RENMIN RIBAO

本报讯 由中央书记

处农村政策研究室、农牧 渔业部、林业部、水利电力 部和国务院农村发展研究

中心共同提出的《关于保障农业持续稳步增长的建

议》,已经中共中央,国条

院原则同意,正在组织落

经 实。建议的主要内容如下:

确定以下两个目标为 中 本世纪末我国经济发展不

可动摇的战略要求:努力 类过粮食总产4500亿公斤 和5000亿公斤两个台阶, 保证人均400公斤粮食供

央 给;保证农民收入稳步提高,逐步向城市居民收入

水平接近。实现这两个目标,基本上要靠深入改革, 实现体制上组织上的创

新,逐步加强农业自身积 累的能力和增加投入,改 善生产的物质、技术条

原件,准备后劲。 为增强农业后劲,今

议:一、调整价格政策□ → □ □ ⇒

缩小工农产品剪刀差,保 证生产者有利可得,绝不 可使农民丧失投资兴趣。

在"七万"期间,初步完成 在 粮食、棉花、油料、生猪等农产品购销体制的改革

为缓冲农产品供求市

二、加速推广农业技 ★ 选择一批投入少、收效大、对种养业发展起重

场的波动,逐年逐项设置 主要农产品市场干预基金

和储备基金,减缓振幅。

要作用的农业技术,加速

组 和创新,形成适宜的农产

品价格体系。

已

国

务

则

目

意

正

织

实

1、粮棉油畜果新品种; 2、若干农作物模式栽培技术; 地膜及其他化学材料利用技术; 4、优化配方施肥; 5、

节水灌溉技术; 6、植保兽医综合防治技术; 7、优化配方饲

为不確認及水;6、低床号医综口的石及水;7、优先起刀间 养;8、遗生丰产用材林、经济林的营造和加工技术;9、海 淡水产品精养技术;10、鲜活商品保鲜、加工、贮运新技术。 以上十项技术,需纳入国家重点科研推广计划。扩大提取

农业技术改进费,建立技术推广基金,择优扶持,并与"星火 计划"改造乡镇企业项目配套实施。生物工程等高技术也应有

的约束,必须保护、改造和扩充耕地,稳定种植业面积的合理 配置。"六五"期间平均每年净减耕地700万亩。今后应采取有力

三、整治土地一亿亩 农业生产越来越受到耕地资源不足

一抓到底, 使农业的技术水平提高一步

小部灣

持门

#### 第三十九届世界乒乓球锦标赛结束

# 中国选手奋勇拚搏夺得六项冠军

男女团体; 男单江加良; 女单何智丽; 男双陈龙灿韦晴光; 混双惠钧耿丽娟

届世界乒乓球锦标赛3月1日 晩在印度新德里的英迪拉・甘 地体育馆降下帷幕。中国乒乓 健儿一鼓作气, 又夺得五个单 项中的四项冠军。这样,中国

得七项冠军杯中的六个奖杯

1987年3月 2

星期-北京地区天气预报

晴间多云 风向 北转南 风力 二 = 44

時勢多元

(代号1-1)

温度 最高 9°C 最低 0°C

先决出的女子双打和男子 双打冠军出平人们意料。连续 夺得前三届女双冠军的中国队 奖杯易手,中国队戴丽丽和李 惠芬在领先一局的情况下,连 输两局,败给南朝鲜队的梁英 子和玄静和,比分是23:21,

13:21和19:21。在男子双打 决赛中,中国队陈龙灿和韦晴 光与南斯拉夫队的卢布莱斯库 夺。中国选手以21:17先胜一 局。南斯拉夫选手21:12扳回 22:20结束战斗。

力,不需要外部再给予支持了 有些地方和部门近年来对农业 的领导和支持有所削弱, 同上 述盲目乐观情绪不无关系。为 了完成农业攀登新台阶的任 必须认直克服这些情绪

农村前几年的改革与发展,是保障农业持续发 展的重要前提条件。今后要使农业稳定发展有个牢 固的基础,一要坚持深入改革,二要增加物质投入,二者不可偏废。在生产力诸要素中,人是最重 要的。 毫无疑问,农业旺盛的发展后劲,首要的还 是八亿农民的积极性。我们必须坚持开放改革的方 向, 巩固和扩大改革的成果, 用政策的力量不断挖 掘广大农民中蕴藏的巨大潜力。但光有改革、没有 一定的物质投入作保证,没有其他生产要素的结合,也决不会有生产力在新水平上的发展。因此, "七五"期间,国家在财力不宽裕的情况下,决定

增加资金投入,并将采取增强农业后劲的其他一系列有效措施。只要全党同志充分认识农业在国民经 济中的战略 地位。并在深入改革中认直落实议些措 施,我国农业一定能够登上新的台阶。

智丽和南朝鲜队的梁英子之间 进行。团体赛中没有露面的何 智丽在决赛中表现出色, 球路 清楚,灵活多变,她以21:17 21:19、21:18连胜三局,夺

友们胜利的鼓舞下,精神抖擞 迎战被称为"神童"的瑞典队 头号主力瓦尔德内尔。比赛开 始双方就展开激烈的交锋,江 加良在先负一局的情况下,沉 着应战, 连胜三局战胜了对 蝉联男子单打冠军

综合新华社报道: 国家体 儿取得的胜利。

-<1\*D-

黄远 西安3月1日电 (记者侯嘉荫) 河 切实贯彻综合 利用水资源的 水 系 航 运 规 刨 阶

原则,迅速把 黄河水系航运 开发落到习 处,对黄河水 运事业采取扶 持政策。这是 2月28日在西 安闭幕的黄河 水系航运规划 会议确定的-项重要方针。 会议审议 并通过了黄河 水系航运规划 报告。报告对 黄河航运客货

实 急需先上,分 期实施"的原则,开发黄河航

得女子单打冠军。 上届男单冠军江加良在队

每个单项比赛结束后举行 了发奖仪式。第40届世乒赛将 于1989年在联邦德国多特蒙德

委和国家体总、全国总工会、 中国乒乓球协会名誉主席杨尚 昆,3月1日分别打电报到新 德里, 热烈祝贺中国乒乓球健

近 由 小 到 大

需

运量进行了科 学预测,研究 了话应黄河航 型、机型,以 及船舶的需要 量。航运规划 本着"远近结 合,由小到大

运分三个阶段进行;即1990年 作为近期急需开发的指标,它 是根据有关省、自治区已经立 了项目,或批了任务书的河段 选定的;2000年作为中期规划 的目标,主要适应沿河乌海、 神府和柳林煤炭运输要求: 2000年以远作为长远规划。

# 增强农业发展后劲

本报评论员

极性, 促使经济连续几年高速增长, 极大地提高了 人们振兴农业的信心。但是,也应清醒地看到,这 种超高速的增长,主要是过去长久受压抑的生产力 通过改革集中迸发的结果、农业长期形成的不发达 状态并未解决。农业进一步发展还存在着种种不利 条件,主要是目前农业物质的和技术的基础单薄, 生态环境脆弱,某些资源利用过度,原有设施老化 等,这些问题集中地表现为农业后劲的不足。

对于现阶段我国农业的发展水平,必须有一个恰如其分的估价,既不能估低,抹煞了成绩;也不 能估高,忽视了存在的问题。应当指出的是,在近 几年农业发生一个又一个令人鼓舞的变化的情况 下,人们比较容易忽视面临的问题。有的同志认为 农业已经基本过关,不必再为之担心;或者认为在 实行联产承包责任制后,农业已经形成自我发展能

工物形层高的同时,保证农民人均收入水平稳步上升, 并努力使其逐步接近城镇居民的收入水平。要实现 上述这两个目标,必须坚持以农业为基础的思想和 方针、采取有力措施、保障农业的持续稳定发展, 使农业进入一个新的更高的发展阶段。 近几年, 我国农业发展取得了举世瞩目的成

