

七届人大常委会二十一次会议大会讨论提出 把水利建设放到基础产业重要地位

有的委员就长江上游水土流失治理工程发表了建议

据新华社北京8月28日电 七届全国人大常委会第二十二次会次今天下午在人民大会堂举行大会讨论。万里委员长和李鹏、莫文杰、张怀、傅奎清、李崇淮、陈邃衡委员等以及列席会议的江苏省人大常委会副主任张耀华、安徽省人大常委会副主任陈庭元，就抗洪救灾情况发表了意见。

万里委员长在大会上发表了讲话(全文另发)。

莫文杰、叶林、张怀、李鹏等在联合发言中说，应该认真总结经验教训，继续搞好抗洪救灾工作。

他们认为，从建国初期，党和国家就十分重视水利建设，重视大江大河的治理。40多年来，兴建了大量水库、堤防、行洪蓄洪区等水利设施。同时，发动亿万农民在冬修农闲水利工作。这些水利建设，在今年特大洪涝灾害中发挥了重大作用，大大减轻了灾害的程度。但是，在一段时期内，忽视了水利建设和水土保持和冬季农田水利工程，甚至妨碍和破坏了水利建设。他们建议：要切实落实国务院提出的各项抗洪救灾措施；今后要立足于防大汛抗大灾，高度重视水利设施建设和要把水利建设放到基础产业的重要地位，从社会经济发展战略的高度来认识防大汛抗大灾的重要意义；要广泛进行宣传教育，进一步提倡和发扬一方有难、八方支援的集体主义精神，增强全国人民进行社会主义建设的信念与信心；牢固树立过紧日子

的思想，并继续抓好廉政建设。

傅奎清委员说，今年入夏以来，苏皖及浙沪部分地区遭受了一场罕见的洪涝灾害。这次水灾来势猛，范围广，时间长，损失大。面对严重的洪涝灾害，南京军区部队坚决执行党中央、国务院和中央军委的指示，在地方党委、政府的统一领导下，全力以赴投入抗洪救灾斗争，以实际行动实践了我军全心全意为人民服务的根本宗旨，军政军民谱写了“同舟共济、命运与共、心连心”的新篇章。

李崇淮委员就长江上游水土流失治理工程的重要性发表了自己的建议。他说，现在长江上游的水土流失问题在某些方面比黄河流域更为严重，问题的解决更为紧迫。

他建议：根据受益情况多方筹集资金，努力增加长江上游重点防治水土流失的资金，确保资金投入逐年增加；鉴于长江上游水土保持工程任务的艰巨性，迫切需要国家把重点长江上游防治区的水土流失防治队伍和网络建设采取特殊政策，实行区别对待，确保防治队伍的健全；重点防治区要确保在抓治理的同时，切实加强预防工作，真正做到“以防为主，防治结合”，确保防治手段在做到工程中的作用；要采取各种利益诱导机制，广泛而又持久地调动广大农村剩余劳动力投入水土保持工作，确保水土保持的主体积极性。国家在这方面调控的关键是运用各种利益诱导机制，引导农民积极参与水土保持工作；因地制宜，建立不同类

型的水土保持示范户、示范村、示范乡，用榜样的力量推进点面结合；加强水土保持科学的多学科研究，实现水土流失治理与相联农业综合开发的科学化与高效益。

陈邃衡委员和江苏省人大常委会副主任张耀华分别就江苏省的抗洪救灾工作发表了意见。他们认为，在党中央、国务院的正确领导下，江苏各级党政机关和广大军民发扬大无畏的革命精神，顽强拼搏，顾全大局，团结奋战，经过两个多月的艰苦努力，取得了抗洪救灾斗争的初步胜利。陈邃衡委员还就洪涝灾害中暴露出来的问题和带来的困难提出了自己的建议。

安徽省人大常委会副主任陈庭元在发言中说，今年，安徽省遭受了特大洪涝灾害，在党中央、国务院的正确领导下，安徽省抗洪救灾斗争已经取得了初步胜利，目前正大力开展生产自救，重建家园的工作。陈庭元在介绍了灾情和现阶段生产自救的情况后说，目前，灾区群众生活大都得到了初步安排、群众情绪基本安定，生产正在逐步恢复，灾区整个形势是稳定的。但是存在的困难和问题仍然很多。陈庭元介绍了安徽省政府下一步的安排。

彭冲副委员长主持了今天下午的大会。阿沛·阿旺晋美、严济慈、荣毅仁、叶飞、廖汉生、倪志福、陈慕华、费孝通、孙起孟、雷洁琼、王汉斌副委员长出席了会议。

国务委员秦德纯、最高人民检察院检察长刘复之列席了会议。

全国各地派出医疗队赴皖

安徽至今没有疫病流行

新华社合肥8月28日电 (记者郭庆华) 为支援安徽灾区的防疫治病工作，北京、天津、上海、辽宁、山东、浙江等省市以及卫生部、铁道部、国家科委、南京军区等共派出50多支医疗队赶赴安徽救灾第一线。

各地援皖的医疗队一到安徽，立即到受灾严重的地区，在条件艰苦的区乡安营扎寨，每天在烈日酷暑中工作，有的步行在淮河南大堤的庵棚群中，或是坐小船到四面环水的庄台上，为灾民巡诊看病，使安徽大灾之区至今没有疫病流行。

住在凤台县毛集乡的是北京友谊医院的10名医护人员，来安徽后因水土不服，加上气候闷热，多数人生了病，但每日仍坚持巡诊，做到随叫随到。在灾区20多天中，每天看病三四百人次。一次，他们巡诊到了四面被水包围的二老冠村，发现一间低矮的小房子里一位叫张传明的病人躺在床上，便设法让人用船把他送到区里，医疗队的同志解囊捐助，为他进行了X光片检查。区队的年轻人把灾区作为锻炼自己的好机会，其中的两位住在来安徽的火车上向党组织递交了入党申请书。

国家科委医疗队来到大别山区的金寨县，每天跋山涉水，一到村寨便热情为灾民看病，经常连续工作十几个小时，还为金寨县的老红军、老八路检查身体。南京军区九七医院的医疗队在铜上县杨湖洲的“孤岛”七叶村搭起了一个“帐篷医院”，他们发扬解放军的优良传统，做到哪里有病人，哪里就有医疗队，受到了群众的称赞。

前不久，中共中央政治局委员、国务委员、国务院副总理兼领导小组副组长李铁映在安徽考察救灾防病工作时，曾专程看望了一些援皖的医疗队，对他们的工作给予高度评价，称赞他们在安徽灾区的防疫治病工作立了大功。

外事简讯

▲国务院副总理吴学谦说，中国总理李鹏27日下午在南海会见了美国国务卿舒尔茨和甘布尔公司总裁约翰·波一。波一：来自一行应经贸部邀请，前来进一步探讨继续扩大中国在日本日用化工领域的经济技术合作，了解中国的投资环境和考察中国的日用化学工业。

▲国务院副总理吴学谦27日下午在南海会见了智利议会代表团时表示，中国愿在平等互利原则的基础上加强智利和中国在经济、贸易、科技等领域的合作。

▲吴学谦说，中国总理李鹏27日下午在南海会见了美国国务卿舒尔茨和甘布尔公司总裁约翰·波一。波一：来自一行应经贸部邀请，前来进一步探讨继续扩大中国在日本日用化工领域的经济技术合作，了解中国的投资环境和考察中国的日用化学工业。

▲国务院副总理吴学谦27日下午在南海会见了智利议会代表团时表示，中国愿在平等互利原则的基础上加强智利和中国在经济、贸易、科技等领域的合作。

庵棚里的生产自救

安徽为县陶圩乡陶圩村王忠贤一家，在庵棚里架起了一台面条机，每天为附近村民加工面条，既方便，又增加了收入。

赵其阳摄

还是社会主义好

“还是社会主义好”，这句话几乎同时可在几个小组会上听到。这决不是溢美之词或套话，而是人们面对战胜洪涝灾害的事实，从心底发出的由衷之言。

爱新觉罗·溥仪委员抚今追昔，感慨万端。他说，我国遭受这么大的洪涝灾害，在灾区人心稳定。这在中国，无论是清王朝，还是民国，是不可能做到的。叶叔华委员说，1931年大水灾，受灾区域没有这么大，却死了3700人，是今年因水灾死亡人数的1200倍。李崇淮委员也说，1931年那年他刚出生就死了777人。今年他由淮阴乘船到扬州治病，经过高邮，只见一片汪洋。而今天在洪灾面前，我们有党的领导，哪里有灾情，哪里就有解放军的抗洪队伍。

许多委员都表达了这样一种见解：在这次大灾面前，真正是“一方有难，八方支援”，只有共产党的领导，只有社会主义制度才能调动全国的力量，只有人民军队才能舍生忘死地为国效力。他们说，我们中华民族是一个伟大的民族，从这次洪涝灾害中看到，海内外华人风雨同舟，一心为国，发扬了我们民族的传统美德。

这种精神要弘扬

抗洪救灾斗争，显示了我们党、我们国家和我们民族的凝聚力。一些委员在讨论中指出，应该大书特书这次抗洪斗争中的英雄人物和动人事迹，以教育后代。

袁雪芬委员说，上海这次考虑到兄弟省的利益，青浦、金山、松江三个水乡之县含泪作牺牲放水，以大局为重。徐超超委员很感慨地说，在那些日子里，扯皮的扯了，政令畅通，一呼百应，要什么给什么，在灾面前，我们的民族精神得到了弘扬。我们要以此为起点，更好地团结一切可以团结的力量，组织恢复生产，发展经济。

许多委员在发言中谈到国家湖滩治理了意见，建议今后应注意生态平衡。邵毓秀委员提出，一定要用严格的法律约束围湖造田、砍伐森林等现象，保护生态环境。她建议把保护生态环境列入学校课本，以全民进行这方面教育。

“大灾之后，必有大治”。委员们建议，对今后的水利建设要进行全面规划，依法治水，团结治水。林兰英委员说，治水不仅要发扬艰苦奋斗精神，还要讲科学。只有重视科学技术，发挥科技人员治水的积极性，才能保证各种水利工程建设的质量，提高抗御洪水和防止水土流失的能力。

委员们在两个半天的讨论中有一个共同的心声：这次灾害虽然严重，损失巨大，但广大人民群众从这场抗洪救灾斗争中却看到了还是共产党好，社会主义好，看到了人民子弟兵的威力，看到了党中央和中央军委的凝聚力。委员们呼吁，只要把这种精神坚持下去，我们的国家就大有希望，我们的民族就大有希望！

“台独”分子自制武器袭击国民党台湾省党部

新华社香港8月28日电 台北消息：台湾岛内“台独”活动进一步膨胀，一些“台独”分子日前以自制武器夜袭国民党台湾省党部。台湾舆论纷纷指责“台独”分子的暴力行径。

“台湾建国运动组织”于8月25日夜袭击国民党台湾省党部。当警方巡逻车赶到现场时，“台独”分子投掷4枚汽油弹，使警车中弹着火。警方鸣枪示警后，肇事分子才坐上卡车逃去。

随后，台湾警方派出300多名镇暴警察，要求“台湾建国运动组织”交出肇事的人名和车，但遭到“台独”分子拒绝。警方表示：“任何暴力行为，都将采取强硬手段予以打击”；台“地方”检查“向恶”的“台独”分子发出拘捕令。但“台独组织”发表声明，依法严办。

