

# 人民日报

RENMIN RIBAO

1982年7月  
20  
星期二  
壬戌年五月三十  
北京地区天气预报  
白天 多云间阴有小  
雷阵雨  
风力 二—三级  
夜间 阴有小阵雨转  
雨  
风向 南转北  
风力 一—二级  
温度 最高 32℃  
最低 20℃

## 赵紫阳在全国企业整顿工作座谈会上讲话强调

## 紧紧围绕提高经济效益这个目标 下决心解决企业存在的主要问题

新华社北京7月19日电 国务院总理赵紫阳在听取全国企业整顿工作座谈会的汇报时提出，各地区、各部门的领导干部要下大决心，抓住企业的主要问题，切实把企业整顿好。

经国务院批准召开的这次座谈会，于7月10日开始，17日结束。会议期间，来自各地及中央有关部、委的负责人以及部分企业负责人交流了企业整顿工作的经验，分析了当前的形势和存在的问题，部署了下半年的企业整顿工作。

赵紫阳在听取汇报时说，抓好现有企业的全面整顿，对提高经济效益，增加财政收入，实现国民经济情况的根本好转，至关重要，同时也为我国今后经济的振兴打好基础。

他指出，要把企业整顿工作搞好，最重要的是克服领导软弱的状况。领导要有决心，敢于动手解决企业存在的主要问题。整顿，就是要解决主要矛盾。如果对企业的矛盾不敢触及，对尖锐的问题采取回避态度，那么，整顿就必然会流于形式。象当前企业中比较突出的领导班子问题、劳动组织问题、全民所有制和大集体混岗“吃大锅饭”问题，以及企业的关停并转问题、企业的领导要勇于负责，敢于主动去解决。这也是对企业领导有困难的考验。这些工作做起来固然有许多困难，有少阻力。但是，也应看到解决这些问题，是广大职工的迫切

要求，是合乎潮流，顺应民心的。只要我们坚定地而又扎实地去做，广大干部、群众是会积极支持我们的，许多难题都会迎刃而解。前一段中和国家机关的机构改革，就证明了这点。领导上如果优柔寡断，犹豫徘徊，阻力就会增大，整顿势必走走过场。

赵紫阳说，这次企业的全面整顿，是要进行综合治理，是建设性的整顿，要同调整、改革结合起来进行。对前一段行之有效的改革，一是要坚持，二是要完善。对新形势下出现的一些问题，要认真研究，逐步解决。不要一有问题就想退回去，走老路。比如，实行经济责任制，实行财政“分灶吃饭”，确实调动了地方、企业、职工的积极性，促进了生产的发展，开辟了财源，减少了困难。但也出现财力分散等问题。需要根据新的情况，采取正确的措施，使中央财力适当集中一点，以保障国家重点建设的需要，使社会主义计划经济的优越性更好地体现出来。但应注意不要搞那么死，把积极性搞掉了。

赵紫阳强调说，整顿企业要紧紧围绕提高经济效益这个目标。整顿不能搞花言巧语的东西，不能点子出了不少而面貌依旧。整顿搞得好坏，最终要以经济效益有没有提高来衡量。我们的企业虽然负担很重，但是，浪费很多，潜力很大。现在原料、材料、燃料动力消耗大，废品率高；不少产品质量次价高，货不对路，大量积压。企业应当从改善经营管理，进行技术改造，提高科学

技术水平，来克服浪费，挖掘潜力，增加收入。要通过整顿，出成果，出效益，生产质优价廉、花色新颖、适销对路的产品，满足社会需要。

在谈到调动企业积极性的时候，赵紫阳说，为了调动企业的积极性，努力提高经济效益，需要给企业以必要的自主权，使企业有一定的活动余地。这样企业才有发展生产的内在动力。这两年，由于进行调整工作，许多企业任务不足。他们依靠自己的努力，提高产品质量，增加花色品种，降低成本，改善服务态度，打开了销路，发展了生产。看不见改革调动了企业的积极性，这是不对的。但是，必须明确树立这样的观点，企业的经济利益，要靠自己的努力来取得，不能只想靠提高分成比例，从国家这里挖一块。应当对企业提出合理的要求，使企业感到有一定的压力，以推动他们去改善经营管理，提高经济效益。改革就是要根据企业对国家贡献的大小，给以应得的利益，不能老是“吃大锅饭”，“旱涝保收”。我们的政策、办法，要奖励罚懒，特别努力，经营好、贡献大的，得到的利益就多；经营一般的，能够过得去；经营得差的，理所当然地不能得利，甚至受到适当的处罚。这样才能锻炼出一大批善于经营的企业和企业家人，真正把我们的企业管理水平大大提高一步。

汇报时，国务院副总理万里、姚依林和国务委员张劲夫同志也在座，并讲了话。

## 科学工作者示范试验和农民大面积试验证明

## 棉花免除中耕既增产又省工

免中耕提高了棉田温度，避免了中耕损伤棉苗根系，土壤表层含水量下降，结铃数相应增多

据新华社北京7月19日电 我国科学工作者的试验证明，棉花免除中耕可以获得既增产又省工的效果。有关部门鉴定认为，棉花免中耕的做法是棉花栽培上值得重视的一项耕

作改革。我国植棉长期沿袭早中耕、深中耕等多次中耕的方法。这一方法好不好呢？中国科学院遗传研究所科研人员李云震对它进行了科学分析。他发现，多次中耕的方法不利于土壤保温，不利于抑制病虫害，不利于防止棉株徒长，既影响棉花增产，又费工费力。1979年，李云震和河北省秦城县农业现代化研究所合作，在采取措施防止杂草滋长的条件下，

在6.6亩棉田上进行了免中耕法的示范试验。结果，在当地当年8、9月份有半个多月时间的阴雨天，一般棉田由于棉花严重脱铃、烂铃，亩产皮棉仅30斤至60斤的情况下，6.6亩示范试验田获得了亩产皮棉124斤的好成绩。1980年，当地14个公社的2.4万亩棉田采用免中耕法，每亩棉田的产量比一般棉田增加了10%以上；不少田块亩产达200斤左右。

试验表明，免中耕法所以能增产，主要原因是相应提高了棉田土壤的温度，十分有利于棉苗的早发和生长。其次，由于免除了中耕，避免了中耕机械损伤棉苗的根系，从而减少了土壤内根际病菌的侵袭和病害的蔓延，减少了病虫害。第三，免除了中耕，土壤表层的含水量明显下降，幼苗生长缓慢，茎基较早具有有良好的木质化结构，结铃数便相应增多。

## 『绿化祖国先锋』

浩良河森林经营所三十年荒山造林近二十五万亩荣获林业部授予的光荣称号

新华社哈尔滨七月十九日电 黑龙江省南岔林业局浩良河森林经营所艰苦创业三十年，在荒山秃地上营造起大面积人工林，为绿化祖国发展林业生产做出了重要贡献。最近，在这个所庆祝建所三十周年的时候，林业部发来了贺信和奖状，授予这个所“绿化祖国先锋”的光荣称号，黑龙江省委和伊春市人民政府也分别予以表彰和奖励。浩良河森林经营所位于小兴安岭南麓，由历史上掠夺式采伐和南麓的森林火灾上得兴起，经过三十年的艰苦努力，终于使百分之八十以上的荒山秃地披上了绿装。如今，这里的人工林已经大面积成林，其中已有十三万亩幼壮林已步入生长旺盛期。

## 工业品送到蒙古包

内蒙古四子王旗商业局派出工业品流动车，到农村、牧区售货，并将原来基层供销社无力经营的摩托车、录音机、电视机等100多种商品，送到农牧民手里。这是他们在查干补力格公社点力絮忽洞大队收牧点售货。

新华社记者 杨慎和摄

质量逐步提高 品种款式日趋丰富 半年突破百万

## 国产录音机开始占领城乡市场

据新华社北京7月19日电 据记者从有关方面获悉：我国国产录音机质量逐步提高，品种款式日趋丰富，产量大幅度增长，开始扭转了进口充斥国内市场的局面。

### 陕西彩色显象管总装厂交付使用

本报西安7月19日电 陕西彩色显象管总装厂提前100多天完成考核试车后，今天上午中午双方代表通过合同验收，正式交付我国使用。陕西彩色显象管厂设计能力为年产14英寸和22英寸的彩色显象管96万只。自去年10月中旬试制出首批合格彩色显象管后，今年投入大批量试生产，质量达到了国外同类产品的先进水平。

## 比兰德拉国王和王后 25日起访问甘肃西藏

新华社北京7月19日电 应中华人民共和国政府的邀请，尼泊尔国王比兰德拉·比尔·比克拉姆·沙阿·德瓦陛下和王后文什·瓦尔雅·拉吉雅·拉克西米·黛维·沙阿陛下，将于1982年7月25日至8月3日对我国甘肃省和西藏自治区进行友好访问。

据新华社呼和浩特7月19日电 近三年，内蒙古自治区兴建中小型饲料加工厂（车间）21个，年产配合饲料5,000多万斤，为发展畜牧业生产创造了有利条件。全区现在年产农作物秸秆和饲草还可以提供20亿斤的糠、麸皮、饼粕和甜菜废渣。把这些原料加工成配合饲料，每年能节省60%左右的饲料粮。

### 适应“三北”

## 小黑杨新品种培育成功

据新华社太原7月19日电 一种适合同“三北”地区造林需要的抗寒、抗旱、耐瘠薄的杨树新品种——小黑杨培育成功。经鉴定，认为小黑杨这个新品种的育成对丰富我国“三北”地区树木资源，提高林木生产力，推动林业生产的迅速发展，具有重要意义。中国林业科学研究院林业科学研究所的科研人员，于1960年开始，采用耐旱、耐土壤瘠薄、生长



## 群众推荐 试用一年 称职录用

### 佳木斯财贸系统选拔基层青年领导干部

据新华社哈尔滨7月19日电 黑龙江省佳木斯市财贸系统采取“群众推荐，试用一年，称职录用”的办法，选拔了一批青年职工，担任基层领导职务。佳木斯市财贸系统近两年由于商业网点迅速增

加，急需补充一批德才兼备的基层领导干部。为了择优选拔干部，去年，他们就地召开“荐贤会”，动员群众荐贤举能，经组织部门考核，党委批准后，担任见习经理厂长、所长等副职。经过实际锻炼，属属德才兼备而又能打开局面的，提前或如期录用；不称职的仍回原岗位工作。

这次被推荐上来的30名青年职工，通过老干部传帮带和实际锻炼，成长很快，已有15名被提前正

### 中国南海石油联合服务总公司广州基地公司成立

据新华社广州十九日电 中国南海石油联合服务总公司广州基地公司，于七月十七日在广州正式成立。这是在中国正式成

## 切实扶持社队企业发展



安徽省的社队企业今年继续健康发展，1至5月总收入比去年同期增长近三分之一，全省十六个地、市生产普遍增长。取得上述成绩的一个重要原因，是中共安徽省委和省人民政府根据党中央、国务院有关文件精神，对社队企业的方针、政策和

