

# 在解决党政干部廉洁问题上 赵紫阳强调信访工作应发挥更大作用

## 信访工作座谈会要求信访部门为人民监督提供方便

新华社北京7月14日电 (记者邵爱国、胡清海)中共中央总书记赵紫阳近日指出：信访工作很重要，过去做了大量有益的工作，今后应该做得更好，特别是在解决党政干部廉洁问题上，信访工作应该可以发挥更大的作用。

这是中共中央办公厅、国务院办公厅信访局在京召开的信访工作座谈会上传达的赵紫阳对信访工作的意见。19个省、自治区、直辖市的同志参加了于本月12日至14日举行的这次座谈会。

会议提出，信访工作是党和国家接受人民监督的一条重要渠道，信访工作要在保持党政机关廉洁上作出积极贡献。

会议提供的材料表明，近年来，由于各地各部门的努力，党的各项政策得到进一步落实，绝大多数信访问题得到适当处理，特别是来自群众的建议、意见、批评，受到了进一步重视，为深化改革、保持党政机关廉洁起到了一定的作用。今年上半年与去年同期相比，群众要求落实政策方面的信件显著减少，建议信件和批评、监督信件明显上升。从各地情况看，信访工作还存在不平衡的问题，如有些需要领导上过问的工作过问不够，有些应该处理的问题没有及时得到处理；在个别地方和部门还有“一推二拖”的现象。

会议认为，尊重和正确处理人民监督问题是信访工作的一项重要任务、长期的任务。为保持党政机关的廉洁，信访部门应当欢迎人民监督，勇于接受人民监督，为人民监督提供方便条件。信访部门的同志要敢于坚持原则，伸张正义，要敢说真话，及时准确地向有关部门反映群众的意见，保证群众通过信访渠道对党政机关和领导干部实施监督。对群众揭发的问题，经调查属实的，要坚决支持；不是事实的，要配合有关部门向群众作出解释工作，同时还应向被揭发人讲清楚。对被揭发的问题要保护；对确实搞诬告的人，要支持有关部门依法依纪进行处理。

座谈会期间，中共中央办公厅、国务院办公厅的领导同志到会讲了话。他们要求各级领导机关认真学习和落实赵紫阳同志关于信访工作的意见，采取有力措施保证信访渠道畅通，使信访部门真正成为党和政府加强同群众联系的一个重要环节。他们还希望信访部门欢迎广大群众为四化建设献计献策，为党政机关的廉洁进行实事求是的监督；信访干部要努力提高工作能力和业务水平，以适应深化改革的新形势。



6月16日，25名当年广州等地回“知青”，应邀回到海南省国营新星农场。“老知青”回到“娘家”，重叙当年“下乡”的桩桩往事，共商今后振兴海南农业的良策。图为他们回到“娘家”受到群众欢迎的情景。

### 中国奥委会主席李梦华表示 欢迎代表团参加北京奥运会

本报北京7月14日电 中国奥委会主席、1990年亚运会组委会执行主席李梦华，今天对参加中国台北奥委会代表团参加1990年在北京举行的第十一届亚运会表示欢迎。

李梦华今天在接受记者采访时说，1986年亚洲奥林匹克理事会接纳中国台北奥委会为成员时，中国奥委会就表示欢迎中国台北奥委会代表团来北京参加1990年第十一届亚运会。这次运动会是中国历史上第一次承办的大规模运动会，大陆和台湾运动员共同参加这次亚洲体育盛会，必将为发展中国民族的事业、促进海峡两岸的交流起到很大推动作用。中国奥委会和第十一届亚运会组委会将尽可能为台湾运动员参加亚运会创造一切便利条件。

李梦华还表示，欢迎台湾运动员来大陆参加其它国际体育比赛；同时也希望大陆运动员能早日前往台湾参加国际体育比赛，更希望在不远的将来海峡两岸之间进行直接的体育交流，以便互相学习，共同提高，加强两岸体育界和运动员之间的同情情谊作出贡献。

## 北海市接受批评改进工作

本报南宁7月13日电 记者郑盛丰报道：一个多月前当着谷牧的面批评北海市的北海市三资企业负责人，如今心情已经松多了。北海市认真接受谷牧和三资企业的批评，在自治区的帮助切实改进工作，下功夫为三资企业解疑，卸包袱。

谷牧5月下旬考察广西北海市时，该市8个三资企业的代表当面批评市府，诉说苦衷，列举了三资企业遇到许多问题。谷牧为此要求自治区帮助北海市限期解决三资企业主要问题。本报据此于6月31作了报道。

北海市和广西壮族自治区对此的反应是积极的。6月上旬和中旬，广西区政府副主席陈仁带同自治区有关部门负责人，会同北海市主要党政领导干部，深入调查研究北海市三资企业面临的困难和问题，并用现场办公与三资企业协商讨论的方式当场拍板解决。三资企业提出的诸如租金免税、能源短缺、资金不足等40多个问题，都已得到分类处理，逐条答复，有些问题已得到圆满解决，三资企业深表满意。

记者上周到北海采访时了解到，市政府以批评作为动力进一步改善外商投资环境，并于最近讨论修订了利用外资加速北海经济发展的规划，积极邀请一批外商洽谈兴办新的合资项目。

引子：“学问很大”

去年年底的一天，天津海河塑料厂开了一个热热闹闹的大会。会上，厂长张世伦接受了全厂210名职工送的三件礼品：锦旗一面，上书“改革承包同舟共济”；主人公什锦担一副；棉背心一件，由全厂138名女工轮流一针一线缝成；另有承包奖金1350元。

三月初，刚1987年9月底，海河塑料厂还是亏损10万元、濒临破产的企业。到现在，已经盈利11万元，是什么东西具有这样起死回生的效力呢？锦旗上的那16个字应该具有启示意义。厂长和张世伦的都提到了厂命运运来上，一举一动都想到厂前途。就说“送礼”这件事吧，厂工会主席张俊这样解释：“这是在做‘厂’的思想工作，调动‘厂’的积极性。”厂长呢？当场宣布一部分钱给困难户，一部分给残疾人，一部分给全厂每个职工家里的老人，爱人孩子买点礼物拜个年。张世伦说：“我也在做思想工作，要职工家属也支持厂里的工作。”厂长与职工这样融洽、这样相互激励，一个工厂还能不具有生命力吗？

