

市带镇 镇带村 城乡共同繁荣

襄樊推进市管县胜似“众马拉车”

4年来工农业总产值财政收入翻一番半，农民平均收入翻两番

本报讯 5月上旬，全国政协主席李先念视察襄樊市时说：“襄樊出了具有自己特色的城乡一体、工农共富的路子”。

襄樊从1983年起实行市领导县体制改革至1987年4年中，农民人均纯收入翻了番，工农业总产值、国民收入、商品零售总额、粮食商品量、财政收入实现了五个翻一番半；市区和小城镇市政建设也都上去了。

为什么出现这种城乡共荣的局面呢？襄樊市几位同志的介绍颇能启发。

市长章启文：经验有两条，一个“叫”“小马挂鞍，众马拉车”，一个“一根扁担挑两头”。中央关于市领导县体制改革这一决策，冲破了“城市工业、乡村农业”这一城乡分割的旧模式。但市如何带县？却应根据城市的特点来确定。从全国看，有沈阳的“大马拉小车”，也有武汉的“大马拉小车”，还有中山市那样的“小马拉小车”。而我们襄樊市呢？面积111平方公里，31万人口，13亿元产值，能不能带动5县3市、26500平方公里、560万人口、这一“大车”有人担拉不动，是有道理的。但是，看问题有个方法问题。单从襄樊这个中心城市看，内聚力大，拉力小，面对大市，只能心有余，力不足；可是从5县3市看，除了丰富的人力、自然资源外，还有260多个星罗棋布的小城镇，80多万人，有一定的经济实力。

副市长杨斌波：众马拉车，就是发挥中心城市和260多个小城镇的群体功能，带动广大农村实现经济腾飞。在这方面，我们摸索的主要路子是依靠其实力的县和集镇的力量，综合辐射，使城市和农村的经济发展融为一体。

市市长王长庚：群体功能有助于运用中心城市的技术和管理方法武装小城镇。南漳县武安镇床单厂是家只有60台织机的厂，由于技术力量弱，产品质量差，连年亏损。1985年初，我们派出技术干部、工人组成的技术协作组到这个厂帮技术、抓管理，使这个厂起死回生，如今已成为120台织机、年产值500万元的兴旺发达的乡镇企业了。我们又用这种方法扶持了

今年，我国旅游事业势头是好的。1至4月，来华旅游入境人数1020.47万人，比去年同期增长23.1%；旅游创汇6.1亿美元，比去年同期增长29.8%。国际旅游业的持续发展，为旅游业的持续发展和台湾当局进一步放宽对台胞到大陆探亲旅游的政策，说明我国旅游业的发展机遇良好，前景喜人。

为了加强对旅游工作的领导，国务院最近决定成立国家旅游事业委员会。旅委主任吴学谦、副主任李昌安、刘烈、郝建秀出席了昨天的会议。

吴学谦要求各地深化旅游局、旅行社等单位的体制改革。各地旅游局都要实行政企分开，职能转变，权力下放，使各级旅游企业真正成为独立自主的企业。各旅游企业要推行承包经营责任制。大的国际旅行社可以办成联合集团公司，国务院最近决定成立国家

一向被当作废物的煤矸石和粉煤灰，随着科学技术的发展，已成为一项重要的建筑材料资源。除可用来制作多种水泥、水泥石料、水泥混凝土、混凝土构件轻骨料和烧制砖瓦等，还可用来筑路、回填土地、复土造田，开发利用这一资源，是一项于国于民都有利的事，大有可为。

据有关方面调查，目前，全国堆积各种工业固体废物达14亿多吨，其中煤矸石和粉煤灰就占地20万亩。有关部门介绍，随着能源工业的不断发展，煤矸石的年排放量将由现在的1.2亿吨增加到2亿吨；粉煤灰年排放也将由现在的450万吨增加到1亿吨以上。近几年，一些地方和部门虽然在积极加以利用，但用量只相当年排放量的25%，还有大量的有待开发利用。

开发利用煤矸石和粉煤灰，可变为宝、减少环境污染；同时还可节省大量的土地资源。这些年，城乡建设突飞猛进，砖窑如雨后春笋，遍地而起。全国现有砖厂每年烧砖近4000亿块，毁地达10万亩以上。如果

煤矸石粉煤灰利用大有可为

用煤矸石和粉煤灰作建筑材料代土，就可减少烧砖毁地现象，还可节省排放这些废渣的占地数。

河南焦作市是国家重点产煤基地，在百里矿区内有煤矸石山20多座，占地700多亩；3个发电厂贮灰占地1800亩，严重污染着自然环境。该市先后建起了17个利用煤矸石和粉煤灰的砖厂，产品有20多种。现在已形成年消化煤矸石和粉煤灰60多万吨的生产能力，效益也很可观。仅王封煤矸石烧砖厂年产值就达200多万元，实现利润70多万元。

要搞好煤矸石和粉煤灰的开发利用，首先要从领导思想上重视，树立综合利用的新观念。长期以来，我国对煤矿山开发建设和扩建工程，一直沿袭着只注重主体工程生产，煤矿只管挖煤，电厂只管发电，煤矸石、粉煤灰就地堆存的粗放经营思想，很少综合利用观念。有些单位，可花几千万元或上亿元的钱去购买土地修灰场，而钱去搞综合利用，用，这种思想必须转变。其次，是要狠抓优惠政策，让使用者真正得到实惠。

广州涌现一批出口企业集团

新华社广州6月11日电 型经济的发展。

（记者杨春南）广州市以名牌产品为“龙头”，组织培植一批出口企业集团，推向国际市场，增强企业第一，带动了全市外向

妙棋——记桂书札和他的“六·二”工作制

记桂书札和他的“六·二”工作制

新来社记者 孟宪俊 郭素芝

以前，景象：机器在空转，工人在串岗聊天，一边是达达轰鸣，一边是谈笑风生。在这里，有形的浪费是能源和设备的无故损耗，无形的浪费则是工人的有限时间和生命。

按照“六·二”工作制运行起来后，情况就不一样了。因为厂长桂书札有明确的要求：6小时要干完8小时的活儿。这样，劳动生产率步步提高。1985年比1984年提高10%，1986年比1985年提高9%，1987年又比1986年提高9.3%。3年节电126万度，节煤930多吨。……

6小时能干出8小时的活，奥妙在哪里？工人风趣地回答：“时间越少钱越多！”

6小时以外的两小时怎样用呢？在这两小时中，桂书札让工厂开设了技术知识、企业管理、文化知识政治教育四门课程，并用“集中授课与自学相结合，系统培训和各种短训相结合”的方法，开发着第二课堂的智力。他们还开辟了第二工厂，通过现场技术练兵、技术攻关等活动，消化课堂上所学的知识，并把学习成绩记入职工档案，同晋级、评职称、发放奖金挂起钩来，调动了大拿学习的积极性。

智力投资是渐进的、缓慢的，而它的释放却是爆炸性的。

6+2=8。在通常情况下这道数学题是不正确的。但桂书札同志用自己的实践验证了它的正确性：从劳动生产率和企业经济效益上看，“六·二”工作制大大好于8小时工作制。

这个厂起家的奥秘在哪里？凡是到这里取经的人几乎都目光盯在厂长桂书札和他的“六·二”工作上。

“六·二”工作制，即一天内让职工满负荷工作6小时，其余两小时组织职工学文化、技术。

智能，是企业最大的潜能。

14岁当学徒，自学成才的桂书札，深深懂得这些治厂之道。但是，那时他还来不及解决这个问题。他面临的问题是“一把抹子300辆”的旧工艺和旧设备使企业亏损70多万元的现实。他带领职工还应用了8项新技术、新工艺，使年产量达到了143万把（件），利润突破了百万元大关。

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

企业家画廊

竞争机制进入社会科学研究领域

云南社科院科研课题公开招标

本报讯 云南省社会科学院对1988年度96个应用性强、见效快的科研课题实行对外公开招标。这是在全国社会科学研究领域还是首次。

云南省社科院现拥有9个研究所和2个研究室, 200多人的专业科研队伍。

招标课题在《云南日报》上公布后, 引起强烈反响, 共有1043人参加投标。经过两个多月的激烈角逐, 426名各路精英中标168个科研课题, 涉及政治、经济、历史、哲学等9个领域。

由于此次招标的课题侧重于实际应用, 主要面向云南的经济建设和民族地区的开发, 激发了各界人士的积极性, 一向处于独家经营地位的省社科院遇到了有力挑战。投标者包括科研人员、党政领导与一般干部、工人、农民、大中专生、教师、个体户等, 他们还自费拟定了88个课题。

省社科院外投标人数占投标总人数的84.1%, 中标课题占课题总数的73%。

中标的昆明大学教授李楠认为, 实行科研课题公开招标, 是社会科学研究的重大改革, 这样做既能提高科研效益, 使社科院工作更好地为现代化建设服务, 又有利于培养人才, 发现人才。中标的离休干部、原省外贸局副局长白玉坤说:“资助费为我无所利用, 我只想通过投标为振兴云南发挥自己的余热。”

(任维东)

国家集体个人一起上

甘肃五年投资三亿改善办学条件

新华社兰州6月11日电 (记者陈惠明) 甘肃省国家、集体、个人一起上, 大力改善办学条件。近5年来, 全省投资近3亿元, 改造危房和新建校舍共452万平方米, 有24个县建成了校校无危房、班班有教室、人人有课桌椅。

甘肃是个穷省, 全省中小学原有的1040万平方米校舍中, 危房就有580万平方米。许多农村学校教室宿舍缺乏, 破烂不堪; 有的学生没有课桌椅, 只能趴在土坯垒成的泥桌上读书写字。

甘肃省教育表示, 要继续采取有效措施, 3年内解决全省中小学的危房问题。

——◇◆◇——

石家庄市第33中学开展勤工俭学, 办起了小化工厂。学校从工厂利润中提取资金, 改善办学条件。他们新购置了73台(件)大型精密教学仪器, 彻底结束了黑板上做试验、以讲代练的历史。图为老师在辅导学生做试验。

范德元摄

山西重视民办科技实业作为兴晋富民重要力量

本报太原电 记者晓明报道: 山西省委副书记王茂林说: “民办科技实业与乡镇企业‘兴晋富民’的两支极为重要的力量, 任何轻视民办科技实业的思想和行为都是错误的; 任何打击迫害民办科技实业的现象都是国家的政策法令不容许的。”王茂林是在最近“山西省优秀民办科技实业家表彰会”上代表省委、省政府说这番话的。

他说, 我们很敬佩创办科技实业的这批科技人员。他们是改革的开拓者, 思想新、观念新、办法新。振兴山西经济, 发展山西的社会生产力, 没有这样一批带头人是不行的。

山西省的民办科技实业步履艰难, 领创民办科技实业的改革者们, 一直经受着各种各样的严峻考验和旧的传统势力的强大压力。目前, 全省民办实业只有276家, 从业人员有4700多名, 其中科技工作者只有600多人。

