

江泽民李鹏姚依林会见与会专家

会议在听取了有七、八十六名专家、教授、学者等各方面重新论证会上提交的汇报材料后，作了口头或书面发言。大多数同志赞成可行报告，也有些同志作了不同的意见或对该报告的疑问。会议决定将举行过性报告提出来了国务院三峡工程筹建委员会审查，并希望审查过程中充分发扬民主，有关方面负责人，各民主党派，全国工商界的负责人以及部分无党派爱国人士，也参加了会议。

是成

要作用。一手抓是政策性质，原这种状况，原，去。要加强管理。是。要增加量。二是要调整结构，增加适

势在向好的有强劲的以严的方针。取措施，把应费、乱摊派、日逐空，很有已歪掉有关进了话

七个部门、单位。中科院所属的十一个院所，二十八所高等院校和八个省市的近五十名各行各业的专家、学者和科技人员，参加了理论研究工作。

会议指出，直接参加和配合理论工作的专家们，要深入实际，深入基层，调查研究，发扬了实事求是的精神，尊重科学，追求真理，为领导机关及时提供了一手抓财税体制改革状况调查材料，一手抓企业生产经营情况调查材料，为企业出现亏损、管理不善、要改变经营方针、增强赢利能力等提供了大量的第一手资料。大生产企业和农产品加工企业经济效益下降，虽然整个经济不景气，但我们的企业要继续贯彻从繁荣农村入手，注意采取当前各地反映最迫切的问题十分值得立法加以解决。

周立达也以解决

李鹏：姚依林在今天的讲话中，体现了我国知识分子热爱社会主义、热爱祖国优良传统的精神和严肃的工作作风。特别是不少要求是搞老传统和严的作风工作。不辞辛苦，勤求已高者老精神，为了祖国四大业，不替自己求名求利，体现了我们知识分子的爱国主义、热祖国的优秀传统。

会议汇报：

人超亿无元的这对他说的是某些原因，是一些要增产节约，关财政上下来，关财收上来，不是简单地技术改造，提高对粮产问题，提李强强调说方方向发展，但也在欠税的情现在乱取象很意见。国务院起草文件，国家福利部。

祖国、对人民、对社会、对社会主义建设高度负责的精神，敬开言路，畅所欲言，提出许多意见和建议。这些意见和建议对三峡工程的建设论证和研究，将会起到重要的积极作用。

中央人民广播电台、国务院总理李政工作会议的致词，各级政府首脑，各级领导同志，都纷纷表示，要确保今年部长迟海滨首访上海市、四川同志汇报的状况不够理想的情况下看到整个经济、经济形势有利条件，争取完成今年国家的一个“两手一手抓财政工作”

年 7 月
 日
 五月廿三
 天气预报
 有雨
 北转南
 二 级
 南转北
 一 二 级
 29℃
 21℃
 报社出版
 鹏听取
 国
 7月14日电
 新华社记者陈云
 南海听取全国政
 治经济形势较为严
 重，坚定信心，克服
 困难的完成。
 会议上，财政部副
 主任的情况，
 会议听取财政部负
 出了他们的建议。
 政策贯彻执行情况
 是肯定的，但
 已经存在正在渡
 难关。我们要抓住
 动力，努力作
 贡献。财政部提出
 了七条措施，具

	1990
星期	一
庚午年	丙子月
北京地区	白天 阴天 风向 南风 风力 微风
夜间	阴转晴 风向 北风 风力 微风
温度	最高 最低

人民日报

乙丑

确保

新华社北京电

记者罗望星、李鹏今天下午在汇报时称，当前财政部门一定要把国家财政预算摆在第一位。

在今天的会议上，李鹏首先汇报了财政部、省、吉林省、和地财政情况，指出：针对当前经济最困难的时候，在向好的方面转化要有有力措施。齐心协力计划工作。

李鹏说：“要”估计，用“三”

红

代号—1)

说成是‘打棍子自己打’对马克思坚持正确原则颠倒是非黑白’江泽民同志在批评和自我批评中自我批评了一些倾向性’也明确指团结——批评的方针，要积极的思想斗争性。这里，重“团结就是力的大国建设社会主义同心同德、团结全国人民、党的一切，党团结，是党的团结，是建立此之上的，而按照辩证法的矛盾矛盾，党内存在着死和

第15345期

日

BAO

认真开展批评和

民

十三届
会以
泽民
同志关于“我
抓不行了”的意
建设，使党在政
议上、作风上逐
抓党的建设
发了《关于县
员领导干部民
》，把民主生活
规定下来，这
一项重大措施
《规定》，我们
自我批评，是
实践中形成的
泽东同志在平
“我们有批评和
列宁主义的武

根据邓小平
该抓了，
会神抓党
想上、组
强，全党
中共中
国家机关
的若干规
项党的制
的建设的
彻好中央
开展批评
批评
革命和建
和作风。
前就指出
这个马克

有助于避免

本报北京7月14日讯 新华社记者张建军、本报记者江夏报道：今年5月17日，世界银行执行董事会通过了“中国国家造林项目”，决定由世界银行向中国提供3亿美元贷款，用于建设500万亩速生丰产林。为具体实施这一项目，今天下午，林业部和有关省区的行协协议签字仪式在人民大会堂举行。

国务院副总理田纪云、国务委员陈希出出席了签字仪式。田纪云副总理代表各省区、各部门保证保质按时完成这一造林项目，以推动我国林业建设的全新发展。林业部部长高德占代表实施这个贷款项目的省、自治区人民政府负责同志和各省、自治区行协代表上签了字。

这个3亿美元造林项目，将由河北、辽宁、浙江、安徽、福建、江西、河南、湖北、湖南、广东、广西、海南、四川、贵州、云南等16个省、自治区负责组织实施。近几个月来，我国各有关部门和有关省区，抓紧时间，提高效率，做了大量的精心准备，为这一项目的早日实施和全面展开创造了条件。

国务委员陈俊生在签字仪式上要求实施项目的省、自治区加强对项目开发工作的组织领导，明确责任，认真履行开发信贷协议和承担行协协议中合同规定，保证项目顺利执行并取得成效。他指出，在项目实施中要建立健全项目管理机构，资金投入要相对集中；对项目实施中一些重要的问题要及时掌握，组织有关部门通力合作，充分发挥项目的经济效益，推动整个林业绿化事业的实现。

新华社北京7月14日电 (记者许华) 中央军事委员会14日副委员长刘华清、秘书长刘亚洲等领导同志，今天上午会见了出席国防科工委常委会议的全体同志。

刘华清在讲话中肯定了国防科技工业战线取得的成就。他说，我国国防科技工业取得的成就，已得到国际上的公认。

刘华清说，国防科技工业战线是知识密集和密集的知识、要求转变的、优良传统，应进一步转变的思想，应始终不渝，严格要求，确保各项任务完成。他勉励大家要继续努力，加强团结，搞好后勤建设，为发展国防科技工业作出新的贡献。

国防科工委常委会议还研究了加强领导班子建设等问题，并对国防科研、试验、训练等工作作了部署。

迟浩田、刘华清等参加了会见。

新华社北京7月14日电 进入盛夏以来，全国部分地区连降暴雨，遭受洪涝灾害。驻灾地区陆、海、空军部队抽调近15万人、车辆4000多辆投入长江、黄河、淮河、珠江三大河险要地区的防汛抗洪，坚决保护人民生命财产。

湖南省省区组织120万民兵、民工武装和驻军指战员奋战在抗洪抢险第一线，转移、安置受灾区民210多万人，抢运粮食9500万公斤，修筑道路、堤坝、桥梁13.1处。

湖北省军区组织10万民兵保护堤坝。省军区、军分区、人武部的负责同志亲临抗洪指战员，日夜监视险情，严防洪水之害。

6月6日，6号台风从广东、福建沿海登陆，部分地区暴雨成灾，数万名解放军官兵和民兵英勇参加抢险。

7月1日起，四川广元市连降暴雨，48个城镇被淹，成都军区数万指战员和民兵连日顽强奋战，营救被洪水围困的群众550多人，救出各类物资2万多吨。

7月5日、6日，陕西关中陕西西部连降暴雨，渭河、汉江、嘉陵江上游多处堤坝决口，12个县、市出现灾情。陕西军区立即成立抢险救灾指挥部，组织、调集各军兵种地方抗洪抢险。

地农业实验获得成功。最近通过国家验收。晋东南旱地农业实验站，山西省农科院农业试验站，晋东南旱地作物单产，在此基础上，提出旱地农业增产措施。

伸张式铁路枢纽建成

的伸张式铁路枢纽——兰州建成。这条铁路枢纽由兰州至三兰线经兰州南关，全长连同工业环线共十三公里，通过

个体劳动者学校开课

家个体劳动者学校，最近在龙沙区个体劳动者学校，司法处、公安局、税务局、职业中学、文化补习等，学员经考试合

人民日报社出版

新华社北京7月14日电 中央人民广播电台记者李新华(本报记者陈彦) 国务院总理李鹏今天下午在新华社听取全国财政工作会议的汇报时说,当前财政形势比较严峻,各级政府财政部门一定要树立信心,克服困难,确保今年国家财政预算任务的完成。

在今天的会议上,财政部副部长张彦滨首先汇报了财政工作会议的情况,上海市、四川省、吉林省、河南省财政部门负责人也汇报了当地财政情况,提出了他们的建议。

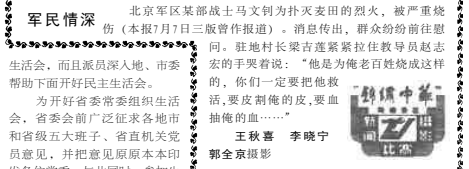
李鹏对当前财政执行情况不够理想的情况,表示惋惜,困难是存在的,但也要看到到经济最困难的时期已经成为在渡过,经济形势正在向好的方面发展。我们要抓住有利条件,采取有力措施,齐心协力,努力工作,完成今年国家预算计划。

李鹏说,我赞成财政部提出的两个“两手抓”办法,即一手抓财政支出,一手抓财政收入。在超支元县的建设和一手抓税利收入,一手抓超支元县的这一对于改善财政状况有重要作用。

他说,一些企业出现亏损,有的政策性亏损,有的是经营管理不善。要改变这种状况,一是要增产节约、增收节支、堵塞漏洞,加强管理;财政上要上,关键还是要把生产搞上去。增加生产,不是简单扩大生产规模和数量,而是要搞好技术改造,调整产业结构和产业结构,增加科技投入,提高企业的经济效益。

李鹏强调说,虽然整个经济形势在向好的方面发展,但也要看到我们的经济还有脆弱的一面,因此财政上要继续贯彻从紧从厉的方针。现在,欠账的情况,目前是要采取措施,把欠交税款收入,自有资金归还款息、归摊、乱罚款现象很严重,企业群众负担过重,很不安。国务院对这个问题,努力作,已委托有关部门起草文件,通过立法加以解决。

国务院副总理陈郁在会上也讲了话。



涉群众。在此基础上形成详细决定副省长提意见；常委之间、开展交流、定措施，并限期改正落实情况。定期公布。为开好各地市领导班副省副省长分派各地进行指导。各成副省长，获准后实施。

参加牡丹江市市委的民主生活，把正自己的改革都批了，对是否，他们即带大家学习四中全会放改党的方向不能动摇，厂长负责，一个中心两个基本点必须迅速统一到正确方向上。

会进行试运转

当然，也发现了一些有待解决的问题，这也正是试运转的目的之一。

在国内尚属首次。

肝细胞生长素在广州问世

促进重症肝炎患者肝细胞再生的药肝细胞生长素，已由广州军区空军制成成品，日前通过专家鉴定。经全国医院临床验证，在综合疗法基础上，肝细胞生长素抢救重症肝炎病人，存原来的百分之三十至百分之四十提分之六十七以上。

（据新华社）

从去年
四中全
会以来，以江
志为核
中央，
这个党
聚精
会上，思
得到加
最近，
上党和
生活会
合作为
加强党
为了贯
为认真
在长期
良传统
国成立
自我批
。我们
优良民
知自我批
是中国
组成部
积极开
即使在
力，反
失效力。
新的
改革开
势力的
“阶级自
强自身

思想自由、言论自由、新闻自由、出版自由、集会结社自由等原则，是党在延安整风运动期间提出的。这些原则的提出，对于推动党的自我批评和自我教育起到了积极作用。但是，由于当时党内存在严重的宗派主义和官僚主义，使得这些原则在实际执行中受到了很大的阻碍。特别是王明“左”倾机会主义的干扰，使得整风运动未能达到预期的效果。

在延安整风运动中，毛泽东同志提出了“惩前毖后，治病救人”的方针，强调要通过批评和自我批评来达到团结的目的。这一方针的提出，对于纠正党内错误思想和作风起到了关键作用。然而，由于当时党内存在着严重的宗派主义和官僚主义，使得这一方针在实际执行中受到了很大的阻碍。特别是王明“左”倾机会主义的干扰，使得整风运动未能达到预期的效果。

延安整风运动是中国革命史上一次伟大的自我教育和自我革新运动。它通过广泛地开展批评和自我批评，有效地纠正了党内存在的严重错误思想和作风，为抗日战争的胜利奠定了坚实的思想和政治基础。同时，它也确立了“惩前毖后，治病救人”的方针，成为中国共产党历史上处理党内矛盾的重要原则。

本报讯 新华社记者张持坚、本报记者武培真报道：以往常

级党组织发生了根本性变化。

几年来，改善党风的呼吁在全国各地此起彼伏。黑龙江省委为了，关键党的各级领导干部，尤其是县级以上领导干部严于律己，切实起到模范带头作用。为此，他们特别注重平素通过组织生活会不间断地开展党内思想斗争，对广大党员起到警钟长鸣、防微杜渐的作用。两年来，省委不仅重视开好省委常委组织生活会，而且重视开好地、市、县委常委会民主生活会。在开

透的相互批评、找差距提后，还有专门班子负责检查督促，市委常委会、市委常委和市委民主生活会方案提前经分管常委

去年8月，省委书记记分管常委

发现有的同志批评资产阶级自由

由此，他提出，对市场“疲软”要作深层次分析。现在农机市场不景气，是因为没认真搞，是产品不大对头。过去搞了一打，推出了很多适合农情的“小字号”农机，市场反应冷淡活不起来。夏季节节只占亩产值30%，秋粮才是大头，如果“小字号”能开发更多、更好，适合秋收的“小字号”农机，那农民就会有更大兴趣。

