

今日谈



灵寿县漫山行政村位于晋冀交界的深山，前不久还有文盲庄。这里搞过“巡回教学”、“就近入学”，都因山势阻隔而告吹。去年夏天，县里拨专款、派专人，搞起寄宿制试点，人们终于听到了——

# 漫山琅琅读书声

本报记者 杨振武

出河北灵寿县，西行百余里，吉普车便钻进崇山峻岭之中。

当我们到达漫山村小学时，学生们还在上课。这座小学校园不大，约四亩许，四个普普通通的教室，同平原农村新建的校舍相比，自然逊色多了；孩子们那琅琅的读书声，更与标准的普通话相距甚远。然而，当我听乡里同志的介绍后，感觉陡然起了变化。

漫山村地处晋冀两省交界处，环村皆山，方圆六十平方公里。这里，自然村，最大的二十几户，最小的只有一户。十里，高山路险，土地贫瘠，群众的温饱问题还未解决。教育的落后状况，更是令人惊讶：全村四户人家，十五口人，祖祖辈辈就没有一个识字的。逢年过节，他们就用萝卜在红纸上扣上几个圆圈，贴在门上当对联。贫穷的山里人渴望富裕，更渴望娃娃们有书念！

对于这一点，灵寿县的领导并非麻木不仁。县教育局局长老耿告诉记者：从六十年代起，他们就进行过多次尝试，曾选派优秀教师进深山“巡回教学”；七十年代，还搞过“就近入学”，但由于山势阻隔，冬季大雪封山，夏季山洪暴发，都没有取得成功。

“想个什么法子，让山里的娃娃们都能有书念呢？”去年夏天，县委书记李元九三次下漫山找客案。没多久，他提出了在小小学为学生提供食宿的设想。县委、县政府决定先在漫山小学试点。考虑到这里尚未脱贫，县里决定投资五千元，为学校新建了围墙，整修了教室，添置了部分图书资料和文体器材。凡是住宿学生，县里每月补助生活费五元；县民政局还为每个住宿生做了一套新被褥，教育局支拨了三十块电板。开学那天，孩子们翻山越岭，高兴兴地来到学校，入学率达到100%。寄宿制，

为偏远山庄的娃娃们带来了福音。

把这么多的娃娃集中在一起，管理也是不容易的事。三十多名住校生，好多人从来没有离开过父母，有的还尿床。为此，学校的几位老师和管理人员可没少操心。特别是四位老师，白天给孩子们上一堂课，晚上和孩子们睡在一起，趁半夜里悄悄给低年级学生起来小便。三十二岁的路化峰老师说：“大家都是当地人，对山里有感情，为孩子们能念书，苦点累点也没啥。”我看了学生宿舍，一概大通铺，花床架，被叠得整整齐齐，给人以干净利索之感。午饭时，我问一个正在喝汤的小男孩：“不想家？”他笑嘻嘻地回答：“不想！”为什么？“这里比家里还好。”看来，良好的后勤管理工作，也是这个寄宿制小学能够办好的重要原因。

县委书记李元九最近第四次到漫山。他详细询问学校的情况，并告诉大家：县委已经决定，明年在全县深山区推广漫山的经验。当他听说山上缺少煤油、晚上照明还有困难时，当即对乡里的同志说：“帮他们想点办法。他们条件艰苦，多关照些。”

下午两点，当山道里再度响起琅琅读书声时，我们离开了漫山小学。山道弯弯，我陷入深深的思索：在全国，象漫山这样地处偏远、居住分散的山村，不知有多少？贫困山区的基础教育如何普及，领导层应该如何帮助他们，这恐怕是大文章可作的……

## 北京中医学院师生上街义诊

新华社北京12月14日电（记者徐小萍、通讯员燕平）北京中医学院一百多名师生今天上午为前门大街和大柵栏大街一些商店的售货员义诊，并倡议首都各院校大学生树立人人都是服务对象，人人又都是为他人服务的观念，利用自己所学专业为社会服务，与各行业工作人员建立互相理解、互相信任、互相尊重、互相服务的关系。

今天一大早，北京中医学院的师生顶着凛冽的寒风赶到前门大街、大柵栏大街，分五个组为这两条商业街一些商店的售货员进行按摩、针灸等义诊。在前门大街某服装店，一位大学生一边给售货员按摩，一边说：“你们成天站着为顾客服务够辛苦的。”接受治疗的售货员说：“看到你们细致、周到的服务，对我们也是安慰和鼓舞。”北京中医学院一名四年级学生说：“过去，我们不大了解服务员的工作，参加义诊活动，我们成了服务员。这样可使我们亲身体会到服务员工作的甘苦。大学生和服务员之间就应该建立这种互相帮助的关系。”六十五岁的孔光一教授也有幸得到参加今天的义诊活动，他称赞大学生为售货员义诊是国际之间相互尊重、相互服务，彼此沟通，共树新风尚的文明之举。

北京中医学院的学生们，在义诊过程中，还向顾客宣传了有关中医知识，并免费为部分顾客进行了简单的推拿、拔罐等治疗。一位大学生在给一位老妇人按摩时，还为她讲解了有关老年人的保健知识。一位女大学生在给一位老妇人按摩时，还为她讲解了有关老年人的保健知识。一位女大学生在给一位老妇人按摩时，还为她讲解了有关老年人的保健知识。



幼儿摄影已成为上海儿童教育中最受欢迎的活动内容之一。不久前上海市少年宫等联合举办的幼儿摄影比赛，有上百名四至六岁学龄前儿童参加，这是参赛儿童拍摄表演的镜头。新华社记者 王子瑾摄

## 中央工艺美术学院李锦璐建议小学增设美术欣赏课

本报记者 记者王娜梅报道：在我们这个“礼乐之乡”，要让孩子们从小知道纳粹像美在哪里，齐白石的画妙在何处，有必要从小起接受美术欣赏课。这是从事美术教育三十年的李锦璐提出的建议。

这位中央工艺美术学院副院长谈到，国外从幼儿园就重视美术教育，对美术教师素质的要求也很高。可是，国内一些学校不太重视美术教育，动不动就挤占美术课，美术教师搞一些活动也得不到应有的支持。有些人甚至主张德育可以包容美育，这反映了他们对美育的独立功能和作用缺乏了解。人们通常对美术教育的范围和理解得很窄，以为不过是简单的画画。其实，美术教育的内容是十分丰富的，最重要的是提高学生的审美情趣。

李锦璐很赞赏国外美术教师常常把孩子领到美术馆去讲课的做法，并对国内目前还没有这样的博物馆表示遗憾。但他坚持认为，带领孩子们参观美术馆、欣赏美术作品，欣赏大自然的美，应该是可以做到的。他还建议小学恢复劳作课，让孩子们自己动手做些小工艺品、教具和玩具。这既可以促进学生手脑两内的发展，又有利于从小发展孩子们形象思维的能力。

## 上海书店明年出版《新华日报》、《道藏》影印本

本报讯 记者郑大毅报道：上海书店与有关出版社、学术研究机构合作，明年将向全社会推出有重大学术价值和资料价值的《新华日报》和《道藏》影印本。

《新华日报》是我国主要的古旧书店之一。《新华日报》是第二次国共合作期间中共中央在国民党统治区出版的一份机关报。从1938年1月在汉口创刊，至1947年2月底被国民党政府封闭止，出版近两年零两个月。现在，它已成为中共党史、中国现代史、中国新闻史、中国出版史、中国印刷史、中国报业史、中国新闻事业史等方面的重要参考文献。

