

甘肃 待农田保护制度

江苏

新华社兰州电 (实习生刘水玉) 甘肃省为禁止非农业建设乱占滥用良田好地, 今年开始全面实施重点农田保护制度, 把全省的水浇地及砂田、梯田、沟坝地等“三田”划为重点农田, 纳入了行政法规管理的轨道。

甘肃省现有“三田”1482万亩, 水浇地1346万亩, 是发展全省农业生产的基础。据调查, 在正常年景下水浇地亩产是旱地的4至5倍; 在大旱之年, 水浇地亩产是旱地的20多倍。“三田”的产量比一般山旱地每亩多产30公斤左右。

甘肃省动员各方面的力量, 切实保护现有的和新发展的重点农田。他们采取的主要措施是: 各地因地制宜, 将重点农田分等定级, 建立地籍档案, 确定保护范围。依法管理地籍。明确规定, 凡规定重点农田的各项建设, 不管面积大小, 一律要报经省人民政府批准, 对违法占用重点农田建房的, 该拆除的坚决拆除, 该罚款的坚决罚款, 并追究有关人员的责任。把培育有力地纳入法制轨道, 建立健全地籍补偿制度, 升则奖, 降则罚, 禁止出租经营和掠夺式经营。

制订保护耕地资源措施

新华社南京电 (通讯员孙治淮) 江苏省采取新措施, 加强土地管理, 切实保护耕地。预计今年全省将新增耕地10万亩, 达到耕地递增持平的目标。

江苏省通过3种途径, 保护土地资源: 一是制订和实施村镇土地利用总体规划, 把分散、零星的小村庄逐步集中起来, 利用村内的空闲地。二是积极稳妥地推行农村非农业建设用地有偿使用制度。目前, 全省已有80%的地区进行了试点。仅徐州市732个试点村的统计, 就有1433户农民主动撤回宅基地申请, 有1433户农民主动撤回宅基地申请, 有1433户农民主动撤回宅基地申请。

新华社重庆电 (通讯员沈正洪) 四川省重庆市自去年8月到今年8月, 共清查查出违法占地建私房案2752件, 其中90%的案件得到处理, 罚款35万元, 复耕土地64亩, 有52人受到党纪政纪处分, 3人因在违法私房中贪污受贿被判刑。

干部违法占地建私房的问题, 群众反映十分强烈。重庆市各级党委、人大、政府把查处这一问题作为贯彻党的十三届四中全会精神, 加强廉政建设, 清除腐败的大事来抓, 在全市范围内清查干部违法占地建私房问题, 并在清查中实行五公开制度: 个人占地建私房情况公开; 建房资金来源公开; 钢材、木材、水泥等来源情况公开; 调查核实情况公开; 处理结果公开; 处理结果公开。使之做到有法必依, 违法必究。

在查处中, 重庆市国土、监察、纪检等部门尽量做好犯错误干部的教育工作, 使大部分有违法占地行为的干部能主动改正错误。某江是发动源乡党委副书记犯纪贪腐, 未经批准占耕种30平方米建房, 经教育, 主动拆除了违法建房。对经教育拒不改正错误的干部, 有关部门给予严肃处理。

建行储蓄存款突破500亿元

本报北京12月27日电 记者施明慎从中国社会文川说, 明年建设银行将继续大力发展储蓄业务, 扩大服务范围, 增加服务手段, 降低筹资成本, 以增强资金实力, 支持国家重点建设。

连云港港口建设“七五”期间大发展

本报讯 国家“七五”计划期间, 连云港港口建设成绩斐然, 5年间投资达12.7亿元, 是前10年投资总和的两倍多。建成投产万吨级以上深水泊位8个, 新增吞吐能力1140万吨。经过“七五”期间的建设, 连云港港口码头泊位已达22个, 其中万吨级以上泊位16个, 港口吞吐能力总计达1545万吨。

一种汽车高效节油器被广泛采用

本报讯 由张家口市工程师臧立华发明的汽车高效节油器, 被国产汽车广泛采用。这种汽车高效节油器, 节油率达10%以上, 超过1982年和1985年两次世界发明博览会金奖的“里斯特”省油器, 被国家科委等单位确定为1990年国家级新产品。

上菱电冰箱总厂创出高效益

本报讯 上菱电冰箱厂, 今年1—10月共销出冰箱22.92万台, 比去年同期增长17%, 获利额6157万元, 比去年同期增长54.26%, 人均创利税比去年增长50%以上。上菱冰箱今年由于全面开展了以质量为中心的整顿工作, 降低了物耗, 减少了浪费, 提高了正品率, 使单台冰箱成本下降, 因此, 冰箱销量猛增, 虽每台冰箱单价比1989年降低200元, 工厂仍获得较好的经济效益。

一种最新防水涂料通过鉴定

本报讯 北京顺义鹏程聚醚防水材料厂与有关科研单位联合研制的PC—2和PC—3聚氨酯复合防水材料, 经北京市有关部门测试, 各项质量指标均达到国家标准, 近日通过市级鉴定。该防水材料的研究成功及其应用, 解决了“二毡三涂”容易火灾、污染环境等问题, 适应建筑高层化、轻量化的要求。

棉短绒二次提取工艺及设备制成

本报讯 由山东诸城市棉油加工厂研制、充分提取棉籽中短绒的棉短绒二次提取新技术已获得国家专利局“发明”和“实用新型”两项专利, 并将推荐给列入国家级“星火计划”推广项目。以该技术制成的MTB—12A型“棉短绒提取机组”, 可将棉籽壳、不净籽、破籽等一切纤维下脚料中短绒全部回收。

深圳推出纳洛酮替代进口

本报讯 中港合资企业——深圳永裕有限公司新近推出国内替代进口受体特异拮抗剂——盐酸纳洛酮, 价格为进口药价格的20%, 一年可节省外汇近1000万元。该药对治疗吗啡类毒品急性中毒、安定药物中毒、急性酒精中毒、脑痉挛等症有特殊疗效。

DF系列彩色电脑字微机国际中标

本报讯 由成都东方电子技术研究所研制的DF系列彩色电脑字微机技术, 不久前在国家教委国际招标中, 战胜国外对手, 一举中标。该所早在1987年最先研制出国内第一台黑白电脑字微机, 它们的电脑字微机曾被中央电视台选用参加了北京亚运会开、闭幕式现场直播。

铁四局在济南至青岛高速公路中标

本报讯 铁道部第四工程局在济南至青岛高速公路第七标段中标。这一标段西起潍县南关, 终止寿光、胶县两县交界的墨水河河滩, 全长58.0349公里。不久前, 该局收到国际招标公司发给的公路第7标段中标通知书, 合同总投资2.5亿美元, 工期6个月。济南高速公路由世界银行、交通部、山东省交通厅提供贷款, 全长318公里, 共分8个标段。

改变单纯定价罚款为帮助企业解决困难 双城市物价局物价工作路子宽

本报讯 黑龙江省双城市物价局改变单纯“坐在屋里定价, 走出门外罚款”的工作方式, 在加强物价管理的同时, 积极为企业服务, 成了企业的朋友。

今年, 双城市工业企业不景气, 物价物价帮助企业解决困难当作自己的职责。他们在企业内建立了物价工作档案, 全面掌握了本市327家国营、集体、个体企业的产品成本、成本构成、价格变化、产品销售等情况。这样, 有利于克服定价的盲目性, 提高了审定企业定价的效率, 方便了企业。产品定价有了科学依据, 在审批企业定价时, 他们主动给企业当参谋, 促进企业内部挖潜。市制鞋厂生产鞋面亏损, 要求把每公斤鞋面提价0.04元。物价物价指出, 生产成本中水费过高, 工厂经过检查发现自来水主管道严重漏水, 检修后, 成本降低, 工厂撤回了提价要求。

青岛数百乡镇企业厂长读大学

据新华社青岛电 (通讯员姚彬) 最近, 青岛市320个乡镇企业厂长分别走进青岛大学、青岛海洋大学、青岛建筑工程学院等高等学府的殿堂, 成为攻读企业管理专业的新学员。

据青岛市乡镇企业培训中心的负责人介绍, 这些高等学府的企业管理大专班是应广大乡镇企业厂长的要求开办的。招收的学员中, 包括一些分别被农业部、山东省、青岛市表彰的农民企业家, 如纪玉君、曹生政、任荣华、邱兆斌等, 他们都是产值数千万元的企业的主要负责人。

四川农田水利建设进入高潮

本报讯 记者罗茂城报道: 时下正值隆冬季节, 但巴蜀广大农村却一片热气腾腾。每天有七八百万人奋战在农田水利基本建设工程上, 修复水毁工程、改造中低产田和植树造林。不论其规模、质量、声势均超过往年。

据统计, 到11月底, 全省动工各类水利工程建设项目19.7万个, 已完成14.3万个, 新增蓄引提水能力546万立方米, 新增有效灌溉面积6.4万亩, 恢复和改善灌溉面积102万亩, 改造清淤平田面积84.5万亩, 治理水土流失113.5万亩, 解决和改善101万人和80万头大牲畜的饮水问题。此外, 完成植树造林371.4万亩, 其中长江中上游防护林工程完成造林93.4万亩。

泗阳水利会战土办法解决大难题

本报讯 在江苏省泗阳县冬季水利建设工地, 到处可见“手扶拖拉机走泥, 泥袋顺着滑道溜, 工程人员放河线”的紧张繁忙景象。这些由农民和基层干部共同创造的施工“土”办法, 不仅减轻了工程的劳动强度, 还提高工效4—8倍。

11月初开工以来, 泗阳县动员和组织了19.5万名壮劳力投入水利会战。随着工程的发展, 施工中出现了一些工人感到两个棘手的问题, 即腿酸背疼难推, 涉沙泥深难走。他们靠群策群力用土办法排除“拦路虎”, 将手扶拖拉机固定在河堤上, 一次可把河底淤满土的3—4辆手推拖车稳稳当当地拉上。全县共组织了2500台手扶拖拉机牵引装置, 收到省时省力之效。再用滑道运输, 即沿河坡下挖一通道, 铲光后铺上滑溜的泥或泥土形成“滑道”, 将流沙、淤泥灌进挖好的化肥架里, 利用河堤上固定的牵引装置, 通过“滑道”将泥袋拉上岸来, 既节约人力, 又克服了阴雨天被迫停工现象。

烟台再度掀起集资办电热

本报讯 10月以来, 山东省烟台市再度掀起集资办电热。各县乡都在积极酝酿集资。市委、市政府下达在“八五”期间把龙口电厂三期工程搞上去。几年来, 烟台人尝到了集资办电的甜头。但是在1984年, 金东地区供电量只有18亿千瓦时, 缺电严重, 许多工厂“开三停四”。集电办电的龙口电厂投产时, 东地区集电办电的根本改观, 1989年全市供电量已达到42亿千瓦时, 比1984年增长133%, 工业总产值5年时间增长了199.5%。

走出“门外”天地宽

“坐在屋里定价, 走出门外罚款”。这是有些人对物价工作的概括。物价管理当然少不了定价罚款。定价、罚款, 要是得有理, 罚得合理, 也不是件简单的事。双城市物价局工作的路子则更宽了一些, 干了一些看起来是“份外”的活。

现在, 经济生活中困难不少, 许多企业日子难过。这就需要与企业打交道的各种经济管理部门、职能部门, 多办一点“份外”的事, 多为企业着想, 多帮助企业解决困难。为企业服务是经济管理部门、职能部门的职责。在困难的时候, 更要多给企业办实事。

编后

本报北京12月26日讯 记者张国荣从邮电部获悉, “七五”期间, 我国邮电通信事业坚持改革开放搞活, 发展迅速, 成效显著。邮电业务总量的增长速度超过了国民经济的增长速度, 年均递增20%以上。预计今年邮电业务总量将达到80亿元, 是1985年的2.7倍。

