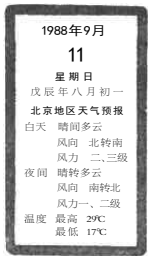


人民日报

RENMIN RIBAO

第14673期 (代号1—1)

人民日报社出版



慷慨解囊忧国兴厂

——礼赞安徽“掏出汗水钱，发展生产力”的人们

本报记者 张振国

社会生活是复杂的、多彩的。人们的思绪常常也是五颜六色的。——冲动，可以驱使一些人为了争购日用品，甚至通宵排队……冷静地思索，可以使一些人慷慨解囊，投资兴办……

8月底，芜湖纺织厂党委书记李朝元告诉记者，他们正在海南和外高筹建一个合资企业。全厂万名职工踊跃献金，准备拿出1000万元汗水钱入股。安徽造纸厂也有句口头语，“厂兴我兴”。厂里要建资金库，全厂95%的职工，一次就向厂投资入股132万元。

在庐江县，人们给我讲了一个故事：一位名叫董光舒的技术人员，在中标上厂长的当天，他的岳父、爱人在家中为他筹钱，他儿子在途中为他送钱。他心何来?他向工人交了4000元现款。

钱。据悉，今年庐江有1700多个企业搞了风险抵押招标承包。中标的厂长、经理们，除大量的个人财物做风险押金外，光是当场缴纳的现金就有210多万元。如果这几十万元卷入“抢购风”中，小小的庐江商店岂止是挤破门槛，恐怕连店门也要挤破。而这些风险押金，已把中标结果和他们经营的企业紧紧地捆在一起了。结果税后利润增加了，个人收入也日益提高。

在我国九个特大型钢铁企业之一的马钢，10年来的改革，令其“滚雪球”自强的“忧国兴邦”之道，赚回了一个价值10多亿元的马钢。

但他们现在忧患意识仍然十分强烈。原因是他们的设备多数已老化。为把忧患意识变成行动，他们下决心用现代技术改造企业。钱从何处来?办法之一，就是发行“马钢内部建设债券”。

数万名职工，很快从腰包里掏出3480万元购买了债券。这笔债券是去年4月发的。年利息虽比正常储蓄利率要高，但与物价上涨的指数，特别是与彩电之类商品的上涨指数相比，购券者确实是吃了亏。但他们看到公司已用他们的钱把3项技术改造工程很快搞起来了，而且日益发挥出很好的效益，并促使全公司职工今年的工资又将增加，对此，他们已很少往“个人吃亏”上想，而是自豪地认为：“忧患意识，是民族复兴之光。如果只忧思，而一毛不拔就不能坐享改革之大成，那只能是南柯一梦!”

像这样“挤出汗水钱，发展生产力”的事例，在安徽还有很多，在经济发达地区更是到处可见。他们的价值取向，和大发横财的“官倒”们“私抬”们的价值取向截然不同。人们能否从中得到一点教益?

治理经济环境需服从全局

江西省省长吴官正强调反对盲目攀比只顾局部利益

本报南昌9月8日电 记者赵相如报道：“正当全国新旧两种经济体制的转换达到交替的相持阶段，综合治理经济环境，建立社会主义市场经济新秩序，加强和改善宏观调控，从而使广大人民群众信心百倍，愿意艰苦努力，服从改革的大局，这是当前至关重要的事。”这是江西省省长吴官正日前对记者说的话。

今年50岁的多年从事经济工作的吴官正说，当前各地盲目攀比速度、盲目攀比涨价、盲目攀比发钱物、盲目攀比谁把政策放得更宽的风气，对改革的深化危害极大。今年1—7月，江西工业发展速度是22.4%，远远超过全国平均速度，江西经济落后，适当提高一点速度是可以理解的，但是有的同志还觉得慢了，责怪之声不绝于耳，他们不了解攀比速度的结果，会造成许多短期行为，并不能带来真正的经济效益。攀比涨价也一样，谁谁得快谁可以得利点，但是国家并没有得，人民群众也有意见。

说到攀比的放宽程度，吴官正说：“执行政策不能随心所欲，光比谁放得宽，如果都这么干，全国性的政策就没法执行。不能只考虑地方利益不考虑国家利益。遇事要替国家想一想，分担一点压力才好。我们要讲‘普通话’，带点江西口音的‘普通话’，不能光讲‘地方话’。”

综合治理经济环境，加强改善宏观调控，是当前的重大任务。吴官正认为，目前有一种误解，以为开放搞活是改革，加强与改善管理就不是改革。本来这是一个问题的两个方面，要两手结合才对。当前强调管理要严，严是爱，松是害，显得格外重要。吴官正结合江西的实际情况说：为了深化改革，综合治理好经济环境，一定要严明政法纪。不能对中央的政策，

听不听得都可以，各取所需、随心所欲，那样的话只能叫老工人吃亏，“爱哭的孩子多吃奶”；而坚决执行中央政策的人吃亏，就会乱套，以后谁还去执行呢?

吴官正还反复强调一点：“共产党人在改革深化的关键时期，应艰苦奋斗，信心百倍，努力发挥先锋模范作用，乐于牺牲局部利益。打个比方，如果国营商店只顾自己利益，不顾国家利益，负责人就不成为国家干部，只能说是‘店干部’，不是中国共产党党员，而是‘店员’了!一定要扭转这种不正常的、只顾局部利益的现象!”

国务院作出决定 “十一”起开展税收财务物价大检查 北京市撤销原定冬贮大白菜等涨价项目

据新华社北京9月10日电

(记者陈芸)9月11日，《中华人民共和国价格管理条例》发布整整1年了。国家物价局局长成致平今天在北京市进一步宣传贯彻《条例》大会上说，有法不依，执法不严是一个比较突出的问题。

成致平介绍，去年全年加上今年上半年，全国各级物价检查机构查处各种价格违法行为共98.7万多起，依法没收非法所得和罚款10.5亿元，超过过去3年的总和。

他说，这次大检查中物价检查的重点是：查处越权定价、越权调价和越权调整收费指标，不执行国家定价、国家指导价、随意涨价、变相涨价的；擅自将国家计划内产品转为计划外高价销售，就地加价倒卖重要生产资料和紧俏高档消费品，或加价倒卖提货单、空买空卖、从中获利，或销售“逆利”、联营“投资”为名，搞产品外加价、加价、变相提价；以及超过国家规定最高限价销售计划外产品的；自立名目、自定标准，乱收费用的地方、部门、单位、企业和个人。

成致平要求各级部门及其检查机关在当地政府统一领导下，集中较多力量投入大检查。

新华社北京9月10日电

(记者陈芸)北京市常务副市长张健民今天说，北京市原准备今年四季度涨价的冬贮大白菜、动物油、颐和园等公园门票，中小学学杂费等项目全部撤销，市政府将以财政补贴稳定市场，取信于民，为深化改革创造良好的经济和社会环境。

张健民是在国家物价局和北京市政府联合召开的一次会上讲上述话的。

张健民说，当前稳定物价的重点仍然是“菜篮子”。北京正在蔬菜淡季，菜价有些上浮。市政府已采取措施，一方面从外地积极组织货源，每天

杨尚昆同金日成再次会晤

本报平壤9月10日电 记者归通昌、徐宝康报道：杨尚昆主席同金日成主席今天上午在杨尚昆主席下榻的百花园宾馆再次亲切会晤。

上午10时，金日成主席率夫人来到百花园宾馆。他亲切地向杨主席“寒”问：“杨主席说：‘我们受到如此热情周到的接待，一点也不觉得寒’。”金主席听后脸上露出愉快的笑容。两位领导人寒暄后并步入会晤大厅。

金日成主席介绍了朝鲜国内建设情况。杨主席对朝鲜人民取得的建设成就表示祝贺。双方还就缓和朝鲜半岛局势和政治解决柬埔寨问题等共同关心的国际问题互相通报了情况，交换了意见。

今天参加会晤的中国党政代表团成员有：中央书记处书记胡启立，中共中央委员、外交部长钱其琛。朝鲜方面参加会晤的有政务院副总理兼外长金永南，朝鲜劳动党中央国际部副部长金养健。

新华社北京9月10日电 (记者冯秀菊)国务院总理李鹏今天下午在人民大会堂会见了世界气象组织第二(亚洲)区协第九届会议代表。

李鹏代表中国政府对各国代表来华参加气象会议表示热烈欢迎。他说，中国政府很重视气象工作，人民也很注意气象预报的发布。中国是一个多自然灾害的国家，经常受到旱、涝、台风、寒流等自然灾害的袭击。这对中国的农业生产带来一定的不利影响。因此，中国政府支持对气象工作进行的研究。

他说，气象是沒有国界的，需要国际间的合作。最近，中国成功地向一颗极轨气象卫星，欢迎世界气象组织各会员及有关国家使用中国气象卫星资料。希望各国代表对中国的天气工作提出建议。

区协代主席马维德说，各国与会代表正在讨论亚洲区协气象合作事宜。会议的成果将对亚洲各国具有特别重要的意义。

世界气象组织现有160个国家和地区会员，按地理分布划分为欧洲、亚洲、南美洲、北美洲、西南太平洋和欧洲6个区域协会。中国属第二(亚洲)区协。这次亚洲区协会议于9月5日至16日在北京国家气象局举行。中国和亚洲区协的22个国家和地区的会员出席了会议。

外交部发言人指出 外国卫星在中国发射安全有保证

新华社北京9月10日电 中国外交部发言人今天在这里说，中方多次声明，外国用户的卫星运到中国发射，安全是有保证的。

发言人在是答记者问时作上述表示的。这位记者问：“美国国务院发言人9日说，美国国务院同意由中国发射美国卫星，但最后批准与否取决于中美能否就中方保证不扩散卫星技术和发射服务价格合理达成协议。中国政府对此有何反应?”

