产,为出口创汇提供越来越多的商品,外贸出口总值一年比一年增

所有这8年多所取得的成就, 华世瞩目。它的经验, 用一句话 《概括就是: "放得开, 搞得活, 上得快"。 放得开, 重要的一面是对下放权。农村的改革使农民有了经营

长5.7%和7.6%;全省城镇居民的人均收入与1980年比较,增长了1.05倍,剔除物价上涨因

农民自己可以调整作物布局,结合当地实际安排生产,支配自己

值从354亿多元,增加到去年的1282亿多元;工农业总产值平均每年以 11.9%的幅度递增,去年达到956亿多元,比1985年增长13.5%,比 1980年翻了一番。国民收入和财政收入的增长速度,都高于全国平均水 1980年翻]一番。迪氏似入和财政収入的增长速度,都尚于全国平均水平,从而结束了以往全年经效发展速度低于全国平均水平的落占状况。 改革、开放、搞活的巨大力量,把南粤这个封闭式、半封闭式的 社会、逐步转变为开放型的社会,使广东华侨众多,毗邻港澳的优势, 得到充分发挥。三个经济特区、两个开放城市和珠江三角洲、海南岛, 两个开放城区相继出现,形成了多层次、多形式、多功能的沿海开放 地带,织就一个适应扩大对外贸易和技术交流的网络。 广东利用外资条件有利。全省实际利用外资42亿多美元,占全国直利用外资的六成以上;全省拥有中外合资、合作和外资企业4000 **历** 多个,占全国总数的七成。从1980年开始,广东进入了利用外资发展

活 16 即便至自上交验业的技术改通之规模限产。家电、货品、切积、经上、 16 平极,机械等行业经过全面的技术改造,及格技术与严急的更新,几 16 平极了一代,开发了上万个新产品,"广货"在国内外市场声誉日高。 一批设备先进的、劳动生产率高达数十万元的现代化企业。在南 大等大地崛起,新兴的家电和软饮料、从产值、品种到出口,在全国名 17 列前茅。纺织行业已成为全国拥有当代各种新型设备较齐全的行业。 过去落后的电子工业也联局全国第3位,成为全国4大电子工业基地 之一。大批企业、行业的创汇能力强,外向型企业、创汇型农业又如 雨后春笋般出现,加上近年在全省沿海和山区蓬勃兴起的开发性农业 用,去年达42亿多美元,居全国首位,比1985年增长41.3%。 广东省这8年多所取得的成就,举世瞩目。它的经验,用一句话

的收益,从而调动了积极性,发展了生产。农村的这条经验落实到城市企业,使企业有经营自主权,让企业有充分活力。 類得活、突出表現在擬活流通。包括放开价格、取消统购统销。 定 打破独家经营的一统天下,运用市场机制,推动个体经济、第三产业 的迅猛发展,并且逐步从撝活商品流通市场发展到开拓资金市场、技

木市场、信息市场、劳力流动市场,形成了一个社会主义市场体系。 广东省在贯彻特殊政策、灵活措施中,提出对外更加开放,对内更加搞活,对下更加放权。这"三个更加",促使人们解放思想,更新 观念,清除"左"的僵化模式的束缚。通过对下更加放权,放手让大家去闯,冲破了一些条条框框,扫除了一些陈旧观念,调动起广大群

众的积极性,形成了一种放手发展的态势。 外地人踏进南粤大地,第一个共同感觉是市场繁荣,商品丰富。以零售商业、饮食服务业 的网点为例,全省在近9年间增加了近4倍,每1000人拥有的零售网点从过去的不到两个增加到 92个、遍布城乡。以前人们曾经理您衣副产品匮乏、有"证"(全省发放的购物票证达40多种) 买不到东西。现在人们眉飞色舞地说:"如今什么证都不需要了,想买什么有什么、也买得起。" 有关部门为此作了一个统计;去年职工的人均实际工资和农民人均收人,分别比1985年增

今日的南粤大地,政治上安定团结,经济发展方兴未艾,已经进入了建国以来经济发展生 机最旺盛,经济实力增长最快,人民得到实惠最多的时期。社会主义的优越性,随着社会生产力的发展充分显示出来了,使过去一些盲目羡慕资本主义的人,都由衷地感到"比来比去,还是社会主义好",人们展望未来,更加坚信以发展社会生产力为中心,既坚持四项基本原则,又 坚持改革、开放、搞活,广东经济发展的前景,必将更加灿烂辉煌。

我首创一项男性节育新技术 赵生才研究成功输精管可复性注射栓堵法 联合国派专家考察后计划近期向全球推广 本报讯 据科学报报道:7月底,联合国

卫生组织派出魏茨、那赫曼等专家,由我国医 学科学院名誉院长吴阶平陪同, 专程来到山西 太原,对赵生才首创的男性新型节育技术成果 及实践效率等事项进行参观考察。该组织计划 在近期内将这一科研成果向全球推广, 造福干 这项男性节育新技术叫"输精管可复性注

射栓堵法"。由山西省人民医院院长、主治医师 赵生才在同志们的支持下,历十余年攻关,在 猴、兔、犬等动物身上实际实验近300次才取得成功。它象种水剂,在男性输精管注射后, 2分钟可固化为栓子,且栓子软硬光滑适度, 生物相容性极好。注射后,可堵可通,根据需 要, 绪取灵活自由, 而且在行木时, 又有安全、可靠、经济、痛苦少等特点。这一成果在国内公布后, 先后有20多个省、市派人来学习推广,

这项科研成果的问世, 使男性节育技术向 前推进了一大步,一改过去近百年来男术靠刀 剪绳扎的历史,也克服了那种只能扎,不能再通 再育,甚至个别还有妨男子性格及性生活的缺 点, 使男性节育术更加科学和理想。该项成果 经国家计生委、中国医学科学院、中国科学院 及山西省科委、卫生厅等20余单位的专家学者 们鉴定后一致认为,该成果具有科学、合理。 严密、高效、安全、简便、经济等优点,已达

联合国的专家们这次实地参观考察,先后 看了实验室、研究室、录相、手术经过,听了 论文答辩,可行性论证等项目。并与受术者夫 妇座谈,和输精管疏通后再生育的孩子也见了 面,细致地观察了生长发育等情况。经过一系列认真细致全面的考察后,得出了肯定的结论。他们计划返回联合国后,尽快地做出决 (田长安 顾金凯)

1987年8月 14 星期五 厂卯年闰六月二十 北京**地区天气预报** 温度 最高 29°C 最低 22°C

(代号1-1)

我国核能利用又有新发展

齐齐哈尔兰州等地将首建核供热站

热能消耗在整个能源消费 结构中占有很大比重,采用核

的堆型。这种堆型被认为是当

前最安全、最有发展前途的新

本报讯 记者魏亚南报 前期工作正在积极进行 道: 我国的核能利用又有新的 发展,正在核能集中供热方面 开拓新的领域。不久前,有关 在我国大中城市建设核供热 利用核能代替烧煤或烧油 锅炉的可行性研究报告已通过 论证,确认核供热在我国、特别是"三北"(东北、西北、华 三北"(东北、西北、 北)地区有广阔的前景,有关 部门研究设计的核供热堆型技 术先进,安全可靠,综合效益 显著,方案可行。首批建设的 核供热站将选在东北的齐齐哈 尔市和西北的兰州市等地。

能集中供热是核能直接造福人 类的一条新途径。1985年以来, 我国在总结核工程设计制造成 功经验的基础上,吸取当代核能供热先进技术,由核工业部 第二设计院与瑞典合作,研究 设计出加压池式低温固有安全

前,两市核供热站的工程设计 在各种事故条件下,即使运行

<1*>> 1*D 1*D

有据可依 核实征收

河北对个体户建帐

头7个月个体税收增加六千多万

新华社石家庄8月13日电 (通讯员尹爱君 记者叶冰男) 为了加强对个体户的税收管理。河北省税务部门石在个体户中 遍开展了建帐工作,并制订、颁发了有关制度,从而做到个体 税收有据可依,核实征收。今年前7个月个体税收比去年同期 增长32.1%, 多收6205万元。

河北省过去对个体户在税收征管上主要沿用定期定额的纳 税方法。这种方法不符合"以率计征"原则,容易造成税负不 均,也不利于税务部门监督检查。为此,河北省税务局于1985 年颁发了《河北省个体工商业户帐簿管理试行办法》,制定了 纳税申报制度,商品盘点制度,发票管理制度、检查辅导制度,进章处罚制度等。同时抓了培训工作。自1985年以来,共培训专管员和个体户13.7万多人,帮助20万个体户建立了帐

今年年初,省税务局又统一规定了应建帐户的条件和范 各地对已建帐户进行了清理, 帐不全的补建, 偷税漏税的 补税,情节严重的罚款并交司法机关处理。目前,全省普遍把 建帐工作纳入了去管吊岗位责任制

戏曲长廊

北京天坛公园长廊的 东段,成了京城业余戏曲 爱好者自发聚会的地方。 每逢星期天, 戏迷们三个 一群, 五个一伙, 有的操 琴,有的唱戏,有唱京戏 的,有唱评戏的……少说 也有十来摊。人们你来一 段 我来一段 琴亩、唱 声、喝彩声交织在一起。 这段百米长廊成了真正的 戏曲世界。

蒋 铎摄



新华社上海8月13日电 (记者 海市中级人民法院以贩运伪造的国家 货币罪, 判处无期徒刑, 剥夺政治权

在香港经商的黄炳光去年3月与 黄李珠密谋策划将伪造的中国银行外 汇兑换券运到内地倒卖。之后, 黄李珠 又伙同李永生、黄穗生一起四处寻找 买主。去年4月初,黄李珠等人从黄 炳光那里提取伪造的外汇兑换券18万

无业人员许仲国、谢 伟明,到上海、桂林、 杭州倒卖。他们在上 被公安机关抓获。

停堆,并带出余热,确保核供热 站的安全,绝不会发生象美国 三里岛和苏联切尔诺贝利核 电站那样的事故,所以它完全可以取代锅炉,建在市郊,解决 大中城市的供热采暖和供工业 用蒸汽,还可以进一步提高热 工参数,发展成热电联供或 专门发电的核热电站或核电

温核供热堆,可以代替近千台 的取暖问题,每年可节约原煤 50万吨,减少铁路运输车皮1 万个,核供热站不需要堆煤排 渣场地, 不排出粉尘、灰渣、 二氧化硫、氮氧化物等污染物, 可以从根本上解决对环境的污 染问题,有利于建设清洁文明的城市,技术经济和综合社会效益显著。目前,许多城市已 提出了兴建核供热站的要求, 但都需要解决建站投资问题, 因此,核供热还不可能在短期 内得到察追推广应用

人员不介人, 也会安全可靠地

一这

二七新倍倍都

步改革县级机构的工作职能、组织形式和工作方。 经对几年和一九八个年和一九八个年和一九八个年和一九八个年和一九八个年和一九八〇年相比,广汉、邛崃、山、一点六倍,财政总收入分别增长一点三倍,以、一点二倍,大大高出金省、全国的平均水平。

要 力 济 变 面 济 和。的 发 ,将 基 专

^财 加县 ^总强改 为革 幅 度 高品级 于 全经管 玉 平济理 水服体

政广

工府汉

业职等

能三

商县

总

值

少之一 是机构个数减少三 分之一左右:三是虚 次减少 一学左右:三是虚 仅广汉县的副局长以上; 部就减少百分四十一; 部就减少百分四十一;

务制

给联营厂,东 风5吨车的自

制率也由85%

下降到70%;

二汽集团增强竞争能力

已拥有186个厂家产品供不应求

二汽集团) 不断增强自身的音争能力,产 合,发展到资金等方面的联合。 不同"相应日子和5年平地7.7 一、及使其机业等力加加强市。 重从等大匯人总成和大匯等的 生产。 在不到十年的时间,好。目前这个年产值、实现利 进行"资产、经营一体化" 或 汽车产量已由5000辆上升到 河分别在54亿元和8亿元以上 "资产股份化、经营一体化" 10万辆以上。 的企业集团, 已经国家批准实

据新华社

武汉8月13日

电(记者陶国 株)东风汽车

行计划单列。 这个企业集团在改革中年 员厂已发展到186家,遍及25个 省市自治区。联营的形式由定点协作、松散、半紧密、紧密 发展到高层次的合资经营。联

"资产股份化、经营一体化" 的经济联合试点,为探索集团 化建设跨出了重要一步, 讲一 步增强了集团的凝聚力和竞争 实力。

为了使集团各企业提高生 产水平, 东风联营公司按照产品发展方向和专业化协作生产 经营。联 原则,积极推行专业化改组和 技术的联 改造。主导厂二汽主动扩散一

二汽则集中力

二汽集团还充分利用集团 伏势, 加快了新产品开发步伐 是由二汽组织郑州汽车厂、湖 南车桥厂、云南内燃机厂等联 营厂走联合设计、联合试制试 验道路搞出来的,大大缩短了 开发周期。

国家测绘局排除传言重新确认

珠穆朗玛峰仍为地球之巅

据新华社北京8月13日电 支探险队。这支探险队声称用 (光明日报记者杨健、新华社 高技术测量方法发现,中国记者卓培荣)今年3、4月间, 一巴基斯坦边界的喀喇昆仑 国内外曾风传珠穆朗玛峰世界 取代,国家测绘局不久前经过 进一步检测计算后, 排除了这 传言,确认珠峰仍然是地球 之巅桂冠当之无愧的拥有者。 道了这一消息。 当时的传言源自美国的一 国家 测绘

山主峰乔戈里峰的海拔高度, 比过去公认的标高高出275米 从而比中国一尼泊尔边界的 享马拉雅山主峰珠穆朗玛峰还 高38米。国内外一些报刊曾报

头 影

引

桥

被

外

断

响

īF

国家测绘局有关负责人 宝 新华社上海8月13日电 上海宝山钢 钢原 铁总厂联结主、副原材料码头的引桥,今 天上午被一艘巴拿马籍的货轮"大鹰海" 料码 号撞断。这一事故将严重影响宝钢的正常 重

据宝钢工程指挥部介绍,载重30000多 吨的"大鹰海"号,满载化肥来到上海港。 因上海港锚地泊位聚张,临时借用宝钢原料码头4号泊位停靠。今天上午9点多钟,轮船缆绳绷断,满载的"大鹰海"号很快 向宝钢主、副原料码头之间的引桥冲去, 长达160米左右的引桥被拦腰撞断,电缆也 被撞断。

事故发生后,正在上海的冶金部部长 戚元靖,上海市领导同志芮杏文、江泽民, 冶金部副部长兼宝钢工程总指挥黎明等先 后赶到现场,组织指挥事故处理工作。

说,这一说法已被证明不可相 信。他指出我国现行地图上标 明的珠峰高度为海拔8848.13 乔峰高度为海拔8611米, 都是可靠的。

至于乔峰的高度,这位负 责人说,今年国家测绘局在绘制中巴边界地图时,也曾用航 空摄影方法讲行了测量。这次 没有考虑地球重力影响,测定为海拔8609.2米,误差不超过 正负3.3米,与传统标高8611米

~<*>>~

农业生产中的新技术

雾灌好处多

据新华社成都8月13日由 (记者王毅)为改革千百年来 沿用的地面浇灌技术,继喷灌 之后,我国农业生产中近几年 - 雾灌,显示了更大的优越

这种压水通过衡型暗斗成 雾状水滴进行的灌溉,具有省 水、节能、增加土壤水分、调 节农作物棵间小气候等优点。 "细如牛毛"的水滴使农作物

外干云雾覆盖之中, 水分直接

近来,有些新闻媒介在揭露和批评饭店、宾馆 多 餐桌上高级"残羹"的同时,提倡将其装进食品袋,"吃不了,兜着走"。我认为,这样做对个人掏腰 包的宴请不失为一种好办法, 而可能带来的副作

却令人担忧。 众所周知, "残羹"中数量大、质量高的多来自 公宴。近年来,控制公宴的呼声不可谓不高,指令 不可谓不多,而效果却不大。原因在于当事者无需

大、至于每宴剩下多少鸡鸭鱼肉,反正公家花钱。 "与我何干"呢?在这种情形下,如果再提倡"吃不了,更若走",高档案者、精美食品就会越剩越 多。"公宴剩家,惠及娄儿",何乐而不为哪?到那时 候,再让他们量"吃"而"宴",甚至不开宴会,则 必将是难上加难了。

因此,我认为"吃不了,兜着走"的做法,对于办私宴者或许值得倡导,对办公宴者,让他们"吃不了,兜着走"的应是追究他们的个



海 判 决 起 贩 运 伪 造 货

币 徒

案

 \vdash

名 犯

元,由黄穗生等偷运 到广州,并勾结广州

上海市中級人民 法院还分别判处同案 犯香港人李永生、黄 他生、黄李珠有期徒 刑12年、10年和5年。 参与犯罪的谢伟明、

话说"吃不了,兜着走" 罗郁文

天时间, 便成交租赁企业75家。

新华社沈阳8月13日电 (通讯员宋国

一个别开生面的企业租赁市场,最近在 申新市海州区出现。这个市场开办仅10

不时间,使版次值页证单75% 7月19日,海州区内97家区、街企业, 在区政府门前一齐亮出广告牌板,上面标明 了企业名称、职工人数、资产规模、主导产 品等状况。以及租金旅款,向社会公开招标 租赁。区里同时拿出10项条款的优惠政策。

并对成绩卓著的承租人给予特殊贡献奖。这一举动,在区内外引起强烈反响。租赁市场开张头3天,前来洽谈投标的个人和企业代

表就达121人。海州铸造厂因管理不善、亏损

部号召租赁,规定租金标底为年亏2000元, 但没人敢租。经投放市场后,市内有4家工

一派代表前来洽谈,要求进行企业租赁企业, 一下子把标底拾到了年交3万元。待业青年

侯卫民虽然学得了一手烹饪好手艺,但长期 得不到饭店任用,只好到处打"游击"。这一

次, 他以较高的标准承和了平两街道的聚宾

饭店,既当厨师,又当经理。小侯高兴地说: "没想到遇上这么个好机会。"

重,职工开不出工资。主管部门在企业内

项 城 麦 农 不 学 科 产 Ŀ

经

济

本报讯 河南省项城县今年小麦生产发生了出乎人们意料的变化: 麦收前全县—燕丰收景象,预计总产可超过2.7亿公斤,比去年将增产1 亿斤。不料5月两场风雨,小麦大面积倒伏。麦收后实际产量不仅比去 提年没有增产,反而还减产1000多万公斤。

高 农 2月36人的原、水水光到及人为总件对用的70%。 医枕间缝孔的70%, 天质是一个外强中干的大群体, 经不起风雨的侵袭。5月1日刮起了2天4—5级阵风, 降了中雨, 使18万亩正值扬花期的小麦倒伏, 减产五 科 大4-5数阵风,除了甲酮,使18月用止血物16期的27点四5以,1967 成以上。5月26日,在小麦灌浆时节,再次刮起4级阵风,除中阵雨, 以又有34万亩小麦倒伏,减产15%左右。同时病虫齐发,减产已不可挽 回,很多农民为之伤心痛哭。