1988年5月，中共中央总书记赵紫阳听了张世伦的汇报后，下了四个字的评语：“学问很大”。紫阳同志说：在这里你分不清哪些是经济工作，哪些是思想工作。

### 1、得人心者得天下 ——张世伦的“感情投资”

张世伦是自费招请，个人承包来到海河塑料厂的。进厂头四天，就连续接到1100多起告状的。揪根抹泪，哭哭啼啼，直至拍桌子。进车间看看，乱七八糟，不去上班。上班打架、喝酒、赌博、偷钱，都不是稀罕事。人多半少，锅大粥少。工人肚子没好气。

## 新思路 新方法

### ——天津海河塑料厂改造思想政治工作的实践及其启示

本报记者 吴国光

是要表现得比工人高明，而是要求得职工信任。他说：“美丽词句与豪言壮语解决不了问题。我就是把住一条：厂子怎么样，工人地位不变，而且都要落实。职工与我的心就贴在一起了。群众支持我，我就有胆量。”

这样一来，张世伦就抓住了现阶段企业内部矛盾中的一个重要矛盾：领导与被领导的矛盾。他用了正确的态度与方法来解决矛盾，就是相信群众，尊重群众，关心群众。一位工人的父亲病重，厂长把厂里仅有的一辆“面包车”派去，自己编一个板凳坐在三轮小汽车无篷的车箱里，顶着寒风跑来跑去。一位青年工人为厂子搞了倒钩鱼肝，人说不正干，在他的结婚席上，厂长出现了，打破戒律喝了酒，说“小伙子有上进心”，新娘来宾都高兴，新郎更是脸上有光……

张世伦不是高与客套，他有他的分析：“这小伙子确实是有上进心。他倒钩鱼肝，是因为厂里的工作拴不拢他，也不能满足他的经济需要，所以只好自找门路。这种积极性我们没有去发挥它，能怪工人吗？后来他就把倒钩鱼肝的力量用到‘倒钩’厂里的事上来了嘛！”张世伦总结了一句：“尊重人，关心人，这就是思想工作。”

也许有人认为这是婆婆妈妈，算不上是做思想工作，然而这其实正是工人的思想工作最基本传统的传统。在井冈山斗争时，毛泽东同志把概括为“民主主义”。所谓“民主主义”，毛泽东举了例子来说明，包括官兵不打士兵，官兵待遇平等，士兵有开会说话的自由，经济公开等。他说：“同样一个兵，昨天在红军不勇敢，今天在红军很勇敢，就是民主主义的影响”。在海河塑料厂，类似的情况也发生了。张世伦厂初见成效之后，公司的人见到这个厂的工人，说：“你们现在怎么来了？早先怎么不出力？”答案就是在这里。

### 2、让主人真作主 ——厂长负责制与民主治厂

实行厂长负责制，又是个人承包，张世伦还不一手遮天？张世伦刚进厂时，职工心里这么嘀咕。何况，多少年来，职工

摒弃歧见 增进共识  
——评国民党第十三次代表大会

中国国民党第十三次代表大会，于本月13日闭幕。

这次大会，正值国民党历史发展的关键时刻，又是在海峡两岸关系不断趋向缓和和形势下举行的，因而引人注目。

大会完成了国民党高层人事更替，制定了一系列政策与方案。在有关的决议案和报告中，明确提出，任何分裂国土的主张，“都为民族大义所不容，国家法令所不许”，“只有团结一致谋求统一，国家才有生机和出路”，强调要“消除偏安思想和‘台独’意识”等。有些与会人士在发言中还指出，“分裂是国家不幸，统一是全民的愿望”，要以全民族的力量，“共同努力达成国家改善统一的历史任务”。这些立场和主张，对于进一步改善两岸关系，促进两岸的“三通”和祖国和平统一，具有积极的作用。对此，我们是赞赏的。我们相信，海峡两岸缓和的趋势在国民党“十三大”之后，会有进一步发展，这也是两岸人民所共同期待的。

但令人遗憾的是，这次国民党“十三大”却又提出“以国家安全与厘清敌我意识为原则”，仍然坚持“不接触、不谈判、不妥协”的立场，这实在是背离时代、拂逆民心之论。当今世界，改革与缓和已成为人心所向的主潮。我们海峡两岸同胞是一国之中的兄弟，更应该坐下来，沟通对话，达成谅解。多年来，中国共产党一再呼吁采取和平方式解决祖国统一问题，一直把国民党作为和平谈判的对手。而国民党也主张通过和平方式达成国家统一，这就应该逐步消除歧见，化解敌意，而不应人为地制造所谓“敌我意识”。这里还应指出的是，大会提出由中国共产党与大陆人民分开，这是毫无道理，根本行不通的。众所周知，几十年来，中国共产党领导人民，取得了伟大的成就，获得了崇高的威望，已经与大陆人民融为一体。将两者分开的说法，人民是不会答应的。至于国家安全，我们认为，只有统一才能真正保证国家的安全。长期分裂下去，只能增加动荡不安的因素，给某些分裂势力和外人以可乘之机。总之，我们认为，国民党上述这些不合时宜的、自相矛盾的论调，是无助于祖国统一进程的。

我们中华民族是具有强大生命力和凝聚力的民族，在历史上对世界文明和人类发展做出过卓越的贡献。今天，中华民族的重新崛起，已为世界瞩目。每一个炎黄子孙，都应成为全民族光辉灿烂的未来贡献力量。在大陆执政的共产党和在台湾执政的国民党，更是有着不可推卸的历史责任。我们如能尽快结束目前的分裂局面，把力量聚合在一起，则所能贡献于民族前途和人类前途者，不可限量。我们真诚地希望两党能够消除隔阂，携手互助，早日完成先人未竟之业。

国家统一、振兴中华是一项伟大的事业。为此，我们主张两岸全面开放。只有全面开放，才能满足两岸同胞既久之愿望，才能促进统一祖国、振兴中华大业早日实现。全面开放，包括经济、文化、科技、体育诸方面的全方位开放和双向交流。因此，我们希望国民党能早日坐下来和我们共商国是，同时欢迎台湾各界人士和社会团体来大陆就祖国统一问题交换意见。对于一切有利于国家和平统一的意见和建议，我们都将认真听取；对于各种不同意见和观点，我们也愿意进行交流和商讨。我们继续呼吁两岸早日实现直接“三通”，欢迎台湾各界人士来大陆探亲、旅游、进行各方面的交流，欢迎台湾人士来大陆投资，扩大两岸间的贸易。我们相信，只要不断地增加共识，发扬中华民族文化的优良传统，在“一国两制”的原则下，一定能够早日结束两岸的分离状态，实现国家的完全统一。如此，则民族幸甚，国家幸甚！