这位发言人说，“我们注意到美国国务院发言人这一谈话。我们对美国政府支持中国为外国提供卫星发射服务表示赞赏。”他说，中国提供卫星发射服务的价格较低，是由综合因素造成的。主要是：火箭设计实用可靠；发射成功率较高；全部采用国产材料和元器件；中国劳动费用较低；中国长城工业公司不追求高额利润等。在中国运载火箭进入国际市场的初始阶段，对用户提供比较优惠的服务，符合国际惯例。今后的发射服务价格并不是一成不变的，将来可能有所调整。

美批准用中国火箭发射卫星

本报华盛顿9月9日电 记者景宪法报道：美国国务院今天宣布，美国政府正式批准美国公司使用中国的火箭发射美国的通信卫星。

美国政府这次批准美国休斯公司等企业使用中国火箭发射三颗卫星：第一颗用于亚洲地区通信的WESTAR—6号卫星将于明年发射，另外两颗用于大洋洲地区通信的卫星将分别于1991年和1992年升空。

首都举行慰问教师游园联欢会

王震等国家领导人同万名教师欢度教师节 赵紫阳副总理北师大实验小学成立三十周年

本报北京9月10日讯 记者王耀梅报道：今天，中国儿童少年活动中心洋溢着欢乐的气氛。近万名教师从首都的四面八方兴致勃勃地涌到这里参加游园联欢活动，同国家领导人一起欢度自己的节日。

上午9时，国家副主席、中国中小学幼儿教师奖励基金会理事长王震，全国人大常委会委员长雷洁琼和全国政协副主席周培源、吕正操等领导人来到联欢会场与40余位优秀教师代表亲切见面。全国人大教科文卫副主任、中国中小学幼儿教师奖励基金会副理事长张承先主持了今天的联欢会。雷洁琼、周培源、吕正操等向首都教师们表示节日的祝贺和亲切的慰问，赞扬他们的奉献精神。他们在讲话中都谈到：我国四化的实现靠教育，教育问题已愈来愈得到全社会关心和重视。目前教育界面临的一些困难只是暂时的，随着国家和国家的重视、国民经济的好转，这些问题是会解决的。教师的地位也会一天提高，尊师重教一定会蔚然成风。两位中国小学教师代表表示了他们献身教育事业的决心，会场上报以热烈的掌声。

联欢会后王震等国家领导人同教师们一起观看了儿童画展。万名教师饶有兴致地参加了中国儿童少年活动中心内的游戏、舞会等活动，观赏了电影、音乐会和老年迪斯科表演。

这次活动是由中国中小学幼儿教师奖励基金会、中国儿童少年活动中心、北京市教育委员会和北京市公安局联合举办的。

新华社北京9月10日电 (记者张宝瑞)中共中央总书记赵紫阳今天致函北师大实验小学，祝贺这所学校成立30周年。

北师大实验小学是全国小学教学试点单位之一，几年来在教育改革中取得了很大成绩。赵紫阳在贺信中希望学校师生要迎接新时期的挑战，完成光荣而艰巨的历史使命。

各界人士组成的全国性民间团体 中国和平统一促进会即将成立

新华社北京9月10日电 中国和平统一促进会是由中国各界人士组成的全国性民间团体，它的宗旨是联合海内外各界人士，正分信、分党、不分宗教、民族，加强台湾海峡两岸在科技、文化、经济、体育等方面的民间往来与合作，促进两岸对话、谈判，推动中国和平统一的进程。

中国和平统一促进会是由中国各界人士组成的全国性民间团体，它的宗旨是联合海内外各界人士，正分信、分党、不分宗教、民族，加强台湾海峡两岸在科技、文化、经济、体育等方面的民间往来与合作，促进两岸对话、谈判，推动中国和平统一的进程。

出府“国科联”大会 台三人科学代表团抵京

新华社北京9月10日电 (记者李希光、唐虹)出席明天在人民大会堂开幕的第22届国际科学联合会大会的3位台湾代表，今天下午由东京到达北京。

这是台湾第一次正式组团参加在大陆举行的国际学术会议。据了解，来自中国台北的这个科学代表团是由台湾“中央研究院”生物化学研究所研究员苏仲卿教授率领，另外两位代表是台湾“中研院”地球科学研究所所长叶田和“中研院”植物研究所所长周昌弘。

有关人士透露说，这次台湾科学代表团来大陆参加国际会议，是由台湾最高当局首肯的。国科联是目前世界上最大的非政府性国际学术团体，出席这次会议的有60多个国家和地区的200余人。

台湾首艘“探亲船”12日抵上海

据新华社北京9月10日电 据台港报纸报道，台湾首艘载赴大陆探亲旅客的“昌隆轮”，9月9日从台湾的基隆港出发，在琉球群岛“昌隆轮”后，将于9月12日抵达上海。

日前，“探亲船”排定的9月份的4个航次，分别为9日、16日、23日和30日。经营这条航线的台湾昌隆海运公司总经理曾正说，由于探亲旅客绕道香港较多，而乘船则非常方便，又便宜。前往探亲的民众只需准备出境证、护照、身份证和照片等旅行文件。

据新华社北京9月10日电 据台港报纸报道，台湾首艘载赴大陆探亲旅客的“昌隆轮”，9月9日从台湾的基隆港出发，在琉球群岛“昌隆轮”后，将于9月12日抵达上海。

日前，“探亲船”排定的9月份的4个航次，分别为9日、16日、23日和30日。经营这条航线的台湾昌隆海运公司总经理曾正说，由于探亲旅客绕道香港较多，而乘船则非常方便，又便宜。前往探亲的民众只需准备出境证、护照、身份证和照片等旅行文件。

据新华社北京9月10日电 据台港报纸报道，台湾首艘载赴大陆探亲旅客的“昌隆轮”，9月9日从台湾的基隆港出发，在琉球群岛“昌隆轮”后，将于9月12日抵达上海。

日前，“探亲船”排定的9月份的4个航次，分别为9日、16日、23日和30日。经营这条航线的台湾昌隆海运公司总经理曾正说，由于探亲旅客绕道香港较多，而乘船则非常方便，又便宜。前往探亲的民众只需准备出境证、护照、身份证和照片等旅行文件。

据新华社北京9月10日电 据台港报纸报道，台湾首艘载赴大陆探亲旅客的“昌隆轮”，9月9日从台湾的基隆港出发，在琉球群岛“昌隆轮”后，将于9月12日抵达上海。

日前，“探亲船”排定的9月份的4个航次，分别为9日、16日、23日和30日。经营这条航线的台湾昌隆海运公司总经理曾正说，由于探亲旅客绕道香港较多，而乘船则非常方便，又便宜。前往探亲的民众只需准备出境证、护照、身份证和照片等旅行文件。

中国银行个人外币存款利率上调 三年以上华侨定期储蓄享受保值

新华社北京9月10日电 中国银行总行日前发出紧急通知，指出在9月10日未到期的和新存入的3年期以上的整存整取、存本取息和华侨定期储蓄存款均可享受保值，不受物价上涨的影响。由于保值储蓄存款是在存款利率基础上加上保值贴补率，所以华侨定期存款仍然享受优惠利率。

据了解，中国银行储蓄机构除办理人民币储蓄外，还办有个人外币存款。一些条件较好的机构还办理外币兑换、侨汇解付业务。

中国银行个人外币存款利率自今年6月初以来不断上调，现行利率与去年同期相比，一年期的存款利率，美元上升41%，英镑上升49%，西德马克上升25%，法国法郎上升23%，港币上升40%。利率上升除受国际金融市场利率上扬的影响外，为了鼓励个人外币存款，中国银行在去年12月对存款利率作了政策性调整。不断看升的利率水平对存款吸引力很强，今年6、7两个月个人外币存款平均每月净增5000多万美元，比今年前3个月平均多增1400万美元。7月底，中国银行个人外币存款达9.2亿美元，比去年增长44%。

李鹏会见世界气象组织亚洲协会会议代表时说

新华社北京9月10日电 (记者冯秀菊)国务院总理李鹏今天下午在人民大会堂会见了世界气象组织第二(亚洲)区协第九届会议代表。

李鹏代表中国政府对各国代表来华参加气象会议表示热烈欢迎。他说，中国政府很重视气象工作，人民也很注意气象预报的发布。中国是一个多自然灾害的国家，经常受到旱、涝、台风、寒流等自然灾害的袭击。这对中国的农业生产带来一定的不利影响。因此，中国政府支持对气象工作进行的研究。

他说，气象是沒有国界的，需要国际间的合作。最近，中国成功地向一颗极轨气象卫星，欢迎世界气象组织各会员及有关国家使用中国气象卫星资料。希望各国代表对中国的天气工作提出建议。

区协代主席马维德说，各国与会代表正在讨论亚洲区协气象合作事宜。会议的成果将对亚洲各国具有特别重要的意义。

世界气象组织现有160个国家和地区会员，按地理分布划分为欧洲、亚洲、南美洲、北美洲、西南太平洋和欧洲6个区域协会。中国属第二(亚洲)区协。这次亚洲区协会议于9月5日至16日在北京国家气象局举行。中国和亚洲区协的22个国家和地区的会员出席了会议。

外交部发言人指出 外国卫星在中国发射安全有保证

新华社北京9月10日电 中国外交部发言人今天在这里说，中方多次声明，外国用户的卫星运到中国发射，安全是有保证的。

发言人在是答记者问时作上述表示的。这位记者问：“美国国务院发言人9日说，美国国务院同意由中国发射美国卫星，但最后批准与否取决于中美能否就中方保证不扩散卫星技术和发射服务价格合理达成协议。中国政府对此有何反应?”

这位发言人说，“我们注意到美国国务院发言人这一谈话。我们对美国政府支持中国为外国提供卫星发射服务表示赞赏。”他说，中国提供卫星发射服务的价格较低，是由综合因素造成的。主要是：火箭设计实用可靠；发射成功率较高；全部采用国产材料和元器件；中国劳动费用较低；中国长城工业公司不追求高额利润等。在中国运载火箭进入国际市场的初始阶段，对用户提供比较优惠的服务，符合国际惯例。今后的发射服务价格并不是一成不变的，将来可能有所调整。

美批准用中国火箭发射卫星

本报华盛顿9月9日电 记者景宪法报道：美国国务院今天宣布，美国政府正式批准美国公司使用中国的火箭发射美国的通信卫星。

美国政府这次批准美国休斯公司等企业使用中国火箭发射三颗卫星：第一颗用于亚洲地区通信的WESTAR—6号卫星将于明年发射，另外两颗用于大洋洲地区通信的卫星将分别于1991年和1992年升空。

南海里购股票

本报沈阳9月10日电 记者段心强报道：9月8日下午3时，中南海国务院大院里，汇集很多人，都在踊跃购买一种从来没有买过的东西——股票。

股票销售者是沈阳金杯汽车股份有限公司驻北京办事处主任齐文增和他的伙伴。他们按捺不住：“我要500元的。”“我要300。”“我要200。”“100行吗?”