增强农业后劲,是发展中的国民经济向农业提

出的更高要求。为了进一步促进农业发展, 党中央

和国务院有关部门提出,应当把下述两个目标确定为我国国民经济发展不可动摇的战略要求:一是保

证到本世纪末我国人均400公斤粮食的供给,努力使 粮食年总产量攀过4500亿公斤台阶,在2000年时跨上5000亿公斤台阶;二是在我国城镇居民收入水平

增强农业发展后劲,是今年经济工作的一个重点,也是农村经济今后发展的一项长期

任务;它不仅关系农业的持续 稳定增长,而且关系整个国民

经济的持续稳定增长, 是经济

全局中一件不容忽视的大事。

就。历时七年的改革,有力地激发了八亿农民的积 适当选择有利地区开发宜农荒地,作为占用耕地的补偿措施。 重点改造盐碱、溃害、红壤、冷浸田等中低产田5000万亩。

后十年优先实施的八项建 通过整修、配套、更改、挖潜及部分新建,增加灌溉面积4000 万亩,除涝面积3000万亩

积极开发南方草山,充分利用淡海水面,发展畜牧业和水 产业, 开发新的动物性食品来源,

四、鼓励扩大耕地经营规模 在经济发达地区和其他适宜 地区鼓励试办一批现代化集约化商品粮家庭农场,发挥规模效益,提高土地生产率;在一般地区,要在户经营的基础上,通过组织产前、产后系列化服务,形成联合规模。

五、调整产业结构,从种植业转移出一亿劳动力从事农村 工业、服务业 农业有大量剩余劳动力,是造成劳动生产率低、农民贫困的根本原因。预测到1995年,农村剩余劳动力超过2 亿。唯一出路只能是:向开发新资源、实行多种经营和向乡镇

企业转移劳动力。国家应给农村分配必要的工业和矿业资源。 发展农产品加工业是现代化农业的延伸体,国家应扶持农 民举办一批农、林、畜、水产品加工、贮运及销售的骨干企业。 位括建设分库、货栈等商品流通设施,以带动水户种值业和养殖业的发展,争取其中一部分形成"贺工农"型创汇农业。 六、加强农村基层技术力量 五年内增派20万技术人员,

相应增加所需事业费。同时、采取民办公助的办法,逐步形成 农村工、农业技术普及服务网。 七、加强农用工业建设 到1995年,在化肥使用效率提高

10%的前提下, 化肥施用实物量达到一亿吨。建议十年内再建 十套大化肥厂, 并调整氮磷钾比例。积极发展农药、饲料添加

剂、农用塑料制品等化工产品。 按农业区划和经营规模的不同,研制系列化的配套耕作 多种经营和农田基本建设等农机具和设施,研究一套合理可行 的鼓励农机设备更新的财政支持政策。相应地增加燃油、农申 的供应。充分发挥一些地区水资源和煤炭资源的优势;发展农 村电力。

八、尽快解决贫困地区温饱和建设问题 最贫困地区五年 内解决温饱问题,一般贫困地区十年内得到开发(包括解决饮水困难)。其宏观环境的改善,需要国家帮助,主要是三通;通

# 总政副主任郭林祥强调 优良传统是我军的传家宝

新华社北京3月1日电 人民解放军总政治部副主任郭 林祥,最近在军队一次重要会 议上作了颢为《优良传统是我 军优良传统及其在新形势下的 继承发扬问题。中央军委办公 厅向全军印发这个发言时指 出,全军要有计划地广泛深入 地开展我军优良传统的宣传教 育。各级党委要把继承和发扬 我军优良传统作为部队建设的

项经常性工作认真抓好 郭林祥说,我军建军已近

采取措施积极防治

15个省区基本控制地甲病

60年了。伟大的斗争锻炼了伟 设和作战指挥等各个方面,就 大的军队,造就了伟大的战士,同时,也培养和形成了我军特 有的优良传统。这些优良传统 是马克思列宁主义与中国革命 实践相结合的产物, 是毛泽东 思想的体现,是我军区别于一 切剥削阶级军队的重要标志。 它过去是我军克敌制胜的强大 精神力量,今后仍然是建设现 代化正规化革命军队、完成保 卫祖国神圣任务的重要精神财 富和动力,是我军的传家宝

政治工作来说,就有十分丰富 的内容。郭林祥结合部队的实 际,用大量事实,讲述了我军 创建以来在党的培育下形成的 这些优良传统,着重讲了六个 方面: · 全心全意为人民服务的 宗旨、坚持党对军队的绝对领

导、军民团结和官兵团结、艰 纪律、深入实际调查研究。

(下转第四版)

3亿多。近年来,国家对地甲 病的防治采取了有效措施,每 年拿出600多万元购买碘化 钾,并在1279个县中普及了碘 盐。

内蒙古自治区曾有地甲病 患者近百万。去年初,政府拨 款200万元用于地甲病的防治,

帮肋病区旗具解决具体困难 地甲病是国内和许多国家 去年底,这个区达到了国家制 定的控制标准,成为我国第15 个达到协甲病控制标准的省

咨询委员会成立大会上了解 到. 我国已有15个省区的地 甲病达到国家颁布的控制标

和地区都存在的一种缺碘性地 方病。我国有28个省、市、自 治区有这种病患者,病区人口

# 小街飘香

新华社哈尔滨3月1日电

(记者**徐江善)** 记者从最近在

汶里召开的卫生部地方病专家

河南省汝南县的传统 风味小吃久负盛名。今年 来, 有关部门加强了对 4358户饮食摊贩的管理, 统一规划地方摆摊设点。 从业人员衣帽整洁、热情 礼貌招呼顾客。各种小吃 品种齐全、满街飘香, 呈 现出一派繁荣景象,有力 地促进了城乡经济的发

新闻摄影竞赛

# 图为城关镇热气腾腾 河南日报社 王根乾福

# 上海建成核电设备制造工业体系 已有制造百万千瓦级大型核电设备生产能力

本报上海电 记者章世鸿 注目。 报道:上海机电行业依靠艰苦 奋斗创业精神,在完成具有国 际先进水平的宝钢2030冷连轧 机同时,又取得一项具有历史意义的新成果:自行设计自行 制造,在我国首次建成核电站 成套设备的工业体系。目前已 具有制造百万千瓦级大型成套 设备的生产能力,为我国核电站发展奠定了物质和技术基 础。这项成果引起各国专家的 机器厂已建立世界最大的冶炼

早期投资

10年时间。上海机电工业局承 担秦山核电工程的设备,参加的有上海著名机械工厂共17 家,生产重要设备136项,合计 1366合件,除少数部件引进外, 绝大部分吸取国外先进经验由 我国自己设计,自己制造,为 此国家投资1.3亿元,新盖车间 面积70000多平方米。上海重型

200吨钢水的由渣重挖炉: 上海 锅炉厂为研制难度很高的蒸发 器、压力壳,专门建造了400吨 成300多项工艺试验,建成一整 套工装体系和无损探伤设备: /成一支强大的设计、 管理的技术队伍。这些基建措 施和技术力量不仅可以满足套 山核电站的需要,而且可以为

学方法管理核电生产,强化生 产管理,参照国外的法规和标 准,形成我国自己的质量保证 体系。由于采取一系列有效措 施、核由设备质量得到可靠保 证,零件合格率达99%以上, 大件加工至今无一报废,焊缝 合格率达100%。国务院领导多 次派出质量检查团来上海检 查, 认为上海各厂在核电设备 制造中的质量是有保证的

上海和由行业以严格的科

上海机电工业管理局领导 人向新闻界宣布:上海已基本 形成能成套制造大型核电设备 的工业集团,有能力对大中小 型核电站设备制造从设计到交 工实行总承包

文化知识对富裕起来的大 邱庄人产生了无穷的魅力,这 也是一笔巨大的"财富"。 一天,我们来到大邱庄新

课椅、电脑,一切都是新的,

透过明净的玻璃窗,篮球场、足球场、溜冰场和大片果园尽收眼底。数九寨天, 宏内瞬气扑而, 春夏秋季, 教宏飘香, 环境舒适优

学生们的家庭学习条件也不错。全村已有百分 之七八十家庭设有书房、书橱、写字台、台灯。晚 上,村里的闭路电视播放农业科技知识、法律知识 和其它有教育意义的录像,成为学生的"第二设堂"。有的家庭为了照顾孩子学习,搞了两台电视,老少各看各的节目,各享其乐,各得其所。

