

着眼本地更兼顾国家整体利益 增加出口又减少紧缺物资外流

河北去年严守政策超额创汇

本报讯 河北省在外贸进出口中，既注意本省出口创汇任务的完成，又考虑到国家整体经济发展的需要。1988年，全省进出口突破12亿美元大关，创历史最高水平，国内紧缺物资的出口也大幅度减少。

河北省外贸出口起步较晚，出口商品结构脆弱，农副产品和轻工业品占70%，最终产品还不到30%。1988年，为了稳定国内经济，国家大量削减河北省玉米、棉花等大宗出口商品，致使计划出现空档，给完成任务带来困难。有的干部职工产生了悲观畏难情绪。

在这种情况下，河北省政府和省外经贸委领导同志正确分析主客观条件，没有一味

怨天尤人，也没有单纯从本地区、本部门的利益出发，不是什么出口赚钱就多经营什么，而是把出口创汇同国家建设的大局联系起来，努力做到同国内非常紧缺又需进口的商品，坚决不出口；对同国计民生关系重大的商品，严格控制在限额内出口；内外销都需要，但不是生活必需的商品，挤出一部分出口；国内资源丰富、国内市场不急需的劳动密集型和技术密集型产品，大力组织出口。1988年，他们把本省生产能力大、自给有余的棉花、玉米等大宗出口商品的出口量大幅度调减，棉花由上年的出口10万吨减少到7.6万吨，玉米由1986年的80万吨减少到25万吨，几项大宗商品减少出口创汇额近1亿美元。

外贸出口的品种作必要调整之后，河北省外贸部门提出，出口创汇不但不能“滑坡”，还要继续稳定增长。从这个基点出发，他们树立支持生产、促进生产、为发展生产服务的观点，发挥自己的长处，千方百计按照生产需要组织原材料进口，从资金、技术、设备、信息等方面提供服务，帮助企业调整出口商品结构，大力增加服装、针织品、裘皮制品、地毯、陶瓷、玩具、工艺品、建材和机电产品的生产。他们坚持以名牌产品为龙头，组织区域化和群体化生产；不断研制开发新产品，加快科研成果的商品化；研究解决初级产品上档次、

上水平、上规模、深加工问题，扩大最终产品出口，同时搞好工贸联合，建设出口商品生产基地、发展、完善出口生产体系，扶持全省178个生产企业和67个创汇农业项目，稳定和扩大出口商品货源。省畜产进出口公司通过工贸联合，研制开发新产品，组织地膜、裘皮服装和绒毛类产品生产，1988年畜产品出口额由去年的4000万美元上升到1亿美元。去年，河北省不断开拓新领域，开发新产品，以一般商品顶代大宗商品，不仅弥补了棉花、玉米等大宗出口商品创汇后出现的空缺，而且使出口创汇额比上年年增长11.6%。

按照1988年河北省经贸委向省政府承包方案中的有关规定，年外贸出口总额超过12亿美元，要对全省外贸职工予以物质奖励。可是，河北省外贸系统干部职工考虑到国家经济上的暂时困难，决定将国家拟定的，拨发一百万元年终奖。

(刘忠生 王树正)

冬闲变冬忙 处处是课堂

张家口二十万农民进课堂学技术

本报讯 入冬以来，河北省张家口地区成千上万在田间从事秋收的农民走进乡村农技、文化站、青年之家以及农职业学校，学习农业科技知识。仅两个月的时间，就举办各种农业培训班338期，受训农民达23.6万人。

全国农村工作会议结束后，张家口地委、行署对争取今明两年农业丰收进行了认真的部署，把增加智力投入、提高农民科技素质的问题作为根本措施之一，并决定利用冬春农闲的季节，在全区开展大规模的科技培训活动。

地区成立了培训领导小组，并把培训农民的计划分解到14个政府职能部门和群众团体。在地方财力紧张的情况下，地区挤出80万元资金作为培训费，不足部分由各县委解决。全区还组织了1476名科技人员下乡讲课，组织了1100多名农村土专家登台传授技术。

张家口地区在开展农业科技培训中，坚持“实际、实用、实效”的原则，围绕今明两年发展农业的重点项目和科技推广的重点项目进行培训。怀来县把今年将大面积推广的地膜栽培、高效益农田规范化栽培、配方施肥等10项农业新技术，作为培训的主要内容。鹿鹿县为了夺得今年粮食丰收，决定在全县粮产区普及“增产”使用技术。通过办广播授、现场示范、印发技术资料，使1000多名农民掌握了

“增产”使用技术。(李世斌 曹斌)

新华社电 辽宁省抚顺市去年靠一系列改良土质措施，增产粮食1440万公斤。

地处辽东山区的抚顺市，共有耕地228万亩，由于地理位置和自然条件关系，中低产田面积很大，粮食生产一般只有150—200公斤。

1988年，抚顺市委、市政府把改良土壤，提高中低产田地力，作为发展农业后劲的战略措施来抓，并从耕地上拿出税地方留成部分拿出110万元，作为专项治理基金，对25万亩中低产田进行改造。为此，市专门成立了领导小组和技术指导小组，实行目标管理责任制。与此同时，市里还规定，中低产田改造造成高标准地或早田改水田的，三年不征农业税，所增加的收入再用于农田基本建设。对治理改造所需农用生产资料也优先供给。这些措施大大调动了干部和农民的积极性。

为保证治理改造工作的质量，抚顺市还狠抓技术指导工作，建立了市、县、乡三级技术服务网，培训骨干和科技示范户1万多人。经过改造，这些土地有机质含量都有不同程度提高。据对30个重点乡和70个科技示范户统计，经过改造后的土地平均每年增产粮食57.4公斤，净增收15.4元。据了解，1989年，抚顺市又落实了20万亩中低产田的改造任务。

抚顺沃土培肥提高中低产田地力

经改造的土地平均每亩粮食增产近六十公斤

国际工程咨询公司登上新台阶

去年评估项目一百七十九个，核减投资四十五亿元，地区发展规划咨询受欢迎

本报讯 记者鲁牧报道：肩负建设项目评估、优化工程设计方案重任、为国家重点建设宏观决策服务的中国国际工程咨询公司，1988年登上新台阶。项目评估同深度广度发展，新增宏观专题研究业务，全年完成评估项目179个，核减投资45亿元，分别比上年增长29.7%和36.6%。

去年的评估重点主要是能源、交通、原材料建设项目。如甘肃华家岭开发项目，原方案未考虑充分利用区附近待开发的各种配套设施。经公司组织专家论证，并对原方案作了重大修改，结果矿区地面建筑面积减少30多万平方米，少占耕地2810亩，节省投资6000万元。

开展宏观专题研究，为调整投资结构、编制国家中长期规划提供科学依据，是公司新增加的一项重要业务。去年，结合对彩色显像管、大型程控交换机等项目的评价，公司组织专家进行宏观专题研究，以详细的市场调研、现有生产能力等客观数据，向国家决策部门提出了限制继续扩大投资规模的“报警”研究报告，对抑制重复建设、行业发展失控起了重要作用，受到有关领导的好评。在评估冶金项目中，专家们发现不少地方在规划发展炉卷机，而炉卷机从工艺、产品、规格到建设条件都还存在不少问题。国家计委和冶金工业部针对公司提出的不宜大量发展的专题研究报告，有效地制止了“炉卷机热”。

评估项目已开始向深度和广度发展。去年，

整治荒地野岭 开发黄土资源

山西户包治理小流域山河改观

本报讯 记者王文生报道：1988年晋西北遭受百年不遇的暴雨洪水袭击，而经过该县连片治理的小流域则经受了考验，泥沙流失大为减少，粮食、林果、畜牧也都取得好成绩。

山西80%的土地为山地和丘陵，西部沿黄河流域为黄土高原的丘陵沟壑区，水土流失严重。1982年以来，晋西北农民创造了户包治理小流域的方法，使水土保持工作权、责、利统一，治、管、用结合，迅速得到山区农民的赞同和效仿。6年来，山西全省投入小流域治理开发的承包户已达39万户，占全省山区总农户的11.3%，全省共有治理面积1785万亩，其中已有1074万亩见到初步效果。

国家财政投入，主要来源于工业企业。据该企业，是进行价格改革改革的物质基础。

如何搞活企业，我们进行了许多试验。实践证明，对企业实行承包经营责任制（简称承包制），有强大的生命力。

承包制是在社会主义制度下两权分离的一种好形式。多年来，全民所有制企业由国家直接经营，企业的经营就是完成国家下达的计划，没有自主权，也没有积极性。这是全民所有制企业的巨大潜力没有得到发挥的根本原因。实行承包制，企业的所有权是全民所有的，经营权归企业。企业只要完成合同规定的责任，有权自主经营，成为相对独立的企业商品生产者。