4种出现热潮。中国国际信托投资公司的柴飞，涌上一棵现金……

到5点钟，在国务院总共销售3万多元。国务院大院的25名工作人员第一次成为企业股东。

一位新闻界的朋友近日同河北某县省委，归来虽没有上等雪花梨随行，却是一脸的愁容不堪。究其原因，道是他的儿媳戚戚分别生了三个七个月大的孩子，还要再养。几年辛苦钱都交了罚款，家底四壁怎么过呢?那回答也妙：“过人呗!”看着这一堆小亲戚戚戚的眼圈，雪花梨甜不起来了。

“过人”，自然也是一种主义。一些头脑简单的人，则是它的忠实信徒。先前，这主义很时兴了一阵，渐渐就不支了。人多热气高等等，嘴里虽然困了个痛快，实际却不那么痛快。人不是猪，七八只养在一个圈里，到时要就完事。每个人都要吃要穿、要上学、要工作、要住房、要运动……父母无计可施，担子就推给政府。倘只是这几户亲戚人丁凑出，政府倒还有法子可想。若是铺天盖地生将出来，纵是三头六臂也于事无补了。

并非危言耸听。翻翻最近的报章，随处可见大生特生的消息和照片。据报道，三年来我国的人口增长，一年一个台阶，当前的增长率还在持续上升。这样下去，一种估计是在20年或许将达到15亿了。

令人忧心忡忡的是，这样严重的信号，似未得到应有的重视。电视里挂出一块黑框向村民们介绍避孕的新闻，虽然偶有见到，但总是排在节目角落里。头条依然是玻璃厂的改革或纠正不正之风、固然，改革是我们的唯一出路，纠正不正之风亦为急迫大事，但人口的爆炸却是能抵消一切

成就的祸害，国际公认是仅次于核毁灭的人类第二大灾难。现在已经在制造了多生一个小孩就要给国家造成一份拖累的地步，因此这猛生猛实应列为改革的首要之急。

前些天，见到一家新闻媒介刊出一张某乡干部生了七个女儿因而负债的照片，旁边有说明道：“自讨苦吃”。这批评中显见有不少温情，很值得商榷。一是未提这乡干部带头破坏计划生育的国策，应该追究其责任；二是读了说明的人不免发生疑问：家境富裕的是不是就可以多生?

其实，以家境的好坏做说明的基石是站不住脚的。本文开头固然说了“怎么生”的问题，那是多年未见的亲戚的发问，委婉一点情有可原。我们力用的重点，首先自然是呼吁全社会重视，造成压力。

但倘若社会，做宣传的人就局限在这样的水平，谈论亲戚之间?幸好这位连生七个的猛生猛迫者组织上已经受到处理，但直到第七个才引起重视，是不是也太晚了点?

凡此种种，都说明计划生育的国策近来在一些人心中松懈了。改革十年，不少人日子好起来，多生几个不在乎的，心理就抬头，为此，应敲一下警钟，呼吁全社会都来重视“人祸”!

马立诚

马立诚

应用农业系统工程 搞好总体规划

靖宇县三任县长同念“一本经”

本报讯 记者姚力文报道：靖宇县应用农业系统工程，制订“社会经济科技总体规划”，三任县长同念这“一本经”，不打乱仗，不各行其是，促使该县城乡经济持续、协调发展。1984年至1987年，全县人均国民收入年递增16%，财政收入年递增29%，农民人均纯收入从400多元增至736元。

靖宇县位于吉林省东部长白山腹地的高寒山区。解放后，30多年没摆脱贫困。1981年实行包干到户，粮食产量迅速增加，但山林特产发展缓慢，商品率很低。1984年，在省内外专家、学者帮助下，靖宇县花8个月时间，应用农业系统工程制订出“社会经济科技总体规划”，提出建立立、动、静（农、林、牧、副、渔）五位一体的发展战略，明确了全县山区建设方针：“林参为主，多种经营；综合开发，产业联营；面向市场，深度加工；增殖资源，永续利用”。

这个方针实施3年多，取得两项突破性的进展：一是森林资源的利用开发保护增殖统一起来，林、参间作，参后还林，参间作面积发展到185万平方米，可实行林参间作

总面积的94%。到1987年末人参总产值达2815万元，人参生产已成为靖宇县富民裕县的支柱产业。同时，转变了依靠扩大农田面积增加粮食产量的旧观念，依靠地膜覆盖、良种培育等先进技术，提高粮田单位面积产量，确保全县25度以上山坡地退耕还林。二是把日光转向市场，重视综合开发。从单一种植业转向多种经营，大力发展二、三产业。敞开山门，引进人才、技术、资金，积极发展横向经济技术联合网络。近3年来，靖宇县开发新产品70多种。

从酝酿和制订“总体规划”起，4年多时间，靖宇县主要领导人几经变动，三任县委书记、三任县长都能始终如一贯彻“总体规划”，改变了过去那种“规划规划，墙上挂挂，不如领导一句话”，“一个将军一个令”的混乱状况。靖宇县有关领导同志向记者谈了他们的主题体会：

——这个“总体规划”是领导和专家相结合的产物。它经过上下多次广泛讨论。论证和制订规划的过程，也是各级领导干部和广大干部群众学习新技术、更新旧观念的过程，这就为“总体规划”的实施提供了坚实的思想基础，不致

因一两个领导人的变动而发生变动。

——“总体规划”草案交县人代会审议，经人代会通过，形成地方法规，用法律手段确保规划的实施。在“总体规划”运行的实践中，已逐步形成以县委为核心的决策系统，以政府相继制定了若干具体措施，效果良好。

岂能都毕其功于一役

大 峡

这条消息，读来有些枯燥，细想却有味道。

经济建设能不能都毕其功于一役？当然不能。偏居东北一隅的靖宇县的领导们尚能懂得这个道理，着眼长远，着眼全局，始终不渝地“同念一本经”，恐怕其它地方的干部，甚至更高一些的领导，不会不明白这个道理。

可惜，明白归明白，一遇实际，不少同志就犯错误。生产建设是急功近利，而且是只顾一点不及其余。滥挖矿产、乱挖

县人大、政协、纪检为核心的监督、保证系统，以县政府为核心的执行系统，以总体规划实施指导委员会为核心的监督反馈系统。4个系统职责分明，互相制约，相辅相成。

——强化反馈反馈系统，加强反馈调控，并在全县选聘专职的45名信息员，监测“总体规划”运行。通过“总体规划”简报和多种会议向有关方面反馈信息。比如，针对县发展速度快、单位面积产量低的情况，提醒领导机关注意这个系统有发生振荡的可能。为此，县委及时作出人参生产必须走优质高产的方针，县政府相继制定了若干具体措施，效果良好。

设备、猛施化肥……

凡能快快生物生长之事，都是大热门。什么资源破坏、机器毁坏、土地破坏、统统

顾不得了。至于“十年树人”的教育，“百年树木”的林业之类，周期太长，政绩难

更这些同志大约是想在自己的任内轰轰烈烈，有所建树，以博后人称道。与靖宇县的领导们比起来，境界就低得多了。如此“建设”，究竟是真“功”，还是假“功”？

是为后人咒骂？还是不言自明的。

据新华社太原电 从8月28日开始，大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

大同市物价局组织力量对部分国营和集体商店出售的彩电、名牌自行车、电冰箱及羊毛衫的价格进行了检查，对哄抬物价的8家国营和集体商店处以重罚。

辽宁滩涂养虾成为水产创汇龙头

广东内陆山区县养鱼业发展迅速

本报讯 记者江夏报道：东起鸭绿江口，西至山海关，辽宁省的丹东、大连、营口、盘锦、锦州5市沿海18处县乡滩涂布有海湾，当年从无到有的滩涂养虾，如今已成为该省一项大规模、成体系、高效益的新兴产业。仅去年一年养虾总产值达5.5亿元，创汇8000多万美元，占全省水产品创汇额的一半。

辽宁省的滩涂养虾业起步较晚，直到1979年以后才在各级财政和农业银行的资金扶持下迅速发展起来。随之而来的是产前、产中、产后各个环节的不适应：虾苗大量从外地购进，运输不便，损失大、成本高；单靠捕捞天然低质贝类作饲料，无法满足大规模养虾的需要；虾出池后24小时若不进冷库，就会因变质而影响出口，而过去供销社用来存虾的有限冷库容纳不了收获时间集中的虾，……显然，养虾是一项风险较大的技术要求很高的产业。辽宁省有关方面的地方政府、水产部门、农业银行及科研单位通力合作，从政策、组织、资金、技术各方面致力于人工养虾的系列化配套体系建设。经过数年的艰苦努力，全省虾苗培育、饵料生产、冷冻加工等关键环节的状况已根本改观：

——建立了120多个育苗室，年育苗虾240亿尾，满足了省内的全部需要，还有余力供给河北等地，同时每年把部分虾苗放入海区增殖，成为渔业部门一大盈利产业；

——凡拥有500亩以上虾池、年产1000吨虾以上的地方，都有相应规模的饲料加工厂，配合饵料占整个投饵量的40%左右；

——建设了258个冷冻加工厂，日急冻能力4600吨，几乎是哪里有虾池，哪里就有冷库，保证虾一出池，就能及时冷冻、加工。

系列化配套体系的完善，使养虾业稳步发展，成为全省农业外向型经济支柱产业之一。如今，辽宁后来居上，滩涂养虾面积、单产、总产值在全国都处于领先地位。到1987年末，东沟、庄河两市养虾面积均超过10万亩，产量都突破万吨大关；新金县养虾达150公顷，名列全国第二。

本报讯 记者梁光明报道：广东省40个内陆山区县，去年人均占有水产品5.5公斤，比1986年增加近1公斤。目前，全省已有81个山区乡（镇）达到省里提出的1990年人均吃鱼10公斤的目标，有的县人均占有鱼产量达11.6公斤。广东山区养鱼的主要经验是：

一、把发展山区养鱼作为综合开发利用山区资源，发展商品经济战略措施。最突出的是粤北山区的韶关市，把“造林种果，挖塘养鱼，综合经营，立体生产”作为开发山区土地资源的主攻方向。全市城乡鲜鱼供应终年不歇。

