

# 人民日报

RENMIN RIBAO

1980年3月
9
星期日
庚申年正月廿三
北京地区天气预报
白天 阴转多云
风向 偏北
风力 二—四级
夜间 多云转阴
风向 偏北
风力 四—五级
温度 最高 3°
最低 零下6°

## 中共中央国务院三月五日发出指示

### 植树造林是一项重大战略任务

新华社北京三月八日电 中共中央、国务院关于大力开展植树造林的指示（一九八〇年三月五日）

在实现四个现代化的历史进程中，大规模地开展植树造林，加速绿化祖国，是摆在我们面前的一项重大战略任务。当前，林业是国民经济中一个极为薄弱的环节。我国的森林覆盖率只有百分之十二点七，在全世界一百六十多个国家和地区中占第一百二十位。由于森林少，而且不断遭到破坏，使自然生态失调平衡，不能有效地减免旱涝风沙等自然灾害，保障农业高产稳产，木材和林副产品也不足。但是，对于这种严重的情况，我们的许多同志却往往认识不足。应当指出，农林牧互相依赖，缺一不可，居于同等重要的地位。水利是农业的命脉，森林能够涵养水源。植树造林是一项根本的农业基本建设，林业没有一个大的发展，我国农业是过不了关的。搞好绿化，对于防治空气污染，保护和美化环境，增强人民身心健康也有着重大意义。因此，必须动员全党、全军和全国各族人民，发扬愚公移山、艰苦创业的精神，大搞植树造林，持久地坚持下去，扎扎实实地奋斗几十年，从根本上改变我国的自然面貌和经济面貌。

#### 二

实行大地园林化，把森林覆盖率提高到百分之三十，是全国人民一项建设社会主义、造福子孙后代的长期奋斗目标。第一步，到本世纪末，要力争使全国森林覆盖率达到百分之二十。要坚韧不拔地抓好西北、华北北部和东西部防护林体系，华北、中原、东北等地的农田网化和“四旁”绿化；南方、北方的速生用材林基地和以木本油料为主的经济林基地，东北等地的迹地更新等重点建设。

各地要结合农业区划，根据《森林法》对不同地区森林覆盖率的要求，尽快作出本省、本地区、本县的植树造林和森林覆盖率的规划，提出五年、十年和本世纪末分别达到的目标。五年规划，要作出具体方案，并且层层落实。到一九八五年，要基本实现平原地区的农田网化和“四旁”绿化，林区的迹地更新要跟上采伐，并还清旧帐；主要经济林区要达到或者超过历史最高水平；绿化居民点及其附近的宜林荒山荒地。

为了加速我国林业建设，尽快解决木材和经济林产品供应不足问题，各地应选择条件较好的地方和适宜的树种，大力营造速生丰产林，在资金和物资上给予重点保证，进行集约经营。少半缺材的省（区），更要力争早日实现木材自给或半自给。在烧炭困难的地方，还应大办沼气和积极发展薪炭林。城乡各个单位和家家户户，有条件的都要种植干、鲜果树。

#### 三

要坚持贯彻依靠社队集体造林为主，积极发展国营造林，并鼓励社员个人植树的方针，国家、集体、个人都来兴办林业。

集体的荒山荒地，要在统一规划下，实行社队合作，队队有造，合造共有的政策。所有集体造林，都要认真建立包栽、包活、包成林的责任制，完成任务好的要进行奖励。对于零星分散的荒山荒地，可以由生产队向社员提供种苗，让社员在，在烧炭困难的地方造林，林木归队，间作收入归户；也可以由生产队管，林木收益按比例分成。社队造林主要依靠自力更生、劳动积累。对造林任务大和贡献木材、林产品多的社队，国家要重点扶持，在粮食购销上也应尽可能给予照顾。

鼓励社员在房前屋后和生产队指定的地方植树造林。在社队荒山荒地多、群众缺柴的地方，还可以由

省、市、自治区作出规定，在不影响集体林业发展的前提下，划给社员一定数量的自留山或荒沙荒滩，植树种草。这些树木和林产品，永远归社员个人所有，并可在集市上出售。

不论公社、大队、生产队所有的，还是社员个人的林木，都应明确林权，长期稳定不变。对于林权纠纷，各地党委和政府应组织专门力量，按照有利生产、有利团结的原则，及时抓紧解决。

尊重社队经营林业的自主权。国家的木材收购计划，要同社队协商，统一安排，适当留有余地。少林地区，社队自己的林木，可以自采自用或议价出售。集体林区，在合理经营利用森林资源的前提下，社队完成国家收购任务后，余下的木、竹及其制品，可以议价出售。林木采伐要经过审批。议价出售的木、竹，都应照章纳税。

国有林区范围内的社队和群众，都应积极参加护林防火，保护和发国有林。国营林业企业应该组织他们参加各项林业生产活动，付给合理报酬，使林区社队和群众得到经济利益。

社队附近的国有荒山荒地，国家近期无力造林的，可由社队造林，地权不变，林木归社队所有，但不得开荒种粮或改作他用，以避免水土流失，也可以实行公社合作造林，比例分成。

各行各业都要积极造林。工厂、矿山、机关、学校等单位住地和部队营区，以及农场、牧场经营的地区，由各主管单位植树种草，自造自有。铁路、公路、河渠两侧，水库周围，由这些单位自造自有，也可以与社队合作造林，比例分成；或者由附近社队造林，林木归社队所有。上述各主管单位都应当按照当地人民政府规定的期限，完成造林任务。煤矿、造纸等用材较多的单位，要积极建立自己的用材林基地，也可以与国营或社队林场合作造林。提倡农村中、小学建立自己的林场或苗圃。提倡共青团、少先队开展热爱祖国、热爱社会主义的公益活动，发挥青少年的生力军作用。他们利用业余时间参加城郊、农村社队造林，可实行收入按比例分成或给予适当补助，作为青少年活动的经费。

加强城市绿化建设，发动群众大力种树、种草、种花，管理好园林绿地，美化市容。城市附近的国有荒山荒地，要在统一规划下，实行机关、部队、学校、部队等单位分段包干，义务造林，由林业部门组织管护，或者谁造谁管谁有。也可以组织待业青年专业队，参加城市和郊区的绿化工作。

新建的工业基地、水库、粮食和林业基地，以及大中城市的市政建设，必须把植树造林列入建设规划，按期完成造林绿化任务。

为了鼓励群众发展林业的积极性，要通过调查研究，尽快改变目前木材价格不合理的状况。同时，应当改进育林基金的管理办法，保证用于更新和造林。

#### 四

办好社队林场，实行群众造林和专业队管理相结合，加强经营管理，积极巩固和发展造林成果。凡有成片造林、营林任务的社队，都应切实办好林场或专业队。要根据自愿互利、按劳分配的原则，合理解决办场所需土地、资金、劳力以及收益分配、场员报酬等问题。国营林场也要努力提高科学管理水平，充分发挥示范作用。国营林场和社队林场，都要坚决贯彻“以林为主，多种经营，长短结合，以短养长”的方针，搞好经济核算，努力增加收入，逐年扩大再生产。林工商综合经营是建设我国现代林业的方向。这种经营体制，可以适应林业生产长期性、连续性的特点，使营林、采伐、加工的全过程合理化，能够按照森林条件和社会需要，做到有计划地组织生产，增加国家和社队的经济收益，更好地实现采育结合，以林养林，越采越多，越来越丰，青山常在，永续利用。各地应当积极试点，逐步把林场办成林工商联合企业。

#### 五

实行科学造林、育林，切实加强技术指导，纠正植树造林只求数量，不顾质量的偏向。要搞好调查设计，因地制宜地确定树种、树种，落实技术措施，实行严格的检查验收制度，并认真加强培育管理。一定要按照造林计划，选育良种，培育壮苗。要建立布局合理的种子生产基地，努力实现种子生产专业化、质量标准化，造林良种化。要挑选热爱林业的积极分子，办好社队苗圃。国营苗圃要繁殖、推广优良树种，指导社队育苗。