季收获，安徽连续高温阴雨天气，小麦发芽率低10%以上。心痛，省委书记卢荣景决心。坚决执行机械专家的意见，推广使用机械的调查报告，用大马力变丰平不丰收的道理，要使农民、非农业机械化不可。

仔细研读了这份报告，写道：忽视硬了这不好好不可大的才就损失10亿公斤，怎能不引起重视的高度重视……

即明立即成立专门小组，抓出资金来源，很快批就派出工作组去小麦收购扣粮、赔等等事实，迅速安全归全。

实教育了干部，启发了农民。

“农机”在安徽普遍出现。

书记，书记李广田也生产队领导，在农业生产企业一个鼓干劲的数字：12%，今年比上年同期增长12%，麦收售粮的付出最高水平。今年为秋收，重要因素之一是有人提出现场……

他指出，对市场“疲软”要作进一步调查，要认真研究，是产品不适合农村的“小字号”农机，还是占总产量“30%”农机，适合农村的“小字号”农机。

精神和大平同志讲话，强调“要实行责任制和考核制，从而使其领导班子的思想

第11届亚运会

本报北京7月14日讯 记者李力报道：为时10余天的第11届亚运会亚运运转今天进入高潮。这次亚运运转在全能综合亚运会组织情况及亚运馆性能，并能使裁判员、记者等工作人员熟悉工作环境。

亚运运转有条不紊地进行。裁判员按国际比赛惯例用英语播报比赛。在丰台体育中心棒垒球场进行模拟发球、升旗和国歌仪式。中英文播音员和电视转播车到现场进行“实战模拟”。

在比赛场馆入口处，警察彬彬有礼地对每一个进入比赛场地和观众的人实施安全检查。消防车处于待命状态。亚运运转今天对北京亚运会的安全信心大增。

据亚运组委会负责人称，这次亚运运转的成功是运动员

生态工程采取新方略 绿色长城再度展新姿

本报讯 横贯我国西北、华北、东北的“三北”防护林体系工程，经过12年艰苦奋斗，取得了令人瞩目的成绩。为增强建设后劲，目前工程建设已开始改变单一生态林业的模式，向生态经济型防护林体系转化，通过实行“农林牧、土林林、乔灌草、带片网、多树种、多树种、林工商”七个结合，把整治国土、改善生态环境与脱贫致富、脱贫致富统一起来。

三北防护林体系工程1978年开始建设。总体规划的工程范围，包括三北地区的13个省（自治区、直辖市）的551个县（旗），总面积达406.9万平方公里，占国土面积的42.4%，计划到2005年完成建设，使三北地区的森林覆盖率由1977年的5.05%上升到14.95%，严重的风沙危害和水土流失得到明显控制。这一生态工程被称为“世界生态工程之最”。

在过去的12年中，三北共完成人工造林1.37亿亩、封山（沙）育林3357万亩、飞播造林360万亩、零星植树30亿株。在三北万里风沙区和黄土高原水土流失地区，已有1.34亿亩草场和1.65亿亩农田得到林网保护。三北，初步形成了一条林灌草、片网带相协调的绿色万里长城。

当然，建设并非一帆风顺。1986年进入二期工程以来，三北防护林建设一度面临投资资金严重不足等困难。一些地方出现育苗造林滑坡，经营管理粗放，林木病虫害蔓延等现象。为了改变这一状况，确保防护林按期保质保量完成规划任务，今年以来，有关部门从五个方面采取措施，增加建设的后劲。

重庆市不搞地方保护主义 商业经济效益大增

新华社重庆7月13日电（记者向虎）今年上半年重庆市商业销售额、销总额都超额完成计划。此间经济界人士认为，这应归功于重庆市政府坚持贸易开放政策，不搞地方市场的人为封锁。

重庆市政府积极提倡工商结合，推销地方产品，但与许多地区不同的是，他们没有规定商业部门必须收购多少地方产品，更不限制商业单位从区外进货。相反，他们提倡和鼓励商业部门经销全国各地的适销对路、质价相符的商品，最大限度地满足重庆人民的需要。

摒弃地方保护主义使重庆许多商业单位得以大显身手。全国十大百货商店之一的重庆百货大楼在建国40周年之际，邀请全国各地工业企业来渝，举行60个名优商品大联展，一举扭转了2月至3月销售下滑的趋势。以适销对路而不是以产地为标准，这个店经销外产品占总额销额的75%以上。

依靠优良的货源和充分的服务手段，长寿县供销社成为重庆市21个区县供销社中盈利较去年同期大幅度增长的一个。它经营的重庆地区外名优产品占其经营量的90%以上，又用大篷车将它们运送到农民手中。

重庆市常务副市长张文彬日前重申，我们过去不搞、将来也坚决不搞地方保护主义。

劳动部颁布《工人考核条例》

新华社北京7月13日电（记者姜军）经国务院批准，劳动部颁布了《工人考核条例》。

劳动部副部长李沛沛今天在新闻发布会上介绍说，《工人考核条例》是劳动管理和培训的一项重要行政法规。按照这个条例搞好考核工作，客观地确定工人的劳动技能、生产工作成绩和实际贡献，可以为企业合理地实行劳动组合、工资分配、安全生产、人才培养和使用提供准确、科学的依据。

《工人考核条例》规定，全民所有制企业、事业单位和国家机关招用工人，必须经过职工技能考核，实行择优录用，双向选择；就业后，无论上岗、转岗、晋升都要经过培训和考核，并与工资待遇相结合。

《工人考核条例》还对考核的种类、内容、方法、组织和管理以及违反这一条例的处罚等都作了规定。

广东高新技术产业蓬勃发展 形成“三点一线”为重点的发展布局

本报广州电 记者梁尧明报道：近日从广东省有关部门获悉，目前全省高新技术产业蓬勃发展，已初步形成“三点一线”为重点的布局。

“三点”是指深圳科学工业园区、广州市天河新技术开发区、中山火炬高新技术产业开发区。“一线”是指深圳—广州—珠海公路沿线城镇。

这个布局推动了全省高新技术产业和产品的发展。省政府组织实施“火炬”计划两年来，已安排高新技术项目72项，今年准备再安排30项，而这批项目大部分在“三点一线”，已安排的项目已取得了一批成果。

广州华南金属仪器厂开发的高效节能灯，去年获国家火炬奖，今年安排生产85万台，产值3000万元。佛山电子音响总公司研制成功世界上第一台声控中文打字机，已引起国外厂商的注意。

据对198个高新技术企业调查，去年总产值49.7亿元，出口产品产值占74.56%；出口产品收入达7.83亿美元，高新技术产品占80%。

据新华社北京七月十四日电 据中国统计信息报报道，今年上半年，全国消费品零售总额已突破1万亿元，比去年同期增长11.1%。据初步统计，上半年消费品零售总额中，鞋类、服装、化妆品、家用电器、食品饮料、文体用品、金银珠宝、美容美发、旅游服务、其他商品和服务等十大类商品和服务，零售额分别占总额的12.5%、11.5%、10.5%、10.5%、10.5%、10.5%、10.5%、10.5%、10.5%、10.5%。

福州以技术改造促新产品开发 全市93%的老企业得到不同程度的改造,开发“四新”产品达2.8万种

本报福州电 记者张清报道：昔日默默无闻的福州电线厂，近几年声誉鹊起。这个厂近五年的产值、利税相当于前20年的总和，人均产值和利税，从全国同行业中的第45位跃居第2、3位。这一变化归功于技术改造和新产品的开发。在福州，像电线厂这样的企业还有一大批。全市近10年能开发2.8万种“四新”（新产品、新材料、新工艺、新包装）产品，得利于对93%的老企业进行了不同程度的技术改造。

福州市坚持走以内涵发展生产的路子，10年引进1184项技改项目，总投资18.95亿元。技改投资占全市固定资产投资的比重达84%以上。这些项目的引进，提高了企业技术装备水平，促进了企业管理水平上等级，使老企业的设备工艺明显改善，效率明显提高。全市已有15家工业企业获国家二级企业的称号，有86家获省级先进企业称号。

技术改造促进了福州的产品、产品结构的调整，增强了企业的后劲，为开发新产品创造了条件，在全市开发的2.8万种“四新”产品中，通过市级以上鉴定的1779种，有33种产品获国家金质奖、银质奖和百花奖，703种获部优、省优奖。技术改造增强了企业的后劲，全市依靠技术改造实现的产值和利税，已占当年新增利税的2/3。去年多市工业总产值比1978年增长了6.38倍，平均年递增18.2%，实现了效益超速度。

新产品的开发，扩大了出口创汇，促进了外向型经济的发展。全市已形成34个出口基地，有174家企业331种工业产品进入国际市场，行銷90多个国家和地区。出口产品结构从传统的石、木、玉雕，脱胎漆器，食品、农产品为主，发展为以轻工产品、化工医药、机械电子等工业产品为主的新格局。

为进一步推动企业的技术改造，福州市有关部门近日对技改采取了一系列扶持政策。经委成立了协调机构，落实技改计划、资金、审批手续，协调解决问题，以完成今年全市200项、总投资3亿元的技术改造、技术引进计划。

物资储运总公司走出新路子

本报讯 在经济治理整顿，运输行业出现一些新情况的形势下，中国物资储运总公司以运促储、储运并举、主业延伸、开发经营，不断开拓市场的广度与深度，发挥国营企业的主渠道作用，今年上半年完成吞吐量567万吨，占年计划的52.5%，完成利润2240万元。

该公司所属企业遍布全国，企业内铁路专用线能够与5000个火车站对发物资，以及在各大港口设有业务机构的优势，大力开展物流代理业务，着重在运量大、运距远、跨地区以及多种运输方式并用的联运线上打开销路。

从最近召开的全国物资储运会议上获悉，该公司正在制订企业“八五”发展规划，以加快储运现代化步伐，更好地适应建立高效、通畅、可调控的物流流动体系的要求。

（王玉）

吉林省工业生产出现回升势头

本报长春电 记者李安达报道：吉林省克服当前经济工作中的困难，工业生产开始出现回升的好势头。6月份，全省工业总产值比去年同期增长6.1%，销售收入增长8.6%，财政收入开始趋于正常，当月出现产值、效益、财政收入三同步，产成品占用资金也有下降。

自去年12月以来，吉林省工业生产出现了连续5个月下滑的严峻形势。为了扭转这种局面，省委、省政府决定从5月份开始，在全省开展以“搞宽展、增产值、创优惠、促销售、减库存、保增收”为内容的增产月活动。各级党委和政府的领导深入基层，深入企业，帮助企业解决资金、能源、销售等实际问题。银行、工商、税务、工商、物资、电力等部门协同作战，共同下好下盘棋一盘棋，协助企业调整结构，扩大销售，活化资金，促进生产正常运行，5月份生产便开始出现回升。

企业产品结构调整取得初步成效。省政府采取有力措施，限制一般加工工业盲目发展，对高能耗的150户“六小”企业实行限产、停产，加快了能源等基础工业建设，重点支持72种骨干产品和人民生活必需品的生产。

洋面包失宠三思

张小湖

《扬子晚报》5月10日头条消息：洋面包在上海失宠。

自1984年上海第一家静安面包房开业以来，已有外商独资、中外合资面包房逾60家，集法、德、俄、意、日、英、美式的短棍、车轮、椰丝、热狗、三明治、汉堡包之总汇。现有面包生产能力4.2万吨，而实际产量只有1.2万吨，70%的生产能力放空闲置。

此事我以为可有“三思”：

一思，办任何事不可离开国情这个大前提，搞经济，办工业更是如此。以面包而言，生产它无不是解决人的快餐与早点，有发展前途就须认真研究国人的生活习惯、消费现状乃至承受能力。一句话，就是有多少人吃得起，习惯吃这种洋点心。按现在价格，每两包3—9角不等，小小一个面包就要花上六七角钱，一顿早餐吃2—3个不算多，半天工资买不了！就连上海人也说：“这么贵的面包，吃勿消！”试想，在中国算得上经济实力强、消费水平高的上海，尚且“吃勿消”，其他城市、地区有多少人“吃得消”呢？事实上，我们中国人还没有达到小康水平，绝大多数人还停留在烧饼、油条、大米粥、萝卜干的档次上，不如那些面包“老板”，想过这个“基本国情”没有？


二思，办任何事不可因循而起，一哄而起，搞经济，办实业尤其是这样。即使是很受欢迎、赚头不错的行业、产品，也只是摸着别人赚小利，跟上别人赚小利，再上别人赚微利，到了“起来”程度，则不但无利可图，还将会成为“包袱”。前几年猛上易拉罐、李渡西服、领带厂，就连小纽扣，各厂也争相“引进”生产。结果如何呢？造成大量积压与闲置。洋面包失宠，是不是也说明了这样一个问题呢？上海静安面包房初创时，也许引起过新鲜感，好奇心，有过一时的“轰动效应”；但它只是表象，掩盖着的却是“吃勿消”、“买不起”、“不习惯”的普遍性大实情。我们的经营决策者们往往被假象所迷惑。

三思，“洋为中用”这句话对于开放的中国依然有其现实的指导意义。引进任何外来的东西，都必须能够为“中”所用，“中用”是目的。如果任盲目崇拜之风刮起，甚至可能倒成为“为洋利用”了。不当当引进，只会让人赚了钱，而对国内的经济并无实惠，还会有害。

在治理整顿进一步深入的时候，回头来在这方面认真思考一番，实在很有必要。

劣质鞋泛滥成市场公害

石占森摄



据新华社北京七月十四日电 据中国统计信息报报道，今年上半年，全国消费品零售总额已突破1万亿元，比去年同期增长11.1%。据初步统计，上半年消费品零售总额中，鞋类、服装、化妆品、家用电器、食品饮料、文体用品、金银珠宝、美容美发、旅游服务、其他商品和服务等十大类商品和服务，零售额分别占总额的12.5%、11.5%、10.5%、10.5%、10.5%、10.5%、10.5%、10.5%、10.5%、10.5%。

听说上海火车站连续5年被评为上海市10大窗口最佳单位，在铁道部全站竞赛评比中10次名列第一，引起我们采访的强烈兴趣。

一进上海站，犹如进入一家大宾馆。装有空调设备的候车室窗明几净。旅客上上下下井然有序。这里各种服务设施齐全，旅客置身其中感到心情舒畅。

江泽民同志在上海工作时对上海站的建设给予了极大的关怀。1987年底车站建成启用时他题词：“坚持一流标准，管好上海新站”，1989年他又题词：“要把上海站建设成社会主义的文明窗口”。按照江泽民同志的指示，上海站坚持社会主义文明建设和全面质量管理，全方位提高服务质量，让一流标准严格要求自己。

