



美《华盛顿邮报》记者罗恩说

## 中国重新估计经济建设速度是有意义的

中国经济发展的长远前景没有暗淡。中国有庞大的资源基础、发展中国  
家相当先进的农业和众多的勤劳的人民

【美国《华盛顿邮报》二月二十日刊登该报记者霍·罗恩的文章】中华人民共和国正在对使其经济现代化的速度进行新的重新估计，结果是取消或者推迟了一些外国投资的大工程，看来这可能是现实地更改早些时候那种想入非非的概念。

但是，从世界银行刚刚完成的对中国的经济调查来看，这种重新估计是有意义的。被取消的许多大型建设工程，象由日本和西德出资兴建的五十亿美元的上海宝山钢铁厂，缺乏由一个专家小组进行一次透澈的“独立的再调查”，而在世界银行，这是一种标准的做法。宝山和其他大型工程正在受到二次再检查，显然为时已

晚。在今后两三年的重新估计时期，中国人可能集中搞小型工程和消费需要。在商业银行向他们提供的二百五十亿到三百亿美元的贷款中，他们可能不会用得很多。但是，几天以后，中国将第一次使用国际货币基金组织的费用，后者将提供一笔贷款，以帮助中国的经济进行基本的调整。

还没有公布的世界银行的调查，可能在中国的潜力和问题方面透露比外界人士迄今所知道的更多的情况。中国人由于急于想得到帮助，显然让银行接触所有人员和资料，让银行代表团的成员在全国自由旅行，以便让他们作出自己的判断。

到中国去探索这个国

家在哪些方面可以使用发展贷款的世界银行代表团说，双方抱的期望太高了。因此，银行和中国政府都竭力想确定它们所希望的将是现实的贷款计划，无论从银行的整个资源和中国处理外来的投资资金的能力来说，都需要有一个现实的计划。初步的努力将集中在一些小的工程上，分下面四类：高等教育、农业、运输和水热发电。

中国领导人中间的新现实感使他们承认，实际通货膨胀率比官方所说的百分之六高得多，在城市里，至少比这个数字多一倍。物价上涨问题的很大一部分原因，被认为是蓝领和白领工人的工资突然增加了。很合乎潮流的一件事是，中国人现在也的确担心预算赤字了。

使世界银行的专家们极其吃惊的是，他们发现中国所谓的“计划经济”的计划性，比他们设想的状况还要糟糕。这个问题有助于说明中国是怎样在雄心勃勃地开办联合企业方面，尤其是同日本开办联合企业方面过多地承担了义务。多年来，中国人一直效仿苏联的特别强调

重工业而使个人消费保持在低水平的高度集中的计划经济模式。但是，坦率地说，大约二十个负责经济工作的主要部的各委员会中的计划人员工作能力一直很低，甚至各部之间的相互联系也是很差的。每个大部都只顾经营自己的小王国。例如，煤炭部和水电部都有自己的学院和大学，甚至从来不起开会协调他们的工作。

无论官方新的决心有多大，无论从国外得到多少帮助，要想一夜之间就使中国的这种体制或者官僚机构本身合理化是办不到的。

把在分散化初期阶段刚刚尝到作决定和花钱权力的甜头的地方政府和工厂经理人员管束起来是需要时间的。象美中贸易全国委员会主席克里斯托弗·菲利普斯这样的密切注视中国情况的观察家们，劝告美国的经理们正确地看待问题。他敦促他们在访问北京时要保持接触和“显示力量”，根据是，中国经济发展的长远前景并没有暗淡。中国有庞大的资源基础，一个发展中国家的相当先进的农业和众多的勤劳的人民。

西德经济东方委员会发言人说

## 中国人正力争不失去外人信任

【德新让波恩二月十八日电】中国取消宝山轧钢厂和其他大笔西方订货，德国经济东方委员会的一位发言人说，东方委员会从来没有参加过在别的地方流行的中国热。对于中国的弱点，委员会从一开始就知道，其中包括缺乏基本设施，运输和能源方面有缺陷，以后缺乏工业管理知识，所以至少不能期望迅速地进行工业建设。

东方委员会认为，中国人首先是过高地估计了自己的可能性。在此期间，出现了一个清醒的阶段，认为现在搞现代化要有较长的时间。各个工业化的项目据说将延长工期，并将造成采取推迟和取消订货的行动。

