





令人提心吊胆的事情终于发生了：两间危房轰然倒塌，殃及三人，一死两伤！这起伤亡事故去年发生在广西贵县湛江乡初级中学。当时县纪委会作了处理：校长梁桂芳公开检查，受到党内严重警告处分，调任新职。谁知今年6月，县检察院以“玩忽职守”罪对梁桂芳提出起诉。得知此消息后，县教育局竭力为之被告申辩：某中学四十六名教师联名上书，呼吁救救无辜的梁桂芳；许多中小学校的校长表示：若梁桂芳被判刑，就挂冠而去……为什么教育界的反应如此强烈？

原来早在五年前，梁桂芳就发现学校内的四间泥墙平房倾斜，随即撤出学生，报告上级，要求拨款维修。在久等不果，分文未得的情况下，梁桂芳只好下苦折担下较险的夜间检查，其余两间，以长木支撑，堆放杂物。去年春，眼看这两间房也保不住了。梁一边作拆房布置，一边带领师生观看危房现场，以示警戒。谁知第二天房顶倒塌，在旁观

# 事故在向我们敲警钟

——广西贵县一所中学校舍倒塌引起的争议与思考

本报记者 郑盛丰

要的一名学龄前儿童遭到不幸。现在旧案重翻，要把梁桂推上刑事审判席，这不能不使一些中小学校的校长自危。因为贵县中小学校舍有十八万平方公尺，占总面积的三分之一。如果梁被判刑，校长们势必将危房全部拆除，那样，全县将有三千多教师无家住，七万多学生无书读。

好在县法院以事实为依据，以法律为准绳，终于宣告梁桂芳无罪。梁桂芳一案了结了，但人们在长舒一口气之后，更担心的是学校危房怎么办。在贵县，中小学危房可以说遍及每一个乡镇、每一所学校，都潜伏着房倒人亡的危险。不仅如此，据自治区教育厅介绍，全区中小学现有危房六百多万平方公尺，校舍总面积的三分之一。其中属严重危房的二百八十多万平方公尺，占16.5%。这些危房，多数是解放前的祠堂庙宇，或“大跃进”和“文革”中“因陋就简”的产物，往往一阵冰雹，一场暴雨，半日台风，就会把它们从统计数字中抹掉，随后又“生产”出一批新危房来。令人

焦虑的是，每年都有因房屋倒塌而伤亡的中小学生。

这几年，中央和地方所拨的教育经费逐年增长，1981年以来，广西壮族自治区已拨出专款五千六百多万元，用于中小学校舍修建。然而，这笔数目不小的款项，对解决全区中小学的危房、缺房问题，仍然是杯水车薪。据财政部门估算，要基本填补全区中小学校舍一缺二欠这个漏洞，需投资三亿五千万，单靠教育、教育部门，是无能为力的。

于是，社会上的一些有识之士，慷慨解囊；广大农民群众，积极捐资。近五年来，广西共集资近二亿元，绝大部分用于中小学校舍修建。遗憾的是，在捐资助学问题上，有不同认识。即以贵县为例，近两年也集资七百万，新建校舍七万平方米，修缮危房六万平方米。这本是好事，却遭到一些人的指责，称之为“苛捐杂税”。受过十七年教育的中年县委书记徐炳松被激怒了，他把科长以上干部请来，坚决地说：“为了发展教育，别说在我们手上拔几根毛，就是割几斤肉，也值得，也该忍受！”

湛江乡初级中学危房倒塌事件，给社会敲响了警钟。许多同志觉悟了，他们已逐渐懂得：解决中小学的校舍缺房、危房问题，刻不容缓，而解决这一难题的关键途径，就是全社会动手，首先是领导干部自己动手！

解放后，党和政府迅速恢复和重建了这所学校。现在，贵县中学已有小学、初中、高中三个年级，在校学生一百二十多人，教师七十多人。在贵县，从这所学校毕业的许多学生，有的考上大学，有的考上中专，许多人都当了干部。吕道现现有的专业户，养蚕状元、编织巧匠、种菜能手等，一大批有文化、懂技术的新型劳动者，大都出自这个学校。贵县学校已成为周村地区重点学校，目前正扩建校舍，准备扩大招生。

长春市科协组织专家下农村

## 为抗灾保丰收出谋划策

本报讯 记者李安达报道：吉林省长春市科协针对本市地区近期多雨、低温，针对农作物生长受到严重影响的情况，8月初，组织有关专家到农村实地考察，同农村干部、农民、科技人员共同研究补救措施。

通过普查也了解到，一些野生动植物由于过量采挖和捕猎，资源大量减少。如麝香资源已比五十年代减少了70%。中药中用量最大的甘草，资源遭到严重破坏，已减少了60%。这些问题已引起当地重视，并采取了相应措施。

8月9日至14日，在北京召开了全国中药资源普查工作座谈会。会上各地的同志交流了经验。大家认为做好中药资源普查工作，意义重大。但这项工作难度较大，各地发展不平衡，有些省、区如浙江、青海等行动迟缓，全国尚有半数县还未开展普查工作。会议希望各地政府加强对这项工作的领导，并在财政上给予支持。各有关单位要通力合作，争取在1987年底完成普查任务。

内地十所大学帮助新疆培养建设人才

新华社乌鲁木齐8月14日电 南京大学等内地十所大学最近决定，在今后五年内为新疆开办二十个民族学生班，在1990年以前为新疆培养研究生一百六十人。据了解，1980年以来，内地有三十多所高等院校已为新疆办了民族学生班三十多个，培养了大学生一千多名，研究生三十多名。

## 抗日名将吉鸿昌创办的学校为革命和建设培养大批人才

新华社社部八月十一日电（记者王靖一）抗日名将吉鸿昌生前创办的鸿昌学校，创校几十年来，为革命和建设培养了大批人才。

鸿昌学校创办于一九二二年，校址在天津。鸿昌的家乡——河南省扶沟县，自遭日寇蹂躏，鸿昌少壮时，目睹了两年铁蹄，目睹了同胞受辱，目睹了亲人受辱之惨，便创办了这所学校。三十年来，为革命和建设培养了大批人才。

这所学校中，就有人加入中国共产党，为革命和建设贡献了力量。这所学校中，就有人加入中国共产党，为革命和建设贡献了力量。

排除田间积水，提高地温，增强根系活力；水稻科学管水，提高水温，防止根系早衰，促进早熟；玉米、高粱地放秋草，除杂草；实行田间中耕，促进作物光合作用；喷施植物生长调节剂，促作物早熟增产；防治稻瘟病和二代粘虫；玉米增加人工授粉，提倡晚收。

专家们认为，受到各级干部、群众的高度重视，8月2日，榆树县委负责同志带领干部下乡考察玉米受灾情况，组织群众进行人工授粉。8月3日，专家们到德惠县考察后，县委连夜召开电话会议，把他们的建议布置全县农村落实。长春市委也把他们的建议作为当前抗灾救灾的重要措施之一，要求各县农村迅速落实。

## 今日首都和各省市区报纸要目

《宁夏日报》①石炭井矿务局四百七十多个运煤小组的五千多名团员、青年活跃在百里矿区，为群众做了好事②《甘肃日报》①白银市十家企业联合进行治理污染的重点环境项目，使市区四十万居民饮上清洁水②《沈阳日报》①金市机械、冶金系统五十家大中型企业开展“比能力、比办法、比贡献”的优劳优奖竞赛活动③《河南日报》①商丘地区从各条战线挑选出十名英雄模范人物组成“四有教育报告团”巡回报告②《广州日报》①广州市决定五年内增加教育投资七亿元，并为中小学校和幼儿园等单位的教育建造五十万平方米住房③《河北日报》①阜城县县委政府领导干部及县直有关部门自愿捐款设立奖学金，奖励在教学上做出突出贡献的教师和学习成绩优秀的学生

《重庆日报》①到7月，重庆市建筑工程招标、投标项目比去年全年增加七倍，投资减少，建设工期缩短②《南方日报》①广州市政协七位老人义务开办一所业余外语学校，六年共培养学员一千五百多名③《青海日报》①勘察探明祁连山南麓合境煤炭储量达三十七亿多吨

《四川日报》①开江县科协在全县城乡设立五十个科技咨询服务机构，对乡镇企业作到有问必答，半年内为农民解决技术难题八百多个②《广西日报》①南宁市审计局在全市清理出违纪金额七千三百多万元

《黑龙江日报》①佳木斯市原民政局副局长高庆昌，向退伍军人和办理进城落户农民索赔人民币两千八百元，已被司法机关逮捕③《福建日报》①闽侯县双龙工艺教育本厂推销人员讲贪污，讲笑话。去年以来，有四名以不正当手段搞推销的人员被罚款或被开除

《健康报》①西藏高原某陆军医院白衣战士创奇迹，一位昏迷三年的病人神志与部分机能正在恢复②《大连日报》①大连第三建筑工程公司领导带队走访用户，对存在质量问题的工程免费提供维修服务③《长江日报》①武汉市江汉区经计委主任向滨生生活腐化堕落，接受贿赂四千多元，贪污一万六千多元，有关部门决定将其依法逮捕

《陕西日报》①陕西各地已查获淫秽录像带一百五十多盘，收审和逮捕不法分子九十多，停止了营业性舞会，清理了一批非法的、内容不健康的出版物②《北京日报》①北京光电技术研究所研制的双目冲激光全息照相机，挤掉国外同类产品，占领国际市场③《国际商报》①今年上半年，我国五千多家对外劳务合作公司新签各种劳务合同金额达七亿多美元，比去年同期增长37.3%

《中国轻工业报》①轻工业部决定继续深入开展质量检查，并规定不合格产品不准出厂，不算产量、产值

《人民日报》①北京光电技术研究所研制的双目冲激光全息照相机，挤掉国外同类产品，占领国际市场③《国际商报》①今年上半年，我国五千多家对外劳务合作公司新签各种劳务合同金额达七亿多美元，比去年同期增长37.3%

