

## 承包基数投标竞争 突出厂长中心地位

# 湖南试行资产经营责任制显功力

### 亏损和盈利企业经济效益都普遍提高

新华社长沙6月17日电 (记者陈雅妮)企业承包经营的一种形式资产经营责任制在湖南省试点半年来,初步显示了它重新组合企业的经营机制、充分挖掘企业内部潜力的功效。

这种承包形式最见功用的是承包基数的确定。它是在充分考虑企业现有和潜在的产出能力以及未来市场变化的情况下,通过招标投标的竞争,连同企业的经营者一道产生的。

长沙冰冰箱厂是个新投产的中型企业,承包前对今年850万元的利润计划讨价还价,通过招标投标,中标厂长邓文全的当年利润指标定达1785万元,相当于原计划的2.1倍;四年承包的利润总额为1.38亿元。株洲合成树脂厂建厂20年,18年亏损,430万元固定资产的企业,负债达420万元。开始市里准备对这家企业实行减亏包干,但迟迟包不下去,后来转而招标投标,实行资产经营

责任制,不但打破了必亏的定论,而且提出了今年将在去年亏损30万元的基础上,盈利30万元以上。

资产经营责任制突出了经营者的中心地位,使厂长负责制得到充分的贯彻。湖南省较早实行这种责任制形式的八家企业,中标的厂长(经理)上任时间长的半年,短的才两个月。但无论是亏损企业还是盈利企业,以中标厂长上任为界,经营效果都发生了明显的变化。湘潭市有机化工厂实行资产经营责任制头一个月就盈利

20万元,接近这家工厂前三年累计盈利的总和。

受“保证国有资产增值”这一机制的约束,在效益上拉开得胜的厂长(经理)们,还注意增加投入、增强企业发展后劲。长沙市电力厂是个中型微利企业,过去靠减税让利略有盈余,企业老化的情况也始终未能得到改变。试行资产经营责任制以后,生产经营迅速打开局面,与此同时,工厂更换了一批老设备,投资兴建了一个原料生产基地,引进两条生产线,总投资455万元。

在增产节约、增收节支运动的有力推动下,今年头五个月,全国工业生产形势很好。轻重工业协调发展,能源、原材料生产比较稳定,市场适销产品、农用生产资料和出口创汇产品大幅度增长;产品质量稳定提高,新产品和名优特产品增长较快;物质消耗有所降低、产成品资金的增长幅度逐月减缓,流动资金周转速度有所加快,销售收入大幅度增长,实现利税和上交利税也有一定增加,扭转了下降局面。

但是,当前工交生产中存在着一些值得注意的问题。一是片面追求产值速度,忽视经济效益的倾向有所抬头。有些企业可比产品成本继续上升,亏损企业、亏损额增加。有的地区和企业的生产增长了,但利税没有增加或增加很少。有的地区和企业由于盲目生产,出现了增产不盈利的现象。二是奖金发放增长过快,大大超过劳动生产率与利税的增长幅度,而且滥发实物和各种补贴的现象也很严重。三是安全生产状况不好,事故频繁,损失严重,不少企业管理混乱,纪律松弛,有章不遵,忽视安全生产,设备损坏,人身伤亡、爆炸、火灾、翻车、沉船和其它恶性事故时有发生。小煤窑、小矿山事故明显增多,尤其是哈尔滨市亚麻纺织厂麻尘爆炸、大兴安岭特大火灾事故,给国家和人民的生命财产造成了极其严重的损失。这些问题都应该引起各级领导同志的高度重视。在当前工农业生产稳定增长形势下,要保持清醒的头脑,注意发现和认真解决生产中存在着的各种问题,切不可掉以轻心,盲目乐观。

下半年,组织工业生产有不少有利条件,但是,从总的情况看,组织生产的难度可能增大。电力、原材料和流动资金供应将趋紧张;各种增长或减收因素增多。暑气侵袭,部分地区汛期可能发生洪涝,对工业生产特别是交通运输可能产生不利影响。对这些不利因素,我们必须有足够的估计,从思想上、物质上和生产经营安排上要及早做好充分的准备。如果现在还不拼命赶进度,上产值、寅吃卯粮,不注意均衡生产、前后衔接,下半年生产将遇到更大困难。因此,今后几个月如何保持工农业生产稳定协调发展,做到均衡生产、文明生产、安全生产,并为明年生产做好准备,这是当前摆在各级领导和企业面前的主要课题。因此,有关部门提出下半年要注意抓好

## 坚持提高经济效益 注意均衡安全生产

本报评论员

均衡安全生产、提高经济效益的几项工作,这是极其重要的。

首先,必须端正生产经营的指导思想,切实改变那种不注重经济效益,片面追求产值、速度的倾向,决不再做那种图虚名而得实利的蠢事。各级生产主管部门,要根据国内市场和出口创汇的需要,经常发布产需信息,指导企业进一步调整产品结构。

其次,要在节约上狠下功夫。企业要在深入开展“双增双节”运动中,加强思想政治工作,抓好艰苦奋斗、勤俭建国的优良传统教育,充分发动群众,深挖增产潜力,狠抓电力、原材料节约;大胆综合利用,充分利用资源;抓紧清仓利库,搞好积压物资的调度调剂使用。同时要减少资金占用,加快资金周转。

第三,严格控制消费基金增长。奖金、补贴、津贴、加班费等,必须严格按照有关规定发放,不得突破。实行各种承包经营责任制的企业,必须把严格控制消费基金增长作为承包的一项重要内容。经济效益好、留利多的企业,也要注意予以平抑。

第四,要狠抓安全生产。安全生产是一切经济部门特别是生产企业的头等大事,各级领导都要克服麻痹主义,重视安全生产,做到防患于未然。坚持安全第一、预防为主的方针,加强对安全工作的领导,采取有效措施,防止各种事故的发生。要做好防洪防涝工作。由于官修义工而酿成的事故,要追究领导责任,不得官官相护。要按照《矿产资源法》和最近国务院颁布的三个条例的有关规定,认真搞好乡队和个体煤矿的整顿和管理,坚决制止非法掠夺、乱采乱掘。

第五,要认真贯彻执行“三保三压”的方针,银行在资金供应上,要保证当前生产和企业技术改造的需要,保证技术改造、引进项目的投产投产,加快引进技术的消化吸收和国产化,以增强工业生产发展的后劲。

实现今年工业生产的均衡、稳定发展,从根本上说,是要深化企业改革,以改革求发展,以改革求效益。目前,各地正在把深化企业改革、积极推行承包经营责任制作为“双增双节”的突破口和根本保证来抓,使“双增双节”运动取得了显著成果。只要我们能坚持改革,把广大职工的积极性进一步调动起来,就一定能够满足今年的国家计划。

## 制售假劣商品案件屡有发生 中纪委通报各地应严加查处

### 在改革开放中加强职业道德教育十分必要

新华社北京6月17日电 中央纪律检查委员会最近发出通报,要求各地加强商品生产流通中的职业道德教育,坚决同制售假劣商品的违法行为作斗争。

通报说:最近,福建省福州市严州查处了郊区城门乡樟岚村李庆发违法制售有害大头的案件。李庆发是该村加工大头的专业户。他用以硫酸大头的8个池子,位于十几口粪池中间,相互间仅用一寸宽的石板隔开,石板的缝隙渗透着粪水。同时,他还将禁止用于食品加工的有毒废硫酸制成大头。经食品卫生部门检验,大头浸染中肠杆菌菌数超过正常标准的80多倍。这是一起严重违背社会主义职业道德、败坏社会公德、危害人民群众身体健康的违法事件。事件揭露后,省、市领导同志非常重视,及时采取有效措施,迅速查清了这一案件,对李庆发以及从事这一事件长期不问不问、严重失职的村党支部书记进行了严肃处理。福建省、福州市还从这一事件中吸取教训,开展《食品卫生法》的宣传教育和食品卫生大检查,查处锁毁了大批假劣食品,结合检查中发现的问题,建立和完善监督制度,堵塞漏洞,防止或杜绝此类问题的再发生。在“大头案事件”中,福建省、福州市领导态度坚决,抓得很紧,处理及时,并利用这一反面典型,向全省通报,举一反三进行教育。他们这样做是极其必要的。

党中央和国务院曾三令五申,严禁制售假劣商品,并严肃处理了一批违法违纪、单位和个人对此置若罔闻,一意孤行。有的省已发现多种假名牌酒,其中有些竟是用工业酒精掺兑而成的,并发生了数起由于饮用这种假酒而中毒死亡的事件;有的地方已查获一批流入市场的假药,诸如假安宫丸、假人造牛黄等,其欺骗手段十分恶劣;有的食品部门偷工减料,以次充好,严重违反《食品卫生法》;生产假味精、假奶粉,兜售变质食品等,坑害消费者。(下转第四版)

## 人大常委会审议财政部决算报告

### 强调经济建设应该贯彻双增双节方针 要求采取有力措施减少国家财政赤字

据新华社北京6月17日电 全国人大常委会委员在审议财政部关于1986年国家决算的报告时指出,在经济建设中一定要贯彻双增双节方针、增收节支的方针,艰苦奋斗、勤俭建国的光荣传统不能丢。