王茂林说: 民办科技实业人员最苦恼的就是不为人理解。他们在政治上、经济上所担的风险别人看不到, 做出的贡献别人看不到, 别人看到了拿了多少钱, 是不是超过了别人。对待民办科技实业这不是“红眼病”, 就是“白眼病”, 责难和诽谤多得很。他说, 这是一个观念转变的问题, 关键是各级领导的思想转变, 没有这条, 许多问题都不好办。

他要求国家科研机构、大专院校, 尤其是山西占有相当比例的国防工业, 敢于把积压的人才放出来, 鼓励他们创办民办科技实业, 同时也要向民办科技实业学习, 加强自身的改革。

本报北京6月11日讯 记者牟全忠报道: 一种新的心脏功能无创自动检测仪今天通过了航空航宇部及中国医疗器械总公司组织的技术鉴定, 专家们认为该种仪器具有国际先进水平。

这种仪器是北京航空航天大学马立业副教授等研制成功的。

这种仪器在2分钟内即可自动检测并打印出心脏功能的30项参数, 准确地显示出受测人心脏的各种机械功能及工作情况, 性能大大高于国内外同类检测仪。这种仪器可用于对人的心脏的功能作全面的检测, 也可用来研究药物性能, 而且体积小、操作简便。

形象的文化学论文 电视片《河殇》开播

本报北京6月11日讯 充满深沉历史感、强烈时代感的电视片《河殇》今晚开播。总撰稿人之一苏晓康说, 它旨在呼唤全民族的反省意识。

由中央电视台制作的这个大型节目, 分《寻梦》、《命运》、《灵光》、《新纪元》、《忧患》、《蔚蓝色》6集, 对以黄河文化为核心的华夏文明展开了深刻解剖。

在今天下午举行的座谈会上, 首都社会科学界、文学艺术界的部分人士称这部片子是“思考片”, 是“形象的文化学论文”。与会者还就片子的思路、格局、表现手段等交换了意见。

必须充分重视工程科学

科学技术与经济发展的结合是当前的重大课题, 体制和观念的改革已经提供了这种结合的外部环境, 但是成功的关键还在于工程科学本身的发展。当前我国的科研成果在国民经济中发挥的作用不大, 这并不是说我们已有许多有用的成果还没有去用, 而是我们缺乏适应当代工业需要的工程科学成果。很多大型骨干企业缺乏必要的工程科学成果的支持。以上海电表厂为例, 这个厂是我国生产高精度测量仪表的骨干企业, 10年以来, 我国电表产量80%是这个厂生产的, 年销售额达8000万元, 近几年由于受到引进的冲击, 使自己独立研制的电表几乎卖不出去, 目前开工率不到50%, 一些人只能去做洗衣机的部件。我觉得我们科研机构现在拿不出像样的工程科学成果来支持这些大企业, 对我们研究所来说是罪过。目前国家每年进口的仪器仪表要好几十亿美元, 这些仪器仪表所依据的科学原理, 它们的技术基础, 并不是我们中国人不知道, 主要是我们对这些项目的工程科学研究得不夠, 所以不能向企业提供有效的技术。

近两年我参加了我国自然科学基金的评审工作, 据我所知, 1987年全部的自然科学基金分到材料和工程科学的只有总额的三分之一, 真正用到工程科学上的就更少了。由于经费太少, 使得一些工程科学方面的研究无法开展, 已经取得研究成果也难以得到推广。

有一件事我是有切身体会的。8年前我们研制了一种高温传感器, 在1985年获得国家发明二等奖。这个传感器灵敏度很高, 体积小, 最重要的是以地球上资源非常多的碳化硅新材料代替白金, 这是很有价值的。很多单位使用也很成功, 并提出一些继续改进的建议。要继续提高质量, 打入国际市场, 首先要解决碳化硅的纯度问题, 然后还要完善工艺条件, 只要投资几十万元, 将来就能获得相当大的效益。可是由于没有钱, 使这个成果处于僵化状态, 这是很令人痛心的。

我觉得应重新认识工程科学技术, 把它摆在重要的位置上。这里我提几点建议: 一、工程科学的发展必须得到国家稳定的、强大的支持。工程科学是面向国家、面向长远的事情, 而目前一些研究所的研究设备严重老化, 研究课题的技术层次越来越低, 国家有许多需要研究的重大的、长远的研究课题因经费而无法开展。因此建议国家认真审核一下科研的投资, 把工程科学的投资增加到10个亿, 同时, 在国家自然科学基金委里设立

科技与经济“温差现象”讨论

中国《当代企业家名典丛书》将出版

本报讯 由“延安鲁艺校友会”组织, 全国30余位著名作家、作家和编辑出版家组成的中国《当代企业家名典丛书》(山东卷)、《河北卷》、《河南卷》、《江苏卷》、《天津卷》、《北京卷》、《丛书》名誉总编辑由李庄、金紫光担任。

(福庆)

——◇◆◇——

●贵州在京举办酒文化和蜡染文化展览。展览于6月11日在民族文化宫开幕。陈丕显、方毅、杨静仁、司马义·艾买提出席开幕式。

●首都艺术家沙龙6月11日举行音乐版权问题座谈会。一些作曲家、法学家、版权专家、律师和新闻工作者探讨了音乐作品著作权保护和问题。

(方朔)

●全国中青年书画展6月10日在香港展览中心开展。展出大陆120多位画家的250幅作品。(据新华社)

救救老虎

我国仅剩野生东北虎不到30只华南虎50只

新华社哈尔滨6月10日电

我国现有野生东北虎不到30只, 野生华南虎只有50只左右, 都濒临绝迹。为此, 最近召开“中国虎学术讨论会及东北虎研究评议会”的专家们呼吁: 救救老虎!

虎是我国的一级保护动物。

近年来, 森林减少, 老虎栖息环境恶化, 加上盗捕现象严重, 我国现有老虎数量锐减。1974—1976年林业部普查

估计东北虎尚有150只左右, 十年后东北林业大学调查表明已不到30只。另据有关调查, 野生华南虎也只有40—50只左右。如果不及时采取有力措施, 十年内野生老虎就会在中国绝迹。

“全社会要像保护大熊猫那样保护老虎。”发出热切呼吁的专家们建议, 在全国发起保护老虎的运动, 设立老虎保护区, 加强对老虎虎类的研究, 尽快建立保护区。

新闻叙词表管理系统研制成功

本报北京6月11日讯 由北京信息工程研究中心中文信息处理研究中心研制的“新闻叙词表管理系统”今天在京通过鉴定。该系统是新闻“七五”攻关项目“新闻叙词表系统”的阶段成果, 是关系数据库技术应用于情报学的一次成功探索。它的功能完善, 运行可靠, 特别是基于关系运算的叙词表判断算法简明、高效, 纠错能力强, 是一项很有特色的创新研究工作。

(李秉胜)

今冬明春可投放城乡录像市场

文化系统首批电视剧制作开拍

本报讯 记者魏凯报道: 日前, 记者从文化部所属中国录音录像出版总社获悉, 一批电视剧制作将于6月份起陆续开拍, 今冬明春有望投放城乡录像市场。这是我国文化系统首批有计划筹拍的电视剧新作。

这批新作是: 根据沈从文先生作《我的三十年》改编的四集电视剧《沧海桑田》(暂定名)十集神话电视连续剧《白蛇传》, 古装传奇电视剧《僧侣案》(上、下集)和《麒麟在峨嵋》(上、下集)等。此外, 音乐风光电视剧《望夫台》, 武侠题材电视剧《古堡恩仇》, 反特题材电视剧《密令追踪》, 系列电视剧《百里屠场》, 以及《中国虎与英国虎》(暂定名)《姚井与桑洛》, 《南岳龙蛇》, 《女雄狮的遭遇》等正在积极筹备中, 计划于年内陆续开拍。

近年来, 随着我国经济的发展, 一个遍及城乡的庞大的录像放映网正在形成。目前, 全国已有47000多个录像放映点, 其中半数以上属文化系统。

如何适应我国文化事业的这个新发展, 尽快地改变目前录像放映中西方片、港台片占多数的不正常状况, 是我国文化电视系统所共同面临的一个严峻的课题。中国录音录像出版总社凭借文化系统雄厚的创作力、人才优势和物质设备等条件, 联合有关单位筹拍的这批新作, 对缓和录像市场的供需矛盾, 开辟电视剧生产新片源, 引进竞争机制, 加速提高电视片艺术质量乃至打入国际市场, 都起到了积极的作用。

本报广州6月11日电 记者汪大曜报道: 中国国际乒乓球公开锦标赛今晚在广州市体育馆举行开幕式。

世界亚军瑞典队还未等到开幕式的举行, 便在下进行的男子团体赛中败给尼日利亚队, 被淘汰出局。来自西非的克拉克的法国男队, 但中国二队在迎战日本队时, 只有老将许增才攻克藤藤和小野诚治, 独得两分。来自广西的小

瑞典队何以落马

瑞典男队首战败给尼日利亚队, 这是谁也没有想到的。中国队主教练许绍发评价瑞典队的表现说: “不卖劲”。

瑞典队的马·本格森几年前曾因伤表示要退役, 但最近几次国际比赛中表现不错, 这次曾阿佩伊伦出阵。第二盘本格森对全非冠军穆萨, 先胜一局, 第二局以19:16领先。不料, 这位乒坛老手莫名其妙地连失3分, 丢了要赢的一局, 此后越打越输, 力量不减, 线路不变, 一人进了两盘单打。

与此相反, 瑞典队的表现却是超常发挥, 简直打神了一样。第四盘又以2:0攻下瑞典队主帅佩尔森。

瑞典队没有把对手看得很重, 瓦尔德内尔只打了一盘双打。当比赛的形势变得紧张起来以后, 瑞典人已经难以抑制对对方的兴奋情绪和旺盛的攻势, 无力回天, 终于败阵。

瑞典队教练赛后解释说, 由于本格森近期状态良好, 才起了用。广州体育馆里的空调冷风产生的气流, 对乒乓球的飞行影响很大, 当然这也

不应成为输球的理由。

本报记者 汪大曜

(本报广州6月11日电)

