

# 官僚主义造成资财严重损失 各级审计机关应当重点查处

## 吕培俭在审计局长会议上提出具体检查内容

新华社北京7月23日电 审计署审计长吕培俭强调，目前财政经济领域中的损失浪费问题相当严重，其中许多是官僚主义造成的。各级审计机关要突出抓官僚主义造成国家资财严重损失浪费的问题，把它落实到各个审计项目中去。

吕培俭在最近召开的全国审计局长座谈会上说，审计机关要进一步发挥审计监督为改革服务的作用，促进深化改革和“双增双节”，对盈利下降的工交企业、亏损大户、外贸公司和商业企业，重点检查有无盲目生产、盲目采购和管理混乱的问题；对基本建设单位，重点检查有无盲目上项目，追求高标准的问题；对金融企业，重点检查有无工作不负责任，乱发贷款，上当受骗的问题；对行政事业单位，重点检查有无乱拉资金，摆阔气，讲排场，挥霍浪费的问题；对专项资金，重点检查有无被挤占挪用，铺张浪费的问题；对财政税务部门，重点检查有无利用职权，大手大脚乱花钱的问题。另外，还要审计一批引进项目，重点检查有无滥用外汇，盲目引进，造成严重损失浪费的问题。对于目前在全国推行的企业经营承包责任制，吕培俭说，各级审计机关要主动了解承包经营的情况，监督有关方面履行承包合同，监督承包单位核算经营成果，查处弄虚作假，损害国家和人民利益的问题。

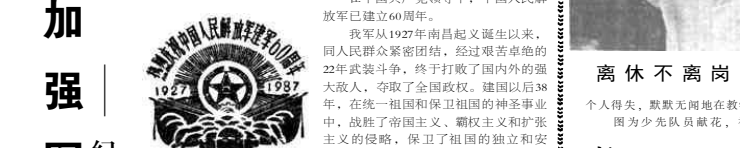
据悉，各地审计机关今年上半年查出大量的隐瞒截留应上交的税利、乱集资乱摊派、严重损失浪费等问题，应上交财政的金额达到7.9亿元，已上交4.6亿元。

# 我武器装备研制开展技术竞争

## 几百项国防科研项目摆开擂台 近千家军工民用企业参与角逐

新华社北京7月23日电 (记者陈智强) 我国武器装备研制已打破军工生产独家经营状况，形成技术竞争新势头。截至目前，加入竞争行列的有近千家军工和民用企业。他们分别就几百项国防科研项目(含航天技术)摆开“擂台”，已与军队使用部门签订150多项合同。

国防科工委有关部门负责人今天告诉记者，国防科工委改革按建制，实行合同制，特别



在中国共产党领导下，中国人民解放军已建成60周年。

我军从1927年南昌起义诞生以来，同人民群众紧密团结，经过艰苦卓绝的22年武装斗争，终于打败了国内外的强大敌人，夺取了全国政权。建国以后38年，在统一祖国和保卫祖国的神圣事业中，战胜了帝国主义、霸权主义和扩张主义的侵略，保卫了祖国的独立和安全，为维护世界和平作出了应有的贡献。我军本着为人民服务的宗旨，发扬光荣传统，积极参加社会主义建设，在抢险救灾保卫人民生命财产的斗争中，为人民立了新功。

60年的历程是光辉灿烂的。实践证明，人民解放军不愧是一支英勇善战的，与人民群众血肉相连的，忠于党、忠于祖国、忠于人民的新型的革命军队。有了这样一支军队，我们祖国的国防就有了钢铁长城，社会主义四化建设事业就有了可靠的保障。

人民解放军60年的历程，是在不断发展壮大中向现代化进军的历程。

我军在初创时期，武器装备十分落后，完全靠战斗中缴获敌人武器来武装自己。大家曾经诙谐地说，蒋介石是我们的运输大队长。抗日战争爆发日本的，解放战争又缴获美式的武器装备，我军大多数武器随着敌人的改善而改善，随着敌人的武器而更新，而达到与敌人基本相同的水平。当时，我们没有现代化的工业来支撑我军的现代化建设，只能靠美蒋作战从敌人那里夺取。即使在那样艰苦战斗的年代，我们也没有放松自己的现代化建设。恰恰是在战火的锻炼中，我军由单一的步兵发展成合成的陆军，由游击战发展成正规战，以至在解放战争后期可以进行攻坚战，遂行一举歼灭四五十万敌军的大兵团进攻战。

新中国的建立，使我军的现代化建设进入了一个崭新阶段。我们的陆军更加强大，而且发展了海军、空军和战略火箭军，形成诸兵种合成军队。全国开展了大规模的训练规模，颁发了各种条令条例，合成作战的能力不断提高。建立了我国国防科技和军工生产体系。在毛泽东、周恩来等老一辈革命家的正确领导下，我们不失时机地组织全国科技力量攻关，自行研制，基本解决了从常规舰到尖端，从陆海空军武器装备到战略核导弹的有无问题。特别是“两弹一星”的发射成功，使我国成为世界上五个掌握核技术和空间技术的国家之一。这进一步增强了遏制战争的能力，对提高我国的国际地位、确保我国安全和维护世界和平，起了十分重大的作用，使我军的现代化建设向前跨进了一大步。

但是，十年内乱给军队现代化建设带来很大的破坏，不但未能取得应有的进展，反而拉大了与发达国家的差距。

十一届三中全会以后，在党中央正确领导下，在军队的现代化建设方面进行了大量拨乱反正工作，着重抓了国防和科技工业的整顿。尤其是1985年军委扩大会议，确定军队建设指导思想实行战略性转变，精简军队员额100万，成立机械化集团军，把陆军军编为集团军，再次强调把教育训练提高到战略地位，把发展国防科技和武器装备作为重点，加强军事科学和国防战略的发展，制定中长期国防建设规划等，使军队现代化建设走上健康发展的轨道。

我军现代化建设，取得了伟大的成就。但是，当前我军建设的主要矛盾仍然是现代战争的客观需要与我军现代化水平比较低之间的矛盾。未来战争将是核武器条件下，从地面到天空，从陆上到海上、海下的一体战争。在战争中，高技术兵器将逐渐增多，将广泛使用微电子、精确制导、航天、激光、红外、隐身等先进技术和自动化的通信、指挥、侦察情报系统。我军的现代化水平与过去比是提高了，但与世界上技术先进的国家比差距还很大。我们要正视这个现实。我们必须有计划有重点有步骤地加强军队现代化建设，使我们的武器装备逐步接近世界先进水平，无论在常规战争，或核战争，或使用高技术武器的战争中，都能立于不败之地。当前世界相对和平的局面并不是很稳定的。而是在苏、美均势抗衡状态下的充满火药味的和平。世界战争虽然有可能避免，但危险依然存在，局部战争仍不断发生。我国周边环境还存在看多种不安全的因素，领土领海受到越南、菲律宾正受到越南霸权主义的侵犯。在这种情况下，我们不能象某些人宣传的那样，认为我们现在是“处在‘无敌国外患’的和平环境”，是“太平盛世”，似乎可以“刀枪入库，马放南山了”。这种在新形势下和平主义思潮不仅不符合实际情况，而且对国家建设、军队建设都是有害的，中国的古训是“居安思危”，“有备无患”，何况今天并不是真正的“居安”和“无患”，就更加需要“思危”和“有备”。

必须指出，我国在新中国建立之前的百年是有无数无防的半殖民地。遭受日本军国主义的野蛮侵略，国家濒于灭亡的边缘。只有在社会主义新中国建立以后，才有了真正的国防，而军队担负着保卫国家的安全和建设的任务，军队现代化则是完成这些任务的必要条件。只有有了强大的现代化军队，才能有效地制止战争，保证国家经济建设在相对和平的局势下顺利进行；才能抗击敌人的入侵，保卫祖国的独立和人民的安全。(下转第四版)

# 改进领导工作方法 自觉接受群众监督

## 岳阳市定期公开评议政府工作

### 干部上下级之间建立健康关系 许多“老大难”问题得到及时解决

本报岳阳记者著原报道：湖南省岳阳市干部之间、上下级之间关系正在发生变化。公开评议政府工作，当不揭短治短，自觉接受群众监督，已经成为政府部门的新风气。这是岳阳市政府转变工作作风、克服官僚主义、实行管理科学化民主化的有益尝试。

岳阳市从去年开始，对政府工作实行目标管理和绩效管理，各单位年初向市政府递交责任书，市政府年末进行检查评比。这种领导方法比过去松散放任的领导方法有了很大改进，但是到了年终，政府各部门的目标任务完成情况怎么样，市政府只能承认现状，目标没有实现也无法挽回。为了切实实现政府工作的有效管理，改变被动的领导局面，岳阳市政府决定对部门工作实行公开讲评。

