

万斯在巴黎谈美苏关系

说美苏在限制战略武器和人权问题上有分歧,但在其它一些方面取得了进展

【美联社巴黎六月二十四日电】美国国务卿万斯今天说,美国苏联之间在限制战略武器问题和人权问题方面存在着“非常大量的”和明显的分歧,因此,这两个超级大国之间的关系是紧张的。

但是,他说,尽管克里姆林宫和华盛顿之间在某些方面存在着分歧,但这两个国家在其它一些方面正在取得进展。

在为期两天的经济合作与发展组织的部长级会议结束之后,万斯在一次记者招待会上讲了话。

万斯今天早些时候在爱丽舍宫会见了法国总统德斯坦,听取了关于苏联主席列昂尼德·勃列日涅夫刚刚结束的对巴黎的三天的访问的情况介绍。

鉴于这种情况,有其它分歧,比如象关

绍,有记者问到,这位苏联领导人怎样看待美一俄关系和这两个国家之间在哪些方面存在着问题。万斯说:“显然,我们两国之间麻烦问题之一,就是要解决我们在限制战略武器(即限制战略武器会谈)方面正在讨论的问题。苏联人和我们自己之间的分歧仍然是大量的。正如我们以前在日内瓦举行的会议中所指出的一样,我们已取得某些进展。在那段时间,我们为第二阶段限制战略武器会谈的一个协议制定了一个总的范围,但是对一些武器仍然有大量分歧,对这些武器将怎样列入协议和这些武器将怎样列入那个范围,仍然有待于解决。”

万斯说:“我们还

于人权问题等这些事情上,至于在如何解决这些事情方面,我们之间仍旧有着明显的分歧。”

他又说:“在目前,我们之间存在着一些紧张关系。但是,我们正在一起做一些非常重要的事情……我们在某些方面存在着分歧这一事实并不意味着我们在其它方面没有取得进展。”

这位国务卿说:“与苏联人的关系是重要的,我们将努力改善这些关系。”

万斯列举的美苏取得进展的方面有:就全部禁试问题进行的讨论、关于在印度洋采取限制武器措施的谈判、改变环境问题和即将就

缔结一项禁止化学战条约问题进行的谈判。

万斯说,在他明天上午返回华盛顿后,他将在早餐时会见卡特总统,转达德斯坦就勃列日涅夫访法向他介绍的主要情况。他说,他并没有带来勃列日涅夫给卡特的什么信息,而当有记者问到,勃列日涅夫和卡特是否可能会晤以消除分歧时,万斯说,“我不愿意在这方面作出推测”。

【合众国际社巴黎六月二十四日电】万斯国务卿今天说,华盛顿和莫斯科在限制武器问题上存在着“实质性的分歧”,对如何处理人权问题有“明显分歧”。

美苏核会谈代表继续举行会谈

【合众国际社日内瓦六月二十四日电】美国官员说,出席限制战略武器会谈的美苏首席谈判代表今天举行了一小时二十五分钟的会谈。

下次会谈预定于六月二十九日举行。

这是于一九七二年十一月二十一日开始举行的目前一轮限制战略武器会谈以来的第一百八十八次会谈。

《勃列日涅夫访法与缓和紧张局势》

说赫尔辛基会议以后的东西方的缓和,由于推进“人权攻势”的卡特外交对苏政策的僵硬化,正处于停滞状态

【本刊讯】日本《朝日新闻》六月二十四日发表一篇社论,题目是《勃列日涅夫访法与缓和紧张局势》,摘要如下:

法苏首脑会谈于二十二日发表了呼吁“缓和紧张局势”以及加强两国的合作关系的宣言等后已经结束。

尽管会谈广泛地涉及到从防止核扩散到经济合作等问题,然而,主题则是“缓和紧张局势”。

首先可以肯定的是,最高苏维埃主席团主席勃列日涅夫通过这次访法,想笼络住北大西洋公约组织的异己分子法国,并使之成为重新开始活动的“缓和紧

张局势”的突破口。然而,如从结论上来说,他究竟在多大程度上达到了这一目的还难以马上作出判断。

赫尔辛基会议以后的东西方的“缓和紧张局势”,由于推进“人权攻势”的美国卡特外交所象征的西方对苏政策的僵硬化,以及苏联所说的“反动化”,不消说,正处于决定性的停滞状态。问题是对于把自己的政治生命放在“缓和紧张局势”上的勃列日涅夫来说,事情已经到了不能让这种停滞状况再拖长下去的地步。

另一方面,德斯坦总统这方面,也没有改变“美苏关系——紧张,

【美联社巴黎六月二十四日电】法国总统德斯坦今天同美国国务卿万斯会谈了一个小时,向他介绍了这位法国领导人本星期早些时候同苏联主席勃列日涅夫会谈的结果。

法国总统府发言人在会谈后说,美苏关系“可能是”德斯坦同万斯会谈的“实质性内容”。

法苏公报要求举行所有核大国参加的国际最高级裁军会议。

有人问万斯,美国在这样一次最高级会议上是否会同中国举行会谈,万斯回答说:“我们准备在任何时候同任何人讨论限制武器问题,但是,我认为,还没有提出举行这种会谈的建议。”

【合众国际社巴黎六月二十四日电】法国总统德斯坦今天向美国国务卿万斯通报了本周早些时候法苏首脑会谈的情况,要他向卡特总统转达。

前来巴黎参加一次国际经济会议的万斯被请到爱丽舍宫进行了一小时会谈。

万斯在结束同德斯坦会谈离开爱丽舍宫时对记者说,美苏关系是“令人满意的”。

他说:“德斯坦总统向我通报了他同勃列日涅夫总书记会谈的一些情况,他要求我向卡特总统转达这些情况。”

记者问,巴黎是否在为修补华盛顿和莫斯科之间据认为是紧张的关系充当调解者。万斯说:“美国和苏联之间的关系是真诚的,我们总是就许许多多的问题交换意见。”

“我们对于我们不时得到的劝告和帮助表示感谢,但是,我们的关系是令人满意的。”

