



本报讯 1984年城市绿化工作取得了较好的成绩。全国城市市区共植树一亿二千万株，比1983年增长9.1%。种草、种花的数量，也大大增多。城市的园林绿地面积增加，特别是小游园、街头小绿地。由于绿化效果的提高，城市的面貌正在发生新的变化。

各地城市注意保护群众参加绿化活动的积极性，因地制宜，采取不同形式，改变了过去那种“大哄大嗡”的现象。

天津组织义务植树时，采取了出人力、出车辆、出材料、出技术、交纳绿化费、搞承包等多种办法。各种不同的形式，都可以折合为完成义务植树的工作量。结果，较好地发挥了各单位的作用，各显其长，各尽其力。合肥市为了加速环城公园的建设，在统一规划设计的基础上，采取分段包干的办法，把整个公园分为十个中心、一百三十七段，十个中心由市区负责建设，各段则分别包给中央、省、市所属的企业事业单位和部队负责建设。由于包干任务明确，进展很快。



植树谚语趣话

植树谚语和其他谚语一样，是劳动人民的经验和智慧的结晶，它们中有的总结了植树规律，如：

千榆湿柳水白杨，桃杏栽在山坡上。
山脚板栗河边柳，荒岗滩上植乌柏。
高山松树桃槐柳，溪河两岸栽杨柳。
涝梨旱枣水栗子，不涝不早宜柿子。
向阳好种枣，背阴好植杉。
洼地栽刺槐，棵棵要失败。

有些是教人们适时种树的，如：

清明前后多栽树，大好时光莫错过。
一年四季可栽柳，看你动手不动手。

有些是教人们管理知识的，如：

条儿要青，苗儿要新。
松要挤，杉要剥，桐要磨。
广大劳动人民通过植树造林，得到不少益处，因而总结出不少植树致富的谚语，如：

要想长富，莫忘多栽树。
现在人养林，日后林养人；无人养林，有灾树养人。

植树谚语内容广泛，知识丰富，掌握和利用好这些谚语，对于绿化祖国是很有裨益的。

方法：植树种草栽花 目的：绿化美化现代化
许多城市开始铺翠叠彩

在“绿”字上多做文章

我国城市绿化取得了好成绩，但是还有潜力可挖。现在，城市要继续走在绿化祖国的前列，就应该根据自己的特点，实行种养并重，形式多样，在“绿”字上多做文章。

我国城市，由于历史的原因，存在着许多缺点，诸如道路狭窄，人口密度大，房屋不规划，不整齐等。这样，就不能片面强调绿化覆盖率，尤其不能只靠种大树绿化。由于客观条件限制，如果强求一律，会挫伤群众积极性。要在目前条件下改善城市的生活条件，就应该充分利用丰富的植物资源，根据群众的兴趣爱好的特点，发挥城市文化水平高的优势，讲究必要的花和其它地被植物。攀缘植物对于一些大城市的立面装饰和美化，有着特殊的作用，被称为“城市中的垂直绿化”。无论是种树，还是种草、栽花，都应该根据城市本身的特点，以小型为主。建设小型园林绿地，与居民接近，利用率高，易引群众。合肥市在城市绿化中，提出“把园林景色引到街头”，发展小型绿地，全市人均公共绿地面积，由1981年的一点四九平方米，上升到1984年的二点三平方米。

城市绿化，切忌搞形式，摆花架子，做表面文章。根据目前的条件，不应片面追求大型园林工程，要注意发展中小型园林绿地。即使街头绿地、小游园、居住区的绿化，也应因地制宜，讲求实效，不宜多地建筑亭、廊、假山、喷泉等。

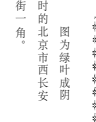


讲求实效 科学造林

陕西省种树育苗量多质好

本报讯 通讯员陶宗堂、刘有仁报道：陕西省陇西县结合当地自然条件，开展科学造林活动，植树育苗出现喜人局面。

陇西县位于甘肃省中部干旱区。过去植树造林成活率低，有的“春种秋死，冬季熬茶”。县委、县人民政府把种树种草确定为全县的长期任务。1984年，由县林业部门先后举办了二十五期农民技术员培训班，使一千三百多人学到了造林育苗技术。去年，造林成活率和育苗出苗率比历年都高。



宁冈发现厚叶红山茶

前不久，江西省宁冈县林业科技人员在采集标本时，发现了一个种仁含油量高且具有观赏价值的红油茶专家。著名山茶专家、中山大学教授张达达认为，这是山茶属红山茶组红山茶亚组的一个新种，命名为厚叶红山茶。这一发现引起了国际上植物学家和专家的重视。

最近，吉安地区科委与有关单位研究制订了开发利用的多项试验计划。

厚叶红山茶的种仁含油率经庐山植物园测定为71.98%，是我国目前含油率最高的油茶之一。其树体优美，花大红艳，花期长达半年。在百花凋谢的严寒，它犹红花满树，喜雨新春佳景。

(尹小平)

叙永县去冬今春成片造林八万亩

本报讯 四川省叙永县调整农林结构，加快植树造林步伐，到2月中旬止，全县已整地十万六千多亩，成片造林八万亩，四旁植树二百七十多万株。(陈善君)

岳阳县乡村林场为农户提供苗木

本报讯 春节前后，湖南省岳阳县各乡村林场积极向农村农户提供苗木，总数达一千一百多万株。

这个县有四百八十六个乡村林场。实行林业“三定”后，他们看到一家一户造林育苗比较困难，便与附近农户签订合同育苗。目前，全县共有七万多农户从乡村林场购到各种苗木，植树造林进入高潮。(杨富初)

湖北宜阳县龙潭海拔一千四百米的莫家冲，有一个生机勃勃的林场，领头办场的是鱼泉大队共产党员、退伍军人明关章。1982年以来，他同六位农民在偏僻荒凉的莫家冲安营扎寨，兴办林场，经过两个冬春，造林三千亩，栽树七十二万多棵。现在，这个林场被列为湖北省杉木林基地之一。

(一)

1981年底，明关章从部队退伍回到自己的家乡。他从当地老人那里得知，1958年以前，鱼泉大队方圆几十里地，有几万亩树木，以后接连几次毁灭性的砍伐，使森林遭到浩劫。一次，大队领导彭云清把他领到几棵高大的铁尖杉树下说：“山里栽树成材快，十几年就可得益。1958年大办钢铁失败后，我们组织群众造过二百亩杉木林，这就是幸运的几棵，现已成栋梁之材了。”

“栋梁之材”，明关章看到了山区发展的希望，他决心为恢复鄂西林海作出自己的贡献。

(二)

鱼泉大队，地处鄂西南边陲，与湖南桑植相接。这里雨量充沛，土壤肥沃，适宜杉木林生长。1982年，经上级林业部门实地考察，确定在莫家冲三千七百亩的荒山上建立杉木林基地。明关章自荐领头办林场。

他领了“军令状”，立即点将征兵。可在当时，不少人认为，“吃有责任田，用有自留山”，不愿去吃那短时期内得不到效益的苦头。明关章几次出榜招徕，都无人响应。

他走家串户给青年做工作：宣传植树造林是为子孙造福的

大事。他走到哪里，就给大家算经济帐：三千七百亩的林场，到1990年以二千亩用材林计算，每亩间伐一个立方米，每立方米木材一百三十元，就可以收入二十六万元；到2000年，栽三千亩用材林计算，每亩伐五个立方米，就能收入一百九十五万元。到那时，几个人的林场，就能成为百万之财了。

他说服了人们。庞胜奎、张屏刚、明关平、卢先熊、庞胜双、叶泽富几位农民，先后申请加入了明关章的行列。

(三)

1982年11月26日，这个七人的战斗集体，告别家人，扛着铺盖行李上山了。他们砍下灌木，翻下茅草，搭起了三个塑料棚。缕缕炊烟，给偏僻荒凉的莫家冲带来了生机。

办林场不是一帆风顺的。环境的艰苦，家人的埋怨，有的人打起了退堂鼓，“办林场太难了，还是趁早收场吧！”

明关章耐心地给大家做思想工作。小强，他和大家促膝谈心；晚上，他给大家教歌。

战士无处不英雄
——记退伍军人明关章领头办林场的事迹

他还为场里买来象棋、扑克、图书，组织大家自制篮球、乒乓球台。不久，收音机、录音机也上了山。这种苦中有乐、苦中有甜的火热生活象一块磁铁把大家吸住了、稳住了。

接着，他们又整修了场房，制订了场规，落实了造林责任制。按照林业部门规定的五尺株行标准，每人每天挖二百个两尺见方、八寸深的窝子，掌上的血泡一个连一个，茧子磨了一层又一层，没人皱眉头。

汗水换来满山绿。第一个冬春，他们造林二千亩，栽树四十八万棵；第二个冬春，他们又造林一千亩，栽树二十四万棵。经林业部门检查验收，全部达到合格标准。

新华社郑州3月11日电 中央绿化委员会副主任委员、林业部部长杨钟在中央绿化委员会第四次全体会议上发言时说，过去的一年是我国全民义务植树运动和整个绿化工作更加普遍深入和蓬勃发展的第一年。

