





机构改革从何着手？  
河南省安阳市的干部清楚地记得，1983年的机构改革，单纯从精简机构、精简人员着手，结果没有维持多久，机构又不可遏制地膨胀起来；仅仅两年，市一级的党政机构从45个增加到54个，增了9人。增城市一级以上独立办事机构38个；行政人员从2252人增加到4799人。

“那次机构改革失败的原因，就是因为没有从转变职能入手。”市委书记赵祥锡深有感触地说，“历次的经验告诉我们，要从根本上解决机构庞大的状况，必须始终以转变职能为核心，把职能分解、分解作为工作的第一步。”

去年3月开始，安阳机构改革办公室对现有党政机构的职能范围、管理体制、内部机构设置和人员构成进行了详细的调查分析，发现安阳市机构设置存在着严重的职能不清的现象，这些现象给现有的管理工作带来种种弊端。

首先是党政部门在机构、职务、工作上严重交叉。市委中设有与政府对口的经济工作部、农村工作部等机构，还有若干与副市长对应的分管经济的副书记。党委系统设深地介人机构的日常事务，既影响了党的自身建设和社会职能的发挥，也人为地造成工作上的摩擦。下面办一件事，往往“拜”完了书记“拜”市长，各方“烧香”，遇到意见统一时，谁也不敢得罪，只好推磨不办、不该办、急需办的事情，往往就这样拖罢了。一般情况下，副市长的工作既要由市长负责，又要对市委副秘书长负责，而副秘书长则不必对副市长负责，工作关系极难理顺，扯皮的事经常发生。

其次，政府部门承担了大量党群工作。据调查，全市19个经济主管局中都有着一套同市委对口的党群机构。有1/3以上的科委和人员在从事党群工作和其它社会工作，政府部门无法集中精力进行经济管理。

职能不清带来的另一种现象是，一些事情没人做，一些事

## 围绕“职能”作文章

——安阳市机构改革纪事

本报记者 吴 昊 尹品端 江宝章

情几个部门一起做。如市委宣传部的，除了自身的工作以外，还承担了教育、卫生等工作，包括下乡组织打苍蝇等具体工作，自然的工作不能不受到影响，“种了他地，荒了自家田”。又如，经委安全科、工安安全部、劳动局安全科都管劳动安全工作，内容一样，工作方式相同；“五四三”办公室、爱国卫生委员会、环卫所都抓卫生工作。政出多门，不仅容易互相扯皮，而且使基层疲于应付。


安阳市委从这些系统调查中清楚地认识到，职能不清是造成党政不分、政企不分、部门林立、机构臃肿、人浮于事、官僚主义的根源，也是职能转变的首要障碍。为此，市委决定首先划清自己的职能性质和范围，即贯彻党的重大方针、政策，加强党的自身建设，制定长远规划和奋斗目标，监督、协调政府工作。为了使党政职能真正分开，加速政府职能的转变，市委撤销了与市政府对口的经济工作部和农村工作部，并坚持不在政府部门设置党委，除少数骨干企业单位的主要领导外，把绝大多数的干部管理权交给政府部门，从而为政府部门的职能分解与调整创造了良好环境。

在对党政机构的状况、职能进行深入周密的调查基础上，紧接着，从去年6月到7月，安阳市先后召开了30多次各专业的办公室、综合部门及企业负责人的座谈会，对各部门现有的职能范围、性质进行了全面分析，分清哪些属于本职，哪些是不应

该承担、或可以不承担的工作，哪些机构是多余的，可以撤并。

在如何实现政企职能分开问题上，围绕着专业局的保留还是撤销，曾出现了激烈的争论。在职能分析中，许多企业认为，在经济体制改革不断深化的今天，政府管理经济的专业局已经发展商品经济的要求不相适应了。商品经济要求企业成为相对独立的商品生产者和经营者，但是专业局以行政手段对企业的人、财、物、产、供、销的干预迫使企业失去自主权，商品经济要求企业的经济活动是横向的、多层次的，但专业局的部门和条条管理却严重限制了这种横向联系。根据发展商品经济的要求，应该撤销专业局，扩建或加强综合部门。然而，这种“撤局建（扩）委”的方案在理论上却遭到了“条条”领导的强烈反对。他们认为专业局是为企业办事的，而综合部门是在旁观着的。撤局建（扩）委是要砍掉干的，保留着的，“割官肠把胃给拉了”；认为“企业婆婆太多了不行，没有婆婆也不行”。在去年10月中旬召开的一次有各厅局参加的机构改革讨论会上，对于“撤局建（扩）委”方案，除了团省委一个书记表示赞成外，几乎是一片反对声。对此，安阳市领导一方面耐心、反复地从经济发展的需要分析撤局建委的必要性，澄清一些干部的片面认识，另一方面，在干部安置上采取了积极稳妥的措施，从而比较顺利地完成了“撤局建（扩）委”工作，同时，他们坚持不

给“能下”提供条件



报载，担任山西省新绛县副县长的工程师杨忠鑫，在两年多的工作中，深感长期做行政领导工作发挥不了自己的业务专长，便主动辞去副县长职务，到县化肥厂当厂长。县人委批准了他的辞职报告。他到化肥厂后仅仅一个多月，就办治了三件大事。

看了这条消息，心头不由生出两忧：一赞杨忠鑫“能下”的明智之举，二赞县人委给杨忠鑫“能下”提供条件。

现实情况是，某些上级领导或职能部门对主动申请“下”、并不积极提供条件，尤其对那些他们认为眼下干得不错的干部，更是如此。其具体做法，一是劝：你要申请“下”么，无论理由多么充足，他们也再三劝你别“下”；“你搞得不可以嘛，莫莫想天开了！”二是拖：将你的辞职报告锁进抽屉，直拖你想下基层、想发挥所长、想干一番事业的火热肠肠变冷为冷。三是压：无非是“你要服从组织安排”云云。总之，在他们看来，一个干部偏无大的错误而又想“下”，就不正常，因而就不能不有所干预。

另外，从群众一面看，亦有给“能下”的人提供条件之必要。群众对申请“下”的干部，冷面以对，白眼相看，总认定人家是犯了什么不可饶恕的错误。这就无形中给“能下”亮起了“红灯”。

倘若上级领导或职能部门和群众，都能尽其努力，为“能下”的干部创造一些条件，可以断言：我们的干部能上能下之风形成有望！

## 韩菁清梁文茜在香港会见记者

梁实秋夫人将赴北京探亲访友

新华社香港11月21日电 已故著名文学家梁实秋的遗孀韩菁清11月20日从台北赴香港，与滞留在香港的梁文茜女士会面。

梁文茜是17日从台北到香港准备赴台参加梁实秋葬礼的，但由于台湾当局拒绝她入境而未能如愿。昨天晚上，梁文茜自机场迎接来自台北来的继母韩菁清。两人相见时，紧紧拥抱，十分激动。

韩菁清对记者表示，她对梁文茜未能到台湾与父亲见上最后一面感到十分遗憾。她为梁文茜带来了梁实秋生前的一些随身物品，以及梁实秋的照片、出版情况、坟墓等录相带，以弥补梁文茜无法为父送葬的遗憾。

韩菁清在香港短暂停留后，将随梁文茜到北京探亲访友。

新华社香港11月21日电 （记者范雨青）已故著名文学家梁实秋的女儿韩菁清和长女梁文茜今天下午在香港接受记者采访时表示，梁文茜未能到台湾见父亲最后一面，令人伤心。希

据新华社贵阳11月21日电 贵州省印江土家族苗族自治县昨天成立。

党的十一届三中全会后，人民政府开展了民族识别工作，正本清源，使这个县的18万多土家族、苗族人民恢复了族籍。现在，这个县少数民族人口已占全县人口的34%以上。

根据《中华人民共和国宪法》关于“实行民族区域自治”的规定，国务院1986年12月13日批准，设立印江土家族苗族自治县。

印江各族人民有着悠久的历史文化和光荣的革命传统。在第二次国内革命战争时期，印江人民经过艰苦斗争，在贵州高原上建立了唯一的红色根据地——黔东苏区。

昨天，有3万多名各族干部、群众举行庆祝大会。全国人民代表大会、国家民族事务委员会向庆祝大会发了贺电、贺信。

全国人大民委和国家民委的代表、贵州省祝贺团等参加了庆祝大会。

## 读文件都是学生 谈认识同是战友

兰州军区领导与战士同学十三大精神

据新华社兰州电 （记者顾月忠、秦卫东）兰州军区领导同志起来读通信团、与干部战士一起就党的十三大精神交流学习体会。政治委员李宣化说，在学习问题上，军区领导和基层的同志们都是学生。

兰州军区某通信团是军区传达学习十三大文件的试点单位，他们创造了生动活泼的学习方式受到军区领导的重视。11月11日，司令员赵先顺、政委李宣化来到这里，同干部战士交流学习心得，并就有关问题互相座谈。赵先顺请一连指导员杜社林谈该连队学习的情况。杜社林说由于干部战士都是青年战士，阅历浅、理论底子薄，对新中国已经成立30多年了还处于社会主义初级阶段有点不通。李宣化插言：

“是呀，你们大都是20来岁的青年，需要对历史作些了解，只有深知过去的教训，才能明白今天采取的新政策。”他和赵先顺一起回顾了30多年来我们国家走过的曲折道路，启发大家深刻理解社会主义初级阶段理论是党中央从我国国情出发提出来的。

基层干部战士最关心的，是自己的出路问题。李宣化同志向大家介绍，有些地方安排转业干部，首先问有没有特长，会不会技术，凡是有特长的，都安排得比较好。这就是说，人，要不断丰富自己，充实自己，以后的路才宽广。

## 遂昌发生一起亲子纠纷案

望台当局今后对大陆居民赴台奔丧的政策能够有所改变。

梁夫人韩菁清女士是昨晚9时多从台北抵达香港与梁文茜及外孙女王群会面的。今天下午，梁夫人和程成程一起在下榻的酒店中接受了香港一批中外记者的采访。韩菁清向记者展示了梁实秋先生的遗物，其中有书、听器、眼镜、怀表等，以及梁先生发病前所题写的两幅书法和两幅准备送给岳母大人的对联，其中写道：“楼间烟云里，山河锦绣中。”“何如春月松，犹忆岁月松。”“文章推后集，风雅溯前修。”笔迹仍显得有力，成为梁先生留下的最后的墨迹。

梁夫人表示，她原籍上海，从没有去过北京，这次将与梁文茜一起于本月25日前往北京，一来是为梁先生回去看望在大陆的女儿一家，二来是为梁先生重新就读清华大学和过去居住生活过的地方，还将拜访梁先生的好友冰心和老舍夫人胡荻青女士等，以实现梁先生的遗愿。

梁文茜在回答记者的提问时说，不能到台湾和父亲见最后一面，心里非常难过，但相信总有一天可以去到父亲的墓前扫墓祭拜。

路靠自己走，人生法不是办法。李宣化提醒大家，学十三大文件要立场、观点、方法，看问题要看实质、看全局、看发展，仅仅从个人、家庭、局部的得失上考虑问题，思路太窄，眼界不开阔。要看到改革给民族带来的希望，给大多数人带来的利益，不能斤斤计较个人的得失。他要求大家增强责任感，以主人翁的姿态投身到改革的洪流，为建设现代化的革命军队作出贡献。

本报讯 浙江遂昌县人民法院11月20日审理一起罕见的亲子鉴定案。遂昌县人民医院妇产科主任罗金生，造成两个刚出生的男婴4年前在医院里错换。现经调查，遂昌县人民医院赔偿和补偿这两个男婴的直接经济损失和其它损失3553元。

1983年9月29日下午，产妇李国英在遂昌县人民医院产房生下一男婴，取名程成程。第二天凌晨与李国英同病房的产妇罗慧也生下一男婴，取名李辉。这两个男婴出生后被放进同一婴儿室内由护士护理，由于这家医院妇产科管理制度不严，护士有章不循，致使两个刚出生的男婴在婴儿室里发生了阴差阳错的互换事件。今年年初，程文利和程辉同在遂昌县妙高镇幼儿园入托。4月，程成程的妹妹调到幼儿园当阿姨，发现李辉的相貌酷似自己的哥哥程成程，就将此事告诉了家里人。程成程及其妻季国英由此怀疑自己的亲生儿子是否在这4年前已被错换，就去医院作亲子鉴定，发现夫妻血型为A，而儿子程文利和程辉的血型为B，血型与血缘关系。