记者问万斯,在他八月二十二日去北京访问期间,他是否会同中国领导人讨论限制武器问题。万斯说:“我看不出中国愿意参加限制武器会谈的任何迹象。”

万斯同法总统德斯坦举行会谈

德斯坦向万斯通报了法苏首脑会谈情况并要他转告卡特

必须适用于世界上的所有地区等四个条件,苏联也接受了这些条件。

正是这四条件,成为赫尔辛基会议以后“缓和紧张局势”处于停滞状态的主要原因,由于苏联无视“缓和紧张局势”的一体性,不仅法国,整个西方国家正在要求把这些作为修复东西方关系的大前提。换句话说,苏联在这个问题上引起疑问的是,它在这以前是不是真正负责任的一个实行“缓和紧张局势”的伙伴。但是,苏联对这四条件的承认始终只不过停留在“原则性的”或者“暧昧性”的程度。加上,对于西欧现在正面临着“西欧共产主义”的伸展以及它所包藏的政治危机的严重程度,(双方)究竟在多大程度上进行了坦率的会谈呢?

美《华盛顿邮报》文章

《苏联的镇压是十年来最残酷的》

【本刊讯】美国《华盛顿邮报》六月五日刊登该报记者彼得·奥斯诺斯发自莫斯科的一篇文章，题目是《苏联人的镇压被认为是十年来最残酷的》，《对持不同政见者的压力产生了“不吉祥的气氛”》，摘要如下：

苏联领导人为清除持不同政见者而采取的活动已在一九七七年大大升级，并取得了显著成绩。这些活动产生了一种在许多方面都比七十年代任何时候更加明显的不吉祥的压抑气氛。

西方外交官和记者（他们在这里工作的时间之长短足以作出有用的比较）以及剩下的持不同政见者本人都持有这一看法。作比较的依据是：逮捕的人数；所提出的罪名的严重程度；其它一些形式的刁难，例如搜查、威胁和行政处分；以及苏联公布对在莫斯科的外国人，特别是西方记者和美国外交官的攻击。

苏联当局声称，他们的目的是为了清除那些克里姆林宫所认为的颠覆分子——按照党报《真理报》今年二月在一篇攻击性文章中的说法，他们是“贱民”和“精神病患者。”

更加引人注目的是目前这场运动的规模和运动中一些特别不祥的做法：指控某些据说是同美国中央情报局相勾结的持不同政见者犯有叛国罪；提出反犹太复国主义，苏方显然急于加紧采取镇压政策；不管这一政策对缓和的影响如何，以此表示蔑视卡特总统支持人权的言论。善于思索的持不同政见者、历史学家罗伊·麦德维杰夫在秘密流传于莫斯科的一篇文章中，谈了他对最近几个月的事态的看法，他得出结论说：“这些行动绝非克格勃的例行行动，而是得到党的最高级批准的。”

麦德维杰夫和此间其他持不同政见者认为，政治局去年秋季就

作出了一项根本的决定；大大增强对持不同政见者的压力，切断他们同西方——他们从那里得到道义上的支持——的联系。

因此，例如，一年前成立的一个非官方组织（该组织专门监督苏联实施赫尔辛基协议中有关人权条款的情况）中的九名成员现已被拘留，并受到严厉指控。这些人是在今年二月和三月在莫斯科、基辅和苏维埃格鲁吉亚共和国的第比利斯被捕的。

麦德维杰夫认为，大量的逮捕实际上涉及各个领域中的持不同政见者，这些逮捕的实质，说明苏联制定了一个详尽的计划，要向那些“直接同国外反苏中心合作”的人发动进攻。其实，就是指克里姆林宫所不满意的任何政府、组织或个人。

克里姆林宫在这个时候决定发动这样一场一致的攻势，看来，这里面至少有四个重要因素：

——今年是举行贝尔格莱德会议的年头。六月十五日开始进入预

备阶段。在这次会议上，各国政府将检查三十五个欧洲国家以及美国和加拿大在一九七五年八月召开的最高级会议上签署的赫尔辛基协议的执行情况。苏联人显然觉得，不能容忍国内对他们无视人权的情况提出批评，因为这种批评在国际讲坛上看来是一种弱点，这等于默认，克里姆林宫没有履行人权条款。

——波兰、捷克斯洛伐克、东德和罗马尼亚的持不同政见者的反抗浪潮使苏联人惴惴不安，他们觉得，这可能会引起连锁反应，其结果可能要在某地发生流血冲突，就象一九五六年匈牙利、或者一九六八年在捷克斯洛伐克发生的那样。苏联想采取强有力的行动来避免在这里发生那种危险。

——今年是布尔什维克革命六十周年纪念，值得自我庆贺的良机。因此，意识形态方面一贯很高的敏感性今年特别敏锐。

——卡特总统在其政府就任的最初几周就对苏联对待人权的情况发动正面攻击。此间认为，卡特给物理学家萨哈罗夫写信，并在白宫接见流放的布科夫斯基等诸如此类的活动都是挑衅行为，说明华盛顿对缓和的态度已改变。

美 新 处 报 道

《万斯建议研究同发展中国家合作问题》

【美新处巴黎六月二十三日电】题：万斯建议经济合作与发展组织研究同发展中国家合作的问题

美国国务卿万斯要求经济合作与发展组织帮助寻找世界上的工业化国家同发展中国家进一步加强合作的办法。

万斯六月二十三日在巴黎举行的经济合作与发展组织部长级会议的开幕会说，在最近结束的国际经济合作会议上，工业化国家和发展中国家一致同意互相合作而不是互相对抗。

万斯对这个有二十四个国家参加的组织的代表们说：“我们已经结束了一个主要问题是是否进行合作的时期。我们已开始了一个新时期，在这个时期里，我们必须为进行合作制定办法和建立一些机构。”

万斯敦促经济合作与发展组织秘书长埃米尔·范莱内普更有效地协调经济合作与发展组织在南北问题上的合作，提出可供选择的办法以供联合国第三个发展十年中讨论，和制定对于南北方国家共同有利的较长期的战略和倡议。他还建议，经济合作与发展组织会议同意拟议中的关于同发展中国家关系的宣言，这一宣言强调要对世界各国人民的人类基本需要给以更大注意。