大力培养林业科学技术人才和管理人才。在广大干部和群众特别是青少年中，普及林业科学技术知识，积极开展科学实验，提高造林质量和科学管理水平。

积极开展封山育林、封沙育草，并在有条件的地方，推广飞机播种造林、种草。在西北黄土高原等水土流失和风沙危害地区，要大力种草和发展灌木，做到乔、灌、草相结合。

#### 六

各级党委和人民政府，都要把林业建设列入自己的议事日程，认真加强领导，主要领导和同志要亲自抓。要大力宣传贯彻《森林法》。要健全和完善林业机构，并在财力、物力、人力上给予必要的保证。实践证明，各级领导，特别是县委，只要把林业摆在重要位置，狠抓领导，持之以恒，条件较好的地方三、五

## 热烈欢迎来自反侵略斗争前线的柬埔寨贵宾



民主柬埔寨政府总理乔森潘



民主柬埔寨国家主席团主席、政府总理乔森潘率领的民主柬埔寨代表团，应中国政府和国务院总理的邀请，前来我国进行正式访问，今天到达北京。中国人民怀着非常高兴的心情，热烈欢迎柬埔寨人民光荣使者的到来，并向正在为反抗越南侵略者英勇斗争的柬埔寨人民致以崇高的敬意。

越南当局为了拼凑“印支联邦”、推行地区霸权主义，在苏联支

持下野蛮入侵柬埔寨，占领了柬埔寨的大片领土，屠杀了数以百万计的柬埔寨人民，给柬埔寨人民带来了极大的灾难。英勇不屈的柬埔寨人民，在民主柬埔寨政府领导下，克服极端的困难，顽强地坚持反侵略斗争，不断打击越南侵略者，使它陷于不能自拔的困境。柬埔寨人民的反侵略斗争，不仅挫伤了越南人民的反侵略斗争，而且打击了苏联超级大国霸权主义利用越南向东南亚扩张的图谋，为捍卫东南亚和亚洲太平洋地区的和平与安全作出了宝贵的贡献。已经成为当前世界反霸斗争的重要组成部分。民主柬埔寨政府领导柬埔寨人民进行的抗击越南侵略者的正义斗争，正在赢得世界上一切反霸权主义、主持正义的国家和人民越来越广泛的同情和支持。

柬埔寨人民的正义斗争经受了严峻的考验。越南当局原来妄图用大量侵略军发动速决战，迅速侵占柬埔寨，但是，柬埔寨人民在民主柬埔寨政府领导下，没有被貌似强大的敌人所吓倒。他们英勇顽强，坚持战斗，并且在新的历史条件下，总结经验，吸取教训，继续前进。去年九月，民主柬埔寨政府公布了柬埔寨

爱国、民主、民族大团结阵线纲领草案，号召柬埔寨国内外一切爱国民主力量团结起来，组成强大的民族统一战线，表现了民主柬埔寨政府坚持反抗越南侵略的决心和信心。去年十二月，民主柬埔寨政府进行了改组，成立了以乔森潘为首的新政府，并明确宣布中止执行民主柬埔寨宪法，以柬埔寨爱国、民主、民族大团结阵线政治纲领草案作为组织抗战斗争的行动指南。在柬埔寨爱国、民主、民族大团结阵线政治纲领的指导下，柬埔寨人民的反侵略斗争进入了一个新的阶段，越南当局吞并柬埔寨的阴谋不断遭到挫折，柬埔寨抵抗力量取得了可喜的进展。

中柬两国人民有着悠久的兄弟友谊。在维护民族独立、反对外来侵略的长期斗争中，两国人民一贯相互支持，相互支持，结成了牢不可破的战斗友谊。在反对霸权主义、维护民族独立和亚洲和平的斗争中，中国人民将一如既往地继续坚决支持柬埔寨人民的正义斗争。我们相信，乔森潘总理率领的民主柬埔寨代表团这次对中国的访问，必将为进一步巩固和发展中柬两国人民之间的团结和友谊，作出新的贡献。

津巴布韦人民表示热烈的祝贺。

我们衷心希望，阁下在团结一切爱国力量、建立独立的、繁荣富强的津巴布韦的崇高事业中，取得新的成就。

中华人民共和国国务院总理

华国锋

一九八〇年三月八日于北京

## 华总理电贺穆加贝在大选中获胜

新华社北京三月八日电 中华人民共和国国务院总理华国锋今天打电报给津巴布韦非洲民族联盟主席罗伯特·穆加贝，热烈祝贺他所领导的津巴布韦非洲民族联盟在津巴布韦独立选举中取得的重大胜利。电报全文如下：

绝对多数的席位，阁下已被邀请组织独立的津巴布韦的政府。这是津巴布韦非洲民族联盟同津巴布韦所有的爱国力量一道，为争取津巴布韦的独立进行长期斗争所取得的历史意义的重大胜利。我谨代表中国政府和人民向您和

## 纪念“三八”国际劳动妇女节七周年

## 全国妇联举行盛大联欢会

宋庆龄在会上致词，向出席大会的三千五百多名中外妇女表示热烈祝贺

新华社北京三月八日电 全国妇联今天下午在人民大会堂举行盛大联欢会，纪念“三八”国际劳动妇女节七周年。

三千五百多名中外妇女参加了联欢会。联欢会由全国妇联主席康克清主持。

人大常委会副委员长、全国妇联名誉主席宋庆龄在联欢会上致词，向出席大会的中外妇女表示热烈的节日祝贺。

联欢会上，中外妇女亲切交谈，共叙友谊，整个大厅里洋溢着各国妇女团结友好的热烈气氛。许多外国朋友热烈祝贺中国妇女在建设自己的国家中不断取得新的成就。

人大常委会副委员长史良，国务院副总理陈慕华，以及中央和国家机关、政协全国委员会、各民主党派的女负责人出席了联欢会。

各国驻华使节的夫人、女外交官、女专家、女夫人及各国女留学生等外宾，应邀出席了联欢会。

出席今天联欢会的还有台湾籍女同胞、港澳女同胞和海外女侨胞、女劳动模范、女新长征突击手、“三八红旗手”、“三八红旗集体”的代表和女科学家、女人民教师等。会上，天真活泼的小朋友们，表演了精彩的文艺节目。

## 宋庆龄在妇联举行的联欢会上致词勉励广大妇女

## 发扬艰苦创业精神 努力建设四化

新华社北京三月八日电 人大常委会副委员长、全国妇联名誉主席宋庆龄在全国妇联举行的“三八”国际劳动妇女节七周年联欢会上的致词（摘要）

在这八十年代的第一个春天，我们大家欢聚一堂，欢庆全世界妇女的光彩节日——“三八”国际劳动妇女节七周年，请允许我代表中国妇女向在座的各国朋友和姐妹们、热烈致以节日的祝贺！一九〇九年三月八日，美国芝加哥女工为争取自由平等，举行了规模巨大的罢工与示威。一九一〇年在丹麦哥本哈根召开了第二次国际社会主义妇女代表会议，德国社会主义革命家、国际妇女节书记书记克拉拉·蔡特金在会上提出了第一个春天，在大会上提出，为反对压迫者和战争挑拨者，加强国际劳动妇女的团结和解放斗争，订三月八日为国际劳动妇女节，参加大会的德国、奥地利、瑞典、丹麦、美国等十七个国家的妇女代表，一致通

过了蔡特金的提议。从此，三月八日就成为劳动妇女反对侵略战争，维护和平，争取解放的节日。

中国妇女第一次纪念自己的节日是在一九二四年。那时，广州市妇女在第一次公园举行了盛大的纪念会，廖仲恺夫人何香凝先生在会上发表了热情洋溢的讲话，揭露了帝国主义、封建主义对妇女的双重压迫，提出“打倒列强，打倒军阀”、“争取男女平等、保护妇女权利”的具体要求，大大振奋了妇女群众的革命精神。