他在发言中从五个方面总结了去年的绿化成绩。

一、调整和完善了林业政策，调动了城乡群众的积极性。农村自留山面积由二亿五千万亩扩大到四亿亩。林业专业户由一百万户发展到四百多万户。造林成活率也普遍有所提高。

二、扩大了绿化视野。过去搞绿化，对因地制宜、乔、灌、草、花的有机结合注意不够，抓得不牢。现在情况有了新的变化。全国新造林比上年增加16.5%。种植牧草二千七百万亩，比上年增加七百万亩。陡坡退耕还林也逐步加快。

三、大、中城市普遍加快了绿化步伐。

四、林业基地建设和造林工程有了新的进展。“三北”防护林一期工程任务造林八千多万亩，已完成87.7%。江河护岸林、海防林、太行山绿化等工程和速生丰产林基地建设大大加快。

五、各部门的绿化工作日益加强，人民解放军继续走在绿化祖国运动的前头。共青团运动和组织开展大青少年参加绿化祖国的活动，规模越来越大，形式多种多样，效果越来越好。去年全国重点煤矿造林二十八万亩，人均造林零点一亩，中国民航抓好机场环境绿化外，还出动飞机，为地方飞播造林一千二百多万亩。

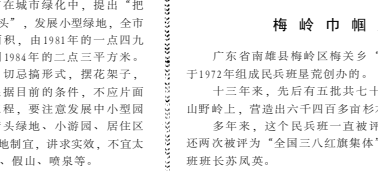
梅岭巾帼建林场

广东省南雄县梅岭乡梅关乡“三八”林场，是十多个姑娘于1972年组成民兵班垦荒创办的。

十三年以来，先后有五批共七十五名姑娘在这里的十八个荒山野岭上，营造出六千四百多亩杉木林。

多年来，这个民兵班一直被评为省、市县的先进集体，还两次被评为“全国三八红旗集体”。图为第五批“三八”民兵班班主苏凤英。

周家国 廖德挺



在章古台播种春色的科研所

辽宁省西北部科尔沁的章古台沙地上，过去从春到冬，黄尘遮天日，遍地流沙。草木不得生，被称为不毛之地、不果之乡，农业产量每年不到百斤，每年有40%以上的农田受风蚀沙压，有时受旱两三次，还颗粒无收。如今，这里松林覆盖沙地，蔚然可观。

1952年，辽宁省在章古台

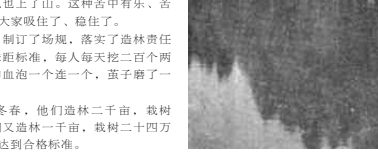
建立了流动沙丘，营造沙地试验林三万二千亩，其中有樟子松人工林二万三千亩，这种树具有耐寒、耐旱、耐瘠薄、生长快的特点。

在三十多年中，固沙造林研究所获得治沙造林成果二十一项，其中“灌木固沙法”已成为我国三种主要固沙法之一。“沙地樟子松造林”荣获1978年全国科技大会奖。

下图为落叶杉。

戴头照片：金沟林场的早晨。

(本原照片除署名者外，其他原载林业画报)



杨钟在中央绿化委员会第四次全体会议上强调

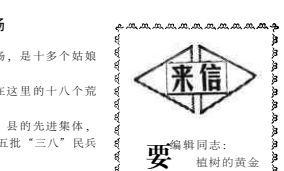
绿化是建设事业 要扎实搞好

杨钟说，回顾去年来的绿化工作，虽然有发展，有创新，取得了显著成绩，但也存在一些问题，值得引起重视。主要是，有的地、县认为“三定”落实了，群众会自己造林，有放任自流的现象。对于农民群众中有的只顾当前不顾长远，认为植树造林不积极，有的怕政策变，有疑虑不愿种，有的确有实际困难等情况，缺乏有力的引导。有的地方准备不足，急于求成，一哄而上，效果不好，浮夸虚报，绿化数字不实的现象相当严重。还有的地方自留山政策不落实，责任制不完善，有的干部甚至随意毁卖承包合同。

这些问题必须认真加以解决，才能保证绿化运动更加健康地发展。

杨钟同志说，要抓紧退耕还林。全国退耕的陡坡地一亿亩，其中需要退耕还林的有三千五百万亩。长期以粮为纲，毁林毁草开荒，后果十分严重。去年中央十九号文件和本年一号文件对解决这个问题都作了明确规定。各地要加强领导，作出规划，采取措施，落实责任，有计划地进行。对退耕还林还草的应调减征购任务，退耕的土地可以作给原耕户的家庭经营山，帮助他们调整好生产结构，长短结合，保证退耕后的口粮和收入不减少，并要力争有所增加，促其退耕下，稳住阵脚，使山区逐步转向良性循环。

杨钟同志强调，绿化是建设事业，必须在扎扎实实多下功夫，一切规划、部署和措施都要注重落实，每年力求办成几件事，既要抓好植树种草，又要保护好现有林草植被，坚决制止乱砍滥伐和侵占绿地。



要多听行家的意见

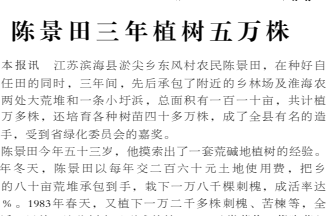
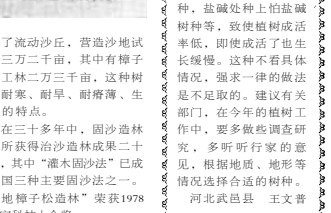
植树的季节就要到了。在往年的植树工作中，一些领导部门往往习惯于搞几个“统一”，其中一条是统一树种，要求一条路旁、一个部门、一个部队、一律种某种树。这种统一，乍听好像是坚持高标准的做法，但是，实践使人们看到，由于受统一树种的限制，难以根据地质、地形等情况灵活种植，造成低洼处种上耐旱树种，瘠薄处种上耐湿树种，盐碱地种上怕盐碱树种等，致使植树成活率低，即使成活了也生长缓慢。这种不看具体情况，要求一律的做法是不足取的。建议有关部门，在今后的植树工作中，要多做些调查研究，多听听行家的意见，根据地质、地形等情况选择合适的树种。

河北武强县 王文普

陈景田三年植树五万株

本报讯 江苏滨海县淤尖乡东风村农民陈景田，在种好自家责任田的同时，三年间，先后承包了附近的山林场及淮海农场的两处大荒地和一条小圩沟，总面积有一百一十亩，共计植树五万多株，还培育各种树苗四十多万株，成了全县有名的造林能手，受到省绿化委员会的嘉奖。

陈景田今年五十三岁。他摸索出了一套荒地植树的经验。1981年冬天，陈景田以每年交二百六十元土地使用费，把乡林场的八十亩荒地承包到手，栽下一万八千棵刺槐，成活率达到97%。1983年春天，又植下一万二千多棵刺槐、苦楝等，全部成活。目前，这些树木已形成功林。(崇英俊 倪晓荣)



促使泰中两国在各个领域的繁荣

普密蓬·阿杜德国王在欢迎李先念主席宴会上的讲话

主席先生，

今晚，我为能有机会在泰国首都欢迎您，主席先生和林佳楣女士以及您随来的贵宾而感到荣幸和愉快。我真诚希望诸位在你们对我们访问的全程中都过得高兴、愉快。

泰中关系，源远流长。这种关系，无论在两国之间还是在两个民族之间，都可以说已经到了密不可分的地步。这是因为双方多少世代以来，总是愿意相互支持相互援助，以深谋远虑的多种方式进行交流。因此，我们两国之间这种根深蒂固的关系明确地为1975年开始的建立外交关系的新时代及其蓬勃发展提供了据以奠定坚实的可靠的基础。

泰国和中华人民共和国都是独立国家，两国根据各自的具体奋斗目标，决心要促使两国在各个领域的繁荣。为此，两国最需要完全尊重各自的自由与独立，同时在相互谅解、真诚合作和互利互助的基础上增进友谊与和平共处。这种以相互友好、以诚相待为基础的富有创造性的合作定能切实可靠地保证给两国人民带来最诚挚的希望，使两国人民所期待的那样在他们的关系中受益于和平、幸福及繁荣所给予的一切。

我能高兴地说，泰国在过去几年中一直感兴趣地注视着中华人民共和国所取得的进步，中国的这种进步基于同心协力地实现四个现代化的计划，进行着经济结构的改革、发展农村地区、发展工业和农业。我们深信，中华人民共和国在现领导人的指引下，定能实现国家和人民增进福利和改善生活的目标。

值此，我提议全体贵宾同我一道，为李先念主席阁下和夫人林佳楣的幸福和健康，

为中华人民共和国的繁荣昌盛，

为我们两国和两国人民友谊万古长青干杯！

（新华社曼谷3月11日电）

中国对契尔年科主席逝世表示深切哀悼

新华社北京3月11日电 联人民的重大损失，我们对此表示深切哀悼。发言人在回答记者关于中国对契尔年科主席逝世有何评论的问题时说：

赵紫阳会见扎伊尔驻华大使

新华社北京3月11日电 中国总理赵紫阳今天下午在南海宾馆会见即将离任的扎伊尔驻中国大使穆得鲁·卡·卡林巴·瓦·卡塔。

李一氓说日本应同联合国友好合作

据新华社北京3月11日电 中国国际贸易协会会长李一氓今晚在这里说，中国人民愿同日本人民以及世界爱好和平的各国人民和组加在一起，为制止核军备和常规军备竞赛，全面禁止和彻底销毁核武器以及缓和紧张局势做出不懈的努力。

