

今年我三十二部影片在国际上获奖

三部科教片《人·鬼·情》获奖也同时受到祝贺

本报北京12月7日讯 记者李彤报道：今年以来，我国有32部影片（包括故事片、纪录片、美术片、科教片）在31个国际电影节上获得46项奖，其中8部获大奖。11月26日，上海电影节上，我国影片《人·鬼·情》在巴西第五屆热内卢国际电影节上获得最佳影片奖，这是继《老井》、《红高粱》和《芙蓉镇》之后，中国影片在14个月里第四次在比较重要的国际电影节上获大奖。

今天，在广播影视部电影局举行的庆祝会上，中国电影代表团团长周丛之和黄蜀芹导演高兴地回顾了他们的巴西之行。会上，中国电影代表团团长周丛之和黄蜀芹导演高兴地回顾了他们的巴西之行。会上，中国电影代表团团长周丛之和黄蜀芹导演高兴地回顾了他们的巴西之行。

正式参赛的有13个国家的14部影片，其中不乏名导演、大明星的大作。经过激烈竞争的争夺，《人·鬼·情》超过了最强有力的对手——法国影片《26日演出的3个座位》和比利时影片《音乐大师》，荣获大奖。担任评委会主席的巴西导演在《人·鬼·情》放映后当即上前表示祝贺，说：“你们把一个女演员为什么耍演男人的心理，表现得真微妙。”

巴西的报纸和电视台对《人·鬼·情》给予大规模的宣传。在巴西的华人对中国电影代表团表现出高度的热情。

黄蜀芹说，巴西观众的情绪能够跟着影片走，有人甚至为主人公的命运而哭泣。“这部影片能在那遥远的地方获得观众的共鸣，我没有想到，也很受感动。”她也看到了中国影片的魅力：人家的音乐片都是立体声，相比之下我们的声音十分单薄，暴露了技术制作上的弱点。

在庆祝会上，电影局局长滕进贤说：故事片获得的荣誉不能淹没了我国科教片、美术片在国际上的光彩。不久前，中国教育部电影制片厂拍摄的《化石宝库》（陈国良导演）在第十五届贝尔格莱德国际科教电影节荣获科教纪录片金奖，《生命的能源》（石梅音导演）在第二届洛桑国际科教电影节荣获最佳影片奖，上海美术电影制片厂拍摄的《山水情》（特伟、阎善春、马克宣导演）在上海国际动画电影节获大奖。这部短片今天也一起受到祝贺。中国科协副主席卢乃周说：如果说我国故事片面临的问题是如何走向世界的话，那么我国科教片、美术片便面临着如何走向国内观众的问题。

广播电影电视部副部长陈荒苏从另一个方面提醒说：我们既要输得起，也要赢得起。既不能“一登龙门，身价百倍”，也不应因为在国际上获奖，反而成为受嫉妒的对象。我们应当对获奖影片表示祝贺，同时也没有必要齐声叫好，仍然可以讨论。

10月8日9时，执行中台合作黑潮调查任务的“实践”号科学考察船从上海港启航。国家海洋局东海分局的领导、同事和许多家属到码头送行：“祝你们一路顺风！”

在台风尾风中播撒

“一路顺风”，这是流行时的习惯用语。但第21号台风刚刚过去，其尾流余波还在，海上涌浪滔天。驶出长江口进入东海以后，这艘自南而北的考察船在浪高三四米的大海里不过像一片树叶，漂上涌下，左右摇晃。有些人开始头晕呕吐，那些不晕船的人则戏谑地统计“交公粮”的人数——船员们戏称呕吐为“交公粮”。午饭时，有十来个人未上餐桌；晚饭时，未上船的更多。

这艘船上共120人，包括一位指挥员，一位中方首席科学家，三位外国科学家，还有调查队员和船员。

这次调查，是在中日两国政府1980年签署的科学技术合作协定基础上，根据中国海洋局和日本国科学技术厅就黑潮调查所达成的协议进行的，目的是搞清黑潮的特性及其对中日两国海洋环境、水产资源、气象等方面的影响。

诱人的黑潮

在北太平洋，由于低纬度的东北信风和中纬度的强西风驱动的驱动，形成北太平洋环流。属于这个环流的北赤道流，从东向西流动。当它抵达菲律宾以东海区时，因受大陆海岸阻挡，大部分水分向北流。人们把把这股强大的海流叫做“黑潮”。黑潮从我们

抓好基础 鼓励深造 宁夏采取新措施发展民族教育

本报银川12月7日电 记者黄明报道：宁夏回族自治区党委和政府最近采取新措施，逐步建立适合少数民族地区特点的民族教育体系，推动当地经济的发展。

这些措施主要是：——抓好基础教育，特别是普及小学教育。对边远山区的县属中学，准备逐步设置寄宿制民族班。

——采取办民族预科班等多种途径和办法，为少数民族学生进入大专院校创造条件。大中专学校招生，对少数民族学生准备采取定向招生、划定比例、降低分数线和增加录取相结合的办法，逐年增加切块

民族学生录取比例。

——山区农村回族女高中毕业生和二三所重点中学寄宿制民族班中毕业生，未能升入大中专学校的，经过进修和考核，合格的可回原返送县招生小学教师。

——进一步调整民族教育，发展职业技术教育，以更好地为经济建设服务。



宁夏地区民族中学

近三十万名大中专学生深入实际 “国情与改革”调查征文活动结束

本报北京12月7日讯 记者魏玉凤报道：有近30万名大中专学生参加的“国情与改革”系列调查征文活动今天在人民日报大会堂举行表彰会。这次征文评出一等奖21篇，二等奖60篇，三等奖150篇，鼓励奖485篇。

会上，团中央第一书记宋德福介绍了活动情况，宣布了获奖名单，并同有关负责同志一起向北京地区获奖个人和单位的代表颁发了奖状和证书。

今年暑期，团中央、中央农研室、国家计委、国家科委、国务院农村发展研究中心、全国学联共同举办了“1988年暑期全国大、中专学生国情与改革系列调查征文”活动。全国除台湾省外有30个省、市、自治区近30万大、中专学生踊跃参加了这一活动。在层层筛选的基础上，截至9月底，共收到征文22035篇，各种来信500多封。他们深入乡村、企业、机关、学校、科研单位等基层第一线，认真调查，主动征求基层同学的专业和个人志愿项目进行调查，写出了许多具有决策参考价值的调查报告。

20米……以至到1000米的深度。而该组用汽车运入水下的如汽油桶的温盐自动记录观测仪（简称CTD），则要

如纱布的尼龙捕捞网送下水去，还有球类潜水衣、水浮标、多普勒测流等。

日本本州以南有一片海域素称“魔鬼三角”或“百慕大”，是黑潮暖水和北方冷水交汇的地区，经常有气旋和水旋，风雨无常，气候多变。“实践”号经常在这一带作业的时候，突然狂风大作，领导决定暂时撤离。这时，调查船已被巨浪包围，凌晨1点，突然，一个飞浪破面而入，将5毫米厚的窗玻璃打碎，值班驾驶员的脸部3处受伤。后来发现，前甲板两侧厚厚的防浪钢板已有几处被打弯并掉漆，8根防浪板钢梁的焊口也被打裂。

在船上的日本科学家也的也早船，生过病。然而，年纪最大的57岁的奈须克二博士却十分活跃。他曾9次去南极地区，4次去北冰地区考察，到过30多个国家，来中国是第一次。10月19日，是他的生日。傍晚开饭时，调查船指挥员指陈阳先生举杯祝寿。奈须先生只说很少喝酒，但这次也开怀畅饮出鲁迅先生的名言——绍兴酒好喝。奈须先生说，这是他有生以来所过的最愉快、最隆重的一生。在他的提议下，大家举杯，庆祝中日两国科学家的友谊地久天长。

中巴之战后，高丰文回答了记者的提问。

问：中国队没有上一场打得得好，这是为什么？

答：我不这么认为，上一场虽然进了3个球，但表现并不太好，而队员们今天的比赛是真正发挥出他们自己的水平。

问：这场比赛后，中国队是否还可以出线了？

答：我不这么认为，对于我们来讲，只有打到最后一轮的最后一分钟时，我们才能确定是否可以出线。更何况，下两场的对手要更强。

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

基础理论研究获奖项目明显多于往年

本报北京12月7日讯 记者艾文报道：经1700位专家从436项申报成果中初审筛选，又由卫生部专业评委投票表决产生的1988年度医药卫生科技进步124项获奖项目，今天在京揭晓。

今年获奖成果数量超过历年，其中一等奖8项，二等奖41项，三等奖75项。

获奖成果的一个显著特点是医药基础理论研究项目占38%，明显高于往年。如糖尿病视网膜病变致盲的主要原因及发病机理，以往一直搞不清。北京协和医院眼科李维业等人首次提出肌醇——肌醇磷脂代谢紊乱是导致糖尿病视网膜毛细血管周细胞凋亡的直接原因，并取得了各个环节上的证实。它有力动摇了国际上80年代初已被普遍接受的“山梨醇代谢”导致发病机理的学说，并获得该学说创始人认可。

在临床医学研究方面，北京阜外医院的大动脉炎与继发性高血压研究，在国际上首先提出继发性大动脉炎的概念，取代了以往医学界一些“无脉症”、“不典型主动脉狭窄”等含义不准的病名，同时发现我国肾血管性高血压的病因主要为大动脉炎，提出诊断治疗方案，使我国对继发性高血压的诊断达到相当水平。

在预防医学方面，“我国乙脑主要传播媒介和主要宿主动物的确定及在疫区划和流行病学监测中的应用”获得了一等奖。这项经过30余年的艰苦研究才完成的结果，是中国预防医学研究所已故研究员王逸民带领完成的。它确认了猪是乙型脑炎的扩散媒介，三带喙库蚊是我国乙脑的主要传播媒介，提出了不同年代乙脑病毒力无明显变化、乙脑流行无明显周期性规律等观点。令人高兴的是，藏医药科研人员今年首次获奖。

北京急救中心拥有世界先进水平，日出车量高达220多辆，图为该中心的调度室。

本报记者 刘振祥摄

本报北京12月7日讯 全国目前已有48所高等院校新闻专业，1983年以来共培养出5220名毕业生，相当于前33年的总和。与此同时，新闻教育也暴露出一些亟待解决的问题。这是国家教委最近在南于召开的高校新闻教育改革座谈会传出的信息。

与会代表认为，新闻教育目前亟待进行的工作是稳定数量、提高质量，从培养学生的实际能力入手，提高新闻专业学生的政治素质和业务素质。新闻实践这一环节应进一步加宽。代表们为此呼吁新闻单位和社会各界支持新闻教育改革，为学生实习提供条件。

会上还研究了如何改善思想教育、职业道德教育、政策教育等问题。代表们建议改革招生办法，采取单位推荐与考试相结合的方式进行，扩大有一定新闻实践经验的在职工人的招生比例。

20米……以至到1000米的深度。而该组用汽车运入水下的如汽油桶的温盐自动记录观测仪（简称CTD），则要

如纱布的尼龙捕捞网送下水去，还有球类潜水衣、水浮标、多普勒测流等。

日本本州以南有一片海域素称“魔鬼三角”或“百慕大”，是黑潮暖水和北方冷水交汇的地区，经常有气旋和水旋，风雨无常，气候多变。“实践”号经常在这一带作业的时候，突然狂风大作，领导决定暂时撤离。这时，调查船已被巨浪包围，凌晨1点，突然，一个飞浪破面而入，将5毫米厚的窗玻璃打碎，值班驾驶员的脸部3处受伤。后来发现，前甲板两侧厚厚的防浪钢板已有几处被打弯并掉漆，8根防浪板钢梁的焊口也被打裂。

在船上的日本科学家也的也早船，生过病。然而，年纪最大的57岁的奈须克二博士却十分活跃。他曾9次去南极地区，4次去北冰地区考察，到过30多个国家，来中国是第一次。10月19日，是他的生日。傍晚开饭时，调查船指挥员指陈阳先生举杯祝寿。奈须先生只说很少喝酒，但这次也开怀畅饮出鲁迅先生的名言——绍兴酒好喝。奈须先生说，这是他有生以来所过的最愉快、最隆重的一生。在他的提议下，大家举杯，庆祝中日两国科学家的友谊地久天长。

中巴之战后，高丰文回答了记者的提问。

问：中国队没有上一场打得得好，这是为什么？

答：我不这么认为，上一场虽然进了3个球，但表现并不太好，而队员们今天的比赛是真正发挥出他们自己的水平。

问：这场比赛后，中国队是否还可以出线了？

答：我不这么认为，对于我们来讲，只有打到最后一轮的最后一分钟时，我们才能确定是否可以出线。更何况，下两场的对手要更强。

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

今年医药卫生科技进步奖揭晓

本报北京12月7日讯 记者艾文报道：经1700位专家从436项申报成果中初审筛选，又由卫生部专业评委投票表决产生的1988年度医药卫生科技进步124项获奖项目，今天在京揭晓。

今年获奖成果数量超过历年，其中一等奖8项，二等奖41项，三等奖75项。

获奖成果的一个显著特点是医药基础理论研究项目占38%，明显高于往年。如糖尿病视网膜病变致盲的主要原因及发病机理，以往一直搞不清。北京协和医院眼科李维业等人首次提出肌醇——肌醇磷脂代谢紊乱是导致糖尿病视网膜毛细血管周细胞凋亡的直接原因，并取得了各个环节上的证实。它有力动摇了国际上80年代初已被普遍接受的“山梨醇代谢”导致发病机理的学说，并获得该学说创始人认可。