怎少各自各的月日,各乎共死。合件共死。 機起书房,许多人都这是从一个别开生面的 "現场会"上学来的。1979年,大邱庄开始走上劳 动致富的道路,横成排,坚成行的砖瓦房取代了土 坯房,人均住房达20多平方米。党委书记禹作敏别 出心裁,在家中专为孩子设了书房,会客、读书两 不退。这本来是一个进步,有人却这"特殊"。禹传 敏不反驳这些看不惯的人, 也不强迫别人这样做,

#### 知识 穷 魅 的 无

型级核由设备提供成套设备

- 大 邱 庄 揽 胜

本报记者 顾 雷 石德连

而是请乡亲们到家作客、参观、评论。大家称赞说。 这比挤在一个屋里好。从此,书架、字台、文房 "四宝",成为这个村的畅销货。一些没有学生的家 庭也设了读书报、看电视的"文化室",改善了文化 生活条件。 大邱庄被评为市劳动模范的马德良不仅有书

169、 於密核子头了小型电脑。他说:"我到法国访问了一些农庄,人家已经把电脑、计算机作为工具,我们不能祖祖黎料锄把子。如今,大师庄宫了,我家也富了,供孩子读书、掌握现代科技知识是我最大的愿望。" 房、不给孩子买了小型由脑。他说,"我到法国访问

兴学育人,成了大邱庄的共同追求。前几年 那里的村镇工业发展很快,缺领导和管理人才,特别缺科技人才,一句话,缺少文化科技知识。人才就是财富。为了解决人才不足,他们聘请城市里的 "大财神",使用本村的"土财神",培养下

但是,对投资办学,开始 也有不同意见。禹作敏建议拿 出十几万元盖校舍,推倒土坯 教室,拆除土坯课桌课凳。有 的人却认为,投资那么多钱盖 学校,不如再办一个工厂 禹对大家说:"学校是培养人才 ',咱不能富了眼前,忘了长远,办绝后

最好的'工厂 的事。要为当代留财富,给下一代留才能。"去年 大邱庄更上一层楼,投资150万元,建筑了四层的教 学楼和别致的幼儿园。 教学质量和教师水平、教学态度关系极大

此,他们从城市聘了有经验的骨干教师,并给予较高的生活补贴和奖金; 学生一律免收学杂费和书报费,优秀生还发给奖学金,调动了两方面的积极

大邱庄还有一些灵验的办法。比如, 青年人必 须高中毕业才分配工作;已经工作的,要参加文 化、技术、企业管理学习班或各种函授大学。他们 化、近处、近型管理子习证或合件图较入子。他们 没有白为青少年操心,现在已经培养出的24名大专 毕业生。这些有作为的年轻人,有的成了企业的技 术骨干,有的走上了领导岗位,一代新型农民开始



长要求

本报讯 记者张 国荣报道: 我国公路建设速度加 快。1986年全国公路 通车里程新增20260 通 公里,改建公路15000 多公里。到去年年底 车 多公里。到点, 全国公路总里程已达 里 960万公里。

在去年新建和改 程 建的公路中, 新级路2500多公里,是 ■ 描 历年新建一、二级公 路最多的一年。新建 **两** 各种桥梁2000多座, **总长80000条米**. 其由 万 有我国目前最长的郑 多 州黄河大桥及宁夏中 宁黄河大桥、哈尔滨松花江大桥等。这些 对改变部分城市进出 口交通和交通紧张路

里 望 松花江天竹寺。 二 公路和桥梁的建成, 段车辆拥挤状况,起 了缓解作用。 同时,各地交通部门继续采取"以工代

赈"的办法,帮助贫困山区修建公路,经济效 益和社会效益十分明显。贵州省"以工代赈" 建成88条、771公里公路,其中安顺地区通车 后,仅煤炭外销量就比原来增长近10倍

交通部计划今年新建公路16000公里,改建 公路15000公里。目前已开工的有上海至松江、 广州至佛山、西安至临潼等5条高速公路。将 西渭河大桥、北京永定河大桥等。

1986年乡镇企业的经济效益 亏损面增加,是 的问题。这表明我国乡镇企业面临 着新的挑战。

为什么会出现这样的问题?这 值得认真研究。从外部条件看,能 源、原材料的紧缺与涨价, 信贷供 应的不足, 大工业搞活后竞争力的 加强,等等,都给乡镇企业带来了 新的压力,使相当一部分企业生 产紧缩,支出增加。

从乡镇企业内部看 恐怕主要原因是"先 一行业结 天不足' 构不尽合理 综合者

构介心管理,或音景 质差,更新改造能力 不强、等等。实力比较弱而外部情 况又发生了较大变化,这可能就 是乡镇企业效益下降的原因。

积极扶持乡镇企业的发展,是 一个确定不移的重要方针。今后, 国家仍将从各方面尽可能地为乡镇 企业的健康发展创造良好的外部备 件。但是, 外部条件的改善只能是 逐步的, 不可能在短期内完全改过 来。因此, 进一步发展乡镇企业

北京保温瓶厂是全国著名的花园式 他们在搞好厂区环境的同时, 又兴建 百平方米的花房,五十亩地苗圃,为社 会提供各种花卉、树苗。目前他们已有: 百多个品种、近五万盆花卉公开向社会出

只有眼光向内, 更多地着眼于自身 素质的提高。

提高企业内部素质、具体的办 法,一是深入进行改革,二是加强 技术改造。这两个方面都大有文章 可作。这里需要指出一点, 有些同 志对乡镇企业技术落后的问题看得 比较清楚, 也愿意在这方面下功夫, 但对乡镇企业要深入改革增强活力

以为, 乡镇企业无论如何也比城市

大中企业活。不错,活力强是目前 乡镇企业的一个优势。但这种情势

不是一成不变的。随着城市改革的

深入, 大、中企业搞活的势头已很

明显, 并且还要继续发展下去。应

当看到 目前相当一部分乡村集体

企业在管理体制上还存在着种种弊

端,没有完全放开。有些农民尖锐 地批评这些企业是"二全民"、吃

同

乡镇企业的改革如果仍然停留在原 来的水平上,就很有可能落在城市 企业改革的后面,在竞争中陷入被 动的地位。 ----从眼光向外到眼光向内。对乡

的呼声日高

镇企业来说是一个很大的转变。实 现这个转变,需要在政策、制度、财力、物力等方面采取综合措施。

观上,要调整乡镇企 业政策,改善行业结 微观上, 要完善承包制,扩大企业自主 权, 打破分配中的平

均主义倾向, 在经营者与职工中间 真正建立起责权利相统一的关系。 此外,要继续贯彻"上水平、上技 术、上管理"的方针。从苏南的情 况看,率先着力于企业内部改革与 改造的一些企业、经受住了去年效 益下降的挑战,已经站住脚,出现

希望有更多的乡镇企业走上这 条道路。

祖實

N 10 14

关大 夏

院

脱

成

导小组召开表 彰大会,对13个乡的蹲点扶贫

工作组和先进个人进行了表

漆膜看上去也光洁平滑得多。

**作**對多,经济收

**耳又**比1985年平 均增长35%,

得最高的增长

交通85年增长

以上; 农民 均纯收入比

宁夏区党

我国制成先进的粉末喷涂设备

枝奇异的喷枪——枪口喷出了纷纷扬扬的细小粉屑,落在金属 零件上再经过烘烤,然后就获得了良好的涂层。北京动力机械

研究所新近已经研制成这种先进的粉末喷涂设备,以取代落后、

有毒的油漆涂饰。 这种八十年代开始成熟的先进工艺,无毒、无味,也无废

物排出,不污染环境;粉漆不是危险品,也便于运输;涂出的

据新华社北京3月1日电 (记者万征、吴锦才)这是-

季农村经济领

杯奖",1986年

的名茶审评会

上再次被评为

改良

湖南也是我国生猪主产省

之一。湘乡市农村的"三元杂 交瘦肉型猪"具有耐粗饲、母 猪产仔多、肉猪生长快、瘦肉

率高等特占, 畅销港潍市场 全省的二元杂交猪和三元杂交

猪去年出栏为前年的3倍多。

所以发展比较快,主要是采

品种,从根本上提高质量; 二、加强商品生产基地建设,

改善生产条件,扩大规模效 益;三、实行科学种养,研究

益;三、实行科学种养,研究 栽培和饲养技术;四、改进加

丁句装丁艺, 搞好储坛保鲜,

(新华社供本报专稿)