小麦严重减产的原因并不是老天不帮忙。气象资料表明,今年麦收 前两场风雨并不大。1978年麦坡前降雨还多30毫米、1980年5月的大风比今年还多2场,大1级,可这两年的小麦都没倒伏。因为那时小麦是

化比今年近多2场、大1级、可这两年的小麦都投倒伏。因为那时小麦 素件学技术跟不上,天气稍有变化、侧伏、两虫者很容易出现。 质的农民都特量过来。 造成今年小麦或产的重要数训,一是插量过大、群体过高。80 的农民都特量过球都2倍,这就使小麦群体过大,个体瘦圆,容易 代。二是施肥不科学,氯磷比例失调。近几年来,农 民重繁轻礴,有十几个村子甚至造绩几年不施磷肥 可、只糖葱肥料,氮磷比例严重失则、结果这里的小麦普 通明代。三是那分农民不懂优良品种的特征、特性和 抓 ·个因素。四是对小麦病虫害防治不及时,全县大 部分麦田发生了蚜虫。

本报讯 位于长江中游汉水流域的鄂西北襄樊市,今年全市560万亩夏粮7月全部收获归仓,总 单产创历史最高水平。其中,100万亩"麦一杂粮田"的前茬小麦单产 25公斤,继江苏扬州之后,又一次打破了长江流域小麦不能高产的定

我国小麦产区主要在黄河流域,而长江流域的小麦亩产一般只有150— 200公斤左右。为实现在长江流域小麦由中产低质向高产优质转变,首先建立"吨粮田"高产示范样板,是襄樊市粮食上新台阶所采取的一项重要措

立"吨粮田"高产示范样板、是骥樊市粮食上新合阶所采取的一项重要措施。"吨粮田"采取高产模式载格。运用镀密的综合技术、去年通过40万亩的麦杂吨粮田攻关试验、平均亩产达1030.5公斤、比一般麦稻两熟田增产236公斤。为此、今年全市"吨粮田"扩大到100万亩。"吨粮田"建成后、骥搜市委、市政籽注重用或灌调动农民的积极性、除了搞好技术服务和及时将同粮食挂钩的化肥、柴油等农用生产资料优先供应外、还投放了650万元资金作为建设"吨粮田"专用款。另一方面,又包钢农业技术人员编写了27万份(渠樊市大麦高产龄材产操作规程)、下发到每个"吨粮田"户。为襄樊亩产吨粮奠定了良好的基础。 江流域小麦单产突破300公斤大关提供了经验。 (宋崇汉)

广州农村家庭企业发展迅猛

玉

际

性

市

场

的

启

汞

本报讯 记者梁兆明报 农村剩余劳动力的就业问题。 镇企业的总收入和实现利润的 道:近日从广东省有关部门族 据有关部门族目的统计,目前 23 %和31 %以上。上级围家税 悉,广州市农村家庭企业在这 全市农村家庭企业达到6089 金1560万元,比去年同期增长 几年发展迅猛,已经成了全市 户,从业人数超过15万人,分 37.4 %,占全市五级乡镇企业 乡镇企业的重要组成部分。 别占全市五级乡镇企业总户数 近年来,广州市农村的农 和总人数的79%和29%以上。

在1985年,全市农村家庭 民抓住改革、开放、搞活的机 今年上半年,农村家庭企业总遇,大力发展家庭企业,解决 收入和实现利润,分别比去年 企业的固定资产8835万元,发 展到今年6月已超过2亿元, 增加1.42倍。星罗棋布的农村 在年产1533万吨原煤、940万吨洗精煤 家庭企业,有的从事工业生产 是太堡露天煤矿,只有一个全部定员为34 有的从事交通运输业。

的安太堡露天煤矿,只有一个全部定员为34 人的物资供应部门,这在国内大型企业中是 很少见的。这个矿的物资供应部门如此精 干,是由于他们把很大部分的物资订货、采 购、托运甚至仓储业务,通过市场,转给别 购、代连盘主仓储业务, 通过市场, 转至别 的服务性企业承担。随着正式生产期的开始, 在平朔矿区的生产资料市场上, 外国厂 商十分活跃,经常在这里云集并长住的外商

安大保爾天煤矿所拥有的2亿多美元平 尚代江 保养所需要的零配件、轮胎、润滑油等,由 外方从国际市场上采购。为了推销产品,安 太堡引进设备的生产厂家,在平朔展开了激 烈的市场竞争。重型卡车是安太堡的主要采矿设备,每年的轮胎消耗量很大。美国、日 本等五家外国轮胎生产厂,主动来矿区介约

产品性能,甚至提供免费试用,兜售产品。 为了取得用户信任,外商在平朔还采取了一种特殊的供应方式 寄售。寄售配件由外国厂商自行运来,并派人管理,露到 矿需要时,用多少取多少,一月进行一次财务结算。现在已有 三家外商在平朔寄售。这种寄售方式同我国过去通行的随进口 设备而进口大批配件的传统采购方式相比。其经济效益是显而 这对于我们改善企业经营机制和物资流通体制, 借鉴作用。

坐随着生产资料市场的形成与发展,由外国厂商提供的制 件閱營生产资料市场的形成与发展,由外国厂商提供的技术服务市场,也正在平纲部[区萌发。安太堡露天煤矿]了政我国大型企业封闭式、大而全的模式、没有建立大规模的机修厂,把设备大修和主要零部件的修复,委托其他企业去做,因而吸引了许多外国厂商。正在兴建的维修中心,是一个靠提供基础设施和实力,增加,更大量疾来缓缓天煤矿和外国厂商之间,是一种互利的、技术服务与贸易相结合的市场交换关系,这种方式,也为我国在技术服务领域利用外资、引进技术。并除20千二年的论念公 木, 开辟了一个新的途径,

与外国厂商相比,我方在平朔矿区的市场活动中,显得还很不适应。安太堡露天煤矿与平朔物资公司之间是单纯的商品 买卖关系; 而平朔物资公司与国家及生产厂家之间, 则存在着 完善社会服务功能,是必不可少的外部条件

平『双夏』期间 与达响,回家电电,全省农村出 重机制成(据新华社)

工商银行把各项指标 "、层层实行承包,取 至七月份,储蓄存款比 为之十人。 全省农村 2部门干方百计确保农村 四日以马达响,回取宋山 位(四大马达响,回家市 包

;封工商 银行 实行层层

得 科 学 还 靠

老 林

襄樊和项城,都在抓粮食,热情一样 案例中域, 命吐机根具, 治川一件高, 块心一样大, 然而請果是一增产一碳产。问题就在讲不讲科学。 襄樊市科技 光行, 政关、试验、推广、报有审法。项 城则凭着一股子热情随心所欲、满以为多 种就能多收, 却不料适得其反。 科学种田的道理已讲了多年, 可是有

些同志、至今只要一提增产就要钱、要肥。 应当说,这些都需要,但如果不讲科学,即 收不到好效益, 甚至会 象项城那样,投入越多,

有些农民的文化水平低,不懂得怎样 做才叫科学,这是历史造成的,怪不得农民。我们的各级领导和有关部门,有责任 告诉农民怎样才能干得

更好。即使是好事,也 须尊重科学,一步一个 脚印地去干,才会有好 结果。在这方面,大家 不妨学学襄樊。



违反国家制度 扰乱市场价格

北京京旅旅行社停业整顿

本报讯 记者欧庆林、戴 外汇管理规定,扰乱了我国主 要旅游客源地的价格市场,给

襄

樊

靠

科

学

小

麦

产

超

百

公

斤

同期增长52%

和30%以上 占全市五级名

税金总额的20.2%

长

江

流

域

小

麦

高 亩

产

提

供

7

岚报道:北京市旅游汽车公司 以来,经营管理混乱,几个主旅行社(京旅游行社)严重述 要负责人私自购买、保存、使反国家财务制度、价格规定和 用有价票证、复写证据,从外汇管理规定,扰乱了我回主 "横向联系"为名,将旅行社 要旅游客源地的价格市场,给 账号出租给北京某饭店,从中 我国旅游业的声誉造成极坏影 提取所谓"账号管理费"。这些 非法所得收入存入私设的3个

西平县保证农民麦播化肥

新华社郑州8月13日电 (通讯员姬吴巩)河南省西平县 决定对全县化肥实行统一分配、计划供应、供销社包销的办法、 保证农民都能买到麦播化肥。今年西平县约需化肥3万多吨。 县里两个小氮肥厂麦播前能生产2万吨,供销社能外购1万吨。 县委、县政府把议3万吨化肥按每亩30公斤,分期分批供应到 全县化肥市场秩序井然,农民满意

郅 李 陕 凭 西 白 省 便 ДМИ ヱ XI. 行 몸 兜 区 售 4 秋

5月7日,我们在陕西骊山风景区的兵马 俑博物馆门前看到:一辆载着外宾的客车刚停下,便有一群小商贩涌上前来,围住外宾兜售 小工艺品。当一位外宾挤出人圈向外走时,有开 六名妇女尾追不舍,强行兜售。一位姑娘硬将自己的一串布制飞鸟塞到外宾手里,被对方狠 狠地扔在地下。售者不知心情若何,观者莫不 摇首痛心。有些小工艺品,手工粗糙,质量很次。 一位外国客人花30元买了一件红布夹棉背心 上车时, 合缝处线头已断, 露出烂棉破絮, 得外宾将背心撕烂扔在了车下。

这种强行兜售的行为,引起了许多游客的 不满。有的游客说:"做买卖要讲礼貌,讲职业 道德,不能要钱不要脸。"一位游客在纸条上写

所 道: "自古买卖凭自便,强行兜售令人愁。" 见 兵马俑博物馆门前挂着"坚决取婚无证商贩,打击强行兜售风"的牌子,可是,强行 兜售仍在继续。希望有关部门切实加强对小商 贩的教育和管理,制止这种不文明的行

(顾月忠 狄向红) 右图为商贩围拦外宾,强行兜售货物时的情景 武天合摄于5月7日

"小金库",总金额达6万多元 用于请客误礼, 据霜浪费, 拉 关系,搞不正当的活动。 该旅行社严重违反北京市

旅游事业管理局"关于认真执 行对港澳同胞综合服务费最低 保护价格"的规定,采取各种 手段,降低价格,扰乱市场 他们还以1:13的比价, 向港 商变相炒卖外汇券, 并给不法 港商办理国内工作证,提供记账单,使其能以国内陪同者身 份在各地活动,招摇撞骗。

最近,北京市旅游事业管理局对这家曾经两次受查而不 了了之的旅行社,进行了认真 停业整顿,主要负责人刘建忠 等停职检查,以进一步查清问

深

化

企

业

改

革

的

新

尝

试

₩.

租

市

及認到地上这么"守机层"。 程度市场的开办、使企业内都职工受到 了很大震动。一些工厂的原任领导和工人也 纷纷转而投标租赁。五龙弹棉厂由于企业条 件较差,在租赁市场上同津的较少。厂长郝 桂琴和另两名职工决定合伙抵押租赁。 为什么要开办企业租赁市场。区长马俊在接受采访时说, 海州区的150多家区、街企业,多数是由居委会老大嫂和一些病 残青年办起来的,由于人才匮乏,管理跟不上,适应不了市场竞 争,大部分亏损或微利,有些濒临倒闭。开办企业租赁市场,目的 就是为企业招贤纳士,改善企业经营机制,使企业焕发活力。

安徽沿江四市经济发展加快

本报讯 地处长江中下游的安徽省马鞍山、芜湖、铜陵 安庆四城市,凭借天时地利,加快城市经济体制改革步伐, 农业总产值每年以两位数的速度递增,去年工业总产值、财政 收入和出口商品总值均占全省30%以

这四个城市冲破条块分割,重建水运网络,开展多种形式 的江海联运、水陆联运,使物资畅流南北。安庆石化总厂借助 水道出口油品,累计创汇已达一亿多美元。



匡长龄, 五十有四, 湖南省劳动模范、

国优秀经营管理者。了解他的人,都说老匡无 愧于这两个称号。 匡长龄是一个放到哪里,就在那里"打得

的人物。 1973年,他在临湘氮肥厂任厂长。这个每 年亏损50万元以上的小厂,在压厂长上任的5年后,一跃成为全省同行业盈利首户;1983年,临氦年盈利500万元,居全国同行业第2名;

1984年,他到长期不景气的岳阳地区氡肥厂当主要负责人 当年该厂就增利180万元,被化学工业部授予全国小氮肥盈利 "先进"和"清洁文明工厂"的称号;

1985年8月,他到平江氡肥厂帮助整顿企业,5个月后 平氮扭亏为盈,这个累计负债240多万元的企业,猛然间盈利1.7 万元;主要经济指标达到全省同行业先进水平;

1986年4月,他来到负债累累的岳阳市氮肥厂,不到半年,

第一是要改革,第二是要勇气 14年前,老正来到临湘家肥厂,到任的当天,迎接他的是 除"一声巨响——生产装置铜洗液位计爆炸!这一下损失 '轰隆" 上万元啊! 然而, 厂里的人却对他说: "爆炸事故, 在这里是件常 见的事。"是呀, 摆在老匡面前的是一副烂摊子: 厂房混乱, 条 件恶劣,规章制度松弛,违章乱纪无人管理,企业每年亏损几

-老匡感到当务之急是抓企业整顿、从严治厂。他在职工 说:"工厂不是菜园子、不是放牧场,必须有严格的厂规 不然无法生产……"他责成有关部门起草了19条厂规, 大会上说: 作为职工行动的准则。

一个白恃是县季某领导于部子弟的职工, 神《条例》 然而. 而用,"一个自行定益安米领于市部于界的联上,优 (索例) 为儿戏,照样我行我家, 走续2次进章犯规。老压当众宣布照章处罚, 除费令他停职检查外, 还罚款20元。这下, 触动了上 头"神经",指责老压搞"管卡压",并"强令"他废除厂规条例。 头"神经",指责老正搞"官卡压",并"强令"他废除,规条例。 老臣拍案而起, "对于目无组织纪律、视团家财产为儿戏的人和 现象,就是要管,就是要卡,就是要压!"事后,县委支持了叁 压的工作,对背着县委集体领导搞的"调查组"、"工作组",给

有了县委的支持,老匡的胆子更大了。

有了县委的支持、老旺的肚子更大了。 金厂生产从此一步一步走上正轨、 1985年7月,岳阳地区专员"三顾茅庐",诸压长龄到颜临 芜闭的平江就肥厂"扶贫"。平刻、建厂13年,亏损11年,出现 住"宅眠前的是这么一番景象;金厂400多名职工只有26人在 厂工作业子",厂房冷冷清清、胜乱不堪、职工们向上级领导发 出了"救工厂、保饭碗"的紧急呼吁。

出了"教工」、保管或權一的簽記呼呼。 過过随差性的。老匠下解到造成按广长期亏损混乱的主要 原因是:企业管理水平低、职工队伍紊质差。各项规章制度不 健全。他对框下药。在"全厂职工餐师大会"上。完整地提出 万旁动、技术、设备、物资等一整套"目标管理"要求。提出 当年实现租亏为盈、第二年跨人全省先进行业、第三年建成全 国同行业"一枝花"的奋斗目标。他把这些目标分解到各部门、各车间、落实到人头上。要求各部门领导"随时掌握进度"、"一步一个脚印"、"保证全厂大目标实现。"

严格认真的目标管理,终于使这个"老大难",一举甩掉"长损"帽,老医来后的头四个月,工厂盈利17000元。第二年

扭

-记湖南省劳动模范、全国优秀经营管理者匡长龄

彭 波 子 谦

5月份工厂的主要经济技术指标达到了全省同行业先进水平。 有人问他扭亏的决窍,他说:"我觉得现在要实现企业飞腾, -是要改革,第二是要有勇气!因循守旧,企业就上不去; 谨小慎微,改革就难以成功。

落实全员管理, 是企业成败的关键

岳阳市氮肥厂投产14年,有8年亏损,70%以上设备带病运转,生产装置的跑冒滴漏十分严重,10%以上的职工要求调 离;领导班子内部也不团结,互不买帐,各唱各的调;600多人的工厂没有一道下水道,长期污水回溢,臭气熏天。至于企业财 务管理更是混乱不堪,工厂赊销化肥金额达169万元,其中落入 皮包公司的有159万元,拖欠用户120多万元……而这一切又似 乎无人过问。

老匡说: 工厂成败的关键, 在于真正落实全员管理; 要使 每个职工认识到自己是企业的管理者,工人与干部之间只是专职与非专职之分;要使每一个职工既行使生产职能,又行使管 理职能。

老压进厂后,果断地撤销了一名严重速纪失职的副厂长的职务,免去了二名不称职的业务科室领导职务,调整了6名车 间科室干部、订立了工厂的长期和近期目标、建立和键金了一系列的规章制度;接着着重提高职工队伍素质,定期组织培训班,每一个职工接受轮训考核后方可上岗。同时开展了"创合格 班长"活动,对全厂50多个班组长进行了业务、政治、文化基础 有止境,改革还刚刚开始…等7个方面的严格考核,合格

者颁发合格证书,上岗拿班长 看源安台格证书,上內草班去, 津點。这一活动,对班组长们促 进很大。原检科一名老班长, 原来自恃"资格老",对考核无 所谓,在第一次答辩考试中不 及格,设拿上"合格证",回家 后自觉不好意思, 受到很大震 他把小孩寄放到父母处,天 天坚持学习到深夜。第二次终 于以80分的好成绩取得了"合 格证"。"班长合格证"上还注 明:"平日带头,责任心强",这 条使一些原来对工作无所用 的班长也改变了模样。 车间漏氨气厉害,长期无人管理。"合格班长"活动开展后, 维修班长主动带领全班

力,解决了"历史遗留问题"。 继"合格班长"后,老匡 又在全厂开展了做"四有 格职工的活动,并建立了"四 有职工合格证"。作为晋级、人 党人团和提拔使用的依据。激 发了职工的荣誉感和上进心。

为了激发职工管家作主的责任感,在全厂 职工中开展了"我为工厂献一计"活动,要求每个职工填写《荐言表》,并设立了"合理建议采 幼奖"。1986年厂里设备拾修、由于采纳了职工 的建议, 使原计划三个月的抢修任务, 只45天 就全优完工,并保证了一次开车成功。

看文凭,更看才干 企业全员管理中,知识分子是重要的力量。老压历来尊重 知识分子,但同时又不以文凭论高下,检验知识分子是否有才能,主要看他们能不能做出实际成绩,要求工程技术人员将知 识"效益化。

市领肥厂有13个技术人员主动要求到车间去工作。老匡欣 然同意。有个叫许一龙的技术员,过去坐机关,未能很好发挥才能,深入到第一线后,马上就把离心机转速每分钟增加100

转、为产品质量的据高作出了很大贡献。 老压认为,"人尽其才"是企业全员管理的一个重要内容 对于没有文凭但有能力的人才,老压照样重视。市氨肥厂青 对了设有文元巨有能归的八九, 它监狱任重忧。 [198] 成有文元巨有能归的人, 它监狱任重忧。 [198] 并, 有一定的组织能力, 老压经过一段时期考察, 提拔他为车间主任。 小张上任后加强了设备管理和维护, 使过去一天要点几次火的锅炉, 连续运转40天以上不熄火。去年9月,该车间实现了"无泄漏车间",10月达到"文明车间"标准、对金厂生产起了重要作用。 人们说,老压的这个"苗子"选对了!