讲评活动由常务副市长主持，每两个月进行一次。在讲评会上，市政府通报各部门的工作情况，好的给予表彰，差的予以批评，并由部门负责人当场表态，拿出整改措施，下次讲评再逐条核实落实情况。这样定期讲评工作，变一次性总结为经常性考评检查，在目标决策实施的过程中，不断给部门加压和鞭策，以保证政府工作目标的实现。

岳阳市政府把揭露问题、批评错误放在讲评工作的重要位置。他们本着实事求是的原则，从促进工作的目的出发，对官僚主义、以权谋私、拖拉扯皮、敷衍塞责等现象进行大胆揭露和严厉批评，并追究有关部门领导的责任。近年来，全市处级干部有26名受到公开批评，15名受到行政记过或发工资、奖金的处罚，3名被免职。

由于参加讲评的不仅有干部还有群众，因而自然形成了对政府部门工作的有效监督，群众非常欢迎讲评会，他们可以直接向主管部门反映情况，充分行使民主权利。上半年，岳阳市民对居民生活、食品卫生、社会治安、城市管理等方面提出了许多意见和质询，市长当堂责令有关部门作出答复限期解决，从而促使岳阳



离休不离岗 北京东交民巷小学64岁的退休老教师、共产党员朱致坚同志，离休不离岗，不忘培养祖国下一代成长，不计个人得失，默默无闻地在教学岗位上辛勤工作着。

图为少先队队员献花，祝贺她又培养出一个优秀班集体。北京卫戍区 刘 威摄

# 朝鲜政府发表声明

## 建议在朝鲜半岛分阶段裁军撤军

### 宣布年底前单方面裁军十万

本报平壤7月23日电 记者徐宝康报道：朝鲜政府今天发表声明，提出朝鲜半岛、南方和美国实行大规模的分期阶段裁军和撤军的建议，并宣布朝鲜北方将在1987年底以前单方面裁军10万人。

声明指出，自由彻底地实现裁军，才能消除朝鲜半岛的尖锐军事对峙状态。朝鲜政府从全体朝鲜人民渴望在统一的疆土上永远不发生战争，并和平生活的愿望出发，为开拓缓和朝鲜半岛紧张局势，促进和平统一的新局面，提出实现大规模的分期阶段裁军的5点建议：

一、朝鲜北方和南方从1988年开始到1991年分三阶段裁军，从1992年起双方各自保持10万兵力以下的兵力。

二、随着北方和南方分期阶段裁军，驻扎在朝鲜半岛的美国军队也应分阶段撤军。在北方和南方的兵力裁减至10万名的同时，美国应该从南朝鲜撤走包括核武器在内的所有武器，并撤除军事基地。

三、朝鲜半岛双方应将各自的裁军情况通报给对方，并向世界公布；美国也应把自己撤军的情况通报北方并向世界公布。

四、为防止北方和南方在裁军期间和裁军以后可能发生武装冲突，为继续维持和平，把把军事分界线非军事区变成和平区，并驻扎中立国监督部队。

五、1988年3月日内瓦举行多边裁军协商，朝鲜北方、南方和美国举行会议，邀请中立国监察委员会成员国波兰、捷克斯洛伐克、瑞士、瑞典的代表，以旁听资格参加会议，主要讨论在朝鲜半岛裁军和撤军的核查、中立国监督部队的组织和部署等问题。

声明指出，如果实现了北方提出的裁军建议，就会永远消除在朝鲜半岛造成紧张状态和威胁和平的基本因素，开创和平统一的光明前景，并对改善亚洲、太平洋地区的形势作出巨大贡献。

声明要求美国 and 南朝鲜当局作出肯定的答复。声明还希望中立国监察委员会成员国积极响应朝鲜北方的和平建议。

# 理论工作者为各界解疑与群众对话

## 《中国经济改革200问》即将出版

本报讯 我国8年来的经济改革究竟是怎么回事？有什么成绩、问题、经验和教训？对改革中的物价、市场、工资等一系列问题如何看待？人民日报出版社即将出版的《中国经济改革200问》专门向各界群众解惑。该书由中国经济体制改革研究所等组织首都50多位理论工作者对群众最关心的200个问题逐一作出解答，由国家体改委副主任高尚全主编。薄一波同志为此书撰写了序言。这是一本有针对性的进行改革宣传的正面教育材料，全书15个部分，全用对话形式，如话家常，深入浅出，即将由新华书店在全国发行。

合他们的口味；二是普及面广，集思广益，可以调动和激励众多的人开动脑筋，学习研究，使书本知识和现实事例结合起来，具体化和形象化；三是群众中来，到群众中去，内容新鲜，听来亲切，入耳入脑，说服力强，能收到“自我教育”的明显效果。

现在有些基层单位搞宣传教育经常喊哑，如能多搞点创新，必会打开局面，赢得大家好评。

## 妇女让烟为哪般

崔 巍

一天，一位农村少妇来县办事，一进门便折开烟盒，恭恭敬敬递过来一支过滤嘴香烟，划着火柴要给我点燃。我受也不是，推也不是，一时十分尴尬。

豫西妇女素来与烟无缘，如今却要带烟让人，这恐怕不是什么“思想解放”，它反映了“送礼”风渗透面不断扩大。群众到一些部门办事，不上点“贡品”，轻则受冷遇，重则遭训斥，甚至被拒之门外，逼得不得不吸烟的妇女也不得不随身携带一包“二一四”了。

这件事向我们敲响了警钟，只要“领导就是服务”仅仅挂在嘴上，并不落在实处，就不可能真正做到想群众所想，急群众所急，为群众排忧解难，妇女让烟一类的怪事也就层出不穷。



当初拒农技员于门外 如今成了科普示范村

# 科学在黔北深山大榜村生根

本报讯 记者官建文报道：助理农艺师吴中满带种子、地膜冲进来海拔1180米的大榜村，准备在村民王如全的荒田搞2亩地膜育秧试验。这里的农民不种稻，也不出稻秧。每年，上千亩稻田都要到27公里外的赤水河畔育秧，然后运回来。然而，王如全对地膜育秧满腹疑团，说什么也不肯。最后，吴中满打出“王牌”，减产包赔！结果，一年下来，栽地膜秧的稻田超过了长途运费，平均每亩增产100多斤，增收30元。王如全笑了，村民们也笑了。地膜育秧技术全面推广开来。

这是1984年的事了。贵州省习水县大榜村农民很快从地膜育秧中尝到了科学的甜头。1985年，县科协组织多学科技术人员到大榜村推广新技术。村民们热情很高。当年，农民自发组织了杂交玉米制种和水稻栽培两个专业科学协会。去年，科协会发展到12个，有半数农户参加。村科协聘请了36名科技人员当顾问，不定期来村讲课。养猪研究会成立后，在技术顾问指导下，以生肉代替熟肉料，促进了生猪的发展。过去，生猪存栏常年是900多头；去年则超过1300头，户均4头。按出栏800头推算，收入达10万元。果敢研究会成立后，推广5亩由外地引进的优质紫薯，估计收入在两万元以上。大榜村农民还栽培食用菌、天麻，在高寒山区的稻田里养鱼等等。干他们多少年来未曾想过的事情。村科协还设立了咨询服务部、病虫测报站、气象哨等，免费为农户服务。目前，全村大多数农户基本掌握了一两项科学的养殖技术。几年来，他们依科学种粮，粮食年年上新台阶；用科学方法搞多种经营，人均收入从1984年的247元增加到400元。

习水县已将大榜村命名为“科普村”。大榜村的自然条件与县内70%的乡村自然条件相近。因此，习水县把它作为推广农村科学技术试验村、示范村。大榜村目前有58户农户，265户农户，占农户总数的2/3强。习水县农村普遍采用的许多新品种、新技术，都是首先在“科普村”试验、示范，然后推广开去的。近三四年里，大榜村提供了全县近50%的杂交玉米种。

科学使大榜村人摆脱贫困、实现温饱，又从温饱踏上富裕之路。去年，大榜村有3/4的农户收入在3000元以上。全村最后一间茅草房的周围已推上了砖瓦房，象征着贫困的茅草房即将在山村消失。

## 汽车司机李树新 两项发明获专利

据新华社沈阳7月23日电（通讯员乔月华、张瑞华）抚顺铝厂汽车司机李树新利用业余时间研制的车刷器和抹灰机，最近获得国家专利。近半百岁的李树新，感到开一天车回来还要手擦汽车太劳累。他开动脑筋，终于研制成功操作简便、携带方便、工作效率高的车刷器。这种车刷器不仅可用来清洗汽车，还可用于清洗浴池、墙壁、玻璃、地面行垢。

