肯国际》双周刊三月二十七日一期刊登一篇文章，题为《卡特经济政策的垮台》，摘要如下：

企业界对卡特政府的信心正在迅速下降。对于持续的通货膨胀和利率的上升所抱的广泛捉摸不定情绪，加剧了由于今年末或一九七九年的经济会放慢的前景、能源短缺的威胁和政府管制的增加所引起的普遍忧虑情绪。企业家对卡特总统的预算赤字，对他支持将使政府“为创造就业机会”的工作方面的开支增加的汉弗莱—霍金斯法，对他无力解决煤矿罢工，并对财政部长布卢门撒尔的所作所为感到不满。

卡特政府决定撤掉伯恩斯联邦储备委员会主席的职务也损害了企业界的信心。这种情况甚至在就他的继任人米勒引起的争论爆发之前就开始出现了。自从人们对于米勒过去出任特克斯特伦公司董事长的活动提出问题后，怀疑增加了。

无论在米勒身上会出现什么情况，撤掉伯恩斯和用一个几乎没有经验的人来替代他，已引起美国企业界对卡特政府的严肃态度和它要解决美国经济问题的愿望抱怀疑态度。此外，布卢门撒尔显然是一个使人失望的人。他对企业界没有影响，而且许多人认为他“随便讲话”，这样使得稳定美元更加困难了。

由于企业缺乏信心，预料今年对新的工厂和设备的投资将只增长大约百分之四，而不是卡特政府估计的为保持经济发展所需要的百分之七。

此外，研究和发展方面的开支在六十年代中期占国民生产总值的百分之二，而现在已下降到只占百分之一。出现这种情况的部分原因是，对前途捉摸不定以及企业家比以前更不敢采取冒险行动了。

卡特使企业界感到不安的另一项政策是，增加社会保险税和提高利率而使经济遇到障碍。国际商用机器公司的首席经济学家格罗夫预料，一九七九年的增长率仅能达到百分之二点七，而不是通常所预料的百分之四。他还预料，在一九七七年增长了百分之九点七的公司利润在今年和明年都不会增长。他认为，出现这种情况的原因是，对公司来说，劳工成本增加太大，而生产

英刊文章《迫立一个大德国？》

说东德“最高层内有一些人，他们不仅主张民主化，也主张割断勃列日涅夫主义强加的同苏联的联系”。

【本刊讯】英国《情报文摘》月刊四月一日刊登一篇文章，题为《建立一个大德国？》摘要如下：

由于汉堡《明镜》周刊一月份发表了那颗“炸弹”，东西德之间的关系很可能将达到破裂点。该刊数期连载德国民主共产党人联盟宣言，使潘考夫柏林政权的政治局委员们大为恼火。

关于这一宣言的消息现在传遍德国各地。宣言呼吁建立一个民主多党制国家，实行自由选举，秘密投票，最后呼吁采用共同的货币，呼吁德国统一。其中某些条听起来有点象是自意大利和法国的欧洲

共产党人之口。但是东德不是意大利，昂纳克政权甚至是不讨论这几点。

知识界持不同政见者有许多迹象表明，东德知识界和文化界持不同政见者日益增多。虽然德意志民主共和国文化部长说，他希望进行“有意义的对话”和避免对抗，但是，既然政治气候日益恶化，没有迹象表明这是可能的。对德国统一社会党强硬派（政治局委员瑙曼、诺登、兰贝茨）来说，要求文化自由的呼吁，只不过是最终的罪恶——取代现在占主宰地位的经济政治制度——的掩护而已。

与此同时，正在释

放某些持不同政见者。继伯尔和比尔曼之后，现在移居西方的有一些杰出的艺术家和作家，例如：塔尔巴赫、延奇、梅德克、哈根等，这些人之中有许多人在流亡国外后加入了设在西柏林的“自由和社会主义委员会”，这个委员会在西德电台和电视台，从而也在德意志民主共和国广泛宣传了这些知识分子的不幸遭遇。

最近移居国外的人有：著名语言学家尼采，去年四月，他因向卡特总统写信而同他的妻子一起被捕；医生卡尼奇克，他曾在一份人权呼吁书上签名，因此而坐牢一年；作家

西共代表大会指责卡特反对“欧洲共产主义”

大会通过从党章中删去“列宁主义”一词

【路透社马德里四月二十一日电】西班牙共产党今天指责说，卡特总统反对欧洲共产主义，是因为他认为这对他要把西欧变为一个“永久性保护地”的政策是一个威胁。

这一指责是在为时五天的代表大会上所提出的政治纲领的一部分内容。

代表大会说，在西班牙和其他西欧国家组成包括共产党在内的联合政府的越来越大的可能性导致了美国进行插手。

它说：“这是对欧洲共产主义的极大攻击，前美国国务卿基辛格以前进行过狡猾的攻击，卡特总统现在则在以一种更厚颜无耻的方式进行攻击，这肯定是因为他在这些民主集中政府的政府中看到了对他要把西欧变为一个永久性

保护地的政策有危险。”

代表大会还说，西班牙共产党（其多元民主和独立于莫斯科的欧洲共产党路线得到了意大利和法国共产党的赞同）不能回到过去曾导致内战的那种争吵中去。约有一千五百名代表出席了在一所豪华旅馆中召开的代表大会。代表们批准了总书记卡里略对君主政体的有条件的支持，承认西班牙从独裁走向民主主要是卡洛斯国王搞的。