万斯说：“光是再处理关于经济发展的老议程和要谈判的许多老问题是不够的。我们需要把注意力更多地放在世界上那一部分缺乏必要的食物、水、住处、和保健照顾以及就业机会和受教育机会的人口身上。我们必须使我们的努力更有效地满足发展中世界最贫穷国家的人民需要。”

这位国务卿建议，经济合作与发展组织建立一个受权制定一项“满足人类基本需要的计划”的特别工作小组。这一个计划应包括：

——规定成功地满足人类的基本需要所要求的国内和国际资源。

——关于发达国家和发展中国家中分担费用的一些建议。

——就最有效地使用这些资源所必须的措施达成的协议。

* *

美联社报道欧洲一些国家今夏雨水过多

【美联社六月十九日电】去年这个时候欧洲广泛地区发生旱灾，骄阳似火，比利时、英国、法国、西德和意大利北部地区，人人都热得发昏，但是今年六月，他们却要雨衣不离身，雨伞不离手。

布鲁塞尔气象局预测还会大量下雨。伦敦气象中心说，看来气候可能还是多云、凉快和潮湿。

意大利北部的农民纷纷抱怨，雨量太多，使他们的农作物，特别是水果受到损失。六月份到目前为止，西德一些地方获得的雨量几乎是六月份平均雨量的一倍。一九七六年夏季，欧洲长时间的炎热使泰晤士河的河水减少，河岸龟裂。

现在，泰晤士河及其他欧洲河流的河水正在畅流，水库满溢，而去年十月水库的水位已降至危险水平，直到雨

季来临才结束了旱情。

以下是一些欧洲国家对六月份天气感到恐慌的情况：

比利时 布鲁塞尔的气象局说，去年夏季的天气是一百年来最炎热干燥的，但今年夏季刚好相反，预料会有大量雨水。现时，最高温度平均为摄氏二十度。

气象预报员说，今年天气的反常特征是多雨。平常五月份有十五天落雨，但今年却有二十天。但政府拒绝冒今年用水短缺的危险，仍然禁止用水管冲洗汽车、注满游泳池以及其他方面，以防云雨一旦消散。

英国 伦敦气象中心说：“天色阴暗，天气寒冷和潮湿。”特别在该国的南部和东部地区，本月迄今以来，雨水达二点五一时，平常本月的平均雨量只有一点八五时。

各河流和水库再次

满溢，但流入补给泉水、井和孔洞的地下水，却因去年的干旱影响，仍然滴水全无。

农民认为，农作物前景看来正常。数周前，由于春季天气干燥，引致蔬菜供应短缺。一个大的卷心菜的价格竟然亦达一点七〇美元，比正常价钱高出一倍多。

法国 在去年，法国农民由于天气干旱而得到特别减税。今年的潮湿天气带来不少地区水灾，他们又提出了会否得到同样的优惠减税之利的询问。南部地区种葡萄以酿酒的农民，由于雨水和霜冻所造成的严重损失，要求政府给予巨额津贴。

西班牙 位于奥芬巴赫的气象局说，今年的雨水令人惊异。去年，西德政府向受旱象打击的农民拨出二千六百万美元紧急援助。

在六月的上半月，

雨量纪录是一点零九时，相当于去年整个六月份雨量的两倍。莱茵河上水源丰裕，水上交通畅通。去年夏，低落的水位使交通受阻。

意大利 意大利北部受一九七六年干旱严重打击，但农民们则投诉农作物，特别是生果，受过量雨水影响。在阿尔卑斯山东部，反常的风雪使大部分时间气候寒凉。

西班牙 温度为摄氏二十二度左右，而在五月中旬至六月中旬的平均气温，通常是二十七度。水务局说，近月来大雨倾盆，水塘储水量达到十五年来的最高水平。专家们预测今年谷物和生果收成良好，会比去年总收成增加百分之十五。

苏联 莫斯科人处于一个所谓“惯常的夏季”，气温为摄氏十八至二十七度。有一段长时间是天阴有雨，但雨水不如去年夏天之多。

（原载六月二十日香港《大公报》）

苏美联合研究发电机电新技术

美国制造的一块四十吨重的磁铁运抵苏联

【合众国际社莫斯科六月二十日电】美国造的一块重四十吨的磁铁，今天装在上世界上最大的飞机上运到了苏联，以便在一项美苏联合能源计划中使用，该计划的研究结果可能使得发电的费用比较低廉、并且不产生污染。

这块磁铁是由美国能源研究和发展署根据美苏两国一九七四年签订的一项科研协议制造的。

为了避免这块磁铁纤巧的线圈受到任何损伤，这块磁铁是装在C-5银河式巨型运输机上从芝加哥直飞莫斯科的。

美国能源研究和发展署发言人鲍勃·波特说，这项联合能源计划将使美国研究人员节省三年时间。

他说，两国都将从这项计划中得到好处，因为苏联没有可以同这块美国造的磁铁相媲美的磁铁，而美国则没有可以用来试验这一磁铁的可与苏联相比拟的发电机。

这块磁铁将安装在苏联高温研究所的一台电磁流体动力发电机上。

电磁流体动力发电机没有转动的部件。在这种发电机中，迫使气流通过磁场，从而不需要使用转子。而在普通发电机中，必须用蒸气动力使转子转动切割磁场。

这项计划的美方负责人威廉·杰克逊博士说，电磁流体动力发电机的有效率能高达百分之六十，而普通发电机的有效率只有百分之三十五到百分之四十。

杰克逊说，提高有效率有助于降低成本和最终降低电费。

这块磁铁留在苏联的时间至少将是两年，由一些美国专家协助试验工作并分享试验所得的资料。

华盛顿举行“东北亚安全问题”讨论会

讨论的要点是：美国履行义务以及日本建立防务问题

【美联社华盛顿六月二十日电】关于东北亚安全问题的讨论会今天开幕。讨论的要点是：人们对美国履行其向亚洲承担的防务义务的意图表示关切和日本需要时间和帮助来建立防务力量的问题。