大灾之后思治本

本报记者从七届人大常委会二十一次会次分组讨论记

经历自然灾害的肆虐，人们对治水的认识更清醒了。阴法唐委员说，治水防洪太重要了。这次灾情那么严重，损失却减少到了最低限度，正是建国40多年来水利建设有了成绩。但是也应该看到，我们曾有一段时期，对水利建设重视不够。水利建设只靠吃老本不行，要继续增强防患意识，加强水利建设。

何苏芳委员说，今年武汉抗洪水检验，干部群众看到了治水的重要性。由于武汉的面积左右时间治理了黄陂河，今年受淹的面积只有11.35平方公里，而1984年却有84万平方公里受淹。她还说，武汉湖围原有500多个大小湖泊，先后都被围垦或基本被围垦，因而造成了对水的调查面积，应该予以教训。

许多委员在发言中谈到国家湖滩治理了意见，建议今后应注意生态平衡。邵毓秀委员提出，一定要用严格的法律约束围湖造田、砍伐森林等现象，保护生态环境。她建议把保护生态环境列入学校课本，以全民进行这方面教育。

“大灾之后，必有大治”。委员们建议，对今后的水利建设要进行全面规划，依法治水，团结治水。林兰英委员说，治水不仅要发扬艰苦奋斗精神，还要讲科学。只有重视科学技术，发挥科技人员治水的积极性，才能保证各种水利工程建设的质量，提高抗御洪水和防止水土流失的能力。

委员们在两个半天的讨论中有一个共同的心声：这次灾害虽然严重，损失巨大，但广大人民群众从这场抗洪救灾斗争中却看到了还是共产党好，社会主义好，看到了人民子弟兵的威力，看到了党中央和中央军委的凝聚力。委员们呼吁，只要把这种精神坚持下去，我们的国家就大有希望，我们的民族就大有希望！

中国乒乓球队公开赛落幕

吕林乔红分获男女单打冠军

本报北京8月28日讯 记者李本化、江正波报道：虽然松下1991年中国乒乓球队公开赛整体水平不高，但4天的比赛仍出现了不少精彩的场面，令人回味。世界名将乔亚萍、马文革、洪志武、金成熙等被挤出单打4强。今晚女单决赛，中国选手乔红直落五局(21:16、21:14、21:16、21:16、21:18)，险胜香港的陈梦莹，荣获冠军；中国选手吕林3:0(22:20、21:19、21:14)战胜队友王志刚，获得男单冠军。

昨天，世界名将乔亚萍在复赛中遭小将被陈薇依以3:1击败，这是今年以来以来乔亚萍第二次负于陈薇依。赛后，乔亚萍坦率说，输在技术上，不太适应小球的弧圈球。而教练张燮

三国大战竟是谁天下

世界田径锦标赛已进行了四天，已进行了19个项目比赛，美苏各获4枚金牌，德国以3枚金牌居其次，又形成三国大战的格局。

上届世界田径锦标赛，民主德国、美国、苏联分获前三名，金牌数顺序为10、9、7，两德合并后，德国队实力反而有所下降，这次能否重登第一宝座，人们有所怀疑。

未来四天还要进行24个项目的比赛。美国队在男子400米、1600米、4×100米接力、4×400米接力、110米栏上有望夺标，苏联则在男子撑竿跳高、跳高以及投掷、女子中跑项目上有一定实力，勃勒卡能否第29次创世界纪录，人们拭目以待。

德国队实力平均，在投掷、十项全能等项目上都拥有一批名将。非洲选手在男子中跑上，恐怕还将主宰天下，其他各国也不乏明星参加争金夺银，如女子200米牙买加的奥蒂、男子跳高古巴的索托马约尔等。日本选手在男子马拉松上有可能会再创佳绩，根据今年世界田径排名表来看，前10名选手实力十分接近，谁也不敢说有100%的夺标把握。

奥运会足球预选赛又战一轮

本报北京8月28日电 奥运会足球预选赛亚洲区第五组第二阶段比赛今晚在东京开战。朝鲜队在先失一球后，以3:1战胜新加坡队。尼泊尔队2:1胜马尔代夫队。中国队险空。

除了女子铅球、男女竞走以外，中国选手前四天还参加了女子百米、跳远、七项全能、400米、马拉松、1500米和男子三级跳远、铅球、标枪等项目的比赛。中国田径队领队韩斌说，中国选手基本上发挥了自己的水平，尽了最大努力。七项全能，朱玉香的最好成绩是6100多分，她在前四个项目中实力较强，而后三项跳远、铅球中，则是弱项，如标枪发挥得好一些，名次还可提高。

他认为，男子三级跳远发挥不好，郭四新仅跳了16米35，离自己的最好成绩17米31相差近一米，陈平跳了16米70，也未达到16米95及格成绩。他分析说，赛前大意是导致失败的主要原因。准备活动做得不充分，以致三次试跳两次都只有一成成绩。此外，男子铅球选手和标枪选手发挥不如人，也属意料之中。女子百米田玉梅能通过预赛，已相当不易，过去中国选手第一轮即被淘汰。女子马拉松赵友文有未能参赛，陈青梅坚持了20公里，杜峰难退出。

后四天比赛中，中国选手在五个项目上有望夺金夺二。李彤参加男子110米栏决赛，已进入八名。女子万米、中国选手三人进入决赛，王秀婷的实力应在前8名以内。男子标枪和女子铁饼、标枪近期成绩都不错，只要运动员发挥出水平，放下思想包袱，还是有可能取得较好成绩的。

(本报东京8月28日电)

亚洲男子手球赛

中国队负于南朝鲜队

新华社东京8月28日电 (记者江浩) 中国男子手球队今天在广岛进行的第六届亚洲男子手球锦标赛复赛赛中，以23:35输给南朝鲜队，列复赛B组第二名。

30日，中国队将同复赛A组的第一名日本队交锋，B组的第一名南朝鲜队将同A组第二名中国队对阵。

今天进行的第三届亚洲女子手球锦标赛的两场比赛，南朝鲜队以33:25胜日本队，朝鲜队以28:27胜中国台北队。由于参赛的5支女队只进行一轮循环赛，目前，已3战3胜的南朝鲜队是夺冠的最大热门。

奥运会足球预选赛又战一轮

本报北京8月28日电 奥运会足球预选赛亚洲区第五组第二阶段比赛今晚在东京开战。朝鲜队在先失一球后，以3:1战胜新加坡队。尼泊尔队2:1胜马尔代夫队。中国队险空。

除了女子铅球、男女竞走以外，中国选手前四天还参加了女子百米、跳远、七项全能、400米、马拉松、1500米和男子三级跳远、铅球、标枪等项目的比赛。中国田径队领队韩斌说，中国选手基本上发挥了自己的水平，尽了最大努力。七项全能，朱玉香的最好成绩是6100多分，她在前四个项目中实力较强，而后三项跳远、铅球中，则是弱项，如标枪发挥得好一些，名次还可提高。

他认为，男子三级跳远发挥不好，郭四新仅跳了16米35，离自己的最好成绩17米31相差近一米，陈平跳了16米70，也未达到16米95及格成绩。他分析说，赛前大意是导致失败的主要原因。准备活动做得不充分，以致三次试跳两次都只有一成成绩。此外，男子铅球选手和标枪选手发挥不如人，也属意料之中。女子百米田玉梅能通过预赛，已相当不易，过去中国选手第一轮即被淘汰。女子马拉松赵友文有未能参赛，陈青梅坚持了20公里，杜峰难退出。

后四天比赛中，中国选手在五个项目上有望夺金夺二。李彤参加男子110米栏决赛，已进入八名。女子万米、中国选手三人进入决赛，王秀婷的实力应在前8名以内。男子标枪和女子铁饼、标枪近期成绩都不错，只要运动员发挥出水平，放下思想包袱，还是有可能取得较好成绩的。

(本报东京8月28日电)

奥运会足球预选赛又战一轮

本报北京8月28日电 奥运会足球预选赛亚洲区第五组第二阶段比赛今晚在东京开战。朝鲜队在先失一球后，以3:1战胜新加坡队。尼泊尔队2:1胜马尔代夫队。中国队险空。

除了女子铅球、男女竞走以外，中国选手前四天还参加了女子百米、跳远、七项全能、400米、马拉松、1500米和男子三级跳远、铅球、标枪等项目的比赛。中国田径队领队韩斌说，中国选手基本上发挥了自己的水平，尽了最大努力。七项全能，朱玉香的最好成绩是6100多分，她在前四个项目中实力较强，而后三项跳远、铅球中，则是弱项，如标枪发挥得好一些，名次还可提高。

他认为，男子三级跳远发挥不好，郭四新仅跳了16米35，离自己的最好成绩17米31相差近一米，陈平跳了16米70，也未达到16米95及格成绩。他分析说，赛前大意是导致失败的主要原因。准备活动做得不充分，以致三次试跳两次都只有一成成绩。此外，男子铅球选手和标枪选手发挥不如人，也属意料之中。女子百米田玉梅能通过预赛，已相当不易，过去中国选手第一轮即被淘汰。女子马拉松赵友文有未能参赛，陈青梅坚持了20公里，杜峰难退出。

后四天比赛中，中国选手在五个项目上有望夺金夺二。李彤参加男子110米栏决赛，已进入八名。女子万米、中国选手三人进入决赛，王秀婷的实力应在前8名以内。男子标枪和女子铁饼、标枪近期成绩都不错，只要运动员发挥出水平，放下思想包袱，还是有可能取得较好成绩的。

(本报东京8月28日电)

水资源利用和治理，与环境保护关系特别密切

全世界每年因洪涝和干旱造成的损失分别占各种自然灾害总损失的40%和15%。我国是旱灾多发国家，比例还要高。特别是严重涝灾，历史是对中华民族生存和发展的一次严重威胁。在旧中国漫长的历史过程中，出现过无数次次大的水灾，人为鱼鳖，十室九空，饿殍遍野的惨绝人寰，也出现了无数大禹式的不畏艰难、不怕牺牲、治水抗灾的英雄人物，使我们民族得以不断地生息、繁衍、繁荣、发展。新中国成立以后，党中央、国务院十分重视全国的水利建设。早在建国初期，百废待兴、困难重重的时候，就着手对为害最烈的黄河、淮河进行治理，并修筑了规模宏大的长江荆江大堤。40年来建设的水利工程和设施，在防止抗洪斗争中发挥了巨大的作用。这次全国没有一条大江大河决堤，没有一座水库垮坝，重点企业保证了，铁路干线保住了，从而大大减轻了灾害的损失。这是肯定肯定的。

但是也必须指出，我国存在大江大河尚未根本治理，已经建设的一些水利工程，也存在防洪标准偏低和缺乏系统配套的问题。随着经济的发展和水力的增加，洪水造成的损失必然越来越大。我国沿海和长江三角洲地区，经济最发达，人口最密集，但又都处在长江大河的下游，一直存在着水害的潜在威胁。大江大河一旦出事，势必造成难以挽回的损失，打乱和推迟四化建设的进程，影响第二步战略目标的实现。我们在为当代人利益着想的同时，也要考虑到后人的利益。如果不指出这种潜在的巨大的危险，并采取有效的对策，那我们就没有尽到应尽的历史责任。