委员们在分组审议中普遍认为,去年我国财政状况总的说来是好的。财政部的报告对于去年的财政状况的总结和分析是实事求是的,但对赤字

增加的教训总结得还不够深刻。对解决基本建设规模过大的问题,也未能提出切实可行的措施。

杨立功委员说,去年之所以出现赤字,一个主要原因是年初对财政收支形势的估计过于乐观,对财政节余的特殊情况认识不够深刻,今年要接受这个教训,不可盲目乐观。

徐运北委员说,1986年是国民经济发展较快的一年,但

### 国家经委要求各地

## 切实做好防汛工作 确保运输通信畅通

新华社北京6月17日电 (通讯员袁相朝)国家经委最近向各地发出通知,要求做好防汛工作,确保运输通信畅通。

通知要求各地提高对防汛工作的认识,正确处理防汛工作与生产的关系。近期内要对重点地区的运输、通信企业的防汛工作进行一次认真的检查,发现问题及时有专门机构负责防汛检查,要有专门机构负责,对重点地区要拟定周密的防汛抢险方案,要落实人员组织,保证物资供应,并定期进行督促检查。运输、通信部门主要

负责同志要亲自抓,把防汛工作纳入重要议事日程,提前安排做好防汛抢险应急用的车、船、飞机和通信设备,并保持良好的技术状态。

通知指出,各地的车站、港口、机场和铁路、公路、河道重点地段要建立防汛值班制度,保证线路、航道的畅通和装卸设备正常运转。

### 希望中美科技合作更有成效

新华社北京6月17日电 (记者樊世伟)国务院总理万里今天在南海会见美国总统科学顾问、白宫科技政策委员会主席威廉·格雷厄姆一行时,对中美两国在科技合作与交流中取得的有益收获表示满意。

万里对格雷厄姆一行来华参加中美科技合作委员会第五次联席会议表示欢迎。万里说,加强中美科技合作不仅对两国有利,而且可以对促进世界和平与发展作出贡献。他指出,中国要发展经济和改善人民生活,一要靠科学技术的发展,二要改革开放政策。他希望中美双方继续努力,促进两国的科技合作在更广泛的领域中更深入、更有效地开展,并促使中美关系长期、稳定地向前发展。

格雷厄姆说,中美科技合作委员会第五次联席会议开得很有成效。他认为,科技合作是两国经济合作的重要组成部分。中国国务委员、国家科委主任宋健参加了会见。

中美科技合作委员会第五次联席会议自6月15日在北京开幕以来,双方就各自领域的合作进行了广泛、深入的讨论,并就扩大合作的可能性。美国客人还在会议期间参观了一些科研单位。

### 孟加拉国总统艾尔沙德将访华 泰国副总理沙拉信即将来访

新华社北京6月17日电 应李先念主席的邀请,孟加拉人民共和国总统侯赛因·穆罕默德·艾尔沙德偕夫人将于7月2日至7日对我国进行国事访问。

应中国政府邀请,泰国副总理蓬·沙拉信将于6月25日至7月2日对我国进行友好访问。这两项外宾来访的消息是外交部新闻发言人今天在下午的新闻发布会上宣布的。

这位发言人还宣布,中日两国政府商定,第5次中日政府间会议将于6月26日至28日在北京举行。

## 大学生端盘子

王妍——这合肥联合大学86级大学生,有生以来第一次当服务员,她既高兴,又紧张。在合肥“英语角”的康妮咖啡馆里,她和其他37位端盘子的女大学生一样,用英语接待顾客。

乐卫星摄

新闻摄影竞赛

李先念会见出席第三世界广告大会代表

本报记者报道:今天上午,中华人民共和国主席李先念在人民大会堂亲切会见出席第三世界广告大会的各国代表。

李先念主席在讲话中欢迎各国朋友来中国参加第三世界广告大会。他说,中国是发展中的社会主义国家,属于第三世界。这次大会在中国举行,

我们感到很高兴。这也是我们该做的事情。我们希望大会取得成功。

李主席接着说,出席这次大会的有外国代表近千人。这许多的大国朋友来中国,希望你们多了解一些、多看一看,看看我们实行对外开放、对内搞活政策以来所发生的变化。希望这次大会对加强南南合

作、促进南北对话和进一步发展国际贸易做出贡献。

会见后,李先念主席同全体代表合影留念。

今天是第三世界广告大会的第一天。大会定为“中国日”,专门从各个方面讨论中国的广告业。参加会见的有经贸部副部长王品清、北京市副市长陈伯平等。

外交部新闻发言人重申 中国对两伊战争严守中立 不向交战任何一方出售武器

新华社北京6月17日电 外交部新闻发言人今天说,对两伊战争,中国坚持严守中立、积极劝和的立场。在两伊战争期间,中国不向交战的任何一方出售武器。这是我们的政策。

发言人在今天下午的新闻发布会上回答记者的提问时说,在两伊战争和海湾危机问题上,我们的立场是一贯的,光明磊落的。

他说,海湾地区紧张局势的根源是两伊战争的继续和升级,超级大国的干涉使这种局势更复杂了。中国对海湾航道的安全十分关切,希望有关各方采取积极态度,立即停止在科威特的一切军事行动,停止在科威特的一切军事行动,确保海湾国际航道的安全和航行自由。

他说,我们呼吁两伊尽快结束这场已长达7年、给两国人民带来巨大灾难的战争。我们不赞成任何大国增加在海湾的军事存在,使局势进一步复杂化。我们主张海湾问题应通过对话解决。

记者问,中国是否同意科威特向科威特提供中国武器,你们对科威特这一要求研究是否有结果了?

发言人回答说,科威特为保障自己商船的安全和维护国际航道的通行自由十分关切,我们完全理解并深表同情。科威特要求其商船在中国注册,我们正在研究中。

外交部新闻发言人上周已呼吁有关方面都保持克制,不要有妨碍打击在海湾的油轮和货轮。如果中国的呼吁得到有关各方的普遍响应,将有助于维护海湾的安全和国际航道的通行自由。

有记者问发言人对美国国家安全顾问卡斯奇批评中国向伊朗出售导弹有何评论?

发言人说,中国已就此多次阐明自己的立场,我们对美国高级官员这样的讲话感到惊讶。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。



## 对改革开放怎样看?对未来变化怎样看?

# 42个城市社会调查见民心

本报讯 记者陈甲申报道:我国的改革开放深得广大人民的拥护和支持。这是一项关于精神文明建设的社会调查所反映的社会情绪。

这项涉及城市居民生活、社会风气和未来政治环境估计的调查,提出了这样的问题:你认为今后5年,我们的社会生活将会走向封闭还是开放?我们国家的社会风气将会更好还是更好?人们的回答是:有67%的人认为我国社会将会走向开放(包括比较开放)持相反观点的人仅占3%;认为我国社会风气会变得更好的人达42.1%;认为变差的人占15.6%;认为我国政治环境会变得更好的人多于认为会变差的人,其中干部、个体户、科技人员更持乐观态度。

对于以10年生活水平的变化,54.2%的被调查者认为生活水平提高了,5.2%认为生活降低,10.6%认为略有下降,42.5%的人认为今后5年生活水平将趋向于提高,认为趋向于降低的占15.2%。对待生活的态度和追求,22.6%的人认为最重要的是“家庭幸福”,其中工人和商人更重视这一条。而20.6%的人重视“发挥自己的本事”,这中间以干部、教师、科技人员和学生居多。19.4%的人认为生活中最重要的是“生活安定”,这里离休人员占的比例大一些。

调查提出,一些单位内部存在互相拆台、嫉妒的现象,有人把这种情况称作“窝里斗”,你觉得这是一种普遍现象吗?62.1%的人认为

“到处都有”,33.4%的人认为是“个别地方”才有。持前种观点教师和技术人员占的比例大,而离休人员中则持后一种观点的略多一些。

调查还表明,较多的人认为“诚实”、“热爱祖国”、“孝敬父母”、“主持公道”是做人的最重要的基本道德;较多的人把“不遵守公共秩序”、“打架骂街”、“随地吐痰”、“不尊敬老人”列为最恶毒的不文明行为。

国家科委科技信息发展研究中心的研究人员认为,以上统计结果表明,人们无论在政治环境还是生活水平、生活环境等方面普遍地感觉到正在发生或将要发生的变化,其中感觉最为强烈的是过去10年生活水平的变化和未来5年社会将发生的变化。大多数人认为变化向好的方向发展。这说明党的十一届三中全会以来的政策深得民心。尽管有少数人对改革、开放持不同观点,但大多数人对未来的发展作了乐观的选择。

研究人员建议,社会上有一部分人对生活水平变化、社会发展和政治环境变化的趋势持悲观和消极态度,需要发掘这些社会情绪的背后原因,正确引导使之变为社会发展动力。这项调查是由国家科委科技信息发展研究中心和国家科委中国社会调查所在去年今春合作进行的。调查涉及42个城市,4244个对象,其中包括工人、商业人员、干部、教师、科技人员、个体户、学生和离休人员。调查获得了70多个数据。

## 李先念会见出席第三世界广告大会代表

本报记者报道:今天上午,中华人民共和国主席李先念在人民大会堂亲切会见出席第三世界广告大会的各国代表。

李先念主席在讲话中欢迎各国朋友来中国参加第三世界广告大会。他说,中国是发展中的社会主义国家,属于第三世界。这次大会在中国举行,

我们感到很高兴。这也是我们该做的事情。我们希望大会取得成功。

李主席接着说,出席这次大会的有外国代表近千人。这许多的大国朋友来中国,希望你们多了解一些、多看一看,看看我们实行对外开放、对内搞活政策以来所发生的变化。希望这次大会对加强南南合

作、促进南北对话和进一步发展国际贸易做出贡献。

会见后,李先念主席同全体代表合影留念。

今天是第三世界广告大会的第一天。大会定为“中国日”,专门从各个方面讨论中国的广告业。参加会见的有经贸部副部长王品清、北京市副市长陈伯平等。

外交部新闻发言人重申 中国对两伊战争严守中立 不向交战任何一方出售武器

新华社北京6月17日电 外交部新闻发言人今天说,对两伊战争,中国坚持严守中立、积极劝和的立场。在两伊战争期间,中国不向交战的任何一方出售武器。这是我们的政策。

发言人在今天下午的新闻发布会上回答记者的提问时说,在两伊战争和海湾危机问题上,我们的立场是一贯的,光明磊落的。

他说,海湾地区紧张局势的根源是两伊战争的继续和升级,超级大国的干涉使这种局势更复杂了。中国对海湾航道的安全十分关切,希望有关各方采取积极态度,立即停止在科威特的一切军事行动,停止在科威特的一切军事行动,确保海湾国际航道的安全和航行自由。

他说,我们呼吁两伊尽快结束这场已长达7年、给两国人民带来巨大灾难的战争。我们不赞成任何大国增加在海湾的军事存在,使局势进一步复杂化。我们主张海湾问题应通过对话解决。

记者问,中国是否同意科威特向科威特提供中国武器,你们对科威特这一要求研究是否有结果了?

