

# 人民日报

RENMIN RIBAO

1980年7月  
17  
星期四  
庚申年六月初六  
北京地区天气预报  
白天 晴间多云  
风向 偏南  
风力 二、三级  
夜间 晴间多云  
风向 偏南  
风力 一、二级  
温度 最高 32°  
最低 22°

## 敖汉旗国营林场与社队合作造林

既发挥了国营林场的骨干和示范作用，也调动了社队的积极性，造林速度快质量好

新华社呼和浩特7月15日电 内蒙古自治区敖汉旗开展国营林场与社队合作造林，加快了造林速度。这个旗今年造林二十八万六千多亩，已超额6%完成全年造林任务。其中，合作造林占53%。

敖汉旗是“三北”防护林建设的重点县。1975年，这个旗的国营黑山山林场与克力代公社合作造林，按投资比例分成，一年造林81,000多亩，基本上把全公社的宜林荒山荒地都造了林。过去，国营林场大面积

造林一缺劳力，二缺林地，而多数社队则缺乏造林资金、苗木和技术。两者合作，取长补短，既发挥了国营林场的骨干和示范作用，也调动了社队植树造林的积极性。近年来，三个国营林场分别与11个公社实行了合作造林。不但加快了造林的速度，而且提高了质量。1975年至1979年，这个旗林木保存面积为130万亩，比前20年保存面积总和多10万亩。林木成活率平均每年在75%以上，保存率也达到70%。

## 科学种田果然好

全县夏粮总产单产均超过去年

## 松江灾年大丰收

本报讯 据《解放日报》报道，上海松江县多灾之年获丰收。全县夏粮总产和单产超过丰收的去年，总产突破16,000万斤。前年和去年，全县粮食平均亩产增了447斤，但由于这两年没有大的自然灾害，讲科学种田增了产，人们还不相信。今年的夏粮，在遭到罕见的冻害和连绵阴雨之后，仍然获得大丰收，人们开始信服了。他们说：“看来，今后要靠科学种田。”

松江县委在开展科学种田的过程中采取领导干部、专业技术人员与群众三结合的做法，把科学种田提高到一个新水平。县委首先要求县社领导干部做到“四懂”，这就是：一懂农业政策；二懂经营管理；三懂生产知识；四懂各公社或各大队的不同特点。县委“一班人”为了带头做到这“四懂”，长期坚持深入基层，对全县的水利、土质、品种安排、茬口布局、土地劳力负担等情况作了大量的调查研究工作。领导干部从实际中找出了生产发展不快的症结，使科学种田明确了具体的工作目标，避免了在改进生产措施时出现瞎指挥。例如，去年秋播种落地区以后，县委就根据松江地势低洼、土质粘重、地下水位高的特点，果断地把降低地下水位作为增产的首要措施，发动群众大搞水利建设，积极推广田间开暗沟，四周开深沟，为今年夏粮丰收打下了基础。松江县三年大搞科学种田，提高了干部领导生产的能力，出现了“外行变内行，内行更内行”的可喜局面。

对于本县的农业科技专业人员，县委要求他们起好“桥梁”作用，对上当好“参谋”，对下成为“教员”。松江县委先后为二十四名农业科技人员恢复了职称，经过考核有十八位同志晋了级，并选拔了一批同志参加领导班子，有的还担任了公社或局的领导职务。在日常工作中，县社负责干部十分尊重农业科技人员的意见，经常向他们请教农业生产上的问题，请他们到田间会诊，研究增产措施。为了让专业技术人员当好农民群众的“教员”，县委积极为他们提供一切便利条件，采取办短训班、开现场会、组织农民知识讲座等各种方式，使他们所掌握的专业知识变为群众科学种田的共同财富。今年开春以来，松江县委仅科学种田短训班，就已培训了一万八千人次以上。

为了使群众性的科学种田活动深入开展，松江县委今年以来又着重抓好三件事：第一件，进一步健全县社两级农业科技网，全县十九个公社现已配备了农业技术员一百二十人，并由新恢复的县农校不断培养专业人材，使技术人员队伍“后继有人”。第二件，整顿和充实大队、生产队的植保员、种子员、水浆管理员等“五大员”队伍，壮大普及农业技术知识、推动群众科学种田的基层骨干力量。第三件，鼓励社员群众大搞试验田、丰产片，开展农业科研活动。现在，全县有不少生产队建立了“田间档案”，积累了大量数据，从中摸索增产规律。由于连年增产增收尝到了甜头，松江县的干部群众并不把开展科学种田看作一种额外负担，他们说：“科学种田，越种越甜，如今已经‘甜’到了社员的心里。”