《中国轻工业报》①轻工业部决定继续深入开展质量检查，并规定不合格产品不准出厂，不算产量、产值

《人民日报》①北京光电技术研究所研制的双目冲激光全息照相机，挤掉国外同类产品，占领国际市场③《国际商报》①今年上半年，我国五千多家对外劳务合作公司新签各种劳务合同金额达七亿多美元，比去年同期增长37.3%

《中国轻工业报》①轻工业部决定继续深入开展质量检查，并规定不合格产品不准出厂，不算产量、产值

《人民日报》①北京光电技术研究所研制的双目冲激光全息照相机，挤掉国外同类产品，占领国际市场③《国际商报》①今年上半年，我国五千多家对外劳务合作公司新签各种劳务合同金额达七亿多美元，比去年同期增长37.3%

《中国轻工业报》①轻工业部决定继续深入开展质量检查，并规定不合格产品不准出厂，不算产量、产值

《人民日报》①北京光电技术研究所研制的双目冲激光全息照相机，挤掉国外同类产品，占领国际市场③《国际商报》①今年上半年，我国五千多家对外劳务合作公司新签各种劳务合同金额达七亿多美元，比去年同期增长37.3%

《中国轻工业报》①轻工业部决定继续深入开展质量检查，并规定不合格产品不准出厂，不算产量、产值

《人民日报》①北京光电技术研究所研制的双目冲激光全息照相机，挤掉国外同类产品，占领国际市场③《国际商报》①今年上半年，我国五千多家对外劳务合作公司新签各种劳务合同金额达七亿多美元，比去年同期增长37.3%

《中国轻工业报》①轻工业部决定继续深入开展质量检查，并规定不合格产品不准出厂，不算产量、产值

《人民日报》①北京光电技术研究所研制的双目冲激光全息照相机，挤掉国外同类产品，占领国际市场③《国际商报》①今年上半年，我国五千多家对外劳务合作公司新签各种劳务合同金额达七亿多美元，比去年同期增长37.3%

《中国轻工业报》①轻工业部决定继续深入开展质量检查，并规定不合格产品不准出厂，不算产量、产值

《人民日报》①北京光电技术研究所研制的双目冲激光全息照相机，挤掉国外同类产品，占领国际市场③《国际商报》①今年上半年，我国五千多家对外劳务合作公司新签各种劳务合同金额达七亿多美元，比去年同期增长37.3%

《中国轻工业报》①轻工业部决定继续深入开展质量检查，并规定不合格产品不准出厂，不算产量、产值

《人民日报》①北京光电技术研究所研制的双目冲激光全息照相机，挤掉国外同类产品，占领国际市场③《国际商报》①今年上半年，我国五千多家对外劳务合作公司新签各种劳务合同金额达七亿多美元，比去年同期增长37.3%

《中国轻工业报》①轻工业部决定继续深入开展质量检查，并规定不合格产品不准出厂，不算产量、产值

《人民日报》①北京光电技术研究所研制的双目冲激光全息照相机，挤掉国外同类产品，占领国际市场③《国际商报》①今年上半年，我国五千多家对外劳务合作公司新签各种劳务合同金额达七亿多美元，比去年同期增长37.3%

《中国轻工业报》①轻工业部决定继续深入开展质量检查，并规定不合格产品不准出厂，不算产量、产值

## 比赛异常激烈 比分相差无几

中美两队名列《辽宁日报》杯国际女篮邀请赛小组首席

本报沈阳8月14日电 记者徐孝报道：今晚，《辽宁日报》杯国际女篮邀请赛小组名次已排定，中国队和美国队以三战全胜的战绩名列两个小组的首席，捷克斯洛伐克队和古巴队居各小组第二。A组第三、第四为辽宁队和日本大学生队，B组是上海队和日本尤尼吉队。

中国队在迎战捷克斯洛伐克队比赛中，打得十分艰苦。由于捷克斯洛伐克队防守严密，抑制了中国队的内线攻击，双方比分始终咬得很紧。下半时郑海霞上场，利用空中优势，连进五球才奠定胜局，中国队以91：86取胜。在这之前，上海队战胜了日本尤尼吉队。美国队同古巴队比赛打得十分激烈、精彩。上半时双方打成二十八平。下半时，美国队不断改变战术，在十七分钟时，以52：51超出，最后以56：53险胜古巴队。继美国队取胜古巴队后，辽宁队又以82：56的较大优势战胜日本大学生队。

15日晚将举行半决赛，由中国队、美国队、辽宁队、上海队、分别与古巴队、捷克斯洛伐克队、日本尤尼吉队、日本大学生队交锋。

身残志坚 创佳绩

## 我国伤残人运动员连超世界纪录和全国纪录

本报讯 最近几天，我国伤残人运动员连续创造了多项好成绩。8月7日，江苏镇江22岁，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

## 身残志坚 创佳绩

中美两队名列《辽宁日报》杯国际女篮邀请赛小组首席

本报沈阳8月14日电 记者徐孝报道：今晚，《辽宁日报》杯国际女篮邀请赛小组名次已排定，中国队和美国队以三战全胜的战绩名列两个小组的首席，捷克斯洛伐克队和古巴队居各小组第二。A组第三、第四为辽宁队和日本大学生队，B组是上海队和日本尤尼吉队。

中国队在迎战捷克斯洛伐克队比赛中，打得十分艰苦。由于捷克斯洛伐克队防守严密，抑制了中国队的内线攻击，双方比分始终咬得很紧。下半时郑海霞上场，利用空中优势，连进五球才奠定胜局，中国队以91：86取胜。在这之前，上海队战胜了日本尤尼吉队。美国队同古巴队比赛打得十分激烈、精彩。上半时双方打成二十八平。下半时，美国队不断改变战术，在十七分钟时，以52：51超出，最后以56：53险胜古巴队。继美国队取胜古巴队后，辽宁队又以82：56的较大优势战胜日本大学生队。

15日晚将举行半决赛，由中国队、美国队、辽宁队、上海队、分别与古巴队、捷克斯洛伐克队、日本尤尼吉队、日本大学生队交锋。

身残志坚 创佳绩

## 我国伤残人运动员连超世界纪录和全国纪录

本报讯 最近几天，我国伤残人运动员连续创造了多项好成绩。8月7日，江苏镇江22岁，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。



势不可挡 杨力驱

## 中国两名记者骑车登程环游世界

据新华社杭州8月10日电（记者周维雄、通讯员周国贤）浙江省两名电视记者张建生和闵曙光今天清晨在热烈的掌声和鞭炮声中，登上自行车从杭州启程，开始了行程五十多万公里的自行车环球旅行。张建生和闵曙光这次环球旅行，将由东向西，经安徽、河南、陕西、甘肃、青海和新疆，沿古代丝绸之路，从新疆阿拉山口出发，经巴基斯坦，随后途经阿曼、阿拉伯联合酋长国、卡塔尔、沙特阿拉伯、埃及、圣马力诺、意大利、瑞士、法国、比利时、英国、美国等国，最后经日本返回中国，预定将历时两年。

这次环球旅行，将由东向西，经安徽、河南、陕西、甘肃、青海和新疆，沿古代丝绸之路，从新疆阿拉山口出发，经巴基斯坦，随后途经阿曼、阿拉伯联合酋长国、卡塔尔、沙特阿拉伯、埃及、圣马力诺、意大利、瑞士、法国、比利时、英国、美国等国，最后经日本返回中国，预定将历时两年。

这次环球旅行，将由东向西，经安徽、河南、陕西、甘肃、青海和新疆，沿古代丝绸之路，从新疆阿拉山口出发，经巴基斯坦，随后途经阿曼、阿拉伯联合酋长国、卡塔尔、沙特阿拉伯、埃及、圣马力诺、意大利、瑞士、法国、比利时、英国、美国等国，最后经日本返回中国，预定将历时两年。

这次环球旅行，将由东向西，经安徽、河南、陕西、甘肃、青海和新疆，沿古代丝绸之路，从新疆阿拉山口出发，经巴基斯坦，随后途经阿曼、阿拉伯联合酋长国、卡塔尔、沙特阿拉伯、埃及、圣马力诺、意大利、瑞士、法国、比利时、英国、美国等国，最后经日本返回中国，预定将历时两年。

这次环球旅行，将由东向西，经安徽、河南、陕西、甘肃、青海和新疆，沿古代丝绸之路，从新疆阿拉山口出发，经巴基斯坦，随后途经阿曼、阿拉伯联合酋长国、卡塔尔、沙特阿拉伯、埃及、圣马力诺、意大利、瑞士、法国、比利时、英国、美国等国，最后经日本返回中国，预定将历时两年。

这次环球旅行，将由东向西，经安徽、河南、陕西、甘肃、青海和新疆，沿古代丝绸之路，从新疆阿拉山口出发，经巴基斯坦，随后途经阿曼、阿拉伯联合酋长国、卡塔尔、沙特阿拉伯、埃及、圣马力诺、意大利、瑞士、法国、比利时、英国、美国等国，最后经日本返回中国，预定将历时两年。

这次环球旅行，将由东向西，经安徽、河南、陕西、甘肃、青海和新疆，沿古代丝绸之路，从新疆阿拉山口出发，经巴基斯坦，随后途经阿曼、阿拉伯联合酋长国、卡塔尔、沙特阿拉伯、埃及、圣马力诺、意大利、瑞士、法国、比利时、英国、美国等国，最后经日本返回中国，预定将历时两年。

这次环球旅行，将由东向西，经安徽、河南、陕西、甘肃、青海和新疆，沿古代丝绸之路，从新疆阿拉山口出发，经巴基斯坦，随后途经阿曼、阿拉伯联合酋长国、卡塔尔、沙特阿拉伯、埃及、圣马力诺、意大利、瑞士、法国、比利时、英国、美国等国，最后经日本返回中国，预定将历时两年。