9月19日，程成程、李林泉两对夫妇并二个孩子在县法院进行了公开审理，认定遂昌县人民医院“管理制度不严，造成工作失误”，赔偿直接经济损失1553元，补偿其误工费2000元。

现在，程成程、李林泉两对夫妇关系和睦，他们表示，为了不伤害孩子情感，暂时不换回孩子，等双方父母与孩子建立感情后，再让他们回到自己亲生父母身边。

（王均）

## 我国人防工程设计取得优异成绩

本报讯 记者罗同松报道：全国1980年以来的一千多个人民防空工程项目，有74项被评为国家人防级一、二、三等优秀设计奖和专业奖。这次评选活动是由国家人民防空委员会主办，历时半年，已于11月19日结束。在全国范围内进行人防工程设计评优，对提高人民防空工程设计技术水平、增强全民的国防观念具有重要意义。

我国人民防空工程建设取得很大成绩。绝大部分工程战时能防空抗毁，平时能作为人民生活的保障设施。目前，许多工程设施作为商场、医院、学校、旅馆、餐厅、仓库、办公室以及娱乐场所使用，很好地发挥了社会效益和

## 沈空政治部开展群众性建议活动

本报讯 沈阳军区空军政治部采取多种形式，开展群众性的合理化建议活动，推动了民主决策、民主管理领导方式的运用。

沈空政治部领导结合征集群众的合理化建议，建立了合理化建议的登记、论证制度，还规定了合理化建议的奖励办法，从而使群众性合理化建议活动深入持久地开展下去。今年以来机关关于部队向领导提出合理化建议达100多条。许多建议对深化部队政治教育改革，加强新时期部队思想政治教育，起到了重要作用。政治部

根据有关建议，专门成立了“解难小组”，深入下去，调查

（孙茂庆 李志臣 郑伟民）

## 第二期日本出版文物库阅览室开幕

据新华社北京11月21日电 设在北京图书馆新馆的第二期日本出版文物库阅览室今天开始接待读者。

在日方有关方面的共同努力下，第一期日本出版文物库阅览室创建于1983年，设在东京图书馆老馆内。廖承志同志当时曾为阅览室题词。5年来，它以独特的服务形式，受到各界读者的好评。日本出版界每年给阅览室一万册当年出版的

在经委、商委之下再设“行业办”，而在其内部设相应的行业科，在简政放权方面迈出了较大的一步。

在经过进一步的反复分析之后，他们把目前安阳市政府管理经济部门实际承担的职能分解为5大类76项，即：党群工作职能；社会工作职能；综合管理职能；企业经营职能；行业管理职能。根据党政分开、政企分开、减少层次、权力下放的原则，他们把党群工作职能按属地交给企事业单位或在党委管理；社会工作职能，如创建文明单位、爱国卫生、计划生育、民兵、治安保卫等，也按属地原则交给城区有关部门管理，综合管理职能，如劳动管理；企业经营职能全部归还企业；行业管理职能经交委和新组建的商业委员会办。

今年4月2日，在经过一年反复酝酿和精心论证之后，安阳市机构改革方案终于出台了。几乎在一夜之间，43个党政机构被撤销，29个机构级以下的机构和39个临时工作机构或被撤销，1200多名党政干部从原来的工作岗位上被分离出来，延续多年的工作程序、方式被打乱了，一种新的管理体制以及伴随而来的一套新的机构在不知不觉中诞生了。机构改革给安阳市带来了新的生机。党政部门职责明确，效率提高；企业则由于行政管理上减少了层次并在生产经营上有了更大的自主权而增加了活力。

厂长经理们说，摆脱了依赖性，增强了责任感。尽管如此，由于安阳市的机构改革是在上下左右管理体制未动的情况下先行一步，许多关系不可能一时理顺，因此，他们的机构改革就不能不带有某些探索的性质。另外，新机构对于旧的职能观念、工作方法都还需要一个熟悉和学习的过程，一下子要求他们工作尽善尽美是不现实的。但是，人们有理由相信，在经过充分调查、反复论证、科学分析的基础上建立起来的新的体制，一定会在实践中不断完善，不断发展，逐步显示出它的生命力！



北京市东城区交道口街道办事处中心店文支部采取多种形式，帮助党员和职工深入学习十三大文件精神。图为党支部书记肖文秀（左一）在同党团员同志交流学习赵紫阳同志在十三大作的报告的体会。

毛秀程摄

## 农工民主党九届常委会十一次会议闭幕

通过学习贯彻中共十三大精神决议

会议各级阶段肩负着重要使命，各级组织和党员要认真学习贯彻中共十三大精神，以实际行动为社会主义现代化国家做出贡献。会议期间，与会代表认真学习了中共十三大报告和赵紫阳同志在会上的讲话，对十三大精神进行了深刻领会。会议还通过了《关于学习贯彻中共十三大精神的决议》，要求全体党员和干部要带头学习，深刻领会，切实把十三大精神落实到各项工作中去。

本报讯 记者王钟人报道：由中国造纸学会、陕西省造纸学会、陕西省汉中地区文物事业管理局联合发起的“全国首届蔡伦文化学术研讨会”，于11月20日在汉中的封地、发明造纸术所在地及葬地洋县举行。全国有16个省、市、自治区的造纸界、文物界、史学界的相关专家、学者出席了会议，交流学术论文34篇，从不同的科学领域探讨研究，对蔡伦造纸术进行论证，综述古今中外学者开展蔡伦研究的情况，考证蔡伦为龙亭侯的始末及造纸术的发明过程，阐释蔡伦造纸术的推广、应用及对人类文明进步的卓越贡献。

蔡伦（公元？—121年），字敬仲，湖南耒阳人。东汉明帝永平末年（75年）官至当阳太守。其时载文书记仍用一种造价昂贵的纺织品。蔡伦总结前人经验，经过百折不挠的试验，终于研制出以树皮、麻、破布、渔网为原料，经过制浆、脱水、漂洗而抄成物纤维纸。公元105年（和帝永元元年），蔡伦特将纸献给上。汉安帝初元年（114年），临朝执政的邓太后（绥）以“伦久宦卫”和发明造纸术有功，封蔡伦为“龙亭侯，邑三百户”。邓太后死后，汉安帝以其曾非议祖母丧礼等罪名，令他“自致廷尉”。蔡伦遭受诬陷，被迫服毒自尽，他在地龙亭“沐浴、更衣、饮药而死”，时年大约59岁。

蔡伦死后，龙亭亭制被撤除，但龙亭人民为他建了墓家，置田百亩。汉桓帝永寿元年（151年）为蔡伦昭雪平反，遂由朝廷拨官修筑祠碑、设置守墓人管理。其后历代官府对蔡伦墓祠均有封祀、修葺。蔡伦墓位于洋县城东南15公里的秦岭南麓蔡山下。修缮一新的蔡伦塑像端坐墓前的蔡祠中。

## 土耳其工业及贸易展览在京开幕

本报讯 记者申明河报道：土耳其工业及贸易展览会21日在中国国际展览中心开幕。参加展出的单位有土耳其19个公司和工商联合会。展览会将持续到27日。

▲中共中央政治局委员李锡铭21日下午在人民大会堂会见了由副总编金东泰率领的朝鲜《劳动新闻》代表团。

《人民日报》总编辑王文澜今天在招待会。

代表团是应《人民日报》社邀请访华的。

▲中国政府代表团和捷克斯洛伐克政府1988年交换货物和付款证书定于21日下午在北京签署。

对外经济贸易部副部长王品清和捷克斯洛伐克外贸部副部长伊·涅茨茨代表各自的政府在议定书上签了字。经贸部部长郑拓哲出席了签字仪式。

▲西班牙议会参众两院和葡萄牙共和国国会议员会议，以穆夏尼副委员长为团长的全国人大代表团21日晚乘飞机离京赴西班牙、葡萄牙两国进行友好访问。

▲为庆祝孟加拉国独立建国日，孟加拉国驻华使馆武官侯赛因·安瓦尔准将21日晚在北京举行招待会。

中国人民解放军副总参谋长徐信应邀出席。

（新华社）





说书人简介

以下一系列五个故事会出于晚生之口。所以先介绍晚生有必要。外面一些人只知道铜锣山地方有个叫江凤的。这是晚生的笔名。他不写文章，却有笔名。还有一个别名，叫一枝。铜锣山很多人家里墙上挂的书画落款有“一枝试笔”、“一枝戏之”、“一枝于家翁”等字样，即便是他的杰作。连本地学生和长辈都叫他江老师，可见笔名冠于读者非同小可。晚生对他这笔名有解释：因自幼在山中长大，向往有朝一日一睹大江大河风采。15岁时有幸如愿，顺泰之后，回来便更名江风。晚生自幼伶牙俐齿，记性极好，尤其是故事趣闻过耳不忘，还会拉杂扩充。15岁初中毕业后，乡中父老和老支不再让他出去读书，安排当了民办教师。当时晚生有了20年教龄。早转了公办，娶了姜妻，终日厮守，恩爱爱敬。也不趁时做砖头屋，采住祖居。屋前有塘，屋后有竹。大门旁挂着一副对联：雾山居士，碧池愚翁。门头横：香草堂。晚生母45岁才生下他，所以取了一个俗名。母早逝，唯父发苍老老父尚存。

晚生自幼便随父亲讲书事。不到10岁，他也给父亲讲故事。常慷慨而谈，侃侃而谈，百讲不厌，百听不厌，时而嬉笑，时而捧腹。晚生12岁时，便把讲故事多技巧编得烂熟。父亲俩融融谈至深夜，不为奇事。一天见舅，非相互逗说不可入睡。有一例可证明其父子间的痴迷：一日父亲需去山外喝喜酒，晚生送他去乘车。父子俩自然不走家裏山路，便乘我来去窃窃笑。把父亲送至车站，刚好结束一则故事。晚生和父亲道别过别，转身回去，返去30余岁时，忽听父亲高喊，叫他停下。气喘吁吁赶至。晚生问还有什么吩咐？父亲说刚才他讲的故事里，有两句打油诗记不清了，需他重复一遍。晚生复又认认真真吟诵一遍，父亲才心满意足去候车。

晚生的书自然教得不错。脾气也不错，又幽默。有一开口人家便要笑，听他的公开课是一种享受。有一年赶上要调他去教中学，并且暗示可能提拔当副校长，老婆的国家粮和工作也是没有可解。晚生和父亲商量再三，还是没有去。他的理由是他能教得好小学不一定教得好中学；他当个普通老师说笑笑笑笑不计人嫌。若当上领导了仍说说笑笑就不一定不计人嫌。而不说说笑笑简直不可能；在这小地方过惯了，自由自在，到大地方去恐怕就没有了这份自由自在；他还坚信他



傅 旭插图

的池塘和竹园比任何洋房子好。有很多人认为晚生这样好。毕竟城大好养鱼；晚生完全可以去大地方闯一闯。晚生不这样认为。

历史小说

晚生对于杨高峰的记忆非常清晰：于21班小学毕业。读书期间写字图画很马虎。眉心有一颗显眼的黑痣。小学成绩不算好，一到初中便列入榜首。高中三年竟考取了美术学院。铜锣山地方历史上出过不少文人墨客，略举二例：如宋代陈某公，著有文集40余卷；明末清初袁某7岁能赋，留有《朝阳集》、《阴山列女传》多种传世。画界崭露头角的，便是杨高峰了。杨高峰很为铜锣山人争气。毕业后以铜锣山为背景所画的一组油画《山韵》六张，全被选送参加北京的一次展出。继而轰动。纷纷有首都美术界巨头及某些外国使馆文化参赞邀请留影吃饭。一些报纸电台也披露出杨高峰的大名。杨高峰细心留意各位记者，要在照片一侧写上“铜锣山人杨高峰”，并把和贵洋人合作的照影寄送到铜锣山来。晚生说那些日子铜锣山人简直疯了。原因中一半是杨高峰出名后没忘故土。后来中国展览馆通知杨高峰，他们将全部运出他的六幅作品赴西方某国展出，如若本人同意，可以当场出卖。杨高峰正欲要娶，铜锣山地方尚有叔伯、兄弟，缺的正是钞票。此刻正值