让旅客感到处处在为他服务

上海站给印象最深的是强烈的服务质量意识。

一进月台，你可以看到“红帽子”在晃动。40年前，上海的火车站是为旅客服务的搬运工人，他们都戴着醒目的红帽子，因而对他们俗称“红帽子”。这项服务项目后来中断了。现在，旅客要求，新一代“红帽子”又重新出现在上海站，给旅客带来温暖和方便。今年5月14日，一位外籍女旅客到站后因脚疾不能行走，“红帽子”立即迎上前去把她搀扶上车，一直把她送到站外出租汽车旁，不收任何车钱。这位外籍女旅客感动得热泪盈眶。

车站里一切先进设备都是为了提高服务质量。问讯处安装了计算机电讯问讯，还有彩色电视问讯。电子售票机和电脑结账，大大方便了旅客。

服务，不能过多计较报酬。上海站的服务项目都不以盈利为目的。如流动服务车，置备了一些常用药品和旅行必需用品，一年服务费金额3万多元，只收成本费。此外，像送报上火车、上门代运行李、义务送货上门等服务项目，也都是为了解决特殊旅客的困难，而且不计报酬。

车站的工作同四面八方有联系，提高服务质量需要各方的配合。上海站形成了一套“共建”机制：一是站车共建。本站本来不管理列车，但列车是一家，他们经常召开协作会议，共同设法更好地为旅客服务。二是同各种组织团体合作，铁路外单位共建，经常请他们来车站开展服务活动，为得到社会的支和赞助。三是开展群众共建，设立旅客监督箱，召开旅客座谈会，每逢7日同旅客一起联欢，开门拜访旅客。这样做，他们和旅客更加心心相印。

每个职工都是精神文明建设的窗口

提高服务质量，是决定的因素。在上海站我们听到许多动人的故事：

前年夏季的一天，客运员王静芳当班，她发现一位姑娘默默地坐在候车室里，神情紧张，别人上、她也不动。小王感到奇怪，便上前询问，姑娘直摇头，一言不发。小王知道其中必有隐情，于是带她到休息室，经过一番苦口婆心的开导，姑娘才道出真情。原来她叫欧爱华，家住山东，因为替家人外出当小保姆，受到父母姐妹的冷遇，她受辱独自跑到上海，准备自杀。小王听后很同情她，决心挽救这位姑娘。下班后小王带她回家，与丈夫一起开导她如何对待人生，唤醒她求生的欲望。果然，姑娘的心理渐渐开朗了。当小王陪她回到山东老家时，她母亲因思念女儿，食欲不振，正卧病在床。第二天，姑娘的父亲步行20公里送上小王上车，临别时老泪纵横，紧握小王的手，感谢上海站给她两家救命。

去年8月18日深夜，美籍华人隋明臣要买票去青岛，可手边没有人民币，而银行又下班了。正在他着急时，客运员杨燕和管芳主动为他想办法，向同事借足了100多元给他。他要拿出40美元作为抵押，但她不同意，说方便时寄来就行了。隋明臣感激地说，他在感谢信中说：“中国人的固有道德使我在如此年轻的姑娘身上，使我自觉惭愧，我从不曾将一个月的薪水借给一个不相识的人。”

车站是人群聚集之地，被称为社会的“窗口”。通过这个“窗口”来传播社会主义精神文明具有很大的影响。因此上海站把优质服务和社会文明传播精神文明作为车站的双重职能，而二者是完全可以统一起来的。无私的奉献精神是实现这两种职能的思想基础。上海站党委不断地向全站职工开展“爱新站、爱岗位、爱旅客”的三爱教育，开展“职工形象标准”、“假人为我”的大讨论，启发职工树立“我为他人，人人为我”的道德观念，同站在全站开展比先进竞赛活动、练兵活动，使每个职工真正起到宣传社会主义精神文明的“窗口”。“服务”一词，感动一大；送去一腔情，温暖千万心，这种崇高的道德风尚取得的社会效果，也是职工最好的自我教育。去年全站涌现先进工作者157人，这支队伍还在不断扩大。

上海站新事录

本报记者 章世鸿 刘士安

“站车一条龙”，同客往来的列车和有关单位提供服务，签订相互间质量保证和优质服务协议。

“铁、公、水、空一条龙”，开展联运工作，使旅客能真正做到“一票到站”。

全面质量管理必须发动全体职工一齐动手。目前上海站已成立了175个全面质量管理小组，参加人数占全站职工73%，他们从不同侧面一致攻克各种管理难题。如买票难，因困扰不少旅客，上海站在质量管理中创建了“无轨车站”新措施，受到旅客和邻近城市旅客的欢迎。温州市没有火车站，大批旅客要提早三五天赶到上海站排队购票，不仅延长了行期，多耗路费，而且大量旅客乘车，也给车站带来困难，上海站以温州为试点，在温州设立了车票预售点，极受欢迎，被称为“不在上海的上车站”。现在这种“无轨车站”已发展到21个，并由预售车票发展到办理行包承运。

上海站从一流设施、一流职工素质着手，实现一流服务和一流管理，深受中外旅客的欢迎，得到了社会的赞誉。最近车务处领导在会议铁路领导干部会议代表时的讲话，鼓舞和鞭策了上海站全体职工继续把国家利益和社会效益放在第一位，加强两个文明建设，让广大旅客对上海站满意、更称心。

弘扬焦裕禄精神座谈会在京举行

让焦裕禄精神溶入新时代

宋任穷说全心全意为人民服务是共产党的根本宗旨

新华社北京7月14日电 (记者张敬耀)“弘扬焦裕禄精神座谈会”今天在人民大会堂举行。中顾委副主任宋任穷在会上说：“在90年代的今天，人民群众和广大干部强烈地呼唤焦裕禄同志，呼唤焦裕禄精神。这说明，在改革开放的新时代，人民群众仍然深深地怀念着焦裕禄同志，焦裕禄精神是永存的。”

宋任穷说，焦裕禄同志是为革命理想而无私献身、奋斗终生的杰出代表。焦裕禄同志是全心全意为人民服务的模范。全心全意为人民服务，是我们共产党的根本宗旨，也是焦裕禄精神的核心。

这次座谈会是由中共河南省开封市委宣传部和

华夏出版社主办的。中组部部长吕晓、焦裕禄同志的夫人徐俊雅参加了座谈会。

徐俊雅说，近日由中共开封市委宣传部的《焦裕禄》创作组创作、华夏出版社出版的纪实文学作品《焦裕禄》，非常生动地再现了焦裕禄同志的光辉形象，深刻体现了焦裕禄精神。来自河南省委、开封市委、兰考县委以及焦裕禄的故乡山东省淄博市等代表一致高度评价华夏出版社以强烈的社会责任感，为弘扬焦裕禄精神作了很大贡献。

纪实文学《焦裕禄》是由四位曾经和焦裕禄同志一起工作、对焦裕禄同志的工作、生活和事迹十分熟悉

的同志共同创作的。邓小平同志为此书题写了书名，李鹏总理专门为这本书题了词。

《焦裕禄》的作者之一杜广远说：“焦裕禄同志虽然逝世26年了，但焦裕禄的精神一直萦绕在我们心头，也在激励着我们。我们是一种呼唤、弘扬焦裕禄精神的社会责任感和义务感所驱使，而开始创作的。26年过去了，今天创作《焦裕禄》，其中许多章节都是凭着记忆写下的。”

华夏出版社从编辑、编辑到出版《焦裕禄》只用了半个月的时间，这是这个出版社出版周期最短的一本书。副社长王智钧说：“我们把《焦裕禄》一书作为一个出版特例开展工作，改变了编辑书稿的正常流程，就是为了让《焦裕禄》这本书尽快与读者见面。弘扬焦裕禄精神是时代和人民

的呼声，也是我们出版社广大编辑和领导的共同心声。”

《县委书记的好榜样》的作者之一原新华社副社长冯健应邀出席了座谈会并发了言。

请多关心基层干部

钟怀

事部要基层填表上报，而且要求统计的项目既苛刻又烦琐。最近上海的报纸就揭露了要基层填写蚊、蝇、鼠情报表的事例。有一张统计表，要求对二十三个场所，分别写明有蚊有几处数、灭蚊灭蝇只数等。等。试问，填这样的统计表有多大用处，又有谁能准确无误地填写？这不是逼着下面弄虚作假吗？官僚主义脱离群众、严重脱离群众。现在中央强调为群众办实事，尤其应当痛下决心，扫除一切花架子、表面文章！

笔者接触过一些基层干部，发现他们都没有星期天，长年累月顾不上家，也顾不上对子女的教育。他们任劳任怨，家属都通情达理，至多给几句牢骚话。然而，基层干部也是平常的人，需要休息，需要娱乐，需要家庭温暖。上级领导不但要关心他们的工作，也要关心他们的生活，为他们排忧解难。首先是要让他们有个月假，哪怕两期有一个星期也好。顺便说一点：许多基层干部忙一天回到家，往往还要接待前来“家访”的客人。这不仅影响他们的休息和家务，也打乱了他们的生活秩序。基层干部是党的宝贵财富，可否向群众提倡一下：有事请到办公室谈。只要他们真心实意为群众办事，以诚恳态度待人，相信是会得到群众谅解的。

说起来，基层干部是个“芝麻绿豆官”，可是他们的担子不轻，责任不小。他们的工作好坏，关系到党和政府的各项方针政策、各项工作任务的落实。基层干部是党的宝贵财富，可否向群众提倡一下：有事请到办公室谈。只要他们真心实意为群众办事，以诚恳态度待人，相信是会得到群众谅解的。

王直哲同志逝世

王直哲同志1914年10月生于四川省宜江县一个农民的家庭，1932年参加革命，1933年3月加入中国共产党，参加了举世闻名的二万五千里长征。新中国成立后，历任西南军政委员会人事局副局长、西南铁路工程局党委副书记兼政治部主任、铁道部组织部第一副部长、长沙铁路局局长、1961年任铁道部党委常委兼书记。

1978年初当选为第五届全国政协委员，1978年党的十一届三中全会当选为中共中央纪律检查委员会委员，1982年离职休养。

王直哲同志生前热爱党的标准严格要求自己，在荣誉、职务、地位面前从不向组织伸手。他衷心拥护党的十一届三中全会以来的路线、方针和政策，坚持四项基本原则，坚持改革开放，反对资产阶级自由化。

根据王直哲同志生前遗愿和其家属意见，王直哲同志的丧事从简，不举行遗体告别，不举行追悼会，把遗体献给北京医院进行医学研究。

王直哲同志1914年10月生于四川省宜江县一个农民的家庭，1932年参加革命，1933年3月加入中国共产党，参加了举世闻名的二万五千里长征。新中国成立后，历任西南军政委员会人事局副局长、西南铁路工程局党委副书记兼政治部主任、铁道部组织部第一副部长、长沙铁路局局长、1961年任铁道部党委常委兼书记。

1978年初当选为第五届全国政协委员，1978年党的十一届三中全会当选为中共中央纪律检查委员会委员，1982年离职休养。

王直哲同志生前热爱党的标准严格要求自己，在荣誉、职务、地位面前从不向组织伸手。他衷心拥护党的十一届三中全会以来的路线、方针和政策，坚持四项基本原则，坚持改革开放，反对资产阶级自由化。

根据王直哲同志生前遗愿和其家属意见，王直哲同志的丧事从简，不举行遗体告别，不举行追悼会，把遗体献给北京医院进行医学研究。

王直哲同志1914年10月生于四川省宜江县一个农民的家庭，1932年参加革命，1933年3月加入中国共产党，参加了举世闻名的二万五千里长征。新中国成立后，历任西南军政委员会人事局副局长、西南铁路工程局党委副书记兼政治部主任、铁道部组织部第一副部长、长沙铁路局局长、1961年任铁道部党委常委兼书记。

1978年初当选为第五届全国政协委员，1978年党的十一届三中全会当选为中共中央纪律检查委员会委员，1982年离职休养。

王直哲同志生前热爱党的标准严格要求自己，在荣誉、职务、地位面前从不向组织伸手。他衷心拥护党的十一届三中全会以来的路线、方针和政策，坚持四项基本原则，坚持改革开放，反对资产阶级自由化。

根据王直哲同志生前遗愿和其家属意见，王直哲同志的丧事从简，不举行遗体告别，不举行追悼会，把遗体献给北京医院进行医学研究。

王直哲同志1914年10月生于四川省宜江县一个农民的家庭，1932年参加革命，1933年3月加入中国共产党，参加了举世闻名的二万五千里长征。新中国成立后，历任西南军政委员会人事局副局长、西南铁路工程局党委副书记兼政治部主任、铁道部组织部第一副部长、长沙铁路局局长、1961年任铁道部党委常委兼书记。

1978年初当选为第五届全国政协委员，1978年党的十一届三中全会当选为中共中央纪律检查委员会委员，1982年离职休养。

王直哲同志生前热爱党的标准严格要求自己，在荣誉、职务、地位面前从不向组织伸手。他衷心拥护党的十一届三中全会以来的路线、方针和政策，坚持四项基本原则，坚持改革开放，反对资产阶级自由化。

根据王直哲同志生前遗愿和其家属意见，王直哲同志的丧事从简，不举行遗体告别，不举行追悼会，把遗体献给北京医院进行医学研究。

王直哲同志1914年10月生于四川省宜江县一个农民的家庭，1932年参加革命，1933年3月加入中国共产党，参加了举世闻名的二万五千里长征。新中国成立后，历任西南军政委员会人事局副局长、西南铁路工程局党委副书记兼政治部主任、铁道部组织部第一副部长、长沙铁路局局长、1961年任铁道部党委常委兼书记。

1978年初当选为第五届全国政协委员，1978年党的十一届三中全会当选为中共中央纪律检查委员会委员，1982年离职休养。

王直哲同志生前热爱党的标准严格要求自己，在荣誉、职务、地位面前从不向组织伸手。他衷心拥护党的十一届三中全会以来的路线、方针和政策，坚持四项基本原则，坚持改革开放，反对资产阶级自由化。