这次环球旅行，将由东向西，经安徽、河南、陕西、甘肃、青海和新疆，沿古代丝绸之路，从新疆阿拉山口出发，经巴基斯坦，随后途经阿曼、阿拉伯联合酋长国、卡塔尔、沙特阿拉伯、埃及、圣马力诺、意大利、瑞士、法国、比利时、英国、美国等国，最后经日本返回中国，预定将历时两年。

这次环球旅行，将由东向西，经安徽、河南、陕西、甘肃、青海和新疆，沿古代丝绸之路，从新疆阿拉山口出发，经巴基斯坦，随后途经阿曼、阿拉伯联合酋长国、卡塔尔、沙特阿拉伯、埃及、圣马力诺、意大利、瑞士、法国、比利时、英国、美国等国，最后经日本返回中国，预定将历时两年。

这次环球旅行，将由东向西，经安徽、河南、陕西、甘肃、青海和新疆，沿古代丝绸之路，从新疆阿拉山口出发，经巴基斯坦，随后途经阿曼、阿拉伯联合酋长国、卡塔尔、沙特阿拉伯、埃及、圣马力诺、意大利、瑞士、法国、比利时、英国、美国等国，最后经日本返回中国，预定将历时两年。

这次环球旅行，将由东向西，经安徽、河南、陕西、甘肃、青海和新疆，沿古代丝绸之路，从新疆阿拉山口出发，经巴基斯坦，随后途经阿曼、阿拉伯联合酋长国、卡塔尔、沙特阿拉伯、埃及、圣马力诺、意大利、瑞士、法国、比利时、英国、美国等国，最后经日本返回中国，预定将历时两年。

这次环球旅行，将由东向西，经安徽、河南、陕西、甘肃、青海和新疆，沿古代丝绸之路，从新疆阿拉山口出发，经巴基斯坦，随后途经阿曼、阿拉伯联合酋长国、卡塔尔、沙特阿拉伯、埃及、圣马力诺、意大利、瑞士、法国、比利时、英国、美国等国，最后经日本返回中国，预定将历时两年。

## 中国青年足球队将台

本报沈阳8月14日电 记者徐孝报道：今晚，《辽宁日报》杯国际女篮邀请赛小组名次已排定，中国队和美国队以三战全胜的战绩名列两个小组的首席，捷克斯洛伐克队和古巴队居各小组第二。A组第三、第四为辽宁队和日本大学生队，B组是上海队和日本尤尼吉队。

中国队在迎战捷克斯洛伐克队比赛中，打得十分艰苦。由于捷克斯洛伐克队防守严密，抑制了中国队的内线攻击，双方比分始终咬得很紧。下半时郑海霞上场，利用空中优势，连进五球才奠定胜局，中国队以91：86取胜。在这之前，上海队战胜了日本尤尼吉队。美国队同古巴队比赛打得十分激烈、精彩。上半时双方打成二十八平。下半时，美国队不断改变战术，在十七分钟时，以52：51超出，最后以56：53险胜古巴队。继美国队取胜古巴队后，辽宁队又以82：56的较大优势战胜日本大学生队。

15日晚将举行半决赛，由中国队、美国队、辽宁队、上海队、分别与古巴队、捷克斯洛伐克队、日本尤尼吉队、日本大学生队交锋。

身残志坚 创佳绩

## 我国伤残人运动员连超世界纪录和全国纪录

本报讯 最近几天，我国伤残人运动员连续创造了多项好成绩。8月7日，江苏镇江22岁，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

8月14日，在首届黑龙江省伤残人运动会上，二十六岁的刘玉坤在女子截肢A3级比赛中，以铅球6米28、铁饼19米32和标枪15米50的成绩，一举刷新这个级别的三项全国纪录。

## 饮水思源 念亲人

我们三百余户共二千多藏族人民，世代定居在西藏的岗巴县。这里海拔四千三百多米，是世界上最高的县城。自古以来，这儿的人吃水就困难。这里虽有一条积雪融成的小溪流经县城，但一到冬天就没了水，只得靠化雪、化冰过日子。到了夏天，小溪有了水，可是由于别无其它水源，我们放牧的牦牛、绵羊只好到小溪里去饮水。人畜共饮一条溪水，很不卫生，损害着我们的身体健康。

去年，驻在我们这里的金珠玛米（解放军）不辞辛劳，爬山岗、转峡谷，为我们找新的水源。终于在临近县城的钟山寺南面对海拔五千一百多米高的山头上，找到了一般粗如粗枝的清泉。他们决定引水下山作为我们饮水问题。可是有几个佛教徒却说：这是“神山”，饮用的“神水”，不能动。金珠玛米尊重我们民族的风俗习惯，没有立即开工，而是用西藏解放三十多年来已大变化的事实，讲破除迷信的道理。直到大家心服口服以后，才开始挖水渠、修水池。为了不冒犯宗教的规矩，他们不用“放炮”的办法开凿山石，而是用钢钎一点一点的凿，遇到悬崖绝壁，他们就用手撬着身体，在峭壁上凿着打，站岩挂。坚硬的岩石，磨破了他们的膝盖和手指。但使我们听到声声、喊声。

经过他们三个月的艰苦劳动，搬走土石方二千多立方米，修起了一个一百二十立方米的蓄水池和一条二百多米长的引水渠。水渠修成后，他们又拿出八万多元，派人到内地购买了水管和瓷头，铺设了九公里长的地下水管，为我们家家户户引来了自来水。

从此，人畜共饮、化冰化雪的日子一去不复返了。每当他们捧起用泉水酿出的青稞酒和用泉水打出的酥油茶，都要想起亲人金珠玛米。

金珠玛米帮我们排忧解难致富





# 葛洲坝使中华鲟因祸得福

徐新民 钱金寿

1985年4月19日，长江葛洲坝二、三江工程施工国家验收会场上，几十条长约三寸、体重逾一百克的稀有鱼苗在两口特制的玻璃缸里摇头摆尾，吸引了许多与会者。这就是葛洲坝工程局水产处的科研人员用人工繁殖的方法培育出来的中华鲟幼鱼。它标志着葛洲坝救鱼工作有了重大突破。正如葛洲坝二、三江工程竣工验收证书上所说的：葛洲坝建设者“找到了保护和发展中华鲟资源的途径”。

## 水生生物的“明星”

中华鲟，俗名鲟龙鱼，是地球上恐龙时代古棘鱼类延续至今的一种活化石，具有很高的经济价值和科学价值。它历经一亿四千万年而不灭绝，回游时溯流两千多公里而不迷途，对古生物学、地质学、仿生学的研究都有重要意义，属国家严格保护的珍贵鱼种。它是一种回游于江海咸、淡水中的大型鱼类，可生至五十年，口在颌下，尾如帆，流线型的身躯象是一艘潜水艇，腹背长着五排花斑状的硬骨甲，煞是好看。世界上的河流中只有我国长江有这种鱼群体。它在江里出生，海里长大，一般要九至十四年才能成熟。每年春来，成熟的亲鱼成群结伴，从东海进入长江，溯游到遥远的金沙江“度蜜月”，从而在中途折回。

中华鲟遍身是宝，大的上千斤，小的三五百

斤，是世界上现存二十七种鲟鱼中的佼佼者。肉质可食，皮能制革，颇可入药。尤其是鲟鱼，内制作鱼子酱的上等原料。欧美市场上每公斤鱼肝可卖二百四十美元，一条中等鲟鱼一次所产的卵可装满两大木桶，相当于五十头肥牛的身价！

## 救护国宝有良策

葛洲坝工程1981年截流后，阻塞了中华鲟到长江上游产卵的回游通道。入秋，成群的鲟鱼滞留坝下，不时跃出水面，显得烦躁不安。这引起人们的忧虑：建了葛洲坝，中华鲟会不会绝种？长江生态会不会遭破坏？

中华鲟是国宝。救护并发展中华鲟资源受到国内各方面的重视。葛洲坝水利枢纽原设计留有鱼道，1981年夏，在北京召开的全国性洲坝救鱼学术会议上，专家们进行了广泛的研究、论证。华中农学院水产系教授易伯鲁等人提出：“母需建在葛洲坝工程建筑过鱼设施，用人工繁殖放流的方法，是保护与增殖中华鲟可行而有效的措施。”大多数专家赞同这个意见，从而确定了人工繁殖放流中华鲟的方针。经国家教委批准，农牧渔业部和水利部协商同意，于1982年6月组建了救护中华鲟的专业科研单位——葛洲坝工程局水产处。在葛洲坝库区支流黄柏河中的工岛上建成了我国第一个中华鲟人工繁

殖放流站。这里的科研人员于1984年10月首次成功地培育出五万尾鲟苗，并在坝下放流了六千尾有生存能力的幼鲟；今秋将再次放流两万尾合格的幼鲟。这是一项了不起的成就。

现在在葛洲坝水产处可看到四条网捕的成鲟亲鱼，正在采取特别供水方式的蓄养池内饱食静伏，待秋后产卵。即将放流到长江下游去的五十多尾幼鲟在暂养间的大水箱里争食饵料，它们都有一斤多重，长势喜人。

除向长江下游放流人工繁殖的幼鲟外，他们还把在坝下“请愿”、“示威”的成鲟捕“请”过坝，送它们回老家生儿育女，以保护种群。三年中网捕过坝八十三三条亲鱼。1982年底，中国科学院水生生物研究所的科研人员还在葛洲坝下游宜昌江段发现了中华鲟的天然产卵场和幼鲟。

## 展望美好的未来

过去，中华鲟“远征”到金沙江后，雌鱼把上百万颗卵产在石头上，雄鱼跟着投精。但遗憾的是它们只管生，不管养，号称长江鱼王却无护幼能力。随波逐流的受惊卵多难存活，大部分被黄鲢、铜鱼吞食，一部分被泥鳅掩埋，能闯荡大海的寥寥无几。现在用人工繁殖，受精率提高一倍，又无敌害侵袭，孵化的幼鱼有20%至30%可放流到海里去育肥。如有5%的成鱼回到长江，那么十余年后，葛洲坝下就是一个巨大的鱼场了。人们有理由相信：葛洲坝的兴建和人工养殖放流的实践，将使中华鲟这一江海奇珍因祸得福，不但不会灭绝，还可借助科学技术的进步，结束亿万年来“广种薄收”的不景气局面，大规模地增殖后代，为人类造福。

