

## 阿 实 汗 电 台 说 政 变 当 局 已 控 制 局 势

美联社说还无法断定这次政变是否已成功

【美联社伊斯兰堡四月二十八日电】由一位空军司令率领的叛乱分子今天声称他们在一次政变之后已“完全控制了”阿富汗。他们说，在这次政变中，达乌德总统和他的弟弟由于不肯投降而被打死了。

无法断定这次政变是否已经成功了。

在印度和巴黎的外交人士今天早些时候说，他们接到消息，武装叛乱人员和忠于政府的武装部队之间继续在战斗。

叛军从喀布尔广播说，阿富汗的局势正在恢复正常。它说：“局势已完全置于革命委员会的控制之下。”

“阿富汗各部分的武装部队全都支持革命，并保证他们忠于革命委员会。”

这里收听到的喀布尔电台今天深夜还说：

“军事将领们和武装部队其他高级军官们，在军事革命委员会的命令下，已开始到国防部报

到。”

【路透社伊斯兰堡四月二十八日电】宣称已经推翻和打死了阿富汗总统达乌德的军队，今天向继续在喀布尔抵抗政变的士兵发动空袭。

但是据从喀布尔传到伊斯兰堡的外交界的消息说，现在还有零星的战斗，局势比较平静了。

这里的外交官们现在注意的问题是，新政权要多久以后才能站住脚。

一位外交官说，“战斗拖下去会引起一些大的国际问题。”

外交官们说，伊朗和巴基斯坦不大可能欢迎在它们的大门口建起一个左翼军人政府。

难以估计抵抗的程度。

有些消息说，新政权正在逐渐控制军队。

但是关于分散在这个多山的国家各大城镇的驻防军队的情况不得而知。

一位外交官说，现

在估价这次政变成功与否为时尚早。

阿富汗边界今天还是不放。

【法新社伊斯兰堡四月二十八日电】昨天在一位年轻空军军官率领下在阿富汗首都发动政变的叛乱分子，经过激烈战斗后据说今天开始肃清残敌，忠于达乌德总统的部队显然正在减弱。

据伊斯兰堡的外交人士说，叛乱领导人正在实行法令统治，目前

已处在有利地位，战斗正逐渐平息。

阿富汗电台宣布，政权已掌握在卡德尔中校为首的军事革命委员会的手里。

后来阿富汗驻新德里大使馆说他三十七岁，是空军副司令。广播今天称他为卡德尔将军。

据这里的观察家说，电台的广播表明，政变是以军队中的左翼分子为主，主要是倾向于苏联的年轻军官。

美国国务院官员说

### 美未收到证实阿政变成功的传报

【美联社华盛顿四月二十八日电】官员们今天说，美国国务院对于本周阿富汗的明显的政变感到意外，并对叛乱的起因和叛乱领导人的意图几乎毫不了解。

叛乱显然是由空军上校卡德尔领导的，叛乱分子说，他们已在二十七日在首都喀布尔进行的战斗中消灭了达乌德。

一些要求不要说出姓名的国务院官员说，他们没有接到证实达乌德身死或政变成功的情报。

一位官员说：“局势是模糊不清的。”

美国驻喀布尔的大使馆向华盛顿报告说，首都的战斗尚未完全停下来，它无法提供关于这个国家其它地区局势的详细情况。

边界走一走，并且同中国方面“就摆在两国面前、事实上也是全世界的整个防务思想的问题进行一番全面和坦率的讨论。”

他说，苏联武器近年来的迅速增长是“极其令人担心的”。

卡梅伦说：“我可以肯定他们（中国人）都同样认识到了苏联威胁的严重增长。它对他们们的影响——陆上、海内、空中——就象对我们的影响一样。”

卡梅伦说，“目前在某种程度上”中国是阻遏俄国侵入西欧的一支威慑力量。

他说，他不是到中国去作军火商人的，但是必然要说到军事“装备”的问题，特别是英国可能卖给中国已经表示有兴趣买的猎兔狗式垂直起落喷气机的问题。

日报评阿实汗政变

《可能是亲苏激进派为中心，反对达乌德的独裁》

【本刊讯】日本《东京新闻》四月二十八日刊登该报记者古本昭三的一篇述评，题目是《阿富汗发生政变，可能是亲苏激进派为中心，反对达乌德政权的独裁》，全文如下：

阿富汗发生政变获得成功，达乌德政权在不到五年的时间就倒台了。四月十九日以参加政变阴谋的罪名逮捕了七名对达乌德政权的独裁不满的共产党政治家，二十七日通过国营喀布尔广播电台发表了这一消息，几小时以后，叛乱的军队开火。除出动苏联制的米格21型战斗机以及坦克约五十辆以外，还以自动火器进行了战斗。从这种情况看，可以认为，以年轻的左派军官为中心出动了相当规模的兵力。

阿富汗由于经济政策走投无路等原因，在原首相达乌德的指挥下，于一九七三年七月十七日发动对首相阿卜杜勒·查希尔的政变获得成功，废除了君主立宪制，改为共和制。但是，达乌德总统于二月二十六日解散了推动向共和制过渡的力量——革命中央委员会，同时从陆空海军中排除了年轻的左派军官。在这之前，于二月二十日以暗杀总统发动政变未遂的嫌疑审判了二十五人。去年十一月也发生了暗杀计划部长的案件。

现任总统达乌德在政变以后加强推行接近苏联的路线。一九七五年把苏联、阿富汗中立互不侵犯条约延长了十年，经济合作协定也走上了轨道。

这位总统在外交政策方面坚持不结盟中立路线，接受来自东西方的经济援助。最近，美国的衰落日益显著，同这种情况相比较，中苏的渗入一直是引人注目的。政府发言人谈及这一点时一再强调“不结盟民族主义”，强烈否定接近苏联的色采。

这次发生内乱的背景是复杂的。在对外关系方面面临着这样一种图式：苏联企图通过阿富汗南下；美国要通过伊朗阻止苏联的渗透；中国支持巴基斯坦。

而在国内，旧君主立宪制派的活动、占阿富汗人口近半数的普什图族的独立运动等各种火种仍未消除。据认为，这次政变是那些企图保存苏联派势力的激进派为反对达乌德总统的压迫而发动的。

