

中纪委就崇文门菜市场倒卖紧俏商品发出通报 对违犯供应政策物价政策者必须严处

不能只是单纯以经济惩罚了事，应按情节轻重，给予党纪、政纪处分，直至法办

据新华社北京8月23日电 中共中央纪律检查委员会8月19日就北京市崇文门菜市场违背商业供应政策，向外地倒卖大量紧俏商品一事发出通报，强调各级纪委对涉及到的人民群众生活的重大案件要直接过问，对违犯供应政策物价政策者必须严肃处理，以促进党风和社会风气的进一步好转。

通报指出，崇文门菜市场的负责人无视党纪国法，利欲熏心、见利忘义，严重违法物价政策，扰乱市场供应，损害了消费者的利益，这是极端个人主义的丑恶行为。

通报指出，象崇文门菜市场这种不法行为，在北京许多不同行业中，在其他城市的各种行业中，也不同程度地存在着。此

风不刹，势必影响人民生活，妨害四化建设，败坏社会风气。这种投机倒把的不法行为是社会主义制度绝对不能容许的。祸害当前，必须群策群力，坚决铲除。

叶剑英王震会见烟台地区黄金生产系统职工代表

勉励大家发扬艰苦创业革命精神，争取黄金生产更大胜利

据新华社济南8月23日电（通讯员汪玉春）

中共中央政治局常委、中央军委副主席叶剑英、中央军委政治局委员王震，新近在烟台会见了烟台地区黄金生产系统的职工代表，对黄金生产系统广大干部、工人、技术人员和军队转业干部表示慰问，勉励他们发扬艰苦创业的

革命精神，争取黄金生产的更大胜利。

会见时，叶剑英、王震同大家一一握手，并在一起照了相。烟台地委书记王济夫、烟台行署副专员姜德华向叶剑英、王震

汇报了烟台地区黄金生产的情况。

当他们汇报到这里时，叶剑英、王震连声说好，称赞他们为四化建设做出了贡献。

本报讯 记者段心强报道：8月23日，由国家经委和农牧渔业部统一安排

的1983年—1985年农业科技推广项目，在北京和全国各地有关部门签订了推广合同，改变了过去推行命令和一般化号召的办法，为用经济手段管理农业推广开了个好头。

1983年—1985年农业科技推广项目是国家第一次在全国范围内统一安排推广的农业推广任务。这是国家经委和农牧渔业部根据全国农业生产的需要，各项科学技术的应用范围，突出重点安排的，共有以杂交水稻为主的栽培技术，农作物高产、稳产、低成本栽培技术，地膜覆盖栽培技术、农业科技新成果等四大项目20个课题。其中有我国的科研成果，有从农民群众中总结的先进技术，有从国外引进的先进技术。粮食生产是我国农业生产的重点，在推广项目中，就把推广增产幅度大的杂交稻栽培技术作为重要任务来抓，在全国分七大片进行推广，占粮食推广项目的60%。

在推广农业科技项目中，国家还第一次和推广单位签订合同，规定了推广的项目、地点、面积、措施以及所取得的经济效益，明确了奖惩办法，把取得推广者的权、责、利

结合起来，调动了大家的积极性。为了保证农业科技推广项目达到预期的目的，全国农业技术推广总站还请各地推广科技的先进单位介绍经验，并发动有关同志讨论制订了农业科技推广项目管理办法，逐步使农业技术推广正规化，更好地发挥经济效益。

据新华社北京8月23日电（记者邱原）我国城镇集体经济和个体经济有了新发展。据国家有关部门统计，到今年6月末，

我国城镇集体所有制职工已经有2,680万人，比1978年增长30.9%；个体劳动者达到186万人，比1978年增长11.4倍。

据新华社北京8月23日电（记者邱原）我国城镇集体经济和个体经济有了新发展。据国家有关部门统计，到今年6月末，

我国城镇集体所有制职工已经有2,680万人，比1978年增长30.9%；个体劳动者达到186万人，比1978年增长11.4倍。

据新华社北京8月23日电（记者邱原）我国城镇集体经济和个体经济有了新发展。据国家有关部门统计，到今年6月末，

我国城镇集体所有制职工已经有2,680万人，比1978年增长30.9%；个体劳动者达到186万人，比1978年增长11.4倍。

据新华社北京8月23日电（记者邱原）我国城镇集体经济和个体经济有了新发展。据国家有关部门统计，到今年6月末，

我国城镇集体所有制职工已经有2,680万人，比1978年增长30.9%；个体劳动者达到186万人，比1978年增长11.4倍。

据新华社北京8月23日电（记者邱原）我国城镇集体经济和个体经济有了新发展。据国家有关部门统计，到今年6月末，

我国城镇集体所有制职工已经有2,680万人，比1978年增长30.9%；个体劳动者达到186万人，比1978年增长11.4倍。

据新华社北京8月23日电（记者邱原）我国城镇集体经济和个体经济有了新发展。据国家有关部门统计，到今年6月末，

我国城镇集体所有制职工已经有2,680万人，比1978年增长30.9%；个体劳动者达到186万人，比1978年增长11.4倍。

据新华社北京8月23日电（记者邱原）我国城镇集体经济和个体经济有了新发展。据国家有关部门统计，到今年6月末，

我国城镇集体所有制职工已经有2,680万人，比1978年增长30.9%；个体劳动者达到186万人，比1978年增长11.4倍。

据新华社北京8月23日电（记者邱原）我国城镇集体经济和个体经济有了新发展。据国家有关部门统计，到今年6月末，

我国城镇集体所有制职工已经有2,680万人，比1978年增长30.9%；个体劳动者达到186万人，比1978年增长11.4倍。

据新华社北京8月23日电（记者邱原）我国城镇集体经济和个体经济有了新发展。据国家有关部门统计，到今年6月末，

我国城镇集体所有制职工已经有2,680万人，比1978年增长30.9%；个体劳动者达到186万人，比1978年增长11.4倍。

据新华社北京8月23日电（记者邱原）我国城镇集体经济和个体经济有了新发展。据国家有关部门统计，到今年6月末，

我国城镇集体所有制职工已经有2,680万人，比1978年增长30.9%；个体劳动者达到186万人，比1978年增长11.4倍。

党和国家领导人会见青联委员学联代表

一代要有爱国之情、报国之心、建国之才、效国之行

乌兰夫代表党中央向青联、学联会议表示热烈祝贺。他希望青



党和国家领导人会见青联委员。

新华社记者摄

新华社北京8月23日电 党和国家领导人胡耀邦、赵紫阳、李先念、彭真、邓颖超等同志，今天下午在人民大会堂会见了出席全国青联六届一次会议和全国学联第二十次代表大会的青联委员、学联代表。

参加会见的领导同志还有：中共中央政治局委员乌兰夫、万里、习仲勋、王震、方毅、杨尚昆、杨得志、余秋里、宋任穷、张廷发、倪志福；中共中央书记处书记谷牧、陈丕显、胡启立，候补书记乔石、郝建秀；中共中央顾问委员会常委王平、伍修权、江华、肖克、姬鹏飞；中共中央纪律检查委员会常务书记王鹤寿；全国人大常委会副秘书长许德珩、彭冲、阿沛·阿旺晋美、班禅额尔德尼·却吉坚赞、严济慈、胡愈之、荣毅仁、韩先楚；国务院副总理李鹏，国务委员张劲夫、王丙乾；中央军委委员洪学智；政协全国委员会副主席康克清、庄希泉、董其武、陈再道、吕正操、周培源、缪云台、费孝通、赵朴初、叶圣陶、屈武。

下午三时，当领导同志来到会见大厅时，全场欢腾。青年们以热烈的掌声感谢党和国家对青年一代的关怀。领导同志与他们亲切握手，和他们一起照了像。

据新华社北京8月23日电 全国青联六届一次会议、全国学联第二十次代表大会今天下午在人民大会堂联合举行大会，中共中央政治局委员、中华人民共和国副主席乌兰夫在会上作了题为《发扬爱国主义精神为祖国的繁荣富强和统一大业贡献力量》的讲话。

胡耀邦、赵紫阳、李先念、彭真和中共中央、人大常委会、国务院、政协全国委员会的其他领导同志出席了大会。

乌兰夫代表党中央向两个大会表示热烈祝贺，向全国各族各界青年和大、中学生致以亲切的问候。他说，我国青年是勇于肩负历史重任、迎着困难前进的一代，是党和人民完全可以信赖的一代。青年一代要胜利完成历史赋予的光荣使命，就必须大力发扬爱国主义精神。（全文见第二版）

全国青联主席胡锦涛主持了今天的大会。

青联选举产生主席副主席和常委

胡锦涛当选主席，会议通过工作报告和青联章程

新华社北京8月23日电 中华全国青年联合会第六届委员会第一次会议今天举行全体会议，选举胡锦涛为六届全国青联主席。

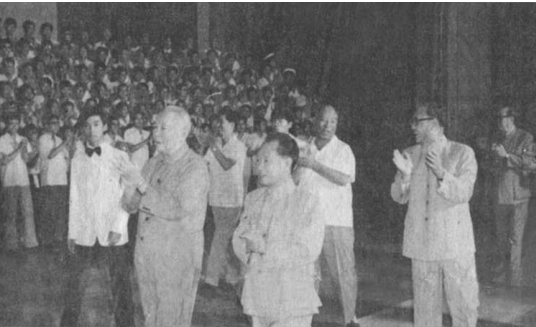
今天的大会采用无记名投票的方式，选举产生了中华全国青年联合会第六届委员会主席、副主席、常务委员。当选为副主席的是：克尤木·巴吾东（维吾尔族）、刘延东（女）、李海峰（女）、何光晔、刘厚明、杨乐、李富荣、吴英翰、戚烈兴、孙家超、刘能元。