瑞典乒乓男队走麦城

在中国国际乒乓球公开赛中被尼日利亚队淘汰

将谢超杰没有打出水平, 失掉两分。许增才和于沈潜配对的

双打也属临时拼凑, 不敌对手。日本队以3:2战胜中国二队。

南朝鲜队由刘南奎、金瑋

泽和安宰宇出战波兰队的格

伯巴和哈尔斯伯格。波兰队只在

第一盘由库哈尔斯基以2:1

取胜刘南奎, 但随后三盘中数

次领先, 均未能保住局面, 最后

以1:3败给南朝鲜队。

明天上午男子团体半决赛

赛, 将由中国队对南朝鲜

队, 日本队对尼日利亚队。获

胜的两队将在晚上争夺冠军。

女子团体赛打得较为平

淡。4名中国选手全部出场,

何智丽、李惠芬和单晓志敏、

戴丽丽的双打打得都很积极,

以3:0战胜法国队。半决赛

赛将由中国队对日本队, 香

港队对南朝鲜队。由于南朝鲜

队缺席, 世界亚军南朝鲜队又

未派出主力队员, 本次比赛

的女子项目不会出现精彩场面。

国际足联是仅次于国际

田联的第二大单项国际体育

组织, 目前拥有会员178个

国家和地区。在奥运会女篮

赛期间, 该组织秘书长、南

斯拉夫的斯坦科维奇就篮球运

职业化问题向记者发表了他的看法。

斯坦科维奇早年曾是南斯拉夫著名

的篮球运动员, 自担任国际篮联秘书长

以来, 一直在为世界篮球运动的发展积

极地工作。他说, 目前世界各国参加篮

球运动的人已达2亿多, 篮球已成为和

田径、足球一样受人喜爱的运动项目。

由于多年来国际篮联一直强调运

动员的业余身份, 并与水平很高的美国

职业篮球界几乎没有交往, 这就使得运

动员在职业界和世界锦标赛实际上并不

是最高水平的比赛。现在, 国际篮联

正准备尽快修改运动员资格的有关

大门即将向职业选手敞开

——访国际篮联秘书长斯坦科维奇

本报记者 吴 骅

定, 力争1990年后允许职业篮球选手参

加奥运会的篮球和世界锦标赛。

国际篮联的这一意向引起各方不同

反响。近几年亚欧有国家已通过各种

渠道重金聘用职业球员参赛, 对这种作

法亚洲国家反应强烈, 人们担心一旦

职业选手参赛, 拥有众多职业球员的

美国, 将大批推出选手, 将来的世界大

赛势必成为美国职业球员的“国内比赛”。

另外, 职业球员参赛, 对身材不高的亚

洲运动员来说不利。斯坦科维奇在谈到

这点时, 国际篮联已经充分考虑到这个

问题, 新规定将对各国聘用外国职业球

成立工程科学基金评审委员会。

二、制定特殊政策, 改善科技人员

的工作条件。我们研究所有1300人, 现

在很多地方开不了工, 没事干, 非常困

难, 有许多好的想法实现不了。当前, 提高

科技人员的积极性, 并不是给他们加很

高的工资, 因为这不现实, 而主要是给

他们提供更好的研究工作条件。对于有

突出贡献的科技人员, 可以让他们优先

获得自己从事科技领域所需要的资助。

三、科技人员要树立产品意识和工

程意识, 并以强烈的挑战意识对待一流

技术。从我国历史上看, 自然科学有这

一个特点: 它的理论科学或是纯粹性

思维的东西, 最早是依附于官僚士大夫

阶层的, 而当时的工艺, 是隐藏在民间

工匠手中的, 这两个阶层都是非传统的

。所以使得中国的许多文人崇尚清

谈, 不太注意实际。搞自然科学的人, 对

具有工程色彩的东西, 就不自觉地贬

低它。因此, 要改变这种陈腐的观念,

应该让不同领域的科技人员都树立产

品意识和工程意识, 努力使自己的研

究成果变成工业产品。当前社会上有

更多的人为了发展商品生产去精益求精地

这些技术的时候, 那么它的成果才真正

能在社会上永存。

基础科学领域取得成果的标志是发现, 而

工程科学领域取得成果的标志是发明。发

明比发明引起的社会震动要大。每个科技

工作者都要以强烈的挑战意识对待一流

科技工作脱离实际的现象, 投入发明创

造中去。一个国家的发明多, 那么它的

技术实力就越强大。同时, 要形成一种

科学科技工作者的发明失败, 支持真正

的探索者。

四、在青少年和全体人民普及工程

的观念和知识。现在人们谈到科学就是

谈地生, 很少谈到工程科学。而人们离

开学校走上生产岗位时, 碰到的问题是

属于工程科学的问题, 因为他们没有思

想准备, 所以会感到很陌生, 不适应。如

果在我们孩子的脑子里从小就灌输这种

观念, 他就会以工程科学为己任, 在学

到自然科学基础知识以后, 就急不可待

地想去实施它, 想出的新观念去改变

已有的技术。我建议中国科协建

立工程科学博物馆, 同时希望在高校

增加工程科学的内容, 这样才能从更

深刻的基础上解决我国工程科学的发展

问题。

开创新精神和生活故事。

由工人出版社出版的这套

《丛书》拟出25卷, 计划两年

内全部出齐。第一批拟由出版

编委会、正在编著一套大型企

业家丛书。该《丛书》采用传

记、报告文学、通讯、摄影、

京卷》、《丛书》名誉总编辑

由李庄、金紫光担任。

(福庆)

——◇◆◇——

●贵州在京举办酒文化和蜡染文化展览。展览于6月11日在民族文化宫开幕。陈丕显、方毅、杨静仁、司马义·艾买提出席开幕式。

●首都艺术家沙龙6月11日举行音乐版权问题座谈会。一些作曲家、法学家、版权专家、律师和新闻工作者探讨了音乐作品著作权保护和问题。

(方朔)

●全国中青年书画展6月10日在香港展览中心开展。展出大陆120多位画家的250幅作品。(据新华社)

以球公友 交流技艺 增进情谊

赵紫阳为国际高尔夫球赛颁奖

本报北京6月11日电 记者陈照报道: 中国高尔夫球协会名誉主席赵紫阳, 今天下午又在位于昌平的高尔夫国际高尔夫俱乐部大里, 他专程于前年来1988年国际高尔夫球友谊赛的优胜者颁奖。

昨天, 赵紫阳曾在这里与几位美国来的职业高尔夫球冠军进行了练习和交流。

代表美国前总统福特来参赛的美国选手理查德·波波斯和澳大利亚国会议员麦克凯利分别向赵紫阳递交了福特先生和澳大利亚总理霍克的贺信。来华参赛的美国著名职业高尔夫球手哈格尔斯基还赠送给赵紫阳3支高尔夫球杆。

年轻的选手取得了男子总冠军。男子总分第一为郑文君, 黄丽霞摘走女子总分桂冠。获60分以上年龄组冠军的为澳大利亚的麦克凯利。

据这家北京最豪华的高尔夫球场负责人称, 他们准备从6月15日起向中国公众开放, 并给予优惠价格。

中国女篮第二阶段赛程确定

本报北京6月11日电

记者吴晓报道: 在马来西亚进行的奥运会女篮预选赛中, 第二、四组比赛10日晚全部结束。

南斯拉夫队和保加利亚队、捷克斯洛伐克队和意大利队、澳

大利亚队和波兰队, 分获3个

小组的前两名。她们同在新

加坡进行的第一组比赛的前

两名苏联队和中国队一起, 进

入将于13日至19日在吉隆坡进

行的第二轮比赛, 争夺6枚奥运

会女篮决赛入场券。上, 世界

锦标赛第3名加拿大及小组

匈牙利、巴西队未能出线。

中国女篮第二阶段赛程

是, 13日晚23点(当地时间,

北京夏令时23点)对南斯拉夫,

14日18点对捷克斯洛伐克, 15

日18点对意大利, 17日20点对

澳大利亚, 18日22点对保加

利亚, 19日20点对波兰。

约奥夫

二届国际女篮锦标赛于六月一日

在马来西亚举行。共有六万多

人参加了这次比赛。参赛队伍

包括: 捷克斯洛伐克、意大利、

澳大利亚、波兰、南斯拉夫、

苏联、中国、加拿大、美国、

西班牙、法国、

山东组织党员学习政治科技文化

多次补考不及格的干部调出领导班子

本报讯 记者樊建博报道：山东省各级党组织积极改革党的自身建设，对广大基层党员进行系统化教育，较全面地提高了他们的政治、理论和文化素质。

山东省各级党组织在党员教育中改变过去那种只注重思想政治教育而忽视科技文化教育的做法，适应党员知识需求的需求，开展了内容全面的系统化教育。这主要包括：党的路线、方针、政策教育，党的基本知识教育，马克思主义基本原理教育，商品经济知识教育和企业经营管理工作知识教育。

山东省在对党员的系统化教育中，编写了一套系统的教材。这套教材是：《党的基本知识》、《中共党史知识》、《马克思主义常识》、《社会主义精神文明建设常识》、《农村商品经济常识》、《乡镇企业管理常识》、《党在社会主义初级阶段基本路线》。各地普遍规定党员每学一个内容的课程，都要进行一次统考。考试及格者，颁发单科结业证书；全部学完课程，颁发系统化培训毕业证书，并以此作为基层党组织选拔和使用干部的重要依据。经过多次补考仍拿不到毕业证书的，要逐步调出班子；入党积极分子没有经过系统化培训的，不能发展入党。三年来，全省共举办各类培训班3万多次，基层党委支部委员会以上干部普遍参加了轮训，70%以上的党员参加过一次基层党校，有近百万名党员、干部拿到了系统化教育两门以上的结业证书，有80多万名农村党员加入了各类工副业生产和外出经商行列。

通过系统化教育，广大党员、干部普遍树立起改革创新和商品经济意识，提高了现代化建设的本领。全省涌现出一大批带领群众共同致富的模范共产党员。

今年全省获得全国“五一”劳动奖章的46人中，党员就有45人；获得全省“劳动模范”称号的31人中，党员就有47人；获得全省“富民兴鲁”劳动模范奖章的559人中，党员就有478人。去年济南市表彰的350名抗洪救灾的先进个人中，有300名是共产党员。

在五月的美好日子里，记者来到了著名的港口城市大连。

近年来，为了保障对外开放的顺利进行，为给前来投资的外商提供充分的法律保护，大连市依据国家有关法律、法规和《国务院关于鼓励外商投资的规定》，加强了城市立法的工作。市人大常委会分管法制工作的副主任姜国跃同志，和常委会法制办公室的负责人在接受记者采访时说：随着大连市对外开放的深入进行，开展城市立法工作是摆在我们市人大常委会面前的一项重要课题。几年来，在这方面，我们作了一些探索和努力。他们介绍了大连市这几年开展立法工作的情况。1982年《地方组织法》第一次修正时，没有给城市里的人大常委会制定法律的权力。直到1986年《地方组织法》作了第二次修正时，才规定这些城市可以制定地方性法规，提请市人大常委会批准颁布实施，这就扩大了这些城市的立法权。大连市是1984年底被国务院批准为较大的城市，当时大连也被批准为对外开放城市，同时开始建设经济技术开发区，为适应开放需要，两年多来，市人大常委会制定了五个涉外城市法规，其中《大连市中外合资经营企业工会条例》是1986年5月颁布实施的，《大连经济技术开发区条例》等四项法规是1987年7月颁布实施的。同时，大连市政府还制定了一批保障外商投资合法权益的行政规定。这些城市法规、规定的制定颁布，进一步保证了国家法律、行政法规的实施。

对于开展城市立法在改革开放中的重要作用，市人大常委会法制办公室主任苑世男——一位六十年代北京大学法律系毕业的中年法政工作者，卓有见解地说：“开展城市立法工作意义深远。在改革开放不断深入的形势下，要把大

改革开放与城市立法

连的城市工作搞上去，只有靠一手抓建设和改革，一手抓法制，而城市立法是城市法制工作的重要环节之一。目前我国法律体系虽已初步形成，但是全国各地发展不平衡，国家法律对某些问题规定的比较原则，对于城市来讲，需要结合自己的特点，制定城市法规，将法律规定的某些内容进一步具体化，以便更好地贯彻实施。有些方面，国家尚未立法，城市可根据自己的需要，先制定城市法规，满足实际需要，这样也可以为国家统一立法，提供经验。另外，从国家来说，无法立法，而在一个城市有特殊需要，也可以依法立法精神制定自己城市需要的法规。目前，城市改革正在步步深入，对一些成功的做法和经验，需要加以法规的形式将其固定下来，以巩固改革的成果。