### 赵紫阳、杨尚昆、姚依林 会见军队转业干部安置工作会议代表

新华社北京7月14日电 党和国家领导人 国务院军队转业干部安置工作小组办公室主任赵紫阳、杨尚昆、姚依林今天在南海会见了出席全国军队转业干部安置工作会议的全体代表，并同大家合影留念。

7月12日开始举行的全国军队转业干部安置工作会议将于15日结束。

### 赵紫阳同企业承包制座谈会代表座谈

本报北京7月14日电 记者江世杰报道：今天下午，中共中央总书记赵紫阳在南海与出席全国企业承包经营责任制座谈会的部分代表，就完善、发展企业承包制发表了重要意见。

### 万里会见朝鲜客人

新华社北京7月14日电 全国人大常委会委员长万里今天下午在人民大会堂会见了由委员长金凤柱率领的朝鲜职业总同盟代表团一行11人。40年来，朝鲜人民在金日成主席的领导下在社会主义建设中取得了伟大的成就。

他说，朝中两国工会之间存在着友好合作关系，他衷心祝愿这种关系不断发展。

万里表示，中国政府和人民坚决支持朝鲜人民为和平统一祖国的正义斗争。

### 李先念会见匈牙利客人

新华社北京7月14日电 全国政协主席李先念今晚在人民大会堂会见匈牙利人民共和国阵线主席卡拉伊·久洛和夫人、阵线书记高姆茨沃尔基、约瑟夫夫人一行。

匈牙利爱国人民阵线是匈牙利社会主义工人党领导下的统一战线组织。全国政协与爱国人民阵线于1987年建立了联系。

会见后，李先念设宴欢迎匈牙利客人。李先念主席的夫人林佳楷和全国政协副主席杨

一直感到没有地位，觉得是被疏远，说：“我们是替劳苦大众的磨——听听的”。“公仆报告主人听，主人只能管管”，“宁愿当公仆，不愿当主人”。

听了这些牢骚，张世伦的想法更明确了：要解决领导与被领导之间的矛盾，调动起职工的积极性，不能不抓好民主治厂，并把它和厂长负责制统一起来。厂长负责制是工人阶级性的，厂长的决策要根据职工的意见。社会主义企业从根本上说是要由工人群众当家作主，这不能光开开职代会选举事，只停留在形式上、口头上，而要体现在厂方方针办法上。“什么时候工人上班的心气就像在家里干活一样，爱护企业财产就像爱护自己的彩电、冰箱、自行车一样，这就叫真正成为主人翁了”。

按张世伦的想法，海河塑料厂应尽量创造条件以充分发挥职工的主人翁作用。厂里建立了职代会，工厂会每月召开厂长工作会。各种方式的对话、议政搞得活灵活现，厂子的工作透明度相当高。包括安全生产这样的，一搞民主议政，职工纷纷提意见，效果就好多了。特别是由于承包制的发展完善，各种承包组合有了自主权，包括产品目选择权、经营开发自主权、工资奖金分配权等，职工的主人翁地位得到充分尊重。去年11月，厂长出面与近郊一家企业草签了一个联营项目，满心认为是受欢迎的。不料职工不同意，原因是女工多，上班路途远不方便。厂长当场宣布撤销该项目。他说：“被否决的肯定都是大伙不满意的，正确的大伙不会不”。他相信工人。

工人也相信他。在海河塑料厂，张世伦的权威是有群众基础的，厂长负责制是与工人主人翁地位相一致的。不当家何来柴米贵。工人真正成为主人翁，就了解厂长的处境了。如工会主席罗永成所说：“过去职代会是什么问题？厂头头疼就提什么问题，现在什么问题厂长感兴趣也就是职工感兴趣的问题，心想到一块去了。”她认为：他们厂工人主人翁地位确实落实了，“承包人不但不但经济收益，而且还比谁对工人好，尊重工人”。

工人利益与企业利益的休戚相关奠定了工人主人翁地位的经济基础。工人关心自己利益就是关心企业利益和国家利益。一个车间承包工人宋林说得好：“过去我们厂领导给工人算账。世伦厂长来之前，我们还不知道自己这个厂子是亏损的呢！现在，我们厂长、车间主任，就希望工人算账，算自己的收入就为国家算帐”。

### 致读者

本报电子计算机新闻编排系统正在安装调试，即日起排第五版，以后逐步扩展到其他版。由于新系统采用的字体与原稿字体略有差异，计算机组出的版面与铅排版面风格上也因此不尽相同，特此敬告读者。

本报编辑部

# 看这家行政性公司干的好事——挤占紧缺原料 转手倒卖营私

## 佳木斯市塑料工业公司利用紧俏物资分配权侵犯企业权益

本报讯 黑龙江省佳木斯市塑料工业公司利用手中权力非法倒卖原料，谋取私利，严重侵犯企业权益。

据悉，去年该公司从省塑料工业公司、大庆化工厂、省塑料经济技术开发公司等单位和部门获得数以千计的平价

塑料原材料，这些原材料都是该公司下属企业求之不得的。但该公司供应处去年就高价外卖原材料110吨，分别卖到杭州、济宁、潮州等地。公司销售处与公司塑料产品经销部也不甘落后，将供应处已调给企业的原料挤占出来倒卖，甚至

以假造产品名称倒卖。销售处从佳木斯市塑料八厂“购进”低压聚乙烯5吨，价格为每吨3340元，转手以4100元一吨卖给杭州；从塑料六厂购进原料14吨（发货票假造为“聚聚吹瓶65万个，合原料14吨”），转手卖给汕头乡镇企业局。

去年，该公司塑料产品经销部从佳木斯市塑料三厂共购进原料76吨，全部倒卖到外地。供应处将10吨低压聚乙烯以3340元一吨调拨给三厂，经销部旋即以6300元一吨从三厂买出（发货票假造为低压吹瓶），接着以6700元一吨倒卖给杭州（发货票假造为聚乙烯吹瓶）。经销部分别加价倒卖到桦川、富锦、汤原等地的原材料，一次就获利24万元。

调查中，该公司领导辩解称，这是为了与外地调回原材料紧缺，互通有无，还说从大庆调来的聚乙烯，当地企业加工工艺不适应。而据企业反映，大庆原料完全可以利用，根本用不到手。公司领导口口声声说是“调剂余缺”，其实并没有从对方手中“调剂”回原材料。公司销售处去年卖给汕头乡镇企业局原料共79吨。这些原料多数是从企业指标中卡下