发言人回答说,科威特为保障自己商船的安全和维护国际航道的通行自由十分关切,我们完全理解并深表同情。科威特要求其商船在中国注册,我们正在研究中。

外交部新闻发言人上周已呼吁有关方面都保持克制,不要有妨碍打击在海湾的油轮和货轮。如果中国的呼吁得到有关各方的普遍响应,将有助于维护海湾的安全和国际航道的通行自由。

有记者问发言人对美国国家安全顾问卡斯奇批评中国向伊朗出售导弹有何评论?

发言人说,中国已就此多次阐明自己的立场,我们对美国高级官员这样的讲话感到惊讶。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

我们已向美国方面提出一切建议和方案。

## 全国人大代表团赴蒙古访问

新华社北京六月十七日电 应蒙古人民共和国和国大民

### 罕见的火灾！意外,也在意中

大兴安岭发生特大森林火灾的时候，记者正在黑龙江省采访，听说山里起火，可没放在心上。大兴安岭森林火灾年年有，1966年以来就有七八百起，熏子不多死人，烧上几天，火熄人宁，没有什么了不起的。

没料到这次火灾不一般，很快就有准信传来：齐齐哈尔、大庆市已接到通知，准备接收伤员和转送灾民。

“啊，有这么严重！”得到消息的第二天，记者便来到了火灾现场。在飞机上俯瞰火中

的大兴安岭，浓烟滚滚，遮天蔽日，一道道火线象一条条火龙到处乱串，一棵棵被烧焦的树象一支支已经点着的蜡烛。火车站、候车室、办公楼上挤满了逃难的灾民。他们手持灭火前线指挥部签发的免费乘车证，焦急地等待着南去的列车。

随处可以听到火灾现场的目光者们交谈各自经历的情景：闾陈林（古莲林场党总支部书记）：5月7日下午6时，我看到漠河县城好景升起一个巨大的火炬，几十米高。上边，漆黑；中间，深红；下边，浅黄。昏天黑地，对面不见人，汽车灯的强光，也只能射透两三里。很快全城一片火海：贮木场着了，房屋着了，木院烧着了，一堆积一堆的木料子着了。我家在漠河城里，东西全被大火烧光。

王士坤（漠河县城居民）：大火到漠河城时，我在山上打火，听到县城被烧，撒腿就往家跑。一路看到，汽车、拖拉机停在那里呼呼地燃烧，有的只剩了铁壳子。电线杆子也被烧断了，我家旁边的那一根，水泥一裂就开裂，掉了下来，里面的钢筋露着，象旁边的一弯弯曲，象一条红色的蚯蚓。一座座房子变成一堆堆火。俺家的木小屋也不例外。我回到家里，发现爹娘都已死在地理里，钱柜里的现金变成一堆黑灰。

何建康（解放军某集团军军长、灭火前线指挥员）：5月6日，大兴安岭5个地方，差不多同时起火。它们是古莲林场、河湾林场、依西木河、兴安林场、古塔林场。位置在北纬53度左右，东经120度到125度之间，漠河到塔河铁路沿线。7日，林海黑烟漫漫，烈焰熊熊。百年老树烧成木炭。贮木场近万方木材化为乌有，三个城镇和七个林场居民区变成废墟，5万多居民无家可归……

一场巨大的灾难！然而这一切又是怎样产生的呢？气象局有过警告：前不久，气象局已经预告，大兴安岭今年夏贝加尔气流影响，风大，次数多，时间长。可燃物中含水量低，火情最易蔓延达到5级——强烈燃烧级。

领导机关有提醒：半年前，中央机关一领导同志到漠河，看到全城的木头房子、木头院墙，院里屋里有堆满木料子，曾提醒有关领导：漠河一日起火，岂不要火烧连营？

科学家有过建议：我国著名的植物生态学家侯光炯教授走遍大兴安岭的山水火林，在哈尔滨干部大会上向黑龙江省政府提出：“林区火灾设施太贫，瞭望塔、汽车、摩托车、电台、公路巡逻车等。至于飞机空中灭火更无条件了。特别是瞭望塔和电台设置不够，甚至错报火情。”

大火火有警告：本报4月24日报道：“黑龙江省14日一天就发生大小森林火灾41起。”这说吗，这场火灾绝不是不能预料、不可阻止的浩劫！要预防这些提醒、建议、警报、警告面前，有关单位都没一点警觉，也不是事实。林业部门发出紧急通知，不许林场用火把把森林烧在嘴上，“护林防火”的标语比比皆是。然而，这场大火象故意嘲弄人们的不，不但烧了树木，而且把这些“通知”烧成灰屑，把墙上的红字烧成黑字，把一幅幅标语烧得残缺不全。这又是什么？一件事对这个问题的耐人寻味的回答！记者在盘古林场的个防火检查站，看到墙上写着“饭可以不吃，火不可不防”的标语，可一位值班的青年却在悠闲地弹吉他。不远的地方起了大火，他都没有发现。

### 火急，情切，车马号嗒，列车飞驰

“绿色宝库”在燃烧  
大兴安岭人民在受难！

在机场上，第一架灭火机刚烟钻进漠河西林吉镇救灾的民航“客—842”直升飞机孔祥云升空记者说：“这次受灾群众不怕火烧，不怕被火烧，就怕外面不知道他们受灾的情况。”

“中央知道我们这里着了火吗？”“什么时候派人救我们出火海呀？”

灾区儿女在向党、向祖国母亲呼救。

5月7日，“火烧连营”当晚，驻军边防某团就拍出了“西林吉一片火海”的电报。

5月8日，国务院领导同志通过电视台播映的卫星云图，发现了大兴安岭有个异常寻常的火灾，向有关部门询问，得知大兴安岭起火的消息。赵紫阳总理一天之内六次询问灾情、灾情。很快，国务院成立较近近的某集团军受命驰援，率先赶到火场。随即，国务院成立了火灾救灾领导小组；接着，李鹏副总理赶到灾区。一场大规模的火灾救灾战役，在党中央、国务院的直接指挥下打响了。

5月13日，一次特别的国务院现场办公会，在火场废墟中、在焦土上、在呛人的空气里紧张地进行。

打火急人帮！林区人口本就不多，又受灾疏散出去不少。会上，李鹏当即决定，增派两万部队上山打火救灾。沈阳军区司令员刘精立则表示：“军队可以马上集结，就着铁路线不能运送上来了。”哈尔滨总指挥长茂民接电话后说：“要我们运送多少人就运送多少，要什么时候运到什么时候运到。”车马号嗒，列车飞驰。国务院现场办公会结束仅3个小时，几个集团军两万官兵就以四面包围火速集结，以特急行车速度，一路绿灯向北向国境进发。两天中，便有55辆军列奔赴前线。记者爬上一列辽江开来的列车前往火场，发现整节“闷罐车”，只有自己被着一件大衣。原来，战士们接到命令来不及取行李取棉衣便上了火车。听到列车北进，互相以体温取暖的战士们越得越挤越紧，听不到一声怨言。记者问同车的另一位指探员：“没有棉衣战士们上山能行吗？”他用手可争辩的口气说：“救火如打仗，当年我们就是穿着单衣服跑过雪绿江的。”停一下，才说：“部队入山后就到了。”说着，递过来一叠“花纸”，是一张张展开的烟盒、罐头商标、包装纸片，上面写满了战士们简短决心：“有我无火！”在烈火中接受党的考验！”

与身边一位操着河北口音的战士聊起来，他是参军一年的新兵，不到20岁。“打过火吗？”“没有。长这么大没到过森林，压根儿不知道山火是什么样。”这时，车厢里有人带头唱起《血染的风采》：也许我告别将不能回来，你是否理解，你是否明白，你是否明白，……列车载着战士们的歌声进入塔河，没等车停稳，早已等候在车站上的林区群众就涌向各节车厢，抢着往战士的水壶里灌水，

## 大兴安岭的搏斗与沉思——特大森林火灾的前前后后

本报记者 魏亚南 段心强 齐 欣

摆脱了火灾蹂躏的大兴安岭，如今正在重整阵容。军民们在焦土上栽植的几万棵树苗，“森林皇后”的达子香绽开了生命的花朵。灭火救灾的队伍带着依偎得到的深情陆续撤走了，疏散出去的灾民相继归来重建家园；大批建筑施工队伍和建筑材料源源不断地开到；推土机紧张地在废墟上往来奔走；被烧毁的道路、桥

