



RENMIN RIBAO

第14785期 (代号1—1)

1989年1月  
星期日  
戊辰年十一月廿四  
北京地区天气预报  
白天 多云转阴有零星小雨夹雪  
风向 北转南  
风力 二—三级  
夜间 阴间多云  
风向 南转北  
风力 一—二级  
温度 最高 2℃  
最低 -5℃

人民日报社出版

## 去年我国经济实力明显增强 国民生产总值预计突破1.3万亿元比前年增长约11%

新华社北京1988年12月31日电 (记者吴士深、通讯员韩东) 当改革开放迈进第十个年头的时候,我国经济实力又有明显增强。据国家统计局介绍,1988年国民生产总值预计突破13000亿元,比1987年增加2000多亿元,增幅为11%左右。

今年我国农村经济活跃,除粮棉油减产外,大多数农产品增产。农业总产值预计比上年增长3.5%。工业有效供

给增强,彩电、电冰箱、录音机、电风扇、啤酒、罐头等市场紧俏产品增长2至8成。钢产量超过6000万吨,发电量可达5400亿千瓦时,预计分别比上年增长4.8%和8.6%。全民所有制单位共竣工基建、技改项目1.3万多个,一批大中型项目建成投产,提高了生产能力。1988年我国在高科技领域有了新的突破,目前我国尖端工程技术已开始步入世界先进行列。

“喂,我是人民日报夜班编辑,在电话里向您祝贺新年啦……”

新年的第一声声声刚刚响起,本报几位值班编辑各自抓起电话,开始采访一些正坚守在各种岗位上的同志,请他们说一句自己想说的话,可以是对过去一年的回顾,也可以是对新的一年祝愿和希冀……

北京站值班室程永旺:

先说一个喜讯,刚刚过去的1988年,我站胜利完成了各项任务。新的一年,我们要在服务上更上一层楼,力争让广大旅客乘兴而来,满意而归。

全国妇联总机关欧阳珍珍:

作为一名同志,我希望社会更多地关心儿童,为下一代提供更多的精神食粮。

北京市出租汽车公司第三分公司总调度室许建平:

我们关心自己的形象。有时顾客因电话叫不到车而指责我们,我们也挺委屈的。我们将以更优质的服务,为北京市民提供更方便。

国家气象局值班室郑明一:

我们气象部门要在灾害性天气预报方面力求更准确一些,为夺取今年农业生产丰收作出应有的贡献。

北京市供电局修务处张书:

说点物价的话,跟以前比,确实涨得又快。像我们这样拉家带口的,上有老,下有小,挣钱少,涨价就有点受不了。对物价上涨,有些人有看法,是可以理解的。

监察部举报中心张明雅:

我在中办、国办信访部门工作20多年,对不正之风很气愤。设立举报电话和举报电话,可以和群众直接对话,拓宽了上下沟通的渠道。我们接到不少举报电话,根据案情分别做了处理。

十年改革的成就确实大,但物价迅速上涨的势头必须控制住。希望物价上涨的同时,也能适当调整一下工资。

北京火警值班室任金路:

正巧,我们刚接到一个火警报告,是今年第一个火警。这几年,火警次数少了,但因火灾造成的损失却增加了。其中一个原因是消防设备落后,车辆装备差。防火比防盗重要。因为火灾是毁灭性的。

东四妇产医院休养室值班护士:

我们就值护士这项任务太辛苦了,经常值夜班,连年过节的也没法跟家人团圆,觉得对不起家里人。有小孩的就更苦了,顾不上。社会上还有一些人不理解,瞧不起我们。

护士工作辛苦,可工资待遇低。要说有什么呼吁,就希望改善工资奖金待遇。可这种情况已经好多年了,老说改善也没改多少,也就不怎么提了。

东四妇产医院休养室一位产妇:

新年到来前一个多小时刚刚破产的一位年轻母亲,做完手术,身体虚弱,不能下床。本报编辑请护士代问对孩子的希望。产妇说:当然希望自己的孩子将来有出息,有所作为。可养了孩子又平添了些许烦恼,把孩子的人托上学,将来的教育啦,现在有的地方小孩人托上学要交什么“赞助费”,令人担心。

……

一个多小时里,几位编辑分别打了二十多个电话,但就其代表性而言,尚嫌不够,也有个别电话拨通了,但没人接。电话声声,传来的一些普通人的心愿。

## 海峡难阻隔 元旦共相思

### 全国政协祖国统一联谊会和乎统一促进会 座谈纪念大陆《告台湾同胞书》发表十周年

新华社北京1988年12月31日电

记者王帆 全国政协祖国统一联谊委员会和中国和平统一促进会,今天下午在全国政协礼堂举行座谈会,纪念全国人大常委《告台湾同胞书》发表十周年。

座谈会由全国政协副主席、全国政协祖国统一联谊委员会主任、中国和平统一促进会会长钱伟长主持。

全国政协副主席、全国政协祖国统一联谊委员会副主任、中国和平统一促进会会长程思远代表促进会和统一联谊委员会,向参加座谈会的同志致以新年问候。他说,十年前《告台湾同胞书》的发表,是改善海峡两岸人民关系的起点;

自此以后,中共领导人又就统一问题提出了一系列富有建设性的具体建议;1984年邓小平同志明确提出用“一国两制”的构想来解决台湾与大陆的统统一问题。这些正确方针和战略得到台湾人民的积极支持,从而使海峡两岸的关系发生了令人瞩目的变化,开始出现了祥和的气氛。这是两岸人民共同努力的结果,也是不可逆转的历史潮流。