人引限,老压的这个"由于"应对 J: 压长龄,在小氦配企业排模了14个春秋,先后转战了四个 工厂,使四个工厂起死回生,湖南省人民政府于今年2月,授 予他"扭亏能手"称号,5月,又投予他各劳动模范称号;中 华全国总工会授予他"全团低茶经营管理者"称号。 面对这些成绩、荣誉,压长龄这样说:"我深深知道事业没

可贵 人オ 阿彭

三十六行,行行出状元。"扭亏能手" 匡长龄,本身是个出色的企业管理人才, -个会用人才的人才,

如何激发人们建设社会主义的积极性 和首创精神、提高全体劳动者 (体力劳动 者和脑力劳动者)的群体素质,如何调动 千千万万的"人才"的聪明才智,促进社会 主义现代化建设,这是改革面临的一个重 要的问题。匡长龄不仅调动了知识分子的 积极性, 也调动了虽无文凭, 但具有才 干的同志的积极性;不仅调动了机关干部的积极性,也调动了班组长乃至每一个工人的积极性,创造了一个"人尽其才"的生动局面。他有一句话说得好:"企业全员 管理落实之日,就是工厂崛起腾飞之时" 搞社会主义建设, 搞改革, 要依靠千千万

万人才的积极性和创造性,这有赖于 全体职工群体素质的提高, 光有一个 人和少数人的积极性是远远不行的。 有人还不大明白这一道理,他们 往往只埋怨改革的客观环境"不理

往往只埋怨改革的客观环境"不理想",而没有看到"不会用才"这一能结。 也有的领导炉才、怕才、不识才,使一些 在他们"手下"工作的人,感到不那么心 顺气畅,能是发挥不出来,从而大大降低 了创造力。调动人的积极性,领导者的模 范作用至关重要,领导者一定要扫除不利于人才脱颖而出的种种障碍,使尊重知识 (包括实践知识和书本知识)、尊重人才 (包括各种人才) 的气象, 蔚然成风 创造一个普遍爱才的优良环境, 是富

国之大计, 我们拥有的

"人才"越多,国家的 "资财"也就会越多。 愿更多的"匡长龄",为 社会主义现代化建设增 砖添瓦。



用

改

革

的

思 国

想

语

言

传 言

改

革

中

经济

改 和

革

蒏

间

宣 🎽

再次说明中国航天技术成熟可靠

新华社北京8月13日电 (记者陈智强)航天 工业部副部长孙家栋今天对记者说, 我国首次为法国提供卫星搭载服务圆满成功,再一次说明中国的 运载火箭和卫星确实可靠, 卫星发射回收技术更加

孙家栋高兴地告诉记者说,他刚刚接到法国马 特拉公司空间部副总经理节斯油巴尔发来的帮由。

热烈祝贺中法首次空间技术合作成功。 孙家栋说,8月10日回收的这颗卫星,在发射 回收过程中完全按实验程序和预定计划进行。卫星 回收舱落点准确。返回舱以每秒15米左右的速度降

倾其

()所学

磨其心志

的同学说:

会

实

满

备长期合作。

本报讯 今年暑期,北京航空学院3000多 名本科生、研究生奔赴工厂、农村、部队、开展 **月亢** 丰富多彩的社会实践活动。目前已有2000多名

一 云四或阳地区取得了可含的成项。材料上程系 研究生沈新华、何志农、申岳军为河北定兴县 学 铸造厂设计的内燃机排气管铸造新工艺,使该

坐生瀟載社会实践的主面成果, 陆续回到坐校

县和皖南地区取得了可喜的成绩。材料工程系

产品废品率从30%以上下降为10%。电子系学

县和安徽泾县举办乡镇企业厂长培训班, 普及

企业管理基本知识,500多人参加听课。"扶贫社

飞机设计系85级两名同学黄凯、施云对云 **载** 南老山前线作了实地考察。他们感慨地说:

宣城纺织电

星等

会实践团"还和泾县工艺美术厂

践 机厂等20多个企业签订了技术服务意向书,准

知不如一见。亲眼看到战士们在40摄氏度的战 增星每天却最多只能喝上1公斤水的情景,我

们深切地感到战士确实是最可爱的人。" 返校

后,他们便和老师一起着手准备研制一种新飞行器,为国防建设作贡献。

R, 衣服被汗浸得象从水中捞出一样。一位来自北京 "从没有受过这样的苦。不过,就是再苦,对自己来

的同子说: 从仅有支过这件的占。个过,就是将占,对自己来 说也只是一个月,而战士成年累月视苦为乐,真使人敬佩! "8 月4日上午,当他们全副武装列成9个方阵通过主席台接受检

中医治疗急症独辟蹊径

40 多种高效速效药物可治6大急症

道:8月11日在长春开幕的全型、多途径投药治疗心绞痛、 国中医急症研讨会提供的资料 表明,经过几年的努力,被人研究、上海中医学院曙光医院

本报讯 记者冯军军报 欢迎。重庆市中医研究所多剂

阅时, 部队指战员说: "经过一个月训练, 真象是一个战士了!

86级1200多名本科生头顶烈日参加军训,

(邹平波 王应德)

的参附青注射液治疗质膜,成

都中医学院血宁冲剂治疗上消

化道出血,全国中医急症心痛

协作组研制的心痛气雾剂治疗

北航科技扶贫社会实践团"在河北定兴

落,舱内设备及搭载的中外实验仪器完好无损, 得的控測和试验资料主宜。他表示,中国原以返回 式卫星服务的方式,为外国致力于和平开发宇宙空间的人们提供上天做实验的机会。

据这位航天专家介绍, 近几年中国卫星对外服 返回式卫星在保证完成中国科学探測和试验任务前 提下,将星上空余的地方和给国外客商。外国客商 可在签订合同后的24个月内,将重量小于50公斤、 体积不超过0.1立方米的有效载荷(仪器),象搭乘公 共汽车那样放入 卫星同收船内搭载, 整星服务是将 返回式 卫星平台整个和给国外厂商使用。

据了解,外国厂商要求搭乘中国返回式卫星的 主要用途有3个: (1)在太空微重力条件下进行新 材料、新药品的生产: (2) 在太空失重环境下进行 微生物工程、免疫、药物、材料提纯和生命科学记验; (3)利用卫星上的遥感器对所在国家或地区的 地球资源、农林水利、地质结构等自然环境进行探 测,并提供回收来的遥感胶片和磁带。 孙家栋指出,中国研制返回式卫星的目的,是

试验卫星对地定向的三轴姿态控制、卫星返回技术和各种遥感技术及空间科学试验。中国投入国际市 场的返回式卫星有FSW-Ⅰ和FSW-Ⅱ两种 投入商用的卫星在轨道上运行期间可对国外客商机 供0-50摄氏度的试验环境。星上供配电系统可 提供27代的一次性能源。卫星着陆速度可保证回收各种试验仪器完好无损。星上各个系统的控制指标和精度还可根据用户需要进行调整。此外,外国搭 载中国卫星的仪器设备可免检讲出人中国国境。

青年王振国自学成才攻难题

中药天仙丸治晚期癌症有显效

月13日报道:一种治疗晚期癌 瘤有明显效果的中药复方天仙 丸,8月10日在吉林省通化市 中 产品废品率从30%以上下降为10%。电子系学生生满万部、杨晔、王定湖为蛇南宣域麦芽厂设计的自动温控系统,不仅节省了劳力、提高了社劳动生产率,而且产品质量大大提高。管理系会,而完生沈岩铭、本科生马清华分别在河北定兴会。

该药的研制者王振国是 位自学成才的青年,一没文凭, 二没专业职称。他根据祖国医学"邪去正方安"、"养正积自 消"和"攻邪而不伤正,着正 而不助邪"的理论,以10年时间,验证民间验方1200多个。 天仙丸中的主要药物为临床证 实具有抗癌效果的长白山区天 然药源人参、黄芪、麝香、南

院、中国中医研究院广安门医 陈等20多个医疗单位对287例 的观察, 天仙丸具有清热解 毒、活血化淤、散结止痛、去 腐生新、益气养血等祛邪扶正 功效,是治疗肿瘤特别是消化 系统肿瘤的良药。其有效率达

药理试验和临床使用还证 静脉滴注液治疗中风等项目,

既遵循中医辨证论治的理论和

中医治疗急症开辟了新途径

局面,但各地发展仍不平衡 他要求有条件的地方,都要注重中医急症科室的建立,把继

承传统经验与更新急救手段结

合起来,与实验研究结合起来,吸取现代科学之长,以促

进中医急症工作能更加扎实地

有关方面负责人说, 虽然

本报讯 据《健康报》8 明,天仙丸不但可明显减轻癌 医治癌的疗效。

瘤症状, 使病灶稳定, 而且可 使部分患者原发瘤及转移癌灶 明显缩小, 使失去手术和放、 V 疗机会或毛术及协 V 疗后 复发和癌灶转移的晚期癌症患

专家们认为, 复方天仙; 在国内中医药及中西医结合矿 究的同类成果中处于领先用 位。1986年10月,这一研究项目被列为"七五"期间国家在 者能得到有效的治疗,也可以 肿瘤防治方面的十大重点项目配合放、化疗和手术,提高西 之一。



全国优秀班主任、河

心绞痛,胃痛协作组研制的理 气止痛、温中止痛、清化止痛 向前发展。 来自全国各地的100多位 口服液治疗急性胃痛,中风协 中医急症专家及研究人员参加 制了一套新校服。 作组研制的清开灵、通脉舒络

中国新闻出版社三年出新闻学书籍近百种 记者洪天国报 道:中国新闻出版社付排出版的新闻学书籍已 在这些方面热忱为新闻界服务,受到普遍的称

著述有待同世,一些年轻同志的研究成果也有 论》以及新闻采编业务、理论、历史等书籍, 出版的需要,外国新闻界的好经验也值得借 对历史新时期党的新闻工作起到了推动作用。

近100种,发行数量300万册。 赞。《中国新闻年鉴》、《新闻文存》等大型资料 有着40万人的我国新闻界,许多老同志的 节已成为新闻教学、科研的工具书;《新闻学概

运

动

숲 并

员

满

结

及

i固始县赵岗乡张河村 学教师张文芳, 扎根大别 山贫困地区育人才。最近, 她为全班33名儿童免费缝

于 杰摄

鉴. 中国新闻

澶

同

中国经济体制改革研究所编写 的《中国经济改革200间》 事实讲道理,以平等商量的态度, 解答当前改革进程中群众最关心但 又不甚了解或者还有疑虑的社会经 济问题。这种对话方式过去就有, 但后来不知不觉地就废弛了。这种 方式本来是同群众、同党外人士平等协商、对话的极好方式。现在把 它在新情况下恢复起来,可以说是 十分有益的。

改革是在千百万革命英烈们用 生命换来的中国十亿人口的大地上 进行的前无古人的大事业,可以说 是我国进一步解放社会生产力的第 二次革命。这一伟大事业是没有先例可资遵循的。在改革过程中,新 情况、新问题及各种阳力会层出不 穷。9年来,改革已经使群众得到 看得见、摸得着的实惠,事实胜于 雄辩。因此,群众是支持和拥护改革的。改革是一件大好事,但改革在 我国毕竟是一件新事物,面临的问 题很多, 很复杂。有时还会出现这 样或那样的一些失误,易引起群众的一些疑虑和不满。因此,首要的 任务就是要经常进行调查研究,摸 清问题,找出正确的答案,和群众 平等抽协商对话,9年来,我国改 革取得了举世瞩目的成就,宣传这 些成就,加深群众对十一届三中全

代赋予我们共产党人的历史使命。党的 届三中全会以来的路线有两个基本点,一是坚 相二十五云以不归即以下的 40年以 持四项基本原则,一是坚持改革、开放、搞活。 两者是互相联系、互相依存的,并统一于建设 有中国特色的社会主义的实践。要有"左"反 左",有右反右。由于50年代后期20多年以来 左"的积习甚深,反"左"将是主要的任 这一点要特别掌握好。以经济建设为中 坚持两个基本点,推进建设与改革深入发 要求我们不断联系改革实际,采取多种方 实事求是地与群众交流思想,不是行政命 不是教训式的,而是与群众平等商量、对 最近一些中青年理论和宣传工作者深入基 层同人民群众进行对话,这种做法很好,可以

宣传工作是一件实实在在的事情,不能来 虚的。理论宣传是否能够深入人心,关键在于 正确解答群众迫切关心的问题。不要哗众取 宠,而是如实地把情况告诉群众,这里没有任 何秘诀,最根本的还是要靠把马克思主义的善 遍原理与中国改革与建设的具体实践相结合这

条。思想僵化不行,搞资产阶级 自由化也不行。有了这一条,就能 够创造性地解答实践提出的种种问 题,宣传工作才能做到点子上,做 到群众心坎里。否则就是无效劳动。摆事实,讲道理,必须有事实, 有道理, 道理只能从实践中来。在 夺取全国政权以前28年的革命斗争 中,我们党正是通过把马克思主义 普遍真理与中国革命具体实践相结 晉遍具埋与中国单命具体 实践租结 合,不断探索, 才创造了新民主主 义革命的理论, 制订了农村包围城 市的正确策略。党把这些革命道理 向群众做深入浅出、准确、鲜明、 生动多样的宣传。群众掌握了真理 便坚决跟着中国共产党闹革命,最后打倒蒋介石,解放了全中国。

改革的成就要宣传, 同时又要 恰如其分;回答群众疑问,要循循 善诱,实话实说,讲清道理;讲空 话、大话、套话、老话甚至假话, 只能是帮倒忙。当群众对政府陆续 出台的改革措施还不太理解的时 出台的改革措施还不太埋解的时候,要耐心解释,帮助群众了解为 什么要这样做。任何历史上的伟大 变革都要付出代价,改革也不能例 外。当出现某些失误的时候,要如 实地讲清原由和改进办法,既不回 避矛盾, 使群众看到改革并不是一 帆风顺的,要付出艰苦的努力,又 要积极引导,使群众认清改革的形

会以来党的一系列改革方针、政策的理解,是 势,更加坚定必胜的信念。这样就能获得必要 的谅解并进一步激励广大群众以更大的热情和 勇气投身改革事业。

宣传改革,要求宣传工作者首先懂得改革,投身改革。目前需要的是大胆创新,改变那些在新时期新情况下已不再有效的旧办法、 旧方式, 创造出适合群众不同情况和特点的新方式、新办法。理论宣传工作者, 有一个不断提高自己的思想理论水平的问题。要用改革的 思想和语言去宣传改革, 打破陈旧的、停滞 的、僵化的观点,解放思想,勤于思考,善于 钻研,勇于探索,不断进取,努力回答改革、 开放提出的一系列理论和实践的问题。要承 认,当前的理论宣传工作,还远远落后于亿万 人民的伟大实践。希望本书的作者们同所有理 论宣传工作者继续努力,改变这种局面,在实践中坚持学习和发展马克思列宁主义、毛泽东 一,上以了公司及限与兄思列宁王义、毛泽东 思想,为建设有中国特色的社会主义做出应有 的贡献。

《中国经济改革200何》一书,即将由 注: 人民日报出版社出版, 由新华书店向全国发

日本日中艺术研究会

向我国画家李平凡范曾授奖

事务局长三山陵女十代表日中

艺术研究会,向两位画家颁发 了奖杯和证书。

创办过日本华侨新集体版画协 会和中华全国木刻协会日本联

络处,现任中国版画家协会副

主席。范曾现任南开大学东方

艺术系主任,曾在日本多次举

办展览,其绘画艺术在日本享

的冠军。

李平凡曾多年侨居日本.

据新华社北京8月13日电 日本日中艺术研究会会员大会 最近决定授予我国著名画家李平凡、范曾"日中艺术交流特别

贡献纪今全奖" 以事影他们为

本报北京8月13日讯 记者谢荣镇报道:台湾同 学会1987年学术讨论会今天在北京香山饭店闭幕。 出贡献。 授业大会今天在人民大会 堂举行。日本日中艺术研究会

会议从8月8日开幕以来,与会的70多位海内外学者就"现代化企业管理"、"环境保护"和"台湾现况"3个主题,宣读了35篇论文。其中关于"台湾现况" 学 会在 於文14篇,质量都很高。来自美国的李哲夫教授的《有关"一国两制"之我见》、邱文宗先生的《对台政策的回顾与前瞻》、曾宗伟博士的《试论台湾的劳 京 研 工运动》、洪铭水教授的《台湾文学意识》、夏人先生的《团结民间力量,开创民主统一的新局面》、张理 先生的《从民进党的崛起展望台湾的政局》等论文, 现 引起与会学者专家的极大兴趣,并展开热烈的讨论。 闭幕式上,台湾同学会会长廖秋忠作了总结发言,

况 国家科委副主任阮崇武、中共中央统战都副都长武连

术研究院舞蹈 研究所8月12 教科D 李LA 研究的 ... 日举行日本舞 蹈"花柳涟"学习成果汇报会。

中国舞蹈演员刘洁在日本著名 舞蹈家花柳千代指导下,通过 者は、仅用半年学习时间取得 柳千代第一个中国学生的艺 名: 花柳千代兰。 (张世英)

● "海南岛风貌" 摄影作品 展览8月13日在北京中国美术 馆开幕。160幅照片都是生活和 工作在海南岛上的专业和业余 摄影工作者的近作。 (沈进) ●中国电子音像出版社录

套"卫星通信系统工程" 技术教学录像片出版发行。

(谭正森) ●海拔4800多米的西藏庸 古拉山上建成一座地面卫星接 收站。这是目前我国海拔最高的地面接收站。 (据新华社)

迎接亚运会长跑活动9月举行

者吴骅报道:9月22日举行的 活动。届时,象征着亚洲奥林 迎接第十一届亚运会长跑活 大型活动的序幕。13日上午, 亚运会组委会在北京饭店向中

们认为疗效较幅的由医药日

成绩。40多种高效、速效、安

全无毒的药物和中药新剂型研

制成功。一支技艺精湛,既能

治疗慢性病, 又能治疗急症的

中医药专业人才队伍正在形

中医管理局代表说,目前中医

主要在治疗高热、急性心痛、

急性胃脘痛、厥脱、中风、血

得明显成绩。其中治疗心绞痛

的新药心痛气雾剂起效快。无

大急症和剂型改革方面取

前来参加这一会议的国家

成。

外记者宣布了这一消息。 1990年第十一届亚运会的

匹克理事会37个会员国的、来 48天里路经29个省、市、自治 祝活动和宣传活动。

本报北京8月13日讯 记者汪大昭报道:即将

瑞典是个只有800多万人口的国家,但手球运动

今后几年亚洲和世界大赛,特意组建起这支生

区。这次长陶活动的纪终占都 设在北京天安门广场。长跑队中将有11人身穿特制的服装, x 报北京8月13日讯 记 大的迎接第十一届亚运会长跑 象征第十一届亚运会。长跑队 ≇报道:9月22日举行的 活动。届时,象征着亚洲奥林 中还将有著名运动员、社会知 名人士和群众参加。