这次讨论会是由斯坦福研究所举办的。这次为期两天半的讨论会使南朝鲜、日本和美国的一些亚洲问题专家共聚一堂，讨论象东北亚安全的政治、经济和军事方面问题，日本和朝鲜对这个地区的军事力量均势和威胁的看法和朝鲜及日本的经济前景等问题。

所有发言人都强调，他们是以私人身份讲话的，并不代表他们的政府或组织。

日本安全问题研究中心的加濑在第一天的讨论会上说，他的国家需要时间和帮助来建立防御系统。

加濑说：“我们越来越认识到，我们必须发挥更大作用，但是我们不能肯定我们应该发

挥什么作用，或者你们认为我们应当发挥什么作用。清楚一点的是，要获得适当的和逐步的演变，就要求日本和美国双方采取重大的新的主动行动，以便建立比我们过去更为密切的协作和合作。”

他担心由于美国人急于从亚洲脱身，“可能过分仓促从事，而不给我们足够的时间来适应新的环境”。

日本自卫队的退役将军松兼在谈到苏联在东北亚的长远战略时，强调美国和日本需要在制订计划方面保持密切关系和需要采取联合军事行动。他还建议这两个国家谋求同中国建立较密切的关系。

众议员莱斯特·沃尔夫（众议院亚洲和太平洋事务小组委员会主席）说，从南朝鲜撤走地面部队是正当的，因为南朝鲜人在取得象美国计划中所规定的那种适当支持的情况下可以充分进行自卫。

另一方面，众议员约翰·墨菲（他是参加

过朝鲜战争的人）强调了北朝鲜军队进行“有限渗透”的危险。墨菲说，如果发动一场六天或七天的进攻，就可以使北朝鲜的部队控制汉江。他不知道如果爆发一场地面战争而朝鲜又没有美国军队，美国会采取什么行动。他敦促美国继续在南朝鲜驻扎军队。

【美新处华盛顿六月二十一日电】六月二十一日在华盛顿举行的一次关于东北亚安全问题的讨论会全面地讨论了美国从南朝鲜撤军的政策。

美国参议员感廉·罗思（共和党人）说，“我深信我们必须继续成为一个太平洋强国。”

这位参议员说，美国国会希望在对外政策方面同它磋商，国会对卡特五年内从南朝鲜撤出美国驻军的计划持很大的保留态度。

他说，他希望“日本将在这个地区的常规武器防务方面起比较重要的作用”。他指出，作为东北亚地区经济力

量强大的国家之一，日本对此是义不容辞的。

史迪威将军（美国陆军，已退役）预料，在今后几年内，日本人将作出使日本在九十年代升到军事大国地位的决定。他接着说：“除非日本朝着这个方向采取行动，否则，今后要保持东北亚局势的稳定和使它向前发展，希望不大。”

在六月二十日的下午会议上，现在已从日本的自卫队中退休的松兼中将在谈到“苏联在东北亚的长远战略时”，发表了下述几点看法：

——苏联把东北亚看作是仅次于欧洲战线的的一个极重要的战线，因为美国、日本、中国和苏联在这个地区的利益错综复杂地交织在一起。

——苏联人想把日本同美国分割开来，并且从经济上把日本同俄国联在一起；加强在中国周围建立的包围圈。

——从南朝鲜撤走美军，这样做的结果将使北朝鲜和南朝鲜之间的对峙更趋于不稳定。

——应该加强日本的海空力量，并且必须使（日本的）地面部队的火力和机动性现代化。

【本刊讯】泰国《晨快报》六月二十日以《共产党人夺占了一个警察派出所。这是对泰马联合行动的挑战》为题报道：

几百名共产党恐怖分子上星期六第一次进占了博他仑府的孟县的一个警察派出所，这是对最近签订的泰马对南部的共产党恐怖分子采取联合行动的条约的挑战。

这些恐怖分子是在大白天进攻这个警察派出所的，当时派出所里只有八名警察。

派出所所长下令他的部下还击了五分钟。随后，寡不敌众的警察向游击队投降。

共产党游击队占领了警察派出所，然后没收警察的武器。

警察们被迫上了一堂马列主义课。后来，恐怖分子撤回他们在丛林里的据点。在这次冲突中没有人受伤。

博他仑府府尹说，被共产党游击队攻占的警察派出所只有三十名警察。他说，“在受到进攻时只有八名警察在值班，其余的都不在，因为昨天是假日。”

【美联社曼谷六月二十一日电】泰国电台今天宣布，第四军军长宾·探玛斯里宣布宋卡府为“禁区”。这家电台说，之所以宣布那个地区为禁区是因为据说这些地区的人民曾为一些共产党叛乱分子提供食物、药品和钱。

泰电台评论说泰是苏扩张的新目标

【法新社曼谷六月十二日电】泰国电台昨晚说，泰国王国的处境有如非洲的扎伊尔，是苏联共产党帝国主义的新目标。

这家官方电台在一篇题目叫《非洲的动

荡》的评论中说，苏联根据它在欧洲大陆的经

验，正在用在泰国各邻国的中心引起猜疑的办

法来孤立泰国。评论说：“共产主义侵略泰国是不可避免的。”

有越出我们这些在塔希尔宫开会的人的圈子，我们约定对此保密。我们都守口如瓶。

我要西德基同苏联大使联系。他联系了，告诉大使，他想率领一个代表团去莫斯科。

这一切都是因为我不要让苏联人丢脸，我只是想给他们极度发热的头上泼点冷水，也许他们能对形象、我们在埃及和这一地区的形象看得更清楚些。

我要西德基向苏联大使建议，他带领一个代表团去，萨利姆也在这个代表团里。

苏联大使表示欢迎西德基的建议。看来，热烈欢迎的原因是：苏联人以为这项决定是虚张声势，我派西德基去是为了讨价还价。他们事先知道了这一点，因之接受进行这一次访问兼交易。

他们问西德基，这次访问是他本人提出来的，抑或是我知道并且同意的。他们并不知道，这个建议是我提出来的。

西德基走了。我祝愿他完成他的使命，但同时我也对西德基强调：要公开表明这些决定是没有回旋余地的，一切都结束了；这次访问只有一个目的：寻找一种可敬的方式和温和的措词，以便在由两国发表的一项关于结束俄国专家使命的联合声明中向世界做交待：埃及感谢你们胜利地完成了在埃及的任务，它终生不忘他们的这一功绩。