李一氓在人民大会堂设宴欢迎以护宪国民议会为团长的日本社会党前委员长飞鸟田一雄为团长的日本护国主义友好访问团时说，最近世界舆论对美苏两国谈判削减核军备十分关心。我们希望谈判能取得进展，以有利促进和平。

飞鸟田一雄说，超级大国的霸权主义使世界更加不安宁。他说，我们对任何霸权主义、我们要超越社会制度的差异，谋求和平共处。他说，近年来日中两国友好关系的发展对亚洲和平和稳定起着积极的作用。

中共中央书记处候补书记乔石、中联部部长钱仁凤、中日友协副会长张香山，中国国际贸易协会副会长雷洁琼、王蒙等参加了宴会。

巴布亚新几内亚林业部长到京

新华社北京3月11日电 应林业部邀请，巴布亚新几内亚林业部长瓦卡今晚抵京，对我国进行友好访问。

林业部副部长刘烈到机场迎接。

闪光的铺路石

1983年8月16日，是李文峰终生难忘的日子。她这一天也未曾想到，人到中年了，却走进了人民军队的行列，担任了坦克学校女讲师李文峰。

李文峰1961年毕业于北京邮电学院。在合肥工业大学执教二十余年，是一位学有所成的中年知识分子。她也是一位深受当地青年尊敬和爱戴的优秀教师。1983年人民解放军坦克学校开办女班，向全国各高等院校聘请教员。消息传到李文峰任教的高校，她不仅自己报名，还给她爱人报了名。坦校那个阶段阶段，开办女班是史无前例。无论是教学、科研条件，还是生活条件，都不及工作单位。许多同学劝李文峰“不要自找苦吃”。可她却呵呵地笑了：“军队建设需要人才，我们不去谁去？”她毫无顾虑地来到了坦克学校，在通信教研室当了一名普普通通的教员。

筹建实验室缺少器材，她就和同事一起到各厂去购买。试验室用的各种物品，市场上很难买到，有时为买一、两件东西，要跑几家甚至十几家商店或工厂。为此，即使在夏天，她也顶着烈日奔波在外。

大学开课缺少专业教材，她就和爱一起编写。在不到一个月的时间里，就编写了近十万字的《电子测量仪器的原理与使用》教材。这份教材在华北地区各高等院校电路教学学术会上做了交流，一些专家、学者给予了充分肯定。

为了教学，她忘了自己。去年4月，李文峰因得了急性阑尾炎住进医院做手术。躺躺在病床上的她，还在翻阅资料，编写教材。手术后的第六天，刀口还未完全愈合，她就站在手术台前讲课了。

为帮助大学毕业生冯根生，在海军第二炮兵学院家属院里，有一个受人称道的“五好”家庭。这个家庭的女主人是该院门诊部主治医师冯玉美。她十三年如一日精心侍候患病的公婆，邻里称她不少有的“好媳妇”，公婆夸她胜过亲闺女。

仲玉美的婆母今年八十九岁，双目失明二十多年，并患有慢性肠炎和慢性关节炎；公婆八十八岁，已病瘫九十多年。多年来，仲玉美为侍奉好这两位患病老人，付出了艰辛的劳动，花费了不少心血。俗话说，久病床前无孝子，长时间侍候病人，可不是一件容易的事，何况又是两个病人。而仲玉美却是竹板记——一个劲：为公婆送饭、喂药、端屎、倒尿，从不嫌累。一天晚上，仲玉美的婆母到，见星星满床满地都是市河的脏物，公婆躺在上，精神萎靡，她当即断定是急性胃肠炎、心脏病发作。她立即打针、喂药，用温水给老人擦手净脸，为老人换上干净的衣裤和被褥，忙得她一夜没合眼。第二天

中泰两国人民友谊进入新的发展时期

李先念主席在普密蓬·阿杜德国王举行的欢迎宴会上的讲话

尊敬的普密蓬·阿杜德国王陛下，女士们、先生们：

我早就希望有机会访问美丽的泰国。普密蓬·阿杜德国王陛下的盛情感情，使我这一宿愿得以实现。我们一路上贵国的土地，就受到国王陛下和泰国人民的热烈欢迎和亲切接待，今晚，国王陛下又为我们举行隆重的宴会，并作了热情友好的讲话。请允许我向国王陛下表示衷心的感谢。我还愿借此机会，向国王陛下全家致以良好的祝愿。

中泰是友好邻邦。两国人民之间友好交往的历史，一直可以追溯到两千多年前。十四世纪前后，中国制瓷工匠来到素可泰，同泰国工匠合作制作出远近闻名的“宋加洛”瓷器。十五世纪，中国航海家郑和下西洋时，也到过泰国当年的都城阿瑜陀耶。长期的友好相处使两国人民结下亲戚般的友谊。1975年中泰建交后，两国人民的传统友谊进入了一个新的发展时期。近十年来，两国领导人的多次互访和各界人士的频繁往来，大大增进了两国间的相互了解和信任，推进了两国在政治、经济、文化、科技等各个领域的友好合作关系。我们对此感到十分满意。

李鹏副总理看望安徽省沿淮行蓄洪区受灾人民

据新华社合肥3月11日电（记者沈祖润）3月7日至8日，国务院副总理李鹏看望安徽省沿淮行蓄洪区受灾人民，与当地干部、农民共同抗灾治疗的办法。

8日下午，李鹏同志在水电部部长杨振怀、安徽省省长张富林、河南省副省长胡廷钰等陪同下，冒着寒风细雨，来到颍上县庙台乡双庙村，看到受灾农民吃穿基本得到保障，感到十分欣慰。村里老两户闻讯赶来。李鹏同志说：

十多万农民遭受严重经济灾害。灾后，各级政府及时给灾民发放粮、款，并组织生产自救，使灾民基本生活得到保障。

8日下午，李鹏同志在水电部部长杨振怀、安徽省省长张富林、河南省副省长胡廷钰等陪同下，冒着寒风细雨，来到颍上县庙台乡双庙村，看到受灾农民吃穿基本得到保障，感到十分欣慰。村里老两户闻讯赶来。李鹏同志说：

民革中央瞻仰孙中山先生衣冠塚

新华社北京3月11日电 民革中央部分成员今天上午在苍柏掩映的香山碧云寺瞻仰孙中山先生的衣冠塚，以纪念这位伟大的革命先行者逝世六十周年。

参加瞻仰孙中山先生衣冠塚的有民革中央副主席贾亦斌、孙晓镛、李敏耀以及在京的民革中央委员和候补委员共一百多。民革中央副主席胡润代表民革中央在孙中山先生遗像前献了花篮。

第一期全国企业法律顾问培训班开学

本报讯 记者苏宁报道：“两条腿走路，发展专职律师队伍与培养企业事业单位自己的法律顾问二者并行，以满足经济建设发展的需要。”这是3月11日上午，司法部部长邹瑜在第一期全国企业法律顾问培训班开学典礼上说的。

据了解，1983年全国有三千八百多家厂矿企业聘请律师担任法律顾问，1984年增加到一万五千多家，今年仍然是上升趋势。我国目前只有一万多名律师工作者，而目前全国共有各种企业单位一百多万名，其中工交系统就有四十多万名。因此，都靠专职律师去法律顾问是远远不够的。

邹瑜还说，我们计划在三年内，为全国五千个大中型企业培养经过短期专门培训的律师顾问。同时发挥中央和地方两个积极性，鼓励各地司法行政部门与经济主管部门互相协作，共同为厂矿企业法律顾问培训。

这期培训班是由司法部、国家经委、中国社会科学院研究生院联合举办的。

巴布亚新几内亚林业部长到京

新华社北京3月11日电 应林业部邀请，巴布亚新几内亚林业部长瓦卡今晚抵京，对我国进行友好访问。

林业部副部长刘烈到机场迎接。

她使小郑重见光明

春节前一个夜晚，苏州市一座古朴的小屋里亮着灯光，灯下一位鬓发斑白的妇女人，手里拿着张“合家欢”照片，喜孜孜地左右端详。她就是解放军一〇〇医院眼科主任褚惠。给她看照片的男青年叫郑兴关。

郑兴关原是某部工程兵的一名战士。五年前在执行施工任务时，不慎被帐篷绳击伤左眼，引起“交感性眼炎”。转到一〇〇医院时已视物模糊、变形，病情很严重。褚惠一看小郑有双目失明的危险，心情十分沉重。小郑想到失去光明的痛苦，更是悲痛不堪，他拉着坐在病床上的老母亲，含着眼泪恳切地说：“褚主任，救救我的眼睛吧！”

为了解除郑兴关的精神负担，褚惠象慈母一样耐心地开导他，常给他讲一些开心的故事，还给他讲英雄海尔在双目失明的时候，以惊人的毅力战胜病魔，写出了《钢铁是怎样炼成的》动人事迹。启发他丢掉思想包袱，增强战胜病魔的信心。为了研究小郑的治疗方法，褚惠翻阅了大量中外有关资料，并为此请教了不少名人、专家、又结合临床观察，发现“环氧酰胺”对治疗交感性眼炎这一顽症有特殊疗效，就大胆地采用这一新方案为小郑治疗。治疗期间，她发现郑兴关吃饭不好，就亲自下厨房同营养师和老厨师一起，为小郑烹饪了具有他家风味味的饭菜，并亲手端到了小郑的床前。经过一段时间的精心治疗，郑兴关的眼睛完全好了，后来还建立了幸福美满的小家庭。