取了以下几条措施:

湖南全省优质农产品生产

1986年苏南乡镇工业的形势 真有些"愁云满天"的味道 称为"挫折",无锡喻作"谷底",常 州则自认是"全省倒数第一"。苏南 "虎",词异实同。各项经济指标 - 反连年直线上升的常态, 大幅度 地全面下降,

利润下降幅度: 苏州44%, 无 锡40%,常州29%;

出

谷

苏

南

镇

工

业

纪

事

底〕

7 乡

物40%, 格加25%; 亏损企业: 平均每百个企业中 即有20个, 三市亏损总额达1.2亿 元,比1985年增长130%;

投入与产出: 1985年平均每元 投资产出二元多, 1986年投资1元 产出降至9角多;

债务:苏、锡二市负债欠贷共 70亿元(其中债45亿,贷款25亿), 厂均负债29万元,人均负债3500

十年来, 苏南乡镇工业发展出 下十米、苏州乡镇上亚及旅田 现这样的情况,还是头一遭。平心 而论,这一年苏南的同志力设少 出,用心也不谓不苦。市长亲自给 厂长鼓劲,县长亲率"大篷车"推 销产品,乡干部乡半围着工厂转。 但是,这一切努力为什么还是挡不 住向"谷底"的坠落呢?

"主要是客观外界的原因。"在 苏南, 有不少同志作出这样的解 释, 并且列举种种事实加以证明 比如说,原材料和能源涨价,

苏、锡、常三市乡镇工业1986年多支出4亿多 元;补农建农以及各种社会福利性提留的增长,又是4亿多元。苏南乡镇工业的同志把这 称为"利润的两大转移"。前者记上了原材料。 能源部门的帐,后者是农村内部的流动。他们 为此找出一个新的名词:综合效益。意思是 说,加上各种综合因素,乡镇工业的实际效益 比统计表上的效益好得多

但是,这一切毕竟不是全部原因,甚至不 是主要原因。无锡市乡镇工业局的一位同志直 言相告:"由于内部经营管理不善造成各项指标下降,才是实情。"此话有据。在苏州,占全市 产值一半以上的纺织业;在无锡,占全市产值 1/3的机械业、普遍开工不足。两年前急 剧发展起来的电子业、汽车业、服装业如今正 急剧衰退。不少厂被迫减产、转产。上半年近3 万家企业的产品中,只有一半保持了原有的销 售水平。产值连续5年居全国第一的无锡县, 产销率一度降至68%。常州市积压产品有数亿 攀上新的高峰

本报讯 记者黄翊明报道:宁夏自治区区

去年年初,这个区抽调了第一批近200名

级机关抽调的第二批扶贫干部,已于近日赴南 部山区八县最贫困的乡,继续落实自治区党委

■ 年提出的"部门包乡,目标管理,三年脱

元之多。武进县一次就将价值3000 万元的积压产品报废。苏南因减产 积压、报废而造成的损失, 有人估 计在20亿元左右。

其实, 苏南经济的下降非自去 年始。即使在它1984年大发展、 1985年达到高潮时,内部素质差的情况也无根本改观。好在国家还有优惠政策,原材料价格相对较低, 大工业还留着许多"遗缺",所以矛盾并不突出。1986年有两大情况使 矛盾一下子暴露出来。其一是全局

性的信贷紧缩,加工业紧缩,消费基金紧缩,乡镇工业样样首当其冲。 其二是"老虎下山(军转民)", "狮子松绑(大工业搞活)","猴子 上树(个体兴起)",苏南乡镇工业 凌 再无那么多"遗缺"可以"拾",可 以"补"。一切迹象均表明,乡镇工业已越来越多地要受国家经济全局 的制约。

当然,判断经济形势,不可只以数字升降论得失,更要看到数字 后面的实质。"谷底"中的苏南,正 在从全局出发,对本地乡镇工业的 发展战略作出冷静反思。"外部环境 越来越紧,是整个国家经济由'热空气'转为'紧缩空气'的结果,这 个趋势难以逆转:给农村事业提供 些资金也是义不容辞",昆山县县 长昊克铨对记者说。"这是两个无法

改变的现实。所以,乡镇工业唯一的出路,就 是眼光向内,根治内在的软弱病"。事实上,苏 南一些乡镇企业已经开始注意从内部挖潜,并 有了明显效益。合兴印染厂以一套耐人寻味的 链式责任管理制将全厂百余工种环环相连,节约3000吨煤,80万度电,使产值利润同步增长 15%; 塘桥胶木电器厂靠几十项工艺改革把产 一提再提,成本一降再降,进而创出3 个5% (原材料进价高5%,产品价格低5%;利 润高5% 混山金星电视机厂得上海之助、将自己的"小土」旧"一举变为"大"洋"新",从而使产品畅销国内外。看来,这是一条成功之路。

在苏南、尽管真正把"眼光向内"的决策 任办用,尽旨真正记 歐九阿內 的决策 付诸行动并且卓有成效的工厂还是少数,但大 多数企业已经被1986年的"危机"逼上了这一 条道路。越来越多的企业开始下决心摆脱生产的低水平,去追求先进的生产经营方式。只要 朝着这个方向努力下去, 苏南乡镇企业一定能

集约经营定向培育

# 贵州积极营造速生丰产林

本报讯 贵州省重视商品 用材林基地建设,从1974年到 1985年,全省共营造以杉木为

主的速生丰产林766万多亩,约 】 加人才等,到去年年底,宁夏南部山区八县最 占建国以来全省人工林面积一 武国的21个扶

# 宁海县级机关帮农民脱贫

13个贫困乡镇人均收入比上年增27.6%

级机关对贫困地区的交通、水 利、多种经营、乡镇企业、教 育、劳务输出等事业采取多形 多渠道进行帮助扶持,去 年全具13个盆困乡。镇工农业 总产值比上年增长31.29%;人

均收入比上年增长27.6%。 宁海县山海资源丰富,特 别是13个贫困乡、镇,发展生

本报讯 浙江省宁海县县 产的潜力很大。为了开发贫困 地区的经济, 县委、县政府专 门成立了老区、山区经济开发 委员会。全县各县级机关采取 挂钩联系,做好贫困地区的帮、 带、引、扶工作,取得了显著的效果。

> 区建造了20公里公路和20公里 机耕路。并且对王爱、桑州、 白溪、麻山四个乡、镇在资金、 物资。技术上字行配套扶持 并派出3名技术人员负责公路 的勘察设计和破土动工的全面 技术工作。县农行和各信用社对贫困乡、镇先后发放各种贷 款额达两千多万元,比1985年 增长94.3%。县财税局也发放 低息支农周转资金177万元,并 目对贫困地区的乡镇企业、T 产品增值字行3税减免

劲和活力,

宁海县交诵局帮助贫困地

为贫困乡的经济发展增强了后

(刘尚才)

贵州省地处云贵高原,属

亚热带湿润季风气候,冬无严寒,夏无酷暑,气候温和,雨 量充沛,适宜林木生长。但是 长期来由于林业经营粗放,林 木生长量低,全省可采资源越 来越少,木材产量逐年下降。 为发挥山区优势,贵州从七十 年代中期开始, 全省展开了速 生丰产林基地建设,造林速度 和面积逐年增加。

在营造谏牛主产林的同 时,多数实行了林粮、林药、 林麻间作和养鱼等多种经 营、做到长短结合、以短卷长 巩固了丰产林基地建设的成 果。榕江县寨蒿区联办万亩林 场,1984年到1986年共造丰产 林两万多亩,同时开展了食品 木材加工, 养猪、鱼、鸡, 种 西瓜, 栽果树等多种经营, 全场多种经营纯收入达6万元左

右。 (陈剑英)