# 学习领导的科学

《科学领导与继续教育》一书评述

钱三强 杨清定

田夫同志的论文集《科学领导与继续教育》一书由山东人民出版社出版了。作者根据从事科技领导管理工作的实践，从科学领导与继续教育方面，系统阐述了党中央关于党的干部特别是中高级干部在新时期都要来一次“重新学习”号召的深远意义。这是一个值得重视的理论问题和实践问题。

作者认为，“重新学习”的根本宗旨，在于使党的各级领导干部都能成为既有马克思主义理论修养，又有战略眼光、系统观点、综合能力、创新精神、无产阶级革命家、战略家、实践家、事业家。要做到这一点，领导干部必须学习“领导科学”。

作者从不同角度探讨了马克思主义领导科学的研究对象，以及领导科学与领导艺术的关系，认为领导科学是领导艺术中规范化的知识结晶。领导科学的研究对象包括领导战略、领导的一般结构、一般模式，以及领导的工作程序、规律等方面。领导科学是属于经验形态的东西，是在一定科学基础知识上的领导经验和技能。有了领导科学的知识不等于就有了领导的才能和艺术，它有待于通过自己的实践去提炼和升华。所以，作者提出，马克思主义的领导科学应该成为领导

干部的一门必修课，作为衡量干部的一个重要标志。作者用一个发人深思的类比透彻地说明了其中的道理。他说，如果说，一个物理学家不懂物理学，一个化学家不懂化学，是不可思议的，那么，将来一个领导干部不懂领导科学，同样是不可思议的。

要科学领导，就要学习，学习就有一个继续教育的问题。特别是在新技术革命条件下，社会实践活动在愈来愈大的规模和程度上变成了在科学知识指导下的实践，从而逐步缩小了盲目摸索、依靠经验成规和直觉决策等活动方式的范围。这就要求把中高级干部及一般管理干部的继续教育摆在特别重要的位置上。为此，作者用大量篇幅，从科学技术进步和新技术革命的要求出发，从战略角度，就知识结构、技术结构、管理结构、干部结构等方面，阐述了继续教育的重要性与迫切性。

作者提出，要做好干部的继续教育，需要研究和处理好三个方面的关系：第一，要正确处理马列主义和现代科学技术知识的关系。既要使自己成为真正的马克思主义者，又要使自己成为真正能够肩负起领导四化建设重任的“内行”；第二，要正确处理干部专业化和知识化的关系，既要有适合领导工作的知识，又要熟悉和精通自己所从事的领导和管理工作的专业知识；第三，要正确处理领导科学和领导艺术的关系，既要不断学习，又要不断实践，在学习和实践中达到科学和艺术的统一。

作者提出，继续教育要从更新知识入手，对于领导干部来说，既要学习自然科学，又要学习社会科学；既要学习“硬”科学，又要学习“软”科学。负责决策的领导干部应着重学习决策科学；负责管理的应着重学习管理科学；担负重要领导职务的则应着重学习领导科学。



# 大视野

本报记者 王溪元 本报通讯员 赵富林

今年6月，在北京展览馆举行的全国技术成果交易会上，总有许多人围着一幅建筑图边议论边看，有些人围在另一幅图边忙得要命，有的主人洽谈、订合同。

这幅图，乍一看莫名其妙，一大张园林鸟瞰图，用红绿两色单线条画成。两色线条既不重合也不平行，而是交叉成一定的角度，看上去不成形，叫人眼晕。但是，你若拿起复合滤色镜——一个镜片红色，一个镜片绿色的眼镜观看，奇迹便出现了：图上的景物一下跃出纸面，楼台亭阁全都叠立起来，成了逼真的立体模型。且看那池边的钓翁，尽管是单线条的“空立体”，却象铁丝绒的一样，站在地上而直立于水面，就连他手执的钓竿，也是翘首翘空……

这幅图叫“大视野动态立体投影图”。据鉴定这项成果的图学专家们说，人类研究立体投影，已有三百多年的历史，但至今仍停留在一百多年前研究成果的小范围、固定视野的水平上，而现在，这项成果在扩大视野、寻求动态投影方法上，已独步于世界同行之前。这项突破，不仅可扩大立体投影在教学上的应用，而且可在需要直观表达的各行各业的设计、施工、生产中取代现有的多种图样，具有了它，许多建筑工种的图样，就不再用稿纸格式画，费时费力的立体模型了。

俗话说：“会看的看门道，不会看的看热闹。”因为参加交易会的多是各行各业的行家里手，所以有二十九个省、市、自治区的四百九十多个单位

代表“按图索骥”，就这项成果达成了技术培训、提供资料、共同开发等五百三十八项交易，意向成交额达十六万多元。

遗憾的是，交易会还没开完，这个大视野立体投影的发明者就因病被送进了医院。医生翻阅他的病历，是位“资格”满老病的病号：王希富，四十七岁，第十二住院，支气管炎、支气管炎扩张、肺结核、铜肺、肾衰、肝衰、高血压、心绞痛……真是集众病于一身。那么，他怎么能搞出这样不一般的科研成果呢？

看看他是怎样养病的就明白了。这是他从事的事业：他坐在自行车上扶着儿子的肩膀，两个儿子一个推一个，一个扶地向北京第六医院走去。他在一阵剧烈的咳嗽之后，喷出一口殷红的血。两个儿子惊慌地呼喊爸爸，他忙摇摇头说：“没事，没事。”从此，他被迫躺在病床上。他给妻子写了张字条：“我因咯血住院，请明日送来所有体视图资料。”从这天起，日历翻过去三十四天，吊瓶在他头顶儿挂了三十四天，他的左臂臂门用来输液，右手却不停地在地写。尽管医务人员一再劝他静养，可他总是散着默默不作客。就在这住院期间，他竟整理出十多万字的文章和八十多幅草图。

他是专门搞科研的吗？不。他是一位工程师，现任北京市房管局副局长兼教师。职工大学条件简陋，教员办公室十分寒酸。王希富索性在楼道尽头间壁出一间“小屋”，五平方米，冬冷夏热。他把自己禁闭起来搞研究，课堂之外的时光，几乎全都耗费在这



王希富在绘制“大视野立体图”  
赵富林摄

个天地里。有一年7月底夏，王希富正在测试“象虎”，需要避开自然光。他用黑布将小屋的门窗及所有缝隙全都遮挡起来，不分早晚地埋头苦干。一天凌晨两点，妻子醒来发现他还没有回家，以为他又病倒在办公室了，便急忙奔到小屋来。妻子敲门，里边鸦雀无声，连一丝灯光也没有。她刚要转身回去，“吱”地一声小门开了，王希富赤膊、短臂、汗流浹背地出现在门口。一手拿着视标，一手扶拐杖，嘴一张一合地呼吸着门外的凉爽空气。他问妻子：“你怎么来了？”妻子心疼地说：“你看，这又是几点？”他身居斗室，眼光远大，矢志不渝地投身于“大视野”。他原本是二十六年前毕业的中专生，二十六年来，他不仅自学了大学理工科的许多课程，还研究了多学科医学、生理学方面的知识，什么心理学、解剖学、科学、视科学、超光学、色彩学……全是他的涉猎对象。如今，他被誉为北京市劳动教养、房管局模范职工，局党委号召全局职工向他学习。他得了奖，出了名，有人向他道喜：“您成功了！”他在工作台上方头也不抬地笑说：“哪里话，这方面的研究还有不少问题需要解决呢。”



王希富在绘制“大视野立体图”  
赵富林摄

一、什么是经济发展战略？“战略”一词，原属军事术语。它的本义是基于对战争的全面分析、判断而作出的筹划和指导，与局部出现的战术有区别。战略左右战争的全局，是制定战术的前提。

后来，“战略”这一概念被引申到经济发展领域，对经济发展的全局所作的筹划和指导，即研究经济发展带有全局性规律性的东西，称为“经济发展战略”。经济的发展与社会的发展一般又是相互关联和不可分割的，例如，在研究人口、就业、消费、城市化、国土开发、智力开发、生态平衡和环境保护等问题时，就不可能仅仅局限于社会方面，而必须和经济问题联系起来加以研究。人们把这两个方面的问题结合起来进行研究，统称为社会经济或社会发展战略。

二、经济发展战略包括哪些主要内容？因为经济发展战略是对经济全局所作的筹划和指导，所以它要规定在较长的时期内，例如五年、十年、二十年，根据对经济发展的各种因素、条件的估量，从关系经济发展全局的各个方面出发，规定出在这一时期内经济发展的基本目标、主攻

方向、力量部署和保证经济顺利发展的重大政策措施等。这就是说经济战略的一般内容应包括：战略目标、战略重点、战略步骤和战略措施。有时还要规定经济发展的战略突破口。

# 经济发展战略简介

张赞基

我在“争鸣”栏的文章中提到“经济发展战略”这一概念后，有不少读者来信要我解释它的含义。为此，简介如下：

## 一、怎样才能科学地制定经济发展战略？

一般来说，研究和制定经济发展战略的指导思想应当是：实事求是，因地制宜。就我国具体情况来说，应当把邓小平同志所说的“面向现代化，面向世界，面向未来”作为指导思想。我们要把经济建设和科技的发展结合起来进行综合研究，要处理好发展速度和实际效益的关系，要正确处理近期规划同长远规划、近期利益同长远利益的关系，要重视社会主义物质文明和精神文明的建设，要符合国内、国际环境的发展变化。总之，国家经济发展战略要符合国际实际情况；地区经济发展战略要符合地区实际情况，并要具有各地的特色。