程思远说,台湾当局迄今仍固于成见,对两岸交往施加限制,其所作为未为人意,吾人对此深表遗憾。我们认为,中国是所有中国人的中国,民族振兴,国家统一,是所有中国人共同关心的大事。他介绍

### 引导乡镇企业转向技术密集型

## 上海“星火计划”结硕果

本报上海1988年12月31日电

记者萧光报道:当乡镇企业在为来年的产品销售和资金来源发愁的时候,上海郊区一些列入“星火计划”项目,开始走上技术密集型的乡镇企

业却是另一番景象。嘉定县“上海硅酸盐所陈尔电产品”厂,去年生产的硅酸盐产品已全部被订购。川沙县“上海有机所萃取剂化工厂”今年实现利润350万元,比去年增加3倍。

人均创利3.8万元。

上海市的“星火计划”明确提出要使科学技术入农村经济,促使适用技术产业化、科技成果商品化、引导乡镇企业调整产品结构,由劳动密集型转向技术密集型,每一项“星火”项目都要追求经济、社会和生态三方面的效益。3年来,全市已安排331个项目,总投资2.9亿元。组建了崇明星火技术密集区、南汇星火技术密集带和嘉定星火技术开发小区。已经验收的85个“星火”项目,获得了年新增产值2.8亿元、年新增创利5600万元和创汇节汇1000万美元的效果。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

## 告别记帐簿 端坐荧屏前

### 大庆百亿元巨资实现计算机管理

新华社哈尔滨1988年12月31日电

(通讯员赵国志) 大庆油田108亿固定资产全部实现计算机网络信息管理。这在我国特大型企业中尚属首次。

大庆油田的巨额固定资产过去一直采用帐、卡、折等手工式管理,工作难度大,效率低,不能适应企业现代化建设的需要。1986年,油田资产管理部决定用计算机网络进行管理,并组织近500名专业人员对全油田近10万项资产,对各类固定资产研究编制科学的编码系统,做到了统一一物一码。在建立计算机网络后,为充分利用现有的不同型号的计算机,他们攻克了异机种联用、汉字简码字转换、各行业共用软件等难题,形成了一套以54厂(公司)为端点、覆盖面积2300平方公里的自动化计算机网络。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

1989年来到了!



刚刚过去的1988年是难忘的。在这一年,我们继续沿着中国共产党十一届三中全会开辟的道路前进,在建设有中国特色的社会主义的伟大事业中取得了新的成就。在这一年,我们继续坚定不移地贯彻执行改革开放的总方针和总政策,在经济体制改革、政治体制改革和对外开放中进行了新的探索,积累了新的经验。在这一年,我们也遇到了前所未有的严重问题,最突出的就是经济生活中明显的通货膨胀、物价上涨幅度过大,党政机关和社会上的某些消极腐败现象也使人触目惊心。这一年,针对前进中遇到的新问题,我们召开了十三届三中全会,确定了治理经济环境、整顿经济秩序,全面深化改革的指导方针。中国的航船正迎着风浪,向着既定的目标前进!

对于在改革的第十年遇到的严重困难和问题,上上下下、党内党外绝大多数人缺乏足够的思想准备,一时间议论纷纷,这是很自然的。不管人们有什么样的意见,有什么样的半解,有一点则是共识:要实现四化、振兴中华,唯有改革一途。退回去,重新回到封闭僵化的旧躯壳中,只能使中华民族重蹈覆辙,难以振兴。解决改革中遇到的新问题,答案决不是知难而退、半途而废,而是认真总结经验,采取有力的配套措施,继续深化改革。

如果问,过去一年中最大的收获是什么?可以说,那就是全党同志、全国人民更加深切地认识到,在改革初始阶段出现的“能量”起到明显的推动作用之后,要使改革进入更深的层次,达到确立新体制主导地位的目的,需要解决一系列极其错综复杂的问题。改革的确是一场非常复杂、非常艰巨的革命,理想化的方案是改不了的,不可能一帆风顺,不可能一改就灵。在我们面前,既没有现成的模式可搬,也没有现成的方案可循,只能靠我们自己循着实践、认识、再实践、再认识的道路探索前进。因此,从某种意义上说,困难就是课堂,问题就是老师。暂时的曲折能够使我们学到很多在顺境中学不到的东西。当前最需要的,是认真总结经验,提高对改革的规律性的认识,从而坚定改革的信心,紧紧团结在党中央的周围,同心同德,振奋精神,艰苦奋斗。

历史不会割断。1989年是1988年的继续,正面的、反面的,积极的、消极的,欢乐的、沉重的东西,都不可避免地会继续。“一元复始,万象更新”,毕竟只是良好的祝愿。我们要通过团结一致的战斗,发展正面的、积极的、欢乐的东西,使它们的比重越来越大;克服反面的、消极的、沉重的东西,使它们的比重逐渐降低。1989年一定会胜过1988年。

在新的一年里,我们一定要更加坚决地贯彻党的十三届三中全会的方针,在治理经济环境、整顿经济秩序中采取更有力的措施,取得更明显的成效。

在新的一年里,我们一定要扎扎实实地把经济体制改革推向前进,把治理、整顿和调整产业结构、深化改革结合起来,把当前的效益同长远的考虑结合起来,为建立社会主义市场经济的新秩序而不懈地努力。