这位发言人强调说，中国人迄今为止都以非常可靠的伙伴著称。他们现在也暗示说，他们在原则上将支付迄今所花的费用。现在人们必须等待，看目前正在与有关公司进行的谈判有何结果。总的来说，有那么一种印象，即中国人在努力争取不造成失去信任的结果。

【英国《金融时报》二月十九日刊登查尔斯·史密斯发自东京的报道】题：中国修改了石油产量估计数字

现在，据估计，到八十年代中，中国的石油产量将下降到九千万吨以下。去年，中国石油总产量为一亿零六百万吨，而原先曾预计，到一九八五年，石油产量要增加到二亿四千万吨。

这个消息是中国政府高级领导人，在上星期就中国最近取消许多成套设备合同问题，同日本特别贸易代表大来佐武郎先生举行会谈时透露给他的。中国把石油总产量下降归因于大庆的石油产量正在下降。中国近海地区的新油田要到一九八一年以后才会开始生产石油。中国过去对石油产量作了现在认为是过于乐观的估计。

这种乐观的估计是中国和日本签订二百亿美元的长期贸易协定的基础。根据这项贸易协定，中国要以迅速增加石油出口来支付日本出口的成套设备。

现在看来中国今年很可能最多出口七百万吨石油，但是明年有可能减少。

报美道报《中国修改了石油估计数字》

## 保加利亚小麦单产跃入世界第八位

保加利亚抓粮食生产取得明显成效。

五十年代和六十年代，保加利亚还需要进口一些粮食，以补充国内食粮和饲料粮的不足。七十年代以来，保加利亚把粮食生产列为国民经济的重要战略任务之一，在提高劳动生产率的口号下很重视提高小麦和玉米的单位面积产量。近年来的粮食生产情况表明，这一方针业已奏效。据一九七九年统计数字，保生产的小麦，平均单产约合每亩四百六十七斤，仅次于英国、丹麦、西德、法国、瑞典、东德、埃及，名列世界第八位。按人口平均计算，每人约合七百八十二斤。主要饲料粮玉米的总产量由一九七五年的二百八十二万二千吨增加到一九七九年的三百二十二万三千吨。

保加利亚小麦生产之所以能取得大面积高产、稳产，主要是因为政府重视粮食生产，采取了必要的组织措施与技术措施。

第一项措施是发挥科技人员的作用，实行科学耕种。小麦产量比较高的四个州都同小麦研究所建立了密切合作，合作关系逐年扩大和加深。研究所的专家经常走访有合作关系的小麦产区，在选用良种方面对生产单位进行帮助，对种植新品种的农艺、施肥和防治小麦病害的工作给予详细指导。研究所农业科技人员不仅重视指导大面积生产，而且对小面积试种的新品种也很关心。

第二项措施是不断选用新种。保加利亚农业部门很重视育种工作。保加利亚育种专家们近年来还根据各地的不同气候与土壤条件培育成功了许多种良种小麦，在选用某一品种之前，总要先对当地的气候、土壤与作物接茬情况进行科学的分析和研究，在科学数据和科学预测的基础上确定新品种的采用。

第三项措施是把粮食生产纳入工业化生产的轨道，组织综合生产队，实行严格的内部经济核算，用工业办法管理农业生产。（王金柏）

## 一项全局性的任务——国土开发

日·本·纪·闻·之·九

解决全国地区发展不平衡的问题，是一个重大的课题，而且非一日之功。我们请日本朋友谈谈，日本实施这些计划取得了哪些成果，有些什么经验。

据四柳先生说，有些计划执行得并不理想。但是，从一九五五年开始的偏僻地区青年人大量流入城市的现象，这些年来已经停止下来了，出现了人口的U型回流和J型回流的趋向。在经济高速增长时期，东京、大阪等地人口迁入大大超过迁出；而一九七六年则出现了迁出超过迁入的现象，东京、大阪人口开始减少。与此同时，全国十万人左右的小城市人口迅速增加。