郑兴关每每想起今天，都会念念不忘他重见光明的人，于是给褚惠寄来了这张“合家欢”照片。

不是亲闺女胜似亲闺女

——记海军军医仲玉美侍候患病公婆的事迹

春节前的一个夜晚，苏州市一座古朴的小屋里亮着灯光，灯下一位鬓发斑白的妇女人，手里拿着张“合家欢”照片，喜孜孜地左右端详。她就是解放军一〇〇医院眼科主任褚惠。给她看照片的男青年叫郑兴关。

郑兴关原是某部工程兵的一名战士。五年前在执行施工任务时，不慎被帐篷绳击伤左眼，引起“交感性眼炎”。转到一〇〇医院时已视物模糊、变形，病情很严重。褚惠一看小郑有双目失明的危险，心情十分沉重。小郑想到失去光明的痛苦，更是悲痛不堪，他拉着坐在病床上的老母亲，含着眼泪恳切地说：“褚主任，救救我的眼睛吧！”

为了解除郑兴关的精神负担，褚惠象慈母一样耐心地开导他，常给他讲一些开心的故事，还给他讲英雄海尔在双目失明的时候，以惊人的毅力战胜病魔，写出了《钢铁是怎样炼成的》动人事迹。启发他丢掉思想包袱，增强战胜病魔的信心。为了研究小郑的治疗方法，褚惠翻阅了大量中外有关资料，并为此请教了不少名人、专家、又结合临床观察，发现“环氧酰胺”对治疗交感性眼炎这一顽症有特殊疗效，就大胆地采用这一新方案为小郑治疗。治疗期间，她发现郑兴关吃饭不好，就亲自下厨房同营养师和老厨师一起，为小郑烹饪了具有他家风味味的饭菜，并亲手端到了小郑的床前。经过一段时间的精心治疗，郑兴关的眼睛完全好了，后来还建立了幸福美满的小家庭。

郑兴关每每想起今天，都会念念不忘他重见光明的人，于是给褚惠寄来了这张“合家欢”照片。

全社会要关心残疾人就业和教育问题

中国残疾人福利基金会举行中记记者招待会

本报讯 新华社记者陈孙晓、李敏耀以及在京的民革中央委员和候补委员共一百多。民革中央副主席胡润代表民革中央在孙中山先生遗像前献了花篮。

参加瞻仰孙中山先生衣冠塚的有民革中央副主席贾亦斌、孙晓镛、李敏耀以及在京的民革中央委员和候补委员共一百多。民革中央副主席胡润代表民革中央在孙中山先生遗像前献了花篮。

第一期全国企业法律顾问培训班开学

本报讯 记者苏宁报道：“两条腿走路，发展专职律师队伍与培养企业事业单位自己的法律顾问二者并行，以满足经济建设发展的需要。”这是3月11日上午，司法部部长邹瑜在第一期全国企业法律顾问培训班开学典礼上说的。

据了解，1983年全国有三千八百多家厂矿企业聘请律师担任法律顾问，1984年增加到一万五千多家，今年仍然是上升趋势。我国目前只有一万多名律师工作者，而目前全国共有各种企业单位一百多万名，其中工交系统就有四十多万名。因此，都靠专职律师去法律顾问是远远不够的。

邹瑜还说，我们计划在三年内，为全国五千个大中型企业培养经过短期专门培训的律师顾问。同时发挥中央和地方两个积极性，鼓励各地司法行政部门与经济主管部门互相协作，共同为厂矿企业法律顾问培训。

这期培训班是由司法部、国家经委、中国社会科学院研究生院联合举办的。

她使小郑重见光明

春节前一个夜晚，苏州市一座古朴的小屋里亮着灯光，灯下一位鬓发斑白的妇女人，手里拿着张“合家欢”照片，喜孜孜地左右端详。她就是解放军一〇〇医院眼科主任褚惠。给她看照片的男青年叫郑兴关。

郑兴关原是某部工程兵的一名战士。五年前在执行施工任务时，不慎被帐篷绳击伤左眼，引起“交感性眼炎”。转到一〇〇医院时已视物模糊、变形，病情很严重。褚惠一看小郑有双目失明的危险，心情十分沉重。小郑想到失去光明的痛苦，更是悲痛不堪，他拉着坐在病床上的老母亲，含着眼泪恳切地说：“褚主任，救救我的眼睛吧！”

为了解除郑兴关的精神负担，褚惠象慈母一样耐心地开导他，常给他讲一些开心的故事，还给他讲英雄海尔在双目失明的时候，以惊人的毅力战胜病魔，写出了《钢铁是怎样炼成的》动人事迹。启发他丢掉思想包袱，增强战胜病魔的信心。为了研究小郑的治疗方法，褚惠翻阅了大量中外有关资料，并为此请教了不少名人、专家、又结合临床观察，发现“环氧酰胺”对治疗交感性眼炎这一顽症有特殊疗效，就大胆地采用这一新方案为小郑治疗。治疗期间，她发现郑兴关吃饭不好，就亲自下厨房同营养师和老厨师一起，为小郑烹饪了具有他家风味味的饭菜，并亲手端到了小郑的床前。经过一段时间的精心治疗，郑兴关的眼睛完全好了，后来还建立了幸福美满的小家庭。

郑兴关每每想起今天，都会念念不忘他重见光明的人，于是给褚惠寄来了这张“合家欢”照片。

不是亲闺女胜似亲闺女

——记海军军医仲玉美侍候患病公婆的事迹

春节前的一个夜晚，苏州市一座古朴的小屋里亮着灯光，灯下一位鬓发斑白的妇女人，手里拿着张“合家欢”照片，喜孜孜地左右端详。她就是解放军一〇〇医院眼科主任褚惠。给她看照片的男青年叫郑兴关。

郑兴关原是某部工程兵的一名战士。五年前在执行施工任务时，不慎被帐篷绳击伤左眼，引起“交感性眼炎”。转到一〇〇医院时已视物模糊、变形，病情很严重。褚惠一看小郑有双目失明的危险，心情十分沉重。小郑想到失去光明的痛苦，更是悲痛不堪，他拉着坐在病床上的老母亲，含着眼泪恳切地说：“褚主任，救救我的眼睛吧！”

为了解除郑兴关的精神负担，褚惠象慈母一样耐心地开导他，常给他讲一些开心的故事，还给他讲英雄海尔在双目失明的时候，以惊人的毅力战胜病魔，写出了《钢铁是怎样炼成的》动人事迹。启发他丢掉思想包袱，增强战胜病魔的信心。为了研究小郑的治疗方法，褚惠翻阅了大量中外有关资料，并为此请教了不少名人、专家、又结合临床观察，发现“环氧酰胺”对治疗交感性眼炎这一顽症有特殊疗效，就大胆地采用这一新方案为小郑治疗。治疗期间，她发现郑兴关吃饭不好，就亲自下厨房同营养师和老厨师一起，为小郑烹饪了具有他家风味味的饭菜，并亲手端到了小郑的床前。经过一段时间的精心治疗，郑兴关的眼睛完全好了，后来还建立了幸福美满的小家庭。

郑兴关每每想起今天，都会念念不忘他重见光明的人，于是给褚惠寄来了这张“合家欢”照片。

全社会要关心残疾人就业和教育问题

中国残疾人福利基金会举行中记记者招待会

本报讯 新华社记者陈孙晓、李敏耀以及在京的民革中央委员和候补委员共一百多。民革中央副主席胡润代表民革中央在孙中山先生遗像前献了花篮。

参加瞻仰孙中山先生衣冠塚的有民革中央副主席贾亦斌、孙晓镛、李敏耀以及在京的民革中央委员和候补委员共一百多。民革中央副主席胡润代表民革中央在孙中山先生遗像前献了花篮。

新华社北京3月11日电 民革中央部分成员今天上午在苍柏掩映的香山碧云寺瞻仰孙中山先生的衣冠塚，以纪念这位伟大的革命先行者逝世六十周年。

参加瞻仰孙中山先生衣冠塚的有民革中央副主席贾亦斌、孙晓镛、李敏耀以及在京的民革中央委员和候补委员共一百多。民革中央副主席胡润代表民革中央在孙中山先生遗像前献了花篮。

第一期全国企业法律顾问培训班开学

本报讯 记者苏宁报道：“两条腿走路，发展专职律师队伍与培养企业事业单位自己的法律顾问二者并行，以满足经济建设发展的需要。”这是3月11日上午，司法部部长邹瑜在第一期全国企业法律顾问培训班开学典礼上说的。

据了解，1983年全国有三千八百多家厂矿企业聘请律师担任法律顾问，1984年增加到一万五千多家，今年仍然是上升趋势。我国目前只有一万多名律师工作者，而目前全国共有各种企业单位一百多万名，其中工交系统就有四十多万名。因此，都靠专职律师去法律顾问是远远不够的。

邹瑜还说，我们计划在三年内，为全国五千个大中型企业培养经过短期专门培训的律师顾问。同时发挥中央和地方两个积极性，鼓励各地司法行政部门与经济主管部门互相协作，共同为厂矿企业法律顾问培训。