在新的一年里,我们一定要大力发展农业特别是粮食生产,增加农副产品有效供给,努力打破持续几年的粮食生产徘徊不前的局面,争取农业丰收。

在新的一年里,我们一定要积极稳妥地推进政治体制改革,加强社会主义民主和社会主义法制建设,坚决维护安定团结的政治局面,以保证和推动经济体制改革和四化建设的顺利进行。

在新的一年里,我们一定要进一步从严治党、从严治政,特别是在廉政方面采取更切实有力的措施,把消极腐败现象限制在最小的范围之内,努力维护党和政府的威信,增强党和政府的凝聚力、号召力,为改革开放的顺利进行创造更为良好、更为健康的政治环境,并推动整个社会的精神文明建设。

在新的一年里,我们一定要进一步推进科技体制和教育体制的改革,更好地调动广大科技人员和教育工作者的积极性,推动科技事业和教育事业的发展。

1989年我们面临的任务是巨大而繁重的。完成这些任务的条件也是具备的。从国际条件来看,全世界正从对抗转向对话,由紧张转向缓和,这种变化总的说来对我们是有利的。我国有可能争取到一个长期稳定的国际环境,以集中力量搞好改革和四化建设。关键在于我们抓紧这个有利条件,克服种种不利因素,做好自己的工作,决不可贻误发展的良机。

1989年将是我们的人民共和国诞生40周年。让我们以更加勤奋扎实的工作,以改革和建设的新成就,迎接这个光辉节日的到来。

本报香港电 记者黄良昌

报道去年香港经济实绩可观,发展步伐逐渐放缓,今年进入调整期,仍将表现不俗。

香港以往几年经济增长相当之快,前年的增长率达13%。1988年势头减弱,增长率亦在7%左右,有些方面进展显著,转口贸易首次超过港产品出口。

这是香港出口贸易结构的重大变化。随着台湾与内地的经济交往、旅游探亲日渐频繁,对香港旅游、工业、商业、金融、外贸业均有明显的推动。为了减少美国保护主义的压力,香港去年积极开拓新的市场,寻求更多的贸易伙伴。这是一个新迹象。去年头三个季度输往苏联及东欧国家的商品,较前年同期增长19%,苏联已升为香港的第38位贸易伙伴,波兰已成为吸纳港货最多的东欧国家。

两个足球场的油轮,采用双机双桨式传动,设有轴带发电机,轴带液压泵站,可变速螺旋桨,并具有24小时无人操纵机舱和卫星导航装置。在技术上和自动化水平上都是当今世界上最先进的。迄今只有少数几个国家能建造这种高级船舶。

香港即将进入新的一年,面对不少困难。产品出口减

通膨胀加剧,部分行业劳工短缺成本增高。

香港经济之起落,与世界经济总的态势相关。西方经济今年将放缓,香港如出现“低速增长”的局面亦不足为奇。但香港毕竟是香港,有其独特的地位和优越的条件,可以用来纾解困难,施展抱负。作为一个自由港,海外客商厂家兴旺于同津,地地经济愈来愈兴旺的亚太地区的一个要冲,其前景必会更好。特别是它在台湾海峡两岸的交往中扮演一个极为重要的、非他地所能代替的角色,在建立“大陆—香港—台湾”的经济合作关系中,香港亦首当其冲。台湾经贸部门看中了这个“最大中介站”,最近拟将设在香港的“投资服务处”升格为“办事处”,重视和依托香港,可算是个旁证。而邻近一些国家如日本,对香港的投资有增无已,更证明香港仍是一个富有吸引力的“磁场”。

据一些有影响的分析机构预计,香港今年的经济的实质增长率可能达到6%,内地与香港经济将有一个更大的扩展,转口贸易仍是一个“一颗冉冉升起的明星”,可望带动香港整个经济持续稳步前进。

“金票奖抽奖仪式”,石建军(邯郸峰峰矿务局五矿开拓

区)获一等奖,黄月邦(江西工业大学化工系化机871)、李晓峰(安阳豫北棉纺织厂准备车间丁班)获二等奖,李默毅(广东连山县公安局)尹德(信阳陆军学院政教室)田晓军(兰州安宁区人民检察院)获三等奖。另有50人获鼓励奖。全国政协副主席马文瑞及有关方面负责人秦川、周毓峙、马庆德、谢筱芳等;山东省委书记姜春云,副书记马忠臣、赵志浩,以及地党政军其他负责人梁步庭、李振、李九龙等,出席了闭幕晚会。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

本报香港电 记者黄良昌

报道去年香港经济实绩可观,发展步伐逐渐放缓,今年进入调整期,仍将表现不俗。

香港以往几年经济增长相当之快,前年的增长率达13%。1988年势头减弱,增长率亦在7%左右,有些方面进展显著,转口贸易首次超过港产品出口。

这是香港出口贸易结构的重大变化。随着台湾与内地的经济交往、旅游探亲日渐频繁,对香港旅游、工业、商业、金融、外贸业均有明显的推动。为了减少美国保护主义的压力,香港去年积极开拓新的市场,寻求更多的贸易伙伴。这是一个新迹象。去年头三个季度输往苏联及东欧国家的商品,较前年同期增长19%,苏联已升为香港的第38位贸易伙伴,波兰已成为吸纳港货最多的东欧国家。

两个足球场的油轮,采用双机双桨式传动,设有轴带发电机,轴带液压泵站,可变速螺旋桨,并具有24小时无人操纵机舱和卫星导航装置。在技术上和自动化水平上都是当今世界上最先进的。迄今只有少数几个国家能建造这种高级船舶。