发展重点，作出了符合本省实际情况的决定，明确了发展方向和指导思想，制订了具体措施，努力贯彻，保证了这项事业健康稳步地发展。从全国来看，今年各地社队企业的生产形势也是好的。据24个省、市、自治区统计，第一季度社队企业总产值比去年同期增长了18%；原来社队企业基础较差的云南、陕西、吉林等省，增长幅度更大。这是因为各地认真贯彻执行中央批准的《全国农村工作会议纪要》精神，加强了对社队企业的领导，切实贯彻了调整、整顿的方针。但是，从各地反映的情况看，目前社队企业普遍面临着一些新的问题和新的困难，例如，有相当一部分企业产销不稳定。如果不及时解决这些问题，将直接影响农村经济的稳定和发展，影响农民的收入，对整个国民经济也很不利。这个情况，值得各级领导和有关部门注意。

社队企业是农民办起来的集体所有制企业，它的诞生和迅速发展壮大，是我国农村经济发展过程中的必然产物，具有强大的生命力。这些年来，它对发展农业生产，增加农民收入，活跃国民经济，繁荣市场，作出了重大贡献。当然，不少社队企业在发展过程中也存在一些问题。例如：有些地方缺乏集中统一的规划，计划性不强，出现盲目发展的现象；有些企业技术水平不高，管理不善，产品质量不够好；有些地方发展社队企业不从当地实际出发，不顾客观条件的可能，贪大求洋，盲目追求“高、精、尖”；有些地方重视新建，轻视挖潜，重视发展，轻视整顿，不注意提高经济效益。还有些企业存在不同程度的不正之风，少数人甚至还有经济犯罪行为。对这些问题，我们应该实事求是地加以分析研究，分清主流和支流，划清政策界限，认真加以整顿。一方面，要正视它们存在的问题，积极热情地帮助它们端正发展的方向，提出改进工作的措施；另一方面，要看到社队企业取得的成绩，看到它们那种为国营企业所缺乏的灵活机动的长处，积极扶持它们更健康地成长，为发展国民经济继续作出贡献。

农业经济是全国经济的重要组成部分，必须以计划经济为主，市场调节为辅。坚持计划经济为主，是我国整个经济建设的方针，也是发展社队企业必须遵循的原则。党中央和国务院在有关文件中曾经明确提出，社队企业的产、供、销、运，要同国民经济计划相衔接，列入各级计划，统筹兼顾，全面安排，协调发展。要做到这一点，关键是各级领导要正确看待社队企业，真正把它当作整个国民经济的一个重要组成部分，认真抓起来。在这方面，安徽省是做得比较好的。他们要求凡是适销对路的重要产品，都要力求纳入计划；凡不能纳入计划的重要产品，要与各级的计划相衔接，基本上保证社队企业原料有来源，生产有计划，产品能运销。（下转第四版）

合理利用地方资源 安排农村剩余劳力

## 安徽社队企业发展迅速

一至五月，全省社队企业总收入达4.1亿多元

本报讯 记者张国卿、何加正报道：安徽省社队企业，在各级有关部门积极扶持下，发展较快，形势喜人。今年1至5月，全省社队企业总收入为4.1亿元，比去年同期增长28.9%。全省16个地、市社队企业的总收入比去年同期都有增长，其中滁县、巢湖、宣城地区

增长30%以上，马鞍山、铜陵、合肥三市增长50%以上。

目前，安徽省有社队企业41,900多个，从业人员87万多人。社队企业的发展，使全省各地合理利用了地方资源，安排了农村剩余劳力，支援了工农业生产和

新华社广州十九日电 中国南海石油联合服务总公司

# 户户种责任山 人人有自留山

望仙公社实行林业“三定”后，保护了森林，发展了林业

本报讯 江西乐安县望仙公社实行林业“三定”（稳定山林产权、划定自留山、确定林业生产责任制）后，发生了可喜的变化，制止了乱砍滥伐歪风，有效地保护了森林、发展了林业。

这个公社地处丘陵山区，土地总面积15.2万多亩，其中山林12万多亩。去年6月开展林业“三定”以来，明确了山林权属，解决了山林纠纷；因地制宜地划定了自留山，建立了多种形式的林业生产责任制，对用材林、经济林、竹林、残次林、荒山，分别实行不同形式的责任承包，确定了林副产品收益分成和奖惩制度。林业“三定”，有效地调动了社员群众护林营林的积极性，基本制止了乱砍滥伐的歪风。过去，山林权属不清，经营管理责任不明，乱砍滥伐林木成风，干部管不了，社员管不着。全县9个锯板厂，16个砖瓦窑，天天“吃”木头；200多个外流人员在山上砍木

头，森林资源受到很大破坏。林业“三定”后，锯板厂已减少到2个，砖瓦窑11个，窑场大都改烧煤了，社员烧柴也只在指定山场砍小柴，森林砍伐量大大减少。有一次，山湾一个大队干部征得对方干部同意，带着拖拉机到东炉大队山上砍柴，被社员发现，这位社员劝阻说：这片山属我管护，没有砍伐证，那个人同意都不行。结果这个干部只好空车回去。还有一次，山湾大队一、二队的六个社员挖了队有队的竹笋，被捉住，按“乡规民约”，被罚款39元6角。这件事，不仅教育了挖笋者本人，还教育了其他社员。

过去管山护林无制度，有制度的也流于形式。实行“三定”后，公社对大队、生产队的权、责、利作了明确规定，大队还成立了专业护林小组，生产队订了“护林公约”，对破坏森林的行为，规定了处理办法；公社林管站和产材大队签订了国家计划木竹砍伐

合同，对社员自留材也规定了审批手续。公社还经常进行检查，发现问题及时处理。这就进一步增强了社员管山护林的责任心，促进了封山育林、残次林的改造。

据不完全统计，全社封山5万多亩。封山后，不论是乱砍树、乱摘茶籽，都要受到处罚。过去山林失火，很少有人过问。现在实行了责任山，一旦火烧山，人人心急如焚。今年4月15日傍晚，肖坊大队的山林起火，正在家吃饭的干部社员连忙放下碗筷，跑到山场，很快把火扑灭了。

社员分到了责任山、自留山，得到了实惠，营林造林的积极性高涨。“三定”以来，全社抚育杉、茶叶1万余亩，造林1,300亩，超额完成国家计划。坪上大队共修山7,700余亩。山湾大队入春以来，社员已在责任山、自留山上栽种各种树木4.2万余株。这个公社山多田少，过去重田轻山，剩余劳力没有用武之地。林业“三定”后，人人分了自留山，户户都有责任山，山地面积大，要做的事情多得很，加上去年营林政策优惠了，社员尝到了林业生产的甜头，感到山有靠山，人有奔头，于是户户都是忙了田里忙山上。

(江西省农林垦殖厅调查组)

## 龙江县扩大人工种草面积

本报讯 通讯员赵铁胜报道：黑龙江省龙江县为发掘土地潜力，大量投资种草，今年又扩大人工种草面积4.5万亩。全县近三年人工种草总面积达11.8万多亩。所有人工草原普遍落实生产责任制，每亩产草三五百斤，相当于比较退化的天然草原每亩产草量的8至10倍。

开展人工种草，首先遇到的问题是一些干部群众认为种草成本高，见效不快。为解决认识问题，县

## 带领社员勤劳致富共同致富

湖南农村 批积极领导群众致富的大队和大队支部

本报讯 通讯员刘笃庆、吴天保、杨友根报道：7月初，湖南省召开劳模、先进集体代表大会。中共湖南省委、省政府对加速发展农业生产、建设富裕农村成绩显著的58个农村生产大队、53名大队党支部书记，分别授予省先进集体和劳动模范的光荣称号。

这次获得省先进集体称号的农村生产大队，有一个共同的特点，就是有坚强的党支部带领社员群众勤劳致富，共同富裕。被评为省劳动模范的大队党支部书记，都是农业第一线精通农活，善于经营，廉洁乡公，会做政治思想工作的带头人。湘潭县山枣公社水东大队，人均耕地1.6亩，过去由于“左”的影响，耕地较多的优势没有发挥，二十多年粮食亩产一直在七八百斤左右徘徊，是个“拿着肥肉啃骨头，端着金碗讨饭吃”的穷队。党的十一届三中全会以后，大队党支部认真落实政策，过去因生产搞得好、经济收入多而挨批斗，甚至被戴上资本主义分子帽子的32名干部社员平了反，发挥了他们会经营和懂技术的专长；因地制宜，调整作物布局，一面抓紧粮食生产，一面发展以棉花为主的经济作物和以养猪为主的养殖业，把占耕地面积44.5%的青麦泥田和冷浸泥田，加以改造，种上了棉花和其他经济作物；实行专业承包、联产计酬的责任制；支持社员发展家庭副业。这个队很快就成了全县收入多、贡献大的先进大队。1981年，农业总收入88万元，比1978年增长八倍多，人均向国家交售粮食721斤、棉花95.6斤、猪肉100斤，社员人均分配347元，比1978年增长近三倍，社员家庭副业收入人均120元左右。

## 养鱼要“种”水

杨传春



“水是青苗鱼是籽。”这句谚语说的是鱼水关系：苗好籽饱满，水肥鱼儿肥。现在，全国淡水养鱼的水面，已接近可放养水面的三分之二，可惜“籽”太少，平均每亩水面产鱼只有40斤。原因何在？主要是不少地方只注意养鱼，不重视“种”水，没有把水体的养殖和种植业都开发起来。

水体应该是各种生物（动物和植物）相互促进和制约的自然生态平衡体系。鱼类需要到水生有菱、藕、芦、蒲等水生作物的地方栖息、觅食和产卵，水生作物需要鱼类帮助清除杂草、害虫。按照生物学上“食物链”的说法，浮游动物吃浮游植物，小鱼吃浮游植物和浮游动物，肉食性鱼类吃小鱼小虾，相邻两级的消耗量比为1:10，即一斤浮游动物，需要消耗十斤浮游植物，一斤鱼吃，需要消耗十斤浮游动物，一斤肉食性鱼类，又要消耗十斤鱼，这样，生产一斤肉食性鱼类，就需要消耗上千斤

浮游植物。养鱼不“种”水，水清见底，浮游植物太少，鱼儿缺少食物，怎么能多生产呢？养鱼又“种”水，鱼儿可以长得快长得肥，水生作物也会大有收获。江苏省宝应县金湖渔业大队，已经尝到了这样做的甜头。这个大队1978年的人鱼产量，只有38万多斤。1979年开春，他们在浅滩更新和栽种藕、芦、蒲、草，1,700多亩，在中等水位种灾实1,500多亩，在水面养鹅鸭，在深水水面，大大改善了鱼类的生活条件。结果，同样是8,000多亩水面，1980年以来，每年能收获鱼70万斤左右，比1978年前增长80%，还能收获芦、蒲、藕9,000多万斤，灾实23万多斤，因此增加收入32多万元。

我国有3亿亩水面。目前，大约16亩水面的产值才抵得上一亩农田收入。要提高水面的利用水平，就需要把养鱼和“种”水都重视起来，加强对开展水面“多种经营”的科研工作，增加养殖和种植的项目。象金湖渔业大队那样，大力发展“水体农业”，“种”好、养好“立体水”，就可以迅速提高水面的单位面积产值。