这期培训班是由司法部、国家经委、中国社会科学院研究生院联合举办的。

她使小郑重见光明

春节前一个夜晚，苏州市一座古朴的小屋里亮着灯光，灯下一位鬓发斑白的妇女人，手里拿着张“合家欢”照片，喜孜孜地左右端详。她就是解放军一〇〇医院眼科主任褚惠。给她看照片的男青年叫郑兴关。

郑兴关原是某部工程兵的一名战士。五年前在执行施工任务时，不慎被帐篷绳击伤左眼，引起“交感性眼炎”。转到一〇〇医院时已视物模糊、变形，病情很严重。褚惠一看小郑有双目失明的危险，心情十分沉重。小郑想到失去光明的痛苦，更是悲痛不堪，他拉着坐在病床上的老母亲，含着眼泪恳切地说：“褚主任，救救我的眼睛吧！”

为了解除郑兴关的精神负担，褚惠象慈母一样耐心地开导他，常给他讲一些开心的故事，还给他讲英雄海尔在双目失明的时候，以惊人的毅力战胜病魔，写出了《钢铁是怎样炼成的》动人事迹。启发他丢掉思想包袱，增强战胜病魔的信心。为了研究小郑的治疗方法，褚惠翻阅了大量中外有关资料，并为此请教了不少名人、专家、又结合临床观察，发现“环氧酰胺”对治疗交感性眼炎这一顽症有特殊疗效，就大胆地采用这一新方案为小郑治疗。治疗期间，她发现郑兴关吃饭不好，就亲自下厨房同营养师和老厨师一起，为小郑烹饪了具有他家风味味的饭菜，并亲手端到了小郑的床前。经过一段时间的精心治疗，郑兴关的眼睛完全好了，后来还建立了幸福美满的小家庭。

郑兴关每每想起今天，都会念念不忘他重见光明的人，于是给褚惠寄来了这张“合家欢”照片。

不是亲闺女胜似亲闺女

——记海军军医仲玉美侍候患病公婆的事迹

春节前的一个夜晚，苏州市一座古朴的小屋里亮着灯光，灯下一位鬓发斑白的妇女人，手里拿着张“合家欢”照片，喜孜孜地左右端详。她就是解放军一〇〇医院眼科主任褚惠。给她看照片的男青年叫郑兴关。

郑兴关原是某部工程兵的一名战士。五年前在执行施工任务时，不慎被帐篷绳击伤左眼，引起“交感性眼炎”。转到一〇〇医院时已视物模糊、变形，病情很严重。褚惠一看小郑有双目失明的危险，心情十分沉重。小郑想到失去光明的痛苦，更是悲痛不堪，他拉着坐在病床上的老母亲，含着眼泪恳切地说：“褚主任，救救我的眼睛吧！”

为了解除郑兴关的精神负担，褚惠象慈母一样耐心地开导他，常给他讲一些开心的故事，还给他讲英雄海尔在双目失明的时候，以惊人的毅力战胜病魔，写出了《钢铁是怎样炼成的》动人事迹。启发他丢掉思想包袱，增强战胜病魔的信心。为了研究小郑的治疗方法，褚惠翻阅了大量中外有关资料，并为此请教了不少名人、专家、又结合临床观察，发现“环氧酰胺”对治疗交感性眼炎这一顽症有特殊疗效，就大胆地采用这一新方案为小郑治疗。治疗期间，她发现郑兴关吃饭不好，就亲自下厨房同营养师和老厨师一起，为小郑烹饪了具有他家风味味的饭菜，并亲手端到了小郑的床前。经过一段时间的精心治疗，郑兴关的眼睛完全好了，后来还建立了幸福美满的小家庭。

郑兴关每每想起今天，都会念念不忘他重见光明的人，于是给褚惠寄来了这张“合家欢”照片。

全社会要关心残疾人就业和教育问题

中国残疾人福利基金会举行中记记者招待会

本报讯 新华社记者陈孙晓、李敏耀以及在京的民革中央委员和候补委员共一百多。民革中央副主席胡润代表民革中央在孙中山先生遗像前献了花篮。

参加瞻仰孙中山先生衣冠塚的有民革中央副主席贾亦斌、孙晓镛、李敏耀以及在京的民革中央委员和候补委员共一百多。民革中央副主席胡润代表民革中央在孙中山先生遗像前献了花篮。

她使小郑重见光明

春节前一个夜晚，苏州市一座古朴的小屋里亮着灯光，灯下一位鬓发斑白的妇女人，手里拿着张“合家欢”照片，喜孜孜地左右端详。她就是解放军一〇〇医院眼科主任褚惠。给她看照片的男青年叫郑兴关。

参加整党的一点体会

(作者为中共天津市委书记)

(李百祥 杨光辉)

王占清从事物资调配工作多年。开始便便宜,进而以权谋私,接受贿赂。他同女港商发生两性关系后,接受了女港商给的二百



解放军某师纪检干事 陈开平

[illegible]

武汉汽车贸易中心	地址: 汉口解放大道1153—1号	电话: 27257
重庆汽车贸易中心	地址: 重庆市市中区民权路26号	电话: 41008
西安汽车贸易中心	地址: 西安市莲湖路137号	电话: 22458

泰国国王会见李先念主席

本报曼谷3月11日电 记者李文政、周修庆报道：3月11日下午，泰国国王普密蓬·阿杜拉陛下在集达拉宫会见李先念主席和夫人林佳楣。宾主进行了友好的谈话。

李主席对国王陛下、泰国政府和人民所给予他的一行热烈欢迎和接待，表示感谢。李主席还向国王陛下转达了曾访问泰国的邓小平、赵紫阳和邓颖超的问候。同时，还转达了胡耀邦的问候。李主席说，胡耀邦虽然没有访问过泰国，但他同样十分关心中泰关系的发展。

李主席赞扬泰国人民在国王陛下和泰国政府的领导下，二十多年来在经济上取得很大发展。李主席还说，泰国在引进外资和先进技术

上，有很多成功的经验，值得我们学习。普密蓬国王表示，泰国经济的发展与友好国家，其中包括中国的帮助是分不开的。国王欣赏中国以自己的力量为主发展经济的做法。

李主席最后邀请国王、王后陛下与王室成员访问中国，并请国王转致对王太后的问候，祝王太后健康长寿。

参加会见的泰国王室成员还有：哇集拉隆功公主，王储妃颂莎瓦莉，诗琳通公主，朱拉蓬公主等。中方人员有国务委员姬鹏飞和夫人许崇冰。

会见后，李主席和夫人向去年逝世的七世王后贝灵献了花圈。

李主席离仰光前往泰国访问

致电感谢缅政府和人民热情接待

新华社仰光3月11日电 (记者赵新考、郝晓梅)中华人民共和国主席李先念和夫人林佳楣圆满结束对缅甸联邦社会主义共和国的国事访问，于今天上午乘专机离开仰光前往泰国进行访问。

李先念主席昨天下午在这里拜会了缅甸社会主义纲领党主席吴奈温并同他话别。李先念主席感谢吴奈温主席及缅甸政府和其他缅甸领导人在他访问缅甸期间所给予的热情接待。

吴奈温总统今晨专程前往国宾馆，陪同李先念主席和夫人一起前往机场。成千上万的群众站立在通往机场道路两旁，热烈欢送李先念一行。

机场上行礼隆重的欢送仪式，鸣放二十响礼炮。李先念主席同吴奈温总统和夫人

道别。其他缅甸领导人和中国驻缅甸使馆官员以及中国驻缅甸使团也到机场送行。

新华社仰光3月11日电 中华人民共和国主席李先念，今天离开仰光后致电吴奈温总统，再次感谢缅甸政府和人民给予他的热情接待。

电报说，“在圆满结束对贵国的国事访问时，我谨对阁下、缅甸政府和人民给予我们的亲切热情的欢迎和亲切如家人的接待，再次表示衷心的感谢。”

电报说，“访问期间，我们亲身感受到了缅甸人民对中国人民的胞波情谊。中国人民十分珍视你们的诚挚友情，并将为促进中缅友好的不断发展而努力。我深信，这次访问将进一步加强两国的友好合作和两国人民的传统友谊。”

李先念主席在曼谷期间，曾先后同泰国国王、王后陛下及王室成员进行了友好谈话。

李先念主席在曼谷期间，曾先后同泰国国王、王后陛下及王室成员进行了友好谈话。

中泰友谊谱新篇

本报记者李文政周修庆

3月11日上午，李先念主席告别山水相依的友好缅甸联邦社会主义共和国，继续乘飞机向东行，来到泰国进行国事访问。泰国首都曼谷沉浸在节日般的热烈气氛之中。

二百年前，曼谷只是一个渔村，如今已发展成为一五百万多人口的繁华美丽的世界名城，和作为泰国政治、经济、文化、交通中心的现代化城市。在国王陛下和政府的领导下，泰国人民用勤劳的双手迅速改变着泰国的面貌，特别是近二十年经济发展很快，人民生活不断提高。目前首都曼谷正充满勃勃生机：挺拔翠绿的树木迎风摇曳，宽阔整齐的柏油路，别具风格的别墅式建筑与佛塔寺院互相辉映，街上行人如织，车水马龙，呈现一片兴旺景象。