西德基的态度出乎他们的意料。他们原以为我们不是认真的。但是西德基向他们强调，他没有授权讨论这些决定，因为决定已经发布了。

苏联没有接受埃及的这一立场。

西德基回到了埃及。

苏联人确信埃及是认真的。很快，俄国人从埃及军队的所有单位中撤出了他们的全部专家，在规定日期前二十四小时执行了离开埃及的决定。

（四十）

埃及《十月》周刊发表的萨达特回忆录

《莫斯科同开罗之间的坚冰正在消融》

是使苏联人在埃及和中东“处于困境”吗？

是肃清“他们”，还是同他们“结账”？

抑或，是消除苏联人的存在吗？

是试图戳穿苏联人在美、俄和解之际在莫斯科和世界上公开进行的所有显示力量的做法吗？

是同苏联人讨价还价吗？

这是按照与美国人达成的协议进行的吗？

我知道，一个试图使俄国人相信这个决定是个爱国的决定的新阶段应该立即开始。我——根据我和他们长期打交道的经验——早就知道，苏联人的反应来得很晚。我需要一段长时间来使他们相信，这是一项真正埃及的、爱国的决定，我不需要比俄国人现在知道的、我已由于反复向他们提及而感到疲劳的那些更多的历史背景。

苏联人没有想到忍耐是有限度的，超过这个限度，人就会失去自制能力。感谢真主，我在最严重的危机时刻，没有失去对自己神经的控制。这场危机是这些危机中名列前茅的一个。在这场危机中，我对我们的伟大朋友苏联采取了一种客观的立场。

看起来，这项决定是突然的，是平和的，以至苏联大使听到这一决定时都不相信，或者是害怕向我承认这一点。他以为我的头脑发热了，我是在进行恫吓，当我头脑冷静下来时，会撤销我宣布的和我要求他报告苏联领导人的东西。或许，苏联大使听到了这项决定，但是没有领悟。或许，他需要莫斯科的解释，以便理解开罗发布的这项决定。这也是苏联人的习惯，他们在莫斯科垄断着解释、说明、思考与决定！

因此，苏联大使试图向我强调我们是朋友。我说：这是毫无疑问的。

他说：那么，你发布这样一项决定，我们怎么成为朋友呢？

——因为我们是朋友，因为友谊是有限度的。诚然，你们是一个超级大国，我们是一个小国。但是，尊严是不认任何国家的地理面积的，我们的尊严是无限度的，你们常常忘记这一点，我们却永远不忘。这就是我们同你们之间的本质区别。

——此后我们还能继续成为朋友吗？

——这是毫无疑问的。但是，我要向你强调，这些是决议，已经定下来了。我将在本周通知国防部长，在这之后他应该做些什么。我将召开中央委员会的会议，向它通报一切。

大使没有吭气。

我必须迅速行动。因为我不想切断我同苏联人的联系，但是这项决定对他们和我们来说都是必要的。因此，我必须给它披上一件绸子外衣。因为，我不想使苏联人感到尴尬，这项决定对他们来说是突如其来，我把他们置于困境了。我看到了这种困境的两种表现：苏联大使的表现和同苏联人气味相投的我们的外长的表现。

其次，我不需要对我们人民说：在发布这项决定前，我没有同美国通气，因为人民洞察一切，我过去经常、现在正在向他们交心。

但是，我知道我需要一段漫长的时间，以便向苏联人表明这项决定的百分之百的“埃及性”。

两天后，我同西德基总理联系，告诉他我们一定要找到一个途径，向苏联人解释这项决定，并了解他们的反应。所有这一切都是在我们公布这项决定前进行的。直到此刻。我们仍未公布这项决定。如果说在这项决定公布后，我曾发表一个官方评论，那也是为了强调评论中提到的切望苏联的友谊这一点是正确的。但是，这项决定没

港报刊登日《读卖新闻》 特别采访组的中国见闻

《打倒“四人帮”前后的对比》

说打倒“四人帮”后，促进生产的口号到处可见，中国充满努力从事经济建设的气氛

【本刊讯】香港《大公报》六月二十日刊登日本《读卖新闻》特别采访组成员田川五郎写的中国见闻，题目是《华主席领导下的中国》《打倒“四人帮”前后的对比》，摘要如下：

我们的飞机降落在广州机场时，天已经黑了。微热的夏风吹拂颜面，使我想起刚巧是在一年前，在广州会到的一位老人。

那也是一个闷热的暑夜，在市区一间餐馆，广东省革委会举行的欢迎宴会上，由一位姓王的老干部主持。这位看来六十开外的老人，态度稳重。但随着时间的过去，这一次他予我的印象完全变了。

记得去年访问中国之际，无论出席任何地方的宴会，谈的都是文化大革命的成果，怎样批判走资派……等政治话题。

但是唯独这位王老，当时不知什么原故，对一切政治话题都绝口不提。话题却扯到老远的方向去，记得他这样说：“确实，日本有位叫水之江龙子的电影演员非常受欢迎，现

在怎么样了？日本的电影导演内田吐梦，导演了不少优秀影片。已经去世了吗，可惜啊……”

在官方的宴会上将话题转到日本的文艺界是少见的。当我一谈到政治，他立刻说：“你这次到中国各地访问，请不客气地谈谈你的感受。”

于是我谈了城市和乡村的差别过大、不知道革命艰苦的青少年同中年人之间在意识上的差异等两三个问题。对方细心听我的意见之后说：“你说的不错！”之后不知不觉将话题也就岔开了。

和去年一样，这位老人现在也是在一个闷热的夜晚在广州市举行的革委会宴会上碰见的。我们都非常高兴，热烈的握手，为这次再见面而干杯。大家在围桌而谈笑间，终于我提出了去年存在的疑问：“王先生，去年你只字不谈政治，我感到非常奇怪，那是为什么？”