### 阿 实 汗 电 台 二 布 达 乌 德 已 被 打 死

达乌德的弟弟、前外交大臣纳伊姆也被打死

【法新社伊斯兰堡四月二十八日电】这里收听到的阿富汗电台今天宣布，阿富汗总统达乌德在昨天的政变中被打死。

电台说，达乌德总统一再拒绝投降。他已被打死。

【合众国际社新德里四月二十八日电】受叛乱分子控制的喀布尔电台今天广播说，在推翻达乌德政府的军事政

变中，阿富汗总统达乌德和他的弟弟被打死。

巴基斯坦电台援引喀布尔电台播发的一篇专讯的话说，达乌德和他的弟弟穆罕默德·纳伊姆已被“打死”。

驻新德里的阿富汗大使馆官员说，在六十年代初期，当查希尔国王在位、达乌德任首相时期，穆罕默德·纳伊姆曾任外交大臣。

## 外 电 评 英 国 防 参 谋 长 卡 梅 伦 访 华

卡梅伦希望中国早日派陆海空三军军官访英

【路透社北京四月二十七日电】英国防务首脑尼尔·卡梅伦爵士今天抵达北京进行一周访问。在此之前，他在香港的一次记者招待会上曾谈到苏联日益增长的威胁。

他的访问是中国和西方的军事官员之间一系列高级接触中最新的一次。中国人对获得先进技术以实施他们自己的军事现代化计划很感兴趣，同时也把强大的西方联盟看作是一支抗衡苏联的力量。

在这次访问前的几周内，中苏之间发生了高度紧张的舌战，这次访问也恰巧是在中苏边界谈判在中断一年零两

个月之后又重新谈起来的时候进行的。

【路透社北京四月二十八日电】（记者：伊恩·麦肯齐）英国国防参谋长卡梅伦今晚对中国国防部长徐向前说，他希望这位部长将批准中国海陆空军军官访问英国，“以研究我们的一些技术”。

卡梅伦对徐元帅说：“我希望你作为国防部长将能批准这些人很快来访。”

这位国防部长回答说：“有机会我们一定会去。”

这一简短的交谈是皇家空军元帅、国防参谋长卡梅伦在宴会前同徐元帅，空军司令、政

治局委员张廷发和海军司令、国防部副部长肖劲光交谈时在记者面前说的。

【合众国际社香港四月二十七日电】英国国防参谋长今天说，西欧和中国面对着迅速增长的苏联威胁，他还表示北京和伦敦之间将在军事上加强合作。

英国国防参谋长、皇家空军元帅卡梅伦爵士在离此前往北京前举行的记者招待会上说：

“这是双方军界互相进行一系列访问的开端。”

卡梅伦是访问中国的第一个英国高级军人，第三个西欧参谋长。他说他希望在他七天的访问期间能到中苏

## 美报专稿《欧洲的造船工业落后了》

【本刊讯】美国《基督教科学箴言报》四月二十五日刊登亚历山大·麦克劳德发自伦敦的一篇专稿，标题是《欧洲的造船工业落后了》，副题是《欧洲共同体的研究报告警告其成员国注意缩小了的国际市场对弱小公司的影响》，全文如下：

欧洲的造船工业已深陷危机。除非果断的合理化尝试在中期内奏效，否则这场危机将进一步恶化一直延续到八十年代。

这是欧洲共同体的执行机构欧洲委员会的看法。此委员会正敦促共同体的九个成员国政府采取紧急行动保护共同体作为世界主要贸易组织的地位。

这种地位近几年来已逐渐削弱，这主要是由于欧洲的造船厂在世界船舶市场大大缩减的情况下竞争不过它们的

海外对手。

欧洲共同体百分之九十的贸易靠海运。但是，如果不很快采取断然行动，大量的海运贸易最终将会由大部分在欧洲以外建造的新一代船舶来进行。

油船是个主要因素影响到欧洲共同体和其他造船厂的部分问题，是一九六〇年到一九七三年期间造船业、特别是油船的建造，已大规模扩大。但是，在市场萎缩的情况下，由于欧洲造船厂在世界竞争中面临的困难而使得这个问题变得更严重了。

最明显的对照就是欧洲造船厂与日本造船厂之间的比较，日本造船厂的设备更为现代化，其社会条件也更有利于比较经济的生产。

一九五五年共同体国家的船厂生产的船只占世界船舶吨位的百分之七十，但二十年后却

不到百分之二十三了。欧洲国家在世界吨位中的比例在继续下降。

前不久，欧洲造船商说服日本造船商提高了他们的价格，从而帮助其恢复了竞争能力。欧洲共同体的专家说，欧洲造船商现在必须把力量主要集中在保证他们的造船厂实现现代化并把政府给予的帮助用于收效最大的方面。

成千上万的人失业在欧洲委员会看来，只想勉强维持下去而不适当注意世界航运业现状的造船厂注定是没有前途的。自一九七五年以来，欧洲的造船业生产的下降已使约一万五千人的工作受到影响。

目前欧洲共同体国家船厂的劳动大军有十

六万五千人。到八十年代初期，这支劳动大军中可能有多达七万五千人失业。按照目前的政策，此委员会说，共同体国家的政府正在为衰弱下去的造船厂提供经济援助，帮助它们渡过难关，但并不是为了调整整个造船工业。

除非在共同体范围的基础上采取紧急措施来使造船工业现代化，否则造船工业会继续衰退下去，其后果将会引起失业，欧洲共同体在世界市场上的竞争能力会减弱，从长远来看会削弱整个欧洲的经济。

这些预见使得共同体的九国政府开始在这种战略上进行合作：重新组织造船业和协调对造船厂的援助，使它产生长期的最大的效力，到那时，预计世界上的船舶订货会再次增加。

## 美 政 府 人 士 说

## 黑格同忍继续担任欧洲盟军最高司令

【合众国际社华盛顿四月二十五日电】一些政府人士今天说，虽然黑格埋怨说，政府的一些内部委员会在作出影响联盟的决定时没有让他参加，但他还是同意继续担任北约组织驻欧洲司令。这些人士说，国防部长布朗告诉黑格说，卡特总统想让他继续担任这个职务，这位四星上将同意了。