据一九八〇年的统计，日本全国的大中小城市已经增加到六百四十六个，其中一百万人口以上的城市十一个，二十万到五十万人口的城市八十一个，十万至二十万的二百个，三万至十万的二百个，三万人以下的四十个。在国土厅的一张“人口推移”图表上可以看出，从一九七〇年至一九七五年，日本原来落后地区人口总共增加了二百五十万人。

人口流动的这种趋向，说明了落后地区正在逐步开发。四柳先生在谈到日本的经验时说：人们流入大城市，不过是为了求得一个好的工作，好的学校，过上好生活。把这些条件移到农村、城镇，人们不就安心在那里了吗？

具体的作法是，日本把全国土地按照开发的成熟程度，分成“过密地区”、“整备地区”和“开发地区”三类。在“过密地区”，原则上抑制开发；在“整备地区”和“开发地区”，布置大、中、小三种规模的开发据点，通过充实交通、通讯系统，把它们有机地联系起来。在“整备地区”指定了十五个区域建设“新产业城市”；在“开发地区”指定了一百零五个“低开发地域工业开发地区”。在这些地区，政府除了优先分配公共投资，配备交通、通讯系统外，还采取了财政、金融、税制上的补助措施。国土开发计划由国土厅负责制订，由日本政府的建设省、运输省、农林水产省、文部省、厚生省、自治省等有关部

门，和各地政府以及公共团体共同执行，国土厅协调各方面的关系，并负责检查监督。

目前已经出现了这种情况，论居住条件，中小

城市比大城市强得多。由于“整备地区”和“开发地区”劳动力比较便宜，并且容易得到工厂用地，国家配备的交通网又降低了运输成本，这一切都使企业家感到在这些地方投资更为有利。因此，中小城镇发展很快。在以后的访问中，印证了这些。

我们从大阪驱车访问久保田铁工厂的途中，发现在大阪湾东岸，有一片新兴的工业区。这里座落着十二个重工业和电子工业工厂，组成“堺临海工业团地协同组合”。向导人员告诉我们，这片新兴工业区，连同我们的汽车正在上面行驶着的这条公路，都是填海造地建成的。填海投资六亿五千万日元，是大阪府接受国土开发计划拨款进行的。政府还给予一笔偿还期十五年的低利贷款，用于建设“工业组合”共同使用的设施。交通、通讯网络也由国家负责建设。在这里建厂的企业家告诉我们，他们就是被这种种优惠条件吸引到这远离城市的海滨来投资的。

在德岛县的一个只有二千三百五十户人家的石井町，我们看到这里有医院和诊疗所十六所，有县立大学和职业高中、高校各三所，有两所初中，六所小学，六所幼儿园，还有两座设备齐全的体育馆，一所养老院，一所老人福利中心。最使人惊异的是，这里开设的饮食店竟多达五十家，商店三百六十四家。在东京可以买到、吃到的，在这偏僻的小城镇同样可以买到、吃到。在五十、六十年代，这里人口每年减少。然而，从一九七五年开始，石井町的人口就开始增长，一九七五年比七〇年增加了近一万人，几乎增长了八分之一，预计以后平均每年还将增加六百人。陪同我们访问的日本记者以钦慕的口吻说：在这里居住比东京好得多！

在福岛县的安达町，町长佐藤正二先生告诉我们：他们这里居民的收入水平同东京差不多，物价却低百分之十，而且居住得比较宽敞。东京的东西多一些，可以看到高级人物，可以参加音乐会，但是坏处很多，拥挤、污染，因此，现在人口开始出现了回流的现象。（下）

## 人民币对主要外币汇价表

（一九八一年二月二十七日）

外币名称	外币单位	买价 (人民币元)	卖价 (人民币元)
美元	100	160.99	161.79
英镑	100	358.04	359.84
加拿大元	100	133.25	133.91
西德马克	100	75.59	75.97
瑞士法郎	100	82.49	82.91
法国法郎	100	32.28	32.44
日元	100,000	775.66	779.54
新加坡元	100	76.73	77.11
港币	100	30.32	30.48

法新社记者特写

《非洲人口最稠密的国家——卢旺达》

【法新社基加利二月一日电】题：非洲人口最稠密的国家——卢旺达（记者：罗比内）

当地人们用这样的格言来概括中非内陆小国卢旺达的人口过剩：“卢旺达有多少棵香蕉树，就有多少户人家。”

