

赵总理参观萨拉丁城堡等埃及名胜古迹

吴学谦外长同阿里外长等继续举行会谈

【合众国际社开罗十二月二十二日电】中国总理赵紫阳的高级助手今天同埃及政府领导人举行会谈，以便制订两国加强军事、经济和政治合作的计划。赵在过去两天中同穆巴拉克总统举行了两次会谈，今天游览了埃及的伊斯兰古迹。

他参观了萨拉丁城堡（它坐落在俯瞰开罗的小山上）、埃及博物馆和吉萨大金字塔，并打算明天去埃及南部的卢克苏尔，参观那里的古迹。

赵在埃及博物馆参观杜德国王金色的墓葬面具。与此同时，他的以外交部长吴学谦为首的助手们同埃及外交部长阿里和国防部长加扎拉举行了会谈。

阿里证实，他们“接着穆巴拉克总统和赵总理的会谈，讨论了军事方面的双边合作问题”。但是他拒绝透露讨论的细节。

中东社说，会谈还涉及“巴勒斯坦问题，中国支持巴勒斯坦人民民族的、合法的权利，要求以色列撤出所有一九六七年占领的阿拉伯领土”。

中东社说，两国还要求以色列完全撤出黎巴嫩，并宣布支持黎巴嫩对其所有领土行使主权。

中东社说，双方还研究了“埃及和中国予以巨大注意的第三世界问题”以及西南亚和南部非洲的局势。

会谈的另一个题目是支付未曾动用的大约六千四百百万美元中国贷款问题。

【德新社开罗十二月二十二日电】今天这里获悉，十九年来中国总理第一次访问埃及将导致“一

系列重要的经济和军事协议”。

这个消息是开罗政府人士透露的，因为中国总理赵紫阳的成员同埃及政府官员就未来合作的细节继续进行商谈。

开罗报界消息今天说，埃及国防部长加扎拉说，中国已经表示它愿意提供六十到八十架一七战斗机，这是一种中国改进型的苏制米格—21飞机。

据说这种飞机要在中国人的监督下在埃及组装。

德新社记者还从开罗外交人士获悉，埃及和中国正在磋商再提供一些潜艇——埃及已经买了两艘中国潜艇和一些别的中国军事产品。

埃及政府人士说，开罗和北京还就大力扩大双边贸易问题在原则上达成了协议。

比利时报纸说赵总理访非是要表明中国是第三世界最好的朋友

【比利时《自由比利时报》十二月二十日文章】题：北京和非洲

中国总理赵紫阳在开罗开始他对整个非洲为时一个月的访问。大家之所以对这次访问比较关注，这特别是因为此行是在中国想重新确定其对外政策方针的时候进行的。

北京谴责苏联霸权主义在非洲各国制造不和，并加剧大国间的争夺。中国也谴责南非的种族隔离和以色列的举动。而欧洲似乎也避开了这种谴责的大合唱：北京确实在不断鼓励欧洲经济共同体要自强以便与两个大国抗衡。

我们并不认为中国对非洲的援助在赵紫阳对非

洲的这次访问之后会明显地扩大，我们认为，这次访问主要考虑的是外交方面的目标。在北京看来，这次访问是要表明，它是第三世界最好的朋友，并要明确地向苏联表明，尽管中国希望改善它与苏联的关系，但所有的怀疑并未被消除。

在开罗，赵可能要就中东问题与埃及领导人交换意见，但更多的可能还是要就已经导致非统组织发生危机的非洲形势交换意见。如果他既访问阿尔及利亚又访问摩洛哥，那么，西撒哈拉危机问题大概是他注意的问题，而且他希望能对消除这场使马格里布的两个主要国家对立的危机作出贡献。

外电评乌兰夫黄华出席苏驻华使馆招待会

【美联社北京十二月二十二日电】中国派了一个地位很高的代表团出席苏联大使馆今天庆祝苏联成立六十周年的活动。这是北京向莫斯科表示亲善的最新信息。

代表团由人大常委会副委员长乌兰夫率领。

然而，中国不肯派政府代表团去莫斯科参加庆祝活动，尽管它接到了邀请。外国外交观察家说，在美国国务卿舒尔茨访华前一个月，中国不派代表团去莫斯科，可以解释为是向苏联人发出的一个明确无误的信号。他们说，假若中国在参加勃列日涅夫葬礼之后不久就派一个代表团去莫斯科，那么，苏联还可以利用此事来进

行宣传。他们说，在双方尚未就实质性问题取得进展的情况下，这样做可能会给人造成谈判在顺利进展并接触到实质性问题的印象。

西方和亚洲的观察家说，然而，中国的高级代表团出席苏联大使馆的招待会却是一个根据苏联行动而相应作出的小心翼翼保持平衡的善意信号。

往年，中国出席苏联大使馆类似活动的官员级别保持在最低的礼宾规格，以示中国对双边关系和苏联的对外政策表示不快。

【法新社北京十二月二十二日电】中国今天进一步对苏联作出姿态，它派了一些高级代表（包括

【路透社北京十二月二十日电】中国的共青团员们今天在人民大会堂高唱令人振奋的社会主义歌曲，以庆祝共青团第十一次全国代表大会的召开。

大约有两千名代表聚集在人民大会堂的礼堂里，中国的大多数高级领导人出席了这次会议，其中包括中国的实权人物邓小平和共产党总书记胡耀邦。从一九五七年到一九六四年左右，胡耀邦曾任共青团第一书记。

【美联社北京十二月二十日电】中国共产主义青年团今天召开了它四年来的第一次全国代表大会，号召青年人为了满足国家的需要要准备到任何地方从事任何工作。

共青团新的第一书记、四十一岁的王兆国说，在一九六六——七六年文化革命动乱时期成长起来的青年人现在要靠自己寻求真理而不是接受已经得出的结论。

可是他说，中国的命运同共产党的命运是分不开的。

中国的高级领导人邓小平和共产党总书记胡耀邦坐在主席台的头排位置上，受到一千九百六十四名代表和大约八千名观众雷鸣般的欢呼。

在大会正式开幕之前，代表们争相歌唱《社会主义好》和《没有共产党就没有新中国》这一类的歌曲。人民大会堂回荡着有节奏的掌声。

共产党书记处书记、全国青年联合会前主席、五十三岁的胡启立说，青年团应该帮助青年人解决他们的问题，用合乎情理的办法来打消他们的疑虑，并鼓励失足青年改过自新。

胡启立说，中国的进步青年受到对共产主义运动那种坚定和科学的信念的激发。他说：“有了这种信念，我们的生活就有了意义，我们就有了克服困难的力量，为了人民的利益，我们愿意牺牲个人的利益，甚至我们的生命。”