在具体研究和制定经济发展战略规划时，可以采用以下几种行之有效的方法：（1）采用系统工程的概念和分析方法，横贯整体，纵观全局，要抓住人、物、能、信息、资金和时间六大因素，从确定战略目标入手；（2）要用发展观点（即动态观点）去研究制定经济发展战略。在一个经济发展阶段内，固然必须要有一个明确的稳定的指导全局的发展战略，但是，当一个经济发展阶段过渡到另一个经济发展阶段的时候，发展战略就应有某种程度上的转移和发展；（3）要辩证地分析定量分析与定性分析相结合起来，二者不可偏废；（4）要特别注意处理好工业与农业、生产与流通、先进技术与传统技术、采掘工业与加工工业、技术与经济、人力与物力、国力与计划、先进地区与落后地区、资源区与非资源区、沿海与内地、新产品试制与老产品生产等的关系；（5）要领导与群众、专业与非专业人员相结合，实事求是，走群众路线；（6）在研究制定一个地区、某个部门战略规划时，要尽量邀请上级有关人员和兄弟地区的代表参加，虚心听取他们的意见。总之，研究和制定发展战略，要坚持全面性、长期性、客观性、综合性、阶段性和相对稳定性。



赤眼蜂在哈萨克斯坦棉田“登陆”  
生产一百六十种中西药品  
山制成了，国内国外产品检验制度，这是技术人员在厂前的一感冒汁一进行出厂前的质量检查。  
新华社记者 刘玉生摄

## 赤眼蜂在哈萨克斯坦棉田“登陆”

由千百只赤眼蜂组成的有翅膀的“登陆队”已在苏联哈萨克斯坦的棉花田里登陆。它们将使棉田免受最凶恶敌人——棉铃虫之害。这里已开始使用对环境无公害的生物保护植物方法来代替农药。

为了繁育有益的昆虫和生产细菌制剂，农庄、农场建立了生物实验室。他们推出的赤眼蜂在大田上面形成一个巨大的、害虫通不过的生物伞。它保护着二十六万公顷土地上的果类、蔬菜、谷物和技术作物以及多年生植物。

根据农业生产增长任务，为此和国打算大大扩大使用生物保护植物的方法。为此，计划建设五座大型生物工厂。随着这些工厂的开工，由昆虫保护的大田面积将达到五万公顷。

（科吉）

### 红旗

一九八五年 第十六期

论坛：把光和热用到两个文明建设上  
要努力学习马克思主义的基本理论  
——1985年6月7日全国人大常委会机关负责同志谈话要点——彭真  
纪念抗日战争、世界反法西斯战争胜利四十周年——戴  
新四军抗战始末——戴  
永远珍爱的总理——看电视连续剧《四世同堂》——曹  
坚持对敌斗争——为老舍同志八十五诞辰而作——邓力群  
维护军队支持军队——本刊评论员  
领导者要作自我批评的模范——高治国  
加速技术成果商品化——方惠  
加速资金周转，提高资金使用效益——卫兴华  
工作研究：建立全国农村社会化服务体系——王兴林  
调查报告：海安县是怎样调整农业内部结构的——陈  
新语丝：树人的胸怀——杨  
问题解答：为什么不能让商品交换原则侵入党内——刘  
干部：关于政治经济学（社会主义部分）教学问题——刘  
的讨论——曾  
对改造教学的几点看法——曾  
文艺新作选评：想进天堂，就得下地狱——张  
图书评论：读《资本主义与社会主义纵横谈》——林  
黄少（载《中国》）——刘

### SL—1 系列数字程控交换机

### 技术展览

SL—1 系列数字程控交换机是当代先进的通信设备之一，是现代通信网和未来综合业务数字网的核心。它的容量从30门到9000门，它的接口功能齐全，组网能力强。它为您提供最完整的通信组合，并令您迈向办公室自动化。展览期间将进行技术讲座和各种功能表演。欢迎各有关单位来人来函指导。

展期：一九八五年八月二十六日至九月十五日  
地点：中国深圳蛇口兴电电子大厦通广电子有限公司  
主办单位：加拿大北方电信公司  
承办单位：通广电子有限公司  
电话：22626转91512 电报挂号：6253

### 盐塑氯胺酮注射液

强力抗毒消炎新药  
疗效优于复方新诺明，  
比一般磺胺类药的抗菌作用强十倍。  
剂量包装，便于服用。  
京卫药准字（80）第9号

最新工艺 质量优良  
手术麻醉 理想用药  
京卫药准字（80）第65号

### 增敏联磺片

北京制药厂产品 光华医药贸易公司总经销  
地址：建国门外光华路 电话：59、582电话5401

残暴镇压激起更强烈反抗

# 南非黑人群众斗争愈演愈烈

新华社哈博罗内8月12日电 南非黑人反对南非当局的紧急状态法和暴力镇压的群众性斗争，最近在全国各地进一步发展，愈演愈烈。

据南非官方公布的数字表明，南非当局从7月21日在三十多个城镇实行紧急状态法以来，已有六十五名黑人被打死，一千六百多人被捕。

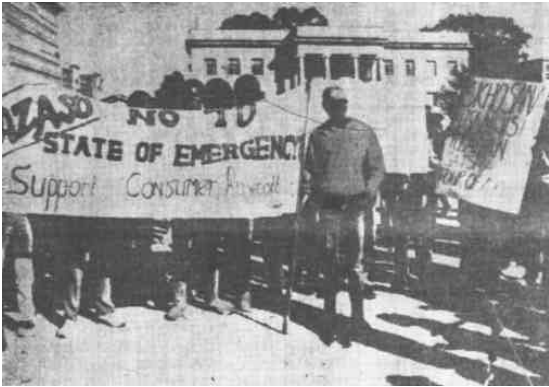
残暴的镇压激起了黑人更强烈的反抗。黑人抵制到白人商店购买商品的运动现在已在东开普省发展到南非商业和工业中心比勒陀利亚和约翰内斯堡。黑人学生的罢课活动也在发展，参加人数已达十万以上。12日下午，威特沃特斯兰大学的数千名学子上街，举行集会，抗议紧急状态法。警察企图驱散集学生，学生们奋起反抗，并摧毁两辆警车。

广大黑人多次为死难者举行大规模的葬礼，抗议当局的血腥罪行。南非当局对此十分恐惧，最近发布了限制为死难者举行葬礼的禁令。原准备出席法庭为被控“叛国”的十六名联合民主阵线成员辩护的南非著名人权运动领导人、黑人律师姆克森被夫人，于8月1日被暗杀，再次激怒了广大黑人群众。11日，七千多名黑人藐视当局的禁令，参加了为姆克森被夫人举行的葬礼。他们用石块回击前来镇压的警察，打死一名警察并焚毁了她的尸体。

指控十六名联合民主阵线成员“叛国”，也引起主持这一案件的南非最高法院法官米尔恩的异议。12日，他拒绝了南非当局对这些人的指控。米尔恩认为，联合民主阵线是一个有着合法目标的合法组织。

南非当局今年通过的“新宪法”，规定成立白人、有色人（混血人）和印度人“三院议会”，但继续排斥占南非人口70%以上的黑人，煽动种族之间的矛盾。上星期，在德班比印度人居住区，黑人和印度人发生了冲突。

鉴于黑人反对种族统治的斗争如火如荼，南非大学三十七名教师最近发表声明，要求南非立即释放所有黑人领导人，尽快结束紧急状态。他们还建议召开有各团体领导人参加的修改宪法会议，起草一部新宪法。声明说，“接连不断的骚乱和实行紧急状态表明，政府平息骚乱的企图失败了。”



8月12日，南非数千名大学生在约翰内斯堡举行示威，抗议南非政府实行紧急状态。

（传真照片）（新华社发）

## 日宣布中曾根首相正式参拜靖国神社

本报东京8月14日电 日本官房长官藤岛今天宣布，日本首相将将在“八·一五”战败四十年周年正式“以内阁总理大臣的资格参拜靖国神社”。

藤岛发表特别声明说，内阁总理大臣及其阁僚以政府公职人员的身份，不以神祇仪式参拜靖国神社，不违反根据教数分开的原则禁止参与宗教活

动的宪法规定。日本政府曾于1980年11月对政府公职人员参拜靖国神社问题发表过“不承认有违宪法嫌疑”的政府统一见解。

藤岛在谈话中还表示，日本深刻记得日本过去曾对以亚洲各国为中心的人们造成许多痛苦和损害，基于反省和不再重犯这种事情的决心而走上了和平国家的道路。在这次正式参拜中，这种反省和决心无任何变化。日本当局中另有一些人认为，参拜靖国神社是属于内政问题，但此间人士向日本报纸投书的读者指出，靖国神社祭祀者历次侵略战争中包含东条英机在内的一千多名罪犯，因此，政府公职人员的参拜就会伤害深受日本军国主义侵略战争之害的亚洲近邻各国和日本人民的感情。

参拜中，这种反省和决心无任何变化。日本当局中另有一些人认为，参拜靖国神社是属于内政问题，但此间人士向日本报纸投书的读者指出，靖国神社祭祀者历次侵略战争中包含东条英机在内的一千多名罪犯，因此，政府公职人员的参拜就会伤害深受日本军国主义侵略战争之害的亚洲近邻各国和日本人民的感情。

