

1989年11月22日 星期四 戊辰年十二月十五 北京地区天气预报 白天 晴间多云 风向 北转南 风力 二、三级 夜间 晴间多云 风向 南转北 风力 一、二级 温度 最高 6℃ 最低 -5℃

扩大存款 抑制需求 稳定经济 人民银行2月1日起调整存贷款利率

存款利率平均提高3.06个百分点 贷款利率按产业政策有高有低

本报1月21日讯 记者刘霄报道：中国人民银行新闻发言人今日宣布，经国务院批准，该行决定从2月1日起调整各项贷款利率。

这位发言人说，去年9月1日曾对存贷款利率作过调整，并于9月10日宣布从三年期以上定期储蓄存款实行保值。这些措施对稳定经济、稳定金融、扩大银行存款，抑制资金需求起到了良好的作用，在一定程度上保护了储户利益，受到了广大人民群众的热烈欢迎。

这次利率调整的主要内容是：第一，提高储蓄存款利率。在定期存款利率上，对三年期以上储蓄存款继续实行保值。半年定期存款由现行年率6.48%调到年率9.0%；一年期存款由现行年率8.64%调到年率11.34%；二年期存款由现行年率9.18%调到12.24%；三年期存款由现行年率9.72%调到年率13.14%；五年期存款由现行年率10.8%调到14.94%；八年期存款由现行年率

12.42%调到年率17.64%。各档次存款利率平均提高幅度为3.06个百分点。对城乡居民三年期以上的储蓄存款继续实行保值，即在调整后各档次利率的基础上再增加保值贴补率。如果物价降到调整后的利率水平以下时，仍按调整后的利率付息。

银行办理的零存整取、存本取息、整存零取、定活两便以及华侨人民币储蓄存款的利率均相应提高。第二，提高贷款利率。存款利率提高后再加上对三年期以上储蓄存款实行保值，银行的利息支出大幅度增加，贷款利率也必须相应提高。流动资金贷款由现行年率9.0%提高到11.34%，提高2.34个百分点，与一年期存款利率持平。但是，一年期以下的贷款利率都低于这个水平；另外，对粮、棉、油和外贸产品收购贷款利率、扶贫专项贷款利率这次不上调，对国家重点支持的行业实行差别利率，贷款利率实际提高幅度在二个百分点以下。

第三，实行差别利率。对列入国家计划内的能源、交通、通信和一部分原材料工业等13个行业，对盐业、农业的基本建设银行贷款利率，实行差别利率。具体办法是，在调整后的正常固定资产贷款利率水平上，人民银行根据国家产业政策和行业规划，每年确定贷款利率上下浮动的行业，下浮幅度为10—20%；个别贷款项目经国务院批准可以向下浮动30%。

为支持产品出口创汇，对出口产品收购贷款利率仍维持现行年率9.0%不变；为稳定市场物价，银行对粮、棉、油收购贷款利率也不作调整，仍为年率9.0%。

第四，严格贷款的加息制度。为优化信贷资金结构，提高贷款运用的经济效益，对超储积压和有问题的商品占用的贷款加息由现行的30%提高到50%；对挤占挪用的贷款加息由现行的50%提高到100%。

此外，人民银行对各金融机构的存款、贷款利率也作了相应调整。

第三，实行差别利率。对列入国家计划内的能源、交通、通信和一部分原材料工业等13个行业，对盐业、农业的基本建设银行贷款利率，实行差别利率。具体办法是，在调整后的正常固定资产贷款利率水平上，人民银行根据国家产业政策和行业规划，每年确定贷款利率上下浮动的行业，下浮幅度为10—20%；个别贷款项目经国务院批准可以向下浮动30%。

为支持产品出口创汇，对出口产品收购贷款利率仍维持现行年率9.0%不变；为稳定市场物价，银行对粮、棉、油收购贷款利率也不作调整，仍为年率9.0%。

第四，严格贷款的加息制度。为优化信贷资金结构，提高贷款运用的经济效益，对超储积压和有问题的商品占用的贷款加息由现行的30%提高到50%；对挤占挪用的贷款加息由现行的50%提高到100%。

此外，人民银行对各金融机构的存款、贷款利率也作了相应调整。

武警将官授衔仪式在京举行 赵紫阳李鹏万里乔石会见出席仪式和武警党委扩大会议全体代表

本报北京1月21日讯 国务院、中央军委授予中国人民武装警察部队将官授衔仪式今天在人民大会堂隆重举行。李鹏、乔石等领导人出席了由国务院总理李鹏、中央军委主席邓小平签署的命令状，授予武警部队司令员李连涛中将衔，授予政治委员张秀夫、副司令员范志伦、副政治委员张海天等29人少将衔。

授衔仪式之后，赵紫阳、李鹏、万里、乔石等领导人同接见了出席武警部队党委扩大会议的全体代表及参加授衔仪式的全体同志，并和大家一起合影留念。

出席授衔仪式并参加接见的还有李德生、陈丕显、彭冲、王芳、任建新、杨静仁、刘华清、杨白冰等。

李鹏在授衔仪式上作了重要讲话。他首先代表党中央、全国人大常委会、国务院、中央军委表示热烈的祝贺。他说，武警部队实行警衔制，是加强武警部队革命化、现代化、正规化建设的需要，是武警部队建设上的一件大事。警衔制的实行，有利于增加部队的凝聚力，增加官兵的责任感，提高部队的战斗力，从而进一步推动武警部队的改革和建设。

李鹏高度评价了武警部队重新组建五年多来所取得的成绩。他说，广大武警官兵忠于职守，日夜执勤，保卫国家的安全，保卫国家改革和建设事业的顺利进行，维护社会正常秩序，圆满地完成了各项任务。我们相信，通过这次武警警衔授衔，一定会进一步增加武警部队全体警官的光荣感和责任感，进一步激发出献身武警事业的革命英雄主义精神，为警衔增光，为国徽增光。

李鹏在讲话中希望武警部队清醒认识我们面临的治安形势

嵩明出土青铜时代文物 古滇国已进入农耕时代再次得到印证

新华社昆明1月21日电 (记者李承祖) 记录古代滇国文物的活化石又一次被翻开：云南考古工作者经过两个多月的发掘，最近在滇池东北部的嵩明县城郊出土了大批精美的青铜器。

发掘现场是一片壮观的古墓葬，在方圆2000多平方米的坟山上，排列和重叠着近百座方土墓。考古工作者重点发掘了其中162座青铜时代墓葬。发掘成果印证了专家的推断：这162座墓葬中出土的400

多件文物，均属两三千年前滇池地区民族的文化遗存。这些文物包括青铜器、陶器、玉器，有些装饰品和兵器属稀世珍品，其工艺造型、纹饰图案使人叹为观止，有的文物尚属首次发现。

考古工作者在墓葬群中发现了上百个随葬的陶纺轮，这一发现为云南高原考古史上所罕见。出土文物中还有铁镞等农具，证实滇池地区当时已进入农耕时代找到了随葬的实物证据。这162座墓葬中出土的400

多件文物，均属两三千年前滇池地区民族的文化遗存。这些文物包括青铜器、陶器、玉器，有些装饰品和兵器属稀世珍品，其工艺造型、纹饰图案使人叹为观止，有的文物尚属首次发现。

考古工作者在墓葬群中发现了上百个随葬的陶纺轮，这一发现为云南高原考古史上所罕见。出土文物中还有铁镞等农具，证实滇池地区当时已进入农耕时代找到了随葬的实物证据。这162座墓葬中出土的400

多件文物，均属两三千年前滇池地区民族的文化遗存。这些文物包括青铜器、陶器、玉器，有些装饰品和兵器属稀世珍品，其工艺造型、纹饰图案使人叹为观止，有的文物尚属首次发现。

考古工作者在墓葬群中发现了上百个随葬的陶纺轮，这一发现为云南高原考古史上所罕见。出土文物中还有铁镞等农具，证实滇池地区当时已进入农耕时代找到了随葬的实物证据。这162座墓葬中出土的400

多件文物，均属两三千年前滇池地区民族的文化遗存。这些文物包括青铜器、陶器、玉器，有些装饰品和兵器属稀世珍品，其工艺造型、纹饰图案使人叹为观止，有的文物尚属首次发现。

考古工作者在墓葬群中发现了上百个随葬的陶纺轮，这一发现为云南高原考古史上所罕见。出土文物中还有铁镞等农具，证实滇池地区当时已进入农耕时代找到了随葬的实物证据。这162座墓葬中出土的400

多件文物，均属两三千年前滇池地区民族的文化遗存。这些文物包括青铜器、陶器、玉器，有些装饰品和兵器属稀世珍品，其工艺造型、纹饰图案使人叹为观止，有的文物尚属首次发现。

考古工作者在墓葬群中发现了上百个随葬的陶纺轮，这一发现为云南高原考古史上所罕见。出土文物中还有铁镞等农具，证实滇池地区当时已进入农耕时代找到了随葬的实物证据。这162座墓葬中出土的400

今年将新增农业贷款172亿 主要用于农副产品生产加工 乡镇企业贷款受到严格控制

本报1月21日讯 记者江夏从今天开幕的中国农业银行全国分行会议上获悉：今年农村信贷结构有重要调整，农业贷款投入增加幅度较大，乡镇企业贷款则受到控制。

据介绍，这两年农业贷款所占比重逐年下降，今年农行、信用社计划新增农业贷款172亿元，比上年增长68.1%，其中农业银行计划增加92亿元，增长21.8%。新增的农业贷款要重点用于支持粮食、棉花、油料、糖料、生猪等重要农副产品生产与加工，同时调整原有近800亿元农业贷款的投向，优先支持种养殖业，支持国家和地方的商品粮、棉、糖基地建设，支持农业资源开发和农业基础设施配套建设，支持搞好“菜篮子”工程，重点发展肉类、禽蛋、水产和蔬菜等

副食品生产，增加农产品有效供给，力争农业丰收。另据介绍，近几年农行、信用社的乡镇企业贷款增加较多，这对促进乡镇企业的发展、增加农民收入、活跃城乡经济，都起到了重要作用。但也存在发展速度过快、结构不够合理、经营管理混乱等问题。今年农行、信用社乡镇企业贷款基本维持在上年水平。信用社乡镇企业新增贷款也将比去年压缩一半，以适

应的历史作用。而制定比规划更高的中长期科技发展纲领，这还是第一次。

专家组由蒋民任组长，张维、朱光亚、王淦昌、陆子衡任副组长，其他16名各方面专家任成员。

专家组日前召开了它的第一次会议，就“纲领”起草工作中的若干问题进行了研究。

本月上旬，记者初到大城县，看到街上和商店里，来来往往的人群明整洁亮，环境既整洁又安静。都说江苏人口密集，怎么在大城县难得见到拥挤的人群呢？太倉县计划生育委员会副主任袁炳兴解答了我们的疑问。

袁炳兴介绍说，太倉县的经济文化基础较好，群众较易接受新的生育观念，计划生育工作早在60年代初就开始了。1968年全县在群众中进行了广泛深入的思想动员，服用避孕药得到推广。70年代中期，按照优先安排一胎、严格控制二胎、坚决杜绝多胎的要求安排生育计划；1979年开始普遍提倡一对夫妇只生一个孩子。全县坚持20多年的计划生育工作，取得了明显的效果。早在1971年，太倉就成为全国第一个人口自然增长率降到10%以下的县。从此，全县人口自然增长率一直比较稳定。80年代前的8年平均自然增长率为2.55%，1983年以来的计划生育率均保持在99%以上，5年中只出现一个多胎生育。尽管全国全省进入了第三个生育高峰，太倉县近两年人口自然增长率也没有超过6‰，少生优生已基本上成为群众的自觉愿望。

由于坚持不懈抓了计划生育工作，太倉县人口增长速度大大放慢，全县人口1970年为40.5万人，1988年为44.3万人，18年中总共只增加3.8万人。按1970年生育水平推算，全县18年少出生了7.5万人。否则，这将是一个多么沉重的负担！计划生育工作抓得早抓得好，给太倉县带来了诸多好处。它使得人均国民收入在全省名列前茅，1987年全国县国民生产总值10.08亿元，人均收入8.87亿元，人均2101元，农民人均分配水920元。在江苏省，太倉县属于人均国民收入增长快，人口增长速度慢，人均耕地较

多的县。与1978年相比，全县国民生产总值增长4.1倍，人口增长2.35%（全省同期增长了8.80%），农民人均分配提高了5.2倍，人均耕地面积保持在1.5亩，高于全省人均1.1亩的水平。与此同时，全县的教育事业得到迅速发展，小学的人学率达到100%。所办的中小学、职业学校，在职教师，按人均计算排列，也居全省前列。这里的经济与教育、教育与社会协调发展。

太倉县的同志认为，实行计划生育，最根本的问题是转变生育观念，他们始终把宣传教育放在首位，把提高群众的认识、传播计划生育知识作为宣传教育的主要内容。他们的目标是在育龄夫妇中不要出现罚款对象。为此，广大基层干部和医务人员做了大量艰苦、耐心、细致的工作。太倉县的计划生育部门通过几年摸索，逐渐建立了一套普及计划生育科学知识的教育、社会协调发展的网络，深受广大育龄夫妇的欢迎。

这项活动的教学内容主要是：新婚卫生、优生优育、孕产保健、节育避孕、科学育儿、妇幼保健等方面的必要知识，太倉县主要通过四条途径传播这些知识。第一，实施分段教育，将系统的科学知识逐步教给群众。第二，利用放映录像、咨询服务等方式。主要发放知识卡片。太倉县计划生育委员会编印了“婚姻知识卡”、“孕产期知识卡”、“小兒早期教育”等知识卡片。第三，建立以“母子健康手册”为主要内容的母子系统管理制度，依靠社区与妇幼保健密切结合起来。第四，依靠工、青、妇等群众团体和农村，教育、广播等部门，使计划生育科学知识的普及工作多管齐下，经常化。太倉县的做法，适应群众少生优生优育的要求，得到了群众的欢迎。

本月上旬，记者初到大城县，看到街上和商店里，来来往往的人群明整洁亮，环境既整洁又安静。都说江苏人口密集，怎么在大城县难得见到拥挤的人群呢？太倉县计划生育委员会副主任袁炳兴解答了我们的疑问。

袁炳兴介绍说，太倉县的经济文化基础较好，群众较易接受新的生育观念，计划生育工作早在60年代初就开始了。1968年全县在群众中进行了广泛深入的思想动员，服用避孕药得到推广。70年代中期，按照优先安排一胎、严格控制二胎、坚决杜绝多胎的要求安排生育计划；1979年开始普遍提倡一对夫妇只生一个孩子。全县坚持20多年的计划生育工作，取得了明显的效果。早在1971年，太倉就成为全国第一个人口自然增长率降到10%以下的县。从此，全县人口自然增长率一直比较稳定。80年代前的8年平均自然增长率为2.55%，1983年以来的计划生育率均保持在99%以上，5年中只出现一个多胎生育。尽管全国全省进入了第三个生育高峰，太倉县近两年人口自然增长率也没有超过6‰，少生优生已基本上成为群众的自觉愿望。

由于坚持不懈抓了计划生育工作，太倉县人口增长速度大大放慢，全县人口1970年为40.5万人，1988年为44.3万人，18年中总共只增加3.8万人。按1970年生育水平推算，全县18年少出生了7.5万人。否则，这将是一个多么沉重的负担！计划生育工作抓得早抓得好，给太倉县带来了诸多好处。它使得人均国民收入在全省名列前茅，1987年全国县国民生产总值10.08亿元，人均收入8.87亿元，人均2101元，农民人均分配水920元。在江苏省，太倉县属于人均国民收入增长快，人口增长速度慢，人均耕地较

多的县。与1978年相比，全县国民生产总值增长4.1倍，人口增长2.35%（全省同期增长了8.80%），农民人均分配提高了5.2倍，人均耕地面积保持在1.5亩，高于全省人均1.1亩的水平。与此同时，全县的教育事业得到迅速发展，小学的人学率达到100%。所办的中小学、职业学校，在职教师，按人均计算排列，也居全省前列。这里的经济与教育、教育与社会协调发展。