今天，我们纪念“三八”国际劳动妇女节七周年，正值我国人民欢庆中国共产党十一届五中全会胜利闭幕的时候，我感到特别高兴。

我们中国妇女热爱和平，希望能够在和平的环境中，实现四个现代化，把国家建设得更加美好。但我们也注意到，大小霸权主义者，搞当代世界不安宁，危及世界各国妇女和儿童的安全。我们中国妇女坚决和各国妇女在一起，

谴责外来干涉和侵略，支持民族独立的斗争，保卫妇女和儿童的权益，为维护世界和平而贡献自己的力量。我们中国妇女，决心和男子并肩战斗，同心同德，克服前进中的困难，继续发扬艰苦创业的精神，为建设社会主义现代强国而努力。我要借此今天这个聚会的机会，对关心我国社会主义现代化建设事业，给了我们支援和帮助的各国朋友表示衷心的感谢。

“每逢佳节倍思亲。”今天，我们更加深切怀念台湾的姐妹们。我们愿借台湾姐妹，热切盼望你们回来探亲访友，共叙骨肉之情，为台湾回归祖国，实现祖国统一大业而共同努力。儿童是我们的未来，人类的希望。将来的美好生活要靠成长起来的一代又一代儿童去创造。培养、教育儿童和青少年，使他们成为身心健康的一代，是我们不可推卸的责任。有句谚语：“播撒种子，治理国家。”愿我们的妇女们为孩子树立一个良好榜样，担负起教育好子女的神圣职责，为祖国建设培养可靠接班人。同时，愿全世界的姐妹们为制止侵略战争给儿童们造成的灾难做出共同的努力！

位于陇东高原的甘肃省镇原县，这几年全面发展农牧业，走“肥于牧，取于农”的道路，在农业生产上取得了可喜的成绩。

镇原县位于黄土高原的残原沟壑区，境内纵横着大小沟壑三百八十二条。全县一百七十五万亩耕地，有百分之六十八是斜挂在山坡和沟旁的高山。

在历史上，这个县的群众比较重视造林种草。解放初期，全县种草面积达到十九万多亩，平均每人有半亩多，大牲畜达到六万五千多头。一九五三至一九五六年，粮食总产平均每年递增百分之九点一。一九五六年，全县总产突破了二亿斤大关，人均产粮达到了八百一十四斤。当时，群众的生活确实可以称得上丰衣足食。

后来，特别是林彪“四人帮”横行时期，这个县在农业经营方针上出现了偏差。由于单一发展粮食，大搞开荒增种，使大片的牧草被开垦，成批的林木被砍伐，畜牧业的发展受到了严重影响。一九六一年，全县大牲畜下降到四万二千多头，以后略有回升。可是，从一九六六年到一九七八年的十二年间，就再也没有发展，始终徘徊在六万四千头左右。一九七三年至一九七七年间，平均每年开荒增种十一万三千多亩秋田，可是粮食产量仍然很低。这几年，除一九七四年和一九七五年人均产粮超过了七百斤外，其余年份，人均产粮都在七百斤以下。一九七〇年以来，除个别年份，年年都要吃国家返销粮，群众生活十分困难。由于粮食播种面积扩大，肥料跟不上去，只得割地帮、地埂的表土和山坡上的草皮来肥田，许多山头都被刮得红光光的，寸草不留，使水土流失日趋严重，气候

# 取肥于牧 取水于林

——甘肃省镇原县改变农业经营方针的调查

也受到了影响。近些年，几乎年年遭到干旱、冰雹等自然灾害的袭击。

一九七七年下半年，镇原县委通过联系实际揭批林彪“四人帮”，肃清极左路线在农业战线的流毒和影响，认识到前些年单一发展粮食的做法，已到了非纠正不可的时候了。在总结经验教训的过程中，镇原县委还重新分析了一批生产队一直搞得较好的老典型。这些典型的经验，过去也总结过，但经验不外乎是“举旗抓纲”、“坚持斗争不迷航”那一套，不是它们的实际经验。

三岔公社石咀大队，是全区闻名的先进单位。这个大队自然条件并不好，有将近百分之七十的耕地是挂在山梁上的“望天田”。七十年代初期，这个大队的干部群众开始注意改变农业生产的基本条件，抓农林牧的综合发展。每年冬春，他们都顶风冒雪，坚持平田整地、种草植树。十年奇灾，换来了山乡巨变。今日石咀，到处生机勃勃；村头路边，果树成行；沟渠道路，林带成行；山坡沟口，绿草如茵。到目前为止，草田达到了人均一亩一航，林地达到一人一亩，草田和林地的面积分别相当于粮田面积的百分之二十六和百分之二十二。饲草的充足，促进了畜牧业的发展，现在，全大队共有大牲畜三百四十五头，人均一点五头；羊二千零二十七只，人均一点七只。粮食生产也

随着林牧业的发展有了显著的进步。一九七一年以来，除个别年景外，人均产粮年产量超过千斤。去年，在遭受严重自然灾害的情况下，人均产量仍然达到了一千一百三十五斤，创造了当地的最高水平。

位于这个县北部干旱山区的殷家城公社白家川大队许家湾生产队，是另一个有说服力的典型。这个队是镇原自然条件最差的生产队之一，一千二百亩耕地分布在九条沟、八个山头、六道湾上。过去，这里“广种薄收、十种九丢”，群众生活十分困难，常年要吃国家回销粮。六十年代中期，这里的干部群众从遭灾的教训中清醒起来，认识到光抓粮好象唱“独角戏”，没有帮衬要不开；只有林业、牧业也一起上，山区这个舞台才能红火起来。他们搞了耕作制度的改革，采取广种薄收与少种高产多收相结合的办法，逐年退耕还林还牧。到目前为止，共退耕三百六十亩，耕地已由一九六五年的人均十三亩压缩到十亩。他们利用压缩出来的耕地和荒沟荒地，发展林业和畜牧业。现在，全队共种了紫花苜蓿六百五十亩，造林二百三十六亩。退耕明显促进了畜牧业的发展。如今，大牲畜已由一九六四年的一百八十头发展到八十头，户均三点二头；羊由七十五只发展到三百一十八只，人均二点五只。草多畜旺肥增，保证了粮食产量的稳步上升。近五年来，这个队人均产粮一直稳定在八百斤左右，最高

的一九七五年，人均产粮达到了一千三百斤。许家湾生产队已经连续十六年没有吃过国家回销粮。在这个一带灾害频繁

的干旱山区，是十分难得的。

镇原县委通过重新认识和总结石咀

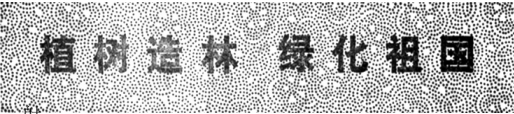
和许家湾这样的典型，并在全县推广，

使当地很多干部群众都受到了启发。县

委还在调查研究的基础上，把全县划分为前原沟壑区和山坡丘陵区两大类。前原区以农为主，农林牧副全面发展。山坡丘陵区由于条件差，海拔高，地面广，就决定退耕还林还牧，逐步变为以林、牧为主的半农半牧区。近两年，他们主要抓了以下几条措施：第一、在全县范围大抓紫花苜蓿等牧草的种植。第二、划一部分荒山坡给社员种树种草。第三、有计划有步骤地大搞植树造林。到目前为止，这个县的造林保存面积总共已达三十九万七千多亩。第四、进一步抓好基本农田的建设。他们认识到，只有基本农田搞好了，单位面积产量上去了，退耕还牧工作才能顺利开展。现在，这个县的水地保灌面积已达八万一千多亩。

一九七八年，镇原县粮食总产达到了两亿五千八百万斤，创造了历史上较高的水平。去年，虽然因为遇到了严重的自然灾害，粮食产量有所下降，但畜牧业却出现了前所未有的大好形势。一九七九年底全县羊的存栏数达到了三十万零三千只，比一九七八年增长了百分之十八，结束了连续多年徘徊在二十五万只左右的状况，创造了历史最高水平。大家畜也增长了百分之三，达到了六万六千三百多只。这个成绩虽然还不算很大，但镇原县目前所选择的道路，无疑是正确的。