二、建立山区养鱼技术推广网络，不断提高养鱼技术水平。目前，全省已在16个山区县建起了技术推广站，还在省、市、县、乡（镇）共同支持下，配备了550名山区乡（镇）渔技员，初步形成了从上到下的技术推广体系。

三、根据山区特点，扬长避短，发展多种养鱼形式。各地山区除了池塘养鱼、山塘养鱼、水库养鱼不断发展外，还发展起小池养鱼、河涌养鱼、稻田养鱼和流水高密度养鱼等多种形式。

撤销吕俊杰职务

对三路里工商所贩卖假药案件

山西省运城市已做出初步处理

本报讯 山西省运城市三路里工商所违法贩卖假药致人“氧化乐果”案件（详见本报9月7日二版报道），已有初步处理结果。主要责任者三路里工商所长吕俊杰受到撤职行政处分、留党察看一年处分。

今年7月17日，三路里工商所查获万荣县潘某贩运出境的300箱（6000瓶）假“氧化乐果”。他们不请示汇报不经化验，擅自决定将这些假农药在集市和农民聚集之处公开叫卖，给部分农民带来程度不同的经济损失。

事发后运城市委、市政府派出联合调查组，两次赴现场进行调查，肯定了这批假农药造成的损失，并进行了逐户摸底、测定。

日前运城市委、市政府做出三项决定：一、工商所所长吕俊杰身为党员、国家工作人员，执法违法，其错误是严重的；责成市工商局通报全市各工商所，并令其公开检查。二、吕俊杰行政撤职和留党察看一年处分。三、对于使用假农药的棉农、果农酌情给予适当赔偿。（孙含春）

真藕工厂育苗成功

真藕即加吉鱼。烟台市水产养殖公司承担了真藕工厂育苗技术课题，共获真藕苗4452亩，平均亩产3.2厘米，最大体长5.3厘米，幼鱼发育良好。目前，这批幼鱼已移到海上进行网箱暂养。

连续报道

全国海关实行计算机统计

本报讯 北京海关从美国等国家引进先进的计算机系统，替代旧海关原有的手工方式统计，使多年来海关统计汇总工作发生了质的飞跃。

这套计算机系统接受海关总署的任务，对全国出入境货物的品种、数量、价值、国别（地区）、贸易方式等进行全国系统的统计和分析，真实地反映我国对外贸易和对外经济交往的发展变化情况，给中央领导提供决策依据，给地方和部门发展外向型经济提供重要的咨询服务。这套系统使用一年多，效果良好，最近通过鉴定。

达美集团旅游业协会成立

本报讯 我国第一个中、低档旅游企业的社会经济联合体——达美集团旅游业协会最近成立。该协会是一个跨省市地区的联合体，现有不同档次的饭店、宾馆、公寓、旅社近50家，床位近万张。协会为会员单位提供服务，并在经营管理、信息交流、人才培训、客源调剂、物资供应、协调互利等方面积极进行探索。（王伟）

新式制冷工具通过鉴定

本报讯 北京海淀制冷工具设备厂研制的BX—A型便携式多功能冰箱制冷成套工具设备和DSJZ—A型多功能分离式监测计组机近日在北京通过鉴定。专家们认为这两种多功能式制冷成套工具设备的研制成功，填补了我国制冷工具制作的空白，为维修部门解决了上门修冰箱的难题。（贾宁）

预应力钢束双波纹管投产

本报讯 一种适应大跨度房屋、大跨度桥梁预应力需要的建筑材料——预应力钢束双波纹管，已在北京市丰台区金属管厂批量生产。经市政工程研究所测试，这种波纹管具有重量轻、强度高、弯折方便、连接容易、与混凝土粘结性能好等优点。采用这种波纹管，不仅有助于提高建筑物质量，而且建筑施工程序比用钢管柱、钢管桁架法简单。（刘计）

玛纳斯县设法解决农民卖西红柿难

本报乌鲁木齐9月10日电 新华社记者蓝学毅、本报记者曾坤报道：《西红柿丰收了，农民苦死了》在6日的《人民日报》上刊载后，新疆玛纳斯县县委书记张平、县长周元升立即赶到新学葡萄园召开现场办公会，采取措施来缓解农民卖西红柿难的情况。

据周县长介绍，新学葡萄园是去年才投产的中外合资企业。去年这个县西红柿亩产为2.03吨，厂方按这个产量要求县里安排西红柿种植面积，并与杨农签订了购销合同。今年西红柿大丰收，亩产上升到3吨多，加上气候原因，形成8月中旬至9月中旬的上市高峰，有时一天上市500多吨，而工厂每天只能“吃掉”300吨来，于是出现卖西红柿难现象。

县里也曾多次研究对策，但未能从根本上解决问题。8日的现场办公会决定采取4项措施：一、抽调机关干部到各产区，帮助杨农拉走上市道路；二、在三个重点产区设收购点，就地收购；三、提高后期上市西红柿收购价，刺激农民尽量

避开高峰期出售产品。三、组织人员，到附近县、镇推销西红柿。四、对成熟较早已采摘的西红柿，要求工厂按收购价，超过部分也按一定价格全部收购。

张平书记告诉记者，上述措施实施后，农民销售西红柿的时间可由过去的3至4天缩短为1天左右，到9月15日，出售西红柿的现象可望基本消除。他还呼吁请全国农业科研部门能向玛纳斯提供西红柿在早、中、晚期均衡生产和延长贮藏期的技术、设施。

杭州瓷厂放眼国际市场，生产瓷手镜外销，一年多出口近30万支。因为生产乳敦手套用的瓷手模。

贯穿生产经营过程 实现整体优化组合

大连冷冻机厂全方位横向联合

本报讯 大连冷冻机厂横向联合全方位展开，形成了从事科研设计、材料供应、资金融通到零件加工、销售服务贯穿生产经营全过程的联合，增强了市场竞争力，连续8年，产值、利润年递增10%多。

大连冷冻机厂从1980年开始搞横向联合，形成了零部件加工联合体。尔后，这个厂又遇到了资金、原材料缺乏，科研经费不足等问题。从1985年开始，他们全面开展横向联合，

又组建了5个联合体：——科研设计联合体：16个大专院校、科研机构向该厂提供技术信息，帮助开发新产品。去年，这个厂就有4种新产品通过鉴定，产品性能、质量均达到80年代国际先进水平。

——材料供应联合体：在互惠互利基础上，与辽宁省金属材料公司、千山钢管厂等单位建立了协作关系，缓解了原材料供应的紧张局面。

——技术成套联合体：建有兴趣地观看了荣获1987年法国国际旅游美食协会“金橄榄杯”国际金奖的惠州无酒精啤酒饮料厂生产的“龙八”牌中国啤酒和青岛冰厂生产的青岛一勃利海尔德冰箱等优质产品。

——产品销售联合体：在互惠互利基础上，与辽宁省金属材料公司、千山钢管厂等单位建立了协作关系，缓解了原材料供应的紧张局面。

——技术成套联合体：建有兴趣地观看了荣获1987年法国国际旅游美食协会“金橄榄杯”国际金奖的惠州无酒精啤酒饮料厂生产的“龙八”牌中国啤酒和青岛冰厂生产的青岛一勃利海尔德冰箱等优质产品。

——产品销售联合体：在互惠互利基础上，与辽宁省金属材料公司、千山钢管厂等单位建立了协作关系，缓解了原材料供应的紧张局面。

——技术成套联合体：建有兴趣地观看了荣获1987年法国国际旅游美食协会“金橄榄杯”国际金奖的惠州无酒精啤酒饮料厂生产的“龙八”牌中国啤酒和青岛冰厂生产的青岛一勃利海尔德冰箱等优质产品。

——产品销售联合体：在互惠互利基础上，与辽宁省金属材料公司、千山钢管厂等单位建立了协作关系，缓解了原材料供应的紧张局面。

——技术成套联合体：建有兴趣地观看了荣获1987年法国国际旅游美食协会“金橄榄杯”国际金奖的惠州无酒精啤酒饮料厂生产的“龙八”牌中国啤酒和青岛冰厂生产的青岛一勃利海尔德冰箱等优质产品。

——产品销售联合体：在互惠互利基础上，与辽宁省金属材料公司、千山钢管厂等单位建立了协作关系，缓解了原材料供应的紧张局面。

——技术成套联合体：建有兴趣地观看了荣获1987年法国国际旅游美食协会“金橄榄杯”国际金奖的惠州无酒精啤酒饮料厂生产的“龙八”牌中国啤酒和青岛冰厂生产的青岛一勃利海尔德冰箱等优质产品。

——产品销售联合体：在互惠互利基础上，与辽宁省金属材料公司、千山钢管厂等单位建立了协作关系，缓解了原材料供应的紧张局面。

田纪云薄一波等参观全国轻工出口展览

赞扬轻工业出口产品发展快，展览会办得好

新华社北京9月10日电 记者杨理科、李晓明报道：国务院副总理田纪云、中顾委副主任薄一波今天晚上兴致勃勃地参观了全国轻工出口产品展览会。他们赞扬这几年轻工业出口产品发展快，展览会办得好。

田纪云说，广东及沿海地区商品经济观念强，轻工业发展势头好，轻工出口新产品多。他们赞扬这几年轻工业出口产品发展快，展览会办得好。

田纪云说，广东及沿海地区商品经济观念强，轻工业发展势头好，轻工出口新产品多。他们赞扬这几年轻工业出口产品发展快，展览会办得好。

田纪云说，广东及沿海地区商品经济观念强，轻工业发展势头好，轻工出口新产品多。他们赞扬这几年轻工业出口产品发展快，展览会办得好。

田纪云说，广东及沿海地区商品经济观念强，轻工业发展势头好，轻工出口新产品多。他们赞扬这几年轻工业出口产品发展快，展览会办得好。

田纪云说，广东及沿海地区商品经济观念强，轻工业发展势头好，轻工出口新产品多。他们赞扬这几年轻工业出口产品发展快，展览会办得好。

田纪云说，广东及沿海地区商品经济观念强，轻工业发展势头好，轻工出口新产品多。他们赞扬这几年轻工业出口产品发展快，展览会办得好。

田纪云说，广东及沿海地区商品经济观念强，轻工业发展势头好，轻工出口新产品多。他们赞扬这几年轻工业出口产品发展快，展览会办得好。

田纪云说，广东及沿海地区商品经济观念强，轻工业发展势头好，轻工出口新产品多。他们赞扬这几年轻工业出口产品发展快，展览会办得好。

田纪云说，广东及沿海地区商品经济观念强，轻工业发展势头好，轻工出口新产品多。他们赞扬这几年轻工业出口产品发展快，展览会办得好。

田纪云说，广东及沿海地区商品经济观念强，轻工业发展势头好，轻工出口新产品多。他们赞扬这几年轻工业出口产品发展快，展览会办得好。

田纪云说，广东及沿海地区商品经济观念强，轻工业发展势头好，轻工出口新产品多。他们赞扬这几年轻工业出口产品发展快，展览会办得好。

田纪云说，广东及沿海地区商品经济观念强，轻工业发展势头好，轻工出口新产品多。他们赞扬这几年轻工业出口产品发展快，展览会办得好。

董履钦的“三让”政策

吴长生 李世明

轻化院等单位联合办了9个企业。其中7个厂的“一把手”我们让给了对方。有人说这“让”，厂办成了，咱们也成了“殖民地”。我不同意这种观点，你啥都不懂，什么叫厂办？办厂是为谋利嘛，不懂事的家伙，厂子能办好？赚了钱，谁来与你联合办？事实上，让权对我们更有利。