来的。销售处负责人承认，作为回报，汕头乡镇企业局借款为销售处进了一批冰箱。

佳木斯市塑料工业公司下属企业过去都有自己的原材料供应渠道，省里也有计划分配指标。但是，从1984年起，佳木斯市塑料公司插手企业原料供应权，向省里提出原料由该公司统一转供。市公司自己没有库房，他们便将省公司分给的原料储存在乙厂、乙厂的原料储存在甲厂，迫使甲乙两厂分别往回拉原料，双方互相租房租金。到1986年，佳木斯市塑料公司彻底垄断了企业原料供应权，原省公司直接给企业供应的原料，企业无权过问。企业要求查看省公司的发货票，市公司拒不出示，并称“你们”指企业”是下级，无权查我们的票子”。

佳木斯市塑料工业公司的庞大管理队伍全靠企业交管理费开支，仅塑料一厂从1985年起平均每年上缴管理费15万元左右。就连公司领导声称要加以限制的塑料三厂（该厂去年账面盈利3400元）也东挪西凑地交了2.8万元管理费。公司一位副经理要买房，还要求塑料三厂拿出5000元，被厂方拒绝。

（曲大忠 赵洪）



北京市调阅党委书记、铁道部第十六工程局党委书记书影，每年有2/3的时间和职工们在一起，及时掌握思想状况。今年6月，为进一步做好大秦铁路一期工程收尾配套工作中思想政治工作，他徒步考察七十多公里，沿途找干部职工和了解施工情况，深受职工好评。图为他（左）和副总工程师在隧道内了解情况。

# 国家统计局建议把调整用肥结构视为国策

## 我国化肥亩施用量大大超过世界平均水平

据新华社北京7月13日电 国家统计局最近在一份统计报告中建议，应把鼓励农民多用农家肥，调整用肥结构视为国策来抓。

化肥和城市粪便是困扰城乡人民的一个大问题。农田大量施用化肥，造成土地板结，地力下降；另一方面，城市人粪便却找不到出路，污染环境和水源。

国家统计局的报告指出，我国农田用肥结构不合理的状况日趋严重。据统计，去年全国化肥施用量已达1999万吨（折纯量），平均每亩耕地施化肥13.9公斤，超过世界平均每亩6.3公斤1倍多。有的省份，如安徽省每亩农田施化肥达18.2公斤，是世界平均水平的2.9倍。另据浙江省统计，有机肥与化肥的施用比例，1976年为69：31，1986年下降到46：54，这一比例大大超过了科学用肥标准。在国际上，用肥结构较好的美国，化肥用量只占化肥总量的1/3，2/3是有机肥。

化肥施用量的逐年增多，破坏了土壤的良性结构，造成地力下降。目前，我国耕地有机质含量仅为1.5%，明显低于美国等其它国家2.5%至4%的水平。长江和淮河流域土壤中有有机质一般不到1%，低的不足0.3%；素有黑土地带之称的东北，土壤中有有机质已成原来的5%至8%下降到目前的1%至2%。地力下降已出现报酬递减现象。农民投入多，产出少，已成为我国农业生产的一个潜在危险。

统计局的报告指出，当农田地力下降之时，城市人粪便这一可观的肥源却付之东流。以安徽省常住、暂住人口72万人计算，一年内人粪尿中就有2700多吨尿素，1100多吨过磷酸钙，1000多吨氯化钾，而这些肥料中能被利用的只有5%，其余均流入城市污水管道白白地浪费掉。仅在安徽省城镇中，一年就相当相当于白白丢弃5万吨化肥，占全省化肥施用量的10%左右。

同时，城市粪便绝大部分未被利用，任其流进城市附近的河流湖泊，严重地污染了环境。这种状况不仅大大城市中日益严重，小城市和县城亦比比皆是。

为了鼓励农民多用农家肥，改变用肥结构，保持土地肥力，增强农业后劲，国家统计局在报告中建议采取以下措施：

- 一、大力宣传科学施肥，引导农民向土地增施以农家肥、土杂肥为主的有机肥料，保持地力。
- 二、从管理上方便农民利用城市粪便。一是把城市粪便当作商品卖给农民，改为无偿送给农民。二是改农民进城掏粪为城市有关部门组织车运送到郊区农村。
- 三、增加投资，逐步实现城市粪便工厂化处理。为提高城市粪便利用，减少污染，逐步实现城市粪便处理工厂化，即在城市和近郊区建立沼气池，实行粪肥沼气发酵，其副产品——沼气可用于煮引道，供城市居民或郊区菜农作燃料。干物质减少后，肥料便于运输，同时速效养分增加，肥效提高。

成本降 产量增 质量好 销路畅

## 新余钢铁厂在竞争中谋发展

本报讯 记者刘爱阳报道：江西新余钢铁厂在竞争中提高应变能力，根据市场信息及时调整产品结构，发展多种品种钢，取得较好的经济效益。今年上半年，在部分原材料调价且供应不足等不利条件下，这个厂时间过半任务完成过半；上交利税6100多万元，比去年同期增加20%，在江西省冶金系统名列第一。

新余钢铁厂正当而立之年，过去产品单一，仅靠高炉锰铁吃饭。前两年锰铁滞销，加上原材料不断调价，供电、运输日益紧张，对他们是一个巨大的冲击。怎样提高企业本身的应变能力？在提高钢材生产能力的同时开发出一批市场急需的新产品。高炉锰铁是这个厂的主要产品，拥有全国45%的生产能力。

前一段产品滞销，固然与各地小合金厂纷纷上马有关，但也有工厂自身的因素。于是他们在技术上进行大胆攻关，首创高炉二步法工艺，使锰铁质量得到保证，又运用石灰工艺，降低了冶炼能耗。这样，成本不增加，锰铁产量却提高42%。

由于所有锰铁高炉工序和指标都达到国家特等炉标准，他们的产品荣获国家银质奖，不仅在国内外由滞销转为畅销，而且增加了产品出口量。

“竹叶青”酒获法国国际酒展金奖

本报讯 记者王文生报道：山西省杏花村汾酒厂生产的“竹叶青”酒，在1987年度法国杜尔市举行的国际酒会上，荣获特别品酒会酒质金奖第一名、外国出品酒质第一名。7月13日法国尼洛德公司总经理烈特，将奖杯、奖状和荣誉证书转交给杏花村汾酒厂厂长常贵明。

“竹叶青”酒酒龄一样，有悠久的历史。它以汾酒为底酒，加配12种中药材酿造而成。其特点是金黄透明，香气爽口。少饮久饮有润肝、健脾之补益。从1954年销往国外，现远销60多个国家和地区。