李树新还针对建筑行业用手抹灰效率低、劳动强度大的情况，研制出一种体积小、省工又省力的抹灰机。它不但使墙面光滑，而且比手工操作提高工效20倍。

## 首台汽车检测车

本报讯 一种比人工提高工效75倍，能快速测试汽车技术性能和故障的流动检测站——我国首台汽车检测车，由石家庄市陆军学院汽车士官训练大队研制成功，最近在北京通过技术鉴定。这种检测车，不是汽车测试设备与汽车的简单组合，而是研制者运用微电子技术，将多种国产测试仪器、设备和微型计算机联机统一处理，进行技术改造和对车大改装。他们依科学种粮，粮食年年上新台阶；用科学方法搞多种经营，人均收入从1984年的247元增加到400元。

汽车进行改装后制成的。操作时，将传感器一端接在被测车的某个部件上，另一端接在检测车的输入接口处，只需按下计算机的按键，就可以在屏幕上显示出性能指标参数和是否有故障的图像。同时自动分析处理，汉字显示，并能打印出测试结果。（张克华）

## 通用单片微机有效控制生产过程

本报讯 一种通用单片微型计算机，最近在总后汽车管理学院研制成功。由教员顾康森发明的这个装置，在一条肥皂的连续生产线上，可同时输入8个传感器的模拟电压，制成不同的智能仪表，能控制其安装在生产线上，能实现计算机分级控制，将生产过程安全可靠。它可应用于汽车的油门、油耗、车速等的控制与测量，还可以对家用电器实行温度、防触电保护等控制。（刘登付 王南方）

刘小光控败工藤纪夫

胜负只差一目半

本报广州7月23日电 中国围棋选手刘小光今天在这里取得了一场“不可思议”的胜利。他在中日围棋擂台赛的第六场比赛中，经过创纪录的长达8小时18分钟鏖战，战胜了直到最后仍有取胜希望的日本棋手工藤纪夫九段。

今天的比赛开局伊始，双方布局尚属平稳。没多久，执白的刘小光就攻入阵地，陷入困境。下午二时重开战局后，为扭局势，刘小光不得不投入大量时间思考。至72手时，已进入乱战，形势依然没有很大改观。在研究室里，中日围棋棋手各自围成一圈在拆棋，分析预测对局进程。

在绝大部分时间里，由于黑棋有望，日方观战棋手显得较为活跃。可是没有料到，在取得优势之后，工藤纪夫九段不知是由于乐观，还是取胜在望而压力益增，变得优柔寡断，缓手连发。他所占有的巨大优势，在刘小光强硬而又带韧劲的手段中一点一点地消失了。

尽管如此，在入收官阶段，工藤纪夫九段如不免错误，但仍有希望获胜。但不如何，素以棋风稳健著称的工藤纪夫仍一错再错，至265手终局反以一目半之差败北。

在研究观战的聂卫平说，工藤纪夫赢不了这盘棋，简直不可思议。再次获胜的刘小光下一场将在中国哈尔滨迎战日本57岁的老将大平修三九段。

## 中科院考察队在南沙群岛实地考察发现

# 曾母暗沙周围海域蕴藏丰富油气资源

本报讯 据今天出版的《科学报》报道：我国南沙群岛，不仅有丰富的生物资源，有著名的鱼类和海参，而且在曾母暗沙地蕴藏着丰富的油气资源，这是中国科学院南沙考察队5月实地考察南沙归来得出的结论。

南沙群岛古称“千里长沙、万里石塘”，自古以来就是我国的领土。在南沙210万平方公里的水域里，共拥有230多座岛、礁、滩、沙洲。中国科学院南海海洋所自1984年开始连续进行了3年南沙群岛海域的海洋学综合考察工作，填补了我国南海调查研究的空白。考察队运用各种先进的仪器设备，查明了曾母暗沙和八仙暗沙的地理位置及礁区的地形地貌，并绘制成图。通过综合调查，对曾母暗沙及其周围海域的环境和生物的种类组成、生物量与分布有了

## 国家不包分配 人事部门搭桥 石家庄对户口录用大帮毕业生

新华社石家庄7月23日电（记者王文杰、通讯员周志良）在日前结束的石家庄市人才交流大会上，又有200余条“五大”（眼大、面大、电大、夜大、业大）毕业生和400多名职业中学、职业中学毕业生找到了专业对口的工作。这一工作的顺利进展，归功于牵线搭桥的市人事局。

随着教育体制改革的深入发展，越来越多的“国家不包分配”的专业技术人员从各类大中专学校职业中学培养出来。石家庄市人事局认为，“国家不包分配”绝不意味着各级

政府部门可以撒手不管，人才交流关系到教育体制改革的全局和人才的合理使用，所以，常年开设人才交流中心，并举办各种类型人才交流会，让用人单位和学校及学生直接见面洽谈。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。



超强度混凝土不用水泥作原料

据新华社重庆七月二十二日电（记者王世世）一种不用水泥作原料的“减凝型”超强度混凝土，在重庆问世。这种混凝土是用重工业工程塑料、环氧树脂、石膏、水泥、砂及少量外加剂制成的。试验数据表明：减凝型超强度混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

这种混凝土的抗压强度比普通混凝土高3至5倍，抗拉强度比普通混凝土高3至5倍，抗折强度比普通混凝土高3至5倍。

比较清楚的认识，并发现了十种新记录海洋生物。在这项工作的基础上，今年4月10日，中国科学院又派出“实验2号”、“实验3号”两艘调查船，奔赴南海海域进行科学考察，历时一个半月。

考察中，“实验2号”获得了大量的地球物理资料，目前正在紧张处理之中。调查海区时，他们发现了一些重要的地质构造现象，初步查清了海山分布和地磁异常特征。对有关资料的初步分析表明，曾母暗沙以北的大陆架上存在一个大型沉积盆地，总面积达9万平方公里，显示出良好的油气运移。

“实验3号”对南沙群岛的蓬勃沙、仙娥礁等10个礁进行考察。同时，在所登礁石上立下了“中国科学院南沙考察队”的标志。

可以以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

人事局还制定优惠政策，规定到山区、乡镇企业工作

的可以转干，上浮工资，家属是农村户口的可以转城市户口，5年后仍可调回原单位或重新安排工作等，鼓励这些专业技术人员向急需人才的偏僻山村、乡镇企业流动。

自1984年以来，石家庄市人事局先后为6200多名各类大中专、职业中学的毕业生找到了合适的工作，其中职业中学和职业中学的毕业生达4700多名，这些专业的专业对口录用率达83%，受到社会各界的好评。

几十年来，经济学界一直存在这样的现象：许多人只喜欢管理理论推演，而不太重视面对现实真正解决问题；同时只爱自己著书立说，遇上哪怕意义重大的集体科研项目也无意应承。如今，第一线告急：经济研究落后于改革，落后于经济发展实际。经济学界的中国改革开始了。在这股潮流中，中国社会科学院经济研究所发展经济室这个全是年轻人的科研群体，引人注目。

1986年10月，纽约，世界银行的总部来了3位讲学的中国客人：发展经济室主任何家成和室员杜海燕、宋丽珊。美籍著名经济学家伯德一见到年仅30岁、略有微瑕的何家成时，立即象老朋友似地紧握他的手。这位颇有微瑕的长者是不愿小看这几位年轻人，因为正是以何家成为首的一帮年轻人，几个月前让他领教了厉害。

当时，伯德作为世界银行的首席代表，到北京与经济所洽谈联合研究中国乡镇工业事宜。世界银行曾与我国的一些单位多次合作，由于中方提出的研究方案一度设计得脱离实际，世界银行感到不满。这次，伯德只想在中国呆两天，与中方代表见一面，说是双方交换各自设计的方案，实际上只是准备将自己的方案交给中方，让中方照办。没想到，他的经验，使他作了错误估计。

研究乡镇工业的课题，是国家“七五”计划的重点项目。所谓领导大笔一挥交给何家成他们。经过反复磋商，他们定了几条原则：全部以第一手调查材料作为依据，不进行任何猜测；按照各人的专长分工，同时邀请所外搞社会学、政治学、心理学的研究人员，进行多学科综合研究；以电脑处理信息……而面实际，动员了群体的力量，事情似乎简单了许多。无非是熬夜，在所会议室的沙发上和衣而卧，半夜吃个馒头充饥。不到半个月，厚厚的4本方案问世了。谈判那天，伯德仅仅出于礼貌，把何家成递给他的方案翻了一下，可是这一翻，表情迅速由傲慢变成惊讶，直至充满敬重。他连说：“太好了，我们的方案撤回。”以后，只要有时间，无论白天晚上，他都跑到经济所商讨问题，谈判由规定的1次变成10次。