王兆国还对青年人说，他们必须学习来提高他们的工作效率，以满足经济迅速发展的需要。

当他说大陆将欢迎来自敌对的国民党中国政府所在地台湾的青年时，爆发了响亮的欢呼声。

埃报赞扬赵总理与穆巴拉克的会谈

【中东社开罗十二月二十二日电】《消息报》赞扬中国国务院总理赵紫阳在开罗同穆巴拉克总统举行的会谈。

它说，这次会谈的结果，其影响所及决不会限于同埃及或者同会谈内容所涉及的那些非洲和阿拉伯国家的合作关系。

该报强调，这次会谈将影响到国际社会对中东问题、阿以争端问题、巴勒斯坦人民的权利以及他们的自决权的立场。这些

问题是在穆巴拉克同欧洲国家以及某些亚非国家负责人会晤时，埃及主动提出的问题。

《消息报》在昨天出版的的一期的评论中指出，中国是唯一在中东没有石油利益或任何自身目的、不抱企图与野心的大国，它同其他国家的关系建立在坦率、真诚和无报答的合作基础上。因此，它在谈判中不进入语言的迷宫，不要那些会使权利与时间丧失殆尽的花招。

出席苏联大使馆举行的正式招待会。

这次招待会是苏联大使谢尔巴科夫举行的。

【路透社北京十二月二十二日电】西方外交官说，就礼宾规格来说，黄华和乌兰夫的地位是相当高的，但是，在北京正在设法使莫斯科作出让步的时候，他们两人出席这个招待会在政治上并不具有过分的重大意义。

外电评述中国共青团十一大开幕

《苏中举行贸易谈判》

【塔斯社符拉迪沃斯托克十二月二十一日电】

苏中两国在符拉迪沃斯托克举行的贸易谈判，在格罗杰科沃镇，苏联远东

贸易谈判新的阶段结束了。

和的代表在格罗杰科沃镇，苏联远东贸易谈判新的阶段结束了。

的双方达成了拟定的贸易协议。

贸易的最后阶段将在年初在哈尔滨举行。

南斯拉夫《战斗报》说

中国希望同所有反对霸权主义的国家进行合作

某些“亲苏的或亲美的国家”。看来，中国人以这种方式表明自己向世界开放，表明希望同“所有愿意同我们合作的国家”进行合作的愿望和以可能的最好的方式实现这种愿望。因为，中国作为一个第三世界国家，显然希望通过自己的行动强调“第三世界”团结的必要性，强调促进各种合作、首先是促进政治和经济合作的必要性。

法《解放报》评我对非洲国家的援助

说中国人工作是有成效的，非洲国家高度评价中国的合作；不足的是他们同当地人民没有什么接触，培养接班人的工作很有限

【法国《解放报》十二月二十日文章】题：谦虚但令人困惑的合作者（作者：皮埃尔·哈斯基）

（原文提要：所有的非洲合作者都欢迎中国合作者。从扎伊尔、刚果到坦桑尼亚，中国人的特长是修建公共工程。）

在刚果首都，有三个工地正在紧张施工：苏联人正在修建刚果劳动党干部学校，法国人正在修建一家豪华的饭店，中国人正在修建“人民宫”。

非洲国家高度评价中国的合作。象刚果这样一个非洲国家，长期以来在意识形态方面对苏联人比对中国更亲近，但在经济发展方面，苏联人却没有留下什么。中国人参与了好几个国营农场的建设工作，他们还特别修建了布恩扎拦河坝，这项工程是刚果独立以来最大的投资项目。由于法国架设了

一条高压线路，这一拦河坝已开始向刚果的经济都市黑角供电。

在毛时代，中国对外援助的一半用在黑非洲，但是，最近几年来，这一援助额明显减少了，而同这些国家的贸易额却大幅度上升（中国是顺差）。贸易额已从一九七六年的八亿七千六百万美元增加到去年的十三亿美元。在非洲，每个国家的市场上都有来自中国的带有亚洲色彩的搪瓷盆，印有中文字的手电筒和其他日用品。中国的手工业品还经过博茨瓦纳输向南非。

中国在黑非洲大陆帮助建设的最大工程当然是“自由”铁路。这条铁路长一千八百六十公里，把赞比亚的铜矿同坦桑尼亚的达累斯萨拉姆港连接起来了。西方人拒绝修建和资助这条铁路。一万名中国人同五万名非洲工人一

起在工地上施工，一直到一九七六年正式通车。工程比预计提前一年完工。这条铁路使赞比亚摆脱了罗得西亚和南非的白人政权的经济封锁。

中国的援助受到称赞，这首先是因为中国“合作者”态度谦虚。在布拉柴维尔，苏联人以及其它东欧人以常在位于刚果首都中心的苏联大使馆院子里举行排球比赛而闻名。中国人却生活简朴，十分谨慎。不足的一面是他们同当地的人民没有什么接触，培养接班人的工作仍很有限。在非洲的中

日 报 报 道 《日中经济交流轮到中小企业》

【《日本经济新闻》十二月十八日报道】题：日中经济交流轮到中小企业

在中国，发展工业的重点从重工业、化学工业转向轻工业。以此为转机，热情的目光都转向日本的主力——中小企业。在日本，以财界、地方政府、金融机关为核心，为了促进向中国进行技术指导和合作、合办企业等已开始铺设渠道。

由中小企业作为日中经济交流的时代继承者，去年五月设置了日中经济协会中小企业特别委员会。今年十月下旬，第一次派遣工厂诊断队到大连缝纫机厂等企业搞实际业务。这支队伍的成员

国人工作是有成效的，尽管方法有些过时，但中国人很难保证在他们离开之后援建的工程能继续运转下去。非洲人不是中国人。中国派往非洲的几千名技术人员中，有三分之二是建筑方面的工程师和技术员，其余的人在卫生、农业和教育部门工作。在坦桑尼亚、赞比亚，可以见到他们，在蒙博托的扎伊尔，也可以见到他们。

在非洲人看来，中国人仍然是举止奇怪、令人迷惑不解的好人。他们规矩矩矩，似乎真是外星球来的人。非洲人不明白，他们为什么要为最穷的国家服务，比如修筑公路、大坝和体育场。他们来这里不论做什么，都不是充当一种榜样，而是作为受人尊敬的朋友工作。

本身也是中小企业诊断人员，接受了改造工厂的要求：“希望帮助提高已经老朽了的中小企业的劳动生产率”。预定明年三月也派这样的代表团到杭州的中小工厂去，打算在实现中国的中小企业的现代化上开展合作事业。

该委员会想通过这种实实在在的合作，使日中两国中小企业的技术合作和合办企业都得到发展。可以说，目前中小企业中的日中交流气氛已经出现，但在各个中小企业里，还遗留着一种不安的心情：向中国投资以后，果真能收回资金吗？再加以由于不景气，新的投资热情不高。

埃菲社年终专稿

《厄瓜多尔八二年：从石油繁荣走向危机》

【埃菲社基多十二月十二日电】题：厄瓜多尔一九八二年：从石油繁荣走向危机

对于厄瓜多尔来说，一九八二年标志着从七十年代的石油繁荣向引起社会不安的经济危机过渡。

石油繁荣是一九七二年着手开采在东部地区发现的五个油田而开始的，这五个油田的发现使厄瓜多尔进入了石油输出国俱乐部。石油成就在国内总产值的增加方面体现了出来，一九七六年国内总产值增长率达到了百分之七点一。国家预算从一九七一年的二亿四千万美元增加到一九八二年的二十四亿美元。

掌管财权的历届军政府甚至有能力和还清了一百五十多年前由于独立战争而欠下英国的债务。

石油的价格不断上涨，自一九七二年以来已增长了十多倍。

因此一九八〇——一九八四年度发展计划预计每年的增长率为百分之六二点二，但在第一年

（百分之四点三），还是一九八一年（百分之四）或一九八二年（百分之二）都没有达到这一指标。到底发生了什么情况？情况是：石油价格在持续上涨（曾达到每桶四十美元）之后下跌了；无论是石油出口，还是传统产品香蕉、可可和咖啡的出口都遇到了困难。