水资源利用和治理，与环境保护关系特别密切

全世界每年因洪涝和干旱造成的损失分别占各种自然灾害总损失的40%和15%。我国是旱灾多发国家，比例还要高。特别是严重涝灾，历史是对中华民族生存和发展的一次严重威胁。在旧中国漫长的历史过程中，出现过无数次次大的水灾，人为鱼鳖，十室九空，饿殍遍野的惨绝人寰，也出现了无数大禹式的不畏艰难、不怕牺牲、治水抗灾的英雄人物，使我们民族得以不断地生息、繁衍、繁荣、发展。新中国成立以后，党中央、国务院十分重视全国的水利建设。早在建国初期，百废待兴、困难重重的时候，就着手对为害最烈的黄河、淮河进行治理，并修筑了规模宏大的长江荆江大堤。40年来建设的水利工程和设施，在防止抗洪斗争中发挥了巨大的作用。这次全国没有一条大江大河决堤，没有一座水库垮坝，重点企业保证了，铁路干线保住了，从而大大减轻了灾害的损失。这是肯定肯定的。

但是也必须指出，我国存在大江大河尚未根本治理，已经建设的一些水利工程，也存在防洪标准偏低和缺乏系统配套的问题。随着经济的发展和水力的增加，洪水造成的损失必然越来越大。我国沿海和长江三角洲地区，经济最发达，人口最密集，但又都处在长江大河的下游，一直存在着水害的潜在威胁。大江大河一旦出事，势必造成难以挽回的损失，打乱和推迟四化建设的进程，影响第二步战略目标的实现。我们在为当代人利益着想的同时，也要考虑到后人的利益。如果不指出这种潜在的巨大的危险，并采取有效的对策，那我们就没有尽到应尽的历史责任。

亚洲男子手球赛

中国队负于南朝鲜队

新华社东京8月28日电 (记者江浩) 中国男子手球队今天在广岛进行的第六届亚洲男子手球锦标赛复赛赛中，以23:35输给南朝鲜队，列复赛B组第二名。

30日，中国队将同复赛A组的第一名日本队交锋，B组的第一名南朝鲜队将同A组第二名中国队对阵。

今天进行的第三届亚洲女子手球锦标赛的两场比赛，南朝鲜队以33:25胜日本队，朝鲜队以28:27胜中国台北队。由于参赛的5支女队只进行一轮循环赛，目前，已3战3胜的南朝鲜队是夺冠的最大热门。

奥运会足球预选赛又战一轮

本报北京8月28日电 奥运会足球预选赛亚洲区第五组第二阶段比赛今晚在东京开战。朝鲜队在先失一球后，以3:1战胜新加坡队。尼泊尔队2:1胜马尔代夫队。中国队险空。

除了女子铅球、男女竞走以外，中国选手前四天还参加了女子百米、跳远、七项全能、400米、马拉松、1500米和男子三级跳远、铅球、标枪等项目的比赛。中国田径队领队韩斌说，中国选手基本上发挥了自己的水平，尽了最大努力。七项全能，朱玉香的最好成绩是6100多分，她在前四个项目中实力较强，而后三项跳远、铅球中，则是弱项，如标枪发挥得好一些，名次还可提高。

他认为，男子三级跳远发挥不好，郭四新仅跳了16米35，离自己的最好成绩17米31相差近一米，陈平跳了16米70，也未达到16米95及格成绩。他分析说，赛前大意是导致失败的主要原因。准备活动做得不充分，以致三次试跳两次都只有一成成绩。此外，男子铅球选手和标枪选手发挥不如人，也属意料之中。女子百米田玉梅能通过预赛，已相当不易，过去中国选手第一轮即被淘汰。女子马拉松赵友文有未能参赛，陈青梅坚持了20公里，杜峰难退出。

后四天比赛中，中国选手在五个项目上有望夺金夺二。李彤参加男子110米栏决赛，已进入八名。女子万米、中国选手三人进入决赛，王秀婷的实力应在前8名以内。男子标枪和女子铁饼、标枪近期成绩都不错，只要运动员发挥出水平，放下思想包袱，还是有可能取得较好成绩的。

(本报东京8月28日电)

奥运会足球预选赛又战一轮

本报北京8月28日电 奥运会足球预选赛亚洲区第五组第二阶段比赛今晚在东京开战。朝鲜队在先失一球后，以3:1战胜新加坡队。尼泊尔队2:1胜马尔代夫队。中国队险空。

除了女子铅球、男女竞走以外，中国选手前四天还参加了女子百米、跳远、七项全能、400米、马拉松、1500米和男子三级跳远、铅球、标枪等项目的比赛。中国田径队领队韩斌说，中国选手基本上发挥了自己的水平，尽了最大努力。七项全能，朱玉香的最好成绩是6100多分，她在前四个项目中实力较强，而后三项跳远、铅球中，则是弱项，如标枪发挥得好一些，名次还可提高。

他认为，男子三级跳远发挥不好，郭四新仅跳了16米35，离自己的最好成绩17米31相差近一米，陈平跳了16米70，也未达到16米95及格成绩。他分析说，赛前大意是导致失败的主要原因。准备活动做得不充分，以致三次试跳两次都只有一成成绩。此外，男子铅球选手和标枪选手发挥不如人，也属意料之中。女子百米田玉梅能通过预赛，已相当不易，过去中国选手第一轮即被淘汰。女子马拉松赵友文有未能参赛，陈青梅坚持了20公里，杜峰难退出。

后四天比赛中，中国选手在五个项目上有望夺金夺二。李彤参加男子110米栏决赛，已进入八名。女子万米、中国选手三人进入决赛，王秀婷的实力应在前8名以内。男子标枪和女子铁饼、标枪近期成绩都不错，只要运动员发挥出水平，放下思想包袱，还是有可能取得较好成绩的。

(本报东京8月28日电)

水资源利用和治理，与环境保护关系特别密切

全世界每年因洪涝和干旱造成的损失分别占各种自然灾害总损失的40%和15%。我国是旱灾多发国家，比例还要高。特别是严重涝灾，历史是对中华民族生存和发展的一次严重威胁。在旧中国漫长的历史过程中，出现过无数次次大的水灾，人为鱼鳖，十室九空，饿殍遍野的惨绝人寰，也出现了无数大禹式的不畏艰难、不怕牺牲、治水抗灾的英雄人物，使我们民族得以不断地生息、繁衍、繁荣、发展。新中国成立以后，党中央、国务院十分重视全国的水利建设。早在建国初期，百废待兴、困难重重的时候，就着手对为害最烈的黄河、淮河进行治理，并修筑了规模宏大的长江荆江大堤。40年来建设的水利工程和设施，在防止抗洪斗争中发挥了巨大的作用。这次全国没有一条大江大河决堤，没有一座水库垮坝，重点企业保证了，铁路干线保住了，从而大大减轻了灾害的损失。这是肯定肯定的。

但是也必须指出，我国存在大江大河尚未根本治理，已经建设的一些水利工程，也存在防洪标准偏低和缺乏系统配套的问题。随着经济的发展和水力的增加，洪水造成的损失必然越来越大。我国沿海和长江三角洲地区，经济最发达，人口最密集，但又都处在长江大河的下游，一直存在着水害的潜在威胁。大江大河一旦出事，势必造成难以挽回的损失，打乱和推迟四化建设的进程，影响第二步战略目标的实现。我们在为当代人利益着想的同时，也要考虑到后人的利益。如果不指出这种潜在的巨大的危险，并采取有效的对策，那我们就没有尽到应尽的历史责任。

水资源利用和治理，与环境保护关系特别密切

全世界每年因洪涝和干旱造成的损失分别占各种自然灾害总损失的40%和15%。我国是旱灾多发国家，比例还要高。特别是严重涝灾，历史是对中华民族生存和发展的一次严重威胁。在旧中国漫长的历史过程中，出现过无数次次大的水灾，人为鱼鳖，十室九空，饿殍遍野的惨绝人寰，也出现了无数大禹式的不畏艰难、不怕牺牲、治水抗灾的英雄人物，使我们民族得以不断地生息、繁衍、繁荣、发展。新中国成立以后，党中央、国务院十分重视全国的水利建设。早在建国初期，百废待兴、困难重重的时候，就着手对为害最烈的黄河、淮河进行治理，并修筑了规模宏大的长江荆江大堤。40年来建设的水利工程和设施，在防止抗洪斗争中发挥了巨大的作用。这次全国没有一条大江大河决堤，没有一座水库垮坝，重点企业保证了，铁路干线保住了，从而大大减轻了灾害的损失。这是肯定肯定的。

但是也必须指出，我国存在大江大河尚未根本治理，已经建设的一些水利工程，也存在防洪标准偏低和缺乏系统配套的问题。随着经济的发展和水力的增加，洪水造成的损失必然越来越大。我国沿海和长江三角洲地区，经济最发达，人口最密集，但又都处在长江大河的下游，一直存在着水害的潜在威胁。大江大河一旦出事，势必造成难以挽回的损失，打乱和推迟四化建设的进程，影响第二步战略目标的实现。我们在为当代人利益着想的同时，也要考虑到后人的利益。如果不指出这种潜在的巨大的危险，并采取有效的对策，那我们就没有尽到应尽的历史责任。

亚洲男子手球赛

中国队负于南朝鲜队

新华社东京8月28日电 (记者江浩) 中国男子手球队今天在广岛进行的第六届亚洲男子手球锦标赛复赛赛中，以23:35输给南朝鲜队，列复赛B组第二名。

30日，中国队将同复赛A组的第一名日本队交锋，B组的第一名南朝鲜队将同A组第二名中国队对阵。

今天进行的第三届亚洲女子手球锦标赛的两场比赛，南朝鲜队以33:25胜日本队，朝鲜队以28:27胜中国台北队。由于参赛的5支女队只进行一轮循环赛，目前，已3战3胜的南朝鲜队是夺冠的最大热门。

奥运会足球预选赛又战一轮

本报北京8月28日电 奥运会足球预选赛亚洲区第五组第二阶段比赛今晚在东京开战。朝鲜队在先失一球后，以3:1战胜新加坡队。尼泊尔队2:1胜马尔代夫队。中国队险空。

除了女子铅球、男女竞走以外，中国选手前四天还参加了女子百米、跳远、七项全能、400米、马拉松、1500米和男子三级跳远、铅球、标枪等项目的比赛。中国田径队领队韩斌说，中国选手基本上发挥了自己的水平，尽了最大努力。七项全能，朱玉香的最好成绩是6100多分，她在前四个项目中实力较强，而后三项跳远、铅球中，则是弱项，如标枪发挥得好一些，名次还可提高。

他认为，男子三级跳远发挥不好，郭四新仅跳了16米35，离自己的最好成绩17米31相差近一米，陈平跳了16米70，也未达到16米95及格成绩。他分析说，赛前大意是导致失败的主要原因。准备活动做得不充分，以致三次试跳两次都只有一成成绩。此外，男子铅球选手和标枪选手发挥不如人，也属意料之中。女子百米田玉梅能通过预赛，已相当不易，过去中国选手第一轮即被淘汰。女子马拉松赵友文有未能参赛，陈青梅坚持了20公里，杜峰难退出。