太倉县的同志认为，实行计划生育，最根本的问题是转变生育观念，他们始终把宣传教育放在首位，把提高群众的认识、传播计划生育知识作为宣传教育的主要内容。他们的目标是在育龄夫妇中不要出现罚款对象。为此，广大基层干部和医务人员做了大量艰苦、耐心、细致的工作。太倉县的计划生育部门通过几年摸索，逐渐建立了一套普及计划生育科学知识的教育、社会协调发展的网络，深受广大育龄夫妇的欢迎。

这项活动的教学内容主要是：新婚卫生、优生优育、孕产保健、节育避孕、科学育儿、妇幼保健等方面的必要知识，太倉县主要通过四条途径传播这些知识。第一，实施分段教育，将系统的科学知识逐步教给群众。第二，利用放映录像、咨询服务等方式。主要发放知识卡片。太倉县计划生育委员会编印了“婚姻知识卡”、“孕产期知识卡”、“小兒早期教育”等知识卡片。第三，建立以“母子健康手册”为主要内容的母子系统管理制度，依靠社区与妇幼保健密切结合起来。第四，依靠工、青、妇等群众团体和农村，教育、广播等部门，使计划生育科学知识的普及工作多管齐下，经常化。太倉县的做法，适应群众少生优生优育的要求，得到了群众的欢迎。

本月上旬，记者初到大城县，看到街上和商店里，来来往往的人群明整洁亮，环境既整洁又安静。都说江苏人口密集，怎么在大城县难得见到拥挤的人群呢？太倉县计划生育委员会副主任袁炳兴解答了我们的疑问。

袁炳兴介绍说，太倉县的经济文化基础较好，群众较易接受新的生育观念，计划生育工作早在60年代初就开始了。1968年全县在群众中进行了广泛深入的思想动员，服用避孕药得到推广。70年代中期，按照优先安排一胎、严格控制二胎、坚决杜绝多胎的要求安排生育计划；1979年开始普遍提倡一对夫妇只生一个孩子。全县坚持20多年的计划生育工作，取得了明显的效果。早在1971年，太倉就成为全国第一个人口自然增长率降到10%以下的县。从此，全县人口自然增长率一直比较稳定。80年代前的8年平均自然增长率为2.55%，1983年以来的计划生育率均保持在99%以上，5年中只出现一个多胎生育。尽管全国全省进入了第三个生育高峰，太倉县近两年人口自然增长率也没有超过6‰，少生优生已基本上成为群众的自觉愿望。

由于坚持不懈抓了计划生育工作，太倉县人口增长速度大大放慢，全县人口1970年为40.5万人，1988年为44.3万人，18年中总共只增加3.8万人。按1970年生育水平推算，全县18年少出生了7.5万人。否则，这将是一个多么沉重的负担！计划生育工作抓得早抓得好，给太倉县带来了诸多好处。它使得人均国民收入在全省名列前茅，1987年全国县国民生产总值10.08亿元，人均收入8.87亿元，人均2101元，农民人均分配水920元。在江苏省，太倉县属于人均国民收入增长快，人口增长速度慢，人均耕地较

多的县。与1978年相比，全县国民生产总值增长4.1倍，人口增长2.35%（全省同期增长了8.80%），农民人均分配提高了5.2倍，人均耕地面积保持在1.5亩，高于全省人均1.1亩的水平。与此同时，全县的教育事业得到迅速发展，小学的人学率达到100%。所办的中小学、职业学校，在职教师，按人均计算排列，也居全省前列。这里的经济与教育、教育与社会协调发展。

太倉县的同志认为，实行计划生育，最根本的问题是转变生育观念，他们始终把宣传教育放在首位，把提高群众的认识、传播计划生育知识作为宣传教育的主要内容。他们的目标是在育龄夫妇中不要出现罚款对象。为此，广大基层干部和医务人员做了大量艰苦、耐心、细致的工作。太倉县的计划生育部门通过几年摸索，逐渐建立了一套普及计划生育科学知识的教育、社会协调发展的网络，深受广大育龄夫妇的欢迎。

这项活动的教学内容主要是：新婚卫生、优生优育、孕产保健、节育避孕、科学育儿、妇幼保健等方面的必要知识，太倉县主要通过四条途径传播这些知识。第一，实施分段教育，将系统的科学知识逐步教给群众。第二，利用放映录像、咨询服务等方式。主要发放知识卡片。太倉县计划生育委员会编印了“婚姻知识卡”、“孕产期知识卡”、“小兒早期教育”等知识卡片。第三，建立以“母子健康手册”为主要内容的母子系统管理制度，依靠社区与妇幼保健密切结合起来。第四，依靠工、青、妇等群众团体和农村，教育、广播等部门，使计划生育科学知识的普及工作多管齐下，经常化。太倉县的做法，适应群众少生优生优育的要求，得到了群众的欢迎。

本月上旬，记者初到大城县，看到街上和商店里，来来往往的人群明整洁亮，环境既整洁又安静。都说江苏人口密集，怎么在大城县难得见到拥挤的人群呢？太倉县计划生育委员会副主任袁炳兴解答了我们的疑问。

袁炳兴介绍说，太倉县的经济文化基础较好，群众较易接受新的生育观念，计划生育工作早在60年代初就开始了。1968年全县在群众中进行了广泛深入的思想动员，服用避孕药得到推广。70年代中期，按照优先安排一胎、严格控制二胎、坚决杜绝多胎的要求安排生育计划；1979年开始普遍提倡一对夫妇只生一个孩子。全县坚持20多年的计划生育工作，取得了明显的效果。早在1971年，太倉就成为全国第一个人口自然增长率降到10%以下的县。从此，全县人口自然增长率一直比较稳定。80年代前的8年平均自然增长率为2.55%，1983年以来的计划生育率均保持在99%以上，5年中只出现一个多胎生育。尽管全国全省进入了第三个生育高峰，太倉县近两年人口自然增长率也没有超过6‰，少生优生已基本上成为群众的自觉愿望。

由于坚持不懈抓了计划生育工作，太倉县人口增长速度大大放慢，全县人口1970年为40.5万人，1988年为44.3万人，18年中总共只增加3.8万人。按1970年生育水平推算，全县18年少出生了7.5万人。否则，这将是一个多么沉重的负担！计划生育工作抓得早抓得好，给太倉县带来了诸多好处。它使得人均国民收入在全省名列前茅，1987年全国县国民生产总值10.08亿元，人均收入8.87亿元，人均2101元，农民人均分配水920元。在江苏省，太倉县属于人均国民收入增长快，人口增长速度慢，人均耕地较

多的县。与1978年相比，全县国民生产总值增长4.1倍，人口增长2.35%（全省同期增长了8.80%），农民人均分配提高了5.2倍，人均耕地面积保持在1.5亩，高于全省人均1.1亩的水平。与此同时，全县的教育事业得到迅速发展，小学的人学率达到100%。所办的中小学、职业学校，在职教师，按人均计算排列，也居全省前列。这里的经济与教育、教育与社会协调发展。

太倉县的同志认为，实行计划生育，最根本的问题是转变生育观念，他们始终把宣传教育放在首位，把提高群众的认识、传播计划生育知识作为宣传教育的主要内容。他们的目标是在育龄夫妇中不要出现罚款对象。为此，广大基层干部和医务人员做了大量艰苦、耐心、细致的工作。太倉县的计划生育部门通过几年摸索，逐渐建立了一套普及计划生育科学知识的教育、社会协调发展的网络，深受广大育龄夫妇的欢迎。

这项活动的教学内容主要是：新婚卫生、优生优育、孕产保健、节育避孕、科学育儿、妇幼保健等方面的必要知识，太倉县主要通过四条途径传播这些知识。第一，实施分段教育，将系统的科学知识逐步教给群众。第二，利用放映录像、咨询服务等方式。主要发放知识卡片。太倉县计划生育委员会编印了“婚姻知识卡”、“孕产期知识卡”、“小兒早期教育”等知识卡片。第三，建立以“母子健康手册”为主要内容的母子系统管理制度，依靠社区与妇幼保健密切结合起来。第四，依靠工、青、妇等群众团体和农村，教育、广播等部门，使计划生育科学知识的普及工作多管齐下，经常化。太倉县的做法，适应群众少生优生优育的要求，得到了群众的欢迎。

本月上旬，记者初到大城县，看到街上和商店里，来来往往的人群明整洁亮，环境既整洁又安静。都说江苏人口密集，怎么在大城县难得见到拥挤的人群呢？太倉县计划生育委员会副主任袁炳兴解答了我们的疑问。

袁炳兴介绍说，太倉县的经济文化基础较好，群众较易接受新的生育观念，计划生育工作早在60年代初就开始了。1968年全县在群众中进行了广泛深入的思想动员，服用避孕药得到推广。70年代中期，按照优先安排一胎、严格控制二胎、坚决杜绝多胎的要求安排生育计划；1979年开始普遍提倡一对夫妇只生一个孩子。全县坚持20多年的计划生育工作，取得了明显的效果。早在1971年，太倉就成为全国第一个人口自然增长率降到10%以下的县。从此，全县人口自然增长率一直比较稳定。80年代前的8年平均自然增长率为2.55%，1983年以来的计划生育率均保持在99%以上，5年中只出现一个多胎生育。尽管全国全省进入了第三个生育高峰，太倉县近两年人口自然增长率也没有超过6‰，少生优生已基本上成为群众的自觉愿望。

由于坚持不懈抓了计划生育工作，太倉县人口增长速度大大放慢，全县人口1970年为40.5万人，1988年为44.3万人，18年中总共只增加3.8万人。按1970年生育水平推算，全县18年少出生了7.5万人。否则，这将是一个多么沉重的负担！计划生育工作抓得早抓得好，给太倉县带来了诸多好处。它使得人均国民收入在全省名列前茅，1987年全国县国民生产总值10.08亿元，人均收入8.87亿元，人均2101元，农民人均分配水920元。在江苏省，太倉县属于人均国民收入增长快，人口增长速度慢，人均耕地较

多的县。与1978年相比，全县国民生产总值增长4.1倍，人口增长2.35%（全省同期增长了8.80%），农民人均分配提高了5.2倍，人均耕地面积保持在1.5亩，高于全省人均1.1亩的水平。与此同时，全县的教育事业得到迅速发展，小学的人学率达到100%。所办的中小学、职业学校，在职教师，按人均计算排列，也居全省前列。这里的经济与教育、教育与社会协调发展。

太倉县的同志认为，实行计划生育，最根本的问题是转变生育观念，他们始终把宣传教育放在首位，把提高群众的认识、传播计划生育知识作为宣传教育的主要内容。他们的目标是在育龄夫妇中不要出现罚款对象。为此，广大基层干部和医务人员做了大量艰苦、耐心、细致的工作。太倉县的计划生育部门通过几年摸索，逐渐建立了一套普及计划生育科学知识的教育、社会协调发展的网络，深受广大育龄夫妇的欢迎。

这项活动的教学内容主要是：新婚卫生、优生优育、孕产保健、节育避孕、科学育儿、妇幼保健等方面的必要知识，太倉县主要通过四条途径传播这些知识。第一，实施分段教育，将系统的科学知识逐步教给群众。第二，利用放映录像、咨询服务等方式。主要发放知识卡片。太倉县计划生育委员会编印了“婚姻知识卡”、“孕产期知识卡”、“小兒早期教育”等知识卡片。第三，建立以“母子健康手册”为主要内容的母子系统管理制度，依靠社区与妇幼保健密切结合起来。第四，依靠工、青、妇等群众团体和农村，教育、广播等部门，使计划生育科学知识的普及工作多管齐下，经常化。太倉县的做法，适应群众少生优生优育的要求，得到了群众的欢迎。

本月上旬，记者初到大城县，看到街上和商店里，来来往往的人群明整洁亮，环境既整洁又安静。都说江苏人口密集，怎么在大城县难得见到拥挤的人群呢？太倉县计划生育委员会副主任袁炳兴解答了我们的疑问。

袁炳兴介绍说，太倉县的经济文化基础较好，群众较易接受新的生育观念，计划生育工作早在60年代初就开始了。1968年全县在群众中进行了广泛深入的思想动员，服用避孕药得到推广。70年代中期，按照优先安排一胎、严格控制二胎、坚决杜绝多胎的要求安排生育计划；1979年开始普遍提倡一对夫妇只生一个孩子。全县坚持20多年的计划生育工作，取得了明显的效果。早在1971年，太倉就成为全国第一个人口自然增长率降到10%以下的县。从此，全县人口自然增长率一直比较稳定。80年代前的8年平均自然增长率为2.55%，1983年以来的计划生育率均保持在99%以上，5年中只出现一个多胎生育。尽管全国全省进入了第三个生育高峰，太倉县近两年人口自然增长率也没有超过6‰，少生优生已基本上成为群众的自觉愿望。

由于坚持不懈抓了计划生育工作，太倉县人口增长速度大大放慢，全县人口1970年为40.5万人，1988年为44.3万人，18年中总共只增加3.8万人。按1970年生育水平推算，全县18年少出生了7.5万人。否则，这将是一个多么沉重的负担！计划生育工作抓得早抓得好，给太倉县带来了诸多好处。它使得人均国民收入在全省名列前茅，1987年全国县国民生产总值10.08亿元，人均收入8.87亿元，人均2101元，农民人均分配水920元。在江苏省，太倉县属于人均国民收入增长快，人口增长速度慢，人均耕地较

多的县。与1978年相比，全县国民生产总值增长4.1倍，人口增长2.35%（全省同期增长了8.80%），农民人均分配提高了5.2倍，人均耕地面积保持在1.5亩，高于全省人均1.1亩的水平。与此同时，全县的教育事业得到迅速发展，小学的人学率达到100%。所办的中小学、职业学校，在职教师，按人均计算排列，也居全省前列。这里的经济与教育、教育与社会协调发展。

太倉县的同志认为，实行计划生育，最根本的问题是转变生育观念，他们始终把宣传教育放在首位，把提高群众的认识、传播计划生育知识作为宣传教育的主要内容。他们的目标是在育龄夫妇中不要出现罚款对象。为此，广大基层干部和医务人员做了大量艰苦、耐心、细致的工作。太倉县的计划生育部门通过几年摸索，逐渐建立了一套普及计划生育科学知识的教育、社会协调发展的网络，深受广大育龄夫妇的欢迎。

这项活动的教学内容主要是：新婚卫生、优生优育、孕产保健、节育避孕、科学育儿、妇幼保健等方面的必要知识，太倉县主要通过四条途径传播这些知识。第一，实施分段教育，将系统的科学知识逐步教给群众。第二，利用放映录像、咨询服务等方式。主要发放知识卡片。太倉县计划生育委员会编印了“婚姻知识卡”、“孕产期知识卡”、“小兒早期教育”等知识卡片。第三，建立以“母子健康手册”为主要内容的母子系统管理制度，依靠社区与妇幼保健密切结合起来。第四，依靠工、青、妇等群众团体和农村，教育、广播等部门，使计划生育科学知识的普及工作多管齐下，经常化。太倉县的做法，适应群众少生优生优育的要求，得到了群众的欢迎。

本月上旬，记者初到大城县，看到街上和商店里，来来往往的人群明整洁亮，环境既整洁又安静。都说江苏人口密集，怎么在大城县难得见到拥挤的人群呢？太倉县计划生育委员会副主任袁炳兴解答了我们的疑问。

袁炳兴介绍说，太倉县的经济文化基础较好，群众较易接受新的生育观念，计划生育工作早在60年代初就开始了。1968年全县在群众中进行了广泛深入的思想动员，服用避孕药得到推广。70年代中期，按照优先安排一胎、严格控制二胎、坚决杜绝多胎的要求安排生育计划；1979年开始普遍提倡一对夫妇只生一个孩子。全县坚持20多年的计划生育工作，取得了明显的效果。早在1971年，太倉就成为全国第一个人口自然增长率降到10%以下的县。从此，全县人口自然增长率一直比较稳定。80年代前的8年平均自然增长率为2.55%，1983年以来的计划生育率均保持在99%以上，5年中只出现一个多胎生育。尽管全国全省进入了第三个生育高峰，太倉县近两年人口自然增长率也没有超过6‰，少生优生已基本上成为群众的自觉愿望。