【合众国际社马德里四月二十一日电】西班牙共产党今天正式脱离了苏联和世界其它国家的共产党的队伍，以九百六十八票对二百四十八票通过把“列宁主义”一词从党的名称中去掉。

这次表决是在该党第九次代表大会（一九三二年以来第一次在西

班牙国内召开的代表大会）的一次使人们情绪激动的会议上进行的，是党的离经叛道的领导人卡里略（六十三岁）的巨大胜利。

但是一位不出名的加太罗尼亚代表弗鲁托斯在发言中，赞成在党的基本名称中保留俄国革命领导人列宁的名称，他的讲话博得了会议的一些最响亮的和最热烈的掌声。

这次表决意味着，西班牙共产党的党章现在称党是“马克思主义的革命的民主党”，而不是以前的“马克思列宁主义党”。

马德里地区党的领导人蒙特罗在表决前最后一个发言时说：“我们将是世界上最不称自己是列宁主义党的第一个共产党。”

西班牙人是在无视出席代表大会的苏联代

表团团长的警告作出这一决定的，这位团长对记者们说，“西班牙共产党放弃列宁主义，我们不会感到高兴”。

【美联社马德里四月二十一日电】西班牙共产党人今天投票通过断然同苏联式的共产主义决裂，把“列宁主义”一词从他们党的章程中删去，并宣布自己只是“马克思主义的、民主的和革命的”。

党代会的这一表决实际上授权该党的领袖卡里略继续奉行他的温和政策和同中间的马德里政府合作的政策。

西班牙共产党同意大利共产党一道，一直是“欧洲共产主义”运动的先锋，鼓吹独立于莫斯科的路线，坚持民主的原则。法国共产党也采取了欧洲共产主义的态度。

在表决前，苏联共产党从莫斯科发出了一个温和的警告，提醒西班牙人说，马克思列宁主义理论是共产主义的基础。

苏退休少将格里戈连科要求在美国政治避难

【美联社纽约四月十八日电】一位退休的苏军少将今天申请在美国政治避难。他声称他是因为批评他的政府而被剥夺其苏联国籍和被驱逐出祖国的。

七十岁的格里戈连科向美国移民和归化局地区局长基利递交了他的书面要求。

他通过翻译对记者们说，他认为苏联现政府“不会长久存在下

去”，他希望有朝一日返回他所热爱的“祖国”。

他说，自从六十年代初期，他由于表达他的政治观点，而被监禁和关入精神病院达六年之久。格里戈连科说，他于去年十一月得到访问美国并进行治疗的为期六个月的签证，但是三月十日被通知说，他的苏联国籍已被剥夺，并不准回国。

【南通社雅典四月十七日电】

“小国”作家代表会议今天在这里开幕。三十二个国家的代表出席了这次会议。会议讨论的主要问题是“小国”的文学，它们的生存和对当今世界发展的影响。

会议还将讨论这些国家在发行文学作品方面的困难。在这些国家里，正在创作一些重要作品，但是由于有许多障碍，世界对这些作品了解的很少。

【法新社雅典四月十七日电】法国剧作家欧根·约内斯科拒绝主持今天在这里开幕的作家国际讨论会的工作会议，因为出席会议的有苏联和东欧几国的官方的作家。

他解释说：“我不想主持一个警察会议。苏联和它的卫星国派来的作家是警方选出的。”

这位在罗马尼亚出生的剧作家说，东欧国家的作家是“被警方雇佣的国家官员”。

他又说：“如果出席这次会议的是苏联、捷克斯洛伐克的持不同政见者，我就主持会议。但是他们被关在监狱里，或者没有邀请他们。”希腊作家协会发起的会议将讨论小国文学在国际文化中的作用。

三十二国作家代表在雅典开会研究小国文学的问题

法国剧作家因有苏联作家参加拒绝主持会议

日本时事社报边

《安倍说日本不提出尖阁列岛主权问题》

【时事社东京四月二十二日电】题：安倍长官在仙台会见记者，说日本不提出尖阁列岛主权问题

仙台电：官房长官安倍二十二日会见记者，以侵犯尖阁列岛（即我钓鱼岛等岛屿，下同——本刊注）领海事件与日中和平友好条约谈判的关系等问题为中心，表明了政府的方针。安倍长官的谈话要点如下：

一、从外交上来

说，外交当局认为，（侵犯领海事件）二十一日业已处理完毕。外务省的看法是，关于这次事件，已没有必要再通过超出此限的外交途径进行接触；

二、问题是，现在虽然没有侵犯领海，但是在尖阁列岛周围海域仍然有相当数目的渔船。尽管在外交上事件业已处理完毕，但是为了彻底解决侵犯事件，使这些渔船撤走是前提；

三、关于尖阁列岛的主权问题，政府本来认为是我国固有领土。而且，在签署日中联合声明时，两国一致同意不提（领土问题），所以，原则是我国没有必要提及这一问题。虽然发生了侵犯事件，但中国说是偶然发生的，不是有意搞的，并已退出领海，那末我国就没有必要提出这一问题；