据国防部人士说，

黑格在三月初回美国作例行的磋商旅行期间告诉布朗说，他觉得担任这个职务不愉快，因为美国在作出影响北约组织的决定时没有充分同他磋商。

他们说，他告诉布朗说，他担心政府并不充分相信他，并且说，今年秋天，当他作为全部驻欧美军司令的第二任两年任期期满时，他想离开这个职务。

## 美报专稿《苏联一九七七年同西方的贸易赤字下降》

## 《俄国人看来想削减硬通货外债》

【本刊讯】美国《纽约时报》四月十一日刊登惠特尼发自莫斯科的专稿，题为《苏联一九七七年同西方的贸易赤字大大下降；减少进口，增加出口；同美国的贸易下降》，《俄国人看来想削减硬通货外债》，全文如下：

据官方今天发表的统计数字，苏联去年采用减少进口并向将近所有西方主要国家增加出口的办法，把它同资本主义世界的贸易赤字大大降低到十五亿九千万美元。苏联的统计数字表明它同美国的贸易急剧下降，美国在莫斯科的资本主义贸易伙伴中居西德、日本、芬兰、意大利、法国之后占第六位。一九七六年，美国居第二位，仅次于西

德。苏联搜集的贸易数字同多数西方国家搜集的数字不同，但是美国、日本和西德驻这里的使馆和这些国家的公司的商人们也都注意到他们同苏联的贸易去年处于停滞或下降状态。他们之中多数人认为，俄国人削减贸易并不是对先进的西方技术的兴趣减少了，也不是政治气候有了变化。

一些人认为苏联正设法减少它所欠的西方硬通货外债，据认为去年外债达一百四十亿美元。其他人认为，俄国人在他们能够把前几年购买的设备安装起来并使其投产之前，将暂不订购新的工厂设备和重工业机械。

据苏联《对外贸易》杂志公布，苏联去

【合众国际社联合国四月二十六日电】联合国的一位发言人宣布，谢夫钦科付秘书长（苏联驻联合国的最高官员）今天正式辞去他的职务，得到总数达七万六千美元以上的离职费。

谢夫钦科在四月十日离职，他说，他同他的政府有“分歧”，并且正式离职。他一直住在纽约地区，但是没有要求政治庇护。

这位发言人说，谢夫钦科昨晚在联合国同瓦尔德海姆秘书长会晤，他同瓦尔德海姆谈了他的情况，并且同意按联合国工作人员规定的离职安排辞职。

谢夫钦科在向联合国记者团发表的书面声明中说，他已经“就我离开联合国秘书处的办法”“彼此”达成了一项“友好协议”。

他说，他的决定是由于“同苏联现制度的政治理论和政治信念有严重分歧”促成的。

谢夫钦科驳斥了对他个人生活传出的“谣言和猜测”，他说，这些“会使我的家庭面临严重的危险”。报纸曾经猜测，他作出决定的原因是由于同他的妻子闹翻了，猜测他是为美国中央情报局工作的。

他说：“我的家属在苏联，他们的幸福比我要重要。”“我认为，我可以相信我的家属不会由于我的决定遭受任何不幸，决定是我自行作出的，由我单独负责。”

谢夫钦科说，他愿意留在美国。“我认为，我在美国的生活如果能象我希望的那样是正常的，目前公开谈论我个人的看法对苏美关系或我在苏联的家属都没有好处。”

谢夫钦科说，他打算“采取必要的法律步骤在美国定居，我希望能在美国自由地过正常的和有所作为的生活”。

他说：“人们已经知道，我拒绝接受苏联政府的指示因公去莫斯科。”“我认为，他们无权向（联合国）秘书处的官员发出这样的指示。”

在华盛顿，国务院发言人特拉特纳事后说，“你可以保险地认为谢夫钦科”留在美国“是受欢迎的”，他现在手里有G—4签证，这是发给国际组织的所有官员、雇员和他们家属的那种签证。

相比之下，苏联去年向共产党集团国家的出口额增加了四十七亿卢布（六十七亿美元）。

一九七七年美国同苏联的贸易额为十八亿六千万美元，这笔数字几乎全是向俄国人的出口。苏联的统计数字（显然包括一九七七年的订货，这些订货要到今年才能交货）表明美国对苏贸易为二十二亿美元，仍然比一九七六年的贸易额低百分之三十。西德和日本的对苏贸易自七十年代初就迅速增长，去年停滞下来了。西德及西柏林去年同莫斯科的贸易额为五十五亿美元，大约比一九七六年的数额低百分之十一，据西德公布的数字，他们向苏联的出口实际上降低了百分之四点七。日本一九七六年的对苏贸易额为三十四亿二千万美元，去年对苏贸易额是三十三亿六千万美元。

联合国发言人二布

苏官员谢夫钦科辞去联合国付秘书长职务

苏报文章《北京与中子弹》

攻击我「开已亡运动维护中子武器和诽谤苏联对外政策」

【塔斯社莫斯科四月二十五日电】题：北京与中子弹

《真理报》评论员格奥尔基耶夫写道，“配合科学大会的召开，中国军队副总参谋长张爱萍以完全意外的角色——……诗人的角色，出现在《人民日报》的第一版上。张用古典绝句写成的这首诗，描写的不是古代诗人们所喜欢歌颂的天空飘浮的云朵和自然景色，而是……中子弹。作者使人毫不怀疑，北京希望得到这种武器：‘合金钢不坚，中子弹何难，群英钻科技，敢破世上关’”。

北京宣传乘着“群英”寻找解决“中子弹”问题这条途径之机，广为颂扬这一致命武器，并给其增添了恶毒的反苏色彩。中国报刊有系统地发表了专门选择的、为这一野蛮武器辩护的拥护“中子弹”的人的言论。《人民日报》在专栏里解释说，中子弹是一种“战术性”的，而且“并不是那么坏的武器”。值得注意的是，中国报刊没

刊载一条有关群众示威的消息，也没刊载科学家反对中子弹及在西欧国家领土上部署的言论。

美国总统关于“推迟”生产“强辐射武器”的声明，成了北京开展宣传运动，维护中子武器和诽谤苏联对外政策的又一个借口。

世界舆论把这一声明的含义正确地解释为一种手腕，其目的是将来在使用中子武器方面不束缚自己的手脚，并对苏联施加压力。北京对这个问题采取的则是另外一种立场。一方面，中国宣传指责苏联“不准备向美国总统让步”并对“美国政府施加越来越大的压力，同时要求美国作出新的让步”，另一方面——同穷凶极恶的军国主义分子一唱一和攻击美国总统，指责他“在苏联的压力下软弱和退却”。