宋平李铁映参加北大军训学生结业典礼

勉励同学们坚持好思想好作风

新华社石家庄7月14日电 (记者江山、陈辉)中共中央政治局常委宋平和中共中央政治局委员、国务委员兼国家教委主任李铁映，今天在石家庄陆军学院参加了北京大学学生军训训练结业典礼，并为参加军训训练的大学生颁发了结业证书。

宋平在典礼上讲话，充分肯定了北京大学进行军训训练的意义。他说，军训是我国高等教育改革的一项实践。从这次实践看，大学生在专业学习开始之前，参加一段军训训练，学政治、学军事、学文化，为学生今后全面发展和健康成长打下了良好基础，对于造就全心全意为人民服务、坚持社会主义的接班人是有好处的。宋平勉励同学们回到学校后，要把在石家庄陆军学院学到的好思想、好作风、好习惯坚持发扬下去，为把自己锻炼成为社会主义事业接班人而努力奋斗。

北大学生代表曹晖在典礼上发言，汇报了在这里学到的锻炼、收获和感受。

参加今天结业典礼的还有

副总参谋长韩怀智、总政副主任于永波、北京军区司令员王成斌、国家教委副主任何东昌、邹时友、团中央第一书记朱德福、中共河北省委第一书记崔瑞、代省长程维高等。

反映刘邓大军当年战斗生活

三本新书“八一”前夕出版

新华社北京7月14日电 “八一”建军节前夕，反映当年刘邓大军战斗生活的三本新书陆续出版。

解放军战士纪实文集《刘邓大军征战记》第四卷，由云南人民出版社出版。至此，该书共四卷已全部出齐。同时，反映刘邓大军进军西南守卫边陲的散文小说集《刘邓大军西行记》、诗集《第二野战军战士诗抄》，也已由湖南文艺出版社出版。



勾结不法港商 收受巨额贿赂

海关干部胡少坤伏法

新华社深圳7月14日电 (记者何广怀)原九龙海关文锦渡边检站干部胡少坤，被深圳市中级人民法院以受贿罪判处死刑，剥夺政治权利终身。

胡少坤受贿案，是我国海关系统近年来发生的一起最严重的经济犯罪案件。今年26岁的胡少坤，从1987年3月开始，与香港走私分子勾结，利用其在文锦渡边检站秘书工作的便利，为不法港商走私货物搞假核销，从中收受

贿赂。调查证明，1987年3月至8月间，胡少坤先后17次收受假报关单232张，假核销物资总价值人民币2069万多元，实际收受贿赂计人民币46.4万多元，港币57.8万多元。1988年初案情败露后，胡少坤畏罪潜逃，终被深圳海关机关逮捕归案。胡少坤所收受的假报关单，也被深圳海关机关查获。

对深圳市中级人民法院的判决，胡少坤不服，提出上诉。广东省高级人民法院终审裁定，驳回上诉，维持原判，经最高人民法院核准执行枪决。

决定第9至16名的比赛。中国队将先与巴西、塞内加尔和马来西亚进行单循环赛，再与另一组的同名次队进行排名赛。进入8强的古巴、捷克斯洛伐克、加拿大、古巴、南斯拉夫、保加利亚、澳大利亚和美国队也将从17日起用同样的方法排出前八名的名次。

澳门将参加亚运会7个项目的比赛

新华社澳门7月13日电 (记者罗照明)澳门将参加第十一届亚运会7个项目的比赛，目前准备工作正在紧张进行中。澳门首次以地区名义参加亚运会，将派出一个71人的代表团赴会。澳门运动员将参加田径、自行车、柔道、射击、游泳、乒乓球、武术等7个项目的比赛。

化、调整机构的角度，保持高速增长前进。一次比赛，队员们出发时，一列纵队朝着目标前进，突然张冬小跑出纵队，偏离了目标方向，外边还以为她失误了。其实，她怕被海水颜色变化，发现了新的风险区，改变航线就是为了更充分地借助风力行驶。结果她最先到达终点。这几年，张冬小一帆风顺，早在1984年，她就被评为三角桅杆的世界冠军，后来她又从国外捧回了一块又一块奖杯。可谁知道，她付出的艰辛有多少呢！

在运动队，冬冬和她的教练周厚厚是一对恋人。冬冬说，这几年能一直处于领先地位，与周厚的支持分不开。他们打算亚运会后办婚事，然后全力投入训练。迎接1992年巴塞罗那奥运会，张冬小很兴奋。张冬小说，她最大的心愿是参加奥运会冠军的滋味。

本报记者 李北大

大学生与省长的星期天

新华社记者 熊金超

去年10月，华中理工大学机械工程系88级一班的10多名共青团员自发组织成立了系理论学习小组。通过半年多的认真学习，对党、对社会主义制度有了新的认识。但也还存在不少的疑惑和误解。

今年5月，这个班的王远银、郭勇、钱小平等10名工科学生抱着一试的心理，直接向湖北省新任省长郭树言写信，要求与这位具有33年党龄的高级知识分子谈心。

没想到，信发出后立即得到湖北省、省政府及有关部门的高度重视。郭树言得悉后当即拍板，刚从北京出差返汉后的第一个星期天就前往学校与同学们会面。

6月的一天下午，在学校行政楼二楼会议室里，大学生们与省长围坐一堂，争先恐后地发问。王远银说，作为新时代的大学生，我们很想自己成为一对对国家、对社会有用的人才。但目前存在许多问题，社会现实与理想相矛盾。我们大学生的人生道路到底该怎么走？

郭树言联系自己的亲身经历，对在场的三四十名大学生说，50年代，我大学毕业，北京市委今天召开整顿交通秩序动员大会，以优良的环境迎接亚运会盛会。会议强调立即行动，全力整顿全市自行车交通秩序。

市政府为此决定，从7月16日开始，集中力量在全市范围内，特别是城近郊区大张旗鼓地开展自行车交通秩序整顿。达到车辆各行其道，路口等灯守信号，停车不越线，路段不乱穿，骑车不载人，载物不违章，行驶不猛拐，停车不乱放的要求。对于骑车人违反规定，被查到一起记一次，处罚一起，记满三次，由单位作一份正式通知书。

市政府还要由各区县政府负责自行车交通秩序的整顿工作，实行属地管理。

国务委员、北京市市长陈希同在讲话中要求各级领导带头执法，认真负责责任，严格管理，使北京的自行车交通秩序有一个大的改观。据了解，在16—18天的整顿期间，市府及部委办领导将上街参加值勤，宣传交通行为规范。

冬冬原来在北京市队中练过帆船，冬冬说，她最大的心愿是参加奥运会冠军的滋味。

在运动队，冬冬和她的教练周厚厚是一对恋人。冬冬说，这几年能一直处于领先地位，与周厚的支持分不开。他们打算亚运会后办婚事，然后全力投入训练。迎接1992年巴塞罗那奥运会，张冬小很兴奋。张冬小说，她最大的心愿是参加奥运会冠军的滋味。

在运动队，冬冬和她的教练周厚厚是一对恋人。冬冬说，这几年能一直处于领先地位，与周厚的支持分不开。他们打算亚运会后办婚事，然后全力投入训练。迎接1992年巴塞罗那奥运会，张冬小很兴奋。张冬小说，她最大的心愿是参加奥运会冠军的滋味。

在运动队，冬冬和她的教练周厚厚是一对恋人。冬冬说，这几年能一直处于领先地位，与周厚的支持分不开。他们打算亚运会后办婚事，然后全力投入训练。迎接1992年巴塞罗那奥运会，张冬小很兴奋。张冬小说，她最大的心愿是参加奥运会冠军的滋味。

在运动队，冬冬和她的教练周厚厚是一对恋人。冬冬说，这几年能一直处于领先地位，与周厚的支持分不开。他们打算亚运会后办婚事，然后全力投入训练。迎接1992年巴塞罗那奥运会，张冬小很兴奋。张冬小说，她最大的心愿是参加奥运会冠军的滋味。

在运动队，冬冬和她的教练周厚厚是一对恋人。冬冬说，这几年能一直处于领先地位，与周厚的支持分不开。他们打算亚运会后办婚事，然后全力投入训练。迎接1992年巴塞罗那奥运会，张冬小很兴奋。张冬小说，她最大的心愿是参加奥运会冠军的滋味。

在运动队，冬冬和她的教练周厚厚是一对恋人。冬冬说，这几年能一直处于领先地位，与周厚的支持分不开。他们打算亚运会后办婚事，然后全力投入训练。迎接1992年巴塞罗那奥运会，张冬小很兴奋。张冬小说，她最大的心愿是参加奥运会冠军的滋味。

在运动队，冬冬和她的教练周厚厚是一对恋人。冬冬说，这几年能一直处于领先地位，与周厚的支持分不开。他们打算亚运会后办婚事，然后全力投入训练。迎接1992年巴塞罗那奥运会，张冬小很兴奋。张冬小说，她最大的心愿是参加奥运会冠军的滋味。

中国女篮负于南斯拉夫队

失去进入世界女篮锦标赛前八名机会

本报马来西亚哥打峇鲁7月14日电 记者汪大焯报道：中国女篮今晚在这里以70：88负于南斯拉夫队。

其实，这场球打到第十九分钟时，中国女篮曾取得第11届世界女篮锦标赛小组出线的前景。但最后关头，实力上的差距不允许中国队出现失误，战局要求中国队必须打赢这场球，裁判员裁判时，中国队又断不可急躁，这个标准的太高了。但最终以较弱的标准衡量，中国队今天的表现也难及格。

上半场，中国队以29：42

亚运信箱

问：亚运会开幕式有多少门票？票价是多少？

答：第11届亚运会于1990年9月22日下午16时在北京市工人体育场开幕。工人体育场看台共有71140个观众席。但开幕式门票远超过实际观众少得多。因为，开幕式团体操表演组的背景台计划2万人，运动员、教练员是6000至7000人，记者4000人，火炬台占用一个看台，此外还有主席台和贵宾席，以上人员均占观众席数。

据介绍，出售给海外旅游者的2万开幕式门票已全部售出。今年初，组委会已公布开幕式门票价格，人民币分别为400、300和250元一张。至今，组委会尚未宣布公开出售开幕式门票。

问：中国台北队参加北京亚运会作了哪些准备？

答：今年4月2日，中国台北奥委会正式宣布将派出500人左右的体育代表团参加第11届亚运会，而实际上中国台北代表团从1988年便已开始了，并制定了备战北京亚运会的16个重点项目。

从今年1月开始，除陈雄、田径等两项目外，其它项目选手均集中在高雄、林口南北两个“训练中心”强化训练。一些团队和运动员还纷纷到海外访名师或训练热身。

经过两个阶段训练，中国台北奥委会4月10日正式决定，参加北京亚运会19个项目的比赛和两个表演项目的比赛。

问：亚运会国际体育器材展览会的情况如何？

答：今年9月19日至24日将在北京举办第11届亚运会国际体育器材展览会。

有美国、日本等国家和地区的80多个厂家参展。国内有100多个厂家参展。除一些著名的国际体育用品公司将展出最新产品外，本届亚运会所用的国产体育用品大部分都将在这届展览会上展示。这些展品包括：运动训练、比赛仪器器材、体育锻器械、各类运动服装和鞋、帽、包、运动饮料和营养制品等。展览地点是北京中国国际贸易中心。

问：中国拳击选手在亚运会上能夺得奖牌吗？

答：我国拳击运动中断了28年，近几年才逐渐恢复，要想在本届亚运会上获得好成绩困难较大。不过，在个别级别上我国拳击运动员还是有可能夺得奖牌的。为准备参加亚运会，中国拳击队聘请了苏联、古巴、加拿大来华指导训练；还派运动员去美国训练。这些措施使我国运动员进步很快。目前，亚洲拳击实力最强的是南朝鲜队，上届亚运会12枚拳击金牌被他们夺走，其它强队有朝鲜队、泰国队、伊拉克队、菲律宾队等。

问：中国台北队参加北京亚运会作了哪些准备？

答：今年4月2日，中国台北奥委会正式宣布将派出500人左右的体育代表团参加第11届亚运会，而实际上中国台北代表团从1988年便已开始了，并制定了备战北京亚运会的16个重点项目。

从今年1月开始，除陈雄、田径等两项目外，其它项目选手均集中在高雄、林口南北两个“训练中心”强化训练。一些团队和运动员还纷纷到海外访名师或训练热身。

经过两个阶段训练，中国台北奥委会4月10日正式决定，参加北京亚运会19个项目的比赛和两个表演项目的比赛。

问：亚运会国际体育器材展览会的情况如何？

答：今年9月19日至24日将在北京举办第11届亚运会国际体育器材展览会。

有美国、日本等国家和地区的80多个厂家参展。国内有100多个厂家参展。除一些著名的国际体育用品公司将展出最新产品外，本届亚运会所用的国产体育用品大部分都将在这届展览会上展示。这些展品包括：运动训练、比赛仪器器材、体育锻器械、各类运动服装和鞋、帽、包、运动饮料和营养制品等。展览地点是北京中国国际贸易中心。

问：中国拳击选手在亚运会上能夺得奖牌吗？

答：我国拳击运动中断了28年，近几年才逐渐恢复，要想在本届亚运会上获得好成绩困难较大。不过，在个别级别上我国拳击运动员还是有可能夺得奖牌的。为准备参加亚运会，中国拳击队聘请了苏联、古巴、加拿大来华指导训练；还派运动员去美国训练。这些措施使我国运动员进步很快。目前，亚洲拳击实力最强的是南朝鲜队，上届亚运会12枚拳击金牌被他们夺走，其它强队有朝鲜队、泰国队、伊拉克队、菲律宾队等。

问：中国台北队参加北京亚运会作了哪些准备？

答：今年4月2日，中国台北奥委会正式宣布将派出500人左右的体育代表团参加第11届亚运会，而实际上中国台北代表团从1988年便已开始了，并制定了备战北京亚运会的16个重点项目。

从今年1月开始，除陈雄、田径等两项目外，其它项目选手均集中在高雄、林口南北两个“训练中心”强化训练。一些团队和运动员还纷纷到海外访名师或训练热身。

经过两个阶段训练，中国台北奥委会4月10日正式决定，参加北京亚运会19个项目的比赛和两个表演项目的比赛。

问：亚运会国际体育器材展览会的情况如何？

答：今年9月19日至24日将在北京举办第11届亚运会国际体育器材展览会。

有美国、日本等国家和地区的80多个厂家参展。国内有100多个厂家参展。除一些著名的国际体育用品公司将展出最新产品外，本届亚运会所用的国产体育用品大部分都将在这届展览会上展示。这些展品包括：运动训练、比赛仪器器材、体育锻器械、各类运动服装和鞋、帽、包、运动饮料和营养制品等。展览地点是北京中国国际贸易中心。