《道藏》是我国道教经典的总集，共五千四百八十五卷，不但集中了道教教义思想的名著，还汇集了道教教义以外的许多古典典籍，保存了丰富的古代文化资料，可称版本。其内容涉及哲学、政治、伦理、社会、科学、技术、文学、艺术等各方面，保存了大量的数学、物理学、化学、生物学、地理学、医学、药理学、地理地质学等学科的重要著作。

《新华日报》和《道藏》的出版，将是我国出版界的一件大事。《新华日报》的出版，将是我国出版界的一件大事。《新华日报》的出版，将是我国出版界的一件大事。

## 在亚洲大赛中首战日本队攻势迅猛 中国女子足球队旗开得胜

本报香港12月14日专电 足球锦标赛今天下午拉开帷幕，令人瞩目的第六届亚洲杯女足赛，中国队的雷雷不掩其喜。



中国女子足球队前锋李丽杰带球过人。新华社记者 卢辉辉摄（传真照片）

## 亚洲男女队双双告捷

据新华社香港12月14日电（记者姚力）亚洲队今天赢得了第二届亚洲杯足球锦标赛的最后胜利。

今天世界杯冠军意大利队发挥不理想，使亚洲男子一队以四比二击败欧洲男子一队。亚洲男子二队也以五比四击败欧洲男子二队。亚洲男子三队和欧洲男子三队的比赛，以二比二平局告终，欧洲男子三队以二比一击败亚洲男子三队。至此，亚洲男子一队以四比一领先。在这次团体赛中，亚洲男子一队以四比一领先。在这次团体赛中，亚洲男子一队以四比一领先。

## 为什么武汉材料保护研究所的成果特别容易推广？ 围绕“用”字做好文章

本报记者 记者艾景报道：在装有管道的地方，免不了有“跑冒滴漏”现象。谁是直接责任者？阀门。大小不一、种类繁多的阀门不如电子仪器那么复杂，但技术上要达到要求，也实属不易。以低压阀门为例，全国每年有六万多个要更新，其中三分之一是的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新。

近几年来，象这样量大、面广、社会经济效益深远的科研项目，武汉材料保护研究所每年都要完成二十个左右。而且，80%以上的项目填补国内空白或达到国际水平；有三分之二以上的项目很快得到推广应用。如“污秽绝缘体共渗硅烷的工艺与应用”攻关项目，由于适用范围广，无污染，又能节省进口原料，很快在几个重点工程的重要配套设备上使用，短时间内就取得近百万经济效益。

武汉材料保护研究所为什么能经常搞到“大鱼”？该所所长夏令元说：“我们的眼睛紧紧盯住国民经济这个大海，在国家重点建设项目中找能发挥我们特长的课题，面向大中型企业的技术、主动服务。”

这个所六名职工每年平均接待来访咨询单位一千多个、两千多人次，在全国同行业的科研所里名列前茅。他们一方面认真地帮助求援者，从而在业务上确立了良好的信誉；另一方面也获得了大量信息，为自己制定科研课题提供依据。他们付出的成果，专业技配、产品发展配套、设备材料工艺研究配套，企业很容易接受和推广。

《人民日报》记者艾景报道：在装有管道的地方，免不了有“跑冒滴漏”现象。谁是直接责任者？阀门。大小不一、种类繁多的阀门不如电子仪器那么复杂，但技术上要达到要求，也实属不易。以低压阀门为例，全国每年有六万多个要更新，其中三分之一是的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新。

近几年来，象这样量大、面广、社会经济效益深远的科研项目，武汉材料保护研究所每年都要完成二十个左右。而且，80%以上的项目填补国内空白或达到国际水平；有三分之二以上的项目很快得到推广应用。如“污秽绝缘体共渗硅烷的工艺与应用”攻关项目，由于适用范围广，无污染，又能节省进口原料，很快在几个重点工程的重要配套设备上使用，短时间内就取得近百万经济效益。

武汉材料保护研究所为什么能经常搞到“大鱼”？该所所长夏令元说：“我们的眼睛紧紧盯住国民经济这个大海，在国家重点建设项目中找能发挥我们特长的课题，面向大中型企业的技术、主动服务。”

这个所六名职工每年平均接待来访咨询单位一千多个、两千多人次，在全国同行业的科研所里名列前茅。他们一方面认真地帮助求援者，从而在业务上确立了良好的信誉；另一方面也获得了大量信息，为自己制定科研课题提供依据。他们付出的成果，专业技配、产品发展配套、设备材料工艺研究配套，企业很容易接受和推广。

《人民日报》记者艾景报道：在装有管道的地方，免不了有“跑冒滴漏”现象。谁是直接责任者？阀门。大小不一、种类繁多的阀门不如电子仪器那么复杂，但技术上要达到要求，也实属不易。以低压阀门为例，全国每年有六万多个要更新，其中三分之一是的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新。

近几年来，象这样量大、面广、社会经济效益深远的科研项目，武汉材料保护研究所每年都要完成二十个左右。而且，80%以上的项目填补国内空白或达到国际水平；有三分之二以上的项目很快得到推广应用。如“污秽绝缘体共渗硅烷的工艺与应用”攻关项目，由于适用范围广，无污染，又能节省进口原料，很快在几个重点工程的重要配套设备上使用，短时间内就取得近百万经济效益。

武汉材料保护研究所为什么能经常搞到“大鱼”？该所所长夏令元说：“我们的眼睛紧紧盯住国民经济这个大海，在国家重点建设项目中找能发挥我们特长的课题，面向大中型企业的技术、主动服务。”

这个所六名职工每年平均接待来访咨询单位一千多个、两千多人次，在全国同行业的科研所里名列前茅。他们一方面认真地帮助求援者，从而在业务上确立了良好的信誉；另一方面也获得了大量信息，为自己制定科研课题提供依据。他们付出的成果，专业技配、产品发展配套、设备材料工艺研究配套，企业很容易接受和推广。

《人民日报》记者艾景报道：在装有管道的地方，免不了有“跑冒滴漏”现象。谁是直接责任者？阀门。大小不一、种类繁多的阀门不如电子仪器那么复杂，但技术上要达到要求，也实属不易。以低压阀门为例，全国每年有六万多个要更新，其中三分之一是的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新。

近几年来，象这样量大、面广、社会经济效益深远的科研项目，武汉材料保护研究所每年都要完成二十个左右。而且，80%以上的项目填补国内空白或达到国际水平；有三分之二以上的项目很快得到推广应用。如“污秽绝缘体共渗硅烷的工艺与应用”攻关项目，由于适用范围广，无污染，又能节省进口原料，很快在几个重点工程的重要配套设备上使用，短时间内就取得近百万经济效益。

## 书报费就是要买书订报

周文学

《人民日报》记者艾景报道：在装有管道的地方，免不了有“跑冒滴漏”现象。谁是直接责任者？阀门。大小不一、种类繁多的阀门不如电子仪器那么复杂，但技术上要达到要求，也实属不易。以低压阀门为例，全国每年有六万多个要更新，其中三分之一是的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新。

近几年来，象这样量大、面广、社会经济效益深远的科研项目，武汉材料保护研究所每年都要完成二十个左右。而且，80%以上的项目填补国内空白或达到国际水平；有三分之二以上的项目很快得到推广应用。如“污秽绝缘体共渗硅烷的工艺与应用”攻关项目，由于适用范围广，无污染，又能节省进口原料，很快在几个重点工程的重要配套设备上使用，短时间内就取得近百万经济效益。