## 开发草山草坡 发展草食牲畜

我国南方有4亿亩草山、草坡，是一笔巨大的潜在财富，要采取各种有效措施加以开发利用，积极发展草食牲畜

李靖华



我国南方农区草山、草坡、水面、滩涂面积广阔，加以开发利用，积极发展草食牲畜，用草换肉、蛋，换奶、毛、皮，潜力很大，是一条符合我国国情的发展畜牧业的路子。

我国南方气候温暖，雨量充沛，适宜牧草生长。这里共有草山草坡6亿多亩，可利用面积有4亿多亩。三中全会以来，国营农牧场、农村社队和家庭副业，在改良天然草场、播种优良牧草、实行科学放牧、引进优良品种、改良畜禽品种和改进畜产品加工等方面，都摸索到一些经验，并涌现出一批先进典型。这说明我国在进一步开发利用南方草山草坡方面，已经有了一个良好的开端。

目前，南方各省、区开发利用草山草坡，发展草食牲畜，主要有以下四种形式：  
**建设大面积人工草场。**南山牧场的天然草场经过围垦，播撒优良牧草，亩产鲜草6,000斤，牧草四季青，消灭了冬春三月的枯草期。经过两年努力，昔日种粮难糊口、植树难成林、茅草丛生的荒山，如今变成了绿

草如茵、奶牛成群的牧场，饲养着奶牛、肉牛557头，基本上达到15亩草场养一头（奶）牛的水平。广西来宾县黔江牧场，也取得了改良我国亚热带草山草坡的经验。

这种形式适用于距离社队较远、仅靠集体力量难以开发的大面积成片草山区，由国家或地方投资，在科研单位配合下，进行牧草、牲畜品种改良，放牧管理等方面的试验。

**国、社合营，飞机播种牧草。**这种合营形式，由生产队出劳力，利用集体的天然草场，国家提供飞播费用、牧草种子及围栏建设的投资，收益按比例分成。贵州省威宁县在约圃公社的万亩退化草场上，进行飞播草场试验，1980年当年亩产鲜草1,582斤，比播区原生植被播草产量提高2.81倍；飞播草场投资平均每亩13元，纯收益按五（生产队）三（公社）二（县）的比例分配。1981年约圃飞播草场共育肥并出售黄牛72头，采收豆科草芽5,067斤，总收入55,747元，除去经营中各项开支，纯利润17,038元。播区8个生产队分得8,519元，多的生产队人均分配现金20元，少的也分得5元。

**兴办牧业大队。**湖北省从1979年底开始在山区试办一批牧业大队，到1981年底，省、地、县三级共办牧业大队168个。牧业大队实行以牧为主、农林牧结合的生产方针，当地政府适当调减了这些队的粮食征购任务，用上交畜产品向国家作贡献。经过试办，效果显著。据45个大队统计，1981年总收入1760万元。比1979年增长24.4%；其中畜牧业收入329万元，比1979年增长1.1倍；人均畜牧业收入达到80.8元，比1979年多收入42元。崇阳县南山公社南山大队，1979年人均分配只有49元，改变生产方针的两年来，1981年畜牧业收入，人均收入就达到114.2元。群众高兴地说：“过去是端着金碗讨饭，现在是背着财富（指交售畜产品）下山。”

**支持社员家庭副业养草食牲畜。**湖南省石门县支持社员养牛，组织屠宰加工，打开产品销路，促进了全县山羊大发展。他们将30万零星草山草坡划给养羊户放牧；发放无息贷款18万元，帮助社员购买种羊；社员交售活羊和羊毛，国家还奖售粮食和化肥。1981年全县山羊发展到14.8万只，生产冻羊10万头351吨，出口换汇210万美元，全县农民增加收入300多万元。同时，羊多肥多，促进了粮食增产，粮食总产创历史最高水平。

我国南方可利用的4亿亩草山、草坡，是一笔巨大的潜在财富，坚持国家、集体、社员一齐上，通过以上四种形式及其他行之有效的途径，加以开发利用，积极发展草食牲畜，是促进畜牧业大发展的一个重要方面。

## 成功繁殖白头叶猴

本报讯 珍贵的白头叶猴最近在重庆动物园繁殖成功，两只小白头叶猴分别于4月、6月出生后，多。而且生长很快，在两个月内，体长可增至一尺多。头重七两以上，它因体大而食量大，饲养成本很高。（据新华社）

生长良好。

白头叶猴体黑色，仅头、肩及三分之二的尾发为白色。这种猴仅产于广西南部面积只有200平方公里的地区。雌猴小，毛色黑，尾巴短，尾巴尖上有一撮白毛，像个小辫子，十分可爱。雄猴小，毛色黑，尾巴长，尾巴尖上有一撮白毛，像个小辫子，十分可爱。

人工孵化斑头雁

## 农家小院玫瑰香

甘肃苦水玫瑰已有二百年的种植史，不少农家的庭院变成了玫瑰园，浓郁的花香沁人心脾

本报记者 何东君

公社把集体的玫瑰承包给专业户管护，半年时间，1,000多个专业户新种玫瑰1,000多亩、20多万丛。不少农家变成了玫瑰园。

“国家给花儿提了价，玫瑰花变成了摇钱树啦！”老汉越说越来神，“过去，百元钱听过没拿过，现今咱里装几百元也不稀罕。我家20多亩玫瑰，每朝每从收一斤花，20多天花期，少说也收400来斤。你们说，三四百元不成平事了吗？”老汉又指着屋里的摆

说：“这牡丹牌缝纫机，金丝猴牌的收音机，都是玫瑰换来的哩！”“还买了两块手表哩！”坐在门槛上听老汉说话的二女儿兰兰，捋起袖子让我们看她的手腕。“今年又添了件宝，飞鸽牌加重自行车。”老伴王毓莲依着炕沿喜孜孜地插话：“老汉参加县上多种经营会，领回一张奖状、一张铁锨、一张骑自行车的票券。这不，到公社交售玫瑰秧快多了，一个钟点能打个来回。”

## 谈谈雨季造林

林业部造林司 李蕴玉

森林在自然界水循环中，被誉为“天然水库”。然而，如果没有水滋润种子、吮乳幼苗，就很难培育一代新林。这种林木之间的辩证关系，在生产实践中，被人们所认识并加以科学的运用。其中，雨季造林就是一例。

我国“三分北（东北、华北、西北）大部，二西南部分区”，冬春干旱而夏秋多雨，约有一半多降水集中在六、七、八月，形成一个多雨季，人称雨季。此时此地，土地墒情好，空气湿度大，气温高，植物生长旺盛，这个时候造林，植苗易成活，播种发芽快，而且雨后土壤松软，整地省力，实为提高造林质量、加快绿化步伐的大好时机。要取得雨季造林的好成绩，在技术方面应着重注意以下几个方面：

一、多采用栽小苗或直播播种方法。雨季造林与春季造林不同，特别是直播。春季造林造林，是在苗木休眠状态下进行，树液流动慢，伤根、断枝易愈合；而雨季虽有多数树木出现二次休眠，但大多数生肌勃动，生长正旺，树液流动快，枝叶繁茂而幼嫩，稍不留神就会伤其本体，造成失水，难以成活。所以，大面积山区或荒滩沼泽，宜栽1—2年生松、柏等针叶小苗。这种苗子，根系多，带根多，水分易吸收，易于恢复生机，栽后成活有把握。平原“四旁”可在根带丰富的情况下，栽一些较大的针叶树苗；如果技术掌握得当，阔叶树移栽也有成功的实例。在人口稠密的高山之巅，宜行人工或飞机播种松、柏等针叶树小粒种子。山区土质、沙荒，也可飞播或人工播种灌木和草类。

二、做好准备。掌握时机。雨季造林自然条件虽好一些，但比春季造林少一个生长季节，掌握时机尤为重要。比如在备足良种社苗、作好树种林地规划和技术训练时，待行

动最好，在下过透雨之后又遇上连阴天时进行。这时，从土地到空中一片湿润，可以有效的控制幼树生理性水循环，减少无效蒸腾，使树苗对水分的吸收和消耗，收支大体平衡。行有缓苗快、成活多的把握。否则，定植后遇上晴天烈日，树苗在强烈的水蒸腾中，补给跟不上消耗，发生脱水现象，难以恢复生机，则有降低成活率的危险。有的地方提出雨季造林，“无透雨不栽，雨后天晴不栽，无连阴雨天不栽”的口号是有道理的。播种造林则不然，只要下透雨，使种子有生根发芽的墒情，即可按时播种，争取早发芽、早发育生长，加速幼苗木质化程度，以便在严冬到来时，免于霜冻为害。

三、严格种苗质量，讲求种植方法。一般播种造林，除做好精选新种、饱满、遗传性好的良种外，播前要及时浸水催芽处理，以利发芽和出苗。为防止鸟兽害和烈日灼伤，宜在草中以条状沟播或点播；穴播时，亦应在穴面覆盖杂草，并在穴间保留一定植被遮荫。直播造林，若用容器育苗，宜栽前拆除底、盆、塑料袋等容器，带根带土栽植。若栽裸根苗，起苗时间，宜在阴凉的早晨或阴雨天；必须随栽随植，就地起苗就近栽植，避免远运；必须运输的苗木，要给予根根遮盖，途中覆盖防晒，并随时洒水。在起苗前有透雨或灌足起身水，或将根浸水数小时更好。苗木运到造林地后，不能及时栽的，要选阴凉处湿土假植，假植一批，取一批；有雨时，冒雨抢栽更好。平原“四旁”交通方便，水源充足，也可在带土的情况下栽一些大苗。为防止水土过量蒸腾，可在保护树顶芽的同时，剪去三分之一至二分之一的枝叶，并于栽后灌足缓苗水。



来到甘肃省永登县苦水公社新坝川大队一个长满玫瑰花的农家小院，主人施永成老汉热情地接待了我们。他一边招呼老伴沏茶，一边带着我们参观。呼老伴沏茶：“今年的花儿又是好收成啊！”顺着他手指的方向看去，满院玫瑰飘香，如锦似霞，一阵风吹过来，浓郁的花香沁人心脾。

苦水玫瑰至今已有二百年的种植史了。这里方圆几十里，田头、地边、渠沿、河滩和屋檐下、窗户外、都种着玫瑰，从数和鲜花产量在全国都占了一位。农村经济政策放宽后，队上和社员都种开了玫瑰。去年秋天，



黄淮海平原（即华北平原），是我国最大的平原。其中，冀鲁豫低洼地带，旱涝盐碱十分严重，低产田约有一亿三千方田左右。如何综合治理这个地区，国内不少科研单位，多年来花了很大的力量进行改土、治水、发展多种经营的种试验，取得了不小的成绩。今年6月间，在济南召开的“黄淮海平原农业发展学术讨论会”上，又集中了各个学科的考察研究成果，更加深入地研究了综合治理的问题，使这个地区展现出一幅新的发展前景。