本报记者 胡国华 何慧琼



## 植树造林 绿化祖国

新华社成都电 党的十一届三中全会以后，四川省射洪县的广大干部和群众认真总结过去搞农业生产的经验教训，自觉地把植树造林作为农业基本建设的重要项目来抓，在改变生产条件上迈出了可喜的一步。

射洪县历史上曾经是一个雨水比较均匀的地方。一九五八年以后，降水量逐年减少。特别是近几年，旱象严重，境内河溪断流，田土龟裂，许多山地社队不仅谈不上灌田保苗，甚至连人畜饮水都发生困难。

为什么降水量越来越少？应当怎样解决越来越突出的干旱问题？中共射洪县委在组织全县干部和群众学习党中央关于发展农业的两个文件，制订农、林、牧、副、渔全面发展规划的过程中，引导大家联系实际，对这个问题进行了认真的探讨。大家共同的看法是，二十多年来旱象频繁，有大气环流方面的影响，也有森林资源遭到严重破坏的因素。

一九五八年以前，全县有森林四十二万亩，覆盖率为百分之八十八。那时候，有些地方是古木参天，浓荫蔽日；地里泥土湿润，山间流水潺潺，即使盛夏连晴半月，也不觉得旱象严重。而现在，全县的森林覆盖率还不到百分之五。昔日绿树如云的

山峦，如今大都童山濯濯，基岩裸露。即使这样，如果使这个县地处丘陵的山区地下有丰富的水源，坡上有肥沃的土壤，减少自然灾害，必须从恢复森林入手，实行土、水、林综合治理。

射洪县的干部和群众通过总结，提高了对于农业林业建设重要性的认识。去年秋季，射洪县以六百多个大队林场为基地，依靠一支由三千多人组成的专业队伍和林业技术干部队伍，播下各种树种三千多亩，为今年秋季造林准备了六亿斤左右的树苗。春节前后，各社队分期分批地组织上山挖窖。按照规划，今年春秋两季可在荒山造林十四万亩，并补栽疏林地十万亩。

## 办好三件事 队富社员富

——清原县上山烟沟第一生产队见闻

在辽宁省清原县北三家公社上山烟沟大队第一生产队当了十几年来生产队队长的汪成发，不久前在公社召开的表扬奖励大会上，第一次得到有坐到老公四十七个生产队中倒数第一的位置上；第一次登台介绍一年变富的经验；第一次在热烈的掌声中接受全县增产的奖状。这个一百零三户、九百八十五亩耕地的生产队，一年前还是全公社里最穷的队。经过去年一年，这个队就发生了显著的变化，全队粮食平均亩产达到七百六十斤，比前一年增加百分之二十四，总产量比前一年增加百分之二十。总收入增加百分之二十。全队社员人均收入由长期不到四十元一跃提高到一百八十五元。

穷得叮当响的上烟沟第一生产队的社员去年第一次向银行存款二万六千多元。

上山烟沟第一生产队能够一年大变，是因为他们去年认真贯彻党的十一届三中全会精神，落实农村经济政策，调整了农业内部的比例。用他们自己的话说，就是办了过去不敢办的三件事：

第一件，改变了种粮单打一，发展多种经营，把地种活了。这里很适合种大豆，但多年来大豆受虐待。去年他们把大豆面积扩大到三百五十六亩，秋后打了八万五千斤，卖了二百两千元，仅此一项就比上一年增加收入一万三千多元。此外，他们还种了过去不敢种的向日葵、花生、芝麻、绿豆、大麦、贝母、烟草等经济作物，增加收入。

第二件，废除吃大锅饭的生产方式，推广包工到组、联系产量计酬的生产责任制，调动干部、社员的积极性。这里山沟荒地多，队委会决定开荒大计划外的大豆种植面积。社员高德植和韩振方告奋勇出来牵头，组成了两个组，和



河北省新城县结合农田基本建设积极植树造林，这是方田林网路。

新华社记者 贾兰武摄

## 卢氏县一冬造林七万多亩

新华社郑州电 河南省卢氏县发动群众在荒山造林，从去年冬到今年一月底，全县共整地造林七万一千多亩，其中营造生漆、油桐、核桃、板栗、橡子等经济林两万多亩。

卢氏县地处伏牛山区，过去山多林密，但十多年来乱砍滥伐，毁林开荒，使森林资源遭到严重的破坏。结果水土流失，气候失调，旱涝无常，农业生产也没上去。去年冬季，县委总结了过去的经验教训，把林业建设作为山区农业基本建设的一项根本内容来抓。县委对深山区的公社，下决心减免了粮食征购任务，适当增加粮食销售指标，解除群众的后顾之忧，使封山育林和退耕还林政策得到落实。瓦窑沟公社去冬以来

封山育林两万多亩，退耕还林四千多亩。荒山面积比较大，大河石公社，除了部分社员一部分自留山，让社员自育、自管、自用以外，还把集体无力经营的一部分边远山林划给社员群众，由社员经营管理，收益采取个人和集体分成。到今年一月中旬，这个公社已整地造林四千二百多亩，改造次生林两千多亩。

去年，这个县的造林面积也比往年大大增加了。

目前，湖北省林业部门已派人到这些县总结塑料大棚容器育苗的经验，以便今年在全省普遍推广。

## 什么叫塑料大棚容器育苗法？

这种育苗法是在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

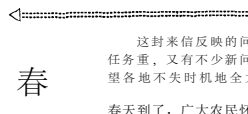
这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。



封山育林两万多亩，退耕还林四千多亩。荒山面积比较大，大河石公社，除了部分社员一部分自留山，让社员自育、自管、自用以外，还把集体无力经营的一部分边远山林划给社员群众，由社员经营管理，收益采取个人和集体分成。

到今年一月中旬，这个公社已整地造林四千二百多亩，改造次生林两千多亩。

去年，这个县的造林面积也比往年大大增加了。

目前，湖北省林业部门已派人到这些县总结塑料大棚容器育苗的经验，以便今年在全省普遍推广。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器一起埋入选树坑，育苗钵是用塑料或其他物质制成的，填入生长介质，移栽时取出生根苗及介质移植到树穴里。

这种育苗法，在塑料棚里用一种容器培育树苗。容器有育苗袋和育苗钵等。育苗袋是用塑料薄膜纸或其他材料制成，袋中填入含有水肥肥料和树皮等的泥土，移栽时将容器

# 浪费是四化建设的大敌

## 二十年无人过问的仓库

**编者按：**“前车之覆，后车之鉴。”奉节县这座仓库造成的损失是难以挽回了，我们希望它成为一个“教员”，能对目前在调整中下马的单位和主管他们工作的上级单位，起一点“警钟”作用。

在四川省奉节县西坪街，有一座灰蒙蒙的不显眼的平房，长年大门紧锁，积攒厚厚的尘土。这里存着一九七八年仓促上马，一九六〇年又匆匆下马的奉钢的数十万吨物资，由一位同志专门看管。

奉节县虽然也搞了清查仓库，但未能触动它。地区工业局远在闹市，也鞭长莫及。最近搞清查核实，总算动了一下，转交磷肥厂代管，“解放”了那位看管的老头，处理了一批陈年“朽木”。我们带着好奇的心情，参观了这个仓库。进入库房，迎面扑来的是霉味、锈味。顶棚上蛛网密布，蝙蝠出没。地下鸟粪斑斑，鼠屎狼藉，浮土寸余。仅有的几个货架东倒西歪，乱扔着数目繁多的机电产品，以及轴承、量刃具、标准紧固件、仪器仪表、电工器材、耐火材料、石棉制品等，不下八百余种。其中

有两台气体分析器，价值九千余元，五台高低压配电柜，价值一万四千余元，十台自耦降压启动补偿器，价值八千余元，还有高级电光比色计、酸度计、高压毫伏计、电子自动温度控制器、转速表、压力表、氧气表等等。当时都是珍贵奇缺物资，而今已残破不全，无法使用。地下还东一堆、西一坨地摆满了破铜烂铁、残损机器、日用杂物，凌乱不堪。这些物资帐面总值为二十一万元，天晓得。据磷肥厂同志说，现在作价一万元还不一定有人要。我真不明白，为什么主管部门二十年来都不调度处理呢？难道在当时也没有人要吗？可见我们管理水平之低。