专机在十点钟降落在曼谷空军机场。李先念主席和夫人林佳楣走出飞机舷梯时，泰国国王普密蓬·阿杜拉在王储哇集拉隆功、公主诗琳通和总理纳·翁素坤陪同下迎上前去同李先念主席热烈握手，互致亲切问候。年近六旬的国王神采奕奕，讲话亲切有力，面带热情的微笑。中国国家元首首次是第一次出访泰国，但两国元首犹如故知相迎，格外亲切。李主席笑容满面地对国王和诗琳通公主说：“我很高兴访问你们美丽的国家。”李主席在机场发表的书面讲话说：“我这次访问贵国，就是为了进一步加强两国人民之间的了解和友谊，推动现存的中泰友好合作关系的发展，并学习贵国人民建设国家的宝贵经验。”

在空军机场举行了隆重的欢迎仪式，隆降礼炮仪式付托得更加庄严。在国王与诗琳通公主分别陪同下，李主席和夫人林佳楣离开机场前往大王宫。沿途二十五公里的路上，五十万群众夹道欢迎，他们挥动泰中两国国旗，欢呼“万岁”（万岁）。到处鲜花簇拥，彩旗飘扬。曼谷成了友谊的城市，

欢乐的城市。二十时十分，两国元首的车队抵达曼谷曼谷桥新搭起的迎宾亭。曼谷市长阿沙·密沙旺致欢迎词，并向李主席赠送象征友谊和友谊的曼谷城市明信片。对李主席访问的热烈欢迎达到了高潮。

中泰是友好的邻邦，有几千年的交往史。明代郑和下西洋的遗物，以中国民间故事为题材的艺术雕塑和各种各样的陶瓷艺术品等，现今仍可见于泰国的一些古老建筑中，这正是两国传统友谊的见证。两国建交二十年来，双边关系又获得迅速全面的发展。我国领导人邓小平、赵紫阳、邓颖超曾先后访问泰国，泰国王储诗琳通公主、炳总理和前任总理、江萨也曾访问中国，两国领导人的互访，有力地推动了中泰两国友好合作关系的不断发展。

连日来，泰国各界人士和报纸十分重视中国国家元首的访问，高度评价李主席在关键时刻访泰的重要意义。《泰叻报》发表社论说：李先念主席访泰，是中国国家元首第一次访问泰国，又是在泰中建交五十周年之际来泰访问，具有极其重要的意义。《曼谷商报》在社论中说：“李主席的访问加强了我们两国十年来不断增进的友谊。”《中华日报》、《星岛日报》和《京华中原联合日报》在欢迎李主席访问的社论中，还联系目前东南亚局势，特别是越南的侵略扩张，认为泰中两国的密切合作，将对维护东南亚和平与稳定产生重大影响。

中泰两国政府和人民增进友谊，进一步推进经济、贸易和文化方面的合作，符合两国人民的共同愿望，也将为两国带来共同的繁荣和发展。李先念主席此次访问泰国，将为中泰友谊谱写新的篇章。

泰国通讯社



3月11日，李先念主席在曼谷市潘华桥举行的欢迎仪式上，接受曼谷市长赠送的城门钥匙。

民柬部队兵分三路袭击磅清扬市

马来西亚新加坡谴责越军人侵泰国

新华社北京3月11日电

民主柬埔寨电台今天广播，民柬军第6日分三路攻入磅清扬省会磅清扬市，袭击了伪省政府、越军第九师师部、磅清扬码头和市场。

广播说，这次战斗打了约一小时，共打死越军三十五人，打伤四十三人；击毁敌方两艘满载货物的轮船和其他机动船二十艘、木船四十只、汽车八辆，烧毁柴油五万立升。

叙副总统再次访问黎巴嫩

新华社贝鲁特3月9日电

叙副总统哈达姆今天上午抵达这里，同黎巴嫩领导人就解决黎巴嫩内部问题举行了会谈。

哈达姆抵达后，立即同黎巴嫩总统杰马耶勒、总理卡拉米、旅游部长琼卜拉特、南方事务和司法部部长贝里以及部分内阁成员举行了三轮集体和单独会谈。

据报道，他们主要讨论了政治改革、安全计划、修改宪法和经济问题。报道称会谈是“非常坦率的”，是“积极和富有成果的”，会谈各方都决心为“认真解决”黎巴嫩问题作出努力。



3月10日下午，在黎巴嫩南部的以色列部队遭到一次重大袭击，有十二人当场毙命，数十人受伤。据认为，这次袭击是对以色列在黎巴嫩策划爆炸事件的惩罚。图为以色列士兵在收尸。

国民党还击毁了伪省政府和越军第九师师部的办公楼、工事和兵营，缴获一批军用品。

据新华社北京3月9日电 吉隆坡消息：马来西亚外交部长里陶丁今天发表声明，谴责越军最近入侵泰国。

里陶丁说，越军侵入泰国不仅侵犯了泰国的自主权和领土，而且有破坏东盟和越泰对话以争取政治解决柬埔寨问题的前景的危险。越南应撤回它的军队，不再入侵泰国。

据新华社北京3月9日电 新加坡消息：新加坡谴责越南入侵泰国。

新加坡外交部昨天发表声明说，越南军队侵入泰国境内是侵犯泰国的主权和领土完整的行径。

据新华社北京3月9日电 利雅得消息：伊斯兰会议组织秘书长谢里夫丁·皮尔扎达呼吁伊拉克和伊朗立即停止对对方的民用设施。

据科威特通讯社报道，谢里夫丁在今天发表的一项声明中指出，两伊战争的最近升级给伊斯兰国家带来了严重的不安，它不仅威胁这个地区的和平与安全，同时也威胁着伊斯兰世界的统一和团结。

他呼吁交战双方停止战争，遵守去年在萨那召开的第十五届伊斯兰国家外长会议的决议，以和平方式公正、合理地解决彼此间的冲突。

据新华社北京3月10日电 日本记者孙东青报道：连接日本本岛与本州的青函海底隧道的通车坑道，今天上午十时打通。

这条隧道将作为迄今世界上最长的海底隧道而载入史册。

青函隧道是贯穿津轻海峡的一条海底隧道，南起本州青森县今别町的滨，北至北海道函馆市附近的汤里，全长五十三点八五公里，其中海底部分为二十三公里。隧道的先导坑道于1964年5月开始施工，通车坑道动工于1971年。

从先导坑道动工日起算，到通车坑道完成，共历时二十个月，耗资六千八百九十亿日元。隧道纵剖面呈马蹄形，高九米，宽十一米，可容两列列车并行。津轻海峡海底地质情况复杂，地基软弱，又是在海平面以下二百多米处（海底下一百米）施工，二十年来多次发生出水、塌方事故，有三十四名工人为此献身。担任施工的日本铁道建设公社采用半掘半挖法，自两岸向中间掘进，用激光技术定位，并在掘进主坑道即通车坑道前，先挖掘光复坑道、作业坑道及联络坑道，实际掘进的隧道总长达九十九公里以上，被认为是“世纪性的工程”。

海底隧道的开通，把北海道与本州连在一起，无疑有利于北海道地区的经济开发。有关当局对此“喜中有忧”，因为修建隧道是二十多年前交还尚不够发达的时期设计的，现在人们喜欢乘飞机旅行，隧道能吸引更多游客是个问题。建隧道的经费过于昂贵，需在三十年内偿还完债务。计划三十年后开业的津轻海峡列车每年要交八亿八千万日元的“隧道使用费”，势必会出现“赤字经营”。如果扩建成可通大型卡车、公共汽车的单线铁路，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

联合国特别委员会举行非殖民化讨论会

我代表坚决主张早日实现纳米比亚独立

呼吁已摆脱殖民统治国家加强南南合作

据新华社北京3月10日电 莫尔斯基港消息：联合国“关于给予殖民地国家和人民独立的宣言实施情况特别委员会”本月4日至6日在巴巴亚新几内亚首都莫尔斯基港举行了一次关于非殖民化的讨论会。

应这个特别委员会邀请，来自世界各国的三十多个非官方组织的代表出席了这次会议。

中国代表、中国人民外交学会副秘书长吴昊和中国人民对外友好协会亚非工作部副主任戴光和在讨论会上阐述了我国对非殖民化问题的立场。吴昊还在发言中指出，殖民体系在虽然已经土崩瓦解，但这不等于殖民主义已经消灭和肃清。他说，首先要指出的是，“经过多年殖民主义蹂躏的纳米比亚，至今还在南非种族主义政府的统治之下，成为地球上残存的最大的一块殖民地，这是八十年代人类社会的耻辱。我们坚决主张早日实现纳米比亚的独立。”

他还指出，由中印和中缅共同倡导的和平共处五项原则和万隆会议十项原则符合联合国宪章和非殖民化原则，它们“打破了几十个世纪以来帝国主义、殖民主义独权政治的统治，创立了大小国家一律平等、国家主权和领土完整不受侵犯、国际不容干涉的国际关系新观念。”

戴光和在发言中说，中国曾是一个半殖民地的国家，中国人民亲身遭受了殖民压迫和民族剥削的痛苦，因而我们一贯同情并坚决支持殖民地国家人民要求独立的正当权利。他还说，一个国家仅仅赢得政治上的独立还是不完全的，为了真正掌握自己国家的命运，还必须进一步取得经济上的发展。他呼吁，已经摆脱了殖民统治的国家加强南南合作。