祖祖辈辈在这里辛勤劳动的人民，依靠自然条件和长期实践，发现和创造了许多治理旱涝盐碱的宝贵经验，有些已经和先进的科学技术结合起来，上升为科学形态，有些还处于自发的经验形态之中，未被人们所重视。这里，简要介绍紫穗槐、泡桐和葡萄串坑塘，目的就是供科学工作者进一步研究，使这种传统的农业科学技术进一步提高、发展，在我们祖国的土地上放出光彩。

紫穗槐

紫穗槐又名紫花槐、棉槐，属多年生蝶形花科从落叶灌木。生长快，萌芽力强。根据河南、河北等省的有关科研单位和县、队的材料介绍，这种落叶灌木，既具有耐干旱、盐碱、旱涝、瘠薄等很广泛的适应性，同时因根系发达且具有很细根瘤，又有改良土壤的能力。紫穗槐可作肥料、饲料、燃料和编席用，其种子可作榨油的原料（含油量达15%），可谓“全身是宝”。

这种适应性很强的良好树种，既能在盐碱地上生长，又具有改造盐碱地的良好效能。紫穗槐根能吸盐，特别是落叶覆盖于地表层，能起到改善小气候的作用；发达的根能吸收地下的深层水，促使地下水位下降，到了旱季又能有效地保持土壤水分，阻止地下水上升，防止土壤返盐碱；进入雨季，因根系通透土壤，落叶又能阻止地表径流，使雨水溶解的土壤中的盐分渗入地下，从而使盐分下降；紫穗槐的枝叶腐烂分解能产生一种有机酸，从而中和土壤中的碱，降低土壤中的盐碱成分。试验表明，在盐碱地上种植紫穗槐两年以后，就能使20厘米厚的地盐层中的含盐量降低10—40%，三、四年后降低50—70%，使土壤达到一般林木和作物都能适应的程度。

紫穗槐能增加土壤中的有机质，是盐碱地区发展农业的好肥源。紫穗槐每年约有三分之一的根残留在土壤里，腐烂后变成很好的有机肥；根系上的大量根瘤菌，能固定空气中的游离氮素；枝叶中氮、磷、钾的含量分别为1.32%、0.3%、0.79%，每1,000斤枝叶的肥效相当于66斤硫酸铵或166斤豆饼或400斤大粪干，而产叶量又很高，一般两年生的紫穗槐每亩年产叶2,000—3,000斤，四年以上生的每亩年产叶3,000—5,000斤。可见，用嫩枝叶作绿肥，不仅产量高，肥效好，而且所占耕地也很少。

过去好事不敢想 如今好事送上门

黑龙江省粮食学校党委认真落实党的知识分子政策，对广大教师政治上信任，业务上重用，生活上照顾，切实为他们谋福利，教师们感慨地说：“过去好事不敢想，如今好事送上门。”

这所学校有122名教职员，其中教师61人。1978年以来，学校党委排除左的干扰，彻底平反了教师中的冤假错案，在政治上信任广大教师，从他们中提拔了副校长一人，科级干部（仍任职）12人，还将两名干部发展入党。教师们深感党组织对自己的理解和信任。

这个学校的党委不但在政治上对教师充分信任，在生活上他们也切实地为教师谋利益。在工资、分房等问题上，优先考虑广大教师。开始，有些后勤和行政人员对此想不通，学校党委书记、正副校长就亲自做大家的思想工作，先后谈话200多人，终于统一了大家的认识。仅1979、1980两年，就有42名教师连升两级工资，占教师数的68.8%。

去年，学校新建了一栋有60个单元的宿舍楼。考虑到教师的住房状况和工作性质，行政干部在条件相同的情况下，优先分给教师。经过思想工作，行政干部和后勤人员都服从了党委的安排。在迁入新居的60户中，有38户是教师。与此同时，党委还组织后勤人员积极为教师服务，坚持为教师买、炊炊菜、冬煤。并成立了商店、旅店、饭馆和维修队，解决了教职子女的就就业问题。

党的知识分子政策的落实，解除了教师们的后顾之忧，使他们感到有劲头、有奔头了。27名教师提出了入党申请，50多岁的副教授孟宪民、患慢性胃炎，可他除了当班主任，还承担了每学期50学时的讲课任务，为青年教师脱产进修创造了条件。讲师王继维一个人开了三门经济地理、工程力学、物理、化学、语文、三角等多门课程。在人员紧张的情况下，孟宪民等还承担了粮食部师资培训班的授课任务。

由于政策落实，不仅家在外地的23位老师全部安心了工作，就连过去从这个学校调到省里几所大学任教的讲师，也想回来了。教师们说：“过去不被信任的，现在信任了；过去不敢想的，现在实现了。我们能不好好干吗？”

赵 贻

一个受同学们钦佩的共产党员

——记全国三好学生、北京大学心理学系王申

北京大学心理学系七九级学生王申，入校时是年级唯一的共产党员。在新的学习环境里他很快就以实际行动赢得了同学们的信任。

近两年来，学生不大愿意承担社会工作，不愿当干部。系里安排王申当团支部书记，他二话不说就愉快地接受了。当了团支书，他首先以埋头苦干的实际行动带动和影响大家。学校组织义务献血，他带头报名。班上的每次集体活动，从计划到组织，就连象卖车票之类的细小事，王申几乎成了“每事问”的大管家。班里男同学的头发长了，他主动给理；女同学自行车坏了，他用午休时间给修；同学生病住了院，他组织同学们轮流慰问，给生病的同学送去集体的温暖。同学们要购买外文书籍，他星期天进城四处奔走。凡是同学们需要他帮忙的事情，他总是有求必应。在他的影响和带动下，大家都关心自己的班集体。这个团支部的工作很快就搞得有声有色，使七九级成了全系最活跃的一个年级。

班上几位小同学组织纪律性差些，一次在物理实验课上受到任课老师的严厉批评，他们一时转不过弯来。课后，王申就把大家召集下来，用自己的亲身经验开导同学们，提醒大家不要在一滴上放松对自己的要求。在他的影响下，班上的课堂纪律很快有了好转，教师也满意了。王申就是这样随时随地、不拘

紫穗槐·泡桐·葡萄串坑塘

——治理黄淮海平原旱涝盐碱的三大宝

童大林 明廷华

内容提要：居住在华北平原的劳动人民，经过长期的生产实践，发现和创造了许多治理旱涝盐碱的宝贵经验。种植紫穗槐、泡桐，修建葡萄串坑塘就是其中的三大宝，值得我们进一步去研究、提高和发展。

试验表明，在种植紫穗槐二、三年后的田地里，20厘米厚的土层内含氮量可提高63.8%，速效磷提高31.3%，速效钾提高2.1%，有机质提高21.4%。河北省香河县计划种植紫穗槐3亿亩，据估算，这3亿亩的肥效，相当于3个年产碳酸氢铵1,200吨的氮肥厂，两个半年产3,500吨过磷酸钙的磷肥厂，而且所提供的都是有机肥，既能肥田，又能改良土壤。

紫穗槐还是一种盐碱地区耐涝、防风、固沙的好树种。经过在豫东沙地区贾鲁河流域试验表明，在水流持续200天以上而且长期淤陷的情况下，尽管有部分植株死亡，但是当积水排除后，仍有不少植株很快就萌发生长，第二年生长茁壮，发育正常，与其它不少树种相比，表现出了很强的耐涝性能。此外，紫穗槐根系发达，须根极多而且再生能力极强。这些须根紧紧固结着沙土，加之浓密的枝叶能削弱风力，降低风速，从而起到防风固沙的作用。沙碱地区的群众反映，种植紫穗槐后，每当刮起大风，不再象以前那样飞沙走石，满天弥漫，而是“只听见风声，不见黄沙过山岗”。

每亩紫穗槐每年可产条2,000—3,000斤，用于编织，每斤按7分钱计，每亩可收入150—200元，这笔收入也是相当可观的。此外，紫穗槐的种子含油率高，可作榨油原料，种子含粗蛋白23%左右，比大豆、豌豆、蚕豆的含量都高，是一种很好的饲料。

泡桐

在同一片田地里同时种植农作物与林木，实行农林间作，使两者在地理空间上密切结合起来，互相依存，相互促进，相得益彰，这是黄淮海地区的人们与大自然合作生产、实行科学种田的一项创举。这当中，树种的选择是一个关键问题。根据河南、山东等省的科学工作者和有关技术提供的材料介绍，泡桐是适宜于农林间作的一个理想树种。

泡桐具有根系分布深、树冠稀疏和发叶晚的特点。它的根系绝大部分分布在40—100厘米深的土层中，在0—40厘米内的根系，仅占总根系的12%，而大多数农作物尤其是小麦、玉米

等，根系则集中分布在40厘米以内的土壤表层内，这就避免了树木与农作物争水争肥的矛盾。不仅如此，泡桐的根系向下伸展得很深，能较充分地吸收地下深层水和淋溶流失的肥料，在一定程度上改善耕作层的养料、水分状况。通过枝叶的蒸腾作用，能增加空气的湿度，由于树冠的防护作用，又能降低风速，减少地面蒸发，从而起到抗旱保墒的作用。由于泡桐树冠稀疏，发叶晚，透光度大，因而对农作物的光合作用，不会产生不利影响。山东菏泽地区大杨湖、粮间作的经验表明，采用这样的间作形式，调整了群体结构，改善了农田小气候，形成了良好的农田生态环境，使泡桐和农作物不论在土地、地下都能充分利用水、肥和光、热，协调生长，林茂粮丰。桐粮间作对抗御自然灾害也有明显的作用。菏泽地区太平公社林大级有3,000亩桐粮间作地块，在经过一场大的西北风（阵风达七级以上）袭击之后，桐粮间作地块与非间作地块农作物的受害程度大不一样，前者仅20%左右，后者则达80%以上。

泡桐还具有生长快、材质好、用途广、经济价值高等特点。实行桐粮间作，不仅能提高粮食产量，而且对于解决木材短缺、开展多种经营、增加社员收入也具有重要意义。山东省武城县有一个公社桐粮间作面积达3,900亩，同住在“四旁”种植的面积在內，共有泡桐树45万株，桐木积蓄达29,000立方米。按每方木材280元计，全公社仅桐木一项就收入800多万元。此外，泡桐的叶、花有丰富的氮、磷、钾元素，含量分别达2.9%、0.19%、0.41%，既可作饲料，又可作肥料。

河南西华县皮营公社双楼李大队，由于大栽泡桐，实现农林间作林网化，加以各项农业政策的落实，面貌发生了显著变化。1975年以前，粮食亩产只有500斤左右，到1981年达到870多斤，不论单产、总产和对国家的贡献，都创造了历史最高水平，社员收入大幅度增加。广大群众高兴地说：“泡桐是沙区一大宝，由穷变富离不了”。

黄淮海平原地区广阔，自然条件各不相同，除桐粮间作外，还有其它间作形式如枣粮间作等，要因地制宜，确定间作形式。

黄土坎中学绿化荒山八百余亩

四五十亩劳动任务划归学校作为林间活动基地。

这个学校经过10年努力，筑起20多道拦水坝，挖了4万多个鱼鳞坑，1,000多个水窖，育苗10万余株，植树20万株，以每年平均造林100亩的速度，使昔日的荒山秃岭披上了绿装。现在，前几年种植的树木有的已经两米来高，杨树已长成大树，果树开花结果了。由于沟壑林木长起来了，洪涝灾害大为减轻了，过去被洪水逼上崖头居住的社员高兴地说：“学校办了一件大好事”！