常委会由53人组成。其中女同志11

名，少数民族同志8名。具有大专以上学历程度的占常委总数的60.4%。

今天的大会还一致通过了中华全国青年联合会第六届委员会第一次会议关于工作报告的决议；一致通过了经过修改的《中华全国青年联合会章程》。

大会结束以后，全国青联六届常委举行了第一次会议。根据胡锦涛主席的提议，会议决定克尤木·巴吾东兼任六届全国青联秘书长，张道诚、贾树铎、胡焕章、覃志刚、曹小冰、于向陶、王



党和国家领导人会见学联代表。

新华社记者摄

发展集体和个体经济 先进表彰大会开幕

受表彰的先进单位代表和个人共609人，田

纪云代表国务院向到会全体代表热烈祝贺

本报讯 新华社记者邱原、本报记者潘岗报道：国家发展集体和个体经济安置城镇青年就业先进表彰大会8月23日下午在首都人民大会堂开幕。

国务院副总理田纪云代表国务院向到会全体代表热烈祝贺。他说，你们在党和政府正确路线、方针的指导下，发扬自力更生、艰苦奋斗的精神，为发展生产和服务事业，繁荣市场，方便群众，促进国民经济的发展立下了功劳。你们的事业是社会主义事业的一个重要组成部分，是光荣的事业。你们应当受到人民的尊敬。

田纪云说，我国人口多，生产力水平较低，发展很不平衡。根据这个特点，在城乡发展多种经济形式，将是我国一项长期的重要方针，是坚持计划经济为主、市场调节为辅的方针，建设有中国特色的社会主义不可缺少的

重要方面。

田纪云要求与会代表同全国人民一样，肩负起四化建设的光荣使命，坚持四项基本原则，牢固树立社会主义职业道德观念，做遵纪守法的模范，做全心全意为人民服务的模范，努力学习文化知识、专业知识和管理知识，为发展城镇集体和个体经济、为社会主义现代

化事业做出新的贡献。

这次会议表彰的先进单位代表和先进个人有609人，其中301人来自京出席了大会。

全国政协副主席胡仲英、国家经委副主任袁宝华参加了今天的开幕式并讲了话。这次表彰会是由劳动人事部、国家工商行政管理局、中国社会科学院、全国总工会、共青团中央和全国妇联等六个单位联合召开的。

据新华社北京8月23日电 卫生部今天做出决定，授予防战线优秀人物王德理“人民的好医生”光荣称号，向他颁发奖状和荣誉证书。

王德理是山东省结核病防治院副院长、主任医师，省劳动模范，中国防痨协会理事。他立足农村，不畏艰苦，致力于防痨事业三十多年，为保障人民群众的健康做出了优异成绩。1979年，他患膀胱癌，先后动过四次手术，仍然勤奋学习和工作，表现了崇高的献身精神。他是继周礼荣之后卫生部表彰的又一个先进人物。卫生部还决定奖励山东省结核病防治院5万元人民币，一部分做为院长基金用以改善农村防痨条件，一部分奖励王德理。

在此之前，卫生部于7月14日发出通知，号召全国医疗卫生工作者向王德理学习，学习他忠于社会主义事业、热爱本职工作、全心全意为人民服务的精神。

新华社更正：8月21日播发《今年夏粮征购入库基本结束》稿（见本报22日第一版）第一段中的“比去年同期”应为“比前年同期”。

括古今风貌，凝聚南北灵气，展现了石城的桥

次浮出的《金陵四十景》一景，有的还是历史遗迹

新的风貌，还有新近发掘的游玩胜景。（云志）

南京评选出“金陵新四十景”（据新华社）

南京市最近评选出“金陵新四十景”。它概

括古今风貌，凝聚南北灵气，展现了石城的桥

次浮出的《金陵四十景》一景，有的还是历史遗迹

新的风貌，还有新近发掘的游玩胜景。（云志）

括古今风貌，凝聚南北灵气，展现了石城的桥

次浮出的《金陵四十景》一景，有的还是历史遗迹

新的风貌，还有新近发掘的游玩胜景。（云志）

“先花着”小议

朋友对我这样说：我们单位常发个三元五元的，你也不知什么钱，问领导便说：“先花着”。

俗话说，名不正言不顺。一些热衷于滥发钞票的人也懂得这点，所以大发些不该发的奖金时，总是挖空心地巧立些名目。但名目有限而金钱诱惑力无穷，因此，一些人等不得名目好，便你七我八地发开了。人们问，“先花着”便成了一句幽默的遁词，以此遮掩带有几分神秘色彩的内幕。

当这种不明不白的钱发下来的时候，不要听从“先花着”再说，而要问清楚，符合政策的便要，不符合政策的要抵制，要揭发。

这是每一个有觉悟的工人、干部应取的态度。

白元生



国务院批转国家物价局和中国烟草总公司报告

要求各地坚决制止降价竞销卷烟

新华社北京8月23日电 国家物价局、中国烟草总公司向国务院报告，反映不少地方降价竞销卷烟的情况日益严重，建议采取紧急措施加以制止。

国务院8月13日批转了这一报告，并指出：卷烟是专卖商品，对国家的财政收入关系很大。为了集中资金，保证国家的重点建设，卷烟的生产、经营和价格，必须按照国家的规定执行。目前有些地区和企业缺乏全局观念，盲目生产，低价竞销，用损害国家整体利益的办法来增加本地区和本单位的利益。这是完全错误的，必须立即纠正。

国家物价局和中国烟草总公司为了迅速制止降价竞销的情况，决定采取以下几项紧急措施：

一、国家计划内烟厂生产的卷烟，必须严格执行国家规定的出厂、调拨、批发、零售牌价。不经国务院主管部门批准，不许降价，已经降价的必须纠正。

二、卷烟的出厂价格、调拨价格、批发价格和零售价格不许浮动，不许用折扣、优待、补贴等名目降价。

专家们还认为，加快公路运输发展，还有赖于汽车工业朝更高标准发展。我国是以生产货车为主的国家。多年来，载货车的年产量占80%以上，而且其中中吨位的货车又占70%。这种生产结构耗能多，运输成本高，不利于发挥汽车运输的优势。我国汽车工业要尽快实现以节能为中心的升级换代，改变汽车“缺重少轻”的状况，逐步增加轻型和重型汽车生产的比重，提高柴油车的产量。采用性能好，载重大的柴油车，运输同等数量的物资，比目前中吨位汽车可节油50%以上。汽车性能的提高，必将促进公路建设，而公路建设的加快，又将促进汽车工业的发展。

加强路政管理也是发展公路运输的一个重要条件。目前这方面的工作比较混乱，专家们建议国家及早颁布公路法，逐步建立养路工、沿线社员、村镇街道参加的群众性路政管理网，避免发生各种损毁公路设施，有效地清除路障，保证公路畅通。

领导不批条 上下不截留

* 蒲仙乡供应柴油做到：

本报讯 河南省罗山县蒲仙乡地处丘陵，全社有三分之二的水稻面积靠抽水灌溉，柴油需要量大。今年上半年，在柴油调拨指标比去年同期下降20%多的情况下，由于供应合理，基本保证了农业生产 and 来加工的需要。他们的主要经验是：

一、党委把关，禁止个人批条子。乡党委决定“不准任何个人批条子”，并责成担任供应任务的门市部监督。化肥门市部的三个营业员执行决定不打折扣，对来自领导个人的批条都一律顶回去。

二、“互相监督”，杜绝层层截留。乡、供销社、村（即大队）、村民组（即生产队）之间有一套互相监督的管理办法。如要求化肥门市部验收的数量与上报乡经济联合社的数量相符；指标公开，上下监督，供应一次，检查一次。使弄虚作假者，无隙可乘。

三、保证重点，集中使用。他们的分配原则有两条：农业生产都需要，优先保证抗旱；农民生活都需要，优先保证米面加工。乡经济联合体和供销社对全乡的机灌面积、水利资源、机械设备的分配做到心中有数，所以每次分配都比较合理。方集、才乡两个村是有名的“旱岗子”，不抽水不能栽秧。今年二季度，照顾这两个村4，100斤柴油，使水稻全部按时栽上。

邵家木 马玉华

登门解难

一天，浙江省武义县委书记王文章和县人大常委会主任朱家来到泉溪公社江山大队养鸡专业户朱有明家，了解到朱家养了1，000只母鸡，每天产蛋600来个，问题是缺少饲料，如果饲料充足，产蛋率还会提高。他们又走访了一些养鸡专业户，普遍反映饲料不足、资金困难、技术缺乏、产销合同不落实。

走访回来，王文章马上召集粮食、外贸、商业等部门的负责人一起研究，决定上门服务，帮助专业户解决实际问题。如粮食局拿出20万斤饲料；县食品公司、外贸局和养鸡户落实产销合同，帮助采购优良种鸡、种鸭；县兽医院还派兽医为他们负责技术指导、防治瘟疫；有关部门垫付资金，建立产前产后的服务联系，有了这些做法，专业户的饲养积极性更高了。

顾北亭 张建成 陈志和

“电脑助理”

我国第一个“计算机商业经营管理系统”，在上海服装商店投入使用，迄今已运行了一年。这种新技术可把原料库存，生产加工，产品的进、销、存、经营的历史资料，迅速、完整、准确地汇总、统计、处理，为商店的决策提供了可靠的依据，使商店管理向现代化迈进了一大步，并取得了初步的经济效益。经理们称它为能干的“电脑助理”。