由于坚持不懈抓了计划生育工作，太倉县人口增长速度大大放慢，全县人口1970年为40.5万人，1988年为44.3万人，18年中总共只增加3.8万人。按1970年生育水平推算，全县18年少出生了7.5万人。否则，这将是一个多么沉重的负担！计划生育工作抓得早抓得好，给太倉县带来了诸多好处。它使得人均国民收入在全省名列前茅，1987年全国县国民生产总值10.08亿元，人均收入8.87亿元，人均2101元，农民人均分配水920元。在江苏省，太倉县属于人均国民收入增长快，人口增长速度慢，人均耕地较

多的县。与1978年相比，全县国民生产总值增长4.1倍，人口增长2.35%（全省同期增长了8.80%），农民人均分配提高了5.2倍，人均耕地面积保持在1.5亩，高于全省人均1.1亩的水平。与此同时，全县的教育事业得到迅速发展，小学的人学率达到100%。所办的中小学、职业学校，在职教师，按人均计算排列，也居全省前列。这里的经济与教育、教育与社会协调发展。

太倉县的同志认为，实行计划生育，最根本的问题是转变生育观念，他们始终把宣传教育放在首位，把提高群众的认识、传播计划生育知识作为宣传教育的主要内容。他们的目标是在育龄夫妇中不要出现罚款对象。为此，广大基层干部和医务人员做了大量艰苦、耐心、细致的工作。太倉县的计划生育部门通过几年摸索，逐渐建立了一套普及计划生育科学知识的教育、社会协调发展的网络，深受广大育龄夫妇的欢迎。

这项活动的教学内容主要是：新婚卫生、优生优育、孕产保健、节育避孕、科学育儿、妇幼保健等方面的必要知识，太倉县主要通过四条途径传播这些知识。第一，实施分段教育，将系统的科学知识逐步教给群众。第二，利用放映录像、咨询服务等方式。主要发放知识卡片。太倉县计划生育委员会编印了“婚姻知识卡”、“孕产期知识卡”、“小兒早期教育”等知识卡片。第三，建立以“母子健康手册”为主要内容的母子系统管理制度，依靠社区与妇幼保健密切结合起来。第四，依靠工、青、妇等群众团体和农村，教育、广播等部门，使计划生育科学知识的普及工作多管齐下，经常化。太倉县的做法，适应群众少生优生优育的要求，得到了群众的欢迎。

本月上旬，记者初到大城县，看到街上和商店里，来来往往的人群明整洁亮，环境既整洁又安静。都说江苏人口密集，怎么在大城县难得见到拥挤的人群呢？太倉县计划生育委员会副主任袁炳兴解答了我们的疑问。

袁炳兴介绍说，太倉县的经济文化基础较好，群众较易接受新的生育观念，计划生育工作早在60年代初就开始了。1968年全县在群众中进行了广泛深入的思想动员，服用避孕药得到推广。70年代中期，按照优先安排一胎、严格控制二胎、坚决杜绝多胎的要求安排生育计划；1979年开始普遍提倡一对夫妇只生一个孩子。全县坚持20多年的计划生育工作，取得了明显的效果。早在1971年，太倉就成为全国第一个人口自然增长率降到10%以下的县。从此，全县人口自然增长率一直比较稳定。80年代前的8年平均自然增长率为2.55%，1983年以来的计划生育率均保持在99%以上，5年中只出现一个多胎生育。尽管全国全省进入了第三个生育高峰，太倉县近两年人口自然增长率也没有超过6‰，少生优生已基本上成为群众的自觉愿望。

由于坚持不懈抓了计划生育工作，太倉县人口增长速度大大放慢，全县人口1970年为40.5万人，1988年为44.3万人，18年中总共只增加3.8万人。按1970年生育水平推算，全县18年少出生了7.5万人。否则，这将是一个多么沉重的负担！计划生育工作抓得早抓得好，给太倉县带来了诸多好处。它使得人均国民收入在全省名列前茅，1987年全国县国民生产总值10.08亿元，人均收入8.87亿元，人均2101元，农民人均分配水920元。在江苏省，太倉县属于人均国民收入增长快，人口增长速度慢，人均耕地较

多的县。与1978年相比，全县国民生产总值增长4.1倍，人口增长2.35%（全省同期增长了8.80%），农民人均分配提高了5.2倍，人均耕地面积保持在1.5亩，高于全省人均1.1亩的水平。与此同时，全县的教育事业得到迅速发展，小学的人学率达到100%。所办的中小学、职业学校，在职教师，按人均计算排列，也居全省前列。这里的经济与教育、教育与社会协调发展。

太倉县的同志认为，实行计划生育，最根本的问题是转变生育观念，他们始终把宣传教育放在首位，把提高群众的认识、传播计划生育知识作为宣传教育的主要内容。他们的目标是在育龄夫妇中不要出现罚款对象。为此，广大基层干部和医务人员做了大量艰苦、耐心、细致的工作。太倉县的计划生育部门通过几年摸索，逐渐建立了一套普及计划生育科学知识的教育、社会协调发展的网络，深受广大育龄夫妇的欢迎。

这项活动的教学内容主要是：新婚卫生、优生优育、孕产保健、节育避孕、科学育儿、妇幼保健等方面的必要知识，太倉县主要通过四条途径传播这些知识。第一，实施分段教育，将系统的科学知识逐步教给群众。第二，利用放映录像、咨询服务等方式。主要发放知识卡片。太倉县计划生育委员会编印了“婚姻知识卡”、“孕产期知识卡”、“小兒早期教育”等知识卡片。第三，建立以“母子健康手册”为主要内容的母子系统管理制度，依靠社区与妇幼保健密切结合起来。第四，依靠工、青、妇等群众团体和农村，教育、广播等部门，使计划生育科学知识的普及工作多管齐下，经常化。太倉县的做法，适应群众少生优生优育的要求，得到了群众的欢迎。

本月上旬，记者初到大城县，看到街上和商店里，来来往往的人群明整洁亮，环境既整洁又安静。都说江苏人口密集，怎么在大城县难得见到拥挤的人群呢？太倉县计划生育委员会副主任袁炳兴解答了我们的疑问。

袁炳兴介绍说，太倉县的经济文化基础较好，群众较易接受新的生育观念，计划生育工作早在60年代初就开始了。1968年全县在群众中进行了广泛深入的思想动员，服用避孕药得到推广。70年代中期，按照优先安排一胎、严格控制二胎、坚决杜绝多胎的要求安排生育计划；1979年开始普遍提倡一对夫妇只生一个孩子。全县坚持20多年的计划生育工作，取得了明显的效果。早在1971年，太倉就成为全国第一个人口自然增长率降到10%以下的县。从此，全县人口自然增长率一直比较稳定。80年代前的8年平均自然增长率为2.55%，1983年以来的计划生育率均保持在99%以上，5年中只出现一个多胎生育。尽管全国全省进入了第三个生育高峰，太倉县近两年人口自然增长率也没有超过6‰，少生优生已基本上成为群众的自觉愿望。

由于坚持不懈抓了计划生育工作，太倉县人口增长速度大大放慢，全县人口1970年为40.5万人，1988年为44.3万人，18年中总共只增加3.8万人。按1970年生育水平推算，全县18年少出生了7.5万人。否则，这将是一个多么沉重的负担！计划生育工作抓得早抓得好，给太倉县带来了诸多好处。它使得人均国民收入在全省名列前茅，1987年全国县国民生产总值10.08亿元，人均收入8.87亿元，人均2101元，农民人均分配水920元。在江苏省，太倉县属于人均国民收入增长快，人口增长速度慢，人均耕地较

多的县。与1978年相比，全县国民生产总值增长4.1倍，人口增长2.35%（全省同期增长了8.80%），农民人均分配提高了5.2倍，人均耕地面积保持在1.5

山西省委为新闻改革创造条件

党的各级领导要保护欢迎新闻界批评 坚决压缩改进会议和礼节性活动报道

本报讯 记者王艾生报道：中共山西省委前不久批转省委宣传部《加强舆论引导，推进新闻改革的意见》，要求提高新闻的开放程度，反映人民群众的意愿和呼声，将党和政府的决策置于人民群众的舆论监督之下。

省委转发的这一《意见》，提出新闻要不失时机地对工作中出现的错误以及各种不正之风进行批评。党的各级领导机关和干部对于反映群众意见的批评，必须采取欢迎和保护的态度，坚决反对抵制和限制批评、或对批评置之不理的态度。

这份《意见》说，要坚决压缩和大力改进

会议报道及礼节性活动报道。各种纪念会、座谈会、学术讨论会、学术团体年会、开业典礼等是否报道，均以有无新闻价值由新闻单位确定。中央各部委召开的一般性会议、省、市、自治区召开的工作会议、各人民团体召开的业务性会议，一般不报道。党政机关发出的文件、简报、通报、通知、慰问信等一般不报道。

《意见》还指出，党对新闻事业的领导，是政治领导，是路线、方针、政策的领导。党委要作为新闻改革创造条件，支持新闻队伍的建设。要放手让新闻单位按照新闻规律独立负责地进行工作。

地球在变暖 灾害更频繁 我们怎么办

国际气象组织呼吁 加强监测 树立保护气候意识

本报讯 记者谢联辉报道：近一年来，国外舆论界频频报道，讨论温室效应引起的全球性气候变暖问题，一些国际组织和学术团体以此为主题多次组织国际会议。美国参议院举行过听证会。加拿大、澳大利亚、英国等政府首脑和决策者也纷纷表示关切和忧虑。这是为什么？最近，记者就此访问了国家气象局局长骆继武。

骆继武介绍说，由于各国石化燃料大量增加，排放到大气中的二氧化碳等废气增多，而吸收二氧化碳的森林被大量砍伐，导致大气中二氧化碳含量增多。太阳短波辐射透过大气层射入地面，地面增暖后放出的长波辐射却被大气中的二氧化碳等气体吸收，使大气增暖，这就是温室效应及其引起的气候变暖的原因。若任其发展，到下个世纪30年代，大气中的二氧化碳含量将比世界工业化之前增长一倍，全球年平均气温将比现在升高1.5℃—4.5℃。

骆继武说，平时气候变化一二度大家感觉不出来，变化三五度也不在乎，可全球的平均气温升高，却是另一个概念。在今后的四五十一年中，年平均气温要升高1.5—4.5℃，这种变暖的速度和程度都是可观的，可能会给人类社会带来一系列后果。

首先，海水变暖、膨胀，海平面将比现在上升20—140厘米，沿海城市和岛屿遇到的台风、风暴潮、暴雨等灾害会更严重。其次，是旱涝灾害。有些城市目前正在逐步下沉，问题就会更大。其次是旱涝灾害。有些城市目前正在逐步下沉，问题就会更大。其次是旱涝灾害。有些城市目前正在逐步下沉，问题就会更大。

骆继武接着说，除了二氧化碳，温室气体还有甲烷、笑气、氟氯碳化物等。他特别提到氟氯碳化物。这种气体不仅吸收地面的辐射使大气增温，还能破坏大气中的臭氧层，造成农业减产、鱼类和水产品产量下降。

他最后说，全球气候变暖和环境问题一样，既然是人类自身造成的，人类自己应该治理它。这种治理当然不是少数几个国家，必须有更多的国际共识和合作。

骆继武呼吁，气候变暖问题也对我国家长远经济发展关系重大，需要引起高度重视。一方面，气象部门要加强气候的监测和对气候变化的研究，另一方面，要在全体人民中树立保护气候的意识和观念。

特区创办刚8年 教育投资逾5亿 深圳定今年为教育质量年

本报讯 深圳1月21日电 记者王楚报道：“教育事业的发展，已在决定深圳特区现代化建设和外向型经济的进程。”日前，深圳市委书记李灏向深圳各界人士发出这一呼吁。

一度被人们称为“教育沙漠”的深圳，创办8年，教育总投资已超过5亿元。市政府对教育投资平均每年递增50%以上。去年，全市教育总投资已达1.5547亿元，其中教育事业费占9460万元，比1987年增长60.5%，全市教育经费占财政总支出的13.64%，高于广东省平均水平12.67%和全国的11.22%。

据统计，深圳现有中学52所、小学257所，其中特区内已有17所中学和36所小学按国家教委颁布一类标准，配备了常规教学仪器，15所中小学和幼儿园建立了电脑室。

但是，此间有人士认为，深圳特区教育事业很不适应全市经济建设的高速发展。从现状看，各类学校对人才培养，无论数量、质量，还是规格、结构，都不同程度地与全市经济发展的需要相脱节。

深圳市已制订措施，把1989年作为“教育质量年”，同时，力争把特区教育办得具有“开放性、试验性和高标准”特点。因此，从今年起，每年市财政增收部分，有一定比例拨作专项教育经费，用于学校购置教学仪器，改善教学环境。

国家教委初教司等发起

孩子们开展“心中有他人”活动

本报讯 北京1月21日讯 记者王瑞梅报道：中共中央发出《关于改革和加强中小学德育工作的通知》，为贯彻落实国家教委颁发的《小学德育纲要》和《中小学学生行为规范》，国家教委初教司、团中央少年部和中国儿童少年活动中心决定发动全国各地的教育行政管理部门、团体组织和校外教育机构，今年在全国部分城市中小学开展“心中有他人”主题教育活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

“心中有他人”主题教育活动采取学生自我教育的形式，有组织开展计划让少年儿童在课余时间参加如尊师敬老、助残爱老、自我服务、家庭劳动、社会公益等方面活动。

去年全国人均买书开支四元七角 城乡各类售书点达七万多处

本报讯 记者周庆报道：1988年，我国10亿人口人均购书开支4.7元。10年前的1978年，这个数字是1元。10年来人们用于购书的开支呈直线上升趋势。据新华书店总店提供的数字，现在全国新华书店的售书点，已有0.93万个，基层供销社售书点5.55万个。近几年新出现的集体书亭0.4万个，个体书亭0.7万个。这些遍布城乡的售书点，形成图书发行、销售网络，促进了图书信息交流，方便了群众购书，使图书市场竞争机制开始发挥作用，一种崭新的编辑、印刷、发行格局，正在形成。

各地新华书店尽管面临多头发行的严峻挑战，但近10年来图书销售额总趋势一直呈上升态势，1988年全国新华书店图书销售额达51亿元，比1978年增长4.5倍。

从从严治团 认真教学 提高质量 88届中央机关讲师团布置后半年工作

本报讯 北京1月21日讯 记者魏玉凤报道：中央机关讲师团工作会议暨老、少、边、穷地区教育问题座谈会，今天在北京结束。

88届中央机关讲师团共1013人，半年以来，已在支援教育工作方面取得可喜成绩。据了解，建立支教点228个，培训师资1.65万多人，教授中小学生8400多人，举办教师的讲习人数达2.1万多人，受到社会、特别是老、少、边、穷地区人民的欢迎。

与会者研究了88届中央机关讲师团下一步的工作重点，提出要进一步抓好教学工作，根据当前教育需要与本人专业特长，适当调整某些讲师团成员的工作，充分发挥每个人在专业工作中的作用。无论是参加培训班教师，还是直接授课教师，都要以提高教学质量、取得良好效果为主旨。要从从严治团，进一步搞好讲师团的自身建设，建立健全各种规章制度，提倡利用业余时间了解社会情况，做社会服务工作，密切中央机关与地方的关系。要积极配合、科学教学，和当地的经济发展相结合。

国家教委副主任何东昌、柳斌、王明达出席了座谈会，并讲了话。这次会议是由中央机关讲师团办公室召开的。

提高经济待遇 解决住房问题 教师在斗门县成为令人羡慕的职业

新华社广州1月21日电 (记者李正武、高裕兴) 近年来不少地方为教师排忧解难、流向富裕地区而欢呼雀跃，广东斗门县却出现了可喜的现象：四年没有没有一个教师因工作调离外县，原先调到外地的一些教师又纷纷回原任教，教师开始成为令人羡慕的职业。

斗门县是1965年由原中山县和新会县划出边远地区而建立的一个小县，人口只有26万，经济基础薄弱，教育基础很差。深革、开放以来，斗门县委、县政府在实践中深深感受到，经济发展，关键在教育，而办好教育，则必须在县内造成尊师重教的风气。

斗门县还从多方面为教师解除后顾之忧。几年来，先后为240名教师的家属办理了“农转非”，给127名教师在15年以上的民办教师转为公办教师，还帮助安排248名教师家属就业。