于是就出现了危机的迹象：用于国家预算的资金不足日益严重（一九八

【埃菲社基多十二月十二日电】厄瓜多尔副总统莱昂·罗尔多斯认为，一九八三年厄瓜多尔将处于共和国历史上最困难的阶段。

罗尔多斯在瓜亚基尔（厄瓜多尔位于太平洋沿岸的一个城市）经济学家协会举行的一次讨论会上强调了对外经济情况的严重性。当地报纸今天扼要地报道了这次讨论会的情况。在这方面，他指出了在短期内要求偿还而厄瓜

【《日本经济新闻》十二月三日报道】题：中国“稳步路线”似乎已经扎根（记者：武田昌三）

在提出了“争取到二〇〇〇年使工农业总产值翻两番”的目标的中国，稳步前进的想法似乎已经扎根，动荡不已的时代已完全结束。

从目前中国的现实来看，我感到，驱使领导人奋起大干的理由，从心情上说是可以理解的。

在北京，骑自行车上下班的人犹如潮水一般，沿长江而下，可以看到，在沿岸城市的各个码头上下船的人，熙熙攘攘，拥挤不堪。农民肩挑着家畜、蔬菜、家用电器和小家具。这显示了十亿人民的能量，同时也表现出了名副其实的发展中国家的生活情况。

中国今天的经济路线，是在放弃了过去大跃进的冲动的前提下确立的。简单地说，是以一九七八年底党的三中全会提出的农业和工业采用生产责任制和对外实行开放为长期的中心政策。

引进市场经济——尽管是部分的，通过扩大企业和农民的自主权搞活经济，使经济具有合理性。

从三中全会后三年多来的情况看，新路线的最大受益者是农村，特别是近郊农村。我访问了四川省重庆市郊的歌乐山金刚生产大队。这个大队的生产责任制不是以一家一户为单位，而是以作业组为单位。这里，人均年纯收入逐年上升，一九七七年为一百四十元，一九七九年为一百八十四元，一九八〇年为二百元，一九八一年为二百一十元。据说过去三年间有二百多户农民盖上了新房。

据国务院农牧渔业部所属的农业研究所说，新农业政策的中心是：（一）实行责任制，让农民承包生产，发挥农民的自主性；（二）提高农产品收购价格（超额部分实行优待价格）；（三）扩大自留地，鼓励农民搞副业。

由于实行了这种新政策，全国农民平均纯收入，从一九七八年的一百三十四元增加到一九八一年的二百二十三元。

工业方面也是如此。扩大管理人员的自主权，特别是可以自由支配利润，似乎鼓起了大企业的干劲。

我访问了几家近似于专门生产出口玻璃产品和衣服的小企业。这些小企业都在建设新的工厂，不少管理人员对实现“翻两番”的目标充满了信心。

五年以来最高的水平——百分之二十五，并给社会形势蒙上了阴影。

九月份和十月份，参加工人统一阵线的主要工会举行了两次总罢工，并充当了街头与广场上的人民斗争的先锋队。这些斗争至少造成了四人死亡、数十人受伤和数百人被捕。

资金来源不足同下述情况有关：国家生产出口产品的生产力不足、过份地依赖石油（石油出口为对外贸易的百分之六十）以及工业发展的模式不符合本国的实际情况。

示悲观。石油收入是公共资金的主要支柱。

因此，他表示担心，如果议会批准政府提出的一些新的税收的话，一九八三年大约二十四亿美元的预算会缺少大约四亿五千万美元的资金。

除了这些困难之外，这位副总统还谈到了私人企业和银行由于外债而遇到的困难局面，以及到十二月底将达到百分之二十五的通货膨胀所造成的实际工资购买力下降。

厄瓜多尔副总统认为

八三年厄经济将处于历史上最困难阶段

多尔直到一九八五年都无力偿还的很高的债务。

他认为，国家将无力偿还这笔债务，尽管政府已向一些外国信贷银行要求续借一九八三年将到期的大约十二亿美元的贷款。这个数字相当于外债总数的四分之一左右，外债已达到了四十六亿八千一百一十万美元。

在财政方面，罗尔多斯对石油收入可能增加表

赵总理访问的非洲国家国名由来和别称

（七）“铜矿之国”——赞比亚

赞比亚国名源于非洲第四大河赞比西河。以前殖民主义者把这里称为“北罗得西亚”，但赞比亚人民从来都不承认这个名字。

赞比亚是著名的“铜矿之国”。在北部铜带省，连绵的铜矿形成一条宽六十多公里、长一千余公里的巨型铜带。铜的储藏量占世界总储量的近四分之一，产量占世界第二，若按人口平均，则居世界第一。在这个“铜的王国”里，处处离不开铜。政府用来迎送外国贵宾的高级轿车是用铜制的；议会大厦的外墙是用铜皮包制的；居民家庭中，饭碗、汤钵、茶壶、酒杯、烟盒、果盘，往往都是铜制的；男子求婚要向女方赠送一件珍贵的铜制工艺品，女儿出嫁要陪送一个铜制梳妆台，连亲朋好友离别都要送一件铜器留念。

赞比亚多蚂蚁，蚂蚁山到处可见，大的高过屋顶，所以有人又称赞比亚为“蚂蚁王国”。

（八）南部非洲的新星——津巴布韦

“津巴布韦”在非洲班图语中为“石头城”或“石屋”的意思。在首都索尔兹伯里以南有一处著名古迹——古代石建筑群遗址，被称为大津巴布韦。这里星罗棋布地分布着用石块筑起来的石头城（有人称之为土围子），围墙一般高约二点五米，最高达十米。在石头城里，曾挖掘出许多鸟兽形石刻和许多国家的古代器皿，其中有中国的陶瓷制品，阿拉伯国家的手工艺品，还有非洲国家的金银铜器。这些珍贵文物吸引世界各地的淘金者和考古学家纷至沓来，但石头城的由来却至今仍是谜。有的考证说，这里是当年各部族代表祭奠祖先之地；有的则认为，津巴布韦原来是向以色列所罗门王朝的神庙宫殿提供金器的重要城镇；还有人估计这些石头城系中国、印度或阿拉伯商人所筑，因为中国明朝航海家郑和下西洋时曾到达非洲东海岸。

津巴布韦原称罗得西亚，两年前才告独立，被称为南部非洲的新星。这里的江河湖海中多有鳄鱼出没，使它以出产优质鳄鱼皮闻名全球。因此，有人就给津巴布韦送了个“鳄鱼之乡”的别称。（四）

【苏联《社会主义工业报》十一月十八日报道】题：绿色能源

一八七四年，科幻作家魏恩在《神秘岛》一书中写道：我相信，总有一天水会成为一种燃料。组成水的氢和氧，或者单独地、或者一起成为光与热的取之不尽、用之不竭的源泉。

从那以后一百年过去了，魏恩的幻想至今还有着生命力，而且在最近几年越来越强烈地吸引着更多的人。

氢树 打开中学的生物课本，在有关光合作用的一讲中你可以看到这样的描述：绿叶中化学作用的实质是，空气中的二氧化碳在植物体内与从水分子中脱离出来的氢原子发生化合作用，形成碳水化合物。植物所不需要的氧气，是光合作用的“副产品”，它释放到空气中后，被生物的呼吸器官所吸收。