问：中国拳击选手在亚运会上能夺得奖牌吗？

答：我国拳击运动中断了28年，近几年才逐渐恢复，要想在本届亚运会上获得好成绩困难较大。不过，在个别级别上我国拳击运动员还是有可能夺得奖牌的。为准备参加亚运会，中国拳击队聘请了苏联、古巴、加拿大来华指导训练；还派运动员去美国训练。这些措施使我国运动员进步很快。目前，亚洲拳击实力最强的是南朝鲜队，上届亚运会12枚拳击金牌被他们夺走，其它强队有朝鲜队、泰国队、伊拉克队、菲律宾队等。

问：中国台北队参加北京亚运会作了哪些准备？

答：今年4月2日，中国台北奥委会正式宣布将派出500人左右的体育代表团参加第11届亚运会，而实际上中国台北代表团从1988年便已开始了，并制定了备战北京亚运会的16个重点项目。

从今年1月开始，除陈雄、田径等两项目外，其它项目选手均集中在高雄、林口南北两个“训练中心”强化训练。一些团队和运动员还纷纷到海外访名师或训练热身。

经过两个阶段训练，中国台北奥委会4月10日正式决定，参加北京亚运会19个项目的比赛和两个表演项目的比赛。

问：亚运会国际体育器材展览会的情况如何？

答：今年9月19日至24日将在北京举办第11届亚运会国际体育器材展览会。

有美国、日本等国家和地区的80多个厂家参展。国内有100多个厂家参展。除一些著名的国际体育用品公司将展出最新产品外，本届亚运会所用的国产体育用品大部分都将在这届展览会上展示。这些展品包括：运动训练、比赛仪器器材、体育锻器械、各类运动服装和鞋、帽、包、运动饮料和营养制品等。展览地点是北京中国国际贸易中心。

问：中国拳击选手在亚运会上能夺得奖牌吗？

答：我国拳击运动中断了28年，近几年才逐渐恢复，要想在本届亚运会上获得好成绩困难较大。不过，在个别级别上我国拳击运动员还是有可能夺得奖牌的。为准备参加亚运会，中国拳击队聘请了苏联、古巴、加拿大来华指导训练；还派运动员去美国训练。这些措施使我国运动员进步很快。目前，亚洲拳击实力最强的是南朝鲜队，上届亚运会12枚拳击金牌被他们夺走，其它强队有朝鲜队、泰国队、伊拉克队、菲律宾队等。

问：中国台北队参加北京亚运会作了哪些准备？

答：今年4月2日，中国台北奥委会正式宣布将派出500人左右的体育代表团参加第11届亚运会，而实际上中国台北代表团从1988年便已开始了，并制定了备战北京亚运会的16个重点项目。

从今年1月开始，除陈雄、田径等两项目外，其它项目选手均集中在高雄、林口南北两个“训练中心”强化训练。一些团队和运动员还纷纷到海外访名师或训练热身。

经过两个阶段训练，中国台北奥委会4月10日正式决定，参加北京亚运会19个项目的比赛和两个表演项目的比赛。

问：亚运会国际体育器材展览会的情况如何？

答：今年9月19日至24日将在北京举办第11届亚运会国际体育器材展览会。

有美国、日本等国家和地区的80多个厂家参展。国内有100多个厂家参展。除一些著名的国际体育用品公司将展出最新产品外，本届亚运会所用的国产体育用品大部分都将在这届展览会上展示。这些展品包括：运动训练、比赛仪器器材、体育锻器械、各类运动服装和鞋、帽、包、运动饮料和营养制品等。展览地点是北京中国国际贸易中心。

问：中国拳击选手在亚运会上能夺得奖牌吗？

答：我国拳击运动中断了28年，近几年才逐渐恢复，要想在本届亚运会上获得好成绩困难较大。不过，在个别级别上我国拳击运动员还是有可能夺得奖牌的。为准备参加亚运会，中国拳击队聘请了苏联、古巴、加拿大来华指导训练；还派运动员去美国训练。这些措施使我国运动员进步很快。目前，亚洲拳击实力最强的是南朝鲜队，上届亚运会12枚拳击金牌被他们夺走，其它强队有朝鲜队、泰国队、伊拉克队、菲律宾队等。

问：中国台北队参加北京亚运会作了哪些准备？

答：今年4月2日，中国台北奥委会正式宣布将派出500人左右的体育代表团参加第11届亚运会，而实际上中国台北代表团从1988年便已开始了，并制定了备战北京亚运会的16个重点项目。

从今年1月开始，除陈雄、田径等两项目外，其它项目选手均集中在高雄、林口南北两个“训练中心”强化训练。一些团队和运动员还纷纷到海外访名师或训练热身。

经过两个阶段训练，中国台北奥委会4月10日正式决定，参加北京亚运会19个项目的比赛和两个表演项目的比赛。

问：亚运会国际体育器材展览会的情况如何？

答：今年9月19日至24日将在北京举办第11届亚运会国际体育器材展览会。

有美国、日本等国家和地区的80多个厂家参展。国内有100多个厂家参展。除一些著名的国际体育用品公司将展出最新产品外，本届亚运会所用的国产体育用品大部分都将在这届展览会上展示。这些展品包括：运动训练、比赛仪器器材、体育锻器械、各类运动服装和鞋、帽、包、运动饮料和营养制品等。展览地点是北京中国国际贸易中心。

问：中国拳击选手在亚运会上能夺得奖牌吗？

答：我国拳击运动中断了28年，近几年才逐渐恢复，要想在本届亚运会上获得好成绩困难较大。不过，在个别级别上我国拳击运动员还是有可能夺得奖牌的。为准备参加亚运会，中国拳击队聘请了苏联、古巴、加拿大来华指导训练；还派运动员去美国训练。这些措施使我国运动员进步很快。目前，亚洲拳击实力最强的是南朝鲜队，上届亚运会12枚拳击金牌被他们夺走，其它强队有朝鲜队、泰国队、伊拉克队、菲律宾队等。

问：中国台北队参加北京亚运会作了哪些准备？

答：今年4月2日，中国台北奥委会正式宣布将派出500人左右的体育代表团参加第11届亚运会，而实际上中国台北代表团从1988年便已开始了，并制定了备战北京亚运会的16个重点项目。

从今年1月开始，除陈雄、田径等两项目外，其它项目选手均集中在高雄、林口南北两个“训练中心”强化训练。一些团队和运动员还纷纷到海外访名师或训练热身。

经过两个阶段训练，中国台北奥委会4月10日正式决定，参加北京亚运会19个项目的比赛和两个表演项目的比赛。

问：亚运会国际体育器材展览会的情况如何？

答：今年9月19日至24日将在北京举办第11届亚运会国际体育器材展览会。

有美国、日本等国家和地区的80多个厂家参展。国内有100多个厂家参展。除一些著名的国际体育用品公司将展出最新产品外，本届亚运会所用的国产体育用品大部分都将在这届展览会上展示。这些展品包括：运动训练、比赛仪器器材、体育锻器械、各类运动服装和鞋、帽、包、运动饮料和营养制品等。展览地点是北京中国国际贸易中心。

问：中国拳击选手在亚运会上能夺得奖牌吗？

答：我国拳击运动中断了28年，近几年才逐渐恢复，要想在本届亚运会上获得好成绩困难较大。不过，在个别级别上我国拳击运动员还是有可能夺得奖牌的。为准备参加亚运会，中国拳击队聘请了苏联、古巴、加拿大来华指导训练；还派运动员去美国训练。这些措施使我国运动员进步很快。目前，亚洲拳击实力最强的是南朝鲜队，上届亚运会12枚拳击金牌被他们夺走，其它强队有朝鲜队、泰国队、伊拉克队、菲律宾队等。

问：中国台北队参加北京亚运会作了哪些准备？

答：今年4月2日，中国台北奥委会正式宣布将派出500人左右的体育代表团参加第11届亚运会，而实际上中国台北代表团从1988年便已开始了，并制定了备战北京亚运会的16个重点项目。

从今年1月开始，除陈雄、田径等两项目外，其它项目选手均集中在高雄、林口南北两个“训练中心”强化训练。一些团队和运动员还纷纷到海外访名师或训练热身。

经过两个阶段训练，中国台北奥委会4月10日正式决定，参加北京亚运会19个项目的比赛和两个表演项目的比赛。

问：亚运会国际体育器材展览会的情况如何？

答：今年9月19日至24日将在北京举办第11届亚运会国际体育器材展览会。

有美国、日本等国家和地区的80多个厂家参展。国内有100多个厂家参展。除一些著名的国际体育用品公司将展出最新产品外，本届亚运会所用的国产体育用品大部分都将在这届展览会上展示。这些展品包括：运动训练、比赛仪器器材、体育锻器械、各类运动服装和鞋、帽、包、运动饮料和营养制品等。展览地点是北京中国国际贸易中心。

问：中国拳击选手在亚运会上能夺得奖牌吗？

答：我国拳击运动中断了28年，近几年才逐渐恢复，要想在本届亚运会上获得好成绩困难较大。不过，在个别级别上我国拳击运动员还是有可能夺得奖牌的。为准备参加亚运会，中国拳击队聘请了苏联、古巴、加拿大来华指导训练；还派运动员去美国训练。这些措施使我国运动员进步很快。目前，亚洲拳击实力最强的是南朝鲜队，上届亚运会12枚拳击金牌被他们夺走，其它强队有朝鲜队、泰国队、伊拉克队、菲律宾队等。

问：中国台北队参加北京亚运会作了哪些准备？

答：今年4月2日，中国台北奥委会正式宣布将派出500人左右的体育代表团参加第11届亚运会，而实际上中国台北代表团从1988年便已开始了，并制定了备战北京亚运会的16个重点项目。

从今年1月开始，除陈雄、田径等两项目外，其它项目选手均集中在高雄、林口南北两个“训练中心”强化训练。一些团队和运动员还纷纷到海外访名师或训练热身。

经过两个阶段训练，中国台北奥委会4月10日正式决定，参加北京亚运会19个项目的比赛和两个表演项目的比赛。

问：亚运会国际体育器材展览会的情况如何？

答：今年9月19日至24日将在北京举办第11届亚运会国际体育器材展览会。

有美国、日本等国家和地区的80多个厂家参展。国内有100多个厂家参展。除一些著名的国际体育用品公司将展出最新产品外，本届亚运会所用的国产体育用品大部分都将在这届展览会上展示。这些展品包括：运动训练、比赛仪器器材、体育锻器械、各类运动服装和鞋、帽

中华人民共和国国务院令 第61号

《中华人民共和国防治陆源污染物污染损害海洋环境管理条例》已经1990年5月23日国务院第六十一次常务会议通过，现予发布，自1990年8月1日起施行。

总理 李 鹏 1990年6月22日

第一条 为加强对陆地环境污染的监督管理，防治陆源污染物污染损害海洋环境，根据《中华人民共和国海洋环境保护法》，制定本条例。

第二条 本条例所称陆地污染源（简称陆源），是指从陆地向海域排放污染物，造成或者可能造成海洋环境污染损害的场所、设施等。

本条例所称陆源污染物是指由前款陆源排放的污染物。

第三条 本条例适用于在中华人民共和国境内向海域排放陆源污染物的一切单位和个人。

防止拆船污染损害海洋环境，依照《防止拆船污染环境管理条例》执行。

第四条 国务院环境保护行政主管部门，主管全国防治陆源污染物污染损害海洋环境工作。

沿海县级以上地方人民政府环境保护行政主管部门，主管本行政区域内防治陆源污染物污染损害海洋环境工作。

第五条 任何单位和个人向海域排放陆源污染物，必须执行国家和地方发布的污染物排放标准和其他规定。

第六条 任何单位和个人向海域排放陆源污染物，必须向其所在地环境保护行政主管部门申报登记，须有符合国家或地方规定的污染防治设施，并按照国家或地方规定的污染物排放标准，将上述事项和资料抄送海洋行政主管部门。

排放污染物的种类、数量和浓度有重大改变或者拆除、闲置污染防治设施的，应当征得所在地环境保护行政主管部门同意并经原审批部门批准。

第七条 任何单位和个人向海域排放陆源污染物，超过国家和地方污染物排放标准的，必须缴纳超标排污费，并负法律责任。

第八条 任何单位和个人，不得在海洋特别保护区、海上自然保护区、海滨风景名胜保护区、盐场保护区、海水浴场、重要渔业水域和其他需要特殊保护的区域内兴建排污口。

对在前款区域内已建的排污口，排放污染物超过国家和地方排放标准的，限期治理。

中华人民共和国国务院令 第62号

《中华人民共和国防治海洋工程建设项目污染损害海洋环境管理条例》已经1990年5月23日国务院第六十一次常务会议通过，现予发布，自1990年8月1日起施行。

总理 李 鹏 1990年6月25日

第一条 为加强海岸工程建设项目的环境保护管理，严格控制新的污染，保护和改善海洋环境，根据《中华人民共和国海洋环境保护法》，制定本条例。

第二条 本条例所称海洋工程建设项目，是指位于海洋或者与海岸连接，为控制海水或者利用海洋完成部分或者全部功能，并对海洋环境有影响的工程建设项目。

主要港口：港口、码头、造船厂、修船厂、滨海火电站、核电站、岸边油库、滨海化工、造纸和钢铁企业，固体废物处理工程、城市废水排水工程和其他向海域排放污染物的建设工程项目。