四川奉节县物资局 李梅盛

## 不能再干“大马拉小车”的事了

西安变压器电炉厂平时的用电量约一千五百千瓦至二千千瓦，高峰时偶尔是三千二百四十千瓦。可是该厂供电变压器总容量却达四千七百四十千瓦。由于实际功率因数接近一，也就是多安装了供电变压器四千伏安。

国家规定：变压器基本电费在西安为一千伏安，每月交纳四元。四千伏安一年交纳电费九万九千二百元，另外交纳地方附加费百分之七。多安装四千多伏安变压器，五年合计多交基本电费一百零二万七千余元。这就提高了产

品成本，多占了建筑面积。多装的四千千伏安变压器空载损耗也很大，五年多耗电能六万四千二百度。这对能源是很大的浪费。

其实，这个矛盾并不难解决。只要按照实际需要，调配设备，削峰填谷，把这个厂的供电变压器总容量减少到三千二百四十伏安就行了。

这种情况不是个别的，其它地区的变压器厂也有类似情形。机械制造厂也是大同小异。企业越大，类似情况越严重。这种“大马拉小车”现

象，电力部电业局一贯反对，可惜长期普遍存在。一机部七院电力工程师王震

永安变电站是用国家投资和市

自筹资金修建为农业排灌服务的，一九七八年建成。按省委文件精神，变电站应归水利部门管理，建成后立即投产运行，为农业服务。但电业部门坚持要集中统一管理，市革委有关部门多次研究解决不了。去年九月上报省计委，请示将变电站移交市供电局管理。报告送去近三个月，音讯杳然。去年十

月，电力部电业局一贯反对，可惜长期普遍存在。一机部七院电力工程师王震

永安变电站是用国家投资和市

自筹资金修建为农业排灌服务的，一九七八年建成。按省委文件精神，变电站应归水利部门管理，建成后立即投产运行，为农业服务。但电业部门坚持要集中统一管理，市革委有关部门多次研究解决不了。去年九月上报省计委，请示将变电站移交市供电局管理。报告送去近三个月，音讯杳然。去年十

## 归属不定，不知何时运行

有关同志答复还是不能解决。

变电站因未投产，线路、设备无钱维修保养，已受到不同程度的损失。原定二十一个工程，既无工作可干，又不安置，以致将所有设备备件和基建结余资金都卖光吃尽了。

四川自贡市永安变电站 王伯常等二十一人

## 这样装配生产不合算

我厂生产的液压汽车起重机，上部由我们制造，下部用上海交通牌汽车的底盘和发动机。由于上级调拨给我厂的是汽车，我

们每生产一台起重机，就要拆掉一辆汽车，只用底盘和发动机，扔掉驾驶室、大架和货箱。原厂用不上的一部分，退回原厂人家不要；自己处理又很少销路。这些年，我厂先后生产汽车起重机九十二台，亦即拆掉九十二辆汽车。今年上半年，我厂还将再拆下四十多辆汽车和大架。

沈阳建筑机械厂 胡英琦 林英

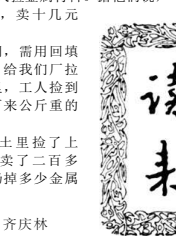
## 一年要扔掉多少“宝”？

我上下班路过长春拖拉机厂，经常见到该厂拉脏土的翻斗汽车后面跟着几十人捡金属材料。据他们说，一人一天能捡上百斤钢材，卖十几元钱。我真有点不相信。

后来我厂新建元钉车间，需用回填土和长春拖拉机厂联系，给我们厂拉了几十车脏土。从脏土里，工人拉到了铜、铝等材料，还有上百来公斤重的成品铸件。

我厂工人从几十车脏土里捡了上吨重的材料，拿到收购站卖了二百多元。可想而知，一年中将扔掉多少金属材料！

吉林长春市铁合金厂 齐庆林



## 过时的照片

江苏徐州 赵卫国



二月九日你报第三版刊登了我著著名细胞学家家系的照片，文字说明是：“北京植物研究所七十岁高龄的研究员吴素堂先生为基辅理论研究所作出国献，事实上这位毕生献身于祖国科学事业的老人已于去年四月病逝。”

《中国青年报》 苗琦



## 开设环境保护专项贷款

治理污染是要费钱的。尽管国家已经规定了多种资金渠道，仍不能满足需要。为此，建议从基建拨款中划出一定数量的金额，开设环境保护专项贷款，拨交各地建设银行会同环境保护部门审核发放。这样做有如下好处：

(一)可以避免“等、靠、要”的依赖思想。现在治理污染，基本上是采用国家投资的办法。这种办法，容易助长企业的依赖思想。例如江苏仪征县县属光灯厂，含汞废水直接排放，严重污染长江水质和周围环境，群众反映强烈。上级领导部门两次拨给该厂二十五万元，要求他们尽快治理。但是，这个厂把治理污染变成向上伸手要钱的“敲门砖”，拿到了钱和材料不去治理污染，而去新建厂房。类似这样情况还有不少。如果拨款改为贷款，到期需要还本付息，迫使企业精打细算，专款专用，也能体现“谁污染谁治理”的原则。

(二)有利于克服治理的盲目性。环境科学是一门新兴边缘科学，有的治理技术比较落后，有的尚在试验阶段。有一个电镀厂治理电镀废水，第一次用硫酸亚铁法，花了四万元，未能解决问题；第二次改用钼盐法，花了近三万元，仍不理想；现在又决定用逆流漂洗树脂交换浓缩法，需要十三万元。由于国家投资是无偿的，企业怎么花

都没有经济责任，往往造成损失浪费。如果拨款改为贷款，将促使工厂进行比较，选择技术上和经济效果上的最佳方案。

(三)可为小工业、街道工业开辟治理污染的资金渠道。当前在环境污染问题上引起的纠纷，很大一部分是集体所有制的小工业和街道工业所致。这些企业往往是因陋就简发展起来的，多数设在市区和居民区中间，产生的有害气体、粉尘、污水、噪音、震动，突出地影响居民的生活和健康。如果拨款改为贷款，只要企业有偿还能办，就可以突破国家投资只能拨给国营企业的界限，促使集体企业加快治理污染。

(四)加速资金周转，提高资金使用效果。现在治理污染的投资，在形成固定资产后，逐步转移到产品中，随着商品的出卖而逐步收回，周转很慢。苏州合成化工厂生产合成樟脑，污染严重，他们准备改变工艺流程，以降低消耗，减少空气污染，估计半年可以收回投资。但由于现有经济体制的限制，基建投资拿不到，更新改造资金又不敷，迟迟无法上马。真是“赔款有钱，治理没法上。”如果拨款改为贷款，优先安排效果好、周转快的治理项目，将会收到用最少的资金取得最大经济成果的功效。

江苏省环境保护局 杨信征

**编者按：**“红楼诗案”始末一文见报后，哈尔滨师范大学（原哈尔滨师范学院）党委立即派人进行了调查，中文系党总支召开了一系列会议，广泛征求意见，总结了处理此事的经验教训。现将他们的答复发表如下。

## 关于“红楼诗案”的实际情况和处理意见

去年八月三十日《人民日报》发表丁广惠同志写的《“红楼诗案”始末》后，我校党委派人进行了调查，意见党总支也召开了会议，广泛征求了意见，总结了经验教训。现将答复如下。

(一)一九七三年九月，我系组成评红组，为解决学生阅读《红楼梦》诗的困难，由丁广惠同志译注《红楼梦》诗词。经几个月努力，丁独自完成了一百七十首诗词译注及说明初稿。总支曾征得丁的同意，责成几个同志会同丁广惠进行修订，从初稿中选出一百零二首，定名为《红楼梦诗词选注》，于一九七四年八月以学报增刊名义印出，署名“中文系评红资料组”。