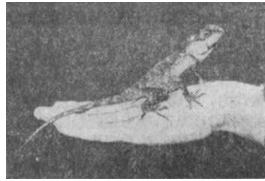
年，将高中原开设的《晚婚和计划生育讲座》改为《人口教育讲座》，对学生进行比较全面的人口学知识教育。

为了各地的培训工作有条不紊，保证质量，在教育部的支持下，由田家盛、吕荣佩、蔡恒秀负责统编，组织北京、上海、辽宁、陕西、等10所教育学院的有关教育专业人员，编写了中学人口师资培训教材《人口学基础》，去年12月已交人民出版社出版，今年9月开学后即可供各地使用。

武夷山自然保护区

进入福建北部的建阳、崇安、光泽三县交界处，便是武夷山自然保护区，这里方圆567平方公里，区内林海苍茫，动植物资源相当丰富。

保护区内生长的植物达4,000种之多，当地的武夷岩茶、正山小种茶，早在宋代就已驰名国内。珍贵的树种金兜树、降香黄楠、楠木、黄杉等等，



草豹亦称“暴面鸟”

葡萄串坑塘

黄淮海平原地处季风气候区，受季风影响，雨量的季节分布很不均匀，以致雨季季节积水成灾，而其它季节则干旱频繁。涝时水多，旱时水少。解决水“多”与“少”或“排”与“蓄”的矛盾，是黄淮海平原治水中所要解决的一个中心问题。解放三十多年来，通过兴建排水工程，疏通河道，对涝灾的控制取得了很大的成绩。但是，旱灾至今仍然是对这个地区威胁很大的一个亟待解决的重大问题。根据山东定陶县水利工作者的材料反映，修建葡萄串坑塘，则是解决“多”与“少”或“排”与“蓄”之间的矛盾的一个比较理想的办法。

所谓葡萄串坑塘，顾名思义，是指象葡萄串一样的一组组坑塘。这些坑塘彼此间相互连通，并与河沟连通，恰似一串一串的葡萄。这样，雨水多时，原来白白排走的、多余的水就流入坑塘内蓄积起来，原来容纳不了，就会自行溢流于河沟而排走，从而排除涝灾，干旱时，则又可提取。这样葡萄串坑塘实际上成了地面降水的一个调节器。历史上，黄淮海平原的涝灾，都是由于大雨急来，河水猛涨，以致冲垮河堤而造成的。修建葡萄串坑塘，分洪散蓄，分级溢流，从而大大减轻了河道排洪的压力，也避免了洪水对下游地区的威胁，这就能在很大程度上防止洪水泛滥成灾。

葡萄串坑塘还有涵养地下水，增云增雨，调节气候，防止大片土地盐碱化的作用。坑塘多了，自然地下水的补给量就会大为增加，大气中的水分也就随之增加，从而能起到调节气候至于是调节局部地区小气候的作用。不少老农反映，即使入旱无雨，夜无露珠，在坑塘附近的地裡却仍然有露水出现。自七十年代以来在引黄灌区实行沟网化引黄灌溉以来，由于无蓄水设施，只靠抽水引黄灌溉，以致地下水位上升，大片土地盐碱化，而修建葡萄串坑塘，则能较好地解决这一问题。

葡萄串坑塘还能种植葡萄和养鱼。过去修建的许多大沟大河，除引黄排水之外，利用时间很短，利用价值不高，河床、河坎又不准种植水农作物，不许造林，以致造成大量土地资源的浪费。而葡萄串坑塘，排水、引黄、灌溉等利用时间长，又可种植葡萄和养鱼等。据计算，坑塘一亩水面的产品往往比一亩耕地的产品价值还高，而且投资很少，这既能充分利用地力、水，又能有力地促进多种经营的发展。

过去几年，黄淮海平原兴建了不少水利工程，也发挥了显著的作用，但是，投资相当多，占地也不少。而有了葡萄串坑塘，三亩地修一亩坑塘（三米深）即可，不必再修或者可以减少一些大的洪涝分排工程和桥梁建筑，不仅可为国家节省大量投资，还可节约不少耕地。

我们认为，葡萄串坑塘是黄淮海平原水利建设和治理旱涝盐碱中很值得重视和推广的又一大宝。

黄土地中学绿化荒山八百余亩

这个学校还在林场内种了几十亩收益快的油料作物和果树。几年来，这方面的收入已达10,000多元。学校用这些钱添置了教学设备、体育器材和部分劳动工具，修建了教师宿舍和教室，奖励了模范师生和先进集体。预计再经过三、五年每年将收入七八万元，那时这所中学的办学经费就可以全部自己解决了。

黄土地中学坚持办林

陕西省兴办回族、撒拉族女子中学 青海省近几年办起四所回民女子中学和一所撒拉族女子中学，为发展民族教育开辟了新的途径。开办女子中学后，全县回民族女学生的入学人数由过去的五百五十人，增加到一千六百七十多人。 陕西省兴办回族、撒拉族女子中学 陕西省近几年办起四所回民女子中学和一所撒拉族女子中学，为发展民族教育开辟了新的途径。开办女子中学后，全县回民族女学生的入学人数由过去的五百五十人，增加到一千六百七十多人。 陕西省兴办回族、撒拉族女子中学 陕西省近几年办起四所回民女子中学和一所撒拉族女子中学，为发展民族教育开辟了新的途径。开办女子中学后，全县回民族女学生的入学人数由过去的五百五十人，增加到一千六百七十多人。

武夷山自然保护区

进入福建北部的建阳、崇安、光泽三县交界处，便是武夷山自然保护区，这里方圆567平方公里，区内林海苍茫，动植物资源相当丰富。

保护区内生长的植物达4,000种之多，当地的武夷岩茶、正山小种茶，早在宋代就已驰名国内。珍贵的树种金兜树、降香黄楠、楠木、黄杉等等，

无仅有的崇安髭蛇（角怪）、蟒蛇（四脚蛇）、三港雨蛙、大头平胸龟等。在云雾缭绕的山间，还有鱼类30多种。武夷厚盾虎，只有在这里才能见到。黄岗山巅的大蚯蚓每条长达一尺多，具有很高的经济价值。

据考察人员发现，保护区内的昆虫多达两万余种。黄腹角雉，早在宣布为本区“绝迹”的东北，然而在本区的高山上竟能见到它的芳姿。有位外国科学家，把这里称为研究亚洲和两栖、爬行动物的“钥匙”，不是没有根据的。

1979年4月武夷山自然保护区被列为国家重点保护区，为科学考察人员提供了极为有利的条件。一支支科学考察队，长年战斗在这里，历尽艰辛，已获得丰硕的成果。

黄际昌文 朱文光撰



崇安髭蛇又称“蛇王”，对雌蛇上唇两侧角质鳞片有怪刺。





社会学在我国恢复已经三年多了。但是，恢复社会学这门学科在中国社会科学里的地位，并不等于恢复这门学科旧有的内容。就这门学科的内容来说，还有待于努力创建、使之成为一门以马克思主义为指导的、密切结合中国实际的、为社会主义建设服务的社会学。这是在本质上区别于中国旧时代的社会学和西方各国的社会学的。

我们说在中国社会学作为一门学科已经停顿了近三十年，并不是说我国对中国社会进行科学的认识的工作已经中断了这样长的时期。相反的，真正科学地了解中国社会，是在中国共产党领导下进行的社会调查开始的。理论结合实际的社会调查一直是党的优良传统。毛泽东同志亲自做出了榜样。这是我国社会学最宝贵的基础。在长期的革命和建设过程中，在我国培养造就了一大批理论工作者和实际工作干部。这样一批既有理论又有实践经验的队伍，是今后我国社会学赖以开展的主力军和骨干。

对于西方社会学和旧中国的社会学，我们也要认真地研究，不仅对它积累的大量知识要认真研究，就是对它使用的方法也要认真研究。这不妨碍在研究后经过深思熟虑，进行一种马克思主义的批判。现在的问题是如果我们不知道或知道得太少。只有认真地研究，才能有分析、有批判地吸取对我们有用的东西。我国具有几千年的优秀文化，其中包含了丰富的社会学思想，有待于我们用马克思主义观点加以批判继承。总之，我们要用马克思主义作指导，在党的优良传统的基础上，贯彻双百方针，古今为用，洋为中用，要为建设我国社会学而努力利用一切可能利用的条件。

我们所以要建立这个学科，乃是出于当前我国社会经济发展的需要。为了有计划地进行社会主义现代化建设，对我国社会经济的实际情况作出系统的科学认识，我国先后设立了许多社会科学学科。各种学科分别就其各自专业领域承担了研究任务。但有些同国计民生有关的社会现象和社会问题，特别是某些带综合性的问题，却缺乏相应的学科进行研究。而社会学正是一门综合性较强的学科，它把社会作为一个整体，综合研究社会现象各方面的关系及其发展变化。

我国的社会学既以结合中国实际、为建设社会主义现代化国家服务为其目的，这就决定了我们的社会学必须在我们自己的国土上成长起来。社会学是在一定历史条件下的一定社会的上层建筑，构成社会科学的种种概念是发生和应用于一具体社会的社会实际的。当前世界上还存在着不同性质的社会和不同文化的民族，各国的社会学都不可避免地具有它们各自的特点。我国的社会学必须反映具有社会主义性质和中华民族特点的中国社会学。我们必须立足于当前中国社会实际为求，通过实践的考验逐步发展我国自己的社会学。这是一项艰巨的任务，需要几代人的努力才能实现。但是千里之行，始于足下。我们有马列

# 建立我国社会学的一些意见

费孝通

主义、毛泽东思想的指导，我们有社会主义制度的保证，我们的目标一定能够实现。

要实现上述的目标，必须有一个能为此努力工作的队伍。科学工作是老老实实的细致的专业性工作，没有具备科学训练的队伍，不经过长期的艰苦劳动，是不可能取得成就的。而我国由于高等学校多年来没有培养社会学工作者，过去学过社会学的人数不多，而且多已年老，业务荒疏，知识老化，所以在开展社会学的事业上，首先遇到的困难是人力不足。

我们不得不把培养新一代社会学者作为当前建设这门学科的首要任务。为了争取时间，除了从大学进行培养外，我们还必须打破常规，采取边学边教的办法。那就是吸收有马克思主义修养的其他学科的中年教师和有社会工作经验的各有关部门的干部，对社会学进行短期的学习，然后组织他们进行社会调查和编写社会学各门课程的教材，在实践中培养他们成为各机关的社会学研究人员及各校的社会学教师。