天津十名最佳烹饪师巡回挂牌服务

天津市新近选出十名最佳烹饪师，有的是烹调山东名菜的名手，有的是烹任著名淮扬风味菜或四季时菜的名师，还有擅长民间菜肴的名厨。为了让更多的群众品尝名厨的拿手菜肴、面点，天津市饮食公司从本月中旬到月底，组织他们到市区的一些饭店挂牌服务，很受欢迎。



贵州铝厂八万吨电解铝引进设备主体工程竣工试生产。本报记者 周浩拍摄



程水清



◇ 我国葡萄生产基地河南省民权县，今年4.5万亩葡萄获得丰收，总产量可达3，000万斤。这是果园的职工在收获葡萄。

黄篾匠的烦恼事

队买楠竹，渔业队付款1,000元，黄篾匠要求在自己名下，可银行说“不对个人”，不予进帐。最后，黄篾只得让渔业队将这个钱汇到县水利局，再从水利局运回一批不急用的材料抵作资金，这样转弯抹角才算勉强解决。

黄篾匠想不通，他说：这样下去，我这个承包户顶多只能坚持到年底就得“上岸”了。

就黄篾匠所反映的事实，笔者走访了公社银行。有关同志说：这样的烦恼事是存在的，也不仅塘城公社有，许多地方都没有解决。银行对承包户的业务如何开展，有待上面作出规定。

目前，我国正在加强交通运输建设。在加快铁路、港口建设的同时，一定要注意到公路建设，只有这样，才能使整个运输结构协调合理。这是公路、汽车工业的专家学者，最近在长春召开的公路运输发展问题座谈会上提出的议题。

公路建设应引起重视

各种运输方式各有特点，各有优势。铁路宜于长距离运输，水运成本低廉，空运速度快，管道主要是输送原油等，公路运输则是方便及时，可以上门取货，送货到家。由于它机动灵活，延伸到各个角落，形成四通八达的运输网，正象人体上的毛细血管网络。

解放后我国公路运输里程由少到多，汽车制造从无到有。五十年代，修建了象康藏、青藏那样工程规模宏大、艰巨的一批国家干线公路。以后的一些年代，公路建设投资在全国基本建设投资比重中，逐年减少，由五十年代的平均3%，下降到目前不足1%。

地方政府虽然采取民办助的办法修筑了一些公路，公路部门利用养路费对一些原有公路进行了改善，但路况差，标准低，很多地方只通车辆，只能提供低水平服务，许多应由公路承担的短途运输任务也只好由铁路承担，加剧了铁路运输的紧张状况。

从社会经济效益来考虑问题

交通运输紧张是当前一个十分突出的问题。专家学者们认为，公路运输的发展速度要加快，根据有三点：一是我国幅员辽阔，现有铁路大部分分布在东南沿海地区，东北、华北平原，水运限于几条水系，这就决定了公路运输的重要性；二是农村经济发展很快，

辽河油田进行思想整顿 保证重点建设

退回截留资金 停建计划外项目

新华社沈阳8月23日电 （通讯员张世荣）辽河油田领导干部围绕如何集中财力物力保证重点建设的问题，进行思想整顿，并决定全部退回截留资金和停建计划外项目。

7月中旬，这个油田在检查财经纪律中，共查出应上缴国家财政的自采原油和轻质油款等截留资金67万元，查出摊在成本里的计划外项目投资629，500元。油田决定追回用截留资金发给职工的不合理奖金等款项，将截留资金全部上缴给国家；计划外建的职工家属宿舍等工程一律停下来，已花掉的资金从油田各指挥部的福利费或节约的成本中扣除；对违反财经纪律和乱上项目的直接责任者及“点头”领导，给予严肃处理。

8月初，油田党委召开油田和各指挥部领导干部会议，针对违反财经纪律的行为进行思想整顿。他们认为，国家为了改善人民生活，已经做了最大的努力，我们不应该为改善职工生活而弄虚作假，做违背人民根本利益的事。有的干部检讨了那种“挨批评难受一阵子，建房宽绰一辈子，群众满意领导好过日子”的错误思想。有的干部说，过去几年我们也检查过财经纪律，但年年检查，年年制止不住，主要是人情大于法律，领导上手软，总搞“下不为例”，“乱点头”或乱批条子，结果损害了国家利益，这是应该记取的教训。

为了维护正常的经营活动

彭山县 聘请常年法律顾问

本报讯 通讯员张宗友、谢开远报道：四川省彭山县社队企业局聘请常年法律顾问，帮助企业解决业务上或执行合同中出现的问题，保证了企业经营活动的正常开展。

今年3月，这个县的社队企业局聘请县法律顾问处糜文伟律师担任常年法律顾问。顾问的工作是：就业务上的法律问题提供意见；草拟、审查法律事务文书；代理参加诉讼、调解或仲裁活动；接受法律咨询；协助企业加强对所属系统职工进行社会主义法制宣传教育。目前，这个县的社队企业在业务上或执行合同中出现了问题，都主动找法律顾问仲裁，大大减少了因扯皮而造成的经济损失。广大干部职工高兴地讲：社队企业局为我们请了“保护神”，我们进行经营活动更放心了。

遇到了“买菜难”的问题。

占用工作时间学习，有的单位可行，有的单位不可行；一般地说服务行业是不可行的。象“文革”期间那样，不管什么单位，到了学习日，一律高挂“免战牌”，而且“雷打不动”，实际上是很难得人心的。现在，不应再重复过去那种做法了。



菜店的“免战牌”

韩春圃

入夏以来，潍坊市蔬菜商店为了便利群众，提前开门营业，人们利用早饭前的时间就可买到鲜菜。对此，群众交口称赞。

好景不长，从8月11日起，有的商店又高挂“免战牌”，曰：为了集中学习，营业时间由早6点推迟到7点半。这一改，干部、职工又

靠新技术提高效率 向新技术索取能源

——国家重点新技术的推广及其意义

国家经委科技局 石 峰

近几年，为了使科研成果尽快地转化为生产力，国家经委制定了六五期间的新技术推广规划。现在，国家确定重点推广的40项重大新技术（即40项重点成果），正在组织实施。

先进的技术应用对国民经济发展起着决定性的作用。我们强调以经济效益为中心发展经济，就是要以较少的投入（人、财、物），尽可能获取较多的产出（适销对路的产品），这就非靠科学技术不可。国际上，依靠技术进步发展国民经济的例子是很多的。我国也有典型例子，如上海市纺织工业从1962年开始，将纺纱锭子由平面锭改为培林锭，1965年又由培林锭改为高速分锭，使同样一支锭子，转速由10,000—12,000转/分，提高到16,000—18,000转/分，单位产量由解放初期的20公斤，提高到45公斤，使上海棉纺行业的纱锭比1949年减少了近40万吨，而棉纱产量却提高了1.8倍。

在国家重点推广的40项新技术中，有专业性较强的技术30项，有应用面广的通用性技术10项。这些新技术在增产节能、节约能源、产品质量、降低原材料消耗、改善环境和劳动条件方面，有重大作用。

在农业方面，推广微量元素磷、钾、钼等肥料，使农

作物一般可以增产10%以上；推广杂交水稻，每亩地可增产100公斤以上。

在节约能源方面，将普通硅铝耐铝纤维用于各种电、油、气加热炉、热处理炉、玻璃窑炉，一般节能20—30%。汽车节能技术应用于解放牌B型汽车上，平均每辆车一年可以节约汽油600公升，全国推广每年就能节约汽油40万吨。

在地质勘探与金属矿山采选方面，着重推广岩芯钻探中的绳索索取钻具等技术，可以使我国地质部门的钻探技术由现在的六十年代中期水平，提高到接近七十年代初的水平。

新技术推广是促进技术进步的重要措施。技术

塑料薄膜覆盖栽培技术的应用

孙昌其

塑料薄膜地面覆盖栽培农作物，具有增温、保墒、灭草和促进早熟、优质高产的作用，对克服南方红壤壤、北方干旱和盐碱地、东北低温冷害等对作物的不利影响也有明显效果。近几年，这一技术在我国推广应用，经济效益显著。1982年，全国地膜覆盖面积160多万亩，栽培作物品种包括：蔬菜、棉花、花生、水稻、甘蔗、西瓜、烟草、桑树等，一般增产在30%左右。

地膜覆盖增产的主要原因是：（1）增

温保温，改善作物群体中下层功能叶的光照条件，促进植株个体发育，协调营养生长与生殖生长的关系。（2）有效地提高土壤耕作层地温，保持土壤疏松，防止板结，促进微生物活动，改善土壤理化性质，促进土壤养分转化。（3）具有保墒、节水 and 减轻雨涝的作用。（4）有除草、提高肥效和抑制杂草滋生的作用。（5）减轻涝渍、碱地的盐碱危害和病虫害发生。

地膜覆盖育种的栽培方法，根据各地耕作制度的特点和各种作物而有所不同。人工铺膜先盖后栽或先栽后盖的方式均可

绿化——治理城市污染的妙方

中国环境科学学会 赵连春

近年来，我国城镇发展很快，工厂集中，人口急剧增长，建筑面积逐年扩大，绿地面积相应减少，引起了生态比例失调，生产、生活环境日趋恶化。因此，搞好城市绿化就更加重要了。绿化的作用主要有以下几点：

减少扬尘，调节气候 在夏季，由于太阳辐射强烈，加上水地面、房顶、沥青、铁皮等大量吸收热量的传导，常可使地面温度高达50度左右。但是，在绿化地带，情况就大不相同了。大约有80—90%的太阳辐射热可被树冠吸收和反射，只有少数直射光透到地面。加上树木叶片的蒸腾作用又可消耗一部分热量，从而使温度降低3—5度。绿地温度提高14%。由于植物，特别是树木对灰尘、粉尘有明显的阻挡、过滤和吸收作用，可以减轻灰尘和粉尘对大气的污染。据调查，绿地中的含尘量要比街道少三分之一至三分之二，林带可滞尘55—75%。