“一把手”他当了，主要责任他担了，许多难题都比容易解决。例如最近与北京轻化院、北京轻化院联合办起的汽车桥厂，“一把手”让股份最少的齿轮厂厂长来当。一是人家懂行，二是车桥的关键部件是齿轮。他当“一把手”，这成问题吗？让了权，事业却很快兴旺起来，有什么不好？这叫让权求发展。

“第二让”，是让利。人家来与你联合，是为了得利。如果从一开让就斤斤计较，准备把人家吓回去。人家不来，办不了厂，你的利也就没了。我得谢谢那一些兄弟，是他们把一些好厂家“让”到我这儿来了。例如，1985年底，我们决定同北京轻化院联合办厂时，占用的100多亩地，我坚持不能要高价，因为我们就是被另一个外地的高地价“吓”到我们这来的。我们每亩地只算8000元人家大。当时上上下下许多人都反对，说这是犯傻，白给人家了。好一阵子，压力那多大呀！顶硬了一年，见了钱，才给钱了。去年，一边盖新厂房，一边在简易房里装汽车，一年就能拿300多万元的利润。我们得了100万，每亩1万。今年每亩能拿2万多，明年会更好。当初不让利，能有这拿不尽的钱吗？再如，与河北轻化院联合办的汽车玻璃厂，对方只出技术，一个儿子当厂长。我规定每分他20%的利润，厂方也让他们的一位副教授当。联营10年，一测算，他们能拿出

1200万元利，积极性很高。他们不光带来了先进技术，还自己设计生产线，试生产的玻璃质量达到了国际先进水平，80年年底就能正式投产。不让那20%的利，我能得更长远的利吗？这叫让利为求利。我让，人家也让，如果我们与“北轻”商量办合金型壳壳厂时，我提出对半分利，可人家非要把手头让给我，他们说只要45%。只谈了半天就拍板，接着我就用我旧大工厂的房子干了起来。农业不能误农时，工业也不能误工期。把功夫用在斤斤计较上，误了时机就什么都完了。

第三是让名。许多人在搞横向联合时，怕丢了自己的“名”。我们不怕，因为我们本来就没名。只要能办成厂，能得利，谁的名大不好，用谁的。像我们与中山市威利发食品公司办的面包厂，就是用的他的名。人家的面包有名气，就用人家的嘛。结果从双方接洽，到谈成投产，只用了40多天。用他的名，他怕砸牌子，就千方百计保证质量。现在我们的威利发面包在北京供不应求。30多个人，当年就获利170多万元。让了名，不是我们也就只损失大亏。那我们就要学技术，学管理，看人家是怎么办厂子、办牌子的。

“三让”让出了大甜头。近3年，旧厂引来了联营单位1300多万元投资，增加了500多万元利润。更重要的是为将来的起飞，打下了雄厚的经济、文化底子。

“别的不说，单就汽车制造，北京轻化院公司本部那部现在是在年产3000多辆，创利税3000多万元。再过几年，那边最多搞到1万辆。可我们联营厂这边年产将达到4万辆。你算算我们能得多少？”在“三让”的同时，旧厂还办起了培养汽车技术工人的职业高中。最近，他们又决定借助引来的高技术人才办一个技术培训中心，专门培训有实践经验的技工尖子。

你说，老董想什么呢？

我让，人家也让，如果我们与“北轻”商量办合金型壳壳厂时，我提出对半分利，可人家非要把手头让给我，他们说只要45%。只谈了半天就拍板，接着我就用我旧大工厂的房子干了起来。农业不能误农时，工业也不能误工期。把功夫用在斤斤计较上，误了时机就什么都完了。

第三是让名。许多人在搞横向联合时，怕丢了自己的“名”。我们不怕，因为我们本来就没名。只要能办成厂，能得利，谁的名大不好，用谁的。像我们与中山市威利发食品公司办的面包厂，就是用的他的名。人家的面包有名气，就用人家的嘛。结果从双方接洽，到谈成投产，只用了40多天。用他的名，他怕砸牌子，就千方百计保证质量。现在我们的威利发面包在北京供不应求。30多个人，当年就获利170多万元。让了名，不是我们也就只损失大亏。那我们就要学技术，学管理，看人家是怎么办厂子、办牌子的。

“三让”让出了大甜头。近3年，旧厂引来了联营单位1300多万元投资，增加了500多万元利润。更重要的是为将来的起飞，打下了雄厚的经济、文化底子。

“别的不说，单就汽车制造，北京轻化院公司本部那部现在是在年产3000多辆，创利税3000多万元。再过几年，那边最多搞到1万辆。可我们联营厂这边年产将达到4万辆。你算算我们能得多少？”在“三让”的同时，旧厂还办起了培养汽车技术工人的职业高中。最近，他们又决定借助引来的高技术人才办一个技术培训中心，专门培训有实践经验的技工尖子。

你说，老董想什么呢？

引进良种 建立基地 参与竞争

昌邑县鹅肥肝远销海外

本报讯 我国第一个鹅肥肝生产出口基地——山东省昌邑县，立足本地资源优势，购进法国良种鹅繁殖饲养，鹅肥肝远销法国、日本等10多个国家和地区，3年创汇达100多万美元。

鹅肥肝营养丰富，是西餐上的高级佳肴。几年前，昌邑县得到信息，鹅肥肝世界消费需求量大，生产量

的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙。全县法国鹅迅速发展达2400只，其中鹅肥肝已达2000多只。（丁孝君）

鹅肥肝世界消费需求量大，生产量的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙。全县法国鹅迅速发展达2400只，其中鹅肥肝已达2000多只。（丁孝君）

鹅肥肝世界消费需求量大，生产量的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙。全县法国鹅迅速发展达2400只，其中鹅肥肝已达2000多只。（丁孝君）

鹅肥肝世界消费需求量大，生产量的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙。全县法国鹅迅速发展达2400只，其中鹅肥肝已达2000多只。（丁孝君）

鹅肥肝世界消费需求量大，生产量的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙。全县法国鹅迅速发展达2400只，其中鹅肥肝已达2000多只。（丁孝君）

鹅肥肝世界消费需求量大，生产量的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙。全县法国鹅迅速发展达2400只，其中鹅肥肝已达2000多只。（丁孝君）

鹅肥肝世界消费需求量大，生产量的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙。全县法国鹅迅速发展达2400只，其中鹅肥肝已达2000多只。（丁孝君）

鹅肥肝世界消费需求量大，生产量的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙。全县法国鹅迅速发展达2400只，其中鹅肥肝已达2000多只。（丁孝君）

鹅肥肝世界消费需求量大，生产量的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙。全县法国鹅迅速发展达2400只，其中鹅肥肝已达2000多只。（丁孝君）

鹅肥肝世界消费需求量大，生产量的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙。全县法国鹅迅速发展达2400只，其中鹅肥肝已达2000多只。（丁孝君）

鹅肥肝世界消费需求量大，生产量的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙。全县法国鹅迅速发展达2400只，其中鹅肥肝已达2000多只。（丁孝君）

鹅肥肝世界消费需求量大，生产量的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙。全县法国鹅迅速发展达2400只，其中鹅肥肝已达2000多只。（丁孝君）

鹅肥肝世界消费需求量大，生产量的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙。全县法国鹅迅速发展达2400只，其中鹅肥肝已达2000多只。（丁孝君）

鹅肥肝世界消费需求量大，生产量的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙。全县法国鹅迅速发展达2400只，其中鹅肥肝已达2000多只。（丁孝君）

鹅肥肝世界消费需求量大，生产量的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙。全县法国鹅迅速发展达2400只，其中鹅肥肝已达2000多只。（丁孝君）

鹅肥肝世界消费需求量大，生产量的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙。全县法国鹅迅速发展达2400只，其中鹅肥肝已达2000多只。（丁孝君）

鹅肥肝世界消费需求量大，生产量的2倍以上，国际市场上供不应求。昌邑县根据本地地多草多、水源充足等有利条件，组织人力研究，生产鹅肥肝。他们建起了高标准良种鹅养殖场，肥肝孵化场和冷藏加工厂，使肥肝生产、加工、保鲜工序配套成龙

美在人间

李家德

平壤，既雄伟，又雅致，丰姿绰约，是美的化身。

我们乘车穿行在平壤大街上，宽阔洁净的马路，似棋盘纵横相连，道路两旁绿树成荫。一幅幅新建的高层住宅，形色各异，色彩明丽，在绿树繁花掩映中，显得分外美观。坐落在牡丹峰山脚下的凯旋门，高达60米，宽50米，是用精雕细琢的10500多块花岗石砌成。门洞边沿镶着70朵石雕的金达莱花，凯旋门南北门柱壁上由各6尊人像组成的意义深远的辅助群像浮雕。由3层构成，就在著名游览胜地金达莱宫附近，路旁却是苏军兵营和军官俱乐部，一辆辆军车呼啸而过……也许，她们都是苏军军官的住宅。

历史，遗留下一片废墟。

然而，波茨坦最能使人回忆起战争的地方，却是城东北的塞西尔宫。这是当年签署《波茨坦协定》的地方。这座赫鲁晓夫的建筑，庄重典雅，原是德国末代皇帝威廉二世为王子和儿媳建造的，并以儿媳塞西尔的名字命名。历史的风涛把威廉二世淹没后，塞宫为一富商购得，改为别墅。