四、现在，已完全恢复原状，我国进行有效的控制，这是俨然存

在的事实，因此，将根据这种情况在自民党内进行协商；

五、人们曾推测，福田首相想在四月份完成党内的调整工作，下决断之后访问美国，但因发生侵犯事件，党内调整工作事实上没有搞，这是令人遗憾的。但是，我认为，外交上的处理结束后，就应该进行党内调整工作。但是，可以说，在日美首脑会议之前，在时间上已经很困难了；

六、（回答有人问重开谈判的前景）还不能说在什么时候。尽管党内在进行议论，但侵犯领海的渔船完全退走，是重要的。

共同社报边我从日本购买电子计算机

【共同社北京四月十九日电】把三台日立有限公司的大容积电子计算机从日本运到北京的工作已于昨天深夜完成。

这三台电子计算机（一台是M—170型，两台是M—160型）是中国购买来用于气象方面的。

这三台电子计算机的启运之所以被推迟，是因为美国在巴黎统筹委员会提出反对，该委员会禁止向共产党国家输出战略物资。

然而，美国于去年底，同意按某些条件（如减少电子计算机的储存容积）输出电子计算机。

日立公司于一九七

南朝鲜一架民航飞机被苏迫降

【美联社莫斯科四月二十一日电】苏联今天证实，南朝鲜一架喷气式客机被苏联截击机强迫在苏联领土上紧急着陆。

【合众国际社莫斯科四月二十二日电】美国大使馆今天说，苏联已表示愿意让美国民航机飞往摩尔曼斯克去接运在苏联迫降的一架南朝鲜客机上的乘客和机务人员。美国官员还证

六年八月收到中国要购买电子计算机的订货，但是，在该公司和日本政府向巴黎统筹委员会申请输出许可证时，美国表示反对，说这些电子计算机可能用于军事目的。美国去年年底终于同意有条件地输出。

这三台电子计算机和附件（总值二十五亿三千八百万日元）的运输工作于上月中开始，用的是中国民航局的飞机。这些电子计算机和其它装备在中央气象局安装完毕后，将用于中国同东京、华盛顿、莫斯科、巴黎和世界上其它大城市之间的天气情报交换。

这些电子计算机将于今年年底前后投入使用。

据有关方面人士说，目前正致力于实现四个现代化的中国，已经就购买四十至六十台其它大容积电子计算机一事提出询问。

实，当苏联战斗机拦截此飞机时，有两人死亡、十三人受伤。

苏联外交部通知美国大使馆，飞机上没有美国公民。

南朝鲜同苏联没有外交关系。

苏联官方人士对西方记者说，“在这件事中没有挑衅行为”。他们认为这架飞机是误入了苏联一挪威边界附近特别敏感的空中领域。

月二十日译载路透社的一篇资料，记述有关巴拿马运河条约的一些重要事件日期，转载如下：

有关巴拿马运河条约的重要日期：

一九零三年十一月十八日——签订条约建筑运河，巴拿马没有直接参与。

一九一四年——运河完成。

一九三六年——修订条约，取消美国干预巴拿马内务的权利。

一九五五年——修订条约，为巴拿马人在运河地带建立同等的工作条件。

一九六四年一月——沿着运河区的边界发生反美骚乱。有二十名巴拿马人及四名美国人丧生。

一九六四年十二月——美国总统约翰逊宣布，美国将就新条约与巴拿马开展会谈。

一九七七年九月七日——美国总统卡特及巴拿马领袖在二十五个其他的美洲国家及加拿大的面前，签订新条约。

一九七八年三月十六日——美国参议院认可第一条管理运河永久中立的条约，有一票保留。

一九七八年四月十八日——参议员就本世纪末把水道交还巴拿马的第二条条约举行投票。

美官员说卡特不久将公布关于中东问题的倡议

【合众国际社开罗四月十八日

电】陪同国务卿万斯访问的美国官员们今天说，卡特总统不久将宣布美国的一项倡议，以打破在中东和谈问题上出现的僵局。

这些官员说，一些时候以来，卡特一直在考虑美国在打破中东僵局方面采取行动。但是他的精力过于集中到巴拿马运河条约和限制战略武器会谈上了。

一位高级官员说：“关于巴拿马运河的辩论一结束，卡特总统就要发表讲话，事实上，这篇讲话就是美国关于中东问题的一项倡议。”

这位官员说，这个

倡议肯定包括：美国坚持认为联合国安理会二四二号决议适用于一切战线——埃及的西奈、叙利亚的戈兰高地、约旦河西岸和加沙地带。

以色列内阁前天宣布的决定说以色列愿意在二四二号决议的基础上同所有的阿拉伯邻国举行谈判。但是以色列坚持继续控制约旦河西岸和加沙地带，虽然它给予这两个地区的阿拉伯人以一定程度的自治权。