净化空气 一般情况下，大气中二氧化碳的含量是恒定的，大致为0.03%。但在大气中空气中的二氧化碳含量可达0.05—0.07%，局部地区甚至高达0.2%。绿色植物是二氧化碳的主要消耗者，也是氧气的天然工厂，通常一公顷阔叶林生长季节一天可以消耗一吨二氧化碳，放出0.73吨氧气。如果按成年人每日需消耗氧气0.75公升，排出二氧化碳0.9公升计算，则城市居民每人只要10平方米面积的树木，或25平方米的草坪，就可以把一个人呼出的二氧化碳全部吸收。

二氧化碳也是常见的大气污染物，对人体是有害的。空气中的二氧化碳最高允许浓度是1立方米空气含有20毫克，当超过这一浓度时，即可使呼吸道的发病率增高。据报道，森林每天可以从周围每立方米空气中吸收20毫克的二氧化碳，一公顷阔叶林每年可吸收720公升的二氧化碳，一公顷阔叶林在生长季节每天可吸收10公升二氧化碳。女贞树每公升可净化二氧化碳高达14克以上。此外，树木对氟化物、氯气、氯气、含汞、含铅的废气都有一定的吸收和积累能力。

阻隔放射性物质的辐射传播 在有放射性污染的厂矿周围种植一定结构的绿化带，在一定程度上可以防御和减少放射性污染的危害。

减少空气中的含菌量 许多植物可以分泌出大量能够杀死细菌的挥发物质。研究表明，在树木不多的城市，每立方米空气中含有细菌3—4万个，但在绿化地段或有林地区，细菌只有300—400个。一些水生植物还可以用来净化污水。

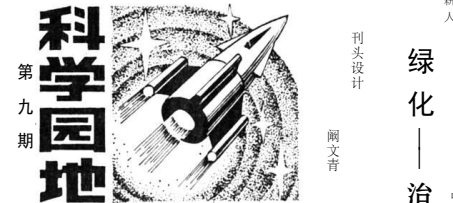
减弱噪声 噪声已被列入世界三大公害之一。植物对减弱噪声有一定的作用。据测定，美青杨、白榆、丁香、日本落叶松等消减噪声能力较强，平均每米高的绿带可降低噪声0.62分贝以上；杨树、桧柏、女贞、枫树、旱柳、山皂角等，绿带宽的绿带可降低噪声0.42—0.62分贝。

总之，绿化是一种廉价防治污染的方法。如果把城市的空地全部用花草覆盖起来，道路两旁和一切可以种树的地方都植树，那么，城市的环境质量将会大大改观。



陈岳武在嫁接杉木幼苗。

朱卫卫摄



黄淮海地区要综合治理

中国农业科学院黄淮海攻关项目领导小组

黄淮海平原是我国最大的平原，地跨冀、鲁、苏、皖五省和京、津二市，总面积30万平方公里，所耕种面积和农业人口都占全国的六分之一。该区光热资源丰富，是我国粮食、棉花、大豆、花生、烤烟、麻、果品等的重要产区。但是，由于旱、涝、碱等限制因素，大部分地区仍属多灾的、中低产地区。

从五十年代开始，有关部门及科研单位就对黄淮海平原的治理进行了综合研究。黄淮海平原在特定的季风气候、地貌和生物条件下形成了一个大而不稳的地域性生态系统，旱、涝、洪、盐碱等自然灾害互相影响、交错发生。孤立地治理某一片地，或采取某项单独措施，均不易取得持久良好的效果。在治理与利用开发上，必须有总体规划，根据当地的自然特点，扬长避短，因地制宜地调整好农业结构，安排好作物布局，综合治理，综合发展。

该区水资源不足，重视旱地农业将是这一地区农业的重要途径。如在干旱缺水、土地瘠薄地区，可适压增灌小麦、玉米等耗水耗肥作物，恢复和选种耐旱、抗旱的谷子、高粱、大豆等作物。该地区拥有井水200万眼，但利用率只有40%左右，必须合理利用水资源。其办法是：一、以井灌为主的地区，利用坑塘、河道蓄水，以利灌溉和补充地下水；二、在地下水位较浅的地带，发展井灌并排，降低地下水位，既可控制土壤盐碱化的发生，又可减少潜水层的蒸发；三、沿黄河地带，发展引黄灌溉；四、提高水的利用率，修建防渗输水工程；五、

加强管理，制订供水、用水法规。

黄淮海平原缺面积占耕地的五分之一，三分之一以上为盐碱地，土壤微量元素也短缺。这就要重视增施有机肥料和实行秸秆还田。可行的办法有：一、以无机促有机，以化肥增补作物谷粒、秸秆、根茎，同时使秸秆还田，增加有机物质；二、提高生物能的转化效率，调整农村能源结构，发展沼气、太阳能，并从各种种植业与农林业中获取肥料来源，以腾出秸秆还田；三、恢复发展绿肥、豆科等兼地作物，多种饲料作物，发展畜牧业。

该地区的在化肥施用中，元素配比的失调现象很严重。磷肥严重不足，限制了氮肥和整个化肥增产效益的发挥。据试验，如全地区一亿亩低产田每亩都能施上30—50斤磷肥，则可年增产粮食80—125亿斤。（甘晓松 执笔）

踏遍青山育杉林

——杉木良种选育者陈岳武

本报记者 朱维群

“油和水是两种互不相溶的液体，但在一定条件下水油也可以‘交融’，即乳化。”

油和水乳化的技术最早应用在食品、医药和化妆品方面，如豆浆、中药汤剂、乳白鱼肝油的生产等。据说，仅蛋青膏的制作就有两千年的历史。随着现代工业的发展，乳化技术不断有新的突破，其应用范围已遍及纺织印染、日用化工、农业、化学合成、建筑材料、金属加工、交通运输和能源开发等行业。

人们知道，常用的工业粉状炸药，都是怕水的，一经受潮就要大大降低威力甚至失效。1978年美国艾利克化学公司将燃料油与氧化剂的饱和水溶液乳化，制成含水的乳化炸药。这种新型炸药具有成本低廉、制造和使用安全、耐机械摩擦、抗水爆炸、爆炸后有有害气体少等特点。适用于瓦斯矿井或水下爆炸，是一种大有发展前途的新型工业炸药。

近二十年来，世界各国都在大力开展乳化燃料的研究和应用。目前，可掺水乳化的燃料包括重油、柴油、煤油、汽油和喷气燃料。其中重油掺水已进入实用阶段，掺水量10—30%，节油率达10%左右，降低烟温40—90%。我国的一些港口和地区进行燃油掺水的研究和应用，同样取得了良好的效果。

工业粉尘是大气污染源之一。特别是煤尘，它不仅危害矿工的健康，引起煤矽病、矽肺病，在一定条件下还会造成煤尘爆炸。从五十年代开始，国外就利用乳化技术作防尘试验。捷克斯洛伐克采用含有0.4%湿润剂的水溶液泡沫液，与清水比较，降尘效果提高20%；匈牙利在钻时，使用能产生高倍泡沫的表面活性剂水溶液，降尘效果几乎达到100%。

近年来，在固体燃料管道运输的研究中，水煤浆的管道运输已获工业性应用。它一般也需要采用乳化技术，在水煤浆中加入0.3—1.5%的表面活性剂，使粘度降低60—80%，同时也增强了煤浆的稳定性，从而大大提高了管道运输的效率。

近年来，我国开始推广应用乳化润滑油，利用油水乳化制成难燃乳化油工作液，代替了易燃的矿物油。用于液压传动和齿轮润滑，具有良好的安全性和冷却性，可提高机械的生产效率，又改善了安全生产条件。

日常生活所用的油漆，含有挥发性的有机溶剂或稀释剂，涂刷后这些溶剂就散失在大气中，造成污染。乳化油漆以水代替有机溶剂，既节省涂料，又可防止污染。同样，乳化沥青可在常温下施工，改善施工人员的劳动条件，而且它的流动性远远大于沥青的熔体，能更快地铺在潮湿地面上。

乳化技术对经济建设具有现实和深远的意义，乳化技术研究与应用大有可为。

48岁的陈岳武副教授，是南京林产工业学院树木育种研究室主任。他奔波于闽北山区十八年，把一生中最好的年华献给了树木育种，为国家育建了第一代生产型杉木良种园，获得林业部重大科研成果一等奖。

青年时代起，陈岳武就与祖国林业结下不解之缘。1958年他从南京林学院生态学毕业后，又考上我国老一辈林业专家叶培忠教授的研究室。1961年在叶教授主持的树木育种研究所任室副主任，同时兼做教学工作。1964年，他承担起林业部下达的选育杉木良种的课题，同福建洋口林场等单位合作搞实验研究。

杉木是我国特有的用材树种，约有两千年的栽培历史，自然分布于南方15个省。杉树生长快、材质好、产量高，广泛用于建筑、桥梁、造船、造纸，其用量约占全国商品木材的五分之一。但是，由于树种混杂、林木生长不良，影响了杉树木材的产量和质量。改良其遗传品质，选育良种，成了杉木发展的迫切任务。

他带着实验人员用两年时间，几乎走遍了闽北山区的茫茫杉林，从中选出136棵优良单株，通过嫁接和播种，首先建起了初级种子园50多亩。用培育出的良种造林，每亩产材量比过去增加15—20%，受到当地林农和农民的普遍欢迎。他根据子代杉木显示的不同品质，再次对母本进行筛选，挑出品质好、产量高的个体作为重新建园的本。成功地建起了我国第一个生产型种子园。利用它的种子造林，可大幅度地提高产材量，这是我国林木育种和种子园技术的一次重大突破。1980年在福建省10个省推广，共育建了种子园800亩，可以供营造16万至20万亩人工林所需的良种，每亩杉林可增产木材2立方米。