城市立法并不是容易的事情，不可草率从事，更不能久拖不决，大连的同志认为要注意以下几个方面的问题：一是宪法是“母法”，制定城市法规要以宪法为根本，也不能与法律法规相抵触，维护社会主义法制的统一；二是各个城市立法要反映自己的特点和需要，这就需要深入调查研究，广泛听取各方面意见，做到民主立法。

在采访中，记者还了解到目前城市立法工作中存在的一些问题。主要是目前省、市、较大的市制定的城市法规还须报人大常委会批准，尽管市人大常委会批准时都会尽量为此提供方便，但总嫌程序复杂，拖的时间太长，影响了城市立法工作的顺利开展。人们建议，根据城市改革、开放的需要，尽快授予省、市、较大的市完整的立法权，使城市立法工作进一步适应城市建设发展的需要。

汨罗严肃处理违法闹事事件

依法逮捕策划者胡兵科 胡雄飞

本报长沙6月11日电 记者吴昊华报道：湖南省汨罗市政法机关今天依法逮捕5月24日冲击汨罗市委、市政府和人民检察院的犯罪事件的煽动、策划者胡兵科、胡雄飞，参与闹事的另外4名骨干成员刘建新。

胡兵科是汨罗镇鱼陂塘村第五村民小组村民，胡雄飞是鱼陂塘村第二村民小组村民。胡兵科、胡雄飞等人听到汨罗市人民检察院的犯罪事件的煽动、策划者胡兵科、胡雄飞，参与闹事的另外4名骨干成员刘建新。

武汉110报警台受欢迎

本报讯 新华社记者方政军、新华社通讯员耿良洪报道：如今，在湖北省武汉市如果发现刑事犯罪或紧急救助，只要当事人拨通“110”报警电话，公安干警就会立刻出现在现场。武汉市公安局于今年4月1日为民开通“110”报警服务台。到5月下旬，“110”服务台已受理群众关于刑事、治安和其它报警130多起，经服务台组织调度，共抓获违法犯罪分子53名，有力地维护了社会治安。

胡兵科说：“我们要到市里去游行，要散发传单，贴标语，要大造声势，坐牢、打屁股我也不怕。”胡雄飞、胡兵科并安排了24日的游行，酿成了24日冲击市委、市政府、冲击检察院、冲击人大常委会的违法事件。

北京市婚姻介绍所不忙了

本报北京6月11日电 北京市100多家应运而生的婚姻介绍机构，曾经名噪一时。而今，有的停业，有的有案，有的虽仍在坚持，但也面临不少困难。

北京市的婚姻介绍所门前冷清的原因首先是，由历史造成的大龄青年择偶问题已经缓解。据市妇联婚姻介绍所和朝阳区婚姻介绍所统计，前来登记的人数由原来每天的100多人下降到十几个人或根本无人。总工会电脑红娘服务中心也每周由300人左右下降到30左右。登记者的状况，由原来的偏重于未婚青年，变成偏重于已婚的中青年。登记表上，女青年文化程度高、年龄小、个子高，而男青年普遍偏低。因此在择偶条件上，也趋于向更讲实惠、更看重就方面发展。这些变化，使牵线成功率有减无增。朝阳区和妇联婚姻介绍所，曾举办过上百对的集体婚礼，而近一、二年能够成功的屈指可数。

北京市总工会电脑服务中心，以它的现代电脑设备和优质的服务态度独树一帜。每逢开业时，这里虽然不时有那种蜂拥而至的人群，但仍有不少人来寻寻觅觅，凄凄然的、看新鲜解闷的也不少。他们依然保持着比较稳定的经营局面，成功率一直介于5%至10%之间。他们的烦恼是得不到应有的支持。当年的介绍所是根据中央办公厅关于关心大龄青年的文件办的，但没有明确编制，没有场地，没有主管部门，许多事情无人过问。经费上实行差额补贴，没有放手手脚，而仅有的5名工作人员为登记9660人找对象，困难甚多。

社会娱乐活动的增多，为人们打开了一个更为广阔的天地，一些择偶者不再把婚姻当作唯一的交流场合。社会不再把再婚、老年婚等视为洪水猛兽，观念的转变，也使得不擅社交、拘谨内向的人逐步打开了感情的闸门。这些都向婚姻介绍所提出了挑战。

(杨永红)

一农民破坏电力设备被捕

本报北京6月11日讯 北京市丰台区区长辛乡农民白玉青因破坏电力设备9日被北京市公安局丰台分局依法逮捕。

今年1月以来，白玉青曾多次携带作案工具到李家峪高压输电塔行窃，先后盗窃铁塔塔身25块，造成铁塔弯曲变形，严重破坏了高压输电设施。

王震会见泰国枢密院代表团

新华社北京6月11日电 国家副主席王震今天在在这里会见以副首相巴·符达信博士为首的泰国枢密院代表团时说，建立在平等互利五项原则基础上的中泰关系是两国之间关系的楷模。

他说，中泰建交13年来，两国的友好合作关系和两国人民的传统友谊得到了深入和迅速的发展。我们对此感到满意。

他表示相信，在两国政府和人民的共同努力下，两国之间亲密友好合作关系一定会进一步巩固和发展。

王震高兴地回忆了1986年5月对泰国的访问。他说，泰国经济发展的成就给他留下了深刻的印象。

王震说，泰国的吸收外国先进技术和资金中积累了许多成功的经验，对中国很有参考价值。王震希望两国增加往来，互相学习和交流经验，以促进两国的经济繁荣和社会进步。

巴·符达信说，在访问中，他们感到了中国人民的温暖和友好。

他说，中国近几年来在各个方面都发生了很大变化。特别是在农村，农民生活得到了很大提高。这是中国政府实行经济改革的结果。他认为，随着改革的发展，中国国家经济和人民生活水平都会进一步提高。代表团将于今天下午离京去西安、杭州、厦门等地参观访问。

一夜婚宴钱 团委用一年

新华社记者 陈毛弟 蔡清河 唐庆忠

一天，我们投宿温州饭店。夜半时忽被铃声惊醒，朦胧中不知何故。第二天晨去饭厅的路上，又见楼梯上，遍地呕吐物，其秽不堪言状。

带着疑问，向一服务员打听。记者：昨晚开“炮”声隆隆，所为何事？

服务员：有5对青年在这里举行婚礼。记者：你们这里婚宴的价格如何？

服务员：每桌菜价250元，外加烟、酒、水果等，至少400元左右。记者：在你们饭店摆酒席最多的一对新人婚礼花了多少桌？

服务员：28桌。

公安部副部长发表谈话重申

在外国人的安全有保障

新华社北京6月11日电 公安部副部长今天就外电所传在北京的美国人的安全受到威胁问题，走访了公安部副部长顾林彪。顾副部长发表谈话如下：

最近有个别人企图伤害在北京的美国人的安全，曾提醒美国驻华使领馆加以注意。对此事，公安部已经采取必要措施，现在这个问题已经得到解决。

在此我重申，中国政府一贯重视在外国人的安全是有保障的。一切驻华的美国人和外国以及临时来华的外国人，中国的安全活动可以照常进行，完全不必担惊。

针对农村商品生产新特点 昌平县下气力抓基层党的建设

本报讯 记者赵兴林报道：北京市昌平县委围绕发展商品经济，加强党的建设，在全市郊县评比中，工农业生产增长幅度和精神文明建设连续两年夺魁。今年5月下旬，邓小平同志来这里视察工作时，对他们取得的成绩表示满意。

昌平县境内2/3是山区，其自然条件在郊县居中。但是，昌平县近几年经济发展上两个台阶：1984年工农业总产值比1980年翻了一番；1987年比1980年翻了番，工农业总产值达12.03亿元，农村人均收入达1001元。

为了造就一批发展商品经济的实干家和带头人，县委近两年从担任过生产队长、乡镇企业厂长、经理、供销采购员，以及个体工商中选拔了208名同志担任村党支部书记。

调整农村党支部的工作基本完成后，县委对新上任的农村党支部书记普遍进行培训。针对农村实行联产承包责任制，生产关系开始发生变化的新形势，这个县通过定期开

展民主评议党支部、评议党书记、评议党员的活动，让党员群众参与发展商品经济决策，要求每个党员定期向党组织汇报自己在发展商品生产中的模范作用。此外，农村还建立起了党员联系户活动。从而把支部工作和党员活动置于人民群众的监督之下，收到了良好的社会效果。前不久，县委、县政府表彰了55名农村党支部书记和95名优秀厂长，其中有82名优秀厂长是党员。

调整农村党支部的工作基本完成后，县委对新上任的农村党支部书记普遍进行培训。针对农村实行联产承包责任制，生产关系开始发生变化的新形势，这个县通过定期开

展民主评议党支部、评议党书记、评议党员的活动，让党员群众参与发展商品经济决策，要求每个党员定期向党组织汇报自己在发展商品生产中的模范作用。此外，农村还建立起了党员联系户活动。从而把支部工作和党员活动置于人民群众的监督之下，收到了良好的社会效果。前不久，县委、县政府表彰了55名农村党支部书记和95名优秀厂长，其中有82名优秀厂长是党员。

展民主评议党支部、评议党书记、评议党员的活动，让党员群众参与发展商品经济决策，要求每个党员定期向党组织汇报自己在发展商品生产中的模范作用。此外，农村还建立起了党员联系户活动。从而把支部工作和党员活动置于人民群众的监督之下，收到了良好的社会效果。前不久，县委、县政府表彰了55名农村党支部书记和95名优秀厂长，其中有82名优秀厂长是党员。

“敢抓敢管”与丢选票

晓 突

“敢抓敢管就会得罪人，得罪人就会丢选票”，这是眼下干部中一种比较普遍的看法。

其实，敢抓敢管与丢选票没有必然的联系。在某些情况下敢于工作的同志确实会失去一部分人的选票。但另一方面的现实是，许多同志工作敢抓敢管，却并没有失去选票。某基层单位两位主要领导，一位工作大胆肯干，敢于负责，在民主改选领导班子里，仍以高票当选；另一位既不做工作，也不得罪人，却落了选。这充分说明，群众是有力量的。

敢抓敢管、积极工作的反面是丢了选票，恐怕有两个原因。一是本人的工作欠实，失于简单粗暴，不善于向群众解释，不善于引导；或急于求成，违背了大多数人的意愿。这样必然会失去群众的信任。

二是群众对干部有一个认识过程，有些工作从长远看符合群众利益，但当时也许会触动一部分人的私利，因此，暂时会遭到部分人的反对，但随着时间的推移会逐渐被群众理解的。

要取得群众的信任，靠回避矛盾、不抓工作是不行的。正确的方法是积极改进工作，多为群众着想，多为群众办实事，并注意群众的承受力，力求把工作做深做细。群众真正拥护和信任的还是那些为人民的利益积极工作、敢抓敢管的人。