翻译还未将我的话翻完，老人嘴边已露出微笑了：“去年真对不起，实际上那时我不想谈政治。四人帮的种种罪行，你们这次旅行中

听到不少吧。”去年对外国人谈及政治，又不得不说自己不想说的话，只好以日本文艺当作话题来谈。当时我不了解他是对四人帮作无言的批判，现在回想起来是我的笨拙。

我说：“以你这样具有反叛精神的人，竟能逃过四人帮的迫害。我以为你会被卷入政治变动的漩涡，可能见不到面了。”

这时，老人的眼睛在一瞬之间闪出了光芒。立刻答说：“如果（“四人帮”）那样的政治再继续下去，我的性命恐怕也没有了。”

这短短的话，使人感到在中国与“四人帮”这一场斗争是多么激烈。一年之后重访中国，气氛有了很大的变化。那种极端的精神主义的阴影已经不见，而促进生产的口号到处都见，充满一股努力从事经济建设的气氛。

这位王老用他和去年完全不同的、极其明朗的表情，对我举杯说：“现在，中国是真正走向光明了，今天不是和朋友们畅谈政治了吗？”这使我第一次感到中国真正的在变。

我们在访问济南市山东省第二机床厂时，听到该厂的干部说：“在四人帮的恶劣作风达到最高潮时，我们工厂的生产只及原来的指标百分之十九。”

中国的干部说：“总之影响是严重的。”因遭受严重破坏造成的经济损失，仅这间工厂已大大超过了对该厂的投资，如按全国规模来看，该是多么庞大的数字。“四人帮”被捕后，噩梦是过去了。到去年底生产走上了轨道。

“四人帮”带来的混乱，确实是超出了想象。华体制担负着人民的期望，首先必须纠正已经搞混乱的劳动道德，必须从企业管理入手，全力增加生产，这是当然之举。

“四人帮”事件之后在全国工厂企业发动的“劳动竞赛”运动，就是从上述背景开展的。过去“四人帮”认为“只要叫喊革命，生产就自然会上去”。现在这一类口号一扫而光。企业工厂要怎么整顿才能合理化，才能提高工人的工作干劲，看得出中国在这方面的苦心。

的破坏（及其后的修复工作）作出正确的估计。

其次，根据用上述方法得到的地震时地动状况和结构响应的资料，在洛杉矶和其它一些地方对建筑条例作了重要的修订。这必将大大减少未来发生强烈地震时生命财产的损失。

在圣费尔南多地震中以及以后，装置在新建建筑物的一种主要地震记录仪，就是动力学测量仪器公司出品的SMA-1型强震动自记加速计。达到0.01g的强烈局部地震时，它能自动启动，同时能用模拟震动加速这种仪器采用电池供电，在发生震动加速迹线以三度空间的形式把地震记录在七十毫米宽的仪器照相软片或相纸上。

目前除了加利福尼亚州之外，还有美国的二十个州和将近五十个国家都在采用SMA-1型强震动自记加速计。

【本刊讯】印度《印度斯坦时报》六月二十四日刊登一篇报道，题为《印度船只获准在中国一些港口停靠》，摘要如下：

鉴于印度政府为改进同中国的贸易关系作了努力，现在印度船只将获准在中国一些港口停靠。

这是外交部长瓦杰帕伊六月二十三日在人民院当议员们提出质询时透露的。

瓦杰帕伊在回答有关改善同中国的关系的问题时说：“在我们这方面，我们正在采取主动行动来改善同中国的关系，但是，我愿提醒议会，改善关系不是一种单行线。”

瓦杰帕伊在回答（无党派议员）马瓦兰卡尔的问题时说，“目前”没有提出任何两国外长互访的建议。

当问到在两国互派大使后已采取了什么措施来改善关系时，瓦杰帕伊说：“我们作了努力来改进我国同中国的贸易。过去，印度船只是不准在中国港口停靠的。现在，他们已答应让我们停靠了。”

另外，还互派了非官方的人员。一些记者已经去了。一位针灸学家前不久访问了中国。

当一位议员插话问这位部长是否也打算去中国时，瓦杰帕伊迅速回答说：“不，我不准备去。”

马瓦兰卡尔问，政府是否将考虑派非官方代表团去“探询是否有可能改善关系，使印度的倡议得到良好的反应。”

瓦杰帕伊说：“这是一项要求采取行动的建议”。

瓦杰帕伊又说：“对这项建议将给予充分的考虑。”

【印新处新德里六月二十一日电】萨马查尔社报道，印度外交部长瓦杰帕伊六月二十日谈到印中关系时说：有积极的迹象表明，印度同那个国家的关系正在改善。

他又说，通过贸易关系已取得不太大的开端，印度还愿意同中国在其他领域合作，它不反对这样的合作。

《美国工业导报》报道

《电子仪器可提供有利于预防地震灾害的情报》

【本刊讯】在香港出版的《美国工业导报》今年第二十一期刊登一篇题为《电子仪器可提供有利于预防地震灾害的情报》的报道，摘载如下：

强震动自记加速计，能提供发生地震时的地面震动资料以及它所造成的建筑物结构响应资料。

地震是一种极其可怕的自然现象，但是按照美国加利福尼亚州圣加布里埃尔的动力学测量仪器公司销售部负责人哈里，哈尔弗森的见解，严重灾害之所以会发生，只是因为我们没有设计和建造某些类型的抗震建筑物。他说，如能进一步理解构造动力学和地震时的地动特点，以及在强烈地震区更好地应用抗震设计和建筑方法，就可以在强

烈的局部地震中大大减少生命财产受到的破坏和损失。

我们从一九六四年阿拉斯加地震中所吸取的教训是：我们需要能真实地说明地震中地动情形以及高大建筑物在强烈地震中所产生构造响应的仪器测量资料。这类资料对于估计现有高大建筑物在强烈地震中的性能以及提高未来建筑物的防止毁坏以至坍塌的抗震能力方面是十分必要的。

从一九六六年起，洛杉矶市（后来还增加了加利福尼亚州的近二百个城镇）已正式通过了一项“自记加速计”建筑条令，要求在所有超过六层楼的新建高大建筑物中装置地震记录仪（强震动自记加速计）。它要求把三台互相联接的仪器分别安装