武汉材料保护研究所为什么能经常搞到“大鱼”？该所所长夏令元说：“我们的眼睛紧紧盯住国民经济这个大海，在国家重点建设项目中找能发挥我们特长的课题，面向大中型企业的技术、主动服务。”

这个所六名职工每年平均接待来访咨询单位一千多个、两千多人次，在全国同行业的科研所里名列前茅。他们一方面认真地帮助求援者，从而在业务上确立了良好的信誉；另一方面也获得了大量信息，为自己制定科研课题提供依据。他们付出的成果，专业技配、产品发展配套、设备材料工艺研究配套，企业很容易接受和推广。

《人民日报》记者艾景报道：在装有管道的地方，免不了有“跑冒滴漏”现象。谁是直接责任者？阀门。大小不一、种类繁多的阀门不如电子仪器那么复杂，但技术上要达到要求，也实属不易。以低压阀门为例，全国每年有六万多个要更新，其中三分之一是的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新。

近几年来，象这样量大、面广、社会经济效益深远的科研项目，武汉材料保护研究所每年都要完成二十个左右。而且，80%以上的项目填补国内空白或达到国际水平；有三分之二以上的项目很快得到推广应用。如“污秽绝缘体共渗硅烷的工艺与应用”攻关项目，由于适用范围广，无污染，又能节省进口原料，很快在几个重点工程的重要配套设备上使用，短时间内就取得近百万经济效益。

武汉材料保护研究所为什么能经常搞到“大鱼”？该所所长夏令元说：“我们的眼睛紧紧盯住国民经济这个大海，在国家重点建设项目中找能发挥我们特长的课题，面向大中型企业的技术、主动服务。”

这个所六名职工每年平均接待来访咨询单位一千多个、两千多人次，在全国同行业的科研所里名列前茅。他们一方面认真地帮助求援者，从而在业务上确立了良好的信誉；另一方面也获得了大量信息，为自己制定科研课题提供依据。他们付出的成果，专业技配、产品发展配套、设备材料工艺研究配套，企业很容易接受和推广。

《人民日报》记者艾景报道：在装有管道的地方，免不了有“跑冒滴漏”现象。谁是直接责任者？阀门。大小不一、种类繁多的阀门不如电子仪器那么复杂，但技术上要达到要求，也实属不易。以低压阀门为例，全国每年有六万多个要更新，其中三分之一是的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新。

近几年来，象这样量大、面广、社会经济效益深远的科研项目，武汉材料保护研究所每年都要完成二十个左右。而且，80%以上的项目填补国内空白或达到国际水平；有三分之二以上的项目很快得到推广应用。如“污秽绝缘体共渗硅烷的工艺与应用”攻关项目，由于适用范围广，无污染，又能节省进口原料，很快在几个重点工程的重要配套设备上使用，短时间内就取得近百万经济效益。

武汉材料保护研究所为什么能经常搞到“大鱼”？该所所长夏令元说：“我们的眼睛紧紧盯住国民经济这个大海，在国家重点建设项目中找能发挥我们特长的课题，面向大中型企业的技术、主动服务。”

这个所六名职工每年平均接待来访咨询单位一千多个、两千多人次，在全国同行业的科研所里名列前茅。他们一方面认真地帮助求援者，从而在业务上确立了良好的信誉；另一方面也获得了大量信息，为自己制定科研课题提供依据。他们付出的成果，专业技配、产品发展配套、设备材料工艺研究配套，企业很容易接受和推广。

《人民日报》记者艾景报道：在装有管道的地方，免不了有“跑冒滴漏”现象。谁是直接责任者？阀门。大小不一、种类繁多的阀门不如电子仪器那么复杂，但技术上要达到要求，也实属不易。以低压阀门为例，全国每年有六万多个要更新，其中三分之一是的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新。

## 重复分散 低效益 治理测绘工作弊病 贵州建协调机构

《贵州日报》记者艾景报道：在装有管道的地方，免不了有“跑冒滴漏”现象。谁是直接责任者？阀门。大小不一、种类繁多的阀门不如电子仪器那么复杂，但技术上要达到要求，也实属不易。以低压阀门为例，全国每年有六万多个要更新，其中三分之一是的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新。

近几年来，象这样量大、面广、社会经济效益深远的科研项目，武汉材料保护研究所每年都要完成二十个左右。而且，80%以上的项目填补国内空白或达到国际水平；有三分之二以上的项目很快得到推广应用。如“污秽绝缘体共渗硅烷的工艺与应用”攻关项目，由于适用范围广，无污染，又能节省进口原料，很快在几个重点工程的重要配套设备上使用，短时间内就取得近百万经济效益。

武汉材料保护研究所为什么能经常搞到“大鱼”？该所所长夏令元说：“我们的眼睛紧紧盯住国民经济这个大海，在国家重点建设项目中找能发挥我们特长的课题，面向大中型企业的技术、主动服务。”

这个所六名职工每年平均接待来访咨询单位一千多个、两千多人次，在全国同行业的科研所里名列前茅。他们一方面认真地帮助求援者，从而在业务上确立了良好的信誉；另一方面也获得了大量信息，为自己制定科研课题提供依据。他们付出的成果，专业技配、产品发展配套、设备材料工艺研究配套，企业很容易接受和推广。

《人民日报》记者艾景报道：在装有管道的地方，免不了有“跑冒滴漏”现象。谁是直接责任者？阀门。大小不一、种类繁多的阀门不如电子仪器那么复杂，但技术上要达到要求，也实属不易。以低压阀门为例，全国每年有六万多个要更新，其中三分之一是的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新。

近几年来，象这样量大、面广、社会经济效益深远的科研项目，武汉材料保护研究所每年都要完成二十个左右。而且，80%以上的项目填补国内空白或达到国际水平；有三分之二以上的项目很快得到推广应用。如“污秽绝缘体共渗硅烷的工艺与应用”攻关项目，由于适用范围广，无污染，又能节省进口原料，很快在几个重点工程的重要配套设备上使用，短时间内就取得近百万经济效益。

武汉材料保护研究所为什么能经常搞到“大鱼”？该所所长夏令元说：“我们的眼睛紧紧盯住国民经济这个大海，在国家重点建设项目中找能发挥我们特长的课题，面向大中型企业的技术、主动服务。”

这个所六名职工每年平均接待来访咨询单位一千多个、两千多人次，在全国同行业的科研所里名列前茅。他们一方面认真地帮助求援者，从而在业务上确立了良好的信誉；另一方面也获得了大量信息，为自己制定科研课题提供依据。他们付出的成果，专业技配、产品发展配套、设备材料工艺研究配套，企业很容易接受和推广。

《人民日报》记者艾景报道：在装有管道的地方，免不了有“跑冒滴漏”现象。谁是直接责任者？阀门。大小不一、种类繁多的阀门不如电子仪器那么复杂，但技术上要达到要求，也实属不易。以低压阀门为例，全国每年有六万多个要更新，其中三分之一是的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新。