乌鲁木齐市为了不断改善各族人民的居住条件，乌鲁木齐市有计划、有步骤地兴建起一批幢幢有自来水、暖气、电话、电灯、电扇、电冰箱等设备的现代化住宅。

## 郑州市郊区每天坏掉羊奶四万斤 群众强烈要求有关部门帮助解决

新华社郑州7月16日电 本社记者来信反映：郑州市郊区每天坏掉羊奶4万斤，城乡群众很着急，这个问题亟待解决。

郑州市郊区是全国奶山羊生产基地之一，去年产奶1,188万斤。现在又是产奶旺季，日产奶量达12万斤。可是，郑州市乳品厂由于设备条件所限，每天只能收购8万斤，农民手里还有4万斤鲜奶卖不出去，白白地坏掉了。农民

## 赵紫阳会见世界银行代表团

介绍了我国经济形势，表示在四化建设中愿同世界银行合作

新华社北京7月16日电 国务院副总理赵紫阳今天下午会见了以世界银行副行长夏希·侯赛因为团长的世界银行代表团。

会见时，赵紫阳向代表团介绍了我国国内的经济形势。他说，在过去一个相当长的时期内，我们把社会主义制度同商品经济对立起来了。经过几十年的实践，我们认识到这样不利于生产力的发展，不利于国民经济由小生产状态向社会主义大生产过渡。他说，鉴于这种情况，我们下决心改革我们的经济管理体制。改革的基本方面，一个是扩大企业自主权，让所有企业和经济单位，也就是让商品生产的承担者，有相对的独立性。允许集体所有制和全民所有制企业，进行相当独立的经营活动，每一个企业单位都要有自己的经济核算，有企业自己的利益、权力和责任。另一方面，就是充分利用经济杠杆，发挥市场调节作用，来影响企业发展。赵紫阳说，两年来的实践证明，我们在改革中采取的这些步骤，促进了生产力的发展。我们将按照这个方向，有步骤地在各个领域里继续改革下去。

赵紫阳称赞夏希·侯赛因为促进世界银行同中国的良好合作所做的努力。他表示，在四化建设过程中我国愿同世界银行进行友好合作。

会见时在座的有财政部部长、世界银行中国副理事长、国家计委副主任甘子玉、国家建委副主任谢北等。

参加评比的产品不应吃小锅饭

《工人日报》发表来信建议参加评比的产品必须是大宗生产的产品，提倡从仓库或柜台中提取样品并由群众参加评比。

可以从商店的柜台中提取样品参加评比？，这样才能较好地反映产品质量的真实水平；三、群众对产品最有发言权，要由群众参加评比工作。工业产品千千万万，象电影评选“百花奖”那样，直接由群众投票评选产品不容易，但可以请最有发言权的用户和用户有联系的售货员、推销员参与评比工作。

## 要求部队搞好拥政爱民工作

新华社北京七月十六日电 中央军委最近发出关于纪念建军五十周年纪念大会的指示，要求部队进一步改善军民关系，加强军政军民团结。

通知说，要通过走访、座谈、慰问等方式，对执行行政、民政、公安、司法、文教、卫生、劳动教养、群众纪律和支援社会主义建设的部队，进行一次全面检查。要认真检查执行民族政策的情况，基层单位还可举行小型的军民联欢会。

通知要求各部队要对于干部战士进行简明的军事教育，发扬爱国主义和革命英雄主义精神，并适当集中地表彰一些各行各业的先进分子和先进个人，宣传他们的先进事迹，为保卫和建设四化做出更大的贡献。

有的名牌、优质产品，在工艺、设备、厂房等方面都不具备批量生产的条件，无法投放到市场，所以评选出来之后，只好摆在橱窗里“陈列”。

有的参加评比的产品，随着市场的变化，产量逐渐减少，日益失去了代表性。但是主管部门仍以这样的产品作为评比的标准产品，这也是造成评比产品吃“小锅饭”的一个原因。比如，一年一度的自行车评比，选定参加评比的产品是全国统一标准的定型车。而近些年来，随着高中档轻便自行车和加重自行车的大量问世，在上海、天津这样的重点产区，这种标准车的生产比重只占百分之几。