美国官员们说，以色列内阁的决定表明，耶路撒冷的立场没有任何变动。

同以色列立场相反，卡特政府认为，二四二号决议要求以色列撤出——虽然不是完全撤出——约旦河西岸和加沙地带。

外交人士说，万斯邀请以色列外长达扬四月二十六日前后访问华盛顿。

这些人士说，以色列总理贝京于四月底访问纽约，参加以色列建

以色列工党候选人纳冯当选以色列总统

【合众国际社耶路撒冷四月十九日电】议会今天以压倒多数选举在野党工党的候选人伊扎克·纳冯为以色列的

国三十周年的庆祝活动。看来他还会到华盛顿去。

因此，人们认为达扬的访问是贝京访问华盛顿的前奏。

这些人士说，万斯和美国中东问题的首席谈判代表艾瑟顿想在达扬和贝京访美之前对埃及政府的心情作出估计。

这些人士说，埃及正期待美国提出折衷的建议，以打破僵局。

美 联 社 介 绍

巴拿马人民为收复运河而长期斗争的历史

壮观的工程。

管理着运河区的是美国法庭。学校是美国的学校。语言是英语。一个犯有凶杀罪的巴拿马人最多被判二十年徒刑，然而如果是在只隔一个街区的运河区犯了罪，就可能被判绞刑。

运河不仅是一种象征。要求以新条约代替一九〇三年由一个法国人代表巴拿马签订的条约的运动，成为这个政局不稳的拉丁美洲国家的最重要的问题。

一九六四年暴动中死去的巴拿马人成为他们的事业的烈士，这是一个全部历史就是巴拿马运河史的国家。

从一九六四年暴动到参议院批准这段时间里，美国在拉美的威信降到了历史的最低水平，一个小小的人口不足二百万的国家把这个西方超级大国搞得狼狽不堪。

自从一五〇一年西班牙人第一次看到这个地方以后，就梦想开一条海洋通道，横穿巴拿马地峡。法国人刚刚挖成苏伊士运河，又想在

巴拿马挖一条运河，但是热带病和工程之艰巨终于战胜了法国人。

这个地峡当时是哥伦比亚的一部分，在美国人买下了法国人那里的权益的时候，哥伦比亚拒绝了美国申请的租借权。

一九〇三年十一月二日，巴拿马宣布独立，脱离哥伦比亚。十三天后，法国人菲利普·布内·巴里利亚代表巴拿马签署了一个条约，把运河的永久控制权交给美国。

条约在华盛顿签字时，新共和国的领导人仍在竭力反对。但是他们赶到华盛顿时，已经太晚了。

运河于一九一四年八月十五日开始营运，这是一块位于拉丁美洲范围内的美国殖民地，它为一九二七、一九四七、一九五九和一九六四年的暴动准备好了地方。

巴拿马人昨天通过收音机收听美国参议院投票情况。条约被通过时，全国到处都是音乐声，全国一片欢腾。

【本刊讯】香港《大公报》四

【美联社巴拿马城四月十九日电】十四年前，一批学生奋起造反，吉米·卡特（美国现任总统）那时是一位不出名的州参议员，奥马尔·托里霍斯（巴拿马现政府首脑）还是一个士兵，那次造反把两个人引向了历史性的巴拿马运河条约。

一九六四年一月九日，在巴拿马运河区的巴尔博亚中学前面，一些学生要升起巴拿马国旗，作为巴拿马对自己的国家被美国控制的运河区一分为二感到忿怒和失望的象征。

暴乱结束后，死了二十个巴拿马人、四个美国人，几栋大楼被烧毁。在抗议世界政治中的一项绝无仅有的条约的漫长历史中，巴拿马发生了这次最血腥的事件。

后来，巴拿马与美国断了交，美国这才第一次表示愿意签订一个新的运河条约。

美国参议院昨天通过的新条约定于一九九九年十二月一日把运河交给巴拿马，一千三百五十平方公里的运河区将回到被迫忍受自己的祖国被一块十六公里宽的领土一分为二的人们的怀抱。

巴拿马人从小就知道，要穿越自己的国家，就必须通过另外一个国家，一条从原始森林中，从热带病猖獗的地方开出的走廊，一个历史上最

【本刊讯】西德《南部信使报》四月五日刊登黑费勒博士同该报主编厄克斯勒的一次谈话，题为《利用中国的机会》，摘要如下：

问：黑费勒先生，您作为联邦议院代表团成员，刚刚访问中国回来。您在那里逗留期间，给您印象最深的是什么呢？

答：中国人已经战胜了饥饿、流离失所、失业、文盲、瘟疫以及极端贫穷的状况。人们要是想到，这个世界上人口最多的国家有着九亿人口，而且每年增加一千六百万人，那么这就是一种巨大的成绩。这个国家自己解决并通过辛勤的劳动确保这么多人的吃饭问题，这一点给我留下了尤其深刻的印象。

问：您作为基民盟议会党团的财政和税收专家，是否认为联邦共和国和中华人民共和国之间的经济关系有可能得到加强？

答：中国正处在通往成为一个现代化的经济大国的道路上。为了达到这一目的，它正在更加大力地向世界开放。中国人打算向技术高度发达的工业国家学习，并同它们合作，而又不依附它们。因此对德国经济界来说产生了新的可能性。中国对技术知识和设备制造特别感兴趣。我们必须清醒地看到，在出口消费品和使用寿命短的商品方面我们几乎没有什么机会。中国人想用由我们出口的设备和所提供的技术知识来自己生产自己所需要的商品。只有这样，他们才能使千百万的劳动力有事好做。可以考虑提供的比如有：开采煤和石油的大型设备以及冶炼厂。因为为此也必须补充性地提供无数配件，所以我们认为，总的来说向中国的出口在国民经济方面具有重大的意义。