企业上缴国家这一头是死的，必须完成。如果完不成，企业就要用自有资金弥补。完成了，超额部分留归企业，用于企业发展、集体福利和职工奖金。这种责、权、利结合的机制，就可以充分调动企业经营者和生产者的积极性。

“基数包死了，会不会多收少付收入？”我们认为，只要基数合理，增产多交，国家只能多收，不会少收。承包后，企业为了多留，职工为了多得，必然要努力生产经营。生产者和经营者有了积极性，就能够使国家利益、企业利益和职工个人利益统一了。

“基数包死了，把价格也包死了。”我们认为价格完全不动是不可能的，但是在社会总供给大大小于社会总需求，货币多，商品少，从而出现严重通货膨胀的情况下，大幅度调整价格也不可能。如果大幅度地调整物价，必然加剧通货膨胀。物价改革只能随着企业效益的提高和社会有效供给的增加，稳步地进行，不能急。今后涨价幅度控制在10%以下，大部分企业可以承受。承包制可以成为价格改革必须的条件，不会影响承包稳步进行物价改革。为了避免承包合同多变，在确定承包基数时，应当考虑到物价上涨的因素。

“不理顺价格关系，企业不能在平等的基础上竞争，苦乐不均。”在价格关系没有完全理顺之前，苦乐不均的问题可以通过承包基数加以调节。利润高的企业，承包基数高。利润平

种好菜园子 保证菜篮子

南京蔬菜供应价廉货足

本报讯 据市场报报道，一年前，南京蔬菜供应成度次少，价格昂贵。居民们拎着空菜篮满街转圈，怨声不断。如今，南京蔬菜货源充足，许多青菜每公斤售价三角钱；比农贸市场价格平，摊点比农贸市场多。

南京的蔬菜供应，为什么像变戏法似地改观了？市蔬菜局局长黄金山对记者说，关键是市领导将“菜篮子工程”摆上了位置，投资1500万元，兴建菜园子建设。去年，新增近郊长年菜地5600亩，开发远郊二线城市和苏北的三线城市5000亩。这些菜地去年冬季已向南京的市场提供蔬菜700多万公斤。

为了抵御自然灾害，去年，

市政府投资200万元，将80多个排灌站和11条长江取水的翻水线路修复。9月份，发生了近70年来罕见的旱灾，水利灌溉发挥了作用，天旱竟然不缺水。比上年同期还增收1000公斤。还增加了塑料大棚蔬菜，市里去年又派出40多名技术人

北京海关抓紧廉政建设带动把关服务

去年查获走私案件499起 拒贿361人次

本报讯 记者陆雅报道：北京海关每天检查数千人出入出境，征收数以千万元的关税，经常碰到许多人送礼请情。如何搞好把关征税工作？

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

应对浪费粮食者出示“黄牌”

本报讯 记者陆雅报道：北京海关每天检查数千人出入出境，征收数以千万元的关税，经常碰到许多人送礼请情。如何搞好把关征税工作？

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，进出口人员162万人次，进出口总值33万

美元。

北京海关的做法是，抓廉政建设，端正党风，提高工作效率。去年这个海关查获走私案件499起，拒贿361人次，数额比关服务措施。他们开展各种形式的反腐败教育，严守职业道德，端正党风，同时，建立了岗位责任制、岗位交流轮换制、科处级干部试用或见习制，强化内部监督制约；走访联系单位听取意见，设立举报电话，主动接受社会监督；严肃查处违纪违法案件，惩前毖后。这些措施使北京海关逐步形成了好的关风，提高了把关服务质量。去年全关共查处进口货物40万吨，

国务委员宋健在陕西考察时指出

要把高技术放在相当重要地位

本报西安1月26日电 新华社记者华伦、本报记者景隆峰报道：“陕西高技术产业，科技力量雄厚，却不能把地方经济充分地带动起来，实在是一大憾事。”这是国务委员兼国家科委主任宋健日前在陕西考察工作时的感慨。

宋健着重指出，在今后若干年内，我国在实施沿海发展战略时，要把加速中国高技术产业的发展放在相当重要的地位。这是党中央、国务院坚定不移的方针。

1月23日至26日，宋健考察了西北地区的飞机——西安飞机制造公司的飞机制造厂。该厂生产彩色气象雷达、西安无线电研究所、西安卫星测控中心、西安化学研究所、西安两所高技术在建设中的西安新技术产业开发区，并听取了省长侯宗宏、西安市市长袁正忠及有关同志的工作汇报。他认为，陕西省委、省政府确定的“科技兴陕”的战略，表明了陕西人的真正觉醒。

在同西安市部分科技人员的座谈中，宋健称赞西安市政府提出的科技工作一抓高技术产业开发、二抓科技包县的“两条腿走路”的方针。他说，这符合中国的国情。中国的大部分人民生活在农村，陕西的农村比较闭塞，不把广大农民的思想转变过来，建立不起社会主义商品经济新观念，整个经济就发展不起来。同时，在当今世界新技术革命迅猛发展的大趋势中，如果我们不抓高科技产业，势必被边缘化，我国的经济可能永远徘徊在低水平上。

宋健说，要充分发挥高技术优势，关键在于把人才流动搞活。当前的问题是流动不够。现在学校、企业、研究所积压人才太多，不能充分发挥作用的约有1/3左右，应该允许这一部分人以各种各样的形式出来办类似西安的企业。应当鼓励高等院校有计划地“分流”：一部分人搞教学，一部分人搞科研，一部分人搞开发。一些大型企业、研究所则可以通过深化改革、优化组合，使一部分力量有组织地转移，发挥群体优势，投入新技术产业的开发。

宋健还在西安交通大学、西北工业大学参观了该校在开发高技术产业中的科研成果，并希望学校保留一支基础科学研究的精干队伍，为高技术和工业的发展增强后劲。

集生态建设和经济建设于一体
李怀甫创小流域治理新理论

本报讯 河北省石家庄市地区水利工程师、副局长李怀甫经过多年潜心研究，在国内首次提出建立高效小流域生态经济系统的理论，前不久受到参加全国小流域综合治理工作会议的专家、学者肯定。

李怀甫一改过去静态治理地貌的老方法，而将小流域内自然生态、社会及经济等因素视为一个有机整体，动态地把自然、人口、经济三种生产相互平衡和协调发展的内在联系，提出了小流域综合治理规划、综合防治体系与治理模式设计、实施组织管理与运行管理机制等一系列综合治理的理论和办法，从而把生态建设和经济建设融为一体。

此项研究成果在河北一些地区应用推广，获得显著经济效益。在700多平方公里推广区内，生态环境得到改善。

(陈国瑞 郭瑞敏)

本报讯 记者陈祖甲报道：三种类型的智能机器人，已成为我国高技术专家追求的目标产品。它们也是我国在2000年以后研制全自治智能机器人的“跳板”。

据了解，将在本世纪末诞生的在恶劣环境下的移动式智能机器人、水下无人机器人和智能装配机器人是我国高技术专家追求的目标产品。它们也是我国在2000年以后研制全自治智能机器人的“跳板”。

机器人是实现工业自动化的重要手段，近10年来，国际上机器人的产值达到100亿美元。由于人们目前常见的是程序固定的机械手，使人产生一种误解，以为机器人仅仅有利于扩大再生产，提高劳动生产率。在劳动力缺乏的中国，应用机器人似乎不合国情。其实，近5年左右，国际上机器人出现

浙江拨专款扶持出版学术著作
第一批21部书籍获得出版补贴

本报杭州1月26日电 记者高海洁报道：浙江省出版集团今天宣布：今年起，每年集中100万元资金，专门扶持出版学术著作和图书。

浙江省出版集团日前已确定21部学术著作有出版价值的图书，作为第一批出版扶持重点。

在实行这项为期3年的出版扶持计划的同时，浙江省出版集团还专门设立一项“树人奖”，每年奖励一批优秀的学术著作。

这家出版总社的负责人说，目前各专业出版社已开始实行经营承包制，作为一种经济手段，承包确定了出版社的经营机制，有利于提高经济效益，同时也带来了一些弊端。

我国着手发展智能机器人
目标是运用高技术取代一千万在险恶环境中操作的工人

发展的新势头，主要用于扩大人的活动范围，做到深水海域进行探测，到强辐射地区、深地层等人类无法进入的场合中作业。

我国经济发达国家已经有了应用机器人的客观需要。有资料表明，我国目前从事恶劣危险操作的工人达1000万人，这些人的劳动需要由机器人替代。我国的产品要进入国际市场争，机器人对于保证产品的质量、工业的效率也有重要意义。据了解，我国第一代工业机器人，如从事点焊、弧焊、搬运、水下作业的机器人已经生产了样机，行家们估计，再过二三年即可进入实用，在“八五”计划期间批量生产。