在临床医学研究方面，北京阜外医院的大动脉炎与继发性高血压研究，在国际上首先提出继发性大动脉炎的概念，取代了以往医学界一些“无脉症”、“不典型主动脉狭窄”等含义不准的病名，同时发现我国肾血管性高血压的病因主要为大动脉炎，提出诊断治疗方案，使我国对继发性高血压的诊断达到相当水平。

在预防医学方面，“我国乙脑主要传播媒介和主要宿主动物的确定及在疫区划和流行病学监测中的应用”获得了一等奖。这项经过30余年的艰苦研究才完成的结果，是中国预防医学研究所已故研究员王逸民带领完成的。它确认了猪是乙型脑炎的扩散媒介，三带喙库蚊是我国乙脑的主要传播媒介，提出了不同年代乙脑病毒力无明显变化、乙脑流行无明显周期性规律等观点。令人高兴的是，藏医药科研人员今年首次获奖。

北京急救中心拥有世界先进水平，日出车量高达220多辆，图为该中心的调度室。

本报记者 刘振祥摄

本报北京12月7日讯 全国目前已有48所高等院校新闻专业，1983年以来共培养出5220名毕业生，相当于前33年的总和。与此同时，新闻教育也暴露出一些亟待解决的问题。这是国家教委最近在南于召开的高校新闻教育改革座谈会传出的信息。

与会代表认为，新闻教育目前亟待进行的工作是稳定数量、提高质量，从培养学生的实际能力入手，提高新闻专业学生的政治素质和业务素质。新闻实践这一环节应进一步加宽。代表们为此呼吁新闻单位和社会各界支持新闻教育改革，为学生实习提供条件。

会上还研究了如何改善思想教育、职业道德教育、政策教育等问题。代表们建议改革招生办法，采取单位推荐与考试相结合的方式进行，扩大有一定新闻实践经验的在职工人的招生比例。

20米……以至到1000米的深度。而该组用汽车运入水下的如汽油桶的温盐自动记录观测仪（简称CTD），则要

如纱布的尼龙捕捞网送下水去，还有球类潜水衣、水浮标、多普勒测流等。

日本本州以南有一片海域素称“魔鬼三角”或“百慕大”，是黑潮暖水和北方冷水交汇的地区，经常有气旋和水旋，风雨无常，气候多变。“实践”号经常在这一带作业的时候，突然狂风大作，领导决定暂时撤离。这时，调查船已被巨浪包围，凌晨1点，突然，一个飞浪破面而入，将5毫米厚的窗玻璃打碎，值班驾驶员的脸部3处受伤。后来发现，前甲板两侧厚厚的防浪钢板已有几处被打弯并掉漆，8根防浪板钢梁的焊口也被打裂。

在船上的日本科学家也的也早船，生过病。然而，年纪最大的57岁的奈须克二博士却十分活跃。他曾9次去南极地区，4次去北冰地区考察，到过30多个国家，来中国是第一次。10月19日，是他的生日。傍晚开饭时，调查船指挥员指陈阳先生举杯祝寿。奈须先生只说很少喝酒，但这次也开怀畅饮出鲁迅先生的名言——绍兴酒好喝。奈须先生说，这是他有生以来所过的最愉快、最隆重的一生。在他的提议下，大家举杯，庆祝中日两国科学家的友谊地久天长。

中巴之战后，高丰文回答了记者的提问。

问：中国队没有上一场打得得好，这是为什么？

答：我不这么认为，上一场虽然进了3个球，但表现并不太好，而队员们今天的比赛是真正发挥出他们自己的水平。

问：这场比赛后，中国队是否还可以出线了？

答：我不这么认为，对于我们来讲，只有打到最后一轮的最后一分钟时，我们才能确定是否可以出线。更何况，下两场的对手要更强。

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

问：上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

答：我却认为上半场我们并没有处于劣势。上半场巴林队占了上风，成功地阻止了中国队进攻，下半场中国队占了优势，这是为什么？

天津百家医院 公布收费标准 接受患者监督

新华社天津12月7日电（记者孙永泰）最近，天津市百家医院、卫生处在醒目地方公布了医疗收费标准，并接受患者监督。

天津市卫生局是天津卫生系统近期的主要工作。市三级举报电话成立一个多月来，全市共接到患者举报50多件，其中绝大部分已处理。现在，医护人员拒收礼品、现金的也越来越多，市、区、镇24家医院就退还4000多份，退现金6万多元。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

天津市卫生局还聘请100名卫生行业纪律监督员。监督员持证可以检查全市各医疗单位医疗收费价格，以及经营非医疗商品、公费医疗、吃请收受等违纪现象。天津市卫生局最近发出公开信，恳请全市群众对医务人员实行监督。

谢晋等组建上海巨星影业公司

据新华社上海12月6日电（记者王齐）记者今天从有关部门获悉，上海电影制片厂著名导演谢晋与常务副厂长迟迺诤联合组建了我国第一家具有相对独立制片权力的实业企业——上海巨星影业公司。由谢晋任艺术总监，迟迺诤任总经理。上任不久的迟迺诤介绍说，组建影业公司，主要希望在于劳动人事制度、创作程序、分配制度和生产管理上做些改革。他说，作为上海电影制片厂的一家公司，巨星影业公司下设制片部、创作部和经营部。公司经济上独立核算，自负盈亏，并享有自己挑选剧本、筹措资金、影片拍片的权力。上海电影局局长兼上海电影制片厂厂长吴昉认为，组建巨星影业公司，就能在上影厂建立一个“特区”，是按照电影业生产规律进行一系列改革的尝试。谢晋表示巨星影业公司将致力于与海内外电影同行的合作，实行电影创作人员的最佳组合，以拍摄艺术巨片和精品为主，计划在三年内推出八部影片。

周而复写抗战风云系列长篇小说第二部《长江还在奔腾》出版

本报讯 继《南京的陷落》之后，周而复写抗战风云的系列长篇小说《长城万里图》第二部——《长江还在奔腾》近日出版。这部书气势恢宏地再现了南京陷落到武汉失守这一历史时期的真实面貌。

农民画讨论会召开

本报讯 中国现代民间绘画（农民画）学术讨论会日前在农民画之乡陕西户县召开。来自28个画乡的辅导教师和作者，以及美术理论家56人出席了会议。

庆祝广西壮族自治区成立三十周年

(1958—1988)



广西壮族自治区从1958年成立到现在已经30年了。

30年来，在党中央、国务院的正确领导下，在党的民族区域自治政策的光辉照耀下，广西的面貌发生了历史性的变化。1987年同自治区成立前相比，全区工农业总产值增长6.85倍，经济实力有了较大的增强，社会生产力有了较大的提高。随着经济的发展，教育、科技、文化、卫生和体育等事业得到迅速发展，各族人民的物质文化生活有了明显改善，社会主义精神文明建设出现新的局面，全区安定团结的政治局面日益巩固，社会主义的民族关系进一步加强。

广西地处祖国南疆，南濒北部湾，是全国5个民族自治区中唯一的沿海地区。全区面积23.6万平方公里，境内居住有壮、瑶、侗、仫佬、毛南、京、苗、侬、佬、回等11个少数民族和汉族，人口4016万人，其中壮族1360万人，占全区人口的33.8%，占全国壮族人口的93%。全区土地资源丰富，具有很大的优势和发展潜力。人称广西为“有色金属之乡”，现已探明储量的矿产有82种。水力资源蕴藏量1752万千瓦，其中可开发的蕴藏量占97%。广西属亚热带地区，气候温暖，雨水充沛，无霜期长，具有发展亚热带农业的有利条件。桂林是全国重点对外开放旅游城市之一，全区都有很大的旅游资源优势。广西又靠近港澳，面向东南亚，有列为全国对外开放城市的北海市和防城港区，有梧州市这个历史悠久的对外贸易口岸，还有桂东南沿海经济开发区，具有发展外向型经济的优越地理条件。

改革开放是各民族共同繁荣进步的必由之路。作为全国唯一的沿海自治区，我们要把宪法和民族区域自治赋予的自治权利以及中央给予的沿海经济开发区的优惠政策，充分运用到全区的改革开放和各项建设事业中去，使全区经济建设实现持续稳定发展的好形势。今后，只要我们进一步贯彻落实改革开放这个总方针总政策，经过各族人民的团结奋斗，艰苦创业，是一定能够实现振兴广西的宏伟目标的。

进一步改革开放，就是要从实际出发，采取更为开放的政策和措施，加速经济文化建设的发展，大力发展社会生产力。根据这一指导思想，我们要进一步解放思想，更新观念，继续肃清“左”的影响，坚持生产力标准，为改革开放那些不适应少数民族地区生产力发展、不

时间真是一万能的精灵，它可把世界涂抹成千种色彩，也可把人变幻成万般形态。我一直这样感觉。

最近，我目睹了一件“时间”与人的故事。

那天，我乘92次快车从南宁去桂林。忽然，一位中年妇女叫了我一声。我转脸看去，一刹间记忆空白起来：“她是谁？”穿着朴素，神态自若，微笑的脸上，架着一副金边眼镜，微笑中表露出一份格外的亲切。与她并肩站着的显然是她的女儿，一个“现代打扮”的姑娘。她们到底是谁？正当我记忆的触角伸向广州、上海、北京去寻被遗忘的故交新识的角落时，我听到了一句我无法置信的话：

广西体坛多英才

本报记者 李而亮

广西体坛的代名词，已成为壮乡人民的骄傲。

有着“体操王子”之称的李宁，在十多年的体操生涯中，共夺得各种国际、国内比赛金牌83枚，成为我国体育界迄今为止取得金牌最多的运动员。

举重运动员吴数德力气盖世，先后6次打破世界青年纪录，3次打破世界纪录，5次被选为全国最佳运动员。

乒坛上，身经百战的梁戈亮在各种重大国际比赛上，26次登上过金牌。

著名跳水运动员李孔政，15岁便登上七届亚运会10米跳台冠军的宝座，在我国跳水界一连续参加三届亚运会、两届奥运会的运动员。

据统计，自治区成立30年来，广西体育健儿在世界三大赛上共有14人夺得40个世界冠军，6人14次打破11项世界纪录，在各种国际比赛中获金牌32枚、银牌166枚、铜牌133枚。

坚持改革开放 加速振兴广西

广西壮族自治区人民政府主席 韦纯束
中共广西壮族自治区委员会书记 韦纯束
中共广西壮族自治区委员会书记 韦纯束

利于少数民族繁荣昌盛的东西，冲破自然经济、半自然经济的封闭状态，大力发展社会主义商品经济，要贯彻实施沿海经济发展战略，以国际市场和东部沿海发达地区市场为导向，以内地大市场为基础，依靠科技和管理的进步，加快全区商品经济特别是外向型经济的发展；要大胆实行对内对外开放，积极引进国内国外的资金、科学技术、先进管理经验和各种人才，优化产业结构，增强经济开发能力。

当前，全区要坚决贯彻落实党的十三届三中全会精神，重点抓好治理经济环境、整顿经济秩序，创造良好的社会环境，以保证改革开放的顺利进行的稳步发展。

坚持改革开放，加速振兴广西，很重要的一条是要认真执行《民族区域自治法》。在广西这个区域里，各族是实行区域自治的民族，其他民族也同样享受自治权。汉族聚居的桂东南沿海经济开发区和南宁、柳州、桂林等中心城市，要充分利用自治区的自治权利，利用改革开放的优惠政策以及自己的经济实力和科技优势，大力发展外向型经济，以带动本地区和全自治区商品经济的发展。少数民族聚居的桂西北山区，经济文化比较落后，要充分利用自治法赋予的权利，进一步深化改革，扩大开放，积极引导资金、技术和人才，搞好经济开发，把丰富的资源优势变成产品优势和商品优势，逐步缩小同先进地区的差距。

我们要坚定不移地实行党的民族理论和民族政策的宣传教育，加强祖国统一和各族各民族平等、团结的教育，进一步巩固和发展平等、团结、互助的社会主义新型民族关系。

少数民族干部是党和政府联系少数民族群众的桥梁。有了大批少数民族干部，密切联系本民族群众、有文化、有能力的少数民族干部，就能更好地坚持改革开放，加快振兴广西步伐。他们和汉族干部一起，为全区经济建设作出了很大的贡献。今后，我们要继续大力培养各级少数民族干部，并切实发挥他们的作用，以更好地提高各族人民的素质，齐心协力，团结进步，共同把自治区建设好。

党的十三大为我国树立起建设有中国特色社会主义、祖国统一和振兴中华的爱国主义这一面伟大旗帜。我们广西各族人民在这面伟大旗帜指引下，更加紧密地团结起来，为建设一个各民族繁荣昌盛、民主、文明的广西壮族自治区而努力奋斗！

心灵的复苏

壮族作家 周民震

“我是三十年前那个小画眉呀！”说着把眼低垂了下来。

我像从梦中突然醒来：唉呀！是她，那个大山里的壮家小妹。

漫长的30年，我只见过她两次。1957年冬，我去写剧本时曾到壮乡山寨体验生活。住到她家，那时她只有12岁。每天翻山越岭去“乡小”上学，下午放学后还捡回一大箩猪菜。她总是穿着一件破旧的壮家花布衫，总是笑口常开地哼着山歌，总是好心地向我问这问那。那稚嫩的嗓音加上镶边的花布衫，构成了一个斑斓的跳跃的可爱形象，“小画眉”就是由此而被我取的雅号。