为了杉木育种事业，他长期在林区过着“吃千家饭、睡百家床”的艰苦生活，经常要翻山越岭走几十里路。同时，他还为各地培训技术员和进修教师。十几年来，他先后发表了34篇论文，出版了《怎样选育杉木良种》一书。目前，他正在从事建第二代杉木种子园和马尾松、杉树的遗传改良等三项新的科研任务。

他带着实验人员用两年时间，几乎走遍了闽北山区的茫茫杉林，从中选出136棵优良单株，通过嫁接和播种，首先建起了初级种子园50多亩。用培育出的良种造林，每亩产材量比过去增加15—20%，受到当地林农和农民的普遍欢迎。他根据子代杉木显示的不同品质，再次对母本进行筛选，挑出品质好、产量高的个体作为重新建园的本。成功地建起了我国第一个生产型种子园。利用它的种子造林，可大幅度地提高产材量，这是我国林木育种和种子园技术的一次重大突破。1980年在福建省10个省推广，共育建了种子园800亩，可以供营造16万至20万亩人工林所需的良种，每亩杉林可增产木材2立方米。

为了杉木育种事业，他长期在林区过着“吃千家饭、睡百家床”的艰苦生活，经常要翻山越岭走几十里路。同时，他还为各地培训技术员和进修教师。十几年来，他先后发表了34篇论文，出版了《怎样选育杉木良种》一书。目前，他正在从事建第二代杉木种子园和马尾松、杉树的遗传改良等三项新的科研任务。

他带着实验人员用两年时间，几乎走遍了闽北山区的茫茫杉林，从中选出136棵优良单株，通过嫁接和播种，首先建起了初级种子园50多亩。用培育出的良种造林，每亩产材量比过去增加15—20%，受到当地林农和农民的普遍欢迎。他根据子代杉木显示的不同品质，再次对母本进行筛选，挑出品质好、产量高的个体作为重新建园的本。成功地建起了我国第一个生产型种子园。利用它的种子造林，可大幅度地提高产材量，这是我国林木育种和种子园技术的一次重大突破。1980年在福建省10个省推广，共育建了种子园800亩，可以供营造16万至20万亩人工林所需的良种，每亩杉林可增产木材2立方米。

为了杉木育种事业，他长期在林区过着“吃千家饭、睡百家床”的艰苦生活，经常要翻山越岭走几十里路。同时，他还为各地培训技术员和进修教师。十几年来，他先后发表了34篇论文，出版了《怎样选育杉木良种》一书。目前，他正在从事建第二代杉木种子园和马尾松、杉树的遗传改良等三项新的科研任务。

他带着实验人员用两年时间，几乎走遍了闽北山区的茫茫杉林，从中选出136棵优良单株，通过嫁接和播种，首先建起了初级种子园50多亩。用培育出的良种造林，每亩产材量比过去增加15—20%，受到当地林农和农民的普遍欢迎。他根据子代杉木显示的不同品质，再次对母本进行筛选，挑出品质好、产量高的个体作为重新建园的本。成功地建起了我国第一个生产型种子园。利用它的种子造林，可大幅度地提高产材量，这是我国林木育种和种子园技术的一次重大突破。1980年在福建省10个省推广，共育建了种子园800亩，可以供营造16万至20万亩人工林所需的良种，每亩杉林可增产木材2立方米。

棉籽粉将成为高蛋白食物

棉籽含有大量蛋白质、矿物质和维生素，比面粉含量高，但不足之处是棉籽中含有有毒物质棉酚。美国有关农业科学家研究出一分离棉酚

乙醇的新方法，可以获得精制的白色棉籽粉，把这种棉籽粉含有各种食品中，可以提高食品的蛋白质等含量。（张 克）

国际专利公司赠予美国稀有动物品种托管信托64,000美元，用于研究基因库良种农作物和胚胎，供全世界科学家进行动物育种使用。专家认为，贮存动物精液与胚胎的基因库是引入注意的新事物。（林 克）

稀有的地下粮仓 把粮食贮存在用稻草或麦秆衬里地窖中，上面用泥土密封。澳大利亚科学家根据这种形式，建成用塑料薄膜衬里的地下粮仓。地下粮仓不受天气影响，还能防止虫害和鼠害，成本比普通粮仓低得多。粮食贮在两年后质量仍保持良好。（肖 保）

澳大利亚设计师们创造一种装置，该装置的凹面能所聚集的日光，在高压情况下，把管壁内钢压力的水加热到二百三十度，再通过一

电子自动售票机

最近，民主德国研制成功一种电子自动售票机，并广泛地在火车站的售票处使用。它说话说，当旅客按一下相应的按钮时，它就会问：“您打算乘几号车？”此外，它还能向旅客询问购车的日期、购票次数、旅行路线和乘车时间，并向旅客提出旅行最佳方案，在荧光屏的信号盘上，显示出旅客要买的车票价格、车次、日期和座号。旅客只要将钱放进这种电子自动售票机的出纳口中，便可从售票口拿到车票和找回的零钱。（孟祥奎）

从泥炭中提取饲料糖 苏联某家制糖厂从泥炭中提取饲料糖的工业生产工艺，含有其营养成分丰富，含有可使人畜食用的糖，饲料糖每天平均增加百分之十五至二十。

太阳能发动机 澳大利亚设计师们创造一种装置，该装置的凹面能所聚集的日光，在高压情况下，把管壁内钢压力的水加热到二百三十度，再通过一

种设备，把热水打到柴油发动机的汽缸里，热水在汽缸里立即变成有压力的蒸汽，从而推动活塞作功。（周家高）

水乳交融 古技生辉

梅 影



在《党和国家领导制度的改革》这篇提出了我国改革的根本纲领的重要讲话中，邓小平同志反复阐述了肃清封建思想政治方面的封建主义残余影响的问题。这是进入社会主义时期以来我党领导人对这个问题的作的最明确、最深刻、最全面的一次论述，值得认真研习、深入领会。

具体地准确地分析封建主义残余影响

首先需要重视的，是小平同志所阐明的对待封建主义残余影响问题的思想方法。“要有实事求是的科学态度。要运用马克思列宁主义、毛泽东思想，对于封建主义遗毒的表现，进行具体的准确的如实的分析。”（《邓小平文选》第295页）这一方法论突出地体现在小平同志所划分的三个界面上，即社会主义同封建主义的界限，文化遗产中民主精华同封建性糟粕的界限；封建主义遗毒同我们工作中由于缺乏经验而产生的某些不科学的办法、不健全的制度的界限。鉴于以前多次政治运动的教训，把握这个方法对于成功地清除封建主义的遗毒关系重大。以前一提出反对某种倾向，往往就预示要割“风”。在那种不加分辩鉴别的形式而上学之“风”中，不该批的也被批了，不该打的被打倒了，而明明应该被清除的反倒被当作“最革命”的东西供奉起来。所以，在清除封建主义残余影响的过程中，必须严格区分上述的三个界限，既不允许有人借反封建主义之名来反对社会主义，也不允许有人把封建主义毒害当作社会主义的东西加以保护。

小平同志强调的思想方法贯穿于他讲话的始终。他先由党和国家的领导制度、干部制度中的官僚主义现象、权力过分集中的现象、家长制现象、干部领导职务终身制现象和形形色色的特权现象等弊端，揭示出封建主义残余影响在政治方面的表现。无疑，对产生这类弊端的原因不能作单一化的解释。我们现在的官僚主义现象就不纯粹是旧中国历史的遗产，更主要的病根是从外国搬来的长期实行社会主义制度和计划管理制度以来对经济、政治、文化、社会都实行中央高度集权的管理体制。但不容否认，包括官僚主义现象在内的以上种种弊端多少都带有封建主义色彩。

比如，在加强党的一元化领导下的口号下，不适当地、不加分析地把一切权力集中于几个书记，最后集中到第一书记，党的领导往往因此而变成了个人集权。在视这种做法为天经地义的观念中，不是可以隐约见到“天下事无大小皆决于上”的封建专制主义影响吗？再如革命队伍中的家长制现象，其特征是权力不受限制、个人凌驾于组织之上、一言堂、个人崇拜，别人只能唯命是从从“尽忠”，把上下级间的同志关系搞成旧社会那种君臣父子关系，概言之，就是造成对家长式人物的人身依附关系。这种陈旧的社会现象的历史渊源更是悠久。数千年中国封建专制制度的基础就是家长制。家长拥有对全部家方的所有权，因而也就拥有对家庭成员的人身支配权；尊长高凌驾于家族组织之上，其意志在家族内享有绝对权威。封建的君主专制制度就是家长制的扩大。把家长制作风搬进革命队伍，不能不严重侵蚀革命组织的肌体。

剖析了具体制度方面的封建主义残余影响之后，小平同志又进一步揭露这种影响在思想作风方面的表现，诸如社会关系中残存的宗法观念、等级观念、公民权利义务观念薄弱，经济工作中的某些作风，文化领域中的专制主义作风，轻视科学和教育落后观念，对外关系中的闭关锁国、夜郎自大的做法，等等。

让消费者行使一份职权

用户、顾客、旅客等生产消费者和生活消费者，是工商企业的服务对象，是产品质量、商业服务质量的最好鉴别者。我们应该通过改革，让他们作为消费者，在经济建设中，特别是在质量管理中，行使他们应有一份职权，发挥其作用。