中国女子足球队以1:1逼和美国队

本报沈阳8月13日申 沈阳"防慑杯"国际女子足球激诗 1990年第十一屆並宣芸的 开幕日期訂为9月22日。为了 賽、今晚落下帷幕、美国队以1:1战平中国队,排走金杯。 让更多的人了解第十一届亚运 最,关心亚运会,第十一届亚 今晚,中美双方均排出主力阵容出战,场上势均力敌。第

正更多的八月聯和「一個正是 会,关心亚医会,第十一個 今晚,中美双方均排出主力阵容出战,场上势均力敌。第 运会组委会决定在今年9月22 9分钟时,中国队6号李秀徽在禁区外运射命中,首开纪录。 日至11月8日举行 \ \ 次 规模 感 美国队也不甘示弱, 第33分钟时, 美国队贝尔金远射回敬一球,

追平1:1

下半场第21分钟,美国 防守犯规,由中国队7号吴伟 英主罚点球,可惜踢出门外 失去得分良机。

展新华社内罗毕8月13日由(记老音亦石) 燃烧了12天的第四届全非运动会火炬今晚在蒙蒙 细雨中熄灭,代之而起的是撒向夜空的礼花,它象 非紫

征着内罗毕盛会播下的友谊种子撒遍非洲大陆。 经过9年挫折终于在肯尼亚首都举行的第四 届全非运动会今晚圆满闭幕。6名肯尼亚空军军 官在6万名观众的注视下徐徐降下全非运动会会 旗。4年之后当埃及举办第五届全非运动会时, 这面施帜将弧扬在开罗上空。

肯尼亚总统莫伊在闭幕式讲话中希望运动会 期间得到增强的"友好竞争和兄弟合作精神"在 办 全非洲发扬光大。 莫伊认为,非洲大陆目前拥有一批世界上最

洲各国继续努力推进体育运动,以保证非洲能全面参加下届奥运会的各项比赛。

来自41个国家的3000多名运动员参加了本届 运动会14个项目的角逐。经过激烈争夺,第一、 第二届全非运动会金牌总数第一名埃及夺得33块

金牌,再次称雄。上届全非运动会金牌总数第二名尼日利亚以 3块金牌之差仍居第二。东道国肯尼亚选手与尼日利亚选手争 夺激烈,但终因力不从心,未能如愿挤入非洲三强。

远投有进步 篮下仍薄弱

--全国男篮锦标赛观感

特鸣锣罢战。从16支队伍的10天激烈争夺中, 人们能得到哪些感受呢?

八一、北京、上海和辽宁4支劲旅的缺席 和各队现役国手未归,使本届赛事中各队水平 接近,对抗程度增强。本届比赛仍实行鼓励远 投的特殊规定:每方从第五个3分球起,每投中一次可得4分。这大大刺激了场上远投的积 极性和防守的努力。

权威人士认为,同不久前进行的全运会预 赛相比, 各队远投技术明显提高。同时, 防守 区域扩大了, 改变了以前"老虎不出洞"的状 况, 攻守双方的对抗更为激烈, 这是有益于我国 篮球运动发展的。

国手的缺席, 使一些惯于以国手为核心制 到影响,但也促使年轻选手崭露头角。有的队

中,年轻队员已经成为场上主 力,挑起大梁,他们的技术水 平、身体素质得到了极好销

人满意;南京部队队在4名主 1987年全国男篮锦标赛8月10日在呼和浩 力抽调到解放军队之后,仍夺取了本届锦标赛

> 但是比赛中也暴露出一些问题: 内外线进 攻的结合以及队员身体素质都有明显不足。人 们看到,一味热衷于4分球,使有的队忽视了篮 下进攻,放松了篮下技术;因为防守4分球, 篮下出现了大量的漏洞。另外,盯人防守技术 也有待提高。在比赛期间,多数队难以适应24 小时内连打两场比赛,暴露出队员尤其是年轻 平不高。

> 本届锦标赛正值全运会预赛之后、决赛前 夕,作为全运会预赛的总结,人们看到了进步; 作为全运会决赛前的热身, 各队肯定也发现了 自己的不足, 通过总结和改进, 9月份的全运 会男篮决赛将会更加精彩激烈, 水平更高

本报记者 温子建

8月13日, 开满鲜花的北京市第五幼儿园洋溢着 社 孩子们的英声,市等五、第四幼儿园和三里在幼儿园 更的孩子们都聚集在这里,向赠送给他们30个体操小垫 子的苏州软体家具厂的叔叔、阿姨们表示感谢。平时 子的苏州软体家具厂的叔叔、阿姨们表示感谢。平时 公开赛,经过3个阶段3000多场争夺,12日晚上在这里降下帷 关心儿童体操的国家体委训练局副局长张健,带着在 幕。北京的张旭东夺走男子单打冠军,解放军队的王茜摘取女 名 幼 亚运会上夺得三枚金牌的陈翠婷也来到孩子们中间。 小翠婷表演了一套精彩的体操动作后,何小朋友"讨 谁 奖杯和奖状 儿 来学?"顿时,孩子们争着请她教动作。张健看到这么 ■ 多孩子喜爱体操,高兴得合不拢嘴。 北京市体委副主任张立华激动地问小朋友:

北京市体委副主任朱立华微动地同小朋友: "你们 爱将来也当运动员,拿金牌,升国旗,好不好?""好!" 体孩子们回答得十分响亮。这童音激动着大人的心。苏 州吴县第一化轻总厂副总工程师说:我们应该为孩子 操 们是县第一化轮总厂 副总上程则以记:北川区区分28.1 操 们多设计一些好的体育器材。苏州软体家具厂这次专门为幼儿学体操生产了30个软垫子,但是他感到做得 还不够,他还想为孩子们健康成长多做点贡献。

第一届全国少年乒乓球公开赛落幕

本报郑州8月13日电 历时9天的第一届全国少年乒乓球 - 单打冠军。国家体委副主任徐寅生为获奖的小运动员颁发了 (徐 岩)

中华棋童大庆杯围棋寨开战

本报大庆8月13日电 由新体育杂志社和大庆市体委共同

揭开战幕。 来自17个省、市的28名小 棋手参加了比赛,其中包括罗 洗河、刘青这些小有名气的棋

欧 中 中 开赴约旦参加第四届亚洲男子手球锦标赛的中国青 国 年手球队,8月13日晚在首都体育馆迎战来访的瑞 洲 丰 新 球 秀 좨 不 旅

典国家队,结果以14:28失利。 开展得十分普遍,全国有700多个手球俱乐部。1986 年,瑞典队在第11届世界男子手球锦标赛中排名第 4位。这次来访的瑞典队中,有10人参加过去年世界錦标赛,全队平均身高1.90米,善于利用身高体 敌 瑞壮的优势高打强攻。

来 中国青年队队员来自北京、天津、八一、广西 典 安徽、上海等队,多为我国手球后起之秀,平均 传 龄19岁,平均身高1.88米。由于我国手球运动近年 经 提高不快,与亚洲强队南朝鲜队已有差距

巴西男排击败"三连冠"美国队爆出冷门

据新华社印第安纳波利斯8月12日电(记者赵子健 何舟) 巴西男排在今天开始的小组循环赛中以3:2击败了第一 子美国队,成为第十届泛美运动会第四天比赛的一大新闻。



中国青年手球队小将在瑞典队筑起的"人墙"前跃起 本报记者 汪大昭摄

本报讯 记者毛磊报道:全国各地公证机关在 工厂企业深化改革中,积极探索,勇于实践,把法律手段引人租赁、承包活动之中,为小型工厂企业 的租赁、承包提供法律服务, 当好法律参谋,

今年4月30日,天津市公证处为市复合材料制 品厂租赁承包经营办理公证,这是天津市首例工业 企业租赁承包活动。办证前,天津市公证处的公证 人员多次来到市复合材料制品厂、包装工业公司 经局等单位,根据国家有关法律和政策,就该企 业的租赁问题进行了认真的调查研究,对于如何搞好资产评估、修改租赁承包经营合同、起草招标文 件、拟定开标会议程序等有关问题提出了一系列建

免和今后工作的一大推动。

部

本报讯 记者吴学林、郭嘉报道:最近

北唐山市对所属区县和直属单位的528名县

上职和免职,工资也相应改变。另有4名不称

干部公仆意识和群众民主意识,是对当前改革

干部的考评。做好对不称职干部的处理,是民

三考评干部的重要环节和难点,也是广大干部 以工十分关心的问题。在被考评干部作述职报

5委和市政府不迁就,不照顾,经过集体讨论

告, 进行群众评议和民主测验之后, 市委、市

一套,进行群众评议和民主测验之后,市委、市 政府对群众认为不称职和基本不称职的干部, 你这个作了重点考查。他们以工作实绩为依据, 以职位要求为尺子,反复听取各方意见,客观 中分析,全面评价。对于那些确实不称职的干部,

具决定,按照一定的任免程序,坚决给予降职或 免职处理。这样的县级干部有18名。还有一些

全及干部虽然多数群众认为基本称职,但实地考察

表明,领导素质差,能力平庸,对这样的干部 也作了适当调整。如某局一名副局长,任职3

当"太平官",政绩平平,被降为科级干部。

唐山市在民主考评中,还有23名县级干部

有这样那样的缺点和问题,群众意见纷纷,认 为不大称职,但从各方面考虑仍需继续留任为

宜。对这些同志,市委和市政府分别给予批评

教育,其中有的人被亮出"黄牌"警告,限期 市委常委和市长按分管的单位,逐人见面,直截

了当地指出工作和思想作风上的毛病,帮助总结经验教训,提出改进的建议和要求。这些同志大都心悦诚服,表示要认真做好工作,在短期内就要有一个较大的进步,来回答党和群众的

唐山市有近万名干部职工参加对县级领导

唐级干部民主考评后,对24名不称职的干部分别

□ 降职和免职,上近也和起从文。 如职的县级干部即将予以调整。他们占被考评于 厚本的5.2%。群众高兴地说:"这次考评,和干部 和升降奖惩联系起来,取合于民,有助于增强

议。通过公证,增强了租赁双方严格履约的法制观 念, 预防和减少了可能发生的合同纠纷, 同时为公 证人员提供了经验

山西省公证机关今年1至4月,办理了各种 商企业租赁经营合同公证253件,其中属于国营工商 企业的有125件,属于集体工商企业的128件。经过 公证机关公证的租赁经营企业现在出现了被人们称 作"三利"的好势头。一是合同履行顺利:二是企 业开始盈利;三是国家、集体、承租方都已获利。 据了解,目前,北京、辽宁、湖北、河北、四

川等省市公证机关为和侨承包企业服务, 动手具

新华社拉萨8月13日电

通讯员**刘励华、**记者**陆国元**) 民解放军驻藏部队230多名

老功臣、"老西藏",转业时自愿

留在艰苦的西藏高原工作,并

为建设新西藏作出了贡献。他

们中有60多人成了各条战线上

的先进工作者、优秀基层干部 和劳动模范,有4人获得全国

"五一劳动奖章",有两人被评

为全国优秀边陲儿女。 这些转业干部大都是50年

为西藏的和平解放作出过贡

积极办理公证、能够监督当事人的活动、防止违法 关系更加明确、具体,从而有助于把当事人的活动 纳人法制轨道;还能够及时堵塞合同上的漏洞,预 防和减少纠纷。因此,公证工作已日益引起了各级 政府的重视和支持,湖南、四川、上海、北京、内 甘肃等省市人民政府陆续在企业租赁、承包

聚古、日州等自市人民政府面埃在沿业性贯、基已的规章中规定了必须办理公证的内容。 重庆市人民政府已作出规定,对于企业租赁合同、资产经营责任合同的订立和变更必须经过国家 公证机关的公证,方能产生法律效力。为此,重庆市 公证处与市经委、市劳动局、市财政局等单位加强 联系,与实行企业租赁承包单位的上级主管部门通 力协作,建立信息交流制度,并组织公证人员认真 学习深化企业改革讨程中的有关政策、规定,派出 有经验的公证人员参加重点企业的试点工作。

截至到今年7月底,重庆市公证处已为全市访 行资产经营责任制和租赁经营制的33家工业企业办

复工作,建起了西藏第一座建 筑材料预制件厂。去年,李尚 信被自治区授予"劳动模范"

称号 毕业王军医士学的陈言

祥、陆宗智等12名军医,是志

他们于60年代集体转业到西藏

卫生战线。在高寒缺氧的"世

界屋脊"上,他们深入到农村

功地研究出了近十类高山病的

牧区和工矿企业调查研究,

愿报名讲藏的第一批大学生

次三等功荣立者、某部参谋娄 国家重点保护文物大昭寺的信

自愿留藏的二百多转业干部作出贡献

俊,是50年代进军西藏的老战

士。他转业到自治区机修厂任

党委书记后,配合厂长,带领

全厂职工克服重重困难,大胆

改革, 使濒于停产的工厂迅速

扭亏为盈, 五年时间创造总产

值2140多万元,上交国家利润 469万元。去年,他获得了全国 "五一劳动奖章"。自治区城建

局副局长李尚信,自1950年进

藏后, 已在西藏工作了37个春

代和60年代初进藏的。他们曾 秋。他在转业到地方工作的10

献。当组织上决定他们转业 身心都扑在工作上。他主持建

时,他们又自愿留在西藏。三 起了西藏邮电管理局,完成了

邹县婚丧服务队移风易俗

原打算今年上半年为大儿子娶亲, 下半年为二儿子完婚, 两场

喜事要花3000余元。谁知后来他家改变主意,选择4月2日这 天为两个儿子同时举办婚礼,只花了100多元。邹县农村之所 以出现这样的新气象, 是婚丧服务队开展移风易俗活动的结

目前,活跃在全县农村的婚丧服务队已发展到790多个

丧服务队自1986年10月成立以来,先后为2644对青年举办了婚礼,为1378户丧主操办了丧事;同时,还有4000余名姑娘订婚不要彩礼,有1200名姑娘主动退回了彩礼。这种文明节俭办红

本报讯 记者贾建舟报道:山东省邹县南龙河村一户农民

红白喜事办得文明节俭

组 Ŧ ·部战 《为人民

新华社宁波8月13日由 员**白一舟**)海军东海舰队某护卫艇; 队组织干部战士学习《为人民服务》, 开展人民军队建军宗旨教育, 满腔热 护 情支持地方建设和改革、开放

卫 这个护卫艇大队驻地近些年经济 展 出速发展、面貌大变。在改革、开放中不可避免地也出现了一些消极因素,对于都战士的思想产生不良影 素,对干部战士的思想厂生小股业 响,有的不大安心继续在部队服役。 们 想早些回去"奔富",违法乱纪的事也 时有发生。从今年初开始,大队在开 展坚持四项基本原则教育的基础上, 进 组织大家学习毛泽东同志的著作《为 建

有的人曾提出: "党的现行政策是 军 有的八曾經回: 是四次日14年 按劳分配,鼓励一部分人先富起来, 这与提倡毫不利己、专门利人的为人 宗 民服务宗旨是不是相悖?"通过讨论, 大家认识到,这是两个不同范畴的概 旨 念。按劳分配是社会主义初级阶段在 教 经济领域实行的分配原则,而为人民 服务则是对人们在政治思想、社会生 育 活中的要求, 共产党员、解放军战士 更要自觉这样做。

"地方群众讲劳动致富,军队提倡为人民服务,值得不值得?"大队党委针对这种思想,引导干部战士明确 党的十一届三中全会以来的路线的出 迅速扑灭了这场大火。

(通讯 发点,就是要加快国家经济建设步 护卫艇大 伐,尽快使人民富裕起来,只要不违 反国家政策法令,只要是通过正当手 段劳动致富, 都是值得鼓励和支持

我们人民军队的成员是整个社会 中比较先进的部分,它的职责和义务,就是保卫祖国、保卫人民过幸福富裕 的好日子,在为社会作贡献方面理应 有更高的标准和要求,应当理直气壮 地大讲特讲为人民服务, 树立一心为 人民的思想。

大队各级领导干部都把自己摆进 去,和战士一起学习讨论;一些单位 还采取干部、战士对话的形式, 共同 探讨问题,提高认识,把教育搞得生 动活泼。

通过学习,干部战士从思想上进 步树立了正确的得失观,为了人民 的利益不计个人得失; 树立正确的苦 乐观,为了人民的利益艰苦奋斗、不 怕牺牲;树立正确的道德观,为了人 民的利益拒腐蚀,永不沾。他们积极 支援地方建设和支持改革、开放,同 支援地方建设和支持改革、开放,同时带头移风易俗,发扬新的社会风 尚.