这个特别委员会是联合国处理殖民地问题的委员会，目前有二十三个成员国，亚非国家占绝大多数。

伊斯兰会议组织呼吁两伊停止轰炸民用设施

两伊互相袭击对方非军事目标

据新华社科威特3月9日电

伊斯兰会议组织秘书长谢里夫丁·皮尔扎达呼吁伊拉克和伊朗立即停止对对方的民用设施。

据科威特通讯社报道，谢里夫丁在今天发表的一项声明中指出，两伊战争的最近升级给伊斯兰国家带来了严重的不安，它不仅威胁这个地区的和平与安全，同时也威胁着伊斯兰世界的统一和团结。

他呼吁交战双方停止战争，遵守去年在萨那召开的第十五届伊斯兰国家外长会议的决议，以和平方式公正、合理地解决彼此间的冲突。

据新华社北京3月10日电 日本记者孙东青报道：连接日本本岛与本州的青函海底隧道的通车坑道，今天上午十时打通。

这条隧道将作为迄今世界上最长的海底隧道而载入史册。

青函隧道是贯穿津轻海峡的一条海底隧道，南起本州青森县今别町的滨，北至北海道函馆市附近的汤里，全长五十三点八五公里，其中海底部分为二十三公里。隧道的先导坑道于1964年5月开始施工，通车坑道动工于1971年。

从先导坑道动工日起算，到通车坑道完成，共历时二十个月，耗资六千八百九十亿日元。隧道纵剖面呈马蹄形，高九米，宽十一米，可容两列列车并行。津轻海峡海底地质情况复杂，地基软弱，又是在海平面以下二百多米处（海底下一百米）施工，二十年来多次发生出水、塌方事故，有三十四名工人为此献身。担任施工的日本铁道建设公社采用半掘半挖法，自两岸向中间掘进，用激光技术定位，并在掘进主坑道即通车坑道前，先挖掘光复坑道、作业坑道及联络坑道，实际掘进的隧道总长达九十九公里以上，被认为是“世纪性的工程”。

海底隧道的开通，把北海道与本州连在一起，无疑有利于北海道地区的经济开发。有关当局对此“喜中有忧”，因为修建隧道是二十多年前交还尚不够发达的时期设计的，现在人们喜欢乘飞机旅行，隧道能吸引更多游客是个问题。建隧道的经费过于昂贵，需在三十年内偿还完债务。计划三十年后开业的津轻海峡列车每年要交八亿八千万日元的“隧道使用费”，势必会出现“赤字经营”。如果扩建成可通大型卡车、公共汽车的单线铁路，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

汽车的海底隧道，还需追加一千万亿日元的施工费。此外，拟议中建设新干线的计划，也因财政困难而搁浅。为了研究它的使用问题，运输省去年成立了专门机构，估计年内将作出决定。

苏联领导机构发表告党和人民书

新华社莫斯科3月11日电 苏共中央、苏联最高苏维埃主席团和苏联部长会议、今天下午就苏联领导人契尔年科逝世发表的告苏联共产党和苏联人民书说，苏共其他不偏离它走定的道路。

这份告党和人民的书称契尔年科为“杰出的党和国务活动家、爱国者和国际主义者、一贯为共产主义理想和世界的胜利而斗争的战士”，他在担任苏联党和国家最高领导职务期间，“充分展现了他的列宁主义的组织和领导者才能”。

告党和人民书说，苏共“将毫不动摇地沿着列宁指示的道路前进，永远不会偏离这条道路”，“将继续奉行全面完善发达的社会主义的方针”，“在各个领域实现社会公正原则”，“加强纪律、秩序和组织性”。

告党和人民书说：“我们希望并坚定地要求停止军备竞赛，防止宇宙军事化。我们的最终目标是在地球的任何地方都全部销毁核武器，全部消除核战争威胁。”

苏联实际上和现在向主张建设性对话，主张采取实际措施缓和紧张局势，在所有有利益和共同国家之间建立信任、合作和相互谅解的气氛。”

告党和人民书说：“苏联不威胁任何人，也不追求军事优势。但是，它也不许任何的国家或国家集团取得这种优势。这就是为什么我们今后仍将不断地提高警惕，加强我们社会主义祖国的防御。”

新华社莫斯科3月11日电（记者罗援）塔斯社今天宣布，戈尔巴乔夫担任刚刚去世的苏联领导人契尔年科的治丧委员会主席。

安德罗波夫和契尔年科都曾担任前苏联中央总书记治丧委员会的主席，然后在苏共中央全会上当选为新的总书记的。

据治丧委员会宣告，13日莫斯科时间十三时将在红场举行契尔年科的国葬。

苏联劳动人民将从3月12日十时至二十二时和13日九时至十一时三十分在莫斯科工会大厦圆柱大厅向契尔年科的遗体告别。

新华社莫斯科3月11日电 苏共中央、苏联最高苏维埃主席团和部长会议今天宣布，苏联领导人契尔年科的国葬将在3月13日举行，遗体将安葬在红场，届时苏联所有企业和组织停止工作五分钟，工厂、火车、船只鸣笛三分钟。

同时宣布，从11日至13日为苏联全国举行哀悼，12至13日上午在工会大厦圆柱大厅举行遗体告别式。

今天发表的契尔年科病情和死因的医学鉴定说，契尔年科长期患有肺气肿和心肺功能衰竭并发症，伴以慢性肝炎转肝硬化，使病情更加严重。3月10日九时二十分，由于肝和心肺功能衰竭现象加剧，他的心脏停止了跳动。

新任苏共中央总书记戈尔巴乔夫

米哈伊尔·谢尔盖耶维奇·戈尔巴乔夫接替刚刚逝世的契尔年科，出任苏共中央总书记。戈尔巴乔夫于1931年3月2日出生于俄罗斯南部的斯塔夫罗波尔边疆区的普里卢日诺耶村的农民家庭。他从十五岁起在故乡的农场当了五年联合收割机驾驶员。1955年毕业于莫斯科大学法律系，在学习期间于1952年加入苏联共产党。大学毕业后回到了家乡斯塔夫罗波尔市，开始从事党团工作。二十四岁时出任斯塔夫罗波尔市共青团的副团长，一年后升为共青团的第一书记。1958年调任1962年后任共青团斯塔夫罗波尔边疆区委第二书记、第一书记。1962年

起出任该边疆区农庄和农场生产管理局某部门的领导工作以及边疆区党委部长。1966年至1968年担任斯塔夫罗波尔市党委第一书记。1969年调任当地农学院函授课程，并取得了学位。1968至1978年的十年内先后任斯塔夫罗波尔边疆区委第二书记和第一书记。1970年6月起连续当选为第八至第十一届苏联最高苏维埃代表。1971年4月在苏共二十四大上当选为苏共中央委员。1978年11月接替辞世的拉科茨基出任苏共中央书记处任主管农业的书记。1979年11月当选苏共中央政治局候补委员，次年擢升为中央政治局委员，成为政治局中最年轻的委员。今年3月10日契尔年科逝世后，戈尔巴乔夫第二天在苏共中央全会上当选为苏共中央总书记。（新华社）

北欧理事会会议结束

本报斯德哥尔摩3月8日电 记者刘德民报道：第三十三届北欧理事会于3月4日至8日在冰岛首都雷克雅未克举行。北欧各国议会代表、政府成员、各种党派和群众组织的代表六百多人出席了会议。会议主要讨论了北欧部长理事会议提出的“经济发展与充分就业行动计划”。

行动计划的目的：是北欧国家通过采取协调的经济政策，共同促进经济增长，改善就业状况，加强北欧经济一体化。计划包括一系列合作项目，并具有具体措施。合作项目中，有

投资二十五亿瑞典克朗改善和扩建北欧各国之间的公路和铁路的计划。具体措施是，把北欧建成一个更加统一的“内部市场”，共同促进进出口贸易和旅游的发展，加强经济领域的合作，建立北欧工业研究与发展中心等。据统计，北欧地区共有六十三万人失业。行动计划得到与会代表广泛拥护。

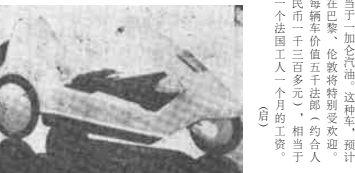
天文学家发现最遥远的星系

美国加利福尼亚大学伯克利分校的天文学家海隆·斯特朗和南斯拉夫天文学家斯坦尼斯拉夫·约尔茨基斯基，最近宣布发现了六个迄今已知最遥远的星系。

这两位天文学家曾发现最遥远的星系3C 324.01。但是，新发现的六个星系比星系3C324.01更远。这六个星系是他们使用美国亚利桑那州基特峰天文台的六米光学望远镜，经过两天的观察后发现的。

他们通过测量星系红移而获悉这六个星系离地球的距离。红移是指来自地球上实验室发出的光谱线波长的变化。这种变化是宇宙扩大的结果。

前此已知的最遥远的星系是3C256。它的红移是1.82。第一个最遥远的星系3C324.01的红移是1.2。前者要比后者遥远得多。星系3C256是新发现的六个星系中的一个。目前估计星系3C256离我们有一百二十亿光年之遥。（利源）