过去长期期间，我们对工商企业的主要要求，是完成上级下达的产值、产量计划，很少让他们重视广大消费者的愿望、要求、建议，致使在改进产品质量、服务质量方面进展缓慢，成效不大，给物质文明和精神文明的建设带来损害。

近来，实行各工业经济责任制，调动了企业职工增收节支的积极性，许多企业改进了经营管理，但是也要看到，在这些经济办法实施过程中，也滋长着一种为了追求利润和奖金，不问用户、顾客是否满意，从不根本上改进服务，甚至直接损害消费者利益的倾向。这已经引起了广大顾客、用户的不满。

如何才能使我们的工商企业从根本上改善服务态度，并在在此基础上增加利润呢？重要的一条，是创造条件保证消费者拥有一份参与评价工商企业成绩优秀和处理国家、集体、个人三者利益的实权。为此，仅仅是征求有关顾客、用户的意见是不行的，应该以消费者的评价，做为有关企业利润分配和职工奖金多少的一个重要依据。

譬如说，每月发给职工或服务每人一张评价票，由他们对伙食的服务，以无记名投票的方式，做出“很满意”、“满意”、“一般”、“不满意”或“很不满意”的评价，然后，主要根据这个评价，结合其他方面的考核，确定该食堂每月应得奖金的等级。又如，在一定期间内，发给某厂某种产品的主要用户几十张或几百张评价票，同样，以无记名投票的方式，表达出他们对该厂产品的评价，然后由该厂上级机关根据这个评价，结合其他方面的情况，决定该厂提成或得奖的多少。如此等等。

乍看起来，可能会觉得这办法太复杂，不可能做到。其实不然。我们既然能够请成千上万的观众、读者投票评选优秀影片、优秀演员、优秀演员、优秀运动员等等，为什么不可以组织消费者或代表进行上述的评价呢？优秀我们能够积年累月地研究、讨论如何改进服务质量问题，既然我们工商业的基本任务是最大限度地满足社会不断增长的文化生活需要，既然广大人民群众十分关心我们产品质量、服务质量并愿为它们的改进而做出努力，为什么我们就不能采取这类事半功倍的有效措施，认真地、郑重地依靠人民群众办好我们的工商业呢？

自然，发挥消费者评价与监督的作用，在具体做法上和组织形式上，有待于摸索创新，在实践中也会出现这样那样的一些问题。但是，可以预料，只要在原则上肯定下来，大家就会结合实际，通过不同方式方法，创造性地加以运用，使它逐步发展提高。应该看到，一些地区、部门、单位，邀请用户、顾客、旅客等提出意见，评选优秀演员、评选优质产品，根据用户、顾客的评价和批评，增加或减少某些有关人员的奖金等等，早已是朝着这个方向前进的一些探索和实践。现在的问题，是要把它当作一种社会性的管理原则确定下来，使它逐步发展为评价和监督所有企业、所有产品和一切服务活动的一种制度。这将保证我国广大工商企业更好地沿着社会主义经营方向前进，保证党的方针政策能够更好地落到实处，从而更好地为我国社会主义精神文明和物质文明的建设。

切实改革 肃清封建主义残余影响

丁学良

应该明确提出继续肃清封建主义残余影响的任务

读了小平同志对封建主义遗毒尖锐而又准确的分析批判，人们不禁要问：为什么在社会主义制度已经确立三十多年以后，封建主义的残余对我们社会生活的许多方面仍然具有如此广泛的影响？小平同志在讲话中为我们探讨这个复杂的历史现象指明了线索。他说：“我们进行了二十八年的新民主主义革命，推翻封建主义的反动统治和封建土地所有制，是成功的，彻底的。但是，肃清思想政治方面的封建主义残余影响这个任务，因为我们对它的重要性估计不足，以致很快转入社会主义革命，所以没有能够完成。”（《邓小平文选》第295页）回顾历史，从面对定的既定社会状况看，新民主主义革命所要解决的历史任务是十分繁重而艰难的。一，旧民主主义革命打倒了封建主义，但中国资产阶级力量毕竟太弱，并未能动摇封建主义的根基，它依然是“百足之虫，死而不僵”。二，随着帝国主义势力的侵入，民族矛盾与阶级矛盾交错，时而前者显得突出，时而后者跃居首位。但是，既然中国已经沦为半殖民地半封建国家，封建主义是作为帝国主义的附庸起作用的，在帝国主义和封建主义这两大敌人中，往往需要革命把更多的火力集中于前者，这无形中使封建主义势力偶有喘息之机。三，消灭封建主义，是一个包括政治、军事、经济、文化、社会心理等在内的整体过程，而整个新民主主义革命时期，革命的主要形式是武器的批判，其他形式的斗争往往退居次要地位，甚至暂时被忽略了。

所以，虽然新民主主义革命在推翻封建主义的反动统治和封建土地所有制方面是成功的和彻底的，但却没有能够从社会生活的各方面完全彻底地清除封建主义的余毒。中国封建主义的历史情力毕竟太久远、太深厚了，要在二十八年的短暂期间铲除二千多年的积弊，是难以办到的。须知，西欧封建主义的历史尽管比中国短得多，欧洲资产阶级革命清除它也还费了几百年的时间。

按理，进入社会主义时期以后，应该从上述的历史过程汲取教训，大力开展清除封建主义残余影响的斗争。遗憾的是这一点未能很好做到。主要原因是：在建国初期迅速解决了民主革命中留下的如全国范围内的土地制度改革这样的重要问题，并在婚姻等问题上批判了封建意识之后，较普遍地以为封建主义已经成了“死老虎”，反对其残余的斗争已成历史。五十年代末以后，“党的领导对形势的分析和对国情的认识有主观主义的偏差”（《关于建国以来党的若干历史问题的决议》第8条），越来越错误地强调无产阶级专政同封建主义的矛盾仍然是我国社会的主要矛盾，否认在整个社会主义历史阶段时刻存在着资产阶级复辟的危险性，而把中国漫长的封建历史对现今社会的消极影响忽视了。这样，目光全都盯在“党内党外的资产阶级”身上，封建主义遗毒却在那儿被人们任意地扩散并起着侵蚀作用。与此同时，林彪、江青、康生之流利用了我们的领导的错误。这伙野心家本身就具有封建主义的劣根性，在他们相继窃取权力的年代里，是绝对禁止人们思考批判封建主义残余影响的问题的，而他们自己却正是在“狠批资产阶级”的大旗掩饰

下，大搞其封建法西斯主义。以上种种原因导致在主观上没有能够突出肃清封建主义遗毒的任务，还有一个原因则使得在客观上也不可能根除这种遗毒。马克思主义认为，要使封建主义的上层建筑绝迹，必须具备发达的社会文明（物质的和精神的）条件。建国以来在这方面取得了很大成绩，但由于原先底子太落后，再加上“左”倾错误部分地抑制了社会主义商品化大生产和教科文事业的发展，我国经济生活中仍留存着一些自然经济的成分，广大人民的文化水平也普遍地比较低。这不能不使封建主义的残余有着存身的社会土壤。

“文化大革命”期间，在林彪、江青、康生一伙所搞的个人崇拜、愚民政策、闭关锁国、文化专制主义以及一人当官鸡犬升天、一人倒霉株连九族，乃至下令“造反”、上书“捆载”等一系列活动中，人们亲眼目睹了封建主义复辟的现实危险。严酷的教训使人们回想起《资本论》序言中分析德国时所說的：“不仅苦于资本主义生产的发展，而且苦于资本主义生产的不发展。除了现代的灾难而外，压迫着我们的还有许多遗留下来的灾难，这些灾难的产生，是由于古老的陈旧的生产和方式以及伴随着它们的过时的社会关系和政治关系还在苟延残喘。”人们深切地认识到，历史在有些方面可以被跳过而，而在有些方面则不可以。就某些民族未经过资本主义的发展阶段，从前资本主义社会就以迤进社会主义而言，历史的一定程度是确实能够被跳过的。实践已经证明了这一点。但是，这个被跳过的历史阶段的社会发展内容——即从政治、经济、文化、心理意识诸方面清除封建主义的废墟，则是不能被省略的，必须由执政的无产阶级带领人民去继续完成，以便为社会主义的健康发展扫清基地。

粉碎“四人帮”以后，特别是十一届三中全会以后，我们党和广大人民对这个问题进行的认真严肃的思考所获得的积极成果，以更高的科学理论的形式体现在小平同志的这篇讲话里。他语重心长地指出：“现在应该明确提出继续肃清思想政治方面的封建主义残余影响的任务，并在制度上做一系列切实的改革，否则国家和人民还要遭受损失”。（《邓小平文选》第295页）

肃清封建主义残余影响的战略措施

战略措施包括两方面。其一是从思想方面肃清封建主义残余影响。对于广大干部和群众说来这是自我教育和自我改造，而决不是针对什么人的“政治运动”。在我们这样一个国家里，要想用“急风暴雨”式的方法来解决人们思想意识中的封建意识，是从不成功的。必须用透彻说理、从容讨论的办法，经过一个较长的时期，才能使相当数量的社会成员从封建主义遗毒中摆脱出来，解放思想，提高觉悟，适应现代化建设的需要。

其二二是制度方面，这是主导性的。“肃清封建主义残余影响，重点是切实改革并完善党和国家的制度，从制度上保证党和国家政治生活的民主化、经济管理的民主化、整个社会生活的民主化”（《邓小平文选》第296页）。这个重要的结论是小平同志站在唯物史观的高度对过去经验的令人信服地总结。唯物史观考察社会历史的进程，始终把制度性的因素置于个人主