梅斯内尔离京回国

前天他在复旦大学介绍波兰七年来社会经济改革情况

新华社北京6月11日电 波兰统一工人党中央政治局委员、部长会议主席梅斯内尔和夫人一行，结束了对中国的正式友好访问，今天中午乘飞机离开北京回国。

能源部长黄毅诚，中国驻波兰大使使爱顿等也在机场送行。波兰驻华大使和夫人在机场送行。波兰驻华大使和夫人在机场送行。波兰驻华大使和夫人在机场送行。

据新华社上海6月10日电 (记者冯秀菊)波兰部长会议主席格涅夫·梅斯内尔今天下午在复旦大学演讲时向师生们介绍了1981年至1988年波兰的社会经济改革情况。

梅斯内尔说，波兰社会主义经济体制的内容是国家所有制成份、集体所有制成份和私人所有制成份的相互存在和竞争。其宗旨是不论其所有制形式和经营方式如何，要尽最大可能开发人的能动性。使这些能动性活跃起来是改革的根本所在。

他说，改善经济的必要性和经济的现代化不允许向人民作生活条件会得到立即改善的许诺。价格的改变是同工资的增长、其它收入的增长以及提高退休金、劳保金和其它社会福利联系在一起的。梅斯内尔说，波兰正在深入地研究中国在经济体制改革中的经验，其中包括利用外资和外国先进技术来加速和促进经济发展的经验。波兰正在感兴趣地注视着中国在各种所有制成份中从事经济活动的对策。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

全国政协副主席、复旦大学名誉校长苏步青，上海市市长朱镕基，团中央书记处书记江泽民在西郊宾馆会见了格涅夫·梅斯内尔和夫人一行。

会见后，江泽民便宴招待波兰贵宾，并陪同他们观看了民族歌舞节目。梅斯内尔和夫人今天下午参观了中共“一大”会址纪念馆、上海针织工业大楼，并游览了豫园。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

梅斯内尔在讲话中谈到波兰密茨凯维奇大学最近同复旦大学建立的良好关系表示高兴，并希望双方互派留学生，以扩大两国的交流。

〔黄河拉加啦，满流旋涡〕
1987年6月13日，吸引成千上万中国人的黄河漂流探险队闯入凶险：洛阳和北京两支黄河队都在拉加啦下峡时触礁遇难，曾经经过长江三峡触礁的两位勇士邵宝路、雷建生也被黄河激流吞没。国内一时议论纷纷。

据报道，这些青年漂流者是因为决不让美国人肯·沃伦拿走中国江河的首航权才铤而走险的。肯·沃伦对此十分不解。他说，你们中国人如果到美国去密西西比河，是不会遭到反对的。当然，沃伦永远无法阻止下的漂流，一百年前西方列强的炮舰在中国江河上横行的历史联系起来。可中国的青年忘不了。

当这些漂流者抛尸黄河的时候，我们是希望他们有爱国精神呢，还是批评他们的盲目民族情感？

无论怎样，他们把这件事情偏偏放在我们民族的母亲河上，悲壮和悲剧都是巨大的。

事情不仅仅只表现在江河漂流上，你看，在这些体育竞技场上，中国人是多么狂热呵。

当五星红旗升起的时候，大伙儿都跳、都哭。

如果输了呢？大伙就骂、就砸、就闹事。

一个在心理上再也抬不起的民族。

中国女排的姑娘们已经是五连冠了。压在她们肩上的民族和历史的沉重责任。

假如下一次她们输了呢？

当然，也有不少人不再为这些事烦恼。他们匆匆离开祖国，要到外面的世界去看看究竟。同时，那些散落在外面的游子们，又纷纷回到祖国来寻个安慰。

这是近百年来总是被敲打的历史造成了我们今天的心态吗？或者说，是近几十年来的贫困落后造成的吗？

或许不是，但不完全是。在这些现象背后隐藏着的，是一个民族的心灵在痛苦，它的全部痛苦就在于：文明衰落了！

在当今的世界上，面对着西方工业文明的挑战和全球文化

汇流的大趋势，每一个拥有古老文明的民族，都面临着现实与传统的严重危机。传统越古老，危机越沉重；危机越沉重，寻

根越热烈。

这的确是世界上很奇特的一条大河。它从巴颜喀拉山北麓

的冰峰雪山中发源，向东流去，经过一座黄土高原以后，就变成了一条黄色的泥河。这条黄河偏偏又孕育了一个黄肤色的民族，这个民族恰恰又把他们的最早的祖先叫做黄帝，而在今天的地球上，每五个人中，就有一个黄帝的子孙。

黄水、黄土、黄种人，这是一种多么神秘的自然联系，它仿佛让人相信，这个黄色人种的皮肤就是被黄河染成的。

的确，天地间还没有其他一种自然力量，曾像黄河这样对



塑造华夏文明起着无法估量的作用。关于这一点，我们不必要去作繁琐的考证，只从一个在中国最常见也最受敬慕的偶像上，就能得到印证。

〔九龙壁。喷火的龙舟。龙年邮票〕

它，几乎可以说是我们民族的象征。可是，人们是否想过，华夏民族为什么会崇拜这么一个形象凶恶的怪物呢？恰逢又是一个龙年，对龙神崇拜的研究也热闹起来，这无疑也是文化寻根的一种表现。

〔演播室。学者谈龙神文化〕

蔡大成（神话学者）：龙，是原始人按特定观念组装起来的，是一个组装机。马头、鹿角、蛇身、鸡爪，在文化的含义中都是

一种生命的符号……

谢逸猷（《文化哲学》丛书副主编）龙神崇拜，就是让人去崇拜那种不是人的东西——龙。……龙是自然界的横暴者，皇帝是

人世间的横暴者。皇帝要把自己打扮成一种不是人的东西。

有人说，在中国文化中有一种宽容忍辱力的成分；也有人说，中国民族性格中，有圆滑世故、听天由命、逆来顺受的文化弱点。那么，这决不

是偶然的。对于一个历史悠久的农业大国来说，农业的命运正在于水，水却被龙王主宰着。于是，这个民族受它也很恨，赞美它也诅咒它。这是一种多么复杂的感情，就像龙的形象一样复杂。

于是，中国人也变得复杂起来。一方面，他们要把龙王老子供奉得使它无可挑剔，把

它捧上权力的峰巅；另一方面，他们又要在丰收锣鼓敲响的时候，着实地戏弄这老东西一番，

出出一堆烟火烧香、虔诚感恩的盛气。这真是一种微妙的中国式的智慧和幽默。在敬畏和戏弄之间，人们获得了微妙的心理平衡。

环境越困难，刺激文明生长的积极力量就越强烈，这是西方

方史学界的一个著名观点。他们认为，黄河流域之所以成为古代中国的摇篮，可能就是由于

人类在这里所要应付的自然环境的挑战，比中国的南方，例如长江流域，要严重得多。人们潜伏

的创造才能被挑战刺激起来了。

今天如果有人告诉你，东方社会那悠久的专制主义实际上同水有

关系，可能你会觉得奇怪。其实，这种看法正是马克思和恩格斯提出来的。他们认为，东方的自然气候状况，使大规



模的人工灌溉设施成为农业的首要条件，在那时的生产力水平下，必须从一个高度集中的中央专制政权来组织成千上万

去完成。这就是著名的“亚细亚生产方式”的观点。可惜，马克思和恩格斯没有把这个问题彻底讲清楚，让人

一直争论不休。

〔从秦始皇兵马俑方阵阵图到金字塔〕

成千上万微不足道

的个体，被某种秩序排列组合在一起，拥戴着那个至高无上的顶峰，这种大一统的社会结构，不很像一座庞大的金字塔吗？因此，民主、自由、平等这些西

方就很难成为“亚细亚”的了。

亚细亚，是一句古罗马术语，意思是“太阳升起的地方”。在地球北温带欧亚非三大洲的接壤处，从冰山雪峰中流淌出来的几条大河，分别孕育了人类最古老的几个文明。

无论是黄河、尼罗河，还是底格里斯河、幼发拉底河以及印度河，这几条著名的东方江河，都成为人类文明的摇篮。因此，亚细亚是创造的地方。文明的曙光从亚细亚升起，就像太阳从东方升起一样。