卢旺达原由比利时托管，1962年独立。它是黑非洲人口最稠密的国家，全国有五百万人口，平均每平方公里二百人，每年的人口增长率为百分之二点六。

其它非洲国家的人口分布平均每平方公里约十四个人。

卢旺达境内多半是山地丘陵，所有的可耕地都已开垦。

遍及全国的山丘，几乎看不到集居的村庄，而是成千上万的互不相挨的一座座圆形小屋，这些土墙茅屋都被一小块一小块的田地隔离开来。

人口过剩渐渐迫使人

们不得不在已经开垦的土地上修建房舍，因此，这个国家的农业生产慢慢地日趋下降。

卢旺达总统朱韦纳尔·哈比亚利马纳对记者说：“我们眼巴巴地看着可耕地越来越少，粮食生产也在下降。”

卢旺达急于把土地分给每一个公民。这样，他就会在自己分得的土地上种植粮食。

同时，也允许人们仍然居住在他们祖先耕种的土地附近。

结果在某些地区产生混乱。

欧洲经济共同体派往卢旺达南部布塔雷的一位专家报告说，那里的人口密度已经达到每平方公里一千五百人，当地的农业远远不能供养那么多的人。

许多森林在被伐掉，土地用来种庄稼。热带暴雨把泥土冲走，因此造成毁灭庄稼的恶性循环。

智利成为南美第一号渔业国

【埃菲社圣地亚哥二月二十一日电】题：智利：渔业生产创纪录

智利在一九八〇年已经成为世界主要渔业国之一，成为南美的第一号渔业国，它的渔业捕捞量已经达到三百万吨的创纪录数字。

渔业副国务秘书贝尔杜戈在宣布上述数字时回顾说，一九七九年的渔业

捕捞量为二百六十三万吨。

他强调说，渔业部门占国内生产总值的大约百分之二，而对国外的出售达到三亿六千万美元。

他还回顾说，有大约五万五千智利人在这个部门工作，他们在大约一百四十个企业中提供他们的服务。智利目前向三十多个国家出口鱼类和贝类。

保加利亚一妇女生下双头女婴

【保加利亚《纬线》杂志二月十八日一期报道】索非亚医学科学院妇产研究所的早产儿安顿室里睡着一个双头女婴，肩上长着两个黑发小脑袋，共有的胸腔频繁抽动——呼吸有点困难。实际上这是两个孩子。护士弄她的左脚时，左边的小脑袋睁开小眼睛哇哇大哭；弄右脚时，右边的小脑袋挤眉弄眼，而左边的脑袋却入睡了。左边的靠奶嘴进食，右边的则要插管。除此之外，她们的举动同别的婴儿毫无二致。

专家们断定，这种现象在医学上极为罕见。索非亚医学科学院妇产研究所的医师沃洛夫认为，应该把这婴儿看成是两个孩子，因为她们大部分是分开的，有两个神经系统、两根脊柱、两股食道，但同一个躯体中只有一个心脏，膀胱也是一个。妇产研究所所长瓦西列夫教授说，她们是共用一个躯体和四肢的两个孩子，这种情况属于只占几百万分之一的双胞胎的畸形发展。畸形原因尚未查明，也许是由于卵子的均衡分裂停滞下来的缘故。

四个月的早产婴儿

【合众国际社得克萨斯州圣安东尼奥消息】在美国的威尔福特豪尔的美国空军医疗中心，一月二十一日出生了一个四个月的早产婴儿，这个婴儿小得可以放在医生的一只手掌上。

迪斯少校说，这个男婴体重一英磅三盎司，他是目前人们记忆中最小的婴儿之一。

梅雷迪斯说，现在把婴儿放在通风装置里，以帮助他呼吸。他只在母体内呆四个月，但他的情况是稳定的。

借助于外国的资本，卢旺达开垦了位于基加利以南的一片“处女地”，在那里有一百头野生大象被杀害，有二十五头放到东部的国家公园里。法国技术专家在卢旺达人的协助下，正在这块新开垦地区进行工作，要建立一个设有学校、医院和小镇的农社。

现在已有十五万人在那里定居。政府希望扩大开展“处女地”运动，甚至要扩大到分割扎伊尔河和尼罗河流域的西部山区。在欧洲共同体的资助下，计划在1984年第一期工程完成时，只剩下较为干旱的国家公园无人居住，其余地区都有人定居。