近几年来，象这样量大、面广、社会经济效益深远的科研项目，武汉材料保护研究所每年都要完成二十个左右。而且，80%以上的项目填补国内空白或达到国际水平；有三分之二以上的项目很快得到推广应用。如“污秽绝缘体共渗硅烷的工艺与应用”攻关项目，由于适用范围广，无污染，又能节省进口原料，很快在几个重点工程的重要配套设备上使用，短时间内就取得近百万经济效益。

武汉材料保护研究所为什么能经常搞到“大鱼”？该所所长夏令元说：“我们的眼睛紧紧盯住国民经济这个大海，在国家重点建设项目中找能发挥我们特长的课题，面向大中型企业的技术、主动服务。”

这个所六名职工每年平均接待来访咨询单位一千多个、两千多人次，在全国同行业的科研所里名列前茅。他们一方面认真地帮助求援者，从而在业务上确立了良好的信誉；另一方面也获得了大量信息，为自己制定科研课题提供依据。他们付出的成果，专业技配、产品发展配套、设备材料工艺研究配套，企业很容易接受和推广。

《人民日报》记者艾景报道：在装有管道的地方，免不了有“跑冒滴漏”现象。谁是直接责任者？阀门。大小不一、种类繁多的阀门不如电子仪器那么复杂，但技术上要达到要求，也实属不易。以低压阀门为例，全国每年有六万多个要更新，其中三分之一是的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新。

近几年来，象这样量大、面广、社会经济效益深远的科研项目，武汉材料保护研究所每年都要完成二十个左右。而且，80%以上的项目填补国内空白或达到国际水平；有三分之二以上的项目很快得到推广应用。如“污秽绝缘体共渗硅烷的工艺与应用”攻关项目，由于适用范围广，无污染，又能节省进口原料，很快在几个重点工程的重要配套设备上使用，短时间内就取得近百万经济效益。

## 革命根据地报社研究座谈会举行

《人民日报》记者艾景报道：在装有管道的地方，免不了有“跑冒滴漏”现象。谁是直接责任者？阀门。大小不一、种类繁多的阀门不如电子仪器那么复杂，但技术上要达到要求，也实属不易。以低压阀门为例，全国每年有六万多个要更新，其中三分之一是的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新。

近几年来，象这样量大、面广、社会经济效益深远的科研项目，武汉材料保护研究所每年都要完成二十个左右。而且，80%以上的项目填补国内空白或达到国际水平；有三分之二以上的项目很快得到推广应用。如“污秽绝缘体共渗硅烷的工艺与应用”攻关项目，由于适用范围广，无污染，又能节省进口原料，很快在几个重点工程的重要配套设备上使用，短时间内就取得近百万经济效益。

武汉材料保护研究所为什么能经常搞到“大鱼”？该所所长夏令元说：“我们的眼睛紧紧盯住国民经济这个大海，在国家重点建设项目中找能发挥我们特长的课题，面向大中型企业的技术、主动服务。”

这个所六名职工每年平均接待来访咨询单位一千多个、两千多人次，在全国同行业的科研所里名列前茅。他们一方面认真地帮助求援者，从而在业务上确立了良好的信誉；另一方面也获得了大量信息，为自己制定科研课题提供依据。他们付出的成果，专业技配、产品发展配套、设备材料工艺研究配套，企业很容易接受和推广。

《人民日报》记者艾景报道：在装有管道的地方，免不了有“跑冒滴漏”现象。谁是直接责任者？阀门。大小不一、种类繁多的阀门不如电子仪器那么复杂，但技术上要达到要求，也实属不易。以低压阀门为例，全国每年有六万多个要更新，其中三分之一是的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新。

近几年来，象这样量大、面广、社会经济效益深远的科研项目，武汉材料保护研究所每年都要完成二十个左右。而且，80%以上的项目填补国内空白或达到国际水平；有三分之二以上的项目很快得到推广应用。如“污秽绝缘体共渗硅烷的工艺与应用”攻关项目，由于适用范围广，无污染，又能节省进口原料，很快在几个重点工程的重要配套设备上使用，短时间内就取得近百万经济效益。

武汉材料保护研究所为什么能经常搞到“大鱼”？该所所长夏令元说：“我们的眼睛紧紧盯住国民经济这个大海，在国家重点建设项目中找能发挥我们特长的课题，面向大中型企业的技术、主动服务。”

这个所六名职工每年平均接待来访咨询单位一千多个、两千多人次，在全国同行业的科研所里名列前茅。他们一方面认真地帮助求援者，从而在业务上确立了良好的信誉；另一方面也获得了大量信息，为自己制定科研课题提供依据。他们付出的成果，专业技配、产品发展配套、设备材料工艺研究配套，企业很容易接受和推广。

《人民日报》记者艾景报道：在装有管道的地方，免不了有“跑冒滴漏”现象。谁是直接责任者？阀门。大小不一、种类繁多的阀门不如电子仪器那么复杂，但技术上要达到要求，也实属不易。以低压阀门为例，全国每年有六万多个要更新，其中三分之一是的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新。

近几年来，象这样量大、面广、社会经济效益深远的科研项目，武汉材料保护研究所每年都要完成二十个左右。而且，80%以上的项目填补国内空白或达到国际水平；有三分之二以上的项目很快得到推广应用。如“污秽绝缘体共渗硅烷的工艺与应用”攻关项目，由于适用范围广，无污染，又能节省进口原料，很快在几个重点工程的重要配套设备上使用，短时间内就取得近百万经济效益。

武汉材料保护研究所为什么能经常搞到“大鱼”？该所所长夏令元说：“我们的眼睛紧紧盯住国民经济这个大海，在国家重点建设项目中找能发挥我们特长的课题，面向大中型企业的技术、主动服务。”

这个所六名职工每年平均接待来访咨询单位一千多个、两千多人次，在全国同行业的科研所里名列前茅。他们一方面认真地帮助求援者，从而在业务上确立了良好的信誉；另一方面也获得了大量信息，为自己制定科研课题提供依据。他们付出的成果，专业技配、产品发展配套、设备材料工艺研究配套，企业很容易接受和推广。

《人民日报》记者艾景报道：在装有管道的地方，免不了有“跑冒滴漏”现象。谁是直接责任者？阀门。大小不一、种类繁多的阀门不如电子仪器那么复杂，但技术上要达到要求，也实属不易。以低压阀门为例，全国每年有六万多个要更新，其中三分之一是的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新，一年之中三分之一的产品要更新。

## 前线战士 易患皮肤病 药物短裤 防治有奇效

本报讯 一种能防治裆部股癣、阴囊瘙痒等皮肤病的ME8605药物布，由军事医学科学院微生物流行病研究所和北京印染厂共同研制成功。在12月11日召开的鉴定会上，与会专家一致认为，用该药物布制成的短裤对于三十多种致病真菌和细菌有很好的抑制和杀灭作用，并有明显的抗过敏和止痛功效。

这项成果是根据军事医学科学院前线的调查人员关于云南、广西的战士因潮湿炎热引起严重皮肤感染的反映，按照总后勤部首长指示进行研制的。他们组织了有关科技人员协同攻关，终于从十个单药和五十多个配方中筛选出了ME8605药物配方。在此基础上，该院又与北京印染厂联合研制了药物布，并制作了短裤。这种短裤穿着舒适、无副作用，洗洁次数上仍有良好疗效。经过首次应用，防治裆部皮肤病的有效率达90%以上，治愈率达65%。（洪予 和平）