硬把面包、烧饼、麻花塞进战士的怀里。少先队员递上写着“献给解放军叔叔”的熟鸡蛋……人群中响起“感谢亲人解放军灭火救灾义”的口号声。列车带着希望，带着嘱托，开进火区。

### 军民云集，“二号”“三号”灭火器械威风

军民云集，战幕拉开。把我们的血肉筑成我们新的长城！记者亲眼看到5万军民，在长200公里，宽七八十公里的火战场上，打响了一场规模空前、气壮山河的立体扑火战斗。

大火在东西两线燃烧，扑火大军从两边迎击。汽车在林间公路上奔驰，飞机在林区上空盘旋。路上尘土飞扬，林中扑火的响声震天，灭火器、推土机、装甲车齐鸣，山摇地动。哪里有火，哪里就摆开打火的战阵；就以山川河流为线，打成隔离带，然后分割围歼；或以铁路、公路为界，针锋相对，生死搏斗。一个油库、一个贮木场、一个弹药库都决不放弃。打树冠火，扑地面火，铲地下火，让火无处存身。

在东线，记者亲眼看到某集团军大胡子师长吴长泰、政委刘森、参谋长张向春如何指挥战斗。东线的塔河是大兴安岭北部的重镇，是著名的“黄金之路”上的交通枢纽，是东部与南部原始森林的屏障。而四周树草丛生，郁郁苍苍，只要有个火星，就会燎原，毁灭全城，向东向南蔓延。中央指示：死保塔河。而要保住塔河，首先要保住峰岭——塔河的大门。为了保峰岭，保塔河，指战员带领战士在火场上连续奋战了七天七夜。林密草深，没有道路，他们徒步观察火情，决定作战方针，科学布置兵力；在生活上，他们和战士一样，“三天一顿饭，靠山水、冰块和桦树汁止渴；一件军大衣又是衣服，又是被子，还是打火工具。哪里最危险、最激烈，路上就出现在哪里。

开始，缺乏经验的队伍先就打，硬拼硬顶。勇敢的战斗士手脚颤抖，迎火而上，有的头发焦黑，有的手和脸被灼伤。塔河县长荆加良心疼地叫让他们撤退。大胡子师长借着火光看到问题的症结，认识到火头太猛，硬顶下去难胜会大，最后塔河也保不住，决定以火攻火。他们调集四个团的兵力，四个小时打出20公里的防火道，趁着风向大火的方向点起一把火。两火相拼，全都熄灭，初战告捷。

记者多次跟这个师上山打火，他们的表现真不愧“铁军”称号。大兴安岭平均每公顷只有路1.1米，比伊春林区少0.9米，比先进国家的林区少3.9米。密林中，荆棘绊倒，行走很困难，眼着着火，真着急！尽管如此，他们仍用几天时间就跑了几百里路，打灭了1000多个大火点。“东线胜利了！”欢呼声一响，几片困乏至极的指战员“咚”地一下倒在地上睡着了。某集团军刚刚还要求新的任务，一听到胜利的呼喊，象半截木似地倒在地上睡着了。头部碰到石头，面部扎破了，可他全然不觉。一个战士听到胜利的呼喊，倒在还有残火的废墟上就睡，另一个战士去抱他，一脱离了火，两个人一块儿倒下睡着了。

他们多么想睡上两天，但只休息两小时，又奔往西线支援。

西线的一场战斗打得更艰苦。森林警察是这次扑火的“尖刀兵”，立下了神奇的战功。兴安林场告急，大火铺天盖地扑向居民区，眼看就要引起居民的“拔火柴”房子。只见两架直升机在这儿降落，里面飞出30多名穿着红衣服的“天天天将”。森林警察塔河机梯扑灭火机首着森林长着了火，带领大家冲向森林。十几架飞机队队长一引，摆开，对准火头咆哮猛攻。很快从中间打开一个缺口，接着首着两路，把大火一分为二，各个歼灭。最后战士们的安全帽已被大火灼烤，手一摸被粘在上面，手指一捅就出一个窟窿。

勇敢的拼搏精神与科学的火灾设施协调地结合在一起——这是森林警察强大的战斗力！然而，在绝大多数扑火战士身上，却是勇敢的拼搏精神与落后的火灾设施不协调地结合在一起——这使得许多战士付出巨大代价。

记者听某地团政委卢增同志讲了一次战斗的来由：西线某地有个雷达站，是祖国北疆的一只眼睛，大火在第二天烧到这里，这只眼睛就要失明。经济损失巨大是一，许多工作晚上就要受到影响。在千钧一发时刻，他们炮烟赶到，风大、火猛，并已逼近雷达站，打防火道，以火攻火来不及了，部队有的二号灭火器、三号灭火器不用顶。我急了，高呼一声：“炮烟与雷达站共存亡！”接着轰轰大大，裹在身上，迅速跑开，打滚压火。领导的行动是最灵验的命令，几百名指战员都跟着轰轰压火，在前方上，忽拉一下坠倒，终于把火压住，保住了雷达站。

多么宝贵的精神，多么可爱的战士！政要方才提到的“二号”、“三号”火器指的是什么呢？原来，在火场上，人们把扑火工具戏谑地分等编号，干粉灭火器排号第一；风力灭火器排号第二；树条子这种原始的灭火工具叫得不好听，便给它起了个高雅的名字——“三号灭火器”。卢政委深有体会地说：“如果我们的灭火手段先进，我们付出的代价就会减少很多，森林也许不至于烧到这个程度。

确实，我们的灭火手段并不先进，迄今为止，全世界尚无最有效的、最快速的扑灭森林火灾的办法。大兴安岭火后期，实施水氧镁石化学灭火、人工降雨和坦克灭火，是我国护林防火的一次新尝试，显示出了科学灭火的威力和前景。

### 大兴安岭的火是怎样烧起来的？天灾？人祸？

“打上辈儿就没见过这么大火！”“也不知怎么得罪了火神爷？”“这火烧毁了！这不烧、那不烧，专烧民房……”随处可以听到老百姓这样议论。究竟是天灾？还是人祸？事实是最能说明问题的。记者来到这里的“先进单位”——古莲林场，一股最凶恶的山火就是从这儿烧起，相继吞噬了漠河的三个林业局——西林吉、图强和阿木尔的。

在塔河大楼的一间办公室里年轻的林场书记和场长，有些局促不安地向记者叙述着起火的前因：

5月6日下午4时左右，在古莲林场14林班，一个由12人组成的作业组正在进行森林抚育，清理林中的灌木与枝茎。其中有一个盲目流入林区的农民，4月23日才被安置到作业组干活，这时组成了组内仅有的两名割灌机操作者之一。他违反操作规程，点燃了机身和洒在地上的汽油，顿时引起草席、枝丫堆和树木的燃烧。就在附近赶来的职工奋力扑打时，一阵狂风

骤和通讯设施在全面修复；有的林场已经恢复生产，满载着林区工人心意的原木开始运出山来……

大森林在复苏，大兴安岭在沉思！历史将永远记着原始森林28天与火的浴血奋战，记着大兴安岭特大森林火灾的惨痛教训。

吹来，大火烧败了群众，越过公路直奔西林吉……

问及肇事人的详情，场领导避而不谈。记者走出楼来到一墙之隔的林场派出所，这里的人倒很痛快，说他们只用几小时就查明原委，收审了当事人——一个十九岁的“盲流”，叫汪玉强，是河北省龙县县应庄乡农民，经林场的表组介绍，由营林段长安插到作业组，没有操作证便使用割灌机，点燃了一场连他自己也想象不到的大火。

据场领导说：“4月6日，林场领导就规定不得私自雇用社会劳动力。”他们还证明：当地林管局早在3月份就通知各林场进入防火高峰季节不准使用割灌机。这或许是想证明他们是做了工作的。然而，引起这场罪恶之火“的盲流”在林场规定了一星期就上山干活了，割灌机压根儿就没使用，最后酿成火灾。这只能证明地区的通知只是一纸空文！林场的规定只是几句空话！

就在5月6着火前不久，古莲林场还在全国伙区作业质量抽样评比中取得第一名，先后被评为优秀林场和地区精神文明先进单位。在介绍这些“成绩”的同时，场长还无意地把自己一份4月20日县护林防火指挥部的《简报》亮给记者看。上面写着：

“古莲林场、前哨林场真正地把防火工作纳入议事日程，林场的书记、主任都非常重视防火工作。他们的防火组织机构健全、落实责任区，泰防管理措施报到了护林防火指挥部，防火工作积极主动……”

这纸上的溢美之辞与眼下悲惨的火灾情景，形成了多么鲜明的对照、绝妙的讽刺！

就在第二天中午，这股火刚刚被打灭，有人看见县领导带领的打火队先自松懈了斗志，以至在下午的大风中复燃；复燃后，向上级如实报告，请求机降灭火队支援还来不及，但是没有这样做。为什么？据说这样说，当地就要承担机降作业的灭火费用，企业领导当然也要被扣罚，更重要的是这也就等于承认了领导的失职。

就在火从西、南、北三个方向向县城合围而来的时候，西林吉的情况怎样呢？一位工商银行职工对记者说：“当我一遍遍地跑上山顶、爬上房顶，望着云滚滚浓烟和西山明亮的火光，既惶恐又怀有侥幸。有生以来，还没有山火烧进县城的先例。县里的干部一再跑到能上山的人都去打火，火还能烧到县城来吗！如果有危险，县里早就通知疏散了！”多少西林吉人就这样混混沌沌地入了火海。