尊师重教的风气，促进了教育事业的发展。斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

斗门县被评为全省普及初等教育先进县之一。

中国科学院探险协会成立

本报北京1月21日讯 记者陈祖甲报道：正当科技工作者进军东南极、经历巨大冰期和多次磨难的时候，中国科学院探险协会今天在这里宣布成立。

在科学技术高速发展的今天，人类对自然资源和环境探索的探索，涉及的学科和范围越来越广泛。包括了社会科学、自然科学和人文科学的科学探险活动，已经深入海洋、江河、湖泊、高山、洞穴、冰川、沙漠、森林、沼泽、南北极地区和寒极极点等地。

建国以来，我国科学界和体育工作者曾对珠穆朗玛峰、希夏邦玛峰、托木尔峰、南迦巴瓦峰、藏北无人区、独龙江、罗布泊、喀喇崑崙山进行了有探险性质的科学考察。这次中国科学院探险协会成立，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。

中国科学院探险协会主席、中国科学院学部委员刘东生今天说，中国科学院探险协会是一个民间的机构，将积极开展国际协作，有计划、有组织地开展科学探险活动，以推动我国自然资源合理开发和生态环境保护的考察研究。



安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

安徽省阜南县委副书记白铁威1966年因研究黑火药引爆炸毁双手。他发明的多功能电机在37届尤里卡世界发明博览会上荣获一级铜质勋章。

合理砍伐、少量施肥、钩梢防腐等配套技术措施。1986年，龙游县在10万亩竹山推广该项技术，使第二年新竹产株数增加25%，达2000多公斤。竹类、竹笋和竹副产品增值480万元。

参加鉴定的专家、学者一致认为，该研究处于国内领先地位，在各竹类产区有推广价值。

(余怀根)

可复性非手术栓塞新材料可靠

新华社太原1月21日电 (记者薄先锋) 山西省人民医院院长、主任医师赵生才在发明创造了聚醚型聚酰胺弹性体可复性输精管注射栓法之后，最近又提出一种可复性非手术栓塞材料——注射栓。

注射栓是一种医用高分子合成材料，无毒无害，多年来国内外许多专家都先后探索用注射栓来完成输精管结扎，但未能成功。赵生才潜心研究，终于揭示了可复性非手术栓塞管的秘密，推出了这种性能可靠、药源广泛的非手术手术栓塞材料。经动物试验和临床观察，总有效率达98%以上，可复性达100%。

北京朗诵艺术团主办的《奉献之歌》专题诗朗诵演唱会前不久在北京演出，受到观众热烈欢迎。参加演出的有热爱文艺工作者周正、曹灿、陶冶、梁月军、楼乾贵等人。

(据新华社)

日本羽毛球公开赛产生前四名

新华社东京1月21日电 (记者黄占国) 1989年日本尤尼克斯杯羽毛球公开赛经过3天的争夺，各项前4名已经产生。中国两名男选手和3名女选手进入单打半决赛。

在男子单打比赛中，中国的刘军在三轮比赛中，以2：1击败曾淘汰了印度尼西亚的苏吉亚托的泰国名将古吉盛吉；在第四轮比赛中，他又以2：1战胜英国选手巴德利。

杨阳今天打得比较轻松。他先以2：0战胜苏联的安·安特罗波夫，随后又以2：0击败英格兰的尼格尔。

在女子单打比赛中，一号种子李玲蔚在第三轮比赛中以2：0战胜队友陶梅，接着又以2：0战胜印尼的苏素蒂。唐九红先以2：0战胜日本的金井和惠，随后以2：1击败日本的羽原春美。

中国黄华进入半决赛。

健美新星——杨新民

烟台市劳动模范、市第二汽车运输公司四队修理工杨新民，是山东省著名业余健美运动员，在近年来的全国健美大赛中，他6次金牌榜，被誉为我国的健美新星。

杨新民健美是从1984年开始的。当时他已35岁，练习中，没有资料，他就自学《人体解剖学》、《美学》、《运动学》等书籍，为了使身体变得轻盈、协调，他经常去舞场健美和参加。使用的器材，都是利用废旧材料焊接而成的。1985年他参加山东省第二届健美比赛，一举夺得了两枚金牌。

杨新民身体线条分明，造型优美，音乐节奏感强，加上肌肉发达，比赛中能充分体现健美运动员所具有的健美、力、美特点。在全国健美赛中，他接连夺魁。1987年在北京“长城杯”全国健美精英赛中，他夺得80公斤级第一名，首次登上全国冠军宝座，成为山东省第一个全国健美冠军。事隔两月，在济南“信息杯”全国精英健美比赛中，他夺得80公斤级和全场冠军赛两枚金牌，令人刮目相看。金秋10月，他远征安徽屯溪，角逐“力士杯”，又一次折桂。接着，又马不停蹄赴淄博参加全国健美冠军大赛，再夺80公斤级金牌。

刘希钦

中国围棋队在世界大赛上享有三连胜的殊荣。25岁的北京女选手李荣荣多次获得世界棋赛冠军。

第五届中国围棋公开赛，今年将在中国成都举行。

第五届中国围棋公开赛，今年将在中国成都举行。

第五届中国围棋公开赛，今年将在中国成都举行。

第五届中国围棋公开赛，今年将在中国成都举行。

全国击剑高手角逐羊城

本报广州一月二十一日电 云集羊城举行的全国击剑锦标赛，二十日在广州沙面训练场拉开帷幕。来自全国各地的击剑高手，在两天的激烈对抗中，产生了击剑项目的冠军。

在男子花剑个人赛中，天津选手王洪斌以15比10击败对手，夺得冠军。在女子花剑个人赛中，天津选手王洪斌以15比10击败对手，夺得冠军。

在男子花剑个人赛中，天津选手王洪斌以15比10击败对手，夺得冠军。在女子花剑个人赛中，天津选手王洪斌以15比10击败对手，夺得冠军。

行政诉讼法草案讨论会有人主张

行政诉讼法草案讨论会有人主张

新华社北京1月21日电 (记者周长新) 国务院法制局于19日至21日召集部分省、自治区、直辖市和计划单列市的政府法制部门的负责人就行政诉讼法草案进行讨论。

有些与会人士指出,目前提交讨论的行政诉讼法草案体现平等原则不够,有点偏向作为起诉人的公民和团体,为了防止“错告”、“滥告”,应对起诉人的权利作相应限制。一些相反的意见认为,鉴于我国现实中的主要问题是企业团体受到行政权力的违法侵害时,便于行使受到行政权力的公民提起诉讼,便于行使机关的权力,不原告,不被告,所以,行政诉讼应着眼于保障公民的诉讼权利,为他们提供诉讼方便,而不是作种限制。当然,故意诬告理应受到法律制裁。

座谈会中草案中的一些有争议的问题进行了集中讨论。特别谈到行政诉讼法应作为法院审理行政案件的依据同时,与会者指出,行政权是我国法律体系的重要组成部分,是法律和法律的具体化。政府部门的许多实际管理活动都是依据行政权进行的,如果不把行政权作为管理案件的依据,一方面行政机关的管理活动得不到有效的法律保障,另一方面法院对大量的行政纠纷也难以审理。据此,与会者一致认为,行政权在不与宪法、法律和行政法规相抵触的条件下,应作为法院审理行政案件的依据。

湖北表彰扑救长江油驳大火有功人员

批准程敬发等8人为烈士 给个体户李正修记二等功

本报武汉1月21日电 记者龚达报道:今天下午,湖北省武汉市隆重集会,表彰1月2日扑救长江油驳大火有功人员。

中共湖北省委常委、省武警总队第一政委周玉宣读了武昌警备区批准程敬发等8名同志为一等革命烈士的决定。李正修部第一政委王芳、司令员武志

秀、政委张秀夫签发命令,授予程敬发“烈火中的宣传勇士”荣誉称号,颁发二等英雄模范奖章;武昌警备区政治部批准给程时锦、田小林、周建康、李胜明、洪小兵、姜桂新、张队长李志追记一等功;给副队长李金文、副科长李国安追记二等功。

武汉市人民政府决定授予

市消防支队参战干警“抢险救灾战斗英雄群体”称号;给扑杀烈火、抢救消防战士作出贡献的个体运输户李正修记二等功。

中共湖北省委批准,追认李胜明等7名烈士为中共党员;中共武汉市委追授程敬发烈士“模范共产党员”称号。

钱其琛在巴勒斯坦国驻华大使馆揭牌揭幕和升旗仪式上说

中国和巴勒斯坦国友好关系进入新阶段

新华社北京1月21日电 (记者杨国强) 外交部部长钱其琛今天在这里说,中国和巴勒斯坦国、中国人民和巴勒斯坦人民之间的友好关系进入了一个新阶段。

在今天举行的巴勒斯坦国驻华大使馆揭牌揭幕和升旗仪式上,钱其琛代表中国政府和中国人民向以阿拉法特主席为首的巴解执委会和巴勒斯坦人民表示衷心的祝贺。

钱其琛说,“巴勒斯坦国的诞生,是巴勒斯坦人民长期英勇斗争的胜利成果。它标志着巴勒斯坦革命事业进入了一个新的历史时期。”

他指出,去年11月在阿尔及尔召开的巴勒斯坦全国委员会第19次特别会议上,巴解组织各派团结一致,通过友好协商,共同作出了现实的、有历史意义的重大决定,体现了巴解组织谋求政治解决巴勒斯坦问题的诚意。

钱其琛说,中国政府和中国人民一贯关心和同情支持巴勒斯坦人民和巴勒斯坦人民的正义斗争,中国将一如既往地,坚决支持巴勒斯坦人民的正义斗争,并为早日实现中东问题的和平解决作出积极贡献。

巴勒斯坦国驻华大使尤素夫·拉吉布在致辞中对中国、中国政府和中国人民的支持表示感谢,并介绍了巴勒斯坦革命斗争的情况。

他说,“今天,你们又与我们共同庆祝这一伟大的日子,这体现了你们继续执行支持阿拉伯民族事业、首先是阿拉伯的民族事业——巴勒斯坦事业、支持全世界各国人民为争取自由、独立、发展、进步的正义事业这一既定的原则立场。”

中国有关方面负责人以及一些阿拉伯国家驻华使节也出席了揭幕和升旗仪式。

中国是去年11月20日承认巴勒斯坦国的,并于今年1月7日复照巴解组织同意巴解组织驻京办事处从1988年12月31日起改为巴勒斯坦国驻华大使馆。

李鹏会见即将离任的法国大使

新华社北京1月21日电 国务院总理李鹏今天下午在人民大会堂会见了即将离任的法国驻华大使贾巴尔。

济南军区原顾问陈美藻逝世



陈美藻同志遗像

新华社稿

宋时轮、张爱萍、陈锡联、韦国清、叶飞、王芳、方毅、谷牧、洪学智等,中共中央、中央军委、国防部、解放军三总部、军委纪委会、济南军区和山东、河南、湖北等党政军领导机关送了花圈。

陈美藻同志是湖北省红安县人。1931年参加中国工农红军,1934年加入中国共产党。历

莆田市重视军队转业干部安置工作

本报莆田讯 福建省莆田市委、市政府重视军队转业干部的安置工作,使军队转业干部人尽其才,才尽其用,成为地方经济建设的一支重要力量。

1984年部队精简整编以来,莆田军共接收安置军队转业干部1297名。几年来,有16名转业干部担任县区党委常委,占县区党委总数的53.3%;有7人担任区委书记、副书记,涵江区三名主要领导干部是军队转业干部;有307名营以下干部担任了市、县(区)机关科局级以上领导,其中有13名副团级以上领导职务;安置在企业事业单位的转业干部有243得到提拔使用。

莆田市是由原地区改设市建制的,地盘小,厂矿企业少,每年军队转业干部多,安置工作困难很大。但市委、市政府认为,转业干部是地方重要来源之一,做好安置工作,关系到调动转业干部参加地方

经济建设的积极性,关系到现役干部的安心服役,因此,对军队转业干部应该热情欢迎,妥善安置,热心培养,合理使用,做到人尽其才,才尽其用。莆田市把安置工作作为支援国防建设和加强地方建设的一件大事去抓。有关部门按政策办事,该照顾的照顾,不该照顾的也不迁就。团职以上干部按原来在部队的职务相应安排使用,营以下干部根据各自专长、特点,尽量到口安置。为了使军队干部尽快适应地方经济工作的需要,有关部门还十分注意抓好转业干部的业务培训。在使用上,只要有胆识,有才能,与地方干部一样得到

滦县拥军优抚形成制度

本报讯 河北省滦县委、县政府切实抓紧拥军优抚工作,少提慰问信,多办实事,使这项工作由“季节性”、“突击性”向“经常性”、“制度化”转变,收到了明显的效果。

滦县县委、县政府根据农村出现的新情况,于1987年底制定了有关具体措施,为军属和优抚对象解决住房基地、种火煤、看病、贷款等方面的困难。同时,对立功的现役军人实行奖励,除发给奖金、送光荣匾外,还分别发给300元至500元的奖金。对超期服役的军人,也给予适当的物质奖励。

县委县委书记李永丰、县长史友常深入军属、烈属家里问寒问暖,为他们解决实际问题。由于县委、县政府的重视,全县绝大多数村都成立了优抚服务小组,为优抚对象提供生产、生活等方面的服务。商家乡村发动群众给前线军人写信慰问,全县各乡村为烈军属子女减免了学费。

滦县各级领导机关及全县人民关心子弟兵及其家属,大大激发了子弟兵的荣誉感和责任感。去年,滦县籍的现役军人有8人荣立一等功,13人荣立二等功,105人荣立三等功。

(张景田 吴立民)



国际红十字会代表 探望入侵中国边境被俘越军人员

新华社昆明1月21日电 (记者段建勋) 1月19日,国际红十字会委员会东亚地区代表奥利维尔一行在昆明附近探望了侵入中国云南边境被俘的越军人员。这是他继1986年、1988年之后第三次探望被俘的越军武装人员。

奥利维尔走进收容所大院内,与一群身着蓝色棉衣,正在聊天的被俘越军人员握手。随后,他们便在收容所越侧湖中校的带领下参观了被俘越军的餐厅、宿舍、电影放映室、录像放映室、乒乓球室和摆着越文杂志的阅览室,以及他们学习养蚕、裁缝等手艺的培训室。奥利维尔听取被收容人员开展文化体育活动的情况介绍,连连点头赞赏。

任团长、政治指导员、团政委、旅政委、师政委、军政委、济南军区政治部副主任、济南军区政治部第五届全国委员会委员。陈美藻同志是中国共产党的优秀党员,忠诚的共产主义战士,我军优秀的指挥员和政治工作领导者。在战争年代,他参加了鄂豫皖根据地反“围剿”作战、川陕根据地反“三路围剿”、“六路围攻”战役和二万五千里长征。他率部参加了山东抗日根据地反“扫荡”斗争和临沂战役,先后指挥所属部队参加了莱芜、孟良崮、沙土集、豫东、淮海、渡江、福州等重大战役,为中国人民的解放事业作出了贡献。建国以后,他积极研究和总结我军政治工作经验,为现代化、正规化革命军队建设建立了功勋。在十年动乱中,他对林彪、“四人帮”反革命集团进行了坚决的斗争。他拥护党的十一届三中全会以来的路线、方针、政策,自觉地思想上、政治上同党中央保持高度一致。他对党忠诚,作风正派,顾全大局,团结同志,廉洁奉公,艰苦奋斗,保持和发挥了了我党我军的优良传统和作风。

提升。比如,仙游县委书记王声章,在部队任军后勤处长,1985年转业安置在市政府办公室工作,后被任命为市政府副秘书长,由于作风好,工作成绩突出,1988年被提升为县委书记。现任涵江区区长张相如,在部队时是师政治部的副科长,转业时分配到在市委工作。不久,被提升为组织部干部科科长,因为工作出色,后被提升为副县长、区长。1984年以来,市委组织部干部科三任科长,两任是从营职转业干部提升的。市劳动局正副局长、市人事局两名领导也都是军队转业干部。

(施志雄 郭文珍 黄发兴)

只因春风到彝山

本报记者 邹大毅

田头有粮,地下有煤”,还靠着铁锅炖,是个风水宝地。可是,四年前,这“宝地”却是全县有名的特困村,真是“缺水又缺粮,一年只有四两粮。吃的靠返销,穿的靠救济。姑娘往外嫁,儿子往外跑,手无钱找讨婆娘。”

1984年,普光美到天津大邱庄取经取经之后,他终于抓住了历史给予的机会,用一个现代企业家的抱负,端掉延续千百年的小农经济桎梏,把全村变成了一个现代企业——千海农业工商联合公司,成为农业、工业、矿业、商业的经营联合体,它由13个农业户、8个采煤队、1个建筑队和石灰厂、砖瓦厂、汽车厂、铁合金厂、冶炼厂、林业管理所、水库管理所、民族中学组成。

这是魄力、远见和政策的产物,千海发生了比建厂还要深刻得多的变化。这个经济联合体的带头人,彝族农民企业家普光美,用一种市场经济的办法,给村民们讲述了千海致富的巨变:一、推行家庭联产承包责任制,促进了农业发展。现在全村一年能完成17到18万斤商品粮任务。二、用工业积累的资金投入兴修水利、科学种田,水有了,薄壤、农药化肥有了,粮食单产由二百斤提高到了1300斤;三、实行了农业剩余劳动力向非农劳动力的发展,促进了以煤为主的乡镇企业的发展。现在全村从事工业生产的就有630人,占全村劳动力的60%以上。工业的发展壮大,积累了资金又促进了农业的发展,劳动力不外流了,姑娘不外嫁了;四、全村实现了免费医疗、免费上学,从学前班到中学毕业,不收学费、书费,现在全村学龄儿童入学率达到了100%,巩固率达到了90%,其中女学生

见三五成群戴黄斗笠、花头巾,穿短上衣系银裤带的妇女,这就是最近上映的电影《寡妇村》中描写的“惠安女”。

千百年来,惠安女把自己归属与父母、丈夫、子女,唯独失去自我,在婚姻中就被父母订了终身,童婚、早婚现象十分严重,夫妻间缺乏爱情基础,轻生自杀经常发生,集体跳海时有发生。

自党的十一届三中全会精神的春风吹醒了惠安这块贫瘠的土地,唤醒了50万勤劳的惠安女。最近,笔者沿着惠安女的足迹,采访了惠东半岛和惠北、惠南等地,所见所闻,着实令人欣慰!