在中华人民共和国境内兴建海岸工程建设项目的一切单位和个人。

拆船工程的环境保护管理，依照《防止拆船污染环境管理条例》执行。

第四条 建设海洋工程建设项目，必须符合所在经济区的区域环境保护规划的要求。

第五条 国务院环境保护行政主管部门，主管全国海岸工程建设项目的环境保护工作。

沿海县级以上地方人民政府环境保护行政主管部门，主管本行政区域内的海岸工程建设项目的环境保护工作。

第六条 新建、改建海洋工程建设项目，必须遵守国家有关建设项目环境保护管理的规定。

第七条 兴建海岸工程建设的单位，必须在可行性研究阶段，编制环境影响报告书（表），按照规定的程序，经项目主管部门和有关部门预审后，报环境保护行政主管部门审批。

环境影响报告书经项目主管部门和有关部门预审后，由国务院环境保护行政主管部门审批。

禁止在天然港湾有航运价值的区域、重要苗种基地和养殖场所及水面、滩涂的鱼类、虾、蟹、贝、藻类的自然产卵场、繁殖场、索饵场和重要的游憩游憩带内建造工程。

在海湾、半封闭湾的非冲积型海岸地区不得围海造陆。确需

中华人民共和国防治陆源污染物污染损害海洋环境管理条例

第九条 向海域排放陆源污染物造成海洋环境污染损害的企业事业单位，限期治理。

第十条 国务院各部门或者省、自治区、直辖市市人民政府直接管辖的企业事业单位的限期治理，由省、自治区、直辖市市人民政府的环境保护行政主管部门提出意见，报经本级人民政府决定。市、县或者市、县以下人民政府管辖的企业事业单位的限期治理，由市、县人民政府环境保护行政主管部门提出意见，报同级人民政府决定。被限期治理的企业事业单位必须如期完成治理任务。

第十一条 禁止在岸滩擅自堆放、弃置和处理固体废物。确需临时堆放、处理固体废物，必须按照沿海省、自治区、直辖市市人民政府环境保护行政主管部门规定的审批程序，提出书面申请。其主要内容包括：

（一）申请单位的名称、地址；
（二）堆放、处理的地点和占地面积；
（三）固体废物的种类、成分、年堆放量、处理量、积存堆放、处理的总量和堆放高度；
（四）固体废物堆放、处理的期限，最终处置方式；

（五）堆放、处理固体废物可能对海洋环境造成的污染损害；
（六）防止堆放、处理固体废物污染损害海洋环境的技术和措施；

（七）审批机关认为需要说明的其他事项。

现有的固体废物临时堆放、处理场所，未经县级以上地方人民政府环境保护行政主管部门批准的，由县级以上地方人民政府环境保护行政主管部门责令限期补办审批手续。

第十二条 禁止批准设置废物堆放场、处理场的单位和个人，必须建造防护堤和防渗、防冲等设施，经批准设置废物堆放场、处理场的单位，必须按照国家和地方规定的标准，采取必要的污染防治措施。

在批准使用的废物堆放场、处理场内，不得擅自堆放、弃置未经批准的其他种类的废物。不得露天堆放易燃、易爆、易挥发和易发生化学变化的废物；非露天堆放上述废物，不得作为最终处置方式。

第十三条 禁止在岸滩采用不正当的稀释、渗透方式排放含有害废水。

禁止向海域排放含高、中放射性物质的废水。

向海域排放含低放射性物质的废水，必须执行国家有关放射防护的规定和标准。

第十五条 禁止向海域排放油类、酸液、碱液和毒液。

向海域排放含油废水、含有害重金属废水和其他工业废水，必须经过处理，符合国家和地方规定的排放标准和有关规定。处理后的残渣不得弃置入海。

第十六条 向海域排放含病原体的废水，必须经过处理，符合国家和地方规定的排放标准和有关规定。

第十七条 向海域排放含热废水的水温应当符合国家有关规定。

第十八条 向自净能力较差的海岸排放含有有机物和营养物质的工业废水和生活废水，应当控制排放量；排污口应当设置在海水交换良好处，并采用合理的排放方式，防止海水富营养化。

第十九条 禁止将失效或者禁用的药物及药具弃置岸滩。

第二十条 入海口处发生陆源污染物污染损害海洋环境事故，确有证据证明是由河流携带污染物造成的，由入海口处所在地的省、自治区、直辖市市人民政府环境保护行政主管部门调查处理；河流跨越省、自治区、直辖市的，由入海口处所在省、自治区、直辖市市人民政府环境保护行政主管部门和水利部门会同有关省、自治区、直辖市市人民政府环境保护行政主管部门、水利部门和流域管理机构调查处理。

第二十一条 沿海相邻或者相向地区向同一海域排放陆源污染物的，由有关地方人民政府协商制定共同防治陆源污染物污染损害海洋环境的措施。

第二十二条 一切单位和个人造成陆源污染物污染损害海洋环境事故时，必须立即采取补救措施，并在事故发生后四十八小时内，向当地人民政府环境保护行政主管部门作出事故发生的地点、类型和排放污染物的数量、经济损失、人员伤亡等情况的初步报告，并抄送有关部门。事故查清后，应当向当地人民政府环境保护行政主管部门作出书面报告，并附有证明材料。

各级人民政府环境保护行政主管部门接到陆源污染物污染损害海洋环境事故的初步报告后，应当立即会同有关部门采取措施，消除或者减轻污染，并在事故发生后四十八小时内，向当地人民政府环境保护行政主管部门作出事故发生的地点、类型和排放污染物的数量、经济损失、人员伤亡等情况的初步报告，并抄送有关部门。事故查清后，应当向当地人民政府环境保护行政主管部门作出书面报告，并附有证明材料。

各级人民政府环境保护行政主管部门接到陆源污染物污染损害海洋环境事故的初步报告后，应当立即会同有关部门采取补救措施，消除或者减轻污染，并在事故发生后四十八小时内，向当地人民政府环境保护行政主管部门作出事故发生的地点、类型和排放污染物的数量、经济损失、人员伤亡等情况的初步报告，并抄送有关部门。事故查清后，应当向当地人民政府环境保护行政主管部门作出书面报告，并附有证明材料。

各级人民政府环境保护行政主管部门接到陆源污染物污染损害海洋环境事故的初步报告后，应当立即会同有关部门采取补救措施，消除或者减轻污染，并在事故发生后四十八小时内，向当地人民政府环境保护行政主管部门作出事故发生的地点、类型和排放污染物的数量、经济损失、人员伤亡等情况的初步报告，并抄送有关部门。事故查清后，应当向当地人民政府环境保护行政主管部门作出书面报告，并附有证明材料。

各级人民政府环境保护行政主管部门接到陆源污染物污染损害海洋环境事故的初步报告后，应当立即会同有关部门采取补救措施，消除或者减轻污染，并在事故发生后四十八小时内，向当地人民政府环境保护行政主管部门作出事故发生的地点、类型和排放污染物的数量、经济损失、人员伤亡等情况的初步报告，并抄送有关部门。事故查清后，应当向当地人民政府环境保护行政主管部门作出书面报告，并附有证明材料。

各级人民政府环境保护行政主管部门接到陆源污染物污染损害海洋环境事故的初步报告后，应当立即会同有关部门采取补救措施，消除或者减轻污染，并在事故发生后四十八小时内，向当地人民政府环境保护行政主管部门作出事故发生的地点、类型和排放污染物的数量、经济损失、人员伤亡等情况的初步报告，并抄送有关部门。事故查清后，应当向当地人民政府环境保护行政主管部门作出书面报告，并附有证明材料。

中华人民共和国防治海洋工程建设项目污染损害海洋环境管理条例

国务院令
《中华人民共和国防治海洋工程建设项目污染损害海洋环境管理条例》已经1990年5月23日国务院第六十一次常务会议通过，现予发布，自1990年8月1日起施行。

第一条 为加强海洋工程建设项目的环境保护管理，严格控制新的污染，保护和改善海洋环境，根据《中华人民共和国海洋环境保护法》，制定本条例。

第二条 本条例所称海洋工程建设项目，是指位于海洋或者与海岸连接，为控制海水或者利用海洋完成部分或者全部功能，并对海洋环境有影响的工程建设项目。

主要港口：港口、码头、造船厂、修船厂、滨海火电站、核电站、岸边油库、滨海化工、造纸和钢铁企业，固体废物处理工程、城市废水排水工程和其他向海域排放污染物的建设工程项目。

在中华人民共和国境内兴建海岸工程建设项目的一切单位和个人。

拆船工程的环境保护管理，依照《防止拆船污染环境管理条例》执行。

第四条 建设海洋工程建设项目，必须符合所在经济区的区域环境保护规划的要求。

第五条 国务院环境保护行政主管部门，主管全国海岸工程建设项目的环境保护工作。

沿海县级以上地方人民政府环境保护行政主管部门，主管本行政区域内的海岸工程建设项目的环境保护工作。

第六条 新建、改建海洋工程建设项目，必须遵守国家有关建设项目环境保护管理的规定。

第七条 兴建海岸工程建设的单位，必须在可行性研究阶段，编制环境影响报告书（表），按照规定的程序，经项目主管部门和有关部门预审后，报环境保护行政主管部门审批。

环境影响报告书经项目主管部门和有关部门预审后，由国务院环境保护行政主管部门审批。

禁止在天然港湾有航运价值的区域、重要苗种基地和养殖场所及水面、滩涂的鱼类、虾、蟹、贝、藻类的自然产卵场、繁殖场、索饵场和重要的游憩游憩带内建造工程。

在海湾、半封闭湾的非冲积型海岸地区不得围海造陆。确需

围海造陆的，环境影响报告书（表）必须报省、自治区、直辖市市人民政府环境保护行政主管部门审批。

建设砂、石场的，环境影响报告书（表），由省、自治区、直辖市市人民政府环境保护行政主管部门审批。

第八条 海岸工程建设项目环境影响报告书的内容，除按有关规定编制外，还应当包括：

（一）所在地及其附近海域的环境状况；
（二）建设过程中和建成后可能对海洋环境造成的影响；
（三）海洋环境保护措施及其技术、经济可行性论证结论；
（四）建设项目海洋环境影响评价结论。

海岸工程建设项目环境影响报告书，应当参照前款规定填报。

第九条 禁止兴建向中华人民共和国海域及海岸排放污染物的中外合资经营企业、中外合作经营企业和外资企业；海岸工程建设项目引进技术和设备，必须有相应的防治污染措施，防止转移污染。

第十条 在海洋特别保护区、海上自然保护区、海滨风景名胜保护区、盐场保护区、海水浴场、重要渔业水域和其他需要特殊保护的区域内不得建设污染环境、破坏景观的海洋工程建设项目；在其界区外建设海洋工程建设项目，不得损害上述区域环境质量。法律法规另有规定的除外。

第十一条 承担海岸工程建设项目环境影响评价的单位，必须持《建设项目环境影响评价资格证书》，按照证书中规定的范围承担评价任务。

第十二条 海岸工程建设项目竣工验收合格后，该建设项目方可正式投入生产或者使用。

第十三条 县级以上人民政府环境保护行政主管部门，按照项目管辖权限，可以会同项目主管部门对海洋工程建设项目进行现场检查，被检查者必须如实反映情况，提供资料。检查者有责任为被检查者保守技术秘密和业务秘密。法律法规另有规定的除外。

第十四条 设置向海域排放废水设施的，应当合理利用海水自净能力，选择好排污口的位置，采用暗沟或者管道方式排放，出水管道位置应当在低潮线以下。

第十五条 建设港口、码头，应当设置与其吞吐能力和货物种类相适应的防污设施。

港口、油码头、化学危险品码头，应当配备海上重大污染损害事故应急设备和器材。

现有港口、码头未达前款规定要求的，由环境保护行政主管部门会同港口、码头主管部门责令其限期设置或者配备。

第十六条 建设岸边造船厂、修船厂，应当设置与其性质、规模相适应的残油、废油接收处理设施，含油废水接收处理设施，扫油、收油、清油设施，工业废水接收处理设施，工业和船舶垃圾接收处理设施等。

第十七条 建设滨海核电站和其他核设施，必须严格遵守国家有关核环境保护和放射防护的规定及标准。

第十八条 建设岸边油库，应当设置含油废水接收处理设施，库场地面冲刷废水的集接、处理设施和事故应急设施；输油管线和储油设施必须符合国家标准关于防渗漏、防腐蚀的规定。

第十九条 建设滨海矿山，在开采、选矿、运输、贮存、冶炼和尾矿处理等过程中，必须按照有关规定采取防止污染损害海洋环境的措施。

第二十条 建设滨海垃圾场或者工业废渣填埋场，应当建设防冲堤坝和场底衬层，设置渗液收集、导出、处理和系统性和可燃性气体防爆装置。

第二十一条 修筑海堤，在入海口处兴建水利、航道、潮汐发电或者综合整治工程，必须采取措施，不得损害生态环境及水产资源。

第二十二条 兴建海岸工程建设项目，不得改变、破坏国家和地方重点保护的野生动植物的生存环境。不得兴建可能导致重点保护的野生动植物生存环境污染和破坏的海岸工程建设项目；确需兴建的，应当征得野生动植物行政主管部门同意，并由建设单位负责组织采取易地繁育等措施，保证物种延续。

在鱼、虾、蟹、贝类的游憩通道建闸、筑坝，对渔业资源有严重影响的，建设单位应当建造过鱼设施或者采取其他补救措施。

第二十三条 集体所有制单位或者个人在全民所有的海域、海滨，建设不构成基本建设项目的围海养殖工程的，必须在县级以上地方人民政府规划的区域内进行。

集体所有制单位或者个人零星经营性采挖砂石，必须在县级以上地方人民政府指定的区域内采挖。

第二十四条 禁止在红树林和珊瑚礁生长的地区，建设破坏红树林和珊瑚礁生态系统的海岸工程建设项目。

第二十五条 兴建海岸工程建设项目，应当防止导致海岸非正常侵蚀。

禁止在海岸保护设施管理部门规定的海岸保护设施的保护区

经批准的其他种类的废物或者露天堆放含剧毒、放射性、易溶解和易挥发物质的废物。

第二十八条 对逾期未完成限期治理任务的企业事业单位，征收二倍的超标排污费，并可根据危害和损失后果，处以一万元以上十万元以下的罚款，或者责令停业、关闭。

罚款由环境保护行政主管部门决定。责令停业、关闭，由作出限期治理决定的人民政府决定；责令关闭企业各部门直接管辖的企业事业单位停业、关闭，须报国务院批准。

第二十九条 不按规定缴纳超标排污费的，除追缴超标排污费及滞纳金外，并由县级以上人民政府环境保护行政主管部门处以一千元以上一万元以下的罚款。

第三十条 对造成陆源污染物污染损害海洋环境事故，导致重大经济损失的，由县级以上人民政府环境保护行政主管部门直接处罚百分之三十计算罚款，但最高不得超过二十万元。

第三十一条 县级以上人民政府环境保护行政主管部门可处以一万元以下的罚款，超过一万元的罚款，报上级环境保护行政主管部门批准。

省、自治区、直辖市环境保护行政主管部门可处以五万元以下的罚款，超过五万元的罚款，报上级环境保护行政主管部门批准。

省、自治区、直辖市环境保护行政主管部门可处以二十万元以下的罚款。

罚款全部上交国库，任何单位和个人不得截留、分成。

第三十二条 缴纳超标排污费或者被处以罚款的单位、个人，并不免除清除污染、排除危害和赔偿损失的责任。

第三十三条 当事人对行政处罚决定不服的，可以在接到处罚通知之日起十五日内，依法申请复议；对复议决定不服的，可以在接到复议决定之日起十五日内，向人民法院起诉。当事人也可以在接到处罚通知之日起十五日内，直接向人民法院起诉。当事人逾期不申请复议，也不向人民法院起诉，又不履行处罚决定的，由作出处罚决定的机关申请人民法院强制执行。