建立我国的社会学，必须坚持理论联系实际、教学联系科研的原则。自然科学离不开实验，社会科学离不开社会调查。社会调查是对社会现象有目的的和有系统的观察，为探索社会运动规律提供材料。人生活在社会中，不可能对社会毫无知识。但是这样从生活实践中得到的知识不仅是局部和片面的，而且常常是知其然而不知其所以然。要取得对社会科学的知识，必须针对一定的问题，在一定的范围内，进行系统的观察，经过分析整理，提高到理论的认识。因之，立足于中国社会实际的社会学，必须从科学地调查中国社会入手。

提倡社会调查是我党的优良传统。在早年社会环境里，主要是采取选择典型、进行短时间的、面对面的直接谈话的方式进行社会调查，即所谓“解剖麻雀”的方法，也可以称为重点社会调查。这是科学的社会调查最基本的方式方法，也是行之有效取得辉煌成果的方式方法。

这种重点社会调查固然是行之有效的方式方法，我们应当坚持下去并发扬光大，但是也应当看到它的局限性。这种方式方法不适用于范围较广、面积较大的研究对象。它可以通过解剖一个“麻雀”，检视较大社会类型的各方面的内容，作出细致的描述，取得定性的效果，但是不容易正确地用数量来表明属于这种性质的类型在较大范围内的地位和比重。因

此，进一步发展我国的社会调查，还得以适用于较大面积的调查方法加以补充，就是要做到点面结合。面上的调查方法一般是从一定的问题出发，采用一系列能用数量来衡量的指标，编成问卷，按被调查者的情况按表填写，据此进行统计，取得定量的效果。采取这种种方法，被调查者的数量可以很大，不受调查者个人能力的限制，尤其是由于现代计算工具的改进，巨量的数字都能处理，这是过去手工方式所不可能想象的。这种调查方法能否做到如实反映社会实际，决定于怎样制定调查的问题和衡量的指标，编定问卷；问卷编定后怎样抽样发放和填写；最后经过统计怎样对数量进行解释。要能正确地解决这些问题以符合科学的要求，必须依赖事前周密调查和事后的重要核查。所以点与面必须结合，定性定量必须结合，它们并不矛盾，而是互为补充的。

点和面上的社会调查都需要扎实的基本训练。重点调查必须深入群众，参予他们的生活，不仅要访问、观察，而且要通过群众的生活实践才能体会他们的思想态度。要善于与群众相处，善于观察分析，能在纷纭杂陈的具体生活中理出脉路，看出其间的关系，综合比较，提高到理论高度。把这种调查研究工作看成简单易行的走马观花是不对的。必需有充分准备和基础训练，而且还得不怕苦，不怕累，不怕麻烦，从实践中磨练而不舍地锻炼自己，才能真正成为一个名副其实的社會調查者。面上的社会调查也并不是随意编写问卷，拿回来统计一下就可以完成的。对要调查的问题要有深入的理解，就可能做出恰当的问卷。至于怎样抽样才能正确反映全面，怎样使被调查者如实地填写问卷，这些问题都必须因地制宜予以解决。汇集问卷后进行统计分析，就取得采取各种计算的工具和方法。对于统计所得的数字，更必须联系有关情况加以反复研究才能明白它们的意义。为了做好调查研究，我们切不可忽视了基本训练。

社会的变动有它的历史过程，我们要了解今天的社会，必须和昨天的社会相比较。所以对一个地区的社会调查最好能经常进行观察，至少要能在相隔不久的时候反复调查，观察它的变动。我们过去的社会调查，常常配合一定的政治任务，运动一过，这些调查

资料就被丢弃了，很少能把对一个地区的历次调查积累起来，进行比较研究，看出其中变动的规律。而且由于没有积累资料，即使在同一地区进行调查，常常要从基本情况重新开始。这样做法不易使调查做得深入，而且还要耗费许多不必要的情力。因此，我们今后的社会调查应有更有计划地在已经调查过而且掌握了基本情况地区，反复进行，使调查历次调查能相互比较，以观察社会变动；使不同方面的调查能相互补充，观察它们之间的联系。这样进行反复调查的地区，我们称之为社会调查基地，也就是社会的科学观察站。可以设想：在全国不同类型的地区设立了许多可以经常观察的社会调查基地，当我们需要了解国家的某些社会情况时，就能在较短时期内取得较正确的资料，比起西方某些国家所进行的“民意测验”，在科学性上可以高得多。目前来说，这仅仅是一种设想，离开实现还有一段距离。

调查研究的课题应当与当前社会主义经济发展的实际情况和问题密切结合起来。不仅要着眼于当前社会上关心的一些社会病态问题，比如青年犯罪等；也许更需要我们去研究一些较基本的现象，比如当前的城乡关系，家庭结构，城市规划，人口质量，工厂管理，等等。当前我国社会的上层建筑 and 意识形态中存在着许多问题，需要社会学工作者去进行社会调查，供给决策者系统的有分析的可靠材料。我们要实事求是地地过去的和外国的各种社会学成果进行去伪存真的批判接受，首先要学懂国外社会学，然后再进行批判。社会学也需要成为社会学研究的对象。这包括用历史唯物主义去分析当时社会各学派理论的历史背景，检视它们对当时社会起了什么作用，还要研究它们对我们当前社会主义建设有什么用处。这项研究它们也应当开始了。为了培养下一代，我们也要有一门介绍西方社会学的课程。比较现实的办法是在西方社会学家中选择一些有代表性的人物，一个一个人地地进行研究。

另外，还要继续开展与国外的学术交流。过去三年中我们已经和日本、美国、加拿大、澳大利亚、英国、西德、南斯拉夫、法国等国家的社会学组织或个人建立了关系，进行了交流。我们是一个开放的国家，闭关自守的时期已经过去。为了互相学习，社团之间及个人之间的互访是相互促进的有益行动。尽管我们和一些国家社会制度不同，但是友好地交流是必要的。

## 学点民国史

## 张 勋 复 辟

## 要重视价值工程

鲁军

什么是价值工程？简要说来，价值工程是一门技术与经济相结合的边缘科学。它通过对产品的功能分析，研究降低产品成本的途径，用最经济的成本来实现产品的必要功能。为了提高经济效益，以尽量少的劳动消耗和物质消耗生产出更多符合社会需要的产品，我认为，在工、矿企业特别是机械工业，在端正经济工作指导思想的基础上，推行和应用价值工程，是很有必要的。

一、从现实情况来看。目前，我国机械产品的设计，已由经验类式设计开始走向通过试验设计的系统设计阶段。而所谓设计，就是提出任务要求并在技术上尽可能完善、经济上很合算并能满足美学要求的解决方。因此，在设计工作中，必须从技术和经济两方面来考虑产品的设计。当前，企业里的技术干部往往不甚熟悉或关心经济，经济管理干部往往不甚熟悉或关心技术。而价值工程则是技术与经济相结合的一门边缘科学，既要研究技术，又要研究经济，既要避免在提高质量时不必要地提高成本，又要避免在降低成本时不合理地降低质量。应用价值工程可以使技术与经济结合起来，质量和成本统一起来，从而比较理想地把定性定量统一于最佳方案。

二、从设计方法来看。现在一般企业通常的设计方法，是应用理论力学、材料力学、机械零件设计、机械原理等传统的设计方法。由于试验条件的限制，试验数据的不足，在设计中安全系数往往选用偏大，造成结构不紧凑，产品重量增加，致使生产成本提高。而我们对现代的设计方法，如优化设计、可靠性设计、系统设计工程、计算机辅助设计、模式式设计、断裂力学计算方法等，又较陌生，短期内还不可能普遍运用。在这种情况下，广泛推行和应用价值工程，可以仍用通常的设计方法，较好地发挥传统设计方法中安全系数过大而带来的种种弊病，达到现代设计的效果。

三、从机械产品成本的形成来看。一个机械产品成本的80%以上是在新产品设计研制阶段时决定的。因此，应该从产品设计一开始就进行技术经济分析，努力以最少的成本支出来达到最合适的产品功能，使产品的结构、性能、工艺、原材料选用和配合，都建立在质量、成本最佳值的基础上。这是产品能取得最好的技术经济效果的关键所在，对企业经济效益的好坏有着决定性的意义。现在，工厂中技术工作领域里的经济效益核算恰恰是一个薄弱环节。多年来，在工厂企业开展的经济核算，多半是只注重生产过程中间的耗费环节，却忽视了技术设计工艺过程中的经济效果核算。应用价值工程，正是一个在技术部门进行经济效果核算的好办法。只有从产品设计、制造到销售各个环节，都切实开展经济核算，才能称为全面经济核算，才能确保经济效益的提高。

四、从价值工程研究的特定成本含义来看。价值工程所研究的成本，不是生产成本，而是总成本即寿命周期成本。也就是整个生产过程和使用寿命期间的总费用。它不仅包括产品出厂前的费用，而且包括产品贮存、流通、销售、使用、维护等方面的费用。因为只有总的费用即寿命周期成本降低了，才能提高对整个社会的经济效益。如果仅仅是生产成本降低了，但产品的质量和性能差，使产品的使用维护费提高了，那么产品整个使用寿命期间的总费用就可能不但没有降低，反而有所提高。价值工程研究的不只是使用寿命的经济效益，而且是提高全社会经济效益，这当然是我们所需要的。

五、从企业的现状来看。由于“四人帮”的干扰破坏，企业经济效益低是摆在我们面前迫切需要解决的重要课题。不少企业在降低成本方面，往往比较重视压缩现金开支，对生产中存在的大量浪费问题长期抓得不紧；至于因物资积压、效率低下等原因造成的浪费，则更没有引起足够的重视。因此，打破小生产的狭隘眼界，没有经营思想的转变（如树立产品的功能、价值观念，资金的时间价值观念，优化的观念等），就不可能有大幅度的成本降低和经济效益的提高。而推广价值工程可以有助于这个问题的解决。它并不用追加多少投资，而以开发集体智力资源为基础，以科学分析方法为手段，巧用现有人力物力财力，就可大幅度提高经济效益。

历史的发展往往走着曲折的道路。辛亥革命推翻了清王朝的统治，建立了共和国，从此结束了两千多年的封建君主专制制度。但是，旧势力并不甘心失败。民国初年，继袁世凯的“洪宪帝制”失败之后，1917年7月1日又发生了清廷的复辟。由于这次复辟是由封建军阀张勋一手发动的，一般称为张勋复辟。

张勋（1854—1923）原来是清朝的江南提督，率军江防营驻扎在南京。辛亥革命爆发后，革命军进攻南京，张勋负隅顽抗，战败后率残兵2,000多人北撤，据守徐州、兖州一带，继续与革命军为敌。民国初年，他和他的队伍顽固地留着辫，表示仍然效忠于清廷。他这种死心塌地追随清廷走的卑劣态度，引起了广大人民的憎恶。人们称这个怪模怪样的军阀为“辫帅”，他的队伍也以“辫军”著称。1913年，他因参与镇压孙中山发动的“二次革命”有功，被袁世凯提拔为长江巡阅使，并且把“辫军”扩充到约2万人。他从此拥兵独大，成为一个声势赫赫的地方军阀。