惠安女变了

进入惠东半岛,仿佛置身于《镜花缘》中描绘的“女儿国”。这里的青壮姑娘,大多外出捕鱼、做工,女人则超负荷地包揽起家务、农活双重担子。我们看到2000多名妇女为建设“台湾渔港”在辛勤劳动。她们驾驶着拖拉机来往奔驰,甩下一串串银铃般的笑声。

十年来,惠安女自我意识增强了。她们纷纷起来与强加于自己的悲惨命运抗争,自觉抵制童婚早婚,解除父母包办的娃娃婚约,冲破精神枷锁,走上社会,走上富裕的道路。这里男人当家的旧传统观念已受到一定的冲击,许多妇女成为家庭的“掌柜”。为了掌握致富本领,许多农村妇女学文化、学技术,有的千里迢迢拜师求艺,有的不惜重金请教师。

随着妇女文化素质的提高,男女青年自由恋爱已逐步形成。在影视剧院内,出现结伴而行的情侣;在古城墙外滩,有相相相相的情影;在旅社宾馆的舞厅,响起了阵阵迪斯科音乐。姗姗来迟的爱神,终于光临这个被遗忘的海隅。

妇女开通了致富路

在富民政策的指引下,惠安妇女在各行各业中,以生力军的姿态登上大规模商品经济的舞台。在南浦乡,我们看到陈堂、坦头、南前、屋后,三五成群的妇女围坐一起,飞针走线,刺绣绣边。图案简练的台布、枕套,色彩素雅的窗帘、围裙,针工细致的手帕、餐巾,叫人眼花缭乱,爱不释手。这些刺绣产品畅销日本、美国和西欧等十几个国家和地区。全县30个村中有28个村的妇女参加到刺绣手工业生产,这项产品全乡年收入加工费可达80万元。目前,该乡已成为省、市的抽纱出口生产基地。

在鳌阳乡蔡厝村,随处可见工棚、厂房。这个村近年来先后办起了34家服装厂,几乎安排了村中所有女劳力,每个劳力的年均收入超过4000元。村民有了积累,纷纷将资金投入办厂,扩大再生产,或建屋造房,造福子孙。难

怪连上了年纪的人都会叨念:“我们村妇女开通了致富路。”

诞生了一批女能人

在商品竞争海洋中,一大批经济女能人、企业家在侨乡脱颖而出。东园乡锦丰村黄秀玉就是其中的一个。她肤色黑红,看来表面身装束,完全是个地地道道的惠安乡下劳动妇女。她是办“锦丰鞋帽厂”起家。1979年她创办,当时只是个家庭鞋帽厂,景气不佳。1986年她迁至新加坡莱佛士街,没有带回任何物品,却带回两大提包款式各异的样鞋。凭着多年悉心钻研鞋艺的丰富经验,她描出鞋样,同她儿子共同探索、研制,终于试制成功了新颖独特的“春秋鞋”。这种鞋在第二年全国北戴河展销会上赢得顾客竞相订货,同年10月在全国鞋帽订货会上她一下订回200多双鞋,上,又同外商签订了150万美刀供货合同。

黄秀玉

石雕,本是男人的专利,如今惠安女也步入了石雕的艺术之宫。崇武镇五峰村刘姓李阿福,1984年创办了全县第一家家庭石雕厂,取名“振兴石雕厂”,专门生产外贸出口的工艺美术品,如石狮、石灯、石桌、石凳、十八罗汉、八仙过海、十二生肖等,产品远销日本、美国、法国及东南亚各国,至今已成为国家创汇230多万美元。在她的带动下,全村创办了210家家庭石雕厂,单店产值,去年就收入600万元,年人均收入由200元提高到1200多元。

“OK!中国姑娘了不起!”

惠安石雕厂众多的女雕家,由于她们卓绝的手艺,令国内外游客赞叹不已。青石雕新秀刘碧兰就是其中之一。在她那里,顽石能化为“有生之灵”,顽石能变成神奇妙品。她擅长水雕品的水雕,作品中那活灵活现的小虾,悠然自得的螺蛳,历历在目。1986年72岁的华氏使节参观惠安石雕厂时,立即被这生动传神的雕所吸引,连声赞道:“OK!中国姑娘了不起!”

近年来,刘碧兰还为科、阿基诺、撒切尔夫人等世界名流雕像。她的美术雕多次参加在日本、新加坡、西德和加拿大等地的展览,被誉为“不朽的艺术”。她的作品被国外外部造为贵重的礼品。

如今,惠安县12.9万乡、镇企业人员中,妇女就有9.7万多人。去年全县乡镇企业总产值2.3亿元,出口创汇2256万元,其中妇女创造的产值1.5亿元,创汇1368万元。不仅如此,全县排了村中所有女劳力,每个劳力的年均收入超过4000元。村民有了积累,纷纷将资金投入办厂,扩大再生产,或建屋造房,造福子孙。难

北京铁路运输法院召开宣判大会 判八名伪造火车票犯罪分子

据新华社北京1月21日电 (记者潘善棠) 今天上午,北京铁路运输法院在北京站广场召开宣判大会,依法对张德科、曾大富等八名伪造火车票、高价出售、坑害旅客的犯罪分子分别判处有期徒刑半年至6年不等。

犯罪分子张德科、曾大富、张德茂、李兴春、王发弟、郑福生、郑汉友和孟德祥,被捕前分别是四川、河南、江西、湖北的农民。他们从去年7月以来,分别在成都火车站、广州火车站、郑州火车站收购伪造车票500余张,伪造成北京至成都、广州、郑州等地的有效车票,票面价值共达人民币1.6万多元,在北京站广场高价出售给旅客,已获赃款1.1万多元。根据《中华人民共和国刑法》的有关规定,北京铁路运输法院判处张德科有期徒刑6年6个月,曾大富有期徒刑4年,张德茂有期徒刑3年,李兴春有期徒刑3年,孟德祥有期徒刑2年,并罚款300元,郑福生有期徒刑2年,王发弟有期徒刑2年,郑汉生有期徒刑6个月。

台湾夏潮联谊会旅行团到京

新华社北京1月21日电 以黄南生先生为首的台湾夏潮联谊会旅行团一行15人于1月20日到达北京。他们在北京短暂逗留后,拟到黑龙江省、吉林省参观北国风光。

全国台联致慰问信给黄南生先生一行。

人数占了46%。从1984到现在,村里在教育上投资达80万元,学校从一座破庙迁到了山上新盖的大楼内,教具、设备全是新购买的;五、引进人才、物,发展横向联系。近几年从昆明引进了6个工程师来帮助搞冶炼,引进了140多万元资金,联合办厂;六、加强智力投资,除在晋教上的投资以外,还拿出18万元培训各类技术人才140多名;七、每年投入2.5万元保护森林,促进生态平衡。现在全村的森林覆盖面从原来的40%增加到了80%,成材林达23万多方米;八、同时搞精神文明建设。近年来,这个村的党政领导发展了36名党员,全村84名党员都是干部,开放,振兴干海海的带头人。

普光美用了四句话来概括千海的经验:“以农业养家,靠工业发展,用人才保家,让政策当家。”这使我想起了那位村长的致富禅来:“靠山吃山”。两人在思想观念上差距是十分明显的。站在历史转关口的彝族人民,正在选择自己的未来。



云南楚雄彝族自治州南华县岔河乡新村的彝族姑娘。

罗林春摄

在通往亚运村工地的北郊路口立着一块奇特的倒计数字牌——721天，离亚运会开幕的时间剩下不到两年了。

这片令人目眩的宏伟工地，鸽灰色的混凝土结构如雨后春笋般拔地而起，25层的运动员公寓、豪华的国际新闻中心、热力锅炉……营建总面积144万平方米。北京七建建设总公司的2万名职工正在日夜奋战。也许在还很难看清每幢房子的户口，要到1990年的金秋季节，才会变成遍地花城、车水马龙、人人群拥挤的繁华世界。可是令人纳闷的是，工地似乎过分地清静，不大像以往所见那种热火朝天、龙腾奔跃的景象。

这家公司的亚运会北郊工程总指挥林金裕告诉我：工程告急，没有水呢，缺乏钢材，让官倒爷们闹得半停工三个月，每天耗资25万元；有人说这不是时间上的巧合，何须大惊小怪……

就在国庆节前夕，汉城竞争夺战进入高潮之际，作为总承包和法人代表的公司总经理孙梦兰突然住进医院。感冒、肺炎、发高烧，谢绝探视。有人说这是急火攻心，得了“职业病”；有人说这不是时间上的巧合，何须大惊小怪……

他，听不到外界的谈论，此刻已陷入昏沉的梦境。也许他的半辈子都在做梦，梦见花开开放，梦见绿玉玉半生都在做梦，梦见仙霞甘露自天洒落，一满、两满、三满……那是输液的玻璃管在滴落。这个梦并不美妙，滚动的头轴里在打着水泥战、钢材战和价格战。墙是灰的，灯是黄的，眼前不住地闪烁着莫名的图像，欢乐，苦闷，长途跋涉，无边无际。那是他像徐海上沉重的眠，让情节曲折的梦随意驰骋，尽情享受。难得呀，恐怕只有躺在病床的时候，才能获得一刻的轻松和自由，把人生的道路细细体味……

这里的人谁也没有见过他15岁时是个什么样子，大军南下，河北省香河县的土地主子女，为了革命，也为了活命，投靠到共产党的旗下大显身手。幸而那时并不特别挑剔家庭出身，只要努力，为人民服务的大门是打开的。8年过去后，“老建筑”们大概都还记得，在中共八大“发展生产力”的号召声中，1957年曾有过一次小打小闹的改革，这时的孙梦兰已经是北京市第三建建公司的工区主任了。这位血气方刚的年轻人很想施展一下自己的抱负，异想天开地独自在他主管的西苑一市园小学工程担任包工、包料、包管理的队组全面负责。没想到这项只有300平方米的小零头工程出了奇迹，很快便成倍提高。许多难题迎刃而解。这一妙招很快被聪明的上司发现，开始在全市推广——“一亩园”经验。

一剂治疗平均主义的良药，事实本身原已证明了它的生命力，也算是最初掀开的改革之花吧。可惜生不逢时，比后来终于实行的承包制早20多年。1958年春在北海戴开的高级政治会议，指责北京市在资本主义物质刺激，此事非同小可，为了保护头面人物家避过关，人们只得把它说成是下面小人物的自发犯罪。刚刚把有关材料藏匿起来，大跃进的一个号角便吹起来了。孙梦兰不胜感慨地说：“那是一个多么好的兆头，就这样夭折了。这一败说打不紧，我们现在的工地管理难道还不如那时的水平！”

当然，作为承担错误的祸首，他只有反省思过，在工区主任的椅子上沉眠8年，失去任何进取的能量。文革风暴袭来之日，自然成了最够资格的话靶子——走资派的大红人，狗崽子、修正主义黑五、阶级异己分子。人们称为——“一亩园”办了展览会，演出忏悔剧，鼻子上抹咸鱼干的模样，最后开除党籍，监督劳动。北京三建公司斗张百发的时候也常拉了孙梦兰去陪罪，可是“保皇派”给张百发送东西却没有他的份，因为他不够“黑”的份，是“混”入工人队伍的杂牌。被关在同一间屋子的张百发发声驱说：“老子当了十来天的经理，就成了反动派。”孙梦兰有点不



服气：“你不死，我连一天也没过呢！”

孙梦兰带着满腔怒气被分配到湖北十堰第二汽车厂工地，人生的第一次大挫折，渴求有所作为的愿望变成幽暗的噩梦，掌控土地出气。

又是一个8年，二汽工程告一段落，回到北京便赶上了另一个噩梦，“反击右倾翻案风”把那时刚刚出现的一丝希望击碎了。那么多的伤痕，反复无常的揉搓和折腾，他本来打算从此消声匿迹，当个挣钱养家的顺民也罢。然而严酷的现实的却不断地冲击着内心的良知，在闹别多年的首都地面展目四望，他看到的是什么呢？经济停滞和生产凋敝留下了灰暗的筒易楼和陈旧的市政设施；严重的房屋短缺使人们有了每平方米的生存空间而争得头破血流；前三门的楼群立在原地快一年了仍是黑瞎腿前……比外面更加令人不寒而栗，原来技术经济指标落后于他们的地区和国家的纷纷赶在前面了，更不必说那些工业强国，远远地把我们抛到了博物馆的角落。70年代中期每一名建筑职工的大体人均年产量，美国100平米，日本80，苏联60，中国只有20，还是低价建筑。当别人用钢结构轻质壁板建造100层摩天大厦的时候，他们仍然徘徊在大量使用秦砖汉瓦，手工砌筑，肩挑人扛的可怜境地！材料，技术，管理，生产效益，组织措施，机械化施工，就像一盘散沙，头痛医阿鼻匹灵，脚麻贴风湿止痛膏。中国的建筑业，你究竟得了什么病，你为什么在留恋春秋战国时的科学成果呢？

孙梦兰已陷入施工中的崇文馆胡同架梁，不由得落下了悲愤的热泪。是的，他倒是喜欢登高眺望，因为那无垠的远方可让他获得动力，鼓起勇气。难道，难道仅仅由于一己之私愿便自甘我挫败进取的锐气，告别“安得广厦千万间”的平生抱抱和信念？那不是太脆弱也太自私了吗！然而毕竟被绞已爬上额头，他在风雨中学得艰难，更老练了。他想起了20年前的一把火，深知眼下的社会大背景不容许有无机心者，于是他来到一块山高耸云、不招苍蝇的天外天，利用一些小小的活动余地，再次从零起步，重燃生命的旧梦。在这家远郊区区的住宅楼工地，一米尽量回避干扰，二米产品单纯，却最先走进施工方法的生产准备基地，可对前方有力支援。