## 日航客机可能因尾翼发生故障坠毁

### 美国波音飞机公司派员参加日方调查

本报讯 据初步调查，日航客机坠毁事件，可能是由于该机尾翼部分发生故障，操纵失效所造成的。

日本有关当局正在搜集日航客机在坠毁之前的各种情况和资料，同时向日方进行调查。据报道，现已找到了该机

的飞行记录器，并在相模湾内发现飞机垂直尾翼的一部分。相模湾的目击者说，他们当时听到一声巨响，见到飞机尾部冒出白烟，客机就开始坠毁。

日本航空公司解释说，垂直尾翼是稳定飞机航向极为重要的装置。当失去包括机舵在内的

内的大部分尾翼时，飞机机头就会左右摇摆，象“断了线的风筝”一样，操纵起来非常困难。

中曾根首相13日同自民党干事长金丸举行了会谈，并决定在自民党内设立日航机坠毁事故对策总部。日本运输省航空事故调查委员会负责进行调查。

美国国家安全和国防公司也派出九人于14日抵日参加调查工作。

线员因飞往厄瓜多尔，卡斯特罗、帕蒂诺等当选为副议长。三十一岁的布卡拉拉在参议院票的六十九名议员中获得三十七票，三十八岁的卡斯特罗、帕蒂诺也获得同样的票数。

厄瓜多尔议会选出新的议长

厄瓜多尔人民力量集中党议员阿维罗埃斯、布卡拉拉八月十日当选为厄瓜多尔国民议会议长。同日，阿尔法罗·洛佩斯、帕蒂诺等当选为副议长。

厄瓜多尔议会八月十三日决定成立国家安全和国防委员会，以审查在和平和战争时期发生的事件及国家内政安全各种犯罪。

此外，厄瓜多尔国民议会八月十四日几日内亚发生未遂政变的时候，几内亚最高当局作出了这一决定。

厄瓜多尔议会选出新的议长

厄瓜多尔人民力量集中党议员阿维罗埃斯、布卡拉拉八月十日当选为厄瓜多尔国民议会议长。同日，阿尔法罗·洛佩斯、帕蒂诺等当选为副议长。

厄瓜多尔议会八月十三日决定成立国家安全和国防委员会，以审查在和平和战争时期发生的事件及国家内政安全各种犯罪。

此外，厄瓜多尔国民议会八月十四日几日内亚发生未遂政变的时候，几内亚最高当局作出了这一决定。

## “要自由，不要种族隔离”

### 纽约万余人示威反对南非种族隔离制度

新华社北京8月14日电 纽约消息：大约一万五千人13日在纽约举行示威游行，抗议南非当局推行的种族隔离政策，要求美国政府结束与南非政权的经济联系。

南非非洲人国民大会驻联合国的代表恩达巴也参加了示威游行。他对记者说：“我们已看见种族隔离制度开始灭亡，种族隔离制度不能改良，它必须被摧毁。”

另据报道，在法国首都巴黎和意大利首都罗马，昨天也发生了反对南非种族隔离制度的示威活动。



示威群众高呼“要自由，不要种族隔离”等口号，在南非驻联合国代表团驻地门前举行了示威。在集会上发言的一些人说，这次行动向里根总统表明，群众是不接受美国同南非保持建设性接触的政策。

图为示威者举着标语在南非驻联合国代表团外抗议种族隔离制度。

本报电视照片

## 美官员反对对纺织品进口实行贸易保护主义

新华社华盛顿8月13日电 美国负责国际贸易的副商务部长布鲁斯·斯马特今天说，如果国会通过现在提出的有关纺织品和成衣的贸易保护主义议案，他将建议里根总统予以否决。

斯马特在记者招待会上说，采取贸易保护措施似乎可以解决短期问题，但从长远来看这对美国的经济、对美国的消费者和其它有关工业的代价是极其高昂的。

他说，限制纺织品进口将使美国国内纺织品价格上涨，使消费者每年多花费一百四十亿美元，低收入消费者受到的打击最严重。此外，议会通过强制性限制纺织品进口法案也明显违反了现存国际贸易协议。

## 美官员代表结束对日本访问

### 在解决美日贸易摩擦问题上未获进展

新华社东京8月14日电 美国贸易代表尤特今天结束对日本的访问，但在解决美日贸易摩擦问题上未取得进展。

尤特在记者招待会上说，在访问期间，他同中曾根首相、同安倍外相、村田通产相、佐藤农相和自民党政调会会长藤岛、及企业界领导人举行了一系列会谈，减少日本对美贸易出超等几个经济摩擦问题广泛地交换了意见。

尤特在13日会见中曾根首相时，要求尽快实行日本上月公布的“市场开放行动计划”。中曾根则要求美国在推进新多双边贸易上进行合作。关于日本对美贸易出超，他认为应在“努力开放市场的过程中求得问题的解决”。

在会谈中，尤特指出，今年美国的贸易赤字将高达一百五十亿美元，日本对美贸易顺差将从去年的三百七十亿美元扩大到五百亿美元以上。他说，“这种巨额赤字不能长此下去”。

他指责说，日本所说的开放市场，增加进口不过是一纸声明。他要求日本尽快地、有效地采取实际行动减少美国对日贸易逆差。他提醒日本，美国国会已提出了各种贸易保护主义法案。

日本政府则表示要继续努力开放市场，请美国理解日本的努力，并要求美国采取措施减少财政赤字、降低美元汇率和高利率，以利于平衡日美贸易。

## 弹劾马科斯总统的动议被否决

新华社马尼拉8月14日电 据菲律宾通讯社14日报道，菲律宾国民议会14日投票，否决了要求弹劾马科斯总统的一项动议。

菲律宾国民议会反对党议员13日下午正式提出一项要求弹劾马科斯总统的动议，但执政党新社会运动党议员则针锋相对地提出一项信任总统的动议。

这项动议是由菲律宾国民议会反对党议员于13日下午正式提出的。

该委员会认为，根据菲律宾宪法，这项弹劾动议的理由是不充分的。

支持马科斯总统的执政党议员一百零九人在反对党提出弹劾总统的动议后，提出信任总统的动议，认为弹劾总统的动议是“毫无根据的推断”。

## 乌干达当局未能与游击队领导人如期会谈

新华社坎帕拉8月13日电 在原定今天于坦桑尼亚首都与乌干达各游击队领导人举行的会谈失败后，由坦桑尼亚元、军事委员会主席希托、奥凯洛率领的乌干达军委会代表团于当天离坎帕拉回到坎帕拉。这次计划进行的会谈是奥凯洛本月10日宣布的。然而，由于乌干达最大的游击队组织——由穆塞韦尼领导的全国抵抗军的代表团拒绝与会，谈判未能举行。

据报道，全国抵抗军11日宣布了它参加会谈的条件，这就是奥凯洛必须承认乌干达军首脑而不是国家元首的身份。

哥尼两国再次发生边界冲突

哥尼两国再次发生边界冲突

哥尼两国再次发生边界冲突

哥尼两国再次发生边界冲突

哥尼两国再次发生边界冲突

哥尼两国再次发生边界冲突

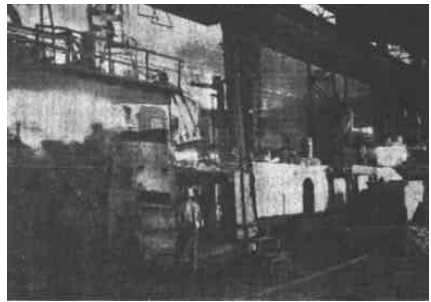
哥尼两国再次发生边界冲突

哥尼两国再次发生边界冲突

哥尼两国再次发生边界冲突

## 朝鲜解放四十年

徐宝康



平壤炼钢联合企业是朝鲜著名的大工厂。全厂有职工八千人，生产一百多种产品，生产能力为一百万吨钢材。图为第一炼钢车间。

新华社记者 高浩荣摄

今年8月15日是朝鲜祖国解放四十周年纪念日。我们满怀喜悦的心情，向兄弟的朝鲜人民致以热烈的节日祝贺。

四十年前的今天，朝鲜人民从日本殖民统治下获得解放，踏上新的生活道路。但是解放不久，又遭受美国的大规模武装入侵。朝鲜人民经过浴血奋战，才赢得祖国解放战争的伟大胜利。战后，朝鲜人民在爱国领袖金日成主席的正确领导下，艰苦奋斗，用很短的时间治愈了战争创伤。在社会主义建设事业中，他们执行自主、自立、自卫的革命路线，在政治、经济、文化及科技等各条战线，不断取得光辉的成就。去年朝鲜祖国解放四十周年之际，朝鲜人民在平壤市进行了大规模的经济建设高潮的来到积极准备条件。朝鲜根据本国的国力和资源情况，在集中力量发展煤炭、电力、有色金属、钢铁、运输等行业的同时，大力推进“轻工业革命”和“服务业革命”。一年来，朝鲜轻工业生产和改善商业服务业的工作已初见成效，对搞活经济起到了良好作用。轻工业产品的质量不断提高，品种逐步扩大。城镇家庭作业班和副业作业班发展迅速。据统计，全国目前已有近九万个。随着轻工业的发展，商业网点逐步增多，经营方式也有改变，朝鲜各道市镇的轻工产品门市部都已相继进入首都平壤，而且各道的首府也开始建立各道的联合门市部，从而活跃了市场，方便群众生活。

在贸易多边化、多样化方针下，朝鲜积极开展对外贸易。去年9月公布的合资经营法，标志着朝鲜在对外经济合作方面迈出了新的一步。不久前，朝鲜政府总理姜世曼山说，到八十年代末，朝鲜计划同中国、苏联及东欧诸国的贸易额扩大十倍。为引进先进技术和设备，朝鲜尊重朝鲜主权的西方国家发展了贸易关系。为适应外贸需要，朝鲜相应地改革了外贸管理体制，把部分原属贸易部的商社划归有关生产部管理，由生产部门直接进行对外贸易业务。例如，矿业委员会设立的“银峰贸易会社”，直接经营矿产产品的进出口业务。为解决经济建设需要的大量资金，朝鲜正在利用国内有色金属等储量丰富的优势，狠抓开采、加工出口换汇工作。在新的技术革命面前，朝鲜积极开展科研工作，号召科技工作者根据本国实际情况，积极研究新的技术，以推动经济发展。

解放四十年来，朝鲜人民一刻也没有忘记民族分裂的痛苦，并为实现祖国和平统一大业进行了坚持不懈的努力。尤其是去年以来，朝鲜民主主义人民共和国积极主动提出举行三方会谈和北南国会会谈等一系列倡议。现在，北南双方对朝鲜和红十字会会谈已经开始，北南国会会谈预备会谈也有了良好开端，这一系列寻求和平统一的行动，得到了全体朝鲜人民的一致拥护和世界各国爱好和平的国家和人民的广泛支持。在实现朝鲜和平统一祖国大业面前，南朝鲜当局需要用更多的实际行动，积极作出响应。美国更应尽快从南朝鲜撤军，为朝鲜的和平统一创造有利条件。