一些颇有价值的学术著作，因为出版费用或亏损而难以问世。实行出版扶持计划有助于解决这些弊端。

浙江省出版集团日前已确定21部学术著作有出版价值的图书，作为第一批出版扶持重点。



浙江文艺出版社出版的《新时期文学理论大系》，全书9册约400万字，颇有学术价值，但出版将亏损近10万元。现在，这一学术著作获得出版亏损补贴，保证了顺利出版。

“珠江奖”全国少年钢琴邀请赛，1月25日在昆明揭晓。本届比赛评审专家的专家们认为，我国少年选手的钢琴演奏已进入世界先进水平。

《集世界文化精要于一书，《世界文化词典》即将由湖南人民出版社出版。该书把查阅和鉴赏结合在一起，词目较为全面和系统，在保障检索要素基本齐全的情况下，突出了与文化相关的内容。

在日照近海发现的文昌鱼分布面积有180平方公里，栖息密度最高达每平方公里390条，其分布之广、密度之大在我国较为罕见。除冬季外，其它三季皆可采集。经鉴定，系青岛文昌鱼种。

在日照近海发现的文昌鱼分布面积有180平方公里，栖息密度最高达每平方公里390条，其分布之广、密度之大在我国较为罕见。除冬季外，其它三季皆可采集。经鉴定，系青岛文昌鱼种。

在日照近海发现的文昌鱼分布面积有180平方公里，栖息密度最高达每平方公里390条，其分布之广、密度之大在我国较为罕见。除冬季外，其它三季皆可采集。经鉴定，系青岛文昌鱼种。

在日照近海发现的文昌鱼分布面积有180平方公里，栖息密度最高达每平方公里390条，其分布之广、密度之大在我国较为罕见。除冬季外，其它三季皆可采集。经鉴定，系青岛文昌鱼种。

在日照近海发现的文昌鱼分布面积有180平方公里，栖息密度最高达每平方公里390条，其分布之广、密度之大在我国较为罕见。除冬季外，其它三季皆可采集。经鉴定，系青岛文昌鱼种。

在日照近海发现的文昌鱼分布面积有180平方公里，栖息密度最高达每平方公里390条，其分布之广、密度之大在我国较为罕见。除冬季外，其它三季皆可采集。经鉴定，系青岛文昌鱼种。

在日照近海发现的文昌鱼分布面积有180平方公里，栖息密度最高达每平方公里390条，其分布之广、密度之大在我国较为罕见。除冬季外，其它三季皆可采集。经鉴定，系青岛文昌鱼种。

在日照近海发现的文昌鱼分布面积有180平方公里，栖息密度最高达每平方公里390条，其分布之广、密度之大在我国较为罕见。除冬季外，其它三季皆可采集。经鉴定，系青岛文昌鱼种。

在日照近海发现的文昌鱼分布面积有180平方公里，栖息密度最高达每平方公里390条，其分布之广、密度之大在我国较为罕见。除冬季外，其它三季皆可采集。经鉴定，系青岛文昌鱼种。

在日照近海发现的文昌鱼分布面积有180平方公里，栖息密度最高达每平方公里390条，其分布之广、密度之大在我国较为罕见。除冬季外，其它三季皆可采集。经鉴定，系青岛文昌鱼种。

在日照近海发现的文昌鱼分布面积有180平方公里，栖息密度最高达每平方公里390条，其分布之广、密度之大在我国较为罕见。除冬季外，其它三季皆可采集。经鉴定，系青岛文昌鱼种。

在日照近海发现的文昌鱼分布面积有180平方公里，栖息密度最高达每平方公里390条，其分布之广、密度之大在我国较为罕见。除冬季外，其它三季皆可采集。经鉴定，系青岛文昌鱼种。

在日照近海发现的文昌鱼分布面积有180平方公里，栖息密度最高达每平方公里390条，其分布之广、密度之大在我国较为罕见。除冬季外，其它三季皆可采集。经鉴定，系青岛文昌鱼种。

在日照近海发现的文昌鱼分布面积有180平方公里，栖息密度最高达每平方公里390条，其分布之广、密度之大在我国较为罕见。除冬季外，其它三季皆可采集。经鉴定，系青岛文昌鱼种。

在日照近海发现的文昌鱼分布面积有180平方公里，栖息密度最高达每平方公里390条，其分布之广、密度之大在我国较为罕见。除冬季外，其它三季皆可采集。经鉴定，系青岛文昌鱼种。

但是，这些还不能算智能机器人，因为它们只能做机械动作，没有感知及判断能力。比如，焊接机器人可以按事先示教程序从事点焊、弧焊，但不能适应条件变化。

高技术计划的智能机器人将研究智能机器人的体系结构、机构、控制、视觉及高性能传感器、人工智能的应用、和人机交互的技术。如果在本世纪末按计划完成研究，将使我国智能机器人的生产达到国际90年代水平，在技术上达到90年代中期水平，个别技术还可能有所突破。

在研究智能机器人产品的同时，我国专家没有放松对有关基础技术的研究，他们已经研制了智能机器人基础技术研究纲要。这个纲要，安排了一部分由国家重点实验室牵头的高层次基础技术研究，依靠国家重点实验室、跟踪国外最新技术；还安排了型号试验床和单项技术，为机器人提供试验条件。

“九死一生”的，临床大夫也因没有良策而深感棘手。山东淄博矿务局中心医院另辟新径，用血液灌流、极化液为主抢救这一急症，挽救了一个濒临死亡的病人。近日举行的技术鉴定结果表明，该项成果在急救危重方面是一大突破，成功率高于国际领先水平。

抢救重度有机磷（敌敌畏）中毒，过去一直采用阿托品疗法，一般死率占总数的60%以上。山东淄博矿务局中心医院内科副主任医师应血液、王日智和主治医师白念峰等提出了利用血液灌流、极化液为主抢救这一急症的新思路，并通过动物实验和5年的临床实践，使这一方法不断完善和改进。用这种方法抢救这一急症，可以有效地降低血液中有毒物质浓度，加速病人神志恢复，保证阿托品应用的安全性，同时还可以预防“反跳猝死”，提高治愈率。对68例重度有机磷中毒患者的抢救结果，死亡率仅为2.5%。

(赵新华)

四川巴中县建立以县计划生育宣传服务指导站为核心的多层次综合服务网络，图为平梁区指导站的医生登门为农家独生女进行健康检查。

新华社记者 陈 斐摄

除夕夜广播晚会 汇明星色彩纷呈

本报北京1月26日讯 记者陈原报道：农历除夕之夜，中央人民广播电台将向全国听众献上一台绚丽多彩、富有民族风格的文艺晚会。

近几年的春节，群众多把注意力集中到电视屏幕上。面对困局的中央人民广播电台发挥特长，不断推出新颖、精彩的节目，在节日期间赢得了大批忠实听众。

据杨正泉台长介绍，今年春节晚会的特点是民族传统艺术风格浓烈。一批相声作品构成了晚会的主体，其中马志明、于世凯的《夜来麻将声》，高英培孟繁贵的《人鸟之间》，笑林李国盛的《矿山曲》等是首次与听众“见面”。

色彩纷呈的歌曲和乐曲将贯穿晚会始终，获1988年“金星”称号的董文华、王虹、深受听众欢迎的彭丽媛、毛阿敏、才旦卓玛、胡晓晴、那英、王哲等将一展歌喉。

图是北京龙庆峡第三届冰灯游览会上高达10多米的“雷峰塔”冰灯。

新华社记者 张燕辉摄

中国卓越出版公司成立

本报北京1月26日讯 中国卓越出版公司今天在北京宣告成立。以介绍国内外卓越企业和企业家成功之道，现代管理科学理论与实践经验为主的《卓越》杂志亦同时问世。

这本出版公司是民间性的文化出版机构，近期将出版中华人物和世界名人传记丛书、现代管理科学丛书、大陆、台湾及各国工商年鉴、企业名录、投资指南等，并文化交流开展各种服务。

队员们是我们教练组决定的。一开始时，主力阵容为五老带一新，等到奥运会时变成四老带二新，实现了我们最初的设想。

教练们在交谈中还提到，奥运会冠军在他们执教期间，给自己留下了终身的遗憾。他们认为，从教练的职责来讲，最深刻的教训是对队伍管理不严，训练不严。教练组没有做好工作。

教练组认为：“我们是通过考评会担任教练职务的。现在实行教练负责制，既然把队伍交给了我们，我们理应管得好这支队伍，但是我们没有尽到自己的职责。”李耀先说：“两年来老队员克服了不少困难，尽了最大的努力。在奥运会上不能，不能责怪她们。”