这个默默无闻的厂长一干又是8年！也不知经历了多少夜以继日地苦心筹划，使出浑身解数来整治这个连年亏损的烂摊子。是历史的大转折给他带来了运气，这是没有重演——“一亩园”的悲剧。当别人还在起跑线上犹豫观望之际，这家不景气的工厂居然一马当先，扭亏为盈，创下年盈利640万元的纪录，赶上了先进企业的行列。在孙梦兰离任之前，党员和职工一致推选他当了北京市的党代表、区人民代表大会和劳动模范。

“我并没有包治百病的药方。要问我有什么体会，就是舍得下本钱，看得准，抓得紧，不信邪，肯拼命……”他向我淡然一笑说。看来正是凭着这身硬骨头、不折不弯、甘坐冷板凳的韧劲，孙梦兰才得以在破败工厂“抗战八年”之后脱颖而出，杀向一个更有作为的、视野开阔的新天地。1983年，为了加速解决紧迫的住房问题，为了防止力量分散乱拉队伍去搞什么条子工程楼堂馆舍，北京市决然组建专业性的住宅建设总公司，孙梦兰被派为副总经理。他的梦越做越大了。

现状是严峻的。农业改革成就卓然，乡镇工业欣欣向荣，这简直就是在经济领域重演一次农村包围城市的历史剧。建筑业，这个从旧时代像上不少行帮陋习，长期习惯于小手工业小生产劳动方式的群体，改革出路何在呢？新建单位一团乱麻，如何理顺头绪，使之更有效地承担起给北京人盖房子的艰巨任务呢？一串一串的忧虑念头掠过，孙梦兰似乎突然抓住了一个闪光点：这次机会十分难得，正是因为新单位还没有形成沉重的运动惯性，操纵起步方向不但大有选择余地，而且可以节省力气！一定要试一试，怎么用先进手段经营建筑业，怎么发挥大企业的全方位优势。我都不信，凡人的大公司，拥有大量高素质人才、熟练工人和成套设备的洋枪炮炮干不过乡下的大刀长手。

孙梦兰的梦

[报告文学]

中杰英

这次机遇的宝贵还在于，孙梦兰正好分工去主管人事与劳动生产。万事人为首，百病预防在先。既然认准了，他决计第一刀就切在人事身上。

百元产值工资量，平方米指标包干，是外单位经验，先拿来用用再说。这一下工人的口袋与产品价值挂上了铁钩子。有人说劳动刺激这个词是赫鲁晓夫创造的，不好听，可按劳分配却是地道的社会主义。当年乱批修正主义，结果怎样呢？建筑工人创造了一个新名词——按酬付劳！

然而孙梦兰很快就发现，“刺激”也不是万能的。有首民谣说建筑工人“远看像群逃难的，近看像个要饭的”，进入80年代，北京青年的胃口大了，卖力多挣钱失去了吸引力。可不是，大城市赚钱轻松的路子多着呐，何必到砖瓦灰砂堆里去找罪受。这些劳动人事副经理竟然出了四面楚歌的困境，老工伤病缠身，精壮劳动力招不进来，技术工人青黄不继。他终于意识到如今已不是一“亩园”和“破板厂”的时代了，简单的按劳取关系起了变化，城市青年奔向高消费和市场谋利，而城乡差别却在触发第二次人口大流动。还是向现实妥协，这才是马克思主义发展的灵魂。

于是孙梦兰斗胆干了一件破天荒的事，对外发布蓝图叫“用工制度改革”，实则为了解救燃眉之急，打开后门招进大批民工。经过短期培训立即上岗顶班。多挣钱还能过几天城市生活，逛逛花世界，对世代困居乡下的农民是多大的诱惑。成千上万的小伙子潮水般涌上工地，老买干啥，愿学技术，劳动热情高涨，比那些可气的京油子们好使多了。不过劳动部门也不含糊，当场堵住了那只违法乱纪的手，现在政策不许合同工进城，发出警告限期清退。孙梦兰答复说：“我右手招工，左手拿文件，这叫什么不合理。要是北京人不想住楼，要是劳动局长的子女愿意来当泥瓦匠，我马上辞退工人。”官司越打越大，他赢了！新文件起草期间，始作俑者打破僵局，如今的北京一线建筑工人、农民合同工已占到60%之众。

然而孙梦兰的眼光若还要远些，这并不是全面提高人员素质的治本之策，具有初级劳动力是无法迎击高技术时代的。他说：“这几年社会上盛行所谓的短期行为，做买卖的捞一把就跑，乡镇工厂分光利，当干部的大印过什么权谋私。国营企业也有办法，当官上任三把火，拼设备拼库存，多给福利多发奖金，落个名声响亮。这也难怪，官海浮沉，谁知白天明天下发了什么道道，落着个便宜就落着了。可是我又不，孙猴子72变，最后取经还是离不了孙悟空，人才这一仗必须打持久战，绝不可干杀鸡取卵的缺德事。”他又一次亮出了出身，开始大量撤换在职人员，连送到大专院校定向深造，并争取到了住宅总公司，也叫北京建筑集团的同行们咋舌惊叹。那些过去的红卫兵、上山下乡的、自学成才的，凡是具备一定文化基础又有专业愿望的，经考核合格通分期分批派发，有能耐的表现优异的，愿意提前深造。拿孙梦兰的话说，一是舍得花钱，二是舍得招人，3年时间里共送出1000多人，以致从本公司内部再也难于招上自愿的合格学员了。于是他变了一着，以合同方式委托专业水平高的院校，如清华大学、北京工业大学、北京建筑工程学院和南京工学院等，在北京多招一个班的学生，毕业后如数返还。由此付出的代价似乎可观，有些交换条件甚至是苛刻的，据副总经理林金裕介绍，每名学员要掏出1.5万元以上，累计总培训费达几千万！

这样的新奇事当然不会风平浪静，人家说“经理们‘烧包’了，拿我们的血汗钱去供养不干活的少爷”，“顶事的都上去了，技术部门可真成空管了”，“三流九等只有文化香了”……孙梦兰慨叹道：“也不知道拔了多少贤才熬过来的，现在学员们陆续返还，成为技术和管理人员，起了大作用，人们也开始理解什么是人才开发、智力投资和感情投资了。送出去的人一旦回来，多会产生强烈的社团意识，深怀报答企业之心，这可是用钱钱买不来的。”而当那些原持怀疑态度的人们如今正在为缺乏中高级专业人才发愁，为抢不到才华兼备的大学生焦愁的时候，孙总经理不禁暗中心庆：我没有看错历，拨货也是中国特色吧。”

正是由于一支高素质的常备军的迅速形成，使得住宅建设总公司具备成熟的条件去实现干部制的全盘改革，推行不打折扣的考核聘任制和优化劳动组合制。与之配套的民主评议、人事透明度和公开性，在这已逐渐成为日常的生活。这张由孙梦兰一手设计的、密麻麻的年度考核表格，采用无记名秘密打分，对他自己同样有

效。那瓶上印着的一道道硬杠杠，正在切断任人唯亲和大锅饭日子中国旧企业业，为人们开拓一个公正的、人尽其才的劳动新纪元。我在下面私自走访时很突出的感觉，是干部们都在紧张工作而并非有求，待人接物循行有礼，态度负责，几乎见不到东东西西的闲人。据说，这几年淘汰下去的干部已有六七百人。

“十年了——”孙梦兰拉长声音说，“总的来讲，建筑业的改革初见成效，目前走到了僵持阶段。我在1986年接任总经理的时候就预感到，改革再难于深入下去了，因为已经老化的生产关系束缚了生产力，现行体制限制我们发挥最大经济效益。百元产值工资量制的弊病早已露头，渐渐演变成产值挂帅，为了多拿钱而不顾质量，牺牲实际效益。另一方面，我们的科技与经济人才已经具备高效能的优质服务实力，但还在当产值的奴隶，承包的仅仅是一段简单施工的劳务。打个比方说，人是由大脑支配手去完成协调动作的，但是现在脑袋长在别人身上，只用他们的一双手，整个躯体便失去主体意识。本来是为了解决政企不分才把原来的管理局独立为总公司的，但是这种公司久不能转化为独立经营的经济实体。不给企业执照，不让自己由参加市场竞争和最有利的经营的经济活动，只起到给下属各建筑公司分派任务和监督生产的作用，岂不是换汤不换药，又回到政府职能的老路上去了？要知道我现在是总理，是使用国有资产做生意的商人而不是行政长官，更不是倒卖人力的二道贩子包工头……”

他为什么要说这番话呢？有必要简单说明一下高成本为人所知，一直在执行的基本建制体制：向国家申报项目已获批准并取得银行建设资金的叫主叫方，然后按序向规划局、房地产局和其它许多的局申请用地、征地或买地，须办许多诸如拆迁、农民就业、产权界定等等复杂的程序。而后委托被称为丙方的各业设计院绘制图纸，包括设备、建筑物和盖房、开水、暖电、电力等等的设计图。其后按工价将施工任务交给建筑公司，叫做乙方。等房屋竣工，又分别再请叫做乙方的道路、水电等市政公司挖埋线路，接通电话；最后还得请其它部门来种树、开商店、盖学校，连派出所、居委会和存车处得办一烧香作揖，否则别想住进去人。由此可见其过程之冗长、关卡之多，只要有一个小衙门作风感冒，便无济于事。全国之所以出现不少豆腐工程、胡子工程、无底工程、“鬼楼”，多年不完工或完工多年仍然黑灯瞎火，杯水无光，大多与这套“软件”太软有关。而在先进工业国，早就不是这么了。由一家大公司总承包，从开头的买地到最后的绿化，由各子公司分包项目，每一方全部地按手续，按体系不排队，到那时只要给业主一把开门的钥匙，便万事大吉了。这就是所谓的“交钥匙工程”，从Turnkey译过来的，中央电视台的中高级英语课《今晚》讲的便是其投标的整个过程。其实苏联早已建立类似的企业承包企业组织，称为托拉斯。这种一体化方式对甲乙双方都有利，统一安排，内部协调，缩短周期，减少扯皮，提高效率，皆大欢喜。只是中国人太遵守成规，官商传统积重难返，至今对此仅囿于观望而已。

“你在建筑业没干白，说得还差不多。”孙梦兰带着几分俏皮笑道：“我想办的正是那种一条龙的企业的，不过中国有自己的国情，不会原样照搬。我们有过一份强调企业越小越好，可是拿乡镇工厂要家大公司，就否定了大的优越性。没有国家经理制，派谁去办亚运会？这种小经济观点一时担不过来，因此还不能一步到达理想规模，我们只是自称‘龙头企业’，也就是以一个大主导企业为骨架的产业集团，也算是中国特色吧。”

“为了减少转圜的阻力。”他又说，“我预先作了人员和决策的长期准备，研究制订规划，打算搞一次自下而上的自发行动。然而一亮相便受到异议，我只好公开地抢先干起来了。万幸的是，恰好遇上赵紫阳和李鹏批示在全国推广企业草率经营，把我救了！建设部这才发现我们一批企业早已是初具雏形的黑马，今年夏天终于取得合法地位，荣幸地戴上‘龙头’帽子……”

时间不长，现在下结论恐怕为时尚早。孙梦兰这次做的美梦一年多，他干了些什么呢？新体制从几十年老框框中脱壳出来了，企业从管理型转为经营型，粗放型转为集约型，劳动密集型转化为智力密集型，从清场、设计、科研、采购、施工到交钥匙的一体化机制开始运行。管理层与作业层已经分开，由条块分割行政项目管理，那就是说，100多个项目的承包者在企业内部

不再是行政下属，而是契约合同的执行者，他必须对用户负责到底，将来房子漏雨也要他去打伞。

这家龙头企业正在开展房地产全面开发的业务活动，亚运会810工程和新建苏大体育馆初次成功；亚运会北郊邮电中心由于实行项目管理提前竣工。总公司在综合调整中近年来产值递增18%，完工面积递增10%，人均产值1.4万元，所完成的住宅面积已占到北京市大型国营建筑业计划总额的39%，年产值达6亿元。

知名度更高的北京利康烤鸭店和利康搬家公司，是其企业主体服务的第三产业。目前的利康集团已发展到旅游、饭店、搬迁、建筑装修和家具修等多种经营，成为北京有名的劳务开发明珠。本来只是为了消除编余人员和职工子女而设的“人座”，孙梦兰却从不冷落校视，给予资金、人才和业务指导的优惠待遇，终于成了大气候，今天已能创造出几十名建筑工人产值，反过来为企业本身争得了市场和声誉。北京人所津津乐道的“薄利多销、服务到家”的利康精神，已引出两部《鸭子敲门》的同名剧本，一部是京剧，另一部是电视剧，不日即可面世。

孙梦兰还在想什么呢？打出北京城去！海南开发公司，通县开发公司和择地开设利康分店，这是国内的。扎伊尔体育场，蒙博托总统庄园……下一个目标，两湾两峡，中东市场在招手，这是国外的。与香港德荣公司合作建立装饰公司，与法国波美日集团合作建金融大厦，这是合资的。中国的建筑队伍素质良好，吃苦耐劳，工价低廉，讲求信誉，海外人士有口皆碑，这样优越的竞争条件，这样丰富的劳务资源，为什么不去闯一闯呢，为什么不进入世界大循环呢？

且慢，美梦成真还有很长的路程！“我们走的每一步，都要付出沉重代价。”孙梦兰不无痛苦地说：“你知道吗，我们现在是违法户。企业机能没有，垂直领导体制没有，还用老政策的手指头给我号脉，计算机系统仍然不分，外系统市场混乱无序。你想找到交钥匙的分公司，业主们不认真买，还是把童叟的过程一段一段地切，宁可不住人也不敢越雷池一步。材料价格双轨制，官商们让我们吃了大苦头，因为无权取原料基地，前景暗淡。我住院的前一天，北京某涉外饭店说可用美元买我的水泥，报价之高令人恐惧。饭店能生产水泥吗？可是亚运会工程就在此这些工人手里，连关系到国家面子的大事都搞得精无无了！至于国外市场更是望里，不许自己找钱吃，工程项目要装在别人的口袋里，经过层层扒皮，工价上涨，必然失去竞争优势。我们在国外开过下一个‘明星公司’，执照和生意都拿下来了，不知从哪儿突然杀出来一员程程客，马上变成黑眼睛，枪毙了。就这样下去，由不得激动地从床板上站起来，久久未能平静。”

他真想再请他多谈一点个人情况，然而难以奏效。也许世界上有些人只能这样活着，生命的红线永远在公众事务的座席上定位，无奈地挤掉了享乐的公座，选得的也是工作。这位总经理在办公室手录一幅座右铭曰：“其身正，不令而行；其身不正，虽令不从。”其身正于何处呢？我发现这间办公室与众不同最大特点就是书多，古今中外杂类兼收。那年51岁，他还是去补上了四年业余大学的国民经济管理班。看来对于一个改革家来说，为官僚清正派议是起码的要求，而非非人人都能做到的必是政治远见和思路敏锐的特殊才能，只有战略上的意识超迈才可能达到高屋建瓴的“不令而行”。他的同事们告诉我：孙老是个知识渊博、有胆有识，敢冒风险又平易近人的开拓型人物。不过在对总经理的面试考察记录上也写着几十条不客气的批评：“决策太快，风险太大”；“不重视职工福利”；“他诚恳地对我说，‘人贵有自知之明，使我这样的半瓶醋干不出亚阿卡的事业。可是作为共产党人，作为有追求的中国人，在新旧交替的特定过渡时期，总有人去充当过河的石。一旦完成新陈代谢，我很高兴下野。我始终觉得对不起的一个，就是我的老伴。我不顾家，没有星期天，连她的生日都记不住。到那时候不是还有大弥补的机会吗……”

我望着那张饱经风霜的脸，忽然动了可怜的心，然而瘦瘦的肩背却让人油然而生可敬之敬。一亩园，破板厂，龙头企业，“抗战八年”又8年……超负荷的担子在肩上压了多少年啊！……总经理同志，天不亡你，你的梦会实现的！