北京千方百计地加剧苏联和美国的关系，加剧国际关系的紧张气氛的愿望，对任何人来说早就不是什么新鲜玩意儿了。然而，北京卖力地主张维护“中子弹”这一事实表明，中国首脑们今天所采取的立场对和平事业是多么的危险。

## 门格斯图结束对古巴的访问回国

【法新社哈瓦那四月二十七日电】埃塞俄比亚国家元首门格斯图在结束了六天的正式访问后，今天离开了这里。

卡斯特罗主席去机场为门格斯图送行。

【法新社哈瓦那四月二十六日电】古巴主席菲德尔·卡斯特罗今天对来访的埃塞俄比亚领导人门格斯图和将近一百万古巴人说，古巴将为防止对埃塞俄比亚发动任何新的侵略而战

斗。

卡斯特罗说，埃塞俄比亚的和平受到厄立特里亚分裂主义者的威胁。

他主张达成一个将保证“埃塞俄比亚的绝对统一、完整和主权”的公正的政治解决办法。

这位古巴领导人警告说，古巴“绝对拒绝同美国讨论”古巴军队撤出埃塞俄比亚的问题“或任何其它有关古巴支持非洲人民的正义斗

争的问题”。

他说，这种拒绝是一个原则问题。他说，古巴军队将留在埃塞俄比亚，两国政府决定让他们在那里留多久就留多久。

卡斯特罗说，如果没有国际上的援助，埃塞俄比亚革命可能已被镇压下去。他谴责了“帝国主义者及其在这个地区的反动盟友”的政策，他称他们企图“激励分裂主义者和索马里的领土野心”。

【美联社华盛顿四月二十七日电】古巴主席菲德尔·卡斯特罗说，他不打算从埃塞俄比亚撤走古巴军队，他说，需要古巴军队来防止索马里重新进行侵略的可能性，这显然是对美国的挑战。

卡斯特罗在星期三晚上的一次讲话中说，“古巴军事人员将留在埃塞俄比亚，埃塞俄比亚政府和古巴政府商定留多久就留多久，以便支持埃塞俄比亚人民对任何外来侵略行动”。人们认为，他的讲话是

对卡特政府不鼓励大陆之外的军队卷入非洲当地的冲突的政策的一个打击。

【法新社哈瓦那四月二十七日电】国家元首门格斯图昨天对一百万古巴人说，埃塞俄比亚将粉碎厄立特里亚分裂主义集团。

门格斯图在革命广场上为他举行的群众大会上发表讲话，谴责厄立特里亚的“卖国贼企图出卖他们的国家换取石油美元”。

他说，在厄立特里亚东部（指在欧加登地区同索马里的战争）已遭失败的帝国主义者和北大西洋公约组织国家现在已把注意力转向这个国家的北部。

他说，很明显，厄立特里亚分裂主义分子今天是“帝国主义和阿拉伯反动派的代理人”。

门格斯图说，分裂主义者是反人民的，企图扼杀埃塞俄比亚革命。他们得到许多反动势力的支持。

门格斯图强调了在同“索马里入侵者”战斗期间社会主义国家提供的援助的重要性，他列举了苏联、古巴、东德和南也门。

【本刊讯】日本《每日新闻》四月二十八日刊登发自北京的一条消息，标题是《廖承志向宇都宫德马表明，中国渔船不靠近尖阁列岛，防止再次发生纠纷》，摘要如下：

中日友协会长廖承志二十七日，同正在北京访问的（日本）众议院议员宇都宫德马举行了会谈。廖会长说：“为了今后不再在钓鱼岛（尖阁列岛）发生纠纷，我们决定中国渔船不靠近该岛。”同时，廖会长说，这样做并不是中国放弃对尖阁列岛的领有权。但中国方面采取停止渔船接近尖阁列岛的措施，这表示了（中国方面）对长远的日中友好和早日缔结日中和平友好条约的强烈热情，引人注目。

会谈后，众议院议员宇都宫说：“廖会长的谈话态度心平气和，因此我非常放心了”，似乎可以认为，这就确认了中国方面不把尖阁问题作为缔结日中条约的障碍的态度。

当然，这并不关系到中国放弃领有权和默认日本方面在尖阁列岛自由行动，这是一个早晚必须同日本政府之间解决的问题。

【时事社东京四月二十八日电】题：首相欢迎廖的谈话，并说“如果向政府说就更……”关于中国人大常委会副委员长廖承志前一天对正在北京访问的国会议员宇都宫德马说的“今后不靠近尖阁列岛”，福田首相二十八日早晨就这个问题回答记者团的质询时表明了欢迎的态度，他说：“这是好事”。但是，同时又说：“如果那种事对日本政府说就更好了。”对中国方面采取不通过政府之间的外交渠道的姿态表示了不满。

## 日报报道《廖承志向宇都宫德马表明中国渔船不靠近尖阁列岛，防止再发生纠纷》

### 门格斯图同内图会谈公报

【路透社伦敦四月二十二日电】罗安达电台今天报道说，埃塞俄比亚国家元首门格斯图在前往古巴途中昨晚在罗安达短暂停留，并与安哥拉总统内图举行了会谈。

此间收听到的电台说，这次事先没有宣布的会谈是有成果的，会谈持续到当地时间凌晨三点。

罗安达发表的公报说，双方“重申希望进

一步加强两国人民和政府之间现存的友好与团结关系”。

公报说：“安哥拉方面赞赏埃塞俄比亚革命在反对国内外敌人的斗争中所取得的胜利。”

罗安达电台说，门格斯图上校在离开安哥拉之前举行的记者招待会上。他谈到国际上对埃塞俄比亚所给以的支持，主要是苏联、古巴和东德的支持。

### 合众社介绍印度贱民生活

### 拉姆·皮亚里宁愿住在荒野里

【合众国际社印度巴鲁瓦一萨加尔四月十七日电】印度政府虽然已经换了，但是对于拉姆·皮亚里这样一个居住在树洞里的不可接触的女人来说生活依然如故。

拉姆在三十年前当她十二岁开始守寡时就住进了她现在的栖息之所，她的丈夫就是在那里居住的这片密林里砍柴时被老虎吃掉的。老虎和豹子仍然在这里出没，但是由于其他种性高的印度教徒对她迫害和歧视，这个不可接触的贱民宁愿住在荒野里。