香港即将进入新的一年,面对不少困难。产品出口减

通膨胀加剧,部分行业劳工短缺成本增高。

香港经济之起落,与世界经济总的态势相关。西方经济今年将放缓,香港如出现“低速增长”的局面亦不足为奇。但香港毕竟是香港,有其独特的地位和优越的条件,可以用来纾解困难,施展抱负。作为一个自由港,海外客商厂家兴旺于同津,地地经济愈来愈兴旺的亚太地区的一个要冲,其前景必会更好。特别是它在台湾海峡两岸的交往中扮演一个极为重要的、非他地所能代替的角色,在建立“大陆—香港—台湾”的经济合作关系中,香港亦首当其冲。台湾经贸部门看中了这个“最大中介站”,最近拟将设在香港的“投资服务处”升格为“办事处”,重视和依托香港,可算是个旁证。而邻近一些国家如日本,对香港的投资有增无已,更证明香港仍是一个富有吸引力的“磁场”。

据一些有影响的分析机构预计,香港今年的经济的实质增长率可能达到6%,内地与香港经济将有一个更大的扩展,转口贸易仍是一个“一颗冉冉升起的明星”,可望带动香港整个经济持续稳步前进。

“金票奖抽奖仪式”,石建军(邯郸峰峰矿务局五矿开拓

区)获一等奖,黄月邦(江西工业大学化工系化机871)、李晓峰(安阳豫北棉纺织厂准备车间丁班)获二等奖,李默毅(广东连山县公安局)尹德(信阳陆军学院政教室)田晓军(兰州安宁区人民检察院)获三等奖。另有50人获鼓励奖。全国政协副主席马文瑞及有关方面负责人秦川、周毓峙、马庆德、谢筱芳等;山东省委书记姜春云,副书记马忠臣、赵志浩,以及地党政军其他负责人梁步庭、李振、李九龙等,出席了闭幕晚会。

这套网络试运行半年证明,它可以获得固定资产和资产财务的各种报表、文件和数据,分别比人工管理提高12倍到960倍。它还能进行人工管理无法进行的宏观分析预测,为确定企业今后的固定资产投资方向及提高设备使用效益提供科学依据。

新年电话第一声  
本报夜班编辑午夜电话采访记







南亚区域联盟首脑会议通过《伊斯兰堡宣言》

加强团结合作

共同战胜贫穷

巴基斯坦和印度签订三项协议

本报伊斯兰堡1988年12月31日电 记者任毓报道：为期三天的第四届南亚区域合作联盟首脑会议今天上午在伊斯兰堡降下帷幕。与会7国领导人一致通过《伊斯兰堡宣言》，指出当今世界的主题是和平与发展，南亚各国应在联合国宪章和不结盟运动原则指导下加强区域合作，实现自力更生，共同战胜贫穷。

闭幕式在巴基斯坦国家银行礼堂举行，出席会议的各国首脑相会在会上发表演说。他们对首届峰会取得的成功表示满意，希望南亚各国在新的国际局势和区域局势下，开展多方面的合作。希望一致通过的《伊斯兰堡宣言》成为南亚区域合作的新起点。

《伊斯兰堡宣言》就南亚区域的形势、今后合作的任务以及1988年以来国际形势的发展发表了各国首脑的共同看法。在区域合作部分，《宣言》指出，各国合作则互利，冲突则互损。南亚各国共同敌人是贫穷。在新的一年里，各国将继续在农业、科技、灌溉、文教、卫生和旅游等11个方面深入开展合作。新建的农业信息中心将为各国研究机构服务；广播电视交换计划将继续发展；各国互设的奖学金、进修、互访访问学者的名额将扩大；各成员国人民之间的友好交往将继续扩大，旅游者将互免签证。各国将开展反对生产和走私毒品运动。为改善南亚地区儿童状况是儿童的生活状况，1990年将被确定为“南亚女童年”。各国在反对恐怖主义方面也将采取一致行动。

在国际形势部分，《宣言》指出，1988年以来，世界形势出现了缓和的趋势，超级大国在多方面开始对话，地区冲突在逐步实现政治解决，联合国在发挥积极作用，这些都受到世界人民的欢迎。但是，发达国家和发展中国家经济发展的不平衡，发展中国家债务负担加重，发展中国家日益加强的贸易保护主义，这些都使世界经济形势严峻。《宣言》要求开展南北对话，加强发达国家和发展中国家的合作，建立新的、平等公正的国际经济环境和秩序。

本报伊斯兰堡1988年12月31日电 记者任毓报道：今天下午，巴基斯坦和印度签订了《互不攻击对方核设施》、《避免两国贸易双倍增税》和《两国加强文化交流》等三项协议。两位总理出席了签约仪式，两国外交部长分别在协议文本上签了字。这次南亚首脑会议开始以来，印度和巴基斯坦两国总理在每天的会议议程结束后，都举行一次双边会谈。今天下午，贝·布托去机场送别启程回国的其他国家领导人后，同拉·甘地总理举行了第三轮会议，并决定签署上述三个协议。签字仪式结束后，两位总理联合举行了记者招待会。这两位新一代领导人表示，他们所属的民选政府将为改善印巴关系而努力。他们都邀请对方在1989年访问自己的国家，双方都已接受了对方的邀请。