(二)学报发了《护官符》译注及《选注》，印出后受到社会广泛欢迎。省出版思想公开书，因此我们又组织了第二次修订。丁广惠同志提出此系“个人科研选题”，不同意再进行集体修订。但总支一方面感到经修订已融进其他同志之劳动，另一方面也怕担干校“右派”之嫌，对丁的意见未予重视，也未做深入动员，以致在丁未参加的情况下，又继续进行修订。

此次修订，出版社经三次外出征求意见，重写了四十个“说明”。由于“四人帮”的干扰，一九七六年五月已印了“内部征求意见稿”。至于修订工作，与“四人帮”及其御用写作班子并无关系。

(三)粉碎“四

人帮”后，省出版社认为公开出版此书，既能满足社会需要，又有批判“四人帮”的政治意义，决定作进一步修订。但丁广惠同志坚持此书是“个人科研选题”，不同意继续修订。总支也意识到过去对丁的意见尊重不够，多次向他表示歉意，动员他参加修订工作，但丁未参加。

一九七八年五月转来丁的上访信。党委委派一名常委负责处理，经多次工作，丁同意出书，要求署“丁广惠原稿，评红组修订”。去年出版时署为“丁广惠原稿，评红组修订”。我们认为，这样做对丁已体现了党的科研政策。

(四)参加修订的四位同志（都是搞古典文学的）是接受组织委托承担任务的，他们付出了大量劳动。最近出版的版本，译文部分保留了丁原稿面貌；注释部分对原有词条作了校勘和修改，增加了条目，一百四十四条以前注释大部分重作；简评部分基本出自修订者之手（吸收了原稿个别观点）；增加了一些诗词，写了译注及简评；加了前言。就篇幅而言，修订部分占二分之一以上。因此，我们认为，如果此书再版，应该写上他们的姓名，实事求是地说明他们的劳动成果。

(五)一九五九年丁广惠同志分配来我系后，一直担任教学辅助工作。一九七八年我院只定了教师职称，他的职称当时未能评定。去年改正错划“右派”，转为教师；年末，已评定他为讲师。丁广惠同志要求出版他的原稿，我们将向省人民出版社积极推荐，并给予充分的修订时间。

中共哈尔滨师范大学（原师范学院）中文系总支委员会



## 照片也要注意科学性

二月六日第八版画刊《热雨后的赶场天》里那个挑暖水瓶用耳朵听暖水瓶的婆婆婆，照得很传神。但是暖水瓶的暖水瓶有三种方式：冷传导、热传导、通过对流传导。热的暖水瓶之所以能保暖，除了用加塞的办法减少热的对流，主要是它的瓶胆用双层玻璃制成，两层玻璃中间抽成真空，减少热的传导；并在两层玻璃上镀银，减少热的辐射。暖水瓶的关键是看瓶胆下部的玻璃，是否被暖水瓶的瓶塞压裂；还要看瓶口是否密封，是否严密等。至于瓶里的响声，是空气运动及外界声响造成的。总之，凭耳朵听响声是听不出好坏及外界声科学性的。我们的新闻工作者、文艺工作者应在工作中注意科学性。

## 刊登新闻照片要及时

北京通县城关公社 花后清

路过大连造船厂通向外的铁路线时，每次都看到铁轨两侧撒满了粮食。都是小麦、大豆、玉米，有时还有食盐，最多时可达千来斤的程度。夏天一层绿（生芽长苗），冬天一片黄，看了真令人痛心。

当然，出现这种情况，原因可能是多方面的。可能是包装不严或车厢破漏，也可能是包装被盗窃分子刺破。不管什么原因，都应该设法防止。

山东青岛驻军 李继芳

## 难道真没用了吗？

回收利用废旧物资，是资源的第二次开发，符合勤俭建国精神，有利于环境保护。可是我县积压了大量废旧物资，影响了正常的回收工作。

我县每年收购数百吨废钢铁，但长期没有销路，大量积压在露天货场，经风吹雨淋日晒，已大量锈蚀。

我县每年还收购数十吨薄棉服、旧塑料凉鞋和鞋底。这也是部品，现已被迫停止收购。旧橡胶大量积压，现在也被迫停止收购。

还有大量的旧酒瓶积压。由于酒瓶子的规格样式全国不统一，酒厂不愿用规格样式混杂的旧瓶子。如果全国各地生产的酒瓶统一几个规格和样式，使瓶子无论被带到何地，回收后都可再利用，那该多好！可是现在却把大量的玻璃原料用来生产瓶子。方面酒瓶积压，另一方面平板玻璃奇缺！由于窗玻璃奇缺，农村不少人只好用塑料薄膜代替或用纸糊起来，这是多么不合理。

辽宁西丰县土产公司 苗长壁

## 相互协商就能节约

多年来，地区运输局一直担负从张家口至宣化的客运任务。目前发展到来往二十辆客车，基本上能满足需要。可是，从元月二十日起，市公共汽车站也有二十辆汽车往返于张家口至宣化之间。这样双方的汽车都有一半冗余。如果两个单位协商解决，有计划地减压车辆，每天就能为国家节约八百公斤汽油。

河北张家口地区运输局汽车站 武效英

乔森潘总理接见西德意大利记者指出

解决柬埔寨问题唯一关键是越南撤军

越南在苏联支持下不会放弃扩张主义战略

新华社北京三月八日电 据民主柬埔寨电台报道，民主柬埔寨国家主席团主席、政府总理乔森潘最近在接受西德电视台记者时强调指出，解决柬埔寨问题的唯一关键是越南从柬埔寨撤军。

这家电台三月六日的报道说，西德电视台记者于二月二十八日和二十九日访问了民主柬埔寨。访问期间，乔森潘主席在民主柬埔寨政府驻地会见了他们，向他们介绍了柬埔寨人民反抗越南侵略者的斗争形势。乔森潘主席在谈话中表示感谢德意志联邦政府和人民对柬埔寨人民正义事业的支持。

报道说，西德记者观看了柬埔寨国民军和游击队的训练，参加了北部山区的群众集会，采访了一名越南俘虏，询问了乔森潘总理。

乔森潘是民主柬埔寨国家主席团主席，柬埔寨爱国、民主、民族大团结阵线临时主席，民主柬埔寨政府总理。他一九三四年出生于柬埔寨暹罗省的一个高级职员家庭。曾留学法国，获巴黎大学经济学博士学位。一九六六年回国，曾在金边《观察家报》担任主任。六十年代，他在西哈努克亲王执政时期先后担任商业国务秘书、经济大臣和商业大臣，并曾任国民议会经济事务和计划委员会副主席。

一九七〇年三月，美国在柬埔寨策动政变后，乔森潘积极参与领导柬埔寨人民争取国家独立民族解放的斗争。曾担任以西哈努克亲王为国家元首的民族国民团结政府的国防大臣、副首相，柬埔寨民族统一阵线中央政治局委员，民族解放人民武装力量总司令、最高军事指挥部主任。一九七五年，柬埔寨全国解放。一九七六年四月，他在柬埔寨第一届人民代表大会上当选为国家主席团主席。

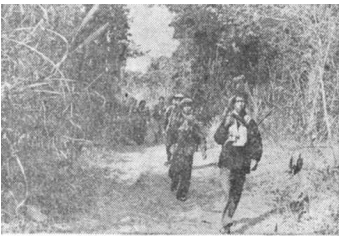
一九七九年初，越南侵占金边后，乔森潘主席同柬埔寨其他领导人一起，领导柬埔寨军民抗击越南侵略。一九七九年八月二十一日，乔森潘主席发表声明，介绍《柬埔寨爱国、民主、民族大团结阵线政治纲领草案》，呼吁实现整个民族和全体人民的大团结，共同抵抗越南侵略。同年十二月，民主柬埔寨政府成立，乔森潘当选为柬埔寨爱国、民主、民族大团结阵线临时主席，被任命为政府总理，并留任国家主席团主席。（新华社）