但是，五千年过去了，亚细亚的太阳落落了。这几个最先闪光的古老文明，也或早或迟一个

个黯淡下去了。

这是为什么？

在喜马拉雅山背后的这个黄种人的文明，却异乎寻常地延

年益寿。这似乎是一个例外。为什么封建社会形态在中国长期延续这个问题，已经争论了多年，人们提出种种解释，总认为这是一个特殊现象。

其实，真正特殊的并不是东方的古老文明，而是欧洲出现了突变现象。美国佛

大学的华裔学者张光直教授认为，两河流域的苏美尔文明，由于自身具有重视经济、贸易和技术等因

素，后来同地中海的古希腊文明结合，产生了突破性的新文明因素，最后走向

了现代西方工业文明。它在整个人类文明史上，原来并不是一条常规性的历史走向。

在人类从野蛮走向文明的过程中，具有世界普遍性的常规通

道，实际上是东方方式的亚细亚现象。张光直教授研究了中

国文明中美洲玛雅文明的相似性，认为它们是同一祖先的后代在不同时代、不同地点的产物。他认为，亚洲、非洲和美洲的古老文明都具有类似

的普遍性。

因此，并不是中国文明多么特殊和奇怪。它的漫长，恰恰是整个古老世界的最后挣扎。亚细亚遇到的挑战，是欧洲对

人类的挑战。

在我们的民族情感上，总有一个误区：似乎近千年的耻辱，只是一种光荣历史的断裂。自从1840年以来，总有人用古代的

荣耀和伟大，来掩饰近代的贫困和落后。

然而，文明毕竟衰落了。

历史的富足、文明的悠久，毕竟都是昨天的故事。

〔张明敏身着龙纹长袍唱《龙的传人》〕

哪个中国人不熟悉这支歌呢？你从这首歌里听得出有一种深深的叹息吗？

叹息又有什么用呢？

这可敬又可怕的古老偶像，曾经凝聚了我们祖先的多少恶梦，难道我们还要用它来凝聚我们今天的

凄凉和怀旧之情吗？

龙的崇拜，似乎可以证明，我们民族的文明，还深深地眷恋着黄河孕育的那种古老文化的氛围，还迟迟地停留在祖先的历史

阴影之中。这颗心灵如同活在梦中。今天，确实到了彻底唤醒它的时候了。

文明衰落了，我们也不必哀伤。世界上曾经有过的大河流域文明，无一例外都衰落了。美国历史学家霍比

纳比计算过，人类历史上共出现过21种文明，其中14个已经绝迹，6个正在衰朽，只有古希腊文明转化成了工业文明，浪潮席卷全世界。我们应当勇敢地正视历史。

几千年来，黄河文明受到多少次伴随着征服的外来冲击，但它始终没有

衰落。我们曾经很欣赏这种强大的文明同化力量。但是，在二十世纪初的今天，尽管外来冲击不再伴随着大

炮和铁蹄，我们的古老文明却再也抵挡不住了。

它已经衰落了。

它需要补充新的文明因子。

龙的传人呵，黄河能给予我们的，早就给了我们

的祖先。我们祖先已经创造了文明，黄河无疑不能再享有一次。需要我

们创造的，是崭新的文明。

它不可能再从黄河里流淌出来。旧文明的沉渣已随沙

沉，积淀在我们民族的血管里，它需要一场大洪峰的冲刷。而这

场大洪峰已经到来！它就是工业文明。它在召唤我们



我在门前种了几丛翠竹，不断受到不知什么人

的摧折，却又不断顽强地生长起来。苍翠碧绿的

叶子，在风中快乐地摇曳着。我并不需要靠它们

来使我想起我的许多命运相连的朋友。但它们是藉它们来

诉说陷落在床的萧军，愿他早日恢复健康。他躺在床

上，也充满朝气，并且是幽默的、风趣的，引得我们和他一同欢笑，我知道这在我却不可能。

在我青年时代刚接触文学的时候，便知道同

鲁迅紧密联系在一起的名字。出我意料，一九四八年秋

天，我因病离开军部，到哈尔滨参加的第一个会，都是批判萧军。他不顾当时的国际情

况，为了自己祖国所受的屈辱和遭受的灾难而发声呼

喊。带着全家，下放到抚顺煤矿劳动改造去了。因此，我没有看见这位位高权重的《八月的乡村》的作者。后来听说他受世人的冷眼，困苦失意，全然是一个被文

艺界遗忘的穷儒了。可是，他从未动摇过人生的核

心，精神抖擞地为工人编写过本京剧，亲自组织剧团，亲自导演，

同时还写了一部五十万字的长篇小说《五月的矿山》。十几年后他调

到北京文学局任史工工作。

灾难总是带着雷雨和风暴降临在他头上。1966年8月23日，红卫兵冲进北京

文联大院，揪出胡菊生、侯喜瑞、老舍、端木蕻良、骆宾基等几十名文艺家

。作家们的住处，混乱的人群里，我看见一个人，仰面躺在地上，挺直身

子，双手保护着自己的头，承受一群红卫兵的无情鞭打。当我知道他就是萧军时，

由不得冒然高喊说：“同志们！要文斗，不要武斗！”没落高

声，几个红卫兵手挽腰，横牌子瞪眼朝我走来。文联的同志们往上一涌，把我

拖拽在拥挤的人群里。

从那以后，我常常隔着玻璃窗，惊奇地看见刚刚被批斗过的萧军，在文

化局后边的小院里，穿一件宽肥的灯笼裤，挥舞着木头宝剑，旋身、踢腿、

锻炼身体。在悲哀与眼泪的世界里，他那有齐眉短胡子红润丰满的脸上，

看不出烦恼的痕迹。



迹，也看不见措措不尽的哀愁。而那时，在收音机里，在大街小巷，在

各种各样的群众大会上，在长安街游行的人海里，那嘈杂的震天撼地

的合唱里，我总是隐约听见奴隶的哀泣。“文化大革命”后期，我们分别下

放到北京市郊区农村劳动改造。他所得到的仍是无止境的折磨。在加

上的屈辱下，他从未期望过正义的力量，也没有求助于正义的力量。他似乎看

不到，那乃是血

中的希望，梦中的幻境。十八年后，我在报纸上看到年近八十高龄的萧军，

到上海为鲁迅扫墓的报导。这位被鲁迅看中的选手，在为祖国独立和民族尊

严而搏斗的竞技场上，跌跌又站起来，经历过磨难和斗争的勇士，为甚么眼

睛里充满了泪水？突然失声痛哭起来？

常使我焦心的，是我无法知道最为真实的朋友的全部历史。我所看到的一切只是他们的一部分。萧军成为我忘年之交

的朋友，是从全国政治协商会议六届一次会议开始的。我们同在一个小组。在陪着白芸白的

桌子左边，坐着丁玲、胡风、傅雷、舒群、江定仙、贺绿汀，便是萧军。他穿一身白色粗布褂

子，齐眉的胡子也是花白的，已有了老先生的丰满脸颊，仍是红

红脸膛充满青春气息。

“我平生共有四个目的，他说，‘一，求得民族的独立；二，求得民族的解

放；三，求得人民的彻底翻身；四，求得建立一个没有剥削、没有压迫

的社会制度的出现。我们这一辈人，’他继续说：‘在我们所处的

那个时代，在那个那个年代，对于这个国家，这个民族，凡是我能

做的，无论是用口，用笔，还是用手，我都做了，所以我并非骄傲，也

没有什么遗憾。我也不说我做得多，我也不说我做得少。我是中华民族的

子孙之一，我有这个义务，也有这个权利。尽心了，就行了。国家兴亡，匹夫有

责！’他平静的语调，不高也不低。使人觉得他是在努力抑制心中的激动

情绪。“我也没有牢骚。”他说，“我一辈子，如果说，



所遭受的一系列挫折磨难、痛苦委屈，都不见得比别人遭受得少的话，可以这样说：直到现在，仍是精力饱满的在干着……”他的发言结束了，被一种简单而沉

着的喜悦情绪所代替。

在回住房的走廊上，他被一群年青的委员包围着，簇拥着，都尊敬地叫他“萧老”。请他在打开的笔记本上签名。

我和萧老同住一个房间。这并非有意安排，乃是一种巧合。白天还有他的女儿萧耘来照顾他。于是房间里立刻响起热

烈的说笑声。

“我在爸上说了些什么？”萧耘用她所特有的响亮愉快的声调问我，一面

从她父亲手里接过去手帕和换下的上衣。

我把挑起的大拇指指在她的面前，赞叹地说：“受了几十年委屈，半句牢骚都没有，

“发牢骚是没有用的！”萧老同样变得活潑愉快，挺长的脖子，好像在和我们争辩。他挺胸站

立着。说话时那花白齐眉短胡子一撇一撇地动着。“总是不满也是没有用的。”

“仍是把发尾音，同时扬起手臂，把一个手指悬空地向下一戳：‘就

看你自己能做什么就行了。否则的话，那点头劲头，那在牢骚和不满里给作

怪。不要怪三怪四，要想出切实可行的办法，而且由自己做起来。如果

果我是发牢骚，也办法不到今天！”

“嗯！这个老家伙！”他女儿夸耀说，“七老八十的人，还老想点子呢！”

“我们的老祖宗已经给我们做了先例。”萧老打断女儿的话。习惯地挺直着胸

脯。那齐眉的短胡子动着：“比如，发明了火药，印刷术，指南针。但是，我们也不

能净靠老祖宗过日子啊！我老祖宗闹得多么——那是阿Q精神。自己

总得创造点什么给后人，哪怕是留下那么一点点值得学习的，精神也好！”

他在会场穿着那件白色粗布上衣，像个工人，现在脱了上衣，只穿一件白

背心，挂在两肩的背带，吊着宽肥的灯笼裤，嘴里叼着小雪茄，完全是个老教

授了。他的话，使我沉思

了片刻：在我们伟大强壮而又羸弱的时代，不是已经有些人，把那人世

间的尊严尊严换得黄金以后，失去了自己的使命吗？

萧老安详地坐着。我受他如其余的人一样。人们有着青春的魅力，也

有着同样老年的魅力。同他父女二人在一起，无拘无束，如同阳光下风

中波浪的海浪，不断发出欢乐的笑声。我们的谈话海阔天空：从依

依于父子转到他们父女交臂的代

表，转到武打片，又转到我怎么也看不懂的小说和诗歌，以及社会上那

些闲话。萧老突然打断我的话：“艺术家不要飞得太高。”萧老忽然打断我的话

说：“太高了，就看不见地上的事物，看见的只是月亮和艺术。”

我以为艺术家要能高能低。看不到一定的高度，就看不到地上的全貌；

看不见哪里是阳光大道，哪里是绝境，哪里是深渊。

晚上，萧耘回家后去了。我同萧老躺下，对榻说了些闲话，便听他

响起雷声般的鼾睡声。我吃了两片“安定”。关了灯，才朦

胧睡去。

一天半夜，我忽然醒来。眯着眼睛的灯光里，见他穿一件白色背心，

白布短裤裤，安详地坐在沙发上，默默吸烟吸着那种廉价的小雪茄

烟。他那齐眉的短胡子，以及在他唇上唇侧短得短短的胡子，有

如银色的针一般闪着青光。

“萧老，不是我在打扰吧您惊醒了？”

“不是。”他摇头说，“人到了老年，半夜总要醒一阵子，然后便一觉睡到天

亮。”

“我陪您一会儿。”我说着下床去坐在他身边

的沙发上，燃起一支香烟。在缓缓飘散的烟雾里，我们东拉西扯，谈天说地。我想到文

艺界长久以来存在的不团结，乃是三十年代所造成的内部裂痕，它的阴影便投

落在我们的心上。但在这方，萧老谈的不多。他只是贪婪地听着

鲁迅和老舍的种种谈阔事。鲁迅对老舍和老舍对鲁迅的无牵无

挂的关怀和爱护。我问他为甚么同萧耘离婚？

“别别的原因，就是性格不合。”他平静的语调越过了往日的

幽默。他温和地说：“她性格温柔安静，需要一点工作作环境，一个舒

适的小家庭。我性格暴躁，决心走向抗日战场。战乱中，在一个小

火车站见了最后一面，便分手了。”那快要毁灭的记忆和某种遥远

印象中的恋恋情怀，在他有齐眉短胡子的脸上闪现了一下。

一个是在那黑暗阴影笼罩身的生死场上柔弱女性，一个却使人想起八

月乡村中，那猛地冲中

击

击

击

击

击

击

击

击

为期3天的阿拉伯特别首脑会议6月9日在阿尔及尔圆满结束。17个国家的元首、3个国家的政府代表团和巴解组织执委会主席阿拉法特出席了这次会议。这次会议以其坚定支持被占领土巴勒斯坦人民斗争的鲜明立场、要求召开中东国际会议的一致愿望载入阿盟史册。会议通过的前后公报是对1982年阿盟首脑会议提出和平解决中东问题非斯方方案的重申和补充。会议对增进阿拉伯各国的团结、支持被占领土巴勒斯坦人民的正义斗争、推动中东问题全面公正解决、促进本地区的和平、稳定与发展作出了新的贡献。

本届特别首脑会议突出了巴勒斯坦问题。会议期间，各国首脑进行了多次双边和多边会晤，就中东的核心问题——巴勒斯坦问题、充分交换了意见。他们一致高度评价和评价被占领土巴勒斯坦人民斗争的成果和伟大意义，表示为保证这场斗争的继续，决心提供所有形式的必要的援助。与会首脑指出，持续半年之久的巴勒斯坦人民的抗日斗争，是巴勒斯坦整个革命不可分割的一部分，表明了阿拉伯民族的“新觉醒”。这场斗争为巩固阿拉伯团结作出作了贡献，给以色列沉重打击。

正如巴解组织执委会主席阿拉法特所指出的，阿拉伯国家团结一致支持这场斗争，这本身就是“对巴勒斯坦人民的最大声援”。这届首脑会议通过的有关决议充分表达了阿拉伯的统一立场。会议重申非斯方方案所确定的阿拉伯原则立场，即以色列必须全部撤出1967年占领的阿拉伯领土；保证巴勒斯坦人民行