李耀先说：“在训练中运动员和教练员有矛盾是教与学的正常现象，这种现象在其它队也存在。他说：“我们一开始就提出教练和运动员之间要‘互相理解，协同一致’，现在看来这个问题一直解决得不好。”

他们在交谈中，不仅作了自我批评，而且开展了同志式的批评。曹传强认为，在管理队伍上主教练李耀先缺乏魄力，不敢严格管理，回避矛盾。程蜀琦则谈到，去年女排访问苏联回来，队内发生了一个多月里，队伍松散，训练也未抓紧。李耀先说：“奥运会前，教练员思想情况也不是很清静，更没有去引导引导。队员背着思想包袱打球，必然打得不好。”

他认为，要在重大比赛中取胜，必须靠平时形成的过硬的作风和打下的坚实基础，靠意外和侥幸是不可行的。

“中国女排要恢复自己的形象，主要靠队伍本身的建设。”这是三位教练对调整后的中国女排的希望。他们认为，中国女排仍然是一支优秀、有活力的队伍，是世界强队之一。

但一子落下，方知中计，自己一块大棋与对方形成对杀，偏偏又被中要害而少了一口气。结果一着棋错，满盘皆输。

江铸久终于首次取得国内大赛的决赛权，他将于3月初在常熟、上海两地向上届天元刘小光九段挑战。

新任天元将与日本天元赵治勋进行第二届中日天元赛。

(曹志林)

新华社石家庄1月26日电 河北省邯郸地委、邯郸地区行署最近发出通报，对磁县副县长、政府党组成员郑福良严重违反计划生育政策、超计划生育第四胎，并长期隐瞒的错误行为作出严肃处理。

据《邯郸日报》报道，1983年，郑福良任磁县县委副书记兼计划生育委员会主任期间，无视党的计划生育政策，超计划生育第四胎。为掩盖错误，郑福良将小孩转移、隐瞒，拒不承认。1988年12月，地委联合调查组进一步调查，在掌握大量证据的情况下，磁县县委、县政府的主要领导同志先后多次找他谈话，对其进行批评教育，反复讲明党的政策，郑福良才向组织承认了错误事实。

为严明党纪政纪，经磁县县委、县人大常委会、县人民政府研究决定，并报地委、行署批准，给予郑福良开除党籍、撤职处分并开除公职留用察看一年的处分。

新法治敌敌畏中毒死亡率降低

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平

抢救成功率达到国际领先水平



邮电部将于1月29日发行《罗秋白同志诞辰九十周年》纪念邮票一套，共两枚。罗秋白是我国共产党早期领导人之一，也是中国革命文学的主要奠基人之一。这套邮票由天津美术学院颜宝德设计。

新华社发

新华社北京1月26日电 (记者朱新)一套取自《现代数学》的试验教材，目前正在29个省、自治区的3000多个实验班试用。从各地调查情况看，实验班学生的数学思维能力强，达到了超过了比他们高一两个年级的水平。

去年7月，研究人员在北京四所小学以实验班三年级和普通班三、四、五年级为对象，调查了629名儿童在对数和形的概括、推理等方面的能力。他们出了14道试题，结果三年级实验班平均得分11.26分(满分14分)，普通班三年级7.4分，四年级8.25分，五年级9.48分。

这套教材对开发儿童智力有何如此“魔力”？教材的主要编写者、中国科学院数学研究所研究员刘静和说，他们注意了让孩子在掌握数学知识的同时，学会科学思维的方法，使其知其然也知其所以然，知其一能知其二。

新华社上海1月25日电 (记者谭肇)上海的沈坚强和北京的孙春位今天在这举行的全国短池游泳锦标赛第三次比赛中再显身手，分别刷新了男子100米自由泳和女子50米自由泳全国纪录。

沈坚强在男子100米自由泳决赛中，游出了50秒30的好成绩，打破了他自己保持的50秒80的全国纪录。这是他自这次锦标赛开始以来刷新了的第三个个人项目全国纪录。在昨天比赛中，他还和队友合作刷新了男子4×50米自由泳接力队的全国纪录。

北京女选手孙春位昨天在4×50米自由泳接力决赛中，曾以26秒09的成绩打破了由她保持的女子50米自由泳全国纪录。今天在女子50米自由泳决赛中又创佳绩，把全国纪录缩短了0.03秒。

我国泳坛著名女选手杨文意和庄泳今天均因身体不适，退出了比赛。

新华社上海1月26日电 全国短池游泳锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日创造的22秒94的全国纪录。另一名上海选手谢军和湖北的孟峰在男子400米个人混合泳比赛中，分别以4分29秒和4分29秒35的成绩刷新了谢军保持的4分32秒7的全国纪录。

新华社上海1月26日电 据新华社北京1月26日电 世界国际象棋锦标赛今天在这在这里继续，4天来共有5人1队11次打破全国纪录。

今天，上海的沈坚强在男子50米自由泳决赛中，以22秒93的成绩打破了他自己23日

如何看待卢卡奇

杜章智 周德明 翁美松

在当代国外马克思主义的研究中，有的同志认为，卢卡奇是以黑格尔主义的精神去解释和发挥马克思主义的，并由此把据说是由卢卡奇“开创”的所谓“西方马克思主义”思潮笼统地定性为属于“非马克思主义的思想路线”，是“西方这种中的左翼激进主义思潮”，对问题的这种提法，已经超出了对卢卡奇个人理论倾向和思想性质的评价，牵涉到我们分析当代国外马克思主义发展的基本态度，影响到我国马克思主义研究的全局。我们认为，所谓“西方马克思主义”从来就没有作为一种统一的东西，有确定涵义的思潮存在过，到目前为止包括在这一所谓“思潮”中的众多流派和思想家要作具体分析。就卢卡奇本人来讲，其理论不是什么“黑格尔主义的马克思主义”，而是马克思主义的实践唯物主义。

《历史与阶级意识》

卢卡奇1923年写作的《历史与阶级意识》一书，是爱蒙“黑格尔主义的马克思主义”专著最多的一本。该书在理论和方法上与黑格尔哲学的联系十分密切，但它本质上是一部马克思主义的重要著作；它所提出的命题和学说，至今影响着处于改革运动中的各国马克思主义者。

首先，《历史与阶级意识》是卢卡奇对当时西方的革命运动进行马克思主义的理论反思的结果。俄国十月革命的胜利书写了国际共产主义运动史的新篇章，然而，在西方比较发达的资本主义国家，无产阶级的革命运动却相继遭到失败。严峻的事实宣告了第二国际在理论上和实践上的破产，促使人们对马克思主义的旧有理解进行理论反思。卢卡奇就是他在一些共产党人说法掌握真正按共产党人意义理解的马克思主义时开始学习的。后来卢卡奇尖锐地批判了第二国际理论家的自然主义倾向，要求从历史实践的高度解释自然和历史，恢复马克思主义的方法论基础。正由于这一点，他认为为了研究具体的和历史的辩证法，就必须从它的奠基人黑格尔着手。十分清楚，多讲几句黑格尔，不等于“以黑格尔主义改造马克思主义”。卢卡奇的基本立场，是针对第二国际理论家对马克思主义传统的背离和歪曲，试图“通过更新和发展黑格尔的辩证法和方法论来恢复马克思主义理论的革命实质”。