## 《甘肃日报》天水市一百多个企业联合成立广告（经理）研究会，互相协作解决难题

《湖北日报》襄樊市郊农民在市区建成十大饭店，每年接待旅客量约占全市客流总量的70%。

《河北日报》今年全省有两万多名科技人员深入贫困村、村传递信息，传授技术。

《甘肃日报》天水市一百多个企业联合成立广告（经理）研究会，互相协作解决难题。

《湖北日报》襄樊市郊农民在市区建成十大饭店，每年接待旅客量约占全市客流总量的70%。

《河北日报》今年全省有两万多名科技人员深入贫困村、村传递信息，传授技术。

《甘肃日报》天水市一百多个企业联合成立广告（经理）研究会，互相协作解决难题。

《湖北日报》襄樊市郊农民在市区建成十大饭店，每年接待旅客量约占全市客流总量的70%。

《河北日报》今年全省有两万多名科技人员深入贫困村、村传递信息，传授技术。

《甘肃日报》天水市一百多个企业联合成立广告（经理）研究会，互相协作解决难题。

《湖北日报》襄樊市郊农民在市区建成十大饭店，每年接待旅客量约占全市客流总量的70%。

《河北日报》今年全省有两万多名科技人员深入贫困村、村传递信息，传授技术。

《甘肃日报》天水市一百多个企业联合成立广告（经理）研究会，互相协作解决难题。

《湖北日报》襄樊市郊农民在市区建成十大饭店，每年接待旅客量约占全市客流总量的70%。

《河北日报》今年全省有两万多名科技人员深入贫困村、村传递信息，传授技术。

《甘肃日报》天水市一百多个企业联合成立广告（经理）研究会，互相协作解决难题。

## 丰田杯再次回到南美洲 阿根廷河床队如愿以偿

《新华社圣保罗12月14日电》阿根廷河床队今天赢得了丰田杯足球赛，这是该队连续第二次夺得这项赛事。在今天的比赛中，河床队以二比零击败了巴西的弗拉门戈队。河床队队长巴蒂斯图塔在比赛中表现出色，攻入了两球。弗拉门戈队则是由罗纳尔多领衔，但未能攻破河床队的球门。这场比赛在圣保罗的莫伦比球场进行，吸引了数万名观众到场观看。河床队的胜利使他们获得了丰田杯冠军，这也是他们队史上的第二个丰田杯冠军。

《新华社圣保罗12月14日电》阿根廷河床队今天赢得了丰田杯足球赛，这是该队连续第二次夺得这项赛事。在今天的比赛中，河床队以二比零击败了巴西的弗拉门戈队。河床队队长巴蒂斯图塔在比赛中表现出色，攻入了两球。弗拉门戈队则是由罗纳尔多领衔，但未能攻破河床队的球门。这场比赛在圣保罗的莫伦比球场进行，吸引了数万名观众到场观看。河床队的胜利使他们获得了丰田杯冠军，这也是他们队史上的第二个丰田杯冠军。

《新华社圣保罗12月14日电》阿根廷河床队今天赢得了丰田杯足球赛，这是该队连续第二次夺得这项赛事。在今天的比赛中，河床队以二比零击败了巴西的弗拉门戈队。河床队队长巴蒂斯图塔在比赛中表现出色，攻入了两球。弗拉门戈队则是由罗纳尔多领衔，但未能攻破河床队的球门。这场比赛在圣保罗的莫伦比球场进行，吸引了数万名观众到场观看。河床队的胜利使他们获得了丰田杯冠军，这也是他们队史上的第二个丰田杯冠军。

《新华社圣保罗12月14日电》阿根廷河床队今天赢得了丰田杯足球赛，这是该队连续第二次夺得这项赛事。在今天的比赛中，河床队以二比零击败了巴西的弗拉门戈队。河床队队长巴蒂斯图塔在比赛中表现出色，攻入了两球。弗拉门戈队则是由罗纳尔多领衔，但未能攻破河床队的球门。这场比赛在圣保罗的莫伦比球场进行，吸引了数万名观众到场观看。河床队的胜利使他们获得了丰田杯冠军，这也是他们队史上的第二个丰田杯冠军。

《新华社圣保罗12月14日电》阿根廷河床队今天赢得了丰田杯足球赛，这是该队连续第二次夺得这项赛事。在今天的比赛中，河床队以二比零击败了巴西的弗拉门戈队。河床队队长巴蒂斯图塔在比赛中表现出色，攻入了两球。弗拉门戈队则是由罗纳尔多领衔，但未能攻破河床队的球门。这场比赛在圣保罗的莫伦比球场进行，吸引了数万名观众到场观看。河床队的胜利使他们获得了丰田杯冠军，这也是他们队史上的第二个丰田杯冠军。

《新华社圣保罗12月14日电》阿根廷河床队今天赢得了丰田杯足球赛，这是该队连续第二次夺得这项赛事。在今天的比赛中，河床队以二比零击败了巴西的弗拉门戈队。河床队队长巴蒂斯图塔在比赛中表现出色，攻入了两球。弗拉门戈队则是由罗纳尔多领衔，但未能攻破河床队的球门。这场比赛在圣保罗的莫伦比球场进行，吸引了数万名观众到场观看。河床队的胜利使他们获得了丰田杯冠军，这也是他们队史上的第二个丰田杯冠军。



丰田杯足球赛，阿根廷河床队以二比零击败巴西弗拉门戈队，夺得冠军。新华社圣保罗12月14日电。





《中共中央关于社会主义精神文明建设指导方针的决议》明确指出：“对外开放作为一项不可动摇的基本国策，不仅适用于物质文明建设，而且适用于精神文明建设。”决议的这个论断将使人们的一个模糊认识得到澄清，是很有必要的。对这个问题，我们某些同志思想上还有些疙瘩；国外有人认为，中国实行对外开放，过些时候又会把大门紧闭起来。这些疑虑的产生，主要是由于他们对中国社会、经济、政治各方面的情况缺乏了解。开放，决不是哪位领导人心血来潮想出来的点子，而是基于对历史必然性的认识而作出的决策。

世界文明发展到今天，国与国之间的联系紧密而频繁。任何国家要发展和进步，不学习和接受别国先进的文明，是不可能的。闭关自守、故步自封，就得落伍“挨打”。要根本改变我国经济和科学文化的落后状态，必须在独立自主、自力更生的基础上，在继承和发展中华民族和中国革命的优秀文化传统的基础上，面向世界，积极吸收当代世界优秀的文明成果。正是根据对历史、现状和发展趋势的认识，对外开放作为我国不可动摇的基本国策被提了出来。

现实生活向我们提出一个亟待解决的理论问题：怎样看待资产阶级统治时期人类所创造的文明？资产阶级统治时期人类所发现和创造的一切是资产阶级独有的吗？

要正确回答这个问题，还得从人类文明发展的历史说起。人类的历史，是一部文明发展的史。各个历史时期，都创造了自己的文明，它们不断积累，形成人类共同创造的历史长河。任何历史时期的文明，都是建立在前一个历史时期文明的基础上的。任何历史时期的文明，都是反映了那个时期人类对自然、社会及其相互关系的认识能力和改造能力所达到的水平。这种认识能力和改造能力，是人类共同创造的，而不是那一个时期的人们的独创，更不是那一时期占统治地位的阶级的独创。当然，任何历史时期的文明，不可避免地带有当时的局限，不可避免地带有时代统治阶级的印记和局限。这种印记和局限在文明的各个领域中的影响大小不一。这里试就资产阶级统治时期所创造的文明进行分析。