在每一座新建筑物的底层、中部和顶层。到一九七一年发生地震时，洛杉矶已经有范围更大的地区装备了这种仪器，并得到了有关这次地震的二百二十五项三度空间仪器记录。这是一批宝贵的前所未有的地震资料，它对全世界的震区建筑设计具有不可估量的价值。

根据动力学测量仪器公司服务部副主任李·本纳斯卡的介绍，上述设备录得的资料对几个方面都是有益的。首先，它可以为设计师和装有此种设备的建筑物的所有者提供有价值的资料。使他们能清楚地了解他们的建筑物在经受强烈地震时的真实性能，并把它与设计建筑物时所计算的性能进行比较。有了这些资料就能更好地对可能和实际

可能为可能期以亚夫点震一心中这题
能发生中他一百的从苏活公里迁证明
强烈的亚据到三强地球跃公里移了关于
地震的赖此三百年震物地区半的假设于地
震震震的地出了年为设的未三公里地震震
谷山震震了他得期震的观震震中从断层
在谷震震他得期震的观震震中从断层
最近尼最近的地震迁存在科
五科诺几期震迁存在科
至诺几期震迁存在科
十年诺几期震迁存在科

塔斯社消息《强烈地震的迁移》

【塔斯社莫斯科五月十九日电】

利用地震波速的变化预报地震

【安莎社新德里六月七日电】地震研究的新领域打开了地震预报工作将有所突破的可能性。

最近使用的、被比较普遍认为是有效的地震预报方法之一，是利用据悉是地震前发生的地震波速的远期变化。

印度气象局所作的调查透露，在一九六九年六月和一九七四年五月，在印度东部西隆附

近发生地震前两个月，就观察到了地震波速的预兆性的变化。

一九七〇年一月在喜马拉雅尔邦的努尔普尔附近发生的另一次地震，也观察到了类似的结果。

这个调查透露，如果定期进行小规模化学爆炸，而其地点和启爆时间是已知的，然后观察其波速的变化，那么可以获得更有益的结果。

港报刊登日《读卖新闻》
特别采访组的中国见闻

《打倒“四人帮”前后的对比》

说打倒“四人帮”后，促进生产的口号到处可见，中国充满努力从事经济建设的气氛

【本刊讯】香港《大公报》六月二十日刊登日本《读卖新闻》特别采访组成员田川五郎写的中国见闻，题目是《华主席领导下的中国》《打倒“四人帮”前后的对比》，摘要如下：

我们的飞机降落在广州机场时，天已经黑了。微热的夏风吹拂颜面，使我想起刚巧是在一年前，在广州会到的一位老人。

那也是一个闷热的暑夜，在市区一间餐馆，广东省革委会举行的欢迎宴会上，由一位姓王的老干部主持。这位看来六十开外的老人，态度稳重。但随着时间的过去，这一次他予我的印象完全变了。

记得去年访问中国之际，无论出席任何地方的宴会，谈的都是文化大革命的成果，怎样批判走资派……等政治话题。

但是唯独这位王老，当时不知什么原故，对一切政治话题都绝口不提。话题却扯到老远的方向去，记得他这样说：“确实，日本有位叫水之江龙子的电影演员非常受欢迎，现

在怎么样了？日本的电影导演内田吐梦，导演了不少优秀影片。已经去世了吗，可惜啊……”

在官方的宴会上将话题转到日本的文艺界是少见的。当我一谈到政治，他立刻说：“你这次到中国各地访问，请不客气地谈谈你的感受。”

于是我谈了城市和乡村的差别过大、不知道革命艰苦的青少年同中年人之间在意识上的差异等两三个问题。对方细心听我的意见之后说：“你说的不错！”之后不知不觉将话题也就岔开了。

和去年一样，这位老人现在也是在一个闷热的夜晚在广州市举行的革委会宴会上碰见的。我们都非常高兴，热烈的握手，为这次再见面而干杯。大家在围桌而谈笑间，终于我提出了去年存在的疑问：“王先生，去年你只字不谈政治，我感到非常奇怪，那是为什么？”

翻译还未将我的话翻完，老人嘴边已露出微笑了：“去年真对不起，实际上那时我不想谈政治。四人帮的种种罪行，你们这次旅行中

听到不少吧。”去年对外国人谈及政治，又不得不说自己不想说的话，只好以日本文艺当作话题来谈。当时我不了解他是对四人帮作无言的批判，现在回想起来是我的笨拙。

我说：“以你这样具有反叛精神的人，竟能逃过四人帮的迫害。我以为你会被卷入政治变动的漩涡，可能见不到面了。”

这时，老人的眼睛在一瞬间闪出了光芒。立刻答说：“如果（“四人帮”）那样的政治再继续下去，我的性命恐怕也没有了。”

这短短的话，使人感到在中国与“四人帮”这一场斗争是多么激烈。一年之后重访中国，气氛有了很大的变化。那种极端的精神主义的阴影已经不见，而促进生产的口号到处都见，充满一股努力从事经济建设的气氛。

这位王老用他和去年完全不同的、极其明朗的表情，对我举杯说：“现在，中国是真正走向光明了，今天不是和朋友们畅谈政治了吗？”这使我第一次感到中国真正的在变。

我们在访问济南市山东省第二机床厂时，听到该厂的干部说：“在四人帮的恶劣作风达到最高潮时，我们工厂的生产只及原来的指标百分之十九。”

中国的干部说：“总之影响是严重的。”因遭受严重破坏造成的经济损失，仅这间工厂已大大超过了对该厂的投资，如按全国规模来看，该是多么庞大的数字。“四人帮”被捕后，噩梦是过去了。到去年底生产走上了轨道。

“四人帮”带来的混乱，确实是超出了想象。华体制担负着人民的期望，首先必须纠正已经搞混乱的劳动道德，必须从企业管理入手，全力增加生产，这是当然之举。

“四人帮”事件之后在全国工厂企业发动的“劳动竞赛”运动，就是从上述背景开展的。过去“四人帮”认为“只要叫喊革命，生产就自然会上去”。现在这一类口号一扫而光。企业工厂要怎么整顿才能合理化，才能提高工人的工作干劲，看得出中国在这方面的苦心。