何家成他们回访了，世界银行给予较高的待遇，让他们在总行的大报告厅里宣读技术报告。当地报纸称这次报告为“有关中国经济的最佳报告”。这是一份提出在企业中实行资产经营责任制，以深化城市经济改革的报告。城市经济改革已进行多年，成就却远不能与农村改革

广州市将军路小学的学生在暑假中开展有益的校外活动。这是二年级小学生在街头寻找错别字。新华社记者 陈学惠摄（传真照片）

## 我国有2.5万个录像放映点

### 进口录像带的垄断局面开始改变

本报讯 随着电视、录像机走进千家万户，人们对录像带表现出浓厚兴趣。现在一些大城市有了电影录像带出租点，全国已有25000个电影录像放映场所，5000多家电影院兼营录像放映业务。

这几年，从海外舶来的录像带大量流入，其中有些淫秽录像严重污染了社会空气。中国电影发行放映公司承担电影录像带发行放映业务。

广播电影电视部副部长谢文清在今天结束的全国电影录像带发行工作会议上，对电影录像带市场当务之急是要加强管理，使其在精神文明建设中大发挥更大作用。

主，朝鲜的林春爱荣获第三

名。男子800米的金牌被卡塔尔的尤素福夺走，成绩是1分47秒81。中国台北队的古金水获得撑竿跳高季军。

中国副领队韩永年对记者说，男子100米失利并不出人意外，因为几个实力接近，临场谁发挥好，谁就能夺冠。他说，中国队的项目目标在前两天比赛中基本达到，特别是男女一万米都获得第一，是事前没有预料的。

戴维斯杯网球赛中日之战列出战表

本报天津7月23日电 戴维斯杯网球赛东西方半决赛中国队对日本队比赛结果如下：7月24日两盘单打，刘树华对松冈修造，马克勤对福井满；25日双打，刘树华、马克勤对竹内映二、武越正芳；26日两盘单打，马克勤对松冈修造，刘树华对福井满。

中国网球队教练杨明训告诉记者，主将刘树华抽得第一、五场上阵，是比较理想的位置。他技术全面，经验较为丰富。如能在前两天角逐中领先于日本队，将为中国队获胜铺平道路。日本第一号选手福井满以往也都抽得有利位置，这次恰相反。福井满是在日本队实力很强，有值得学习的地方，但是不管对手是谁，在比賽中都要努力发挥自己的水平。

日本网球队监督柳惠志说，起用年仅19岁的松冈修造任第二单打，是因为他年轻，有实力，但他毕竟第一次参加戴维斯杯赛，能否适应和正常发挥，令人担心。（白金贵）

中国足球队教练杨明训告诉记者，主将刘树华抽得第一、五场上阵，是比较理想的位置。他技术全面，经验较为丰富。如能在前两天角逐中领先于日本队，将为中国队获胜铺平道路。日本第一号选手福井满以往也都抽得有利位置，这次恰相反。福井满是在日本队实力很强，有值得学习的地方，但是不管对手是谁，在比賽中都要努力发挥自己的水平。

日本网球队监督柳惠志说，起用年仅19岁的松冈修造任第二单打，是因为他年轻，有实力，但他毕竟第一次参加戴维斯杯赛，能否适应和正常发挥，令人担心。（白金贵）

中国足球队教练杨明训告诉记者，主将刘树华抽得第一、五场上阵，是比较理想的位置。他技术全面，经验较为丰富。如能在前两天角逐中领先于日本队，将为中国队获胜铺平道路。日本第一号选手福井满以往也都抽得有利位置，这次恰相反。福井满是在日本队实力很强，有值得学习的地方，但是不管对手是谁，在比賽中都要努力发挥自己的水平。

日本网球队监督柳惠志说，起用





# 对我国社会主义初级阶段的几点看法

薛汉伟

最近，很多同志都在研究我国社会主义初级阶段的实践和理论，这件事情非常重要。我国还处在社会主义初级阶段，这是最重要的国情。我国社会主义建设的一切基本问题都必须以此为依据才能得到正确的解决。对我国国情进行深入的研究，对我国社会主义初级阶段的各个方面作出科学的论证，是我国理论界面临的重要任务。

(一)

社会主义初级阶段这个新概念，是我们党在总结社会主义建设历史经验的基础上提出来的。建国以来，我国社会主义建设取得了巨大的成就，也遭受过严重的挫折。如果说，我们取得了旧中国所不可能取得的成就，是因为我们坚持了社会主义道路的话；那么，造成挫折的原因，从指导思想上看，归根到底是把我国所处的发展阶段没有作出合乎实际的判断。长期以来，我们把马克思恩格斯关于社会主义的具体模式；把发展生产力和变革生产关系看得过于容易，以为很快就可以建立社会主义和进入共产主义，这就不可能不发生超越阶段的错误。1958年提出提前建成社会主义并逐渐过渡到共产主义，刮了一阵“共产风”。在“文化大革命”中甚至出现阶段就必须对商品生产和按劳分配加以限制。与此同时，在基本实现国家工业化以后，没有及时地认识到曾经在过渡时期起过积极作用的高度集中的体制需要加以改革；在确立社会主义制度后，没有坚定不移地实行工作重心的转移，相反把社会主义生产力的主要矛盾与过渡时期的主要矛盾混为一谈，提出了“以阶级斗争为纲”的口号。

这两种错误都是由于脱离我国还处在社会主义初级阶段这个最重要的国情所致。前者超越了发展阶段，后者落后于发展阶段，但它们无论在理论上还是在实践上却都是相同的。传统的观念认为，在经济落后的国家建成社会主义，可以经过商品经济的充分发展，直接过渡到共产主义，因而把搞活企业和发展商品经济当作与共产主义方向背道而驰的“资本主义”道路；而阶级斗争这个传统的武器正好被用来当作搞活“资本主义”道路的法宝，使得“左”的错误长期难以纠正。

党的十三届三中全会重新确立了实事求是、一切从实际出发的思想路线，为我们正确地总结历史经验和深入认识我国的国情铺平了道路。经过几年的反复反思，到1981年，党中央就在《关于建国以来党的若干历史问题的决议》中提出了我国还处在社会主义初级阶段的论断。随着现代化建设的发展和经济体制改革的深入，人们越来越认识到这个论断的重要与正确。社会主义初级阶段是建设有中国特色的社会主义理论的基本问题和基本概念。

社会主义初级阶段的提出，表明我们党对我国国情和社会主义社会发展规律认识的深化。我国的国情千头万绪，要正确地认识它，仅仅罗列现象是远远不够的，需要借助于理论抽象。在这里，最要的是要弄清当前社会的性质及其所处的发展阶段，并形成相应的科学概念。社会主义初级阶段这个概念，

准确地概括了我国现阶段的基本国情，指出了我国社会主义社会所处的发展阶段。如果说确认旧中国半殖民地半封建社会的性质，是探寻中国革命规律的出发点的话，那么，确认我国现在还处在社会主义初级阶段，则是探索建设具有中国特色的社会主义规律的出发点。

(二)

社会主义初级阶段的涵义是什么？一般来说，任何一国的社会主义社会都要经历若干阶段，其中的第一阶段都可以叫做初级阶段。但是，各国在建立社会主义制度时，由于经济文化有不同的发展水平，因而生产资料公有化的程度和形式、经济结构、社会结构和政治结构等各个方面必然是极不相同的。这就决定了它们不会经历同样的发展阶段。我国的社会主义初级阶段，其涵义不仅是指一般所说的发展顺序上的第一阶段，而主要是指在我国这样一个经济文化不发达的国家，社会主义社会成熟程度上的一个特殊的发展阶段。

社会主义初级阶段的概念，一方面反映了社会主义的一般本质，说明我国已经进入社会主义社会，而不是停留在过渡时期。另一方面，又反映了现阶段我国社会主义社会的主要特征，说明我国的社会主义社会成熟程度还很低。这种特殊性主要表现在如下两点上：第一，我国的社会主义制度是建立在发达的生产力和商品经济的基础之上的。虽然经过三十多年的努力，我国已经建立了比较完整的工业体系和国民经济体系，但总的来说，经济发展水平还远远落后于发达国家。社会主义初级阶段的一个必经的发展阶段。只有认清我国经济不发达状况所决定的范围，才能在现阶段的社会主义建设中采取实事求是的态度，不急不躁，脚踏实地地干下去。