朝鲜贸易部发言人声明

希望早日开展北南之间合作与交流

新华社平壤1988年12月30日电 朝鲜民主主义人民共和国贸易部发言人今天发表声明，希望早日解决北南之间的政治、军事问题，以便进行多方面的合作和交流。

朝中社报道的这则声明指出，南朝鲜当局坚持朝鲜通过第三国进口了北方的无烟煤和水产品，大字集团会长访问了平壤等等，均系虚假的报道。

声明说，实现北南之间的经济合作和交流是我们的一贯立场。北南之间开展经济往来，这正是我们希望的。但是，只要北南之间严重对峙的政治、军事问题得不到解决，今后将不可能期望有经济、文化和人道方面的交流与合作。

声明说，要想成功地进行北南之间的经济交流，首先必须举行北南高级政治、军事会谈。朝鲜民主主义人民共和国政府将为早日进行北南之间多方面的合作与交流竭尽全力。

布拉索夫开门迎客

本报记者 李巨臣

600多位慕名而来的外国旅游者，成为罗马尼亚布拉索夫“赛车”饭店冬季接待的第一批客人。

十天前，藏在喀尔巴阡山冰雪世界里的布拉索夫，拉开了传统的冬季旅游的帷幕。白昼，不同牌号的“小车”“顶”着一圈圈滑雪板缓缓而行；夜夜，彩灯闪烁的圣诞树渲染着节日的气氛。

这一天，我们驱车来到“赛车”饭店，已是华灯初上时分。踩着积雪，拾级而上，高处是白茫茫的山峰，宽大的滑雪道如练悬空；脚下是无边无际的林海，连绵的带雪松涛不唱。凭栏环顾，真有乘缆车、隔尘世之感。

陪同我们的布拉索夫市总设计师，指点灯火阑珊处，一道道出哪是“黑山羊”饭店，哪是“小羊羔”饭店，哪是“绿林好汉”饭店，哪是“体育”饭店，哪是“达尼亚人”饭店，哪是综合娱乐中心……从建筑形式到装饰风格，风格迥异。而这里是“林中空地”一部分旅游设施。这片不空的“空地”，离城市十公里之远，周围是一片7000公顷的雪山之海。无论冬夏，都是旅游胜地。

“赛车”在“林中空地”的饭店中，算不上最负盛名，共有320张床位，占整个“空地”床位的10%，年平均利用率在80%以上。风度优雅的饭店经理陪我们边走边谈。楼梯下的一角，开设大众化的咖啡座，几位男女大学生正在此相聚；楼上的一个大房间，辟有民族风格的雅座，早已座无虚席；拐角的通道，坐着音乐演奏的迪斯科舞厅，入门券仅1列伊（合人民币一元多），一组组窈窕舞女正在排排热舞奔放的现代舞，当晚将为冬季首批外国游客献舞。

冬季旅游从当年12月22日到来年的3月15日，这段时间逢逢圣诞节、元旦，又含学生的寒假，不少人都愿意到森林中来领略冬日的情趣。据“赛车”饭店经理介绍，一个外国游客，两周的食宿费用不过500美元。在旅游上，他们不搞竭泽而渔。

当然，不同的游客有不同的需要，愿意在娱乐、品尝风味、买纪念品上掏银包的，大有人在。仅综合楼内就提供55种游乐项目，10个入口5个出口，花上10个列伊就可以玩10种地滚球。每个饭店均设有外汇商店，销售的商品大都是罗马尼亚的特产品。

“林中空地”的饭店、别墅和全市的高级宾馆，均属喀尔巴阡山旅行社。旅行社总经理杜米特鲁·布尔特亚，亲自在我们下榻的饭店设酒欢迎中国朋友。他举起漂着胡椒的李子酒，称这种酒为罗马尼亚“茅台”。他说，他有一瓶真正的茅台，已藏多年，准备来年开宴宾客，以庆30岁生日。据《火花报》记者的生活部副主任康斯坦丁·比利耶斯库介绍，这位总经理16年来到布拉索夫，当过厨师，曾在法国学烹调，又攻读经济学，任过管理副经理，6年前当上总经理。由于他领导的这家旅行社经营有方，连续4年获全国第一，荣获社会主义劳动英雄称号，并将这个称号从1982年保持至今。

在布拉索夫市大楼里，市委书记（兼市长）告诉我们，这个36万人口的城市，每年接待46万游客，其中16万来自国外。目前，他们愁的不是客源，而是旅游设施不足，接待能力不够，所以，正在为此而兴土木。

“保护、利用好大自然给我们的财富，是我们的责任。”布拉索夫市并不认为自己的一切都好，他们也面临着自己需要解决的问题。譬如，供电、供暖尚未完全解决。当然，值得布拉索夫市骄傲的，也决不只是旅游设施一项。全市居民一半是工人。50多年前，罗马尼亚第一架飞机就是在这里制造的。现在的卡车厂、拖拉机厂，都有两万多工人，均为全国第一指的大厂。织布厂、针织品厂、皮鞋厂日益现代化，90%的产品出口，有的远销国外。全市与世界100多个国家的企业有来往。除此之外，人均二十几平方米的住房，也令人羡慕。

布拉索夫，确实是一个值得一看的地方。



巴基斯坦总理贝·布托和印度总理拉·甘地1988年12月30日在伊斯兰堡新总统府就双边关系问题举行会谈。图为两位领导人在会谈前的合影。新华社发（传真照片）

加拿大参院批准加美自由贸易协定

协定于今日开始实施

本报渥太华1988年12月30日电 记者郭文福报道：加拿大参议院今天批准了关于实施加美自由贸易协定的议案，从而正式完成了这项协定的法律批准手续，使之能按照原计划从1989年1月1日开始实施。但情况表明，加拿大内部各方围绕这个问题的争论还远没有结束。