50年代的中国大地，充满着生机、希望和向往，而又似乎统统反映在小画眉那双水灵灵的眸眸中。我曾问她的父亲，一个厚淳的壮家农民，小画眉长大了，让她干什么。他不假思索地说：“跟毛主席干社会主义！”一个星期天，小画眉带我去后山挖冬笋。走出竹林，登上山巅，眺目远望，无限苍穹，云山万里，绿水遥遥，一只山鹰在悠悠滑翔。我问她：“你知道世界有多大吗？”她远眺有悟，摇摇头说：“不知道，那个山鹰知道。”

“那你愿意做一只山鹰吗？”她默默地点点头，笑了。

……

流年似水，18年后的一天，一个偶然的机会，我路过这个山寨，想起了小画眉，便去看她。她的父母告诉我，小画眉早已出嫁嫁村，已经是3个孩子的妈妈了。我奔到邻村她的住处，只见3个孩子，衣不蔽体地爬在地上玩耍，屋内简陋不堪。最大的女孩只有8岁，我似乎在她的眼里发现小画眉的影子，情不自禁地把她抱起来，当我辨认出她身上穿的那件破旧衣衫竟是18年前小画眉穿过的那件镶

借助天时地利 打开内外大门 广西初步形成双向开放格局

本报讯 记者郑盛军报道：改革开放的10年，赋予广西新的思维，新的目光，自治区因此而初步形成内外双向开放新格局，并以新的姿态出现在内外交往的舞台上。

广西对内对外多层次开放格局的第一层次，是以北海市和防城港区为窗口，联结玉林、梧州、钦州组成桂东南经济开发带，利用毗邻广东、临近港澳的地理位置，大力发展对外贸易和“三来一补”的外向型经济；第二层次，是以联结在铁路线上的南宁、柳州、桂林3个中心城市为枢纽，发挥资金、设备、技术的优势，内引

外联，点点辐射，成为联结东西双向前面的桂中经济开发区；第三层次，是少数民族聚居的桂西北地区，这里经济发展落后，但水电、有色金属和建材等自然资源丰富，它以资源优势为引力，内外开放，共谋发展。

广西通过分层推进各具特点的开放格局，取得了明显的成果：近年迅速发展遍及130多个国家和地区的5000多家贸易客户、170多家外贸贸易机构，把广西与世界市场联成一体；外资利用在1978年还是空白，到今年9月底已签订合同490项，合同总金额11亿多美

元；三资企业从零起步，现已建立325家；引进国外先进技术和设备达400多项；出口创汇去年已突破5亿美元大关；随着沿海经济发展战略的实施，近200个出口商品基地项目遍布广西各地。

广西在国内的横向联系，成效也日益显现。仅近4年，与各省区的横向经济联合项目就约有5000个。广西通过发展多层次的横向联合，实现资源、资金、技术和人才的互补和优化组合，进而大大优化了经济布局，增强了经济实力。



广西壮族自冶区统计局编制

这哪里没有冬天 ——南宁印象

本报记者 潘帝都

北国寒冬时节，我来到被誉为“绿色明珠”的广西壮族自治区首府——南宁。

冬日融融，登高俯瞰，满城苍翠，林木成荫，生机盎然，一派“半城绿树半城楼”的景色。

漫步长街大道，宛若走进了绿色长廊。两旁的扁桃、蒲葵、芒果、人面果、菠萝蜜、假槟榔、凤凰树和红花羊蹄甲、等亚热带路树，枝繁叶茂，浓荫覆盖；百花盛开，争妍斗艳，令人怡心悦目，流连忘返。难怪一些北方来的客人说这里没有冬天，看来并非夸张。

“草经冬而不枯，花非春仍奔放”，这无疑有大自然给予的慷慨馈赠，更有南宁市民心血和汗水的浇灌。据园林管理部门介绍，为了南宁市区大街小巷两旁绿树成荫，鲜花怒放，园林工人和科技人员不辞辛劳，成年累月地栽种、培土、浇水、修枝……；南宁市也年年坚持搞绿化，人人种树又种花。据统计，仅近几年，市区就种植了各种树木80多万株，其中路树7000多株；铺草皮30多万平方米，培植花坛花带7000多平方米。现在，城区的绿化覆盖率已达29.8%，人均有公共绿地4平方米，名列全国大中城市的前茅。

沿着幽深洁净的林荫大道，走到市中心，是一座高高耸立的楼大一“南宁交易场”。宏大的贸易厅，摊点林立，琳琅满目的新鲜果蔬，各种名贵的山货海味和土特产，还有那红白相映的鲜肉、鲜蛋和活蹦乱跳的鸡、鸭、鱼、虾……真是应有尽有，令人眼花缭乱。

这众多门类、多功能的农贸交易市场，总建筑面积约2万多平方米。听市场管理负责人说，每天进入这个市场参加交易的有数万人，月成交额达1000多万元，是目前南宁市最大的农贸交易市场。

南宁市委、市政府把农贸市场的建设纳入城市建设总体规划，并采用国家投资和集体、个人集资等办法，分期分片进行建设。现在全市已建起各类农贸交易市场40个。前来进行交易的不仅有市郊的农民和摊贩，还有来自全国各地、县和全国各省、市、区的商贾和厂家。据有关部门统计，今年1至9月，全市各交易市场的成交额已达1.8亿多元，占南宁市社会商品零售总额的20%以上。

通过交易市场这个窗口，人们不是也可以看到南宁市经济建设的盎然春意吗！

作活山区开发的大文章 百色地区百业初兴

本报讯 记者郑盛军报道：邓小平、张云迪当年领导革命起义的百色地区，正在为经济振兴奋力拼搏。

山多是百色的特色。过去受困于单一经营，300多万人口，束缚在人均不到一亩的贫瘠耕地上，贫困长相随，无力开发，造成生态失调，恶性循环。改革开放，百色人用求实眼光看百色，思路顿开：这里人均有山17亩，山山都能出财富，关键是要以创造性劳动，进行建设性开发。由此，1985年，百色地委和行署做出山区发展战略决策：根据山区特点，用5年或更长一些时间，建成以植树种草果养牛为主要内容的10大商品基地。

这是一个富于远见又很有号召力的脱贫致富“动员令”。全区很快就有70%的农户投身于10大商品基地建设。芒果、刺梨、山楂、八角、茶叶、田七和杉松林等，成片种植。迅速发展的林果药茶种植业，又带动了加工业。光是茶叶加工厂，全地区近3年就达15个，果品加工厂建成6个。新开发

的芒果刺梨系列产品，已走向市场，为百色生辉。

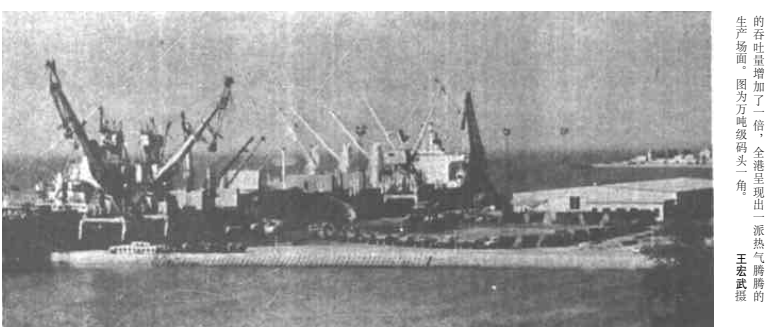
一篇开山文章，激起商人增长2倍。

山水为媒兴八桂

在改革开放中迅速崛起的广西旅游业，一跃成为自治区的重要产业之一。广西丰富奇特的岩溶地貌，构成了风光绮丽的奇山秀水，旅游资源十分丰富。除了以山青、水秀、洞奇、石美而闻名的桂林、柳州、梧州、北海等市，县已开辟了新的旅游区，建立了一批新的旅游景点。目前，全区已开放的旅游区有14个市县，共50多个风景名胜点。

为适应旅游业迅速发展的需要，广西积极采用“外引”、“内联”和国家、地方、部门、集体、个人一起上的办法，多渠道、多形式筹集资金，努力搞好旅游设施配套建设。桂林市从1978年开始，先后引进外资2亿多美元，用于旅游宾馆、饭店的建设，解决了“桂林山水甲天下，来归桂林睡地下”的老大难问题。目前，全区已有涉外旅游宾馆、饭店42家，旅游从业人员近2万人，其中有翻译导游人员600多人。

一业兴，百业旺。近几年来，全区各旅游市、县与旅游相关的饮食服务、食品加工、交通运输、建材建筑、邮电通讯、工艺美术和农副产品生产等行业，都伴随旅游业的发展而繁荣兴旺起来。



文化水平不断提高 开拓精神日益增强 广西少数民族干部队伍英姿焕发

在实际工作中，表现出一种可贵的开拓精神。

在北海市万滩码头投入使用后，使北海港的生产吞吐量增加了三倍，全港呈现一派生机勃勃的景象。

王武撰

中华人民共和国国务院令

(第21号)

《中华人民共和国审计条例》已经1988年10月21日国务院第22次常务会议通过，现予发布，自1989年1月1日起施行。

总理 李鹏
1988年11月30日

第一章 总则

第一条 为加强对财政、财务收支以及经济活动的审计监督，严肃财经法纪，提高经济效益，加强宏观调控和管理，保障社会主义现代化建设的顺利进行，制定本条例。

第二条 国家设立审计机关，实行审计监督制度。审计机关对各级人民政府各部门、下级人民政府、国家金融机构、全民所有制企业事业单位以及其他有国家资产单位的财政、财务收支的真实、合法、效益，进行审计监督。

第三条 审计机关依照国家法律、法规和政策的规定，进行审计监督。

审计机关依法独立行使审计监督权，不受其他行政机关、社会团体和个人的干涉。

审计机关作出的审计结论和决定，被审计单位和有关人员必须执行。审计结论和决定涉及其他有关单位的，有关单位应当协助执行。

第四条 审计机关实行双重领导体制，对本级人民政府和上一级审计机关负责并报告工作，审计业务以上级审计机关领导为主。

第五条 属于国家审计范围、审计机关未设立派出机构的单位，可以根据需要设立内部审计机构或者审计工作人员，实行内部审计制度。

第六条 依法成立的社会审计组织，可以接受委托开展审计监督和咨询服务业务。

第二章 审计机关和审计工作人员

第七条 国务院设立审计署，审计署是国家最高审计机关，在国务院总理领导下，组织领导全国的审计工作，负责审计署审计范围内的审计事项。

第八条 县级以上地方各级人民政府设立审计机关。地方各级审计机关分别在省长、自治区主席、市长、州长、县长、区长和上一级审计机关的领导下，组织领导本行政区的审计工作，负责本级审计机关审计范围内的审计事项。

第九条 审计机关根据工作需要可以在重点地区、部门设立派出机构，进行审计监督。

第十条 各级审计机关的领导干部，依照干部管理权限的规定任免。地方各级审计机关负责人（包括正职和副职）的任免，应当事前征得上一级审计机关的同意。

第十一条 审计工作人员应当依法审计、忠于职守、坚持原则、客观公正、廉洁奉公、保守秘密。

审计工作人员依法行使职权，受法律保护，任何人不得打击报复。

第三章 审计机关的主要任务

第十二条 审计机关对下列单位的财政、财务收支进行审计监督：

（一）本级人民政府各部门和下级人民政府；

（二）国家金融机构；

（三）全民所有制企业事业单位和基本建设单位；

（四）国家给予财政拨款或者补贴的其他单位；

（五）有国家资产的中外合资经营企业、中外合作经营企业、国内联营企业和其他企业；

（六）国家法律、法规规定应当进行审计监督的其他单位。

第十三条 审计机关对前条所列单位的下列事项，进行审计监督：

（一）财政预算的执行和财政决算；

（二）信贷计划的执行及其结果；

（三）财务计划的执行和结果；

（四）基本建设和更新改造项目的财务收支；

（五）国家资产的管理情况；

（六）预算外资金的收支；

（七）借用国外资金、接受国际援助项目的财务收支；

（八）与财政、财务收支有关的各项经济活动及其经济效益；

（九）严重侵占国家资产、严重损失浪费等损害国家经济利益行为；

（十）全民所有制企业承包经营责任的有关审计事项；

（十一）国家法律、法规规定的其他审计事项。

第十四条 各级审计机关根据国家财政体制，按被审计单位的财政、财务隶属关系，确定审计范围。

上级审计机关可以将其审计范围内的事项，授权下级审计机关执行；下级审计机关审计范围内的重大审计事项，上级审计机关可以直接进行审计。

审计机关可以将其审计范围内的事项，委托内部审计机构、社会审计组织进行审计。

中华人民共和国审计条例

审计报告应当征求被审计单位的意见。被审计单位应当在收到审计报告之日起十日内提出书面意见。

第二十二條 审计机关审定审计报告，作出审计结论和决定，通知被审计单位和有关单位执行。

审计机关对重大事项作出审计结论和决定前，应当征求有关部门的意见。

财政部门或者主管部门应当依照有关财政、财务决算的审计结论和决定，核批决算或者在下一年度处理。

第二十三條 被审计单位对审计机关作出的审计结论和决定不服的，可以在收到审计报告之日起十五日内，向上一级审计机关申请复审。上一级审计机关应当在收到复审申请之日起三十日内，作出复审结论和决定。特殊情况下，作出复审结论和决定的期限可以适当延长。