后四天比赛中，中国选手在五个项目上有望夺金夺二。李彤参加男子110米栏决赛，已进入八名。女子万米、中国选手三人进入决赛，王秀婷的实力应在前8名以内。男子标枪和女子铁饼、标枪近期成绩都不错，只要运动员发挥出水平，放下思想包袱，还是有可能取得较好成绩的。

(本报东京8月28日电)

奥运会足球预选赛又战一轮

本报北京8月28日电 奥运会足球预选赛亚洲区第五组第二阶段比赛今晚在东京开战。朝鲜队在先失一球后，以3:1战胜新加坡队。尼泊尔队2:1胜马尔代夫队。中国队险空。

除了女子铅球、男女竞走以外，中国选手前四天还参加了女子百米、跳远、七项全能、400米、马拉松、1500米和男子三级跳远、铅球、标枪等项目的比赛。中国田径队领队韩斌说，中国选手基本上发挥了自己的水平，尽了最大努力。七项全能，朱玉香的最好成绩是6100多分，她在前四个项目中实力较强，而后三项跳远、铅球中，则是弱项，如标枪发挥得好一些，名次还可提高。

他认为，男子三级跳远发挥不好，郭四新仅跳了16米35，离自己的最好成绩17米31相差近一米，陈平跳了16米70，也未达到16米95及格成绩。他分析说，赛前大意是导致失败的主要原因。准备活动做得不充分，以致三次试跳两次都只有一成成绩。此外，男子铅球选手和标枪选手发挥不如人，也属意料之中。女子百米田玉梅能通过预赛，已相当不易，过去中国选手第一轮即被淘汰。女子马拉松赵友文有未能参赛，陈青梅坚持了20公里，杜峰难退出。

后四天比赛中，中国选手在五个项目上有望夺金夺二。李彤参加男子110米栏决赛，已进入八名。女子万米、中国选手三人进入决赛，王秀婷的实力应在前8名以内。男子标枪和女子铁饼、标枪近期成绩都不错，只要运动员发挥出水平，放下思想包袱，还是有可能取得较好成绩的。

(本报东京8月28日电)

水资源利用和治理，与环境保护关系特别密切

全世界每年因洪涝和干旱造成的损失分别占各种自然灾害总损失的40%和15%。我国是旱灾多发国家，比例还要高。特别是严重涝灾，历史是对中华民族生存和发展的一次严重威胁。在旧中国漫长的历史过程中，出现过无数次次大的水灾，人为鱼鳖，十室九空，饿殍遍野的惨绝人寰，也出现了无数大禹式的不畏艰难、不怕牺牲、治水抗灾的英雄人物，使我们民族得以不断地生息、繁衍、繁荣、发展。新中国成立以后，党中央、国务院十分重视全国的水利建设。早在建国初期，百废待兴、困难重重的时候，就着手对为害最烈的黄河、淮河进行治理，并修筑了规模宏大的长江荆江大堤。40年来建设的水利工程和设施，在防止抗洪斗争中发挥了巨大的作用。这次全国没有一条大江大河决堤，没有一座水库垮坝，重点企业保证了，铁路干线保住了，从而大大减轻了灾害的损失。这是肯定肯定的。

但是也必须指出，我国存在大江大河尚未根本治理，已经建设的一些水利工程，也存在防洪标准偏低和缺乏系统配套的问题。随着经济的发展和水力的增加，洪水造成的损失必然越来越大。我国沿海和长江三角洲地区，经济最发达，人口最密集，但又都处在长江大河的下游，一直存在着水害的潜在威胁。大江大河一旦出事，势必造成难以挽回的损失，打乱和推迟四化建设的进程，影响第二步战略目标的实现。我们在为当代人利益着想的同时，也要考虑到后人的利益。如果不指出这种潜在的巨大的危险，并采取有效的对策，那我们就没有尽到应尽的历史责任。

水资源利用和治理，与环境保护关系特别密切

全世界每年因洪涝和干旱造成的损失分别占各种自然灾害总损失的40%和15%。我国是旱灾多发国家，比例还要高。特别是严重涝灾，历史是对中华民族生存和发展的一次严重威胁。在旧中国漫长的历史过程中，出现过无数次次大的水灾，人为鱼鳖，十室九空，饿殍遍野的惨绝人寰，也出现了无数大禹式的不畏艰难、不怕牺牲、治水抗灾的英雄人物，使我们民族得以不断地生息、繁衍、繁荣、发展。新中国成立以后，党中央、国务院十分重视全国的水利建设。早在建国初期，百废待兴、困难重重的时候，就着手对为害最烈的黄河、淮河进行治理，并修筑了规模宏大的长江荆江大堤。40年来建设的水利工程和设施，在防止抗洪斗争中发挥了巨大的作用。这次全国没有一条大江大河决堤，没有一座水库垮坝，重点企业保证了，铁路干线保住了，从而大大减轻了灾害的损失。这是肯定肯定的。

但是也必须指出，我国存在大江大河尚未根本治理，已经建设的一些水利工程，也存在防洪标准偏低和缺乏系统配套的问题。随着经济的发展和水力的增加，洪水造成的损失必然越来越大。我国沿海和长江三角洲地区，经济最发达，人口最密集，但又都处在长江大河的下游，一直存在着水害的潜在威胁。大江大河一旦出事，势必造成难以挽回的损失，打乱和推迟四化建设的进程，影响第二步战略目标的实现。我们在为当代人利益着想的同时，也要考虑到后人的利益。如果不指出这种潜在的巨大的危险，并采取有效的对策，那我们就没有尽到应尽的历史责任。

徐惟誠

[illegible]

给我们打下了现代文明的物质基础，以至

想的是
自强

“九”

简介

平等条约。1842年（清）政府在英国侵略军炮口威逼下代表奕䜣曾在南京签订丧权辱国的《南京条约》。该条约共（2）中国向英国赔款（2）商欠三百万元，军、福州、宁波、上海驻领事；（4）英国商人无权自主决定，“均调此外，英国商人有一些来等规定。《南京条约》等主权，开创了用条约合法化”的先例。从

资料

想的是
界里有一块一
的仅仅影响
的影是就青
地，便是有意
地，但有些人
这些人不是
就可以繁荣
一中国殖民地

——《南京条约》简介

《南京条约》是中国近代史上第一个不平等条约。1842年（道光十二年）8月29日，停战期满后的清政府在英军炮轰南京城下，派钦差大臣耆英、伊里布与英国全权代表璞鼎章在南京签订了结束第一次鸦片战争的和平条约的《南京条约》。该条约共十三款，主要内容是：（1）割让香港；（2）中国向英国赔款二十一万两银子（其中烟膏赔款费六万两，商欠三万两，军费一万二万两）；（3）开放广州、厦门、福州、宁波、上海五处为通商口岸，允许英人在上述地区驻军；（4）英国商人“应纳进出口货物税、餉费，中国海关自主权决定，均准英人议定则例”；（5）废除“公行”制度，英国商人“均准直接与华民交易，均听其便”。此外，条约还有一些关于保护传教士、中国官员与英国官员平等规定等。开创了条约破坏了中国的领土完整和关税、司法等主权，开创了用条约形式使外国资本主义掠夺和奴役中国“合法化”的先例。从此，西方资本主义打开了中国的大门，各国侵略者接踵而来，逐步把中国变为半殖民地半封建社会。

资料

这些人的历史无足轻重，这些人不是对祖国、对民族和世界的历史无足轻重，便是有意混淆视听。但他们挽救不了青年思想的影响。他们不能使动的，仅仅让青年知道，在道义界里有一块“华人与狗不得入内”的牌子是不够的。这些谬论，不是三言两语可以提供的。一个艺术家的可视性等等，就可以以动，来提供授的艺术的动，讲来授的艺术的动，才能真正产生吸引工人。愿我们的宣传工作者在团结宣传、共同努力，为近代史、主义精神文明建设作出新的

吸烟人吸英国的“强盗”牌、
“国门大开”。那时候的国门是被
国人被迫在不平等的条件下由
无产阶级交往。那时，中国
。外国资产阶级在中国修筑
关都控制在洋人手里。他们原
民的血汗，结果使中国越来越
像外国人管理的“租界”，许
，有什么赫德路、文荟路、霞
“门户开放”就是要资本主义列
等的特权，也就是要实现列强
感到有可能独霸中国的时候，
政策了”。新中国实现了民族
具有完整的国家主权，才能
国和平共处、平等互利的对外

生用德国的“鸡牌”铅笔，“大英”牌香烟……，真是帝国主义用大炮打开的，中半殖民地附庸国的地位同外的法律管不到在华的外国人路、开矿山、设工厂，连海夺中国的财富，榨取中国人破产。那时候上海等大城市多街道是用外国人名命名的，路等等。当年美国人说，美国在中国任何地区都享有平权权等等。所以后来美国也就不会再提它的“门户开放独立，废除不平等条约”等。今天这样，实行和世界各环境。而这面旗帜是神圣不可侵犯的。

前系，工农业主要产品产量前，取得了一些重大的这些历史成就证明了社会过去，我们应引以自豪。特过去在社会主义建设中走取得经验教训，纠正失误，建设为中心，坚持四项基政为开放的基本路线，进社会制度的功能，前景是。但旧从中国那样落后的，要赶上发达国家的经济要靠几代人、上百年的努力决不能一蹴而就。

如果，那么，能不能不经过发展、发展教育、发展科技的时候有人倡导“实业救国”也办了些工厂、学校

中华

中国，既然是以落后而被打，那么，能不能不经过的道路，而通过首先发展工业、发展教育、发展科技的路，来改变中国的命运呢？那时候曾有人倡导“实业救国”、“科学救国”，的确也办了些工厂、学校和些科研工作。但是光靠这些不能解决问题。

从1842年8月29日签订了《南京条约》开始，列强迫使衰弱的旧中国政府先后签订了1000多个不平等条约，为主义的统治、政治、文化侵略打方便之门，把中国的脚捆得紧紧的。在半殖民地、半封建的中国，民族的教育和科技事业是不可能顺利发展的。中国人办的那些经济文化事业也是做假生意，改变了不了旧中国的局面。旧中国只有一条出路，那就是革命。只有革命成功，推翻帝国主义和它所利用的一切反动势力的统治，改变旧的社会秩序，才能真正发展民族的工业、教育事业科技事业，才有可能实现现代化。

现在我们在实行对外开放，也有人发生疑问：这同《纽约公约》规定的互不通商、美国人在20世纪初禁止进入的印度支那，在法属印度支那、法国印度支那、法属印度支那

就不得不提它“门户开放政策”了。新中国实现了民族独立，废除了不平等条约，具有完整的主权，可以说今天这样，实行和世界各国和平共处、平等互利的对开政策。这两种开政策是截然不同的。

历史像一面明镜，从过去照见了今天。历史又像一条长河，可以显示时代发展的龙蛇走迹。近代、现代的中国，可以帮助人们特别是青年人看清活时代的更替和衔接把握历史发展变化的规律性，从而增强观察社会、辨别是非、展望未来的能力。我们的史学工作者、宣传教育工作者和青年工作者，应该充分运用这一笔历史财富，把它作群众的智慧和力量，以助于理解今天的中国和世界，作各种思想宣传，并且预见历史发展的前景。