一九四二年，美国科学家加弗隆与鲁滨发现，已在地球上存在了三十年之久的一种蓝绿色海藻，在一定条件下，光合作用的结果不是产生氧气，而是氢气。

从植物中得到氢来作为燃料，这种想法使许多人激动不已。使光合作用仅仅停留在分解水的阶段，然后再想办法从植物体内把氢分离出来，使它不与二氧化碳起作用，这样就得到了用作燃料的氢。

这种研究工作已经在许多国家开始进行了。奥地利的拉森堡国际应用与分析研究所的学者马凯蒂提出了培育氢树的设想。他认为，这种氢树将向人类直接提供气体状态的纯净氢气。把生产氢的过程，编入树的肥厚组织、即树茎的遗传密码中，使植物产生的氢积聚在茎中，然后用管子把氢气引入中心贮存器中。

氢树并不是大自然造成的某种畸形怪物。昆虫和细菌侵害植物以后，就可以在植物茎上形成瘤。

现在植物瘤内积存的氢气，白白地

释放到空气中浪费掉了。据统计，美国大豆种植场在细菌作用下形成大豆瘤而释放出来的氢气，每年达三百亿立方米。能不能把这一宝贵资源纳入贮存系统供人类使用，看来取决于遗传工程方面取得的成就。

光合工厂 一提到光合作用，人们往往就想起叶绿素。科学家们早就发现，在绿叶细胞里，叶绿素的分布是不均衡的。它们仅仅限于一种小组织——叶绿体内。叶绿体才是进行光合作用的小小工厂。

对于这种微小的植物组织，还有不少疑团没有解决。有人认为，在地球上生命诞生伊始之时，叶绿体曾经作为一种独立的有机体而存在。到了后来，叶绿体才由于某种原因而被纳入细胞体内，丧失了自己的独立性。

由这种假设出发，产生了一种想法：能不能使叶绿体恢复地球上生命诞生伊始时的独立性呢？为什么要这样做呢？这是为了生产燃料氢。不过，不是依靠氢树，而是用工厂生产的方式，把叶绿体作为生产氢气的“工人”。这种想法，已经在许多国家的实验室里开始进行试验了。

第一台以叶绿体生产燃料氢的装置于一九七三年在美国问世。它用一毫克叶绿体生产出了十五微升氢气。但是，这台装置只工作了一秒钟。后来，苏联与英国科学家也开始从事这项研究。他们用一克叶绿体在一小时内生产出了一公升氢气。六个小时以后，叶绿体失效了。

在植物叶子中，叶绿体的寿命也不长。不过，植物细胞能够不断地进行新陈代谢，而在实验室里，这是不可能的。

这是一个障碍。科学家们希望在几年内解决这个问题。现在，已经有了某种进展。例如氢化酶的有效工作系数已达百分之百，它们的作用期限已不是用几小时来计算，而是用年来计算了。

年终专稿

日本在八十年代初提出了“科学技术立国”的口号，这是它在科学技术方面基本上赶上欧美国家之后，展望二十一世纪而制定的新的发展战略。目前，日本经济虽然停滞不振，但是在科学技术领域里却正在形成一个新的发展热潮。

首先引人注目的是，各种舆论工具掀起的科技宣传运动，其规模之大是少见的。几家全国性报纸在今年元旦不约而同地刊登了科技专稿；其中《日本经济新闻》首先提出了“新产业革命已经开始”的理论，这种理论认为，微电子技术，特别是大规模集成电路技术的飞跃发展，给社会带来了巨大变化。现在，一场以微电子技术、生物工程和各种新材料技术为主力军的“新产业革命”已经开始。

与报刊的宣传相比，企业加强科学技术研究开发的活动却是脚踏实地的。官方不久前发表的数字说，一九七八年以来，日本的研究开发费逐年增加，一九八〇年度已占国民总收入的百分之二点四二，达到历史最高水平。五年来，大企业的研究开发投资增加了一倍。投资的重点集中在半导体、机器人、电子计算机、各种自动化设备以及生物工程等尖端工业技术领域。尤其是生物工程，更成了大企业竞相争夺的热门。通产省不久前的一项调查结果说，食品、医药、化学、纤维、造纸等行业

很小的，但是很重要的好转。”彼得森说：“他的肺炎已完全好了。他的体温正常。”克拉克的泌尿道感染也好了。彼得森说，尿道感染是插管患者常出现的问题。但是彼得森说，克拉克仍然患有神经方面的病，有时他是醒的，但不十分灵敏。

玫瑰花“试管栽培”法

【法新社巴黎十二月九日电】法国的“玫瑰之王”德尔巴已经使一种“试管栽培”法臻于完善，这使他可以用他的玫瑰花充斥全世界。

德尔巴计划“大规模生产玫瑰花，就象这些花是从工厂里生产出来的一样”。使用德尔巴“试

无痛消除肾结石的方法

【苏联《在国外》第四十六期报道】西德科学家研究出一种无痛消除肾结石的方法。患者坐在浴盆中，水中置有高压电容器，火花放电形成冲击波，作用于人体。一个半小时火花放电八百次。放电相位和患者心脏跳动相吻合，从而保证防止出现

他体内多余的积液。医生们说，他们希望过二至五天后能让他起床走动。

彼得森博士在每日举行的关于克拉克病情的新闻发布会上说：“在过去三、四小时里，有了一些

情曾恶化到严重的地步。上星期克拉克的人工心脏的一个阀门坏了，于是把他的这个永久性塑料心脏更换了一半。

彼得森说，德夫里斯博士让克拉克坐在他的监护室的一把椅子上。

彼得森说，德夫里斯一再问克拉克是否疲倦了，克拉克说，不疲倦。

彼得森说，在克拉克说他疲倦时，德夫里斯就把他抱回床上。

【合众国际社盐湖城十二月十七日电】克拉克博士今天肺炎已好了，医生们加快了他的人工心脏跳动的速度，以“抽取”

日本的科学技术热

二百个企业中，十之八、九都在从事这方面的研究开发，研究费每年以百分之二十的高速度递增。这表明，日本在落后的科学技术领域内正在急起直追。许多企业都在增加科研人员，扩充研究设备，新建科研机构。

政府为了支持企业发展尖端技术和未来产业，今明两个年度内将完成对宇航、机器人、医用电子器械、原子能、高级信息处理、微处理器、事务处理自动化和太阳能电池等八种高级技术集约型工业进行的产业动向调查，以便把握情况，找出问题，制定相应的方针、政策和措施。值得注意的是，为实现“科学技术立国”的目标，日本政府正在把两个具有战略意义的长期计划付诸实施。其一是建设十九个“技术集约型城市”；其二是扶植“研究开发型企业”的发展。建设中小型“技术集约型城市”，是为了改变目前工业和科学技术过分集中在沿海几个大城市的不平衡状况，把电子工业等尖端技术和科研机构分散到地方去。“研究开发型企业”是指由数名至数十名技术专家建立的企业，从事电子计算机、机器人等