复审期间，原审计结论和决定照常执行。

第二十四條 上一级审计机关的复审结论和决定或者审计机关的审计结论和决定，为终审结论和决定。

被审计单位对终审结论和决定不服的，可以向终审机关或者其上级审计机关提出申诉。

第二十五條 审计机关应当检查审计结论和决定的执行情况。

第二十六條 各级审计机关对办理的审计事项必须建立审计档案，按照规定管理。

第六章 内部审计

第二十七條 国家金融机构、全民所有制大中型企业、大型基建项目的建设单位和财务收支金额较大的全民所有制企业单位以及审计机关未设立派出机构的政府部门等，可以根据需要设立内部审计机构或者审计工作人员。

第二十八條 内部审计机构或者审计工作人员在本单位负责人领导下，依照国家法律、法规和政策的规定，对本单位及本单位下属单位的财务收支及其经济效益进行内部审计监督。

内部审计机构或者审计工作人员，应当接受审计机关的业务指导。

第二十九條 内部审计机构或者审计工作人员对本单位及本单位下属单位的下列事项进行内部审计监督：

（一）财务计划或者年度预算的执行和决算；

（二）与财务收支有关的经济活动及其经济效益；

（三）国家和单位资产的管理情况；

（四）违反国家财经法规的行为；

（五）本单位领导交办的其他审计事项。

内部审计机构或者审计工作人员负责指导本单位下属单位的内部审计工作。

第七章 社会审计

第三十條 社会审计组织是依法独立承办审计查证和咨询服务事业的事业单位，实行有偿服务，自收自支，独立核算，依法纳税。

第三十一條 社会审计组织，经审计署或者省、自治区、直辖市审计机关批准，方可开展业务。

钱其琛欢宴匈外长说

发展同匈友好关系是中国既定方针

新华社北京12月7日电 中国外交部部长钱其琛今天在在这里说，积极加强和发展同匈牙利的友好关系，是中国的既定方针。

钱其琛今晚在钓鱼台国宾馆设宴欢迎今天下午由西安飞抵北京的匈牙利外交部长瓦尔科尼·彼得一行。

瓦尔科尼于本月4日抵达上海。这是30多年来匈牙利外长首次访华。

两位外长在会上指出，近年来中匈两党和两国关系有

很大发展，彼此间的合作不断扩大。

钱其琛说，中国和匈牙利都在深化改革，发展经济和

维护和平而努力，这是两国发展友好合作的基础。

瓦尔科尼说，“进行经济和

政治改革是匈牙利实现变革和社会振兴的“唯一保证。”钱其琛表示，匈牙利在改革上的经验，对探索社会主义建设有重要意义，为中国和其他社会主义国家提供了有益的启示。

在谈到国际问题时，钱外长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

长指出，在谈到国际问题时，钱外

直辖市审计机关批准成立。

经批准成立的社会审计组织，应当依照国家规定向当地工商行政管理机关办理登记，领取营业执照后，始得开业。

第三十二條 社会审计组织接受国家机关、企业事业单位和个人委托，承办下列业务：

（一）财务收支的审计查证事项；

（二）经济案件的鉴定事项；

（三）注册资本的验证和年检；

（四）建立账簿、建立财务会计制度以及提供会计、财务、税务和经济管理咨询服务；

（五）培训审计、财务、会计人员。

社会审计组织接受委托，承办外商投资企业的有关查证业务时，应当依照《中华人民共和国注册会计师条例》的规定执行。

社会审计组织在执行业务中取得和了解的资料、情况，应当按照规定严格保守秘密。

第三十三條 社会审计组织应当接受审计机关的管理和业务指导。

社会审计组织承办审计机关委托的审计事项作出的审计报告，应当报送审计机关审定。

第八章 法律责任

第三十四條 违反本条例，有下列行为之一的单位、单位直接责任人员、单位负责人以及其他有关人员，审计机关可给予警告、通报批评，并可酌情处以罚款；审计机关认为应当给予行政处分的人员，移送监察或者有关部门处理：

（一）拒绝提供有关文件、帐簿、凭证、会计报表、资料和证明材料的；

（二）阻挠审计工作人员行使职权，抗拒、破坏监督检查的；

（三）弄虚作假、隐瞒事实真相的；

（四）拒不执行审计结论和决定的；

（五）打击报复审计工作人员和检举人的。

第三十五條 违反本条例，有下列行为之一的审计工作人员，审计机关可酌情处以罚款，并可按照干部管理权限的规定，给予行政处分或者提出给予行政处分的建议：

（一）利用职权，谋取私利的；

（二）弄虚作假，徇私舞弊的；

（三）玩忽职守，给国家或者被审计单位造成较大损失的；

（四）泄露国家秘密的；

第三十六條 被处罚的单位和个人对依照第三十四条、第三十五条规定作出的处罚决定不服的，可向作出处罚决定机关的上级机关提出申诉。

第三十七條 对第三十四条、第三十五条所列行为，情节严重、构成犯罪的直接责任人员、单位负责人、审计工作人员和其他有关人员，审计机关提请司法机关依法追究刑事责任。

第九章 附则

第三十八條 中国人民解放军审计工作的具体办法，由中央军委另行制定。

第三十九條 本条例由审计署负责解释；施行细则由审计署制定。

第四十條 本条例自1989年1月1日起施行。1985年8月29日发布的《国务院关于审计工作的暂行规定》同时废止。

进一步缓和促进共同发展，仍是各国人民面临的一项艰巨任务。

瓦尔科尼说，东南亚地区

和整个亚洲的稳定和繁荣对世界和平具有重要意义。

匈牙利驻上海总领事馆今天上午在这里正式开馆。

在这里访问的匈牙利外交部长瓦尔科尼·彼得主持了开馆仪式，并与上海市副市长刘振元为开馆剪彩。

彼得于昨天下午抵达上海，开始对中国进行正式访问。这是近30年来匈牙利外长第一次访华。

上海市市长朱镕基今天上午在会见彼得时指出，匈牙利驻沪总领事馆的开馆，对发展上海与匈牙利之间的经贸合作以及其他方面的关系将是一个新的推动。

匈牙利驻华大使内梅特·伊万出席了会见和开馆仪式。

匈牙利驻上海12月5日电（记者陈永第）匈牙利人民共和国驻上海总领事馆今天上午在这里正式开馆。

在这里访问的匈牙利外交部长瓦尔科尼·彼得主持了开馆仪式，并与上海市副市长刘振元为开馆剪彩。

彼得于昨天下午抵达上海，开始对中国进行正式访问。这是近30年来匈牙利外长第一次访华。

上海市市长朱镕基今天上午在会见彼得时指出，匈牙利驻沪总领事馆的开馆，对发展上海与匈牙利之间的经贸合作以及其他方面的关系将是一个新的推动。

匈牙利驻华大使内梅特·伊万出席了会见和开馆仪式。

匈牙利驻上海12月5日电（记者陈永第）匈牙利人民共和国驻上海总领事馆今天上午在这里正式开馆。

在这里访问的匈牙利外交部长瓦尔科尼·彼得主持了开馆仪式，并与上海市副市长刘振元为开馆剪彩。

彼得于昨天下午抵达上海，开始对中国进行正式访问。这是近30年来匈牙利外长第一次访华。

上海市市长朱镕基今天上午在会见彼得时指出，匈牙利驻沪总领事馆的开馆，对发展上海与匈牙利之间的经贸合作以及其他方面的关系将是一个新的推动。

匈牙利驻华大使内梅特·伊万出席了会见和开馆仪式。

匈牙利驻上海12月5日电（记者陈永第）匈牙利人民共和国驻上海总领事馆今天上午在这里正式开馆。

在这里访问的匈牙利外交部长瓦尔科尼·彼得主持了开馆仪式，并与上海市副市长刘振元为开馆剪彩。

彼得于昨天下午抵达上海，开始对中国进行正式访问。这是近30年来匈牙利外长第一次访华。

上海市市长朱镕基今天上午在会见彼得时指出，匈牙利驻沪总领事馆的开馆，对发展上海与匈牙利之间的经贸合作以及其他方面的关系将是一个新的推动。

匈牙利驻华大使内梅特·伊万出席了会见和开馆仪式。

匈牙利驻上海12月5日电（记者陈永第）匈牙利人民共和国驻上海总领事馆今天上午在这里正式开馆。

在这里访问的匈牙利外交部长瓦尔科尼·彼得主持了开馆仪式，并与上海市副市长刘振元为开馆剪彩。

彼得于昨天下午抵达上海，开始对中国进行正式访问。这是近30年来匈牙利外长第一次访华。

上海市市长朱镕基今天上午在会见彼得时指出，匈牙利驻沪总领事馆的开馆，对发展上海与匈牙利之间的经贸合作以及其他方面的关系将是一个新的推动。

匈牙利驻华大使内梅特·伊万出席了会见和开馆仪式。

匈牙利驻上海12月5日电（记者陈永第）匈牙利人民共和国驻上海总领事馆今天上午在这里正式开馆。

在这里访问的匈牙利外交部长瓦尔科尼·彼得主持了开馆仪式，并与上海市副市长刘振元为开馆剪彩。

彼得于昨天下午抵达上海，开始对中国进行正式访问。这是近30年来匈牙利外长第一次访华。

上海市市长朱镕基今天上午在会见彼得时指出，匈牙利驻沪总领事馆的开馆，对发展上海与匈牙利之间的经贸合作以及其他方面的关系将是一个新的推动。

匈牙利驻华大使内梅特·伊万出席了会见和开馆仪式。

匈牙利驻上海12月5日电（记者陈永第）匈牙利人民共和国驻上海总领事馆今天上午在这里正式开馆。

在这里访问的匈牙利外交部长瓦尔科尼·彼得主持了开馆仪式，并与上海市副市长刘振元为开馆剪彩。

彼得于昨天下午抵达上海，开始对中国进行正式访问。这是近30年来匈牙利外长第一次访华。

上海市市长朱镕基今天上午在会见彼得时指出，匈牙利驻沪总领事馆的开馆，对发展上海与匈牙利之间的经贸合作以及其他方面的关系将是一个新的推动。

匈牙利驻华大使内梅特·伊万出席了会见和开馆仪式。

匈牙利驻上海12月5日电（记者陈永第）匈牙利人民共和国驻上海总领事馆今天上午在这里正式开馆。

在这里访问的匈牙利外交部长瓦尔科尼·彼得主持了开馆仪式，并与上海市副市长刘振元为开馆剪彩。

彼得于昨天下午抵达上海，开始对中国进行正式访问。这是近30年来匈牙利外长第一次访华。

上海市市长朱镕基今天上午在会见彼得时指出，匈牙利驻沪总领事馆的开馆，对发展上海与匈牙利之间的经贸合作以及其他方面的关系将是一个新的推动。

匈牙利驻华大使内梅特·伊万出席了会见和开馆仪式。

匈牙利驻上海12月5日电（记者陈永第）匈牙利人民共和国驻上海总领事馆今天上午在这里正式开馆。

在这里访问的匈牙利外交部长瓦尔科尼·彼得主持了开馆仪式，并与上海市副市长刘振元为开馆剪彩。

彼得于昨天下午抵达上海，开始对中国进行正式访问。这是近30年来匈牙利外长第一次访华。

上海市市长朱镕基今天上午在会见彼得时指出，匈牙利驻沪总领事馆的开馆，对发展上海与匈牙利之间的经贸合作以及其他方面的关系将是一个新的推动。

匈牙利驻华大使内梅特·伊万出席了会见和开馆仪式。

匈牙利驻上海12月5日电（记者陈永第）匈牙利人民共和国驻上海总领事馆今天上午在这里正式开馆。

在这里访问的匈牙利外交部长瓦尔科尼·彼得主持了开馆仪式，并与上海市副市长刘振元为开馆剪彩。

彼得于昨天下午抵达上海，开始对中国进行正式访问。这是近30年来匈牙利外长第一次访华。

发挥审计在经济管理中的监督职能

本报评论员

《中华人民共和国审计条例》的发布，对进一步加强和完善我国的审计监督制度，具有十分重要的意义。

随着改革的发展，企业事业单位和地方都有了较大的相对独立的经济利益，促进了经济的搞活和发展。但是，毋庸讳言，局部利益同国家的整体利益之间的矛盾，也比过去更加突出了，甚至在一定程度上妨碍了改革和建设的大局。例如，近年来，一些地方、单位弄虚作假，挤占国家财政，挪用各种专项资金；还有一些经济主管部门侵犯企业事业单位合法权益等。为此，国家需要从宏观方面加强调控和监督，对财政、财务收支进行严格的审计监督。这样做，能够保证国家宏观调控措施更好地执行，促进经济改革和经济建设健康地发展。

实行审计监督制度是合理有效使用国家资金的重要手段。目前在资金的管理和使用上，一些地区、部门和企业在存在着不重视经济效益，甚至严重浪费的现象。为了解决这个问题，一方面需要加强和改进财政、金融管理，另一方面需要审计机关对国家资金的管理和使用情况进行认真监督，表彰先进，惩治违法违纪，促使部门、地方和企业事业单位改进管理，提高效益，增产节约，增收节支。当前在调整经济中，资金短缺是一个突出矛盾，审计机关应该发挥监督职能，确保宝贵的资金都能够得到活用，充分收取效益。被监督的单位则应配合审计机关的工作，而不能逃避监督，我行其素。