马克思、恩格斯在《共产党宣言》中写道：“资产阶级在它的不到一百年的阶级统治中所创造的的生产力，比过去一切世代创造的全部生产力还要多，还要大。”（《马克思选集》第1卷第234页）马克思、恩格斯在这里是拿资本主义时期和前资本主义

# 正确对待资产阶级统治时期所创造的文明

周修强

义时期相对比说的。因此，他们说这些生产力是资产阶级统治时期所创造的。资产阶级统治时期的生产活动，决不是资产阶级一个阶级的活动；如果没有无产阶级的劳动，没有科学家和技术工人以及其他方面人们的贡献，资产阶级能创造出那样大的生产力吗？同时还应该看到：资产阶级统治时期生产力的发展，是在前资本主义社会生产力的基础上发展起来的。人类社会任何一个历史阶段的物质文明，都离不开而且只能在前一阶段物质文明的基础上发展起来。

资本主义条件下创造的先进的科学技术和设备，资本主义企业的生产组织形式和管理方法，都是人类在生产实践中形成的共同的文明成果，本身是没有阶级性的。正如邓小平同志所说的：“有些东西并不能说是资本主义的。比如说，技术问题是科学，生产管理是科学，在任何社会，对任何国家都是有用的。我们学习先进的技术、先进的科学、先进的管理来为社会主义服务，而这些东西本身并没有阶级性。”（《答意大利记者奥琳埃娜·法扎奇问》，《邓小平文选》第310页）应该说，先进的科学技术和管理办法本身反映了现代社会化生产力的共同规律，适应高度发展的商品经济的需要，不论哪个阶级、哪个国家都必须遵循。当然，资产阶级使用这些科学技术和管理办法为他们的剥削服务。我们拿过来，便可以使它们为社会主义现代化和发展社会主义经济服务。这方面，列宁是我们典范。列宁对泰罗制作过十分精辟的分析。他说，泰罗制“一方面是为资产阶级剥削的最巧妙的狡猾手段，另一方面是一系列的最丰富的科学成就，即按科学分析人在劳动中的机械动作，省去多余的笨拙的动作，制定最精确的工作方法，实行最完善的计算和监督制等等”。结论是：“应该在俄国研究与传授泰罗制，有系统地实行这种制度，并且使它适应下来。”（《苏维埃政权的当前任务》，《列宁选集》第3卷第311页）

不仅在物质文明方面，不能把资产阶级统治时期所创造的当作资产阶级特有的，在政治领域许多东西也是如此。在资产阶级统治时期形成的一些具体制度和观念，当然是适应资产阶级需要的，同时也反映了这一历史阶段对处理人与人之间关系的认识和要求。普选制就是一个实例。普选，即公民普遍参加国家权力机构的活动。

“普选”这个口号，是资产阶级革命时期提出的反对封建专制制的政治口号。资产阶级建立了自己的统治以后，对选举和被选举资格作了种种限制、财产年限等种种限制，实际上使之成为“有限的普选制”。这一点才是资产阶级特有的。然而，无产阶级不因资产阶级只是实行普选制有局限就摒弃它。相反地，无产阶级要破除的只是它的局限，更为充分地发展它的民主性的一面。无产阶级建立的第一个政权——巴黎公社就采用普选制。我们国家的各级权力机关也是在普选制的基础上建立起来的。

这里，被提得最为混乱的是自由、民主问题。自由、民主是资产阶级启蒙思想家在反对封建专制时提出的进步口号。在相当长的时间内，我们总是把自由、民主当作资产阶级独占的口号，这是很不恰当的。应该看到，自由和民主的提出，是人类精神的一次大解放。不建立在对封建专制主义的斗争中，自由和民主就失去了巨大的作用，在无产阶级争取解放的斗争中，也一直使用自由和民主的口号。资产阶级建立了自己的统治以后，采取种种措施来限制人民的自由和民主，这是资产阶级为了巩固和扩大自己的剥削和统治所带来的局限。但是，不能因此而否定自由、民主，更不能把自由、民主当作资产阶级的私产。我们决不能把自由、民主的口号拱手让给资产阶级，而是要更高地举起民主、自由的旗帜。历史已经证明：只有社会主义，才是为最广大的人群群众真正地、充分地享有民主、自由的权利开辟了道路。社会主义要摒弃的只是资产阶级民主和自由派的谬论而已。人民的民主，是同社会主义制度的建立联系在一起的。我们经历了几十年封建统治，近代又沦为半殖民地半封建社会，封建主义包袱十分沉重。要在这样的基础上建设社会主义的民主政治，不可避免地要经历一个很长的过程。加之建国以后，特别是在所有制和社会主义改造基本完成以后，阶级斗争严重扩大化和领导体制上权力过分集中，延缓了民主发展的进程。党的十一届三中全会以来，我们党总结了历史教训，坚决克服个人崇拜，平反冤假错案，废除领导职务终身制，健全党和国家的政治生活。在党的十二大的政治报告中，更把建设高度民主作为奋斗目标之一。我们政治体制改革的目的，也是扩大社会主义民主。正如邓小平同志所说的：“没有民主就没有社会主义，就没有社会主义的现代化。”没有民主和现代化一样，也要一步一步地前进。”（《邓小平文选》

第154页）民主制度化，在发扬社会主义民主的同时，要健全社会主义法制。

资本主义世界的思想文化，长期被一些人视为“洪水猛兽”，“死无天葬”的口号就流行过相当长的时期，影响至今犹存。其实，把资本主义时期所创造的思想文化都看成做腐朽的东西，

置于千里之外，决不是马克思主义的态度。因为，在思想文化领域，人类认识的历史连续性，是那么显而易见。人类发展到资本主义时期，由资产阶级思想家所提出的观念、思想和理论，虽然有许多是反映了资产阶级利益和要求的，但同时也反映了人类发展的智力水平。因此，这些观念、思想和理论，既是资产阶级精神财富，又是人类精神文明的组成部分。恩格斯说过，“历史思想对历史在这里只是政治的、法律的、哲学的、神学的一总思想，一切属于社会而不仅仅属于自然界的领域的集合名词”（在每一科学部门中都有一定的材料，这些材料是从以前的各代人的思维中独立形成的，并且在这些世代相继的人们的头脑中经过了自己的独立的发展道路。”（《费尔·费尔》，《马克思选集》第4卷第501页）马克思主义是无产阶级世界观，是“无产阶级革命的哲学说，应该是科学性最强的科学了”。但是，马克思主义的创立，就是批判地继承了资产阶级思想家所创造的论中最有价值的内容的结果。列宁在无情地抨击“无产阶级文化派”时说：“马克思主义这一革命无产阶级的思想体系赢得了世界历史性的意义，是因为它并没有抛弃资产阶级时代最宝贵的成就，相反地却吸收和改造了两千多年来人类思想和文化发展中一切有价值的东西。”（《论无产阶级专政》，《列宁选集》第4卷第362页）我们要学习马克思、恩格斯和列宁，对资本主义条件下创造的思想文化采取分析的态度。我们要吸取一切有益于我们的东西，要抵制的是那些腐朽的东西。