第二，建立在这种基础上的社会主义制度不可能是成熟的。正如中共中央《关于建国以来党的若干历史问题的决议》所指出的：“我们的社会主义制度由比较不完善到比较完善，必然要经历一个长远的过程。”人们通常所说的社会主义制度的“完善”或“不完善”具有两种涵义。这两种涵义是相对于两个不同的标准来说的：一个是以是否达到成熟的社会主义为标准，另一个是以是否适合生产力的发展要求为标准。这两种完善或不完善是不完全一样的，前一种涵义的不完善是由经济文化的发展水平所决定的，人们不能脱离这个实际提出过高的完善社会主义制度的任务。后一种涵义的不完善，主要是指我国体制上的弊端必须通过经济政治体制改革来解除。过去，我们的错误就在于脱离经济文化的发展水平去追求一种“完善”，而看不到当前迫切任务是实现后一种“完善”。结果把许多在后阶段本来应当允许而且必须存在，甚至到了建成成熟的社会主义的时候仍然会存在的东西，当作社会主义的异己力量加以消灭或限制；

把许多本来不应存在、妨碍生产力发展的东西当作现阶段社会主义社会的本质特点，拼命地加以提倡和维护。

(三)

我们党早就指出：社会主义制度确立以后，我国所要解决的主要矛盾，是人民日益增长的物质文化需要同落后的社会生产之间的矛盾。我认为，这个矛盾实际上就是社会主义初级阶段的主要矛盾。为了解决这个矛盾，我们的根本任务就是要尽快地发展生产力，把发展生产力作为我们全部工作的中心。

诚然，在整个社会主义社会，通常都存在着社会生产落后于人民需要之间的矛盾。但是，我们在表述现阶段社会主义社会的主要矛盾时所说的“落后”，显然不是在这个一般意义上说的，而是在下述两个意义上说的：第一，相对于发达国家说的；第二，相对于充分发挥社会主义制度优越性所需要的物质基础说的。正是在这两个意义上说的“落后”的社会生产与人民日益提高的物质文化需要之间的矛盾，构成我国社会主义初级阶段的主要矛盾。我国社会主义的发展和优越性的充分发挥，走向小康这一主要矛盾的逐步解决。在目前首先必须摆脱贫困，实现小康。这是当前我国社会主义初级阶段发展的客观要求和人民的迫切愿望。

邓小平同志最近指出：我们应该坚持社会主义，但要进一步建设对资本主义具有优越性的社会主义，首先必须摆脱贫困的社会主义。现在虽然说我们也在搞社会主义，但只到了下世纪中叶，达到中等发达国家的水平，才能理直气壮地说社会主义优于资本主义，才能说真的搞了社会主义。这段话说得多么深刻。我们在谈社会主义优越性的时候，不要忘记我国还处在社会主义初级阶段。贫困以及妨碍我们摆脱贫困的僵化体制决不是社会主义优越性的表现。在现阶段，我国社会主义制度的优越性应当表现为能够较迅速地摆脱贫困和不发达，实现小康和现代化。为此，就必须坚持四项基本原则，坚持改革开放、搞活的总方针和总政策，舍此没有其它道路。任何背离社会主义道路，背离改革、开放、搞活这个总方针的“左”的或右的倾向，都妨碍我们摆脱贫困，实现小康，甚至会造成动乱和倒退，必须坚决反对。是否有助于摆脱贫困，实现小康，应当成为我国当前判断是非、处理各种矛盾的主要尺度。

(四)

我国社会主义初级阶段具有同整个社会主义社会的特征不尽相同的特征。它的经济制度是建立在生产力和商品经济不发达的基础上的，这就决定了它的经济结构与更高阶段相比应当更具有多样性，以满足不同层次的生产力发展的要求和人民的

## 加强农村商品经济发展的服务工作

刘凤贺

体系。现在，商品市场已经放开，并发挥了很大的调节作用。它通过价格信号促使农民不断进行产品结构的调整，必然引起资金、劳力等生产要素的流动转移，这就需要建立生产要素市场。如果只有商品市场，没有生产要素市场，某种产品即使为社会所需要，资金、劳力转移不过去，这项生产也仍然发展不起来。商品市场和生产要素市场是密切相关的。只有建立起资金、技术、劳力、信息等生产要素市场，并把它与商品市场结合起来，才能形成完备的市场体系，更好地为农村商品经济的发展提供良好的社会化服务。

完善双层经营，提高基层合作经济组织的服务能力，随着商品经济的发展，人们越来越清楚地看到，家庭联产承包责任制不是简单的分散家庭经营，而是分散的家庭经营与统一的合作经营相结合

需要。股份制、承包、租赁等形式的出现，正是社会主义公有制形式和经营方式多样性的表现。有的同志把这些当作搞资本主义，这是误解。早在一个世纪以前，恩格斯就说过：“至少在过渡时期……由劳动人民实际占有一切劳动工具，无论何人也排斥承租和出租的保存”。这里所说的“至少”，也就是不排斥社会主义社会的一定发展阶段可以出租和承租生产资料。除社会主义公有制外，还应当允许个体经济、私人企业和国家资本主义等各种在一定范围内的存在。在社会主义公有制对优势确立以后，这些公有制成份，是社会主义经济的必要补充，它与公有制的关系不再具有“谁战胜谁”的性质。

每一个社会的经济关系首先是作为利益表现出来的。既然我国存在着多种经济形式和多种经济成份，也就决定了各个地方、部门、企业、职工和它社会主义成员存在着根本利益一致基础上的利益差别。过去，我们不重视这种差别，过分强调缩小收入差距，造成了吃“大锅饭”的局面，结果挫伤了各方面的积极性，延缓了摆脱贫困的进程。现在，我们实行让一部分人先富裕起来的政策，着重克服平均主义，同时防止企业间和社会成员间收入差距过分悬殊，这是符合我国现阶段国情的。只有深入研究我国社会主义初级阶段经济关系产生的种种利益，才能深刻认识到现阶段的生产关系、社会关系和上层建筑。对这些不同的利益作正确的分析，建立新的利益关系的合理格局，是我国现阶段社会主义建设面临的重大课题。

在政治制度方面：从原则上说我国建立了高于资本主义民主的社会主义民主；但是由于受到社会主义初级阶段经济、文化和社会关系的制约，这种民主不可能很完善。由此产生了发展民主的迫切性和发展民主的长期性这个社会主义初级阶段的特殊规律。一方面，旧中国留给我们的封建专制传统比较多，民主法制传统很少，如果不建立起来健全的民主制度，民主就容易遭到破坏，社会主义事业就要遭到挫折。建国以来发生的大失误，都同民主制度的不健全有关。另一方面，建设社会主义的高度民主又十分艰巨。只有全面认识发展民主的迫切性和发展民主的长期性，才有可能找到现阶段进行民主建设的客观规律和进行政治体制改革的具体途径。

在意识形态领域中，社会主义初级阶段也有其特征。以马克思主义为指导的社会主义意识形态已经占统治地位，但是社会主义意识形态本身也不能说成熟，必须向前发展；与此同时，这种意识形态同时遭到落后的封建意识、小生产意识和主要是外来的资产阶级腐朽思想的侵袭。这就要求我们大力加强社会主义精神文明建设和，自觉地抵制封建主义思想和资产阶级腐朽思想的侵蚀，正确对待传统文化和外来文化，去其糟粕，取其精华。只有这样，才能巩固和发展我国的社会主义意识形态。

在这里，我没有对社会主义初级阶段的特征作出全面的分析，谈到的几点也是初步的。我认为，深入研究社会主义初级阶段各个领域中的特殊矛盾，有助于进一步探讨这一阶段的特征。

的双层经营体制。

当前，家庭经营这个层次异常活跃，农民积极性空前高涨，而合作经济组织经营这个层次却没有相应地跟上去，服务不配套。有的地方有的一些农村服务组织如农机队、农技队、畜防疫队、水队等已经解体，许多乡在县、区、乡有人，到了村里就没有人管。实践证明，没有基层合作经济组织提供服务，家庭经营往住会遇到很多困难。

完善双层经营的关键，一是为农户提供服务，尤其要为重点经营提供急需的生产服务。二是要加强生产中承包合同的管理工作，包括进一步稳定和完善土地承包关系，组织土地向种田能手集中，鼓励农户向土地追加投资等。三是健全规章制度，特别要建立起速度效益兼顾的生产服务。按照国家现行政策，参加合作经济的承包户要按规定交纳一定的比例的提留，以利合作组织提供更加周到和有效的社会化服务。

层次间的消费结构以及消费基金中的按劳分配部分与非按劳分配部分的结构等。在微观方面，作者考察了食品消费结构、用品消费结构、实物与劳务消费结构以及商品性与自给性消费结构等。

第四、文章从纵向上论述了我国消费结构的历更演变，并描绘了未来的消费结构。

第六、文章提出了进一步完善我国消费结构的主要对策。作者指出，在温饱阶段，吃穿问题是消费领域中的主要矛盾；而由温饱向小康过渡的阶段，住房问题正成为消费领域中的主要矛盾。在几十亿人口的大国里，吃穿问题始终是重大问题，不能掉以轻心。同时要抓紧解决住房问题，使建筑业真正成为国民经济的重要支柱。