中朝两国人民是亲密的战友和兄弟，在共同抵御外来侵略者的战斗岁月里和共同建设社会主义的斗争中，用鲜血凝成了深厚的友谊。8月15日不仅是朝鲜解放四十周年的光辉节日，同时也正值中国人民抗日战争胜利四十周年纪念日的前夕。“每逢佳节倍思亲”。在这美好的日子里，我们衷心祝愿朝鲜人民在朝鲜劳动党和金日成主席的领导下，在和平统一祖国的神圣事业和国家建设事业中取得新的胜利成果。

## 墨菲同侯赛因磋商美约巴会谈问题

本报马士革8月14日专电 记者周国铭报道：安曼消息：今天上午，约旦国王侯赛因会见了中东事务助理国务卿墨菲，双方讨论了中东局势的最新发展和寻求公正全面解决巴勒斯坦问题的方法。

墨菲是13日下午抵达安曼的，他还将访问埃及和以色列。

据报道，墨菲此行是为了达成一项有关各方都能接受的在约巴会谈之后，开始与约旦进行直接谈判的安排。美国一直认为，美国与约巴会谈的会谈只能作为和平进程中导致与以色列直接谈判的一个准备阶段。美国国务卿舒尔茨曾表示，在约旦没有作出在约巴会谈之后与以色列直接谈判的明确保证之前，美国不会与约巴联合代表团会谈。昨晚，美国国务卿发言人在谈到墨菲中东之行时表示不排除墨菲与约巴代表团举行会谈的可能性，但他又指出：“美国尚未就此作出最后决定。”这一决定将“取决于墨菲在安曼的会谈结果”。有关各方能否就未来的直接谈判的步履迈出一项安排。

墨菲的中东之行遭到了以色列的反对。沙米尔外长昨晚发表电视讲话认为，“墨菲的中东之行是一个可能导致美国与约巴联合代表团会谈的‘严重挫折’。”这意味者美国对巴解的支持。

## 美国今秋农作物将获丰收

### 农场主因粮价进一步下跌而忧心忡忡

本报华盛顿8月14日专电 据农业专家报道，8月12日，美国农业部公布了今年美国农作物产量的预报。预计今年玉米、大豆将创纪录或接近最高纪录的丰收。其中玉米产量将增加8%，达到八亿二千万蒲式耳，超过创纪录的1982年。大豆产量将增长5%，接近历史最高纪录。棉花比去年增产6%，小麦略减产。

丰收预期高昂，然而美国的农场主却忧心忡忡。因为从农场主来说，粮食增产意味着粮食价格的进一步下跌。由于近年来美国农产品大量过剩，农产品价格一再下降。去年玉米每一蒲式耳为两美元六分五厘，今年收割后将下跌到两美元三分五厘左右。去年已有不少农场主破产，估计今年破产的农场主将达到30%左右。

对于政府来说，农产品的丰收也不是什么好消息。丰收意味着对农产品的价格补贴将进一步增加，政府的农业收入将比去年减少20亿美元，这势必扩大本来就令人头疼的预算赤字。

还有一个不利的因素是，今年世界很多国家的农产品可望丰收，国际粮食市场的竞争将更加激烈，这将迫使美国这个世界最大农产品出口国进一步减少出口。据估计，美国小麦出口将比去年减少16%，玉米出口将减少13%，玉米库存量将增二十二亿蒲式耳，相当于全国消费量的31%，小麦过剩量将相当于全国需求量的66%。

为农产品丰收感到高兴的是美国消费者。因为肉类食品可不再涨价。然而，数以亿计美元的农产品价格补贴均来自纳税人的腰包，纳税人自然也是消费者。

## 新加坡第二季度经济出现负增长

本报讯 据新加坡《联合早报》9日报道，光耀耀总理8日晚在国庆讲话中说，新加坡今年第二季度经济增长率实际上是负一点四，而不是两个月前初步计算的零的结论。

他说，“我们的经济增长并不乐观。除非美国经济复苏，我们在1985年全年的增长率还可能保持零，否则，将会出现负增长率。”

他指出：“经济增长率出现负数的一个关键性因素，是高昂的营业成本，包括高工资，这削弱了我国在国际上的竞争能力。”其他三个原因是美国的经济增长乏力，新加坡的建筑业和制造业不景气。

光耀耀说：“要解决这个问题就必须提高生产力和降低成本。如果能够做到这一点，我们将在两三年内，恢复我们的竞争能力。”

光耀耀在谈到降低成本时一再强调调节和削减工资的重要性。他说，如果新加坡的工人工资、收费和税务等没有跟随市场的衰退而下降，那就肯定会象血管硬化了的老人一样，变得更加僵硬。

## 巴西总统不顾庄园主反对坚持土改

本报圣保罗8月13日电 巴西总统萨尔内8日在南部农业区隆得里翁重申，他决心将一项能使农业增产和实现“农民民主化”的土地改革计划进行到底。

隆得里翁是一个农业区，那里的一些庄园主集团对土地改革表示了异议，认为土地改革会危及巴西的农业增长。总统不同意这种观点，他说，土地的改革正是要求扩大生产，进一步实现社会公正，避免人口由农村向城市的流动以及恢复农村地区的和平。

巴西总统还指出，政府鼓励和支持有利于庄园主和农民的土地。隆得里翁所在地的巴拉那州，是农民和庄园主冲突最严重的地方，数千名农民威胁说要占领土地。他们得到了属于工人统一工会的巴西主要工会组织的支持。

农民们揭露说，庄园主雇佣了“领薪金的枪手”，阻挠农民“路上庄园主的土地”。





看了电影《高山下的花环》，片中那个以老革命自居的“贵夫人”的所作所为，总使我联想起一部。因为雷军长是地丈夫当年的部下，她又曾救过他的命。凭着这种“恩”，她便在对越自卫还击战打响前，千里迢迢打电话到前线指挥所，要雷军长开个“后门”，把她的儿子从前线调到她身边。

在有的人看来，雷军长应以“恩”相报。而雷军长却不报，反而痛斥对方，说“这位贵夫人要把我的指挥所变成交易所了”。

于是我联想到，现今一些新接班子的年轻干部，上任后干劲，有魄力，对不正之风，敢抓敢管敢碰硬，很有一股浩然正气。但对有“恩”者的不正之风，就饶了，常常碍于面子，唯恐落个“忘恩负义”的坏名声。这种心似似乎可以理解，但报“恩”的做法实不可取。新干部大不必对“忘恩负义”一词过分敏感，考虑那么复杂，倒是很需要到老上级、老领导所给的“恩”作一番细致的考察。在他们出于公心，从党的事业出发，培养提拔年轻干部，这是不能忘记的。但不存在个人报恩问题。如果选拔人就是为了自己退居二线

## 新官“忘恩”好

樊天香

我家乡的那条金河，位于湖南浏阳河畔的南部，尽管小得在地图上难以找到，然而，它在我孩提时候的印象中，却是一条大大的河，伴随着我生，伴随着我长，一直在我心中默默地流淌，还不时地掀起阵阵涟漪。虽然相隔四十年了，它那凄然欣悦的神情，清澈见底的汩汩流水，百舸竞渡的龙舟，白帆点点的商船，尤其是那万紫千红、艳丽腾飞的烟花，唧唧喳喳的鞭炮，满湖的塞进了我的脑海，摇撼着我的心灵。

何况，我们的“指挥所”，是党和人民建造的，指挥权也是党和人民赋予的，你理应按这个权力用在党和人民的事业上。不是那个人的恩惠，根本就不存在报恩不报恩的问题。雷军长不报“贵夫人”走后门，不仅提高了自己的威信，鼓舞了士气，而且维护了“贵夫人”及其老上级、老部下，他们的儿子也受益，不然，他怎么能在战斗中受到考验，得到锻炼，成为一名英雄呢！

如果说报恩的话，新接班子的年轻干部，倒是应报党和人民的恩，坚持党的原则，全心全意为人民服务。在抵制不正之风的过程中，不能简单从事，必要的思想工作还是需要的。雷军长最后不就是通过做思想工作说服了“贵夫人”了么？

我家乡的那条金河，位于湖南浏阳河畔的南部，尽管小得在地图上难以找到，然而，它在我孩提时候的印象中，却是一条大大的河，伴随着我生，伴随着我长，一直在我心中默默地流淌，还不时地掀起阵阵涟漪。虽然相隔四十年了，它那凄然欣悦的神情，清澈见底的汩汩流水，百舸竞渡的龙舟，白帆点点的商船，尤其是那万紫千红、艳丽腾飞的烟花，唧唧喳喳的鞭炮，满湖的塞进了我的脑海，摇撼着我的心灵。

何况，我们的“指挥所”，是党和人民建造的，指挥权也是党和人民赋予的，你理应按这个权力用在党和人民的事业上。不是那个人的恩惠，根本就不存在报恩不报恩的问题。雷军长不报“贵夫人”走后门，不仅提高了自己的威信，鼓舞了士气，而且维护了“贵夫人”及其老上级、老部下，他们的儿子也受益，不然，他怎么能在战斗中受到考验，得到锻炼，成为一名英雄呢！



大地 漓江鸡冠山（中国画） 吴守明

## 琴韵

——泉州大桥抒情

陈文和

在福建沿海开放的浪涛声浪中，飞架起来的泉州大桥，多象一把横卧在古城之侧的大竖琴。

那么多的桥墩成排地站立在沧桑变化了的江河床里，站立在二三十米深的卵石层上，站立在粘满贝壳的风化石层上……当汨汨的晋江水从成排的桥孔中穿过，当碧波般的浪花轻拍着扶栏柱和桥墩，我觉得，那是无数灵活的指头，在频频地敲打着竖琴的琴键；