进行近代史和现代史教育可以说有很多方法，最常用的一般按历史顺序传授，是按年代叙述。看了《莫定三》这几部片子以后，我认为像这样把不平等条约作为专题，作深入的历史的评述，是开展思想教育的好办法。它避免了平铺直叙、枯燥呆板的缺点，又能配以生动的画面，使历史事件和人物活起来，使历史事件和人物活起来。

能外，本国，是作化解的，一方面

提高农村基层党组织干部的素质

中共陕西省大荔县委书记 王兆民

要真正有效地把党的政策化为群众的实践，建设一个有中国特色的社会主义新农村，必须充分发挥农村基层党组织的核心和

“堡垒”作用。但是，一后进入农村的某些干部对党的农村政策依然缺乏深入的理解，思想观念长期停留在农业阶级阶段，对农村出现的新情况、新问题感到茫然，无所作为。还有党员干部面对变化了的社会条件，不能树立起新的党的政策水平，根本树立正确的社会主义商品经济观念。通过举办农村专业技术培训在内的各种活动，使他们真正进入，发展生产、振兴经济，培养基层脱贫致富带头人是为关键的一项工作。

县委组织部还十分重视基层组织建设一定要把农村中一些富有组织的同志和退休体闲的职工组织起来，定期听取农村情况汇报，帮助党支部出主意、想办法，建立县、乡两级领导领导联片包县制度，定期听取

地分析落实和结合具体实际制定地方政策和具体行政政策。更重要的是，一些后进党支部的个别党员干部以权谋私，引起群众强烈不满，甚至干群关系比较紧张。所以，这类农村的经济发展滞后，生活水平低下；村风不淳，治安状况混乱等。这些情况的存在，对深化农村改革、提高生产力形成相当大的阻力。

因此，做好后进党支部的工作，是县委的一项重要工作任务。

后进党支部的组织建设方面，我们除了选择一批富有朝气、文化水平高、富有商品经济意识而又甘为群众服务的党员进行领导班子外，也采取一些针对性很强的特殊办法，如：对确实没有合适人选的后进党支部，从合同制干部中选中派；对有工作经验的新任党支部书记，或调回乡镇带职锻炼，或选择有经验的老党务工作者担任，等等。

在思想教育和作风建设方面，及时解决基层组织和党员中间出现的各种问题。以上这些重要措施逐步实施，使后进党支部的精神面貌发生了实质性的变化。事例说明，基层党员干部的理论素质和工作能力有了普遍提高，对党的政策有了更全面而深刻的理解，就能够在实际行动中大胆、创造性、因地制宜地开展工作。这样，基层党建组织就由被动变为主动和群众交融，变成了成为

在对后进党支部进行摸底分析的基础上,县委采取相应措施,进行综合治理。

设立“书记信箱”的启示

中共河北省永清县委书记 吴志忠

作为一名县委书记要保持和人民群众的血肉联系，首要的是对乡情民意要做到亲知。不熟悉乡情民意，为人民谋利就成了无舵之舟，不了解民情民意，办实事就变成了无的放矢。

当然,光有了解百姓的愿望还不够,还要有实现这种愿望的途径。为了克服“接触难”,拓宽了解民情的渠道,除了经常深入基层调查研究外,我们在县城最繁华的街区设立了信箱,标明“县委书记信箱”,征集群众来信,成为“一班人”的工作助力。“信箱”是我们贯彻党的政策的“回音壁”,集中群众的“聚宝盆”。

信箱”设立以来,共收到群众来信220多封。从中了解到,农民心里有三怕:“乱摊电涨价”。为此,我们采取“三查会审”的办法,追根溯源,一抓到底,落实管电管人的责任。县电力局领导派了三个工作组,分赴各乡调查,摸清了乱摊电价的根源。县电力局领导表示,今后要严格执行国家规定的电价,决不允许乱摊电价。同时,我们还向群众宣传了国家规定的电价,使群众了解了电价政策,消除了顾虑。群众来信中还反映,有的乡干部在征收电费时,有超标准住房问题。于是,县委、县政府制定了征收超标准住房费的规定,县领导带头交了款,并在县政府门前张榜“曝光”,接受群众监督。群众来信中还反映,有的乡干部在征收乡民意见时,有时不尊重乡民的意见,要时请,要时骂,甚至打骂乡民。对此,我们及时进行了纠正,要求乡干部在征收乡民意见时,要尊重乡民的意愿,主动征求乡民的意见,不得打骂乡民。同时,我们还向群众宣传了国家规定的乡民意见征集办法,使群众了解了乡民意见征集的政策,消除了顾虑。群众来信中还反映,有的乡干部在征收乡民意见时,有时不尊重乡民的意见,要时请,要时骂,甚至打骂乡民。对此,我们及时进行了纠正,要求乡干部在征收乡民意见时,要尊重乡民的意愿,主动征求乡民的意见,不得打骂乡民。同时,我们还向群众宣传了国家规定的乡民意见征集办法,使群众了解了乡民意见征集的政策,消除了顾虑。

群众的来信，有对缺点的指责，有对时弊的抨击，也有善意的批评，更有诚恳的建议。了解

群众意愿，把握群众脉搏，集中群众智慧，学习群众经验，这正是我们开展工作的起点，也是我们进行决策的参谋。

农村大量来信中，反映较大的问题是农业投入减少，后劲不足，吃重。经反复调查研究，去年上半

行以“两田制”为主要形式的有偿
自身激励机制，增强了“统”的功
能的双层经营，进一步深化了农村
实行“两田制”，耕地面积占全
县总县耕地和耕地总面积的86%
可收取承包费600多万元，全部
投入地大改善了生产条件，进一步强
化。去年，在风、雹、虫灾严重
棉、油生产均创历史最好水平。

立“书记信箱”，双向交流，正、治安秩序混乱，发展生产力形成因此，做好后进因此，做好后进是县委的一项重要在后进党析的基础上，县施，进行综合治理

中华人民共和国民政部社团登记证公告 (第三号)

根据《社会团体登记管理条例》，以下84个社会团体业经民政部核准登记，特此公告。

| 社 团 名 称 | 登记证号 | 社 团 名 称 | 登记证号 | 社 团 名 称 | 登记证号 | 社 团 名 称 | 登记证号 | 社 团 名 称 | 登记证号 |
|---------------|------|----------------|------|-------------------|------|--------------|------|--------------------|------|
| 中国气象学会 | 0074 | 中国核学会 | 0379 | 中国风景园林学会 | 0396 | 中国复合材料学会 | 0413 | 中国光学电子行业协会 | 0431 |
| 中国数学会 | 0075 | 中国广电电视报刊协会 | 0380 | 中国农村卫生协会 | 0397 | 中国农村卫生协会 | 0415 | 中国围棋协会 | 0432 |
| 中国微生物学会 | 0076 | 中国印刷技术协会 | 0381 | 中国少数民族对外交流协会 | 0398 | 中国青藏高原研究会 | 0416 | 中国烟草学会 | 0433 |
| 中国天文学会 | 0077 | 中国经济体制改革研究会 | 0382 | 中国仲裁法学研究会 | 0399 | 中国热处理行业协会 | 0417 | 中国汽车维修设备行业协会 | 0434 |
| 中国植物学会 | 0078 | 中国农村合作经济管理学会 | 0383 | 中国农村经济研究会 | 0400 | 中国基本建设经济研究会 | 0418 | 中国电器学会 | 0435 |
| 中国企业改革与发展研究会 | 0367 | 中国质量管理协会 | 0384 | 中国农村经济研究会 | 0401 | 中国节能协会 | 0419 | 中国成人教育协会 | 0436 |
| 中国企业文化研究会 | 0368 | 中国工程勘察设计协会 | 0386 | 中国五金交电化工工业协会 | 0402 | 中国航空学会 | 0420 | 中国节能协会 | 0437 |
| 中国通信工业协会 | 0369 | 中国林牧渔业经济学会 | 0386 | 全国老干的建设研究会 | 0403 | 中国系统仿真学会 | 0421 | 中国中东学会 | 0438 |
| 中国民用航空协会 | 0370 | 中国现代史学会 | 0387 | 中美美国学会 | 0404 | 中国水利发电工程学会 | 0422 | 中国亚非学会 | 0439 |
| 中国药学会 | 0371 | 中华外国哲学史学会 | 0388 | 中国退(离)休科技工作者团体联合会 | 0405 | 中国和平利用军工技术协会 | 0423 | 中国世界古代中世纪史研究会 | 0440 |
| 中国印刷及设备器材工业协会 | 0372 | 中国报纸发行经营管理工作协会 | 0389 | 中国军事科学学会 | 0406 | 中国无神论学会 | 0424 | 中国非洲史研究会 | 0441 |
| 中国地方志协会 | 0373 | 中国人口学会 | 0390 | 中国旅游文化学会 | 0407 | 中国农业科技管理研究会 | 0425 | 中国安协协会 | 0442 |
| 中国生态经济学会 | 0374 | 中国公证协会 | 0391 | 中国对外服务工作行业协会 | 0408 | 中国旅游运动协会 | 0426 | 叶圣陶研究会 | 0443 |
| 中国电子音响行业协会 | 0375 | 中国生物化学学会 | 0392 | 中国战略与管理研究会 | 0409 | 中国轻骑协会 | 0427 | 中国对外开放沿海港口城市房地产业协会 | 0444 |
| 中国电子音像工业协会 | 0376 | 中国药理学学会 | 0393 | 中国计算机用户协会 | 0410 | 中国锻造学会 | 0428 | 中国中共党史学会 | 0445 |
| 中国广播电视设备工业协会 | 0377 | 中国SOS儿童村协会 | 0394 | 中国国防防治协会 | 0411 | 中国国际关系史研究会 | 0429 | 中国电影电子技术学会 | 0446 |
| 中国纺织品进出口商会 | 0378 | 中国纺织品进出口商会 | 0395 | 中国声学学会 | 0412 | 中国电视艺术家协会 | 0430 | | |

蒙中友协主席拜会杨主席

本报乌兰巴托8月28日电 记者徐德文报道：蒙中友协主席、乌兰巴托市长勒·额苏比希和友协其他领导人，今天下午到国驻蒙大使馆进行了正式友好访问的中国国家主席杨尚昆。

额苏比希主席代表蒙中友协热烈欢迎杨主席访问蒙古。

杨主席表示很高兴见到额苏比希主席和友协其他领导人。杨主席说，“几天来，我在贵国的访问很顺利，所到之处受到蒙古人民的热烈欢迎和友好接待，使我们深受感动。我们共同·奥其尔巴特总统就双边关系和共同关心的国际问题进行了亲切友好的会谈，双方都表达了要进一步发展两国人民之间友好交往的真诚愿望，会谈谈得很好。我相信，这次访问将进一步推动两国睦邻友好关系向前发展。”

杨主席说，“乌兰巴托是一座美丽的城市，给我们留下了美好的印象。祝乌兰巴托市的城建工作取得更大成就。”

杨主席说，近年来，蒙中两国友协组织之间的关系和交往发展得很好。他希望两国友协之间的合作在已取得的成就基础上，继续向前发展。

额苏比希说，杨主席的访问取得圆满成功，不仅对两国关系而且对国际关系都有重要意义。访问期间签订的几个协议都十分重要。近年来，两国友好协会之间的关系也不断发展。不久前，两国友协签订了合作计划。他表示，将按两国元首达成的协议精神，为进一步发展两国人民友好，作出积极努力。