“七五”期间, 邮电部提出“七五”计划指标, 按可比口径计算, 超额完成“七五”计划指标的45%。“七五”计划提出的“实现省会城市、经济中心城市和沿海开放城市的长途电话自动和半自动接拨”的目标, 已经提前实现。今年1—11月长途电话(含国际长途)达10.5亿张, 比1985年增长1.7倍, 其中一半以上是通过自动网接续的。

据邮电部新闻发言人介绍, “七五”期间我国主要依靠自己的力量建成全国自动电话网和电报自动网。全国除个别地区外, 县以上城市已全部进入了全国自动电话自动网。目前我国已有200多个城市可直接与世界180多个国家和地区通信。

“七五”期间, 国家为加快邮电发展制定了一系列具体政策, 全国用于邮电的固定资产投资总额比原计划增加60%, 超过前36年邮电投资的总和。程控交换、光缆、数字微波、卫星通信等当代先进的通信技术装备在我国通信网中已广泛使用。

本报北京12月26日讯 “七五”期间, 我国建材工业由于贯彻了“大办建材”的方针, 迅速提高了产品供应的被动局面。“七五”前3年, 年平均增14%, 后两年平均增长率为3%。建材工业在以下两方面取得了前所未有的成就:

——建材产品的产量和品种的增长远远超过了计划的预期。与“七五”建材发展纲要比较, 工业总产值提前两年增长一倍半; 水泥和平板玻璃分别提前4年和1年实现了增长1倍和1倍的目标; 建材产品品种和原材料消耗都有5000余种, 第十一届亚运会工程所用国产建材占材料总量的95%, 建材品种已基本满足国民经济建设需要。

——建材工业技术水平比5年前有了长足的进步。5年间, 建材工业技术引进和技术改造总投资131亿元, 使我国建材的主要生产技术领域与国外相比缩短了二三十年的差距。建材的出口创汇额已从3.8亿美元增长到10.5亿美元, 5年增长了2.7倍。

本报北京12月26日讯 山西省临猗县工商局积极发挥职能作用, 帮助农民解决农副产品卖难问题。今年前11个月, 该县农副产品成交额达1278万元, 创历史最高水平。

临猗县是山西省最大的商品粮基地县。苹果、芝麻、辣椒、黄豆等农副产品, 是该县农民的一项十分重要的经济来源, 但销售却年年使农民忧虑头痛。为此, 县工商局决定, 在允许粮油食品加工企业从事农副产品经营的同时, 对农民从事农副产品贩运的及时办理出境手续, 免收管理费。他们还在全县40个较大的集镇设立了方便农民销售农副产品产品的专业批发市场, 在全县设立了九个信息咨询服务站, 同全国各大信息网接轨。由于他们注重购销市场的培育, 从而使从事农副产品购销的企业由原来的两家发展到目前的5家。

随着中山温泉宾馆的开业, 海外有志之士纷至沓来。他们带来了资金和技术, 于是投资机遇, 于是中山市的“三资”企业、“三来一补”企业像雨后春笋般地涌现。在不到10年时间里, 利用外资办起各类企业1970多个, 这个原来工业基础薄弱的小镇, 很快形成了以精细化工、家用电器、纺织服装、建材为主的工业体系, 而且成了珠江三角洲地区33个市中的“四小虎”之一。

在兴建中山温泉宾馆的过程中, 霍先生心里早在关心着珠江三角洲的开发、广东乃至全国的改革开放事业。他相信中国有他的才能。他常常说: “外国人能办到的中国人也一定能办到, 外国人的东西中国也一定需要。”在去过10年间, 他对中国的捐赠、投资项目及教育、体育、教育、交通、工业、医疗等领域, 已建立起一座座丰碑: 矗立于珠江河畔的白天鹅宾馆, 依偎于天安门的贵宾楼饭店, 静卧在亚运村的英东体育馆、堪称世界一流的山高尔夫球场……今天, 珠江三角洲经济的腾飞, 也同霍先生的远见和苦心孤诣的开拓分不开。这块同港澳毗邻的边陲, 过去经济发育迟缓, 是纵横交错的江河阻隔同外界的联系。早在80年代初, 霍先生就捐资千万港元帮助香港两建桥, 在大石、洛溪和沙湾等三座大桥建成后, 番禺县的交通面焕然一新。他的行动起了推动作用, 各市县也纷纷集资修桥, 整个珠江三角洲掀起了建桥热潮, 在短短几年时间里, 建成的各类大小桥梁上千座, 使全地区的公路四通八达, 连成网络。

韶光流逝, 中山温泉宾馆开业10周年了, 它像我国10年改革开放的一束不败之花, 为秀丽的岭南风光增色, 更使人流连忘返。中央广播电视总台宾馆建成后的南湾畔题词: “温泉宾馆山故乡, 改革开放花木芳”, “改革开放之花”, “南国明珠”。就在今年冬至而自蒙的日子来临前, 霍先生博士会见了他们。他虽已年过半花甲, 但精力充沛, 思路广阔, 思维敏捷, 倍信祖国的改革开放政策及“四化”建设热成放火。现在, 他仍然关心着珠江三角洲的开发、祖国的改革开放大业。我们还记得这位朝气蓬勃的长者的那拳拳爱国心所感动。而他谈到自己时只谦虚地说: “爱国爱乡是海外侨胞和港澳同胞的共同心愿, 只不过各人情况各异, 表达方式不同而已, 我只是他们中的一分子。”

繁花第——记霍英东先生投建的中山温泉宾馆开业10周年

本报记者 计泓展 新华社记者 尹崇敬

在当时, 改革开放刚刚起步, 霍英东到家乡投资建宾馆是一件新鲜事, 遇到了各种思想阻力; 中国长期对外封闭, 人们对改革开放政策理解不深。在港澳同胞和海外投资者中, 有人怀疑改革开放政策的持久性和中国人的办事能力, 有人甚至劝霍英东, 干脆把建宾馆的钱捐给政府多省心, 何必自己找麻烦呢? 而霍英东坚信党的改革开放政策和中国人。他平时慎于言而敏于行, 只要看准了的事情就果敢行动, 他认为只有用自己的实践才能打消人们的疑虑。

广东省的有关部门, 按照党的政策, 处处、事事为霍英东开辟绿灯, 从商谈合作方式到选址、签约、设计、材料等, 只用了不到一个月的时间。1979年底, 中山温泉宾馆这项开拓性的重大工程就动工了。霍博士有一个想法, 建宾馆开发旅游业吸引外资是很重要的, 但同时同样重要的是, 通过建宾馆的实践来向海外投资者证明中国人的能力。所以在筹备工作一开始, 他就提出了“三自”方针, 即由中国人自己设计, 自己施工和采购, 自己管理。

宾馆工地日新月异, 热气腾腾。霍英东三天两头从香港赶来工地视察, 帮助解决施工中的问题。他看着手灵巧的中山人正在拼搏、高兴、满意, 受到鼓舞。原原定开荒的工期只剩6个星期了, 他又一次来到工地, 发现还有几种千种设备没有运到, 有的运在外国, 影响内装施工进度, 怎么办? 有人从旁吹冷风, “原定工期日期是 hopeless”, 但霍英东响亮地发出改革开放就是要分秒必争, 不允许有一点延误。于是他果断地决定: 召开招投标会议, 照发, 开业的时间不变! 他自己一方面从旁协助, 帮助采购人员抢运设备, 一方面同管理工人和工人研究, 打破大锅饭, 每道工序实行承包, 进一步调动大家的积极性。顿时工地上沸腾了, 大家以实际行动支持按期开业的决断。