第三十四条 环境保护行政主管部门工作人员滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊的，由其所任单位或者上级主管机关给予行政处分；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

第三十五条 沿海省、自治区、直辖市人民代表大会常务委员会，可以根据本条例制定实施办法。

第三十六条 本条例由国务院环境保护行政主管部门负责解释。

第三十七条 本条例自一九九〇年八月一日起施行。

范围内从事爆破、采挖砂石、取土等危害海岸保护设施安全的活动。非经国务院授权的有关行政主管部门批准，不得占用或者拆除海岸保护设施。

第二十六条 未持有经批准的海洋环境影响报告书（表），擅自兴建海岸工程建设项目，由县级以上人民政府环境保护行政主管部门责令其停止违法行为、采取补救措施或者按照限制权限，由县级以上人民政府责令其限期拆除或者没收。并可由环境保护行政主管部门处以一万元以上十万元以下的罚款。

第二十七条 拒绝或者阻挠环境保护行政主管部门进行现场检查，或者在被检查中弄虚作假的，由县级以上人民政府环境保护行政主管部门责令其限期改正，并可处以三百元以上三千元以下的罚款。

第二十八条 没有按照批准的环境影响报告书（表）的要求建设，或者没有建成环境保护设施而投入生产或者使用海洋工程建设项目，由环境保护行政主管部门责令其停止生产或者使用，并可处以一万元以上五万元以下的罚款。环境保护设施未经环境保护行政主管部门验收，或者验收不合格而投入生产或者使用的海洋工程建设项目，由环境保护行政主管部门责令其停止生产或者使用，并可处以五千元以上二万元以下的罚款。

第二十九条 县级以上人民政府环境保护行政主管部门可处以一万元以下的罚款，超过一万元的罚款，报上级环境保护行政主管部门批准。

省、自治区、直辖市环境保护行政主管部门可处以五万元以下的罚款，超过五万元的罚款，报上级环境保护行政主管部门批准。

省、自治区、直辖市环境保护行政主管部门可处以二十万元以下的罚款。

罚款全部上交国库，任何单位和个人不得截留、分成。

第三十条 当事人对行政处罚决定不服的，可以在接到处罚通知之日起十五日内，依法申请复议；对复议决定不服的，可以在接到复议决定之日起十五日内，向人民法院起诉。当事人也可以在接到处罚通知之日起十五日内，直接向人民法院起诉。当事人逾期不申请复议，也不向人民法院起诉，又不履行处罚决定的，由作出处罚决定的机关申请人民法院强制执行。

第三十一条 环境保护行政主管部门工作人员滥用职权、玩忽职守、徇私舞弊的，由其所任单位或者上级主管机关给予行政处分；构成犯罪的，依法追究刑事责任。

第三十二条 沿海省、自治区、直辖市人民代表大会常务委员会，可以根据本条例制定实施办法。

第三十三条 本条例由国务院环境保护行政主管部门负责解释。

第三十四条 本条例自一九九〇年八月一日起施行。

本厂产品特点 可靠性高

取消了闭环控制回路中的单片机调压装置，简化了设备的内部结构（我厂独有的技术诀窍），大大的提高了产品的可靠性，在苛刻的环境下可以长时间安全运行，实现了真正的无人值守自动运行。

本厂产品终身包修，三年免费，五年内有损坏免费更换新机，如不适用三个月内原机退还。

本厂产品由锦州机电设备公司总经销

通信地址：锦州上海路43号
直拨电话：（0416）215444转249

邮政编码：121000
电 话：3622
业务联系：郭得福

（外地用户凭本广告可到当地机电设备公司联系订购）

取消水塔·气压罐·高位水箱·自来水照样上高楼

国际先进电子调速技术结晶

给水设备的重大革新

秘鲁圣马丁水泥厂，中外合资企业，辽河油田，鞍钢、本钢、首钢三大钢铁公司等216个单位均已选用我厂生产的给水设备，其中21台用于改造原高压给水设备，14台用于改造原水塔。极高的可靠性赢得了广大工程技术人员及用户的信任。

我厂可以向您提供四大系列181种规格的微机控制自动调速给水设备

欢迎您到锦州来考察

与锦州自来水公司联合研制·推陈出新·继续领先

八七年试产·八八年鉴定·八九年获多项国家专利·专利证书号28972·33220卫生许可证号1990·3

国内创新领先一步 屹立牌SWJ微机控制自动调速给水设备 专利产品 侵权必究

四大系列 任您选用

A系列：恒压供水 B系列：停电供水 C系列：变压供水 D系列：自动停机

产品特点：取消水塔、气压罐、高位水箱，节水、节电、节能、低噪音、高可靠性、恒压、变压供水，体积小、重量轻、安装简、微机控制变频调速、普通电机水配泵，设备占地面积1—5m²。

高扬供水量：6—500m³/h或更大 **供水高程：**10—400m或更高 **设备主机售价：**1.73—2462万元

终身保修，三年免费，代办托运，产品技术函索即寄。

辽宁省锦州市给水设备厂
通信地址：辽宁省锦州市石桥子小区 **联系人：**张力 **邮政编码：**121001 **电话：**68687
市内交通：火车站乘一路公汽石桥子小区下车即到 **电报：**813046 JZGSB CN **电挂：**0374

“泻湖明珠”——阿比让

●杨致生



初夏来到阿比让，在阿比让市埃埃机场下飞机，沿宽阔的德斯坦大道驱车前往市区，一座座高楼大厦，鳞次栉比的高楼大厦赫然在目，有人竟怀疑自己上错了飞机，来到欧美的某个城市。现代化建筑与非洲自然风貌有机地融为一体，使阿比让具有迷人的风采，它是科特迪瓦人的骄傲。

阿比让的风光绮丽，早已闻名遐迩。人们送它许多雅号，有“西非小巴黎”、“小曼哈顿”、“水上美

寥寥的小渔村，附近为茂密的原始森林所覆盖，只是在1903年修建了通往布基纳法索的铁路，1950年挖通了弗里迪运河并修建了深水码头后，它才逐步发展起来。1960年独立以后，阿比让的发展步伐加快。尤其是在70年代，国家经济情况很好，各项建设事业蓬勃发展，阿比让的面貌日新月异。现在，城市包括10个区，人口超过200万，估计到2000年将达400万。1983年3月间，它一直是科特迪瓦的政治、行政和经济首都。后政治首都迁往内陆博瓦尼总统的家乡亚穆苏克罗，它便只起经济首都的作用了，但政府各机构和各国驻科使节仍集中于此办公。

登上“象牙旅馆”200米高的顶层，可鸟瞰全城的风光。城市建在泻湖的几个岛上，中间有戴高乐大桥和博瓦尼大桥紧密相连。高原区是全市的中心，高楼林立，车水马龙，店铺橱窗琳琅满目，街心花园幽雅芬芳。市政厅矗立在共和国广场中央，去年经修缮，现已面目一新。总统府建在泻湖边上，格调质朴，环境清幽，政府办公大楼连成一片，遮天蔽日，蔚为壮观。附近的保三二教堂堂形别致，又如教堂，造型奇特，匠心独运。高原区还是许多国际机构和跨国公司的办公地，非洲开发银行和非洲航空公司的总部均设在这里。

科特迪瓦是高级别墅区，人称“绿区”，这里到处郁郁葱葱，花木扶

疏，一幢幢造型各异的别墅点缀其间，令人赏心悦目。该区还是阿比让的“拉丁区”，全国最有名的学校和许多科研机构汇集于此。阿比让是特莱什维尔是普通黑人居住区，在那里更能感受到非洲人的生活和情趣。那里有不少大杂院，住着许多不同种族不同国籍的家庭，大家和睦相处，互帮互助。城北还保留着一大片原始森林，是人们休闲的好去处。驱车东行不远，便是一望无际的椰林和漫长细软的沙滩。每逢周末或节假日，阿比让人爱去那里，让习习海风和层层浪花洗去周身的烦恼。

阿比让是将现代文明和传统文化融为一体的城市。在碧波荡漾的泻湖上，轮船和独木舟竞渡；在离超级市场不远的地方，新修了一个黑人传统市场。“象牙旅馆”是洲5星级酒店，馆内外的装饰，保持了黑非洲的艺术特色。在那里既可享受欧美旅游的舒适，又能吃到非洲的美味佳肴。位于马塞大街一侧的“瓦夫”旅馆，是仿照非洲大姆蚁山建造的。它的几十幢客房建在水上，远远望去，恰似一座水上村庄（见左图）。

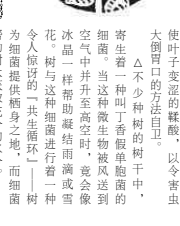
近年来，尽管国家遇到经济困难，阿比让前进的步伐并未停止：一座座立交桥建成通车，一片片新居民区雨后春笋般出现……不过，阿比让还存在一些问题：人口急剧增加，住房仍很紧张；社会治安情况不好；一些水域遭受污染，急需治理。现任市长莫比是比是一个崇尚实际的人，他带领市政府的全体工作人员，正为逐步解决这些问题而努力。

海外游踪

“在印度尼西亚中爪哇的山乡，一位名叫苏托波的动物保护者，开办了一家“信不信由你”博物馆。自去年6月揭幕以来，参观者络绎不绝，每日平均达1000人。

博物馆里有拇指大的蚂蚁、五腿牛、选体羊、野猪与家猪杂交的异种、林蛙、100多类。其中有一头36岁的水牛，来自亚洲，竟有8只脚。苏托波认为，当地知人物，他创办了一所动物学校。”（肖勇）

夏季的莫斯科，比较凉爽，但在烈日下，也照样汗流浹背，这正是喝格瓦斯的时候。格瓦斯，是苏联人最爱喝的一种老少皆宜的普通饮料。它含酒精极低，味道有点像啤酒。在莫斯科的大街上，许多百货店和流动饮料车都有出售。



苏联人爱喝格瓦斯

只花6戈比就可喝上一杯，有的人喜欢用水壶或别的容器，买几升回去合家饮用。据苏联朋友讲，格瓦斯能滋补身体。这是经科学分析和多年的经验证明了的。营养学家发现，这种饮料含多种维生素、氨基酸和微量元素。早在1000多年前，这里的人就已知格瓦斯的酿制方法。公元989年的文献，第一次记载了这种饮料。那时，基辅公爵拉迪斯拉夫为了一次庆典，决定给人民分发食品，格瓦斯和蜂蜜。格瓦斯的酿造方法，直至今日无大变化。通过干燥和碾磨发芽的黑麦与大麦制取麦芽，然后用水浸泡、搅和麦芽，并在真空锅里蒸发而酿成麦芽汁，再用水冲淡便成格瓦斯。格瓦斯里如添加葡萄干、蜂蜜或其他配料，味道会更加鲜美可口。

格瓦斯的配料很多。因配料不同而产生不同的品种，如有的就有150多种。例如苏联北方的“赛布尼”格瓦斯，古时是用黑麦粉、冰高农（一种香药）的碎末和黑酸菜的叶制成。在苏联中部，有的人把葡萄干或薄荷或姜或姜的什么掺进格瓦斯。格瓦斯还被用

来做菜肴，大约有50种。

格瓦斯的消费量是可观的。莫斯科每年夏季要喝掉8000万升。如果谁在冬天还想喝格瓦斯，市场上可买不到，就得在自家厨房里加工酿造了。

（吴德融 编译）

“信不信由你”博物馆。自去年6月揭幕以来，参观者络绎不绝，每日平均达1000人。

博物馆里有拇指大的蚂蚁、五腿牛、选体羊、野猪与家猪杂交的异种、林蛙、100多类。其中有一头36岁的水牛，来自亚洲，竟有8只脚。苏托波认为，当地知人物，他创办了一所动物学校。”（肖勇）

夏季的莫斯科，比较凉爽，但在烈日下，也照样汗流浹背，这正是喝格瓦斯的时候。格瓦斯，是苏联人最爱喝的一种老少皆宜的普通饮料。它含酒精极低，味道有点像啤酒。在莫斯科的大街上，许多百货店和流动饮料车都有出售。