每 据新华社广州三月一日电 制 宜办起了一批商品 生产基 地,使珠海市的农村经济走上 也,使珠海市的农村经济走上 了全面、均衡、持续发展的道

海市

发展外向

型创汇农业

, 瘦肉型猪场, 每两型猪场, 每二十平方公 场, 年产二百五 场, 年产二百五 日前已兴建和五

# 

# 这也是基本功

旅乔工作家儿, 填写友宗目 然需要写快字, 但也不能乱涂一 通。怎样才能把字写得既快又能 让人看得清呢? 唯一的办法是练 练字。写好字、写快字, 这也是



# 绿化做出了贡献。 地矿部矿产普查有重大进展

全国去年共有七十种矿产品探明储量增加 十一种矿产新增储量超出"七五"计划指标

木根油 记老薯休恤报 以下,主年草曲新发和武泰证。国已成为卅男下经旧矿产和米 部系统,采取多 地质矿产 种方式深化地质管理体制改 革, 去年在新的一轮固体矿产 普查和第二轮油气普查中获得 重大进展。

去年,有70种矿产品增加 了探明储量,其中铁、铜、铅、 锌、汞、金、银、钽等18种矿 产,大幅度地超额完成了年度 部控计划,煤、滑石、海泡石 粘土、石膏、重晶石、建筑用 大理岩、建筑用井岡出和了サ 建筑用花岗岩和石英 砂(岩)等11种矿产的新增储量 硫铁矿等五种矿产, 已完成 效。 新增储量计划的50%

今年

小

生

声

年

超

过

划

的固体矿产地240处,有143个 勘查矿区扩大了规模。

到目前,我国已找到的矿 产达150多种,已探明矿产储量 的矿产有137种,已探明储量的 矿区和产地达15000多个。我 的需要。

比较齐全、比较配套而多数重 要矿产的保有储量相当丰富的 少数国家之一。大部分矿种可以满足"七五"计划和更长一 些时期对矿产资源和地质资料

年和1985年分别评为农牧渔业

部的优质米,有些品种还在外 省广泛栽培,受到各方面的欢

迎。1986年,全省中等质量和

优质稻米的种植面积达到1300 万亩,比上年扩大350万亩。

作物在全国占有重要地位。

两年来,农业部门很重视这些

产品的质量提高工作。岳阳县 生产的"洞庭春"茶叶,加工 精细,品质优异,风格独特,香

与持久, 滋味酸厚, 汤色清明。

1985年获农牧渔业部名茶"金

湖南的柑桔、茶叶等经济

扩大生产 建立基地 科学种养

# 湖南大力发展优质农产

本报讯 新华社记者杨善 又是全国最早抓优质米开发工 已超额完成"七五"计划。锡 清报道;湖南省农业部门聚抓 作的地方,湖南生产的优质米、矿、高岭土、萤石、硅灰石、 优质农产品生产,已初见成 外观美,食味好,先后于1984

湖南省是稻米的主产省,

本报讯 记者刘丽天、江绍高报道: 我国 中18.11 に 在 列開 天、 上 绍 高 报 道: 我国 化肥生产 去 年 超 额 完成 任 务。 据 化 工 部 最 近 透 露,全年 化 肥累 计 生 产 6720 万 吨, 比 计 划 增 产 373 万 吨。

化工部以支农为已任,做好支农工作;随 着农业的发展和种植业结构的变化,不断调整 化肥产品结构、比重,为增强农业发展后劲、 促进农业生产发展,作出了贡献。37年来,1 国的化肥工业每年平均以递增19.4%的速度向 的 前发展。

去年,我国化肥工业面临原料燃料紧缺 电力供应紧张、产品严重滞销积压的困难局面,化工部领导坚持为农业服务的方向,依靠各级政府的大力支持,采取了改善经营管理、 广开生产门路的方针,维护国民经济全局利 作 **連** 益, 使不少化肥和矿山企业做到了"管理不 松、思想不乱、队伍不散",保护了生产力。并 松、思想不乱、队伍不散",保护了生产力。并 一批大口 从去年下半年就抓紧了企业的增产节约、增收 节支工作,加速企业复苏、确保国家化肥计划 超额完成,实现了化肥较大幅度的增长,增加 了经济效益, 也适应了农民种粮积极性提高

今年,化工部将稳妥地搞好小化肥厂的改建工作,新建-批大化肥厂,继续建立健全质量保证体系

#### 13届中国地毯交易会开幕

本报讯 古朴典雅、工艺精湛的我国手工地毯以崭新的姿 答又同国内外广大客户见面了。3月2日,第15届中国地毯交易会在北京展览馆正式开幕。全国土畜产系统的27个分公司以品种众多、各具特色的新产品参加交易会,西藏自治区对外贸 易公司还首次带来了久负盛名的藏毯。有20多个国家和地区的 客商前来参加洽谈现货和期货交易。

中国地毯出口已有百余年历史,深受世界各地广大消费者 的欢迎。新中国成立后,我国地毯的生产和出口不断发展。近 几年已形成一个多品种、多层次、各有特色的生产体系。我国地 毯已成为年出口2亿美元以上的骨干商品,居世界第二位。1986年,天津风船牌地毯在民主德国莱比锡博览会和保加利亚 普罗迪夫博览会上两次获得金奖。

#### 顺 义 4 镇 企 NV. \_ 实 行 长 负 责

本报讯 记者陈满正、杨传春报道:北京 市顺义县在乡镇企业中实行厂长负责制, 企业的经营自主权。这项改革实行一年以来, 去 取得明显经济效益,去年全县乡镇企业总收入 年 达10亿元,占工农业总收入的70%,完成税金 利 和提留后, 获利润3.1亿元, 比1985年增长 润 17.6%。 EŁ.

6%。 这个县有关方面以前对乡镇企业行政干预 比 这个县有关方面以前对乡镇企业行政十级 上 多,企业捆得很死。经过改革,厂长、经理普 年 遍有了经营、财务和人事这"三权",企业管理 增 开始走上正轨。后沙峪乡玉器二厂有个工人, 百 上班睡觉,张口骂人,无人敢管。去年,「

市场

新趋势

分 根据厂规除了他 之 极参加培训学 p 十 技术,提高了 十 大 产品质量。去 年 这 个 厂 创 在 歯

1985 年增加 90 % 顺义具即

文规定:对年 创利40万至100万元的经理 一长,工资可超过工人收入的 一至二倍,达到4至6千元,此 外, 县乡还将分别发给数额可 观的奖金。

者积极撰写论文

# 全国农村合作经济学术讨论会 征文启事

点选题为;第一,合作经济生 产要素的结合方式;第二,合

作经济的利益关系。重点从城

乡、工农、合作组织之间及内 部的经济关系方面进行研究;

农牧渔业部经济政策研究 作经济运行中的关系问题。重 心、中国社科院农村发展研 究所、《经济日报》农村部、安 徽省农村经济委员会和本报经 济部将于今年下半年联合组织 召开全国农村合作经济学术讨

第三,合作经济的职能和作用。 会议的中心议题是农村合 欢迎广大经济理论和实际工作

讨论会的代表将从应征论 文的作者中产生。 论文正文一般不超过6号

最好附有翔实的原始资料 及数据,文首应有不超过600号 的内容提要。于1987年5月 31日前寄交:北京阜外月坛北 小街2号农村发展所。组织者 将精选近百篇文章,邀其作者 到会进行交流;并从中评出优 秃沙文10篇,对伏秃沙文作者

复制品齐头发展。 日用工艺品: 消费者为适应不同的时间。 古 际 工艺品

一起、兩平等日用品。另葉超丁高质量、訂造、 一种用;女鞋侧重款式新颖、显示新潮流。 今年鞋市场将以休闲鞋及青年鞋为主流,

根据世界经济发展和消费总趋势, 今年国

今年軽巾功符以內內單位內 1 元 女鞋以平底或模形跟为多,并注重颜色搭配。 —包、伞花色追求淡雅、多样。 抽纱制品:家用装饰纺织品的颜色以纯白、

推沙制品: 象·用录 μυχ/ναμμως ω 新本色和线羊毛色为主,强调宁静、 明充、 协调、 本明平和的气氛。一种朴实无华的黑、 白、 灰和浅 炎的中间色 也将逐渐流行。 在工艺服装中, 高 **光**档羊绒衫、手钩手编服装的需求量将增加,宽 发松型、 淡色调的将被越来越多的消费者接受 首饰: 当前,首饰界根据消费者的喜爱主