正确对待资产阶级统治时期所创造的文明，是我国社会主义精神文明建设的必要条件。《中共中央关于社会主义精神文明建设的决议》指出：“我们坚决摒弃维护剥削和压迫的资本主义思想体系和资本主义制度，摒弃资产阶级的一切丑恶腐朽的东西，但是必须下决心用大力气，把当代世界各国包括资本主义发达国家的先进的科学文化、具有普遍适用性的经济行政管理经验和其他有益文化学到手，并在实践中加以检验和发展。这样做就是愚昧，就不能实现现代化。”这就为正确对待资产阶级统治时期所创造的文明提出了一个基本原则。遵循这一原则，努力掌握当代世界文明的巨大成果，并在我国建设实践中加以检验、改造和发展，就能使我们尽快地摆脱落后状态，建设成为高度文明、高度民主的社会主义现代化国家。

建设基金等。再说，随着经济体制改革深入，地方财政的职能越来越多，负担越来越重，因而没有必要也不可能从地方财政收入中再上调一部分地方

## 第二次全国中青年财政理论讨论会简介

不久前，由全国中青年财政理论研究会发起的第二次全国中青年财政理论讨论会在山东省淄博市举行。与会代表就当前的财政经济形势、财政体制改革、社会财力的综合运用、宏观搞活宏观对策等一系列财政实践中提出的理论问题展开了热烈讨论。现将要旨如下：

一、当前的财政经济形势及其对策 目前的经济形势如何？宏观上应采取什么对策？这是本次会议的热门话题。与会同志较为一致的看法是：去年下半年，为了解决经济“扩张过热”的问题而采取的财政金融“双紧”政策，抑制了经济的高速增长，缓解了总供给和总需求的矛盾。“双紧”政策在当时是必要的，也是有效的。但与会代表在“双紧”政策的总体成效、当前的形势及其对策等问题上，存在着较大分歧。一部分同志指出，由于“收缩过热”，“双紧”政策在平抑超高速增长、缓解供求紧张状况的同时，也导致了经济萎缩和波动。当前总的情况是经济增长速度偏低，总需求过于萎缩，其中投资需求尤显不足，从而导致了主要生产资料库存增加、流动资金大量投放与大量产品库存过多并存、规模效益下降、成本上升、财政收入相对下降等问题。因此，在宏观上应当适当放松总需求，刺激经济增长。

另外一些同志则认为，去年下半年以来的宏观调控，从总体上说是较为成功的。尤其是今年上半年，中央基于控制膨胀的情况，适时适度地放松了总需求，从而既缓解了经济的紧张状态，又避免了经济增长的急剧滑坡，实现了“软着陆”。可以说，目前经济形势呈现了宽松的态势。但这是相对于去年总需求远大于总供给、生产超高速增长、外汇储备急剧下降、物价指数上升过快而言的，并非意味着已根本控制。现在，国民收入分配比例没有得到有效的控制，基建规模仍然过大。持这种观点的同志同时还指出，今年的经济形势还有一个突出的问题不能忽视，这就是结构性需求不足。因此，目前

除在总体上继续控制总需求之外，还应该适当调整产业结构和需求结构。

二、中央和地方财政孰紧？孰松？抑或双紧？一部分同志指出，中央财政收支在全国财政收入中的比重，已由十年代的70%发展到目前的约40%，而在目前的财政支出中，中央财政支出比重为60%—70%。这种状况使中央财政入不敷出，靠向地方借债和银行透支来平衡预算。在社会主义有计划的商品经济体系中，中央财政起着主导作用，担负着宏观调控和调节的职能。而目前中央财政收入不足以保证这种职能的发挥，因而应该适当集中财力，加强中央财政。

另外一些同志则指出，所谓中央财政连年赤字、地方财政相对宽松的说法，要具体分析。地方财政赤字并不意味着日子好过。从近几年的情况看，地方财政赤字很难说是增收节支的结果，更大程度是由于地方财政不具备搞赤字的条件。同时，中央通过各种途径，已经把原属地方的一部分财力又拿回去了，如发行国库券，征收能源交通重点

央财政。中央财政支出和收入确实比较大，但其中也有一部分是不必要或不合理的支出，因而中央财政应该励精图治，开源节流，一定要根据量入为出的原则，把有限的财力用到最需要的地方。从根本上说，应该改革预算体制，制订预算法，预算一经人大通过，就能轻易随意加变。

也有一部分同志认为，单纯从收支关系来看，目前中央财政和地方财政出现了“双紧”状态。导致这种局面主要原因是财政支出无度，中央和地方财政的支取和权利不相适应，各级财政预算逐年软化。需要和可能的矛盾是永远存在的，支出从某种意义上说永远是无限的，而收入则是有限的。谈财政的松紧总是指一定收入和必须支出之间的松紧而言，如果支出无度，预算约束软化，财政怎么可能宽松呢？缓解“双紧”状态的根本出路在于进行财政体制的全面改革。其基本内容是：科学地确定和划分各级财政的职能和权限，在此基础上划分各级财政的财政和财力来源，硬化预算约束，各级财政自求平衡。（王 政）

## 一本研究“首脑”的书

严忠树

自十六世纪意大利思想家马基雅弗利撰写的《君主论》问世以来，研究首脑行为规律的学说不断出现。近几十年来，在国外已经发展成为政治科学中的一个重要分支——首脑政治学。而在国内，这门学科一直处于空白状态。最近上海人民出版社出版的严家祺的新作《首脑论》，是我国研究首脑政治学的第一本专著。

长期以来，在人们的传统观念中，往往将首脑神化和偶像化，这种“首脑观”必然会影响到对首脑的全面认识和科学评价。《首脑论》的重要功绩之一，是以大量的史料描述了首脑的过去和现在，剖视了首脑的另一个侧面，剥下了首脑神秘的外衣，将他们还原为真实的人、活生生的人，使读者可以看到首脑在他短暂的政治生涯中所造成的功过，除了大量的条件外，还和首脑的婚姻、家庭、首脑本人的品格、气质有着直接的关系。

《首脑论》还从政治学的角度研究了首脑的行为规律，也就是研究他们是通过什么道路和途径取得最高权力的，又是如何进行统治以维持权力的。对于不同国家不同历史时代时最高权力更迭的不同“规则”，以及伴随这种权力更迭所引起的种种斗争

形式，《首脑论》都作了详细的描述和比较，使读者可以从中看到各种政体的政治特色。

特别要指出的是，《首脑论》对政治体系稳定理论探索是颇有见地和独到之处。该书总结了历史上克服和消除政治体系弊病的两种途径：对首脑的品格和行为提出种种要求，制定种种规范（人格论）；通过改善政治体系，使首脑本人犯的错误不至于致给国家和社会造成严重危机（体系论）；并指出这两种途径之间没有一条截然的界限，许多国家常常是两者并用。但从整个人类历史来看，古代和中世纪主要是从“人格论”的途径克服政治体系的弊病，而近现代则，则多采用“体系论”。此外，该书还总结出首脑行为规范二十项、政治体系完善的十项规范等，对我国当前政治体制改革来说，都不无借鉴作用。

《首脑论》的作者在前言中说，愿将此书献给正在在任的世界各国的首脑们，也愿将这本书献给那些希望成为首脑的人们，希望他们能了解作为首脑的崇高职责，更好地致力于人类的幸福和人类社会，这也是著者撰写本书的目的之一。

## 发展短期资金市场

李昌渠 张士明

资金市场按期限划分，一般分为短期资金市场和长期资金市场。长期资金市场是指对期限在一年以上的中、长期信贷资金的调剂、融通活动。短期资金市场是指对短期资金供求的调剂、融通。前者相比，短期资金市场具有偿还期限短、流动性强和低风险的特点。根据我国实际情况，目前应主要发展短期资金市场。