记者来到县广播站“播音台，当时值班的播音员说：“大火来临，特别有多紧急急，我真想在县里接到总的服从命令，听从指挥，赶快跑到山上打火的通知后，加上几句‘居民准备疏散’的话，减少损失！”可是，直到线路烧断，广播、电视突然终止，人们也没有听到一句疏散的话。

当时，城内也不乏有预见性和冷静应变的人。一位汽车专业户回忆，他听到县广播站，爬上房顶，一看火就在西北不远处，大风又是从东南方向吹来的，断定火要烧进这里！他首先想到的不是电视、录音机等贵重物品，而是火过之后最需要吃的、喝的、盖的。于是，他把这些东搬到了自家的汽车上，将全家人转移到附近的河沟安全地带。见火未到，他又迅速返回镇内，多抢救出一些人。直至最后连那台值15000元保险金的旧汽车，也没有受到任何损害。

而大多数则则胆睁地着着火烧进城来，在浓烟与烈火中茫然不知所措地四处奔突。结果，一夜大火，全县43000多户人家，3600多户被烧；近15000人无家可归，51人死难，68人受伤，直接损失在亿元以上。

接着，火乘着急流以上大风，以每小时54公里的速度，向图强、阿木尔等八级所在地席卷而来。从图强开出的救援西林吉的消防中队，行至半路，遇到迎面而来的大火，急忙掉转车头，慌忙中第一辆半翻倒在路旁，被大火吞没，车上两人遇难。当一辆消防车和吉普车掉头返回图强时，火已尾随而至。于是，图强、阿木尔也先后于5月7日晚上的这场大火。

同样遭受火灾，也有“奇迹”出现！马林和森中林场相隔不远，自然、地理情况也都差不多。5月7日晚，大火吞噬森中，后到马林。由于森中事先有所准备，派出了观察哨，党员干部纷纷到户负责群众安全。大火一来，广播一遍一遍地招呼群众都到空旷的学校操场集合。一些熟懒的人是由党员、干部做了叫醒的，并排出了老人、二百多户无一遗漏。深夜袭来，党员、干部和青壮年挺身在人群外围阻挡。一呼令，全村的人一齐跑动，在险下扒出土坑呼救，躲过了席卷而过的火火。全村老1000多口，没有一人伤亡。约40分种后，事实到马林林场，结果却有11人在火中死难，26人烧成重伤。

许多事实说明，火大不是不可抗拒的天灾，这一天令人扼腕、令人惊心、令人痛哭的不幸，是不应该发生的却或发生了，也不应造成如此惨重的损失。

大火照亮了人们的眼睛：是人祸引来了天灾，是天灾对人类的报复。

### 一场巨大的灾难，唤起人间多少深情

这场特殊的战斗牵动着海内外人们的心，同样，也牵动着云南老山前线官兵的心。一封带着“猫耳洞”气息的慰问电，从南疆寄到了北国火场。“我们用我们的心来支援你们，用鲜血去浇灌你们的行动来支持你们……”

灾区邮局成了人们感情和信息交流的中枢。走进刚刚恢复营业的漠河县邮局，一位正在繁忙处理业务的职工递给记者一大叠捐款款单。只见那上面有这样的简短附言：“请接受八个厦门特区人的心意”（捐款800元）。

“向灾区儿童表示亲切慰问。钱虽少，却是我们全班少先队员的一颗心”（捐款11元5角）。

“我们全家向灾区亲人问候”（捐款100元）。

在署名中“北京一小伙”的伍元汇款单上写着：“祝你们在抗灾中创造奇迹”……

为迅速扑灭大火，国内外许多灭火专家也发来电报或寄来信件，献计献策。我国驻南斯拉夫使馆来信说：“南斯拉夫森林火灾专家拉多依奇主动来介绍他的灭火方法：飞机灭火宜采用空投塑料袋水的办法……建议一试。”

灾区的公路、铁路和空运从来未象现在这样繁忙。满载的救灾物资一起，由飞机、火车、汽车迅速地运进了灾区。在南林吉，记者看到标有红十字徽章和写着“GIFT FROM J A P A N（来自日本的礼物）”的饼干、药品被装上运往战地医院的救护车。在图强，来自英国的白色帐篷即将下发。

大火吞噬了一切，人们又向这里充塞着一切。在与大火搏斗的日日夜夜里，整个大兴安岭火场形成了一个“各尽所能、按劳分配”的特殊社会，人们用“战时共产主义”来形容它。图强一处负责的个人经营的“向阳旅店”，大火过后，店门大开，店主把无家可归的灾民请进房中，热汤热饭，热茶热饭，天天如是，从未收过一分钱。

林区人民的豪爽、热情和理解相助，给我们留下了深刻的印象。人与人之间、人与火之间的关系，在火中得到了提炼。

和“向阳旅店”相拒不远的是赵玉林家，也是118户幸存者之一。“那天早晨，多数人都没有家住啦”赵玉林难过地描述说：“有的老同志，还有好多数人设家的人，他家带口的到我这儿来，我说，还愣什么，进来呀！”于是，赵家先后住进了50多口灾民。记者于5月底走进这间小院落，还有四位“常胜灾民”。他们说，这个“大家庭”已不分主客，除了房子，赵玉林兄和我们一样，全自愿共产了。”而且，每天还有许多人在这儿“借吃”，随到随他，最多时，这“家”的妇女们要煮上12顿饭。他们说：“这时候还分你我，那太没味。”

一位从齐齐哈尔赶来支援的卡车司机说：“在每天都要开车上百公里的日子，无论驾车走到哪里，都会有人给你端出饭食，都会有人匀给你一件大衣，拆出你一天的休息；只要路边有人招手，请求搭车前往某个灾镇，我也热情地送上车。大火无情，人有情啊！”

### 火，会留下什么？人们在思索，也在奋斗

20天过去了，到5月27日，火势已基本处于扑火大军的控制之下。人们火烧燎燎的心情逐渐松弛下来。

走进灾镇和人们谈话，人们显然仍未从这场突如其来灾难中解脱出来。

——“我总觉得象场梦似的，总想着能是真的么？”——“我总认为自己是到哪儿出去丢了，眼下还未到家呢。”

在西林吉，未被烧毁的商店已经营业，邮局也恢复了业务。灾民穿着各地捐送来的救灾服装，显得不大合体。在中午，还可以看到晚上裙装的小姑娘。记者走访了大兴吉、育英、图强、阿木尔等灾镇，没有见到衣衫褴褛、东流离荡的灾民。社会秩序良好而又稳定。

在漠河百货商场，一位中年人正在挑选电饭煲。他说，选这种炊具是为了杜绝再失火的隐患。售货员也说，由于恢复正常的家庭越来越多，这种电饭煲的销售行情查看得好。

由于救灾物资的源源抵达，灾民得到妥善安置，人们的心情逐渐安定。

李庆增和王淑芬，可算是图强灾后结婚的第一对夫妻。5月7日，大火烧至图强，把这一对儿还有3天即要举行婚礼的新人满屋子的新新家具烧得精光。新郎李庆增和同事们一合计，便搭了顶棚帐，从废墟里扒出锣、鼓，抬来两支铁箱当鼓，用未烧坏的卡车运来新娘，于5月24日高高兴兴地办了婚事。有人为他们搬了一副对联：“火情灾爱情情，情情心心；国家家事事事，事事在意”，横批为“患难夫妻”。当记者走到这里只有一铺炕、二床板的“新房”时，新娘子笑嘻嘻地说，几年后，就会有个象样的家。

端午节，记者从火场赶回灾镇图强，看到办公室的窗户外，帐篷的布帘上、被熏黑的木栅栏上，都系着一束束垂着绿叶的柳枝。人们还在柳枝中挂上两盏垂着彩穗的红形形纸灯笼。人们说这叫“葫芦”，是当地纪念屈原的风俗。几片瓦片不留的图强被这红红绿绿一装点，立刻平添许多生气。

6月6日，国务院撤销锡林郭尔林业部长职务的消息在灾区成了人们关心的新闻。在图强，男女老幼蜂拥到电视机前，七嘴八舌地谈到这一点消息，语气中满含期待。一个老工人吼道：“中央说的一点不错，不管怎么清理火场，还要好清理一下起火原因。这场火大不能白烧！”

6月7日，大火扑灭以后，记者随军列南撤，列车经过的地方，无论是田野还是村庄，无论是坐在木栅栏上的孩子，还是在田里耕作的农民，只看得见这凯旋的军列，便不停地挥手送别。每个车厢的士兵们都争先恐后地与外面群众招手致意。

再见了，难忘的大兴安岭！

再见了，大兴安岭的人民！



内蒙古武装森林警察队大兴安岭支队的装甲运兵车为扑灭大火在林中穿行。

唐青峰摄

曲格平局长说保护水资源乃「人命关天」大事

节约用水 控制污染 任务紧迫

【本报讯 本报记者谢淑环】中央人民广播电台杨树起报道：水是各种资源中最重要的一种资源。而我国有一半耕地经常受到干旱威胁；60%至70%的城市不同程度地缺水；特别是近两年，许多城市向水体排放的工业废水和生活污水又有增加；经济发展、人口密集的城市、津、唐、沪、苏、杭及辽宁中部的一些城市，水环境污染问题更为突出，进一步加剧了水资源不足矛盾。日前，记者就怎样加强水资源的管理、进一步控制水环境的污染等问题，采访了前不久在上海参加水环境管理国际研讨会的环境保护局局长曲格平。