“竹叶青”酒获金奖，这是山西杏花村汾酒厂继1916年巴拿马万国博览会获一等优胜金奖奖章之后，又一次夺得国际金奖。

楚，非农业生产发达，是农业资本有机成本低，技术装备水平低，一亩半地资源和亿九万劳动力资源利用效率低的一个重要原因。

最近中央农村政策研究室农村固定观察点提供的调查材料，从另一个侧面说明了这个问题。近几年尽管农民收入不断增长，但扣除各项支出后全年人均纯收入仅55元。利用这点剩余去完成农业资金积累是很困难的，而要扩大剩余，仅仅依靠种植业，不发展非农业，也很困难。

九年农村改革所取得的重大历史性进步之一，就是农村产业结构向多元化发展。仅仅几年前被誉为异军突起的乡镇企业，就为农业技术进步和农村各项建设事业提供了300多亿元的

资金，这对改善农业资源利用状况，提高土地产出率和农业劳动生产率，促进农村从自给、半自给经济向商品经济转化，起了难以估量的作用。

当然，非农业生产同农业不是不存在矛盾。目前，我国农业生产产值为1300元，而农村工业为7500元。这样悬殊的收入差别，不能不影响到农业的资金投向。据统计，1981年农村积累中投向非农业的只有20%，1985年上升到60%—70%。但是，这只是另一方面。事实上，我国许多非农业产业发展的地方，农业都被推向前进。就以贫困著称的安徽阜南地区来说，户办、联户办为主的乡镇企业极大地推动了农业的发展。1986年全县工农业总产值比1978年增长2.66倍，其中农业增长了1.2倍，粮食总产量增长了76%。珠江三角洲的东莞市1987年农业产

## 震惊之余

吴 蔚

我国的化肥亩均施用量已超过世界平均用量的一倍多！一条令人震惊的新闻！

笔者从事农村报道多年，怎么也没想到，在这方面我们会竟如此之快地跨入了世界前列。

国家统计局及时提出了一个非常重要的问题和几条很中肯的建议。如能受到全社会，特别是有关决策部门的重视，那将是农业之大幸，国家之大幸。

施用化肥，是农业的一种进步，但施之过多，就害大于利了。其实，这个道理人尽知之。那为什么还要偏重化肥而嫌弃农家肥？恐怕与农民经营土地的“短期行为”有关。而造成“短期行为”的根本原因，是农民对经营土地缺乏长期稳定感。因此，要解决农民用肥矛盾，先得稳定民心；而要稳定民心，就非深化土地制度方面的改革不可。没有一个鼓励农民向土地长期投入的好机制，再好的建议和措施也要落空。

新矛盾，再次提出了改革的新课题。

△中国国际信托投资公司在上海的子午公司——中信上海公司12日开业。

△北京工业上半年生产和效益同步增长 累计完成工业总产值200.38亿元，比去年同期增长14.7%，实现利税比去年同期增长8.2%。

△闽东三都湾对虾放流自然增殖试点成功 6月下旬至7月上旬多次试捕，产量可达9000吨左右，产值将超过1000万元，投入和产出的比值约为1.5：1。

△郑州枢纽调度监督系统正式开通使用 国家“七五”期间重点建设项目之一，郑州铁路枢纽调度监督系统，已安装调试完毕，日前正式开通使用。

△上海组建交电商业企业集团 全国五金交电商业系统最大的企业集团——上海交电商业集团日前成立。这是一个以批发为龙头，跨行业、跨地区的多层次、多形式的经济联合体。

值比1980年增长了1.14倍。种植用地面积比1978年扩大12万亩。去年全市粮食总产46.28万吨，比前年增产1.28万吨，连年完成合同定购19万吨的任务。

## 不要忘了利用国外资源

世界市场对每一个国家来讲都是一个资源补偿库。

积极参与国际分工，互通有无，扬长避短，是所有制经济类型国家有效的战略选择。

现在，从珠江三角洲到长江三角洲，从山东半岛到辽东半岛，人们都在思考：沿海地区人多地少，粮食生产的边际成本不断上升，能否根据外向发展需要调整种植结构和加工结构。例如，扩大经济作物面积，进行多道加工后出口创汇，向国际市场进口粮食。这样扬长避短，就可以使稀少的土地得到更为有效的利用，充分发挥劳力、技术、物候等比较优势。

当然，在这个问题上也有不同意见。有人认为一个10亿人口的大国，依靠国际市场供应粮食是危险的。

怎样看待这个不同意见呢？有的专家认为不能浅薄地在进口或进口粮食上打圈圈。进口粮食以弥补不足，事实上过去许多年已经这样做了。现在要从深层次来观察这个问题：我们是要建立一个开放型的农业，还是要建立一个封闭或半封闭型的农业？我们利用国外资源的基点是消极地弥补不足，还是积极地推进农业向优质化、高级化方向发展？

如同工业参与国际市场竞争一样，农业也会有风险，需要的是不回避危险而是谨慎乐观的态度，有条件的地方才去，没有条件的地方不强逼去干。随着沿海外向型经济的发展，农业在利用国外资源方面，定能走出一条新路来。

（新华社供本报专稿）

# 财政部发言人发表谈话

## 中国债信良好穆迪公司评级不符实际

新华社北京7月14日电

中华人民共和国财政部发言人近日就美国穆迪公司对中国政府债券的评级问题发表了谈话。内容如下：

今年5月19日，美国穆迪公司公布了对中国政府债券1987年发行33亿美元马克政府债券评为A3信用等级级的结果。对此，中国财政部有关负责人员于5月21日向穆迪公司提出了不同意见。为了使国际金融界了解我国的观点，中国财政部表示：

一、去年10月，穆迪公司向中国银行表示希望就债信评级问题向中国。经中国人民银行同意，穆迪公司于今年3月11日至17日对中国进行访问，访问期间，我国有关单位与穆迪公司进行了积极合作。但是，穆迪公司只作了三天访问，访问结束后两个月，在未同中国方面交换意见的情况下，就发表了评级结果。我们对穆迪公司的这种工作方式，难以理解，表示遗憾。

二、穆迪公司是有影响的信用评级机构，过去在评级方面的业绩是显著的。这次公布中国穆迪公司时所发表的消息，对中国政治、经济方面的评价是客观的。穆迪公司指出：中国目前是世界上低水平的债务，中国未来借款规模能够同国家债务偿还能力相适应，中国有充分的机制和政策杠杆，保持对外借款与政府本身的对外筹资战略相一致；改革加强了政局稳定，中国今天的政局稳定程度在中华人民共和国的历史上是空前的。根据上述评价，理应得出的结论：中国的债信是高的。但是，评级结果同上述评价是不一致的，这也不符合中国实际情况的。这一评级结果，不仅中国，而且国际上著名金融界人士也感到难以理解。