来信建议，工业和商业部门的同志对上述作法也是有的意见。他们建议：一、参加评比的产品，必须是大宗生产的，经过用户和消费者较长时间考验的；二、提倡工商双方共同从商业仓库提取样品，不能由参加评比的生产单位自送样品（不可

从商店的柜台中提取样品参加评比？），这样才能较好地反映产品质量的真实水平；三、群众对产品最有发言权，要由群众参加评比工作。工业产品千千万万，象电影评选“百花奖”那样，直接由群众投票评选产品不容易，但可以请最有发言权的用户和用户有联系的售货员、推销员参与评比工作。

据新华社北京7月16日电 我国第一台机载风力发电机组研制成功。飞机供电用电找到了一条新的途径。空军某研究所第五研究室主任金兆衡和研究员冯瑞璋经过两年多的不懈探索，研制成了这台机载风力发电机组。

## 刀具革新后起之秀——谈文钰

在今年第一期《机械工人》杂志上，全国著名的劳动模范苏广铭在一篇文章中，谈到了他拜苏州试验仪器厂35岁的工人谈文钰为师的事，引起了人们的极大兴趣。

年逾花甲的苏广铭，是我国著名的刀具革新专家，他怎么会拜一个默默无闻的后辈谈文钰为师呢？这得从谈文钰革新小直径硬质合金立铣刀说起。

直径10毫米以下的硬质合金立铣刀，仅有蚕茧那么大小，使用时很难把它装夹，国内许多同行想了不少办法都没有解决这个难题。谈文钰决心攻克这个难关。他利用业余时间，查资料，搞设计。一天，他在修理自行车时，发现自行车的踏脚是靠一根锥形插销固定在天芯上的，插销虽小，

但能吃得起一个人的分量。能不能用这个办法，夹固小直径硬质合金立铣刀呢？他立即试了起来。经过一个多月的试验和修改，成功了。用这种办法固夹，结构简单，使用方便，稳定可靠。在去年九月上海举行的全国机械工业技术表演交流会上，苏广铭同志特地观看了小谈的表演，兴奋地说：“这个我想了几十年没有解决的问题，你给解决了。”

谈文钰原来只有高中文化水平。他在生产中深深感到，要为四化建设做贡献，这决心是远远不够的。于是，他如饥似渴地学习。几年来，他持之以恒，除了到市工人大业大学学习了机械专业的三年课程以外，还利用业余时间，自修了金属材料、金属切削原理、刀具设计等方面的书籍，文化水平和专业知识有了较大的提高。

1978年下半年，厂里有项新产品投入小批量生产。这项产品有块弹簧板，上面需要铣几十个弧形槽。在加工时，铣刀的损耗大，工效低，质量差，一时间，成了生产上的突出关键。面对这个情况，谈文钰从刀具上动起脑筋来。他向操作师傅请教，仔细观察报废了的弹簧板钝化了的铣刀，找到了铣削效果不好的主要原因。他改变了刀具的材质，提高了铣刀的硬度，又根据金属的切削原理，调整了铣刀的角度，制成了一种新的螺旋硬质合金立铣刀。用这种铣刀加工弹簧板，不仅质量达到了要求，工效提高将近一倍，而且铣刀也更加耐用了。近四年来，他革新成功的刀具、模具和夹具，共有30多件。

本报讯通讯员



实干家



## 办好重点师范大学的几个问题

接着，他分析了全国几类师范院校的情况：一类是培养初中师范的师专；一类是培养高中师范的一师专学院；再一类就是重点师范大学。重点师范大学一般地说，师资、图书、设备等条件比较好。设置的专业较多，能办研究书，能开展科研。例如上海师大，教师中学术水平较高的学科带头人约50人，能带研究生的近280人。设有14个系，21个专业，还有7个修业所，21个教研室。这两年招收研究生340人。还有进修教师120人。从我们应承担的任务看，我们的条件是很不