今年5月11日深夜,温州市环城 东路一家商店起火,护卫艇大队闻讯 紧急集合150多人奔卦火场,干部战十 冒着生命危险切断火路,抢救物资,

技术科科长牛学理 (中) 月 年来参与侦破疑难案件70 多起,成为全国模范法医。 这是他和技术人员一起研



拥

江苏省高邮湖大王庙水产收购站职工王福喜 家. 热情为子弟兵义务摇船摆渡,被方圆十沟 八叉的渔家亲切地称为"王家拥军渡"。 高邮湖地处江苏、安徽两省交界,水网纵横。

1965年,海军航空兵某部在这里建立了 靶场, 靶标就设在湖心的无名岛上。从那时起, 王福喜便成了靶场的"编外渡工"。二十多年来, 无论三九严寒还是赤日炎炎, 无论检修哨所还是 观察弹点, 只要官兵们下湖上岛, 老王总是象战 土忠于职守那样,热情摇船接送。一次,夜航轰炸结束,战士们从观察哨所下来,已是深夜12点多了。刚刚睡熟的老王,朦胧中听到战士的叫渡 声,立即起床去摇船接他们。第二天早晨,他又 用,立即起床去插船接他们。第一大早晨,他又 接前将船船到对岸等战士。当天,大儿子王贵兵 家里有客人,上午九点多钟,骑自行车来接他父 亲回去陪客人。老王担心自己一走,观察哨所的 战士换班,送饭没人管,便对儿子说,"今天我有 事,让你妈去"。这天,老王一直守到夜航结束,

土福誉一了罗牛木, 土以出上水。 务为海军官兵摆渡, 从一个中年职工, 一直摇到 如今64岁、已成了退休老人。对此, 靶场干部战

也常常上船表示一点谢意。每逢这时,老王总是 "怎么见外了。你们远离父母,到这前无村。后无店的 生气地说: 湖上来当兵图的除? 我王老头为你们干这

老王家的儿女们在父辈们拥戴人民军 队的高尚情操的熏陶下, 从小在稚嫩的心 田播下了热爱解放军的种子。他家四个成 年的孩子,都为靶场官兵摇船摆渡,而且 都是从七八岁就开始,常年坚持不懈。



针对火灾大幅度上升的情 公安部提出: 各地区各单

位要宣传发动群众,在生产

海军航空兵政治部 林晓克 朱 斌

戎 马 生 涯 在 西 北 解 甲 归 田 扎 天 山 新疆工兵转业干部积极参加边疆建设

代就为新疆建设做出重大 贡献的工程兵干部,主动放弃 南国和内地的舒适环境,仍然 决定转业后留在新疆艰苦地区 工作,成为建设边疆的一支有 转业干部申请留在新疆工作。

这些工程兵干部从50年代 起在完成国防设施建设的同 时,努力参加大西北的社会主 义建设。他们进军昆仑山、天 山,长年风餐露宿在沙海戈壁, 建起了七一棉纺织厂、八一钢 铁厂、苇湖梁发电厂。他们还 以速度最快、质量最高、消耗 最低的纪录修筑了我国山区公 路线路最长、海拔最高、气候最 恶劣的天山公路、中巴友谊公 路: 还以惊人的毅力修筑了新 疆经济大动脉——南北疆铁路以及国家的一些重大工程,

本报讯 新疆军区一批从 为开发大西北做出了卓越的 疆更需要他,更能发挥自己的 贡献。随着部队新体制的改 一技之长,他说服了全家人。 革,许多人不恋内地的舒适生 原新疆军区天山公路办公室副 活环境,纷纷要求继续留疆工 作。他们中有147人向部队党委 涕交了申请书:成边建新疆,解 甲也要留新疆。原工程兵部总 工程师陈景泰, 在部队服役期 间, 多次承担了新疆一些工程 的指挥设计任务。部队精简整

编后,确定他转业,他回去转了

一圈又回到了新疆, 他觉得新

主任齐国学,是1963年大学毕 业后主动参军人伍的,曾经参 加了天山公路、中巴友谊公路 的工程指挥,深深知道新疆建 设需要付出的艰辛和代价。他 放弃了转业回内地的打算,继 贡献。

白喜事的做法,已在农村形成风气。

洛阳九万民兵开展"五小"活动

本报讯 河南省洛阳军分区,把民兵工作的着重点放在组 织民兵干四化上,受到厂矿企业的赞扬。

洛阳全市9万余名民兵奋战在生产第一线。洛阳军分区及 所属人武部门,从青年民兵思想活跃、信息灵通,有一定的创 造性这一特点出发,广泛组织民兵开展"小改革、小发明、小 创造、小设计、小建议"活动,为企业分忧愁。全市9万多名民兵立足本职岗位,开展"五小"活动,取得显著成绩。 (张耀普)

李先念主席任免一批驻外大使 务。 四 任命國安職为由

新华社北京8月13日电 中华人民共和国 华人民共和国驻社会主义埃塞俄比亚特命全权 主席李先念根据全国人民代表大会常务委员会 大使。 的决定任免下列驻外大使: 一、任命于洪亮为中华人民共和国驻苏维 埃塞俄比亚特命全权大使职务 免去张瑞木的中华人民共和国驻社会主义

免去顾家骥的中华人民共和国驻赞比亚邦

任命王荩卿为中华人民共和国驻罗马 和国特命全权大使职务。 、任命程瑞声为中华人民共和国驻缅甸

尼亚社会主义共和国转命全权大使。 免去于洪亮的中华人民共和国驻罗马尼亚 联邦社会主义共和国特命全权大使。 免去周明基的中华人民共和国驻缅甸联邦

任命裴远颖为中华人民共和国驻波兰 社会主义共和国特命全权大使职务

七、任命石春来兼任中华人民共和国驻信

么期待着下早期即将举行的: 美贸易、投资法律讨论会。他 说,他同邹瑜部长一样对这次

讨论会怀有信心和希望, 并认

人民共和国特命全权大使。 免去王荩卿的中华人民共和国驻波兰人民 利兹特命全权大使。

邹瑜欢宴美国司法部长米斯

新华社北京8月13日电 温·米斯和夫人一行。

捡社会主 ♥ 共和国联盟特命全权大使

会主义共和国联盟特命全权大使职务

社会主义共和国特命全权大使职务

国开放、改革、搞活方针的进 步实施, 两国间的交往正在向 更为广泛的领域发展。这种现 实与趋向势必要求两国司法界 提供必要的确切的法律帮助。

他说,即将在北京举行的 中美贸易、投资法律讨论会无 疑将成为两国司法界进行更深

律方面为两国在经济、贸易、 技术等方面的合作起积极的保 欢迎美国司法部长埃德 障和促进作用,进而促进两国 人民之间的友谊和两国友好关 邹瑜在祝酒时说,随着中 系的进一步发展。

为它将在两国经济关系方面成 为重要的里程碑,同时也将为 进一步发展。 两国的律师提供机会,以便更 米斯在祝酒时说,我们多 好地了解对方的法律体制。

▲全国人大常委会副委员长叶飞8月13日在人民大会堂会 由联邦教育艺术部长希尔达·哈瓦利切克博士率领的奥州 利奥中友协理事会代表团。

▲应苏联最高苏维埃的邀请,以全国人大常委会委员、全 人大民族委员会副主任委员郁文为团长的全国人大民族委员 会考察团8月13日乘飞机赴莫斯科对苏进行考察访问

一般由村民委员会负责人 担任队长的婚丧服务队,分婚 服务队配有锣鼓、喜乐、彩旗 悼会等殡葬事官。

群 众欢 迎。

嫁服务队和丧葬服务队。婚嫁 红花等结婚用品,负责迎送结 婚青年,举行新婚曲礼,赠送 活动。丧葬服务队配有火化 车、哀乐、黑纱、花圈等,负责接待亲朋,送尸火化,举行追

邹县是孟子的故乡,封建 礼仪在人们头脑中影响较深。 近几年来,随着农民经济收入 的增加, 婚丧嫁娶大操大办的 现象愈演愈烈, 给当事人造成 了沉重的经济负担和精神压 力,非当事人每年也要拿出 三百元钱来凑份子送人情。 县县委、县政府及时总结推广 文明节俭办喜事的经验,受到 损失折款则增加3.3倍。

初夏6月,记者慕名到沈阳军区某集团军访

问,时时被干部战士向科学文化高峰攀登的精神感动着。透过训练场上弥漫的硝烟和育才室通明的灯

光, 我看到了指战员们不畏艰难勇干探索的身影,

听到了那向现代化进军的脚步声。 1985年10月31日,北京燕山丛中,炮声隆隆,

烟云四起,光电闪烁。两支配有坦克、装甲车和各种火炮的部队,"真枪实弹"地对射起来。

光模拟战术对抗演习,各种枪炮中发射出来的,是 一束束能够模拟实弹,而又无害于人体和装备的激

光脉冲, 那五颜六色的烟火, 是激光接收机在显示

的日玉元一个山机取四对185年 所当了无线电稳理工。一次他从一本杂志上了解到 国外已将激光技术用于军事训练,便产生了也要搞 出中国的激光训练模拟器的宏图大志,他请教专家,

翻阅大量资料,设计出第一张激光模拟器电路图

按图装配起来后,一试验,激光倒是发射了,就是 距离只有十几米,离使用要求还差很远。但初战获

胜, 使他们受到极大鼓舞。白玉民夜以继日, 乘胜 追击,又花了一年功夫,绘制了数以千计的电路草

图,终于搞出了较满意的四〇火箭筒激光模拟器电

路图, 经讨大家齐心制作和反复试验, 获得了成功,

1981年夏末,中国第一届激光工程应用学术交流会在四川乐山召开。年仅26岁的白玉民出席了会

的军事项目 也纷纷请他们承担了

当他登上讲台, 宣读完《激光模拟器的小型化 设计》论文后,专家们被震动了,大家一致为这位年轻人叫好。于是,一些原来准备交给研究所研制

很好, 很成功, 这些模拟器材要大力推广。

然而,这些重大科技成 果,并不出自科研所和专家之

修理所年仅20多岁的"自学成

1976年,从小爱好无线电的白玉民一人伍就被调到修理

才标兵"白玉民及同伴们之手。

而是出自这个集团军某团

参观台上,一位中央领导同志微笑着说:"演得

炮的部队, "真枪实弹"地对射起来。 他们发射的是真枪实弹吗?不是,这是一场激

上半年全国火灾损失陡增 要采取有效措施杜绝和减少重大火灾发生

几年来,他在战友和各级领导的大力支持下

象白玉民这样诵讨刻苦自学, 达到较高层次的

据沈阳军区文化教育部门统计、自中央军委主 席邓小平提出部队要培养拿起枪杆能打仗,回到地

方会建设的两用人才以来,这个集团军已有32000多

名战士和其尼干部领取了具有中等水平的技术等级

证书或大专文凭。其中有近200名干部战士成长为具

个军、师机关都住在山沟,部队驻地十分偏

先后设计制作了手枪、步枪激光模拟器,四〇火箭 筒和五九式坦克自动激光模拟器。这次北京演习使

统计, 今年上半年, 全国共发 生火灾18778起,死亡1524人。 受伤 2345 人, 损失 折款 6.8 亿 多元。与去年同期相比,火灾次 数下降16.3%,死亡人数下降

今年上半年火灾的特点

本报讯 据公安部消防局 是,火灾损失陡增。上半年全 损失折款上升39.4%。街道工 ,今年上半年,全国共发 国共发生特大火灾56起,损失 业、服务行业火灾损失也上升 特大火灾损失增加12.8倍。

交、财贸系统的火灾损失也 增多。上半年工交、财贸系 32.1%, 受伤人数上升20.5%,

用的器材就是他们几年奋斗的成果。

有较高层次的专业人才

专业人才,在这个集团军各个师团都有一些。

折款5.7亿多元,比去年同期 了34.7%。与此同时,农村火 灾下降,但乡镇企业和专业户 火灾呈上升趋势。与去年同期 与去年同期 相比,上半年全国农村火灾次 增多。上半年工文、财资系相比,上半年至国权村火火从 统发生的火灾次数比去年同数和损失分别下降17.7%和 期略有减少,但死亡人数上升11.8%,而乡镇企业和专业户

生活用火、用电方面严格遵守 措施,消除火险隐患,以杜绝 和减少重大火灾的发生。多级 实施监督检查,对一切重大火 险隐患要抓紧督促整改,对法

反国家消防管理法规造成火灾 的火灾损失却分别上升1.6% 损失的,必须依法严肃处理。 他认为董海江喜欢仰面朝天, 观云测震, 是优点,

不是缺点。不是董海江不务正业, 而是领导上没给 他安排合适的位置。党委不但没有让董海江转业, 反而报请上级把他从卫生员提起来当了文化干事。 为了方便他向上级报告情况和对外联系, 团里还破 天荒为这位连职干事家里安装了电话。 随着董海江在观云测震方面做出了一些成绩。

又有人说, 部队又不是地震局, 他成绩再大, 对部队有什么用? 要董海江转业的呼声再次袭来。此言 传到集团军机关。党委认为对人才,不能光看他的成 果是否对部队有利,只要对社会、对人类有利,我们 都应该支持。董海江不但被留下了,还被提到军秘 书处当了副处长。政治部专门把一位副主任住的四

一厅住屋腾出来, 分给董海江当研究室兼宿舍。 成功者的路本来是曲折的, 在军营里的自学者 们就更是如此。但在这个集团

军里,每当自学者有了难处, 领导就及时来到他们面前。

教导员李志革的《战士心 理学初探》一书写出初稿后, 屡投不中。当书稿第6次被出

版计退回时, 他心灰意冷

头砸在床上,想哭,也想把书稿撕掉,洗手不干

在这痛苦的时刻,军政治部主任李硕把他叫到 办公室里。"听说你想打退堂鼓?这可不象个有志气 的青年啊!"谈话足足进行了三个小时。末了,李硕 向李志革表示了三条:第一,要以军政治部的名义 给辽宁省心理学会写信,请他们帮助审定书稿;第 召集军机关和市屋队200名政丁干部听李志革令 书稿,作一次集体会诊,供他修改时参考;第三 果出版部门再不出版,军里出钱委托印刷,发给本 军干部骨干试用,如有问题,由主任承担。 听了这番话,李志革心潮澎湃。迷茫的神情顷

刻消散。他重新拿起笔来,夜以继日,反复修改,终于成功。中国社会心理学会副秘书长汪青亲自为本书写了序言,称赞李志革做了一件开拓性的工

僻的野战部队,为什么能涌现出这么多具有较高层次的专业人才?一些成才者和机关干部对这个问题 为人才成长创造良好的环境

-记沈阳军区某集团军的事迹

新华社记者 黄明松

的回答是: 作物生长靠的是阳光、雨露和土壤, 人 才成长也要有一个良好的环境,那就是领导扶持 群众支持和物资保证,这是人才成长的阳光、雨露 和土壤。

这个集团军的各级领导班子, 正是在这些方面 为人才的茁壮成长创造了得天独厚的条件。采访可记者听到不少关于领导同志"见才眼开、惜才如宝"

咱家门框上来了,我老婆差点没被吓死。" 人们所说的怪人,就是某高炮团卫生员、观云 測緩爱好者董海江。他研究地震云养的几条蛇,一 次偶然逃跑,竟在高炮团引起轩然大波。有的说他不务正业,有的说他"占着茅坑不拉屎"。要求让他 转业算了

消自传到闭觉季, 政委张国珍亲自做了调查。

党的改革、开放政策为统一战线工作开拓 了更广泛的领域。在新形势下,统战工作面临 着一个新的课题:如何适应改革、开放、搞活的新形势,更好地争取、团结海内外经济界的 切爱国力量,以推动社会主义现代化建设事

统战工作要为改革、开放、搞活经济服务

和海外的经济统战工作

统战工作应该更好地为经济建设服务

在中国共产党领导下的统一战线,是中国革命和建设事业 取得胜利的一大法宝。在不同的历史时期,由于党的总路线、总 任务不同,统一战线的对象和任务也就相应地发生变化。"文化 大革命"期间,党的统一战线工作受到极大破坏。党的十一届三 中全会纠正了以"阶级斗争为纲"的"左"的错误,作出了把 党的工作重点转移到社会主义现代化建设上来的重大战略 策。随着党的战略重点的转移,统一战线工作进入了 历史阶段, 相负着新的历史任务, 新时期结战工作的主要任务, 是团结国内外一切可以团结的爱国力量,为实现统一祖国和振 兴中华这个总目标而奋斗。爱国统一战线要为推动"一国两制" 方针的实施,为改革、开放,为建设社会主义的物质文明和精神 文明建设,为发展社会主义民主和法制建设服务。 于社会主义精神文明建设指导方针的决议》明确指出,我国社会 主义现代化建设的总体布局是;以经济建设为中心,坚定不移地进行经济体制改革、政治体制改革、加强精神文明建设。新 形势下的统战工作,要紧紧用绕经济建设这个中心,在服从三 "坚定不移"的同时,把统战工作与经济工作结合起来,更 好地为经济建设服务。

随着党的战略方针的转移,新时期的统战对象发生了根本 变化。在我国、剥削阶级作为阶级已经消灭,他们中的绝大多数人已成为自食其力的劳动者,知识分子已经是工人阶级的一

论

制

部分。各民主党派都已成为联系社会主义劳动者和拥护社会主 义的爱国者的政治联盟。中华全国工商业联合会(工商联)是具有统一战线性质的人民团体。为了适应改革、开放的新形势, 爱国统一战线的范围和对象也愈来愈广泛。 方面是由大陆全 体劳动者、爱国者组成的,以社会主义为政治基础的联盟;另一方面是广泛团结几千万台湾同胞、港澳同胞、海外侨胞,以 拥护祖国统一为政治基础的联盟。这两个联盟构成了最广泛的

品经济的发展,我国的所有制结构发生了重大变化。当前,在以大中型国营企业为主体的基础上,集体经济、个体经济、 中外合资、合作经济及外商独资经济等多种所有制形式的企业 迅速发展起来。在新形势下,经济统战工作中的主要联系对象。 可以概括为两个范围内的经济界人士:在大陆,包括私人、 体、外商投资等企业以及某些全民所有制企业、企业集团、群 体、民间工商团体等方面的有关代表人物和有影响的经济界人 士;在海外,是广泛联系台湾、港澳经济界的代表人物以及海 外广大的经济界爱国同胞。经济领域统战对象的范围将随着我 国经济形势的发展而不断扩大。这是新时期我国统战工作的重要特征之一,是建设有中国特色的社会主义的需要。

积极开展海内外的经济统战工作

改革、开放的新形势要求我们在海内外大力开展经济领域 的统战工作

为了促进海内外最广泛的 爱国统一战线工作,我们要 放开视野,在立足国内的基础 上,面向台湾,面向港澳,面 陆的经济统战工作要和海外

向海外。这是新形势下我党统 ·战线工作的重大发展。在台 湾、港澳同胞和海外侨胞中有 很多爱国人士是从事经济工作 的,他们可以直接或间接地为 祖国的经济建设出力。为了加 快我国生产力发展的进程,大 经济统战工作紧密结合。二者 是相互依存、相互促进的。大 陆统战工作是海外统战工作的 基础和依托,海外统战工作又 给大陆统战工作提出了新的要 求和新的内容。在经济领域中 大力开展海内外的统一战线工 作,这又是改革、开放的新形

立言不为一时"

万多人次,普遍受到当地群众的欢迎。

有关部门做好经济领域中的统战工作

势赋予统战工作的新特点。我们要以开拓创新的精神做好大陆

以对国家、地区以及某些行业的经济发展提供法规、政策等方

面的战略性的咨询、论证。 ——支持、协助各民主党派、工商联和经济界人士,为我

国经济和社会发展进行科技、经济咨询活动和培训工商专业人 才。特别是要支持他们配合国家科委的"星火计划",为乡镇企

业和小城镇的发展提供更多、更好的咨询和专业培训项目,并 不断总结这方面的经验。近几年来,他们在这方面已经取得了

能较好地发挥其民间商会的独特作用。目前工商联在全国28个

家工商企业。由于经营管理得法,这些企业中没有一家亏损户

——做好沿海开放城市、经济特区以及各地外商投资企业 的经济统战工作。小平同志在《建设有中国特色的社会主

义》一书中强调指出: "吸收外国资金肯定可以作为我国社会主义建设的重要补充,今天看来可以说是不可缺少的补充。" (第55页)我们利用沿海开放城市和经济特区这个桥头堡,引

进国外的资金、技术,再把内地的原料、初级产品经过精加工 后送人国际市场,可以在出口创汇上取得较大的经济效益。我 国沿海开放城市和经济特区的工商联组织与"三胞"以及海外

经济界人十有着广泛的联系。近几年来,他们为有关部门穿针 至67年入1年旬/2010年於5. 旦几十年, 1931月9月天1911日 月线, 铺路搭桥, 提供了多种形式的服务, 做了大量有益的工作, 促进了改革、开放、搞活方针的实施。统战部门要善于利 用和发揮沿海开放城市和经济特区的"窗口"作用, 积极协同