1945年7月17日至8月2日，斯大林、杜鲁门、丘吉尔（后由艾德礼续会）三巨头在这里举行会议。当时，馆内36个房间全都用作工作室。如今，会议厅和斯大林的办公室、会客室，以及苏、美代表团的办公室仍对外开放，供来访者参观。会议大厅正中，大圆桌上插着苏、美、英三国国旗，周围是15把椅子。椅套、桌布、地毯一片鲜红，显得庄严肃穆。往事已矣，景物依然，能不令来者思绪万千！

43年前，波茨坦会议举行时，纳粹德国已经投降，军国主义日本面临崩溃前夕。世界人民连年浴血奋战，终于胜利曙光。世人渴望自此天下太平！波茨坦会议就战争结束后盟国占领和管理德国的基本政治原则、德国的赔偿、战争罪犯的审讯等一系列问题作出决定，签署了《波茨坦协定》。这对战后的历史产生了巨大的影响。

日那时迄今，43年匆匆过去。

令人遗憾的是，战后世界远非太平。多年来超级大国对抗不断升级，军备竞赛愈演愈烈，冷战阴云久久笼罩于地球上空，东西方之间一度剑拔弩张。万一个超级大国之间发生核战，谁是胜利者呢？！生活在无忧无虑世界的波茨坦人，对此怎能“无忧”？！因此，维护欧洲和世界和平，成为民主德国党和政府对外政策的重要目标。

春风送暖，令人倍感欣慰的是，近年来，东西方关系终于出现了一定程度的缓和。美苏首脑几度会晤，导致中导协议的签署，东西方的对话增加了。盛夏6月，美国东西方关系研究所选择了具有历史意义的城市波茨坦举办“东西方安全新路”讨论会。东西方不少国家的政治家、专家、学者来到波茨坦，共同探讨推动裁军与缓和、促进对话与合作，以及建立新的东西方关系的可能性。成果可能有限，但毕竟是一种象征，给渴望和平的人们带来了希望。

塞西尔宫门前有个圆形花坛，中间是个由红色天竺葵花组成的五角星。据说，它是当年波茨坦会议举行前夕斯大林指示设计建成的。红星的光芒，象征世界人民将有美好的前景。

为了争取这一美好前景，世界人民曾经并且仍需继续不断地作出努力。

波茨坦的无忧宫历历在目，每个来访者难免会想到：只有世界和平得到彻底实现之日，他们才能真正高枕无忧。



平壤街头

凯诺的慈父心

鲍世绍

吉普·凯诺是肯尼亚的著名长跑选手。从1968年起，先后两次获得国际奥林匹克运动会的金牌，为自己的祖国赢得了荣誉。他高高的个儿，健壮的体魄，虽然现在两鬓开始灰白，但奔跑在运动场上，积极参加短跑比赛，与昔日的对手争夺高低，而肯尼亚人传颂他的，除了体育上的业绩外，更多的是他用自己有限的收入抚养孤儿的高尚行为。人们亲切地称誉他有着伟大的爱和慈父般的心。

事情还得从24年前说起。1964年，凯诺在肯尼亚北部一所警察学校学习时，与年青的护士菲利丝结为伉俪。60年代中叶，在一次边境值勤巡逻时，他在路上遇到了3个流浪的孤儿。他们饥寒交迫，凯诺便决定把他们收养起来。从此，这3个革命的孩子有吃有穿，还上了学。而今，他们都是20多岁的青年了，其中两个女孩已结婚，生了孩子，那个男孩当了警察。

结婚20余年来，凯诺和他的夫人先后收养了100多个孩子，至今仍在他们身边的还有30个女孩和8个男孩，年龄最小的仅两岁，最大的20岁。

班什狂欢节

姚立

班什是布鲁塞尔南面55公里的一座古老而静谧的小城，已有800多年历史。城市人口不过万，但其独具特色的狂欢节却远近闻名。

我们进入班什时，鼓乐声声，到处都挤满了参加狂欢节的欢乐人群。小小的班什沉浸在一片沸腾的气氛中。班什狂欢节持续三天。第一天的化装游行是一次服装比赛的盛会，每个人都想一展技艺，以其丰富的想象力设计出别具一格的服饰，博取人们的赞赏。第二天是青年人的节日，最后一天则是整个狂欢节的高潮，这天，班什狂欢节的象征人物，近千名化装的“滑稽人”成为节日的中心。

“滑稽人”的由来已无从考证。人们只知道，在很早以前，当农民同大自然艰苦搏斗的时候，“滑稽人”便以自己的舞蹈驱赶冬天的恶魔，为大家免除疾病和贫困，给人们带来风调雨顺的好年景。物换星移，历尽沧桑，“滑稽人”始终在班什人们心中保持着美好的形象，它是班什人的希望和骄傲，受到人们由衷的喜爱。

看“滑稽人”跳舞是外地游客的一大乐趣。这些滑稽人戴着带有绿色眼镜的特制面具，头上是用300根鸵鸟羽毛制成的硕大帽子，手捏装满桔子的柳条筐，不断将桔子抛向人群。据介绍，在中世纪，能够化装的人们都是有钱的贵族，那时扔的是面包，以示贵族对平民的一种“施舍”。随着历史的演变，参加化装者的队伍也发生了变化，于是桔子便代替了面包。一些调皮的年轻人不是把完整的桔子抛向人群，而是事先把桔子切开，于是，当桔子打落在人们身上时，那漂亮的节日盛装上便增添了几幅难以洗掉的“图案”。

夜幕来临了，灯火通明，五颜六色的焰火映红了广场，狂欢节达到了高潮。



里根“接力”看来人

陈功

繁荣、和平，似乎一直是美国总统竞选胜利最有把握的一副配方。

美国共和总统候选人乔治·布什还算幸运，今年可谓二者兼得。

经济形势布什可炫耀一番：增长势头数年不衰，今年上半年的增长按年率已高达3.4%，虽有“过热”之嫌，但无“衰退”之虞。尽管政府赤字膨胀，但通货膨胀这条8年前的脱缰野马近年还算控制得驾驭得法，今年二季度的通胀率仅为4.7%，与1980年的18%相比，足以标榜“伟大变化”。去年10月华尔街股市狂跌未伤及企业元气，眼下各行业投资大，开工率高，全国就业率已上升至14年来的巅峰。美国选民最务实，衷衷有了金钱，布什手上也就有了竞选中有分量的资本。

外交上，今年也算好年景。布什可摘的硕果累累：美苏关系对话成为主流，中导条约一纸在手，军备控制谈判也在谈着，两国关系进入战后“最好时期”。环视全球“热点”：欧洲的导弹削减，两伊罢战言和，苏联正从阿富汗收兵，安哥拉、柬埔寨问题政治解决决路转峰回……超级大国的对峙缓解，美国也就可以少点折腾。

里根政府在经济、外交方面的成绩，作为副总统的布什无疑也有一份贡献。正如里根在第34届共和党代表大会上所扬言：“布什在我们已取得每个胜利里都起了重大作用”，而且，如果没有他在“这些政策上继续前进，我们取得成功的一切便有丧失的危险。”看来，布什过去的作用和未来的立场是清楚的：里根政策的继续。

布什竞选总统得天独厚之处是里根总统的助成。里根在最近的全党全国代表大会上已郑重声明地向布什作了党的领导权的“移交手续”，并表示9月上旬劳动节后每周要参加两次支持布什的竞选活动，每周“认”。

的。两岁时，母亲就离开人世，撇下了他和他的姐姐。父亲是农民，在有限的土地上耕作，无法养活他姐弟俩。他们只好跟祖母一同生活，经常遭到叔叔的毒打。凯诺说：“我童年的生活环境对我人生态度的形成是决定作用的”，“要想想法尽力帮助生活在痛苦中的人们”，这大概就是他为人处世的座右铭。

凯诺童年的经历是悲惨

日本在“进口”大学

刘迪

日本的教育事业相当发达。但当日本制造的商品被潮水般涌向世界各地的同时，日本人却在致力于“进口”大学。

最近，日本各地正积极酝酿设立美国大学分校。据统计，目前正在谈判引进学校的数目差不多有40所。富山县的该校法人浦山学院捷足先登，在富山县设立了美国纽约州立大学沙立文县立学院日本分校，定于明年春季开学。这所学校的学生毕业时既有日本专业学校的毕业证书，又可获得沙立文县立学院的准学位。在修完分校课程后，还可进入美国校本部三年级学习。

在秋田县，由业界、地方和地方政府代表组成，成立了美国大学筹建委员会。今年秋季，由美国14所大学组成的调查团将到该县考察。该委员会拟与美国田州的亚拉巴马州立大学、马里兰州州立大学等4所大学谈判在该县设立分校事宜，并准备在1990年4月开学。

福岛县郡山市目前正在与美国得克萨斯州立农业工程大学谈判，准备在当地开设该分校。根据双方交换的意向书，该市将提供土地建设校舍。这所学校定于1990年开学，计划招收日本学生500名，美国和东南亚学生各50名。学生在郡山分校学习2年基础课程，专业课程则到美国的校本部学习。



未来的「东方特别快车」

张允文

美国正在研制被称为“东方特别快车”的超音速客机。这种新一代的客机可以比从纽约到东京的飞行时间缩短到二十三个小时，减少到十二个小时。去年美国国防部曾签订了合同，以减少到正式正式名称为“X-45”的飞机。军方希望制造一种比政府更多是从事军事上的用途。军方希望制造一种比政府更多是从事军事上的用途。

目前世界上最快的喷气式客机是英法联合制造的协和式客机，自1976年1月1日开始运营的协和式客机，迄今生产了十六架，投入使用的只有十四架。由于世界民用航空业之间的竞争，订货有限，市场很小，被推迟了。

据最近报道，日本也有一个发展超音速通用飞机的计划，准备在七年内花三亿五千万美元研制五倍音速的客机。这种速度是协和式客机的两倍半。

发展新一代超音速客机主要是为了适应空中客运量激增的需要。专家估计，到二十一世纪初，国际空运量将增加一倍。在经济迅速发展的太平洋地区，航空界人士认为，未来的新型通用客机的时速应为三千二百公里，容纳三百五十名乘客，飞行高度为一万五千公里。这种客机一旦问世，将使飞行时间缩短一半。