拉姆·皮亚里大有哲理意味地说：“我生来就是一个不可接触的人，我注定要作为一个不可接触的人死去。”

印度传统的表列种性制度的最低一层有大约一亿二千万不可接触的人，人们经常说他们是世界上最大的低贱种族。

已故的圣雄甘地称他们为“神的人民”，可是不可接触的人干着这个国家人们不肯干的

肮脏下贱的工作。

他们打扫街道，洗脏布或者处理死尸。

写于公元一百到三百年之间的宗教法典摩奴法典说，印度教徒分成的四个等级，就是婆罗门（祭司等级）、刹帝利（战士）、吠舍（农夫和商人）和首陀罗，首陀罗就是不可接触的贱民。

印度的宪法和这个国家一九七六年的民法都保证人人平等。

警察有权不经法官许可就逮捕任何一个对贱民实行歧视的人。犯歧视罪的人最少判徒刑两年或者罚款一千卢比（约合一百三十美元），

而且还要取消参加竞选联邦议会和邦议会席位的权利。

虽然这种歧视在城市里已逐渐消失，但是在农村却还继续盛行，农村人口占这个国家六亿二千万人中的百分之八十以上。

最近，由于种性高的印度教徒抗议政府规定“贱民”出身的官员要占整个文职官员的百分之二十六的决定，比哈尔邦东部爆发了骚乱。执政的人民党的一些议员已在议会中提出了警告，残暴地对待贱民的事件越来越多，如果不加制止的话，不久就会发生骚乱。

### 印度太姬陵遭受工业污染

【路透社新德里四月十九日电】著名的太姬陵正在为工业造成的污染所损坏，陵墓的发出的白色大理石墙上出现了褐色和蜂蜜色的污锈，

被指定保护亚格拉的这个有三百年的历史建筑物的一个政府委员会希望把工厂从这个地

区迁走。

这个委员会对亚格拉遭污染的程度表示担心，特别是放射出来的二氧化硫。

这个委员会今天在一份报告中说，印度这个北部城市里的两个热电站、一个铁路调车场和二百五十个翻砂厂是对太姬陵的主要威胁。

曾经当过圣雄甘地的助手的德赛总理说，“如果辞职能够解决（对不可接触者的歧视）问题的话，我情愿辞职，但是八十二岁的德赛说，他找不到一个使人人都感到满意的“神奇”方案。

看来人民党政府在解决这一问题时比其前任更为果断。

拉姆·皮亚里说，他们不能回到邻近的村庄里去，因为那里种姓高的印度教徒“只能接受我的卑贱的服役，可是不能与我伍”。

人们曾允许她已故的丈夫居住在村子外面的一间小屋里，因为他是这个村子附近唯一可以在村磨坊里干活的人。

拉姆·皮亚里在丛林中依靠砍柴、采集野菜、野果维持生活。她说，“我把这些东西拿到每周一次的路旁露天市场去卖，用换来的钱给布楚瓦买一些牛奶喝。”

布楚瓦是她抚养的一个不可接触的孤儿，只有两岁。拉姆说，“在这个孤寂的树洞里，他是我一个好伴侣。”

美  
《  
约  
时  
报  
》  
稿

《印度尼西亚设法同中国恢复关系》

【本刊讯】美国《纽约时报》四月二十四日刊登一篇发自雅加达的专稿，题为《印度尼西亚设法同中国恢复关系》，摘要如下：

奉行不结盟政策、思想狭隘的印度尼西亚人在对外政策方面关心的主要问题是使他们同中国之间冻结的关系正常化，同时确保北京不设法利用华人来颠覆苏哈托总统的政府。

外交部长穆赫塔尔在一次讲话中说：“这个问题是种种困难的核心。这是症结所在。我们必须同他们谈谈来澄清这一点”。

外交部长说，虽然华人在全国人口中占的比例不大，但是，他们在贸易和经济生活中的作用却很大。

在美国撤出印度支那后亚洲共产党国家和非共产党国家关系实现正常化的总气氛下，雅加达显然感到同北京的关系不能无限期地继续冻结下去了。

由于印尼在东盟的四个伙伴国中已经有三个同中国建立了正式的外交关系，另外还由于印尼希望加强它作为这个不结盟集团创始国的形象，看来印尼和中国的关系肯定会有一些改善。穆赫塔尔外长指出，印尼第一次参加了中国最近的一次广交会，印尼的体育官员以观察员身份参加了中国的一些会议。他又说：“这仅仅是个开端”。他提到目前两国的贸易是经过香港转口的，并说：“我们正在探索建立直接贸易关系的可能性”。

一些高级官员向提问者谈的看法是无需匆忙，因为如一位高级官员所说的，“中国比我们更需要使关系正常化”。

据说，中国渴望制止它认为是苏联想要包围中国的企图。虽然苏联驻印尼大使馆的人员很多，但是两国之间的关系却是冷冰冰地保持个表面。



【本刊讯】美国《华盛顿邮报》四月十八日刊登丹尼尔·格林伯格的一篇文章，题目是《中国努力弥补科学上的差距》，转载如下：

讲话稿重复了这些经常提出的要求：增加联邦拨款和减少政府对本国各实验所的干预。它说，科学是国家力量的基础；究竟什么值得研究，科学家是最好的裁判；对研究工作要求实用价值是愚蠢的，对科学家应该用他们的科学成果，而不应该用其他别的标准来衡量。

这是关于科学具有独立性的记载中一种老生常谈的请求，认为科学家是科学最好的裁判——在美国目前反对独裁的情绪下提出这样一种理论是危险的。那么这些显得过时的概念是在哪里和由谁提出来的呢？回答是：上月在北京。这种理论不仅是由科学家提出来的，而且也是由中华人民共和国的高级政治领导人提出来的。这些政治领导人接管了不太久以前开展的文化革命留下的摊子，而在这场文化革命中，科学和搞科学的人被弄得威信扫地，并且被抨击为出身资产阶级和抱有个人成名的目的。

在过去几年里，要使中国走上伟大科学复兴道路的这一主题的调子很低。但是在经过长期计划的三月十八日至三十一日召开的全国科学会议上从意识形态角度正式批准了这一主题，并且制订了一个详细的方案，据说这次大会会有六千人参加，是中国在一九五〇年以来盛况空前的制订科学政策的大会。