加美之间实行自由贸易的主张是1985年3月加拿大总理马尔罗尼同美国总统里根在进行高级会晤时首次提出的，直到1988年2月1日里根总统和马尔罗尼总理分别正式签署了这项协定，从而开始了两国议会审批的过程。到今天为止，这个问题从提出到完成一共经历了近4年的时间。

关于实施加美自由贸易的议案今年8月份本已在众议院获得通过，但自由党领袖特纳指示以自由党占多数的参议院不要批准这项议案，除非马尔罗尼总理宣布大选，让加拿大人民作出裁决。在这种情况下，马尔罗尼总理只好于10月1日宣布提前大选。在为期51天的大选中，支持和反对自由贸易的势力可以认为是进行了一场大决战，最后以马尔罗尼为首的进步保守党再次获胜。本月12日开始的新的议会全体会议是专门讨论和通过加美自由贸易协定实施的。经过激烈辩论，议案才勉强在圣诞节前一天的24日凌晨在众议院通过。

加美自由贸易协定将定于1989年1月1日开始实施。根据协定在10年内加美的贸易关税将全部取消。其中有些商品的关税会立即取消。可以肯定围绕这个问题的争论还会继续下去，但实施这一协定的本身，表明加美两国在改善经贸关系方面迈出了历史性的一步。

苏联支持喀布尔政权停火决定

新华社莫斯科1988年12月31日电 苏联外交部今天发表声明，表示支持喀布尔政权从1989年1月1日起在阿富汗全境单方面停火的决定，留在阿富汗的苏军也从明天起停火。

据报道，喀布尔政权是30日宣布停火，不再向抵抗组织采取任何军事行动决定的。它又声明，如果抵抗组织不执行这一决定，政府军将向抵抗组织发动全面进攻。

声明还希望抵抗力量和美国与巴基斯坦组织停火协议，并重申苏联愿意在平等基础上从明天起与阿富汗一起停止向交战各方提供武器。

此间人士注意到，这项声明是在苏军已对阿富汗撤走多半驻军并将在明年2月15日前完成喀、阿富汗抵抗力量全面停火的决定，留在阿富汗的苏军也从明天起停火的情况下发表的。

身居高位 以权谋私

丘尔巴诺夫被判处12年徒刑

新华社莫斯科1988年12月30日电 苏联最高法院军事审判庭今天结束了对前内务部第一副部长丘尔巴诺夫等人受贿和滥用职权案的审理，判处丘尔巴诺夫12年徒刑，对此案涉及的其他罪犯作出判决。乌兹别克前内务部副部长卡赫拉马诺夫被认定无罪，当庭释放。

据塔斯社报道，今天还判处乌兹别克前内务部副部长卡赫拉马诺夫12年徒刑，其他几名案犯这些罪犯都要在强化劳改营服刑，没收其财产。

现已查实，丘尔巴诺夫受贿90960卢布，其他几名案犯的受贿额从1.4万卢布到4.9万卢布不等。

乌兹别克前内务部长叶海亚耶夫案将另行审理，并送交苏联检察院作补充侦查。

乌兹别克前内务部副部长卡赫拉马诺夫12年徒刑，对此案涉及的其他罪犯作出判决。乌兹别克前内务部副部长卡赫拉马诺夫被认定无罪，当庭释放。

据塔斯社报道，今天还判处乌兹别克前内务部副部长卡赫拉马诺夫12年徒刑，其他几名案犯这些罪犯都要在强化劳改营服刑，没收其财产。

现已查实，丘尔巴诺夫受贿90960卢布，其他几名案犯的受贿额从1.4万卢布到4.9万卢布不等。

乌兹别克前内务部长叶海亚耶夫案将另行审理，并送交苏联检察院作补充侦查。

根舍外长因停车有误被罚款

新华社波恩1988年12月30日电 联邦德国副总理兼外交部长根舍昨天因停车有误被罚款。

据德新社今天援引波恩警察局的声明报道说，根舍外长昨天在波恩内城某地误将他的轿车停在残疾人专用的停车处，被当地警察发现。根舍外长因此被罚款20马克，并付拖车费65马克。

布基纳法索判处七名军人死刑

布基纳法索七名军人因谋杀、被军事法庭判处死刑，并在八十八年十二月二十九日夜被处决。据布基纳法索官方通讯社报道说，这七名军人中有四名是下级军官和三名士兵，他们于十一月十一日杀害了驻守在首都瓦加杜古的三名军官。这七名军人是布基纳法索前总统特拉德拉瓦拉将军的政敌。据路透社报道，这七名军人是布基纳法索前总统特拉德拉瓦拉将军的政敌。据路透社报道，这七名军人是布基纳法索前总统特拉德拉瓦拉将军的政敌。

布基纳法索判处七名军人死刑

布基纳法索七名军人因谋杀、被军事法庭判处死刑，并在八十八年十二月二十九日夜被处决。据布基纳法索官方通讯社报道说，这七名军人中有四名是下级军官和三名士兵，他们于十一月十一日杀害了驻守在首都瓦加杜古的三名军官。这七名军人是布基纳法索前总统特拉德拉瓦拉将军的政敌。据路透社报道，这七名军人是布基纳法索前总统特拉德拉瓦拉将军的政敌。