8月28日，杨尚昆主席由蒙古人民共和国总统彭·奥其尔巴特陪同，到中央畜牧巴特图尔楚伦家做客。

新华社记者 郭占英 摄（传真照片）



杨主席接见旅蒙华侨代表

新华社乌兰巴托8月28日电（记者李健）中国主席杨尚昆28日下午在国驻蒙大使馆接见了旅蒙华侨代表，同他们进行了亲切的交谈。

杨主席说，他在这里见到祖国同胞感到很高兴，祝大家身体健康。

他在向代表们介绍国内情况时说，国内政治稳定，经济发展，形势很好。今年虽有一些地区遭受水灾，但国家有能力克服自然灾害，感谢广大旅蒙同胞的侨胞对祖国的援助。

杨主席说，这次访问蒙古人民共和国的主要目的是进一步搞两国关系。

杨主席希望旅蒙华侨遵守蒙古的法律和法令，尊重当地的习俗习惯，为蒙中两国人民的友谊作出贡献。

旅蒙华侨代表祝杨主席访问成功，祖国繁荣昌盛。

接见结束后，杨主席与旅蒙华侨代表合影留念。

杨主席看望我驻蒙工作人员

新华社乌兰巴托8月28日电（记者李健）正在这里访问的中华人民共和国主席杨尚昆今天在国驻蒙大使馆亲切会见了中国驻蒙大使馆全体工作人员、中国驻蒙古机构代表和留学生代表，向大家表示慰问并同大家合影留念。

我经贸部长接受蒙记者采访时表示 对中蒙经贸合作前景持乐观态度

新华社乌兰巴托8月27日电（记者巴图尔）陪同杨尚昆主席访蒙的中国经贸部长李岚清，27日下午在这里接受蒙古电台记者采访时对中蒙两国经贸合作的前景持乐观态度。

李岚清说，杨尚昆主席访问蒙古人民共和国，将对两国各方面的关系包括经贸关系的发展产生重大影响。中蒙两国是友好邻邦，发展经贸合作具有便利的条件。双边贸易有互补性，可以采用国际上通用的各种贸易方式来开展合作，其中包括企业间的贸易贸易。

他说，中国经贸部对此持积极态度。

今天下午，李岚清部长在蒙古工商部长巴雅尔巴特陪同下参观了乌兰巴托的皮厂。

蒙古通讯

二十八日，好客的主人杨主席和其他中国客人来我家做客。我们除了丰富多采和具有蒙古民族特色的活动——到蒙古省色尔格图县牧民家做客——之外，还参加了在那里举行的那达慕大会。

那达慕大会，奥其尔巴特总统陪同，来到牧民巴特图尔楚伦家，主人全家和中央省省长及其夫人已在蒙古包门口等候。

省长代表当地牧民向杨主席献上哈达和银碗马奶酒。杨主席说：“非常感谢你们请我们到你们家里来做客。我非常高兴，打扰了。”主人说：“不，我们非常高兴，你们来这里做客，我们感到非常荣幸。”

那达慕大会，奥其尔巴特总统陪同，来到牧民巴特图尔楚伦家，主人全家和中央省省长及其夫人已在蒙古包门口等候。

省长代表当地牧民向杨主席献上哈达和银碗马奶酒。杨主席说：“非常感谢你们请我们到你们家里来做客。我非常高兴，打扰了。”主人说：“不，我们非常高兴，你们来这里做客，我们感到非常荣幸。”

杨主席在蒙古牧民家

二十八日，好客的主人杨主席和其他中国客人来我家做客。我们除了丰富多采和具有蒙古民族特色的活动——到蒙古省色尔格图县牧民家做客——之外，还参加了在那里举行的那达慕大会。

那达慕大会，奥其尔巴特总统陪同，来到牧民巴特图尔楚伦家，主人全家和中央省省长及其夫人已在蒙古包门口等候。

省长代表当地牧民向杨主席献上哈达和银碗马奶酒。杨主席说：“非常感谢你们请我们到你们家里来做客。我非常高兴，打扰了。”主人说：“不，我们非常高兴，你们来这里做客，我们感到非常荣幸。”

蒙古通讯

二十八日，好客的主人杨主席和其他中国客人来我家做客。我们除了丰富多采和具有蒙古民族特色的活动——到蒙古省色尔格图县牧民家做客——之外，还参加了在那里举行的那达慕大会。

那达慕大会，奥其尔巴特总统陪同，来到牧民巴特图尔楚伦家，主人全家和中央省省长及其夫人已在蒙古包门口等候。

省长代表当地牧民向杨主席献上哈达和银碗马奶酒。杨主席说：“非常感谢你们请我们到你们家里来做客。我非常高兴，打扰了。”主人说：“不，我们非常高兴，你们来这里做客，我们感到非常荣幸。”

杨主席在蒙古牧民家

二十八日，好客的主人杨主席和其他中国客人来我家做客。我们除了丰富多采和具有蒙古民族特色的活动——到蒙古省色尔格图县牧民家做客——之外，还参加了在那里举行的那达慕大会。

那达慕大会，奥其尔巴特总统陪同，来到牧民巴特图尔楚伦家，主人全家和中央省省长及其夫人已在蒙古包门口等候。

省长代表当地牧民向杨主席献上哈达和银碗马奶酒。杨主席说：“非常感谢你们请我们到你们家里来做客。我非常高兴，打扰了。”主人说：“不，我们非常高兴，你们来这里做客，我们感到非常荣幸。”

柬全国最高委员会又就两个问题达成一致

本报塔亚8月27日电 记者成元生报道：柬埔寨全国最高委员会主席西哈努克亲王今晚宣布，柬全国最高委员会已就柬委员会与联合国驻柬临时机构的关系问题达成一致。

西哈努克亲王说，柬全国最高委员会决定，在柬埔寨和平协定签订后，该委员会在处理任何事务时，将由该委员会主席西哈努克亲王向联合国秘书长转达。

如果最高委员会在某一问题上存在分歧，柬全国最高委员会主席西哈努克亲王将努力使最高委员会达成一致。

柬全国最高委员会一致同意在柬埔寨实行自由的政治制度。男女公民都可以自由组成政党或参加政党。成员超过5000人的政党可以参加大选。参加大选投票的人必须在18岁以上。

关于选区划分的问题，将在明天的会议上继续讨论。今天的会议还讨论了警察组成问题。

埃及外长穆萨说 海湾安全体系应包括埃及

据新华社开罗8月27日电 埃及外长穆萨今天在开罗说：“海湾地区的任何安全体系都不能把埃及排除在外。”

穆萨是在海湾合作委员会6个成员国的总干事在阿曼首都马斯喀特举行的会议讨论海湾地区安全体系时说这番话的。他说：“如体系不包括埃及，那将是不完整和不稳定的。埃及不能不参与其中，埃及不能不参与其中，埃及不能不参与其中。”

戈尔巴乔夫说苏联如解体他将辞职

据塔斯社莫斯科8月28日电 苏联总统戈尔巴乔夫说，他将尽一切努力使苏联不解体，否则他将辞职。

戈尔巴乔夫是在27日下午在苏联最高苏维埃非常会议上说这番话的。他说，苏联最近发生的事件“激发了强大的离心趋势”，“促使苏联瓦解的真正威胁已经出现”。他还说，“苏维埃社会主义共和国联盟应该作为真正主权国家的联盟保留下来”。

他说，他赞成关于修改联盟条约文本的建议，并将在他的“权力范围内”尽一切努力使事态的发展超越界限，一旦超过，“苏联的解体将迫在眉睫了。”他说，“否则我将辞职”。

苏一些共和国在边界划分上发生分歧

一些苏维埃代表对俄罗斯联邦接管苏联政府部门表示不安

据塔斯社莫斯科8月28日电 俄罗斯联邦接管苏联政府部门的决定，引起了一些苏维埃共和国领导人的不安。他们说，这个决定“破坏了苏联的团结”，“使苏联的解体迫在眉睫了”。

戈尔巴乔夫说，他将尽一切努力使苏联不解体，否则他将辞职。

马来西亚最高元首夫人会见张帼英

新华社吉隆坡8月25日电 马来西亚最高元首夫人端姑·拜农今天在这里会见中国华联会副会长张帼英。

张帼英率队的妇联代表团今天上午应邀出席了在吉隆坡举行的马来西亚妇女节庆祝大会。会后，端姑·拜农会见了她。

端姑·拜农在会见中说，她和最高元首夫人应将对两国进行正式访问。张帼英说，中国政府和人民正准备热烈欢迎最高元首夫人和夫人。

张帼英一行是应马来西亚妇女组织全国理事会的邀请于8月23日抵达这里进行访问的。

马来西亚总理夫人会见中国妇女代表团

据新华社吉隆坡8月27日电（记者丁宝忠）马来西亚总理马哈蒂尔·穆罕默德的夫人西希·哈斯玛今天在总理府会见了中华全国妇联主席张帼英率领的中国妇女代表团。

朝记者同盟负责人会见我记协代表团

新华社平壤电（记者黎清）朝鲜记者同盟中央委员会第一副部长崔基三强调，朝中两国新闻工作者都面临着从事正确舆论导向，持久开展反“和平演变”斗争的艰巨任务。

崔基三是25日与中国记协书记处书记李贵德率领的中国记协代表团就当前国际局势和两国新闻工作者面临的任务交换意见时做上述讲话的。

他说，当前，国际局势动荡不安，帝国主义势力千方百计诋毁、扼杀社会主义事业。在这种形势下，朝中两国都承担着领导、坚持社会主义任务。他认为，两国新闻工作者面临的共同使命是通过新闻媒介，使各自国家的人民进一步坚定社会主义信念，维护共产党的绝对领导。

他还希望朝中两国新闻工作者加强合作与交流。

以色列加紧征用巴勒斯坦人土地

据新华社开罗8月27日电 据巴勒斯坦人权组织发表的一份报告，以色列部队在最近18个月中又征用了被占领土约旦河西岸和加沙地带7%的土地，用来安置犹太移民。

报告说，以色列占领当局通过征用所谓“未登记”土地，现已直接控制着约旦河西岸和加沙地带50—60%的领土。

报告说，1990年1月至1991年6月间，以色列强占了10.46万英亩的阿拉伯土地。

▲科威特政府向中国灾区捐赠的70吨药品 180万比索（1美元约合648比索）。

▲23日，印度西隆州华侨和华人代表将约2800美元的捐款交给中国大使馆，请使馆转交官谢赫·穆巴拉克·费萨尔说，科威特政府和人民给中国灾区人民表示同情和慰问。他说，科中两国人民特别是在困难的时候，更需要互相支持和合作。

▲哥伦比亚总统夫人安娜·米莱娜23日下午在总统府主持了哥伦比亚政府向中国灾区捐赠2万公斤速冻咖啡的仪式。

此外，哥伦比亚军方也向中国灾区捐赠了180万比索（1美元约合648比索）。

▲23日，印度西隆州华侨和华人代表将约2800美元的捐款交给中国大使馆，请使馆转交官谢赫·穆巴拉克·费萨尔说，科威特政府和人民给中国灾区人民表示同情和慰问。他说，科中两国人民特别是在困难的时候，更需要互相支持和合作。