实行审计监督制度也是保证政府机关廉洁的重要措施。个别政府机关和国家工作人员违反财经法纪，贪污

受贿，奢侈浪费等腐败现象，深为人民群众所痛斥，如不及时纠正，将严重影响改革和建设的进行，疏远人民群众同党和政府的关系。反对腐败，是关系改革和建设成败的长期斗争。近年来，审计机关对于腐败行为有所发现，起到了一定的威慑作用。

今后，审计部门的这一积极作用还需进一步加强，以保证各级党和人民政府保持和发展艰苦奋斗、廉洁奉公的优良传统。

当前开展的治理经济环境，整顿经济秩序，要求各地区、各部门、各企业的各项经济活动都必须严格执行国家法律、法规和政策。从近几年来审计部门查出的问题看，违反财经法规的现象之所以普遍存在，同一些经济主管部门执法不严，甚至执法违法有直接关系，这就需要审计部门加强对它们实行严格的监督，以更有效地保证国家财经法规的贯彻落实。

实行审计监督制度也是保证政府机关廉洁的重要措施。个别政府机关和国家工作人员违反财经法纪，贪污

受贿，奢侈浪费等腐败现象，深为人民群众所痛斥，如不及时纠正，将严重影响改革和建设的进行，疏远人民群众同党和政府的关系。反对腐败，是关系改革和建设成败的长期斗争。近年来，审计机关对于腐败行为有所发现，起到了一定的威慑作用。

今后，审计部门的这一积极作用还需进一步加强，以保证各级党和人民政府保持和发展艰苦奋斗、廉洁奉公的优良传统。

当前开展的治理经济环境，整顿经济秩序，要求各地区、各部门、各企业的各项经济活动都必须严格执行国家法律、法规和政策。从近几年来审计部门查出的问题看，违反财经法规的现象之所以普遍存在，同一些经济主管部门执法不严，甚至执法违法有直接关系，这就需要审计部门加强对它们实行严格的监督，以更有效地保证国家财经法规的贯彻落实。

实行审计监督制度也是保证政府机关廉洁的重要措施。个别政府机关和国家工作人员违反财经法纪，贪污

受贿，奢侈浪费等腐败现象，深为人民群众所痛斥，如不及时纠正，将严重影响改革和建设的进行，疏远人民群众同党和政府的关系。反对腐败，是关系改革和建设成败的长期斗争。近年来，审计机关对于腐败行为有所发现，起到了一定的威慑作用。

今后，审计部门的这一积极作用还需进一步加强，以保证各级党和人民政府保持和发展艰苦奋斗、廉洁奉公的优良传统。

当前开展的治理经济环境，整顿经济秩序，要求各地区、各部门、各企业的各项经济活动都必须严格执行国家法律、法规和政策。从近几年来审计部门查出的问题看，违反财经法规的现象之所以普遍存在，同一些经济主管部门执法不严，甚至执法违法有直接关系，这就需要审计部门加强对它们实行严格的监督，以更有效地保证国家财经法规的贯彻落实。

实行审计监督制度也是保证政府机关廉洁的重要措施。个别政府机关和国家工作人员违反财经法纪，贪污

受贿，奢侈浪费等腐败现象，深为人民群众所痛斥，如不及时纠正，将严重影响改革和建设的进行，疏远人民群众同党和政府的关系。反对腐败，是关系改革和建设成败的长期斗争。近年来，审计机关对于腐败行为有所发现，起到了一定的威慑作用。

今后，审计部门的这一积极作用还需进一步加强，以保证各级党和人民政府保持和发展艰苦奋斗、廉洁奉公的优良传统。

当前开展的治理经济环境，整顿经济秩序，要求各地区、各部门、各企业的各项经济活动都必须严格执行国家法律、法规和政策。从近几年来审计部门查出的问题看，违反财经法规的现象之所以普遍存在，同一些经济主管部门执法不严，甚至执法违法有直接关系，这就需要审计部门加强对它们实行严格的监督，以更有效地保证国家财经法规的贯彻落实。

实行审计监督制度也是保证政府机关廉洁的重要措施。个别政府机关和国家工作人员违反财经法纪，贪污

受贿，奢侈浪费等腐败现象，深为人民群众所痛斥，如不及时纠正，将严重影响改革和建设的进行，疏远人民群众同党和政府的关系。反对腐败，是关系改革和建设成败的长期斗争。近年来，审计机关对于腐败行为有所发现，起到了一定的威慑作用。

今后，审计部门的这一积极作用还需进一步加强，以保证各级党和人民政府保持和发展艰苦奋斗、廉洁奉公的优良传统。

当前开展的治理经济环境，整顿经济秩序，要求各地区、各部门、各企业的各项经济活动都必须严格执行国家法律、法规和政策。从近几年来审计部门查出的问题看，违反财经法规的现象之所以普遍存在，同一些经济主管部门执法不严，甚至执法违法有直接关系，这就需要审计部门加强对它们实行严格的监督，以更有效地保证国家财经法规的贯彻落实。

实行审计监督制度也是保证政府机关廉洁的重要措施。个别政府机关和国家工作人员违反财经法纪，贪污

受贿，奢侈浪费等腐败现象，深为人民群众所痛斥，如不及时纠正，将严重影响改革和建设的进行，疏远人民群众同党和政府的关系。反对腐败，是关系改革和建设成败的长期斗争。近年来，审计机关对于腐败行为有所发现，起到了一定的威慑作用。

今后，审计部门的这一积极作用还需进一步加强，以保证各级党和人民政府保持和发展艰苦奋斗、廉洁奉公的优良传统。



中国外轮代理总公司
China Ocean Shipping Agency, Head Office

船期公告

本公司暨43家分公司承办各港进出口货物订舱、集装箱多式联运和门到门运输服务、代客运输报关、提单、代运等项业务，热情提供运输咨询，为客户选择安全、迅速、经济的运输航线。总公司电话：5121188—5361，电报挂号：PENAVICO BEIJING，电传：211298 PENCO CHN，传真：5121924。 *COSCO

凡持有下列船舶名称及正提单者，请与有关外代分公司联系接货事宜。需要出口货者，请及时办理托运手续。船舶可能因气象等原因，推迟或提前到港，请与当地外代分公司保持联系，不可存公。本公司电报星期四出。

大连电话：234078		CAMELLIA DAEHUNGCHONG FENG SHOU ORIENTAL	12.6 12.7 12.8	天津电话：973512		ASIAN FRIENDSHIP MINERYA I DONG	12.3 12.3	青岛电话：228817		CHENG COLUMBIA- NEPTUNE/127	12.3 12.4	上海电话：230970		TRANSSEH QINGHECH- ENG	12.5 12.5	广州电话：279858		SAJAA JIANGEHAI ANTAOFJANG	12.9 12.10 12.10	
船名/航次		抵港日期																		
DIAMOND		12.5	BLUE	12.5	●BAOTING		11.29	TESHIN- MARUNO,5/16		11.27	●TAIANHAI	12.4	●XINAN		12.2	CARRIE		12.2	●ANTAOJIANG	12.10
AISETSUM- ARU		12.5	MERCURY	12.6	●WUYISHAN		11.29	YOSHIO/508		11.27	●XIANGYUN	12.5	MILD SUN		12.2	●XINYANG		12.2	●MINJIANG	12.10
VALERIU		12.5	ASUKA	12.6	●JINHAI		12.1	PINGQUAN		11.28	●NEW HAI HUA	12.2	BOGOTA		12.2	●HAIFENG		12.2	●HEJIANG	12.10
BARSOVA		12.5	CORE NO.12	12.6	●HELANSHAN		12.1	●PINGQUAN		11.28	●TIANHUSHAN	12.2	GRUZ		12.2	●BRIGHT SEA		12.4	●YONGMEN	12.10
SUN RISE		12.5	ORIENT PORT	12.6	●ZHUIJIANG-		12.1	DAIHAI		11.28	●KAPITAN-	12.5	RICKMERS-		12.2	●LIANJIANG		12.5	●HUATUO	12.13
MYOKOOSAN		12.5	WOOD	12.6	KOU		12.2	ZHONGCHE/75		11.28	●BABYEVSKIY	12.2	SHANGHAI		12.7	●ANZEJIANG		12.5	●KIELGRACHT	12.14
NEPTUNE- RICES		12.5	JAHRRE ROSE	12.6	FENGDUOSH-		12.2	YONGNING		11.28	●JIANGDU	12.2	MANSION		12.2	●TANGQUAN		12.5	●SOVEREIGN	12.15
GUANG SHU		12.6	DAUGAWA	12.6	AN		12.2	TAIGONOS		11.30	●RAYA-	12.5	TRADER		12.8	●YUANGUANG		12.5	●VENTURE	12.15
SEA GLISTER		12.6	RADEBEUL	12.10	XIONGYUE		12.6	KANGANKOU		11.30	●HAPPINESS	12.2	●CHANGAN		12.8	●ZHENXING		12.8	●PEARL KING	12.16
JINSHANHAI		12.6	KITTY	12.10	CHENG/320		12.2	KOMEI MARU		11.30	●ZHISHAN 3	12.8	●FENGXIANG		12.8	●LUSHAN		12.5	●AMETHYST	12.16
SFOIT		12.6	TOYO 8	12.10	HUA QIONG		12.2	STAR		11.30	●HELAN-	12.9	OCEAN TIGER		12.8	●OCEAN QUEEN		12.5	●HUABAO	12.17
			●CANG DE	12.10	●JIANGAN		12.2	MAGNATE		12.8	●SHAN/190	12.9	●SANJIANG-		12.9	●CATHERINE V		12.6		
					OCEAN DIAL/9		12.2	NESTOR		12.8	●TIELING/149	12.10	KOU		12.4	●QUEEN				
					HORNESTR-		12.2	VALENTINE/09		12.8	●YIYANG/89	12.10	●BEIDAIHE		12.4	●FLOWER		12.8		
					STOLT TRADER		12.9	FEDRO		12.9			●MILD OCEAN		12.4	●SUN CRESTA		12.7		
								●PINGXIANG-												

戈
尔
巴
乔
夫
抵
组
约

在
联
大
发
表
演
讲

会
见
里
根
和
布
什

本报华盛顿12月6日电 记者张启昕、林立德报道：苏联领导人戈尔巴乔夫今天下午3时乘专机飞抵纽约。他将在联合国大会上发表演讲并会见美国总统里根及当选总统布什。

戈尔巴乔夫在肯尼迪国际机场发表的简短讲话中表示，他是在世界“正经历某种关键性变化”的时刻来到联合国的。他将会同联合国秘书长和本届联大主席，并在联大发表演讲。戈尔巴乔夫说，他很高兴能与里根总统及其继任者布什举行会谈。他说，苏、美给这次会谈安排正式议程，“双方都可以公开、坦率自由地提出任何问题”，相信此次会谈“将为推动苏、美对话并扩大合作关系增添巨大活力”。

讲话结束后，戈尔巴乔夫一行车队前往苏联驻联合国代表团驻地下榻。陪同戈尔巴乔夫夫妇到达纽约的有，苏联外交部次长谢尔盖·德米特里耶夫，负责国际战略问题的政治局委员雅科夫列夫，苏联前驻美大使，戈尔巴乔夫的外交政策特别助理多勃罗宁等。

据报道，戈尔巴乔夫此次纽约之行的主要活动是，7日上午在联大发表演讲，而后在纽约的总督岛与里根、布什共进午餐，进行两个小时的私下会谈。除此以外，戈尔巴乔夫及夫人将在纽约市内参观访问，主持在贾维茨会议中心举行的苏联出口贸易展览会开幕式。戈尔巴乔夫8日下午还将在苏联驻联合国驻地会见肯尼迪参议员及肯尼迪家族其他成员，晚上举行告别招待会，9日离纽约前往古巴访问。

这次美苏两国领导人的会见，是苏联方面于11月13日主动向美国方面提出的。苏联官方人士称，戈尔巴乔夫此行的主要目的是与美国本届及下届政府首脑就美苏关系和国际问题的“广泛领域”进行“实质性的”认真会谈，以期推进削减战略武器谈判、解决地区冲突以及人权等问题。

美国对戈尔巴乔夫来访表示欢迎和重视，但官方表态审慎，称美方不会在此次首脑会见时提出任何“重要的新建议”，并称对戈尔巴乔夫提出的任何“意外”建议都将仔细研究，而不会仓促作出承诺。里根早些时候说这将是一次私下会晤，并非“传统意义”上的首脑会晤；届时他将把“既代表变动也代表连续性”的布什引见给戈尔巴乔夫。布什则称里根是主角，自己不愿“越俎代庖”，不会在“任何具体问题上承担责任”。

美国舆论界认为，戈尔巴乔夫此次纽约之行是苏联最近一连串外交攻势的一部分。为顺利推进国内改革，苏联需要继续改善与美国及整个西方的关系。《华盛顿邮报》援引苏联一位高级官员的话说，“戈尔巴乔夫的口袋中装着非常有趣的想法和建议”，将给“美国人民和全人类”带来一次“圣诞礼物”。一些新闻分析家认为，戈尔巴乔夫将利用这个机会与下届美国政府建立“可预见的、建设性的、轻松的工作关系”；这是一次里根向布什“传递火炬”的“具有连续性的小型首脑会晤”。

联大通过四项决议
要求早日召开中东问题国际会议

本报联合国12月6日电 记者刘开霖报道：经过两天关于“中东局势”的专题辩论后，第43届联大今天以压倒多数通过四项决议，要求尽早召开联合国主持下召开中东国际和平会议。