直第: 当即, 目即对限: 2017 以 2 品有市场,高档品也不乏顾客。近年来时装首 饰的流行,使女士们能根据各自的爱好随意选 它在西欧、澳大利亚和美国市场方

兴未艾。 特艺品:近年来,特种工艺品市场兴 人造花已成为家庭中的重要装饰, 市场需求以涤纶花为主, 主要品种为盆 景、藤蔓、常青藤、柳、竹和插花等。玩具 主要销往发达国家,其中玩偶最受欢 迎,毛绒玩具、启智玩具正在热潮中。



#### 天星TS-4000 中文打字机问世

祖甲报道: 2月26日屏幕编辑 型 天 星 TS - 4000 中 文 打 字 机在北京通过鉴定。它的问题 标志我国中文电子打字机已进

入大屏幕、多功能的时代。 天星 TS — 4000 中文打 字机是由天通办公自动化应用

开发公司、天津新技术开发公司与日本创意技术株式会社联 合开发研制的。该机的方案设 计、总体设计均由我方主持, 并采用我国自己发明的汉字输 人方式,硬件技术和开发阶段 的大部分资金由日方提供。

显示装置,可以清晰地综观文 稿全局,并具有屏幕说明

本报讯 记者赵志文、陈

这种打字机采用了非液晶

和功能提示。该机采用先 进的联想输入技术,检字 速度快, 它全面采用国家 标准的汉字库,有完善的 编辑功能,可自造字,自定词组,自动对中,能对 文章讲行字、词、段的增

李 宁

不久前,为单位上街采购了一批文具。回到财 务科报账时,因为商店营业员所开发票上字迹潦草得 无法辨认,颇费了一番周折。据财务部门的同主法,类 似这样的"天书"发票经常遇到,实在伤脑筋。 服务工作繁忙,填写发票自

服务人员应有的基本功。

本报讯 记者杨振武报道,目前,记者在河北农业大学采访、发现这个 学校教育改 

— 一位来访者谈到农大的 特点时,用了"土气"二字。不料,惹来同学们一阵连珠炮般的回敬:"我们学校是有些土气,但它是值根在祖国的沃土之中,土得可爱!"

安神(天)四子川(均)忘志)四週,可不是件间里的事。为了便同学们树立专业 思想,学校大会小会讲了不知多少次,但收效甚微。后来,校党委通过调查 分析,摸准了同学们的思想脉搏,大胆作出决定。各年级增设实习课,让学 76时,续而1 间寻11时总总路停碍,入起打压的及正;各十级增良头引体,让异性发生按安建的锻炼。几年来,他们结合太行山的开发研究,利用教学时间或假期,先后组织了近于人上山,实践证明,这一下敲在了点子上。同学们在参加试验,示范、推广和技术培训中,不仅认识了社会,也认识了自己,思想感情发生了明显的变化。园艺系果树专业的缪福生同学去年参加社会实现。 

李 老师。过去我们总觉得自己学了不少知识, 飘飘然。可是到实践中一检验,不行,这才 感到了自己的幼稚可笑。由于这几年同学们 商調引自己的幼稚可失。由于这几年问学们 普遍接触了实践,有了亲身感受,所以校内 的学习空气一直比较浓厚。去年全校的600 多名学生毕业,用人单位普遍反映,他们知 识面宽,适应性强,上岗后就能发挥作用。

河北农大在开展思想政治工作中,很重 视发挥学生会的作用。去年学生会改选时 校党委尊重学生意见,充分发扬民主,经过提 名、考试、答辩、选举搞得很有声色。我同校学生会主席纪跃军谈了一个下午,还看了他写的一些文章,感到他对一些问题很有见解。学生会开展的"第二课堂"活动

也很活跃。去年暑假,大学生科协组织了48名同学分别到太行 山、燕山和坝上地区,进行科技普及和社会经济调查活动,写 出不少有调查有分析的文章,在全校影响很大。学生会还经常 举办一些生动活泼的文娱活动,吸引了大批同学参加。 的同学利用节假日、星期天到附近农村搞社会调查,帮助解决 生产难题,很受群众的欢迎。

为了疏诵学生们表达意见的正常渠道, 校领导坚持经常和 同学们开展形式多样的对话,相互交流情况,沟通思想。在校 党委办公室,我看到植保系王玉龙同学写的一大本材料,其中 为对全球的实际,提出许多建设性意见。校领导对比很重视。 作了传阅。王玉龙说:"其实,我们通过正常途径反映问题、提 建议都是完全可以的,根本不需要搞什么'大民主'。关键是你

谈的问题要符合实际,让人家重视你的意见。" 河北农大有一支与学生贴心的政治辅导员队伍。他们多是 毕业后留校工作的,年龄与大学生们接近,能谈得来,学生中 大量的思想问题都是靠他们解决的。此外,校党委还注意加强 整个教师队伍的思想建设,要求所有教师都要做到教书育人, 并把教师做学生思想政治工作的实绩, 列为晋级考核的内容。 校党委还及时对一些工作突出的参师进行了来场

名乐团名指挥汇聚一堂演奏中外名曲

#### 《交响乐之春》大型音乐会在京举行

本报讯 记者张世英报 道: 3月1日下午和晚上, 都体育馆内座无虚席,3万多 观众欣赏了一台规模宏大、 势磅礴的音乐会——《交响乐

这台音乐会有中央乐团、 中国广播交响乐团、北京交响 乐团、中国电影乐团等11个管 弦乐团、乐队的800位专业演 奏员参加,是首都音乐生活中 的一个空前创举。李德伦、韩 中杰、郑小瑛、袁方、卞祖善、 徐新、金正平、吕蜀中、王恩 徐新、金止平、吕甸甲、土恩 悌、马文、谭利华等十几位老 中青指挥家齐聚一台,指挥演 秦了 田 多芬 些 可 去 斯 基 德 沃 律成、李焕之等中国作曲家丰 宣名彩的农助互作品

《交响乐之春》的票在演 首 出前一星期即一售而空,仍不 万多 断有不少单位索票,要求加 断有不少单位索票, 演。中国音乐家协会副主席、 中央乐团艺术指导李德伦说: 像艺术公司和交响乐爱好者学 交响乐曾被认为"曲高和寡", 会共同举办。

#### 京津沪京剧中青年演员联合演出在京首演

据新华社北京3月1日电 京津沪京剧中青年演员联合演 出,今晚在北京民族文化宫礼堂开始了首场公演 邓力群、黄镇、吕正操、荣高棠、王蒙等观看了演出。

#### 中央音乐学院儿童艺术团赴澳门演出受好评

新华社澳门电 中央音乐 二胡独奏《一枝花》、 学院儿童艺术团于2月25日至 独奏《罗马尼亚舞曲》 26日在澳门演出两场,受到观 目。

澳门舆论界对他们的演奏 12名平均年齡只有11岁的 给予很高评价,说他们年龄很 小演员,表演了小提琴合奏《步 小,音乐演奏造诣已达到相当 步高》琵琶独奏《阳春白雪》、水平。

关键的第四局, 16:20, 江加良落后。瓦

给他加油的人也拚命为他鼓起掌来。24:22,

当他和裁判员握过手后,稍稍怔了一下,突然放声大哭。他仿佛刚刚从一场恶斗中醒来,

走上前来向他祝贺,给他安慰,也感谢这位为

国争光,表现了中国运动员刚毅、沉着性格的

· 站在领奖台上,他接过奖杯后,深沉地亲

仿佛对自己能够战胜对手的事实有很多感触

此时,他的心情是异常的复杂、激动,几能自制。徐寅生、李富荣、许绍发和队友们

陕西200多名女科技工作者组成咨询服务会

# 知识界妇女帮助农村姐妹脱贫致富

愿组成的陕西省知识界妇女咨询服务会,近年 组织会员下农村传授文化科技知识,帮助农民 提高文化素质,脱贫致富,取得了良好效果。 前年8月,10名女学者联名建议省妇联沟