“七五”建材工业成就显著

产量品种大幅增长 技术水平长足进步

中华人民共和国国务院令

第70号

《行政复议条例》已经1990年11月9日国务院第七十一次常务会议通过，现予发布，自1991年1月1日起施行。

总理 李 鹏
1990年12月24日

第一章 总 则

第一条 为了维护和监督行政机关依法行使职权，防止和纠正违法或者不当的具体行政行为，保护公民、法人和其他组织的合法权益，根据宪法和有关法律，制定本条例。

第二条 公民、法人或者其他组织认为行政机关的具体行政行为侵犯其合法权益，可以依照本条例向行政机关申请复议。

第三条 复议机关依法行使职权，不受其他机关、社会团体和个人的非法干预。

第四条 本条例所称复议机关，是指受理复议申请，依法对具体行政行为进行审查并作出裁决的行政机关。

本条例所称复议机构，是指复议机关内设的负责有关复议工作的机构。

第五条 除法律、行政法规另有规定的外，行政复议实行一级复议制。

第六条 行政复议遵循合法、及时、准确和便民的原则。

第七条 复议机关依法对具体行政行为是否合法和适当进行审查。

第八条 复议机关审理复议案件，不适用调解。

第二章 申请复议范围

第九条 公民、法人和其他组织对下列具体行政行为不服，可以向行政机关申请复议：

(一) 对拘留、罚款、吊销许可证和执照、责令停产停业、没收财物等行政处罚不服的；

(二) 对限制人身自由或者对财产的查封、扣押、冻结等行政强制措施不服的；

(三) 认为行政机关侵犯法律、法规规定的经营自主权的；

(四) 认为符合法定条件申请行政机关颁发许可证和执照，行政机关拒绝颁发或者不予答复的；

(五) 申请行政机关履行保护人身权、财产权的法定职责，行政机关拒绝履行或者不予答复的；

(六) 认为行政机关没有依法发给抚恤金的；

(七) 认为行政机关违法要求履行义务的；

(八) 认为行政机关侵犯其他人身权、财产权的；

(九) 法律、法规规定可以申请复议的其他具体行政行为。

第十条 公民、法人和其他组织对下列事项不服，不能依照本条例申请复议：

(一) 对行政处分、规章或者具有普遍约束力的决定、命令不服的；

(二) 对行政机关工作人员的奖惩、任免等决定不服的；

(三) 对民事纠纷的仲裁、调解或者处理不服的；

(四) 对国防、外交等国家行为不服的。

第三章 复议管辖

第十一条 对县级以上地方各级人民政府工作部门的具體行政行为不服的复议，由上一级主管部门管辖。但有下

列情形之一的，由本级人民政府管辖：

(一) 上一级没有相应主管部门的；

(二) 法律、法规规定由本级人民政府管辖的。

对国务院各部门的具体行政行为不服申请的复议，由作出具体行政行为的部门管辖。

第十二条 对地方各级人民政府的具体行政行为不服申请的复议，由上一级人民政府管辖。

对省、自治区、直辖市人民政府的具体行政行为不服申请的复议，由作出具体行政行为的省、自治区、直辖市人民

政府管辖。

第十三条 对两个或者两个以上行政机关以共同的名义作出的具体行政行为不服申请的复议，由它们的共同上一级行政机关管辖。

第十四条 对县级以上地方人民政府的派出机关的具体行政行为不服申请的复议，由设立该派出机关的人民政府管辖。

对人民政府的工作部门设立的派出机构根据法律、法规和规章规定以自己的名义作出的具体行政行为不服申请的复议，由设立该派出机构的部门管辖。

行政 复 议 条 例

第十五条 对法律、法规和规章授权的组织作出的具体行政行为不服申请的复议，由直接主管该组织的行政机关管辖。

对受委托的组织作出的具体行政行为不服申请的复议，由委托的行政机关的上一级行政机关管辖。

第十六条 对法律、法规规定需要上级批准的具体行政行为不服申请的复议，由最终批准的行政机关管辖。法律、法规另有规定的除外。

第十七条 对被撤销的行政机关在其被撤销前作出的具体行政行为不服申请的复议，由继续行使其职权的行政机关的上一级行政机关管辖。

第十八条 复议机关发现受理的案件不属于自己管辖，应当移送有管辖权的复议机关。受移送的复议机关不得再行移送。

第十九条 行政机关因复议管辖发生争议，争议双方应当协商解决。协商不成的，由它们的共同上一级行政机关指定管辖。

第二十条 申请人向两个或者两个以上有管辖权的行政机关申请复议的，由最先收到复议申请书的行政机关管辖。

第二十一条 公民、法人或者其他组织在法定申请复议期限内向信访部门申诉的，信访部门应当及时告知申诉人向有复议管辖权的行政机关申请复议。

第二十二条 其他复议管辖，依照法律、法规和规章的规定。

第四章 复议机构

第二十三条 复议机关应当根据工作需要，确立本机关的复议机构或者专职复议人员。

第二十四条 县级以上地方各级人民政府的复议机构，应当设在政府法制工作机构内或者与政府法制工作机构合署办公。

第二十五条 复议机构或者专职复议人员在复议机关的领导下工作，履行下列职责：

(一) 审查复议申请是否符合法定条件；

(二) 向争议双方、有关单位及有关人员调查取证、查阅文件和资料；

(三) 组织审理复议案件；

(四) 拟订复议决定；

(五) 受复议机关法定代表人的委托出庭应诉；

(六) 法律、法规规定的其他职责。

第五章 复议参加人

第二十六条 依照本条例申请复议的公民、法人或者其他组织，是申请人。

有权申请复议的公民死亡的，其近亲属可以申请复议；有权申请复议的公民为无行为能力或者限制行为能力的，其法定代理人可以代为申请复议。

有权申请复议的法人或者其他组织终止的，承受其权利的法人或者其他组织可以申请复议。

第二十七条 同申请复议的具体行政行为有利害关系的其他公民、法人或者其他组织，经复议机关批准，可以作为第三人申请参加复议。

第二十八条 公民、法人或者其他组织向行政机关的具体行政行为不服申请复议的，该行政机关是被申请人。

两个或者两个以上行政机关以共同名义作出具体行政行为的，共同作出具体行政行为的行政机关是共同被申请人。

法律、法规和规章授权的组织作出具体行政行为的，该组织是被申请人。行政机关委托的组织作出具体行政行为的，委托的行政机关是被申请人。

作出具体行政行为的机关被撤销的，继续行使其职权的行政机关是被申请人。

第六章 申请与受理

第二十九条 公民、法人或者其他组织向有管辖权的行政机关申请复议，应当在知道具体行政行为之日起十五日内提出。法律、法规另有规定的除外。

因不可抗力或者其他特殊情况耽误法定申请期限的，在障碍消除后的十日内，可以申请延长期限，是否准许，由有管辖权的行政机关决定。

第三十条 公民、法人或者其他组织向人民法院起诉，人民法院已经受理的，不得申请复议。

公民、法人或者其他组织向复议机关申请复议，复议机关已经受理的，在法定复议期限内不得向人民法院起诉。

第三十一条 申请复议应当符合下列条件：

(一) 申请人是认为具体行政行为直接侵犯其合法权益的公民、法人或者其他组织；

(二) 有明确的被申请人；

(三) 有具体的复议请求和事实根据；

(四) 属于申请复议范围；

(五) 属于受理复议机关管辖；

(六) 法律、法规规定的其他条件。

第三十二条 申请人向行政机关申请复议应当递交复议申请书。

第三十三条 复议申请书应当载明下列内容：

(一) 申请人的姓名、性别、年龄、职业、住址等(法人或者其他组织的名称、地址、法定代表人姓名)；

(二) 被申请人的名称、地址；

(三) 申请复议的要求和理由；

(四) 提出复议申请的日期。

第三十四条 复议机关应当自收到复议申请书之日起十日内，对复议申请分别作出以下处理：

(一) 复议申请符合本条例规定的，应予受理；

(二) 复议申请不符合本条例第三十一条规定之一的，裁决不予受理并告之理由；

(三) 复议申请书未载明本条例第三十三条规定内容之一的，应当把复议申请书发还申请人，限期补正。过期不补正的，视为未申请。

第三十五条 公民、法人或者其他组织依法提出复议申请，复议机关无正当理由由拒绝受理或者不予答复的，上一级行政机关或者法律、法规规定的行政机关应当责令其受理或者答复。

第三十六条 法律、法规规定应当先向行政机关申请复议，对复议不服再向人民法院提起诉讼的，申请人对复议机关不予受理的裁决不服，可以在收到不予受理裁决书之日起十五日内，向人民法院起诉。法律、法规另有规定的除外。

第三十七条 公民、法人或者其他组织依法提出复议申请，复议机关无正当理由由拒绝受理或者不予答复的，上一级行政机关或者法律、法规规定的行政机关应当责令其受理或者答复。

第三十八条 法律、法规规定应当先向行政机关申请复议，对复议不服再向人民法院提起诉讼的，申请人对复议机关不予受理的裁决不服，可以在收到不予受理裁决书之日起十五日内，向人民法院起诉。法律、法规另有规定的除外。

第三十九条 复议期间具体行政行为不停止执行。但有下列情形之一的，可以停止执行：

(一) 被申请人认为需要停止执行的；

(二) 复议机关认为需要停止执行的；

(三) 申请人申请停止执行，复议机关认为其要求合理，裁决停止执行的；

(四) 法律、法规和规章规定停止执行的。

第四十条 复议决定作出以前，申请人撤回复议申请，或者被申请人改变所作的具体行政行为，申请人同意并申请撤回复议申请的，经复议机关同意并记录在案，可以撤回。

申请人撤回复议申请，不得以同一的事实和理由再申请复议。

第四十一条 复议机关审理复议案件，以法律、法规和规章为依据。法律、法规没有规定的，参照规章。

第四十二条 复议机关经过审理，分别作出以下复议决定：

(一) 具体行政行为适用法律、法规、规章和具有普遍约束力的决定、命令正确，事实清楚，符合法定权限和程序的，决定维持；

(二) 具体行政行为有程序上不足的，决定被申请人补正；

(三) 被申请人不履行法律、法规和规章规定的职责的，决定其在一定期限内履行；

(四) 具体行政行为有下列情形之一的，决定撤销、变更，并可以责令被申请人重新作出具体行政行为：

1、主要事实不清的；

2、适用法律、法规、规章和具有普遍约束力的决定、命令错误的；

3、违反法定程序影响申请人合法权益的；

4、超越或者滥用职权的；

5、具体行政行为明显不当的。

第四十三条 复议机关审查具体行政行为时，发现具体行政行为所依据的规章或者具有普遍约束力的决定、命令与法律、法规或者其他规范性文件相抵触的，有权予以撤销。

第四十四条 复议机关应当根据申请人的请求，作出以下决定：

(一) 撤销违法的具体行政行为，责令被申请人重新作出具体行政行为；

(二) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法；

(三) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失；

(四) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(五) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(六) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(七) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(八) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(九) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(十) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(十一) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(十二) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(十三) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(十四) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(十五) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(十六) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(十七) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(十八) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(十九) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(二十) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(二十一) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(二十二) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(二十三) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(二十四) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(二十五) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(二十六) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(二十七) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(二十八) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(二十九) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(三十) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(三十一) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(三十二) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(三十三) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(三十四) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(三十五) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(三十六) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(三十七) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(三十八) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(三十九) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(四十) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(四十一) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(四十二) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(四十三) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(四十四) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(四十五) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(四十六) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(四十七) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(四十八) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(四十九) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(五十) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(五十一) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(五十二) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(五十三) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(五十四) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(五十五) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(五十六) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(五十七) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(五十八) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(五十九) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(六十) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(六十一) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(六十二) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(六十三) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(六十四) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(六十五) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(六十六) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(六十七) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(六十八) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(六十九) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(七十) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(七十一) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(七十二) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(七十三) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(七十四) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(七十五) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(七十六) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(七十七) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(七十八) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(七十九) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(八十) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(八十一) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(八十二) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(八十三) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(八十四) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(八十五) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(八十六) 撤销违法的具体行政行为，确认该行为违法，并责令被申请人赔偿损失，并责令被申请人赔偿损失；

(

启动市场从何入手

陕西省省长 白清才

经过一年多的治理整顿，陕西过热的经济已经降温，通货膨胀得到控制，流通秩序逐步好转，物价涨幅明显回落，整个经济形势在向好的方面发展。与此同时，经济生活中也出现了一些新的困难和问题。农民手中有不少余粮卖不出去，羊毛、羊绒和木耳、茶叶等农副产品大量积压，要求解决“买难卖难”问题的呼声很高；工业产品滞销的问题更为突出，生产速度逐月下滑，经济效益全面下降，不少企业处于停产半停产状态，成为潜在的不稳定因素；资金积压与短缺并存，企业之间竞相利用时间差，延缓支付，互相拖欠，形成了一条十分复杂的“债务链”，等等。对经济生活中的这些矛盾归纳整理、综合分析，可以清楚地看出，无论工业还是农业，无论消费品还是生产资料，销售问题都是极为关键的一环。

值得注意是的，由于大家都急于改变市场疲软、生产下降的被动局面，加之许多企业都在喊流动资金不足，在销售不畅的情况下，要求银行大量注入信贷资金来换取发展速度。这样，注入一点，启动一下，憋在肚子下面，不去，再启动，又要再注入，势必陷入“工业报喜，商业报忧，财政度收”的恶性循环。因此，要解决市场问题，最重要的是要千方百计启动市场，使产品实现它的价值。

从陕西的情况看，构成市场矛盾的主要方面在结构性供给短缺上。陕西属“布局型”经济，加工工业占全部工业的比重达80%，而工业产品又存在几十年一贯制、品种单一、款式陈旧、质次价高的问题。需求过旺时，“萝卜快了不洗泥”，好赖都能卖出去。现在市场出现结构性疲软，加上全国各地在前几年经济过热时竞相上了一大批加工项目，竞争日趋加剧，矛盾进一步显露出来。一部分产品在竞争中受到冷落，积压严重，甚至被挤出市场。另一方面，由于工业持续低速运行，使基础工业薄

弱的矛盾被掩盖起来。一些长期短缺的上游产品，如钢、钢材、水泥、铝、铁合金、有色金属等也出现了暂时积压。但从长远看，这些产品仍然短缺，基础产业的“瓶颈”地位并未改变。因此，不论当前还是今后一个时期，解决市场问题的着力点都必须放到结构调整和疏理流通上。

治理整顿期间，国家陆续出台了一系列调整控制力度的措施，对启动市场、促进生产已经和正在产生积极的效应。但是，在市场转化中，外因是条件，内因是根据。坐等外部条件的改善，指望国家大量增加投资是不现实的。观念、机制和结构不改变，即使有了好的外部条件，也难以发挥应有的作用。启动市场、启动生产，关键在于启动内因。我们省政府遵循计划经济与市场调节相结合的原则，把工作的重点放在“打破封锁，疏理流通，扩大销售，以销促产，调整结构，提高效率”上。集中力量，抓了五条：

一是抓改造。在对在建技改项目，选择38个重点项目，加大投资强度，加快建设进度，使其尽快投产、达产、达效，完成情况好于往年。技术改造促进了结构调整，全省能源、主要原材料、农用产品和人民生活必需品保持了稳定增长的趋势。重工业生产的轻工产品，今年产值可达20亿元，以偏“重”的工业结构求得“轻”的产品结构。

二是抓重组。以有限的增量为“引发剂”，引导、促进和启动资产存量向销售和效益好的企业流动和聚集。已组建起50多个企业集团，有108户优势企业兼并了121户劣势企业。通过兼并、联合、租赁、参股，加强了生产要素的优化配置。

三是抓开发。组织科学院系统、军工系统、大专院校、地方科研院所和企业科研队伍五路科技大军，投入经济建设主战场；实行集团化农业科技承包，强化产品开发和技术开发。今年已研制开发新产品

500多种，创优产品300多种，优质品率达到28%。

四是抓推销。切实发挥国营商业的“主渠道”和“蓄水池”作用，深购远销，送货下乡，开拓市场；并大开“绿灯”，欢迎农民、供销社、农副产品进城，为他们提供方便。组织展销会、交易会、订货会，今年，这方面成交额达23亿元。加强企业推销队伍，把管理、技术、销售三支力量融为一体，形成生产、经营的合力。