虽然中国的官方通讯社作了充分的报道，大会的进程却没有引起西方报界的注意。但是关于会议的消息现在却在研究中国问题的美国人——包括科学界和非科学界人士——中间流传着。总的反应是，首先对政治领导层的科学热感到意外，他们对科学表现的敬意远远超过了马克思主义对研究工作传统地发出的普通赞美之词。第二，在仔细研究后表示钦佩中国人作出的对他们的科学现状——他们坦率地承认水平很低——和他们为了到二〇〇〇年在各研究领域赶上世界水平必须做的事的估价。回答是领导层作出的，几乎没有受到意识形态的条件限制。这个回答是，他们必须适应需要尖子的科学的习惯，包括授予职称和科学奖金，而在最近以前这些都被废除。

甚至党的主席华国锋在对蕴藏在“亿万群众”中的科学潜力说了几句好话之后宣布：我们还必须大力扩大我们的专业队伍。紧跟在这个基

## 美报文章《中国努力弥补科学上的差距》

调之后，党的副主席邓小平有力地提出了让科学家管理科学的理由。邓抨击“四人帮”要求科学家也参加普通劳动者的工作。他说“科学技术人员应当把最大的精力放到科学技术工作上去”，不仅是大部分时间，而且象其他发言者所建议的那样，如果为了取得科学成果的必要时，应该日以继夜地工作。邓说：我们不能要求科学技术工作者，至少是绝大多数科学技术工作者，读很多政治理论书笈，参加很多社会活动，开很多与业务无关的会议。又说，科学研究机构的基本任务就是出成果出人才。他说，对基础研究工作不应以是否取得实际应用成果来衡量，并且“科学技术的业务工作，应当放手让所长、副所长分工去做”。

这个政权改变了文化革命期间断绝同其他国家联系的做法，现在赞成国际联系，不仅在建设时期是这样，而且如华所说的始终是这样。

路透社  
报道

## 我派人去美学习使用多光谱热扫描装置

【路透社马尼拉四月十九日电】据出席联合国今天在这里召开的关于利用遥感勘测资源的坐谈会的专家说，中国正在悄悄地谋求西方的帮助和建议，对其广阔的土地用遥感来勘测可能很丰富的资源。

他们说，中国已经派了好几个人到美国去接受使用多光谱热扫描装置的训练，它正希望向美国人购买这种装置。这种装置可以用于飞机上进行地质勘探来探明可能的矿藏和实行

污染控制。

这些人士说，下星期，将有一位英国专家访问北京，讨论怎样利用这些新式尖端技术装置的最好方法和技术，并作讲解。

中国已经向美国购买了大量的由美国的地球资源卫星获得的资料，这些卫星在经过世界的上空时通过遥感收集了大片大片地区的情报。其它许多国家也在购买这种材料以便勘探自己的资源。有些国家已经建立了自己的地面

接收站，为自己收取资料。这些人士说，他们每年付给美国人二十万美元，作为卫星飞过他们领土时打开和关闭发射的费用。

那些设有接收站的国家可以要求美国收集和供应资料，费用不等，要看需要的情报的数量和什么样的情报。这种情报由卫星上的磁带记录器收集，在地面上可以从这种记录器上提取信号。但是，这些人士说，记录器必须在适当的时候打开，而且

一旦做到了这一点，他们对世界事务发表的意见将受到现在所没有的尊重。

××× ××× ×××  
我在最近曾写过一篇文章，谈到其它国家如何密切注视美国的研究工作，但是我当时没有指出，我们的国家技术情报局有一个规模很小但在扩大的计划，旨在搜集外国研究报告并把它提供美国的各有关组织。国家技术情报局是情报方面的一个榜样，它对研究界的服务值得赞扬。

并不是特别可靠的。

此外，可能要隔几个星期才能把材料送到用户那里。

但是，据这些人士说，在收到了材料以后，要依靠专门知识来作出说明，这种专门知识只有通过培训和经验才能形成，中国人在谋求的正是这点。

这些人士说，上个月，他们派了观察员出席欧洲空间机构在法国图卢兹组织的一次关于遥感的坐谈会，他们还表示要派五名观察员出席联合国在这里召开的坐谈会。

## 日报报道台湾彩色电视机机美数男增多

【中央社东京四月十五日专电】中华民国已超越日本成为美国彩色电视机的首位输出者。日本《经济新闻》透露，日本已于今年一月降为美国彩色电视机输出者的第二位。这家日本报纸引述美国商务部的统计数字说，美国在一月份共输入彩色电视机三十八万一千架，其中包括半成品，从中华民国输入者达十二万四千架，比元月份增加百分之二十五。而从日本输入者仅十二万架，增加百分之四十八。

由于美国、荷兰及西德等更多外国电视机制造业者在台湾大量投资设厂，这家日本经济日报预料日美彩色电视机未来将遭到中华民国的强力竞争。

【中央社新竹四月十三日电】台湾飞利浦公司竹北厂，已制成彩色映像管，经济部长孙运璿今天前往该厂参观彩色映像管计划建厂及装机情形，并主持彩色映像管先导工厂开工典礼。

孙运璿由荷兰飞利浦总公司常务董事海赛尔陪同，今天上午十一时半抵达飞利浦竹北厂，参观竹北厂黑白映像管工厂各项生产设备，接着到彩色映像管先导工厂参观机具安装以及厂房设备。

## 西德研制一种轻巧耐用的铝制自行车

【本刊讯】香港《大公报》三月十四日摘译《现代德国》的一篇报道，转载如下：

铝是一种比钢铁差不多要轻上三倍的金属，所以目前比赛用的脚踏车都是用铝来制造的。西德的凯特勒最近研制了一种可供一般人使用的铝制脚踏车，其车架是由一部电子计算机控制的全自动化铝焊接设备装配，保证绝对坚固而且焊接口的质素不变。经过三次低温干燥处理后，铝质脚踏车便可在生产线上进行装配了。

铝质脚踏车的优点是重量轻，每架的总重量只十三公斤，比钢质脚踏车轻了一半。所以在驾驶时非常省力，在搬动时也非常方便。即使是女性亦很容易把它搬入家中的地窖或露台。此外，铝质脚踏车另一吸引顾客的特点就是非常持久耐用，因为铝是不会生锈的。