柬军民解放马德望省上桑歧县

新华社北京三月八日电 据民主柬埔寨电台今天广播，柬埔寨国民军和游击队在马德望省打击越南侵略者。

二月七日至九日，马德望省的国民军和游击队在桑歧省的三隆等地袭击越南侵略者，打死敌人二十七人，打伤三十九人，摧毁敌人军事设施四座，烧毁大烟一亩，缴获一批军用手榴弹。二月九日，国民军和游击队完全解放了上桑歧县。

二月份，马德望省三洛县的国民军和游击队在当地群众的配合下，向盘踞在该县的越南侵略者发动进攻。在一个月的战斗中，共打死打伤敌人一千多人，其中包括两名越南指挥官。国民军和游击队还击毁军车一辆，摧毁军事设施两座和两个连指挥所，缴获大批武器弹药。



柬埔寨国民军战士在森林中打击越南侵略者。

维护和平的联合行动

本报评论员

东盟五国和欧洲经济共同体九国外长在吉隆坡举行两天会议以后发表联合声明，对苏联和越南武装干涉阿富汗和柬埔寨强烈表示遗憾，要求早日履行联合国关于柬埔寨和阿富汗局势的两项决议，从两国撤出全部外国军队。欧亚两洲十多个国家就国际局势进行这样的商谈并采取共同的立场，这在战后历史上是空前的。它说明了当前国际局势的严重性，同时也显示了这些国家的政府和人民维护国际关系准则和世界和平的强烈愿望。

正如联合政治声明所指出的，柬埔寨事件和阿富汗事件有一个共同的因素，就是“外国公然违反国际法，通过使用武力，把意志强加给独立的小国，从而威胁国际和平与安全。”这里所指的外国，谁都知道，在柬埔寨事件中是越南，在阿富汗事件中是苏联，而苏联也是越南侵略柬埔寨的总惠者和支持者。苏联为了推行它的霸权主义的全球战略，力图把它的侵略势力扩张到太平洋南部和印度洋，扼住西欧、日本和东南亚国家的能源运输线，进而控制西欧和亚洲。苏联和它支持下的越南的侵略行为，严重地威胁着西欧和东南亚的稳定和安全，大大加剧了国际局势的紧张。东盟和欧洲经济共同体十四国外长会议的声明反映了它们对这种事态发展的焦虑和不安，以及尽快缓和这种局势的要求。

从柬埔寨和阿富汗撤出全部外国军队，是解决柬埔寨问题和阿富汗问题的关键。联合国大会分别通过有关决议为时已经很久，但是苏联和越南不但丝毫没有从这两个国家撤军的打算，反而正在向那里增派军队，加紧侵略活动。就在外长们开会的同时，苏联指使它在阿富汗的傀儡通过一项决议，宣布苏联军将“无限期地”驻在阿富汗。这说明苏联为了把阿富汗作为它向南亚和波斯湾前进的跳板，根本打算把军队撤出阿富汗。因此，为了解决柬埔寨和阿富汗问题创造必不可少的条件，全世界显然还需要作更大的努力，来迫使苏联和越南从阿富汗和柬埔寨撤军。

十四国外长会议的声明表示要求建立一个独

立和中立的柬埔寨，一个中立和不结盟的阿富汗，并要求所有其他国家“尊重阿富汗的主权、领土完整、政治独立和不结盟性质”。柬埔寨和阿富汗本来都是独立、中立、不结盟的国家。正是越南和苏联的侵略和干涉破坏了它们的这种地位。为了尊重柬埔寨和阿富汗两国的民族权利，越南和苏联必须立即无条件地从这两个国家撤走全部侵略军队，让两国人民在没有外国干涉、胁迫的情况下，决定自己的道路。目前，苏联侵略者蔑视其他国家干涉阿富汗的内政，破坏阿富汗的独立，声称只有别人作出干涉阿富汗的保证后苏联才能撤军，其目的显然是要它为它入侵阿富汗制造“合法”根据，以逃避世界各国的谴责，并为它继续占领阿富汗寻找新的借口。因此，由大国或霸国“保证阿富汗中立化”，这种越俎代庖的做法，是对阿富汗的民族权利的损害而不是对阿富汗民族权利的尊重。把这种做法同苏联从阿富汗撤军联系起来，只能有助于苏联侵略者推卸罪责、摆脱困境，而不利干阿富汗人民抗击苏联侵略的斗争。

在苏联霸权主义者的侵略战争咄咄逼人的今天，一切受它威胁的国家 and 人民需要联合起来，根据各自的具体情况，采取切实可行的措施，一起来对付这种威胁，以维护地区的和全世界的和平。

东盟和西欧共同体十四国外长会议，就反映了这种联合反霸形势的日益发展。这充分说明，苏联入侵阿富汗的侵略行动，使它在全世界又当了一次反叛教员，让各国人民更加看清了它的无止境的贪婪和野心，大大提高了他们对苏联霸权主义的认知和警惕。当然，苏联仗着它的超级大国的实力地位，一贯无视全世界人民的要求，决不会轻易从它已获得的前进阵地上后退。欧亚十四国已经跨出了联合反霸的重要一步，但是要制止苏联的侵略脚步，前面显然还有更长的路要走。

目前，阿富汗和柬埔寨人民为了维护民族独立，正在同苏联侵略者进行着艰苦卓绝的斗争。一切爱好和平和主持正义的国家，有义务积极支持柬埔寨人民和阿富汗人民驱逐大小霸权主义者的侵略。这是维护世界和平的唯一正确道路。

阿富汗十个组织成立解放运动反对苏联侵略

侵阿苏军调兵遣将准备发动大规模春季攻势

新华社德黑兰三月八日电 据伊朗电台广播，十个阿富汗组织已经组成阿富汗解放运动以对付“反人民反伊斯兰的苏联侵略者”。这个组织对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

据新华社北京三月八日电 据外国通讯社消息，苏联空军正调兵遣将，准备对阿富汗游击队发动大规模春季攻势。

合众国际社三月七日引述华盛顿外交界人士的话说，他们相信苏联最近调遣阿富汗东部的普肖尔省是对游击队控制区发动春季攻势的前奏。

美联社也引述华盛顿美国官方的话，尽管去年十二月入侵阿富汗以来遭到严重伤亡，苏联军队看来已准备好发动一次大规模春季攻势。

据新华社北京三月八日电 方毅副总理今天下午在人民大会堂会见美籍科学家朱传渠夫妇。方毅副总理在会见中，对中国科学院副院长李昌、国务院侨务办公室副主任林修德等参加了国务院

朱传渠教授和夫人是二月十日前来我国访问的。

姬鹏飞会见卢旺达新任驻华大使

新华社北京三月八日电 国务院副总理姬鹏飞今天下午在人民大会堂会见了卢旺达共和国新任驻华大使西尔韦斯特·卡马利。

方毅会见美籍科学家朱传渠夫妇

新华社北京三月八日电 方毅副总理今天下午在人民大会堂会见美籍科学家朱传渠和夫人梁智珍，同她们进行了亲切友好的谈话。中国科学院副院长李昌、国务院侨务办公室副主任林修德等参加了会见。

朱传渠教授和夫人是二月十日前来我国访问的。

姬鹏飞会见卢旺达新任驻华大使

新华社北京三月八日电 国务院副总理姬鹏飞今天下午在人民大会堂会见了卢旺达共和国新任驻华大使西尔韦斯特·卡马利。

据从阿富汗到达巴基斯坦的难民说，苏联军队正得到增援，并在一些主要城市建立兵营。

巴黎工人游行罢工

巴黎市七千名邮电业、医院工人和其他公用事业部门的工人三月七日在巴黎举行示威游行，反对削减公用事业工资。同日，巴黎的清洁工人工罢工。

英国罢工工人同警方冲突

因劳资纠纷引起的英国钢铁公司工人已进行第十个星期。六日，南威尔士两座钢铁厂的罢工工人同警察发生了冲突，混战中，有三名警察受伤，三十六名工人同警察队员被捕。

东盟调解阿关系

突尼斯外交部长穆罕默德·谢里夫七日晚在拉喀喀什对记者说，阿拉伯联盟已委托科威特外交大臣和伊拉克、叙利亚外交大臣采取具体措施阻止突尼斯和利比亚之间可能造成的紧张局势。