的破坏（及其后的修复工作）作出正确的估计。

其次，根据用上述方法得到的地震时地动状况和结构响应的资料，在洛杉矶和其它一些地方对建筑条例作了重要的修订。这必将大大减少未来发生强烈地震时生命财产的损失。

在圣费尔南多地震中以及以后，装置在新建建筑物的一种主要地震记录仪，就是动力学测量仪器公司出品的SMA-1型强震动自记加速计。达到0.01g的强烈局部地震时，它能自动启动，同时能用模拟震动加速这种仪器采用电池供电，在发生震动加速迹线以三度空间的形式把地震记录在七十毫米宽的仪器照相软片或相纸上。

目前除了加利福尼亚州之外，还有美国的二十个州和将近五十个国家都在采用SMA-1型强震动自记加速计。

【本刊讯】印度《印度斯坦时报》六月二十四日刊登一篇报道，题为《印度船只获准在中国一些港口停靠》，摘要如下：

鉴于印度政府为改进同中国的贸易关系作了努力，现在印度船只将获准在中国一些港口停靠。

这是外交部长瓦杰帕伊六月二十三日在人民院当议员们提出质询时透露的。

瓦杰帕伊在回答有关改善同中国的关系的问题时说：“在我们这方面，我们正在采取主动行动来改善同中国的关系，但是，我愿提醒议会，改善关系不是一种单行线。”

瓦杰帕伊在回答（无党派议员）马瓦兰卡尔的问题时说，“目前”没有提出任何两国外长互访的建议。

当问到在两国互派大使后已采取了什么措施来改善关系时，瓦杰帕伊说：“我们作了努力来改进我国同中国的贸易。过去，印度船只是不准在中国港口停靠的。现在，他们已答应让我们停靠了。”

另外，还互派了非官方的人员。一些记者已经去了。一位针灸学家前不久访问了中国。

当一位议员插话问这位部长是否也打算去中国时，瓦杰帕伊迅速回答说：“不，我不准备去。”

马瓦兰卡尔问，政府是否将考虑派非官方代表团去“探询是否有可能改善关系，使印度的倡议得到良好的反应。”

瓦杰帕伊说：“这是一项要求采取行动的建议”。

瓦杰帕伊又说：“对这项建议将给予充分的考虑。”

【印新处新德里六月二十一日电】萨马查尔社报道，印度外交部长瓦杰帕伊六月二十日谈到印中关系时说：有积极的迹象表明，印度同那个国家的关系正在改善。

他又说，通过贸易关系已取得不太大的开端，印度还愿意同中国在其他领域合作，它不反对这样的合作。

《美国工业导报》报道

《电子仪器可提供有利于预防地震灾害的情报》

【本刊讯】在香港出版的《美国工业导报》今年第二十一期刊登一篇题为《电子仪器可提供有利于预防地震灾害的情报》的报道，摘载如下：

强震动自记加速计，能提供发生地震时的地面震动资料以及它所造成的建筑物结构响应资料。

地震是一种极其可怕的自然现象，但是按照美国加利福尼亚州圣加布里埃尔的动力学测量仪器公司销售部负责人哈里，哈尔弗森的见解，严重灾害之所以会发生，只是因为我们没有设计和建造某些类型的抗震建筑物。他说，如能进一步理解构造动力学和地震时的地动特点，以及在强烈地震区更好地应用抗震设计和建筑方法，就可以在强

烈的局部地震中大大减少生命财产受到的破坏和损失。

我们从一九六四年阿拉斯加地震中所吸取的教训是：我们需要能真实地说明地震中地动情形以及高大建筑物在强烈地震中所产生构造响应的仪器测量资料。这类资料对于估计现有高大建筑物在强烈地震中的性能以及提高未来建筑物防止毁坏以至坍塌的抗震能力方面是十分必要的。

从一九六六年起，洛杉矶市（后来还增加了加利福尼亚州的近二百个城镇）已正式通过了一项“自记加速计”建筑条令，要求在所有超过六层楼的新建高大建筑物中装置地震记录仪（强震动自记加速计）。它要求把三台互相联接的仪器分别安装

在每一座新建筑物的底层、中部和顶层。到一九七一年发生地震时，洛杉矶已经有范围更大的地区装备了这种仪器，并得到了有关这次地震的二百二十五项三度空间仪器记录。这是一批宝贵的前所未有的地震资料，它对全世界的震区建筑设计具有不可估量的价值。

根据动力学测量仪器公司服务部副主任李·本纳斯卡的介绍，上述设备录得的资料对几个方面都是有益的。首先，它可以为设计师和装有此种设备的建筑物的所有者提供有价值的资料。使他们能清楚地了解他们的建筑物在经受强烈地震时的真实性能，并把它与设计建筑物时所计算的性能进行比较。有了这些资料就能更好地对可能和实际

可能为可能期以亚夫点震一心中这题
能发生中他一百的从苏活公里迁证明
强烈亚据到强地球联跃公里移了关于
地震的烈此三烈地物联地区半的假设于
地赖山指百震设物理未到三的地震中
震谷在出了年为他的观点的震震中
在最近那些一期的科学点中从断层
五尼最的地震论发家震震中震
至科近震说家烈震震中震震
十年诺几移存在科连续发生
内诺十年移在科侧向中

塔斯社消息《强烈地震的迁移》

【塔斯社莫斯科五月十九日电】

利用地震波速的变化预报地震

【安莎社新德里六月七日电】地震研究的新领域打开了地震预报工作将有所突破的可能性。

最近使用的、被比较普遍认为是有效的地震预报方法之一，是利用据悉是地震前发生的地震波速的远期变化。

印度气象局所作的调查透露，在一九六九年六月和一九七四年五月，在印度东部西隆附

近发生地震前两个月，就观察到了地震波速的预兆性的变化。

一九七〇年一月在喜马拉雅尔的努尔普尔附近发生的另一次地震，也观察到了类似的结果。

这个调查透露，如果定期进行小规模化学爆炸，而其地点和启爆时间是已知的，然后观察其波速的变化，那么可以获得更有益的结果。