春节期间，杨高峰便在乡中和有身份的设身份的父老兄弟详谈此事。自然有征求乡老意见的意思。人们一致说了如下几种看法：

一、画当然可以卖。但不要自己定什么价（杨高峰曾说《山韵》之不足1万元不卖，之六也可不低于5000）。就能卖出万儿八千一张，也可自己开口。既然是中国展览馆有人前去展出，一切由他们作主定价好了。一是他们不会不顾本国人利益。二来他们是内行，懂行情。你定死了价了，低了好办，定高了让他们为难。主要的是应尊重他们。因为你杨高峰来日方长，他们的机会多，不可毁了好的印象。不出名要关系要朋友，出了名更要关系要朋友，切不可乱来。钱事小，声名重要。

二、如今出了名，千千万万要注意谨慎谦虚。开会发言你切不可高谈阔论什么创作经验、灵感什么的。去报上发表文章，也不要大肆谈什么艺术，更不能可说评指责其它不如你的艺术。老实谈点生活感趣的好。要知道天外有天，山外有山，强中更有强中手。你才开始学雕啊，嘴里还没摆。再说文坛历来文人相轻，倘你才露脸便不可一世，人家便生嫉妒，生了此念便千方百计整你。艺术主张尚无定论，说你的画好是嘴，说不好也是嘴，舌头没骨头的，谨不谨慎，很容易自己毁了自己。最好是不要露面，电视都不要上，躲起来继续画。你越藏得深越神秘，你对人的魅力就越大，这也是一种心理现象。

三、《山韵》六幅，一共画了8个女子。8个女子有5个一竿不挂。人家会怎么看？时下兴讲“思想解放”，怎么解放也可当众脱去外衣。所以，你要尽量作出为什么要画裸体的解释。表现的是什么主题。倘有人指责，切不可不理睬或者说人家不懂艺术。

四、若卖画赚了钱，切不可随便施修。和你投机的，你就邀其大吃大喝，却把一般关系的投一边，结果你会得罪大多数。要么一棍见光，见者分一份，这个大方举动恐怕你吃不起。要什么什么都不表示。人说你吝啬不要紧。若得罪了人，一辈子都在大家心里，你保不了日后不翻脸。

晚生说杨高峰在转呀上上教海时，异常平静。当有人提出要他剃掉那一面大胡子，保持名人的平凡气质，不要出格招人眼时，他脸色顿时铁青，地点头，冲出了房门。他说高峰那面胡子，已和头发紧紧地联系起来了，下巴底下，已有寸余长，中间杂有不少红须。

砌匠世界

且师傅的手艺在铜锣山一带，没说的。他祖父父聊过皇老子的行言：他父亲为两任省主席盖过私宅；他师傅15岁便砌过洋房子。有这一“老虎”坐镇山寨，外面砌匠自然不敢进铜锣山。

且师傅还是20余年前在大地方做过，后来一直出活，一直把头发熬至半白。人家邀他出去，也不去。此公脾气古怪，素来不多说话，一天到晚铁青着脸。为何不去赚大钱的理由，绝对问不出来。他不去，也不许大家都做师傅的3个儿子去。这样便牵到一批徒弟徒孙聚在山洞里受穷。且师傅说：去可以，断绝师徒关系便行。这谁敢呢？拜到他门下为什，何等艰难。他们门下走出去的砌匠，在哪儿站都比其它同行高，这是没有办法的事。好多砌匠往外跑，且师傅一如既往平平静静地领着徒弟们做乡中功夫。工钱总是谁到哪儿才结算。伙食靠功夫又赚，都得起受，谁也不敢说个“不”字。一直到前几年，人家都带他的时候，且师傅才松口说：我们出去做。他领着徒弟孙仆一行几十人，浩浩荡荡开往省城。为何非到这时才开金口？人们摸摸不出来。想定是有他的道理的。且师傅有点文化。每天早晨，例要听收音机。报纸也常翻。

且师傅的祖父、父亲都在省城混过，他15岁就吃过这饭菜，往那儿一站，便有若干雇主找上门来。人家乡中来的基建队，暗中使出千儿八百块私钱，仍为找不着生意而叫苦不迭。且师傅硬时，伸手擦擦主选的烟，赔钱一分不使。

他们在此一口干于了天。晚生说他所知，只跟随且师傅出去干的，家里无面目不日。晚生说听且师傅的儿子回来谈：大致今后十年的生意都不成问题。找上门来相请的络绎不绝。

他们凭信用和绝活征服人家。

且师傅和他的门徒，在同行眼中，如何荣耀自不必说。

于这前景辉煌灿烂之时，在又圆满完成某大工程之日，且师傅突然宣布：让徒弟们暂时收拾行装，准备回家。说了三天，不再来，也不取时一段不来。大伙吓懵了，想这钞票多了未必刺手？好几天大生意就摆在眼前呀！纵有道理，在且师傅面前也黯然失色。班师回朝，无可移步。

因且师傅有三个孙子均在晚生班上读过书，晚生去问过为何放下大钱不赚却要回乡小敲小打。且师傅给晚生算了一笔账：这趟出门，最少也带了几万儿八千块。晚生说时下方儿八千的户主已经不算个什么了。且师傅说：人要知足。知足常乐。晚生说要说服他，好比登天难。

不意中且师傅和弟子们，在乡中闹了一年。弟子们早就通过各种渠道去说服老将重上沙场，说客中不乏有政府官员。首先且师傅不逞油盐。后来客便叫出十个八千。吹喇叭这门艺有些吃住人。第一晚“少年饭”，人老了便不可胜任此道。理由是中气不足了。吹喇叭讲究“测气”。讲究一吹半天不停喘，进气全边边吹进用鼻吸。先人编出的那些热闹曲子害死人。大概那时节没发明谱中的换气记号。不过换气的喇叭由于铜锣山人也不喜欢。

青年时喇叭手毛二狗算得上是若干喇叭手中的佼佼者，原因是他同时能吹出外面种种热闹气的曲子和种种鸟鸣曲。他很走运，被县上剧团要去了临时工。新谱学得不错，又经名师指点，基本成了乡中吹鼓手的本色。随剧团四处转游，吃了好的玩了鲜的，令乡中同门羡慕不已。

听毛二狗回来谈，他初步谈了一个城市对象。眼下团里仅他一人担任大小两把喇叭演奏家，时刻不可缺少，所以为了正式乐手也初步有了设想。于铜锣山，这自然是喜事，铜锣山出的人才多便为其增光彩。

可是不久毛二狗挑着行李卷独自跑回来了。不再去了。事先没和乡人打半个招呼。

毛二狗是尊敬晚生的。因为江老师非但能吹喇叭还善琴棋书画，不得不服。二狗向晚生诉说出原因：首先是他所谈的对象，被一个拉小提琴的一嘴叨走了。想来想去，原因大概是小提琴比喇叭高。乐队摆位子，小提琴总是在前，喇叭总是在后。说他受不了小提琴。其次是他还没转正而人家拉小提琴的转了正。他想他倘是在铜锣山地方，就不会发生爱人被别人吃去的事情。因为他在此地要坐头把交椅。在他们伙计回来。在那儿怎么卖力也要得出头，在乐队出了头，台前还有主演挡着，台后有导演美工师挡着。而在铜锣山，他理所当然的是主角。俗话说得好：宁当鸡头，不作牛尾。所以事情便有了这么个结局。

乡人都说毛二狗的道理没道理。晚生也这么劝说。终没能说服他。我觉得毛二狗的人生经历和晚生所走的路，有某些相似之处，但又觉不一样。还是把这段则笔抄了出来。

水酒醉人

晚生的一个外甥来看他，讲起这样一宗事情：某日外甥出差从省城回家，和去广州做百合归

父亲的青脚茶罐  
父亲没有理由拒绝  
喝不下大碗“广西茶”  
就拿不了大型  
就找不到能开健灶的老婆  
就挑不起艰难沉重生活  
就不能在六月的阳光下曝晒黑黝黝的脊背上  
就滴不下亮晶晶的汗水  
滴酒的下腹  
甩不出清脆的回响

（短篇小说）

彭见明

来的父子同车。听口音象是铜锣山人，便与之交谈。原来这父子仁听说百合在于广州方面能卖出好价，便将家中所产干货，数尽装入麻袋，约有300余斤，分装3担，父子仁挑着挑车径奔广州。刚下车，找好地方，还没摆布停当，便有买主围拢来喊买。但刚好取解解袋，儿子惊呼，六麻袋顷间少了一袋。待三人清醒过来，察出此地不善，又有一袋不翼而飞。即刻扔下盘秤，三人合臂围拢所剩四袋，高呼捉贼，方保住剩余干货。晓得此处买卖难做，慌忙复又乘车返回故乡。来去几天，加上所丢干货，损失近千元。老头子并不沮丧，还兴冲冲在车上吹点牛皮，说不是幼时赚了点家产，恐怕此货全会丢光。晚生的外甥说完全可以听出，那是精神自慰。事已至此，不自慰又怎样呢？车上人没有取笑他。笑不出来。司机和售票员任他们将货堆于车内，也没收运费。

说着，有一老者推开晚生的门，进来。一见他外甥，惊呼曾经相识。外甥问时立即，即告舅舅：此人便是刚才说起的即将“英雄”。客套几句，说些天气之类的话。老者坐不住了，告辞而去。并且止了此行使命，找江老师总是有事的。但老者走不出几步，却又转身，郑重其事邀请舅甥二人：上他屋里去喝点白酒，说明好他家出了一瓶古酒，望贤临不嫌寒舍简陋。

晚生当即高兴应允，携外甥随老者径奔他家。想这些老者难堪之地，不给台阶，定会伤人。

吃毕，夜色朦胧，山乡苍苍，鹰雀晚，晚风迫人。老者沉沉的对二位说：那事，二位就放在肚里，不要……说出去了呵！想那老者脸色和心情，定与黄昏将浑沌沉重。晚生早悟其意，连连说：会么会呢么会呢。恭恭敬敬告老者而去。外甥向家去鼓里，晚生告他：这铜锣山的人，极看面子，尤其在乡人面前。这老者素来爱吹几句牛皮，居然在大地方丢了丑，这笑柄他担当不起，背时其实并不算什么。外甥明白过来时，一抬头看天，已近漆黑。晚年乡人种百合都赚了钱。第二年铜锣山坡边地，处处盛开百合花。一日晚睡者有意无意露出那曾被别人取侮的者者门脸。想那父子定会狠狠报账，从土中收复去年损失。于是他家，却明反不曾种出，土地里开满其它花朵。同那老者，他悠悠地说：再不想摆弄那劳什子了，铜盆出银也不稀罕。晚生当即哑口。想：可以不再生谋大钱的念头，可以恨那别人，怎能找着实在可以赚钱的东西发泄呢？自然说说出这层意思，说不出的。铜锣山人没有下辈人训导长辈的习俗。

圆圈旅程

毛果是孤儿。吃铜锣山百家饭长大。18岁时巧逢一心肠好且大权在握的干部，带至区上伙房里，帮厨打杂。毛果一边做本行一边刻苦学习。先是帮厨抄抄写写，把字写得日益工整。后来躲躲闪闪也写点文章。晚生常到区上办事，每去必定看望毛果。若毛果发现他进门不入，必动肝火无疑。毛果想他去，是那些乱写的东西要请他看。请他看且不。本地人，丑也不会笑他的。

毛果这样躲躲闪闪干了7年。毛果房前灯台每晚至天亮到半夜12点钟。毛果读报定要从第一个字读到最后一个字。区上的所有标语后来都由毛果写。常替秘书守办公室接电话。

25岁这年，毛果一鸣惊人。区秘书因急病丢下一个急材料，毛果自告奋勇来统管，并一举成功。毛果当即升调为区委助理书记。区委书记从毛果床前翻出一麻袋工工整整的废稿子，不禁老泪纵横。老泪纵横还有另一层原因是他那里尽了福的孩子居然逃学随人出外玩去了。而毛果却在杜葛里写出一手好字文章。