剩余的人口怎么办呢？

卢旺达是世界上少有的持续向外国输出人口的国家之一。

最近，邻国坦桑尼亚给了在他们国家居住多年的二千名卢旺达人公民权。

一个庞大的移民计划正在制定之中，但是要花费许多钱。

据卢旺达当局讲，向坦桑尼亚输送一百万人要付出大约四亿美元的代价。

约有一百万外国儿童在法国入学

【法国《世界报》二月十七日报道】题：约一百万学生

据教育部统计，以一九七九年到一九八〇年度，外国在法国入学的儿童总数达九十四万二千五百七十六人。与上一年度相比，人数增长了百分之四点八。

在幼稚园，外国学生数增长了百分之五，在初

级小学，增长了百分之四点六。在巴黎的幼稚园，四个学生中就有一个是外国孩子。

如果按国籍来分，外国学生人数较多的国家次序是：阿尔及利亚，葡萄牙，摩洛哥，西班牙，意大利，突尼斯，土耳其，南斯拉夫。非洲血统的学生约占外国学生数的一半。

然而大多数观察家认为，如果卢旺达要想避免未来的饥饿，那就必须在他们的生活方式上做出巨大变革。

然而，节制生育，即使采取有效的措施，今后十——二十年也不会取得重大的经济效果。

卢旺达人如果居住在这个国家，似乎命中注定就得靠农业为生，至少在本世纪以前不会改变。这个国家实际上没有工业。

所以，保护土地已成为卢旺达政府的中心任务。

执政党，也是这个国家的唯一政党，强调要务农、增加山坡梯田和植树造林。

增加种植大米、茶和小麦，改进牲口饲养，打算是很周到的，资金也不缺乏。

卢旺达政治的稳定使其能够获取外国的贷款，总数比每年国家的预算还多。

然而大多数观察家认为，如果卢旺达要想避免未来的饥饿，那就必须在他们的生活方式上做出巨大变革。

然而大多数观察家认为，如果卢旺达要想避免未来的饥饿，那就必须在他们的生活方式上做出巨大变革。

然而大多数观察家认为，如果卢旺达要想避免未来的饥饿，那就必须在他们的生活方式上做出巨大变革。

然而大多数观察家认为，如果卢旺达要想避免未来的饥饿，那就必须在他们的生活方式上做出巨大变革。

然而大多数观察家认为，如果卢旺达要想避免未来的饥饿，那就必须在他们的生活方式上做出巨大变革。

然而大多数观察家认为，如果卢旺达要想避免未来的饥饿，那就必须在他们的生活方式上做出巨大变革。

然而大多数观察家认为，如果卢旺达要想避免未来的饥饿，那就必须在他们的生活方式上做出巨大变革。

然而大多数观察家认为，如果卢旺达要想避免未来的饥饿，那就必须在他们的生活方式上做出巨大变革。

然而大多数观察家认为，如果卢旺达要想避免未来的饥饿，那就必须在他们的生活方式上做出巨大变革。

然而大多数观察家认为，如果卢旺达要想避免未来的饥饿，那就必须在他们的生活方式上做出巨大变革。

然而大多数观察家认为，如果卢旺达要想避免未来的饥饿，那就必须在他们的生活方式上做出巨大变革。

然而大多数观察家认为，如果卢旺达要想避免未来的饥饿，那就必须在他们的生活方式上做出巨大变革。

然而大多数观察家认为，如果卢旺达要想避免未来的饥饿，那就必须在他们的生活方式上做出巨大变革。

然而大多数观察家认为，如果卢旺达要想避免未来的饥饿，那就必须在他们的生活方式上做出巨大变革。

希腊《晚报》一月二十六日文章

《残废儿童最好在正规学校中学习》

题：残废儿童最好在正规学校中学习，副题：西德研究得出的结论

残废儿童最好进正规学校，而不要进专门学校。这是西德教育部长施穆德在对残废儿童进正规的公共教育设施学习的九十例试验产生的结果进行总结后得出的结论。这位部长在谈到这个问题时说，为残废儿童设立的专门学校有优良和合适的设备，这是一个特别好的因素。