迄今为止，中国人一直坚决拒绝接受贷款。他们不想入不敷出，他们通过同苏联打交道的痛苦经验学乖了，他们深恐依附别人。但是在新的发展基础上，在贷款问题上的僵硬态度可能会有所松动。至少是分期付款和较长的付款期限是可以考虑的。中国同日本已经取得了比较大的进

西德《南部信使报》刊登黑费勒的谈话《利用中国的机会》

西德联邦议员
阿贝莱因文章

《中国正在发尸成世界大国》

展。利用现有的机会，就取决于我们德国和欧洲了。

问：恰恰在现在，在召开了确认以华国锋为首的最高领导的五届人大之后，您如何评价中国今后的事态发展？

答：围绕着毛泽东和周恩来的接班人问题所发生的混乱，看来已经结束了。清醒的和生气勃勃的实干家的意志得到了贯彻，他们想在没有很大的意识形态障碍的情况下使国家向前发展。新领导的地位可能是巩固的。他们指望个人出成绩，并想鼓励多出成果。每个人都必须工作，除了失去了工作能力或者还不能工作的人之外。中国的国民经济在几年内的增长力将超过工业国家，这完全是可能的。

问：根据您现在得出的经验，中华人民共和国在联邦共和国的对外政策中将占何种重要地位？

答：德意志联邦共和国和中华人民共和国的社会制度根本不同。中国政府并不想劝说我们接受它的制度。我们德国人不想使中国人接受我们的观念。然而我们在对外政策方面却有着共同的利益，我们在经济方面可以互相加强。德国的对外政策应该比以往任何时候都更加清楚地注意这一点。德国、欧洲和西方的对外政策更加明显地转向中国可以改善世界政治平衡，并因此使维持和平的可能性增加。中国是自由世界不可丢失的一种机会。

问：在您看来，您在中国逗留期间个人的最美好的经历是什么呢？

答：我们到处受到热情接待给我留下了深刻的印象。最大的经历就是同邓小平副总理进行的一个半小时的谈话。继华国锋之后，他是政府里最强有力和最生气的人物。同他进行谈话是非

常开诚布公的。邓用这样一句话开始了这次谈话：“我们可以不受拘束地谈，因为我们不掩饰我们的观点。”

【本刊讯】西德《德国联盟党新闻稿》周刊在四月十四日出版的一期上刊登联邦议员曼弗雷德·阿贝莱因教授（不久前他曾陪同齐默尔曼访问中国）的一篇文章，题为《中国正在发展成世界大国》，摘要如下：

中国有九亿多人口，每年还要增加一千六百万，它的领土相当于一个欧洲，虽然现在它还不能和两个超级大国当中的任何一个相比，但它正向着世界大国的方向发展。五届人大已清楚地表明，中国政府决心继续执行中国新领导提出的以稳定内部、提高生产力并随之提高中国人民生活水平为目标的政策。近两年在这方面所取得的成果，现在已经给人以深刻的印象，尽管人们还不能拿中国的情况来同中欧的情况相比。把很大精力放在内政方面的中国人，现在正在重视外交政策的作用。首先是，苏联对中国的威胁，使中国登上了世界政治午台。中国根据其同苏联打交道的经验，有力地帮助人们对所谓西方的缓和政策的可能性作出更新的、更加现实的估计。

对德意志联邦共和国来说，应从中得出什么样的结论呢？这就是：执行一种更加积极的对华政策，可以给我们的对外政策带来一种新的因素，并且有可能使停止不前的阵线重新松动起来。德意志联邦共和国应该在尽可能广泛的、有各种政治力量都参加的基础上，在尽可能多的方面继续并加强同中国的接触。

尽管人们不能指望很快就会取得巨大的成果，但应该逐步地扩大同北京的贸易。在这方面的活动余地，显然比目前所能看到的要大。中国对德国技术有很大的兴趣。交换科学家和技术人员，可以为此作出重大的贡献。中国正在谋求同欧洲，特别是同德意志联邦共和国建立伙伴关系。我们不应对此一愿望置之不理。中国的这种愿望也是符合我们的利益的。

日研制成廉价而高强度的新钢纤维

【本刊讯】日本《日刊工业新闻》四月六日刊登一条消息，题为《廉价而高强度的新钢短纤维——“切削纤维”》，摘要如下：

东京大学生产技术研究所中川威雄副教授在该大学小林教授的协助下，研制成功在钢纤维增强混凝土混入新型的钢短纤维“切削纤维”。“切削纤维”和过去的切断纤维相比，成本便宜百分之二十到三十，并且粘结强度高，混入量可节约百分之三十。钢纤维增强混凝土比普通的混凝土强度高，对象我国这样的地震国来说可以期待有更广泛的用途，如作为抗震构造物和隧道建材等。但是由于成本高普及没有进展，所以，廉价的切削纤维的出现，将导致大幅度地降低成本。钢纤维增强混凝土作为对裂缝抗性、韧性、耐冲击性等格外优良的新型复合材料最近崭露头角，除了在黑矾铺装路面和上越新干线一部分隧道等公共工事