其次，《历史与阶级意识》所强调的恰恰是黑格尔哲学与马克思主义哲学相联系的那部分精华，即辩证法的生动的历史实践本体。卢卡奇在该书中提出的“总体性”概念，矛头直指第二国际的庸俗经济决定论，要求对人类社会生活进行整体的全面的理解，即不以自然本体论的思想解释历史，而是将主体与客体的全部社会运动作为历史的基础，突出了人类物质活动存在的实践性、社会性。在这本书中，卢卡奇还将主体之间的辩证运动通俗化为社会历史过程，这就表明，其“总体性”概念突出了人类社会运动高于自然过程这个特点，从而贴近了马克思主义的实践概念。按照马克思主义的本意，实践首先被确定作为人类社会存在的社会历史过程。马克思主义认为，“在人类历史——人类社会的产生活动——中生成的自然界是人的现实的自然界”，而“历史本身是自然史的一个现实的部分，是自然界生成于人，进入这一过程的一个现实的部分”。这样，历史——人类的社会的实践，即被看作物质总体运动的一种形式。这种理解并不在于说明人类社会史是自然发生史中的一个阶段，而在于强调哲学的本体意义上的与自然关系的社会（活动）性质，因为马克思主义哲学所说的作为本体的“世界”，决不单是自然界，而是自然、社会和思维三位一体的“世界”，而这种三位一体恰恰是通过实践达成或表现出来的，实践就是这种三位一体的实际存在。这样一来，人类社会史就获得了哲学本体的意义，标志着马克思主义哲学完成了对旧哲学的自然本体论的超越。相应地，卢卡奇的阶级意识概念，也并不是浅薄地强调意识、主观因素的重要性，而是侧重于对庸俗经济决定论的哲学基础——自然本体论的批判。他认为，阶级意识既不是那种构成阶级的单个人的思想或感情的总和，也不是它的平均数。然而，整个阶级的具有历史意义的行动，归根到底是由这一意识而不是由“别人的思想决定的”。在这里，卢卡奇再次阐发了为马克思主义所高度评价的黑格尔的“实体即主体”思想：历史（无产阶级）的实践活动是实体，无产阶级的阶级意识就是主体；历史与阶级意识这两者实际上是统一的，这个统一的承担者就是无产阶级的熔铸物质活动与精神活动于一体的历史实践；无产阶级就是历史进程中主体与客体的统一体。这一阐发的哲学意义就在于，把无产阶级的意识发展和整个人类的意识发展贯通起来，把无产阶级的阶级实践与整个人类的文明进化统一起来，最终把共产主义运动哲学地解释成全人类物质的和精神的自我解放的总体工程。卢卡奇所做的这些工作，无疑是有助于理解马克思主义之本质的。

当然，与卢卡奇的晚期著作相比，《历史与阶级意识》是一本不很成熟的马克思主义著作，其不成熟之处主要表现在：由于对“总体性”概念的内容分解工作未能很好进行，直观上过分突出了“总体性”的方法论意义，导致了与经济基础问题上的不对称；在强调历史的社会主义实践本质时，忽视了马克思主义的一种是关于自然的理论，同样未能达到对“三位一体”的实践的哲学分解；在肯定无产阶级的历史地位等问题时，过分沉醉于黑格尔的逻辑——形而上学的结构和方法。对于这些问题的后来卢卡奇是有所认识的，并作出深刻的自我批评。

《关于社会存在的本体论》

卢卡奇晚年的著作《关于社会存在的本体论》，沿袭了他青年时代的思路，尤其是继承了《历史与阶级意识》的线索。他在回顾自己的思想发展过程时认为：为了纠正《历史与阶级意识》中的失误，并对那里提出的问题作出进一步的科学说明，他走过了艰难曲折的道路，从黑格尔研究开始，经过对经济学和辩证法的关系的考察，终于达到建立一种关于社会存在的本体论的尝试。《关于社会存在的本体论》就是他的系统总结已向马克思主义之路的全部复杂理论发展之作。

首先，《关于社会存在的本体论》旨在重新恢复、明确阐述马克思主义的哲学基础。卢卡奇认为，法国唯物主义者把排除历史和历史的纯粹自然物质作为本体，黑格尔的超越之处在于把辩证法和历史现实相联系，使之获得了本体论意义，不过黑格尔最终没有完全摆脱“两种本体论”的矛盾。而马克思肯定了自然本体的独立存在，又强调了它们在实践中获得的主观化的客观形式，从而以“社会存在”这种本体扬弃了自然本体或“自然本体加社会本体”。卢卡奇这种概括总结，对那种把马克思

《当代中国大事编年》序

黎澍遗作

研究历史的人必须把工作建立在翔实的史料的基础上。近年来，随着马克思主义思想的发展，人们更注意到史料的积累、整理和检索，出现了一些有关的工具书。以当代史而论，积累资料的，有各种年鉴；便于检索资料的，有各种大事记、大事年表。《当代中国大事编年》是另一类型的工具书。

《当代中国大事编年》完全以国内公开发表的资料为根据，自1949年起，分期编辑。就是几卷来说，它有两个特点。一是较为系统。在一段时期之内，按类编排，使读者一目了然，知道当时发生了哪些重大事件，彼此有何联系。一是记述较详，本末俱备。如七

届二中全会，就摘录了毛泽东关于中国国情的根本估计。现在大家都在研究社会主义初级阶段的理论，如果回顾一下建国前夕毛泽东的这些分析和估计，可能会有所启发。又如1956年达赖、班禅应邀赴印度参加释迦牟尼涅槃二千五百年纪念，当时分裂主义分子如何阴谋趁机构乱，毛泽东如何估计，中央如何决策，周恩来访印时如何做工作，班禅如何深明大义，达赖当时如何返藏，均据原文一交交代，有些事件还有附录，如1949年国共和谈，除摘述周恩来的报告外，还附录张治中和李宗仁的回忆，以便读者从不同角度了解当时历史情况。

本书对于“大事”的理解，较为广

泛。古人说过，州县的小事，百姓的大事，本书也有此意。把国民党劫走成吉思汗的灵柩运回内蒙古，在少数民族是一件大事。关于玄奘法师头顶骨的交易，在宗教界是一件大事。解放了大上海的英租界则露宿在马路上的，曾是激动人心蜚声中外的大事。从保存中国文化遗产的角度来看，北京旧书业的功绩不可低估；从安全生产的角度来看，1953年黑龙江两次特大火灾早当记载。本书能够注意到多方面多层次的历史事件，既有助于反映历史的全般，也使它的读者范围随之扩大，因为它对各行各业的人都有用处。

当代中国史料浩繁，像本书这样做全面的系统的整理，可说是一种新的尝试。观其态度谨慎，取材精审，尚能引人入胜，这种尝试可能是成功的，故列为之序。（本书将由湖南人民出版社出版）

主义庸俗化的倾向，无疑起到了纠正的作用。

其次，《关于社会存在的本体论》的中心范畴是作为社会实践本体的劳动。卢卡奇认为，“劳动的上帝”构成了马克思主义的社会存在本体论的核心内容。劳动改造了劳动者本身，同时将人与自然对象和自然力纳入了劳动过程；劳动中形成的人与自然、人与人的双重关系，既体现了人的主观活动，又展现了客观的历史与实践过程。这表明，卢卡奇把握了马克思主义哲学中必然观与认识论的统一，解决了目的性与因果性、自由与必然的关系的再认识问题。这也表明，卢卡奇克服了《历史与阶级意识》一书中对实践的某种主观化理解以及由此造成的方法论与劳动问题的不对称，以对马克思主义哲学中的唯物史观和能动性内容的崭新理解而真正回到《关于费尔巴哈的提纲》所力主的实践唯物主义趋同。在此之前，庸俗马克思主义者们总是把决定作为社会意识谓的物质资料生产方式标志为“社会存在”，以它

意义在于，他是在对实践本体的进一步分析中，具体地阐释实践范畴的要素结构，从而指出客观性的物质资料生产方式在实践系统本身中的决定性地位和最终的制约作用，在这个意义上，它往往可以以现实地标志一般社会本体——实践。但决不等于说，物质资料生产方式意义上的“社会存在”，本身就无条件地作为社会的本体；物质资料生产方式在实践系统内所决定社会意识，这一分析是对实践本体分析的具体展开。卢卡奇的这一理论贡献愈深，至今给人们以深刻的启示。

总起来看，卢卡奇在纠正马克思主义研究中的偏向，扬弃自然本体论和重建社会存在本体论方面的贡献是重要的。随着社会主义改革潮流的发展，我们日益清醒地认识到自己的理论失误并诚实地纠正这些失误，卢卡奇的理论价值必将越来越获得尊重。相应地，我们对当代国外马克思主义的研究，也应产生新的认识，不应像过去那样简单地全面加以否定。

我国至今还没有一部劳动法。这一状况表明，劳动法立法工作一直处于落后状态。不但落后于其它部门法，更落后于劳动制度改革乃至整个经济体制改革的步伐。为此，有必要提出一个问题，以引起社会的关注和思考。

制定劳动法的必要性和紧迫性

制定劳动法是由其在整个法律体系中的重要地位所决定的。健全的法律体系，要求在国家根本大法——宪法的统率下，应当有民法、刑法、劳动法等基本法的部门法律以及其它附属性的法律、法规。我国的劳动法所调整的对象是劳动关系以及与劳动关系有着密切联系的其他社会关系。劳动关系涉及的是最广泛的社会关系和经济关系。它和社会经济工作的各个方面都有着十分密切的联系，贯穿于生产、分配、交换、消费等经济工作的全过程，渗透在经济工作各部门的各个环节上。劳动者作为劳动关系主体，作为最活跃的生产力要素，其权利和义务能否得到保证，直接影响到其积极性和创造性的发挥，而这种积极性和创造性又紧紧制约着社会的进步和经济的发展。因此，没有劳动法，就标志着我国社会主义法律体系极不健全；职工的权利和利益难以得到切实可靠的保证，积极性和创造性难以充分发挥。