五是抓出口。把眼光投向国际市场，扩大对外贸易，提前两个月超额完成了全年外贸出口计划。国防工业进一步把工作重点由量的增加转向质的提高，民品创产值比去年提高近1/4，进口替代产品产值占总产值的1/3。经过全省上下共同努力，供需之间、产销之间的结构性矛盾得到一定程度的缓解。到10月份，经济运行呈现出市场抬头、生产回升的态势。

在市场稍稍启动之后，应当清醒地注意到：如果经过治理整顿带来的只是一次性产品过剩，那么，企业只会在依靠外力的情况下在低水平上循环；只有在产业素质进入更高层次，调整才真正达到目的，市场的启动才会有源源不断的动力。省政府明确提出，要通过治理整顿、调整结构，争取在五个方面有所突破，即在产品市场适应能力上有所突破，在缓解“瓶颈”产业约束上有所突破，在促进产业升级上有所突破，在提高省内配套水平上有所突破，在培植财政支柱产业上有所突破。在调整产品结构中又突出地抓了产品开发和产品更新，瞄准市场空白，开发缺门产品，努力做到人无我有；瞄准潜在市场，更新落后产品，努力做到人有我有；瞄准未来市场，实行超前开发，努力做到人上我优。

总之，启动市场靠的是找准问题，形成启动市场的策略梯度，逐层逐项，用那只看得见的手去推开市场的门扉。



合资企业珠海市大环山毛衫厂，双方人员精诚合作，他们生产的各类产品95%远销国外，备受客商喜爱。今年1—9月份创汇近300万港元。 刘晓非摄

对乡镇企业应刮目相看

——来自天津乡镇企业的考察报告

骆子程

我两次去天津实地考察了乡镇企业，受益不少。对乡镇企业在我国国民经济中的地位、作用、贡献，以及它的历史经验，有了新的认识。

从50年代到1977年末，天津市乡镇企业的产值仅8亿元；从业人员20.6万人；年人均劳动生产率3925元。1978年到1984年末，乡镇企业总产值增加到32亿元，7年增加24亿元，是过去20年的3倍。

1987到1989年期间，天津市委、市政府制定的“城乡结合、发展乡镇企业；整体推动、振兴天津经济”20字方针和发展乡镇企业“30条”具体政策逐步落实。1989年末全市乡镇企业总产值跃到175亿元，两年增加91.8亿元。从业人员达87万人；劳动生产率上升到2092元，比1987年翻了近一番。

1989年和1990年天津乡镇企业在治理整顿、深化改革中，由过去以外延发展为主向内涵发展为主转变；从内向型向外向型发展；粗放型向效益型发展。天津市乡镇企业取得了更为引人注目的经济和社会效益。通过天津，我们可从以下10个方面清楚看到乡镇企业在国民经济中的作用和地位。我认为，这是我国乡镇企业这一具有生命力的农村工业的缩影：

一、“三分天下”有其一。1989年天津乡镇企业工业总产值占全市工业总产值的32.68%。

二、“半壁河山”功自多。1989年乡镇企业总产值占全市农村社会总产值的75%。

三、外贸出口创汇大户。1989年乡镇企业外贸出口创汇占全市创汇总额的30%。

四、税收贡献大。全市乡镇企业1989年上缴国家的税收、占区、县财政收入总额的74%。

五、社会劳动就业的重要场所。乡镇企业从业人员占全市农村劳动力的50%。

六、支农资金投入大户。天津乡镇企业，每年用于支农资金投入总额在1亿元以上，相当于1989年国家用于农业基本建设投资增加部分的1/10。

七、农民收入来源的大头。1989年，天津农民人均收入900多元，其中乡镇企业的占1/3到1/2。

八、对粮食、副食产品丰收有贡献。天津粮食连续6年丰收，蛋、鱼自给有余。这和乡镇企业实行以工支农、以工补农、以工建农分不开。

九、对大工业起到较好补充配套作用。承担

人们常说，中国的基本国情是地大物博，基础薄弱，人口众多。沉重的人口负担，影响着中国现代化建设的进程，所谓人口问题，实际上主要是农村人口问题，因为农村人口占全国人口近80%。第四次全国人口普查为我们准确地认识我国当前的人口问题，尤其是农村人口问题提供了可靠而翔实的数据。

从近期看，农村人口的核心问题依然是艰巨的控制生育工作。诚然，自七十年代初开始普及的计划生育，经过20年来的努力，取得了举世公认的伟大成绩，在较短的时间里就把过

亿的人口增长势头压了下来。妇女总和生育率由六十年代的6以上下降到八十年代的2.5左右，人口自然增长率也由六十年代的20%以上下降到八十年代的10%左右。第四次人口普查得出的1990年6月30日全国人口的自然增长率比1982年分别下降了20.96%和14.69%，与六十年代相比，这样的水平是可喜的。但是，对于像我们这样一个拥有11.6亿庞大人口基数的大国来说，14.69%的自然增长率就意味着每年净增一个有1700多万人的中小国家。特别是在广大农村，落后的生产方式使得延续几千年的传统观念仍停留在人们的头脑中，“多子多福”、“养儿防老”等旧生育观念是农村贯彻计划生育工作的最大障碍。农村妇女中的多胎率一直很高，妇女的总和生育率至今仍未保持在3左右。由于六十年代末和七十年代初生育高峰期出生的女孩到九十年代开始进入育龄期，因而我们面临的控制人口形势是相当严峻的。

生产的发展难以满足人口快速增长的需求。比如粮食，虽然今年取得了历史上最好收成，但是人均占有量仍然比1984年少好几十斤。我们必须从上到下，层层进行教育，使广大农民真正认识到控制人口与改善家庭生活、实现国家现代化的紧密关系，从而自觉地实行计划生育，以争取在本世纪末实现控制人口增长的战略目标。

农村人口的另一个战略性任务是非农转移问题。在第四次人口普查中我们得知，1990年农村人口高达8.6亿，比1982年第三次人口普查时增加了6000多万人。农村人口占总人口的比重仍高达73.8%。当一个国家非农业产值占产值的75%时，农村人口的比重仍然超过70%，这是一种很不正常的现象。如果不把一部分农村人口转移出去，劳动力投入农业的边际效益就越来越低，人口也难以控制。因为，靠土地和靠简单粗笨的就业结构，不利于控制人口。但是，在我们这样一个农村人口基数庞大、生产水平不高的国家，转移农村劳力显然不能走那种“繁荣城市、萎缩农村”的道路。适合

国情的选择是强化农业基础地位，向农村牧副渔的广度进军，搞好开发性农业，与此同时分配适量的工业资源给农民利用，发展多部门经济，兴办二、三产业，加强小城镇建设，使农村人口从土地上分离出来的劳动力基本上能在集镇或农村就地转入非农产业。此外，就全国范围而言，开发大西北、开发山区（包括地、地下资源），发展交通事业，更是开辟人口容量潜力的广阔天地。农村人口非农转移将引起人们越来越多的关注，今后经济社会发展规划中份量越来越重的课题。

同产业间的非农转移紧密相关的是人口在区域间的流动。改革开放以来，流动人口不断增加，成为人们普遍关注的一个社会问题。在第四次人口普查中，流动人口仅占总人口的2.6%，但对数达到3000多万人。显然，流动人口中绝大多数为农村人口。农村中存在着大量的剩余劳动力，随着经济体制的改革，劳动力过剩的压力日益严重。有种种估计，目前农村的过剩劳动力达1亿人。这些人需要工作，而本来就狭小并且日益减少的土地，又不能满足他们对劳动和收入的追求。只好远走他乡寻找农业以外的就业机会。大批流动人口的出现带来一系列的社会问题，诸如，城市吃住紧张，社会秩序混乱，特别是流动人口盲目生育等，随着我国经济现代化的发展，农村人口在地区间的大规模迁移如同行业间的转移一样是不可避免的。如何使迁移运动顺利进行，并尽量减少某些国家中曾经出现过的地区间人口“过疏”、“过剩”问题及其产生的不良影响，把大方向和其产生的不良影响的打击方向和处理阶段所能发挥的努力区别开来，是我们今后制定社会政策的一项重要课题。

农村人口问题不仅是数量问题，更重要的是个素质问题。过去，农村经济水平低下，交通不便，文化教育非常落后，农民的文化素质很低。经过十多年的改革与发展，农民的生活水平有了很大的改善，绝大多数农民摆脱了贫困，农民的文化水平也有了一定的提高。据第四次人口普查，1990年我国文盲、半文盲人数比1982年减少了21.7%。其中相当大一部分是农村人口。近些年，农村中的识字班、扫盲班办得红火，

连一些老年的农村妇女也摘掉了文盲的帽子。然而，我们还应看到，随着商品经济浪潮的冲击，落后的“读书无用论”又在兴起，尤其是在农村，弃学经商、务工的大有越来越低，人口也难以控制。因为，靠土地和靠简单粗笨的就业结构，不利于控制人口。但是，在我们这样一个农村人口基数庞大、生产水平不高的国家，转移农村劳力显然不能走那种“繁荣城市、萎缩农村”的道路。适合

说，要处理好城市大工业同农村小工业之间的关系，这有助于整个工业经济持续稳定协调发展。“小挤了大”和“大卡了小”从根本上看是不存在、实际相反、谁也不可能开。

——乡镇企业是增加农业投入的重要支柱。农业要发展，后劲要增强，除各方增加投入外，农民应是投入主体；一是劳动积累；二是乡镇企业从资金上对农业的投入。天津静海县大邱庄人认为，“乡镇企业是农业机械化、现代化的经济支柱”很有道理。有人想要否定乡镇企业“以工补农”、“以工建农”、“以工促农”的经验，很不妥。

——今后10年，我国农村尚有三亿剩余劳动力，向哪里安排？大头仍在乡镇企业。农村社会劳动就业解决好，整个社会就业的大头也就好解决了。曾经有过“农村劳动转移过快，农业受影响”之说，也是片面的，不合实际的。

——在继续治理整顿深化改革中，保持乡镇企业健康发展。天津两条基本经验更值得注意：在它的内部，要在产品质量、产品结构、企业组织结构、经营管理、技术改造、管理体制、企业素质上下功夫，抓实抓好；在外部，需要加强对乡镇企业战略地位、多功能作用的宏观指导与调控；进一步扩展、深化社会对乡镇企业的了解。

奔跑的“野马”

记哈尔滨市野马实业公司总经理冯启志

冯启志是野马实业公司的总经理，加上他有股劲头和闯劲，故得了个“野马”的绰号。

1987年，全国五大片剂厂之一的哈尔滨制药四厂遇到了空前的困难：由于竞争激烈和原料不足，使工厂开工率不足50%，产值、税利、职工奖金都在下降。就在这个当儿，1987年9月9日，冯启志当了厂长。他召开各个层次的座谈会，寻找企业复苏的药方。最后，看法一致了，危机看似偶然，实属必然：生产品种单一，经营内容单一，销售守商守业一条线……症结找到了，冯启志立即对症下药。第一步是调整厂内各级领导班子，启用有真才实学的干部。继而，调整产品结构，开发新产品。如今，该厂已能生产12大类170多个品种。然后，他们又改进销售渠道。过去工厂的产品几乎全由商业包销，且绝大部分销在省内。现在70%的产品销往全国和世界各地。

1990年，在哈尔滨市轻工、石化、医药、民政等系统联合举行的一次评选活动中，冯启志被评为“依靠群众的好厂长”。

冯启志，人称“拼命三郎”。但他深知，没有群众支持，自己长了三头六臂也无济于事。为了提高凝聚力，调动职工爱厂之心，他亲自创作了厂歌，教大家唱。搞厂庆时，表彰先进职工的活动搞得轰轰烈烈。对冯启志志向来是严格要求，生活上又为职工想得十分周到。厂内有名建筑师，家住在水松花江边，住房几十年都要被江淹几次。冯启志听说后亲自登门赔礼道歉，并当场拍板：由工厂拨款派人修理房屋。