在旧体制下，海关以“防范为主”，手续繁累，效率低下，商口岸工作繁重，对外开放的新形势迫使海关改革的旧管理体制，寻找出路。

九龙海关是我国最大的海关，人数几乎占全国海关队伍的1/5，其中约半数人是近几年参加工作的青年。然而，海关业务量增长却远远大于海关人数增长的幅度。1987年，九龙海关进出口旅客、货物、运输工具、征税等数额，分别比前年的1978年增加6倍、9倍、22倍和63倍。

如何简化手续、提高效率、促进进出口畅通，成为九龙海关的一个重要课题。罗湖口岸是连接香港的主要通道，每天进出旅客有五六万人，照老办法，凡过往旅客所携物品都须填单申报，通过时“人人过关，件件过机”。海关“宁可得罪一人，不可漏过一次”。旅客每次通过要花十几分钟，甚至几十分钟，效率极低。

1986年，九龙海关所属罗湖海关简化手续，对进出口逐步实行红绿通道通行。所携物品也改为以口头申报为主，抽查为例外。对持护照去港旅客取消了填单，大大提高了效率。记者在联检大楼参观那天，适逢周末，入境旅客较多，但通道秩序井然，对此，旅客称赞，关员满意。

货管情况要比旅客复杂。文锦渡口岸每天进出汽车近万辆，已处于超负荷运转状态。过去车辆检验手续繁累，汽车常排成“长蛇阵”。现在文锦渡海关实行“通道式”检验。报关后如非确定的查验重点，车可直行放行，过关只要1分钟。

简化手续，不会造成漏检、错检上升？九龙海关的同志告诉记者，实行通道检验办法后，漏检、错检率并未上升，还有较大幅度的下降，监管质量得到了保证。这是因为海关简化手续的同时方便大多数合法进出口，而不是对违法违规放松防范。他们抽出力量，加强抽查、巡视，同时与口岸边检、安检部门密切配合，发现疑点，互相通报。企业进出口资质良好，业务能力强作的主管报关员，海关则建立健全了报关员手册、司机手册管理制度，对过往车辆、人员及其所属企业的情况心中有数，既保证了查验质量，又方便了进出口。

海关简繁就简，一方面促进了外向型经济的发展，另一方面也把自己从无效劳动中解脱出来，集中精力抓好大事。这真是“予人方便，自己方便”。

下，就发表了评级结果。我们对穆迪公司的这种工作方式，难以理解，表示遗憾。

三、10年来，我国实行改革开放政策取得了显著的成就。政局稳定，经济繁荣，国民生产总值平均以4%左右的速度增长，国际收支状况不断改善。在债信方面，中华人民共和国成立以来，保持了良好的债信纪录，这是国际金融市场所公认的。我们希望穆迪公司进一步研究中国政治、经济和债信情况，我们愿意同穆迪公司保持良好的合作关系。

今年太湖银鱼春汛捕捞已经结束，产量达27万多担，比去年同期增长28%，但因多方抬价抢购，影响了加工质量，需立即制止。

由于近年来银鱼在国际市场上走俏，国内市场上一度出现了抢购风。刚刚开播，有的市、县外贸公司以及一些个体户就争相抬价抢购，致使银鱼收购价每市斤6.4元上升到11元，甚至更高。湖区秩序混乱，严重影响对银鱼的保管、运输和加工。往年银鱼出口成品率都在50%以上，最高达70%，今年有的地方仅达到30%—40%。

笔者呼吁：保护太湖银鱼、制止抬价抢购，已经刻不容缓。

张 瑞 夏 澄 宇

在粮食、棉花产量还没有恢复到1984年历史最高水平的时候，我国许多城市又发生了肉、菜、蔬菜等食品短缺现象。社会上扫一眼前几月出现的农业已经过去的乐观情绪，农业资源不足和应当采取什么对策，重新成为人们议论的热门话题。

现实和前景不能不使人产生紧迫感：人均占有耕地不到世界平均水平的1/3，仅相当于美国的1/8，苏联的1/9，加拿大的1/19。到本世纪末，即使经过很大努力，粮食计划登上5000亿公斤的新台阶，全国人口一平均，仍然处在400公斤左右的低水平上。

年初，北京日报、中国食品报相继发表了《一亩半地的思考》、《吃的选择》等文章，要求按照我国人多耕地少的基本国情，建立一个科学的不要奢求吃得好好的膳食结构。这个把生产同消费连为一体的构想，无疑从一个新的角度使人们得到启迪。

但是，也有不少专家认为，在农业问题上一方面紧迫感不可无，另一方面悲观情绪不可有。从消费上要求，应立足在一亩半的土地上，从生产上要求，则应该把眼界扩展到一亩半土地以外。

不要忘了利用全部国土

“不要放弃全部国土的利用”这是1981年3月中央在有关积极发展农村多种经营文件中提出来的。时隔7年，尽管出现过“念‘利用全部国土’的好典型，也积累过诸如‘北京海鲜’等好经验，但是从总体上看，依然没有摆脱‘局部利用’的现状。

我国草地可利用面积60亿亩，已经利用的才33亿亩；沿海滩涂可利用的2000多万亩，已利用的只有250多万亩；淡水养殖水面可利用的8000多万亩，只利用了4000多万亩；至于宜林地的利用，现在虽然没有确切数据，但从很多

革开放政策取得了显著的成就。政局稳定，经济繁荣，国民生产总值平均以4%左右的速度增长，国际收支状况不断改善。在债信方面，中华人民共和国成立以来，保持了良好的债信纪录，这是国际金融市场所公认的。我们希望穆迪公司进一步研究中国政治、经济和债信情况，我们愿意同穆迪公司保持良好的合作关系。

今年太湖银鱼春汛捕捞已经结束，产量达27万多担，比去年同期增长28%，但因多方抬价抢购，影响了加工质量，需立即制止。

由于近年来银鱼在国际市场上走俏，国内市场上一度出现了抢购风。刚刚开播，有的市、县外贸公司以及一些个体户就争相抬价抢购，致使银鱼收购价每市斤6.4元上升到11元，甚至更高。湖区秩序混乱，严重影响对银鱼的保管、运输和加工。往年银鱼出口成品率都在50%以上，最高达70%，今年有的地方仅达到30%—40%。

笔者呼吁：保护太湖银鱼、制止抬价抢购，已经刻不容缓。

张 瑞 夏 澄 宇

在粮食、棉花产量还没有恢复到1984年历史最高水平的时候，我国许多城市又发生了肉、菜、蔬菜等食品短缺现象。社会上扫一眼前几月出现的农业已经过去的乐观情绪，农业资源不足和应当采取什么对策，重新成为人们议论的热门话题。