山里长不出苗的日子……  
父亲的青脚茶罐  
曾经是一个姐姐的谜  
那一抑制不住微动  
猛地喝下谜底  
眼眉苦下来了  
舌头厚了  
儿子开始渐渐明白  
父亲是苦水浇铸的汉子  
父亲的日子始终是咸的  
父亲的日子始终是涩的

很快毛果接替了秘书的工作。当秘书什么都不缺，唯口才还差些。汇不好报还算不得好秘书。毛果又开始躲在房里练习说话。设想床上竟坐满了人，甚至坐满了主任、县委书记。

当秘书打电话不要钱。一到星期六便给晚生打电话，问是否可来区上。毛果仍要晚生作他的听众。过去晚生的指导使他一举成功了。他现在仍这样希望于晚生。不过晚生自称写材料是一窍不通的，全是毛果自己的造化。晚生只是在最初帮他修改了些病句。但晚生仍不辞劳苦，愿作他的听众，为其锻炼胆量做陪衬。

听于干部下有毛果这双眼睛认真的。毛果很快成为全县第一流的秘书，各项工作都走在前面。不久参加区委、工资调至副科级。即将退出第一线的德高望重的区委书记和他已朋友相处，明白告他的，已鼎力向上级举荐他当区长。上面也已松活。他虽无文凭，但对全县各方面情况了如指掌。又多年静心留神观察伙伙以外事情，其实政界诸多路数已尽知奥秘。老书记看得明明白白，不会随便向晚生推荐人。

毛果不曾想过他会当官，如此鸿运降临，欣喜之余，更加用心工作学习。他切身悟出这世上，唯有才能能升华自己，别无他路。为更多更大的适应，他还应该充实自己才是。本事足了，应付什么都不困难，何况一区之长。他这想法和晚生说过。晚生说：铜锣山人应该是这样！铜锣山地方大革命时期曾锻炼出五个将军，都是泥巴汉子。

县里举办一期通讯员学习班，抽毛果去任教。全县秘书中，只他谈了当时所有的秘书工作方面的本本。加上他嘴巴已练出水平，选他主客当之无愧。毛果在此痛快淋漓讲了十场。会场汗湿一个内襟子，第二场便平静了。汗湿襟子的原因之一是底下坐有不少年轻姑娘，尚有中专毕业生，如花似玉一个。而他则来自铜锣山中，自幼到大家门前求吃讨穿。

短训班结束时，有一女学员给他写了一封信。她在某公司当秘书。她小时候也不幸福，后母待她不好，初中只念了两年。她也是善突出的。希望她不要嘲笑她的爹。她的爹来自向命运挑战的勇气……这姑娘的信写得绝对动情而又不错。这信也向晚生说了。晚生说此事肯定成功。因为他俩有共同之处。

这以后毛果的脑袋又复杂了一份——考虑事业之余还需考虑建家。他有28岁，对象有25岁。因她有25岁，单位上为她留了一套房子。倘不在近期解决结婚问题，那套房子便会溜走。房子紧张是城市的普遍现象。

恰好此时，县委要空出一个缺，主任找他谈了话，有调他的意思。他满口应承。他并非不想当那一区之长。但还要等一年，等候换届选举。他等不及了。朋友们都说干不成建家、找房子难。他听朋友的劝，先务求解决眼前问题。

恰好婚端又生一节。有好友说他已领到预工资，此刻调动，去当一区级干事大可不必，力争要当区安排副科长职务。过了此舟无船渡，一进城里，提级比在下面难得多。说不会当从一步子干啥。

毛果近些年来，步步登高，事事如意，一帆风顺，不禁有些飘飘然，果然耳朵软听人唆使，以为县委办不可少他，真的向组织上拐弯抹角提出这个要求。但却受到领导的严肃批评。决定不再调他。直到此时，毛果才如梦初醒，方觉悟了常识性错误。怎么可向党讨价还价呢？老书记也连连说他如何这般不成器，事先该和他商量商量。



区区长选，自然不再属于他了。

毛果受委屈，跑来找晚生哭了一场。晚生问他今后怎么办。他说他不会跳楼下去。准备请调到最后后的偏远山区去工作，干什么都可以。想象以当伙夫一样，重新干起。他觉得人生真正值得回味的还是那几年。并不再图什么，只是想到那种境界。也许他不可能再回去。但或许是他的。他相信自己的毅力。他说想不转了是一个圈回到了原地。不过他认为这是坏事。他真这么认为。真想重新静下心来干点什么。

晚生说毛果究竟要干什么还不说。不过此人有一股铜锣山人的狠劲。他很会出头的。

丁卯年春于岳阳寓所





# 广州“三角牌”“家宝牌”电饭煲

## 高质电器产品 家庭必备之宝

是国内电饭煲唯一荣获十七城市产品质量监督互认合格证书的品牌

1986年获得免检进入法国市场销售

曾获国家轻工业部、广东省优质产品奖，国家对外经济贸易部优质产品荣誉证书。

# 广州电饭煲厂

厂址：广州市北郊联和    电话：663561    663562    电挂：5156

供销办事处：广州市海珠北路53号    电话：345614

李主席同马尔滕斯首相会谈

并会见比利时参众两院议长

新华社布鲁塞尔11月20日电 正在比利时进行国事访问的中国国家主席李先念今天下午同比利时首相马尔滕斯进行了会谈。

李先念主席在会谈中说，十三大闭幕后，他立即前来访问西欧4国，说明中国党和政府对西欧非常重视。

中国希望西欧国际团结，用一个声音说话，成为争取世界和平和反对战争的强大力量。他指出，国家无论大小，无论穷富，对世界事务都有发言权。

在谈到核裁军问题时，李主席指出，美苏就中短程导弹问题达成的原则协议，仅仅是朝着解决问题的方向迈出了一小步，还应该继续努力。

会谈中李先念主席对比利时建交以来，在经济合作和文化交流方面的稳步发展表示满意。他指出，中比关系应该搞好，因为我们两国之间没有利害冲突，两国有着加强友好合作的有利条件。他认为，两国之间的科技合作可以进一步发展。

马尔滕斯首相在会谈时指出，比利时和中国自1971年建交以来，两国建立在互相了解和友好基础上的良好关系得到了进一步加强。他说，李先念主席这次来访是对两国关系发展的一个推动。他还特别指出，两国的科技合作关系有着良好的发展前景。

马尔滕斯首相对李先念主席关于欧洲作用的评价表示赞赏。他认为，比利时同十亿人口的中国在一起，可以在欧洲和世界上发挥积极有效的作用。

李先念主席还向马尔滕斯首相介绍了中国的对外政策和对外关系情况。双方并就当前重大国际问题交换了看法。

国务院副总理乔石和比利时对外关系大臣廷德曼斯等参加了会谈。

新华社布鲁塞尔11月20日电 正在这里访问的中国国家主席李先念今天上午在比利时王宫会见了比利时参议院议长黎曼斯和众议院议长德弗莱涅。

李主席首先转达了彭真委员长对比利时两位议长的问候。

李先念说，中国非常重视比利时议会与我国全国人大之间的关系，因为这对加深两国人民之间的友谊、交流在立法等方面的经验非常有帮助。

李先念说，中比两国的双边关系很好，因为两国之间没有利害冲突。

李先念希望他对比利时的访问能有益于进一步巩固和加强两国之间业已存在的友好关系。

乔石副总理参加了会见。

中比签订关于民事司法协助协定

新华社布鲁塞尔11月20日电 中华人民共和国和比利时王国关于民事司法协助的协定今天下午在布鲁塞尔正式签字。

正在比利时进行国事访问的中国国家主席李先念和比利时首相马尔滕斯出席了今天的签字仪式。



11月20日，李先念主席和比利时首相马尔滕斯在布鲁塞尔王宫举行会谈。乔石副总理参加了会谈。新华社记者 马俊田摄

布鲁塞尔市长举行招待会 热烈欢迎李先念主席访问

新华社布鲁塞尔11月20日电 (记者张健生) 比利时王国首都布鲁塞尔市长布鲁翁今天在市政厅内举行招待会，热烈欢迎中华人民共和国主席李先念来访。

布鲁翁在招待会上致欢迎词。他热情赞扬了中国近年来的成就，认为前不久召开的中共十三大进一步体现了“中国在经济、团结、和平精神的鼓舞下继续沿着现代化的道路前进的意志”。

他希望中国和欧洲、特别是中国和比利时进一步加强合作，努力发展外交、经济、文化等方面的关系。

李先念主席在答词中高度评价布鲁翁为发展中比两国友好交往作出的贡献。他说：“早在本世纪三十年代就有一些中国学者来到这里学习。中比建交以来，贵市同中国的经济、科技和文化交流不断扩大。”他希望在两国不断发展的友好合作中，布鲁翁能够发挥更大的作用。

宾主双方在招待会上互赠了礼品。

当布鲁翁市长请李先念主席及其夫人林佳楣在留言簿上签名留念时，李先念主席说：“最近我们召开了十三大，选出了新的领导班子。乔石是我们党中央主要领导人之一。新的班子使我们党中央更年轻、更富有朝气，这样我们的政策就更有连贯性。”

随后，李先念一行在布鲁翁的陪同下参观了市政厅。

张皓若副部长同德克洛大臣会谈

新华社布鲁塞尔11月20日电 随同李先念主席访问比利时的中国对外经济贸易部副部长张皓若今天在布鲁塞尔同比利时外贸运输大臣德克洛进行了会谈。

张皓若向德克洛介绍了中共十三大有关继续执行对外开放和利用外资的政策。他表示，中国希望增加对包括比利时在内的欧洲经济共同体国家的出口，特别是煤炭的出口。

他对比利时政府1980年在西欧各国中率先向中国提供政府贷款表示感谢，并希望中比两国今后在经济合作方面取得更大进展。

会谈中双方还对比中比合资的上海贝尔电话机交换厂、西安杨森制药厂等项目的进展情况表示满意，并希望两国政府继续作出努力，使这些项目取得成功。

德克洛大臣在会谈中也表达了希望扩大对华贸易、加强两国经济合作的愿望。他表示，愿在第三国进行工程承包方面，与中国开展新的合作形式。

双方还就恢复中国在“关贸总协定”中的地位问题交换了意见。

里根同国会达成削减预算赤字协议

协议将提交国会两院联席会议表决

本报华盛顿11月20日电 记者霍克法报道：经过一个多月的紧张磋商，里根总统今天终于同国会达成妥协性协议，同意在本财政年度内削减300亿美元的预算赤字。

这项妥协性方案包括削减政府财政预算、增加税收和出售联邦政府现有设施等3方面；

削减预算部分为130亿美元，其中包括削减军费50亿美元、削减社会福利40亿美元；增加各类税收部分为110亿美元；出售政府设施所得收入约为60亿美元。

美国政府上一年度财政赤字为1480亿美元。据分析，即使这次削减赤字方案实施，1988财政年度的赤字仍将升至1700亿至1800亿之间。

今天达成的协议还规定在1989财政年度内进一步削减460亿美元的预算赤字。

国会众议院议长赖特在白宫举行的联席新闻招待会上说，白宫与国会、民主党与共和党在这次妥协中“均未如愿以偿”。里根总统也承认，该协议“并非最佳方案”。但总统说，该协议“向国内外传递了一个信号，即我们能够而且将会使赤字得到控制”。

该协议方案将于12月上旬提交国会两院联席会议进行表决。由于目前方案只是原则上划分了削减预算和增加税收的大致范围，舆论普遍认为国会和白宫之间在具体项目上仍有一番周旋。

美苏达成互观对方核试验基地协议

尼日尔新任国家元首对政府进行大改组

美国参议院批准卡奇奇为国防部长

印度总理的斯氏仗仗队员被判刑

军事法庭认为，洛哈纳犯的是企图杀人罪。

安哥拉总统多斯桑托斯致函 祝贺赵紫阳任中共中央总书记

新华社北京11月21日电

安哥拉人民解放运动—劳动党中央委员会并以我个人的名义，向您致以热烈的祝贺。

“中国共产党第十三次全国代表大会的这一选举结果体现了赵紫阳同志在中国共产党中央总书记之际，我荣幸地代表安哥拉人民、安哥拉

人民解放运动—劳动党中央委员会并以我个人的名义，向您致以热烈的祝贺。

“中国共产党第十三次全国代表大会的这一选举结果体现了赵紫阳同志在中国共产党中央总书记之际，我荣幸地代表安哥拉人民、安哥拉

人民解放运动—劳动党中央委员会并以我个人的名义，向您致以热烈的祝贺。

“值此机会，我要向此次

代表大会通过的重要决议表示祝贺，我相信这些决议一定会促进中国社会主义建设的进一步发展，一定会有利于提高贵国人民的生活水平。

“衷心祝贺我们两国人民、两党和两国政府之间的友谊、团结与合作不断加强。”