航空界估计，到二十一世纪初，国际空运量将增加一倍。在经济迅速发展的太平洋地区，航空界人士认为，未来的新型通用客机的时速应为三千二百公里，容纳三百五十名乘客，飞行高度为一万五千公里。这种客机一旦问世，将使飞行时间缩短一半。

先忧宫前话无忧

许宏治

提起波茨坦，人们往往会想到43年前二次大战末期那次著名的会议。波茨坦，这座城市的名字，已同二次大战的历史联系在一起。直到今天，仍有多少人关注着它，寻访这页历史的陈迹。

来到波茨坦，但见街道宁静，房屋整齐，树木葱茏，芳草如茵，这确是个好地方。新到一座城市，难免总要回顾。想不到一连问了几位当地人，都是苏联人。往前走，就在著名游览胜地金达莱宫附近，路旁却是苏军兵营和军官俱乐部，一辆辆军车呼啸而过……也许，她们都是苏军军官的住宅。

历史，遗留下一片废墟。

然而，波茨坦最能使人回忆起战争的地方，却是城东北的塞西尔宫。这是当年签署《波茨坦协定》的地方。这座赫鲁晓夫的建筑，庄重典雅，原是德国末代皇帝威廉二世为王子和儿媳建造的，并以儿媳塞西尔的名字命名。历史的风涛把威廉二世淹没后，塞宫为一富商购得，改为别墅。

1945年7月17日至8月2日，斯大林、杜鲁门、丘吉尔（后由艾德礼续会）三巨头在这里举行会议。当时，馆内36个房间全都用作工作室。如今，会议厅和斯大林的办公室、会客室，以及苏、美代表团的办公室仍对外开放，供来访者参观。会议大厅正中，大圆桌上插着苏、美、英三国国旗，周围是15把椅子。椅套、桌布、地毯一片鲜红，显得庄严肃穆。往事已矣，景物依然，能不令来者思绪万千！

43年前，波茨坦会议举行时，纳粹德国已经投降，军国主义日本面临崩溃前夕。世界人民连年浴血奋战，终于胜利曙光。世人渴望自此天下太平！波茨坦会议就战争结束后盟国占领和管理德国的基本政治原则、德国的赔偿、战争罪犯的审讯等一系列问题作出决定，签署了《波茨坦协定》。这对战后的历史产生了巨大的影响。

日那时迄今，43年匆匆过去。

令人遗憾的是，战后世界远非太平。多年来超级大国对抗不断升级，军备竞赛愈演愈烈，冷战阴云久久笼罩于地球上空，东西方之间一度剑拔弩张。万一个超级大国之间发生核战，谁是胜利者呢？！生活在无忧无虑世界的波茨坦人，对此怎能“无忧”？！因此，维护欧洲和世界和平，成为民主德国党和政府对外政策的重要目标。

春风送暖，令人倍感欣慰的是，近年来，东西方关系终于出现了一定程度的缓和。美苏首脑几度会晤，导致中导协议的签署，东西方的对话增加了。盛夏6月，美国东西方关系研究所选择了具有历史意义的城市波茨坦举办“东西方安全新路”讨论会。东西方不少国家的政治家、专家、学者来到波茨坦，共同探讨推动裁军与缓和、促进对话与合作，以及建立新的东西方关系的可能性。成果可能有限，但毕竟是一种象征，给渴望和平的人们带来了希望。

塞西尔宫门前有个圆形花坛，中间是个由红色天竺葵花组成的五角星。据说，它是当年波茨坦会议举行前夕斯大林指示设计建成的。红星的光芒，象征世界人民将有美好的前景。

为了争取这一美好前景，世界人民曾经并且仍需继续不断地作出努力。

波茨坦的无忧宫历历在目，每个来访者难免会想到：只有世界和平得到彻底实现之日，他们才能真正高枕无忧。

鼻炎的良医——微型鼻炎治疗仪

我厂是生产医疗器械的专业厂，本厂生产的微型鼻炎治疗仪是一个最新产品。产品经中国人民解放军280医院、空军467医院、石家庄市中医院临床试用186例患者有效率达93.8%，经河北省医院、省二院等医院专家鉴定认为，设计合理，属国内首创。省医药总公司批准批量生产。批准文号冀药器准字（87）061号，中国专利局受理专利，专利号（8720918）。

该机对单纯性鼻炎、过敏性鼻炎有特殊疗效，对肥大性鼻炎、萎缩性鼻炎有显著疗效。

本品为袖珍型，使用方便，价格低廉，治疗无痛苦，无副作用，安全可靠，适用于中、小医院、医务室及家庭和个人。欲购者可通过邮局汇款购买。每盒售价35元（包括邮费，包装费），本厂宗旨：患者至上，质量第一，信誉第一，三个月内实行三包，按汇款顺序发货。

汇款地址：河北省石家庄市郊区华源电器厂
联系人：王玉斌 厂址：石铁北路
电话：32442 电挂：1377

请您使用

注册

CCC

商标

JD、YD系列

1986年获江苏省优质产品称号 1987年获江苏省优秀新产品“金牛奖” 1987年销售量全国第一

JD、YD系列导热油广泛应用于化工、轻工、纺织印染、粮油加工、公路建筑、林产化工等行业；并用于引进设备和援外工程等。本厂导热油畅销全国二十七省市，用户已逾数千家。

导热油型号	使用温度	性能特点
JD—300	300℃	1.无毒性，不易腐蚀设备，无污染。
JD—310	310℃	2.起爆点高，闪点高，不易结焦。
JD—330	330℃	3.常压操作，不需氮气保护，安全可靠。
JD—350	350℃	4.比蒸汽加热节能50%以上。
YD—131	250℃	
YD—132	300℃	

欢迎来人来函洽谈业务，并代办托运。

业务联系人：沈 诚 仲金福
厂 址：江苏省江阴市人民西路 229 号
电话总机：883621 884060 电报：0681
开户银行：中国工商银行江阴市支行
帐 号：33000155

过去一提劳模，人们自然便联想到“老黄牛”，记者参加最近一届广东省劳模模范和先进集体代表大会发现：22个特等劳模中，厂长经理占12个，比例接近60%；180个劳模中，厂长经理占80个，比例超过40%。

劳模名单上人数仅次于企业家的，是知识分子；乡镇企业和工商税务等管理部门的先进人物，这次也首次在劳模榜上占了一席之地。

本届劳模在结构上的明显变化表明，随着商品经济取代产品经济，谁站在时代发展前列，谁便自然会成为社会公认的楷模。

劳模榜构成上的变化外，在形象上有什么变化呢？

李浩然，广州汽轮机厂工人，这次被评为特等劳模。他入厂不久便当了全国新长先进典型，但那时是靠体力。他深感没有文化知识已不能适应形势，于是勤奋苦学，终于以优异成绩通过了工人技师考评，设计改革成功了10个技改项目，成倍提高了工效。人们从他身上感到，劳模形象已从苦力型变为智能型。

人体犹如一部机器在不停地运转，人体的各个器官就像机器上的一个零件。随着医学科学技术的进步与发展，一些国家出现了形形色色的人体器官库，为那些需要更换“零件”的病人储备器官。

皮肤库 在美国有15家这样的皮肤库，专门储存供烧伤病人移植用的皮肤。这些皮肤主要来自死亡不超过18小时的尸体。皮肤库收到尸体后，先把它放在容器内逐渐冷却，当达到摄氏零下400度时再转入特殊的液体中储存。

肾脏库 美国纽约有一家肾脏库，专为人管理肾、换肾业务。愿献肾者，可与这家肾脏库联系。肾脏有病需要更换者，也可事先到该库登记。这家肾脏库已为世界各地数万人提供了肾脏。

角膜库 斯里兰卡于1965年开设了一所角膜库，国家有关部门动员人们在死后将角膜献出，以能使眼疾患者重见光明。

老实听话是过去劳模的一大特色。广州铜材厂车间主任许英伟用自己的实践说明，劳模应有强烈的参与意识，勇于维护工人自身的权益。他身为工厂职代会执行主席之一，正是在既代表职工说话，又为厂长出谋划策这个方面，赢得了大家的选票，当上了劳模。

尽管时代赋予劳模以新的特色，记者在与劳模接触中发觉，许多工人上依然依然散发着艰苦奋斗、乐于奉献的精神。他们说，“人是要有一点精神的”这句话，在当前的商品经济社会并没有过时。

在“劳模变奏曲”中，令人感兴趣的一章，还是劳模在观念上的一些变化。

过去只讲奉献不求索取的劳模们，如今开始带头勤劳致富。特等劳模、煤矿工曹庭顺他因三年生产干千平的话，年收入6000多元，月最高收入786元，而成为带头勤劳致富的典型。

“劳模也是普通人”，这是劳模们议论的一个话题。他们认识到，劳模只是在某个方面有突出贡献的人，而不是十全十美的完人。希望社会也能这样看待和理解他们。

(摘自8月29日《羊城晚报》杜星文)

人体器官库

精子库 1980年美国加利福尼亚州圣迭戈市的百万富翁格拉汉开设了一家“诺贝尔精子库”，专门储存诺贝尔奖金获得者、各学科有突出贡献的科学家自愿捐赠的精子，提供供



《茶馆》新编——别忘了我们哥们的那点“小意思”，不然可别怪我们“不够意思”！ 常铁钧画

《大自然探索》1988年第3期刊登美国哥伦比亚大学教授、诺贝尔物理学奖获得者李政道《我同毛泽东的会见——对称在物理和政治中的含义》一文，摘录如下：

“请你谈谈，为什么对称是重要的？”毛泽东问。

那是1974年5月30日，当时中国仍处于文化大革命灾难之中，“四人帮”居于权力的顶峰。我十分痛心地看到，在这个文明古国，我出生的地方，教育几乎完全停止了。苦闷中，我急切地希望找到能够改变这种状况的办法，哪怕改变一点点也好。

没想到那天清晨约六点钟，我住的北京饭店的房间里电话突然响了。我被告知，毛主席打算在一小时后，在中南海住处见我。尤其使我感到惊讶的是，见面时他想了解的第一件事竟是物理学中的对称。