水资源危机是世界性的重大问题之一。曲格平说，我国和其它国家一样在水资源保护和污染方面投入了大量人力、物力和财力。据统计，全国现有废水处理设施27万多套，总投资为43亿美元，日处理能力为2080多万吨。“六·五”期间，全国水环境中重金属及酚、氰等污染明显下降；工业产值的废水排放量由470万吨降到310吨，在社会总产值翻一番的情况下，废水排放总量增加不到10%。根据40个城市的统计表明，1984年、1985年共节水11亿吨，很多企业工业用水重复利用率提高。然而，水环境管理是一项科学性强的长期的综合性工作。曲格平形象地说，比如大家费很大劲把一缸水搞干净了，如果有一个倒进一碗污水，这缸水又成了脏水。近几年来，多钟企业又由于有了这些地区缺乏全局观念、缺乏环境保护措施，也加剧了水污染的进一步恶化。

曲格平指出，划区饮用水源保护区是各地当前一项紧迫任务。饮用水的质量好坏，直接关系到群众的身体健康，在许多国家被称为“生命之水”。饮用水源地都要经警察专门监测，禁止人接近。被污染的水源，有的可以治理，有的花再大的力气也无法治理。所以，在经济不断发展、建设步伐加快的今天，各地很有必要建立自己的饮用水水源保护区。我们希望各地在这个“人命关天”的大事上，定要多搞点协作。

曲格平再三强调当前采取超标准手段加强水资源保护的必要性。他说，目前人们对水资源保护的重要性认识不一，甚至有些地方只顾眼前利益、局部利益，忽视污染的治理，违反

我国器官移植领域一次新进展

沈阳全胰腺移植手术获成功

【本报讯 据《健康报》报道：沈阳中国医科大附属医院第二、第三医院外科在有关科室配合下，最近为一位1型糖尿病患者成功施行了胎儿全胰腺移植手术。6月10日，这位术后近两个月的患者，停用了降糖灵，并逐渐减少了胰岛素的用量，没有发现有移植排斥反应和感染现象。血糖、尿糖、饮食、尿量接近正常。

糖尿病是因胰岛功能障碍而引起体内糖代谢失调的常见疑难病。以往手术治疗多采取胰岛细胞移植的方法，但效果不理想。中国医大二、第三医院从1980年开始，对全胰腺移植进行了大量研究和实验。

4月23日，中国医大二、三医院决定为这位患1型糖尿病的患者施行全胰腺移植术。胰腺体来源于一个足月引产的无脑儿，在胎儿胰腺的过程中，他们用输液和人工呼吸等

方法使胰腺一直保持有血液供应，取出后用配好的特种液体进行清洗，排除其血液及其它

生物物质，然后立即将整个胰腺移植给接受手术者，手术进行了16个小时。

为杜绝高考舞弊弊进一步

今年高考在即，考生们正在紧张迎考。考场是国家选拔人才的场所之一，竞争是激烈的，纪律是严格的。然而，近几年也发生过一些高考舞弊事件，一经发现，责任者虽受到严厉处分，却难以杜绝在另一个地方又发生类似事件。分析其特点，这类舞弊行为都出现在县以下的考点，似乎不是偶然。

一个范围固然是有限，如果当地的党政干部法纪观念淡薄，以权枉法，以情代法，在自设考场、自监考人员的情况下，遇到有舞弊及其亲属违法犯罪的各种关系，就有条件提供出各种便利条件。

再如现在县与县之间高考录取率，本县多个考上大学的“秀才”，是领导玩花样的美事——只眼开一只眼，非要等上级查处不可。

为了杜绝舞弊舞弊事件，建议除了追省区一些交通不便的地方外，可以考虑将考生集中到地、市一级参加考试，县一级不设考场，就象现在的艺术、体育专业招生考试那样。凡是目前的试卷中，客观性、标准化的试题比重增大，答案只须填一个数字或符号，作弊极易，集考点多，作弊少。

“小皇帝”变成“小能手”

丹东小学生开展自我服务活动

【据新华社沈阳6月17日电】（通讯员陈光明、林冬梅）7岁的小学生于晓霞，5月17日突然生病对父母说，今后再不用妈妈给她穿衣、穿鞋、喂饭了。她除了料理自己，洗红领巾、袜子、鞋外，还帮妈妈干家务活。这天，丹东市实验小学少先队在学校开展的“我当一天家”活动中，发生了使家长大为惊奇的变化。许多家长给孩子写信，赞扬这项活动的开展，使“小皇帝”变成“小能手”。

近年来，独生子女娇生惯养已成为社会问题。为了逐步扭转这种状况，共青团丹东市

委今年年初组织全市少先队员开展“争当家庭‘小管家’”、“争当‘小当家’”活动。全市2000多所学校因地制宜制定了活动规划。



新编生产建设兵团石河子垦区高级畜牧师刘守仁（右）30年来坚持在天山深处牧马育牛，培育出达到国际先进水平的水牛、毛皮、毛产量高的A品系和绒毛质量好的B品系。

新华社记者 武纯展摄

陕西扶风法门寺地宫出土的4枚保存完好的佛指舍利和大量唐代稀世珍宝，在国内外引起广泛关注。不久前，国内知名人士和专家云集法门寺，鉴赏了这批文物，并就其出土的重要意义，以及进一步研究和保护问题，发表了意见。

国之瑰宝 世所罕见

全国政协副主席、中国佛教协会会长赵朴初说，过去，我们只知道世界上有两颗佛指舍利，中国一下子发现了4枚佛指舍利，这的确是件了不起的盛事。地宫出土的大量佛指舍利、金银器、瓷器、丝织品、雕塑绘画等，都是前所未见、世所未闻的。唐代是我国古代文化最灿烂的时期，这次出土的文物，都是宫廷里的精品，代表了当时最高的工艺水平，在当时是无与伦比的，在今天也是极为罕见的。秦兵马俑已经震动了世界，唐法门寺文物也一定会震动世界的。

中国佛教协会副会长周绍良说，这次从晚唐封存的法门寺地宫里，出土这么多奇珍异宝，不仅有晚唐的，还有中唐、盛唐的，不仅是唐代长安考古的一次总结性的发现，也是继半坡遗址和秦兵马俑之后考古局的一次重大发现。洛阳市原文化局副局长、考古专家蒋蔚是，我有幸赶上了，看上了这么多珍贵高工文物，灿烂眩目的文物，的确感到兴奋。国家文物鉴定委员会副主任、中国历史博物馆研究员史树青说，我们鉴定、评价一件文物，要看文物的历史价值、科学价值和艺术价值。这次发现的文物，绝大多数都可定为一级甲等文物。

文化古迹 薪新课题

北京大学教授季羡林说，法门寺发现的文物中，不少表现出明显的中外文化交流的痕迹，比如，玻璃器皿、金银器、丝织品、梵文经书等等。有的是外来的，也有的是我们接受外来的技术后加以创新创造的，还有的是从中国传到国外的。把这些课题研究清楚，就丰富了中外文化交流史的内容。

他又说，这里面的每一件文物都给我们提出了新的研究课题，需要各方面的专家研究10

专家学者评点法门寺出土文物

中央人民广播电台记者 贺俊文 本报记者 孟西安

保护国宝 传之久远

赵朴初说，对于这些国之瑰宝，保护工作十分重要。许多文物现在颜色还是很好的，我担心过不久就会变。对于那些丝织品，要采取科学手段进行抢救。我希望各方面的专家同心协力，能把这些珍宝保护下来，使之传之久远。现在是比之视之，莫忘后之视今，1000年之后，还能不能看到这些东西，就要看我们的努力了。要用现代人的思想和现代技术，保护好我们民族的遗产，以无愧于先祖和子孙。

季羡林和中国社会科学院历史研究所科研处处长、副研究员张其成说，现在盗窃文物集团化、国际化。国内不法分子同国外文物商勾结起来，把盗窃这些珍宝当成攫取财富的目标，我们一定要加强防范。对于这些稀世之宝，要专门展馆进行保护，除地方政府和国家应拨出专款外，社会各界也可以捐助。各科研单位和高等院校，应该组织一支力量，就文物保护进行多学科的综合研究，千方百计让这些光辉灿烂的古代科学万无一失，传之久远。

尊重知识和人才

文化部表彰贡献突出的专家

【本报北京6月17日讯】记者李彭报道：文化系统15位有专长的中年知识分子，被文化部评为国家级突出贡献专家，受到表彰并晋升工资二到三档。

中央音乐学院教授于润洋对西方音乐史研究有素，并开拓性地设立了音乐美学课程，去年获波兰政府授予的勋章，此次被破格晋升三档工资。上

海戏剧学院教授秋田年仅40岁，近年来论著达百字以上，所作《戏剧理论史纲》、《戏剧审美理论》、《中国戏剧文化史》在国内外均受到重视。获奖的还有戏剧理论家胡妙莹、舞蹈家、音乐理论家杜亚雄，戏曲作曲家关雅浓，画家詹建俊，姜安成，翻译家梁良，林国栋，廖光楠，文物保护专家胡家骥，图书馆学家邵文杰，史学家杨海，编辑姚振仁。

文化部部长王蒙在讲话会上发言，希望在文化系统形成一种钻研业务、把科研和本职工作结合起来的好风气；坚持艰苦奋斗，专心在专业上做出新的成绩。他还表示，文化部领导不愿避劳苦，逐步改善有成就的人才的工作、生活条件。

上海国际艺术节闭幕

【本报上海6月17日电】记者吕国大报道：经过18天73场演出的演出，上海国际艺术节今天落下帷幕。约有30万观众，欣赏了丰富多彩的节日。

上海首次在国内举办国际艺术节，作为一种尝试和探索，取得了圆满成功。这次友谊和艺术盛会，使国内观众有机会领略世界著名艺术家的精湛演出，也促进了中外艺术家的交流，增进了友谊。特别是中外艺术界合作演出的交响乐、芭蕾舞，都收到了很好的艺术效果。