联合国大会通过八项决议

要求对南非实行全面强制性制裁

本报联合国11月20日电

记者刘开强报道：第42届联合国大会今天以压倒多数通过八项决议，强烈谴责南非政权的种族灭绝罪行，并要求对南非实行全面的强制性制裁。

关于《全面强制性制裁南非种族主义政权》的决议，紧急要求安理会根据《联合国宪章》第七章对南非种族主义政权实行全面的强制性制裁，并敦促美国、英国和其它反对实行这种制裁的政府，重新考虑其立场。

关于《采取协调一致的国际行动取消种族隔离》的决议，呼吁所有尚未做到的国家，在安理会实行强制性制裁以前，采取国内立法或其它适当措施对南非种族隔离政权施加压力。

决议呼吁所有国家的政府和组织采取适当行动，断绝同南非政权的一切学术、文化、科学和技术联系。

关于《国际声援南非境内

各种必要方式。

其五项决议是：《对南非实行石油禁运》、《以色列同南非的关系》、《执行协调的和受严格监控的制裁南非措施》、《联合国南非信托基金》、《反对种族隔离特别委员会的工作方案》。

本届联大共举行了六次全体会议，专门审议“南非政府实行种族隔离政策”问题，代表们普遍谴责南非当局，要求国际社会对南非实行全面的强制性制裁，认为这是结束南非种族隔离制度最有效的和平手段。

我驻美大使韩叙谈中美关系

台湾问题是发展中美关系的关键望美政府作出正确决定

互相尊重和理解对于确保两国关系的稳步发展至关重要

新华社华盛顿11月19日电

(记者李延宁) 中国驻美国大使韩叙今天指出，随着时间的推移，中美关系对于维护世界和平与安定将愈加显示其重要性并愈为世人所公认。

韩叙今天在美国际约亨亨普斯特的霍夫斯特拉大学所召开的关于美国前总统尼克松的研究报告会上发表了演讲。他说：“这样，我们就更应珍视和发展中美关系并使其不受破坏。”

当论及尼克松在开辟中美关系过程中所表现出的才干和素养时，韩叙说，首先，领导人应具有勇气和远见卓识，善于捕捉机会来维护国家和世界利益。当今世界仍需要中美两国领导人在1972年确立中美关系时所显示出来的领导才干。其次，“在处理国际关系时，领导人应面对现实和顺应历史发展的主流。”中美两国1972年在尼克松访华时所发表的上海公报就是一例。两国政府在上海公报中共同商定的基本原则不仅为中美两国正式建立外交关系奠定了基础，并在指导当今中美关系方面仍然具有实际意义。

韩叙指出，目前美国政府再次面临抉择，即是顺应历史潮流前进呢还是把台湾问题挂起来。他强调，台湾问题是稳步发展中美关系的关键，希望美国政府能作出正确决定。

韩叙说，第三，领导人即使在去职后仍能作出积极和重要的贡献。尼克松总统对发展中美关系的贡献并没有因他的去职而结束。

尼克松最近在接受美国全国“播公司”的一次电视采访中强调指出，中美双方政治体制、文化历史背景均不相同。将一国的文化和价值观念强加于另一国的作法是不明智的。

韩叙认为，尼克松的这些断论很有现实意义。韩叙说，历史经验告诉我们，互相尊重和理解对于确保稳定发展中美关系是至关重要的。什么时候这些原则被破坏，中美关系就遭受挫折。

一句话新闻

△阿富汗8架米格战斗机20日侵入巴基斯坦领空，其中一架被阿富汗游击队用导弹击落。

△菲律宾总统科·阿基诺19日在参议院放弃对沙巴领土要求的紧急议案，并要求在12月14日东盟首脑会议予以通过。

△以色列军方电台20日说，以色列正就交换被俘人员问题同黎巴嫩真主派阿拉伯民兵秘密谈判，以表示愿以250名俘虏被俘人员换取1名被俘的以色列飞行员。

△伊朗副总理拉夫桑贾尼20日对日本《朝日新闻》记者说，伊朗正同苏联就新的共同防务协议进行谈判，但目前进展不大。

△委内瑞拉基督教民主党总书记爱德华·费尔南多20日被选为总统参加1988年大选的总统候选人。(本报稿)

更正 本报11月21日第七版刊登的《历史要求抉择》一文第三段第八行中“10000些罗姆”应为“12000些罗姆”。

李主席访问「欧洲首都」

本报记者 柯月霖 魏 威

李主席的专机于11月19日离开了卢森堡，经过40分钟的飞行抵达布鲁塞尔机场。

冬季的布鲁塞尔，细雨霏霏，冷风拂面，但机场的欢迎仪式十分隆重。比利时国王博杜安一世偕同王后在舷梯旁迎接，李先念主席检阅了仪仗队，并在贵宾室与比利时众参两院议长、首相和副首相等一见面。由于这些领导人几乎都访问过中国，旧雨新知，分外高兴。贵宾室里洋溢着热烈、亲切的气氛。

古老而华丽的王宫盛装欢迎来自中国的贵宾。李先念主席和博杜安国王一世在王宫举行的国宴上称赞两国间的友好关系。自1971年建交以来，比利时在政治、经济、文化等各个领域的交流迅速发展，两国贸易额增加了20多倍，经济技术合作的范围也不断扩大。这一切，预示着中比两国发展长期稳定的关系有着美好的广阔前景。

两天来，中比两国领导人在讲话和会谈中，突出地强调了欧洲联合和建设问题。李主席说，中国共产党第十三次代表大会闭幕不久，我立即来访问西欧四国，说明我和政府对西欧非常重视。马尔滕斯首相在李主席单独会见他时，回顾了上次访华的情况，特别称赞中国很早对欧洲共同体的建设

持有特殊的积极看法。

正如李主席在博杜安国王一世的欢迎宴会上所说的那样，中国把发展同西欧国家的关系看成是对外关系中的重要组成部分。几年来，我国与欧共体国家的贸易关系逐年发展。我国与比利时合资兴办的贝尔电话同时与联邦德国合资兴办的大众汽车项目，就是经济技术合作中的突出例子。

李主席同马尔滕斯首相会谈中还讨论了国际问题。李主席指出，美苏就中短程导弹问题达成协议，但这仅仅是朝着解决问题的方向迈出了一小步，还应该继续努力。希望西欧国际团结，用一个声音说话，同时进一步改善与东欧的关系。这样就会成为一支强大的和平力量。

地处西欧中心的比利时，在推动欧洲联合方面有自己的特殊贡献。被誉为“欧洲首都”的布鲁塞尔，在沟通西欧政治、经济和文化合作方面，有自己突出的地位。

李主席这次访问，将会使中比、中国和西欧卓有成效的合作之树，开出更加鲜艳、美丽的花朵。

(本报布鲁塞尔11月21日电)



北京通用阀门许可企业技贸联营公司

本公司经各联营企业主管上级同意，北京市工商行政管理局核准登记注册。由科研、设计、技术、产品成套，设备出口，领取阀门生产许可证企业的联营公司。于一月一日正式对外营业

董事长：李昌礼 副董事长：张开基 李名远 董永奇 经理：赵惠顺 常务副经理：赵全

|       |         |         |          |                |
|-------|---------|---------|----------|----------------|
| 上海阀门厂 | 朝阳阀门厂   | 南京阀门二厂  | 上海梅陇阀门厂  | 自贡高压阀门总厂       |
| 广州阀门厂 | 长春阀门厂   | 沈阳通用阀门厂 | 林县高压阀门厂  | 石家庄阀门厂         |
| 杭州阀门厂 | 南京阀门厂   | 沈阳第一阀门厂 | 上海奉贤机械厂  | 苏州吴江阀门工具厂      |
| 来安阀门厂 | 红丰机械厂   | 石家庄阀门二厂 | 济南锅炉附件厂  | 河北晋县五金水暖厂      |
| 湘潭阀门厂 | 北京阀门总厂  | 大连高阀门厂  | 青岛沙子口机械厂 | 阜宁石油化工机械厂      |
| 阜宁阀门厂 | 宁波水表厂   | 天津第三阀门厂 | 自贡市低压阀门厂 | 郑州黎明黄河修械厂      |
| 扬州阀门厂 | 阜宁疏水阀厂  | 桂林第二阀门厂 | 上海工农标准件厂 | 郑州高山水暖器材厂      |
| 崇州阀门厂 | 沈阳第二阀门厂 | 开封高压阀门厂 | 黄石市风动机械厂 | 香港通达机械有限公司(特邀) |
| 崇州阀门厂 | 瓦房店阀门厂  | 通城通用机械厂 | 建湖高中压阀门厂 | 中国通用机械技术设计成套公司 |

| 经营范围  | 服务项目                         |
|---|------------------------------|
| 阀门许可证产品<br>(安全阀、疏水阀)<br>各类高中压阀门<br>通用机械产品<br>机电产品 | 产品设计<br>技术咨询<br>工程配套<br>选型安装 |

本公司联营单位遍布全国，欢迎各单位惠顾。  
地址：北京市宣武区太平街甲2号  
电话：2054 电话：335817



# 《奥赛罗》的冲击

鲍世绍

在南非，上演莎士比亚悲剧算不上重大新闻。但在苏曼曼女士导演的《奥赛罗》中特意安排了黑人演员和白人演员同台演出，两个不同肤色的主角在舞台上相相相爱，这不能说是南非戏剧的一次突破。

《奥赛罗》是莎士比亚世界名著的著名悲剧，描写勇敢诚实的摩尔人统帅奥赛罗，中了部将伊阿古的奸计，误杀了自己忠贞纯洁的妻子。在证实了妻子的贞洁后，奥赛罗悲愤地自刎而死。

导演詹尼特·苏曼曼女士出生于南非，其姑母美国议员海伦·苏曼曼是位反对种族主义的老战士，对詹尼特有一定影响。今年复活节，苏曼曼回南非探亲访友，在很短的时间内就把这个剧本搬上了南非的舞台。她巧妙地把当前南非的政治与剧情结合起来，突出了剧中的黑人与白人平等相待、互相友爱等场面，使舞台的表演与今天南非社会的现实形成了强烈的对照，向广大观众提出了一个值得深思的问题——南非往何处去？

《奥赛罗》在约翰内斯堡著名的市场剧院上演，戏票被订购一空。演出期间，座无虚席，场场爆满，创下了上座率最高纪录。



白人和黑人观众并肩坐在剧场里，全神贯注地观看剧情的展。有的报纸形容他们“象等待哺食的小鸟，把嘴张得大大的”。南非《星报》欢呼这是“具有历史意义的和引起轰动”的演出。《城市新闻》认为这是“黑人戏剧界的一次解放”。导演自己把它看成是“多种族文化在南非的一次胜利”。

一些顽固不化的种族主义极右分子则强烈反对这次演出。指责舞台上奥赛罗与苔丝狄摩娜相拥抱、接吻是“可耻的行为”。有人看到奥赛罗与爱妻相爱的场面，爆炸般地发泄“种族主义”的愤慨，从座位上站起来，大声地叫喊退出剧场。有的甚至走到出口处，猛击大门以示抗议。演出后不久，剧院和导演接到不少抗议信件，信中甚至声称要南非当局出面干预《奥赛罗》的演出。

近年来，南非黑人斗争日益高涨，迫使博塔政权不得不作些姿态，进行一些改良，如废除“不道德法”，“禁止通行证”等等，然而种族隔离制度的根基并未受到触动，占人口70%以上的黑人仍被剥夺一切政治权利，黑人与白人依然同工不同酬。更为甚者，南非当局一再宣布的“紧急状态”使黑人随时都有被监禁或枪杀的危险，南非仍然是黑人群众的监狱。因此，《奥赛罗》的上演引起轰动，触发种族主义者愤怒，自然是可以理解的。