施工外，民用工事也开始使用。但是，成本比钢筋混凝土高两倍。成本高的原因是混入混凝土的钢短纤维每吨高达二十一万到二十八万日元，所以，怎样设法降低钢短纤维是钢短纤维混凝土正式普及的课题。现在，钢短纤维使用最多的是“切断纤维”，它是用旋转刀切断纤维。据说强度是每平方米四十五到八十公斤。相反，中川副教授研制的

【路透
社英格兰吉
尔福德四月

五日电】英国萨里大学今天宣布发明了一种革新的建筑材料，它可以取代因对人体健康有害而已不为人们所喜欢的石棉水泥。

萨里大学的研究人员说，这种材料是廉价的聚丙烯塑料与水泥的结合物，它安全、坚固，最重要的是便宜，对建筑工业说来，作为石棉的一种取代物比目前在市场上出售的玻璃

“切削纤维”是用铣刀平刃切削钢锭或厚板，然后将切削的针状钢片制作纤维。

采用这种方法，不需要使用切断纤维那种加工度高的冷轧钢薄板，所以，纤维的制造成本便宜了。并且，采用切削法制造的纤维，其表面形状是波浪起伏的凹凸面，表面积大，因而粘结强度高，增强效果好。

因此，即便减少纤维的混入量也能得到高

强度，具有能够节约混入纤维量的优点。中川副教授等人把两种纤维加以比较，虽然得到同一强度，可是，剪断纤维混入量是百分之一，而切削纤维混入量是百分之五。纤维量可节约百分之三十。

此外，切削纤维还具有以下特征：一、由于切削热表面被氧化膜覆盖，所以在保管时不易产生锈蚀；二、由于混入减少，水泥使用量也减少了，可以防止收缩时的裂缝；三、搅拌机现有施工设备可以照样使用。

英国萨里大学制成聚丙烯水泥构件

钢水泥较经济。

石棉水泥已经被广泛使用。但是，据悉石棉可以导致某些癌症。瑞典已经禁止使用这种水泥，正在积极寻找它的代用品。

萨里大学研制的这种产品（还没有定名）是由水泥和百分之八的聚丙烯制成的。这种塑料纤维经过加工处理形成一片张开的网，分布于整个水泥构件。

戴维·
汉南特博士

同一位在这工作的荷兰人汉斯·宗斯费尔德一道发明了这种建筑材料。他说，这种新产品比石棉水泥坚固，很不容易损坏，因而很可能会找到新的用场，用石棉水泥可能不适用于这些用场。

汉南特博士又说，我们已经获得了一种性能更好而且廉价的东西。他估计，两年之后这种产品将在市场上出售。

苏报介绍玄武岩和砂制纤维的用途

【本刊讯】苏联《消息报》三月二十三日刊登一篇文章，题为《用石头和砂子织布》，全文如下：

（原编者按：成束的玄武岩纤维犹如栗色丝缕。混凝土加上这种纤维后就可使它改变性能。）

玄武岩是一种抗腐蚀性液体与气体的石头。土库曼国家建设委员会耐振建筑研究所玄武岩纤维实验室的工作人员，对共和国玄武岩的工业储量资料很感兴趣。熔炼这种天然矿物时可以得到玄武岩纤维。

阿什哈巴德实验室的全体人员同基辅玄武岩纤维和制品科学实验室的同事一起，研制了一种新的混凝土：除水泥外，还加入卡拉库姆砂土及二至三微米细的玄武岩纤维。这种用极细的矿物纤维强化了混凝土，抗弯曲强度约比无玄武岩充填物的大一倍。

现在，已用玄武岩纤维制造工业用织物、建筑用棉和绳索、厚纸板和纸张，这些制品即使在几百度的高温下也不会燃着。玄武岩棉的最大特点是可作耐振保温材料 and 隔音材料。土壤改良学家把玄武岩织物制成的过滤器用在排水系统中，认为这象石头那样可以永久使用。玄武岩混凝土在地震带的建筑业中是很有前途的。

在实验室，还给我看了另一种纯“银灰色”纤维束。这是研究人员的新成就——用卡拉库姆砂土制成的纤维。前不久实验室熔炼了第一炉这样的材料。砂制纤维比玄武岩纤维更细更结实，卡拉库姆砂子是取之不尽的。这为研究者提供了新的可能性。机械师伊格纳季耶夫在一个普通小木桶那么大的实验“炼铁炉”中熔炼，从熔化了砂浆中抽出了细丝。这位机械师说，“我很喜欢炼石这项工作。这似乎包括两项互不相干的工种：炼钢和纺织。”这天，伊格纳季耶夫用一杯砂子得到了几千米特殊纤维，即砂制纤维。

【本刊讯】西德《南部信使报》四月五日刊登黑费勒博士同该报主编厄克斯勒的一次谈话，题为《利用中国的机会》，摘要如下：

问：黑费勒先生，您作为联邦议院代表团成员，刚刚访问中国回来。您在那里逗留期间，给您印象最深的是什么呢？

答：中国人已经战胜了饥饿、流离失所、失业、文盲、瘟疫以及极端贫穷的状况。人们要是想到，这个世界上人口最多的国家有着九亿人口，而且每年增加一千六百万人，那么这就是一种巨大的成绩。这个国家自己解决并通过辛勤的劳动确保这么多人的吃饭问题，这一点给我留下了尤其深刻的印象。