乌兹别克前内务部副部长卡赫拉马诺夫12年徒刑，对此案涉及的其他罪犯作出判决。乌兹别克前内务部副部长卡赫拉马诺夫被认定无罪，当庭释放。

据塔斯社报道，今天还判处乌兹别克前内务部副部长卡赫拉马诺夫12年徒刑，其他几名案犯这些罪犯都要在强化劳改营服刑，没收其财产。

现已查实，丘尔巴诺夫受贿90960卢布，其他几名案犯的受贿额从1.4万卢布到4.9万卢布不等。

乌兹别克前内务部长叶海亚耶夫案将另行审理，并送交苏联检察院作补充侦查。

德波三行奥得湾水域谈判

德意志通讯社和波兰通讯社今天从奥得湾边界划分问题上的谈判取得进展。据德意志通讯社报道，德波两国在奥得湾边界划分问题上的谈判取得进展。据德意志通讯社报道，德波两国在奥得湾边界划分问题上的谈判取得进展。

越邀请泰国总理差猜访问越南

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

国际新闻简报

墨西哥议会1988年12月29日以252票赞成、170票反对通过了1989年收入法案。墨西哥政府将把1989年约1015亿美元的税人中的59.3%用于偿还外债。

萨尔瓦多军方人士1988年12月29日说，1988年，在全国发生的军事冲突中，游击队914人死亡，702人受伤。

西撒哈拉波利萨里奥阵线1988年12月29日宣布同摩洛哥政府军停火，停止对摩洛哥军队采取一切军事行动。（本报讯）

越邀请泰国总理差猜访问越南

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

杜梅内尔总理已邀请泰国总理差猜，于明年十二月二十九日访问越南。

邮政储蓄

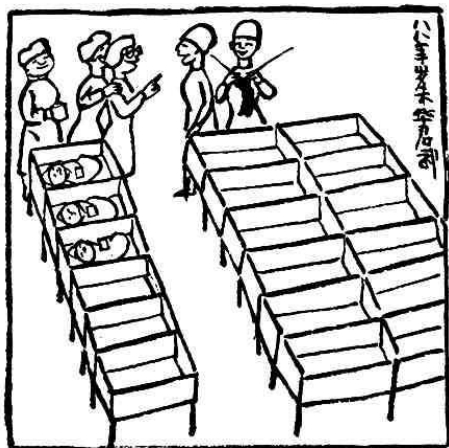
竭诚为您服务

- 服务原则：存款自愿、取款自由、存款有息、为储户保密。
- 服务特点：机构遍布城乡，离您最近；营业时间，午间、假日照常营业；服务热情周到，存取方便。

- 储蓄种类：活期；整存整取定期；零存整取定期；存本取息定期；定活两便；定期定额；工资特储；汇款特储；保值储蓄；有奖储蓄；活期储蓄异地存取。
- 存款利率：执行国家统一规定利率。

参加邮政储蓄请到各地邮局办理

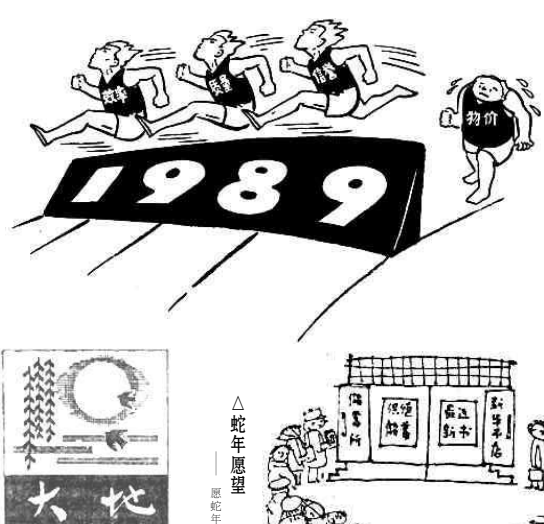
邮电部邮政储汇局 电话：821,7441



产房客不满，护士侃大山。  
——祝1989年人口出生率下降——

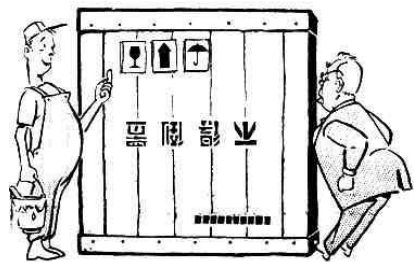
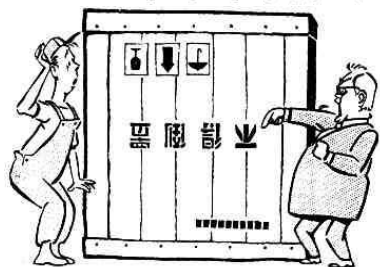


△美梦



△心愿

夏清泉



△ 糾正(?)