▲哥伦比亚总统夫人安娜·米莱娜23日下午在总统府主持了哥伦比亚政府向中国灾区捐赠2万公斤速冻咖啡的仪式。

此外，哥伦比亚军方也向中国灾区捐赠了180万比索（1美元约合648比索）。

海外捐赠集纳

▲科威特政府向中国灾区捐赠的70吨药品 180万比索（1美元约合648比索）。

▲23日，印度西隆州华侨和华人代表将约2800美元的捐款交给中国大使馆，请使馆转交官谢赫·穆巴拉克·费萨尔说，科威特政府和人民给中国灾区人民表示同情和慰问。他说，科中两国人民特别是在困难的时候，更需要互相支持和合作。

▲哥伦比亚总统夫人安娜·米莱娜23日下午在总统府主持了哥伦比亚政府向中国灾区捐赠2万公斤速冻咖啡的仪式。

此外，哥伦比亚军方也向中国灾区捐赠了180万比索（1美元约合648比索）。

▲23日，印度西隆州华侨和华人代表将约2800美元的捐款交给中国大使馆，请使馆转交官谢赫·穆巴拉克·费萨尔说，科威特政府和人民给中国灾区人民表示同情和慰问。他说，科中两国人民特别是在困难的时候，更需要互相支持和合作。

▲哥伦比亚总统夫人安娜·米莱娜23日下午在总统府主持了哥伦比亚政府向中国灾区捐赠2万公斤速冻咖啡的仪式。

此外，哥伦比亚军方也向中国灾区捐赠了180万比索（1美元约合648比索）。

以以色列加紧征用巴勒斯坦人土地

据新华社开罗8月27日电 据巴勒斯坦人权组织发表的一份报告，以色列部队在最近18个月中又征用了被占领土约旦河西岸和加沙地带7%的土地，用来安置犹太移民。

报告说，以色列占领当局通过征用所谓“未登记”土地，现已直接控制着约旦河西岸和加沙地带50—60%的领土。

报告说，1990年1月至1991年6月间，以色列强占了10.46万英亩的阿拉伯土地。

▲科威特政府向中国灾区捐赠的70吨药品 180万比索（1美元约合648比索）。

▲23日，印度西隆州华侨和华人代表将约2800美元的捐款交给中国大使馆，请使馆转交官谢赫·穆巴拉克·费萨尔说，科威特政府和人民给中国灾区人民表示同情和慰问。他说，科中两国人民特别是在困难的时候，更需要互相支持和合作。

▲哥伦比亚总统夫人安娜·米莱娜23日下午在总统府主持了哥伦比亚政府向中国灾区捐赠2万公斤速冻咖啡的仪式。

此外，哥伦比亚军方也向中国灾区捐赠了180万比索（1美元约合648比索）。

秘厄两国建立边界安全区

秘鲁和厄瓜多尔政府决定在亚马孙地区两国边界附近建立“共同安全区”，以避免发生边界冲突。

据两国政府26日宣布，两国外交部已就此达成一项协议。根据协议，上述地区的两国军队将后撤，从而形成一个长18公里、面积为25平方公里的安全区。

马里临时政府改组

马里人民救国过渡委员会26日在巴马科举行会议，对临时政府进行了改组。本届政府由21名成员组成。苏马纳·萨科继续担任总理；调换了7名部长。

马里临时政府于今年4月3日组成。7月15日，领土管理部长拉米纳·迪亚比被发动军事政变逮捕。

美军将继续留驻科威特

美国国防部27日表示，驻扎在科威特的美军无法按原计划在今年9月中旬之前全部撤离该国。国防部发言人威廉斯称，科威特在战争中遭受了巨大的创伤，科威特安全力量的重建工作进展缓慢，因此美军还将留在科威特驻扎数月。

1.4万伊拉克婴幼儿病死

据伊拉克卫生部一位官员披露，自去年8月以来，已有1.43万5岁以下的伊拉克婴幼儿死于各种疾病。

伊拉克通讯社援引卫生部长莫斯科的话说，大部分婴幼儿死于腹泻、急性肠炎及其他疾病。

他呼吁国际卫生和人造组织帮助解除对伊拉克的制裁，以“挽救成千上万伊拉克儿童的性命”。

（据新华社）

日本名牌汽油发电机、各类UPS电源

| 一、日产汽油发电机 | 功率 | 零售价 | 型号 | 功率 | 零售价 |
|-----------------|-------|--------|--------------------------|---------|--------|
| 雅马哈EF600A | 500W | 2890元 | 罗宾RGX2400 | 2000W | 5380元 |
| 雅马哈EF1600 | 1400W | 4880元 | 罗宾RGX3500 | 3000W | 7250元 |
| 雅马哈EF2500 | 2100W | 5810元 | 罗宾RGX5500 | 5000W | 9590元 |
| 雅马哈EF3800 | 3200W | 7440元 | 罗宾RGX3500E(电启动) | 3000W | 7980元 |
| 雅马哈EF5000 | 4000W | 8500元 | 二、UPS电源 | | |
| 雅马哈EF6000 | 5000W | 10500元 | 型号 | 功率 | 零售价 |
| 雅马哈EF6000E(电启动) | 5000W | 12600元 | 美国山特600VA(正逆变) | 500W | 1900元 |
| 雅马哈EF1400H | 1200W | 3625元 | 美国山特1000W | 1000W | 2989元 |
| 雅马哈EF2000H | 1700W | 4630元 | 美国山特1KVA(在线式) | 1000VA | 7300元 |
| 雅马哈2800H | 2300W | 5380元 | 美国山特3KVA(在线式) | 3000VA | 29000元 |
| 本田EG2200X | 1900W | 4890元 | 美国山特5KVA(在线式) | 5000VA | 52000元 |
| 本田EG3000X | 2600W | 7380元 | 美国山特10KVA(在线式) | 10000VA | 78000元 |
| 久保田A800 | 800W | 3630元 | 日本GS1KVA(在线式) | 1000VA | 8900元 |
| 久保田NA1900 | 1500W | 5000元 | 梅兰日兰SX2000(在线式) | 2000VA | 26900元 |
| 久保田NA2600 | 2000W | 6200元 | 梅兰日兰SX3000(在线式) | 3000VA | 36000元 |
| 久保田NA3050 | 2400W | 6500元 | 梅兰日兰SX5000(在线式) | 5000VA | 58000元 |
| 罗宾R650 | 450W | 3130元 | 法国梅兰日兰10K-4800KVA, 价格面议。 | | |
| 罗宾R1210 | 1000W | 4350元 | | | |

四通集团 电源事业部

地址：海淀区、中关村丁字路口、四通电源世界 电话：288487 2569208 2562975

信箱：北京中关村2748信箱电源部 邮编：100080 联系人：王进新 甄瑞兴

中法科技合作富有成果

今天，法国研究与技术部长于贝尔·居里安开始对法国进行为期6天的访问。他访问中法两国政府间科技合作协定，并就中法科技合作协定和建立“中法先进研究中心”等问题同中方进行探讨。这标志着中法两国官方科技合作关系的全面正常化。

中法科技合作始于60年代，当时仅限于民间交流。1964年中法建交以后，官方合作渠道开始逐步建立。

1978年初，法国前总理巴尔访问，签订了《中华人民共和国与法兰西共和国科学技术协定》，这是当时中国同西方国家签订的第一个政府间科技协定。

中法科学技术协定的签订，为中法之间开展全面的科技合作铺平了道路。此后，两国的对口科技部门纷纷建立起交流合作关系，并签订了许多对口交流协议和纪要。

为了检查合作项目的执行情况，讨论未来合作的重点领域，确定新的合作项目，双方于1981年成立了“中法科技合作混合委员会”，规定每两年轮流在双方首都举行一次会议。

经过双方10多年来的共同努力，中法科技合作有了很大发展，形成了以官方项目为主的多渠道、多层次的合作。双方每年交往的官方合作项目有100多个，互访的专家学者达近千人次。目前，中国的许多科研机构与法国

关方面开展合作已经多年，特别是一些对口实验室之间已建立了长期稳定的合作关系。

随着中法科技合作的深入发展，双方合作的方式日趋灵活和多样化，从最初互派代表团考察访问、交换资料 and 动植物种，发展到互派进修人员、共同研究、合作设计、技术转让和人才引进等多种方式；合作的内容也更加广泛，目前已涉及到基础研究、农业、气象、科技情报、专利、标准、计量、科学仪器、医学、电信、测绘、地矿、冶金、石油、能源、运输、海洋、航空、电子、空间、生物技术和新材料等20多个领域，不少项目已经取得了令人鼓舞的成果，产生了良好的经济效益和社会效益。如1979年开始的“猪品种改良”项目，经双方交换原种猪，结合两国猪的不同特点，已成功培育出肉质鲜美、瘦肉率高、繁殖力强的新型瘦肉型猪。在这项合作中，法方利用中国猪种性成熟早、繁殖力高的优点，通过与本国猪种杂交，培育出优良品种，而且缩短了饲养周期。中方在合作过程中借助法方的先进试验设备，引进了法国的优良猪种，培训了技术人员，为中国大力发展瘦肉型猪打下了基础。

中法科技合作的加强，有力地促进了两国经贸关系的发展。事实上，中法之间的许多工业和经济合作项目都是以科技合作为先导的。如大亚湾核电站、京津塘高速公路的建设等就是最好的例证。中国资源丰富，市场广阔，在许多科技领域也有自己的特长，有的还具有国际领先地位。因此，法国与中国的科技合作绝不是“单向流动”，而是双方都可以从中受益良多。只要中法双方坚持平等互利的原则，发挥各自的优势，互通有无，取长补短，那么两国的科技合作必将更加富有成果。

（邱华良 刘永明）

中日茶文化交流展览会开幕

本报东京8月28日电 记者于青报道：“中日茶文化交流800周年纪念展览会”今天在东京开幕。在中国古典丝竹音乐的伴奏下，来自中国的民族民俗茶道表演团的姑娘们表演了中国茶艺、茶道。

中日茶文化交流早在隋唐时代已有文字记载，所谓800周年，是从日本京都的荣西禅师赴中国留学带茶籽和陆羽著作《茶经》回国的1191年算起的。荣西禅师于南宋时两度赴中国浙江等地留学，对佛教造诣很深。他回国后，种植茶树、提倡吃茶，著有《吃茶茶记》上下两卷，是日本的第一部茶书。荣西禅师被誉为“日本的茶祖”。

8月28日，中日茶文化交流800周年纪念展览会在东京举行。在展览会上，中国民族民俗茶道表演团为日中双方人士表演了清朝宫廷茶艺。

新华社记者 王大军摄

近年来，中国对茶叶出口量增长极快。80年代初，每年对日出口只有几百吨。去年已达9000多吨，其中7000多吨是乌龙茶，占日本乌龙茶年销售量的一半。今年头7个月，乌龙茶对日出口已相当于去年全年数量。

日本茶文化源于中国，在发展中形成了独特的风俗习惯。如作为品茶礼仪，注重陶冶精神的“茶道”。再如，与中国不同，日本人喜欢以蒸青方式加工的煎茶，在日本茶叶销售量达12万吨中，煎茶占9万吨。近年来，日本企业在中国投资，用现代设备合作生产煎茶，这是中日茶文化交流的新篇。