问：您作为基民盟议会党团的财政和税收专家，是否认为联邦共和国和中华人民共和国之间的经济关系有可能得到加强？

答：中国正处在通往成为一个现代化的经济大国的道路上。为了达到这一目的，它正在更加大力地向世界开放。中国人打算向技术高度发达的工业国家学习，并同它们合作，而又不依附它们。因此对德国经济界来说产生了新的可能性。中国对技术知识和设备制造特别感兴趣。我们必须清醒地看到，在出口消费品和使用寿命短的商品方面我们几乎没有什么机会。中国人想用由我们出口的设备和所提供的技术知识来自己生产自己所需要的商品。只有这样，他们才能使千百万的劳动力有事好做。可以考虑提供的比如有：开采煤和石油的大型设备以及冶炼厂。因为为此也必须补充性地提供无数配件，所以我们认为，总的来说向中国的出口在国民经济方面具有重大的意义。

迄今为止，中国人一直坚决拒绝接受贷款。他们不想入不敷出，他们通过同苏联打交道的痛苦经验学乖了，他们深恐依附别人。但是在新的发展基础上，在贷款问题上的僵硬态度可能会有所松动。至少是分期付款和较长的付款期限是可以考虑的。中国同日本已经取得了比较大的进

西德《南部信使报》刊登黑费勒的谈话《利用中国的机会》

西德联邦议员
阿贝莱因文章

《中国正在发尸成世界大国》

展。利用现有的机会，就取决于我们德国和欧洲了。

问：恰恰在现在，在召开了确认以华国锋为首的最高领导的五届人大之后，您如何评价中国今后的事态发展？

答：围绕着毛泽东和周恩来的接班人问题所发生的混乱，看来已经结束了。清醒的和生气勃勃的实干家的意志得到了贯彻，他们想在没有很大的意识形态障碍的情况下使国家向前发展。新领导的地位可能是巩固的。他们指望个人出成绩，并想鼓励多出成果。每个人都必须工作，除了失去了工作能力或者还不能工作的人之外。中国的国民经济在几年内的增长力将超过工业国家，这完全是可能的。

问：根据您现在得出的经验，中华人民共和国在联邦共和国的对外政策中将占何种重要地位？

答：德意志联邦共和国和中华人民共和国的社会制度根本不同。中国政府并不想劝说我们接受它的制度。我们德国人不想使中国人接受我们的观念。然而我们在对外政策方面却有着共同的利益，我们在经济方面可以互相加强。德国的对外政策应该比以往任何时候都更加清楚地注意这一点。德国、欧洲和西方的对外政策更加明显地转向中国可以改善世界政治平衡，并因此使维持和平的可能性增加。中国是自由世界不可丢失的一种机会。

问：在您看来，您在中国逗留期间个人的最美好的经历是什么呢？

答：我们到处受到热情接待给我留下了深刻的印象。最大的经历就是同邓小平副总理进行的一个半小时的谈话。继华国锋之后，他是政府里最强有力和最生气的人物。同他进行谈话是非

常开诚布公的。邓用这样一句话开始了这次谈话：“我们可以不受拘束地谈，因为我们不掩饰我们的观点。”

【本刊讯】西德《德国联盟党新闻稿》周刊在四月十四日出版的一期上刊登联邦议员曼弗雷德·阿贝莱因教授（不久前他曾陪同齐默尔曼访问中国）的一篇文章，题为《中国正在发展成世界大国》，摘要如下：

中国有九亿多人口，每年还要增加一千六百万，它的领土相当于一个欧洲，虽然现在它还不能和两个超级大国当中的任何一个相比，但它正向着世界大国的方向发展。五届人大已清楚地表明，中国政府决心继续执行中国新领导提出的以稳定内部、提高生产力并随之提高中国人民生活水平为目标的政策。近两年在这方面所取得的成果，现在已经给人以深刻的印象，尽管人们还不能拿中国的情况来同中欧的情况相比。把很大精力放在内政方面的中国人，现在正在重视外交政策的作用。首先是，苏联对中国的威胁，使中国登上了世界政治午台。中国根据其同苏联打交道的经验，有力地帮助人们对所谓西方的缓和政策的可能性作出更新的、更加现实的估计。

对德意志联邦共和国来说，应从中得出什么样的结论呢？这就是：执行一种更加积极的对华政策，可以给我们的对外政策带来一种新的因素，并且有可能使停止不前的阵线重新松动起来。德意志联邦共和国应该在尽可能广泛的、有各种政治力量都参加的基础上，在尽可能多的方面继续并加强同中国的接触。

尽管人们不能指望很快就会取得巨大的成果，但应该逐步地扩大同北京的贸易。在这方面的活动余地，显然比目前所能看到的要大。中国对德国技术有很大的兴趣。交换科学家和技术人员，可以为此作出重大的贡献。中国正在谋求同欧洲，特别是同德意志联邦共和国建立伙伴关系。我们不应对此一愿望置之不理。中国的这种愿望也是符合我们的利益的。