《奥赛罗》中的这一戏剧场面在南非竟然掀起轩然大波。一位白人观众说：“奥赛罗的悲剧，是白人种族主义者的悲剧，是白人种族主义的悲剧，是白人种族主义的悲剧。”

南非白人观众说：“奥赛罗的悲剧，是白人种族主义者的悲剧，是白人种族主义的悲剧，是白人种族主义的悲剧。”

南非白人观众说：“奥赛罗的悲剧，是白人种族主义者的悲剧，是白人种族主义的悲剧，是白人种族主义的悲剧。”

素有“自然公园”之称的卢森堡大公国首都——卢森堡，位于一座风景优美的峡谷，阿尔泽特河将市区一分为二，峭壁、古堡举目可见，树木花草掩映成趣。虽然这里是欧洲的一个重要金融中心、欧洲共同体和欧洲议会的一些重要机构所在地，但给人的印象却象是一座美丽的山间小城。

如果说，卢森堡的风景令人心旷神怡，那么卢森堡人对中国人民的真挚情谊，更叫人心醉。

卢中友协主席阿道夫·弗朗克先生是一位现年94岁的中国人民的老朋友。早在1954年，阿道夫·弗朗克与一位华裔工程师和另一名华裔钢琴家一起，创立了卢中友好社。迄今，33年过去，与他一起创建友协的同事已先后去世。弗朗克先生却一如既往，积极从事中人民友好事业。他不但是卢中友好关系的开拓者，而且是欧洲著名的对华友好人士。

1959年，弗朗克应邀首次访问中国，从1964年起，每年都组织一批卢森堡人來中国旅游，并且每次都亲自率团前往。

自1972年中卢建交后，他除继续组织旅游团外，又开始每年组织一个知名人士代表团访华。1986年5月，他在93岁生日之际，第50次访问中国。

中国对外友协在北京为他举行了隆重的庆祝宴会，国务委员谷牧代表李先念主席为他祝寿。今年，他又不顾年事甚高，两度率团访华，弗朗克先生还准备明年再访中国，而且要从海南岛到敦煌旅游。友人劝他，高龄之人，不便远路重洋，长途跋涉了，他却表示：“只要我活着，就要去中国！”

据统计，按人口比例，卢森堡人访问中国的次数最多，政府的部长、会议议员中相当多的人曾到过中国。这与弗朗克先生的努力是分不开的。在卢森堡人的心目中，阿道夫·弗朗克，就意味着中国。

“只要我活着，就要去中国！”从这位把自己后半生献给卢中友好、反法西斯老战士的言词中，我们会感到对老人对中国人民的真挚之情，在当今纷扰的世界上，我们为有这样至诚的朋友而自豪！

## 只要我活着，就要去中国

魏 巍

徐步青

的泪痕

圣母像上

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

的泪痕

公元1987年10月19日，星期一，“金元帝国”的金融之都华尔街掀起了一场震惊西方世界的风暴：纽约股票交易所的道·琼斯工业平均指数（以下简称道指）狂泻508点，6个小时之内，5000亿美元的股票市值烟消云散！

翌日，美国各类报纸上，那黑压压的通报标题压得人喘不过气来：“10月大屠杀”、“血染华尔街”、“黑色星期一”、“道·琼斯大崩溃”、“风暴横扫股市”……

华尔街在颤抖。伦敦、东京、苏黎世等金融市场也都在颤抖……

从1982年夏天算起，华尔街的股市看好已进入第6个年头了。但华尔街却不心不定；里根政府的巨额财政赤字不见明显萎缩；借外国人的钱来靠自己的钱包，终非长久之计；利率是降，还是不降？降则可能诱发通货膨胀，不降，股票市场的投资就要流到银行里去；加上那没完没了的“护航行动”，油价一动，股价肯定波动……

俗话说，你越怕啥，啥偏要找你上。秋后不久，7国财长在华盛顿聚会，贝克财长再次敦促工业界的企业们在削减美国贸易赤字上出一臂之力，孰知日本“顺左而应他”，西德伙伴则等不及就登上了反沙公司的回程班机……

华尔街的行情已经开始在这些因素的驱使下大幅度波动。10月14日道指下跌95点，

10月16日下跌108点，接连打破纪录！

星期日（10月18日）的早晨，贝克财长在全国电视节目中一语惊人：如果联邦德国降低利率以刺激经济增长，美国将考虑让美元继续升值。

黑云压城城欲摧

星期一清晨，华尔街笼罩在阴霾之中。9点30分：当、当、当——开盘钟声急促而又沉闷。道·琼斯指数在荧光屏上一开始显得平静，就少了67点，出售指令象排浪一样涌来，此起彼伏的是那一阵阵地叫卖声：“百事可卖5500股！”“通用汽车67股！”“摩根3万股！”“麦当劳抛10万股！”……31岁的古德内姆口呆地盯看荧光屏，他手中股票的面值眨眼睛工夫就少了50万美元！

眼下的信息太糟糕：伦敦股市自以前所未有的速度下降；东京股市正在剧烈波动；香港股市一落千丈之后已宣布关门一周。华尔街释放出震撼世界金融市场的能量后，又在全球性共振中抖动。

开盘后不到一小时，道指已下跌104点，倒手股票1.4亿份，等于平时全天交易量。由于指令数量太大，计算机竟比实际交易速度慢了20分钟。联邦证券交易委员会的官员不敢相信自己的耳朵了。“眼见为实”，他们专程从华盛顿赶来。

从开盘到11点，道指直线下跌。谁也不知道如何控制局势。交易所管理层中有人提议

先稳住阵脚再说。总统走

# 华尔街股市沉浮录

景宪光

关团市场，让狂泻的势头冷下来。下午两点，下跌250点，倒手股票4亿多份，计算跌落后100分钟，离收盘只剩两小时了。在这短暂而又漫长的120分钟里，道指将再跌250点，股票将再倒手2亿份！

人们发疯般不停地叫喊，不停地奔跑，不停地打电话，似乎有一股巨大而无形的力驱动着华尔街的跌势。

收盘钟声响了。5000亿美元——一笔相当于法国全年国民生产总值的股票面值，消失在这寥寥可数的当当中。

回到江心堵漏急

——向华盛顿求救的信号当天中午就发出去了。

白宫：总统在椭圆形办公室里听取了有关股市崩溃的汇报后，下令有关要员立即同经济专家组成特别工作小组。

先稳住阵脚再说。总统走

——难道没有上升的？——就是这个……

朱银华画

朱银华画

朱银华画

朱银华画

朱银华画

朱银华画

朱银华画

朱银华画

朱银华画

朱银华画

朱银华画

朱银华画

朱银华画

朱银华画

朱银华画

朱银华画

布裁员，其理由是：“预测明年春季美国汽车销售量将出现下降。”

华尔街动荡对美国经济带来的最大潜在威胁看来集中在投资领域。企业界需要依靠外国资本扩大投资，政府必须利用外资来弥补财政赤字。今年上半年外资者在华尔街购买的股票约为2000亿美元，购买各种证券的总额至少为5000亿美元。目前尚无法统计实际的受损程度，但从动荡过程中外资被推动的作用上看出，美国的股票市场显然使外国投资者的信心严重受损。另外，国内投资者也会出现“一日被蛇咬，三年怕井绳”的心理，在股票投资方面将手缩脚。索罗门公司估计，美国企业投资所受的冲击，大约5至8个月便可明显反映出来。

华尔街动荡对里根政府来说犹如一晴天霹雳。白宫不得不重新检讨几年来的经济政策。更重要的是，这场突如其来的风暴很可能迫使里根总统改变“决不增税”的初衷，屈从民主党人的削减财政赤字设想。

调头反虞顶头风

股票市场既是美国自由资本主义时期经济发展的减生物，又是垄断资本主义阶段经济发展的动力之一。它为企业的迅速繁荣、运转资金和扩大再生产起到决定性作用，是美国市场经济高度发展的必然形式和重要标志。

美国经济和金融界人士在痛定思痛的过程中，确认了

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士

美国经济和金融界人士



乘火车从二连出国门，一路的戈壁、草原，茫茫人迹。一天过去，忽见大山壁立，将路遮断。正不知如何前进，不料峰回路转，豁然开朗，眼前奇迹般出现一片翠绿层林。莫非这就是沙原上偶尔出现的峡谷幽壑？正纳闷，却听列车员宣布：蒙古人民共和国首都乌兰巴托到了。

9月的北京，草碧花红，不见秋色。可此时的乌兰巴托，云淡天高，金风送爽，秋色却无比浓重。在这座四面环山的峡谷之城，道旁的阔叶树，青黄落尽，黄叶满地；城郊的原野，衰草莽莽，丰肥马壮。登上南郊的博格多山眺望，山山苍色，绿树秋声，在山脚下的图拉河中留下一片金灿灿的倒影。

秋色秋景，萧条寂寥。但蒙古人天性豪壮刚烈，却偏爱这一岁之秋。他们说，金秋比一年白、绿、黄三色变换，最可贵是金秋。秋风乍起，万木变色，满山遍野转绿转黄，一片金黄。金黄是粮入仓、羊归圈的信号，是终年的希冀为一朝收获的喜悦之秋。每当此时，乌兰巴托总举行“金秋音乐节”，一时间，欢乐的气氛弥漫全城，秋意为之尽扫。

我在听完“时序变化之三色”描述以后，还想领略一番“社会发展之三色”的风光。一屋者，指的是蒙古包。在乌兰巴托秋光融融的北山麓，这种毡房一片连一片，都围在用木栅包围的宅院内，成为“永久性”建筑，反映了人们对昔日生活的依恋和追

怀。二屋者，指现代化建筑。在乌兰巴托市中心地区，高楼大厦鳞次栉比，一幢幢楼房拔地而起，为政府机关、商业机构和职工住宅。三屋者，是指夏日别墅。在城市东北部的山麓和谷地，近几年涌现出许多漂亮的小洋房，木板结构，雕窗画栋，五颜六色，雅致幽静。这些房子，有的是私建，有的是公建，是专供高级避暑居住的。乌兰巴托暑很短，且并不太热，但他们总喜欢来这里小住几日，避暑也要，不避暑也要，反正是繁忙工作之后的一种休憩。

秋天的乌兰巴托，气温一日三变，午间很暖，而早晚却很凉，温差经常是3摄氏度。记得我抵达那天下午，气温是22摄氏度，女士中不乏穿裙裾者。可是，第二天清晨，我打开窗子，只觉得冷气扑面，不由打个寒战。原来，外边是夹着雪霰的一场秋雨，渐渐沥沥下得正紧，气温已跌到3摄氏度。对气候的这种急剧变化，乌兰巴托人好象毫不在意，处之泰然：先分队员们排着整齐的队伍冒雨前往少年宫参加队日活动，国立大学的学生们在料峭的晨风中穿着短衫在校园中跑步，一堆堆年轻人坐在湿漉漉的公园草地上赤着双臂在练习摔跤，他们个个都生龙活虎，朝气勃勃。乌兰巴托人45万，据说70%以上是35岁以下的青少年，是世界上 youngest 的城市之一。也许正因为如此，秋风秋雨中的乌兰巴托，并不显得清冷，而是热气腾腾，充满活力与生机。



图说副刊

| 企业名称  | 产品名称    | 型号          | 规格    | 许可证编号         | 批准日期      |
|-------|---------|-------------|-------|---------------|-----------|
| 宁夏水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN15  | XX06—009 0118 | 1987.4.22 |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN20  | XX06—009 0117 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN25  | XX06—009 0118 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN30  | XX06—009 0120 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN35  | XX06—009 0121 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN40  | XX06—009 0122 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN45  | XX06—009 0124 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN50  | XX06—009 0125 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN55  | XX06—009 0126 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN60  | XX06—009 0128 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN65  | XX06—009 0129 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN70  | XX06—009 0130 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN75  | XX06—009 0131 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN80  | XX06—009 0132 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN85  | XX06—009 0133 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN90  | XX06—009 0134 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN95  | XX06—009 0135 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN100 | XX06—009 0137 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN105 | XX06—009 0138 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN110 | XX06—009 0140 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN115 | XX06—009 0141 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN120 | XX06—009 0142 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN125 | XX06—009 0143 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN130 | XX06—009 0144 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN135 | XX06—009 0145 |           |
| 天津水泥厂 | 灰质硅酸盐水泥 | CS1c·H—1.6C | DN140 | XX06—009 0146 |           |