## 关于教育工作的讨论

各地师范的招生情况更为严重。去年，  
 北省的23所中等师范学校都是降低了分数才录取  
 新生。据该省办得较好的一所中学统计，他们向  
 志愿录取学生征求本人意见时，有102人拒绝到  
 学上学；另有11名学生在入学一两个月后又退了  
 学。

许多师范教育工作者谈起这些情况都十分  
 慨。他们说，谁知道谁课才能叶茂。有哪一个  
 长，不愿意自己的孩子在上好学校，遇上一位好  
 老师呢？可是，专门培养各级师范的各级师范学校  
 现在却很难招收出质量高的新生。这种现象若不  
 及时纠正，势必影响到各级师范学校的质量，从而  
 和上、小学师资队伍，影响到以至降低我国中、小  
 和整个教育的质量，其后果不堪设想。

本报记者 俞位海 杨建业 魏玉凤

据我们自己的情况加以运用。当前我国农业科学中的十多万平方公里土地和一百多万里海里的海域的自然内部结构和合理的作物布局,使不同地区的农业都能因势。仅仅做到这一项,就会使我国农业大大地向前发展。党中央和国家召开了全国科学大会,党的十一文件,全党对农业科学的重要性,在认识上有所提高,为了农业科研机构有所发展。但是,不少领导干部对头,上,对这项工作抓得很不得力,我国的农业科技工农业增产更没有发挥巨大的作用。三中全会后,各项农业科技象五十年代前期那样,又出现了生产上的问题要我国科技界落实,不能放松。但是,农业生产要

新华社记者 孙连生摄

明廷因。明時功。

加快开展农



从改革材料供应体制入手

上海实现钢窗生产专业化

本报讯 上海市在调整钢窗生产的过程中，抓了材料供应体制的改革，改变了重复设厂，管理分散的落后状况，实现了钢窗生产专业化协作。

上海市原有四个钢窗厂，年产钢窗三十万平方米。近几年各施工企业和县社纷纷建钢窗厂，去年已发展到六十个厂，生产能力年产达一百八十万平方米，而去年全市只分配到一万零五百吨钢窗料，可供加工钢窗四十四万平方米，只能满足全市生产能力的四分之一。去年上半年，还有十一个单位要筹建钢窗厂。这种盲目发展，重复设厂，造成了材料紧缺，家家吃不饱，而且小厂技术水平低，能耗高，不少厂因此造成亏损。由于各家独自经营，布局不合理，出现相向运输，浦东生产的钢窗运往浦西，浦西需要的钢窗又在浦东生产，来回折腾，浪费了不少运费。

上海市建设银行经过调查分

析，认为造成以上状况的主要原因一是钢材供应体制不合理。制作钢窗用的钢材，不是集中分配给钢窗厂，而是分散给千家万户的建设单位，由它们各自出款，这样就助长了划地为牢、自给自足的小生产方式，造成了施工企业家家“小而全”，专业工厂反而“锅大米少”的现象。为此，他们向上海市有关部门提出建议，

从改革材料供应体制入手，调整钢窗生产。经过共同研究，采取了三项措施：

第一、改革供料体制。物资局改变对千家万户分配钢窗料的办法，把钢窗料集中分配给几个生产条件好的钢窗厂。对建设单位分配“钢窗票”，凭票就近向指定的钢窗厂订购。这样，钢窗厂可以组织均衡生产，建设单

浙江集中生产小柴油机

质量提高 产量增加 成本降低

本报讯 浙江省165F型3马力柴油机实行按专业化生产，产品质量提高，数量增加，成本降低。

这个省原来生产3马力柴油机，点多、分散、小而不全，产品质量、价高、消耗大、产量低。省机械局经过调查研究，从二十多个生产厂家中，选出慈溪、上虞、余姚三个动力机械厂为龙头，均按专业化分工协作组织生产，一年多时间，生产面貌大变。

实行专业化生产以前，三厂的产品为不合格

质量屡获红旗。三个厂专业化协作生产不到一年，生产能力从26,000台提高到45,000台。如果建设一个年产两万台3马力柴油机能力的小而全的工厂，要用五年时间，投资500万元左右。实行专业化生产消耗显著下降，劳动效率提高，成本降低，产品出厂价格也有降低，受到用户欢迎。