日研制成廉价而高强度的新钢纤维

【本刊讯】日本《日刊工业新闻》四月六日刊登一条消息，题为《廉价而高强度的新钢短纤维——“切削纤维”》，摘要如下：

东京大学生产技术研究所中川威雄副教授在该大学小林教授的协助下，研制成功在钢纤维增强混凝土混入新型的钢短纤维“切削纤维”。“切削纤维”和过去的剪断纤维相比，成本便宜百分之二十到三十，并且粘结强度高，混入量可节约百分之三十。钢纤维增强混凝土比普通的混凝土强度高，对象我国这样的地震国来说可以期待有更广泛的用途，如作为抗震构造物和隧道建材等。但是由于成本高普及没有进展，所以，廉价的切削纤维的出现，将导致大幅度地降低成本。钢纤维增强混凝土作为对裂缝抗性、韧性、耐冲击性等格外优良的新型复合材料最近崭露头角，除了在黑矾铺装路面和上越新干线一部分隧道等公共工事

施工外，民用工事也开始使用。但是，成本比钢筋混凝土高两倍。成本高的原因是混入混凝土的钢短纤维每吨高达二十一万到二十八万日元，所以，怎样设法降低钢短纤维是钢短纤维混凝土正式普及的课题。现在，钢短纤维使用最多的是“剪断纤维”，它是用旋转刀剪断纤维。据说强度是每平方米四十五到八十公斤。相反，中川副教授研制的

【路透
社英格兰吉
尔福德四月

五日电】英国萨里大学今天宣布发明了一种革新的建筑材料，它可以取代因对人体健康有害而已不为人们所喜欢的石棉水泥。

萨里大学的研究人员说，这种材料是廉价的聚丙烯塑料与水泥的结合物，它安全、坚固，最重要的是便宜，对建筑工业说来，作为石棉的一种取代物比目前在市场上出售的玻璃

“切削纤维”是用铣刀平刃切削钢锭或厚板，然后将切削的针状钢片制作纤维。

采用这种方法，不需要使用剪断纤维那种加工度高的冷轧钢薄板，所以，纤维的制造成本便宜了。并且，采用切削法制造的纤维，其表面形状是波浪起伏的凹凸面，表面积大，因而粘结强度高，增强效果好。

因此，即便减少纤维的混入量也能得到高

强度，具有能够节约混入纤维量的优点。中川副教授等人把两种纤维加以比较，虽然得到同一强度，可是，剪断纤维混入量是百分之一，而切削纤维混入量是百分之五。纤维量可节约百分之三十。

此外，切削纤维还具有以下特征：一、由于切削热表面被氧化膜覆盖，所以在保管时不易产生锈蚀；二、由于混入减少，水泥使用量也减少了，可以防止收缩时的裂缝；三、搅拌机现有施工设备可以照样使用。

英国萨里大学制成聚丙烯水泥构件

钢水泥较经济。

石棉水泥已经被广泛使用。但是，据悉石棉可以导致某些癌症。瑞典已经禁止使用这种水泥，正在积极寻找它的代用品。

萨里大学研制的这种产品（还没有定名）是由水泥和百分之八的聚丙烯制成的。这种塑料纤维经过加工处理形成一片张开的网，分布于整个水泥构件。

戴维·
汉南特博士

同一位在荷兰人汉斯·宗斯费尔德一道发明了这种建筑材料。他说，这种新产品比石棉水泥坚固，很不容易损坏，因而很可能会找到新的用场，用石棉水泥可能不适用于这些用场。

汉南特博士又说，我们已经获得了一种性能更好而且廉价的东西。他估计，两年之后这种产品将在市场上出售。

苏报介绍玄武岩和砂制纤维的用途

【本刊讯】苏联《消息报》三月二十三日刊登一篇文章，题为《用石头和砂子织布》，全文如下：

（原编者按：成束的玄武岩纤维犹如栗色丝缕。混凝土加上这种纤维后就可使它改变性能。）

玄武岩是一种抗腐蚀性液体与气体的石头。土库曼国家建设委员会耐振建筑研究所玄武岩纤维实验室的工作人员，对共和国玄武岩的工业储量资料很感兴趣。熔炼这种天然矿物时可以得到玄武岩纤维。

阿什哈巴德实验室的全体人员同基辅玄武岩纤维和制品科学实验室的同事一起，研制了一种新的混凝土：除水泥外，还加入卡拉库姆砂土及二至三微米细的玄武岩纤维。这种用极细的矿物纤维强化了混凝土，抗弯曲强度约比无玄武岩充填物的大一倍。

现在，已用玄武岩纤维制造工业用织物、建筑用棉和绳索、厚纸板和纸张，这些制品即使在几百度的高温下也不会燃着。玄武岩棉的最大特点是可作耐振保温材料和隔音材料。土壤改良学家把玄武岩织物制成的过滤器用在排水系统中，认为这象石头那样可以永久使用。玄武岩混凝土在地震带的建筑业中是很有前途的。

在实验室，还给我看了另一种纯“银灰色”纤维束。这是研究人员的新成就——用卡拉库姆砂土制成的纤维。前不久实验室熔炼了第一炉这样的材料。砂制纤维比玄武岩纤维更细更结实，卡拉库姆砂子是取之不尽的。这为研究者提供了新的可能性。机械师伊格纳季耶夫在一个普通小木桶那么大的实验“炼铁炉”中熔炼，从熔化了砂浆中抽出了细丝。这位机械师说，“我很喜欢炼石这项工作。这似乎包括两项互不相干的工种：炼钢和纺织。”这天，伊格纳季耶夫用一杯砂子得到了几千米特殊纤维，即砂制纤维。