观性的因素之上。以前虽然多次提出过反对官僚主义、个人崇拜等等，但由于仅仅借助于思想作风方面的宣传教育，而没有制度上的保证，结果收效甚微，一遇风浪，甚至前功尽弃。思想作风作为个人主观上的一种自我制约，实在具有太大的随意性。相比之下，制度问题则“更带有根本性、全局性、稳定性和长期性”。（《邓小平文选》第293页）党和国家的组织、工作方面的制度好，可以使坏人无法任意横行；制度不好，则可以使好人无法充分做好事，甚至走向反面。因此，肃清封建主义的残余影响，尽管不能忽视思想教育，但更根本的战略措施是改革制度。只有抓住这个关键，整个肃清封建主义残余影响的历史任务才能扎扎实实地顺利完成。小平同志把这一点提到关系着“过去出现过的一些严重问题今后”是否会“重新出现”、“党和国家是否改变颜色”的高度来告诫全党（《邓小平文选》第293页），很值得我们认真学习 and 思索。

因此，我们全党同志、全国人民切切不可把我国正在逐步进行的改革看轻了，看作只是对某些工作细节的修改更易。而应该站在小平同志所提示我们注意的高度来认识改革。通过这个深刻变革的进程，必将彻底清除数千年的封建主义历史给后人造成的影响，进一步健全社会主义的社会机体，使社会主义制度的优越性充分发挥出来。毋庸置疑，如果对于改革缺乏这样一种历史感，就不能理解改革的政治意义和艰巨性、长期性，就不能克服各种困难，进行有计划、有步骤而又坚决彻底的改革。

在这个过程中，一方面我们要比较各国的经验，包括比较那些基本制度与我国相同、具体制度有所不同的社会主义国家的经验，也比较那些基本制度与我国不同的资本主义国家的经验，吸收我们可以从世界各国吸收的进步因素。另一方面要资产阶级主义思想展开科学的批判。决不能认为可以拿资本主义的思想体系作为我们清除封建主义残余的武器。我们的两个最有力的武器是高度的社会主义精神文明和高度的社会主义民主；用后者肃清思想方面的封建主义残余影响，用前者肃清政治方面的封建主义残余影响。前者不仅是指社会主义—共产主义的思想意识，而且是指科学文化知识。历史经验证明，去掉了这个方面，共产主义思想意识也不是牢靠的。作为共产主义思想意识最高体现的马克思主义，本身就是科学；不是奠定在科学基础上的共产主义思想意识，决不会是马克思主义的科学共产主义。高度的社会主义民主，着重点在于民主的制度化、法律化。

自从小平同志作了这篇重要的讲话以来，我们党和人民政府对于从思想政治方面清除封建主义遗毒的任务作出了巨大的努力，取得了显著进展。党的历次重要会议、历届人大会议，就党和国家的领导制度、干部制度的改革作出了许多意义重大的决定，针对前述种种弊端，制定并实施了多项规章制度。特别是，我们有了一个新党章和一部新宪法。社会主义民主和法制在不断发展和健全。当然，要使数千年的封建主义残余影响在社会生活各方面灭绝，还有赖于社会主义物质文明和精神文明的高度发达。我们坚信，在十一届三中全会以来的正确路线指引下，数亿革命先驱未能彻底完成的历史任务一定会完成。中国革命在这个问题上的实践经验，对那些在不发达的社会历史条件下建设社会主义的国家必然具有借鉴意义。而对这种实践经验所作的理论概括——小平同志的这篇讲话是进行这种概括的典范——也必然对科学社会主义学说作出极有价值的贡献。

全国的大血案。学生们没有人在暴力面前屈服，他们冲过敌人的封锁线，重新整理好队伍，继续前进。

当队伍到达国殇路时，又遭到全副武装的国民党军警、防护团、青年军等五道防线的阻挡。面对严峻的局面，学生们吃下不退缩，就地开展斗争。宣传队带领高呼“反对政府屠杀学生”等口号，并向围观的群众宣讲珠江路血案的经过。同时，主席团派出代表与警、宪指挥官交涉，要求让路。下午，南京市内骤降暴雨，但学生们屹立不动，高唱“团结就是力量”的战歌，坚持斗争。市民们纷纷冒雨送来热茶和雨具慰问学生。直到傍晚，经国民党党委会秘书长邵子渊调解，南京卫戍司令部方撤走军警，让游行队伍通过。学生们终于按原定路线胜利返校。

“五·二十”惨案发生后，学生斗争继续扩大。22日，昆明学生开展罢课，长沙学生举行反内战游行。接着，开封、广州、沈阳、重庆、南昌和桂林等地的学生也都相继行动起来。南北各大省的教授也卷入了运动。北京、清华、南开等校教授纷纷发表书面意见，谴责国民党政府的残暴，对学生表示同情。但此时国民党军警特务却按照蒋介石的命令加紧迫害进步学生运动。6月1日，国民党政府在沪、南京、北平、天津、武汉、杭州和重庆等城市实行大逮捕，很多学生遭监禁。武汉大学学生因阻止军警特务逮捕同学，3人惨遭枪杀。2日，是全国学生罢课日，国民党政府下达大赦令，各大城市都宣布戒严，军警日夜巡行街道。在这种情况下，为避免不必要的牺牲，中共地下党南京市委及时指示学生取消游行活动，采取其他的斗争方式。15日，全国学联在上海成立。从此国统区广大学生紧密团结在自己的组织周围，继续战斗。

反饥饿、反内战、反迫害运动持续一个多月，遍及60余大中城市，极大地促进了国统区人民斗争的高涨，有力地配合了人民解放战争，成为人民革命的“第二条战线”，加速了国民党反动统治的覆灭。（潘宏）

国民党统治区的反饥饿、反内战、反迫害运动

1947年5月，国民党统治区的学生界在中国共产党的领导下，掀起了一个震撼全国的反饥饿、反内战、反迫害运动，沉重地打击了国民党的反动统治。

1946年国民党挑起全面内战以后，国统区出现了空前的经济危机，通货膨胀达到了惊人的程度。随着经济危机的加深，教育危机也日趋严重。物价飞涨，使本来收入微薄的高校和学生的生活水平进一步下降，几乎无法维持。加上国民党扩充大学学校，特务横行，广大师生不仅生活无保障，言论自由也，甚至生命也受到威胁。在此情况下，南北各大学风潮迭起。1947年3月，南京中央大学教授会发表宣言，提出增加教育经费、按物价指数调整工资等五项要求。随后，浙江、上海等地大学的师生也纷纷开展反对各种不合理制度的斗争。5月，这些斗争逐步汇合为反饥饿、反内战、反迫害运动。

5月初，全国学生界为纪念“五·四”运动，举行各种活动。上海一些院校学生，除举行各种形式的纪念会外，还进行了社会宣传。4日，上海法界学生在街头张贴出“反对内战”、“打倒官僚资本”、“保障人权自由”等标语，遭到警察镇压，两名学生被打成重伤。次日，该校学生罢课罢训。随后，上海各高等院校学生代表到上海市府请愿，要求严惩凶手，揭开了5月斗争的序幕。

南京的学生斗争中大中学生斗争要求增加工副食费开始走向高潮。5月10日，中央大学学生得知伙食费不能维持，群情激愤，决定罢课。嗣后，中大大学生自治会代表三次到国民党政府教育部要求调整副食费都无结果。15日，中大、国立音乐学院和国立剧专等校3,000余名学生到教育部和行政院请愿，向教育部部长朱家骅和行政院副院长王云五提出严正质问。次日，国民党政府被迫宣布增加工学生的副食费。随后，在中共地下党领导下，学生们又把反饥饿与反内战结合起来，将斗争推向新阶段。17日，南京各大专院校学生大会集并决定，在20日“国民参政会”

四届三次大会开幕那天，再次举行示威游行。并派人赴沪机联络，组织华东各省高校采取一致行动。同时，致电北京大学、清华大学、武汉大学各校，呼吁共同斗争。

5月中旬，平津学生的斗争在沪宁学生的影响下迅速高涨起来。15日，北京大学召开各系和社团联席代表会议，决定罢课。清华、朝阳、中法、燕京、汇文等大中学校相继响应。天津的南开、北洋等校也紧跟罢学了。18日，清华、北大两校上千名学生走上街头，进行“反饥饿、反内战”的宣传。下午，在单马路活动的宣传队，正在唱着“这年头，怎么得了，一百元的钞票无米要……”，突然涌来一大群国民党青年军，围殴宣传队，许多学生被打伤。“西单事件”激起平津学生的义愤。当天晚上，平津13所高等院校的学生代表在北平开会，成立了“华北学生反饥饿、反内战联合会”，并决定于5月20日举行示威游行。

日益高涨的学生运动使国民党反动派感到惶恐。18日，蒋介石亲自出面发表谈话，对学生进行威胁。他声言，学生的活动已越出“法律所许可之范围”，要“严正法纪”。同日，国民党政府也通过所谓《维持社会秩序临时办法》，禁止10日以上的请愿和一切罢工、罢课、示威游行。并授权各地国民党政府，“采取紧急措施”，镇压人民运动。

国民党当局的中枢，并未吓退学生。19日，南京、上海、苏州和杭州16所高校学生的代表在南京举行联席会议，决定按计划举行示威游行，并推选出领导游行的主席团，商定游行的路线。20日上午，数千名学生在中大大学集合，突破宪兵和警察的包围，高呼着“反对内战”、“反对饥饿”和“取消《维持社会秩序临时办法》”等口号，开始示威游行。国民党警宪早在学生必经的道路上设下重重障碍。当游行队伍行至珠江路口时，警宪开始用水龙袭击学生，接着又挥舞木棍、铁棒、皮鞭向学生，逢人便打。学生当场被打伤100多名，还有28人被逮捕，造成震