开发和脱贫致富服务。统战部门要大力支持民主党派、工商联 和其他科技、经济界人士将资金、技术、人才引向上述地区,

为这些地区发展商品经济、开发自然资源创造条件。近两年来 中国民主建国会和工商联支援少数民族地区的人员就有2700多人次,咨询服务项目达2000余项,培训工商管理、技术人才4

人的调查研究。根据全国工商行政管理局统计,到1986年底,

--为我国西部和少数民族地区以及边远贫困地区的经济

-对新形势下经济领域中出现的新事物、新问题开展深

支持、协助工商联办好企业。工商联中的许多成员熟 悉商品经济,有丰富的工商企业管理经验。在经营管理企业、 发展商品经济、沟通经济信息、实行资金融通等方面,工商联

大陆的经济统战工作, 值得我们重视和探索的有以下几个

一支持和帮助各民主党派、工商联发挥人才优势、对国 家经济生活中的重大问题进行协商和监督,促进经济决策的民主化和科学化。特别是具有商会特点的工商联组织,其成员可

读 史 札记

"立言不为一时"是明清之际大思想家顾炎武

此为题的读史札记。 《立言不为一时》全文800余字,例举均田制 五铢钱、会昌裁减佛寺、元明京东筑堤围田等的由 来,说明自己的观点。顾炎武的论据是有力的。例 如,将无主之田分给百姓耕种,是东汉末年的司马 朗在建安年间(公元196年-220年)提出来的。司 马朗死于公元217年,这一倡议最晚不迟于公元217 年。直到拓跋氏占有中原,"令户绝者墟宅桑榆尽为

《日知录》中提出来的。他读了《三国志》、《魏书》 《隋书》、《新唐书》、《元史》、《明史》之后,写下了以 引水利,立法佃种,岁乃大稔。"(《元史·脱聪传》)至今仍受其利。从建言到实现相间二三十年。唐会 昌裁减佛寺,从李叔明提出,到李德裕推行,也经过 了60多年。这些措施的推行, "皆立议之人所不及 见"。顾炎武以确凿无疑的史实维辩地论证了自己的 观点: "天下之事,有言在一时而其效见于数十百年 之后者。"讲而肯定这类立言之功: "天下之事 识者,不必遭其时;而当其时者,或无其识。然则开 物之功,立言之用,其可少哉? "立言不为一时",作为

. 作为研究下作的指导思想是 很可贵的,对我们的理论研究也颇有启迪。我们在 理论研究中, 往往缺乏远大的眼光。有些课题是战 略性的,属于基本理论建设,对当时的工作可能不会 马上发生作用,往往就不被重视。然而,这类研究 对未来的发展却是大有用的。对理论研究不应采取 实用主义的态度。 提倡"立言不为一时",或许有人担心会使理论

研究脱离实际。这种担心是多余的。顾炎武不仅主张"立言不为一时",而且明确提出"文须有益于天

代表人物。此外,随着商品经济的发展, 有些 地区出现了一批私人企业。面对多种所有制并 存下的各种经济组织及其代表人物,统战部门 **要深人调杏研究、了解新情况、发现新问期** 并及时总结在这些经济组织和企业中统一战线 工作的经验。

工作的登號。

开展海外经济核战工作, 官先要进一步加强与台湾同胞、港澳同胞、海外侨胞中经济界人士的联谊活动。我们要解放思想、摆腿"左"的束缚, 防止右的干扰, 在开展海外的经济线位工作中, 广受朋友, 以或相待, 调动一切模包罩。目前, 在海外的几千万侨胞中, 有不少是从事工商贸易和其他经济工 作的,其中一些人在政治上有影响、经济上有实力、社会上有 声望、学术上有造诣。由于我们工作还没有跟上,有的爱国侨 胞感到报国无门。形势要求我们主动与他们交好朋友。对"三 影響到彼固元1]。 形势要来我们主动与他引交好朋友。对一般"来说,只要他们赞成组购在一就是短国主义,在爱国的基础上我们可以采取多种形式,宣传政策、增进友谊、做好他们以及他们的第二代、第三代的工作,在互利的基础上,支持他们来国内投资经师,传授技术, 火办各种企业。此外,我们还要通过他们更多、更广泛地联系国际工商界人士,开展贸易和 经济技术交流等活动。

协调各方面力量,共同做好经济统战工作

周恩来同志早在第一次全国统战工作会议上就曾指出,经 战工作是全党的一项重要工作,统战政策要靠全党去贯彻,任 何部门的工作都不能与统战相脱离。在当前的新形势下, 开展 海内外爱国统一战线的工作更需要依靠各部门来做。政府各部门、特别是各经济部门以及有关的民间团体、企事业单位,近 年来在开展经济活动中,接待了成千上万的海外侨胞和外商, 已与许多侨胞结下了深厚的友谊,取得了良好的效果。可见, 各有关部门,特别是经济部门,有必要也有可能把经济工作与 结战工作结合起来,进一步增强做好结战工作的自觉性

改革、开放、搞活的方针与经济统战工作的关系十分密切。 各地、各经济部门的技术、设备、资金的引进往往是同港、澳、台 各地、各经济部门的技术、设备、资金的引进往往是周港、澳、台 同胞以及海外传鲍介不开的。目前、在海外人土投资企业中。 于"三胞"投资的企业约占70%、金额占一半以上。绝大多数 有成效的引进项目,都是通过民主党派、工商联和"三胞"穿 针引线促成的。统裁部门级标调内外统活界人士的联谊工作 不断扩大最广泛的爱国统一战线队伍,可为各有关经济部门牵

线播桥,从而促进开放,搞活方针的实施。 经济统战工作的中心任务,是要广泛团结海内外经济界的 爱国人士,为四化建设服务。统战部门与经济部门应该携起手 来,通力协作,加强横向联系,在经济统战和开展海外经济贸易工作中虚实结合,既讲友谊,又讲实效,努力为"三胞"来 大陆经商、办企业创造一个较好的外部环境,并吸引更多的外商来华投资,加快我国四化建设的进程。 对外开放是我国长期不变的基本国策。在落实党的对外开

放政策中,统战部门和各经济部门要充分发挥各自的职能优势, 在做"三胞"的经济统战工作中,既不要一家包办,也不要各自为政。各部门之间要互通信息,统一政策,协调行动,共同为我国 全国有1211万个个体工商户,在他们之中涌现出一批有影响的 的经济建设,为实现统一祖国、振兴中华这一宏伟目标而奋斗。

> ,"有益于将来。"(见《日知录》卷十九"文须有 益于天下"条)"有益于天下",是为现实服务;"有益于将来",则是"不为一时"。顾炎武一再强调;"君子 之为学,以明道也,以救世也。"(《日知录·自序》) 他的"立言",密切联系实际。他一生走遍了大半个中国,实地考察、调查研究,以检验自己研究所得, 并随时删削补充。他的著作大多和现实政治、约 济、文化生活密切联系。他所写的《天下郡国利病书》是一部经济地理巨著,《肇城志》则偏重于地 理形势、山川要塞的记述,对今天的社会主义经济 建设和国防建设依然有它的参考价值。因此,"立言 不为一时"决非提倡脱离现实,而是在为现实服务 的同时,注意为未来发展服务而已。我们今天的理论 研究,当然要说明改革的合理性与必要性,但不能 停留在这里, 而要讲一步探索改革前讲的道路, 弄 清改革的规律性, 走在改革的前面, 以指导改革的深化。提倡"立言不为一时"能使我们的理论研究站

> 作化、確同 ショ・ハターの 間では2川10項に切りため 特高速、看得透速、更好地分改革、开放、搞活服 多、为完善社会主义制度服务。 从侧炎武的"立言不为一时",我还想起了另一 特"立言不为一时",那就是理论研究要指求真理。 必須堅持実事求是、一切从实际出发,不因一时的 利害得失而作违心之论。这一条,从理论上没有人 反对,但是,在实际生活中坚持却非易事。这方面我 们有过深刻的教训。

《亚科卡自传》读后

卡自传》一书。 亚科卡是美国近两年来家喻户 晓的企业家。他在担任福特汽车公司总经理、总裁期间,曾为福特公司 赚取了35亿美元的巨额利润。遭到 坎坷经历以及克服种种困难、挽救 解聘后,70年代后期,他出任濒于 破产的美国大汽车公司——克莱斯

一大奇迹。

和振兴克莱斯勒的成功之路。该书成为美国有史以来除辞书、菜谱和

亚科卡这个企业家的成功之 道,不仅对于企业家有参考价值, 对从事其他工作的人也是有用的。 如掌握工作中的时机问题,一般来 说,掌握时机是和掌握情况有关的 亚科卡认为,你也许永远掌握不到 百分之百你所需要的情况。这是因 为世界上没有静止的东西,生活的现实就是不断地运动和变化。再可 靠的信息,也不可能有百分之百的 确定性,优柔寡断,犹豫不决,只 能坐失良机。即便是正确的决策, 如果动作识了,由于决策行为的条 件改变, 也可能变成错误的决策。

还必须有长远的总体设想,把目标订得高一些。从低起点到高目标,其间跨度 很大,难望在短时期内就有飞跃性的超越。 二,生产社会化和经济商品化、货币化的新进性,决定着改革有待于客观

整个抗日战争时期。八年改革的巨大业绩是有目共睹的。改革已成为推动国民

经济蓬勃发展、创造前所未有的良好经济形势的主要动因。但是也要看到,在 改革过程中存在不少矛盾,特别是处于新旧体制交替的过渡阶段,势必出现或

成章过程甲仔住不少矛盾,特别是处于新旧体制交替的过滤所获,势必出现级 大政小的摩擦。而对这一复碎情况,有的同志认为,应当尽快结束双症体制并 存的格局,为此,领导人要下决心,改革者要发扬战斗精神,或者采取特殊的 联及政节减,一步到位,一举成功,在近期内实现向目标模式的转换。这种意见 反映了对这带的复杂性、项目性及其必然带来的长期性估计不足。其实,我国 的改革虽然起步比有些社会主义国家晚了一二十年,但进度并不慢。我国整

的改革虽然起步比有些社会主义国家晚了一二十年,但进度并不慢。我国整个改革任务的实现所以还需要很长的时间,其原因可以从以下几个方面去说

度集中的计划经济,而指令性计划的覆盖面实际上并不大,计划的力度也不强,另一方面是虽然留下了大块的计划外空间,而市场机制又未能充分发挥其

调节作用。在此基础上开始改革,起点比经济技术较发达的其他社会主义国家 要低得多。但是,在社会主义初级阶段,在发展社会生产力的过程中,经济关 系将有连续不断的演变。我们择定经济体制改革的模式,不能仅着眼于一时,

二、生产社会化和经济商品化、货币化的新进性、决定看改革有待于客观 条件的逐步成熟。一定的经济体制总与一定的经济水平和经济条件联系着,两 者之间相互制约、相互适应。因此、经济体制改革进程的长短和快慢、客观上 决定于整个经济发展的进程。我们谈改革的跨度大,大就大在目前的生产社会 化程度和经济商品化、货币化程度很低。换句话说、发展商品经济,我们也处 于起势阶段。在这样的背景下,要建立一个适合于社会主义有计划商品经济发 服特征和发展要求的、相对定型的新经济体制、必须顺应经济发展的条件,经 保守证1.10及保安本113、16A/足至13到至50 Fismit, 20 Amate 至 10 Amat

三、发展不平衡的大国国情决定着改革的内容是庞杂的、形式是多样的。改革是建设有中国特色的社会主义这个伟大历史任务的重要的有机的组成部分,应当以国情为依据。我国的基本国情,除了经济文化落后外,另一个特征是国家大,并且发展不平衡。一个十亿人口的泱泱 也因时制宜,任何一种模式都要因时因地而异,在步骤上要有先有后。这样,整个进程就可能 东至迁民镇,南至保定、河间,北至檀、顺州,皆 需要相当长的时间才能走完。

及观验的改单个处像近过的恐阶问题, 即与更大危惧相向通, 联系到政后、 社会、文化等, 都有一个相互配合和协调的关系, 例则建立厂长(经理) 负责制, 若不解决党、政分工, 那就无法推开。改革是又一次革命, 在 改革中充塞若各种机制摩擦、利益冲突、观全更新和心理偏颇, 都必须 处理好。过去把经济改革看作一个独立系统, 排交内和配套; 现在看 来,它只是全面改革中的一个子系统, 还必须有更大范围的配套改革。 经济改革遇到的干扰和障碍,不仅来自经济领域内部各个经济主体和群 体之间的经济利益关系,并且来自其外部,不少属于非经济因素。特别 是政治、社会、文化等传统体制,其惯性和惰性常比经济体制要大一些, 到目前为止,其改革的透明度也远比经济改革要差一些。不言而喻,这样一个大配套的大改革,需要特之以恒的努力,决非短时期所能完成。

五,改革的长期性还由于它是社会主义运动史上一项前无古人的伟 大实践,经验的积累和认识的深化决定着改革必须在探索和开拓中稳步

四、政治、社会、文化等传统体制决定着改革的每一步都要有整体 前进。革命导师为我们提供了立场、观点、方法和某些基本原理,但不 的配合和协调。我国的改革从经济人手,随着改革的逐步深化、越来越 可能提供现成答案。其他社会主义国家的改革,有的较早、实晚较多,为 发现经济改革不是孤立的经济问题,而与更大范围相沟通,联系到政治。 我们提供了不少有益的、正反两方面的经验,但不可能给我们以照样画 我们提供了不少有益的,正反两方面的各脸,但不可能给我们以照样画 瓤的葫芦。资本主义国家为发展商品经济积累了丰富经验,更不可能 让我们生吞活剥、食洋不化。我们必须走自己的路,大胆探索,积极开 拓,在实践中积累经验,深化认识。改革需要人才,其实那是经验积累 和认识深化的人格结晶。改革需要理论,其实那也只能是实践的产物, 而不是先验的。探索和开拓允许有曲折、有失误, 问题是要善于从中掌握经济生活的实际逻辑, 求得稳步前进, 尽量少走弯路。经验积累和 认识深化,大胆探索和积极开拓,都需要长期而艰苦的努力,没有捷径 好走。

当然,强调改革的长期性和复杂性、艰巨性,不是把它排向谣谣开 期,散布悲观论,恰恰相反,正因为看到改革的长期性,我们更应当坚 定不移、坚持不懈、坚信不疑地推进改革,千万不要犹豫、不要松劲,

广东省湛江市复印机工业公司 香港佳华公司日本佳能复印机理

联合举办新技术推广应用会

广东省湛江市复印机工业公司、根据国家机械委包 表局〈87〉仪规字 003 号文精神, 最近已从日本引进了 新机型: NP --- 3525 双色复印机即将进入市场。为了 交流如何消化、吸收国外先进技术、加速国产化步伐的 经验,在杭州市举办新型复印机技术推广应用会。日本 佳能公司参加会议并派技术人员进行技术讲座。

会议时间:1987年8月20至23日(19日报到) 会议地点:浙江杭州市国际大厦

会议内容:一、交流经验;二、技术讲座: NP--3525、 NP--2015双色复印机原理性能,正确使用 和维护, 现场演示, 三、订货、购货。可供 机型: 湛江佳能NP---3525、NP---2015、 NP---125、NP---400及其附件, 消耗品。





本报联合国8月12日电 记者刘开

宸报道:伊朗驻联合国代表拉贾依・霍拉

萨尼11日向联合国秘书长佩雷斯·德李

利亚尔递交了一封信(包括附件),阐明 伊朗对安理会598号决议的"正式立场"。 信件仍指责安理会决议"不是一项平等,

件说, "安理会最好的行动方针是加强现

有决议的积极方面,使其为以后的合作 和建设性措施的通过辅平道路"。但是信

信件说, "伊朗伊斯兰共和国重申对 秘书长的信任, 并愿在他的独立的努力

和主动行动的范围内同他继续合作"。信

件把秘书长的努力与安理会的决议分

开,强调秘书长1985年3月提出的解决

两伊问题的8点计划是秘书长未来努力 的"恰当基础"。伊朗指责安理会"不可

能对这场战争发挥积极而具有建设性的

并制定最终解决方案,就必须宣布伊拉克为侵略者和承担冲突责任,并且确定 所造成的破坏和战争赔款"。

. 信件还坚持, "要彻底研究这场冲突

联合国秘书长佩雷斯·德李利亚尔

既 美 国 对 安 丏 联 理 玉 会 绝 安 理 决 重 숲 老 议 点 件没有谈决议要求的停火问题。 Œ 制 栽 大 伊 的 朗 表 措 施

阿富汗抵抗力量指挥员会议发表决议

拒绝喀布尔政权"民族和解"建议

要求苏联无条件撤军并赔偿阿富汗人民损失

公正、全面和现实的决议"。 安理会在7月20日一致通过要求两 伊立即停火,并要求联合国秘书长同两 伊进行磋商的决议。这是伊朗在决议通过3个星期以来第一次对该决议作出答 新华社伊斯兰堡8月11日电 阿富汗抵抗 力量人士今天在这里说,阿富汗抵抗力量指挥 员拒绝喀布尔政权提出的"民族和解"和成立 联合政府的建议。

1200名抵抗力量指挥员最近在喀布尔以西 300公里的古尔省举行会议。他们是在会议结束时通过的决议中表示上述立场的。 决议说,只有那些为自由而战和参加圣战

的人才有权决定这个国家的前途。阿富汗圣战 者将不会放下武器,直至在阿富汗成立一个伊 斯兰政府。

会议本定成立一个圣战最高委员会,协调 圣战行动和研究阿富汗未来政治体制的轮廓。 会议还决定设立一个全国范围的通讯系统,用 以交换敌人的情报和扩大战略方面的合作

人工日教

会议决议指出,为了尽快实现苏军全部撤 出阿富汗的目标,国内的圣战行动和居住在国 外的领导人作出的政治决定必须协调一致。

本定要求苏联军队 无条件撤走, 并要求苏 联为其军队给阿富汗人民的生命和财产造成的 损失给予赔偿。决定警告说,如果苏联不作出 赔偿就撤军,苏联军队将会遭到袭击。 此间观察家们说,阿富汗游击队指挥员过

去从未在国内开过这么大型的会议。这次会议 他们反对苏联和阿富汗政府军的武装斗争。

奥尔特加总统访问古巴

尼加拉瓜政府要求美国停止援助反政府武装

新华社哈瓦那8月12日电 加拉瓜政府同古巴领导人直接 尔茨的一份外交照会中说, 尼加拉瓜总统丹尼尔・奥尔特 加今天下午抵达这里对古巴进 行突然工作访问。他将同古巴 领导人就中美洲和平问题进行 磋商。