在一九七九——一九八〇学年中，在联邦德国的专门学校中有三十九万男女学生。其中的二十八万，在专为学习上落后或“学习上有困难”的学生开设的学校中学习。这个事实意味着，这些学校不是为那些身体有残疾的人开办的。例如，一篇分析报告表明，“最近以来，愈来愈多的外国学生被送到为残废者或学习上落后的学校中去学习”，这反映了许多学校的如下一种倾向：以这种方式摆脱那些难于接受教学内容的学生——他们之中包括：那些来自有这样那样困难的家庭的学生；那些子女多的、或住房条件不好的家庭的学生及无家可归的孩子；那些收入低微或父母所受的教育水平极低的家庭的孩子；以及那些工人家庭——父亲不是一个技术工人或是一个失业者——的孩子。

在西德，除了这种为由于社会原因“而在学习上落后的”学生设立的专门学校之外，还有专门为残废儿童、包括聋哑儿童开办的学校。由于这些人只占全部“特殊情况”的四分之一，因而就产生了能否就近上学的问题。例如，唯一的一所盲人中学在马尔堡的大学城里，所有那些想在这所学校就学的孩子不得不在学校寄宿，远离他们的双亲。

教育部认为，上述学生中的百分之五十能够在正规学校中获得极好的成绩。

靠电子计算机进行学习

【希腊《晚报》一月三十日文章】题：靠电子计算机进行学习

西德学生，至少首先是医科学生在其学习的第一阶段将这样进行学习：右边是一台电子计算机，左边是一个电视屏幕，正前方是一台打字机。

西德埃森大学医学系已经开始使用这些现代化的设备，而最先使用这些设备的是生理课，结果是，学生能更好地理解课文、图解和图象。

西德联邦研究和科学部支持了与此有关的计划。

靠这个系统进行学习的学生，有了一个经常的

会话伙伴，那就是电子计算机和电视屏幕。当然，电脑不能替代大学教授，但是，它可以帮助助教摆脱直到目前为止的那些传统的例行公事。此外，这个系统将能够简化医科学习中最困难的学习阶段之一，即医科学生临床以前的教育。

每个拥有电子计算机和电视屏幕的学生，将有一个固定的座位，他能在哪儿做实验。

在电视屏幕上，他能看到器官的准确图象，人体的任何部位，他将观察到它们如何发挥作用，而电子计算机将帮助他完成的实验。

我父亲是房屋修理工，母亲是出纳员，这里太拥挤了，真烦人。”

杰姆斯是小学六年级学生，他说：“我家已在这里住了七年，爸爸是水泥厂工人，妈妈在酒吧间工作，我讨厌上学，最好早搬家。”

从孩子们的谈话中我们得知，这里是用于出租的旧移动式房屋住宅区，是一个所谓的公寓。住在这里的人们都没有固定的职业，整个家庭常常需要迁移。

在建筑公司工作的雷尼正在做搬家准备工作，他把家具等东西装到一辆租来的小型卡车上。有旧黑白电视、弄得很脏的电冰箱、椅子、台灯等。他说：“我很讨厌这种生活，我打算去密苏里，无论如何也要设法弄一套固定住房。”（九）

日本《朝日新闻》记者访问记  
《世界三十万公里行》

美国南部——迈阿密

移动式房屋是可以由拖车牵引，到处移动的住宅。

十年前，标准式移动住宅的大小，同公共汽车差不多，但最近开始变得大型化和豪华起来。这种大型移动式住宅长十七米，宽四米，有两间寝室，另外还有厨房、餐厅、卫生间。

如果看中了一块地方，便可以在那里呆上一年或两年，如果在一个地方住腻了，第二天就可以搬走。我们经常在路上见到这种巨大的慢慢移动

的房屋，可见美国人是多么喜好这种自由旅游式的生活了。但是，它需要时间和金钱。很多已退休的、有充裕时间的老年夫妇很爱好这样的生活。

各地都备有移动式住宅的出租地，装有自来水管、电源，迁移来的移动式住宅，只要接上自来水管和电源，新的生活就可以开始了。大的移动式住宅停车场可以停靠两百幢这种住宅。

我们在迈阿密采访了一个叫火烈鸟的移动式住宅区。

我们走进一个样子有些奇怪、满是尘土、多是贫困家庭的住宅区，卡车来来往往，就在这些来

往卡车的正面，并排停靠着六十多辆移动式住宅，每幢住宅都很狭小破旧，是十年前生产的。只见一个光着身子的中年男人，正在一间屋子里喝啤酒，赤脚的孩子正在玩耍，到处散落着垃圾，给人的印象是，这里似乎是个贫民窟。