这些厂在专业化协作生产中，也碰到一些问题，例如，有的地方实行“壁垒”政策，只许销本地产品，外地好产品也销不出去。这些问题有待于解决。

位也用不着分散备料，求人加工了。

第二、根据专业化协作的原则整组、改组钢窗生产。指上海钢窗厂等四家集中为上海市所有基建、技措、大修项目生产钢窗。其余五十六家钢窗厂，或转产，或只承接外地加工。新筹建的钢窗厂一律停建。

第三、挖掘潜力，开辟料源。上海市建设银行选择了战斗型钢厂发放贷款六十九万元，搞技术改造，扩大生产能力，今年二月已竣工，每年可以增产钢窗料一万吨，可供生产钢窗四十多万平方米。

品。实行专业化生产以后，三厂产品均上升为一等品，慈溪厂获全国同行业评比，获得全国同行

业质量优胜红旗。三个厂专业化协作生产不到一年，生产能力从26,000台提高到45,000台。如果建设一个年产两万台3马力柴油机能力的小而全的工厂，要用五年时间，投资500万元左右。实行专业化生产消耗显著下降，劳动效率提高，成本降低，产品出厂价格也有降低，受到用户欢迎。

这些厂在专业化协作生产中，也碰到一些问题，例如，有的地方实行“壁垒”政策，只许销本地产品，外地好产品也销不出去。这些问题有待于解决。

讲究经济效益 不片面追求产值

湖北上半年工业利润增长近四成

新华社武汉电 湖北省工业部门坚持把经济效益放在第一位，反对片面追求产值，取得了增产增收的显著成绩。

今年上半年和去年同期相比，利润总额增长39.2%，利润总额增长幅度高10.2%，可比产品成本下降1.4%，每百元产值所占流动资金由44元降到35元，每百元产值所创利润由10.66元提高到11.09元。

今年湖北的电力比去年有所增长，部分新建、扩建企业投入生产，增产的条件比较好，但是湖北省委认真总结，研究了湖北工业发展的经验教训和生产现状，行业也大幅度地增加了高档产品。重工业大压缩了那些产值虽高，但却滞销积压的产品，大力发展短线产品。今年上半年冶金工业的大型钢材比去年同期下降了55%，为轻纺和市场急需的小型钢材则上升了57%，既增加了生产，又满足了市场的需要，又增加了企业的收入。

此，今年年初，湖北省委提出今年工业增长幅度为10%左右，比原订“四入帮”

以后三年来每年递增18%以上的速度要低得多。省委要求所有企业集中精力，改善经营管理，更好地完成各项主要经济技术指标，取得最好的经济效益。经过半年多的努力，全省工业生产发生了喜人的变化。

产品质量有了显著的提高，花色品种迅速增加。今年上半年，湖北省考核的55项主要工业产品质量指标中，有39项指标有所提高。参加全国分行业评比的60种产品中，有10种名列全国第一。纺织行业由去年两个名牌产品增加到今年的11个。适销对路的新花色品种也有很大发展，仅轻纺行业，今年上半年试制投产的新花色品种就有3,400多种。

轻重工业比例和内部产品结构的进行调整，取得可喜成果。今年上半年，湖北省轻纺工业产值占全省工业总产值的比重上升到47.15%，增产幅度比重工业高出10%以上，轻纺产品向高、精、尖方向发展。电视机、缝纫机、手表、自行车等高档轻工产品增长55%。纺织行业也大幅度地增加了高档产品。重工业大压缩了那些产值虽高，但却滞销积压的产品，大力发展短线产品。今年上半年冶金工业的大型钢材比去年同期下降了55%，为轻纺和市场急需的小型钢材则上升了57%，既增加了生产，又满足了市场的需要，又增加了企业的收入。

发挥原料优势 增加羊绒成品出口

我国土种绒山羊的毛被下，有一层细软的绒毛，叫做羊绒，这是一种稀有而高贵的纺织原料，在国外叫做“开士米”，有“毛中之王”之称。在国际市场上，一吨山羊绒的价格相当于12吨羊毛或23吨腈纶化纤。羊绒制品的价格更高，一件200多克的羊绒衫价格远远超过一件12英寸黑白电视机。