### △合议庭

朱根华

草 稿



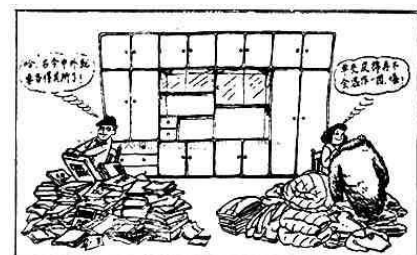
### △岂容漏网

由圖



△蛇年愿望

△组合相  
买来以后  
丁 午



## 霍英东教育基金会1989年高等院校青年教师基金及青年教师奖学科名额分配方案

一、青年教师基金及青年教师奖(研究类)名额:

序号	学 科 名 称	基金 金额	研究类 基金数	序号	学 科 名 称	基金 金额	研究类 基金数
1	数学	4	2	18	铁道、公路、水运	1	1
2	物理学	4	2	19	纺织、轻工	2	1
3	化学	3	2	20	原子能科学与技术	1	1
4	数学、天文、气象	4	2	21	航空、宇航	1	1
5	生物学	4	2	22	农学、林学、畜牧	6	3
6	力学	1	1	23	医学、药学	6	3
7	机械设计与制造	2	1	24	文学 (还包括艺术学)	2	1
8	仪器仪表	1	1	25	历史 (还包括考古学)	1	1
9	动力机械及工程热物理	2	1	26	哲学 (还包括逻辑学、伦理学、美学)	1	1
10	电工	3	2	27	经济学	2	1
11	电子学及通讯	3	2	28	教育、心理学、体育学	3	2
12	计算机科学与技术	3	2	29	法学 (还包括社会学、新闻学、政治学、民族学、国际政治与国际关系学)	3	2
13	建筑、土木、水利	2	1				
14	材料	2	1				
15	化学工程	3	2				
16	自动控制	3	2	30	管理	2	3
17	地质、勘探、矿业、石油	1	1	总计		77	49

二、青年教师奖教学类奖项名为100名,奖励在教学工作中有突出成绩的青年教师,其中,一等奖2名,二等奖3名,三等奖93名,一等奖每名奖金五千元,二等奖每名奖金三千元,三等奖每名奖金一千元。青年教师奖教学类的三等奖由学校教学委员会推荐,校长批准,报请黑龙江省教育基金会备案,名额分配方案,再另行文通知。一、二等奖,仍按照《黑龙江省教育基金会高等院校青年教师基金及青年教师奖暂行办法》的规定,按照推荐,由黑龙江省教育基金会组织专家进行评审,择优奖励。

三、如属无合适人选,上述名额可空缺。

四、据某教育基金会理事会决定,《某教育基金会高等院校青年教师基金及青年教师培养办法》1989年在以下177所高校院校中实施:北京大学、中国人民大学、清华大学、北京师范大学、复旦大学、同济大学、上海交通大学、华东理工大学、华东师范大学、南开大学、天津大学、大连理工大学、吉林大学、东北师范大学、南京大学、东南大学、浙江工业大学、厦门大学、山东大学、青岛海洋大学、武汉大学、华中理工大学、中南财经大学、中山大学、华南理工大学、四川大学、重庆大学、成都电子科技大学、西南财经大学、

[illegible]

上海财经大学、南京财经学院、浙江东宇学院、浙江中艺美术学院、中央美术学院、中央戏剧学院、南京艺术学院。

上述获奖教师每校每年最多不超过三名；获奖的青年教师候选人必须（包括研究类教师），亦不得超过三名。

未列入上述17所高等院校的副教授、助理研究员青年教师候选人，由上述17所高等院校中的一所大学推荐，并向国家教育基金会推荐。

3、国家教育基金会每年评选一次，自一月31日至三月31日完成评选。国家教育基金会，由中央组织部所批准设立的《中国青年》杂志及两校以上校报的《青年报》各一式一份（其中两份必须是编辑部编印的）；另可加用复写印件），推荐高校青年教师候选人（包括研究类、教学类），以便由基金会所在校报或两校以上校报写的《青年报》各一式一份（其中两份必须是编辑部编印的正本，另两份可用复写印件）。

山 东 威 海 市 通 用 机 械 厂

该厂是中国铸造协会的会员厂，是机电部铸造机械的定点生产厂，已有十几年的生产历史。所生产的热熔化工部设备、螺旋抽九清理机（Q3010型）是机电部济南铸造机械研究所转让的技术产品。产品规格齐全，使用安全，以轻巧灵活的优点，畅销全国各地，深受用户欢迎。

该厂并承接来图来料加工，实行三包，代办托运，热情欢迎用户来电来函来人洽谈业务。

熔 化 工 部 设 备

## 熔化工部设备

浇注设备: 铁水包: 0.5、1、1.5、2、2.5、3、5、8、10、15、20t; 漏底式钢水包 1、2、4、5、8、10、15、20t; 各种规格茶壶式铁水包、升降铁水包、电动式铁水包、球化铁水包、密封加球球化铁水包。

冲天炉：熔化率有1t/h、1.5t/h、2t/h、3t/h、5t/h、7t/h，风口结构有二排大间距和多排小风口、热风炉胆冷风炉胆（订货时说明）。

加料机构：形式有单轨和爬式两种，规格与冲天炉匹配。

称量装置：有自动称量焦炭斗和石灰石斗。  
 快料翻斗：规格0.5m<sup>3</sup>、0.75m<sup>3</sup>、1m<sup>3</sup>。

## 清理设备

螺旋出土清理机 (Q2010型) 减振高效砂轮机 (Q8140型)

螺旋抛丸清理机 (Q 3010型) 减振高效砂轮机 (Q 8140型)  
各种规格减速机

厂址：山东省威海市南郊江家寨车站北100米 电话：225770、225358 电报：1018 厂长：邹德功 联系人：江培亿

**经销单位:** 机械电子工业部济南铸造锻压机械研究所 七室电话: 664351 联系人: 乌恩其 杨保国 辽宁省大连钢厂铸钢车间 联系人: 丛恕成 内蒙古包头市昆区二冶轧钢厂 联系人: 刘喜凤