读了你报7月23日第五版刊登的《严惩殴打税务人员的歹徒》一信，深有感触。我想在这里谈谈我们税务人员的苦衷。

“税款越来越难收了！”这是我们老税务人员的感觉。如今企业的厂长、经理大多是共产党员，他们中有些人也拖税、抗税，而且容易过关。他们的办法，多半是找税务局长打个招呼，或请任命税务局的某长、某主任找税务局长说句话。你说他这样办不对，他说这是“组织原则”，要你“下级服从上级”。有这种领导人的单位，不用说一般税务人员去

一个老税工的呼声

催欠税他不理，连税务所长去催他也懒得睬，甚至干脆退税票。税务所就是处于这种“腹背受敌”的境地。税务人员有时还得忍气吞声，按照税务局的命令，去收回几万、十几万元一张的、依照税法早该把税款入库的税票！这也是一种“殴打”，是利用权势“殴打”税务人员的良心、责任心，是无形的伤害，其危害

程度大于有形伤害——打人致残。因为他们践踏了法令，败坏了风气。这虽是少数，但也不能容忍。例子不用多举，只要查查与地方政府休戚相关的物资企业的纳税态度就够了！

为改变现状，我建议：一、建立税务法庭。对外惩治欠税、抗税的歹徒，对内惩治那些利用职权以送钱送物、玩忽职守、贪污渎

职的干部。二、改变税务所责与权不相称的局面。把税法赋予的“通知银行扣款和向司法机关起诉”的权力，下放给承担具体征收任务的税务所、组。这样，可以避免把某些护身的权力，被不具体承担征收任务的人当作人情送掉。

为了及时足额收回税款，为了第一线征税人员能顺利完成征收工作和人身安全得到保障，我除呼吁各有关方面支持征收工作外，还向各级税务领导机关呼吁：要秉公执法，为征收第一线工作人员排忧解难！

湖北 一个老税工

读者推荐

赞精神文明

读了7月25日《湖南日报》第一版刊登的《从一次车祸见社会新风》的读者来信，令人十分激动。从这件事可以窥见我们社会主义精神文明建设的成就。建议你报能予转载。

湖南衡阳市公安局 伍 华

从一次车祸见社会新风

7月上旬，我在街上目睹了一件小事，时间虽然过去十多天了，但当时动人的情景仍留在心头没有淡忘。

事情是这样的：10日上午，长沙市副食品公司文艺路商店女营业员刘和平与一同伴踩三轮车送200多斤鲜荔枝去火车站零售。行至工农桥东面下坡时，不慎与一辆公共汽车相撞，三轮车被撞翻，荔枝撒满一地。小刘身负重伤，不省人事。这时，同伴忙着打电话向商店呼救去了，路经现场的群众中有的挺身而出，维护现场秩序，帮助把撒落的荔枝收拾起来；有的帮助拦车抬扶小刘上车，由素不相识的东区维护队工人伍英群同志主动护送去送医院就诊；有的帮助收拾钱箱和秤杆。当时在场的有200多人，却没有一个人弯腰捡食一颗荔枝。两位路过此地的归国侨胞看到这个动人的场面，十分感动。他们说：“到底是社会主义祖国好，人人讲美德！”

长沙市建筑公司 廖桂林

必须惩处闯税务所殴打税务人员的不法商贩

2月24日，我分局干部李大林等在鞍山市铁西区启明农贸市场征税。当征到贩卖腓纶衫的无证商贩于凤美、于凤静、于占江、李娟等人时，于凤美、李娟声称不卖了，并破口大骂。这时李大林同志跟她们讲道理，并质问为什么骂人？他（她）们不但听不进去，于占江还狠狠抓住李大林同志的手和衣领，李娟趁机上前乱抓乱踢，并边打边叫：“我让你再收税！”李大林同志的脸被抓破多处。随后这伙人又闯进税务所办公室，拿起桌凳、椅子、盛满水的洗脸盆，乱扔乱砸，砸完后又大哭大闹，一直闹两个多小时才离去。次日，于凤美等人又一次闯进税务所办公室，用烟灰缸把税务干部田立金同志的头部砸起了大包。

对此，我们及时向当地公安派出所报了案，但这次不法商贩并未受到惩

——◇*◇——

近日出差到北京、郑州、武汉和西安等地，比较起来，感到还是北京的社会风气较好。何以见得？请看：

在北京东南四大街，我看到商店门口竖有“免费停车”的牌子。一位叫刘大甫的50多岁的看车妇女告诉我：免费停车处是由街道组织一些退休职工办起来的，开办一年来经常收到表扬信。他们给了群众一些方便，理

应受到赞扬。

北京的公共汽车，在靠车门的座位上方，多印有“老幼病残孕专座”七个字。其实，“老幼病残孕专座”又何必

处。3月5日，市税务局向市人民政府及有关部门写了报告，主管这方面的市长对报告作了批示。4月7日，省委办公厅的内部刊物上发表了《坚决制止殴打税务干部和打砸税务机关事件的发生》一文。省人民政府又于4月27日就此发了文件。但令人不解的是，此案至今没有得到处理，不法商贩于凤美等人仍然逍遥法外。

为了严肃法纪，维护国家税收，保护税务人员的人身安全，我们强烈要求当地公安、司法部门，立即对于凤美等人依法惩处！

辽宁鞍山市税务局铁西区分局

勇于向不正之风作斗争

北京新风点滴

这几个座位。你看：每当老人、抱小孩的、病残者或孕妇上车，就有人自觉地站起来说：“请您这儿坐。”坐下的人，随口也会说：“谢谢！”一次，我乘106路电车，途中看到一个十分动人的情景：一位孕妇上车后，好几个乘客起身让座，就连一位年逾花甲的老太太也站了起来，而且非要那位孕妇坐到她的座位上不可。尽管车内许多座位不是“专座”，然而实际上，所有的座位都成了“老幼病残孕专座”了。

走进北京的一些商店、旅馆、饭馆，我常常有宾至如归的感觉。在西单商场附近的卫康药

店，我买了一盒中成药，想立即服一丸。可是，药店供给患者服药的开水已经用完了。我刚想转身走开，一位50多岁的老同志喊住

我，他立刻跑到后院，给我端来一杯温开水。这使我非常感动。

首都人民用自己良好的道德风尚，给我们这些前来自北京出差、观光的人，上了一堂十分生动的精神文明课。

兰州市 李保亮

大家谈

你报7月23日第五版刊登的《严惩殴打税务人员的歹徒》的紧急呼吁信，说出了我们广大税务干部的心里话。

我们为振兴中华收税，有时遇到一些困难，这是不足道的。但令我们伤心的是，我们的公安、司法机关由于种种原因，没有给我们以应有的支持，使殴打税务人员的歹徒一直逍遥法外。呼吁信中对这类情况的分析是十分恰当的。

我市广大税务人员完全赞同王京同志的意见：“迫切希望建立强有力的税务警察机构，以改变目前税务征管薄弱、执法被动的局面。”希望他的这个愿望能够引起有关方面的重视并早日实现，为我们税务工作人员执行税法创造条件。

鞍山市税务局副局长 盖建中



——◇*◇——

了我，他立刻跑到后院，给我端来一杯温开水。这使我非常感动。

首都人民用自己良好的道德风尚，给我们这些前来自北京出差、观光的人，上了一堂十分生动的精神文明课。

兰州市 李保亮

来函照登

六月一日你报第八版发表的维吾尔族妇女米·库尔的来信，对我是极大的鼓励，也是鞭策。近一个多月来，我已收到各地各族群众来信六十多封。其中有的是向我求医，有的表示要帮我买药。这些素不相识的兄弟姐妹们的热心肠，真使我感动万分！我愿意在这里告诉广大读者：第一、请不要来新疆求医。主要是路途遥远，加之我的医术不高明，以免徒劳往返。对于来信求医的患者，我将根据病情，酌情给药和针灸。第二、不要给我寄药。因为乌鲁木齐医药局批发的常备药，我们十分支持，常常优先批给我们卫生所药材，我这里并不缺乏药物。

最后，谢谢大家。

时京扮 人民的普通军医



操场中央的“钉子户”



早搬迁为好，无理取闹，不会有好处的。

湖南湘潭 刘湘潭 毅

中国佳能蓄电池车公司第二届全国订货会

热烈欢迎

选购订货

为您提供以蓄电池为最佳能源的各种类型叉车、防爆叉车、搬运车以及拖车、电控装置、充电机等产品及配件



会址：西安市兴庆路北段陕西省机械局招待所
报到日期：1983年9月11日 开会日期：1983年9月12日至14日

参加本届产品、配件订货会

公司所属成员单位

沈阳电工专用设备研究所 抚顺叉车总厂 无锡电瓶车厂
武汉市第三电器厂 长城电机机械厂(咸阳市) 开封电瓶车厂

上海起重电器厂 东方电机机械厂(德阳市) 西安电瓶车制造厂
上海电机机械厂 衡阳市电瓶车厂 吉林市电瓶车厂

公司地址：江苏省无锡市永泰里102号

电话：23829

电报：0163



凯歌牌汽车收音机 1984年新老产品订货会议

会议内容：1. 1984年汽车收音机新老产品订货；
2. 汽车收音机及预选台机向国外技术引进情况介绍；
3. 听取汽车收音机开发新品种的意见与近年来需要情况预测；
4. 凯歌牌汽车收音机全国特约维修网点及技术服务工作汇报并听取对提高和改进服务工作的意见。

会议地点：青岛市荣成路市委第五招待所 凭请柬参加
会议日期：1983年9月7日至12日 会议报到日期：1983年9月5日至6日

上海无线电四厂

厂址：上海市肇嘉浜路1001号 电话：388521 电报：1194