我国山羊绒资源丰富，产量约占世界一半左右，质量也是最好的。但是目前这一原料的优势还没有得到很好的发挥和利用。表现在：

一、有些产地对于这种宝贵资源缺乏认识。我国山羊绒主要产于内蒙古、新疆及黄河流域。由于有些地方，特别是分散的山羊产地对山羊绒的经济价值缺乏认识，春天没有及时从羊身上抓绒，一到秋天，山羊绒长在树干上把绒蹭掉，大量宝贵的羊绒白白被风吹走了。还有不少地区，将土种山羊任意改良和宰杀，造成绒山羊存栏数不断下降，以致1979年的羊绒收购量比1965年下降了20%。二、侧重搞山羊绒原料出口，资源优势没有充分利用。60年代以来，我国纺织工业部门自力更生地逐步掌握了羊

绒成品生产技术，用羊绒加工出了羊绒衫、羊绒裤、羊绒呢料等产品。

近年来，我国羊绒制品质量不断提高，开始进入国际高级消费品市场。如北京生产的“雪莲牌”羊绒衫，经国际羊毛组织鉴定，在抗起球、弹力、光泽、手感等方面，都已达到世界名牌产品的水平。但是，目前我国的羊绒，85%以上都直接作为原料出口，提供给轻工业的原料，还交不到平均价格，出口一克羊绒衫的外汇收入比出口一克羊绒原料，要高42%。羊绒成品工业创汇低，又是劳动密集型行业，在这种新的历史条件下继续大量出口羊绒原料，是对国家不利的。

有关部门认为，为了充分发挥我国山羊绒在国际市场上的原料优势，取得最佳的经济效果，首先要扩大山羊绒来路，普及饲养土种羊和抓绒的知识，作好山羊绒的收购工作；二、建立成品工业稳定的原料渠道，鼓励羊绒原料产地和加工技术较先进的大城市搞好联合与联营；三、发展成品加工工业时，要宁少毋滥，要用较高的工艺水平，向高质量、花色产品方向发展，以便用同样的原料换取更多的外汇。

新华社记者 李安定



本报记者 马鹤青

维下来的人力、物力转产肥皂、牙膏、奶粉等市场紧俏商品。

此外，他们还采取了从外省购买或从国外进口原材料的办法，保证短线产品的生产。今年1至6月，上述短线产品已分别完成全年计划50%到74%。

今年以来，湖南省轻工业部门贯彻调整国民经济的方针，注意截长补短。他们根据市场需求情况，压缩或停产了217种市场需要少的长线产品，将压

湖南14种日用工业品供应情况好转

新华社长沙7月13日电 湖南省最近有14种日用工业品，在市场上敞开供应或增加了供应量。这些商品是肥皂、香皂、洗衣粉、牙膏、食糖、小号干电池、粮食油、铁锅、鼎锅、瓷坛（少数民族

用）、元钉、铁丝、民用镜、奶粉。

北京西直门外有个二百多人的集体所有制小工厂，名叫北京切刀具厂。这个工厂专门生产焊接金属的焊炬和刨切金属的刨炬。打倒“四人帮”以后，这个工厂迅速活跃起来。党支部书记兼厂长可以同另外两个厂级领导干部，下决心要使用自己的工厂搞出新名堂。

现在，全国生产焊切工具的工厂共有34家，都知道北京焊切刀具厂的干部消息灵通，行动快。1977年春天，北京电力建设公司搞出一项技术革新，在氧气切割机上加个电磁铁，把切割机吸在要切割的钢管上进行自动操作，能提高工效三倍。这项革新4月份刚搞成，北京焊切刀具厂立即即闻风赶来参观，5月间画出图纸，7月间造成磁气切割机器的样品。前后只用100天，就使别人的革新成果，变成自己的最新产品。

磁力气切割机制成了，但是它的关键部件——切割轮的枪嘴还是旧式的。后来，这个厂又听到湖南有家科研单位研制出一种超音速切割轮的枪嘴，但是没有力量能制造生产。厂长部可义带着一名技术人员和两名工人赶到北京，主动承担了这项生产任务。他们在南京学习5天就要回北京试制。南京的同志说：“从你们厂的设备条件和技术力量来看，6个月以后造出样品就不错了。”他们没有想到，北京来的一个人一火就动手安排试制计划，回到北京马上进行试制。结果，只用40天就试制成功了。