## 美发明一种新型制图平行尺

【本刊讯】台湾《青年战士报》四月十六日转载一则题为《新型制图平行尺》的消息，转载如下：

美国加州花园城的设计仪器制造公司发明出一种新的制图设备，代替以往的丁字尺。这种制图仪是以磁力原理来绘制平行线。

一套磁力系统是隐藏在图版下面，每条磁力线都是呈水平平行的，垂直部分的轨道也是在这套系统里面，互成直角三角形。当平行画线时，底部基线相符合时，平行尺就有清脆的响声发出，使我们知道已经平行了。画平行线或垂直线的方法与使用丁字尺的方法，并无二致，而且更方便，更准确。

## 美生产一种可放光的元珠笔

【本刊讯】香港《文汇报》三月二十四日报道：

美国最近大量生产一种名为“可放光的笔”的新产品。

这种笔的构造与普通元珠笔并无大的区别，所不同的是在接近笔的尾部有一小型灯泡，灯后是一小块碗型反光板，灯前有一块聚焦用的胶镜片，因此可将光线完全聚射到笔尖的前面。

笔的最后部分是一枚“三”小型笔芯，据说可作连续五小时的照射。

据试验，用这种笔在黑暗中连续书写数小时，眼睛也不至感到十分疲倦。

此外，这种笔还有多种颜色的笔芯，使用方便。

笔的尾部可转动，改变小灯泡与反光板及聚焦镜片的距离，将光线由聚焦转为散光，以观看较大的面积。

## 美发明手表新型自动上链装置

【本刊讯】台湾《青年战士报》四月十日

七日转载一则题为《新型自动上链装置》的消息，转载如下：

一般的自动上链手表不必每天用手去上发条，这是因为自动手表里面有一个自动上链的摆轮，表戴在手上，稍微一摆动，摆轮就会将发条上紧，所以不必用手来旋转，可是时间久了，由于润滑油渐凝结，会减低其效率。

德州达拉斯的汤默生表厂发明一种机械装置，可以使自动表超过了使用年限仍然不会磨损，保持正常运转。主要的构造是一个超小型的电动机，这种马达上链设备较以往的上链设备更有效率，原因是转动与轴相符合，因此效率大增。

这种自动上链设备非常小巧，足可放入表壳中，也可拆开放在陈列橱窗内，非常方便。

【本刊讯】台湾《青年战士报》四月十日

七日转载一则题为《新型自动上链装置》的消息，转载如下：

【本刊讯】美国《华盛顿邮报》四月十八日刊登丹尼尔·格林伯格的一篇文章，题目是《中国努力弥补科学上的差距》，转载如下：

讲话稿重复了这些经常提出的要求：增加联邦拨款和减少政府对本国各实验所的干预。它说，科学是国家力量的基础；究竟什么值得研究，科学家是最好的裁判；对研究工作要求实用价值是愚蠢的，对科学家应该用他们的科学成果，而不应该用其他别的标准来衡量。

这是关于科学具有独立性的记载中一种老生常谈的请求，认为科学家是科学最好的裁判——在美国目前反对独裁的情绪下提出这样一种理论是危险的。那么这些显得过时的概念是在哪里和由谁提出来的呢？回答是：上月在北京。这种理论不仅是由科学家提出来的，而且也是由中华人民共和国的高级政治领导人提出来的。这些政治领导人接管了不太久以前开展的文化革命留下的摊子，而在这场文化革命中，科学和搞科学的人被弄得威信扫地，并且被抨击为出身资产阶级和抱有个人成名的目的。

在过去几年里，要使中国走上伟大科学复兴道路的这一主题的调子很低。但是在经过长期计划的三月十八日至三十一日召开的全国科学会议上从意识形态角度正式批准了这一主题，并且制订了一个详细的方案，据说这次大会会有六千人参加，是中国在一九五〇年以来盛况空前的制订科学政策的大会。

虽然中国的官方通讯社作了充分的报道，大会的进程却没有引起西方报界的注意。但是关于会议的消息现在却在研究中国问题的美国人——包括科学界和非科学界人士——中间流传着。总的反应是，首先对政治领导层的科学热感到意外，他们对科学表现的敬意远远超过了马克思主义对研究工作传统地发出的普通赞美之词。第二，在仔细研究后表示钦佩中国人作出的对他们的科学现状——他们坦率地承认水平很低——和他们为了到二〇〇〇年在各研究领域赶上世界水平必须做的事的估价。回答是领导层作出的，几乎没有受到意识形态的条件限制。这个回答是，他们必须适应需要尖子的科学的习惯，包括授予职称和科学奖金，而在最近以前这些都被废除。

甚至党的主席华国锋在对蕴藏在“亿万群众”中的科学潜力说了几句好话之后宣布：我们还必须大力扩大我们的专业队伍。紧跟在这个基调之后，党的副主席邓小平有力地提出了让科学家管理科学的理由。邓抨击“四人帮”要求科学家也参加普通劳动者的工作。他说“科学技术人员应当把最大的精力放到科学技术工作上去”，不仅是大部分时间，而且象其他发言者所建议的那样，如果为了取得科学成果的必要时，应该日以继夜地工作。邓说：我们不能要求科学技术工作者，至少是绝大多数科学技术工作者，读很多政治理论书笈，参加很多社会活动，开很多与业务无关的会议。又说，科学研究机构的基本任务就是出成果出人才。他说，对基础研究工作不应以是否取得实际应用成果来衡量，并且“科学技术的业务工作，应当放手让所长、副所长分工去做”。

这个政权改变了文化革命期间断绝同其他国家联系的做法，现在赞成国际联系，不仅在建设时期是这样，而且如华所说的始终是这样。

路透社  
报道

## 我派人去美学习使用多光谱热扫描装置

【路透社马尼拉四月十九日电】据出席联合国今天在这里召开的关于利用遥感勘测资源的坐谈会的专家说，中国正在悄悄地谋求西方的帮助和建议，对其广阔的土地用遥感来勘测可能很丰富的资源。