制定劳动法是建立社会主义商品经济新秩序客观要求。劳动工作是经济工作的重要组成部分。在建立经济新秩序的各种经济活动中，首要的是建立新型的劳动关系。这种劳动关系的确立和巩固要有劳动法作保证。如：要实现劳动力与生产资料的最佳配置，提高劳动生产率，就需要对劳动者与用人单位之间的双向选择、劳动力的合理流动作出规定；在多种所有制形式和多种生产经营方式并存的情况下，就需要建立有关不同企业本身和企业之间关系的法规与制度，规范企业的财产关系和企业的合法经济活动、企业自主自立的权利和其它劳动关系；需要建立有关市场形成和运行的规则与制度，保护和公平竞争和劳动者在竞争中的合法权益；需要建立有关技术标准的规则与制度，提高劳动者素质，等等。只有把发展商品经济所必须的调整劳动关系的一整套法律、法规建立和健全起来，才有利于顺利实现新旧体制的转换，牢固确立新体制的主导地位。

制定劳动法是全面深化劳动制度改革的迫切需要。我国的劳动制度改革取得了重要进展。面对新招工入普遍实行劳动合同制后，以优化劳动组合为突破口的搞活固定工制度正在深入开展。企业对违纪职工有权予以辞退，国营企业劳动争议处理有了新的规定；工资制度改革方面，企业实行了经济效益与工资总额挂钩浮动办法，企业在工资分配上拥有越来越多的自主权，并逐步向“自主分配、国家监督”的目标过渡。

但是，由于劳动法立法工作没有跟上，使这些改革没能取得应有的效果。同时，还出现了一些混乱现象：企业辞退违纪职工难；有的企业劳动合同工人没有享受到应有的待遇，有的地方使用童工；有的仍然搞“变相内招”和“子女顶替”；有的企业对劳动保护、安全生产不重视，造成重大事故；有的养老保险不落实；有的企业滥发实物、奖金、补贴，等等。对这些混乱现象，近几年只是采取了头痛医头、脚痛医脚的办法，问题得不到根本解决，以至造成了有令不行，有禁不止。这就不可避免地削弱了对劳动工作的宏观控制和管理，影响了劳动制度改革的深入。要解决这些问题，必须强化某些行政手段，但更重要的是加强劳动立法，充分发挥法律的作用。

制定我国劳动法的条件和时机已成熟

首先，宪法规定了劳动关系的各项基本原则，为制定劳动法提供了最高法律依据。尽管我们正在进行改革，但宪法规定的社会主义条件下劳动关系的基本原则是不会改变的，它仍然是制定劳动法的根本指导思想和依据。

制定劳动法已成当务之急

邢新民 杨 皓

有自身的独立地位，法学研究常常与政治形势的变幻息息相关，一起，成为政治的附属物；（3）法学研究的方法也显得陈旧、单一。还有同志指出，法学研究队伍的素质不高，许多观念比较陈旧，从而也影响了法学研究的进一步发展。

三、法学发展的未来

改革与开放、民主和法制是我国目前面临的唯一可能的选择与出路。而无论是改革和开放的深入，还是社会主义的民主与法制建设，都不能仅仅停留在某些政策的改变和体制变革的层面上，必须以观念的变革、思想的解放和理论的进步与繁荣为先导。基于这个认识，与会代表认为，为改变目前这种落后状况，使我国法学有一个较大的发展，当前的迫切任务就是更新和发展传统法学理论。而问题的关键，是要重新认识权利和义务的社会价值与理论价值，明确权利和义务是反映和概括法律现象的普遍本质和联系的法学基本范畴，并以权利和义务这对基本范畴为核心重构我国的法学理论。

有同志强调指出，当前的法学研究必须立足于社会主义初级阶段这一现实，他们认为近期期的法学理论应着重研究以下几个问题：（1）社会主义初级阶段理论对我国法制建设的指导意义；（2）我国现阶段法制的本质和特征；（3）我国现阶段法制建设的主要矛盾和发展规律；（4）我国现阶段法制建设的功能；（5）改革与法制的协调发展；（6）改革中的法制机制及其运行；（7）“一国两制”的法律问题；（8）法制的比较研究；（9）法学研究方法的革新；（10）适应商品经济和民主政治要求的法律

（杜飞进）



法学研究的现状和未来

——“十年法制建设理论讨论会”侧记

怎样评估新时期十年来的法学研究，当前在法学研究中存在的主要问题，以及如何进一步繁荣和发展我国法学理论，这是目前法学界普遍关注的热点问题。中国法学会于去年11月中旬在北京召开了“十年法制建设理论讨论会”，出席会议的全国法律界、法学界的专家、学者，就上述问题展开了热烈讨论。

一、法学研究的现状

与会代表在谈到十年来我国法学研究所走过的道路时指出：以法学理论的纵向发展作为参照系，新时期法学十年的历程是一个探索的历程，也是一个前进的历程。这种探索和前进，最基本的一点表现在，历史上为法制理论的非（指在没有正常的学术争鸣以及在强大的外部政治压力和政治偏见之下形成的理论观点乃至判断这些观点的理论标准）许多已基本上得到了澄清。党的十一届三中全会以来，法学不仅为改革开放和人类社会的进步起到了积极的社会作用，而且日益重视自身理论品性存在的权利，重视自身理论形态的不断完善，即日益要求按照法学自身的规律来求得发展和完善。有的代表还列举了法学理论研究在近年来所取得的重要进展，它们是：（1）重新恢复和确认了“在法律面前人人平等”的理论原则；（2）彻底摒弃了“要人治，不要法治”的错误观点，法学界的大多数同志已接受了“以法治国”的观点；（3）批判了重政策、轻法律或者以政策代替法律的错误作法。从理论上大体摆正了政策与法律的关系；（4）明确了坚持党的领导和依法独立办案的关系。从理论上论证了“司法独立”的原则；（5）在有关

法的一些基本问题上，“以阶级斗争为纲”的僵化观点已受到了初步冲击，等等。

但是，如果变换一下视角，以法学理论的理论状况为焦点，以法学作为一门学科自身理论形态的完善为标准，则法学研究的现状是不尽如人意的。有的同志进一步指出，法学研究目前存在的问题，集中表现在法学理论价值的存在在外在的社会力量面前，还没有取得相对的独立性，法学理论形态的发展还没有确立自觉创新的动力和开放的思维方式。许多与会者还认为，法学理论涉及到我我国体制中的一些重大问题，但目前法学理论的研究还没有跟上改革、开放的步伐，仍停留在过去根据马、恩、恩的思想的社会主义发展阶段的特点进行理论原则的抽象和一般描述，而与社会主义初级阶段的现实相脱离，因而，法学研究与当前改革、开放的节奏和要求相比，还显得相当被动、落后和沉闷。

二、法学研究落后的原因

与会同志谈到造成我国法学研究现状落后的原因作了讨论。会议认为，这种状况固然与新时期的法学带有历史的后遗症或者说沉重的历史包袱这一重要因素密切相关，但更重要的是目前还存在着一种理论制约和影响法学繁荣与发展的种种原因。有人认为，目前法学发展的最大障碍是，法学界还没有从传统法学理论中的“阶级斗争论”、“规则模式论”、“义务本位论”中解放出来。

有的与会同志把造成法学落后的原因概括为以下三点：（1）由于受教条主义的影响，法学理论工作者研究问题的出发点和归宿往往以本本为规范；（2）法学研究过于政治化，即法学长期来没

为什么众多胃药都与乐得胃相比？

ROTER

1. 快速清除部分近速复原，
2. 有效解除消化不良症状，
3. 止痛时间持久，
4. 加药后入膜，
5. 全世界安全使用50年。

荷兰乐得大药厂 合作生产

中国北京制药厂

雅鲁泽尔斯基提出工会多元化四前提

新华社华沙1月25日电 波兰统一工人党中央第一书记雅鲁泽尔斯基24日强调说,在波兰实行工会多元化必须“履行关于保证社会安定等四个前提”。

这位波兰领导人24日视察了布沃茨基市炼油和石油化工总厂。波兰统一工人党十中全会作出了关于实行政治和工会多元化的决定,他到工厂是为了了解这一决定并听取意见。波兰各报今天刊登了雅鲁泽尔斯基视察时的讲话。

雅鲁泽尔斯基指出,实行工会多元化的四个前提是:

第一,保证社会安定,因为这是每个波兰家庭和全体波兰人民非常珍贵的东西。

第二,保障社会主义祖国的稳定,因为这是波兰人民付出重大代价获得的成果。

第三,促进改革的顺利进行,因为波兰人民只有继续进行改革,才能摆脱困境。

第四,有利于工人阶级政治上的团结一致,不能允许在工厂中出现冲突和进行政治斗争。

雅鲁泽尔斯基说,波兰十中全会已明确地就工会多元化问题作出了决议。他希望波兰工人阶级在这一重大问题上“表现出智慧、爱国主义和高度的责任感”。

菲律宾总统接见我人大代表团 叶飞副委员长同菲国会两院领导人会谈

据新华社马尼拉1月26日电 菲律宾副总统格拉松·阿基诺今天上午在总统府接见了正在此间访问的由副委员长叶飞率领的中国人大代表团。

科·阿基诺首先对中国代表团访问菲律宾,特别是对叶飞访问他的出生地,表示热烈的欢迎。她说,两国领导人的互访将“大大加强两国人民间业已存在的良好关系”。

科·阿基诺说,叶飞来访问同她中国寻根有相似之处。她说:“我的曾祖先是中国人。我们许多菲律宾人是中国人的血统。我们两国人民有着特殊的关系。”

叶飞团长和何英副团长阐

巴基斯坦将重返英联邦

本报伊斯兰堡1月26日电 记者任毓报道:1月24日,贝·布托总理在卡拉奇向新闻界透露,人民党政府已把重新加入英联邦问题纳入议事日程。这一动向,是贝·布托政府执政后积极开展“基础广泛的外交策略”的组成部分。

巴基斯坦在1947年由英国的殖民地成为独立国家并加入英联邦,至今一直是其成员。1972年,原来的东巴基斯坦宣告独立,成立了孟加拉人民共和国。英国以及一些英联邦成员国相继承认了孟加拉国。当时,巴基斯坦政府指责印度“肢解巴基斯坦”并强烈抗议英联邦国家承认孟加拉国,因而宣布退出英联邦。

贝·布托总理这次表示,巴基斯坦已于1974年承认了孟加拉国,1975年两国正式建交。她估计大多数英联邦国家将对

新华社华盛顿1月25日电 美国电视四台今天晚上报道说,托尔今天在美国国防军事委员会听证会上表示,尽管苏联在国内外进行改革,在国际上作出了种种承诺,但从政治意识和进攻能力上说,苏联“仍是美国头号对手”。

报道说,美国国务院、以

美苏确定中东和会时间表

1989年底前:苏以复交 西岸自由选举
1990年以前:举行中东国际和平会议

新华社伦敦1月25日电 英国电视四台今天晚上报道说,托尔今天在美国国防军事委员会听证会上表示,尽管苏联在国内外进行改革,在国际上作出了种种承诺,但从政治意识和进攻能力上说,苏联“仍是美国头号对手”。

报道说,美国国务院、以

美官员认为苏仍是头号对手 苏否认在战略武器上占优势

新华社华盛顿1月25日电 被提名为下任美国国防部长

的约翰·托尔今天在美国国防军事委员会听证会上表示,尽管苏联在国内外进行改革,在国际上作出了种种承诺,但从政治意识和进攻能力上说,苏联“仍是美国头号对手”。

他还提醒人们注意,“现在苏联所推行的政策都带有某种明显的战略目的,它们旨在使苏联在世界事务中处于一种更具竞争力的地位。”

他接着说,面对这种新的更复杂的挑战,美国“必须继续保持一支强大的核力量,以便根据美国利益的需要在全球任何地方遏制苏联的侵略”。

新华社莫斯科1月25日电 (记者竺承军)苏联外交部新闻局局长格拉西莫夫今天否认苏联在战略武器方面比美国占有优势。最近,美国前国防部长卡卢奇在美国国会提交的一份报告中谈到,苏联在战略核力量方面比美国占有优势。

卡卢奇还谈到苏联正在使战略导弹部队现代化,以增强导弹的机动性。格拉西莫夫没有否认这个说法,但他解释说,这种机动性有利于保存导弹的反击能力,而不是增加它们的第一次打击能力。

以色列驱逐43名黎巴嫩村民 黎巴嫩向安理会提出控诉

新华社贝鲁特1月26日电 黎巴嫩外交部26日致函联合国安理会,就以色列25日从黎巴嫩南部的“安全地带”驱逐43名黎巴嫩村民的行径提出紧急控诉。

据黎巴嫩报纸今天报道,以色列驱逐这些黎巴嫩村民的借口是他们帮助了当地游击队。

昨天,许多以色列士兵进入“安全地带”的萨巴亚特村,挨家挨户搜查这些村民的住宅,并把他们押上军车送到了占领的黎南部地区之外。

伊朗通讯社报道 伊朗主要反对党将参加大选

伊朗通讯社报道,伊朗前总理迈赫迪·巴扎尔甘领导的伊朗主要反对党“自由运动”21日宣布,将参加今年8月举行的伊朗总统选举。

报道说,现年83岁的巴扎尔甘在1947年由英国的殖民地成为独立国家并加入英联邦,至今一直是其成员。1972年,原来的东巴基斯坦宣告独立,成立了孟加拉人民共和国。英国以及一些英联邦成员国相继承认了孟加拉国。当时,巴基斯坦政府指责印度“肢解巴基斯坦”并强烈抗议英联邦国家承认孟加拉国,因而宣布退出英联邦。

贝·布托总理这次表示,巴基斯坦已于1974年承认了孟加拉国,1975年两国正式建交。她估计大多数英联邦国家将对

因利比亚化工厂事件受到内外压力 西德政府搜查涉嫌公司和公司负责人住宅

新华社波恩1月25日电 (记者胡永震)西德公司参与利比亚化工厂事件引起舆论的关注,西德政府越来越受到内政外交的压力。

西德海关侦缉所今天采取大规模行动,对15家公司以及涉嫌参与这一事件的12名公司负责人的住宅进行了搜查,其中包括伊姆豪森化学公司、该公司董事长希格蒙德·伊姆豪森的住宅以及该公司的子公司自动化公司。

据西德奥芬堡检察官宣布,在这次搜查中查获了“大量材料”,有一卡车的文件被没收。西德联邦议院外交委员会今天就利比亚化工厂事件召开特别会议。据透露,政府的一位代表在会上承认,这一事件给西德的对外关系造成了重大损失。

据反对党社民党议员福伊格特和甘塞尔会后说,可能还有一家德国公司参与了这一事件。

黎巴嫩穆斯林两派达成停火协议

新华社大马士革1月25日电 据叙利亚阿拉伯通讯社今天报道,黎巴嫩什叶派穆斯林布·将贯彻执行由两派战争而调解起来的准反对党活动的法律以来,伊朗的政治气氛最近有所改善。

巴扎尔甘的“自由运动”曾被伊朗政府谴责为“自由派”,有三名成员仍然被囚禁在狱中。

布什签署第一道行政命令 防止公职人员以权谋私

新华社华盛顿1月25日电 (记者吴晋)美国总统乔治·布什今天签署第一个行政命令,任命8人组成“联邦道德法政策委员会”,负责审查现有的政府道德法规,并制定新法规提出建议,以进一步防止联邦政府行政、立法和司法部门的公职人员以权谋私。

白宫新闻发言人苏茨沃特在新闻发布会上说,该委员会主席由已退休的前联邦法院高级法官马科姆·威尔逊担任,副主席由原卡特政府司法部长格里芬·贝尔担任。

布什在签署这个行政命令

西欧国家积极推动中东和平进程

法国、西班牙、希腊3国外长已组成“三驾马车”,协调共同体的中东政策。

1月27日,3国外长将在马德里会见巴解主席阿拉法特。他们还计划访问约旦、埃及、叙利亚等国。然后在2月14日于马德里召开共同体12国外长会议,商讨制订一个更广泛、具体的行动计划。

马洛先生告诉人们,他到任后将与中国有关部门加强接触,使政治对话更加紧密,经贸、文化、科技交流更为广泛。在经贸关系方面,一方面要推动大型项目合同的谈判,另一方面要法国中小企业建立在华开展经贸活动的服务机构。科技领域的合作也将进一步发

让我们共同为中法关系加油

——访法国新任驻华大使马洛先生

《北京日报》记者朱 贺 《光明日报》记者李国庆 本报记者张启华

法中两国的经济、文化关系的发展还不够,双方都需要作出努力,使之达到与政治关系相应的水平。

马洛先生告诉我们,中法贸易近几年有所增加,但与日本、美国、联邦德国、意大利等外国竞争者相比,法国对华贸易增加较慢,因此,法国应特别作出努力,法国企业应与中国更多地接触,还应到中国的省里去,研究对方的建议以及价格、资金等问题。