纵观全书，使人感到作者视野较宽，不仅着眼于一般消费客体数量变化的对比分析，而且在概念、定义、种类、层次的分野上也富有新见解。同时读者还可以从本书中看到许多鲜为人知的材料。这是作者多年辛勤研究的一个可喜的成果。

## 关于承包制的几个认识问题

严承欣

一、承包制是否会强化政府对企业的行政干预？

有的同志认为，实行承包制一般是企业向政府主管部门签定承包合同，就认为这是强化行政干预。其实，合同是一种契约关系，契约的双方在法律上是平等的，国家机关不能单方面随意改变承包条件。这就把过去那种国家与企业之间的行政隶属关系，改变为相互承担义务的平等的经济关系。只要企业完成承包制责任，国家就不应也没有必要干预企业。同时，承包制打破大锅饭、企业、企业在利益机制的作用下，也有了抵制行政干预的内在要求。企业承包后，经济效益迅速增长，有了机动财力，很多事情就不必再向国家等、靠、要，也就有了抵制行政干预的内在要求。承包制企业的实践看，承包企业由于承担了明确的责任，相应地在人事、产销等方面都有较大的自主权。这就说明，实行承包制不强化而是大大强化了政府对企业的行政干预。

当然，现在采取的企业向政府部门下包的办，是新旧体制并存的暂时现象，通过对承包制的不完善，最终会找到更好的办法。比如，今后由国家制定承包法，企业和政府部门都按承包法办事，企业对主管机关承包的问题就不难解决了。

二、承包制是否必然导致企业行为短期化？

这几年出现的一些所谓企业短期化行为，不完全是企业的责任；实行承包制，能够制约企业短期行为的发生。企业作为一个从事盈利活动的经济实体，本来不应只注重短期行为。但在不合理的体制下，企业被挖得太苦，无力顾及长远发展。企业承包后，上缴利润包死了，有了不断追求高收益的积极性；而保持收益的持续增长，就必然要用留利的部分大部分再投入，用于技术改造和技术进步，主动处理好积累与消费、生产与生活的比例关系。承包制的这种内在机制，可以使三者利益按照长期利益与短期利益相结合的原则统一起来，制约短期行为的发生。

承包后企业不会出现短期行为，还取决于承包期限的长短。承包期限过短，比如只包一两年，企业的合理管理机制建立不起来，就难以追求长期利益。

三、实行承包制是否会减少财政收入？

承包制上交国家财政第一头包死，企业多创的利润，全部留归企业支配，这就以鼓励企业尽可能多地创利。企业兴旺发展了，国家财政就会成倍。实践表明，企业实行承包制可以保证财政的稳定增收。例如，“六五”期间冶金系统大中型企业中实行承包的37户与未实行承包的73户相比，前者上交利税增长了一倍，而后者则只增长了20%。

国家财政困难的根子是高度集中的投资体制。财政先把企业的利润收上来，然后再集中投资上新项目，四面八方都伸手争项目，要投资，但大家对投资效果都可以不承担责任。这种“大锅饭”的体制，造成盲目发展，重复建设，投资效果很差。国家财政实行承包后，不仅包了财政的收入，还来自企业的改革，包了自身的改造、发展。这样，就可使投资主体由国家转到企业，社会扩大再生产的任务主要由企业承担，不仅国家财政负担大大减少，而且，投资效果会显著提高。企业效益高了，国家财政收入也会更多，这就出现企业发展与国家财政增收的良性循环。比如，首钢承包后，不仅上交财政逐年递增11.53%，还用自有资金为国家新增固定资产10亿元，使成品钢材年产量增加了135万吨，相当于为国家投资建设了一个大型钢铁厂；每年节约能源110万吨标准煤，相当于为国家节省了一座中型煤矿的投资。可见，企业实行承包制，是从根本上解决国家财政困难的途径。

**向您推荐使用无银钎料**

**HLCuP6-3 HLCuP7-0.15**

钎料由北京航空学院、怀柔县焊接材料厂联合研制生产，用于冰箱、冷冻、空调、电子仪表、船舶制造等行业，取代低银钎料对铜及铜合金、铝、型材的钎焊。

牌号 主要成分 熔点 膨胀率 钎焊T、抗拉

HLCuP6-3 CuP6S 640~680°C 12% >20kg/mm<sup>2</sup>

HLCuP7-0.15 CuPSi 705~745°C 21.3% >20kg/mm<sup>2</sup>

钎焊强度高、抗腐蚀。与45%银基钎料钎焊铜钎头机械性能接近，达到了国外同类产品技术性能。

规格 (mm)  $\phi$ 3.2  $\phi$ 2.5  $\phi$ 2.0  $\phi$ 1.6  $\phi$ 1.2  $\phi$ 1.0

根据规格不同，价格在39元/kg左右。钎料可制成环、棒、粉、膏状使用。

迄今为止，由北京航空学院联合研制生产无银钎料的工厂只此一家，请您注意，慎防假冒！

本厂服务周到，代运运输。来人来函，皆可办理。

**联系 地址：**北京市怀柔县沿河河口 焊接材料厂业务科

**市内业务处：**北京航空学院招待所308房间

**联系人：**陆广平

**电 话：**201,7561 291,7251 转招待所

**匈牙利、罗马尼亚汽车配件寄售供应站**

**专门经营**

**匈牙利进口：** CSEPEL 0750、0752 0753 0754 0755 0756 0757 0758 0759 0760 0761 0762 0763 0764 0765 0766 0767 0768 0769 0770 0771 0772 0773 0774 0775 0776 0777 0778 0779 0780 0781 0782 0783 0784 0785 0786 0787 0788 0789 0790 0791 0792 0793 0794 0795 0796 0797 0798 0799 0800 0801 0802 0803 0804 0805 0806 0807 0808 0809 0810 0811 0812 0813 0814 0815 0816 0817 0818 0819 0820 0821 0822 0823 0824 0825 0826 0827 0828 0829 0830 0831 0832 0833 0834 0835 0836 0837 0838 0839 0840 0841 0842 0843 0844 0845 0846 0847 0848 0849 0850 0851 0852 0853 0854 0855 0856 0857 0858 0859 0860 0861 0862 0863 0864 0865 0866 0867 0868 0869 0870 0871 0872 0873 0874 0875 0876 0877 0878 0879 0880 0881 0882 0883 0884 0885 0886 0887 0888 0889 0890 0891 0892 0893 0894 0895 0896 0897 0898 0899 0900 0901 0902 0903 0904 0905 0906 0907 0908 0909 0910 0911 0912 0913 0914 0915 0916 0917 0918 0919 0920 0921 0922 0923 0924 0925 0926 0927 0928 0929 0930 0931 0932 0933 0934 0935 0936 0937 0938 0939 0940 0941 0942 0943 0944 0945 0946 0947 0948 0949 0950 0951 0952 0953 0954 0955 0956 0957 0958 0959 0960 0961 0962 0963 0964 0965 0966 0967 0968 0969 0970 0971 0972 0973 0974 0975 0976 0977 0978 0979 0980 0981 0982 0983 0984 0985 0986 0987 0988 0989 0990 0991 0992 0993 0994 0995 0996 0997 0998 0999 1000

**罗马尼亚进口：** ARO 243、244 吉普车配件、320小货车配件

**DAICIA 达契亚** 1810小轿车配件

**品种齐全 价格优惠 来人来函 均可订购**

**进口代理：中国机械进出口总公司**

# 戈尔巴乔夫宣布 苏联准备消除其亚洲全部中导

新华社莫斯科7月22日电 苏联领导人戈尔巴乔夫今天宣布，苏联准备消除部署在亚洲的除中程导弹外，即撤消在同美国进行的日内瓦谈判中所提出的在亚洲保留100枚中程导弹部署的要求，条件是美国也这样做。战位技术导弹（中短程导弹）也要消除。

戈尔巴乔夫是在回答印度尼西亚《独立报》总编辑迪亚的提问时作上述的此一最新立场的。

戈尔巴乔夫表示，苏联不再把中导问题上的“全球双零点方案”与美国在南朝鲜、菲律宾和孟加拉湾的核存在在问题联系起来，而是希望美国在这些地区的核力量起码不要再增长。

今年5月20日，戈尔巴乔夫曾提出，只有美国撤出它部署在上述地区的核武器并严格限制航空母舰的活动范围，苏联才同意不在其亚洲部分保留100枚中程核弹头，但遭到美国的拒绝。