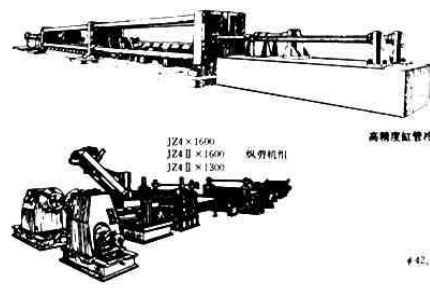
冯启志率领全体职工不仅走出了低谷，而且攀上了高峰。1988年总产值比上年增加28.5%，实现利税576万元，被省里评为先进企业。去年，他们更进一步，工业总产值和实现利税，分别比上年增加21.3%、9.8%。截至今年10月，工业总产值、实现利税、销售收入又分别比去年同期增加19.3%、7.2%、29.7%，利税增长量在全市预算内盈利大户中，名列前茅。经上级批准，以制药四厂为龙头，成立了野马实业公司——一个以药为主、多种经营的公正健康发展的企业。

智慧与力量的凝聚
科研与实践的结晶

首钢冶金机械厂与北京科技大学联合研制的H630、H750横轧机，φ60—φ120球磨机、Y型冷轧线材轧机、高精度缸管冷拔机，工艺先进，结构合理，高效节能精度好，具有国内先进水平。

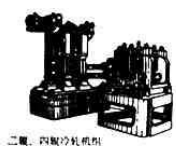
首钢冶金机械厂传统产品有：φ42—φ165焊管机及全套焊管生产线，JZ4×1600、JZ4Ⅱ×1600、JZ4Ⅲ×1300纵剪机组、钢管热镀锌生产线、CX40—350冷弯型钢机组、各型冷轧、热轧机组及液压钢管滚弯机等非标设备。

首钢冶金机械厂

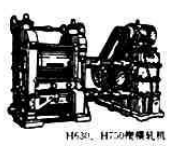


JZ4×1600
JZ4Ⅱ×1600
JZ4Ⅲ×1300
纵剪机组

高精度缸管冷拔机



二、四辊冷轧机



H630、H750横轧机



φ42、50、63、76、89、114、135全套管管生产线

地址：北京安定门外大街。
电话：423.2552、423.2378
电挂：8021 邮码：100101

旅美华人组织发表文章和历史资料

驳斥石原等否认南京大屠杀史实

新华社华盛顿12月26日电 (记者 陆文岳) 总部设在纽约的(中国)对日索赔同盟会,今天在《纽约时报》刊出整版文章和历史资料,严正谴责日本前内阁大臣石原慎太郎等人企图一笔抹掉53年前南京大屠杀血债的行径。

文章说,“1937年12月13日,日军攻占中国南京,接着进行了长达8个星期的血腥大屠杀,总共杀害34万中国平民和战俘。这个数字大大超过8年后迫使日本在无条件投降后承认的南京大屠杀事件。”

然而,日本前内阁大臣石原慎太郎竟于今年10月向美国一家杂志宣称:南京大屠杀“纯属捏造”。他甚至这样断言:在日本执政党内,现在几乎无人相信南京大屠杀事件的真实性。

对日索赔同盟会在这篇题为《纪念南京大屠杀遇难同胞兼驳斥石原慎太郎》的文章中指出:“世界上没有什么比这更加可能和荒谬的了。日本人否认南京大屠杀,无异于日本人否认伦敦轰炸,无异于德国人否认屠杀犹太人。”

联系到日本教科书中把侵略中国轻描淡写为“进入中国”等事实,文章认为:“在日本迅速成为政治和军事强国的时期,日本政府和军国主义对历史和现实采取的极不负责任的态度,对所有遭受过日本人民蹂躏的不幸者都是一种亵渎。日本的这一不负责任的姿态已使其领导人在道德上不为人们所接受,在政治上难以得到人们信任。”

文章要求所有具有责任感的日本人都站出来伸张正义。

埃及支持海湾国家的原则立场 伊朗强调与海湾国家发展合作

新华社开罗12月26日电 据中东社报道,埃及外长马吉德今天发表谈话,支持海湾合作委员会各成员国要求伊拉克于明年1月15日前无条件撤出科威特的原则立场。

马吉德赞扬海湾合作委员会本届首脑会议再一次表达了成员国的基本立场。他还说,首脑会议的成果反映了阿拉伯人民在这一地区实现安全与和平的真诚愿望。

新华社德黑兰12月26日电 伊朗政府发言人萨尔夫马迪今天说,伊朗决心在相互尊重的基础上与相邻的穆斯林国家发展关系,增进合作。

他强调说,这种合作的目的是维护海湾安全并结束外国在这一地区的外来军事存在。这位发言人赞扬海湾合作委员会第11届首脑会议关于同伊朗发展友好关系的决定具有“积极的”意义。

这位发言人重申,伊朗要求伊拉克必须无条件从科威特撤军。他指出,只有伊拉克完全撤军才能消除外国在波斯湾地区集结军队的借口,并摧毁它们的霸权阴谋。

美否认就美伊会谈日期达成协议

命令美公民撤离海湾地区

据美国官员说,美伊会谈日期上没有任何松动。不久前伊拉克提议伊克于1月12日访问巴格达,但美国认为这个日期太晚了,从而拒绝了。这个日期,并说1月3日以后的任何日期都是不会被接受的。

新华社华盛顿12月26日电 随着联合国安理会规定的伊拉克在1月15日前从科威特撤军的最后期限日益临近,美国国务院26日下令所有非必要

苏人代会通过修宪法律

亚纳耶夫当选副总统

新华社莫斯科12月26日电 苏联第4次人民代表大会26日通过了关于修改和补充苏联宪法的法律,从而使苏联总统的权力得到了进一步扩大和加强。

根据这项法律,将成立一个由总统直接领导的内阁来取代苏联部长会议,该内阁对苏联总统和苏联议会负责。

法律还规定设立副总统职务。副总统将履行苏联总统的一部分职能,而在总统不在期间行使总统权力。

这项法律的草案共36条,其中部分条款,如设立最高国家检察机关来检查苏联议会及总统命令的执行情况等条款因多数代表反对而未获通过。

据新华社莫斯科12月27日电 由苏联总统戈尔巴乔夫提名的副总统候选人根纳季·亚纳耶夫27日在第二次投票选举中以1237票当选为苏联第一副总统。

在今天举行的第一次无记名投票选举中他因未能获得超过半数的选票而落选。戈尔巴乔夫为此要求进行第二次选举。

我国拖拉机在保受欢迎

新华社索非亚12月25日电 (记者吴锡俊)

圣诞过去,新年将临。新年前夕,保加利亚首都索非亚将开展一项拖拉机广告活动。中头彩者得到一台中国石家庄产的“河北牌”150十五马力小型拖拉机。

抽彩广告上印有中国拖拉机的彩色照片,照片旁写着:“请勿错过良机。”“这就是您需要的拖拉机”,“您可用它耕地、播种、耙地,可以拖挂各种机具,还可搞运输”。

保加利亚已决定从中国进口1400台这种拖拉机。这项抽彩活动引起保加利亚农民的浓厚兴趣。因为这种拖拉机在保加利亚试用成功的场面已通过电视向全国播放。

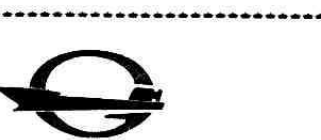
这仅是保加利亚人喜爱中国商品的一例。保加利亚人一向喜爱中国商品和传统文化。从热水瓶到烟盒,从中国传统的针灸技术到古典文化,都得到保加利亚人的高度赞扬。

近来,保加利亚新成立了几千家私人商行。他们希望同中国方面打开新的贸易渠道,大量进口中国商品。

我大使拜见孟加拉国代总统

新华社达卡12月25日电 中国驻孟加拉国大使陈嵩猎

23日和24日分别拜见了孟加拉国代总统哈吉丁·艾哈迈德以及孟加拉国两大反对党——7党联盟和8党联盟领导人卡莉达·齐亚和谢赫·哈西娜,同他们就双方关心的问题交换了看法。



广州振华船务有限公司 定于1991年1月1日正式开业

GUANGZHOU ZHENHUA SHIPPING CO., LTD.
OPEN ON JAN. 1, 1991

广州振华船务有限公司是经营国际海上客货运输的企业。

公司除自有船舶外还大量租赁现代化船舶从事经营,航线遍布世界各大洲港口,承运各类货物,并以其他方式承接国际市场运和有关船舶业务。

本公司竭诚为客户提供安全快捷、收费合理的运输服务
总经理:钱维钱(公司法定代表人) 副总经理:丛选龙

地址(ADD): 广州市沙面大街七号
邮政编码(P. C.): 510131
电话(TEL): 861255 (直线)
413456 (总机) 转2664
电报挂号(CAB): ZHENHUA (国际)
0276 (国内)
传真(FAX): 889309
电传(TLX): 441031 GUMTB CN

1990 年 国 际 大 事 回 顾

▲联合国安理会五常任理事国8月27日至28日在联合国总部举行了关于柬埔寨问题的第6次会议,会后发表了一项联合声明,提出关于解决柬埔寨问题的一揽子方案。

该方案由关于柬大逃前行政管事的过渡安排、过渡时期的军事安排、在联合国主持下举行大选、保护人权以及关于柬埔寨主权及领土完整的国际保障5个部分组成。方案的基本原则是使柬埔寨人民通过联合国组织,在中立的政治环境中和平地结束柬埔寨内战,在充分尊重柬埔寨主权的前提下,组织和实施自由公正的选举。

为使该方案得以实施,联合国5个常任理事国支持印尼关于在雅加达召开四方会议的倡议,以说服柬各方领导组成柬全国最高委员会。

9月9日至10日,在柬问题巴黎会议两主席印尼外长阿拉塔斯和法国副外长埃德维热、阿维斯卡尔联合主持下,柬四方代表在雅加达举行非正式会议,就成立柬全国最高委员会达成了协议。但会后由于金边政权在全国最高委员会组成问题上又节外生枝,致使该委员会至今尚未开始正常运转。

▲9月5日至7日,朝鲜南北双方总理为实施彼此政治军事严重对峙,实现多方面合作与交流,在汉城举行第一次高级会谈。这是朝鲜分裂45年来北南高级领导人的首次接触,是朝鲜统一进程的重要事件。

会谈中,北方总理延亨赞提出了解除政治对峙现状方案,并建议紧急商讨以一位席加入联合国,停止“协作精神”联合军事演习以及释放南方民主主义文益等议题。南方总理姜英勋提出了《改善南北关系基本协议书》等项方案。会谈中,双方既有共同点,也有不同点。北方强调只有首先消除政治军事对峙,交流才能有效地进行。南方则强调在现有政治军事状况下首先实现多方面交流和合作。

这次会谈虽然在一些重大问题上没有达成协议,但彼此增进了了解,同意就加入联合国问题继续对话和恢复北南红十字会谈。

10月17日至18日,朝鲜北

南总理在平壤举行第二次高级会谈。延亨赞总理提出双方发表一项《互不侵犯宣言》草案。姜英勋总理则提出双方签署《关于南北和解与和平的宣言》草案以及实行南北通行、通邮、经济交流与合作等项方案。

这次会谈,南方对北方提出的互不侵犯宣言草案表示称赞并认为这一草案是“建设性的”。北方对南方提出的共同宣言原则上表示接受。

值得注意的是,在朝鲜南北总理两次高级会谈中,金日成主席和南朝鲜“总统”卢泰愚分别在平壤和汉城会见了对方总理。

第三次北南总理高级会谈于12月12日至13日在汉城举行,会谈没有取得进展。

▲9月9日,利比亚总统塞缪尔·多伊在蒙罗维亚港口地区一次枪战中被反政府武装约翰逊逊抓获并杀害。这一事件,使利比亚的内战局势更趋复杂,出现了4位总统并存的局面。利比亚内战始于1989年12月。战争爆发后,局