一个上四年级的叫卡罗尔的孩子说：“到这里已经有三个月了。以前，我们曾在田纳西、肯塔基、亚拉巴马和佐治亚住过，都是这样狭小的移动式住屋，真让人讨厌。”

十六岁的尤拉达说：“我没有上学，也无任何工作可干，三个月前，我们从俄亥俄州迁来这里，



### 美报说美设部际小组后将出现权力分配和勾心斗角的问题

◆ ◆

· 报道 ·  
《越南展开

\* \*

## 美贸易谈判代表说

他对国会的联合经济委员会说，今后的销售将取决于苏联在世界大家庭里的行动。他还说：“近来他们一直不是一个持负

卡特总统于一九八〇年一月份限制了象电子计算机这样的高级技术产品对苏联的出口，作为对苏联干涉阿富汗的抗议，同时也在销售美国公物方面实行了部分禁运。”这两项措施目前仍然生效。

外交攻势，政府和党

## 科威特庆祝独立日举行阅兵式

### 美联社说科威特第一次展出苏式武器

的列宁主义者。越南人民的杰出儿子胡志明的忠实战友。始终不懈地为争取社会主义理想在全世界胜利为反对帝国主义势力、反动派和霸权主义而斗争的战士。为我国真诚的老朋友有高度评价。并表示深切的尊敬。——

【塔斯社莫斯科一月二十八日电】苏联最高苏维埃主席团发布命令，在范文同诞辰七十五周年之际，授予他一枚列宁勋章，以表彰他为发展和巩固越南和苏联之间兄弟般友谊和全面合作作出重要贡献。

因此，可以认为，越南想乘这个机会，借日越共产党交流的讲坛，进行对日舆论工作，并通过同日越友好议员联盟（代表是自民党干事长櫻内）的接触作柬埔寨问题的工作，以恢复援越问题为中心，谋求日本改变对越政策。这是可以肯定的。

这使得美国人、以色列人和埃及人到帮助的国家。据斯特纳说，迄今为止，尚队怎样管理、它的权限、规模和责任等问题

## 埃及国防部长和十三名高级军官乘飞机遇难

同时，国防部长的秘 四、通讯

但是 校穆什里夫  
十三、西

# 美助理国务卿帮办斯特纳结束访问埃及及以色列

1

纳说，他在这支部队的节。

没有一个国家的部队组成的兵；以色列组成这支“友好”的国

色列撤退至  
部队就驻守  
实施。

安理会的排  
它说过，它

处物色愿意  
未就这支音  
达成协议。

## 飞机遇难

这一事件发生  
区军区司令  
上，起  
到一根  
机坠毁。

开罗三月二  
国防部长兼  
令巴达维  
人还有:

军区司令萨

军区参谋长

兵司令西里

兵司令福阿

部司令曼苏

部队训练音  
■贾杜少将

管理部副司  
將

工程部 司令

管理部部长

部队作战音

防部总秘书  
上校

争情报部上

部军区司令

开庭审理苏联侵略阿富汗问题  
一个设在罗马的国际法庭将在斯德哥尔摩

### 美报说美设部际小组后将出现权力分配和勾心斗角的问题

◆ ◆

· 报道 ·  
《越南展开

但是从全面来看，艾伦在制定政策方面的组织上的责任及影响却小于像卡特总统执政时的布热津

白宫并没有立即批准黑格—艾伦最初的方案，而是征求了其它机构的意见。黑格同国防部长温伯格进行了会晤，从而制定了一项新建议。这项建议明确规定五角大楼负责国防政策方面的问题，国务院负责对外政策问题。这项建议终于在两周前得到了白宫的同意，成为机构最后组成的基础。后来中央情报局长凯西又提出了他自己的一项建议，这项建议导致成立了负责情报问题的第三个部际小组。