这两项新部件的试制成功，迅速生产出国第一批具有超音速切割枪嘴、能自动切割平面钢板、弧面钢板和各种管路的磁力气切割机。机器一出来，他们马上拿到各地试用，进行宣传，受到石油、化工和水电部门的欢迎，纷纷前来订货。1979年，北京焊切刀具厂以两天生产三台的速度，生产出磁力气切割

以快取胜

本报记者 马鹤青

机400多台，创造价值近100万元。

1979年，北京焊切刀具厂不但抢时间试制新产品，还抢时间改进老产品。早在年初，他们就听到消息，说焊切工具滞销，国家仓库里积压许多卖不出去。在情况有利的时候行动要快，在情况不利的时候，更慢不得。他们立即行动，向七十家用户作调查，征求改进焊切工具的意见。厂长带着技术员跑遍半个中国，访问十家同行业工厂，把各家产品的优点集中到自己的产品上。结果，当一些兄弟工厂生产的焊切工具还在仓库里积压的时候，他们工厂生产的“火焰牌”焊切工具却在市场畅销，全年多生产多销售5,000套，利润比国家下达的计划增加47.7%。今年，“火焰牌”焊切工具的订货已达到80,000多套。

正当人们赞扬北京焊切刀具厂办事快的時候，这个厂又用更快的速度试制出另一种新产品。去年9月13日，在上海举办的全国机械工业先进技术表演大会上，鞍山市民用建筑公司在会上表演了他们刚研制出来的混凝土板刨炬。北京焊切刀具厂的技术组长钱玉华看了十分高兴。正好他们的厂部可义路过上海，钱玉华在旅馆门口对老部说：“现在全国各地都在用混凝土预制板建设楼房，楼房建起来要安装水、电、煤气管道，经常需要切割工具。鞍山研制的这种刨炬，同咱们切割金属的刨炬相似，咱们也能生产。这是一种很有前途的产品！”小钱一边走，一边在旅馆门口画出草图。三天以后，厂长老部把草图带回北京，用8天时间做好试制的准备工作，到9月27日，北京焊切刀具厂就试制出自己的第一套混凝土板刨炬。这一次，从

福建闽东电机厂年产各种电机四万台，产品远销二十多个国家和地区，占全国同类产品出口量的60%以上。

近两年来的盈利相当于国家对该厂二十一年投资的总和，出口产值平均每年递增50%。

新华社记者 程曦

看人家的技术表演到自己试制成功，只用了14天。

北京焊切刀具厂不仅迅速在国内市场上巩固了阵地，还争取自己的“火焰牌”进入国际市场。

去年年初，日本一家厂商来中国，要购买一批焊炬和刨炬。全国许多家生产焊炬和刨炬的工厂都想做这笔生意。最后机械进出口公司决定：谁家先拿出合格的样品，谁家就去同日本厂商谈判。北京焊切刀具厂把公司这个决定告诉全厂工人，全厂上下放弃休假，连续加班，打了一场“快仗”，第一个拿出了优质样品，取得同日本厂商直接谈判的权利。

6月间，法国的一家厂商向北京焊切刀具厂订购600套小焊炬，原定8月底交货。后来，法国厂商说，他们有货船来到天津港口，马上来开回法国。希望把他们订的小焊炬提前交货，赶上这条货船运走。北京焊切刀具厂的干部和职工打了一场“快仗”，提前把600套小焊炬送到法国船上。

一个只有二百多人，设备也不先进的工厂，怎么会连续“快仗”取胜，使自己的产品有了强大的竞争能力？今年3月，在北京市厂矿企业的经验交流会上，介绍经验时讲了五个快：情报快、决策快、试制快、投产快、销售快。部可义同志说：“全国三十多家焊切刀具厂，你改进产品，人家也改进产品。这是在竞争中要竞争，你就得拿出好货，快拿出好货，还要快投入市场，快卖出去。慢一步，就可能被抢，就可能失败。搞‘四化’，一天也不能耽误。”的确，他们就是这样做的。这个厂的三名领导干部不开长会，不画圈画，有事当面商量，当场决定，定了就干。他们办事利落，讲求效率。看来，要学他们生上的五个快，先得学他们作风上的一个快！