通城乡妇女交往,架起传播文化知识的桥梁。 省妇联采纳了这个建议。去年年初,50多名中 高级知识分子率先组成陕西省知识界妇女咨询 服务会,兼职开展各种咨询服务活动。目前, 类似组织已在西安、咸阳、安康、延安、宝鸡 等地相继成立,会员超过200人。

这批热心把知识奉献给农村姐妹的女科技 以偏远农村为重点,以农妇为主要对 象,培养科技示范户,开展无偿或低偿服务

(记者虞锡珪) 天津大学在全

天大建起百余生产实习基地

国15个省市建立起100多个生产实习场所。近三年来,学校每年都有近4000名学生分赴这些地方实习,其中有30个工厂已成为

学校相对稳定的实习基地。 学生们通过生产实习,既加深了对课意知识的理解,又接 鲸丁社会。倾练了思想。学生们在生产实习中坚持跟班劳动, 从而增强了劳动观点和组织纪律观念,同时也促进了理论联系

实际。学生们纷纷表示,几年来虽然做了不少作业,但印象最深刻的是通过实习检验所学的知识。

天津大学对学生们的社会实践极为重视,全校每年有300 多名教师担任各实习队的指导教师。他们不仅从专业角度 指导学生进行实习, 更注意从思想政治上帮助学生提高觉

本报讯 江西省修水县各 经验的师傅指导,进山砍小山

竹, 荒地建厂房, 办起了

人, 盖起了280平方米的师生

宿舍和厨房,添置了40套课桌 椅和部分体育器具。后来,又兴

建一栋600平方米砖木结构的

中学原有学农基地110多亩,

其中茶园100亩。学校采取农闲

时集中教学、农忙时合理安排

劳动等办法, 近7年间勒工助

全部装上了荧光灯,新置了桌

椅,翻新了三栋教室,建了一

育

才

学校利用勤工助学收

据新华社天津3月1日电

中小学能工则工,能农则农,

因地制宜地组织师生勤工助

学,用这笔收入添置教学设

里。从1982年起,六位教师筹款

2000多元,聘请了三名有造组

随着我国经济文化的不断发

展,人们对精神生活的要求日

趋丰富高雅, 交响乐的知音越

来越多,首都和各地的交响音

乐会如春花怒放。我们完全有

理由说交响乐现在应是、将来

这台音乐会由中国国际声

黄沙桥乡里村完小100多 师生,以前挤在一栋破民房

备,解决了许多实际困难

一支由200多名女科技工作者自 咨询服务会副会长、省农林学校讲师阎凤琴5 次到永寿县的3个乡镇,举办了6期近600人参加的养鸡训练班。还有些会员在关中和陕南农村 帮助举办了养兔、种石榴等46期训练班,学员 达7000人。省蚕桑站副站长杨丽青等深入秦巴 山区13个重点养蚕县巡回咨询, 使2万多名妇 ケ受到夏番饲养管理的技术指导

去年,一批会员先后编写出《农村妇女学 文化读本》、《庭院经济实用课本》、《临潼石榴》等通俗易懂的小册子,印发数达10万册。 有一些会员还专为农村妇女编写了10讲实用技 术广播稿,介绍了许多"短、平、快"的技术 项目,深受农村妇女欢迎

(侯嘉荫 单有珍)

此

ŧ

家

向

我

国

有关

方

建



大别山苏区老根据地河南省商城县中学外语教师、共 党员李娇珠,50年代从印尼回国就学,从河南大学毕业后 主动到山区从事教育工作,被人们称为"大别山的女儿" 两次被评为省模范教师。这是她(中)和学生

新华社记者 陶俊峰摄

本报讯 记者陈祖甲报道:一些科技专家 前在论证我国信息技术发展政策的时候认,要面向国内外两个市场,在国际竞争中发 展我国包括微电子、通信、计算机、软件和传 玉 成器等在内的信息技术和产业。这个观占使我 自技术发展政策在指导思想上更清晰、明 **万**确了。

在国家科委、计委、经委、国务院电子振 兴办、电子部组织的论证会上,专家们回顾了 我国信息技术及产业的发展历程,并同当前世 我国信息技术及广业时及成功任,八户马司以上 界新技术革命进展作了比较,认为一个国家的 信息技术是不能落后的。信息技术是经济效益 ■ 的倍增器、经济增长的发动机和社会经济发展 H

安家们指出,把过去习惯于抓产值、抓速度、抓水平转变到抓效益、抓市场和抓提高竞争力,是发展信息技术和产业在指导思想上的根本转变。

专家们认为,在对外开放的今天,信息技 术产品的国内市场是国际市场的一个组成部分。从总体上说,当前,我们要立足于国内市 

实行适当的保护政策。 为了进入国际市场,发展信息技术应确立 有限目标,集中力量,快速推进,而不是全面 赶超国际先进水平,不追求门类齐全,不提倡 切靠自己从头搞起的全盘国产化。要努力降低产品成本中进

口部分的比例。在市场贸易中,有出有进,以出养进,大幅度提高出口创汇能力,在国际市场上占有一定的份额。 在发展信息产业上,专家们强调一定要走规模经济的道

路。我国生产信息产品的企业规模过小,劳动生产率低,缺乏 国际竞争力,国内市场占有率低。建立规模经济是发展我国信息产业的全局问题,是当前必须逾越的一个新的高度,是我国 信息技术产品增强国际竞争力、提高效益、缩短与世界水平差

#### 修水县中小学开展勤工助学 自己动手解决办学实际困难 本报讯

记者温室室报 环研究又取得 面大成里。

程度4个方面均处于世界领先地位的"人的时间里,一举攻克难关。 体及动物活体微循环、大循环多参数同步 据该所科研人员介绍,这一系统由生 监测系列及由子计算机数据分析系统"。已

在中国医学科学院微循环研究所诞生。 人体微循环研究对于认识人的生命运 动规律,认识多种疾病的病理生理过程和 临床药理治疗的机理具有重要意义。而进 行这一研究工作的前提,是建立可靠的微 循环活体观测系统。中国医学科学院微循 环研究所所长修瑞娟教授在创立了著名的

(洪宁勇)

到 贵 据新华社贵阳电 (记者龙向超)贵州省坚持勤 份 無 俭办卫生教育事业,为基层培养医疗卫生人员,现 在 全省的乡卫生院都有 至 5 名具有一定医疗技术 医 分解决或村卫生院医疗卫生人员来 为解决或村卫生院医疗卫生人员来的现象。

俭办卫生教育事业, 为基层培养医疗卫生人员, 现

州省从1981年开始,由省财政拨出专款给少数民族 聚居的黔南等7个地(州)卫生学校,实行定向定

新创仪器与独创理论相得益彰 数范围、可靠性、精密度、系统的智能化 平,自力更生,锐意创新,在短短2年多 可用于测定癌细胞生长过程中微血管增

我微循环研究又取得重大成果

命維持系统、显微镜闭路电视系统、生物 信息采集及测量系统、电为计算机数据 处理系统组成、既可用于动物基础理论 研究、又可在人体上进行临床检查和实验 研究、并可以同步进行做区内微循环血流 量、微血管内红细胞流速、微血管管径、 微血管迂曲度、单位面积微血管密度、微 血管自律运动的频率与振幅、 "修氏理论"后,便致力于这一观测系统 搏、心率、体温、血压、大血管及中血管的研究。她领导微循环所全体科研人员在 脉搏波、颈动脉波、心电、心音等20项参作了周密调查之后,立足于国际先进水 数的测定,同步时间误差小于一毫秒。这

生的密度及迂曲度变化的公式和监测仪 器,从而为从另外一个角度寻找抑制癌 细胞生长的方法提供了可能性。他们还 开发了可检测血管自律运动、手段更为 先进的6项新技术。其中,5项都是国 际著名微循环专家们渴望解决而至今尚 未解决的难题。另一项是国际上已有的 最先进的红细胞流速测量方法, 而我国