势迅速发展,反政府组织全国爱国阵线在半年之内便控制了大部分国土,1990年7月底打进了首都蒙罗维亚,反政府武装分裂成以泰勒为首的全国爱国阵线和以约翰逊逊为首的独立全国爱国阵线两派,内战出现3方混战局面。

利比亚国内战使上万人死亡,100多万人沦为难民,引起了国际社会的极大关注。在西非国家经济共同体的斡旋下,政府与反政府武装代表于6月中旬和7月中旬在塞拉利昂首都弗里敦举行了两轮会谈,都因意见相左,未获进展。

在调解失败情况下,由西非5国3000多名士兵组成的维持和平部队于8月25日进驻蒙罗维亚,以促进交战各方实行停火,成立临时政府和监督全国大选。

11月28日,在马里首都巴马科举行的西非国家经济共同体首脑特别会议上,利比亚爱国战3方全国爱国阵线、独立全国爱国阵线和反政府军的代表签署了一项立即实施停火的协议,为利比亚实现和平带来了希望。

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发



9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

势迅速发展,反政府组织全国爱国阵线在半年之内便控制了大部分国土,1990年7月底打进了首都蒙罗维亚,反政府武装分裂成以泰勒为首的全国爱国阵线和以约翰逊逊为首的独立全国爱国阵线两派,内战出现3方混战局面。

利比亚国内战使上万人死亡,100多万人沦为难民,引起了国际社会的极大关注。在西非国家经济共同体的斡旋下,政府与反政府武装代表于6月中旬和7月中旬在塞拉利昂首都弗里敦举行了两轮会谈,都因意见相左,未获进展。

在调解失败情况下,由西非5国3000多名士兵组成的维持和平部队于8月25日进驻蒙罗维亚,以促进交战各方实行停火,成立临时政府和监督全国大选。

11月28日,在马里首都巴马科举行的西非国家经济共同体首脑特别会议上,利比亚爱国战3方全国爱国阵线、独立全国爱国阵线和反政府军的代表签署了一项立即实施停火的协议,为利比亚实现和平带来了希望。

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

▲9月5日,朝鲜南北双方总理在汉城举行第一次高级会谈。右边第三人为北方总理延亨赞,左边延亨赞握手者是南方总理姜英勋。新华社发

新旧格局转换中的国际形势

——国际问题研究中心国际形势研讨会综述

本报记者 席林生 张允文 郑园园

编者按：11月中旬，中国国际问题研究中心邀请国内知名国际问题专家、学者70多人，举行了为期3天的国际形势研讨会。与会者就世界格局的变化、海湾危机、欧洲形势、世界经济发展趋势及亚太形势等重大问题进行了广泛深入的讨论。学者们直陈己见、畅所欲言，回顾了一年来的国际形势，展望未来发展前景，气氛热烈而活跃。现将会上主要观点综述如下，供读者参考。

格局转换中 多极化趋势在发展
缓和形势下 不稳定因素有增长

格局转换中 多极化趋势在 发展

一年来国际形势的一个重大特点是，世界格局经历了战后以来最大的变化。与会者围绕这一主题发表了各种看法。比较致意的观点是：战后45年来，东西方“霸权体系”已经瓦解，当今世界，正处于从旧格局向新格局的转换时期。有学者认为，用下面几句话表述较为准确：旧格局已打破，但尚未结束；新格局正在打破加速形成的方向发展，但尚未形成。也有学者认为，格局的演变，其起始可以追溯到60年代初，30年来，世界经济、政治发展的不平衡，从量变到质变，到80年代经济多极化趋势，多极格局的演变已经定出，这不能说明世界格局的新旧交替已经定格局的变化，是在和平条件下进行的，无论怎样，都存在着一个较长的过渡时期。

格局转变的明显标志是：世界两极体系向多极体系发展。伴随着多极化体制的出现，国际形势出现以下几个特点：

- 一、东西方的概念发生了变化，联盟的军事性质正逐步淡化；
- 二、美国在世界格局中的影响力削弱，但超级大国的地位尚未动摇；
- 三、苏联是世界大国，但力量大下降，和美国合作的一面，也有争夺的一面；
- 四、由于资本主义发展不平衡，新的经济大国如日本、德国在世界格局上将更加活跃，力量将发挥更大的作用；
- 五、在世界格局上新旧交替之际，一些地区性强国可能成为影响世界格局的新政治力量。在此情况下，各国将更多地强调本民族的经济和安全利益，表现出更大的独立性。

有的学者就曾指出，90年代将是两极格局彻底瓦解、新的多极格局逐渐形成的年代；也有学者认为，今后像俄罗斯、乌克兰那样固定的格局恐难以形成。在较长一段时间内，世界可能处于一种没有固定格局的状态。

在两极格局趋于瓦解、多极格局尚未完全形成的情况下，有可能在一些地区出现力量真空。世界各主要力量都在为适应格局的变化、力图对新格局的形成施加影响。在未来格局中占有有利地位。这就是世界呈现错综复杂局面，充满了许多不确定、不稳定和不安全因素。许多过去由于受东西方对立而被掩盖的矛盾、冲突重新出现并发生尖锐起来，局部的、地区性的动荡接连发生，形势的发展变化十分明显。往往难以预测、难以把握。如近年东欧的剧变以及海湾危机的爆发，都突然而出，出乎人们的意料。有人据此认为：多极世界不如假想世界安全。与和平认为这种观点不能成立。许多人谈到，尽管世界发生了动荡和不安，但缓和和稳定仍然是主流，世界大战打不起来。他们看到：多极化趋势使各种力量对比，给生态发生重大变化。由此引起，各极力量之间既有竞争，也有协调、对话，它们之间互相依赖。而这种多极不会呈现一种固定的态势，可能在政治上上这几国为敌，而在军事或经济上又那几国为敌。各种组合之间，利益上既有冲突又有合作，因而形成既错综复杂而又不断变动，使得各国外交相当复杂，纵横捭阖、交错制衡。这对于爆发大规模战争，可起到制衡的作用。这同过去两个超级大国竞争，进而成为世界大国的威胁相比较，更有利于和平、有利于发展。

海湾局势与以往危机有显著不同
欧洲重新分化组合带来新的矛盾

冷战结束是在世界格局转换、国际关系失衡情况下发生的，是冷战结束后的一次重大危机。它同冷战时期的危机（如柏林墙危机、古巴导弹危机）相比，有许多显著的不同点：一、过去发生冲突的主要是美苏两家，力量相当，一旦失控，就可能导致世界大乱，此次危机双方的力量则相当悬殊，是不对等的对抗，即强胜色彩，也只能是局部战争；二、过去的冲突带有强烈的意识形态色彩，而此次是双方经济战略利益的冲突，带有浓厚的“石油味”；三、过去是美苏两家自行调解、结束危机，其它国家或联合国基本上无能为力，而此次国际社会参与，并能发挥一定的作用。因此这次冲突带有新时期的特征。

1990年,欧洲一体化发生了重大变化。两德实现了统一,原苏联常规军达成协议,时隔15年,第二次欧安会首脑会议在波兰召开,这一切,都标志着欧洲分裂为特征的冷战体系正在瓦解。欧洲今后的走向,是人们关注的一个问题。在西欧,有一些人士认为,随着东欧国家事务处理能力减弱,加之欧洲传统上的东西方概念已不存在,“从大西洋到乌拉尔的欧洲”的口号正逐渐消失。欧洲局势缓和,欧美防务联系趋于松弛,但苏联仍然存在于世界并不确定和稳定因素,许多传统观点还有待检验。与会者还就欧洲统一的前景,即所谓“德国的欧洲”还是“欧洲的德国”这个热门话题进行了讨论。

有人认为,德国的崛起是一件令西欧各国既担心又无可奈何的事,今后,争夺西欧领导权的斗争将加剧,欧洲重新分化和组合的过程还要持续一段时间,看来为各国都能接受的欧洲新格局一时难以组成。但随着以欧共体为代表的西欧经济、政治一体化的发展,90年代的欧洲,将成为世界上影响力大增的一极。

不少学者指出：虽然世界大战、核战争的危险减少了，但是海湾危机提醒我们：这个世界并不太平，仍然动荡不定。有些西方国家加紧推行强权政治。新的霸权主义又正在出现。海湾地区的军备竞赛还会持续发展，虽然世界各国的竞争要从军事转向经济，但是动武的危险依然是现实存在的。西方国家有一些议论，说世界新秩序是强权政治的重现安排，未来的世界美、日、欧经济三强并立。专家认为：强权政治虽然可能暂歇一时，但多极化趋势就意味着强权政治走向衰落；美、日、欧在世界经济格局中有强大地位，但完全由它们三家来主宰世界，也根本不可能。目前，大国间仍不平等，尤其是美国这样的大国，不可能放弃对其它国家霸权的手段。所以霸权主义已达到一己之利，常常被国际社会的准则、所以，面对动荡的世界，许多国家人都提出建立冷战后世界秩序的各种设想。这种设想当然基于各自的利益，充当冷战的

大家一致认为，我国政府积极主张的和平共处五项原则，完全符合联合国宪章的宗旨和原则，经受住了国际风云变幻的

考验，得到了国际社会的广泛赞同，建立国际政治经济新秩序，应该遵循这些基本原则。

世界经济两个不平衡影响局势稳定

一年来,世界经济出现了一些值得重视的变化。最大的特点是:经济国际化和集团化的趋势迅速发展。与会专家和学者对此作了种种分析。有人认为这一趋势战后一直在发展,只是近年来成为一种普遍的现象而受到广泛的注意。世界经济的集团化、国际化这一趋势与国际政治多极化趋势目前正在同步发展,促进了国际格局的多极化。美国的相对衰落,日本、德国的崛起,欧共体一体化的迅速进展,推动了地区集团化,更助长了这种趋势的发展。

一些专家特别指出经济国际化与交通、通信的发展有密切关系。战后跨国公司出现也促进了这一趋势。世界经济形成了“你中有我，我中有你”的相互依存而又交错渗透的局面，既加强了依赖关系，也加剧了竞争，而竞争的重点之一是在市场、技术和金融方面。有些学者认为，当今，看一国的经济实力，不但要看其经济生产量，还要看其在全球贸易中的地位。日本、德国经济上很快，其原因之一就是由于外贸地位的加强。有些国家靠借外债使经济起飞，而有的国家却上了债务包袱，也都与这些国家的贸易地位有关，也就是与市场竞争能力的强弱有关。

集团化对世界经济的利弊如何,学者们各抒己见,比较一致的看法是利大于弊。因为集团的贸易增长可分为贸易创造和贸易转移两种,由于联合、集团化、一体化的发展,不但促进贸易转移,也促进创造,其积极方面超过贸易保护主义这一消极因素。当然,经济集团化将导致欧美日之间更高层次的竞争,斗争将更尖锐。概言之,集团化趋势对竞争力强的国家利大,对竞争力弱的国家则弊大。

与会者认为, 90年代各国将在互相依存、竞争中发展。多极化趋势使各种势力相互牵制, 有利于局势的缓和, 但各国在经济领域内的竞争将更为激烈。各国将致力于发展综合国力, 特别是致力于发展高科技, 更重视教育、人才的培养, 人才争夺将更加激烈。