戈尔巴乔夫今天还提出：如果美国不继续在亚洲部署能打到苏联领土的核力量，苏联就不在其亚洲部分增加运载核武器的飞机数量；苏联愿意与

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

戈尔巴乔夫（右）会见印尼《独立报》总编辑迪亚。本报电视照片

## 阿抵抗力量拒绝喀布尔当局和解建议

喀布尔当局瓦解抵抗力量的计划破产

据新华社伊斯兰堡7月21日电

据此间报纸报道，阿富汗抵抗力量已经表示反对喀布尔政权领导人纳吉布最近提出的起草新宪法和成立联合政府的建议。

阿富汗圣战者伊斯兰联盟领导人古勒卜丁·希克马蒂亚说，纳吉布邀请抵抗组织加入联合政府的建议是一个圈套。

他说，纳吉布拉所建议成立的联合政府没有减弱喀布尔政权力量已表示反对喀布尔政权领导人纳吉布最近提出的起草新宪法和成立联合政府的建议。

据新华社伊斯兰堡7月21日电

《记者汤水雷》喀布尔当局最近宣布在将来的联合政府中为阿富汗圣战者联盟三个主要党派提供席位，但这一建议遭到抵抗运动领导人的断然拒绝。

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

## 中英合作即将出版发行

《邓小平文集》(英文 第二版)

新华社伦敦7月22日电

中国出版工作者协会和英国培格曼出版公司合作出版的文集《邓小平文集》第二版出版合同今天在伦敦签订。

英文本《邓小平文集》第一版是培格曼公司作为“世界领袖丛书”之一于1984年出版的。第二版在第一版的基础上增收了3篇重要文章：《一个国家两种制度》、《建设有中国特色的社会主义》和《在中国共产党全国代表会议上的讲话》，此外，还增收了9幅彩色照片。第二版文集将于今年10月出版发行。

由潘荣庭率领的中国出版代表团一行3人应培格曼出版公司的邀请于本月16日抵达英国，进行为期一周的访问。

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

这一建议是喀布尔领导人

## 伊朗称将打击美科海湾联合行动

新华社北京7月23日电

德黑兰消息：7月22日两艘科威特油轮在美国军舰护航下通过霍尔木兹海峡。伊朗官方对此表示将在必要的时候打击美国一科威特在湾的联合行动。

据伊朗伊斯兰共和国通讯社昨天援引伊朗总统阿里·哈梅内伊的话说：“伊朗将坚决顶住美国一科威特行动，并且在我们认为必要的时候对这个不祥的联盟进行打击。”

哈梅内伊还重申，伊朗拒绝联合国安理会7月20日通过的呼吁两伊立即停火的决议。他说，同伊拉克已经打了7年的战争将继续打下去，直到“侵略者受到惩罚”——伊拉克总统萨达姆·侯赛因被推翻为止。

另据伊朗电台今天在一篇评论中说：“如果华盛顿的大亨们认为，只要美国出动军事力量和进行威胁就可以使伊朗伊斯兰共和国屈从于压迫政策，那末等待着他们的将是比在黎巴嫩和越南更为惨痛的后果。”

另据伊朗电台今天在一篇评论中说：“如果华盛顿的大亨们认为，只要美国出动军事力量和进行威胁就可以使伊朗伊斯兰共和国屈从于压迫政策，那末等待着他们的将是比在黎巴嫩和越南更为惨痛的后果。”

另据伊朗电台今天在一篇评论中说：“如果华盛顿的大亨们认为，只要美国出动军事力量和进行威胁就可以使伊朗伊斯兰共和国屈从于压迫政策，那末等待着他们的将是比在黎巴嫩和越南更为惨痛的后果。”

另据伊朗电台今天在一篇评论中说：“如果华盛顿的大亨们认为，只要美国出动军事力量和进行威胁就可以使伊朗伊斯兰共和国屈从于压迫政策，那末等待着他们的将是比在黎巴嫩和越南更为惨痛的后果。”

另据伊朗电台今天在一篇评论中说：“如果华盛顿的大亨们认为，只要美国出动军事力量和进行威胁就可以使伊朗伊斯兰共和国屈从于压迫政策，那末等待着他们的将是比在黎巴嫩和越南更为惨痛的后果。”

另据伊朗电台今天在一篇评论中说：“如果华盛顿的大亨们认为，只要美国出动军事力量和进行威胁就可以使伊朗伊斯兰共和国屈从于压迫政策，那末等待着他们的将是比在黎巴嫩和越南更为惨痛的后果。”

另据伊朗电台今天在一篇评论中说：“如果



美参院通过一项限进保出贸易法案

欧共体认为这是赤裸裸的贸易保护主义

新华社华盛顿7月21日电 美国参议院今天以71票对21票通过一项贸易法案,要求外国对美国商品开放市场,并将以此作为对其他国家采取贸易报复行动。

参议院对这项法案进行了为期三周的辩论。在今天结束这场辩论并将这项法案付诸表决前,美国总统里根再次呼吁共和党参议员对法案投反对票。

参议院通过的贸易法案主要包括4个方面:一、进口限制。当美国国际贸易委员会认为某项商品的进口已使美国相关的行业陷入困境时,总统必须对这项商品实施进口限制;二、报复措施。美国贸易代表必须确认那些有不正当贸易方式的国家,并且在为消除这些不正当方式而进行的谈判失败后采取报复措施;三、扩大了“不公平贸易”的定义,甚至其他国家的工人是否组织工会以及工资的多寡也成为援引“不公平贸易法”而进行报复的根据;四、贸易调整援助。对因进口商品竞争而造成的失业扩大联邦援助,但失业工人必须接受再培训,其资金来源于0.01%的进口税。

今年4月底,美国众议院已通过一项类似法案。两院通过贸易法案的主要目的是,限制进口,促进出口,以便减少美国的外贸赤字。

美国众、参两院联盟说,下月将要开会讨论这两个法案,以便消除两个法案中的不同点,重新修订的法案再次经两院分别通过后将交总统签署。

世界各国对美国两院通过贸易法案极为不满,有些国家称之为贸易保护主义法案。

新华社布鲁塞尔7月22日电 欧洲共同体今天对美国参议院昨天通过的一项贸易法案作出强烈反应,认为它是“赤裸裸保护主义的”,并威胁说,如果这一立法生效,共同体将采取相应的报复措施。

共同体委员会负责对外关系和贸易政策的委员德利·德克拉克今天在来这里发表声明指出,美国参议院通过的这一贸易法案包含着一些“单方面加强美国那一套贸易防御措施的条款”,并引入了诸如“部门互惠”等一些“与关税及贸易总协定规则背道而驰”的新概念。

这位委员强调说,实施这样一种“赤裸裸保护主义”的立法,将给多边贸易体制带来“严重打击”,并损及目前正在“乌拉圭回合”范围内进行的多边贸易谈判。德克拉克说,这一立法将“迫使美国的(贸易)伙伴采取具有类似作用的措施。”

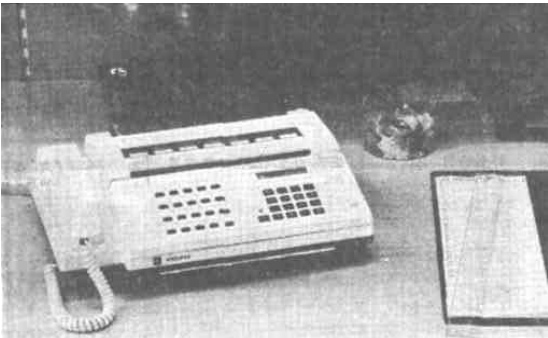
瑞典多用途电话传真机

瑞典电讯局的一家子公司同日本一公司合作最近研制出一种新型轻便的多用途电话传真机,具有电话、传真、打印和复印等功能,也可与家用电脑联结。

该机可作为自动录音电话机,并可将对方打来的电话打印出来并可以贮存120个电话号码供自动拨号用。如对方电话占线,它可自动重拨两次。作为传真机使用时,传真一张16开纸张不超过25秒钟。它还可以定时传真。

这种台式电话传真机重量不足6.5公斤,可出门携带,只要把它联结在普通的电话插座上即可使用。由于该机使用国际通用的模式,因此在全球范围内都能运用。

和 平



莫斯科和列宁格勒蔬菜水果缺货价高 苏共中央要求采取措施改进供应

新华社莫斯科7月22日电 苏共中央最近研究了莫斯科和列宁格勒的水果、蔬菜和土豆供应问题,要求采取措施,改进供应。

据塔斯社今天报道,苏共中央责成有关部门克服目前存在的严重缺陷,提高农业、收购、商业和运输企业以及生产果品蔬菜联合体的领导人和专家在严守计划纪律和合同义务

方面应尽的责任。中央强调在解决这些问题时,必须充分利用有效的经济机制,以保证果品蔬菜联合体各个环节的积极性,以及在生产、储藏、运输和销售产品过程中的紧密合作。

1986年8月苏共中央曾作出“关于改善对莫斯科和列宁格勒居民供应果品、蔬菜和土豆的措施”的决议,但是,一年来这个决议的执行情况并不理想。目前正是水果蔬菜大

量上市的季节,但是在这两个苏联最大的城市里,蔬菜和水果的供应情况却不能令人满意。(真理报)编辑部最近收到莫斯科居民的大量来信,他们抱怨国营商店里水果蔬菜品种少,质量差。记者看到,在新鲜蔬菜到货的时候,人们要排长队,但来货很快就被卖光,平时国营菜店则冷冷清清。莫斯科将近30个集体农庄市场上的蔬菜虽琳琅满目,但价格数倍于国营商店。