新疆社会主义学院成立

【新华社乌鲁木齐6月17日电】新疆社会主义学院今天在乌鲁木齐正式成立。这所具有统一战线性质的新型高级学院，既是党外人士学习马列主义、毛泽东思想的基地，又是培训党外干部的重要基地、理论研究的基地，也是我们党联系党外人士的一个重要渠道。

美国空军乐团来华访问演出

【本报北京6月17日讯】今天晚，美国空军乐团在北京举行首场演出，受到2000多名观众的欢迎。

由华盛顿空军司令吉米斯准将率领的美国空军乐团，是应我国空军司令员王海的邀请来访的。这是美国军队艺术团第一次访问中国。

（庄永生）

《迷人的中国自然保护区》即将出版

【本报讯】在生物资源发生危机的今天，自然保护区就像一块神秘的宝地，被人重视。人民日报出版社将于今年8月出版的《迷人的中国自然保护区》，介绍了我国50个自然保护区和地区，记叙了许多珍稀动植物的趣闻及其生活环境，还附录了国家有关部门最近拟定的自然保护区植物名录。该书把知识性、趣味性融为一体，是适于广大读者，特别是青少年、保护区专业人员的生动读物。

中美科技合作联委会第五次会议闭幕

【新华社北京6月17日电】历时3天的中美科技合作联委会第五次会议今天下午在北京闭幕。

国务委员兼国家科委主任宋健和美国总统科学顾问、白宫科技政策办公室主任威廉·格雷厄姆在闭幕式上讲话时一致认为，这次会议是成功的，进一步巩固了两国科技合作关系，增加了长期合作的新内容，为两国关系和两国人民友谊的健康、平稳发展做出了贡献。

宋健和格雷厄姆还代表各自的政府签署了《中美科技合作联合委员会第五次联合公报》。

格雷厄姆一行定于明日前往上海参观访问。

北大制成超导薄膜微桥

【本报讯】6月17日，北京大学物理系超导薄膜研究中心宣布，他们研制成功了一种超导微桥，在液氮温度（77.3K）观察到直流与交流的约瑟夫森效应。

据介绍，约瑟夫森效应是美国剑桥大学一位年轻的研究生1962年发现的。他从理论上预言，当两个超导体之间实现一个固体的连接，从而实现超导的耦合，就会出现一系列新的物理现象。如果两块超导体之间用绝缘体或一个非常窄的真空间隙连接，会出现一个超导电流。他的预言在一年之内得到实验证实。

利用约瑟夫森效应，可以构成毫瓦级、亚毫瓦级、亚微瓦级段的信号发生器和检测器及高灵敏度磁强计等。

因此，北大的这一研究成果，使我国在液氮温区超导电子器件的应用方面又前进了一步。

（赵学文）

“桥牌大使”的足迹

【本报讯】提起桥牌，提起近年来中国在这项智力运动中的飞跃进步，人们会不约而同地想到一个熟悉的名字——杨小燕女士。

在上海锦江饭店的客房里，我们见到了这位美国籍华人实业家。杨女士是专门来此参加首次在中国大举举行的远东桥牌锦标赛的。

中国大陆的桥牌运动，是在结束了十年动乱之后才逐步开展起来的。杨小燕女士在其中发挥了重要的作用。作为桥牌女子世界冠军和中国桥牌协会的特别顾问，她不仅为提高中国的桥牌水平提出了许多很好的意见和建议，而且身体力行，亲自辅导中国年轻的桥牌选手掌握复杂的攻防技巧；她曾多次邀请世界著名的桥牌高手来华访问，使中国选手有机会领略他们的高超技艺。在杨女士的不断努力下，中国桥牌队短短几年内就取得了令人瞩目的进步；男队进入了亚洲锦标赛行列；女队更是一鸣惊人，1986年在第29届远东桥牌锦标赛上夺得冠军。

杨小燕女士兴奋地告诉我们，今年10月在牙买加举行的世界

苏、中两队教练赛后评球

【莫斯科讯】苏联队教练：我认为今天的比赛双方的表现都很好，具有世界一流水平。中国队的投篮技术不错，但是投篮不整齐，世界水平差距大。苏联队可以经常换人，所以能保持旺盛的体力。而中国只有几个队员，打到中场就已经疲乏了，发挥也受到限制。

中国14号柳青是最好的队员，另外12号从学敏、13号薛翠兰和15号凌光都不错，11号郑海霞也是一个比较好的中锋，很有特点，但进攻过于防守，防守动作少，所以也影响了全队的防守。苏联队的进攻就是把球作为突破口取得胜利的。

胡利德（中国队教练）：苏联队是一个强队，我们这几场比赛主要是向苏联队学习，锻炼自己。通过这几场比赛，我觉得中国队基本上掌握了自已的水平，我们在篮板球、体力、投篮命中率和稳定性上和苏联队有差距。今天这场比赛，大部分时间打得不错，但是下半场6到9分钟，队员配合上有些失误，对方把比分拉开。下半场我们开始打联防，不足是感到郑海霞防守上差一点，想补上郑海霞防守上的不足。但是防了内线，对方外线投篮又得到得分。总的来说，我们防守和苏联队也有一定差距。

（吴斌海）（据新华社）

中国女篮西安再战负于苏联队

【本报讯】17日晚，中国女篮和苏联女篮在古城西安再度交手。经过40分钟激战，苏联女篮以87：79第三次战胜中国女篮。

实力雄厚的苏联女篮在上半场比赛中，受到了中国女篮的顽强挑战，尽管她们排出了最强阵容，但始终没有把比分拉开，最后仍以一球之差结束了上半场比赛。而中国女篮姑娘们在上半场比赛中打得积极、顽强，战术意图清楚。在后卫以配合的组织下，围绕中锋郑海霞，打出了许多漂亮的配合。薛翠兰、王玉萍、从学敏的中投连命中，郑海霞强攻频频奏效。场上曾几次出现中国队领先的局面。

然而在下半场比赛中，中国女篮的队员们显得体力不支，奔跑不够积极，防守漏洞增多，开局后，比分很快被拉开。苏联队抓住战机反击，加强了前后场篮板球的争夺，提高二次进攻的成功率，控制了场上的主动权，并一直把这个优势保持到终场。

在这场比赛中，中国女篮中锋郑海霞表现出色，一人独得30分。苏联女篮中锋12号达希达·叶莲娜的篮下进攻和两翼投篮，新手布列雅金娜·奥夫拉也夫的远投和二次进攻也给西安观众留下了极其深刻的印象。

（体·育）











# 石油需求增加海湾形势紧张促使油价上涨 纽约市场油价突破20美元大关

已探明世界石油储量可开采三十多年

【本报纽约6月16日电】桶20.05美元。这是17个多月来，**纽约市场油价突破20美元大关。**美国标准原油第一次突破20美元大关。促使这次油价上升的根本原因，是石油市场需求增加。

苏联最近进行的社会调查表明

## 苏联人普遍支持改革但要求得到实惠

【本报莫斯科6月16日电】苏联最近进行的一次社会调查表明：90%接受调查的人相信通过改革可以改善工作和提高产品质量，他们自己也可以准备好地工作；然而他们首先要看自己和周围的生活是否目前就会向好的方向转变。他们认为，不能简单地依靠宣传和号召来调动人们的积极性。

据《消息报》15日报道，苏共中央社会科学院最近就在改革的新形势下人们的意识状态如何进行了一次社会调查。学者们在全国11个地区的国民经各部分，对4000多名工作者进行了调查，并对300多个劳动集体的现状做出了评价。

在被调查者当中，有1/3的人不相信会消灭分配方面的平均主义。他们直截了当地说，即使他们工作得比现在更坏，工资也不会减少。目前给部分工作人员提工资，是因为过去他们的工资普遍偏低，其指导原则仍然是平均主义。

对领导者和被领导者同时进行的调查表明，他们的看法往往是完全不同的。大部分领导人对本单位工作的评价一般都比较乐观，而群众则认为本单位的问题很多，领导人自行不一致。

当不涉及具体人时，一般群众都乐于揭露问题和缺点，尖锐地指责官僚主义、搞公私肥、酗酒等现象。但是当需要指出具体的人和事时，人们的“义愤”往往就熄灭了。

至于如何才能提高人们的积极性，学者们在进行社会调查后得出的结论是：必须使人们看到“个人前景”，没有这种前景，人们的积极性就会急剧下降。



图为阿根廷小学生正在编排自己的报纸。

【本报记者 李志明】布宜诺斯艾利斯第九区第五小学六年级的同班教室里，孩子们正在上课。书桌上摆满了课本，而是一份份报纸。老师的要求，是让孩子们自己编一份报纸，把当天的新闻记录下来，然后分给同学。这天的题目是《为低年级学生提供一份报纸》。

一九八六年，市教育局长曾向几家报社的负责人提出，让孩子们自己编一份报纸，把当天的新闻记录下来，然后分给同学。这天的题目是《为低年级学生提供一份报纸》。

近石油期货市场上的一些买卖，是人们害怕石油中断而作的预防措施。

【新华社伦敦6月17日电】英国《金融时报》今天引用美国石油公司公布的一项世界石油储量报告说，已探明的世界石油储量，按照现在的消费速度，将能延续32.5年。

报告说，全世界石油总储量约为7030亿桶，其中约有4020亿桶集中在中东。

按照目前的开采率，北美洲的石油储量将仅能维持9年，拉丁美洲为37.7年，中东为85.5年。

这项报告还指出，按照现在的开采率，世界天然气储量将能持续50余年，煤储量能维持200多年。

## 我常驻联合国副代表表示

### 中国支持建立新的世界新闻传播秩序

【新华社联合国6月16日电】中国常驻联合国副代表俞嘉豪今天在联合国新闻委员会1987年年会上发言时表示：中国完全支持发展中国家提出的建立一个新的、更公正、更有效的世界新闻和传播秩序的需要。