尖端技术产品的硬件或软件的研究开发，并出售其研究成果。在经济高速发展时期曾出现过一批这种“技术公司”。目前，有关部门正在采取措施，掀起第二个建立“研究开发型企业”的高潮。

今年，日本在科学技术方面还有两股热潮。这就是科学展览会热和科学杂志创刊热。科学展览会是在中小学生的暑期举办的。如“机器人展”、“高分子化学展”、“科学时代的科学展”等。科学杂志方面继去年四种杂志创刊后，今年又有多种科普刊物问世。去年创刊的《牛顿》月刊，图文并茂，印刷精美，销售量达四十万部，这在日本是罕见的。这些活动虽都属于商业性质，同时也反映了一般群众对科学技术的关心。它把机器人、电算机、光通信等尖端科学技术展现在中小学生和群众面前，打破了对尖端技术的神秘感，是实现科学技术立国所不可缺少的一环。据有关材料统计，一九七三年至一九八〇年，日本经济平均每年增长百分之三点七，其中百分之三是靠技术进步取得的。（新华社记者张可喜发自东京）

世界农作物因虫害损失严重 科学家们在 一个国际会议上指出

【法新社马尼拉十二月七日电】来自四十一个国家的近六百名科学家被告知，世界上农作物的收成因在收获之前遭虫害而损失了大约百分之三十五，而在收获以后还要损失百分之二十。

在这里举行的化学研究为世界服务的第二次国际会议上，四位专家宣读了关于控制虫害的论文，一致提出了关于虫害的这一估计。

不过，发言者对减少害虫造成世界粮食减产的前景，还是持乐观态度的。

英格兰的热带作物研究所的专家们说，一项令人鼓舞的研究成果是，使用被称为信息素的天然化学物质，害虫用这种信息素在同类间传递信息，以改变害虫的行为。

这种方法既便宜又简单，对于遭受虫害损失严重的发展中国家来说，意义重大。另一位专家估计，每年大约有五十万人因农药中毒，大约有五千人因此丧命。他说，农药消灭的不仅是害虫，而且也消灭了天敌，从而导致害虫蔓延。

【法新社马尼拉十二月六日电】一位高级农学家在第二次国际化学及世界粮食供应会议上发表演说时，称农业为“世界大多数地区的最担风险的行业”。

科学家们说，今天世界上大约有四亿五千万人严重营养不良，以至于损害了他们的智力和体力发育，而且这一数字到本世纪末时可望增至六亿五千万，“如果当前的粮食生产中的问题继续发展下去的话”。

苏联的药用植物保护区

【塔斯社莫斯科十月二十四日电】白俄罗斯多林地一万公顷药用植物地被宣布为保护区。禁止折毁金丝桃、矾脚、蜡菊、草玉铃和其他药用草本植物。保护区的工作人员将恢复和扩大珍贵植物种植场。

在苏联国土上，这里

并非第一个药用草本植物保护区。在国内各种不同气候区里都有这种保护区。现在，保护区的总面积超过了七百万公顷。几乎每年都出现一些新保护区。近来特别注意北部地区——泰加森林和冻原。今年国家为保护自然的需要拨出八十亿卢布左右。

被植入人工心脏的克拉克病情好转

【美联社盐湖城十二月十八日电】一位医生说，接受人工心脏植入的病人克拉克今天在椅子上坐了三十八分钟，“体力显得比做手术以来的任何时候都要强”，他的名字从危急病人名单上取了下来。犹他州立大学负责医学院的副校长彼得森博士说：“这是一个好日子。”他说，克拉克的病

白病应食法的通质以方可三过含及面以分把量癌年人大之食社不发变够延发莫降展化延长但热斯科低的长寿在量料热可到生命其量十量能来命成减一性四据份少月也能十动中到五是即减年物保维日防便少试留持电止一心能验全人早般脏推判部的衰地迟断必正国的减血在要常科有少管机靠营体学效食和体少养重方物肾防消物所断法中脏卫耗的要言蛋疾反饮方求

美科学家谈饮食与长寿的关系

法新社谈北约明年面临的问题

说关键问题是在比、英、意、荷和西德部署美导弹



【法新社布鲁塞尔十二月十四日电】尽管在一些经济问题上存在着系列的分歧，大西洋联盟目前比过去很长一个时期内的任何时候都更加团结和坚决，但一九八三年可能是关键的一年。

北约部署欧洲导弹还不到一年，现在它又刚刚重申，它决心使它的核武库现代化。

西方首都实际上正在等待莫斯科新领导集团在勃列日涅夫死后的某种“信号”。

据此间外交人士说，这些信号可能同波兰、阿富汗、或同在日内瓦、马德里和维也纳这些地点举行的东西方会议有关，它们可能是“谋求可靠的缓和”的新对话的基础。

北约首脑在今年六月份在波恩最高级会议上提出了这个目标。

有关横贯西伯利亚的天然气管道，以及向共产党集团输出西方技术的问题，今年使美国和西欧发生了深刻的分歧。

一九八三年的一个关键问题，将是在比利时、英国、意大利、荷兰和西德部署五百七十二枚潘兴一2式导弹和巡航导弹的问题。

美国国防部长温伯格在今秋国防部长会议上得到了他的北约盟友（希腊除外）的充分支持，来执行这个“历史性”的决定。最初是北约欧洲成员国（特别是西德）要求这样做的，作为对付以它们为目标的苏联SS-20导弹的威胁的一种迅速还击力量。一些观察家认为北约是在作两手准备：一方面在西欧部署导弹，另

一方面同时同莫斯科进行裁军谈判。

一些分析家认为，只有在北约部署它的欧洲导弹并以此来迫使苏联削减其SS-20导弹（现在总数为三百四十枚）的时候，苏联才会同意这样做。

但有些西方政府在日益高涨的和平运动的压力之下将愿意优先考虑谈判。英国、意大利和西德政府已经明确地表明，如果在日内瓦达不成裁军协议，它们就准备在它们的国家部署欧洲导弹，而比利时和荷兰政府在作出最后决定上则犹豫不决。

泰军事当局下令

泰柬边境部队处于戒备状态

【路透社曼谷十二月二十日电】泰柬边境的军方人士今天说，负责管理泰柬边境的战略地带的泰国军事当局已下令处于戒备状态，以应付越南军队和高棉反叛游击队在边境附近的战斗的升级。

上述人士说，他们相信，由于高棉叛军前几天袭击了越南在柬埔寨西部马德望的三个据点，在柬埔寨境内进行的战斗本周将升级。

北约的一位外交人士说：“苏联想要在保持它在核中程导弹的优势的同时，又要阻止北约部署欧洲导弹，因而对莫斯科来说，把这一点同六月二十九日举行的削减战略武器的谈判联系起来是非常重要的。”

北约总部的军官预料，在一九八三年在西方国家城市中将举行更多的和平集会。但他们指出，在许多组织者的后面都有“莫斯科在插手”，在很多情况下，莫斯科的这种作法破坏了人们对这些集会的信任和作用。西方的如下论点也起到这样的效果，西方国家说，这些和平运动只要求西方单方面裁军，而不是要求共产党集团也同时裁军。