决议指出，“此次会议应由安理会5个常任理事国和包括巴勒斯坦人民唯一合法代表巴勒斯坦解放组织在内的有关各方平等参加，还应有一定的权威性，以期达成一项全面公正的解决方案。该项决议办法应以以色列占领包括耶路撒冷在内的被占领的巴勒斯坦和阿拉伯领土、巴勒斯坦人民按照联合国有关各项决议取得不可剥夺的权利为基础”。

为此，大会还要求在安理会范围内设立一个安理会常任理事国都参与的筹备会。

同意中国加入维持和平行动特委会

本报联合国12月6日电 记者刘开霖报道：第43届联合国大会今天一致同意中国加入联合国维持和平行动特别委员会。

这项决议指出，大会认识到维持和平行动的重要性，“深信中华人民共和国的参加将有利于维持和平行动特别委员会的工作”。中国在今年9月下旬申请加入该特委会，以便与其它成员国一道，为增强联合国维持和平行动的有效性做出贡献。

随着中国加入，该特委会的成员目前有34国。

要求各国协调行动保护全球气候

本报联合国12月6日电 记者刘开霖报道：第43届联大今天一致通过一项决议，要求各国采取协调行动，“为当代和后人保护全球气候”。

这是本届联大的新议题，也是联大第一次通过有关气候的决议。

大会提请各国政府及有关科学机构将气候变化问题列为优先处理事项，为保护全球气候作出贡献。

决定举行“科学与和平国际周”

本报联合国12月6日电 记者刘开霖报道：第43届联大今天一致通过一项决议，宣布每年在11月11日所属的那个星期举行“科学与和平国际周”。

“科学与和平”是本届联大的新议题，受到各国代表的普遍重视，认为当今世界科学与技术突飞猛进，其成果应当用于经济与社会发展，不应为军备竞赛服务，危害世界和平。

大会要求会员国鼓励各科学机构在这些国际演讲会、讨论会、专题辩论会上，研究和宣传科技进展与维护和平的关系，以提高公众的认识。

1948年12月16日联合国大会通过的《世界人权宣言》，是一件具有重要历史意义的国际文献，受到世界各国的普遍重视。联合国大会于1986年和1987年接连通过决议，号召会员国开展纪念《宣言》40周年的活动。

《世界人权宣言》是在第二次世界大战结束后不久，世界人民要求维护国际和平、切实保护人权、反对军备竞赛的情况下产生的。战争期间，德国法西斯毫无人性地镇压和屠杀犹太民族以及被占领地区人民的野蛮暴行，使整个世界、世界各国人民强烈要求迅速消灭法西斯，伸张基本人权。1942年1月，中、苏、美、英等26个反法西斯国家在《联合国宣言》中表示深信，“完全战胜他们的敌国，对于保卫生命、自由、独立和宗教信仰，并对于保全其本国和其他各国的人权正义非常重要”。在反法西斯战争即将胜利之际，中苏两国国家又在《联合国宪章》中重申对于基本人权的信念。为了在促进人权的过程中有所遵循，联合国大会制订并通过了《世界人权宣言》，“作为所有人民和所有国家努力实现的共同标准”。

《宣言》由一个序言和30条条款组成，对人权的具体内容作了详细规定。《宣言》所列的人权大分为三类：一、人身和财产权，主要有享有生命、自由与人身安全权利，不受奴役和酷刑的权利，家庭、住所和通讯不受侵犯的权利，婚姻等权利，私有财产不受无理剥夺的权利等。二、政治和法律上的权利，主要思想和宗教自由的权利，主张和发表自由的权利，和平集会结社自由的权利，



12月6日，苏联领导人戈尔巴乔夫抵纽约，在肯尼迪机场作简短讲话。

总督岛

美苏两国首脑举行会晤的总督岛，位于纽约曼哈顿南端东河出口处，风光秀美。它与自由女神像及埃利斯岛咫尺相望，总面积173英亩，现为军事禁地。

1637年，荷兰人从印第安人手中购得该岛，其后被英国殖民者夺取并作为总督驻地。1794年该岛成为军事基地，上面构筑了杰伊堡。1966年美国海军警卫队从陆军继承该岛，成为海军警卫队东海岸司令部及训练中心所在地。现在岛上有3500居民，均为军事人员及其家属，平时不对外开放。

里根、布什与戈尔巴乔夫共进午餐的地点在该岛第一区一幢三层的楼里。它是一位三星上将的官邸。这栋楼坐落在小山上，俯瞰纽约东河航道和布鲁克林港，始建于148年前，其最为著名的居住者为第一次世界大战时统帅美国欧洲远征军的约翰·潘兴将军。

· 立德 ·

波对工会问题电视辩论给予评价
要求团结工会放弃对抗性立场

波兰政府发言人乌尔班今天在记者招待会上说，波兰政府不久前在沙电视台就工会方向问题组织的一场电视辩论给予“积极的评价”。称，为这是波兰今年“举行圆桌会议、达成民族谅解的良好预兆”。

11月30日晚举行的专题电视辩论是由波兰工全国协议会主席米奥多维奇倡议的。米奥多维奇和前团结工会领导人瓦文萨参加了面对面的辩论。在这次历时40分钟的辩论过程中，尽管双方针锋相对，尤其在工会多元化和团结工会合法化问题上双方观点泾渭分明，但气氛严肃而平静。

电视台举办这类专题辩论在波兰还是第一次。据波兰报纸估计，波兰全国约一半居民，即大约1700万人，观看了这场电视辩论。波兰各界人士对此反应热烈，普遍认为，这是一个“好的开端”，“对社会了解各方的观点，促进消除分歧很有好处”。不少波兰人写信给电视台和报纸编辑，希望继续组织专题辩论并扩大辩论内容。

乌尔班今天还对这场辩论参加者作了评价。他说，米奥多维奇表达了波兰工会合法化立场，而瓦文萨就其在这场电视辩论中的发言而论“已不是以简单的瓦文萨”而已。他过去站在政治反对派立场上，阻止一次地发表对抗性言论。

本报华沙12月6日电（记者汤德乔）波兰政府发言人乌尔班今天在这里说，波兰政府将继续改变对前团结工会

直接参加通过选举代表参加本国的政府的平等权利，作为法律主体，受法律平等保护的权力等。三、社会、经济和文化权利，主要有工作、同工同酬和休息的权利，组织和参加工会的权利，享受社会保障的权利，受教育权和自由参加社会文化生活的权利等。《宣言》指出，所有人，不分种族、性别、出生、财产等，均“有权享受宣言所载的一切权利和自由”，同时强调，人对社会负有义务，他们在行使权利与自由时应当受到法律上的限制。

《世界人权宣言》所提出的基本人权的具体内容，突破了传统的人权概念，丰富和充实了人权的内容。众所周知，人权的概念，最初是17、18世纪资产阶级启蒙家洛克、卢梭等人提出来的。他们为

《世界人权宣言》的诞生及其意义

刘楠来

为了论证封建专制制度的不合理，提出了天赋人权的理论，主张人生而享有自由权、平等权和财产权。当时，人们所说的人权仅仅是指个人的公民和政治权利，如人身自由、法律面前人人平等、平等的选举权，等等。《世界人权宣言》在继承传统的人权概念的同时，又注入了新的内容，增加了工作权、同工同酬权、组织和参加工会权、享受社会保障权等社会、经济领域的权利。这些权利的提出，是二次大战后世界范围内民主和社会主义力量增长的结果，对于世界各国劳动人民群众是有利的。《宣言》对于人权概念的这一发展，使人权这一长期被资产阶级垄断的专制品，转变成了受到压迫受压迫的民族和人

阿拉法特同美国犹太人士会谈

中东和平模拟国际会议在布拉格开幕

新华社斯德哥尔摩12月6日电（记者许瑞福）瑞典外交大臣斯蒂隆·安德松今晚在这里发表声明说，巴解组织领导人阿拉法特同美国犹太人士今天下午在这里举行的会谈是“富有成果和建设性的”。

声明说，涉及中东冲突主要问题的这一会谈是在“友好气氛中进行的”，并“取得重要进展”。会谈明天将继续进行。

阿拉法特同美国犹太人士的会谈，是在他下榻的哈格洛举行的。会谈时安德松大臣在

的记者招待会上说这番话。他强调说：如果据路透社报道，参加这次会议的有巴勒斯坦全国委员会、约旦河西岸和加沙地区的巴勒斯坦代表，以色列的非官

方会谈活动家和以色列共产党代表，以及国际组织的代表，

常。

自12月1日哗变之初就参与其事的海岸警卫部队“信天翁”支队人员也已被监禁。

阿根廷总统谈最近兵变事件
兵变头目已被逮捕

新华社布宜诺斯艾利斯12月6日电（记者可夫安）阿根廷总统劳尔·阿方辛今天说，在解决最近发生的军人哗变事件中，政府曾与哗变军人谈判，但“政府未作让步，但也没有贸然行事”。

阿方辛总统是今天上午在阿根廷农牧业生产者合作社会上第32届年会上讲这番话的。

本月1日，里·塞内尔丁上校纠集首都附近50多名海岸警卫队官兵哗变。

哗变事件平息后，阿根廷有些反对党人士指责政府在平息哗变事件过程中与哗变官兵进行了谈判和作了让步。

阿方辛总统在今天的讲话中说，这次能取得地平息哗变事件，避免了严重流血事件，说明“我们阿根廷人是团结的，为民主和自由，我们能够抛开一切分歧”。

新华社布宜诺斯艾利斯12月6日电 阿根廷陆军总司令部今天上午宣布，叛军头目阿·塞内尔丁上校已逃出马耳特里镇兵营，被捕后关押在布宜诺斯艾利斯的一个单位里。

今天凌晨，哗变官兵从5

民也能接受、并可用来为自己谋利益的思想、政治武器，无疑是具有进步意义的。

尤其重要的是，《世界人权宣言》把国际人权法行动引上了一个新的阶段，在一定程度上把它同世界各国人民反对帝国主义、殖民主义、霸权主义和种族压迫的斗争紧密结合起来。1955年亚非国家万隆会议公报、1970年不结盟国家首脑会议发表的《卢萨卡宣言》以及其它许多重要的国际文件表明，广大第三世界国家在争取民族解放、民族自治，维护国家主权和独立的斗争中也举起了人权的旗帜。在各国人民的推动下，联合国在《世界人权宣言》基础上主持制定的《经济、社会、文化权利国际公约》和《公民及政治权利国际公约》都在第一条中作出了“所有民族均享有自主权”的明确规定。

应当指出，《世界人权宣言》是本世纪40年代末的产物，它不能不受到当时历史条件的限制。它接受了人生而享有平等的人权理论的观点，肯定了私有财产不可侵犯的资产阶级性质。虽然如此，《世界人权宣言》的作用是不容低估的，它至今仍然保持着旺盛的生命力。

目前，世界形势趋缓和。但是，在某些国家和地区，粗暴侵犯人权的事件仍然不断发生。由于旧的国际经济秩序的不合理，许多发展中国家的人民穷困不堪，甚至最基本的人权——生存权得不到保障。在这种情况下，《世界人权宣言》将仍然是一面旗帜，继续指引着爱好和平、主张正义的人们，为促进和保护人权进行不懈的斗争。

美中关系委员会庆祝中美建交十周年

里根在贺信中深信两国面对未来挑战能成为合作者

本报纽约12月6日电 记者刘开霖报道：美中关系全国委员会今天在纽约举行盛大宴会，热烈庆祝中美建交10周年。宴会由“广场饭店”举行，出席的有中国外交官及美国各界代表650人。

委员会主席沙弗在宴会上宣读了里根总统的贺信。里根在贺信中表示，深信两国面对未来挑战能成为合作者。

美国国务卿舒尔茨发来了祝贺信。

中国驻美国大使韩叙在宴会上作了简短发言，他受中国总理李鹏之托对大家表示热烈祝贺。美国前国务卿基辛格也出席了宴会，他在讲话中说，北京驻美国大使洛德专程从美国赶来参加今天的宴会。

泰国外长西提认为

柬问题解决可能性增大
越撤军时间表仍为关键

新华社曼谷12月7日电 据泰国通讯社今天下午报道，泰国外长西提·沙西拉今天在曼谷说，目前柬埔寨问题解决的可能性增大了，但它取决于越南提出一个什么样的撤军时间表。

西提今天上午还向记者透露，他已决定去访问越南，访问时间在明年2月举行关于柬埔寨问题的雅加达非正式会议之前。

他还透露，本月或下月他将访问中国。

美国国会技术评估局认为
“星战”计划前景不妙

本报讯 里根总统提出的导弹防御系统（即“星球大战”计划）经过美国国会技术评估局科学家两年的研究，最近得出结论：如果美国用这一系统防御苏联的核袭击，其一旦出台将遭到“灾难性的失败”。这个超现实的科学团体有关专家小组征求意见后，专门提出了一份厚达900页的研究报告。

技术评估局科学家指出，尽管“星球大战”计划的科学研究已历时5年，并已耗资120亿美元，但实现“星球大战”计划的许多可行性论证迄今仍未得出结果，其中包括在初期如何对付苏联导弹的袭击以及在后期如何消除反弹道导弹所引起的“威慑”等。因此，美国不能将核战略建立在不可信赖的“星球大战”计划上。