# 郑小璘呼吁重视音乐人才

中央歌剧团首席指挥、我国著名的女指挥家郑小璘说：我国大批音乐尖子出国留学带有相当的盲目性。外国人用很少的一点奖学金就把我们的人才吸引去了。这次我出国见到了他们中间的一些人，有的是深深造诣获得更高的学位，也有的是想获得更多出名和表演的机会。虽然在外见多识广，艺术修养各有不同，程度的高低，但他们在正处表演和创作的黄金时代，长期在外，只得去打工，以致简直就没时间练琴，取得更多的实践经验和成就，但在国内，为了过语言关，就得拼掉许多宝贵时间。而且他们虽有奖学金，却仍不能所用，只得去打工，以致简直就没时间练琴。

一、国外的专业课教学质量并不比国内强。中国教师对学生热情，教学负责，盼望学生成才可谓已蔚然成风。

二、把时间浪费在学语言与打工上很不合算。取得尖子人才本该趁风华正茂之时，多多表演，取得更多的实践经验和成就，但在国内，为了过语言关，就得拼掉许多宝贵时间。而且他们虽有奖学金，却仍不能所用，只得去打工，以致简直就没时间练琴。

三、在美国，中国的音乐家很难得到第一流的音乐圈子。

据我所知，人才外流趋势还在发展。由于国家对高校在校大学生留留作了限制，尖子们有了停退学的不，不上研究生的，甚至不上大学的，怕上了就坐不成了。现在学习为比赛，比赛为获奖，获奖后回国，几乎已成了规律。

为什么留不住人才呢？我认为我国对音乐人才不够重视是原因之一。体育运动员在国际上得奖连国家领导人都到机场欢迎，而1984年我国一批青年歌唱家连续在芬兰、奥地利获奖，还是芬兰的报报道说“中国人这几年在声乐上获得的成功，比他们在奥林匹克的成就还要令世界吃惊”，这才引起了重视，他们才得到了领导人的接见。

近年，我国约有近百人次在国际音乐比赛中获奖，他们都是中国老师培养出来的，他们的出色表演使我们的音乐教育水平刮目相看。国际上的一些大赛或音乐节愈来愈多地邀请中国专家去作评委。各国都很重视把他们自己造就的专家学者介绍到世界上去，成为世界知名人士，而我们做得却很不够。希望国家能采取一些措施，如：指定某机构、协会等与海外留学生经常保持联系，邀请他们回来举办音乐会、主唱歌剧，或者代表我国参加比赛。

## 光线是节约时间的能手

你可知道，光线是节约时间的能手，它遵循“时间最短原则”，总是用最短的时间去走完它要走的路线。

亚历山大时代的希腊人海罗最早提出过光线问题：从一点有光线射出，碰到镜面后反射到另一点，那么入射线和反射线连续在芬兰、奥地利获奖，还是芬兰的报报道说“中国人这几年在声乐上获得的成功，比他们在奥林匹克的成就还要令世界吃惊”，这才引起了重视，他们才得到了领导人的接见。

当你在乡间秀水中乘舟游时，船夫把竹篙斜插在水中，你立刻发现一种奇怪的现象：竹篙折断了！当船夫再把竹篙抽出水面时，它又完好无缺，这是由光的折射引起的一种错觉。一束平行光线射入水中，可以发现光线进入水中后，就改变了它前进的方向。这种现象叫光的折射现象。

为什么光线从一种介质进入另一种介质之后产生折光现象？科学家认为，这是由于光在不同介质中的速度不相同的缘故。例如，光在空气中的速度和在水中的速度的比是四比三。在荷兰物理学家斯涅尔提出的光的折射规律之后不久，法国著名数学家费马就证明了光线的“时间最短原则”，即它总是用最短的时间去走

## 我国建筑应适合人民生活需要

建筑领域内的生态平衡就是建筑与生命圈平衡，即保证人的生命存在、发展，顺利地由一个生命阶段转入另一个生命阶段。有多少种生态平衡，相应地就会有多种建筑类型出现，如居住、教育、交通、生产、体育、医疗休养、宗教、文化娱乐、行政办公、孤儿院、养老院、教医院建筑，以及道路、广场、市场、花园、墓地等等。每种建筑都反映着不同阶级、性别、时期、地域、民族等特有的生态本质。

长期以来，我们适用、经济、美观来概括建筑的本质，这是很肤浅的。建筑的丰富的生态学本质，远远不止于物质上实用的水平。实用功能的观点是片面看问题的观点，我们应以生态的观点，着眼于整个生态系统，更全面、更深刻地研究建筑问题。

回想70年代以前，我们按照实用功能的原则、理论，缺乏生态观念，铸成了难以弥补的失误。如，按照功能分区的理论，在国土规划和城市布局上分成的重工业——钢铁、煤炭等行业所在地，实际上成了“棚户区”；轻工业——纺织、食品行业所在地，成了“女人区”；学校区——实际成了“儿童区”或“青年区”；过分集中的商业区、文化娱乐区、行政办公区、体育场馆，又造成服务空间和被服务空间的平衡，造成交通拥挤。单纯的住宅区和工作区的远离，给城市带来车流、人流、环境污染、能源浪费等诸多灾难。总之，这些都是建筑设计、城市规划建设中所造成的生态平衡的失调。因而克服建筑学中的生态危机，现已成为燃眉之急。我们要树立生态意识，用生态意识重新审视以往的建筑设计、方针、政策和管理。要树立完整的生态观念，熟悉生态理论，从根本上革新我们的建筑学观念，使建筑设计 and 设计的道路更加宽广，使我们的建筑环境更适合人民生活发展的需要。

(摘自11月11日《科技日报》 顾孟潮文)

### ——◇>◇——

如果说怀特兄弟1903年的首次飞行是航空史上第一次革命，30年代广泛采用飞机风洞试验是第二次革命的话，那么最近在美国国家航空航天局（NASA）阿梅斯研究中心Cray—2超级计算机，也称作数字空气动力学模拟计算机的研制成功将是第三次革命，它将使航空业跨入一个新的时代。

Cray—2超级计算机能以极高的速度复杂的空气动力学运算与模拟，所以NASA的研究与设计人员计划用它来设计新一代航天飞机，以取代过去制造航天飞机时进行50000小时的流洞试验设计，这将大大地缩短设计时间和精度。目前美国的航天飞机设计者们已用这台计算机为未来的“东方快车”航天飞机找出了最佳外形设计方案，从而保证了在10年之内造出这种飞机的原型机来。Cray—2可进行复杂的气象学和天文学运算。此外，用它对飞机原型进行试验风洞进行试验快3倍。

(摘自11月8日《江西日报》 陈历耕文)



# 航空史上的第三次革命

如果说怀特兄弟1903年的首次飞行是航空史上第一次革命，30年代广泛采用飞机风洞试验是第二次革命的话，那么最近在美国国家航空航天局（NASA）阿梅斯研究中心Cray—2超级计算机，也称作数字空气动力学模拟计算机的研制成功将是第三次革命，它将使航空业跨入一个新的时代。

Cray—2超级计算机能以极高的速度复杂的空气动力学运算与模拟，所以NASA的研究与设计人员计划用它来设计新一代航天飞机，以取代过去制造航天飞机时进行50000小时的流洞试验设计，这将大大地缩短设计时间和精度。目前美国的航天飞机设计者们已用这台计算机为未来的“东方快车”航天飞机找出了最佳外形设计方案，从而保证了在10年之内造出这种飞机的原型机来。Cray—2可进行复杂的气象学和天文学运算。此外，用它对飞机原型进行试验风洞进行试验快3倍。

(摘自10月28日《中国民航报》 家伟文)

### ——◇>◇——

# 科技必须立法

范围、对象、部门、指导思想、法律结构、法律概念、法规体系、各具体立法部门等等，作出科学的说明。综观发达国家的科技立法，在基础性立法、高技术立法、相关性立法方面，都是比较周密齐全、完整配套、有机结合、切实有效的。在这些国家的科技立法中，科技法学家发挥了重大的作用。

科技法学的研究还包括科技司法，从司法队伍、机构到职责、权利和义务、准则、技术等应一一阐明，并以法律作出相应的规定。

因此，科技法作为一项新的法学任务就应当为当务之急，法学工作者必须投入极大的热情投入科技法学的学习与研究中去。

(摘自11月5日《社会科学报》 倪正茂文)

## 城市绿化新领域——阳台绿化

咫尺阳台，如充分利用，可有效地扩大城市绿化面积。一幅五层楼的阳台和墙面的垂直绿化，其面积相当这幢楼房占地面积的3.4倍。绿化能给建筑密集的城市带来清新而富有生命力的环境。据测定，居住区的绿地比无绿化的空地，在夏季可降温1.3—8℃，减尘4.24—27.2%，减少细菌29—65%。经常处在优美安静的绿色环境中，对人的心理有镇静作用，使人呼吸均匀，心脏负担减轻，嗅觉、听觉和思维活动的灵敏性也能得到增强。此外，花的颜色、香味有益于人的身心健康，蓝色对发高烧的病人具有镇静作用；红色能增加病人的食欲；绿色能吸收阳光中的紫外线，减少对眼睛的刺激。“绿视率”的理论认为，如果绿色在人的视野中占25%，能解除眼睛和心理的疲劳。

据统计，有老年人和慢性病人的家庭，参加阳台绿化竞赛的，占总参赛的70%以上。通过这一活动，一是更多地接触阳光和呼吸新鲜空气，锻炼了身体；二是养花种草陶冶了这一情操。

据柏林名医费里希·维也纳医生斯波特发现，人体生理上有一种周期节律变化。他们在医疗实践中，经常遇到一些病人，如头痛、失眠、精神倦怠、食欲不振、胃肠功能紊乱、易激怒等等，每隔23天、28天来就诊。这是与人体节律有关。他们得出一个结论，即人体生理上有23天与28天的节律周期，并把23天的节律周期称为“体力节律”，把28天的节律周期称为“情绪节律”。

奥地利教师特里舍尔也发现学生智能与考试成绩与节律周期有关。这个周期为33天。他把这个周期称为“智力节律”。联邦德国医学家认为，一个更智的高低并不过多的依赖于人获得，而更重要的是先天“实发遗传”，即在受孕时，父母双方处在节律周期的阶段有关。什么是节律周期临界日呢？即前面讲的23天、28天、33天三个节律周期中的高点。也就是23天“体力节律”的半数为11.5天为临界日；28天“情绪节律”的半数为14天为临界日；33天“智力节律”的半数为16.5天为临界日。在临界日的前半期，称为高潮期，在高潮期，人的精力充沛，思维敏捷，体内免疫功能旺盛，等等。这时，领导者可以作出好的决策，运动员可以取得最佳成绩，许多交通事故和其它不安全事件可以避免发生，疾病可以减少，等等。如男女双方都处于节律高潮期而受孕，孩子的智商会很高或较高；如男女一方在高潮期，一方在低潮期（临界日的前半期），孩子的智商则一般；如男女双方都处于低潮期，孩子可能出现弱智。

(摘自《新观察》第二十期 陈善文)

## 文化建设和现代战争

许祥文在今年第四期《社会》杂志撰文认为，决定战争最后胜败的是战争是正义的还是非正义的性质，决定于人心的向背，但是，经济因素和文化因素也能起一定的作用。经济制约战争，这是人们普遍能接受的观念，而说文化也能影响战争，有些人不一定能接受。那么究竟如何看待文化在现代战争中的作用呢？