根据韦伯斯特词典，对称的意思是“平衡的比例”，或者“产生于平衡的比例的形式美”。在中文里，对称有几乎完全相同的含义。从本质上说，这是个静止的概念。而根据毛泽东的观点，社会进化的基础在于变革。动态，而非静态，才是唯一重要的基本要素。他强烈地感到这种认识对于自然界肯定也是对的，所以奇怪为什么对称会在物理学中占有那么崇高的地位。

在我们的会见中，我是唯一的客人。我们的坐椅之间是一个小茶几，上面放着铅笔、笔记本和两杯绿茶。我把铅笔放在

8月30日《工人日报》根据群众来信摘录，对当前企业在优化劳动组合中出现的现象，归纳如下：

1、优化组合中透明度不高。有的企业事先不和组织工交，闭门造车。一些工人希望优化组合中要实行标准公开、人选公开、考核内容公开的原则。

2、优化组合成为“派化组合”。有的企业在优化组合中，出现哥们儿组合、裙带组合，任人唯亲的现象。没有从年龄、文化、技术、工种等多方面考虑。

3、优化组合中如何处理好职工向领导提过意见，结果在优化组合中成了编外。上级部门过问此事时，领导则矢口否认。这些职工说，我们是哑巴吃黄连，有苦说不出，这种玻璃小鞋最可怕。

4、优化组合中缺乏双向选择。有的企业在优化组合中采取单向、自上而下的组合。来信要求优化组合中，职工

满族是中华民族大家庭中的成员之一，由于受汉族姓氏的影响，满族同汉族一样家家有姓。满族姓氏称为“哈拉”。满族的“哈拉”有670多个。

满族八姓是佟佳氏、瓜尔佳氏、瓜尔佳氏、马佳氏、索罗罗氏、齐佳氏、富察氏、纳喇氏和钮祜禄氏。俗称“从龙八户”。其中佟佳氏、瓜尔佳氏、马佳氏、索罗罗氏、富察氏、纳喇氏、钮祜禄氏为清帝后族，齐佳氏也是高门大族，这八大姓氏仅次于皇族八王以外的八大贵族姓氏。

满族的先人是女真，清代满族的姓氏同金代女真的姓氏一脉相承的；金代的“古里甲氏”世居苏完、叶赫、哈达、辉发、长白山、佛阿拉、沈阳、松花江等地。到了清代便成了“瓜尔佳氏”。所冠汉姓有关、白、石、鲍、汪等；金代的“乞石烈氏”世居哈达、辉发、长白山、佛阿拉、白都纳、完颜等地。到了清代便成了“赫舍里氏”或“贺舍里氏”，所冠汉姓有高、康、张、赫、何、卢等；金代的“蒲查氏”世居沙济、长白山、黑龙江、富察、沈阳、抚顺、黑山、凤城等地。到了清代成了“富察氏”，所冠汉姓有富、傅、李等；金代的“完颜氏”世居王富、英额、佛阿拉、兴京、沈阳、黑山、章党、抚顺等地，到了清代仍然为“完颜氏”。但人数极少，这是因为在元灭金时，对女真人“唯完颜氏一族不赦”有关。完颜氏所冠的汉姓有王、汪等。

(摘自8月13日《内蒙古日报》)

毛泽东同李政道讨论“对称”

转过去。我指出，这运动没有一刻静止，但整个过程却具有对称性。毛泽东很欣赏这样表示，并且问到对称的更深含义，问到物理学家能否仅仅根据对称性原理真正描述出普遍规律。我解释了爱因斯坦根据等价原理的对称要求而建立的相对论所具有的深远意义，我们讨论了粒子和反粒子之间的对称以及它们产生和湮灭的动力学过程。看起来对称所具有的美感简洁性与其含义的深刻普遍性的统一给毛泽东留下了很深刻印象。他为自己一直没有时间学习科学而遗憾，但他仍记得并很欣赏生物学家阿瑟·汤姆森所著的一套著作，那还是他年轻时读过的。

我们的谈话逐渐从自然现象转到人类活动。我谈到教育同创造性、同社会的健康发展是不可割裂的。谈话结束时，毛泽东接受了我的建议，中国的教育应该加强。后来导致大学“少年班”的建立，让那些聪颖过人的十三四岁的优秀小学生直接进入大学学习。

在文化大革命制造的巨大混沌中，这次会见带来的只不过是微量有。然而，它在某种意义上却揭示出人寻求自然界对称的迫切愿望同他建立富有意蕴的平衡社会的强烈要求之间的相互关系。

第二天，我在机场收到了毛泽东的告别礼物：一套阿瑟·汤姆森的1922年版原著《科学要义》。

优化组合中的非优化现象

制度不配套。有的企业优化组合，上岗一岗工人的奖金、工资和富余人员一样多，影响了他们的积极性。

《水经注·三峡》这段描绘峡江的文字，优美生动，脍炙人口，多年来一直被当作元朝的代表作选入中学语文课本。其实，这段文字的作者不是郦道元。

《三峡》这段文字出自盛弘之的《荆州记》，由郦道元稍微修改，引入《水经注》，修改之处有三：“自非亭午夜分，不见曦月”，原文为“不见日月”；“绝壁多生怪柏”，原文为“多生怪柏”；“良多趣味”，原文为“良多雅趣”。郦道元的修改，确实比原文更为生动、形象、贴切。

(摘自8月18日《北京晚报》李宾文)

萤火虫与现代光源

在萤火虫的腹部有一些黄白色的东西，这就是它的发光器，里面有几个发光细胞，科学家们已经能从萤火虫的发光细胞中取出荧光素和荧光酶，并能人工合成冷光。一只白炽灯所产生的辐射热能高达95%，而萤火虫发光所产生的热能仅为10%，这就为充分利用光源开辟了道路；在含有易爆炸的矿井中充作照明灯，在弹药库中用作指示灯。由于冷光不

一些管理部门盖戳赚钱

南京市集报协会评出全国十佳报纸

本报名列第一



《水经注·三峡》这段描绘峡江的文字，优美生动，脍炙人口，多年来一直被当作元朝的代表作选入中学语文课本。其实，这段文字的作者不是郦道元。

《三峡》这段文字出自盛弘之的《荆州记》，由郦道元稍微修改，引入《水经注》，修改之处有三：“自非亭午夜分，不见曦月”，原文为“不见日月”；“绝壁多生怪柏”，原文为“多生怪柏”；“良多趣味”，原文为“良多雅趣”。郦道元的修改，确实比原文更为生动、形象、贴切。

(摘自8月18日《北京晚报》李宾文)

萤火虫与现代光源

在萤火虫的腹部有一些黄白色的东西，这就是它的发光器，里面有几个发光细胞，科学家们已经能从萤火虫的发光细胞中取出荧光素和荧光酶，并能人工合成冷光。一只白炽灯所产生的辐射热能高达95%，而萤火虫发光所产生的热能仅为10%，这就为充分利用光源开辟了道路；在含有易爆炸的矿井中充作照明灯，在弹药库中用作指示灯。由于冷光不

8月27日《沈阳日报》报道：记者到基层采访，听到不少企业的厂长、经理抱怨：一些管理部门挖空心思地在铁上打主意，靠盖戳赚钱。许多理所当然的正常工作，现在却以“咨询”等形式变成了“有偿服务”。这实际上是利用手中掌握的权力，变着法地向企业伸手、揩油。

一些企业的负责人气愤地说：管理部门巧立名目向企业要钱，这股不正之风如不利住，不但要加重企业负担，而且还会败坏政府声誉，毒化社会空气，影响领导机关和企业的正常关系。

南京市集报协会评出全国十佳报纸

本报名列第一

9月6日《新民晚报》报道：南京市集报协会从今年4月起在全国范围内举办了第二届民间评选“您最喜欢的十佳报纸”活动。经过近3个月的登录统计工作，整个评选活动于日前揭晓：“十佳报纸”依次为：人民日报、新民晚报、南方周末、现代快报、周末（南京）、经济日报、世界经济导报、中国青年报、参考消息、生活周刊。

盛弘之是南朝刘宋时人，做过临川王刘义庆的幕僚。刘义庆于元嘉九年（432）至元嘉十六年（439）任荆州刺史。随刘义庆任荆州刺史之便，盛弘之亲自考察了荆州一带的江

山景色、文物古迹和土人情，撰写出《荆州记》三卷，并留下了《三峡》这段佳作。虽然这段佳作借鉴了晋人袁山松的《宜都山川记》，但若非亲临其境是绝难将峡江风景描绘得如此逼真的。

(摘自8月28日《北京晚报》李宾文)

萤火虫与现代光源

在萤火虫的腹部有一些黄白色的东西，这就是它的发光器，里面有几个发光细胞，科学家们已经能从萤火虫的发光细胞中取出荧光素和荧光酶，并能人工合成冷光。一只白炽灯所产生的辐射热能高达95%，而萤火虫发光所产生的热能仅为10%，这就为充分利用光源开辟了道路；在含有易爆炸的矿井中充作照明灯，在弹药库中用作指示灯。由于冷光不

中国石油化工总公司竭诚为各界服务

十二类中高档润滑油投放市场 满足国内外新型机械车辆需要

国家科技攻关成果 质量达到国际水平 促进油品更新换代 保证新型设备润滑

为了满足新型国产机械设备和进口设备润滑的需要，由国家科学技术委员会和中国石油化工总公司组织了科技攻关，研制成功十二类中高档润滑油，并全部通过了国家级或部级技术鉴定，现已全部投入生产。这些中高档润滑油，质量达到八十年代国际水平，完全可以代替国外同类油品，用于引进设备和国产新型车辆及机械设备上。

中高档润滑油生产技术复杂，对基础油和添加剂配方要求严格，并需要先进的评定检测手段。为保证用户能买到合乎质量要求的中高档润滑油，购买时请认定：

中国石油化工总公司批准生产的十三家生产厂的注册商标



飞天牌
兰州炼油化工厂



远航牌
抚顺石化分公司



大庆牌
大庆石化总公司



燕山牌
燕山石化分公司



长城牌
长城高级润滑油公司



南海牌
茂名石化分公司



中国石化



古塔牌
荆门炼油厂



海牌
高桥石化分公司



七星牌
大连石化分公司



渤海牌
锦西炼油厂



环球牌
济青炼油厂



一坪牌
一坪化工厂



天山牌
独山子炼油厂

中高档润滑油请到各级石油公司购买
请认定中国石化总公司销售公司企业标志