布什宣布五个高级职位人选

新华社华盛顿12月6日电 美国总统当选人乔治·布什今天宣布了5位高级职位的人选，其中包括一名妇女。

布什在记者招待会上宣布，他将任命原住房和城市发展部长卡拉·希尔夫人作为特别贸易代表；任命他竞选时的财政负责人罗伯特·莫斯巴赫尔为商务部长，竞选时的经济

顾问迈克尔·博斯金为经济顾问委员会主席。中央情报局局长威廉·韦博斯特将保留现职，现美国驻以色列大使马歇尔·克林格将出任美国驻联合国大使。

61岁的莫斯巴赫尔是布什的老朋友，在波土拥有石油公司，布什竞选总统时曾负责筹集资金。

43岁的博斯金是斯坦福大学的经济教授，曾建议布什采取灵活紧缩的办法，以便在不提高税收的情况下减少联邦赤字。

美国驻以色列大使克林格现年57岁，曾任美国驻萨尔瓦多和尼加拉大使。

64岁的韦博斯特曾在联邦调查局任职9年，原中央情报局局长威廉·凯西去世后他继任现职。

到目前为止，布什已经任命了几乎所有高级职位的人选，但国防部长一职仍然空缺。人们普遍认为，原德克萨斯州参议员约翰·托尔将出任此职。

苏美迄今销毁中导220枚

新华社莫斯科12月6日电 苏联副外长卡尔波夫说，到今年11月底为止，苏联已销毁10枚中程导弹，美国销毁了50枚中程导弹。

卡尔波夫说，根据去年12月8日苏美签署的中导条约，苏联总共将销毁89枚中程导弹，美国将销毁670枚。

巴图把希腊的上述立场说成是“引入歧途的尝试”。他说，这将对“解决塞浦路斯问题的努力产生不利的影响”。

这位发言人说，问题是塞浦路斯希腊族是否愿意在政治平等的基础上同塞浦路斯土耳其族建立伙伴关系。他说，对这个问题的回答是重要的，这关系到是否有能以联邦形式解决塞浦路斯问题。

塞浦路斯自1974年以来一直处于分裂状态，形成了希腊族和土耳其族两个民族各自为政的局面。

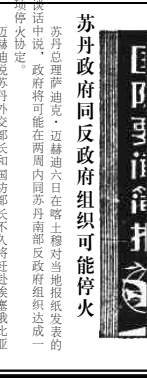
巴基斯坦将释放1.7万名犯人

新华社伊斯兰堡12月7日电 巴基斯坦内政部长艾察慈·阿赫桑昨天在记者招待会上宣布，政府将在近期内释放关押的1.7万名政治犯和其他犯人。

阿赫桑说，这项由贝·布托总理建议的释放关押犯人的计划已获得伊沙克·汗总统的批准。

苏丹政府同反对政府组织可能停火

苏丹政府同反对政府组织可能停火



苏丹政府同反对政府组织可能停火

发展中国急需建设资金

新华社巴黎12月6日电 经济合作与发展组织发展援助委员会今天发表的年度报告说,1987年,西方国家向发展中国家提供的官方发展援助实际减少1%。

据这份报告提供的统计数字,1987年,组成该委员会的18个西方发达国家和欧洲共同体提供的官方发展援助总额为415亿美元,虽然表面上高于1986年的367亿美元,但这种表面增加是因美元汇率下降,其他货币升值所致。援助额实际是减少的。

1987年,该委员会成员官方发展援助平均占各国国民生产总值的0.35%,其中挪威的这一比例最高,达1.13%;其次为荷兰,0.99%;瑞典,0.87%;法国,0.51%。

苏伊积极发展经济合作

新华社莫斯科12月6日电 苏联部长会议主席雷日科夫今天在接见来访的伊朗代表团时说,现在已是苏联和伊朗更积极地发展经济和贸易各种关系的时候了。

伊拉瓦尼率领伊朗代表团是在莫斯科参加苏联和伊朗经济合作委员会第十次大会。会议讨论了尽快使苏联援建的伊伊纳法石油联合企业达到年产900万吨的设计能力、苏联购买伊朗天然气、恢复莫斯科—德黑兰直达列车等问题。伊拉瓦尼说,现在伊伊贸易额每年只有2亿到3亿美元,他希望扩大两国贸易。

印度薪炭林是怎样发展的

印度有8亿人口,森林面积较少,全国林业用地面积约7516万公顷,森林覆盖率为19.5%。

印度林业主要分企业林和社会林两大类。企业林是对现有森林采取集约经营措施,提高商品材产量,以满足国家用材的需要。社会林是在国家和私人所有的荒山荒地或肥力减退的农耕地上建造的林木,主要用来满足农村薪材、饲料等村民的需要。

印度农村人口近6亿,所需能源主要靠薪材。薪材在各种能源中所占比例,农村为68.5%,城市占45.5%。此外,农村中牛粪和农作物的秸秆各占10%。可见薪材在印度能源结构中占有十分重要的地位。

印度每年木材总需求量为2.6亿立方米,其中薪材为2.35亿立方米,占全国用材的90%以上。但实际上薪材严重不足。

为了改善薪材的供需矛盾,印度政府从80年代开始大力发展社会林。据1984年的统计资料表明,印度在1980年至1981年度造林15.2811万公顷,1983年至1984年增加到40万公顷,为前一个年度的2.6倍。此外,为发展社会林,印度政府制定了一系列的经济政策。其主要是:

一、联邦政府和各邦政府,

“本报华盛顿12月6日电 记者景宪法报道:航天飞机“亚特兰蒂斯”号于今天下午6点36分(美国东部时间)在加利福尼亚州南部的爱德华兹空军基地着陆(见右图)新华社发

据有关方面透露,“亚特兰蒂斯”号本次的使命是在低地球轨道上放置一颗全天候军用侦察卫星,以监测苏联军军事部署。这颗卫星能扫描80%的苏联本土面积。

美钢铁进口商呼吁放松进口限制

认为限制进口导致钢价上涨和钢产品供应短缺

新华社纽约12月5日电 美国的钢铁进口商今天呼吁即将就任的布什政府放松对钢铁进口的限制。

这一呼吁是针对布什不久前写给共和党参议员约翰·海因茨的一封信而发出的。在那封信中,布什承诺将延长明年9月30日期满的钢铁进口自动限制协议。

美国进口钢铁研究所所长欧文·克雷斯在研究所举行的年度记者招待会上说,政府和工业界领导人必须仔细地研究钢铁进口对降低成本和缓解供应短缺方面的好处。即使延长限制进口自动限制协议,也应根据用户和市场情况,对协议作必要的修改。

按照现行的钢铁进口限制协议,进口钢在美国市场上所占的比重不得超过20%。从1984年该制度实施以来,美国的钢进口量从1984年的2600万吨下降到去年的2000万吨,进口钢在美国市场上所占的比重从27%下降到21%。

钢铁进口商们认为,限制进口导致了钢价上涨和某些种类的钢产品的供应短缺。他们认为,应把半成品钢从限制中排除,即便限制协议延期,协议也应该是临时性的,期限也应比现行的为期5年的协定要短。

西德重视利用可再生能源

据新华社波恩12月6日电 (记者胡永震)西德用于发电和取暖的可再生能源利用近年来有较大发展。据西德电力联合会2月4日在法兰克福公布的材料,1987年可再生能源的使用相当于810万吨标准煤,比10年前增加了21%。

可再生能源包括水力、太阳能、地热能、潮汐能、风能、垃圾、废水净化池中的沉积物和生物气等,其中水力占的比例最大,1987年大约为600万吨标准煤。垃圾和废水净化池沉积物约200万吨标准煤,其他能源的使用为10万吨标准煤。

自1974年第一次能源危机以来,西德政府就积极支持对可再生能源的研究,迄今为止

小“侦探”立功受奖飞上蓝天

11月29日,英国两名少年高高兴兴地登上一架直升飞机,飞上了蓝天。这是伯明翰警察局对他们帮助破获一个武装团伙给予的奖励。

13岁的詹姆斯·琼斯和14岁的菲利普·普一天在路上碰见两个行迹可疑的人(其中一人持枪)抢劫了邮局后,仓皇驾车逃人们赞扬。

(元 济)



航天飞机“亚特兰蒂斯”号返回地面

汽车驶出新西兰首都惠灵顿,沿着海边公路向北部的吉斯伯恩方向飞驰。这里恰值大地春回季节,到处显示着勃勃生机。绿毯般的苜蓿覆盖着公路两侧的山丘和平原,无数牛羊马匹在自由自在地吃着青草。汽车途经城镇的街道旁,住宅前,到处可见修剪得十分整齐的草坪。赛马场、高尔夫球场和足球场的加圆绿草更是诱人。新西兰素有“世界最大草原”之称。确实,它是处于绿草的怀抱中。

两个多小时的行程,我们来到了位于北部的吉斯伯恩的草地研究所。它成立于1936年,至今已有52年历史,是新西兰科学工业部历史最久的研究所之一,在国内外享有很高声誉。草地研究所所长兰开热情地接待我们。当谈到新西兰随处可见绿草时,他给我们介绍了新西兰新西兰经济和人民生活极为密切的关系:“新西兰山地多、耕地少,气候温和、雨量充沛,全国适于种植各种草类植物。”他说,“从历史上来看,新西兰是以畜牧业起家的。它的财富和繁荣首先是建立在发达的畜牧业基础之上。肉类、羊毛和奶制品是我们的传统出口商品,在出口总额中始终占有很大比例。草还可以护路固堤、绿化荒山,防止水土流失等。此外,新西兰人民热爱草原上运动,全国近1/6人口爱好高尔夫球、足球、橄榄球。全国约1/2人口爱着草场赛马。可见,草对新西兰人民具有无穷魅力。”

新西兰是世界上畜牧业最发达的国家之一,现有7000多万只羊,人均占有量居世界首位。它的羊毛和奶制品出口量居世界第一位。羊毛出口量居世界第一位。八十年代前,畜牧业传统产品出口总额的比例一直超过50%。近年来在出口总额的比例虽有下降,但仍是收入最多的出口项目。从某种意义上说,新西兰的经济依赖于畜牧业,而草则是畜牧业的基础。正因如此,新西兰政府十分重视草业的科研工作。

查理顿博士是草地所负责推销产品的经理,他兴致勃勃地带领我们参观草地所的示范田。眼前一畦畦整齐的绿草,展示了草地所几十年来科研成果。查理顿博士说,这是白三叶,是草地所多年培育的优良牧草,有广泛的适应性,现已遍布几乎整个新西兰。据统计,白三叶每年产值为20亿新西兰元,是新西兰最主要的牧草。草地所各种出版物及工作人员穿的衣服上都有着白三叶图案,它已成为该所的骄傲和象征。不仅如此,它在世界上很多地方受到青睐。统计数字表明,它的种子占世界草种市场交易量的90%。

在白三叶旁边的畦地上种植着另一种牧草,叫瓦那草。这种草叶宽、密实、产量高,具有防病虫害和耐干旱特点。在另一畦里,我们还看到了世界上第一种四叶草,它开花较早,营养丰富,可作越冬干草。其他牧草有的适合在贫瘠、酸性较强的土壤生长,有的含有多种矿物质。……至今,草地所已培育了30种优良牧草,其中仅豆科植物就有10种。此外还培育了5种专供体育运动和住宅前后用的草。新西兰是世界第三大草种出口国,仅此每年收入为1000万至1500万新西兰元,而草地所培育的草种就占新西兰获得贸易资格证书草种的85%。

面对不断发展的新形势和国内外日益加剧的竞争,新西兰同很多国家一样进行着科研制度的改革。以前,新西兰科研机构经费全部由国家拨款,现在国家逐步减少拨款,要求它们向市场迈出自强自立的步伐。草地所以加强科研和面向生产来迎接这一挑战。兰开博士指出:“将来草业会更加复杂,技术要求会更高,因此在这个领域需要更多的专业知识和知识。”为了加强基础科学研究,草地所用240万新西兰元建了新的科研楼。记者看到,分子遗传、植物培育、土壤肥力和植物营养方面的科学家正在其中紧张而又有条不紊地工作。草地所迄今已收集了2.5万种草种,其中包括最近几年来从中国内蒙古草原和南欧搜集到的几千种草种。去年,这里的科学家利用生物工程改造传统的植物培育方法,已实现重大突破。他们首次把国外草种基因移植到白三叶里,改良型白三叶增加了防病虫害和抗旱性。

为了更快捷取得经济效益,草地所的科学家用经常用走出去和请进来的方法,了解各种用户的不同需要,进行专项研究。草地所经济效益十分显著,现在它的经费自给率已达30%,提前完成了新西兰科学部所规定的1989年自筹经费27%的目标。

访问结束了,归途中,原野上无边的绿草,使人能够更清楚地理解查理顿博士送给我们们的讲话:“草同世界各国的人民、经济、文化、生活越来越密切。让草丰富我们的生活、美化我们的生活吧!”