俞嘉豪指出，10年来大量研究报告和许多发展中国家的事实证明：现存世界新闻和传播秩序已远不能适应国际社会的需要。

他在发言中提出，为了改变这一状况，国际新闻和传播秩序应该做到：逐步改变现存世界新闻和传播秩序分布不合理的格局，发展中国家应当建立和完善自己的新闻传播基础结构，从根本上摆脱历史遗留下来的对发达国家国家的依赖地位，实现

信息来源多样化，使社会制度及发展水平不同的国家和地区的社会生活都得到比较全面的反映；通过揭露战争、侵略、

## 纽约万人举行国际移民大游行

【新华社纽约6月14日电】纽约各族裔市民近万人今天参加了由国际移民基金会发起和组织的第二届国际移民大游行。

来自20多个族裔的游行队伍穿着不同的民族服装，举着“母国”的国旗，驾驶着彩车，一路上载歌载舞。

由美国移民游行委员会组织的游行队伍，由大约500名华人和华裔组成，是各族裔队伍中最长的一个。队伍由中华人民共和国国旗开路，后面有舞

狮、舞龙和彩车等。

据国际移民基金会主席阿列斯说，游行的目的是为了纪念各族裔为美国的建设做出过的历史性贡献，并通过展示各自的传统艺术增进相互了解和促进团结。



## 苏联宇航员再离飞船走到宇宙空间 完成“和平”号太阳能电池安装工作

【据新华社莫斯科6月17日电】苏联两名宇航员昨晚再次离开飞船走到宇宙空间，完成在“和平”号轨道站外部安装太阳能电池的工作。

塔斯社报道，这两名宇航员是6月16日莫斯科时间19时30分离开飞船走到宇宙空间进行工作的。他们在宇宙空间一共停留了3小时15分钟。

# 对销贸易——南南合作的重要方式

随着高价位石油时代的结束和世界初级产品价格价格的持续下跌，以及发达国家日益增强的贸易保护主义，许多发展中国家面临市场萎缩、出口锐减、债务负担沉重的困境。为寻求新的发展，缓解日益严重的债务危机，从七十年代起，易货贸易这一古老贸易形式又被许多发展中国家重新采用，并日益广泛。对销贸易形式迅速发展。目前，它已成为发展中国家对世界经济复苏、尤其是南南合作的一种重要方式。

对销贸易是指贸易伙伴相互向对方销售商品，其特点是在贸易双方的进口和出口联系在一起，交换的商品为贸易双方所接受。交易方式既可以是实物贸易，也可以是采取部分易货、部分付款的办法。由于实施过程中，形式多样，比较灵活，易货贸易已发展成为国际间贸易和从国外获取急需物资的重要手段。目前，已有二百多个国家和地区接受了这种贸易方式，其中五分之二为发展中国家和地区，其贸易额估计达一百五十亿美元左右。

对销的商品以初级产品到高科技产品，从各种民用产品到军事武器装备。对销贸易作为一种新的贸易手段，使许多发展中国家减少了外汇支出，扩大了出口，同时也补充了国内市场的急需和短缺的部分物资。

一些发展中国家为了开展对销贸易，许多专营对销贸易公司应运而生，一些银行也纷纷设立对销贸易，设立清算帐户，以利于结算。有的还制定了鼓励和对销贸易的法规和政策。例如，印度政府规定，政府机构和国营企业在进口五十万美元以上的商品和劳务时，外国业主必须从进口中回购价值相当的商品或劳务；又如加拿大政府规定，免收外商用于补偿贸易商品的过境税，以鼓励对销贸易。

对销贸易方式一般有两种：易货贸易和劳务。其价值相等，无需支付外汇。例如，坦桑尼亚向埃及出口价值近二亿美元的木材、塑料管、香料等商品，埃及则向坦桑尼亚出口价值近二亿美元的农产品。

对销贸易的“一揽子”作用，使贸易在三国间实现平衡。

实践表明，开展对销贸易不仅可以在某种程度上冲销西方发达国家关税和贸易壁垒，推动发展中国家出口，改善贸易收支状况，而且还有利于逐步改变出口商品结构，增强自力更生能力，提高人民的生活水平和加速发展国家的工业化进程。但是，对销贸易手续繁杂，费用较大，难度较大。许多发展中国家银行业务不发达，贸易渠道不通畅，这在一定程度上限制了对销贸易的发展。尽管如此，广大发展中国家仍以此作为加强和扩大国际经济联系与政治合作，发展对外经济贸易往来的重要手段。

据估计到本世纪末，发展中国家对销贸易额将达五千亿美元，其增长速度会进一步加快。

图法国新生产的“中国穴位”牌无针电子针灸仪。这种针灸仪无痛苦，有测穴位装置，认穴准确，以调整频率和治疗时间长短来控制刺激强度，可治疗偏头痛、神经痛、关节痛、哮喘等多种疾病。

【新华社记者 吕金成】

## 美研制成新一代核反应堆

【新华社华盛顿6月15日电】据美国《商业周刊》6月份第22期报道，美国科学家研制成一代新的和更加安全的核反应堆。

美国能源部阿贡国家实验室的科学家建造的新一代核反应堆，燃烧具有内装安全阀的燃料。即使其他安全系统都失灵，它也能防止失去控制的反应。

这种新燃料是一种由铀、钚和铝制成的合金燃料棒。如果反应堆的能源输出开始失去控制，产生过多的热，这种燃料棒就会象金属一样通过膨胀来对热的冲击作出反应。这就使燃料棒里的铀原子彼此之间的距离增大，从而一开始就中断链式反应。目前的燃料棒是一种陶瓷氧化物，不能膨胀到足以获得这种效果的程度。

《商业周刊》援引美国科学家的介绍说，这种名叫“一体化快堆”的反应堆在设计时就特别注意安全，因此它还能经受另一种危险情况，即冷却系统完全失效。

# 宣传名牌、保护名牌、特许《国家金奖酒》有限广告

## 古井贡酒

“古井贡”牌古井贡酒产自安徽省亳州市古井酒厂。古井酒厂酿酒用水取自1400多年前开凿的古井。井水清冽甘甜，味醇爽口，水质奇特。自明朝万历年间起，用古井水酿造的美酒一直是进献皇室的贡品。古井贡酒属浓香型白酒，酒液清冽透明，粘稠挂杯，入口醇和，香如幽兰，回味悠长。日本《国际贸易》杂志称誉它“味道鲜美，令人回味无穷”。评酒专家一致认为“古井贡”酒色、香、味都属上乘。古井贡酒曾荣获过国家金质奖章，并获二次国家优质产品金质奖章。

安徽亳州古井酒厂

厂址：安徽省亳州市陈店街 电话：2313



## 董酒

“董”牌董酒产于贵州省遵义董酒厂。遵义素以酿酒之少而著称，尤以董公寺一带传统酿酒，清蒸流法，环境幽静，适宜酿造。董酒因此而得名。董酒以优质高粱为主要原料，采用独特的传统工艺将大曲酒的浓郁芳香，小曲酒的柔绵、醇和、回甜融为一体，兼有舒适药香，形成董酒的独特风格。董酒酒体晶莹透明，香气幽雅醇郁，入口醇和，饮后甘美爽口。董酒二次蝉联“中国名酒”称号，两次荣获国家金质奖章，于1985年又获全国酒质质量大赛金杯奖。

贵州省遵义董酒厂

厂址：贵州省遵义市北大路董公寺 电话：3716



## 西凤酒

西凤酒始于周秦，盛于唐宋。唐彦谦诗云：“开坛十里香，隔壁醉三家”的美誉。宋代诗人苏轼就诗赞云：“花开美酒清不醉，来看南山冷翠峰”。西凤酒“四味独特，不上头，不燥，不烈，三绝”。西凤酒清香醇郁，甘冽醇美，清而不淡，浓而不烈，集清香醇郁于一体，以它独具风格酒之品质于清室二年前获南洋博览会，1915年巴拿马万国博览会金奖。陕西省西凤酒厂生产的“西凤”牌西凤酒为古有的荣誉又增光辉，两次荣获国家金质奖章。

西凤酒，是久负盛名的国家名酒。

陕西省西凤酒厂

厂址：陕西省凤阳县柳林镇 电话：凤阳县245 电挂：6007



## 全兴大曲

全兴大曲酒的酿造源远流长，四川省成都酒厂在继承全兴老字世代相传的精湛技艺的基础上，以我为主，博采众长，融会贯通，自成一派，使全兴大曲更为醇郁多采。而名播海内外，浓而不烈，雅而不淡，醇郁甘美，清香醇郁，入口甘美爽口。全兴大曲酒于1963年荣膺中国名酒称号，跻身全国八大名酒之列。1984年又以“蓉香浓郁，醇和协调，绵甜甘冽，爽口清冽”的鲜明特色再次荣获国家金质奖章。全兴大曲酒酒体晶莹透明，酒质醇郁，入口甘美爽口。

四川省成都酒厂

厂址：四川省成都市牛王庙巷35号 电话：43252 电挂：4006