心中要有算盘

——记驾驶员杨德强节约的事迹

路面上车行人少，可比比

天节省一个钟头左右，这样，一趟车即可节约汽油8.9公升。

他还苦练驾驶本领，根据福建山高坡陡，公路蜿蜒曲折的特点，坚持中速行车，不开“英雄车”，练出了过过去过分强调高速度，片面追求高产值，结果造成产品质量低，消耗大、成本高，竞争能力差，经济效益落后于全国先进水平。因此，今年年初，湖北省委提出今年工业增长幅度为10%左右，比原订“四入帮”

杨德强还靠吃苦耐劳节约汽油。在长期行车中，他掌握了主要线路行人、路面等特点后，宁可自己辛苦一点，起早摸黑，利用白天休息时间，从速度中节约。比如，从闽清县到莆田县，夜晚行车，

本报通讯员 陈培莲 卢雅

本报记者 林新定

空军某师上半年节约油三千吨

新华社兰州7月13日电 人民解放军兰州部队空

军某师今年上半年节约航空油料2,988吨，受到上级

领导机关通报表扬。

这个师建立了各级节约油组，根据飞行训练的实际情况，制订了飞行训练中节约的具体措施，对飞行的组织指挥、计划实施和气象等方面都提出节约要求。某场站油料股为了回收废油，在机场两头建设了两个油罐，又买了一批油桶配发给各个机组，做到废油随满随收，四个月就回收航油10吨，废油20吨。最近，他们还建成废油更衣厂，可以将全部废油重复利用。

某猎潜艇大队节约二千多吨

新华社北京电 人民海军某猎潜

艇大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

这个大队十一年节约油料二千五百四十

吨，并荣获上级机关通报表扬。

基建工程兵某大队从人民需要出发

积极承建各种民用建筑工程

新华社济南7月14日电 新华社记者某大队为北京、天津、济南、青岛等城市承建的上百个民用建筑工程项目，极力缩短建设周期，确保施工质量，使建设投资充分发挥了效益。

这个大队曾为建设辽阳石油化学纤维总厂作过贡献。近两年，他们转战各地，承建民用建筑工程共达242,000多平方米。目前已竣工102,700多平方米。经过检查验收，已竣工的工程项目质量合格率达到了100%，优良率达到了76%。

不久前，他们来到这个大队在济南市郊的一片民用住宅建设工地。大队负责同志告诉我们，过去他们也曾片面追求过建筑安装工作量和生产产值，抢建那些用工少、收费多的主体工程，而忽视用工多、收费少的收尾装修工作，以致一些工程拖了数年也不能交付使用。群众反映说，别看大楼早已平地起，可就是不能搬进去住。以后，总结了教训，便严格按照施工程序办事，既抓开工，又保竣工，使大部分工程项目做到当年竣工投产，当年交付使用。他们刚到天津市塘沽区海洋石油勘探局施工时，了解到原来由其他单位承建的两幢职工宿舍楼，主体工程建成后一直扔下两年多没有竣工，就主动接受了收尾装修任务。指战员们起早贪黑地抹灰、粉刷、安装，仅用一个多月时间就职工们搬进新楼。在山东，海洋学院请他们建造一幅面积为五千多平方米的学生宿舍，而且要求今年年初开工，8月底前交工，确保秋季招生用房。这幢学生宿舍楼要盖在山腰上，人力施展不开，材料运输也不方便，这个大队十三中队指战员接受建设任务后，抢晴天，战雨天，搞好了主体工程，紧接着又全力以进行内部装修，提前一个多月就盖好了这幢大楼。

这个大队对群众急需的工程项目，不论施工条件好坏，都愿意承建。两年中，他们先后为许多地方单位修建了托儿所、幼儿园、食堂、菜窖和自行车棚等生活福利设施。这个大队的二中队在北京市承建的几十幢住宅，有一半以上是修建改建工程，施工条件差，材料供应往往不及时。但是他们从人民的需要出发，努力克服困难，完成了维修改建任务。

两年来，这个大队的指战员先后盖了几十幢住宅楼，而自己却常年住在夏不避暑、冬不抵寒的简易工棚或活动板房里，从不向用户单位提出额外要求，也不接受任何特殊照顾，受到了群众的好评。