张立插图

ER 181、182 笔式记录仪荣获国家金质奖

衷心感谢
各设计院、广大用户、各界人士
对我厂的支持！

四川仪表四厂

地址：重庆北碚三花石 邮政编码：630702 电话：北碚3936 电挂：0252

加拿大的特色

郭文福

加拿大的特色是什么？这是一个很敏感的问题。在历时三十多年有关加美自由贸易问题的辩论中，其核心问题就是维护加拿大的主权和“特色”的问题。反对自由贸易协定的人认为，同经济实力和人口都是自己10倍的美进行自由贸易，其后果必然是使加拿大在经济上受制于美国，文化被美国的势力所淹没，最终丧失加拿大主权，冲掉民族特色。支持自由贸易的人则反驳说，这种担心是没有根据的，理由由是：加拿大一直同美国相处很好，两国之间有大约200多项各类协定和条约，而80%的贸易已是自由贸易，尽管两国的关系日益密切，但加拿大人的特色并不会因此而逐步减退。

加拿大总理马尔罗尼上月22日在联邦议会辩论自由贸易协定时就加美两国的共同点和不同点作了一番概述：加拿大同美国人民有相似的两个多世纪，我们在许多事情上一致，追求许多相同的目标，共居一个大陆，分享对自由的爱，但我们在许多方面又有着深刻的区别：加拿大实行君主立宪制，美国则是共和制；加拿大有着从英国的下院制和加拿大的民法继承来的独特的法律制度，加拿大的官方语言是英语和法语，还奉行多元文化政策；尽管加拿大是美国的忠实盟友，同属北约和北美空防联合司令部，但两国对世界的看法并不总是相同。

一位加拿大记者在谈到加美两国的

主要区别时这样说，美国是通过革命推翻英国的统治而建国的，因此，美国人富有一种“革命和创新精神”，而加拿大是一个从英国制度下演变而来的国家，至今尊崇英国女王，因此加拿大人的特色就比较保守。

几乎所有从美国移居加拿大的人都有一个共同的体会，即加美两国有着显著的不同。这首先表现在美国的社会充满竞争和活力，而加拿大的社会则显得比较平稳，加拿大的福利制度优于美国，国民贫富之差没有美国那么明显。其次，美国人好客开朗，而加拿大人则有着拘谨、彬彬有礼，不容易接近。第三，美国和加拿大虽都是移民国家，但美国社会里的种族关系却没有加拿大轻松，这也是许多移民愿意选择加拿大为永久居住地的重要原因之一。

从美国来到加拿大，许多人感觉犹如从繁华的都市来到恬静的乡村。虽然加拿大也感到环境问题的严重，但这里的田园风光和大自然美在世界上仍是不可多得的。因此，许多人说，他们愿意到美国去挣钱，到加拿大来养老。

加拿大是一个又宽又大的国家。说其大是指它拥有990多万平方公里的领土，在世界上仅次于苏联居第二位。说其小是指它在这么广阔的土地上只居住着2500万人口。因此这2500万人口创造的财富却使加拿大能跻身于西方七个主要工业国之列。

作为一个主要的工业发达国家，加

拿大同西方主要大国在协调经济政策方面有着许多共同点。但加拿大又是主要原材料出口国，因此它同许多第三世界国家在这方面又有不少共同点。这两种双重特点决定了加拿大

在一些国际组织中有着广泛的发言权。战后由于美国实力大增，加拿大受到美国势力的影响。加美两国是世界上最大的一对贸易伙伴。美国资本在加拿大外资中占有绝对领先的地位。尽管两国的经济关系日益密切，但加拿大在包括电影、出版等文化方面对美国的限制仍很严格。这也是加美自由贸易谈判中争论激烈的主要问题之一，其核心在于加拿大要限制美国文化的影响，保持加拿大自己的文化特色。

加拿大是世界上这样一个独一无二的国家，它既是英联邦的一员，又是法语国家首脑会议的重要成员。既同西方国家是盟国，友好国家，又同东方国家有着广泛的良好关系。这样一个国际地位，使加拿大几乎参加了联合国维持和平队的所有行动。此外，在一些国际问题上加拿大的立场在西方国家中也较特殊。如在对制裁南非问题上，西方主要国家中加拿大的态度最为积极。在英国和阿根廷马尔维纳斯群岛领土争端中，加拿大主张美国应同阿谈判解决问题，这一主张使美国恼火，令美国人不快。

这一切都构成了加拿大的特色。在总结这些特色时有人常说，加拿大是一个国家、两种官方语言，三个主要政党，容纳多元文化。这些话似乎有道理，但还不完全。最简单的总结还是加拿大自己常说的一句话：加拿大人就是加拿大人，既不是美国人，也不是英国人，更不是法国人。

日本年号琐谈

孙东民

今年1月7日清晨，在位达62年的日本天皇裕仁在东京的皇宫里即位。同日上午，皇太子明仁即位。日本政府宣布改元，年号由“昭和”改为“平成”，1月8日起施行。

日本的年号，历代均取自中国典籍。平成元年引自《史记》和《书经》。《史记·五帝本纪》有“父义，母慈，兄友，弟恭，子孝，内平外成”，《书经·大禹谟》中有“地平天成，六府三事允治，万世永赖，时乃功”的章句。日本政府解释说，“平成”是取其“希望国内外，天地间实现和平”之意。

史书记载，日本的天皇仿中国的王朝使用年号始于孝德天皇即位的公元645年，建元“大化”。除7世纪后期的一个时期外，公元701年以来均制定年号。迄今1300多年中90位天皇共改元247次。日本把年号视为可长治久安的吉祥物，以往的改元除天皇更替外，遇有吉凶祸福、天地异变时可改元。如在后醍醐天皇时期就8次改元，把“一世一元”制度化是在19世纪的明治时期。据统计，迄今247个年号中，引用过70余种中国典籍，最多的是《书经》、《易经》、《文选》、《后汉书》、《汉书》等典籍。

选定年号时，以往先由文豪博士、式部大

但被进军的盟军总部以等于承认天皇的权威为由否定。1979年大平内閣时期通过了“元号法”，规定年号由政府制定，仅限于新天皇继位时改元，由此由政府制定年号尚属首次。

年号选定的手续是由首相确定少数知名的学者，委托提出复数方案，由官房长官对方案研究整理，报告首相，再征求法制局长官的意见，集有识之士召开座谈会，最后由首相征求国会议长、副议长的意见后，由内阁会议决定，交新天皇签署。年号的选定标准是由2个汉字组成，易写、易读、吉祥，不用日本、中国、朝鲜、越南等已用过的年号、封号或官职名，显然，非博学的汉学家难胜任。

日本报纸披露，日本政府着手制定新年号，早在10年前已开始准备，整个过程都在秘密中进行。去年裕仁天皇病重后加快了选定的步伐，去年年底，其方案“已保管在保险箱里”。裕仁天皇病逝的当天，日本政府按照既定的手续，最终将“平成”、“修文”、“正化”三个方案中确定为“平成”。据内阁内政审议院长说明，其间曾针对中国、日本、朝鲜等历史上1300多个年号、封号，“平成”二字未被使用过。

对于新年号，日本政府说明国民没有强制使用的法律义务。日本国内对使用年号有两种意见，一种认为年号在日本历史中长期使用，已渗入国民的感情；持反对意见者认为在国际化的时代，日本的一些企业的文件中，有的已惯用公元，年号已失去意义；还有人指出“昭和”的年号取自《书经·尧典》“百姓昭明，协和万邦”，意在与世界协调，然而昭和的前20年却对外发动侵略战争，完全与“协和万邦”背道而驰。

但愿日本今后真取“平成”之意，实现内外的和平。



雪海孤村（摄影）

大麻叶丰收话喜忧

贾光伟

秋收时节，大约有1万多人涌到美国威斯康星州麦迪逊市，参加一个“丰收节”，这里丰收的是一种一般作物，而是大麻叶。

在美国，大麻叶生产是一项赚钱的买卖，每年产值达几十亿美元。据美国大麻叶法律改革组织发言人说，在美国有5000万人吸大麻叶。近几年，

大麻叶生产已发展成为美国农业的一个组成部分。据统计，美国市场上的大麻叶1/4是家庭种植。而政府对家庭种植业没有明确政策，只将家庭种大麻叶没收了之。结果，这类种植业有增无减。1986年查获的种大麻叶的温室有1077个，1987年增加到1192个。种植者还钻政策的空子，

民主德国

纷纷将大麻叶从家庭的花盆转到森林里，因为政府政策未明确规定，在野外禁止种植大麻叶。结果，国营林场成了私人种大麻叶的“种植园”。林业局不得不拿起武器来对付这些种植者。大麻叶越种越多，主要是政府打击不力，对非法种植大麻叶者只是给予罚款或拘留的处分，而这些种植者根本不在乎，反而更加肆无忌惮地发展这种种植业。

大麻叶丰收是祸还是福在美国至今还在争议之中。

法国独居者的烦恼

顾玉清

在法国，越来越多的男人喜欢独居生活，被人戏称为“单猫家庭”。

据统计，法国独居人数与全国总人口之比，约为百分之九，一九八六年为百分之五，一九八二年在首都巴黎，单猫家庭占一百分之三，据说约占半数。这种现象在西方国家中算是最突出的了。当然，所谓独居与单独是两码事，人们彼此相爱并不受影响，只不过是各过各的生活而已。

法国人的这种独居反映了西方社会的一种观念现象，其原因很多方面的。从社会角度来看，传统的价值观标准与道德观受到严重挑战，稳定的婚姻已成家常事，有的人甚至结婚的同时就办好了离婚手续。据统计，目前法国离婚的同时就办好了离婚手续，三个结婚者中差不多就有两个离婚。昙花一现的婚姻无疑不多少就有人对婚姻产生恐惧感，他们不愿意承受爱情的创伤和最后的失望。法国的高失业率也使一部分青年，结束学业后，就加入了失业大军行列，这些“新的贫困者”就有意无意地坐享其成，也得不到什么实惠，西方社会学家认为，在一个奉行个人主义和享乐主义的岁月中，人们尽量想使自己个性化，与众不同，每个人对社会惯例和宗教信仰都有自己独特表述方式。因此社会分化，最后只好分手独居。另外，那些心持学习和事业上或终日自行其是的人，“知识型”和“浪漫型”独居者自然也不乏其人。

目前，独居如同同居一样在西方发达国家蔓延，人们本来想从这种生活方式中寻求平和与宁静。然则，它却带来不少烦恼。独居的女性比男性多。她们总是在一种孤独、独居的孤独中忍受安全感的苦恼。年届二十七八岁仍独居的洛珊小姐解释说：“如果一位商人在散步时发现商店的橱窗玻璃被打碎，他就会感到不安，他可能会遇到同样倒霉的事，我对这深有同感。”而那些“新型单身汉”，独居生活使他们变得空虚、烦躁、自卑、不爱与人打交道，对一切不信任。这容易导致犯罪和犯罪。美国《科学》杂志发表的有关研究结果表明，单身独居引起的孤独感比吸烟对人体危害更重。在这类危险面前，男性受害率大于女性，因为女性比男性善于寻找解脱烦恼的办法。

日本经济评论家认为，就像打靶一样，利库路特公司向政界要人兜售股票有何意义？有人问利库路特公司既有股票为何公司经营状况的利息，又有广告界人士形成关系网，以期“春播秋收”之目的。例如，购买利库路特公司未上市股票的前劳动省次官加藤孝曾任职业安定局局长，在任期间，该局拟制定的一项法修正案中原有广告媒介有责任审查广告真伪，并向职业安定局申报审查的内容。如果这一新法案获得通过，那么一旦发生广告虚假或违法事件，广告媒介将受到法律制裁；如果广告媒介进行广告审查，则将增加经营成本，这将威胁到公司的生存。在这事关职业介绍业的荣枯兴衰之际，该公司积极向政界做工作。结果新法案草案根本未写入追究刊载虚假广告的广告媒介的条款。

此外，利库路特公司向政界人物广泛兜售未上市股票还有其战略上的意图。有人说，利库路特公司是利用就职考试前子女和增长不安心理的“不安产业”。同时，经营者也感到不安，因而总是想从“虚”向“实”转变。江副浩正认为，只有掌握不动产才是真正的实业家，实现这种转变的捷径就是土地。利库路特的子公司宇宙公司就是一家迅速发展的不动产公司。人们都知道，在日本经营土地是少不了与政治家打交道的。

日本经济评论家认为，就像打靶一样，利库路特公司向政界要人兜售股票有何意义？有人问利库路特公司既有股票为何公司经营状况的利息，又有广告界人士形成关系网，以期“春播秋收”之目的。例如，购买利库路特公司未上市股票的前劳动省次官加藤孝曾任职业安定局局长，在任期间，该局拟制定的一项法修正案中原有广告媒介有责任审查广告真伪，并向职业安定局申报审查的内容。如果这一新法案获得通过，那么一旦发生广告虚假或违法事件，广告媒介将受到法律制裁；如果广告媒介进行广告审查，则将增加经营成本，这将威胁到公司的生存。在这事关职业介绍业的荣枯兴衰之际，该公司积极向政界做工作。结果新法案草案根本未写入追究刊载虚假广告的广告媒介的条款。

说，利库路特公司的这一战略似乎达到了某些目的，江副已成为日本政府税制调查委员会特别委员和文部省教育课程审议会委员。

股票丑闻暴露后，日本公众对日本的金钱政治极为不满。日本内閣的支持率已降低到35.9%。虽然根据证券法律，政界要人购买未上市股票不属于非法活动，但是显而易见，利库路特公司向政界人物低价出售股票并非没有目的。人们认为，迄今揭露出来的问题不过是冰山的一角，舆论要求追究那些以秘书和家属名义认购此类股票的政府要员的政治道德责任。

股票丑闻震动了日本政界，竹下首相在改组内阁后的首次内阁会议上强调说：“目前，最重要的课题是恢复国民的信赖。”

今年日，竹下在会见记者时又表示，要把今年作为“政治改革之年”，又表示要禁止对时有权利的政界捐款的行为，并强调要严格这方面的惩罚规则，以恢复国民对政府的信赖。



拍 摄 （外国幽默画）

为不让历史重演

——美国影片《密西西比在燃烧》上演

世 绍

不久前，影片《密西西比在燃烧》被评为美国一九八八年最佳影片，该片导演阿兰·帕克也得了最佳导演奖。这部影片以六十年代美国南部地区三·九种族主义暴行为背景，它高度的艺术感染力唤起了美国人的共鸣。

影片故事发生在一九六四年六月的一个星期日的下午，天气异常炎热，三名黑人青年在密西西比州州府贾克逊，被白人警察枪杀，三名法官为首的，伙以行刑逼逼为由，拘捕了八个黑人。释放后不久，他们又被这个司法官带着，一群三·九分子劫持到一个偏僻的角落，惨遭毒打后，他们被拖到八公里外的地坝下活埋了。联邦调查局闻讯后，派出二百五十名工作人员调查这三名失踪黑人人权工作。经过四十四天的紧张工作，终于真相大白，找到了失踪者的尸体。经过长达三年的审讯，凶手尼昂巴县的司法官和其他六名同案者都被判了有期徒刑，但凶手尼昂巴县未就释放了，原因是该州尚未建立立种族主义分子的法律。

江副浩正与利库路特案件

迪 文

去年，利库路特股票丑闻震动了日本政坛，其影响所及，不亚于当年的“洛克希德”案件。涉嫌此案有76名政府要人，几乎包括自民党各派的实权人物。目前，利库路特事件正在深入调查之中。

在去年日本的新闻报道中，利库路特公司董事会前会长江副浩正是一名引人注目的人物，去年7月6日，因利库路特股票事件江副辞去当了该公司董事会常务职务。

江副浩正生于大阪市，现年53岁，祖父和父亲均为教育工作者。他本人也于1955年考入东京大学教育系教育心理学专业，并参加了东大新闻会。1960年大学毕业后，他创办了“大学新闻广告社”，向日本全国的大学生提供兼职服务。1960年正值日本高速增长初期，各企业都处于“求人难”的状态，因此，江副利用该公司与东京大学、早稻田大学等新闻会具有代理公司的优势，赢得了大量的广告订单。在该行业几乎没有对手，业务发展相当顺利。之后，江副又把把广告业订成册，出版了