现实和前景不能不使人产生紧迫感：人均占有耕地不到世界平均水平的1/3，仅相当于美国的1/8，苏联的1/9，加拿大的1/19。到本世纪末，即使经过很大努力，粮食计划登上5000亿公斤的新台阶，全国人口一平均，仍然处在400公斤左右的低水平上。

年初，北京日报、中国食品报相继发表了《一亩半地的思考》、《吃的选择》等文章，要求按照我国人多耕地少的基本国情，建立一个科学的不要奢求吃得好好的膳食结构。这个把生产同消费连为一体的构想，无疑从一个新的角度使人们得到启迪。

但是，也有不少专家认为，在农业问题上一方面紧迫感不可无，另一方面悲观情绪不可有。从消费上要求，应立足在一亩半的土地上，从生产上要求，则应该把眼界扩展到一亩半土地以外。

不要忘了利用全部国土

“不要放弃全部国土的利用”这是1981年3月中央在有关积极发展农村多种经营文件中提出来的。时隔7年，尽管出现过“念‘利用全部国土’的好典型，也积累过诸如‘北京海鲜’等好经验，但是从总体上看，依然没有摆脱‘局部利用’的现状。

我国草地可利用面积60亿亩，已经利用的才33亿亩；沿海滩涂可利用的2000多万亩，已利用的只有250多万亩；淡水养殖水面可利用的8000多万亩，只利用了4000多万亩；至于宜林地的利用，现在虽然没有确切数据，但从很多

张每年要吃七八亿美元进口。

中国农业学会会长卢良恕说，我国在多年生粮食作物中，粟、种等可食部分淀粉含量20%以上者约90种；在多年生粮食作物中，种籽或种仁含油量在20%以上者约300种。如果把这些资源好好利用起来，每年可为每人提供木本油1公斤左右，各类干果五六公斤。

看来现在摆在人们面前的主要问题还不是资源不足，而是要改变那些妨碍资源利用的旧观念。特别要从传统的“粮食”观念中解放出来，树立大粮食观或说整体“食物”观念，不能只盯着十几亿亩耕地。

不要忘了利用全部国土

农业部乡镇企业利用马三在回顾历史情况时说，现在比以往任何时候都看得更加清













世界新材料新工艺高速发展

初级原料市场面临萎缩威胁

新华社联合国7月12日电 联合国科学和技术促进发展中心近日发表的一份研究报告指出,由于新材料和制造工艺的高速发展,许多发展中国家正面临着传统的初级原料出口市场不断萎缩的威胁。

这篇题为《新材料与发展》的报告说,金属合金、聚合物、玻璃纤维和陶瓷使一场新的工业革命成为可能。这场革命将影响一些发展中国家传统的金属原料市场,就像30年前石油产品的出现打击了橡胶、棉花及纺织纤维等原料的市场一样。

近年来,合金、塑料和树脂合成品在载重汽车的制造过程中正逐步取代原来的金属。从1950年到现在,每辆汽车的使用量已经从30磅减少到了10磅。该报告说,到1990年,汽车的平均重量将比1980年减轻20%。

肯尼亚为利用当地丰富的果品资源和优良的水质条件,引进资金和技术,酿制出杜松子等13种国际名酒。图为肯尼亚莫伊酒厂检验车间。

新华社记者 姚宗仪摄



西德大量培养赴亚太工作人员

本报讯 据报道,约100名学员目前正在联邦德国亚洲太平洋经营管理学会下设的培训机构中学习有关亚太问题的课程,他们大多是具有大学文化水平的中高级经理。这个培训机构的目的是“培养亚太问题专家”。

亚洲太平洋经营管理学会成立于1987年12月。它的主要任务是:汇集和整理来自亚太地区的经济、政治和文化数据;对有兴趣的公司、组织和个人提供有关亚太方面的重要信息;举办有关亚太地区的培训班和深造班以及培养研究人员。

26%。新材料的使用也使汽车零部件耐磨损、抗腐蚀的性能好于以往。

报告说,到本世纪末和下世纪初,铝锂合金的纤维增强复合材料将在飞机制造上取代传统合金,陶瓷涡轮机将取代飞机引擎中的金属涡轮机。

最近几年,铝和塑料在食品及饮料包装上的使用使锡板市场萎缩了一半。计算机设计和新的加工过程也节约了原材料的使用。今天,一个美国饮料罐制造商利用每吨材料制作的饮料罐比10年前要多7000个。

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

泰国扩大出口贸易

本报曼谷7月13日电 记者刘爱成报道:据这间《曼谷邮报》今天报道,泰国将进一步扩大对外贸易,使今年的出口比原计划增加250亿铢,达3810亿铢(约合152.4亿美元)。

该报援引泰国外贸部门一位高级官员的话报道说,这个新的目标是最近商业部、农业部、工业部及贸易委员会举行联席会议之后决定的。原因

任15万吨横跨大西洋电缆的工作,光纤纤维也可在电话干线路系统的建设中取代大量的铜。

但是,大量人工合成材料取代天然材料却加重了发展中国家的经济困难,原因是一些发展中国家过于依赖单一初级产品的出口。例如,赞比亚的出口收入中铜的比重占85%,扎伊尔铜和钴在出口收入中占40%。智利的出口收入中铜占50%。

联合国的这份报告说,如果这些发展中国家不相应地重组他们的经济的话,在未来的年代中它们将面临更多的困难。

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

泰国扩大出口贸易

本报曼谷7月13日电 记者刘爱成报道:据这间《曼谷邮报》今天报道,泰国将进一步扩大对外贸易,使今年的出口比原计划增加250亿铢,达3810亿铢(约合152.4亿美元)。

该报援引泰国外贸部门一位高级官员的话报道说,这个新的目标是最近商业部、农业部、工业部及贸易委员会举行联席会议之后决定的。原因

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

墨西哥政府动员全社会,采取有力措施,向多年来困扰经济的通货膨胀开战,成效显著。通货膨胀率由去年创历史纪录的159.2%降至今年5月的1.9%。

今年以来,墨西哥通货膨胀率逐月下降,从1月的15.5%至5月的1.9%,是8年来月通货膨胀率的最低点。

1982年以来,墨西哥政府为抑制通货膨胀采取了许多紧缩措施,但由于国内外因素的制约,均未奏效。去年年底,在国际股市动荡的波及下,墨西哥比索大幅度贬值,年通货膨胀率高达159.2%,创历史纪录。墨西哥政府于是决心动员工会、商工、农民和企业主代表共同协商签署了“经济互助协定”。

政府方面的主要措施有:

(一)调整预算,增收赤字。1987年墨西哥公共部门财政赤字达31万比索,公共费用的上升成为通货膨胀的原因之一。根据“协定”,政府压缩了1988年的财政预算,预算赤字由原计划占国内生产总值的17.4%降至9.9%。“协定”签署后政府首先冻结一切公共部门的预算拨款,并在议会监督下将农业部、邮电部等单位的财政预算压缩8.2%。在1985年已裁减15个副部级单位、50个

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

局单位共4万多名政府职员的基础上,今年再裁1.3万人,撤销一些非重点单位,有些则暂时下马一年。此外,政府机关大力削减专车、专机,原已订购的总统专机波音757退掉,继续用1977年买的波音727。

政府对于非战略性和非优先发展的国营企业,尤其是那些管理不善、亏损严重的国营企业,一律关、停、并、转、售。原有1213家国营企业中,已处理374家,其中世界14大铜矿企业之一的卡内内阿矿业公司和国家航空公司已拍实给私人。尚有292家企业待处

理。这样,国家不仅减轻了财政负担,而且能集中力量发展重点企业,提高企业的效益。

由于采取上述措施,今年第一季度公共部门财政收支和政府财政收支均有较大盈余。

(二)紧缩货币供应。近年来,墨西哥货币发行量大大超过了商品流通的实际需要,使通货膨胀持续攀高。今年,政府决定严格控制货币发行额,货币供应量从今年1月份开始骤减。

(三)稳定汇率。墨西哥汇率长期不稳;去年,比索更是一跌再跌。

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

商人乘机哄抬物价。通货膨胀趋于失控。今年执行“协定”之后,第一季度比索对美元的比价冻结在2273:1,并持续到8月末,以后再适度调整。

(四)减免进口商品税,实行全面开放贸易。墨西哥逐步放松进口限制,目前67.4%的进口商品免税或仅付5%的最低税。30%的进口商品缴付10—20%的进口税。最近又宣布取消纺织品、农用机具等的进口限制。实行减免税后,进口货大批涌入,从而迫使国内企业降低利润率,压价同外国商品竞争,抑制物价上涨。

(五)稳定物价。去年政府为增加财政收入,减少补贴,不断提高国营企业产品和服务价格。今年按“协定”规定,国营企业产品一次性涨价80%后即冻结。农联产品保质保量,把价格冻结在1987年水平上。4月,物价稳中有降,现在蔬菜、瓜果等农产品开始降价。

(六)有控制地增加工资。在通货膨胀日益严重的情况下,劳动群众的实际购买力不断下降。去年下半年实际工资下降了24%。“协定”生效后政府同意调工资15%,今年1月最

后,国家不仅减轻了财政负担,而且能集中力量发展重点企业,提高企业的效益。

由于采取上述措施,今年第一季度公共部门财政收支和政府财政收支均有较大盈余。

(二)紧缩货币供应。近年来,墨西哥货币发行量大大超过了商品流通的实际需要,使通货膨胀持续攀高。今年,政府决定严格控制货币发行额,货币供应量从今年1月份开始骤减。

(三)稳定汇率。墨西哥汇率长期不稳;去年,比索更是一跌再跌。

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

苏再向火卫一发射星际自动站

新华社莫斯科7月12日电

苏联今年7月7日向火星的一个卫星——火卫一发射星际自动站“火卫一1”号后,今晚又向火卫一发射了一个星际自动站“火卫一2”号。

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

火星和它的一个卫星——火卫一、太阳和星际空间。

苏联向火星的一个卫星——火卫一发射两个星际自动站,是苏联研究火星计划的第一步。依据这一计划,在1994年将向火星送去登火车和探测气球,在1998—2000年把火星上的土壤样品送回地球。苏联科学家认为,在2015—2017

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

火星和它的一个卫星——火卫一、太阳和星际空间。

苏联向火星的一个卫星——火卫一发射两个星际自动站,是苏联研究火星计划的第一步。依据这一计划,在1994年将向火星送去登火车和探测气球,在1998—2000年把火星上的土壤样品送回地球。苏联科学家认为,在2015—2017

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

自动站上装备有苏联和其他12个国家以及欧洲航天局专家们制造的20多套探测仪器。这项太空考察的目的是研究

低工资和合同工资增加20%,3月份再增3%。这样有控制地增加工资,提高了劳动者的承受能力,为抑制通货膨胀措施的实施提供了较稳定的环境。

墨西哥是在混合经济体制的国家,私人部分在国民经济中占一半。近年国营企业的70%转归私营。此外还有少量集体合作经济。多年实践证明,政府奉行行政干预以解决通货膨胀问题难于奏效,于是决定同企业主、工代表集体合作经济。这是墨西哥这次反通货膨胀斗争的一个重要特点。

目前,墨西哥政府控制通货膨胀的有利条件是外贸状况良好,外汇储备较多。去年底,墨西哥政府同美国政府达成世界上的第一个减轻债务国债务负担的协议,通过在墨西哥发行22.57亿美元债券,以30%折扣购买部分旧债,使墨西哥节省本金11亿美元,从而稍微减轻外债负担,加强资金储备力量。据墨西哥财政部的数字,现外汇储备已近160亿美元。政府准备动用50亿美元的储备以保持汇率稳定,巩固反通货膨胀的成果。

墨西哥目前总的经济形势看好,方向明确。政府认为经济已走出“谷底”。但是在1040亿美元沉重的外债负担和国际初级产品价格波动等因素的制约下,墨西哥经济要真正实现稳定的增长,并非易事。

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

在通讯方面,一个不足250公斤重的通讯卫星已经可以胜

我★后

WU LING

经营范围

主营进口或合作生产的多田野起重机械,提供维修和保养,并对用户提供技术咨询,经销维修零配件。

经理(总厂):高 柯 副经理(长沙分厂):俞明国 副经理(上海分厂):唐荣祥

经对外经济贸易部批准,在湖南长沙建立“中国机械进出口总公司浦沅多田野起重机械维修服务站”,竭诚欢迎各界人士光临惠顾。

祝 贺 单 位

(排列不分先后)

湖北省武汉锅炉厂

湖北省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝工程局

北京大型物资运输公司

北京机械施工公司

北京设备安装公司

中国机械工业供销总公司华东分公司

中国机电设备总公司华东产品管理处

中国建设配件出口公司上海分公司

上海市机电工业管理局

上海市建筑工程局

上海市交通管理局

上海市市政工程管理局

宝山钢铁总厂

上海工程机械厂

浙江省温州市第一建筑工程公司

湖南省制药厂

湖南省荆门装卸运输公司

汉阳特种汽车制造厂

长江葛洲坝