不用眼镜的立体电视

据日本一家电器公司研制成功一种不用戴特殊眼镜也能给人以立体感的彩色电视。它在今年3月17日开幕的筑波“万国科学博览会”上同观众见面。

这种立体电视由五套磁带录像机、五套超小型摄像机和特殊光学屏组成。先由磁带录像机同时把从五个方向摄取到的图像再经超小型摄像机合后传送到人的眼睛。特殊光学屏制成间隔等点四毫米左右不平的表面，各图像经光学屏折射至一远观的地方形成

新编的电动三轮车

欧洲微型计算机发明者里夫·由德最近发明一种电动三轮车。这种车每小时可行驶二十公里，可载重一百公斤，而且可充电。它由微型计算机控制，可自动驾驶。它由微型计算机控制，可自动驾驶。它由微型计算机控制，可自动驾驶。

中曾根和安倍等就契尔年科逝世发表谈话

美国一些知名人士认为苏联政策不会大变

新华社东京3月11日电 日本首相中曾根康弘今晚就苏联共产党总书记、苏联最高苏维埃主席团主席契尔年科病逝表示深为惋惜，并表示希望今后“能改善目前冷化的”日苏关系。

据时事社报道，中曾根称赞契尔年科“富有灵活性”，希望3月12日开始进行的苏美日三国改组不会受到影响。

外相安倍晋太郎今晚也发表谈话，他认为契尔年科在世时“决定反对美苏谈判是一个特点”，希望美苏谈判能顺利进行。他还说，日本今后将对日苏关系“遵照谋求维持和发展日苏关系的方针”。

日本民主党干事长金九信、社会党委员长石桥政隆、公明党委员长竹内义胜、民社党国际局长、新自由俱乐部代表

表河野洋平等先后发表谈话，在表示哀悼的同时，对契尔年科为恢复美苏裁军谈判所做的努力给予评价。

本报华盛顿3月11日电 记者张华、戴先亮报道：美国三大电视网在今晨的新闻节目中，纷纷报道了苏联领导人契尔年科逝世的消息。

一些前政府高级官员和苏联问题专家立即对此作出反应。他们一致认为，苏联今后的外交政策不会因契尔年科的逝世而发生实质性的变化，美苏日内瓦裁军谈判将如期举行。今天凌晨四时，国家安全事务助理麦克法兰向里根总统通报了契尔年科逝世的消息，但白宫尚未作出正式反应。

前国家安全事务助理布热津斯基在接受电视采访时说，苏联领导人的替换将是“顺利

南共联盟十六中全会通过的《结论》强调

全党必须实现思想和行动上的统一

新华社贝尔格莱德3月10日电 今天在这里举行的南共联盟二十六届中全会《结论》指出，南共联盟在解决社会经济问题方面应保持思想和行动上的统一，对南斯拉夫的政局具有决定性的意义。

南共联盟十六中全会是3月5日至6日在贝尔格莱德举行的。全会总结了历时八个月的全党讨论情况，并通过了《关于实现南共联盟的领导作用和加强南共联盟在思想和行动上统一性的结论》。

《结论》指出，全党必须实现思想和行动上的统一，进一步完善社会主义自治制度，并同形形色色的反社会主义势力进行毫不妥协的斗争。《结论》强调，必须克服南共联盟的“联邦化”倾向，坚决反对不贯彻执行南共联盟领导机构决议的做法。

《结论》指出，发展生产，增加出口和外汇收入，控制通货膨胀，制止生活水平下降和增加就业机会，是当前在经济领域中最最重要的任务。《结论》强调，只有通过发展社会主义自治、尊重经济规律、克服各共和国与自治省经济上的闭关自守现象，并在南斯拉夫市场上实现自治联合，才能完成上述经济任务。

《结论》强调，必须认真贯彻执行1983年通过的《稳定经济长期纲领》，对那些在贯彻这一纲领方面遇到困难或进行抵制

的领导人必须撤职并开除出联盟，对任意抬高物价或不努力解决失业问题的负责人也要采取果断的措施。

《结论》最后表示，南共联盟有力量、有信心和决心，领导全国人民主要依靠自己的力量来克服南斯拉夫目前面临的经济困难。

苏美武器控制谈判如期举行

美苏两国代表团先后抵达日内瓦

新华社日内瓦3月11日电 参加苏美武器控制谈判的美国代表团发言人宣布，苏联领导人契尔年科逝世后，美苏武器控制谈判将在12日如期举行。

这位发言人说，上述决定是美苏代表团负责人在今天上午共同决定的。

新华社日内瓦3月9日电 以首席谈判代表坎伯尔为首的参加日内瓦美苏裁军谈判的美国代表团今天上午到达日内瓦。

坎伯尔在机场对新闻记者说，美苏之间的分歧是“巨大的”，但是美国代表团将“不遗余力”通过谈判寻求公平合理的协议。他还说，“指望一夜之间就谈通是愚蠢的，但我们

希望总的目标一致”，即“全部销毁核武器”。

美国代表团由八十人组成，其中主要谈判代表是托尔和格利特。

美苏核谈判于3月12日正式开始，苏联代表团预计于明天到达日内瓦。

新华社日内瓦3月10日电 参加日内瓦苏美武器控制谈判的苏联代表团今天到达日内瓦。

代表团团长卡尔波夫对这里的新闻界发表谈话说，苏联代表团将“本着严肃、建设性的态度参加谈判，以求有效地解决谈判问题”。

他说，苏联代表团将“遵循平等和同等安全的原则，排除参加谈判各方谋求单方面



9日，美国参加美苏武器控制谈判的代表团飞抵日内瓦。图为该团团长在机场发表讲话。



10日，参加美苏武器控制谈判的苏联代表团抵达日内瓦。图为该团团长在机场发表讲话。

昂纳克希望苏美谈判取得积极成果

芬兰要求美苏谈判考虑欧洲小国利益

新华社柏林3月10日电 民主德国国务委员会主席昂纳克今天表示，希望苏美谈判得到日内瓦谈判取得积极成果。

据德通社报道，昂纳克是在今天开幕的1985年莱比锡春季博覽会上做上述表示的。

昂纳克说，当今世界的根本问题是维护和平和防止核战争。只有维护和平才能取代对抗和扩军的政策。

昂纳克表示，民主德国在国际关系中将继续执行理智和现实主义的方针，继续为争取国际形势的缓和而努力。

新华社赫尔辛基3月6日电（记者郑豫鲁）芬兰外交部长帕克、韦伊宁宁今天在这里说，美苏即将在日内瓦举行的新的限制武器会谈应该考虑到欧洲小国的利益，芬兰希望会谈将讨论限制和禁止远程战略武器的可能性。

韦伊宁宁是在今天上午结束了同芬兰的联邦德国外长根舍的正式会谈后举行的记者招待会上说这番话的。他对西欧

和东欧一些国家部署新的导弹感到不安。希望美苏日内瓦会谈能够尽快取得成果。

根舍是陪同西德总理夏洛内夫在会谈中主要讨论了东西方关系，日内瓦限制武器会谈。欧安会十周年庆祝会。

斯德哥尔摩会议以及双边关系等问题。

根舍是陪同西德总理夏洛内夫在会谈中主要讨论了东西方关系，日内瓦限制武器会谈。欧安会十周年庆祝会。

希腊总统卡拉曼利斯辞职

执政党提名萨尔采塔基斯为下届总统候选人

新华社雅典3月10日电 希腊总统康斯坦丁·卡拉曼利斯10日宣布辞去总统职务。

卡拉曼利斯1980年5月担任总统，任期五年，将于今年5月15日届满。新的总统选举将于3月15日开始。执政的全希腊社会主义运动9日宣布反对卡拉曼利斯再任五年总统。

据报道，希腊议会会议长阿莱克斯·帕帕佐普利斯今天向卡拉曼利斯提出了辞职信。卡拉曼利斯表示，他将辞去总统职务。

与此同时，该党中央委员会决定，提议赫拉克里斯·萨尔采塔基斯为下届总统候选人。萨尔采塔基斯现年五十六岁，是希腊最高法院法官。

据报道，希腊最大的反对党新民主党则作出决定，支持卡拉曼利斯为下届总统候选人。

配合春季植树造林 中国林业出版社书目

林业生产重要文件汇编(七)	0.55元	中国树木志	9.20元	生态平衡浅说	0.35元	爱用树木字	0.48元	城镇绿化丛书	0.35元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(八)	0.55元	造林技术知识	0.11元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(九)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(十)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(十一)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(十二)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(十三)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(十四)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(十五)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(十六)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(十七)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(十八)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(十九)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(二十)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(二十一)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(二十二)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(二十三)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(二十四)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(二十五)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(二十六)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(二十七)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(二十八)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(二十九)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(三十)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(三十一)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(三十二)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(三十三)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(三十四)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(三十五)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(三十六)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(三十七)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(三十八)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(三十九)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(四十)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(四十一)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(四十二)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(四十三)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(四十四)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(四十五)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(四十六)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(四十七)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(四十八)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(四十九)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(五十)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(五十一)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(五十二)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(五十三)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(五十四)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(五十五)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(五十六)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(五十七)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(五十八)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(五十九)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(六十)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(六十一)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(六十二)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(六十三)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(六十四)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(六十五)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(六十六)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(六十七)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(六十八)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(六十九)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(七十)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元	毛白松	0.84元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元	爱用树木字	0.48元
林业生产重要文件汇编(七十一)	0.55元	森林病虫害防治	0.15元</								