本报阿尔及尔6月10日电 记者林蛟明报道：阿拉伯特别首脑会议促进了马格里布五国团结，马格里布5国首脑在阿尔及尔聚会，成立一个特别委员会，负责确定实现阿拉伯大马格里布布法的方案。据本地电台报道，阿尔及利亚总统沙德利、摩洛哥国王哈桑二世、突尼斯总统本·阿里、利比亚领导人卡扎菲和毛里塔尼亚国家元首塔亚出席了今天在阿尔及利亚总统府举行的首脑会议。沙特国王法赫德也应邀出席了这次首脑会晤。

拉美国国际学术讨论会在京举行

本报讯 记者姚春涛报道：由中国社会科学院拉丁美洲研究所主持召开的“跨入九十年代的拉丁美洲”国际学术讨论会6月8—10日在北京举行。参加这次讨论会的，有中国、巴西、秘鲁、智利、美国等5个国家的20多位长期从事拉丁美洲问题研究的学者和专家。历时3天的会议，安排得十分紧凑。各国学者和专家们首先扼要地介绍各自的论文，然后展开热烈的讨论，大家各抒己见，气氛十分活跃。总结24篇论文集中分析了两大问题：和平与发展。一些中国学者认为，过去的10年中，拉丁美洲政治形势发生了重大变化，拉美各国团结增强，一体化运动有新

的突破，一些国家军人交权，民主化进程不断发展，通过各方面的努力，中美洲和平也出现了希望。联系整个国际形势的变化来看，他们认为90年代拉美各国的政治形势将继续朝积极方向发展，但是经济前景并不十分乐观。由于沉重的外债负担，发展将受到限制。一些外国学者则认为，中国学者对拉美国家的政治前景过份乐观，而对经济前景又过份悲观。他们指出，拉美国家的不安定因素仍在增长，国际形势的发展也难以捉摸，外债问题倒不是那么可怕，只要安排得当，政策得当，拉美国家像70年代那样发展不是完全没有希望的。

国际问题学术动态

使自主权，其中包括建立以耶路撒冷为首都的独立巴勒斯坦国。决议突出要求立即结束以色列占领，由联合国托管巴勒斯坦被占领土，并提供必要的保护，为最终实现巴勒斯坦民族权利作准备。社会舆论注意到，决议“呼吁美国政府改变其现行中东政策”，在批评美国偏袒以色列的同时，表示与“理事会5个常任理事国继续联系”；决议“拒绝任何否认巴勒斯坦人民合法权利的‘方案’”，但没有指名批评苏联政策。会议决议呼吁召开由联合国主持下的、由5个常任理事国和包括巴解组织在内的所有冲突各方参加的中东和平国际会议。决议为非斯方方案的实施指出了具体方式，这对中东国际会议的召开，是一个有力的推动。

本屆特別首腦會議的另一個特點是，阿拉伯和解放勢進一步發展。會議期間，双边和多边会谈频繁，积怨甚深的一些双边关系明显缓和。东道国阿尔及利亚与摩洛哥关系的突破，有可能导致马格里布地区协调成立类似海湾合作委员会形式的地区性合作组织。巴叙关系、约巴关系都在发展。有关埃及回归阿盟问题，卡利比表示有待今年11月利雅得首脑会议研究决定。

这次首脑会议充满了坦率、谅解和积极协商的气氛，在统一立场、共同采取有效的行动、全面声援巴勒斯坦人民抗日斗争方面达到了预期的目的。会议的结果将对中东局势和本地区的和平发展产生积极的影响。

民東电台发表评论指出

苏联在柬埔寨问题上政策未变

民東国军在拜林地区击退越军进攻

评论认为，罗高寿的讲话表明，苏联并非希望越南真正从柬埔寨撤军，而是支持越南搞“部分撤军”的把戏。此外，苏联再次明确表示，它不同意向越南施加压力，促使越南早日从柬埔寨撤军。而还从越南最近提出的“部分撤军”作宣传。

苏以改善关系的一个动向

苏外长同以总理会晤讨论了复交问题

本报联合国6月10日电 记者列别茨基报道：苏外长谢瓦尔德纳泽和以色列总理沙米尔利用出席第三次裁军特别国际会议的机会，昨天在联合国总部举行会晤，双方同意以色列下月派一领事代表团访问苏联。这是苏以改善关系的一个动向。

1967年中东战后，苏联同以色列断交，但双方来往并未完全中断。近来，双方接触增多。由于互有需要，这次两国高级别的会晤，明确地讨论了复交问题。然而，复交与解决中东问题联系密切，如何联系，双方意见相左。沙米尔早

就提出，苏联如欲参与调解以色列和阿拉伯国家的冲突，必须先与以色列恢复外交关系；谢瓦尔德纳泽则提出，以色列如愿与苏联复交，必须先同意参加中东和平问题的国际会议。可是，以色列政府内，以沙米尔为首的利库德集团一直反对召开这样的国际会议。这使得两国复交问题没有达成协议，但双方同意继续商谈。

苏联对与以色列复交的态度之所以比较积极，是因为它打算今后使这个“热点”在军事上降温，而更多地放在政治上和美国手中。苏联在“新思维”的指导下，想压缩对这个地区的军事“援助”，但不打算放弃对该地区的影响，其办法就是要积极参与中东问题的政治解决。

瑞士组织“红色旅”一名要犯在瑞士被捕

瑞士组织“红色旅”一名要犯在瑞士被捕

瑞士组织“红色旅”一名要犯在瑞士被捕

瑞士组织“红色旅”一名要犯在瑞士被捕

瑞士组织“红色旅”一名要犯在瑞士被捕

瑞士组织“红色旅”一名要犯在瑞士被捕

瑞士组织“红色旅”一名要犯在瑞士被捕

瑞士组织“红色旅”一名要犯在瑞士被捕

瑞士组织“红色旅”一名要犯在瑞士被捕

瑞士组织“红色旅”一名要犯在瑞士被捕

在南朝鲜当局的百般阻挠下 朝鲜北南方学生代表会谈未能实现

据新华社平壤6月10日电（记者郑邦毅）从平壤来到开城板门店的朝鲜北方学生代表，今天下午未能会晤南方的学生代表。

朝鲜北方代表团成员于今天下午3时在板门店的朝鲜军事停战委员会中立国监察委员会会议室举行。原定今天下午3时在板门店的朝鲜军事停战委员会中立国监察委员会会议室举行。原定今天下午3时在板门店的朝鲜军事停战委员会中立国监察委员会会议室举行。

以金日成综合大学经济系3年级学生高成3名为团长的朝鲜北方学生代表在板门店一方代表团一行13人，在朝鲜北方青年学生和各界人民热烈期待下，来到板门店中立监察委员会会议室时，只见到空无一人的桌椅。

今天板门店南方人影稀少，戒备森严。据说，南朝鲜青年学生1万多人今天已经从汉城到板门店仅18公里的汶山，但是由于南朝鲜当局出动

体，再次遭到国民军伏击，又被打死3人，另打伤6人。

另据报道，民東国军在拜林地区击退越军进攻。6月3日在该省的金兰湾或克越南占领的652高地，毙伤16越军，缴获一批武器弹药。

英国首相访问法国

新华社巴黎6月10日电 英国首相撒切尔夫人今天对法国进行了为期一天的访问。访问期间，她与法国总统密特朗进行了会谈，就两国关系进行了广泛讨论。撒切尔夫人表示支持密特朗的计划，并希望其他主要工业国家也能作出积极反应。

撒切尔夫人今天在法国领导人的会谈中主要就七国首脑会议的准备工作和欧洲货币体系、建立欧洲中央银行等问题进行了广泛讨论。密特朗与撒切尔夫人在会谈中就即将召开的七国首脑会议将讨论削减国家债务问题交换了看法。密特朗曾于6

日向其欧洲六国首脑正式提出一项取消国家1/3债务的计划，并表示，不管七国首脑会议的结果如何，法国将执行该计划。撒切尔夫人表示支持密特朗的计划，并希望其他主要工业国家也能作出积极反应。

据报道，密特朗在会谈中主要就七国首脑会议的准备工作和欧洲货币体系、建立欧洲中央银行等问题进行了广泛讨论。密特朗与撒切尔夫人在会谈中就即将召开的七国首脑会议将讨论削减国家债务问题交换了看法。密特朗曾于6

日向其欧洲六国首脑正式提出一项取消国家1/3债务的计划，并表示，不管七国首脑会议的结果如何，法国将执行该计划。撒切尔夫人表示支持密特朗的计划，并希望其他主要工业国家也能作出积极反应。

据报道，密特朗在会谈中主要就七国首脑会议的准备工作和欧洲货币体系、建立欧洲中央银行等问题进行了广泛讨论。密特朗与撒切尔夫人在会谈中就即将召开的七国首脑会议将讨论削减国家债务问题交换了看法。密特朗曾于6

日向其欧洲六国首脑正式提出一项取消国家1/3债务的计划，并表示，不管七国首脑会议的结果如何，法国将执行该计划。撒切尔夫人表示支持密特朗的计划，并希望其他主要工业国家也能作出积极反应。

据报道，密特朗在会谈中主要就七国首脑会议的准备工作和欧洲货币体系、建立欧洲中央银行等问题进行了广泛讨论。密特朗与撒切尔夫人在会谈中就即将召开的七国首脑会议将讨论削减国家债务问题交换了看法。密特朗曾于6

日向其欧洲六国首脑正式提出一项取消国家1/3债务的计划，并表示，不管七国首脑会议的结果如何，法国将执行该计划。撒切尔夫人表示支持密特朗的计划，并希望其他主要工业国家也能作出积极反应。

据报道，密特朗在会谈中主要就七国首脑会议的准备工作和欧洲货币体系、建立欧洲中央银行等问题进行了广泛讨论。密特朗与撒切尔夫人在会谈中就即将召开的七国首脑会议将讨论削减国家债务问题交换了看法。密特朗曾于6

日向其欧洲六国首脑正式提出一项取消国家1/3债务的计划，并表示，不管七国首脑会议的结果如何，法国将执行该计划。撒切尔夫人表示支持密特朗的计划，并希望其他主要工业国家也能作出积极反应。

据报道，密特朗在会谈中主要就七国首脑会议的准备工作和欧洲货币体系、建立欧洲中央银行等问题进行了广泛讨论。密特朗与撒切尔夫人在会谈中就即将召开的七国首脑会议将讨论削减国家债务问题交换了看法。密特朗曾于6

日向其欧洲六国首脑正式提出一项取消国家1/3债务的计划，并表示，不管七国首脑会议的结果如何，法国将执行该计划。撒切尔夫人表示支持密特朗的计划，并希望其他主要工业国家也能作出积极反应。

据报道，密特朗在会谈中主要就七国首脑会议的准备工作和欧洲货币体系、建立欧洲中央银行等问题进行了广泛讨论。密特朗与撒切尔夫人在会谈中就即将召开的七国首脑会议将讨论削减国家债务问题交换了看法。密特朗曾于6