（上接昨日第七版）

国家技术监督局公告 一九九〇年第十二号

全国工业产品生产许可证办公室

（总第八十三号）

公布获得水泥产品生产许可证的企业名单

经审查批准，现将第十批获得水泥产品生产许可证的企业名单公布如下。许可证有效期为五年，自一九九〇年四月一日起算。

企业名称	生产产品	许可证编号	企业名称	生产产品	许可证编号	企业名称	生产产品	许可证编号
辽宁省辽阳市东陵水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5211	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5212	山东省济南东方红水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5273
辽宁省锦州市大屯水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5213	辽宁省鞍山市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5214	山东省淄博市博山区水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5274
辽宁省锦州市三家子水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5215	辽宁省沈阳市风火水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5216	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5275
辽宁省凌源市北关水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5217	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5218	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5276
辽宁省锦州市新立屯水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5219	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5220	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5277
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5221	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5222	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5278
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5223	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5224	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5279
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5225	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5226	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5280
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5227	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5228	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5281
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5229	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5230	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5282
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5231	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5232	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5283
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5233	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5234	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5284
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5235	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5236	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5285
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5237	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5238	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5286
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5239	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5240	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5287
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5241	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5242	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5288
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5243	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5244	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5289
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5245	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5246	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5290
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5247	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5248	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5291
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5249	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5250	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5292
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5251	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5252	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5293
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5253	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5254	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5294
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5255	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5256	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5295
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5257	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5258	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5296
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5259	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5260	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5297
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5261	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5262	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5298
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5263	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5264	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5299
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5265	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5266	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5300
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5267	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5268	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5301
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5269	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5270	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5302
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5271	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5272	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5303
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5273	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5274	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5304
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5275	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5276	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5305
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5277	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5278	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5306
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5279	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5280	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5307
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5281	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5282	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5308
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5283	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5284	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5309
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5285	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5286	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5310
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5287	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5288	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5311
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5289	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5290	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5312
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5291	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5292	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5313
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5293	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5294	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5314
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5295	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5296	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5315
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5297	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5298	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5316
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5299	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5300	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5317
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5301	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5302	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5318
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5303	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5304	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5319
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5305	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5306	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5320
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5307	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5308	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5321
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5309	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5310	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5322
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5311	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5312	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5323
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5313	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5314	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5324
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5315	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5316	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5325
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5317	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5318	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5326
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5319	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5320	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5327
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5321	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5322	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5328
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5323	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5324	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5329
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5325	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5326	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5330
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5327	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5328	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5331
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5329	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5330	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5332
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5331	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5332	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5333
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5333	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5334	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5334
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5335	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5336	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5335
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5337	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5338	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5336
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5339	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5340	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5337
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5341	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5342	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5338
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5343	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5344	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5339
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5345	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5346	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5340
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5347	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5348	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5341
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5349	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5350	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5342
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5351	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5352	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5343
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5353	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5354	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5344
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5355	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5356	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5345
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5357	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5358	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5346
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5359	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5360	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5347
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5361	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5362	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5348
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5363	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5364	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5349
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5365	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5366	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-001-5350
辽宁省锦州市清河水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5367	辽宁省沈阳市水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-001-5368	山东省淄博市周村水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-

中国历史上曾有一个玉器时代

浙江省考古研究所研究员牟永抗和该所特约研究员侯发祚等人6月底完成的一项研究证明，中国在石器和青铜器、铁器时代之间还存在着一个玉器时代，并认为这是中国文明起源的重要标志。

玉器时代这一观点的提出，有赖于良渚文化、红山文化的大量玉器发现。1986年春，牟永抗等人在著名的余杭县良山良渚文化大型墓地11座墓中发掘出1200余件随葬品，其中琮、钺、璧等玉器占90%以上，还发现了玉雕的神人兽面像，龙形玉佩。继而，1987年又发掘了瑶山祭坛，出土玉器700余件。

牟永抗说，玉器时代是中华文明起源时期的重要特征之一，玉的神化和灵物概念是玉器时代意识形态的核心，中华民族形成爱玉的民族心理亦植根于此。玉作为非实用性的生产工具和专用玉质礼仪制品，标志着以等级为核心的礼制制的开始，象征着持有者的特殊权力和身份，它脱胎于不成熟的习惯法，这正说明了玉器时代是中国文明的起源时期。

玉器最早出现于七八千年之前，而玉器时代则大约距今5000—3500年间。玉的分布范围北起燕山，西及陕中和长江中流地区，东到泰山周围的大汶口文化区，南到广东，形成了一个新月形玉器文化圈，这一文化圈恰是以后仁义、中庸为核心的儒家哲学盛行的地区。

牟永抗向记者透露，在良渚文化遗址内，他们已发现了规模和内涵都更为宏伟的中心遗址，面积在30万平方米以上，这是五年前前营造的土城中心。这一中心遗址的发掘将可能为玉器时代这一论点提供更多的佐证。

(7月4日《光明日报》叶辉 李红燕文)

我国宋初四大书院

书院是我国古代藏书与讲学之所，始于唐朝，宋代尤盛。宋初著名书院有白鹿洞、石鼓、应天府、岳麓四大书院。

白鹿洞书院，位于江西庐山五老峰南麓。最早为唐代李渤兄弟隐居读书之处，因他们养白鹿其间，又建筑台榭，遂名之为白鹿洞。南宋时在此建立学馆，以李善为洞主（主持人），教授生徒，称庐山国学或白鹿洞国庠。

石鼓书院，建于湖南衡州石鼓山，故名。原为唐刺史李善所建，宋初在此修建的合江亭。

更正：本报7月9日《每周文摘》专栏刊登的漫画《奋斗40年》，作者应为高山，因我们工作疏忽，错成常进，特此更正。

近来，“浦东热”在上海的高校校园中兴起。在沪师大、复旦、同济等高校里，以浦东为题材的讲座、研讨会连连不断。沪师大5月举办了“爱我中华，振兴上海，开发浦东”文化宣传月，复旦6月份开始了“浦东巡礼”等一系列活动。

各高校注重立足现实，为开发浦东做实事。沪师大根据浦东开发办公室的实际需要，主动安排了十几名博士、硕士研究生义务到浦东从事信息开发、计算机管理等方面的具体事务。复旦大学5月与川沙县联系，到电力公司、煤气公司义务劳动，并准备在那里建立实践基地。同济

当代“点石成金”术

古往今来，人们都幻想能“点石成金”。如今，“点石成金”已由幻想变成现实。

科学家是利用物质的核转变技术制造黄金的。它的原理是：当用高能的中子射线照射某种物质时，这种物质的原子核便会失去1—2个中子，使其变成元素周期表上一个序号元素物质。

动物“服务员”餐厅

在智利圣地亚哥市，有一家闻名遐迩的动物“服务员”餐厅。餐厅里除了收款员和厨师都是训练有素的动物。

顾客一进门，门旁两只鹦鹉立刻热情地用英语、法语向顾客打招呼问好。接着，一只金毛猴敏捷地将客人的衣帽放进衣箱。待顾客就座后，一只哈巴狗立即迎上来，嘴里叼着菜单请顾客点菜。稍等片刻，两只长毛猴端上顾客点的

怎么也找不到车票。后来，列车员认出了这位大名鼎鼎的作家，便说：“……如果你实在找不到，也没有什么关系，并不碍事。”“怎么不碍事？我非得找到这该死的票不可！不然我怎么知道我上哪儿去呢？”马克·吐温说。

意大利有个画家叫文里尼，自己记忆力不好，因此，无论到什么地方，都随身带笔记本，遇事就随手记上。即使如

外国未婚女子标志

法国的一个地区，公开寻找对象的少女，通常都带一把钥匙的雨伞。有这样的故事：一个意大利的西西里岛，某女若在某男面前把自己的长发打上一个结，则表示“我已爱上你了”。

在荷兰，当某家有一女初长成时，少女便会把一枚玫瑰

等高校利用自己的学术优势组织人力对浦东产业的结构，交通现状，城市建设等进行专门课题研究。

在高校“浦东热”中，大学生表现得更为理性和现实，复旦大学团委李静说：如果这只是“一窝蜂”和“一时热”，对于浦东开发只有害而无利，我们组织同学去实地考察，就是要从现实的角度了解浦东，要看到浦东开发光辉的前景，也要了解这是一项长期的工程，需要我们艰苦的奋斗。

(6月29日《青年报》胡幸文)

5000万电子伏的γ射线照射70天后，得到了74公斤的黄金和180公斤的白金。

目前，以这种办法生产1克黄金要耗资1500美元。但随着科学技术的发展进步，人们一定能找到降低生产成本途径，大量生产出人造黄金来。

(6月28日《南方日报》唐龙文)

买的美味佳肴。顾客用餐完毕，金毛猴就会送还顾客的衣帽并端盘收费。

动物“服务员”餐厅自开办以来，吸引了众多的游客，收入相当可观。

(7月1日《解放军报》张菊生文)

苏联学者魏尼克说——时间内涵新说

时间是永无始终的长流。它具有什么性质？有着怎样的外延和内涵？

近来，在探索时间在本质的奥秘方面，苏联学者魏尼克提出了一个全新的关于“时间物质”和“时间场”的假说。该假说认为，宇宙万物都属于时间物质，都具有时间的连续性；时间物质也像电子辐射、电磁波一样，不停地放射着一种称为“克罗农”的时间粒子，它能起信息载体的作用。因此，世界上出现过的一切物体，都能以时间辐射的形式留下自己的痕迹。魏尼克推想，生活中的鸽子、猫、狗等动物，它们能从远处找回自己的家门，可能就是这些动物本身具有感受时间辐射的感官的缘故。

如果魏尼克的“时间物质”说得到证实，那么人们将通过追踪时间信息留下的痕迹，掌握古今中外一切人与事物的秘密。

(6月13日《青年知识报》许治天文、梁伟伯稿)

在古代，切瓜、吃瓜有着森严的等级制度。《礼记·曲礼》记载：为天子削瓜，先削成四瓣，再横切为八，用细布布覆；为诸侯削瓜，中剖为二，再横切为四，用粗布布覆；为大夫切瓜，亦如君主，但不需用布；为士人切瓜，横断为两半，去掉瓜蒂；庶人食瓜，不去皮，嚼着吃。

从去蒂到去皮，这里讲的是甜瓜，而非西瓜。

清朝皇宫里的西瓜切法十分讲究，与这一古老礼制一脉相承的。脚踏席切瓜，先切掉瓜的两头，呈鼓状。再用特制的铜制长筒插进瓜心，取出瓜瓤。然后，切成片，

去掉了，码放在瓜碟里呈进。后妃进餐时，既不见瓜皮，也不见瓜子。

清代的百姓切瓜，有些是很讲究的。或如“莲瓣”，或如“驼峰”（《燕京岁时记》）这种古老风俗随着生活节奏的加快，已不多见了。可是，老北京人卖瓜，仍多将样品瓜切成莲瓣状，展示在瓜堆上。

切瓜有讲究，吃瓜则更考究了。有冷吃，有熟吃，有专吃瓜瓤的，也有专吃瓜皮的。

宁津县为党员过政治生日

到今年6月底，山东省宁津县各基层党支部，已为全县1820多名党员过了政治生日，收到良好的效果。

这些基层党支部掌握每个党员的入党时间，届时召开支部全体党员座谈会，吸收要求入党的同志参加。会上，党支部书记首先代表全体党员向过生日的党员表示祝贺，赠送党刊、政治理论学习材料等；组织委员宣读该同志的入党志愿书或入党誓言；党员本人汇报自己一年来的工作思想情况和今后的打算；与会党员分别赠言；最后，由支部书记对过生日的党员提出希望和要求。

(6月27日《信息日报》)

而海洋计划项目也应当向海洋高技术延伸。

谈到投资和开发，有些专家指出，在开发海洋资源这场国际竞争中，我们不可能与发达国家比财力、比设备，只能比思路、比技术，不能限于模仿和跟踪，而应着重于进行开创性的研究。

(7月3日《中国科学报》)

广州试行律师责任赔偿制

广州市制定《律师工作过错责任追究办法（试行）》条例，从今年5月1日起，在全市律师中全面试行。条例规定，律师在办理法律事务中，因过错造成当事人经济损失的，应当承担赔偿责任。赔偿金额由当事人向法院起诉，由法院判决。赔偿金额不超过当事人经济损失的百分之二十，但最高赔偿额不超过十万元人民币。

(6月27日《羊城晚报》李幸文)

上级来视察

在美国，有西瓜节。节日期间，要比赛西瓜的大小优劣，还要比赛吃瓜、滚瓜的技艺，选拔西瓜皇后。

在中国，古无西瓜，但瓜熟之时恰逢一年一度的女儿节（七夕乞巧），有雕瓜比巧的风俗。在益兰盆节，有放西瓜灯的风俗，即将半个西瓜挖空，插上明珠放入河中漂流。近年来，为展现西瓜文化，北京郊区瓜农举办的西瓜节十分热闹，上了安碑，影响及于各地。

从周天子的切瓜之仪，到北京西瓜节的出现，历时3000余年。西瓜文化源远流长，其未来将更有发展。

(7月4日《中国旅游报》郭伯南文)

吃瓜等级制与西瓜文化

为诸侯削瓜，中剖为二，再横切为四，用粗布布覆；为大夫切瓜，亦如君主，但不需用布；为士人切瓜，横断为两半，去掉瓜蒂；庶人食瓜，不去皮，嚼着吃。

从去蒂到去皮，这里讲的是甜瓜，而非西瓜。

清朝皇宫里的西瓜切法十分讲究，与这一古老礼制一脉相承的。脚踏席切瓜，先切掉瓜的两头，呈鼓状。再用特制的铜制长筒插进瓜心，取出瓜瓤。然后，切成片，

好哇，奇妙的“家用温泉”
我们全家对她都不陌生！
“万家乐”燃气热水器知识大赛公布

从母亲节到儿童节、父亲节，首届以燃气热水器知识大赛为内容的《万家乐活动》历时一个多月，现已顺利完成决赛，全国30多个省市约180多万人参加了这项活动，喜极象铺天盖地的雪片一样飞向《万家乐》——广东省石油气用具发展有限公司。参赛的消费者普遍反映热水器解决了洗澡难问题，但过去由于不够了解使用知识而心存顾虑。这次“万家乐活动”以科普性、趣味性和权威性吸引了千千万万家庭，正好体现了“万家乐”既抓质量又重视售后服务，关心体贴“每一个用户的精神，有的读者写诗赞扬：“家用温泉”确实妙，学会使用更重要，知识大赛及时雨，万家乐人太好了！”

6月27日“万家乐”举行了隆重的抽奖仪式，邀请广东省消费者委员会、南方日报社和广东省电视台的领导、记者作现场监督，保证最大的透明度，而且“万家乐”员工都不带参赛，以示公正。抽奖方式是当众从52万多封来信答卷中抽选幸运奖，得出565名中奖者。

《正确的答卷是除第2、3题外都打√，鉴于个别报纸的题目有小失误，第9题答卷者也不打√》

奖金从7月1日起寄出。感谢各界朋友的支助。

明年的《万家乐活动》再见！

“万家乐”，乐万家！
广东省石油气用具发展有限公司
地址：顺德县顺峰山工业开发区 邮政编码：528333 电话：225380 电挂：0609

五十铃轻型汽车
NKR/NHR 1.75T/1.25T

●本公司由日本五十铃汽车有限公司、日本京连兴业株式会社、重庆汽车制造厂合资兴办。
●本公司严格按日本五十铃汽车公司产品质量标准、采用先进工艺装备和第一流的检测手段进行生产。
●本公司在全国各地设有特约维修服务站，竭诚为您提供最佳服务。
●本公司产品连续两年荣获全国汽车质量评比第一名。

庆铃汽车有限公司制造

地址：重庆中梁山
电话：664125-49674（经营部）电挂：2028
邮政编码：630052 电传：62121 QLGSCN