【合众国际社华盛顿十二月二十二日电】美国国务院今天说，苏联没有什么可能战胜阿富汗的伊斯兰造反者，这些造反者已经开始向苏联境内发动袭击。

国务院的一位官员今天说，苏联人在阿富汗进行了近三年的战斗之后看来已经陷入困境，开支越来越大，可是却没有什麼可能在军事上取胜或者通过谈判实现解决。

这是负责政治事务的副国务卿伊格尔伯格的估计。他说，苏联在阿富汗的军队人数在过去一年里已经从八万五千人增加到十万零五千人，另外还有三万人驻扎在苏阿边界北侧。

他在国务院对记者们说，对于苏联在过去三年战斗中的伤亡人数的“最低”的估计是死五千人，伤、病一万人（病主要是肝炎）。

国务院在一项特别报告中说，阿富汗抵抗战士们对苏联军队作战的能力越来越强，还击落过几架苏联米格-24重装甲武装直升飞机。

报告说，游击队在乡村加紧了骚扰活动，甚至不时派袭击部队越过边界进入苏联领土，在那里他们得到苏联穆斯林的援助和兵员补充。报告说，“苏联在整个一九八二年的军事行动同一年比起来规模更大，考虑也更周密。”尽管阿富汗抵抗运动在政治上仍处于分裂状态，但是苏联在“军事、政治和经济方面仍无所收获”。

但是，国务院第三号人物伊格尔伯格对于在苏联主席勃列日涅夫十一月十日去世之后传出的说苏联人现在希望通过谈判退出战争的消息表示怀疑。

伊格尔伯格说，“我们还没有看到有任何有意义的迹象”表明苏联愿意通过谈判结束这场战争。

无论是伊格尔伯格还是国务院的报告都没有谈到美国是否正在给抵抗运动提供军事援助的问题。

伊格尔伯格说，尽管苏联遭到了挫折，但美国仍然认为阿富汗战争是一个严重的战略问题。

他说，苏联在阿富汗的行动是“一个例子，说明苏联决意在它的国界之外以威胁美国利益的方式使用它的日益增长的军事力量。”

安德森说由于缺乏资金

美在间谍技术方面已落后于苏联

【美国《纽约邮报》十二月十四日文章】题：在“间谍技术”方面实行节约是一种愚蠢的行动（记者：安德森）

在搞谍报这一复杂的行业方面，美国具有——或应该具有——一种能够在这方面大大超过苏联的有利条件：我们优越的技术。

我们已部署在世界各地和外层空间的收集情报的装置远远超过了俄国人所拥有的同类装置。

但是由于一个简单的原因——缺乏资金，美国在收集情报方面已落后于苏联人。

近几届政府——特别

是卡特的政府——所采取的这种不明智的节约措施所造成的后果是，我们的情报机关在几年后可能实际上会变成瞎子，无法搜集到有关苏联军事活动的情报。

中央情报局的一个监视小组的一份绝密的研究报告对一个尖端的收集情报的系统发出了这样一个严重的警告：“只要在八十年代初到八十年代中有一次发射失败，就可能使我们在一段相当长的时间里失去（这一系统）为我们提供的所有侦察能力。”至于发射一些间谍卫星的航天飞机，这份报告又说，“如果航天飞机失败

的话，对使用技术来收集情报的整个工作来说，可能是一个灾难。”

谁应该对此负责呢？这份报告说，收集情报的系统“在卡特执政的年代里就严重地缺乏经费了，因为卡特继续实行在福特执政期间便开始实行的削减预算的措施”。里根总统上台后增加了中央情报局的预算，但是在此之前中央情报局每年用于利用技术来收集情报的费用一直只有大约十亿美元——这份报告说，这个数目根本“不够”。

在一九七七年，卡特总统使用于高清晰度摄影侦察的最好的卫星系统的

生产停了下来，这种卫星的存货现在不多了。

在另外一个太敏感以致不能在这里细说的领域里，卡特节省开支的做法使中央情报局在到一九八四年为止的一段时间里一年只能发射一颗卫星。

目前正在使用的高空遥测卫星只有两颗。

目前正在为一九八五年发射第四个间谍卫星系统（一种改进型的间谍卫星系统）作准备，但是中央情报局的这份研究报告警告说：“航天飞机发生的任何问题都可能妨碍这种改进型间谍卫星系统按期发射，而且由于没有任何替代品，美国在八十年代中可能会丧失空中摄影侦察能力，从而完全成为一个瞎子。”

中曾根打算向美全面提供军事技术

【日本《东京新闻》十二月二十一日报道】据政府人士二十日透露，中曾根首相在向美国提供军事技术问题上已确定了如下方针：即根据日美安全条约和日美相互防卫援助协定，我国将向美国“全面提供”军事技术，并已指示外务、通产、防卫等有关省厅，赶快根据这一方针整理出“政府见解”。日美之间的军事技术合作问题，如何同禁止向争端当事国出口武器的“武器出口三原则”相协调是最大的焦点。铃木内阁时三省厅曾就此进行了协议，由于涉及到禁止武器出口三原则，结果决定一旦美国成为争端当事国就停止提供军事技术，并曾非正式地向美国方面进行了试探。然而，美国方面以日美安全条约为根据，主张“完全的相互合作”，包括成为争端当事国时在内，要求我国重新研究无条件地提供军事技术的问题。

对此，中曾根首相作出了如下的“政治判断”：即，根据日美安全条约，对有“盟国关系”的美国，不能同其他国家一样，应用禁止武器出口三原则。他指示有关省厅，根据安全条约和日美相互防卫援助协定，拟定政府见解。首相打算在明年一月同里根总统进行日美首脑会谈时，将表示我国准备提供军事技术，以再次确认“同盟关系”。

越南派出大批劳工到苏联东欧工作

【法新社曼谷十二月十九日电】越南通讯社昨晚报道，越南曾派出数以万计的劳工到苏联和东欧，并且根据已签订的协议，将在未来几年派出更多工人。

这家通讯社说，劳工部昨天在河内结束了六天的会议上对执行“与其他社会主义国家进行劳力合作”的决议进行讨论。

报道说，“数以万计的越南工人在兄弟社会主义国家的企业和工厂工作。”

这里的西方外交人士说，扩大越南劳力输出的计划，可能是用来偿还越南欠下苏联集团的庞大外债。

据部分安排表明，越南工人只能得到工资的一半，其余一半则是拨为财政收入，或是抵销越南外

债，这笔借款估计有三十亿美元。

据说在捷克、东德和保加利亚也有越南工人。（原载香港《明报》）

爆褐色空难东西上阿的在营立强立
炸色置投民说富汗访问问富问
力和大小的和他说他看位阿富问
数约型的和国他被到难汗汗归
千厘米爆富国而炸民星在来的
人厘米炸汗院炸民星在来的
遭十装置汗院炸民星在来的
炸约米置汗院炸民星在来的
致十米置汗院炸民星在来的
残厘米置汗院炸民星在来的

地一天
北一南

美国国务院一项特别报告说

阿富汗游击队作战能力日益增强

内罗毕石油总站发生火灾

【南通社内罗毕十二月二十二日电】昨晚内罗毕的石油总站发生大火，这场大火烧掉了大约六百万公升石油，这场火灾已经蔓延到这个总站的两个大储油池，消防队正全力以赴来阻止大火蔓延到另外的十个油池。