《企业向导》、《利库路特（英语，新兵、应征者之意）指南》等。

1963年，

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

江副浩正与利库路特案件

为什么么多胃药都跟乐得胃相比？

ROTER

ROTER

1. 快速缓解部分不适感
2. 有效解除消化不良症状
3. 止痛时间持久
4. 加强胃内蠕动
5. 全世界安全使用50年

荷兰乐得大药厂 合作生产

中国北京制药厂

十年企业改革的突破性进展

1988年第12期《企业管理》刊登国家体改委企业体制司的文章说，十年来，我国国民经济体制改革坚持以搞活企业、增强企业活力为中心环节，采取了一系列重大政策措施，企业改革有了突破性的进展。主要表现在以下几个方面：

一、企业有了一定的计划自主权。国家指令性计划减少，国家直接管理的企业产品由120多种减少到60多种，统一分配物资从256种减少到26种；企业自行安排生产的余地大了，有了一定的产品自销权。

二、对企业领导体制进行了改革。68%以上的国有工业企业推行厂长负责制，克服了企业生产经营中无人负责、无权负责、无法负责的现象，改变了过去企业中党政不分的情况。

三、企业内部分配有所增加。实行了多种形式的工资总额同经济效益挂钩的办法，企业内部经济责任制不断完善，责权利结合紧密了。

四、企业支配财力的权力有所增多。企业留利逐年增加，企业可以通过合营、联营、补偿贸易等形式，向企业外部投资。

五、进行了多种经营形式试点。普遍推行了承包经营责任制，以及多种形式的企业间承包、企业间兼并，以及资产经营

责任制、企业租赁、股份制等。特别是把竞争机制引入承包后，企业实行招标，招聘经营者、聘任干部、推行劳动优化组合，“岗位靠竞争，收入靠贡献”开始为越来越多的人所认识。

六、企业技术进步进展较快，企业利用自有资金和国家贷款，引进先进技术，进行技术改造。国有工业企业从1981年到1987年累计完成技术改造项目投资29.7万个，新增固定资产投资2131亿元，相当于1980年国有固定资产总额的34.7%。

七、企业横向联合有了新的发展。形成了一批全国性、跨地区、跨行业的企业经济联合体。大型企业集团已近1000个。

八、以提高产品质量，降低物资消耗，提高经济效益，保证安全生产作为主要内容来抓管理，上等级、全面提高企业素质的工作已经开展。有1230多个企业升格为国家二级企业。

九、广泛开展人才培训，培养锻炼了一批坚持改革、勇于开拓的企业领导干部。

十、颁布了《企业法》、《破产法》、《企业承包条例》、《企业租赁条例》等一批经济法规，使我国企业体制改革走上法制轨道。

我国粮食增产有十个方面潜力可挖

国家农业部有关人士最近指出，我国粮食增产有十个方面的潜力可挖。

一、我国有待开垦的宜耕面积由耕种面积，按80%的面积计算，亩产150公斤计算，则每年可增产120亿公斤。

二、我国现有2/3的中、低产田，如果使中产田变为高产田，低产田变为中产田，按每亩增产50—100公斤计算，则近10亿亩中低产田可增产粮食500—1000亿公斤。

三、目前全国粮食复种指数为150%，如果复种指数提高10%，可增加播种面积1.5亿亩，增产粮食100亿公斤。

四、我国每年谷物用种量50亿公斤，如果精选后播种，可减少20%，每年可节省种粮10亿公斤。

五、全国每年因病害损失粮食150—200亿公斤，如果推广防治新技术，可降低损失。

六、我国每年粮食损耗率达30%，如果损失减少，每年可减少粮食损失100亿公斤。

七、推广“杂交水稻、玉米常规品种，按每亩增产粮食计算，共有30亿公斤。

八、地膜覆盖栽培玉米，亩增产100公斤，如果有一半面积采用此项技术，可增产100多亿公斤。

九、配方施肥技术，可提高肥效20%，若每年增施30亿公斤化肥，可增产粮食几十亿公斤。

十、我国农田每年受灾面积约1亿亩以上，如果减少受灾面积，每年又可减少粮食损失100亿公斤。

（1月2日《科技信息报》 陆国兴文）

粮油掺假面面观

近几年，在诸如假肥田、假农药、假种子、假假、假酒等众多“假氏大家族”中，又悄悄诞生了个“双胞胎”：假粮食、假油料。

目前假品种已由“单一型”转向“多样型”。过去掺假仅限于小磨香油里面兑米汤等，现在从芝麻、油菜籽、花生米到大米、小麦、绿豆无不掺假。掺假杂物已由野菜发展到河沙、细土、泥团、沙土等。

掺假者由“独立型”转向“系列型”。某两县交界处有一条沙河，两岸部分村民有的专门从事筛沙，按颗粒大小分类；有的根据粮油品种的颜色将不同颗粒的河沙分别着色伪装；有的专门从事收购筛沙工好的河沙。掺假行动由“秘密”转向“公开”。

粮油掺假事件为何愈演愈烈？

工商管理人员不力不查，查不胜查，偶而抓着一个，也只是给予罚款了事。其他假冒商品多，农民上当受骗，苦无门，索赔无望，产生逆反报复心理。少数收购粮油单位不分优劣，一律扣斤压价，使一些农民造成掺假占便宜、不掺假吃亏的心理。部分乡村干部对农民掺假纵容，视而不见，听之任之，助长了一些农民的大胆掺假心理。

（1988年12月6日《中国商报》 牛林文）

世界各大国高技术竞争动向

美国不惜巨资增加科研经费以保持科技大国的地位。1987年，美国政府所拨的科研经费达630亿美元，据美国全国科学基金会预计，1990年美国科研总开支将达2000亿美元。

日本搞“技术立国”。1980年3月，宣布今后要以“技术立国”作为日本经济发展的基本国策。去年科研经费高达8.1万亿美元，居世界第二，并加紧实施几十个大型科技计划，如“阳光计划”、“月光计划”、第五代计算机、超大规模集成电路等。

西欧诸国目前正在走上组成科技共同体，联合抗衡的轨道。1986年4月，开始执行“尤里卡计划”，已有19个国家参加了其中的165个研究项目，预算资金超过了50亿美元。

苏联正在积极开展以“经互会”为中心的国际科技合作，在高技术的29个领域投入研究，并着手制定在主要技术领域达到世界水平的发展规划。

（半月谈） 1988年24期 刘青文）

我国出口产品存在的问题

美国企业界一位权威人士指出，我国出口产品存在“一多十少”问题，值得有关部门重视。

一、出口产品中，矿产品和农产品多，工业制品少；

二、原料性产品出口多，加工、深加工产品少；

三、游击方式出口多，能长期占领市场的产品少；

四、低档产品多，中、高档产品少；

五、包装粗劣的产品多，包装精细美观的产品少；

六、传统的一贯制产品多，创新产品出口少；

七、对日本、香港等老渠道出口多，对北美、南美出口少；

八、对老客户、老朋友出口多，对新客户出口少；

九、传统式等上口的出口多，开创式主动出口少；

十、价格一成不变的出口多，灵活多变、适应国际市场的出口少。

（1988年12月23日《工人日报》）

残疾人家庭有三难

最近，记者调查了上海一些由残疾人组成的家庭，不禁为它们所面临的生活压力和困难而深深担忧。

（一）残疾人家庭的丧偶比例高。残疾人在择偶极为困难的情况下，经过千辛万苦，终于有了一个自己的小家庭。但是，婚后沉重的家务劳作以及经济和精力的疲乏，往往使她们不堪负担，其中的一部分人终因心力交瘁，在人生的半道上撒手而去。据抽样统计表明，全市45万多名20岁以上的残疾婚龄人口中，有30%的残疾人成了寡妇和鳏夫；而健全婚龄人口的丧偶率仅6.55%。

（二）残疾人家庭的婚姻破裂频繁。据了解，目前上海上的离婚率为0.59%。但是，全市每100名残疾婚龄人口中，就有1.27人因离婚而丧失自己的配偶，其中男性占0.71%。女性占0.56%。这些经历了“婚变”的残疾人，婚龄大都因自己的生理缺陷，只要在婚前就急于成婚，婚后，由于缺乏感情基础和共同语言，结果只能上法院、分道扬镳。

（三）全部由残疾人组成的家庭占有相当的数目。约占残疾人家庭的13%左右。由于这些家庭的成员都有生理缺陷，他们从事的工作往往是经



地球物种至少在千万以上

树木种数有5万余种，因此，仅热带昆虫种数就不下1000万种。

人对物种的调查是极不充分的，未知物种种类一定还相当多。如果考虑到海洋，地球物种总数就更不会止于500万。对占地球七分之一的海洋，人们迄今了解极少。至今，人类还很少深潜到一公里以下的海底，而海洋平均深度却达四千米。在广袤的海洋中一定有许多为人所不知的新物种。实际上，许多以前被认为已经灭绝了的物种，最近也屡有发现。如古斯帕之鸟。人类对地球物种总数的估计确有修改之必要。

（《大自然探索》1988年第4期 黄雅伦文）

筵席税为何征收难

白天鹅酒家的刘惠副经理说，现在社会上办什么事不举不行的，有些企业不举，生存都有困难。征收筵席税不但解决不了问题，反而使酒家的生意大受影响。江西宾馆餐饮部经理抱怨，来请征收筵席税不到一个月，营业额明显下降。顾客都流向不收筵席税的酒家、饭馆去了。哪个酒家也不愿收这个税。一位深圳市的客商在来喜来烤鸭店设宴，结账费用是360元。烤鸭店非常默契地开出了两张发票，将360元一分为二。一来不得罪顾客，二来打发了税务局。

中国政治体制改革研究会主办
中国政治体制改革（双月刊）创刊号
1989年1月15日出版

京华寄语：坚持改革 保持廉洁……吴远
十三大以来的政治体制改革……李勇
分类管理——中国人事制度改革的发展思考……刘继峰等
行政务公开，推进民主政治建设……李勇
建立“官本位制”……张黎民
建立法治社会是中国现代化的必由之路……张黎民
政治体制改革七议……李勇
腐败的抑制：三种机制及当前的选择……李勇
建立商品经济新秩序与政治体制改革……李勇
小政府大社会——县级政府新体制初探……王长远
深圳特区率先实行公务员制度的调查报告……王长远
苏联解体与体制改革关系论……李勇
P市招商引资局长考评会实录……李勇
最是难堪莫若官……李勇
选举与选举知识 增强民主意识……高松
《中国政治体制改革》是我国第一家以政治体制改革研究为主题的大型刊物，国内外公开发行。每期96页，定价1.95元，全年11.70元（邮费在內），全部自办发行。欢迎订阅，欢迎投稿。

通信地址：北京1070信箱《中国政治体制改革》杂志编辑部 邮政编码：100091
开户银行：北京海淀区西苑城市信用社
帐号：05—89

北京东风食品机械厂
(原北京东风红外线加热器材厂)

向您提供

一、DYH系列远红外线自动控干箱
体积：2.5m³—5m³。

二、隧道式烘干室，长度：5m—40m
以上产品的用途：贵宾固话，烤洋饼干及各种物品脱水。

温度范围：30℃—300℃可调。
升温时间：20分钟—45分钟。

三、滚筒式烘干（烘沙）机。
温度范围：30℃—300℃。
生产能力：250千克/小时—800千克/小时。
用途：炒沙生食、瓜子、各种颗粒尼龙颗粒状物品的脱水干燥。

体积：自定。

厂址：北京市朝阳区六里屯中街卫生院后边。 厂长：曹铁人
电话：595271 592841

佳木斯汽车经销公司
现货可供各种汽车

国别	品名	型号	载重(吨)	箱长(米)	单价(元)	附加费	提车地点
苏联	嘎斯汽油车	5312	4.5	3.8	24000	含	佳木斯 沈阳
美国	卡莫多拉轿车	超豪华2.5型			298000	含	佳木斯
中国	桑塔纳轿车				225000	含	佳木斯
中国	北京吉普车	213			225000	含	佳木斯
中国	北京吉普车	B J 212 L			46000	含	佳木斯
中国	解放汽油车	C A 141	5		38500	含	佳木斯
中国	南京跃进汽油车	N J 131 A	3	4.3	30600	含	佳木斯

收款单位：佳木斯汽车经销公司
银行：工商银行佳木斯长安办 帐号：04502020—54
营业地址：佳木斯物资交易中心一楼东侧
联系电话：31100 电报挂号：6508

校正：元月11日人民日报第八版刊登我院与中国社会科学院研究生院招生启事中，标题应为“研究生院在河南财经学院举办在职人员课程进修班”，广告文中“邮票”应为“邮费”。

谁要是发现哈尔滨昌宁ZQS—2型给水设备在其投入正常运行后，因气压缩焊接质量而停机，谁就能获得壹万元人民币的奖金，昌宁——质量的雄辩证明

哈尔滨昌宁ZQS系列全自动气泵给水设备

哈尔滨昌宁提供停电后水泵可以继续运转半小时到12小时的ZQS—2型给水设备——申报发明专利的最新产品

哈尔滨昌宁向您提供：

国内先进水平消防给水设备；
取代锅炉膨胀水箱的稳压设备；
20t以上的各种轻钢的锅炉；
各种规格的锅炉水处理设备；
承装C级、C级以下的锅炉压力容器安装任务；
于1988年秋起提供压力罐的各种规格的冷压注封头，供水量5万个，造价比热压注封头降低50%，质量远优于热压注封头；
于1988年秋起提供国内最高水平的各种规格的水泵，供水量在2万台以上。

我厂研制成功、获得科技成果证书的ZQS系列全自动气泵给水设备，比建水塔高位水箱节省投资50—85%，工期短、占地面积小、维修方便、无人看管自动运行。目前已有3500多台在全国各地投入运行。1987年打入国际市场，在全国设有53个销售办事处，遍布全国各大中城市，我厂具备制造I、II类压力容器许可证和C级锅炉压力容器设计许可证。1985年销售额220万元，1986年销售额3200万元，1987年销售额3400万元，1988年计划销售额6000万—1亿元，我厂设备规格齐全、配套供应、指导安装调试、保修一年，欢迎来人来函洽谈订货。

使用我厂设备，水质不变污浊——具有卫生防疫部门认定的符合饮用水卫生标准的检验证明。

使用我厂设备运转平稳、噪音小——具有环保部门认定的符合噪音标准的监测证明。

全国各省销售办事处、电话：

北京：8313334—279
上海：771924转哈办
天津：413024—207
石家庄：632951—207
长春：349200—304
沈阳：423316—401
广州：554933—401
武汉：356758—420

福州：556120—108
合肥：83404—哈办
长沙：28637—404
南昌：64831—哈办
太原：228732—37
银川：2541—308
杭州：21086—204
南宁：21665

济南：27061—201
昆明：21041—242—5
南京：825041—130
包头：23801—201
呼和浩特：22350—207
兰州：31318—304

西安：717060—307—1
乌鲁木齐：54185—451—292
郑州：725219—204
成都：63735—202—2
贵阳：27388—320

哈尔滨昌宁给水设备厂

厂址：机场路4公里处
电话：63482 64862 64872 64350

发展中国家人才外流严重

据阿尔及利亚《奋斗》报和其他资料的不完全统计，在1960—1986年的27年内，发展中国家流入美国、加拿大、英国和西欧等其他国家的技术移民，总数达130万人。阿拉伯国家一年外流的工程师有1.7万人，医生有2.4万人，占阿拉伯国家专业技术人员总数的23%。埃及1966—1976年约有3万3千的科学家和工程师移居国外，其中40%是高级科学家，目前埃及在国外的技术人员已达40万。菲律宾，1980年共有11.4万的技术人员流到国外，其中80%流向美国。印度到1980年外流人才达23.3万人，占印度科学家、工程师和医学总人数的12%。在美国的外国学生，有近25%取得科学或工程学位后定居美国，这些学生主要来自发展中国家。

人才大量外流，给本来就比落后的发展中国家的经济、社会发展造成重大损失。国外有人计算，培养一名专业技术人员，从小学、中学到大学，国家和私人的总投资为5—10万美元。若按此标准，发展中国家流失130万人才所造成的直接经济损失就有650—1300亿美元，至于间接损失更无法计算了。

许多发达国家成了发展中国家人才外流的受益者。据联合国贸发会议估计，自1962—1972年，由于外商人才流入，美国平均每年节省20多亿美元的教育经费。80年代，美国大约每6名现职医生中就有一人来自发展中国家，每12位博士科学家和工程师中，有1人是在亚洲洲。

（1月8日《解放日报》 韦伟文）