第一，我国目前固定资产积累与流动资产积累的比例不协调。由于长期以来所形成的资金“大锅饭”的弊端尚未彻底根除，不少地方、企业仍重视固定资产的积累，而不重视流动资产的积累，一味上项目，争投资。在安排固定资产投资时，不配置相应的辅助流动资金，似乎企业一投产即开银行，就得无条件地供应流动资金。有的企业甚至挤占流动资金搞固定资产投资。今年初发生的流动资金短缺，在很大程度上是由社会积累内部的这种比例失调造成的。因此，在固定资产投资与流动资产积累的关系尚未理顺的情况下，如果盲目发展长期资金市场，以有价证券的形式，延后为长，搞长期投资，势必造成固定资产投资与流动资产积累比例更加失调，企业流动资金对银行的依附关系更加深化，社会总需求超过总供给的问题更加突出，流动资金更加短缺，形成投资、消费双膨胀与现有生产能力开工不足、有效供给短缺并存的局面，从而给国民经济带来不良后果。

第二，绝大部分企业在短期内部还不能实行股份制。近来虽然一些地方的企业开始发行少量股票，个别城市还出现了少量的股票交易，但整体来看，企业股份制仅处于一个试验阶段。在短期，我国企业特别是全民所有制企业股份制还不能有很大发展，加之我国目前商品经济不发达，劳动生产率不高，剩余产品不多，决定了企业和居民所持股票、债券数量也不可能很多。既然企业股份制的普及还远未明期，人们对股票、债券的持有有限，因此当前还没有条件建立属于长期资金市场的规范股票交易所。至于有关股票的转让事宜，可暂由专业银行或其它金融机构代理。待越来越多的企业变为股份公司，并且人们持有股票数量增多了，再来考虑建立相应的股票交易所。就是说，目前发展长期资金市场的步子不宜迈得太快，应本着实事求是的精神，先发展短期资金市场。

第三，我国信用制度不发达，信用工具单一。在商品经济迅速发展的新形势下，民间信用以及企业之间的商业信用开始出现，但多以口头协议和互相挂帐的原始形式出现。需要在这个基础上创造和发展多种信用形式和信用工具，健全信用制度，并使人们学会运用和管理各种信用工具。有了这个基础，才能逐步形成长期资金市场。

综上所述，近期开辟资金市场，应遵循以发展短期资金市场为主，长期资金市场为辅，适当开放外汇调剂和外汇拆借市场的原则，可考虑发展以下几种短期资金市场：

第一，银行同业拆借市场。这应是我国开放资金市场的着力点。因为银行资金是我国社会资金的一个大头，搞活资金，首先要搞活银行资金，只有银行信贷资金活起来，才能逐步带动整个社会资金的合理流动。而信贷资金是周转使用的，各专业银行的资金会发生此多彼少、此用彼闲的情况，这样就使资金在使用上发生时间差、地区差和行际差，产生了调剂资金余缺的可能性和必要性。这就要求各专业银行在更大的范围内，在自愿互利的基础上，利用时间差、地区差、行际差和正常的资金头寸，进行拆借融通。利率、期限由双方议定，自由成交。一个城市一个地区的资金拆借可议定，又可拆出，从而把现有的资金活起来，加速周转，实现最优配置，发挥最大效益。

第二，票据贴现市场。随着以横向联系为

特征的商品经济的发展，企业之间的商业信用都应实行票据化。凡不实行商业票据的，开户银行不应提供贷款。在商业信用票据化的同时，专业银行应相应开办票据贴现业务，以及票据抵押贷款业务。中央银行也要办理再贴现业务，并将再贴现业务作为中央银行货币供应的主要途径。为推动商业信用票据化和票据市场的形成，票据贴现率应低于流动资金贷款利率，并要把银行付款方式由现款的信用放款逐步改为商业承兑票据贴现和抵押贷款，抵押品必须在保险公司投保。今后信用放款可作为一种优惠贷款加以利用，大额信用放款的有关凭证应通过公证部门公证，以提高贷款质量，减少贷款风险。

第三，短期证券市场。发行多种形式短期债券，逐步建立交易市场，通过金融机构购买短期债券，推行国库、公债、股票，还可以考虑增加短期国库券、存款证等。这样不仅可以帮助一部分企业解决资金周转中的困难，而且可以把民间信用逐步引导到有管理的市场轨道上来。

《世界日报》（任伟）

# 哈尔滨锅炉工业公司一九八七年冰雪节锅炉及辅机产品订货会

序号	产品名称	型号	规格
1	快装锅炉	KZM, SHW	1-10t/时系列产品
2	水管锅炉	SHW, SHL, SZW, SHW	2-20t/时系列产品
3	热水锅炉	SZM	1-6t/时系列产品
4	汽水锅炉	DHN, SHW, SZW, KZM	30-600万大卡/时系列
5	铸铁锅炉	ZKN 20-120W, ZTC 55-41.7, 80大卡/时系列	
6	燃油锅炉	SZF 3.6t/时系列产品	
7	导热油锅炉	WNN 12-120万大卡/时系列	
8	炉 排	链条、毛刺、往复、自动调速炉	
9	水处理、除氧设备	2-20t/时离子交换器, 除垢、除碱、各种除盐	
10	风机、电控箱	鼓、引风机, 电控柜, 上煤机、除渣机	
11	设计、调试、安装、综合服务		
12	燃油、燃气锅炉	0.5-10t/时系列产品	

哈尔滨地处祖国北方，称谓“动力之乡”。哈尔滨锅炉工业为祖国锅炉行业腾飞做出了贡献。它具有较强的机械加工、科研设计、质量管理检测能力。时值哈尔滨市第七届冰雪节之际，哈尔滨锅炉工业公司及各锅炉、辅机厂愿为全国广大用户提供各种燃煤、燃油、燃气锅炉及全套辅机，并承担锅炉设备成套、安装、调试等交钥匙工程。敬请用户莅临参观订货。

供货企业：哈龙江锅炉厂、哈二锅炉厂、哈工业锅炉厂、哈红旗锅炉厂、哈低压锅炉厂、哈华北锅炉厂、哈哈德逊锅炉厂、哈松花江锅炉厂、哈哈尔滨锅炉厂、哈重型机器厂、哈建华锅炉厂、哈小型锅炉厂、哈铸钢锅炉厂、哈哈结锅炉厂、哈新春锅炉厂、阿城锅炉厂、拉林锅炉厂、巴彦锅炉厂、民用电锅炉厂、哈风机厂、哈环保设备厂、哈附机厂、动力辅机厂、松潘风机厂、大庆锅炉安装公司、松潘锅炉辅机容器厂、哈气气厂

会议时间：1月6—8日 5日报到 4—6日有接站车 会议统一安排食宿  
报到地点：哈尔滨市松花江宾馆（道里松花江畔）。12月28日前将回执寄哈尔滨市锅炉工业供销公司  
公司地址：哈尔滨市北五道街353号 电话：86683 电挂：4742

## 回执

单位：\_\_\_\_\_（公章）  
参加人：（男）\_\_\_\_人，（女）\_\_\_\_人  
姓名：\_\_\_\_\_  
职务：\_\_\_\_\_  
订货项目：\_\_\_\_\_  
请与会人剪下后于12月28日前报我公司