一、文化素质是现代战争中取胜的重要因素现代战争从一定意义上说，是以文化为依托的战争。展望21世纪的战场以智能武器和自动化指挥系统为核心的新武器群，将使传统的作战方法发生深刻的革命，战场真正趋向空间国际化、信息化、智能化、电子化。军队将从兵力、兵器密集型向科学技术密集型发展，人类战争将从力的搏斗进入主要靠“智战”的时代。那时，人的知识能力与对手的胜负将比过去和现在更为重要的作用，因而也就对军人的科学文化水平、智力水平、现代军事技术提出了更高的要求。纵观70年代末、80年代初世界发生的五场局部战争——阿美乌之战、以色列侵略黎巴嫩、苏联侵阿富汗、两伊战争和越南侵略柬埔寨，文化因素在战争中都起了很大作用。“明天的战争”不仅是双方经济力量的较量，现代武器的较量，也是崭新的科学技术的较量，是军人的训练素质（包括文化素质）的较量，是军事指挥员胆略、知识、才干、进攻意识和应变能力的较量。

二、文化宣传工作是实施心理战的重要手段进行现代化战争的手段可分为两大类：一类是用武器消灭对方；一类是用政治、经济、科学和文化手段与对方进行斗争。武装力量应是进行战争的根本手段，其他斗争手段都是非常重要的，从属的。但是在意识形领域里运用文化宣传工作进行心理战，也是夺取战争胜利所不可缺少的因素。

西德《国防知识》杂志在1964年就曾指出：“现代战争不仅在空中、陆地和海洋三种范围内进行，而且包括第四种范围，即人们的精神世界。在精神世界里这三种世界大战已经开始。如果这句话对我们有什么启示的话，那就是：我们应更加明确文化工作者的职责，充分认识文化建在现军事领域中的地位和作用，不断提高军人的文化素质。”

## 人体节律和节律临界日

人们越来越多地懂得交通事故、社会安全、体育竞赛的成功与失败，疾病发生与死亡，以及弱智儿童与神童等等，都与“天、地、生”、月相和太阳系运动、引力场周期有关，与人体生理（生物钟）节律周期有关。

据美国交通、安全部门报告，在满月（我国家农历六月）期间，全国交通事故比月报时上升60%，全国纵火案率增加100%，谋杀案增加50%。美国医学家利伯和莫利克斯发现满月时心、脑血管疾病发病率显著增高。据西德、意大利、日本、瑞典等国交通、卫生部门统计，除存在上述事实外，人体节律（生物节律、生理节律）对先天智力发育和疾病产生、愈后和死亡都有密切关联。这引起了生物学家、遗传学家、医学家、生理学家、心理学家、运动科学工作者广泛的兴趣和研究。

据柏林名医费里希·维也纳医生斯波特发现，人体生理上有一种周期节律变化。他们在医疗实践中，经常遇到一些病人，如头痛、失眠、精神倦怠、食欲不振、胃肠功能紊乱、易激怒等等，每隔23天、28天来就诊。这是与人体节律有关。他们得出一个结论，即人体生理上有23天与28天的节律周期，并把23天的节律周期称为“体力节律”，把28天的节律周期称为“情绪节律”。

(摘自《新观察》第二十期 陈善文)

## 全国工业产品生产许可证办公室

### 关于颁发阀门生产许可证的通告

(第三十五号)

根据国务院国发〔1984〕54号文和国家经济委员会经质〔1984〕526号文规定，经国家机械工业委员会检查批准，第二批阀门生产许可证的企业和产品名单通告如下：

(阀门有效期为三年)  
一九八七年九月一日

| 企业名称     | 产品名称     | 型号          | 规格   | 许可证编号          | 数量        | 日期 |
|----------|----------|-------------|------|----------------|-----------|----|
| 杭州阀门厂    | 铸钢全启式安全阀 | CA42Y—1.6C  | DN50 | JKK06—009 0012 | 1986.2.23 |    |
|          |          |             | DN40 | JKK06—009 0013 | 1987.4.24 |    |
|          |          |             | DN80 | JKK06—009 0014 | “         |    |
|          |          |             | DN40 | JKK06—009 0015 | “         |    |
| 开封高压阀门厂  | 铸钢全启式安全阀 | CA42Y—1.6C  | DN50 | JKK06—009 0016 | “         |    |
|          |          |             | DN40 | JKK06—009 0017 | “         |    |
|          |          |             | DN80 | JKK06—009 0018 | “         |    |
|          |          |             | DN40 | JKK06—009 0019 | “         |    |
| 南京阀门厂    | 铸钢全启式安全阀 | CA42Y—1.6C  | DN50 | JKK06—009 0020 | “         |    |
|          |          |             | DN40 | JKK06—009 0021 | “         |    |
|          |          |             | DN80 | JKK06—009 0022 | “         |    |
|          |          |             | DN40 | JKK06—009 0023 | “         |    |
| 无锡市第一阀门厂 | 铸钢全启式安全阀 | CA42Y—1.6C  | DN50 | JKK06—009 0024 | “         |    |
|          |          |             | DN40 | JKK06—009 0025 | “         |    |
|          |          |             | DN80 | JKK06—009 0026 | “         |    |
|          |          |             | DN40 | JKK06—009 0027 | “         |    |
| 扬州阀门厂    | 铸钢全启式安全阀 | CA42Y—1.6C  | DN50 | JKK06—009 0028 | “         |    |
|          |          |             | DN40 | JKK06—009 0029 | “         |    |
|          |          |             | DN80 | JKK06—009 0030 | “         |    |
|          |          |             | DN40 | JKK06—009 0031 | “         |    |
| 瓦房店阀门厂   | 铸钢全启式安全阀 | CA42Y—1.6C  | DN50 | JKK06—009 0032 | “         |    |
|          |          |             | DN40 | JKK06—009 0033 | “         |    |
|          |          |             | DN80 | JKK06—009 0034 | “         |    |
|          |          |             | DN40 | JKK06—009 0035 | “         |    |
| 长海阀门厂    | 铸钢全启式安全阀 | CA42Y—1.6C  | DN50 | JKK06—009 0036 | “         |    |
|          |          |             | DN40 | JKK06—009 0037 | “         |    |
|          |          |             | DN80 | JKK06—009 0038 | “         |    |
|          |          |             | DN40 | JKK06—009 0039 | “         |    |
| 常州阀门厂    | 铸钢全启式安全阀 | CA42Y—1.6C  | DN50 | JKK06—009 0040 | “         |    |
|          |          |             | DN40 | JKK06—009 0041 | “         |    |
|          |          |             | DN80 | JKK06—009 0042 | “         |    |
|          |          |             | DN40 | JKK06—009 0043 | “         |    |
| 沈阳市第二阀门厂 | 双金属片疏水阀  | CS1.7H—1.6Z | DN40 | JKK06—009 0044 | “         |    |
|          |          |             | DN50 | JKK06—009 0045 | “         |    |
|          |          |             | DN80 | JKK06—009 0046 | “         |    |
|          |          |             | DN15 | JKK06—009 0047 | 1987.4.22 |    |
| 天津市第三阀门厂 | 圆盖式疏水阀   | CS1.9H—1.6Z | DN20 | JKK06—009 0048 | “         |    |
|          |          |             | DN25 | JKK06—009 0049 | “         |    |
|          |          |             | DN15 | JKK06—009 0050 | “         |    |
|          |          |             | DN20 | JKK06—009 0051 | “         |    |
| 北京阀门厂    | 圆盖式疏水阀   | CS1.9H—1.6Z | DN20 | JKK06—009 0052 | “         |    |
|          |          |             | DN25 | JKK06—009 0053 | “         |    |
|          |          |             | DN15 | JKK06—009 0054 | “         |    |
|          |          |             | DN20 | JKK06—009 0055 | “         |    |
| 沈阳市第二阀门厂 | 圆盖式疏水阀   | CS1.9H—1.6Z | DN20 | JKK06—009 0056 | “         |    |
|          |          |             | DN25 | JKK06—009 0057 | “         |    |
|          |          |             | DN15 | JKK06—009 0058 | “         |    |
|          |          |             | DN20 | JKK06—009 0059 | “         |    |
| 北京市阀门厂   | 圆盖式疏水阀   | CS1.9H—1.6C | DN20 | JKK06—009 0060 | “         |    |
|          |          |             | DN25 | JKK06—009 0061 | “         |    |
|          |          |             | DN15 | JKK06—009 0062 | “         |    |
|          |          |             | DN20 | JKK06—009 0063 | “         |    |

| 企业名称           | 产品名称    | 型号          | 规格   | 许可证编号          | 数量        | 日期 |
|----------------|---------|-------------|------|----------------|-----------|----|
| 北京阀门厂          | 圆盖式疏水阀  | CS1.9H—1.6C | DN20 | JKK06—009 0063 | 1987.4.22 |    |
|                |         |             | DN25 | JKK06—009 0064 | “         |    |
|                |         |             | DN15 | JKK06—009 0065 | “         |    |
|                |         |             | DN20 | JKK06—009 0066 | “         |    |
| 阜宁县阀门厂         | 双金属片疏水阀 | CS1.7H—1.6Z | DN20 | JKK06—009 0067 | “         |    |
|                |         |             | DN25 | JKK06—009 0068 | “         |    |
|                |         |             | DN15 | JKK06—009 0069 | “         |    |
|                |         |             | DN20 | JKK06—009 0070 | “         |    |
| 扬州市阀门厂         | 圆盖式疏水阀  | CS1.9H—1.6Z | DN20 | JKK06—009 0071 | “         |    |
|                |         |             | DN25 | JKK06—009 0072 | “         |    |
|                |         |             | DN15 | JKK06—009 0073 | “         |    |
|                |         |             | DN20 | JKK06—009 0074 | “         |    |
| 上海市奉贤机械厂       | 圆盖式疏水阀  | CS1.9H—1.6Z | DN20 | JKK06—009 0075 | “         |    |
|                |         |             | DN25 | JKK06—009 0076 | “         |    |
|                |         |             | DN15 | JKK06—009 0077 | “         |    |
|                |         |             | DN20 | JKK06—009 0078 | “         |    |
| 扬州市阀门厂         | 圆盖式疏水阀  | CS1.9H—1.6Z | DN20 | JKK06—009 0079 | “         |    |
|                |         |             | DN25 | JKK06—009 0080 | “         |    |
|                |         |             | DN15 | JKK06—009 0081 | “         |    |
|                |         |             | DN20 | JKK06—009 0082 | “         |    |
| 河南郑州市高山水暖工程材料厂 | 圆盖式疏水阀  | CS1.9H—1.6Z | DN20 | JKK06—009 0083 | 1987.4.24 |    |
|                |         |             | DN25 | JKK06—009 0084 | “         |    |
|                |         |             | DN15 | JKK06—009 0085 | “         |    |
|                |         |             | DN20 | JKK06—009 0086 | “         |    |
| 郑州市爱阳通阀门厂      | 圆盖式疏水阀  | CS1.9H—1.6Z | DN20 | JKK06—009 0087 | “         |    |
|                |         |             | DN25 | JKK06—009 0088 | “         |    |
|                |         |             | DN15 | JKK06—009 0089 | 1987.4.22 |    |
|                |         |             | DN20 | JKK06—009 0090 | “         |    |
| 南京阀门厂          | 圆盖式疏水阀  | CS1.9H—1.6Z | DN20 | JKK06—009 0091 | “         |    |
|                |         |             | DN25 | JKK06—009 0092 | “         |    |
|                |         |             | DN15 | JKK06—009 0093 | “         |    |
|                |         |             | DN20 | JKK06—009 0094 | “         |    |
| 阜阳市爱阳通阀门厂      | 圆盖式疏水阀  | CS1.9H—1.6Z | DN20 | JKK06—009 0095 | “         |    |
|                |         |             | DN25 | JKK06—009 0096 | “         |    |
|                |         |             | DN15 | JKK06—009 0097 | “         |    |
|                |         |             | DN20 | JKK06—009 0098 | 1987.5.8  |    |
| 阜阳市爱阳通阀门厂      | 圆盖式疏水阀  | CS1.9H—1.6Z | DN20 | JKK06—009 0099 | “         |    |
|                |         |             | DN25 | JKK06—009 0100 | “         |    |
|                |         |             | DN15 | JKK06—009 0101 | “         |    |
|                |         |             | DN20 | JKK06—009 0102 | “         |    |
| 阜阳市爱阳通阀门厂      | 圆盖式疏水阀  | CS1.9H—1.6Z | DN20 | JKK06—009 0103 | “         |    |
|                |         |             | DN25 | JKK06—009 0104 | 1987.4.29 |    |
|                |         |             | DN15 | JKK06—009 0105 | “         |    |