伊拉克同土耳其签署铺设输油管道协议

【合众国际社纽约十二月十七日电】最近出版的一期《中东报道》半月刊说，伊拉克同土耳其缔结了一项协议，通过把伊拉克基尔库克油田同土耳其在地中海的德蒂奥尔港联结起来的油管使伊拉克的原油出口增加将近一倍。

卡翁宣布赞比亚将建立国民自卫队

【德新社卢萨卡十二月十九日电】赞比亚准备建立一支从一级到省一级的武装力量，使大多数身体强壮的赞比亚人都来保卫国家，抵御外部的进攻。这项决定是卡翁达总统今天在赞比亚执政党——联合民族独立党第十七次全国委员会会议正式开幕时宣布的。

他对全国委员会的代表说，保卫国家的任务不能只留给正规军去完成，他说，必须动员民众加强正规军。

合众社说苏联在阿富汗投放玩具炸弹

【合众国际社华盛顿十二月二十二日电】刚从难民营访问归来的电影演员柯克·道格拉斯说，苏联可能在阿富汗用色彩鲜艳的爆炸装置，对孩子们开战——这位电影明星在感恩节期间访问了设在巴基斯坦的阿富汗难民营，上周他在华盛顿举行的记者招待会上说，他看到一些孩子的手，腿因碰到这些玩具炸弹的东西而被炸掉。

国务院发言人说，苏联人一直往阿富汗投放叛乱分子使用的小道上空投小型的爆炸装置，国务院说，这有违人道主义原则。一些玩具炸弹具有很强大的爆炸力，数千儿童遭炸致残。

法新社谈北约明年面临的问题

说关键问题是在比、英、意、荷和西德部署美导弹



【法新社布鲁塞尔十二月十四日电】尽管在一些经济问题上存在着系列的分歧，大西洋联盟目前比过去很长一个时期内的任何时候都更加团结和坚决，但一九八三年可能是关键的一年。

北约部署欧洲导弹还不到一年，现在它又刚刚重申，它决心使它的核武库现代化。

西方首都实际上正在等待莫斯科新领导集团在勃列日涅夫死后的某种“信号”。

据此间外交人士说，这些信号可能同波兰、阿富汗、或同在日内瓦、马德里和维也纳这些地点举行的东西方会议有关，它们可能是“谋求可靠的缓和”的新对话的基础。

北约首脑在今年六月份在波恩最高级会议上提出了这个目标。

有关横贯西伯利亚的天然气管道，以及向共产党集团输出西方技术的问题，今年使美国和西欧发生了深刻的分歧。

一九八三年的一个关键问题，将是在比利时、英国、意大利、荷兰和西德部署五百七十二枚潘兴一2式导弹和巡航导弹的问题。

美国国防部长温伯格在今秋国防部长会议上得到了他的北约盟友（希腊除外）的充分支持，来执行这个“历史性”的决定。最初是北约欧洲成员国（特别是西德）要求这样做的，作为对付以它们为目标的苏联SS-20导弹的威胁的一种迅速还击力量。一些观察家认为北约是在作两手准备：一方面在西欧部署导弹，另

一方面同时同莫斯科进行裁军谈判。

一些分析家认为，只有在北约部署它的欧洲导弹并以此来迫使苏联削减其SS-20导弹（现在总数为三百四十枚）的时候，苏联才会同意这样做。

但有些西方政府在日益高涨的和平运动的压力之下将愿意优先考虑谈判。英国、意大利和西德政府已经明确地表明，如果在日内瓦达不成裁军协议，它们就准备在它们的国家部署欧洲导弹，而比利时和荷兰政府在作出最后决定上则犹豫不决。

北约的一位外交人士说：“苏联想要在保持它在核导弹的优势的同时，又要阻止北约部署欧洲导弹。因而对莫斯科来说，把这一点同在六月二十九日举行的削减战略武器的谈判联系起来是非常重要的。”

北约总部的军官预料，在一九八三年在西方国家城市中将会举行更多的和平集会。但他们指出，在许多组织者的后面都有“莫斯科在插手”，在很多情况下，莫斯科的这种作法破坏了人们对这些集会的信任和作用。西方的如下论点也起到这样的效果，西方国家说，这些和平运动只要求西方单方面裁军，而不是要求共产党集团也同时裁军。

泰军事当局下令

泰柬边境部队处于戒备状态

【路透社曼谷十二月二十日电】泰柬边境的军方人士今天说，负责管理泰柬边境的战略地带的泰国军事当局已下令处于戒备状态，以应付越南军队和高棉反叛游击队在边境附近的战斗的升级。

上述人士说，他们相信，由于高棉叛军前几天袭击了越南在柬埔寨西部马德望的三个据点，在柬埔寨境内进行的战斗本周将升级。

他们说，忠于柬埔寨联合政府主席西哈努克亲王和总理宋双的六百多人的游击队对距边界大约十至十五公里的柬埔寨境内的越南据点发动了协调一致的袭击。

由于预料到越南本周将发动大反攻，泰国军方告诫亚兰北部的村民储存燃料和其他必需品。亚兰是泰国边境地区的一个镇，座落在曼谷东面二百九十里处。

安德森说由于缺乏资金

美在间谍技术方面已落后于苏联

【美国《纽约邮报》十二月十四日文章】题：在“间谍技术”方面实行节约是一种愚蠢的行动（记者：安德森）。在搞谍报这一复杂的行业方面，美国具有——或应该具有——一种能够在这方面大大超过苏联的有利条件：我们优越的技术。

我们已部署在世界各地和外层空间的收集情报的装置远远超过了俄国人所拥有的同类装置。

但是由于一个简单的原因——缺乏资金，美国在收集情报方面已落后于苏联人。

近几届政府——特别

是卡特的政府——所采取的这种不明智的节约措施所造成的后果是，我们的情报机关在几年后可能实际上会变成瞎子，无法搜集到有关苏联军事活动的情报。

中央情报局的一个监视小组的一份绝密的研究报告对一个尖端的收集情报的系统发出了这样一个严重的警告：“只要在八十年代初到八十年代中有一次发射失败，就可能使我们在一段相当长的时间里失去（这一系统）为我们提供的所有侦察能力。”至于发射一些间谍卫星的航天飞机，这份报告又说，“如果航天飞机失败

的话，对使用技术来收集情报的整个工作来说，可能是一个灾难。”谁应该对此负责呢？这份报告说，收集情报的系统“在卡特执政的年代里就严重地缺乏经费了，因为卡特继续实行在福特执政期间便开始实行的削减预算的措施”。里根总统上台后增加了中央情报局的预算，但是在此之前中央情报局每年用于利用技术来收集情报的费用一直只有大约十亿美元——这份报告说，这个数目根本“不够”。

在一九七七年，卡特总统使用于高清晰度摄影侦察的最好的卫星系统的

生产停了下来，这种卫星的存货现在不多了。

在另外一个太敏感以致不能在这里细说的领域里，卡特节省开支的做法使中央情报局在到一九八四年为止的一段时间里一年只能发射一颗卫星。

目前正在使用的高空遥测卫星只有两颗。

目前正在为一九八五年发射第四个间谍卫星系统（一种改进型的间谍卫星系统）作准备，但是中央情报局的这份研究报告警告说：“航天飞机发生的任何问题都可能妨碍这种改进型间谍卫星系统按期发射，而且由于没有任何替代品，美国在八十年代中可能会丧失空中摄影侦察能力，从而完全成为一个瞎子。”