阿根廷开展预防艾滋病宣传运动

本报布宜诺斯艾利斯电 记者李志明报道:在世界卫生组织支持下,阿根廷政府决定开展一场预防艾滋病的宣传运动。

阿根廷卫生国务秘书蒙特罗7月17日在记者招待会上说,从1982年阿根廷发现第一例艾滋病以来,全国已发现95例,全部是男性,其中57人已死亡。阿根廷发现的艾滋病患者大部分是同性恋者,其中有76例确定是在国外传染的,主要是在美国、巴西和西欧染上的。

阿根廷开展的预防运动主要是通过各种传播媒介向人们进行宣传教育,介绍艾滋病传染途径的知识,以避免不必要的惊慌。

这项宣传教育运动也将中学里开展。世界卫生组织为这项运动提供了27.5万美元,阿根廷的一家广告公司免费提供合作与服务。

马拉维坚持“以农立国”

一位西方记者在发自非洲的报道中说:在被干旱和饥荒困扰的大陆,马拉维不仅不要任何救济,而且粮食自给有余,并通过出口粮食赚取外汇。对一个小组来说,这一成就的确来之不易。

位于非洲东南部的马拉维是一个狭长如带的内陆国家,周围与赞比亚、坦桑尼亚和莫桑比克毗邻。陆地面积大部分是海拔900米以上的高原。全国940.8万公顷陆地面积中,可耕地只有280万公顷,牧地180万公顷,林地220万公顷。其余大都是岩石裸露的高山和沼泽地。马拉维的矿产资源也不丰富,虽有一些煤、铝矾土、石棉、石墨、铀等,但大多尚未开采。西方殖民者曾扬言:“如果马拉维硬要独立,人民就会遭受贫困和饥饿”。然而,马拉维从1964年7月独立后,国民经济增长速度较快,按人口平均的国民收入每年增长3.5%。

人民生活安定,物价平稳,是经济发展较快的非洲国家之一。

马拉维经济取得成功的主要原因,是它根据本国的实际情况,坚持走“以农立国”的经济发 展道路。班达总统曾经说过:“我们没有任何矿产,土地就是我们的金矿,我们大家都必须辛勤劳动,向大地要宝。”他还说:“所有马拉维公民必须是农民,我就是马拉维的头号农民”。班达总统执政后,一直亲自兼任农业部长,以加强对农业的领导。他每年都要外出视察农业生产情况。

22%。截至1985年底,这些国家的外债总额已达390亿美元。

此外,这些国家的营养、卫生、教育等基本生存条件也很差。在最不发达国家中,目前仍有2/3以上的人口得不到安全供水,卡路里摄入量平均只有最低需要量的83%。1/3的人口营养不良。80年代,婴儿死亡率仍达138‰,远高于其它发展中国家,是发达国家的十几倍。1984年,每10万人口中仅有医生8人,而发展中国家平均为36人,发达国家为246人。文盲率极高,各类技术人员严重缺乏。

自60年代起,最不发达国家的困难问题开始受到国际社会的普遍关注,成为历届联合国贸易会议以及许多重要国际会议的主要议题之一。1981年9月,联合国专门召开了最不发达国家会议,通过了《80年代支援最不发达国家的新的实质性行动纲领》,制订了解决不发达国家问题的若干指导原则和经济措施,要求发达国家放宽援助条件,减免债务,在1980—1985年间,向最不发达国家提供官方发展援助。尽管近几年来,国际社会对最不发达国家的经济援助有所增加,然而,发达国家的官方发展援助却停滞不前,离《行动纲领》规定的指标相距甚远。

面对当前日益严峻的国际环境,最不发达国家恢复和发展经济的任务异常艰巨。这决不是它们依靠自身的努力所能承担的,国际社会必须给予积极支持和大力协助,为其创造必要的外部条件。在这方面,发达国家尤其负有义不容辞的责任。

最不发达国家面临严重困难

薛宏

80年代上半期,最不发达国家的主要产品出口量年平均增长5.1%,但出口值却下降2.6%。最不发达国家在世界贸易中的比重已由1950年的1.6%下降到1985年的0.4%。

缺乏资金,依靠外援,外债负担沉重,是最不发达国家普遍存在的问题。目前这些国家每年接受的国际援助约占国民生产总值的10%左右,有10个国家在20%以上,个别国家受灾时竟达50%以上。尽管大都援助以赠与形式提供,贷款条件也较优惠,但对外债依然沉重。1980—1984年间,最不发达国家外债总额占国内生产总值比重从34%上升到49%,外债偿还额占出口收入的比重从16%增到

机械委部分工业锅炉厂厂长研究会暨今秋明春锅炉产品订货会

会议时间:1987年8月13日—8月15日

会议地点:秦皇岛市燕山宾馆

主办单位:武汉工业锅炉总厂  
重庆锅炉总厂  
郑州锅炉厂  
沈阳锅炉公司  
沈阳低压锅炉厂  
沈阳工业锅炉厂  
长沙锅炉厂

参办单位:厂研会有关理事厂

提供锅炉产品

- 一、0.2、0.4、0.5、0.7吨/时 立式小型锅炉
- 二、1、2、4吨/时及60万、120万、240万、360万卡/时 快装蒸汽锅炉和热水取暖锅炉
- 三、6、6.5、10、20、35吨/时及360万、600万、1200万卡/时 蒸汽锅炉和大中型热水取暖锅炉
- 四、2、4、10吨/时 沸腾锅炉

会议期间有接站车

回执

参加单位: \_\_\_\_\_  
参加人数: \_\_\_\_\_ 男(女) \_\_\_\_\_  
注:自见报7日内,请将回执寄往辽宁沈阳低压锅炉厂。  
联系电话:454418 电报:5775  
联系人:杜俊翔 魏杰



广州复印机厂热诚为社会服务 FT3050、FT4065—给您的办公室带来新的活力

广州复印机厂FT4065型复印机是继FT3050、FT4060等复印机之后我国引进的最新型办公机。是广州复印机厂与日本理光株式会社技术结合之最新成果。为适应我国办公自动化又增添了一颗光彩夺目的明珠。

无3050复印机都是世界最一流水平的复印机产品,屡获著名人士的好评,使用广州复印机厂的用户可以获得充分的配件、消耗材料供应及优良的售后服务,保证您的机器永远性能。

- 复印尺寸: A6 ~ A3
- 复印倍率: 65% ~ 141% (1/4幅度)
- 复印速度: 每分钟20张(A4)

电脑控制 指标先进 六种倍率 无级缩放  
纸张畅通 图像逼真 故障自诊 操作自如

地址:广州市中山七路(高基) 电话:887091、885286 电挂:5151

分布全国各地的维修网点

- |               |                 |
|---------------|-----------------|
| 青岛电子办公设备公司    | 山东省青岛市烟台路17号    |
| 大连电子产品复印服务中心  | 辽宁省大连市天津路270号   |
| 内蒙吉现代办公设备服务中心 | 内蒙古呼和浩特市东环路     |
| 北京复印机服务部      | 北京市东直门大街520号    |
| 太原复印机服务部      | 山西省太原市东大街25号    |
| 湖南冶金复印机服务中心   | 湖南省衡阳市东风路184号   |
| “五一”文化用品商店    | 湖南省长沙市五一一路51号   |
| 烟台办公用品店       | 山东省烟台市中山路207号   |
| 南京仪器仪表工业公司服务部 | 江苏省南京市中山路176号   |
| 南京南门口百货服务部    | 江苏省南京市中山南路3号    |
| 天津和平复印印刷营业部   | 天津市和平区滨江道123号   |
| 上海新华计算机复印机商店  | 上海市石门二路210号     |
| 东北复印机维修服务部    | 黑龙江省哈尔滨市道里区101号 |
| 江西复印机维修服务部    | 江西省南昌市东门外2号     |
| 山西复印机维修服务部    | 山西省太原市五一一路141号  |
| 沈阳复印机服务部      | 辽宁省沈阳市中二路28号    |
| 兰州复印机服务部      | 甘肃省兰州市静宁路182-1号 |