在第二次世界大战后的世界经济中，多数学者持谨慎乐观的态度。他们认为，美国将进入衰退，但衰退不会持久，因为这时几年来西方国家国际协调和宏观调整的力量已得到加强。而更重大的原则则是产业结构的优化，第三产业占国民生产总值比重越来越重要。发达国家的经济将不会同步下降，这就减轻了衰退对世界经济造成的冲击，因此影响不会太大。学者们指出，世界对经济危机的经济将面临两个不平衡，即发达国家之间的不平衡和发达国家同发展中国家同展中国家之间的不平衡，后者主要是以北美和拉美国家进一步扩大，而南方国家之间也存在差别。一些南方国家同北方国家差距将拉大，另一些国家将缩小差距。专家们普遍认为，南方国家之间的进一步密切将是个大问题。南方国家人口达35亿，占世界总人口约3/5，撒哈拉以南地区有4亿多人口，其国民生产总值总值只相当于一个人口仅为1000万人的比利时，而债务负担却占世界总债务的50%以上。发展中国家每年需从北方国家取得约500亿美元的贷款，急需十分可观。南北矛盾仍将长期存在。

亚太地区相对稳定经济发展较快
经济合作设想不同欧洲值得重视

在动荡不定的世界局势中，亚太地区保持了相对的稳定。苏美在亚太地区的对抗下降，中美关系正常化。柬埔寨、阿富汗等问题已接近于解决或正在行政改组，局势趋于缓和。在经济上，亚太地区连续快速增长。预计到91年，增长势头仍将保持，其平均增长速度将快于欧洲。可以预料，亚太地区将呈现产业结构的调整和新的国际分工。与会者认为，“四小”的外向型经济以大为雄，但又不能完全转为内向。而东盟各国工业化有可能取得新的发展。起主导作用的是苏、美、日、中。美国经济对时衰落，日本将是竞争最互互相依赖的地区。亚太地区经济正在崛起，近年来，我国同周边国家关系取得了重大进展，形势发展十分有利。这是我们争取良好国际环境的重要一环。

对于亚太地区的经济合作问题，专家们发表了多种意见，比较普遍的看法是：亚太地区不同于欧洲、民族、文化、风格等方面的差别大，经济发展不平衡，大可能像欧洲、北美那样容易联合。这一地区有些国家也在考虑组织各种经济合作的设想，在世界经济化趋势不断加强的情况下，亚太地区的经济合作也是必然趋势，这有利于本地区各国经济的协调和发展，必须引起我们的重视。一些学者认为，中国和周边国家，尤其是东盟各国都在致力于本国的经济建设，加强相互之间的合作与往来将会给这一地区带来和平与稳定。

如何，学者们进行了探讨。总的看法是，是由于我国外交成功，国际环境随中国外交的成功而改善。过去相比，有了好转，但也有严峻的一面，可以说是机遇和挑战并存。但只要善于应对，挑战也会变为机会。有人认为，90年代对中国来说是关键性的10年，要认真学习研究90年代国际环境。重要的是我国必须坚持深化体制改革，调整经济结构，提高国际竞争力和效益，以科技带动经济发展。对外政策的成功，归根结底要靠国内经济搞活。我们理定要善于把握国际大环境，保持经济上经济蒸蒸日上，那样中国在国际上就能发挥更大的作用。

作用。针对世界经济区域化集团化的趋势,我国要预谋对策。有些学者主张,应加强亚太地区的合作,把沿海开放同沿边开放结合起来。

有的专家还指出，今后要加紧研究世界局势，对突发的重大事件最好能先知知者。目前仍要注意海湾局势的发展趋向，保持我有利的外交地位。对国际上不稳定因素，我们应有所准备，有准备则主动。面对世界经济的不平衡发展，我们也要善于调整方针，利用矛盾，争取有利地位。



上海创新电讯厂

联合推出

宜兴特立通信设备厂

HJD、JDKW—一系列多功能程控

电话交换机

● HJD系列程控电话交换机，全功能电话（全功能）的35%以上，JDKW—系列（用户）电话，全功能电话的40%以上，本厂电话交换机，是国际上最新的产品，具有体积小，重量轻，耗电省，安装及维修方便，使用寿命长，性能可靠，通话质量好，使用寿命长。同类产品在国内同行业中达到了领先水平。

主要功能：

1. 内外部全呼叫功能，呼叫速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。
2. 呼叫转移功能，呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。
3. 呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。
4. 可任意任意直拨至任意分机（直通功能）。
5. 呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。
6. 呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。
7. 呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。
8. 呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。
9. 呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。
10. 呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。

● 可任意任意直拨至任意分机（直通功能）。

● 呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。

● 呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。

● 呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。

● 呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。

● 呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。

● 呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。

● 呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。

● 呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。

● 呼叫转移速率16线/1至32分机同时呼叫，互不干扰。

规格及价格

| | |
|------------|---|
| HJD系列: | 16, 32, 48, 64, 80, 96, 128, 160, 192, 256 |
| JDKW系列: | 8, 16, 32, 48, 64, 80, 96, 128, 160, 192, 256 |
| 16线/1515元 | 32线/2150元 |
| 48线/2020元 | 64线/2150元 |
| 64线/2150元 | 80线/2150元 |
| 96线/2020元 | 128线/2150元 |
| 160线/2020元 | 192线/2150元 |
| 256线/2020元 | 384线/2150元 |

● 上海浦东新区外环线
● 电话: 275-0471537
(地址: 浦东新区733号分机)
● 上海浦东新区外环线
● 电话: 275-0471537
(地址: 浦东新区733号分机)

[illegible]

五朵金花 人见人夸

湛江佳能NP-1215复印机

- 采用超微细颗粒，复印图文清晰锐利。
- 打印幅面宽 340 × 100%，可任意放大缩小。
- 自动调焦，自动除尘功能。

湛江佳能NP-3525 II 复印机

- 打印幅面宽 340 × 100%，可任意放大缩小。
- 打印幅面宽 340 × 100%，可任意放大缩小。
- 任意放大率 44% ~ 200%，每份约 27 页 A4。

湛江佳能FAX-410传真机

- 传输速度 4 秒计 12 秒。
- 中文传真，多种模式，兼容各种调制。
- 分辨率 300 × 300 点/英寸。

威林堡8120自动速印机

- 每分钟 1200 页，打印速度 10 秒/页。
- 打印幅面宽 340 × 100%，可任意放大缩小。
- 采用 90 点/英寸，分辨率 300 × 300 点/英寸。

办公自动化系统

- 电脑接口。
- 网络接口。
- 网络接口。

湛江佳能给您办公带来自动化！

Canon

湛江佳能

广东省湛江市复印机工业公司

地址：湛江市龙潮 电话：336355 邮编：524044

湛江佳能销售公司地址：湛江市赤坎大德路 5 号

电话：336155 电挂：178R 周才德，331378

亚运会早已结束。这次胜利令人振奋不已。我近来生病住院，但亚运会的胜利使我的精神和体力都好了许多。



写在亚运会之后

康濯

我在30年代就是个体育迷，至今还记得当时国内外一些体育盛事。建国初期记得当时短跑名将刘长春、篮球高手牟作云都在国内工作，就颇感欣慰。接着对我国泳坛名将穆祥雄、吴传玉的成名也觉欢欣。后来在作协同另一体育迷郭小川一起看比赛、发议论，投入兵兵乓乓，并都写过体育题材的作品。再以后，我国男女运动员破跳高世界纪录，以及女排“五连冠”、奥运会“零”的突破，以及台湾出了纪政和杨传广，当然都更为兴奋。这次亚运会就不必说了。想说的是这次《人民日报》还有一条消息，使我感慨很多。

参加过1936年柏林奥运会的牟作云，与从国外回来的、当年同队代表、短跑好手贾连仁，篮球和跳高名将吴必显，这次见面后，三人都说“等了54年了”。吴必显还说，他是带着医生回来的。他们的激动之情也感染了，我还想起当年铅球名将陈宝球、撑竿跳高好手符宝丰、排球和跳高代表丘广、女子短跑名将李森，他们不知下落怎样。他们当年的水平并不

高。记得那时日本破三级跳远的世界纪录是16米整，我们还有十四五米；李森的百米跑成绩，也才13秒上下。他们从柏林回来后，上海报纸上迎接的漫画，是抱了个“大鸭蛋”。不过当时我们这些青年还是尊敬他们，因为他们起点是基础。现在，他们也不忘过去，又回来了。吴必显带着病也要回来，贾连仁还在中国的土地上找到了分离54年的儿子，受到欢迎是应该的。据说去年“暴乱”后，有的“精英”跑到国外，现在私下里说，他们出去“得到了天空，失掉了土地”。失掉土地是确实的，得到天空也未必。记得1947年，有的同志从国民党跑到解放区以后说：“我们早就该‘解放’了，天是明朗的天”，可只有到了这里，才真正感到天空明朗。

为什么有的得了“大鸭蛋”还要回来，有的是新中国哺育却反而要滚蛋？当然滚了的也可以幡然悔悟，受到人民谅解。不过出去与否则是除了对土地都是不会被冷落的。

一部艺术作品，无论其高雅，或其通俗，无论其多么浓重的色彩，当它不为大多数普通人接受的时候，总是沮丧和尴尬的。因为，真正的艺术回响应该是发自人们心灵。

我们不能强求于艺术什么，更不能强加给艺术什么，历史还在嘲弄“高大全”的创作论。

但是，不论艺术有何等神秘的规律，评判的尺子却握于芸芸众生的手中。神圣不可侵犯的其实并不是艺术，而是欣赏艺术的人民大众。

生活渴望艺术的观照和宣泄。但如果艺术远离生活和读者的时候，先失却了真情，后失却了位置。老百姓可以不予理睬，可以一如往常那样演出自己的话剧。从这个意义上说，列宁当年劝高尔基走出彼得堡还是有道理的。

(原载《天津日报》12月22日 本报有删节)

和天空的态度外，至少还有一条是不能忘记过去和现在。今天亚运会的胜利来之不易，经历过多少“大鸭蛋”？战争中更牺牲了多少烈士？社会主义建设中又有多少

40多年过去了，现在的欢笑苦涩儿少多了，甜味多了。但是现在我们也不富裕，科学文化还不发达，体育上许多重要项目离世界水平还差一大截，我们还要坚持加倍努力，赶超世界先进水平。体育上的世界纪录是大小国家都可以创造的，但是大国应该更多地、不断地赶超和创造。

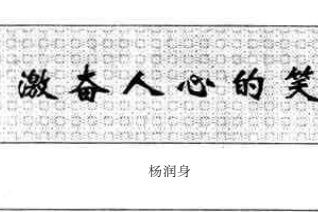
当然这还说得有点消极，我们应该争取举办奥运会，应该在尽可能少的时间内，不仅赶超别人，而且使世界体育强国在一些重要项目上，还要努力赶超中国！难道不应该这样吗？毛泽东不早说过：“中国应当对于人类有较大的贡献。”

多么美丽的画卷，也难以过元坊村山上令人赞叹不已的绿化工程。多么悦耳的音乐，也难以过元坊村里的激奋人心的笑声。

元坊，位于太行山麓东麓平山县境内，坐落在重重叠叠的老山谷里。

四年以前，这里，走过一道道山梁，看不到一片绿叶，见不到一小朵红花。贫瘠荒凉的山梁，都似旧社会佃户老汉的脊梁，干枯光秃的每一片山梁，都似脱发老婆婆的头顶。满眼是古旧的老房，简陋的小屋，柜里无新衣，缸里无余粮；冷着脸的汉子袖着手缩着脖夹着脖子在背风处晒太阳，嚼着嘴巴的女人懒懒散散地东去西来不情愿的消遣时间。

今年春暖花开，尤其入秋之后，元坊村变成了笑的世界。娃娃们撒着欢，姑娘们打着闹着，新媳妇抿着嘴笑，老哥们捋着胡须，老婆婆点着拐杖笑；点炮能手点燃着火炮笑，果树能手刨着坑窝笑，剪着麦枝笑，红头石大垸的



杨润身

汉子红着脸头边跑边笑，有人滑倒摔一跤也笑。蓝天，白云，也似多情的少女的脸，在温柔地笑，甜美地笑。

11月17日，我有幸再赴元坊，饱赏了元坊人的笑，感慨万千，使我情不自禁地想起1988年我第一次来到元坊，慷慨激昂朝着在寒风中修建水库大坝的男女呼出“谁要对共产党对社会主义失去信心，请他到元坊来看一看”的赞语。