南部非洲发展协调会议（简称萨达克）8月26日在坦桑尼亚的阿鲁沙举行了第11届首脑会议。在为期一天的会议上，10个成员国领导人的目光主要集中在如何在新形势下将萨达克从一个部门协调机构转变为全面经济一体化的实体。作为东道主的坦桑尼亚总统姆维尼在会议开幕式上表示：“在殖民主义瓦解之后和种族隔离即将崩溃之时，非洲的首要任务是寻求集体自力更生的道路。”

严峻的国际经济环境和本地区局势趋向缓和和对经济合作的影响是萨达克面临的主要问题。萨达克成员国多为初级产品和原料生产国，世界贸易条件的不断恶化和世界贸易集团化的趋势使这些国家处于很不利的地位。要在世界经济中获得生存和发展，只有进一步加强自身的合作。萨达克执行秘书马库尼指出：“在挑战面前，我们也不能只是一个松散的朋友人联谊会。”津巴布韦总统穆加贝在本届首脑会议上呼吁：“非洲必须在年内加倍努力加强经济合作和一体化。”

萨达克成员国经济多以农业为基础，产品雷同，贸易互补性不强，因而相互间的贸易往来不理想。为扭转这一状况，萨达克准备着力提高工业特别是制造业的发展水平。萨达克秘书处最近发表题为“工业发展政策和战略”的报告中指出，萨达克的制造业在国内生产总值中的比重应从现在的12%提高到2000年的15—17%；至2000年每年至少在制

南部非洲加强经济合作

本报记者 申明 温 光

本报记者在南部非洲访问期间，就南部非洲发展协调会议首脑会议述评

制造业增加50万个就业机会；最大限度地使用包括原料、技术、人才在内的国内资源，提高现有工业设备的利用和更新水平；增加对制造业的投资，鼓励发展劳动力密集型的小型企业；工业出口收入从现在占其工业总收入的10%提高到2000年的20%；萨达克成员国之间工业品贸易从现在的5%提高到2000年的12%。

在南部非洲局势缓和，特别是在南非在消除种族隔离方面发出了积极的变化的后，如何在平等的地位上处理同南非的经济联系是萨达克面临的一个现实问题。以制造业为基础的南非在本地区有很强的经济竞争力，其国内生产总值是萨达克整体国内生产总值的三倍。本届首脑会议在呼吁对南非继续保持压力以促其根本消除种族隔离制度的同时，也表示在消除种族隔离的前提下愿意与南非发展经济关系。穆加贝总统在首脑会议上发言指出：“我们高兴地期待一个民主的南非成为萨达克的一员，这将增加我们这个组织的实力，加速我们的发展步伐。”

萨达克在发展道路上仍有不少困难和问题，正如萨达克主席、博茨瓦纳总统马西雷所指出的，在困难面前，“任何外国援助和投资都不能改变这个事实；只有我们自己的革新、创造力和努力工作才能使它们前进。”加强南部非洲国家间的经济合作，走集体自力更生的道路，这就是萨达克在新形势下给出的回答。（本塔哈雷雷8月27日电）

南北经济关系前景浅析

史敏 卢韦

进入90年代以来，在全球南北关系中，南方国家的经济发展继续面临严峻挑战。世界科技正在加速发展，而先进技术绝大部分为北方发达国家跨国公司所垄断，南北技术差距进一步扩大。南方国家出口的60%以上依靠北方国家市场，而90年代（特别是前半年）北方国家经济增长速度不会很高，初级产品的需求和价格难以有大幅回升。北方国家对来自南方进口的限制也有增无减。近几年以工业国为主的区域经济集团化趋势明显加强，多数发展中国家则被排斥在外。这些对南方国家的经济和贸易将产生不利影响。与此同时，南方用于发展和偿债的资金需求甚巨，但由于海湾国家战后重建需巨额资金等因素，国际资金市场出现供不应求局面，以发展中国家为主体的南方各国获取外来资金更为困难。

然而，如果南方国家能够采取正确的发展战略和政策，通过自力更生和加强南南合作，并积极争取和创造有利于南北对话的条件，90年代也有可能成为南方国家“取得发展的十年”和南北经济关系“有所进展的十年”。

1、工业国家最近这次经济衰退在深度和广度方面都明显低于80年代初那次衰

退，对南方国家的冲击也将比上次轻。这次工业国家的经济衰退有明显的非同步性。去年以美国为首的一些英语国家先后进入衰退，然而日本和西德经济增长仍保持相对旺盛势头。估计整个90年代，工业国家的经济平均增长率有可能略高于80年代，世界贸易量的平均增长率也将高于80年代，从而为南方国家提供了可以利用的外部环境。

2、国际商业信贷的实际利率有可能低于80年代。由于海湾战争后油价已回落至战争前水平等原因，西方国家通货膨胀压力有所减轻，美国和日本均已开始调低利率。据世界银行等国际机构的估计，如果不发生意外的冲击，90年代国际实际利率可能会慢慢降到3—4%的中等幅度，低于80年代平均5.85%的水平。这将使发展中国家偿债支出有所减少。

3、区域性的南北经济合作有可能得到发展。区域经济集团化趋势对集团外国家虽有一定的排他性，但以美、欧、日为中心的主要经济集团之间为争夺市场正在力求加强与自己所在地区的发展中国家的经济关系，以增强自己在大国争

夺中的实力地位。发展中国家可以利用它们之间相互竞争的需要，而从区域性中受益。

4、发展中国家国内的政治和经济正在发生变化。一些国家克服了长期战乱局面，正走向和平和相对稳定，一些国家的经济调整已经度过了最困难的关口，经济开始看好。发展中国家之间的经济合作近两年发展迅速，在拉美不仅新建了南南共同体市场，而且原有的安第斯集团、中美洲共同市场和加勒比共同市场的合作亦有新进展。在东盟内部，由新加坡倡议，由新加坡、印尼的廖内省和马来西亚的柔佛州组成的“增长三角”也颇有起色。南南合作的发展不仅有利于发展中国家经济的增长，更重要的是将能加强它们在南北对话中的地位。

90年代南北对话有可能进入一个恢复和有所进展的时期，取决于南北双方采取措施和态度。只要发展中国家慎重航能，继续为建立更为合理的南北关系而进行努力和斗争，90年代将有可能不再是发展中国家“失去的十年”。



英国举办科学节

据新华社英国普利茅斯8月26日电 记者普利茅斯报道：由英国科学促进会主办的91年科学节，今天在普利茅斯开幕。

这次为期一周的科学节有报告会、展览会、讨论东盟组织及其成员与越南科学普及等，其内容涉及天文、地理、化学、大气、农业、计划生育和食品等多方面。

英国科学促进会主席丹尼斯·鲁克在开幕式上就财富的创造、经济的竞争与科学技术的关系发表讲话说，在英国向21世纪的时候，创造性将是英国未来工业获得成功的關鍵。他说，创造性的成功有赖于以下三个支撑因素：明智的研究和开发、一个良好的教育基础和对科研的恰当的投资。

举办科学节的一个目的是为了唤起人们对科学技术重要性及其对社会影响的认识，鼓励年轻人从事科学研究工作，同时也借此呼吁政府重视科研。

中国北京食品研究所和上海科学技术协会也分别应邀代表团前来观展。

日德制成可反复书写的纸

新华社东京电（日经产业新闻）报道，日本SIP公司和德国的ETIP公司联合研制出可以反复书写和消去字迹的纸。

这种名为ERP的纸是在普通薄的表面涂上一层特殊的有机化合物。当加热时有机化合物的结晶就会聚集起来，这时便产生光的反射，将书写的字显示出来。如果加高温再提高10摄氏度，结晶便会散开，使字迹消失。这种纸张可以反复使用1万次左右。

越南与东盟举行合作研讨会

新华社河内8月27日电 据越南《人民报》今天报道，越南8月26日再次举办了东盟与越南政治和经济合作研讨会，以促进双方的全面合作进程。

报道说，这次研讨会主要讨论东盟组织及其成员与越南的经济和政治合作关系。

越南已正式提出申请加入东南亚国家联盟。8月21日至23日，越南社会科学院和新加坡信息资源中心已经在河内联合组织了有关越南的新政策和东盟的经验研讨会。

越南社会科学院院长邓春奇、越南副外长丁德隆、德国弗里德里希·艾伯特研究院常驻河内的代表、以及来自印度尼西亚、文莱、马来西亚、菲律宾、泰国和新加坡的代表参加了这次研讨会。

新华社巴西利亚8月25日电 据该报今天报道，生活在巴西亚马孙地区的雅诺玛米印第安人是亚洲人的后裔。

这个新见解是巴西圣保罗大学和帕拉州联邦大学共同组织的一个科研小组经过两年多的科学考察之后得出的。

科研小组对亚马孙地区20个土著部落的居民作了脱氧核糖核酸分析，并把他们的脱氧核糖核酸与亚洲一些地区居民的脱氧核糖核酸进行了比较。结果表明，雅诺玛米印第安人的脱氧核糖核酸和中国人以及西伯利亚人属于同一类型。

这次科研活动的负责人格雷罗教授说，雅诺玛米印第安人是4万年前从亚洲大陆迁来美洲大陆的。格雷罗指出，他们的科研证实了美洲大陆第一批居民来自世界另一个更古老地区的理论。他认为，这些人到美洲大陆是为了寻找食物和合适的生存条件。

雅诺玛米人是亚洲人后裔

使用进口专用器件，按照国际IEC标准生产

功率：20W, 30W, 40W

正式通过了加拿大国家试验室电子工程认证

高新技术生产的节能产品
四通荧光灯电子镇流器

1. 启动快，一开就亮
2. 节电20—30%
3. 不闪烁，无噪音

4. 可在100—240V电压变化范围内正常工作
5. 工作温度范围——15℃—60℃
6. 安装简单，不用启辉器

北京四通集团公司
办公配套产品事业部（国内总经销）
地址：北京市海淀区白石桥路37号 科技贸易中心1101F
信箱：北京8151信箱 电话：1102
邮编：100081 电挂：8421308
传真：8421318 8421309

我们的理想 实现您的愿望

许多机关、企业经常需要小批量的印刷品，如新闻稿、厂庆印刷有诸多不便，如果配备理想(RISO)数码印刷机，这个问题就能迎刃而解了。

理想(RISO)数码印刷机是象自动排版、高速印刷于一体的小型8开轻印设备。从输入原稿、编辑、制版、装订、上版、印刷到装订全部自动操作。

• 自动送稿可一次完成15页原稿制版，设定不同印数自动完成印刷；
• 国内首创，独一无二的中英文人机对话显示操作过程；
• 采用CCD扫描，热敏感应制版和数控技术，具有16点/毫米(400点/英寸)解像度，256级色调变化，层次分明图像清晰；
• 更换油墨印刷简单易懂，可单色或多色印刷，红、黄、蓝、绿、黑五色任意；
• 采用油墨印刷，最快每分钟可印刷130页，印刷越多越便宜；
• 消耗材料价格低廉。
可选件与消耗材料：
油墨印刷——红、黄、蓝、绿、黑五色
蜡纸——每卷100米，B4幅面200张，每张至少可印4000份。
油墨——黑色及彩色每支1000毫升可印A4纸10000份。

• 操作简便 • 印刷精美 • 经济耐用

北京四通集团公司
轻印刷设备事业部(国内总经销)
STONE 地址：北京市海淀区白石桥路37号 科技贸易中心
信箱：北京8151信箱 电话：1102
邮编：100081 电挂：8421308
传真：8421318 8421309