日向其欧洲六国首脑正式提出一项取消国家1/3债务的计划，并表示，不管七国首脑会议的结果如何，法国将执行该计划。撒切尔夫人表示支持密特朗的计划，并希望其他主要工业国家也能作出积极反应。

南斯拉夫公布共盟代表会议决议

据新华社贝尔格莱德6月9日电 今天公布的南共联盟代表会议决议强调指出，必须毫不拖延地对经济体制和政治体制进行深刻的改革，同时要加快共盟自身民主革新的进程。

南共联盟代表会议是5月29日至31日在贝尔格莱德举行的。代表会议经过认真讨论后，通过了关于加强共产主义者联盟在克服社会经济危机斗争中的思想政治领导作用、团结和责任的决议。

决议说，为了尽快克服社会经济危机和实现南共联盟发展的战略任务，南斯拉夫必须发展社会主义自治的生产关系，加强各经济实体的自主性和责任感，充分尊重市场和经济规律，实行对外开放和建立南斯拉夫统一市场。为此要加快经济体制改革，在年年底以前制定出改革方案。

在谈到政治体制改革时，决议要求南共联盟及其中央在思想上遵循在修改宪法公开讨论中出现的系列原则而未决的问题，以保证在定期限内完成修改宪法工作。

决议指出，南共联盟在思想和行动上的一致，对整顿南共联盟的队伍和加强南共联盟的社会作用具有决定性的意义，再也不能容许某些成员、领导机构和共盟组织对决议采取自作主张的态度。

李瑞环抵达朝鲜访问

新华社平壤6月10日电（记者黎能清）中国共产党中央政治局委员、中共天津市委书记李瑞环同志，应朝鲜劳动党中央委员会总书记、朝鲜民主主义人民共和国主席金日成的邀请，今天乘火车抵达平壤，对朝鲜进行友好访问。

朝鲜劳动党中央政治局委员、平安南道责任书记徐锡哲、朝鲜劳动党中央政治局候补委员、平壤市责任书记姜希源到平壤车站迎接李瑞环及其一行。

中国驻朝鲜大使温业湛也到车站迎接。李瑞环在平壤期间，将同朝鲜领导人、政府官员、各界人士广泛接触，就中朝两国关系、国际形势、地区局势等问题交换意见。

李瑞环在平壤期间，将同朝鲜领导人、政府官员、各界人士广泛接触，就中朝两国关系、国际形势、地区局势等问题交换意见。

李瑞环在平壤期间，将同朝鲜领导人、政府官员、各界人士广泛接触，就中朝两国关系、国际形势、地区局势等问题交换意见。

李瑞环在平壤期间，将同朝鲜领导人、政府官员、各界人士广泛接触，就中朝两国关系、国际形势、地区局势等问题交换意见。

李瑞环在平壤期间，将同朝鲜领导人、政府官员、各界人士广泛接触，就中朝两国关系、国际形势、地区局势等问题交换意见。

李瑞环在平壤期间，将同朝鲜领导人、政府官员、各界人士广泛接触，就中朝两国关系、国际形势、地区局势等问题交换意见。

李瑞环在平壤期间，将同朝鲜领导人、政府官员、各界人士广泛接触，就中朝两国关系、国际形势、地区局势等问题交换意见。

李瑞环在平壤期间，将同朝鲜领导人、政府官员、各界人士广泛接触，就中朝两国关系、国际形势、地区局势等问题交换意见。

李瑞环在平壤期间，将同朝鲜领导人、政府官员、各界人士广泛接触，就中朝两国关系、国际形势、地区局势等问题交换意见。

李瑞环在平壤期间，将同朝鲜领导人、政府官员、各界人士广泛接触，就中朝两国关系、国际形势、地区局势等问题交换意见。

李瑞环在平壤期间，将同朝鲜领导人、政府官员、各界人士广泛接触，就中朝两国关系、国际形势、地区局势等问题交换意见。

88'北京国际包装和食品机械技术交流及样机展览会

时间: 1988年6月27日至7月3日 地点: 中国北京北京展览馆

主办单位: 中国包装技术协会包装机械委员会
中国食品工业协会食品机械专业委员会
中国包装和食品机械公司

展览内容: 包装机械、食品加工机械、装潢印刷机械
塑料机械、包装材料加工机械
同时组织技术交流、国内展品评比

赞助单位: 轻工业部、商业部、农业部、航空航天工业部、国家医药管理局、中国船舶总公司、中国食品工业协会、中国农机进出口总公司、中国机械工程学会、中国农机工程学会

参展国家和地区: 中国、英国、瑞典、意大利、西德、美国、法国、瑞士、西班牙、日本及香港地区

热烈欢迎国内外各界朋友前来参加技术交流、参观指导和洽谈贸易，竭诚为您服务。

展览会办公室: 北京三里河月坛南街26号中国包装和食品机械公司内 电话: 866028 电报: 北京6028

农民企业家 欢迎大学生去乡镇企业

5月18日，全国优秀农民企业家李桂莲应邀到东北财经大学作报告。她的话坦诚、实在，把大学生关于前途的许多问号变成了奋进的惊叹号。

一张纸条递到李桂莲手上：“请问去年到你厂工作的5名大学生情况怎样？”

李回答：“总的来说不错。两名干财会，一名搞设计，一名搞供销，一名当技术员，他们的工资加奖励一般在300元左右。”据了解，近一个时期李桂莲厂长收到了大学生要求到她所在的企业去那里培训，可现在选一个也很难，这说明我们缺人！

李桂莲还说：“大学生到乡镇企业工作，前途是辉煌的。乡镇企业缺人才，需要大学生。现在我们厂下设8个分厂，又带动了县区的6家企业，大学生能适应乡镇企业工作。我们给相应的待遇，贡献就比较多。”

（摘自5月22日《大连日报》 黄学勤、李礼文）

现代城市的光污染

光污染是一类特殊形式的环境污染，现代城市中较为多见。

“耀目光源”就是光污染的一种。诸如许多舞台、舞厅中刺眼强烈的活动光源就属于“耀目光源”。它对人的视觉有危害，且能干扰大脑中枢高级神经的功能。有的人可在短时间内出现头晕、目眩、站立不稳的情况，而相当一部分人因此而引起头痛、失眠、注意力不集中、食欲下降等症状。

人们四周存在的五花八门的照明灯、信号灯和霓虹灯，易对人体形成一种危害性干扰，因而也是一种光污染。霓虹灯还会对天文观测造成干扰。现代天文望远镜能观测亿万公里以外的天体，而一个30公里以外的霓虹灯光的闪烁就足以干扰和影响它的精确度。

冶炼、烧熔以及焊接等产生的极强的光线亦是一种有害的光污染，容易伤害眼球的晶状体。长期从事此类工作的人容易患白内障，有的眼球内会出现白斑，同时会出现头晕、乏力、食欲下降、体温增高等症状。

（摘自《大自然》第2期 蔡增印文）



中捷友谊厂

(原沈阳第二机床厂)

向您提供各种规格摇臂钻床及镗床

SOLON3—1
TH65100×100 卧式铣镗加工中心

1985年我厂与联邦德国沙尔曼(Scharrmann)公司达成了合作生产SOLON3—1卧式加工中心的协议。该产品性能完善、精度高、效率高，适于加工各种不同类型和批量的工件。各种软件、硬件与机床配套完整，带有刀具长度监控、刀具寿命监控、自诊断和对工件自动检测等性能。该产品有两个交换工作台，X、Y、Z坐标定位精度0.015毫米，重复定位精度为0.008毫米，加工圆度可达0.002毫米，可满足机械工业高精度加工的要求。具有80年代世界先进水平。由于该产品设计水平高超，其先进的技术，可为用户创造理想的经济效益。“七五”期间将在我厂形成批量生产。

TH65100型 卧式镗铣加工中心

该机床具有刀具自动更换、转台自动分度和座标尺寸自动定位的机能，是由微机计算机控制的三座标数控控制全自动化机床。可完成多工序、多平面加工，适于箱体零件及二维、三维曲面加工，尤其在中小批量、多品种生产中更能发挥其优越性能。其微机加工技术是急迫急需的关键设备。

工作台1000×1600mm
磨转台φ1000mm 可72等分
X—Y—Z行程1600—950—900mm
刀库拥有量：60把

TPWX 63100 型
T WX 63100 型
微机数显卧式铣镗床

微机数显卧式铣镗床是我厂新开发的产品。本机床主传动采用日本FANUC可控硅调速系统，进给传动系统采用滚珠TNP—19可控硅传动系统，对直交电机进行无极调速。工作台4×90°定位采用双控制机构，定位精度±4°，可以实现多头镗孔及同心多轴镗孔，适用于箱体零件的加工，具有高效率、高精度、高可靠性、操作方便、启制动性能好等突出特点。

TKY65100×125型 数控刨台卧式铣镗床

TKY65100×125型数控刨台卧式铣镗床，是我厂在引进的德国Scharrmann公司的SOLON3—1卧式铣镗加工中心技术的基础上，为满足目前国内机械行业对卧式铣镗床的需求而开发的用CNC计算机控制的技术密集型产品。它采用了SOLON3—1型的先进技术，具有高精度、高效率、高可靠性以及操纵方便等突出特点。

本机具有可实现坐标尺寸定位，工作台4×90°等T U定位装置，还可完成多种工序、多侧面的加工，尤其在中小批量多品种生产中更能发挥其优越的性能，是军工、造船、机械等部门所需要的关键产品。

TH66100型 卧式镗铣加工中心

该机床具有广泛的万能性，可进行钻孔、扩孔、镗孔、铰孔、铰平面、铣削及刨削等，适于加工精度要求较高的孔或孔距要求较精确的零件。

机床的主运动和进给运动的变速，均采用液压预选装置，操作方便、可靠，自动化程度较高。

主轴箱垂直和工作台横向移动，均用感应同步器数字显示装置，读数值精度为0.01毫米。

工作台能作机动回转，90°定位用光栅编码器，X—Y—Z行程可作调头镗孔。其同心度：在300毫米测量长度上为0.025毫米。

TPX619型 卧式镗床

该机床是一种具有钻、镗、铣多功能的机床，适用于机床、汽车、柴油机、内燃机、空压机、印刷机械、化工机械等机械加工部门。可进行箱体、内外圆、齿轮和二维由面模具等零件的加工，对于小批量、多品种生产的适应能力很强。

机床工作台面面积为1250×1000mm，主电机为4KW，有较大的加工范围。

本机床采用FANUC—BESK—3M—A数控系统和交流调速伺服电机，性能先进，工作稳定，可靠。

TK54100型 数控立式铣镗床

该机床是一种具有钻、镗、铣多功能的机床，适用于机床、汽车、柴油机、内燃机、空压机、印刷机械、化工机械等机械加工部门。可进行箱体、内外圆、齿轮和二维由面模具等零件的加工，对于小批量、多品种生产的适应能力很强。

机床工作台面面积为1250×1000mm，主电机为4KW，有较大的加工范围。

本机床采用FANUC—BESK—3M—A数控系统和交流调速伺服电机，性能先进，工作稳定，可靠。