古巴国务委员会主席菲德 尔·卡斯特罗到机场迎接奥尔 特加总统一行。随同奥尔特加 访问的有尼加拉瓜外长米格尔

奥尔特加总统在离开马那 瓜前夕向报界发表讲话说,尼

接触是为了寻求中美洲地区的和平。他此行将向古巴领导人 诵报最近召开的中美洲5国首 脑会议的情况,并要求古巴支 持中美洲国家执行和平协议的 内容

他说,为了地区和平,如 果有必要的话,尼加拉瓜准备 同所有与中美洲问题有关的方 好国家进行对话,包括苏联在 内。

南尔特加兰结道 古巴左 尼加拉瓜的军事顾问将是这次 访问中需要讨论的主要议额。 他重申尼加拉瓜希望从中美洲 撤走所有外国军事人员和军事 存在,包括已经建立的外国军 事基地以及停止一切军事演

据新华社华盛顿8月12日 电 尼加拉瓜外长米格尔·德斯科托今天在致美国国务卿舒

里根承认对"伊朗门"事件负有责任

再次否认事先知道转移款项之事

问题时,里根说: "我对人质问题的关注超出了它应有的范围……这是一个错误。"里根承

然而,人们注意到,尽管 里根总统曾多次承认同伊朗的 武器交易是"一个错误",但他

从未直接说过是他自己犯了这

错误以及他个人要对这项政

里根再次否认他事先知道

策时,我太固执己见。

策及其结果负责。

据新华社华盛顿8月12日 换取扣留在黎巴嫩的美国人质 调查委员会也未得到任何同里

"在执行这项发生偏差的政

加拉瓜政府要求里根政府立民 尼加拉瓜反政府武装力量的核 助。

照会说,美国继续推行其 组织、援助和指挥尼反政府武 装攻打本国人民的政策,"对使 全世界一切爱好和平的国家原 到满意的中美洲和平进程构成

据报道, 照会是由尼加拉 瓜驻美国大使卡洛斯·滕纳曼 转交给美国主管中美洲事务的 副助理国务卿威廉・沃克的。

印度河畔, 又一朵中巴友好合作 之花含苞欲放--年产18万吨优质水 泥的巴古水泥厂即这绘工料产 项目的成功是中巴两国工程技术人员 和工人涌力合作的结晶。

盛夏7月,当地最高气温达50℃ 以上,工地上仍是一派繁忙景象。烈 日下,建设者们汗流浃背,紧张进 行最后阶段的施工。眼看着过去两年 洒下的汗水已经化作一座现代化工 中巴两国的工程技术人员和工力 人心眼里高兴。巴克水泥公司总经理 达德先生兴奋地告诉记者,"由于中巴 双方密切合作,这项工程的质量是令 人满意的"。他把巴克水泥厂称为"巴 中友好的又一个象征"。

对这项工程的建设者来说, 今年 5月5日是取得决定性胜利的日子 这天中午时分, 水泥厂的主体工程 ——长145米、直径3.5米、自重74 多吨的大窑缓缓转动了。它没有摇摆, 没有振动,转得轻松自如。窑中径向 偏摆值不到两毫米, 其它各项指标也 都达到了设计要求。工地沸腾了。并 肩战斗的中巴两国朋友热烈握手、拥 抱,庆贺大窑空载试车一次成功。达 德总经理激动不已,指示手下的官员 派车把全体中国专家送到"花园城市" 拉合尔,让他们在那里游览休息4天。 中国专家回忆说,为安装好这个庞然

年多,付出了巨大的劳动,克服了种种 奋战了 困难。去年5月,在大窑筒体拼装焊接的关键 人站上去就象踩在热锅上一样。为保 证质量和争取时间,两国工程技术人员一直守 在现场,精心指导。巴基斯坦焊工不怕劳累, 加班加点,终于取得了21条焊缝全优的好成绩。 在水泥行业工作了近20年的达德总经理称赞 "在如此困难的现场条件下,真想不到能焊

出这样高的水平"。

凝

着

ш

斯

水

泥

施

的工

カ^记

友^基

好!!

合

作

缚"黄龙",是建设者们感到骄傲 烟囱常年黄烟滚滚, 如空中飞舞的两 条"黄龙",粉尘四处飘散,周围居民 和农作物深受其害。巴克水泥厂建成 投产后会不会出现又一条"黄龙"呢? 这成了人们深切关注的问题。 家从设计开始,就对除尘问题采取了 必要的措施,在窑屋增设一台60平方 米的电收尘器。但是,运到施工现场 的收尘设备却不符合要求。由于制作 租糧, 阳极板严重变形, 给巴方安装 公司造成了很大困难。为了挽救这台 价值昂贵的收尘器, 中国专家研究成 功了悬挂式阳极板整形工具,对500 多张阳极板逐块整形校正, 使之全部 达到了设计要求。中国专家指着已安 装好的电收尘器对我们说, "巴克水泥 厂投产后,决不会再有'黄龙'出现"

记者在参观时, 听到巴基斯坦朋 友夸奖中国专家"工作努力"、"责任 心强"、"不惧艰苦"、"容易相处"。中国 专家则深深感受到来自巴基斯坦朋友 的极大信任。这种信任, 为中国专家 在艰苦环境中完成祖国交托的任务增 添了力量。建设工地位于沙漠地带, 气候恶劣,水果蔬菜奇缺、虽然受到 巴方热情周到的照料,工作和生活条件仍然

它将同附近的那个水泥厂形成鲜明的

是艰苦的。但中国专家没有一个人退缩,都 是知难而进。用他们自己的话说,他们怀有 两条信念:一是为祖国争

一具为发展由巴友好 光, 二是为发展中巴及好 做出贡献。高高矗立的巴 克水泥厂,是中国专家们 实践自己诺言的最好证 明。



一句话新闻

炸死,两人受伤,他们是

在清除以前旧战场上的地

沙龙11日在特拉维夫讲话

时承认以色列在1982年侵

并指责美国应对以色列的

总人口为121371798人,比

长率为0.54%, 为20年最

- 年前地加651256 A

△日本11日公布道。

今年3月31日,日本

(本报讯)

黎战争中犯有严重错误

雷时触雷的。 △以色列前国防部长

错误负责

低纪录。

我们对此表示欢迎。

称伊朗的答复是"既不接受也不拒绝"安理会的决议。

是拒绝这项决议,并猛烈攻击安理会和美国

据新华社华盛顿8月12日电 美国今天谴责伊朗阻挠和拖

美国国务院发言人雷德曼今天说,看来伊朗的态度基本上

-些迹象表明伊朗对执行安理会598号决议有兴趣,

延执行联合国安理会通过的停火决议,并呼吁安理会尽快考虑

据新华社伦敦8月12日电 英国外交国务大臣戴维・梅勒

日命令负责选举的官员宣 布恩里莱为参议员, 恩里 英国首相撒切尔夫人今天为 莱对此表示高兴 国政府昨天作出的派4艘扫雷 △印度派往斯里兰卡 艇夫海湾的决定进行辩解, 并 否认这一决定是屈服美国压力 监督执行和平协议的军队中的两名士兵12日被地雷 的说法。

今天开始休假的撒切尔夫 人在回答记者提问时说, "那里有水雷和英国的船只 舰或油轮,向那里派扫雷艇又有什么可奇怪的呢!"

在英国外交大臣杰弗里, 豪休假期间主持外交部工作的 外交国务大臣戴维·梅勒今天 对伊朗提出了强烈的警告。他 "我们不能允许他们在海湾 为所欲为,因而使我们受到威 胁。

据报道 伊朗昨天对革 法两国决定派扫雷艇前往海湾 一事反应强烈,它称这些船只 将会成为伊朗攻击的目标。

真

相

9 伊

朗 还汽

事

之

亮

一件

案

据新华社伦敦8月12日电

英首相谈派艇扫雷行动 说此举并非屈服美国压力

> 今天在接受采访时说, 英国的 扫雷艇将只部署在海湾南部水域,为在英国注册的船护航。

里根在国会结束长达11周有关

"伊朗门"事件的听证会之后

今晚就这一事件向全国发表电视讲话。里根承认对"伊朗门"

事件负有责任,并说政府已从

里根在讲话中说: "我是一

里根今晚是第三次就这一

个必须对美国人民负完全责任

南朝鲜群众要求释放"政治犯"

新华社平壤8月13日电 汉城消息:南朝鲜一些被监禁 的"政治犯"的家属和青年学 生以及一些社会团体最近接连 举行集会和示威,要求当局全

然而几次民意测验结果表明,

大多数美国人认为里根没有讲

出事实真相。 里根在今晚的讲话中说:

"没有什么事情加此秘密而值

得向总统保密。我有这个权力,

也有这个义务,来作出我自己 的决定。"

国公众相信他所作的解释还值

得怀疑.

分析家认为里根能否使美

部释放在押的"政治犯" 据朝中社报道,汉城市内 3000多名"政治犯"的家属和 青年学生12日在明洞教堂内单 行要求释放全部政治犯和争取 民主的"污国民实践大会" 会群众谴责当局进行欺骗活

象征南朝鲜"总统"全斗焕、 执政的民主正义党总裁卢泰愚 和军事独裁的模拟像,并举行 示威。1500多名防暴警察包围 了明洞教堂并向示威者施放了

仍然关押着200多名"政治犯

血于里根政府在整个"伊

朗门"事件讨程中对国会讲行 隐瞒,从而使国会议员大为恼 火。里根在讲话中说: "我们能 从听证会上得出的最大教训 建立相互信任。

題论城

中代表作为观察员参加这次会议。中国南京、

会议

仕为期四天的会议上,将 三市的代表出席了会议。

动,至今不释放全部"政治 他们还要求废除所有不民 集会结束后,人们烧毁了

100多枚催泪弹。示威者同警 察发生了激烈冲突。 据报道,南朝鲜当局现在





属的蔚山汽车制造厂由于其20个主要零部 件供应厂家的工人全面罢工而停产。

传直阳片 (新华社发)

里粮总统12日向全国发表电视广播讲话,就"伊朗门" 事件陈述了自己的看法。他承认对"伊朗门"事件负有责任, "在执行这项发生偏差的政策时,我太固执己见"。里根的讲 话是紧接在国会听证会结束之后发表的, 这是他为恢复信誉

三的又一次新努力。 从5月5日至8月3日三个月时间里,美国国会众参两 院特別调查委员会就众所瞩目的"伊朗门"事件举行了公开 听证会,29人作证,耗时250小时,并查阅了320万份文件。 参院特别调查委员会主席井上在作总结发言时说了这样耐人 寻味的话:"故事已经讲完了",但这是一则令人"

f栗的故事"。 所谓"伊朗门"事件,简言之,是指美国1985 年至1986年秘密向伊朗出售武器、并将其中部分所得款项转移给尼加拉瓜反政府武装的事件。

去年11月初这一事件败露后,美国朝野上下顿 时哗然。公众、新闻界和国会对此紧盯不放,要把 它弄个水落石出。其中人们最关注的核心问题是,这 ·事件总统本人"是否知情"以及"何时知情"

经过托尔委员会、参院情报委员会和此次国会 E会调查, "伊朗门"事件大致轮廊似已理出,但 f证会调查, 还称不上真相大白。有的美国人甚至认为这仍是个 "悬案",且"伊朗门"事件的关键人物的证词是否 属实尚难遽下定论。按照他们迄今提供的情况,"伊 朗门"事件的梗概大致如此:

早在1985年7月,里根就口头表示同意通过以 色列向伊朗运送第一批美制反坦克导弹。1985年11 月,前中央情报局局长凯西送给前总统国家安全事 务助理波因德克斯特一份备忘录,以直截了当的语 言建议向伊朗出售武器,以换取被扣押在黎巴嫩的 美国人质的释放。随后波因德克斯特将这份备忘录 提交里根总统,里根于1985年12月5日签署,授权 向伊朗出售武器。"伊朗门"事件披露后,波因德克 斯特亲手将里根签署的这份文件销毁。

从1985年到"伊朗门"事件"曝光"之前,美国以3000万美元要价向伊朗出售了价值1200万美元 的武器,包括大约2000枚"陶"式反坦克导弹和 "霍克"式防空导弹的零件等。美国在这项交易中获 利1800万美元,其中的350万美元通过在瑞士银行

的帐户转移给尼加拉瓜及政府武装。 在向伊朗出售武器问题上,里根政府内部曾有 过激烈争论。凯西和波因德克斯特主张向伊朗出售武器,而

温伯格和舒尔茨则表示反对。里根最后采纳了赞成者的意见。 关于美国将武器交易所得部分款项转移给尼加拉瓜反政

府武装的行动计划,最初是由前国家安全事务委员会工作人 员诺思中校向其顶头上司波因德克斯特提出的。波因德克斯 特认为这是好主意,遂自作主张,批准了这一建议。波因德 克斯特声称他并未向总统汇报过此事,但又闪烁其词说,"如 响程度如何,目前,是谁也难下定论果我向他(里根)提出要求,他当时是会批准这一决定的"。 的。

而他之所以向总统隐瞒此事,是为在事情万一泄露时可以保护总统"在政治上不致受损害"。波因德克斯特还认为,他批 护总统"在政治上不致受损害"。被因德克斯特还认为,他批准款项转移之事只是在执行里根总统的中美洲政策。

事件发表重要讲话。 在谈到向伊朗出售武器来 转移款项之事,而且国会特别

为了帮助白宫躲过国会的调查,诺思供认从1986年10月 初开始销毁了厚达18英寸的有关文件;他所起草的5份备忘 战中4份已被他銷毁,另一份的封面也被撕掉;他并参与付 由一份"伊朗门"行动大事记,麦克法兰、波因德克斯特。 凯西和司法部长米斯都知晓这一掩盖活动。但如今因凯西已 去世而无从对证。而波因德克斯特和诺思的证词所

基本事实是;第一,里根批准了向伊朗出售武器换取释放美国人质的秘密行动计划;第二,里根对把武器交易所得部分款项转移给尼加拉瓜反政府武装 一事"不知情",对此,波因德克斯特愿承担全都贵任。民意调查表明,不少美国人对关键人物的证词表示怀疑,但如井上参议员所指出,"伊朗门"事件 的真相是永远无法弄清的。

里根关于向伊朗出售武器的说法前后有所变 生版天」同时的出自武器仅是为了交换人质,后又 化,最初他否认出售武器仅是为了交换人质,后又 改口说美伊武器交易"已演变成"拿武器换人质的 至于波因德克斯特作证说里根曾在一份武器 换人质的文件上签字之事,里根曾断然否认有过此 举,但不久之前又通过其发言人表示,他不记得是 否签署过那份文件,如果别人说他签了,他不会表 示异议。

"伊朗门"事件牵洗到里根政府是否诺反右关 法律这样一个极其敏感的问题。国会的"博兰修正 张 案"规定禁止政府在1985年大部时间和1986年全年 委员会头上。至于谁是谁非,只能由负责调查"伊朗门"事件的特别检察官将来作出裁决了。

"伊朗门"事件与当年"水门"事件不能相提 并论。但它所引起的一场政治风波持续时间之长, 公众对这一事件批评之激烈,却是史所罕见的。一 些国会议员指责国家安全委员会欺骗国会和人民, 当然,也有人对白宫表示同情,甚至把诺思这位干 将接为"革雄" "伊朗门"事件掀起的轩然大波曾·

陷入严重的政治危机。现在看来, 急风暴雨已经过去, 风浪

渐趋平静。但不少人仍然感到困惑;是 真相已白,还是悬案一桩?"伊朗门"事 件无疑已有损里根政府的信誉,而且将 间接地对1988年共和党竞选总统的前 景产生不利影响。至于对这两者的影



⊹

叙利亚副总统会见巴民阵领导人

位人士今天对报界说,叙利亚 阵线主席法胡姆、人斗阵总书副总统哈达姆11日晚在这里同 记古什、人阵(总部)总书记 总部设在大马十革的巴勒斯坦 民族拯救阵线领导人举行了会

谈, 讨论了巴勒斯坦各派组织

新华社大马士革8月12日 的团结问题。 巴勒斯坦民族拯救阵线一 这位人士说,巴民族拯救 贾布里勒、 "闪电"总书记伊萨 姆一卡迪和法塔赫起义委员会 领导人阿布·穆萨出席了昨晚

这位人士说,与会者赞同 在该阵线领导人之间举行一系 列会谈,确定在巴全国委员会 第18次会议召开以后巴勒斯坦

的最新形势问题上的统一立 葡萄牙组成新政府



图为美国总统里根8月12日在华盛顿就国会举行了11 "伊朗门"事件听证会向美国公众发表电视讲话后,手 拿国会有关"伊朗门"事件的调查报告副本接受记者采访。 传直昭片(新华社公)

户

举

行

W.

洲

城

市

슰

议

生加マガ卵和円広即即状 以小用タ・ 石軽 拉、外父能长右路・ 徳徳乌斯・皮涅伊罗、内政部长若泽・安东尼奥・古迪纽、议 会事务部长安东尼奥・卡普绍。 在新政府中,财政、农业、计划、公共工程和交通运输部 等职仍由上届部长担任,新增设的有青年部、总理府事务部以

及副台理一即 预计新政府将在10天内宣誓就职。

利比亚飞机轰炸乍得16度线以南地区

新华社里斯本8月12日电 以卡瓦戈·席尔瓦总理为首的

新华社恩贾梅纳8月12日 16度线,对"红线"以南的地 据乍得全国武装部队最高 区进行了轰炸。

公报还说,利比亚飞机11 指挥部今天发表的一项公报

招揮帶今大发表的一项公报 公报还说,利比亚飞机11 说,在乍得收复阿乌祖市之 日和12日继续轰炸乍得北部博 后,利比亚飞机12日首次飞越 尔库一思内迪—提贝斯提省。

全世界进行核试验的次数猛增

是新和民主德国的两名间谍克劳奇和施密特。 医主他国释放了一九七九年被判处十五年徒刑的间谍影赛为6. 另外三名间谍是联邦德国宪法保卫局工作人员集民准备国际投资。 两个 德 把他们推进警车 这位发言 南 非 警 国 察 逮 交 换 捕 Ŧi.

名

间

谍

在赫勒

矿

罢 \mathbf{T} 工.

次 说 试验 到目前为止. 界 核 试 验 次 数 猛 增



一些大型

场

的

喜

和

雅鲁泽尔斯基谈经济改革 肯定推行作业队制的意义

作业队将成为推进经济改革的动力

新华社华沙8月12日电 (记者文有仁)波兰领导人沃 雅鲁泽尔斯基今天在会见

批新型劳动组织形式——作业 队的代表时说,波兰经济转入 系列提高经济效益的措施,其 中之一就是作业队劳动制。作 业队可以而且应当成为第二阶 段经济改革中无比宝贵的发展 动力

结合组成的一种新型劳动组织

-作业队同企业领导签订合 同,合同规定作业队应完成的 生产任务和应得的报酬,还规 定企业领导应及时地向作业队 供应完成生产任务所必需的原 材料, 并保证机器设备完好 台早在几年前就已开始试验 这种劳动组织形式。

党十大决定广泛推行作业队劳 因而进展不快 动制。

- 年来, 不少企业实行了 作业队制并取得显著经济效 25.