当高级豪华的“大巴”和流线型的小轿车，疾驶过饰有翡翠琉璃瓦和雕梁画栋的桥头亭，疾驶过六百多座石狮雕序和白莲花桥栏时，我的耳畔又飞起竖琴阵乐的颤音……

白天，我在来往观光的人群中，看到头戴白帽或缠着白头巾的阿拉伯人，张着惊奇的大眼，用略带黝黑的手指，深情地抚摸着这些立体艺术——雄雌配对的石狮子和含苞待放的石莲花。尔后，又钻进一辆辆车往北驰去。他是要沿着石头街去拜谒灵山圣墓，还是要去目睹一下开元寺的古桑婆？

入夜，两排横贯南北的多蕊式和海鸥式灯柱，遍地一亮了，灯光水影中，身着西装革履和南洋花格衫裤的海外赤子，依着桥栏，流连忘返。那阵阵的欢声笑语抛洒进水中，又震起多少美妙的琴韵。

呵，泉州大桥，看到你，我又想起了你那古老的桥梁“兄弟”——安平桥。唐末时代的泉州港，万国来商，桅樯如织，海上的“丝绸之路”是从这儿铺起的。

但那时孔道太窄，多少船舶货物急转装卸和转运，安海的潮水在呼唤着桥梁，于是，一座跨海五里的花岗岩石桥诞生了，它疏通了货物的淤塞，这就是被称为“天下无桥长此桥”的安平桥……

安平桥横跨在澄碧的海面上，远远望去，桥孔一个连着一个，煞象一支横放的钢琴。箫声不断……

如今，时代又在呼唤着新的桥梁。

当车辆长龙般被堵塞在单行道的泉州“顺济桥”时，当古城被“卡脖子桥”卡住脖子时，晋江呵，你的流水怎能绽放笑容？

现在，一座雄伟壮丽的泉州大桥，在一片鞭炮声和欢呼声中落成了！它为侨乡通向繁荣、通向幸福打开了新的通道！

它是海上“丝绸之路”的新的联结线。作为一座大竖琴，你弹唱的是改革和开放之歌，是友谊和文明之歌……

呵，泉州大桥，你在古洞箫之外，又给侨乡增添了新的琴韵，这怎不叫我涌动的情思，随着你的音符飘向远方……



## 金河的鞭炮

李康顺

的绿色瓷盘。

我们在乡企办的刘同志陪同下，沿金河流经的地域，走访了这里的村村屋场。所到之处，除了青翠欲滴的早稻，栋栋新房，便是鞭炮。鞭炮之多，举目皆是：这个乡有三十二个村，办起了三十四个鞭炮厂，还有不少农民自己办起了家庭鞭炮厂，家家户户，老老幼幼，没有不为鞭炮的发展而奔忙的。我们访问的一户姓李的五口之家，户主在乡烟花厂做事，每月收入一百多元，而他的母亲、爱人、女儿每月加工鞭炮的收入达两百多元，连他家一个四岁的小女孩也有在跟着大人学“裁引”呢。有一个村，仅鞭炮一项收入就达到人均五百多元。村上盖起了集体住房，村民看戏，子女上学都由村上鞭炮厂给钱……

我的一位同行者感慨地说：“难怪这里的人们吃穿住是这般美好和富裕，尤其是姑娘、嫂子们，在田里做事的，在家里加工鞭炮的，在路上走的，都穿得花枝招展，落落大方”。

听说早两年，有一个矿区来这里招工，经过动员，好容易才招满数额。

由于历史的原因，和金河古镇的孕育，金市的黄贡子孙不古镇上走了化工、火药研制的道路，飘洋过海，但他们对他乡遇故知

故乡的烟花总是怀着特别的情愫。有一位旅居外国的学者对于金市的传统产品倍加赞赏。过去由于封闭政策所致，家乡的烟花鞭炮曾一度被外国垄断。他出于爱国热忱而愤愤不平。当六十年代初期，内地烟花鞭炮在香港主办的中秋晚会上燃放时，爆开在摩天大厦之巅的五彩缤纷、艳丽夺目的浏阳、金市烟花，映红了整个夜空，照亮了港澳同胞的心。那位金市后裔无比兴奋、激动、

## 他乡遇故知

吴烟痕

意外地见到你的面影，只是白髮已经染上了双鬓，意外地听到你的言语，……已经是有些改变了乡音。

我时刻记挂着你呵，在他乡意外地把手握得很紧，我时刻惦念着你呵，在梦中也曾和你抵足谈心。

离别时我们都是军人，离别时我们都是年轻的士兵，在炮火纷飞战场，挥泪而别，热泪滴湿了衣襟。

你要坚持战后战场，保卫抚育你的故土乡亲，我要随大军转战南北，踏上了解放祖国的万里征程。

战争使我们分开双手，战争使我们断绝了音讯，我，有一个远大的抱负，你有一个战斗到底的决心。

我期待着战争的结束，让我们谈谈怎样无愧于战争。

胜利后我曾回乡探亲，到处打听你失去的踪影，我回到了我的青年时代……

夜幕降临，沸腾的金市渐渐静寂下来，接踵而至的万家灯火，闪烁着耀眼光芒，映照着田畈、山岗、树木、金河。小伙子们和姑娘们相依在金河两岸谈情说爱，姑娘和孩子们围坐在电灯下“猜鞭子”，“裁引”……主人使我们有着实际的感受，特别为我们燃放了他们荣获全国优质产品的和传统烟花，顷刻，一阵“噼里啪啦”腾空而起，把人们的喜悦和姑娘的笑靥导致最动人的境界。呵，如此火树银花，万紫千红，把金河古镇照耀得五彩缤纷，耀耀波光，载着金市人民的欢乐流向远方……

他迅笔疾书：“烟花呀，来自祖国！”“鞭炮呀，来自故乡！”从那以后，我国的烟花、鞭炮源源不绝地进入国际市场，打破了外国垄断烟花鞭炮的局面，恢复了它驰名全球的声音。

隐荫在绿树丛中的金市出口烟花厂，就是适应新的形势建造起来的。这是一座地道地道的农民工厂，农民到厂里做事备工资，厂户还住在家里，按照他的说法是“吃谷的”，即人们过去常说的亦工亦农。就是这样一个性质的工厂，经过十几年的风风雨雨，特别是近两年来，由于厂变大，由单一生产鞭炮发展到能生产六十多种烟花的出口工厂。烟花鞭炮的名字蛮有意思，诸如腊梅报春、蜜蜂庆花、满天星、新年乐、从中笑、啄木鸟、花皮红等等，畅销美国、日本、法国、西德、荷兰、丹麦、瑞典、瑞士、新加坡、马来西亚等二十几个国家。仅去年的总产值就达五百余万元。除缴纳国家税收外，尚有二百五十余万元，可换取外汇一百多万美元。在这座绿

的厂房里，使我感到烟火一样的年华，花一样的生活！仿佛回到了我的青年时代……

夜幕降临，沸腾的金市渐渐静寂下来，接踵而至的万家灯火，闪烁着耀眼光芒，映照着田畈、山岗、树木、金河。小伙子们和姑娘们相依在金河两岸谈情说爱，姑娘和孩子们围坐在电灯下“猜鞭子”，“裁引”……主人使我们有着实际的感受，特别为我们燃放了他们荣获全国优质产品的和传统烟花，顷刻，一阵“噼里啪啦”腾空而起，把人们的喜悦和姑娘的笑靥导致最动人的境界。呵，如此火树银花，万紫千红，把金河古镇照耀得五彩缤纷，耀耀波光，载着金市人民的欢乐流向远方……

我，有一个远大的抱负，你有一个战斗到底的决心。

加邦信仰的幻灭

张安生

一个重要的加邦人物，曾向人们介绍过一段往事，颇有参考价值。那位加邦到某地，向一位长者，加邦到某地，向一位长者，加邦到某地，向一位长者……

塑料薄膜制袋机

本机型结构紧凑，操作简便，适用于各种规格塑料袋的制袋。

塑料文书传票装订机

本机型适用于银行、财政、邮电、机关、学校、工厂、企业等单位，用来装订传票、文件、档案、技术资料、通讯簿等。本机设有定位、压紧、一次性打孔装置，装订厚度15—80毫米。

浙江永嘉江北工业机械厂

通讯处：永嘉256信箱 厂址：江北镇 电话：0022 开户银行：浙江省农业银行 0604275

沈阳石棉水泥制品厂

为您提供石棉水泥压力板

本厂专业生产石棉水泥制品，历史悠久，闻名全国。工艺设备先进，技术力量雄厚，制造精良，质量稳定。

我厂最新研制一种石棉水泥压力板，它的特性具有防水、防火、防腐、耐寒、耐高温、不弯曲、质地坚硬、抗冲击强度高。该产品适用于各种活动房、天棚、厂房、覆盖屋面和装敷墙用，是一种理想的轻质建筑材料。

（根据用户要求可以提供各种规格石棉水泥压力板）

欢迎来人来函订购，代办托运。

厂址：沈阳市铁西区景星街二段十号 电话：供销科：58313 电报挂号：5758

美能达全球首创 无段变焦复印机 复印界限 飞越任何

781级随意放大/缩小 变焦范围0.64倍至1.42倍

美能达成功地创造了全球第一套具有自动无段变焦功能的EP-4502普通纸式复印机，为办公社会开拓了复印科技的新领域。

这款无段变焦复印机提供781级放大/缩小复印选择，更可以进行局部放大复印，或是把过大的正像缩小至适当的尺寸，为便于人物或文件电话簿、美能达的EP-4502和EP-6502复印机均设有自动选择放大/缩小比率，并能自动选择最佳放大/缩小比率，确保复印质量，并能符合今天办公室的任何复印需求。

美能达（又名高能达）日本原装进口

EP350Z

EP450Z

EP650Z

MINOLTA