元坊，点点翠绿，无边无际。坚实的石块垒砌起的绵延起伏的梯田、条地和谷场间，宛如一道道城墙迭起。田里不绿，果树就栽下22.7万棵。春风高涨，桃树、杏树、苹果树、梨树、板栗树、柿子树、枣树、花果树……争奇斗艳的身姿，明媚的身影，奇异的色彩。秋日返绿，桃子成双，苹果成对，板栗成串，红果密如珊瑚。人均收入一跃而起，比三年前翻了四番多。户均存款，由全镇22个村的倒数第一，变成了正第一。80%以上的户盖起新房。35名光棍住进新房内贴了红红的“囍”字。

元坊人，笑他们来之不易的胜利果实，笑他们的早见少有的勤奋刚毅，笑他们致富路上的挫折，也笑一位外商的无知和极少数动乱“精英”的可笑。

贫穷不是社会主义。元坊也不能总在温饱线上徘徊。1987年农历正月，一位远道而来的奇特外商奔赴平山县，打算向平山县投资，开办一项合资企业。共提出三个条件：不在挂毛主席像的办公室里谈判；不向挂毛主席像的地方投资；接待的同志甚感荒唐可笑，理所当然地拒绝其来。兴，败而归。消息传到元坊之后，党员、团员和全体村民，无一不由衷地笑，愤愤地笑。“元坊要致富，一走社会主义路，二靠党支部”。村民

五斤炸药轰不开，三箱炸药轰。下没膝深的冰水中玩命。二亮第一个脱下鞋袜。1937年入党、83岁的老党员韩运，抗日战争中一条腿受伤致残，不能爬高登山，主动承担6亩制苗圃的管理任务。他说：“我是共产党员，我不能歇在炕上，我要为党争最后一口气，为社会主义贡献最后一把力！”他睡不下地，跪在地上锄草，磨得膝盖出血。心疼得多次请他休息，劝他保重，拉他回家。第二天，给制苗圃锄草的脚后跟是他。他照常顶着星出村，背着月光回家。韩运，已72岁高龄，元儿无女，光棍汉一个，他要把他

的老母头交给社会主义，交给光棍山岭。他说：“俺生在旧社会，没娶过媳妇，俺不能不让村里的后生们再像俺一样打一辈子光棍儿。”他点燃火炮轰山石，连续点燃50多万个火花，炮声生效，没有出过一次人事事故，并为村节约约5000多元的火药费。他创植枣树，与小伙子比高低，一天刨20个坑。手指震得裂了口不停歇。果树连种8年，每年向集体无私奉献优质苹果树2000棵。有人开玩笑地问韩运心不疼不？韩运心诚实地嘿嘿一笑说：“俺是共产党员。俺平山是毛主席等老一辈革命家住过的地方，俺元坊是革命烈士洒过鲜血的地方，俺不能对不起老一辈革命家走过的路，俺不能对不起烈士们流下的鲜血！”

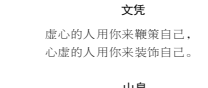
元坊人激奋人心的笑是有感染力的，平山县又有80多个山村迈出元坊人迈出的脚步，点燃起元坊人点燃起的火炮，发出元坊人笑出的笑声。

文凭

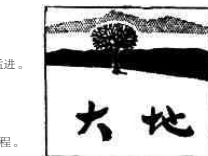
虚心的人用你来鞭策自己，心虚的人用你来装饰自己。

山泉

一旦堕落于狭小的池塘，也会失去原来的光泽。



大地



大地

《渴望》随记

1 年轮岁尾，津城一片《渴望》热，还有人感觉高雅而陈腐的《国城》。

2 北京的朋友告诉我，京都也热。

3 艺术终于打破了90年最后的沉寂，寻找让观众接受的位置。

4 其实就是点点滴滴的生活之情，寻常的昨天故事，将都曾经有过的悲欢离合混杂于历史的幕布。《渴望》就这样被接受了。

5 艺术并没有失去征服人心的力量！

6 冰封近半个世纪的《国城》，几经吹拂，也终于在这个冬天很潇洒、很诱人地出现在荧屏。不知应该算是历史的意外，还是艺术的意外。不论怎样，当方鸿渐最后落叶飘零街头的时刻，观众的那颗紧张的心，甚至同情的泪也被唤醒了。

7 于是，当我们发觉，历史并不陌生疏远的时候，真正的艺术不陌生疏远的是恢宏的历史画卷，还是琐屑的凡人情绪，

《渴望》随记

8 都是不会被冷落的。

9 一部艺术作品，无论其高雅，或其通俗，无论其多么浓重的色彩，当它不为大多数普通人接受的时候，总是沮丧和尴尬的。

10 因为，真正的艺术回响应该是发自人们心灵。

11 我们不能强求于艺术什么，更不能强加给艺术什么，历史还在嘲弄“高大全”的创作论。

12 但是，不论艺术有何等神秘的规律，评判的尺子却握于芸芸众生的手中。神圣不可侵犯的其实并不是艺术，而是欣赏艺术的人民大众。

13 生活渴望艺术的观照和宣泄。但如果艺术远离生活和读者的时候，先失却了真情，后失却了位置。老百姓可以不予理睬，可以一如往常那样演出自己的话剧。从这个意义上说，列宁当年劝高尔基走出彼得堡还是有道理的。

14 (原载《天津日报》12月22日 本报有删节)

《吴文士书法作品集》出版

《吴文士书法作品集》最近由湖北人民出版社出版。这是作者继《吴文士书画作品集》之后出版的第三部书法作品集。本书书法是作者自诗、词、散文、小说、对联、楷书、隶书、篆书、草书、行书、对

《吴文士书法作品集》出版

《吴文士书法作品集》最近由湖北人民出版社出版。这是作者继《吴文士书画作品集》之后出版的第三部书法作品集。本书书法是作者自诗、词、散文、小说、对联、楷书、隶书、篆书、草书、行书、对

书林一叶

王惠琳推出两部新著

青年作家王惠琳最近向青少年朋友推出两部新著：一是由中国青年出版社出版的散文集《走出书林》（二十岁），一是由江苏少年儿童出版社出版的散文诗集《十七岁的天空》。这两部书有青春气息的作品，文辞优美，融知识、趣味、哲理于一体，是青少年生活、学习和成长中的良伴。

陈年短篇小小说集出版

《陈年短篇小小说集》最近由湖北人民出版社出版。这是作者继《陈年短篇小说集》之后出版的第三部小说作品集。本书小说是作者自诗、词、散文、小说、对联、楷书、隶书、篆书、草书、行书、对

咏物篇

彭洪基

钢筋

分明是你撑起一座大厦，落成剪彩时却不见你的身影。

铁轨

限制的你是狂放自由，却保证了列车一路高歌猛进。

指针

不倦地重踏旧日的脚印，每一圈都是一个新的里程。

大地

文凭

虚心的人用你来鞭策自己，心虚的人用你来装饰自己。

山泉

一旦堕落于狭小的池塘，也会失去原来的光泽。

大地

文凭

虚心的人用你来鞭策自己，心虚的人用你来装饰自己。

山泉

一旦堕落于狭小的池塘，也会失去原来的光泽。

大地

文凭

虚心的人用你来鞭策自己，心虚的人用你来装饰自己。

山泉

一旦堕落于狭小的池塘，也会失去原来的光泽。

继 C150 后之更新产品

HX 260 V/U 专业对讲机

- 选呼、群呼、全呼、编解码、传呼机功能
- 配合中国国家无线电管理委员会规定而设计之频道锁定功能
- $\pm 0.0005\%$ 频率稳定度 ($-30^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$)
- VHF: 150-174 MHz; UHF: 400-420 MHz/450-470 MHz
- 自动号码识别系统 (ANI)
- 语音报警装置
- 常用及重拨号码记忆功能
- $0.16\mu\text{V}$ 特高接收灵敏度
- 2 或 4.5W 射频输出功率

总代理: CONTRAD LTD. 铁麒麟有限公司

总办事处: 香港上环道35号皇都酒店1104-5室 电话: 8653328

电传: "CTRADGROUP" HONG KONG

电报: 67199 CTRAD HX 传真: (852) 88571217

北京: 北京市东城区东直门内大街3号北京和平门内 电话: 51288334/51288335 电报: 5131 北京

广州: 广州市海珠区南环路368号花园酒店花园大厦1114室 电话: 3389997/3389998 电报: 44788 广州

深圳: 深圳市建设路1号新皇都酒店1107室 电话: 2904666/2904669

+ ? = 声控打字机

四达声控卡 使您的微机如虎添翼!

把四达声控卡配置在IBM PC/XT/AT/386及各种兼容机上，您就有了一台声控打字机。

四达声控卡具有语音识别（输入）、合成（输出）等功能，帮您实现声控打字、声控校对、声控指挥、声控管理。

北京市海淀区四达技术开发中心

联系人: 许 萍、刘文军 电话: 890461/2591 或 592 8313384-201 或 203

邮政信箱: 北京8137信箱 电报: 0572

地址: 北京市海淀区学院南路62号406室 邮政编码: 100081

开户行: 北京工商银行南口支行 帐号: 005121-14

中心分支机构

单位名称 地址 联系人 电话

四达电脑 北京市海淀区白石桥路34号 开户行: 北京工商银行紫竹院支行 帐号: 003137-52 哈尔滨分公司 哈尔滨市香坊区通街 市场内工商大厦403室 王 松 54916

济南分公司 济南解放路22号 范 勇 81212

采用尖端技术

高音质, 高操作性

全系统装备有采用Technics开发的最新数字/模拟(D/A)转换技术、MASH-1比特DAC的新时代激光唱机，原理上消除了一切非线性失真，能如实再生微小信号，扩大了动态范围，实现了前所未有的柔和自然的高音质。此外，全系统装备的自动换向双卡录音带还采用全逻辑高精度走带机构，自动换向的使点充分得到发挥，同时实现了激光唱片同步编辑，可以简单地把握激光唱片的内容段落而等上步。Technics将音响技术提高更新的水平，为您增添欣赏音乐的乐趣。

Σ-Z1000 1100W stereo

- (1)激光唱机系统
- (2)D/A转换器
- (3)全合成数字滤波
- (4)全合成数字滤波
- (5)全合成数字滤波
- (6)全合成数字滤波
- (7)全合成数字滤波
- (8)全合成数字滤波
- (9)全合成数字滤波
- (10)全合成数字滤波

Σ-Z500R 250W stereo

- (1)激光唱机系统
- (2)D/A转换器
- (3)全合成数字滤波
- (4)全合成数字滤波
- (5)全合成数字滤波
- (6)全合成数字滤波
- (7)全合成数字滤波
- (8)全合成数字滤波
- (9)全合成数字滤波
- (10)全合成数字滤波

Σ-Z700R 550W stereo

- (1)激光唱机系统
- (2)D/A转换器
- (3)全合成数字滤波
- (4)全合成数字滤波
- (5)全合成数字滤波
- (6)全合成数字滤波
- (7)全合成数字滤波
- (8)全合成数字滤波
- (9)全合成数字滤波
- (10)全合成数字滤波

Σ-Z900R 250W stereo

- (1)激光唱机系统
- (2)D/A转换器
- (3)全合成数字滤波
- (4)全合成数字滤波
- (5)全合成数字滤波
- (6)全合成数字滤波
- (7)全合成数字滤波
- (8)全合成数字滤波
- (9)全合成数字滤波
- (10)全合成数字滤波

Technics 松下电器

世界闻名的高保真音响设备(日本索尼)

零件需求者请与此联系 中国家用电器进出口公司 上海松下电器维修零件供应中心站

上海分中电器维修站 地址: 上海市北京西路111号 电话: 2821515 设备维修站 地址: 上海市南京路111号 电话: 2821515