波兰报刊最近公布的一项 调查结果表明,在45家实行作业队承包制的工业企业中,劳 动生产率提高了1/3, 其中华 钢厂炼钢车间提高50%,工资 增长30%;而目那里的劳动纪 律和工时利用情况得到了改善,同时节约了原材料,提高 了产品质量。

作业队制受到群众的广泛 欢迎。

波兰風冷调杏中心前此 极三级 医圆量 下 5 版 — 时进行的一项民意调查表明, 在被调查者中约有61%的人主 张推广作业队制

但是作业队的推广也遇到 了官僚主义、缺乏经验、怕担风 去年7月,波兰统一工人 险和因循守旧等思想的阻碍,

近几个月来,波兰举行了 各种会议, 讨论如何加快发展 作业队制。

今天举行的会晤的参加者 指出,在实行作业队制的单位,劳动生产率和产品质量大 大提高, 职工流动减少, 工资 增长了: 必须排除障碍, 加快

往 匈 牙 利 接 受 培 ì∭

苏 将 派 大 批 农 业 干 部

正在计划这样做。美国已经开

始实施一项由400个超导空腔

谐振器组成的加速器计划, 目

-⊲*⊳-

美国更改银行法

允许债务资本化

电 美国联邦储备委员会(中 央银行)今天宣布,美国商业银

行不仅可象以前一样拥有外国

金融机构的全部股份,而且从

今天起也可拥有外国非金融企

日的一次会议上以一致投票赞

这是联邦储备委员会在10

业的全部股份

据新华社华盛顿8月12日

超导技术的实际应用近在咫尺 欧洲第一台超导电子加速器投入运行

分利农业大学学习。 人的高度评价。过去

在几

联进行全面改革

本报波恩8月12日电 者江建国报道:据《法兰克福 汇报》消息,欧洲第一台超导 电子加速器最近在西德的达姆 施塔特建成、并部分投入运行。 这台由伍佩尔塔尔大学和达姆 施塔特技术大学联合研制的超 导电子加速器与其他加速器的

不同之处在于, 电子由具有超 导特性的结构加速, 最终速度 能接近光速,携带能量可达130 兆电子伏。此间物理学家认为, 这标志着超导技术的实际应用 已"近在咫尺

超导电子加速器的工作原

理是:在注人器部分,电子炮以静电方式预先将电子加速到 25万电子伏,接着由5个超导 室组成的谐振器将电子束加速 到100万电子伏,另两个各由20 个超导室组成的谐振器继续将 电子束的能量提高到1000万电 子伏。这时粒子已达到光速的 99.9%, 然后电子束被导入另 一加速装置,这一装置由8个 各由20个超导室组成的谐振器

置,这时粒子速度已不能再快, 但却更"重"了,最高能量达 130 兆电子伏。 这项技术的意义在于成功 地运用了超导技术原理,同时

构成, 电子束3次穿过这一装

使招导谐振器认到了很高的工 艺水平。据报道,该超导结构的质量居世界首位,超过了世 界上目前正在设计和外干试验 阶段的其他加速器的要求

据报道, 部分使用超导体 子加速器,欧洲核研究中心也

金融手段.

子伏。

成作出的决定。根据新决定, 美国商业银行将拥有更多的权 力,来将第三世界债务转为投 股票形式进行,不得使用其它

8月13日是纽约证券交易所的大 喜日子。因为5年前的今天即1982年 正好开始了美国历史上最 近一次的证券市场大繁荣。自那时以 来, 华尔街上市的公司股票总值上涨 了1.8万亿美元, 平均每天上涨10亿 美元。这使美国4000万股票持有人 喜形于色, 对美国的经济也不无小 补。

今年上半年美国经济增长缓慢, 等年工年平美国经济增长级度, 联邦预算赤字和外贸赤字数目仍然不 小。而美国一般股票价格之高,与同 一张股票可分得的红利相比,已大得 不成比例。在这种背景下,就很难保 证股票价格继续看涨。

华尔街的一些金融专家不免忧心 :。因为历史经验不可忘怀。在他 们的记忆中,超过这次股票繁荣的只 相同比化中,超过这人成最宗教来的次 有1921年8月到1929年9月的股票大 兴旺。那次,美国公司的股票总值在 8年中上涨了496%,最后触发了1929 年10月震动世界的组约股票市场大崩 溃。这次美国的道·琼斯工业股票价 格指数5年内猛涨230% 谁能担保不 会再突然出现股票价格猛跌的大灾难 呢?

会在第一季度细约股票价格上涨 了20%,但美国的投资者中认为行情 上涨的人反而在减少、一些团体投资 者大都采取了更谨慎的态度。 这表明 人们对市场前景存有疑虑。

证券市场一向是经济发展的暗雨表。但 两者的步调并非亦步亦趋。70年代美国的经 济停滞、高通货膨胀率和高利率曾使美国的 股票市场长期冷冷清清,处于一蹶不振的状 1982年秋,美国的通货膨胀率和利率开 始逐年下跌,初期的经济复苏也较强,这就 为股票市场发展创造了好的条件。纽约证券 交易所于是摆脱了它长期的冬眠状态而开始 兴旺起来。在这当中,国际金融市场上出现 的各种革新,金融业务的全球化、证券化, 电脑和远距离通讯设备的广泛运用,里根政 府对美国全融业务的前朴管制签签 都士士

从现在的种种迹象看,短期内华尔街的股票市场还不会出现问题。原因是在利率和通货膨胀率较低的情况下,美国个人和团体

(股票、债券) 市场而不存入银行。 加之美国各大公司经过近两年削减成本和提高生产效率的努力,今年的公 司利润平均将比去年增加22%,手中 现金充裕, 也有向金融市场投资的巨 大潜力。此外, 以日本为首的外国公 司在去年净增购了180亿美元的美国 股票,今年又将再净购400亿一500亿 美元的美国股票。显然, 只要美元不 出现猛跌,组约华尔街证券市场的生意不会清淡下来。

可是、美国股票市场大繁荣的背 后,也潜伏着种种祸根。首先,股票价格长期上升使得个人和公司的股票 持有者的金融资产猛增、于是少数投 机家就通过巨额举债去大量收购各公 司的股票, 甚至最后完全控制某些公 司。而那些受威胁的大公司也同样通 过大量举债,以高价收回本公司在市 场上流通的股票,以迫使这些投机者 因财力不足而放弃吞并本公司的图 谋。其结果就造成一方面是股票价格 -涨再涨,同时公司的债务也越积越 高。投资银行同时则大发利市 规模的金融交易显然都不是用来促进 生产,而纯粹是搞投机。它们除了破 坏经济和金融的稳定以外,真是一无 好处。

据美国联邦储备委员会估计 讨 7000亿美元。这类极度疯狂的投机活动、已

使美国一些著名的大公司如"美国无线电公 "通用食品公司"和"海湾石油公司"在 几年内被吞并掉。

证券市场 (包括股票市场和债券市场) 本是为工矿业、农业和交通等部门筹集资 的通货膨胀率和利率, 又要求有源源流入的 巨額资金,而美国经济发展一旦加快,同样需要大量投资,因而目前增长缓慢的美国经 济,反而有助于保 持美国股票市场的

繁荣。这不能不说 是一个辛辣的讽 刺。



华

股

票交易

活

新华社北京8月

美日超级计算机贸易战 于 青

成一项关于向日本政府部门出 售美国超级电子计算机的协议。至此,延续了近9个月的 美日招级计算机贸易战暂告一

超级计算机也称巨型计算 主要用于军事、宇航和原 从60年代开始研制超级计算 机,具有最强大的研究阵容和 "能力。至今世界上拥有的 近200台超级计算机,美国生产 的占2/3。讨夫,日本和欧洲国 ·直是向美国公司购买超级 计算机。日本从1981年开始研 制超级计算机, 虽然起步较晚, 但是追赶的速度很快。

美日招级计算机贸易摩擦 表面化始于去年年底。美贸易 代表处于去年12月10日宣布, 因怀疑日本有关闭超级计算机 市场的行为,根据美国1974年 通商法第305条(对不公正的贸 易行为进行调查),将赴日本进 行调查。调查内容包括:日本政府的有关政策,日本超级计 算机企业在美国和其他国家推

美国对日本如此恼火并非 偶然。日本在超级计算机领域

美国和日本于8月7日达 同美国竞争的势头咄咄逼人, 不能不今美国忧心忡忡。1986 年初,日本富士通和日本电气

公司的招级计算机,首次打入美 国市场,很快又接到美国方面 17台超级计算机订货。富士 通公司宣称,要在1989年超过 美国研制超级计算机最著名的 克雷研究所,达到接受订货160 台的目标。 日本之所以能在超级计算

机贸易战中成为美国的劲敌, - 靠政策, 二靠价格。日本为 了确保本国超级计算机企业 在短时间内迅速发展,在进口 超级计算机方面,制定了被美国制造商称之为"繁杂的政策",有力地保护了国内的超级 计算机市场。据统计,在日本 超级计算机用户中,只有6台 是美国生产的,其余近60台都 是日本货。虽然日本的超级计 算机不及美国的运算速度快, 但凭借售价低廉的优势, 受到 用户欢迎。美国克雷研究所的 机种每台售价近100亿日元,租赁费每月也达7000万到9000万 日元。而日本的机种每台售价 为30亿到40亿日元,租赁费每

月为4000万到6000万日元。无

论售价和租赁费日本的都比美

市场提供了有利的条件

门购进两台美国超级计算机。

的第一个回合。 其实,这一纸协议并不能

国的便宜, 为开拓国内和国际 美国指责日本, 意在遏制

日本向美国出口招级计算机的 势头,敦促日本开放市场。此 次日本略作让步, 同美国达成 了上述协议。过去日本政府部 门和大学从未购买过美国的超 级计算机,这次由日本政府部 这就是美日超级计算机贸易战

保证增加美国超级计算机对日 本的出口,美国的指责也难以 减少日本招级计算机在美国的 ·····

环 保 计 算 机

某一河流被污染了,过去,人们很难迅速断定有 害物质从何而来。联邦德国西门子公司最近发明了 种新型计算机,它能迅速、顺利地解决这个难题。

西门子发明的环保计算机能储存123种化学物质 并将河流附近的公司、公共设施和它们产生的 有害物质以及污染范围数据都储存在计算机中。 河水被污染,这种计算机在几秒钟内就能确定河水里 含有何种有害物质,哪些企业与此有关。根据计算机提 供的数据,人们就可迅速查出污染源。 ・步青・



地约斯

13日电 据西方通讯 社今天报道,1987年 上半年又有72家公司 的股票开始在纽约证 券交易所上市交易, 比去年同期新上市的 股票增加27家,这使 在纽约证券交易所挂 牌的公司数量达到

截至6月底, 在 纽约交易所共有653 亿股、价值2.7万亿美 元以上的股票可用于 交易。在该交易所」 市的公司股票额约占 美国公开交易的股票

KD-49B 保修二年



茶山島体管厂最新产品KD-49B电子琴 49键,十种音色、十种节拍、和弦伴奏、三喇叭 放音,采用进口专用集成电路,香港机壳组装, 外形尺寸82×19×7.5cm, 零售价及邮购价均 为625元。

为感谢对我厂的支持, 凡专程来我厂 购 买 者均每台优惠100元, 欢迎各单位、个人来函来

萧山晶体管厂

地址: 浙江省燕山楼塔镇 电话: 直达 电接: 3160 本厂开户银行:河上营业所 帐号: 4513919

東部 用计量加油流 电动 太泰沃田千中小型油座 加油站、农

机站及各工矿企事业单位吸送汽油、柴 油、煤油和各种无腐蚀性液体。有电时 电动加油, 停电时手摇加油。本泵装置 有25毫米流量表,D.BKW防爆电机及减 連器,最大扬程25米,吸程4.5米。进出 ●毎台单价980元 口径25毫米。



手摇计量加油泵

本泵操作简单、使用方便、只要往复摇动手柄、即可连续 出油。装置25毫米流量表,最大扬程25米,吸程4.5米,进出口 ●毎台单价360元 现货供应_代办托运 径25毫米。 浙江省永嘉县106信箱 质量三包「函电订购

永嘉石油设备厂 厂址。江北后垟 罗浮鹭业所 帐号50102036 电报6529 (函购请告:到站,收货单位,开户银行,帐号) 开户银行:罗浮营业所 申ほ・声は

省天长县水泵厂供应 真正省优一全不锈钢酒泵 安徽省天长县水泵厂供应



我厂"假龙牌"全不锈钢酒泵、自吸泵、耐酸泵和浓浆泵。以 轻便 美 R, 不用盘根填料, 长年一滴不漏, 深得广大用户赞扬, 酒泵已**获安置省优** 腰产品类。我厂泵等件全部不锈钢制造, 口径25~150 mm, 流量 1~190 m¹/h, 扬程6~80 m, 共160多种型号,并代配单相、三相、防爆等电 机,适合输送-30~+120°C的面类,酒糟、乳品、糖浆、药剂、溶 剂、油类及酸碱溶液,本厂还生产各型铝合金过滤器、不锈钢 阀 门、机械密封等,全部国标价,详细目录来捷号信即等,欢迎函 电或来人订购,部分型号,款到即发,代办托运,负责三包。 因本县有谎称我厂改名假冒我厂者,故请注意,他们皆无 商标,而我厂目录和合同纸上皆有注册商标,我厂没有改 ,也无分斤,合同从不委托外厂发货,万一发现,请勿付 款,告诉我厂,定予重谢。 厂址,安徽省天长县桥湾街 电报:6597

银行帐号:天长县城关营业所451031 厂长: 吳萬舜

上海生产资料交易市场机电业务部

1987年印刷、包装机械实样展销订货会

会议日期: 1987年8月26日至1987年8月28日 申话, 379136、379740×80 金议地址:上海市肇嘉莊路201号第一商场、第二商场(乘41、43、45、17、104公交车大木桥 路下车即可)

37

4#

П оново

(集) TZ401 B 型半自动四开平台 印刷机 制机 DT402型自动印制机(卧飞) TPS440型自动方箱印刷机 纸箱单色、双色印刷机

 TY401型自动印刷机 (海陽
 TB801A型印刷机 (立飞)
 冲截多用机、多功能冲印机
 SGQ—2100型圆筒切纸机

 TZ401数日本日流四千平台印刷机
 26%、对开、四开还乘机
 SGQ—1600型圆筒切纸机

 P801型方本平印刷机
 26%、对开、四开切纸机
 SGQ—1600型圆筒切纸机

 P802型日本日流域中间
 P302型双弧印刷机 (花數
 25%、对开、四开切纸机
 SG—1800型分切机

 A280型型内平上
 P302型目动物的机
 25%或需递退动折合机
 M3分子纸机

 B6型
 P302型目动物的机
 P302型目动物的机
 P302型目动物的机

E mom

SGQ—1600型圆管切纸机 SQ—1300型分切机 TB S320型全自动静电制版

致印磨版机 对开全自动划线机 对开、四开上蜡机

最新产品,SG880型纸面上光机、YG880型纸面压光机、YG560型纸面压光机、TT801型全自动平台印刷机。 该产品吸收国外先进技术,产品性化稳定、工作可靠,已达到国外国更产品的水平。以上产品大部分可提供及货,质量"三色"代办托运,届时可等全国汇票和城乡支票当场开票。会后互务照常。

日中进口装载机订

常州林业机械厂 徐州第二工程机械厂 烟台工程机械厂 于9月8日~9月10日在常州林业机械厂招待所联合召开(报到日期:9月8日)

(金) 川崎重工 KLD85Z装载机

∞ 本 小松制作所 WA300-1装载机

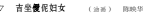
斗容量 2.3米² 发动机功率 145马力/2200转/分 远朝。 雅思报券基配件俱照单位。 常用单点机械厂

> 古河矿业 FL90装载机 斗容量 0.9米³ 发动机功率 52马力/1800转/分 金汶地址、常州林业机械厂招待所 电话、33968总机 电挂;2651 联系人、蒋毅棣、赵阴 联系地址,上海市中山东二路15号北六楼华东机电产品管理处 联系电话、282750、28099 转126分机 电挂,上海0451 重型通用机械科 如参加会议请于9月1日前來电、來函以便安排食宿 技术领先,工效甚佳,使用可靠,部分机型价格优惠,欢迎订货。

刊

中央民族学院美术系作品选







咯 仟 之 冬 (中国画) 金捷中
 以 (中国画) 刘秉汀

▽ 孔雀与傣女 (中国画) 刘 汉







△ 南疆浴日

赵宁安

D

秋

耕

中

央

美

术

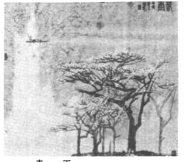
学

院

中

国画

系教师作品选



△ 春 雨

杜甫诗意

张 凭 李行简



编 后

不久前,中央民族学院美 术系师生和中央美术学院国画 系教师,先后在北京中国美术 馆举办了作品展览。这里选刊 两个展览的部分作品,以飨读 者。

中央民族学院是我国少数 民族的最高学府,美术系设而和 民族工艺四个专业。这次参展 的作品有绘画、书法、木雕、 等签等作品300余件。中央美术 学院国画系教师,坚持理论、 生活、技巧并重共进的创作站和 各自不同的特征,这次参展的 st 帽作品,反映了他们近年来 的思考与请求。



热 烈 祝

蚌埠压缩机总厂成立

总 厂 简 介

美丽的江淮之滨,耸立着一座珍珠城——蚌埠市。蚌埠 压 缩 机总厂是我国最早生产压缩机的国营企业之一,是定点出 口 厂,是我国机械委重点企业之一。历史悠久,设备齐全,测试手 段 完备,技术力量雄厚。

产品广泛用于石油、国防、煤炭、化工、地质、冶金、机 械制造、矿山开采、桥梁建筑等部门。产品远 销 亚、非、拉、欧等72个国家和地区。

I、排量0.6-200米³/分,排压2-450公斤/厘米² (表压)

的活塞、滑片等各类压缩机。

Ⅱ、0.5—12吨位的各类铸件。

名优产品 质量可靠 产品齐全 欢迎惠顾

祝贺单

单位

中国冶金建设公司物资部

上海市政工程处 长春市自来水公司 鞍山矿山公司设备处 上海市煤气公司 上海市供电局电缆工程队 天津市机电设备安装公司 宝钢十九冶机械处 深圳市华西特种工程公司 上海市电力建设机械化总站 天津市排水管理处 铁道部第二工程局二处 上海市内电话局施工处 上海市自来水公司 上海梅山冶金公司修建部 安徽省淮南发电总厂 大连市岭前农场 首钢矿山公司设备处 青岛市政总公司 上海市隧道建设公司 大庆石油管理局

中国对外建筑材料设备公司 天津市政工程局 中原石油勒探局 山东胜利油田 华北石油管理局 四川省建筑第一机械化工程公司 水电部第一工程局 化工部十四化建公司 铁道部第一工程局 天津市经济技术开发区能源公司 十九冶金建设公司 马鞍山钢铁公司修建部 石油部华东输油管理局 01-331部 天津市邮电工程公司 河南省栾川矿产公司 攀枝花市公路工程处 上海船厂

河北省矿山冶金设计研究院

总厂地址: 蚌埠市光荣路36号

电 挂: 2623

电 话: 24094 24691