他们说，中国已经派了好几个人到美国去接受使用多光谱热扫描装置的训练，它正希望向美国人购买这种装置。这种装置可以用于飞机上进行地质勘探来探明可能的矿藏和实行

污染控制。

这些人士说，下星期，将有一位英国专家访问北京，讨论怎样利用这些新式尖端技术装置的最好方法和技术，并作讲解。

中国已经向美国购买了大量的由美国的地球资源卫星获得的资料，这些卫星在经过世界的上空时通过遥感收集了大片大片地区的情报。其它许多国家也在购买这种材料以便勘探自己的资源。有些国家已经建立了自己的地面

接收站，为自己收取资料。这些人士说，他们每年付给美国人二十万美元，作为卫星飞过他们领土时打开和关闭发射的费用。

那些设有接收站的国家可以要求美国收集和供应资料，费用不等，要看需要的情报的数量和什么样的情报。这种情报由卫星上的磁带记录器收集，在地面上可以从这种记录器上提取信号。但是，这些人士说，记录器必须在适当的时候打开，而且

××× ××× ×××

我在最近曾写过一篇文章，谈到其它国家如何密切注视美国的研究工作，但是我当时没有指出，我们的国家技术情报局有一个规模很小但在扩大的计划，旨在搜集外国研究报告并把它提供美国的各有关组织。国家技术情报局是情报方面的一个榜样，它对研究界的服务值得赞扬。

并不是特别可靠的。

此外，可能要隔几个星期才能把材料送到用户那里。

但是，据这些人士说，在收到了材料以后，要依靠专门知识来作出说明，这种专门知识只有通过培训和经验才能形成，中国人在谋求的正是这点。

这些人士说，上个月，他们派了观察员出席欧洲空间机构在法国图卢兹组织的一次关于遥感的坐谈会，他们还表示要派五名观察员出席联合国在这里召开的坐谈会。

## 日报报道台湾彩色电视机机美数男增多

【中央社东京四月十五日专电】中华民国已超越日本成为美国彩色电视机的首位输出者。日本《经济新闻》透露，日本已于今年一月降为美国彩色电视机输出者的第二位。这家日本报纸引述美国商务部的统计数字说，美国在一月份共输入彩色电视机三十八万一千架，其中包括半成品，从中华民国输入者达十二万四千架，比元月份增加百分之二十五。而从日本输入者仅十二万架，增加百分之四十八。

由于美国、荷兰及西德等更多外国电视机制造业者在台湾大量投资设厂，这家日本经济日报预料日美彩色电视机未来将遭到中华民国的强力竞争。

【中央社新竹四月十三日电】台湾飞利浦公司竹北厂，已制成彩色映像管，经济部长孙运璿今天前往该厂参观彩色映像管计划建厂及装机情形，并主持彩色映像管先导工厂开工典礼。

孙运璿由荷兰飞利浦总公司常务董事海赛尔陪同，今天上午十一时半抵达飞利浦竹北厂，参观竹北厂黑白映像管工厂各项生产设备，接着到彩色映像管先导工厂参观机具安装以及厂房设备。

他对飞利浦公司能在极短时间内完成彩色映像管生产计划，并开始试车生产，表示赞赏。他相信，对于飞利浦公司投资生产彩色映像管，今后我国彩色电视机在美国市场将可与日本产品竞争。

## 西德研制一种精巧耐用的铝制自行车

【本刊讯】香港《大公报》三月十四日摘译《现代德国》的一篇报道，转载如下：

铝是一种比钢铁差不多要轻上三倍的金属，所以目前比赛用的脚踏车都是用铝来制造的。西德的凯特勒最近研制了一种可供一般人使用的铝制脚踏车，其车架是由一部电子计算机控制的全自动化铝焊接设备装配，保证绝对坚固而且焊接口的质素不变。经过三次低温干燥处理后，铝质脚踏车便可在生产线上进行装配了。

铝质脚踏车的优点是重量轻，每架的总重量只十三公斤，比钢质脚踏车轻了一半。所以在驾驶时非常省力，在搬动时也非常方便。即使是女性亦很容易把它搬入家中的地窖或露台。此外，铝质脚踏车另一吸引顾客的特点就是非常持久耐用，因为铝是不会生锈的。

## 美发明手表新型自动上链装置

【本刊讯】台湾《青年战士报》四月十日

七日译载一则题为《新型自动上链装置》的消息，转载如下：

一般的自动上链手表不必每天用手去上发条，这是因为自动手表里面有一个自动上链的摆轮，表戴在手上，稍微一摆动，摆轮就会将发条上紧，所以不必用手来旋转，可是时间久了，由于润滑油渐凝结，会减低其效率。

德州达拉斯的汤默生表厂发明一种机械装置，可以使自动表超过了使用年限仍然不会磨损，保持正常运转。主要的构造是一个超小型的电动机马达，这种马达上链设备较以往的上链设备更有效率，原因是转动与轴相符合，因此效率大增。

这种自动上链设备非常小巧，足可放入表壳中，也可拆开放在陈列橱窗内，非常方便。

## 美发明一种新型制图平行尺

【本刊讯】台湾《青年战士报》四月十六日译载一则题为《新型制图平行尺》的消息，转载如下：

美国加州花园城的设计仪器制造公司发明出一种新的制图设备，代替以往的丁字尺。这种制图仪是以磁力原理来绘制平行线。

一套磁力系统是隐藏在图版下面，每条磁力线都是呈水平平行的，垂直部分的轨道也是在这套系统里面，互成直角三角形。当平行画线时，底部基线相符合时，平行尺就有清脆的响声发出，使我们知道已经平行了。画平行线或垂直线的方法与使用丁字尺的方法，并无二致，而且更方便，更准确。

## 美生产一种可放光的元珠笔

【本刊讯】香港《文汇报》三月二十四日报道：

美国最近大量生产一种名为“可放光的笔”的新产品。这种笔的构造与普通元珠笔并无大的区别，所不同的是在接近笔的尾部有一小型灯泡，灯后是一小块碗型反光板，灯前有一块聚焦用的胶镜片，因此可将光线完全聚射到笔尖的前面。

笔的最后部分是一枚“三”小型笔芯，电池据说可作连续五小时的照射。

据试验，用这种笔在黑暗中连续书写数小时，眼睛也不至感到十分疲倦。

此外，这种笔还有多种颜色的笔芯，使用方便。

笔的尾部可转动，改变小灯泡与反光板及聚焦镜片的距离，将光线由聚焦转为散光，以观看较大的面积。