美国国务院一项特别报告说

阿富汗游击队作战能力日益增强

【合众国际社华盛顿十二月二十二日电】美国国务院今天说，苏联没有什么可能战胜阿富汗的伊斯兰造反者，这些造反者已经开始向苏联境内发动袭击。

国务院的一位官员今天说，苏联人在阿富汗进行了近三年的战斗之后看来已经陷入困境，开支越来越大，可是却没有什麼可能在军事上取胜或者通过谈判实现解决。

这是负责政治事务的副国务卿伊格尔伯格的估计。他说，苏联在阿富汗的军队人数在过去一年里已经从八万五千人增加到十万零五千人，另外还有三万人驻扎在苏阿边界北侧。

他在国务院对记者们说，对于苏联在过去三年战斗中的伤亡人数的“最低”的估计是死五千人，伤、病一万人（病主要是肝炎）。

国务院在一项特别报告中说，阿富汗抵抗战士们对苏联军队作战的能力越来越强，还击落过几架苏联米格-24重装甲武装直升飞机。

报告说，游击队在乡村加紧了骚扰活动，甚至不时派袭击部队越过边界进入苏联领土，在那里他们得到苏联穆斯林的援助和兵员补充。报告说，“苏联在整个一九八二年的军事行动同在一九八一年比起来规模更大，考虑也更周密。”尽管阿富汗抵抗运动在政治上仍处于分裂状态，但是苏联在“军事、政治和经济方面仍无所收获”。

但是，国务院第三号人物伊格尔伯格对于在苏联主席勃列日涅夫十一月十日去世之后传出的说苏联人现在希望通过谈判退出战争的消息表示怀疑。

伊格尔伯格说，“我们还没有看到有任何有意义的迹象”表明苏联愿意通过谈判结束这场战争。

无论是伊格尔伯格还是国务院的报告都没有谈到美国是否正在给抵抗运动提供军事援助的问题。

伊格尔伯格说，尽管苏联遭到了挫折，但美国仍然认为阿富汗战争是一个严重的战略问题。

他说，苏联在阿富汗的行动是“一个例子，说明苏联决意在它的国界之外以威胁美国利益的方式使用它的日益增长的军事力量。”

中曾根打算向美全面提供军事技术

【日本《东京新闻》十二月二十一日报道】据政府人士二十日透露，中曾根首相在向美国提供军事技术问题上已确定了如下方针：即根据日美安全条约和日美相互防卫援助协定，我国将向美国“全面提供”军事技术，并已指示外务、通产、防卫等有关省厅，赶快根据这一方针整理出“政府见解”。日美之间的军事技术合作问题，如何同禁止向争端当事国出口武器的“武器出口三原则”相协调是最大的焦点。铃木内阁时三省厅曾就此进行了协议，由于涉及到禁止武器出口三原则，结果决定一旦美国成为争端当事国就停止提供军事技术，并曾非正式地向美国方面进行了试探。然而，美国方面以日美安全条约为根据，主张“完全的相互合作”，包括成为争端当事国时在内，要求我国重新研究无条件地提供军事技术的问题。

对此，中曾根首相作出了如下的“政治判断”：即，根据日美安全条约，对有“盟国关系”的美国，不能同其他国家一样，应用禁止武器出口三原则。他指示有关省厅，根据安全条约和日美相互防卫援助协定，拟定政府见解。首相打算在明年一月同里根总统进行日美首脑会谈时，将表示我国准备提供军事技术，以再次确认“同盟关系”。

越南派出大批劳工到苏联东欧工作

【法新社曼谷十二月十九日电】越南通讯社昨晚报道，越南曾派出数以万计的劳工到苏联和东欧，并且根据已签订的协议，将在未来几年派出更多工人。

这家通讯社说，劳工部昨天在河内结束了六天的会议上对执行“与其他社会主义国家进行劳力合作”的决议进行讨论。

报道说，“数以万计的越南工人在兄弟社会主义国家的企业和工厂工作。”

这里的西方外交人士说，扩大越南劳力输出的计划，可能是用来偿还越南欠下苏联集团的庞大外债。

据部分安排表明，越南工人只能得到工资的一半，其余一半则是拨为财政收入，或是抵销越南外

债，这笔借款估计有三十亿美元。据说在捷克、东德和保加利亚也有越南工人。（原载香港《明报》）

合众社说苏在阿富汗投放玩具炸弹

【合众国际社华盛顿十二月二十二日电】刚从阿富汗归来的电影演员柯克·道格拉斯说，苏联可能在阿富汗用色彩鲜艳的爆炸装置，对孩子们开战——这位电影明星在感恩节期间访问了设在巴基斯坦的阿富汗难民营。上周他在华盛顿举行的记者招待会上说，他看到一些孩子的手腿因碰到这些玩具炸弹的东西而被炸掉。

【德新社卢萨卡十二月十九日电】赞比亚准备建立一支从一级到省一级的武装力量，使大多数身体强壮的赞比亚人都来保卫国家，抵御外部的进攻。这项决定是卡翁达总统今天在赞比亚执政党——联合民族独立党第十七次全国委员会会议正式开幕时宣布的。

【德新社卢萨卡十二月十九日电】赞比亚准备建立一支从一级到省一级的武装力量，使大多数身体强壮的赞比亚人都来保卫国家，抵御外部的进攻。这项决定是卡翁达总统今天在赞比亚执政党——联合民族独立党第十七次全国委员会会议正式开幕时宣布的。

【德新社卢萨卡十二月十九日电】赞比亚准备建立一支从一级到省一级的武装力量，使大多数身体强壮的赞比亚人都来保卫国家，抵御外部的进攻。这项决定是卡翁达总统今天在赞比亚执政党——联合民族独立党第十七次全国委员会会议正式开幕时宣布的。

内罗毕石油总站发生火灾

【南通社内罗毕十二月二十二日电】昨晚内罗毕的石油总站发生大火，这场大火烧掉了大约六百万公升石油。这场火灾已经蔓延到这个总站的大油罐池，消防队正全力以赴来阻止大火蔓延到另外的十个油罐池。

伊拉克同土耳其签署铺设输油管道协议

【合众国际社纽约十二月十七日电】最近出版的一期《中东报道》半月刊说，伊拉克同土耳其缔结了一项协议，通过把伊拉克基尔库克油田同土耳其在地中海的德蒂奥尔港联结起来的油管使伊拉克的原油出口增加将近一倍。

由于两伊战争现在进入了第二十七个月，这条九百八十五公里的土耳其油管是伊拉克原油出口唯一剩下的通道。

卡翁达宣布赞比亚将建立国民自卫队

【德新社卢萨卡十二月十九日电】赞比亚准备建立一支从一级到省一级的武装力量，使大多数身体强壮的赞比亚人都来保卫国家，抵御外部的进攻。这项决定是卡翁达总统今天在赞比亚执政党——联合民族独立党第十七次全国委员会会议正式开幕时宣布的。

他对全国委员会的代表说，保卫国家的任务不能只留给正规军去完成。他说，必须动员民众加强正规军。