1916年，北洋军阀头子袁世凯称帝失败，忧惧而死。黎元洪当上大总统，实权操在国务总理段祺瑞手中。北洋军阀与国民党和西南地方势力之间矛盾重重，政局十分混乱。张勋认为这是恢复清王朝统治的大好时机，遂以团结北洋军阀一致对抗国民党和西南地方势力为理由，于6月9日召开府院会议。在会上，他大讲清廷“泽深仁厚”，要求“尊重优待前清皇室各条件”，并倡议北洋军阀“遇事守旧”，“务取同一态度”，公然组织军阀们的军事同盟。张勋于6月30日傍晚偕其同僚徐州会议巩固自己的统治地位，他暗中策动，参加徐州会议的七省军阀很快扩大为十三个省区，并组成所谓“十三省区联合会”，制定章程，以张勋为盟主。这期间，参加联合会的军阀们由张勋领衔发出一系列通牒，肆意攻击国会，气焰十分嚣张。

不久，黎元洪和段祺瑞之间的矛盾，在所谓“参战”（即参加第一次世界大战）的问题上爆发。段主张对德国宣战，黎和国会则坚决反对，双方势如水火。张勋因段祺瑞中

旧制。中央设议政大臣、内閣，各省督军改称巡抚或总督。张勋自封为议政大臣兼直隶总督和北洋大臣，集军政大权于一身。他通電各省，胡说什么：“凡我同胞皆属先朝旧臣，受恩深重，即军民人等，亦皆食毛践土，世生养成，接电后应即遵用正朔，悬挂龙旗”。

复辟势力过高地估计了自己的力量，对段祺瑞竭力利用他们作为工具以便自己继续把持中央政权的政治阴谋，未能识破。他们以为复辟既是徐州会议的预谋，只要一发，即可得到各方面响应。但是，他们的反动妄想很快就被戳穿。复辟消息传出后，立刻遭到全国各阶层人民的激烈反对。群众纷纷集会，舆论一致声讨，都把张勋等人视为“叛逆”、“小丑”。孙中山在上海发表讨逆宣言，指出讨伐张勋，不仅“为国民争生存，且为民族反抗武力之奋斗”。同时命令各省革命军“入师讨逆”。上海工商界一律悬挂国旗三匝，广东各界召开国民“护国后援会”，以表示反对复辟的决心。黎元洪逃入日本使馆避难，坚决拒绝与复辟分子同流合污。段祺瑞借助全国人民反对复辟的声势，马上四出讨伐，在日本帝国主义的支持下，组成了“讨逆军”，7月3日在天津附近的马厂誓师。京津一带加入“讨逆军”的队伍共5万余人，分东西两路沿京津、京汉铁路北进。防守廊坊的辫军一触即溃，复辟分子势不妙，纷纷溜出北京逃命。张勋见大势已去，束手无策，不得不辞去一切伪职，央求驻北京的公使团出面“调停”。段祺瑞提出解除辫军武装，保全张勋生命财产。张勋却坚持要求带兵回徐州老巢，企图保存实力，仍作一个地方军阀。双方谈判破裂，“讨逆军”于12日发动总攻，守卫北京各要地的辫军或缴械投降，或鸟兽飞散。张勋在两个德国人的保护下狼狈逃入荷兰使馆。复辟丑剧仅仅上演了12天，就在万人唾骂声中收场了。段祺瑞于14日入京，重掌政权。他以“再造共和”的功过自命，蛮横地拒绝恢复《临时约法》和国会，继续实行军阀的专横统治。

在民国的历史上，不只一次出现过妄图开历史倒车的丑剧。由于他们违背人民的意志，都以身败名裂而告终。张勋复辟的短命又一次证明了这个历史发展的逻辑。

(戈 文)

## 《政治经济学教程》出版

中国人民大学李海涛主编的《政治经济学教程》（以下简称《教程》）于六月中旬由中国人民大学出版社出版。这是一本高等学校文科马列主义理论课教材，包括资本主义、帝国主义和社会主义三个部分。《教程》简明通俗地对《资本论》、《帝国主义是资本主义的最高阶段》的基本内容作了阐述，同时根据新的情况，对若干理论问题作了新的表述。《教程》指出，进入20世纪以来，资本主义经济特征有了新的变化，混合联合企业的出现标志着垄断已进入了更高阶段，垄断资本的统治进一步加强并有了新的特点。资本主义的形式和作用发生了很大变化。跨国公司已成为国际垄断组织的主要形式。国家垄断资本主义的国际联盟开始出现。新殖民主义成了垄断资本对外掠夺的新形式。但是，帝国主义的经济危机和历史地位并没有改变，帝国主义灭亡和社会主义的胜利仍然是不可避免的。

《教程》对社会主义的生产资料所有制形式和社会主义的分配制度、社会主义的再生产、流通过程以及社会主义的科学研究等，进行了较系统的研究。对十二个重点问题，进行了较系统的研究。《教程》指出，社会主义生产关系具有客观性，认识和利用经济规律要有丰富的经济知识和生产过程知识，要有丰富的经济实践的过程。

《教程》由中国人民大学哲学教研室（马列主义哲学教研室）编写，曾于1981年出版过《马列主义哲学入门》一书，现经修订出版。本书可作为马列主义哲学入门教材，也可作为马列主义哲学入门教材。

《教程》由中国人民大学出版社出版。本书可作为马列主义哲学入门教材，也可作为马列主义哲学入门教材。

再向两伊进一言

连日来，由于伊朗发动了代号为“斋月行动”的攻势，沉寂了两个月之久的两伊战争，重又燃起熊熊战火。从伊朗和伊拉克双方各自发布的战报来看，双方人员和装备都受到不小的损失。两伊战争加剧使本已十分紧张的中东局势更加复杂，全世界爱好和平的国家和人民对此深为不安和忧虑。

22个月来，两伊战争的战斗形势经历了重大的变化，即伊拉克由进攻转入防御，伊朗由防御转为进攻，战局由伊朗开始转入伊拉克境内。但是，国际社会和国际舆论始终认为，不论形势如何变化，这场发生在两个伊斯兰兄弟国家之间的战争，对双方来说都是灾难性的。国际社会曾为结束这场战争，一而再、再而三地进行调解，遗憾的是这些努力未能成功。两个月前，当伊朗收复霍拉姆沙赫尔，战线基本恢复到战前的边界位置时，人们曾希望双方能停战言和。不幸这种希望未能成为现实。

当前，以色列扩张主义者在美国的纵容支持下，野蛮入侵黎巴嫩，重兵围困贝鲁特，种族灭绝地屠杀巴勒斯坦人民，使巴勒斯坦争取民族权利的斗争处于危难之中。严峻的现实要求阿拉伯国家、伊斯兰国家紧急行动起来，消除或暂时搁置相互间的分歧，团结一致，反对以色列的侵略，支援巴勒斯坦人民的斗争。只有这样，才能制止侵略，维护中东的和平与安全。我们希望伊朗和伊拉克能够以中东的大局和两国的长远利益为重，早日停止战争，通过和平谈判解决分歧以免分散力量，给敌人以逞凶肆虐、各个击破之机。我们相信，这也是伊朗、伊拉克两国人民和一切爱好和平的各国人民的共同愿望。



泰国军官揭露越南欺骗宣传 越南在“部分撤军”幌子下加紧换防

新华社曼谷7月19日电 据此间报纸最近报道，泰国陆军一位军官近日在邻近柬埔寨的泰国边境对泰国记者说：据6月下旬潜入泰境而被捕的一名越南士兵说，越南当局已开始把不愿意在柬埔寨作战的越南士兵调回国内“整训”，同时又调新兵来补充。但是，越南当局却把这种调遣称为“部分撤军”。这完全是一种欺瞒宣传。这名逃兵叫阮巴林，32岁，也是为了厌战而逃的。

泰国东部边境驻军的这位军官还说，今年

年初到现在，越南士兵逃入泰境而被捕的已达300多人，其中90%是越南南方兵。他们都不愿为侵略而战，士气低落。他说，越南和韩泰联军一方面继续攻打柬埔寨部队，一方面又加紧换防，对外则诡称“部分撤军”，这是为了欺骗世界舆论。

据此间获悉，越南和韩泰军伤俘权7月17日在金山边立纪念碑广场举行撤军仪式，但实际上，越南于6月20日至7月10日却增兵三、四千人，把他们部署于暹罗省和东西部。



“我正把部分军队从柬埔寨撤回。”

原载《中国日报》

加拿大抗议美国拒绝签署《海洋法公约》

新华社渥太华7月15日电 加拿大外交部次长麦根昨天在众议院说，加拿大已就美国拒绝签署《海洋法公约》一事向美国提出了正式抗议。

麦根说，加拿大在没有同其他国家就这一问题进一步谈判的情况下就作出了不签署的

决定，这虽然对加、美双边利益无大损害，但对整个世界是一个重大损失。他指出：“总的来说，这是一个倒退的步骤。”但是，美国的拒绝将不会推迟这一公约。

《海洋法公约》草案是经过去将近9年的谈判，于今年4

月底在联合国海洋法会议上通过的。当时150多个国家投了赞成票。

这项公约预定今年12月在委内瑞拉首都加拉加斯签署。然而美国总统里根7月9日正式宣布，美国将不在国际《海洋法公约》上签字。

他们仍然在战斗

本报记者 周忠志

在朝鲜江原道首府山山市，有一座荣军塑料制品厂。这里的厂房、设备同别的工厂并没有多大差别，但是在金厂700名职工中，有将近一半是30多年前在朝鲜祖国解放战争中立过战功、身负重伤的人。他们身残志坚，离开了保卫祖国的前线，又战斗在社会主义建设的岗位上。

这个工厂完全是在废墟上自力更生建设起来的。1952年4月，当战争还在激烈进行的时候，有20名荣军军人在劳动党和政府的支持下，自动组织起来，编织军帽一类的生活用品。名义上叫工厂，其实连个厂房都没有，全部设计都是分散在各家户进行的。停战以后才盖起了第一座厂房，并且用在121号战地著名战地中缴获的武器，制造了第一台机器。到1955年，开始生产塑料制品。现在，全厂拥有厂房8,200平方米，各种机器170台，生产的产品有250多种塑料制品，畅销各地。每年，人均产值达1万元（朝鲜币），不但没向国家伸手要一分钱，还给国家提供利润几百万元。

按说，象他们这些缺胳膊少腿或者身上还留着弹片的人，单靠政府每月发给的生活保险金，就是足以无忧无虑地度过一生了。可是他们想的却是他不能躺在荣誉上睡大觉，他不能成为人民的包袱。他们把自己在工作岗位看作是当年

的战斗岗位。他们每天总是提前来厂，做好准备；接了班，就全神贯注，不让一分一秒白白浪费；下班后，还要按照劳动管理、技术管理、设备管理、财务管理、文明生产等五项内容，进行全面总结。在每个作业班的墙上，都贴着一张每人每天生产进度表。由于他们的忘我劳动，工厂的生产迅速发展。现在只需要一个小时就可以完成建厂时一年的产量。