白三叶草图案,它已成为该所的骄傲和象征。不仅如此,它在世界上很多地方受到青睐。统计数字表明,它的种子占世界草种市场交易量的90%。

在白三叶旁边的畦地上种植着另一种牧草,叫瓦那草。这种草叶宽、密实、产量高,具有防病虫害和耐干旱特点。在另一畦里,我们还看到了世界上第一种四叶草,它开花较早,营养丰富,可作越冬干草。其他牧草有的适合在贫瘠、酸性较强的土壤生长,有的含有多种矿物质。……至今,草地所已培育了30种优良牧草,其中仅豆科植物就有10种。此外还培育了5种专供体育运动和住宅前后用的草。新西兰是世界第三大草种出口国,仅此每年收入为1000万至1500万新西兰元,而草地所培育的草种就占新西兰获得贸易资格证书草种的85%。

面对不断发展的新形势和国内外日益加剧的竞争,新西兰同很多国家一样进行着科研制度的改革。以前,新西兰科研机构经费全部由国家拨款,现在国家逐步减少拨款,要求它们向市场迈出自强自立的步伐。草地所以加强科研和面向生产来迎接这一挑战。兰开博士指出:“将来草业会更加复杂,技术要求会更高,因此在这个领域需要更多的专业知识和知识。”为了加强基础科学研究,草地所用240万新西兰元建了新的科研楼。记者看到,分子遗传、植物培育、土壤肥力和植物营养方面的科学家正在其中紧张而又有条不紊地工作。草地所迄今已收集了2.5万种草种,其中包括最近几年来从中国内蒙古草原和南欧搜集到的几千种草种。去年,这里的科学家利用生物工程改造传统的植物培育方法,已实现重大突破。他们首次把国外草种基因移植到白三叶里,改良型白三叶增加了防病虫害和抗旱性。

为了更快捷取得经济效益,草地所的科学家用经常用走出去和请进来的方法,了解各种用户的不同需要,进行专项研究。草地所经济效益十分显著,现在它的经费自给率已达30%,提前完成了新西兰科学部所规定的1989年自筹经费27%的目标。

访问结束了,归途中,原野上无边的绿草,使人能够更清楚地理解查理顿博士送给我们们的讲话:“草同世界各国的人民、经济、文化、生活越来越密切。让草丰富我们的生活、美化我们的生活吧!”

查理顿博士是草地所负责推销产品的经理,他兴致勃勃地带领我们参观草地所的示范田。眼前一畦畦整齐的绿草,展示了草地所几十年来科研成果。查理顿博士说,这是白三叶,是草地所多年培育的优良牧草,有广泛的适应性,现已遍布几乎整个新西兰。据统计,白三叶每年产值为20亿新西兰元,是新西兰最主要的牧草。草地所各种出版物及工作人员穿的衣服上都有着白三叶图案,它已成为该所的骄傲和象征。不仅如此,它在世界上很多地方受到青睐。统计数字表明,它的种子占世界草种市场交易量的90%。

在白三叶旁边的畦地上种植着另一种牧草,叫瓦那草。这种草叶宽、密实、产量高,具有防病虫害和耐干旱特点。在另一畦里,我们还看到了世界上第一种四叶草,它开花较早,营养丰富,可作越冬干草。其他牧草有的适合在贫瘠、酸性较强的土壤生长,有的含有多种矿物质。……至今,草地所已培育了30种优良牧草,其中仅豆科植物就有10种。此外还培育了5种专供体育运动和住宅前后用的草。新西兰是世界第三大草种出口国,仅此每年收入为1000万至1500万新西兰元,而草地所培育的草种就占新西兰获得贸易资格证书草种的85%。

面对不断发展的新形势和国内外日益加剧的竞争,新西兰同很多国家一样进行着科研制度的改革。以前,新西兰科研机构经费全部由国家拨款,现在国家逐步减少拨款,要求它们向市场迈出自强自立的步伐。草地所以加强科研和面向生产来迎接这一挑战。兰开博士指出:“将来草业会更加复杂,技术要求会更高,因此在这个领域需要更多的专业知识和知识。”为了加强基础科学研究,草地所用240万新西兰元建了新的科研楼。记者看到,分子遗传、植物培育、土壤肥力和植物营养方面的科学家正在其中紧张而又有条不紊地工作。草地所迄今已收集了2.5万种草种,其中包括最近几年来从中国内蒙古草原和南欧搜集到的几千种草种。去年,这里的科学家利用生物工程改造传统的植物培育方法,已实现重大突破。他们首次把国外草种基因移植到白三叶里,改良型白三叶增加了防病虫害和抗旱性。

为了更快捷取得经济效益,草地所的科学家用经常用走出去和请进来的方法,了解各种用户的不同需要,进行专项研究。草地所经济效益十分显著,现在它的经费自给率已达30%,提前完成了新西兰科学部所规定的1989年自筹经费27%的目标。

访问结束了,归途中,原野上无边的绿草,使人能够更清楚地理解查理顿博士送给我们们的讲话:“草同世界各国的人民、经济、文化、生活越来越密切。让草丰富我们的生活、美化我们的生活吧!”

查理顿博士是草地所负责推销产品的经理,他兴致勃勃地带领我们参观草地所的示范田。眼前一畦畦整齐的绿草,展示了草地所几十年来科研成果。查理顿博士说,这是白三叶,是草地所多年培育的优良牧草,有广泛的适应性,现已遍布几乎整个新西兰。据统计,白三叶每年产值为20亿新西兰元,是新西兰最主要的牧草。草地所各种出版物及工作人员穿的衣服上都有着白三叶图案,它已成为该所的骄傲和象征。不仅如此,它在世界上很多地方受到青睐。统计数字表明,它的种子占世界草种市场交易量的90%。

在白三叶旁边的畦地上种植着另一种牧草,叫瓦那草。这种草叶宽、密实、产量高,具有防病虫害和耐干旱特点。在另一畦里,我们还看到了世界上第一种四叶草,它开花较早,营养丰富,可作越冬干草。其他牧草有的适合在贫瘠、酸性较强的土壤生长,有的含有多种矿物质。……至今,草地所已培育了30种优良牧草,其中仅豆科植物就有10种。此外还培育了5种专供体育运动和住宅前后用的草。新西兰是世界第三大草种出口国,仅此每年收入为1000万至1500万新西兰元,而草地所培育的草种就占新西兰获得贸易资格证书草种的85%。

面对不断发展的新形势和国内外日益加剧的竞争,新西兰同很多国家一样进行着科研制度的改革。以前,新西兰科研机构经费全部由国家拨款,现在国家逐步减少拨款,要求它们向市场迈出自强自立的步伐。草地所以加强科研和面向生产来迎接这一挑战。兰开博士指出:“将来草业会更加复杂,技术要求会更高,因此在这个领域需要更多的专业知识和知识。”为了加强基础科学研究,草地所用240万新西兰元建了新的科研楼。记者看到,分子遗传、植物培育、土壤肥力和植物营养方面的科学家正在其中紧张而又有条不紊地工作。草地所迄今已收集了2.5万种草种,其中包括最近几年来从中国内蒙古草原和南欧搜集到的几千种草种。去年,这里的科学家利用生物工程改造传统的植物培育方法,已实现重大突破。他们首次把国外草种基因移植到白三叶里,改良型白三叶增加了防病虫害和抗旱性。

为了更快捷取得经济效益,草地所的科学家用经常用走出去和请进来的方法,了解各种用户的不同需要,进行专项研究。草地所经济效益十分显著,现在它的经费自给率已达30%,提前完成了新西兰科学部所规定的1989年自筹经费27%的目标。

访问结束了,归途中,原野上无边的绿草,使人能够更清楚地理解查理顿博士送给我们们的讲话:“草同世界各国的人民、经济、文化、生活越来越密切。让草丰富我们的生活、美化我们的生活吧!”

查理顿博士是草地所负责推销产品的经理,他兴致勃勃地带领我们参观草地所的示范田。眼前一畦畦整齐的绿草,展示了草地所几十年来科研成果。查理顿博士说,这是白三叶,是草地所多年培育的优良牧草,有广泛的适应性,现已遍布几乎整个新西兰。据统计,白三叶每年产值为20亿新西兰元,是新西兰最主要的牧草。草地所各种出版物及工作人员穿的衣服上都有着白三叶图案,它已成为该所的骄傲和象征。不仅如此,它在世界上很多地方受到青睐。统计数字表明,它的种子占世界草种市场交易量的90%。

在白三叶旁边的畦地上种植着另一种牧草,叫瓦那草。这种草叶宽、密实、产量高,具有防病虫害和耐干旱特点。在另一畦里,我们还看到了世界上第一种四叶草,它开花较早,营养丰富,可作越冬干草。其他牧草有的适合在贫瘠、酸性较强的土壤生长,有的含有多种矿物质。……至今,草地所已培育了30种优良牧草,其中仅豆科植物就有10种。此外还培育了5种专供体育运动和住宅前后用的草。新西兰是世界第三大草种出口国,仅此每年收入为1000万至1500万新西兰元,而草地所培育的草种就占新西兰获得贸易资格证书草种的85%。

面对不断发展的新形势和国内外日益加剧的竞争,新西兰同很多国家一样进行着科研制度的改革。以前,新西兰科研机构经费全部由国家拨款,现在国家逐步减少拨款,要求它们向市场迈出自强自立的步伐。草地所以加强科研和面向生产来迎接这一挑战。兰开博士指出:“将来草业会更加复杂,技术要求会更高,因此在这个领域需要更多的专业知识和知识。”为了加强基础科学研究,草地所用240万新西兰元建了新的科研楼。记者看到,分子遗传、植物培育、土壤肥力和植物营养方面的科学家正在其中紧张而又有条不紊地工作。草地所迄今已收集了2.5万种草种,其中包括最近几年来从中国内蒙古草原和南欧搜集到的几千种草种。去年,这里的科学家利用生物工程改造传统的植物培育方法,已实现重大突破。他们首次把国外草种基因移植到白三叶里,改良型白三叶增加了防病虫害和抗旱性。

为了更快捷取得经济效益,草地所的科学家用经常用走出去和请进来的方法,了解各种用户的不同需要,进行专项研究。草地所经济效益十分显著,现在它的经费自给率已达30%,提前完成了新西兰科学部所规定的1989年自筹经费27%的目标。

访问结束了,归途中,原野上无边的绿草,使人能够更清楚地理解查理顿博士送给我们们的讲话:“草同世界各国的人民、经济、文化、生活越来越密切。让草丰富我们的生活、美化我们的生活吧!”

查理顿博士是草地所负责推销产品的经理,他兴致勃勃地带领我们参观草地所的示范田。眼前一畦畦整齐的绿草,展示了草地所几十年来科研成果。查理顿博士说,这是白三叶,是草地所多年培育的优良牧草,有广泛的适应性,现已遍布几乎整个新西兰。据统计,白三叶每年产值为20亿新西兰元,是新西兰最主要的牧草。草地所各种出版物及工作人员穿的衣服上都有着白三叶图案,它已成为该所的骄傲和象征。不仅如此,它在世界上很多地方受到青睐。统计数字表明,它的种子占世界草种市场交易量的90%。

在白三叶旁边的畦地上种植着另一种牧草,叫瓦那草。这种草叶宽、密实、产量高,具有防病虫害和耐干旱特点。在另一畦里,我们还看到了世界上第一种四叶草,它开花较早,营养丰富,可作越冬干草。其他牧草有的适合在贫瘠、酸性较强的土壤生长,有的含有多种矿物质。……至今,草地所已培育了30种优良牧草,其中仅豆科植物就有10种。此外还培育了5种专供体育运动和住宅前后用的草。新西兰是世界第三大草种出口国,仅此每年收入为1000万至1500万新西兰元,而草地所培育的草种就占新西兰获得贸易资格证书草种的85%。

关于颁发第五批水泥产品生产许可证的通告

(第56号)

根据国务院国发(1984)54号文和原国家经委经质(1984)526号文规定,经国家建材产品生产许可证联合办公室审查,国家建筑材料工业局批准(乡镇企业的审批会商农业部),第五批取得水泥产品生产许可证的262个水泥企业名单通告如下(水泥生产许可证自批准之日起有效期五年) 一九八八年八月三十日

序号	企业名称	生产产品	许可证编号	序号	企业名称	生产产品	许可证编号
1	山东省泰安市郊区大汶口水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011510	31	山东省莒县第四水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011540
2	山东省莱山水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011511	32	山东省莒县洋里山水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011541
3	山东省莱钢钢铁总厂水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011512	33	山东省临沂市沂水水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011542
4	山东省莱钢小水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011513	34	山东省临沂市沂水水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011543
5	山东省肥城县王庄水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011514	35	山东省临沂市沂水水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011544
6	山东省兖州矿务局水泥厂界河分厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011515	36	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011545
7	山东省金乡县丰华水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011516	37	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011546
8	山东省金乡县丰华水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011517	38	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011547
9	山东省金乡县丰华水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011518	39	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011548
10	山东省金乡县丰华水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011519	40	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011549
11	山东省金乡县丰华水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011520	41	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011550
12	山东省金乡县丰华水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011521	42	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011551
13	山东省金乡县丰华水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011522	43	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011552
14	山东省金乡县丰华水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011523	44	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011553
15	山东省金乡县丰华水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011524	45	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011554
16	山东省金乡县丰华水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011525	46	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011555
17	山东省金乡县丰华水泥厂	矿渣硅酸盐水泥	XXK23-0011526	47	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011556
18	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011527	48	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011557
19	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011528	49	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011558
20	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011529	50	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011559
21	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011530	51	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011560
22	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011531	52	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011561
23	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011532	53	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011562
24	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011533	54	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011563
25	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011534	55	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011564
26	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011535	56	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011565
27	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011536	57	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011566
28	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011537	58	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011567
29	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011538	59	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011568
30	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011539	60	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011569
				61	山东省淄博市淄川区寨里水泥厂	普通硅酸盐水泥	XXK23-0011570

(未完,下转明日第七版)