一些高级官员说，“在对外经济政策领域里最终将发生争夺地盘的战斗”。

【美联社开罗三月一日电】一个美国代表团今天结束了在以色列和埃及就建立一支国际部队在西奈半岛的两国边界进行巡逻的棘手任务进行的会谈。

# 美助理国务卿帮办斯特纳结束访问埃及及以色列

他说他相信埃及能就联合国部队的组成问题达成协议

### 埃及国防部长和十三名高级军官乘飞机遇难

同时，国防部长的秘 四、通讯兵司令福阿  
德少将  
五、后勤部司令曼苏

三方协定

十三、西部军区司令部上校曼杜尔。

开庭审理苏联侵略阿富汗问题  
一个设在罗马的国际法庭将在斯德哥尔摩

万五千名部  
否违犯了国  
国家的部队  
民方面。

有十一名法官组成的陪审团将决定苏联人于一九七九年十二月派了大约八千去阿富汗是否是一种侵略行动，以及是战争还是和平。这个陪审团还将决定苏联在那个国家是否破坏了战争规则——特别是在对付平民方面。

## 科威特庆祝独立

因此,可以认为,越南想乘这个机会,借日越共产党交流的讲坛,进行对日舆论工作,并通过同日越友好议员联盟(代表是自民党干事长櫻内)的接触作柬埔寨问题的工  
作,以恢复援越问题为中心,谋求日本改变对越政策,这是可以肯定的。

### 科威特庆祝独立日举行阅兵式

### 美联社说科威特第一次展出苏式武器

【美联社科威特二月二十五日电】在距伊朗—伊拉克前线只有八十公里的波斯湾西北端的科威特，为庆祝从英国统治下独立二十周年，今天举行了十五年来第一次阅兵。

式。一组象征性的苏制地对地“月球号”导弹在科威特老机场的阅兵场上展示出来。

这是第一次在这个盛产石油、守旧的国家里展出苏联武器。

【塔斯社莫斯科二月二十八日电】苏联最高苏维埃主席团发布命令 在范文同诞辰七十五周年之际 为反对帝国主义势力 反动派和霸权主义而斗争的战士 为我国真诚的老朋友有高度评价 并表示深切的尊敬 一

西方捐助国家和日本不愿对在外围军事控制下的柬埔寨的实际发展作出贡献

勃列日涅夫电贺范文同七十五诞辰

【塔斯社莫斯科二月二十八日电】题 给范文同的贺电

勃列日涅夫和吉洪诺夫衷心祝贺越南共产党中央委员会政治局委员 越南政府总理范文同七十五周年

**苏越柬伪签订关于经济合作三方协定**

【法新社曼谷三月二日电】据金边通讯社柬新社今天说 苏联 越南和柬埔寨韩桑林政权签订了一项关于经济合作的三方协定 这里收听到的这家通讯社的广播没有透露这项协定的详细内容

虽然柬埔寨正在恢复粮食生产自给自足 但是联合国高级官员最近在这里警告说 要使柬埔寨重新恢复充分运转情况 将需要几十亿美元

德少将  
五、后勤部司令曼苏尔少将  
六、武装部队训练部司令哈什迈特·贾杜少将  
七、行政管理部司令马格拉比少将  
八、军事工程部司令达苏吉少将  
九、水域管理部部长哈桑少将  
十、武装部队作战部准将阿马尔  
十一、国防部总秘书处参谋瓦哈比上校  
十二、战争情报部上校穆什里夫  
十三、西部军区司令部上校曼杜尔。

## 美贸易谈判代表说

## 美不排除对苏实行全面禁运的可能性

他对国会的联合经济委员会说，今后的销售将取决于苏联在世界大家庭里的行动。他还说：“近来他们一直不是一个持负

卡特总统于一九八〇年一月份限制了象电子计算机这样的高级技术产品对苏联的出口，作为对苏联干涉阿富汗的抗议，同时也在销售美国公物方面实行了部分禁运。”这两项措施目前仍然生效。

【塔斯社莫斯科二月二十八日电】苏联最高苏维埃主席团发布命令，在范文同诞辰七十五周年之际，授予他一枚列宁勋章，以表彰他发展和巩固越南和苏联之间兄弟般友谊和全面合作作出重要贡献。