为了提高产品的产量和质量，增加花色品种，满足群众日益增长的需要，他们坚持开展技术革新活动。257名荣军，都上过荣军学校，不少人还是函授大学毕业生。他们担当着从厂长到作业班组长等各种管理职务，成为技术革新中的中坚力量。76名工程师中，有72位是荣军。荣军型号一荣军称得上是工厂的能工巧匠，不管什么样的模型，他都能设计制作出来。现在保存在仓库里的600种模型，都是他和同志们一起自行设计制作出来的。去年，厂长金秀鹤到外地出差，在火车上听说国家每年向日本出口明太子鱼，需要花一大笔外汇向日本进口，明太子鱼的特制饲料盒。回厂后，他和同大家商量，能不能自己生产这种塑料

盒。经过试制，终于成功，为国家节约下了一笔外汇。

厂房前立着一个征求各种新产品设计的告示牌，规定凡加入者一律分

等给予奖金。据说，这也是激发大家都来搞革新的好办法。

在紧张劳动之余，他们的业余生活是丰富多彩的。工厂的文艺宣传队时常编排一些文艺节目，为职工们演出。厂党委副书记严维君，虽然只有一只胳膊，却是一位业余文艺的爱好者。他特地为记者用他弹奏了工厂文艺宣传队创作的支名曲《永远和歌声在一起》的曲子。悠扬婉转的曲调，反映了荣军们乐观主义精神。去年，他参加全国职工业余文艺汇演，曾因此曲获得奖励。

随着年龄的增长，面临荣军的一个问题，是如何教育自己的子女成人。在这一点上，给孩子们的突出印象是，所有荣军无一例外地都有一个或两个儿子在部队服役。有的孩子在参军时甚至要求到自己父亲曾经服役过的军兵种当兵。他们说，我们的国家还没有统一，人民还没有解放，我们一定要做好各种准备，要为实现祖国统一大业尽到自己的责任。



伊拉克说伊朗在巴士拉的攻势受挫 伊朗陆军司令表示要向巴格达进军

战报没有提到发生这次战斗的时间和地点。

据德黑兰电台广播，伊朗议长拉夫桑贾尼18日在议会发表讲话，重申伊朗对别国没有领土野心。他说，伊朗发动的这次“斋月行动”，“如同过去一样，是防御性的”，目的是在边境地区建立一条安全带。他警告海湾国家说：“如果（它们）继续向伊拉克运送武器，伊朗有权给予相应的回答。”

伊朗可能不只要包围巴士拉，而且要向巴格达推进，以推翻伊拉克总统萨达姆·侯赛因。

但人们注意到出席科威西亚不结盟国家协调部长级特别会议的伊朗外长克拉亚提16日说，“推翻萨达姆·侯赛因并不

伊拉克第一副总理访问沙特和科威特

新华社巴格达7月18日电 据巴格达电台广播，伊拉克革命指挥委员会成员、第一副总理拉马丹昨天对沙特阿拉伯和科威特进行了访问，今天回到巴格达。

访问期间，拉马丹同沙特国王法赫德、科威特埃米尔贾比尔分别讨论了伊拉克同伊朗战争的最新形势和以色列侵犯黎巴嫩问题。

拉马丹还向法德国王转交了伊拉克总统萨达姆·侯赛因的一封信，关于对阿拉伯世界形势的信件。

不是我们（结束战争）的条件之一”。

伊朗副总统梅赫迪16日在一篇文章中说，伊朗“将继续同伊拉克进行战争，直到实现从一开始就提出的条件，即赔偿战争损失和审判侵略者”。他没有把推翻萨达姆总统作为第三个条件。伊朗总理穆萨维17日在动身前往阿尔及利亚访问之前对记者说，他此行不是要阿尔及利亚为结束同伊拉克的战争进行调解。但是，他承认，他将同阿尔及利亚官员讨论诸如两伊战争这一类的区域性间题。

据这里的军事观察家认为，显然，伊朗军队越过边界发动的“斋月行动”受到了伊拉克的反击，但伊朗可能准备不久会发动另一次大的进攻。

杰克逊批评美政府再向台湾出售武器

据新华社华盛顿7月18日电 美国参议员亨利·杰克逊今天说，如果里根政府再向台湾提供武器装备，将犯严重错误。

杰克逊参议员是在美国哥伦比亚广播公司的“面对全国”节目里说这番话的。当记者问他对美国向台湾出售武器的问题有什么看法时，他指出，“我认为，这（向台湾出售武器）是违背我们国家的战略利益的，并

有损于整个西方的地位。”他说，“我认为，他们由于向台湾再出售武器而正在犯严重错误。”杰克逊在驳斥关于向台湾出售武器是有法律依据的论调时说，“如果有另一个国家以得克萨斯从前曾是一个共和国为由向它提供武器装备，那将是什么结果呢？”他强调说，他将在国会中继续反对再向台湾出售武器。

黎巴嫩拒绝同以色列单独签订和约

贝京拟建以一约邦联 约旦认为「荒唐可笑」

耶路撒冷和惠灵顿群众示威强烈抗议以色列侵略黎巴嫩

新华社贝鲁特7月19日电 黎巴嫩总理瓦赞说，黎巴嫩“决不同意以色列单独签订和约”。

他说，要解决阿拉伯以色列冲突，需要缔结一项“综合性的和约”。

今天在贝鲁特出版的英文周刊《星期一早晨》发表了瓦赞同以色列总理里维的这17日在一次集会上发表讲话，要求黎巴嫩政府在年内同以色列签订和约。

在谈到结束以色列对黎巴嫩的占领时，瓦赞说：“如果通过外交和政治途径不能促使以色列撤军，黎巴嫩将迅速形成全国的战斗团结。这个团结的首要任务是防止（黎巴嫩）继续被占领。”

他在谈到巴勒斯坦问题时说，巴勒斯坦解放组织原则上已经同意把它的武装力量撤出黎巴嫩，但是巴勒斯坦希望象在其他一些阿拉伯国家一样，在黎巴嫩保留它的军事存在，它可接受黎巴嫩当局的管辖。

另据报道，穆斯林全国运动主席拉特和基督教长枪武装部队司令马耶马耶17日进行了秘密会谈，讨论了自1975年以来黎巴嫩国内的分裂问题。他们决定成立一个工作委员会来制订共同的政治设想。这次会晤被认为是黎巴嫩国内政治生活的重大事件，有利于实现黎巴嫩人民长期渴望的全国和解。

新华社北京7月19日电 约旦国王侯赛因在18日出版的美国《时代》周刊上发表谈话指出，当前的黎巴嫩危机将使整个中东“再次面临这样的现实，就是：巴勒斯坦问题是中东地区不稳定的根源”，这个问题不解决，中东就将遭受进一步的“流血、灾难和苦难”。

侯赛因说，“即使以色列毁灭了贝鲁特和那里的巴勒斯坦人，巴勒斯坦事业也不会完结”。他强调，巴勒斯坦问题的解决，必须承认巴勒斯坦人重返家园的权利为基础。

一天，约旦新闻大臣乌达说，以色列总理里维17日关于建立以一约邦联的讲话是“荒唐可笑”的“花招”，目的是转移人们对以色列消灭巴勒斯坦人民的计划的注意。他重申，只要以色列拒绝承认巴勒斯坦人重返家园的权利，继续占领阿拉伯领土，约旦就不会同以色列谈判。

新华社北京7月17日电 特拉维夫消息：在耶路撒冷冷的巴勒斯坦人16日举行抗议以色列入侵黎巴嫩的示威，以色列出动军警进行镇压。

据耶路撒冷的巴勒斯坦人士透露，16日上午，约2万巴勒斯坦人在耶路撒冷的阿克萨清真寺和奥马尔清真寺外举行示威，他们高呼反对以色列的口号，抗议以色列入侵黎巴嫩。

以色列出动军警封锁了圣殿山的入口处，他们对示威者鸣枪警告并逮捕了一些人。与此同时，以色列直升飞机不断在示威地区上空盘旋。

有消息说，示威者用石头抗击了以色列军警的镇压，打伤了数名以色列警察。

新华社惠灵顿7月17日电 大约200人昨晚在新西兰南岛惠灵顿市中心举行示威和集会，抗议以色列入侵黎巴嫩。

示威者包括学生、工人、家庭妇女以及在新西兰的巴勒斯坦人。他们要求以色列撤出黎巴嫩。

示威群众在集会上，举着标语牌，高喊着口号游行到以色列驻新西兰大使馆所在地。他们聚集在大使馆门前，表示他们对以色列入侵黎巴嫩的愤怒。

我西南能源联合开发总公司考察团访英

据新华社伦敦7月15日电 由中国西南能源联合开发总公司副董事长孔勋为团长的该考察团今天结束了对英国为期两周的访问。

代表团是应中英贸易协会和英国长壁采矿协会的邀请，于7月1日抵伦敦访问的。

访问期间，代表团同英国工商、金融界人士广泛进行了

接触和会谈。代表团详细介绍了中国西南能源联合开发总公司副董事长孔勋为团长的该考察团今天结束了对英国为期两周的访问。

代表团是应中英贸易协会和英国长壁采矿协会的邀请，于7月1日抵伦敦访问的。

访问期间，代表团同英国工商、金融界人士广泛进行了

湖南省杂技团结束在瑞鲁的演出

新华社北京7月14日电 亚伦消息：中国湖南省杂技团12日圆满地结束了在瑞鲁的友好访问演出。

湖南省杂技团是7月7日抵达瑞鲁的。访问期间，杂技团共演出14场，约有来自全国各地的2,000多名观众（占该国人口的近三分之一）观看了演出。10日晚上，瑞鲁代总统德国达茨和全体政府部长观看了演出，并在演出后出席了瑞鲁政府为杂技团举行的联欢会。

我铁路杂技艺术团结束对布隆迪的访问

新华社布隆迪布布拉电 以周群芳为团长的中国铁路杂技艺术团结束了在布隆迪的8天的友好访问和演出，9日离开布隆迪前往卢旺达。

中国铁路杂技艺术团在布隆迪访问期间，共演出了4场。7月1日，当布隆迪庆祝独立二十周年之际，中国铁路杂技艺术团应邀在国家体育场进行了表演。

埃及及释放一批被拘留人员

埃及政府7月10日事件中，释放了四十五名被拘留人员，并允许他们返回埃及。埃及政府7月10日事件中，释放了四十五名被拘留人员，并允许他们返回埃及。

巴拿马教师要求结束

巴拿马教育部长里查·德托里纳斯宣布，巴拿马教育部同教育工会代表达成的谈判已达成协议，从六月十日开始要教的小学和中学教师十个月后将恢复教学工作。这次要教的小学和中学教师十个月后将恢复教学工作。这次要教的小学和中学教师十个月后将恢复教学工作。

冈比亚逮捕贪污公款的前部长

冈比亚总统瓦拉7月12日下令逮捕贪污公款的前部长瓦拉。瓦拉在任期间，曾挪用公款，用于个人目的。瓦拉在任期间，曾挪用公款，用于个人目的。

印度一些著名的女医生要求保护女婴

印度一些著名的女医生要求保护女婴。她们认为，女婴在出生后，应立即得到保护，以防止被贩卖或虐待。她们认为，女婴在出生后，应立即得到保护，以防止被贩卖或虐待。