苏驻西柏林总领事馆被炸

苏联驻西柏林总领事馆三月七日被炸。给西柏林电台和德新社打电话的匿名者说，这次爆炸事件是“阿富汗人民圣战者”搞的，以抗议苏联对阿富汗的侵略。（据新华社）

正义在民主柬埔寨一边

一年多来，民主柬埔寨政府和人民，为了赶走越南侵略者进行了艰苦卓绝的斗争。他们的正义事业，得到了全世界爱好和平、主持正义的国家和人民，特别是东盟国家和人民的广泛同情和支持。

联合国安理会一九七九年一月举行紧急会议，压倒多数的国家支持要求外国军队从柬埔寨撤军的决议案。苏联蛮横地使用了否决权，赤裸裸暴露了它支持越南侵略者的霸权主义面目。

去年三月十六日，安理会又审议了东盟五国的提案，要求在东南亚地区发生冲突的各方把它们的军队撤回本国境内。这项提案又获得压倒多数的支持，只是由于苏联再次滥用否决权，提案又未获通过。

在九月的第三十四届联大全体会议上，经过激烈辩论，会议以压倒多数通过让民主柬埔寨代表的全权证书。苏联、越南妄图剥夺民主柬埔寨的合法代表权，并把傀儡政权塞进联合国的大门未能得逞。

联大全体会议于一月十四日以前以压倒多数通过东盟三十国联合提出的“立即从柬埔寨撤出全部外国军队”的决议案。这充分显示了世界各国人民对越南当局在苏联纵容和支持下侵略柬埔寨的极大愤慨。

在东盟国家的有关会议上，越南和古巴在柬埔寨问题的阴谋也以失败告终。

去年一月，在不结盟国家协调局特别会议第一阶段大使级会议上，古巴和越南的代表企图阻止民主柬埔寨的代表团以观察员身份参加会议，遭到了绝大多数代表的抵制和反对。会议决定民主柬埔寨代表团有权参加大会。

去年五月的不结盟国家协调局会议，又以绝对多数决定邀请民主柬埔寨政府的代表出席不结盟国家协调局外长级会议。

六月，在科伦坡举行的不结盟国家协调局外长级会议上，尽管越南进行阻挠，但由于许多主持正义的成员国支持，民主柬埔寨政府代表团出席了这次会议。

九月，在第六次不结盟国家和政府首脑会议上，由于许多国家主持正义、坚决支持，古巴企图把柬政权拉进不结盟运动的阴谋遭到失败。

东盟国家面对越南侵略扩张的威胁，一年多来多次举行会议，强烈谴责越南的侵略行径，同时不断协调行动，为东南亚地区的和平与安定进行艰苦的斗争。

去年八月，东盟各国外长举行特别会议，并发表联合声明，强调柬埔寨人民“有权在不受外国干涉和影响的情况下自己决定自己的未来”，呼吁“立即从柬埔寨撤出全部外国军队”。

去年六月，东盟第十二届部长级会议发表联合公报，要求“越南军队立即并全部撤出柬埔寨领土”，“呼吁国际大家庭支持柬埔寨民族自决，并免受外来干涉、颠覆和压制而继续存在下去的权利”。

去年八月，东盟外长再次举行特别会议，除重申支持柬埔寨人民有权决定自己的命运外，要求“越南军队立即并全部撤出柬埔寨领土”。

去年十二月东盟外长第四次例会，重申坚决支持柬埔寨人民要求越南撤军，呼吁停战和外国撤军，并声明东盟国家继续承认民主柬埔寨政府。

一年多来联合国安理会、联合国大会、不结盟国家会议和东盟国家的历次会议，都承认民主柬埔寨政府是被联合国和许多国家正式承认的唯一合法的柬埔寨政府。这对越南当局和它的后台苏联竭力企图使柬政权合法化的种种阴谋活动，是有力的打击。

动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

伊朗电台三月七日播发了这个运动的一项声明。声明说，建立这个运动是为了领导、发动在阿富汗的穆斯林革命力量和开展一场长期的宗教性的武装斗争。它的首要任务是要把俄国人赶出阿富汗。其次，它要反对世界人民的共同敌人犹太复国主义和帝国主义宣战。

“我不是魔鬼”

本报记者 林皎明

“理由”。由于同样的偏见，女人与男人不能同床共枕，即使在家室中，母亲同丈夫、儿子一起吃也吃不了；女人不能自己选择职业，男人却可以名正言顺地多娶四房妻妾；女人不能提出离婚，而丈夫只要说“三声休了”，一场婚姻便从此了结。

现在，埃及不少人在承认这些事实的同时，会再三声明，这是历史，是已经流过的历史。然而，阿拉伯妇女的社会地位仍然是显示伊斯兰国家国情的一个侧面。

与现在不许妇女当理发师的阿拉伯国家相比，埃及妇女可称得上幸运。半个多世纪的社会变革和她们自身解放的斗争已经为埃及妇女赢得了相当可观的权益。妇女出现了新一代新女性：女秘书、女打字员、女招待、女记者、直至女部长。一般妇女的权利也有了直接表现。不久前，埃及人民议会通过一项新的婚姻法，其中规定，如果丈夫不愿意妻子的反对而娶第二个妻子，女方可以要求离婚，并有权得到生活补贴和经济补偿；原夫共有住的住宅，归女方所有。新法通过后，开罗法院审理了第一桩妇女要求离婚的诉讼。起诉的妇女诉丈夫经常殴打、虐待她，结果她取得胜诉。这条新闻曾在报纸显著的位置上，宗教生活在阿拉伯世界是不可缺少的。过去，妇女不能进清真寺的门槛。而今，开罗侯赛因清真寺对妇女开放，只是另辟妇女专席，同男人分开祈祷。

埃及妇女享有这些权利并不是谁恩赐的。早在十九世纪三十年代，埃及当时最著名的妇女运动领袖胡达·谢拉维，率领三百名妇女，面对英国占领者的枪口，为营救爱过埃及领袖萨阿德·扎鲁尔，举行过反英斗争。

埃及著名妇女运动领袖胡达·谢拉维，率领三百名妇女，面对英国占领者的枪口，为营救爱过埃及领袖萨阿德·扎鲁尔，举行过反英斗争。

埃及著名妇女运动领袖胡达·谢拉维，率领三百名妇女，面对英国占领者的枪口，为营救爱过埃及领袖萨阿德·扎鲁尔，举行过反英斗争。

埃及著名妇女运动领袖胡达·谢拉维，率领三百名妇女，面对英国占领者的枪口，为营救爱过埃及领袖萨阿德·扎鲁尔，举行过反英斗争。

埃及著名妇女运动领袖胡达·谢拉维，率领三百名妇女，面对英国占领者的枪口，为营救爱过埃及领袖萨阿德·扎鲁尔，举行过反英斗争。

埃及著名妇女运动领袖胡达·谢拉维，率领三百名妇女，面对英国占领者的枪口，为营救爱过埃及领袖萨阿德·扎鲁尔，举行过反英斗争。

埃及著名妇女运动领袖胡达·谢拉维，率领三百名妇女，面对英国占领者的枪口，为营救爱过埃及领袖萨阿德·扎鲁尔，举行过反英斗争。

埃及著名妇女运动领袖胡达·谢拉维，率领三百名妇女，面对英国占领者的枪口，为营救爱过埃及领袖萨阿德·扎鲁尔，举行过反英斗争。

埃及著名妇女运动领袖胡达·谢拉维，率领三百名妇女，面对英国占领者的枪口，为营救爱过埃及领袖萨阿德·扎鲁尔，举行过反英斗争。

埃及著名妇女运动领袖胡达·谢拉维，率领三百名妇女，面对英国占领者的枪口，为营救爱过埃及领袖萨阿德·扎鲁尔，举行过反英斗争。



埃及著名妇女运动领袖胡达·谢拉维。