法国政府现已决定作出更大努力,为法国在国外、特别是在中国的企业提供良好的财政条件。他认为,交通、电信、能源等都是中国经济发展的重要领域,而法国在这些部门具有优势。因此对于关心中国市场的法国企业来说,可以做的事情很多,前景是广阔的,我们对此抱有希望。

谈及法中文化和科技关系问题时,马洛先生认为,要促进交往,就要发展语言教学。他说,现在双方留学者人数逐步增加;中国开设了电视法语讲座;

布什签署第一道行政命令 防止公职人员以权谋私

新华社华盛顿1月25日电 (记者吴晋)美国总统乔治·布什今天签署第一个行政命令,任命8人组成“联邦道德法政策委员会”,负责审查现有的政府道德法规,并制定新法规提出建议,以进一步防止联邦政府行政、立法和司法部门的公职人员以权谋私。

白宫新闻发言人苏茨沃特在新闻发布会上说,该委员会主席由已退休的前联邦法院高级法官马科姆·威尔逊担任,副主席由原卡特政府司法部长格里芬·贝尔担任。

布什在签署这个行政命令

安理会磋商驻纳部队规模问题

联合国安理会今天开始与安理会成员磋商联合国维和部队规模问题,非统组织秘书长穆加贝也参加了磋商。

穆加贝在磋商中提出,非统组织秘书长穆加贝也参加了磋商。

美国将监视阿富汗的安全局势

美国国务院发言人查里斯·伍德曼25日表示,美国驻阿富汗大使馆人员在月十五日晚开始监视阿富汗的安全局势,同时提醒在喀布尔从事国际商务的美国人,同一些西方撤出阿富汗,苏军已于十五日全部撤离阿富汗后,那里的局面有可能会迅速恶化。目前已有一些国家的外交人员已经撤离。

伍德曼说,只要认为有益和稳妥,美国将保留驻阿富汗大使馆,以便继续监视阿富汗的安全局势。

伍德曼说,印度一架民航客机迫降土耳其,印度一架民航客机迫降土耳其,印度一架民航客机迫降土耳其。

阿根廷成立国家安全委员会 官方认为叛乱分子均属极左组织

新华社布宜诺斯艾利斯1月25日电 阿根廷总统阿尔弗雷多·斯特罗萨25日签署法令,决定成立国家安全委员会,以协助政府对付恐怖主义。

根据法令,国家安全委员会由内政部长、国防部长、外交部长、陆、海、空三军司令及联合参谋部成员组成。据政



1963年10月,周恩来总理会见来访的法国前总理富尔和夫人。(资料照片)

让我们共同为中法关系加油

法国也在发展汉语教学,过去只有在巴黎东方语言学院教授汉语,现在外省市许多城市的中专也设了汉语课。他还向我们介绍了近年来两国文化艺术交流的情况。

马洛先生告诉人们,他到任后将与中国有关部门加强接触,使政治对话更加紧密,经贸、文化、科技交流更为广泛。在经贸关系方面,一方面要推动大型项目合同的谈判,另一方面要法国中小企业建立在华开展经贸活动的服务机构。科技领域的合作也将进一步发

中法关系

中法关系

中法关系

中法关系

中法关系

中法关系

中法关系

中法关系

中法关系

中法关系

中法关系

中法关系

中法关系

中法关系

中法关系

中国城市雕塑在前进

傅天仇

雕塑是美术，是供欣赏的三度空间的实体。从这个角度看，城市雕塑和沙龙雕塑是相同的，但城市雕塑的职能与沙龙雕塑有所区别。

一般说来，沙龙雕塑特别强调只有“自我”或沙龙中人的艺术观点，属室内雕塑。而城市雕塑一经建立就长期屹立在一个固定的地方，无论是昼夜、四季，它都不分职业、年龄、民族和人种等，对观者都平等地热情地接待。它属于人类、国家和公众的而不是属于私人的。因而有的国家把它列为“公众雕塑”。它对人们的思想影响的广度和潜移默化深度都有极重要作用。

以华盛顿、杰克逊、林肯、罗斯福四位总统形象构成美国肖像之山的文化旅游区，每年接待200多万以上的观众，它增强了这个国家观众的爱国和民主的意识，而外国观众则以此作为旅游胜地。纽约港的自由女神像，苏联卫国战争纪念碑和巴黎凯旋门上的浮雕以及波兰《华沙美人鱼》的雕塑，无不以其艺术的魅力起着肖像雕塑之山类似的功能。北京人民英雄纪念碑上的浮雕，记载着从1840年以来中国人民争取自由、独立的可歌可泣的事迹。这座由建筑大师梁思成主持的，以灰色花岗岩构成神身的建筑体，成为一座完整、稳定而又庄严的纪念性建筑。它在须弥座位置上安排十个画框，使每片汉白玉浮雕成为独立的画幅出现。每处浮雕都综合和浓缩了一个历史阶段的不同内

容，产生类似电视连续剧的作用，制作出由石头写成的人民英雄历史。它对社会，国家有着广泛而长期的影响。人民英雄的美好行为，引导着青少年在高尚的思维中成长，同时，它也成为世界各国领袖向中国表示友谊和敬意的场所。

建国以来，中国雕塑事业取得了巨大发展。以美术学院为主的教育机构，培养了一大批雕塑基础好并有创造能力的雕塑家，人民的雕塑艺术在建国后破土而出，它受到人民的培养和爱护，成为美术事业的重要组成部分。

过去中国人只有去外国才能成才，却没有外国学生来中国学习雕塑的。现在外国来中国留学，或者作为研究生来中国学习雕塑已是常事，并取得了成绩。过去是外国雕塑专家在中国传授雕塑技艺，粉碎“四人帮”以后，中国自己培养的雕塑家受聘到国外教学；有的国家总统还指定要请中国雕塑家给他们的首都做城市雕塑。中国的城市雕塑已在亚洲、非洲、欧洲出现，并已走向世界。

建国后，尤其1982年以后，中国城市雕塑在振兴，虽然存在不少缺点和弱点，但是，也有不少好的和比较好的作品问世。作品逐渐形成多样，题材渐丰富，有的已为外国广泛介绍，成为全世界所熟悉和喜爱，中国城市雕塑出现了突破性的发展。中国自己培养的雕塑家的雕塑作品在国际竞赛中桂冠的已有多起。中国雕塑已进入世界。中国雕塑在前进。



美术专页



△人民英雄纪念碑浮雕——渡长江（汉白玉石）

刘开渠



△人民英雄纪念碑浮雕——五四运动（汉白玉石）

滑田友



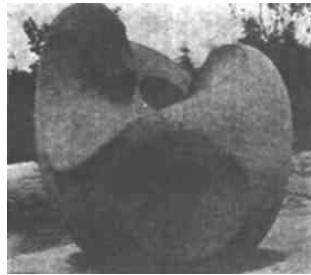
△人民英雄纪念碑浮雕——金田起义（汉白玉石）

王炳照



△生命（铜雕）

伍明万



歌乐山烈士纪念碑（石雕局部）

叶毓山



△走向世界（铸铜）〔瑞士洛桑公园〕

田金铎

△双猴——动物组雕之一（石雕）

郭 玢



△孙中山（石雕）

曾竹韶

▽吉布提烈士纪念碑（铸铜）〔吉布提国〕

李守仁



您想生活得更加舒适吗？
松下电器公司的家用电器
将是您的好帮手。



《敦煌》的女主角。中川安奈

松下电器中国代表处

松下电器企业集团代表处。北京市东长安街北京饭店3822号 电话：5516281(直拨)、5127788(总机) 松下电器企业集团驻沪办事处。上海市茂名南路205号 瑞金大厦1501号 电话：334681、336327、338928 松下电器企业集团驻穗办事处。广州市环市东路368号 花园酒店花园大厦1324号 电话：343243(直拨)、338998(总机)、338998(分机)

正在公演的影片《敦煌》

即将广泛观众好评。

敦煌

松下电器公司特别赞助了大型历史故事影片《敦煌》。

生活如能更舒适一些那该多好呀！松下电器公司正是根据此意愿而制造各种先进的家用电器。例如：容量大而耗电量低的电冰箱、加热解冻极为方便的电子微波炉等等将使您的佳肴更加美味。全自动洗衣机、强力吸尘器让您的家务节省劳力和时间，空调机保持适当室温，创造全家团聚的舒适而愉快的环境。以此为主，综合电子技术厂商松下电器公司所制造的各种家用电器正是以产品的高可靠性和良好实用效果而誉满全球。松下电器公司总是活跃于我们实际生活与尖端技术之间。



电冰箱 NR-B21AC

微波炉 NN-5207

洗衣机 NA-711C

圆柱型真空吸尘器 MC-2600

National / Panasonic

松下电器

National & Technics are Panasonic's trademarks.