体无损伤的情 况下进行的。

述系统时,微

在建立上

寿 大 健

全

运

숲

海口 耖

日电 序

首次将它用于测量微循环的自律运动。 目前,这6项新技术已成功地应用于针 刺治疗对微血管自律运动的影响、 对人体微血管自律运动和其它多项指 标的影响等研究课题。

和卵巢,子宫两侧有输卵管。 这位患者除睾丸小于一般男子

# 男子长子官

据新华社南宁3月1日电 (通讯员伍玉成、黄水川、王 晓)最近,灵川县医院副院长 李超荣,从一位施行疝高位结 扎手术的男性患者腹腔中取出 -副发育不完全的女性内生

现在,全省86个县、市(区)中,已有48个县 办起了专为乡村培养卫生人员的卫生学校,28个县 建立了专门的卫生人员培训中心。据有关部门不完全统计、7个地(州)卫生学校已在山区乡村招进定向定点学生1700多名,各县卫生学校(中心)为乡村卫生院(所)培养医疗卫生人员4万多人 这位患者是灵川县大境乡 政府干部,现年44岁,婚后有 了3个女孩、1个男孩。去年

一九八五年举行的第十一员。尽管这个项目起步晚我国从一九八〇年才开岭我国从一

**莎晚,但发展是讯** 开始有了第一批w

一个四点六米高的帆,长三米,宽半米余,由美各国,并成为奥运会

余,由玻璃钢制成, 奥运会的比赛项目。 福尼亚州的海滨,现 七〇年,世界上第一

# 切除术成功

出的子宫与未婚成年女子的子 宫一般大小,有7厘米长的阴 无异。患者手术后感觉良好。 李振翩博士回忆录《治病济世的心灵》出版

本报讯 李振翩博士回忆录《治病济世的心灵》的中译

本,已由中国科学技术出版社出版。从回忆录中可看到一个 热爱祖国、富有理想、奋斗不息,在医学科学上有突出贡献的 专家成长的道路。

李振翩青年时代曾同毛泽东一起参加过反对军阀的学生运 动。后来,他在细菌学、病毒学等方面有突出成绩,尤其是研制了小儿麻痹疫苗,为人类造福不浅。李先生晚年还为促进中 12月底手术,发现他腹腔有一制了小川麻痹疫苗,为人类造福不浅。李先生晚年还为促 副子宫,随即给他做了摘除,摘 美两国外交关系的建立和中美人民的友好往来作出了贡献。 

#### 里 江加 良润酒新德 - 记世乒赛男子单打决战

江加良在本届世乒赛中参加了男单、男双、 混双三个单项的比赛,并都打进了前八名。为 了保存体力,迎接更艰苦的战斗,他在混双决 赛中没有全力以赴,而是认真准备今天晚上的 尔德内尔似乎已胜利在握,所有的观众也都认为要打决胜的第五局了。这时,奇迹出现了。 江加良连追四分,场上出现20平。江加良高超的技术和超人的意志征服了观众,使原来没有

在下午的半决赛中,中国队滕义以0:3 败给了瓦尔德内尔,江加良深知,阻止瓦尔德 内尔夺冠的最后一道防线就落在自己身上。为 人躺在休息室里, 思考着以往同瓦尔德内尔交 手的情况,分析自己的和对手的不足,回想教 练提醒自己应注意的问题。 认真的思考和安静的休息,使他以充沛的

男单决赛。

体力和冷静的头脑投入比赛中

比赛开始了,江加良14:21失掉第一局时, 勇士。 大家都为他捏一把汗,但他仍镇定自若。

谁也没有料到陈龙灿和韦晴光

能够食里子双打世界冠军 连

21:18、21:11, 江加良越打越清楚, 连 吻了-扳两局,控制了比赛的主动权。 本报记者 汪大昭(本报新德里3月1日电)

来之不易的伊朗杯

江加良终于胜利了!

一记男双冠军陈龙灿和韦晴光

了那座倒象坛子似的伊朗杯。 一辈子的。陈龙灿和韦晴光1 日上午先同波兰的格鲁巴和库 陈龙灿是本届世兵赛男子单打的第2号种子选手,在1/4

决赛中,他败给了瓦尔德内尔。韦晴光是专门为配合双打而来 的左手将,直拍弧圈球打法。可是在混合双打中,他和李惠芬 输给了南朝鲜的安宰亨和梁英子,过早地被淘汰了。怎么办? 要说懊丧,当然是有点儿,但下面还有男双比赛,不能泄气。男 子双打进入半决赛的四对选手中有两对欧洲强手,另一对南朝

等的安室字和刘南奎实力也不弱。中国只剩下一对。 半决赛前,许绍发教练看出了他俩心里有些嘀咕,向他们 交底说,中国队已经拿了两项团体和一项混双冠军,没有要求 你们一定拿奖杯。但是,你们想想能有几个机会参加世乒赛的

是啊, 不拚一下是要后悔

哈尔斯基进行半决赛、韦晴光发掘出色极了、不时从中台用弧 圈球往回猛抽, 陈龙灿站在近台控制落点。以2:1战胜了对

下午决赛, 韦晴光和陈龙灿同南斯拉夫选手卢布莱斯库和 普里莫拉茨交手,上场后他们自我感觉不错,相信自己的 实力。事实证明他们心理状态稳定,技术发挥较好,不然第三 局18平以后,对方又是擦边,又是滚网,他俩怎么能反败为胜

本报记者 汪大昭(本报新德里3月1日电)



3月1日,第39届 世乒赛男子单打决赛在 中国选手江加良和瑞典 瓦尔德内尔之间进行, 图为江加良在比赛中 新华社记者 宋佑民摄

典 舆 论 评 卌 仍然坚固 Ę.

寋

本报斯德哥尔摩2月27日电 记者顾耀铭报 道: 当中国队在第39届世乒赛中以5:0打败瑞典 队获得男子团体冠军后,瑞典的报纸、电台立即 作了大量报道并发表评论。这次世乒赛前,瑞典队曾雄心勃勃表示要夺取世界乒乓赛男子团体 冠军,因此瑞典新闻界对这次比赛十分重视,赛

瑞典日报的评论指出:"中国队以5:0轻易地 取胜瑞典队是意料之中的。本来瑞典队在世界乒 兵寨中战胜中国队的希望就不大,而主力队员瓦 尔德内尔患病,得胜的可能性就更小丁

前和比赛过程中都作了许多报道。

评论认为林德在第一场比赛中没有战胜滕 义,很影响士气;卡尔松对陈龙灿的比赛中, 开始打得不错,但是中国人不让他有喘息的机 会,结果还是输了。

瑞典日报的这篇评论还指出:"80年代瑞典同中国在世界乒乓赛男子团体的三场决赛的总分是1:15,这对瑞典队是一个灾难性的数字。"瑞典日报还以"只有中国的乒乓长城仍然是坚 固的"为诵幅大标题报道这次球赛。

瑞典报纸引用瑞典队教练滕斯特罗姆的话说: "这次瑞典队 以0:5失利,不能把原因归咎于队员有病。主要原因还是中国 队的力量很强,非常强。"瑞典快报的评论指出:"考虑到瑞典队 员有病,与中国队的决赛还不是一次完全公平的比赛,但如果瑞 曲队 品都很健康的话, 也很难想象比赛能呈现另一种局面。

#### 巴黎-北京轻型飞机拉力赛冒雨启航

广东的张小冬,天的角逐。他们市自治区的近百市自治区的近百

m二十四名的选手将取得进入全运村三角绕标男子各级别组的前十名 以。自由滑行和全能五个项目的比以。自由滑行和全能五个项目的比较,在分为三角绕标、长距

本报巴黎2月28日专电 记者**马为民**报道:今天早晨8时,17架单引擎或双引擎的轻型机以及3架陪同机,从巴黎 西南郊的图絮・勒一诺布尔机 场冒雨起飞,开始了为期一个 月、行程3.5万公里的巴黎 一北京往返飞行比赛。预计3 巴黎布尔歇机场。

的飞行员,其中有一名美国女 带,最后单独评分。

阿布扎比和达卡,回程是香港、 新加坡、孟买、阿曼和罗马。 这次比赛首先是赛速度。因两 个相邻站之间的航线由各机自 定,且因轻型机油箱小, 多次降落加油,并办理其它事宜,所以各机占用的时间将很不相同。另外,每机配备一名 摄像报道员,负责记录各机的 参加比赛的有法国、美国、 生活、 奇遇及沿途风光, 每到 利、瑞士、比利时和香港 一站须交出一盘20分钟的录像

性。按规定,去程的经由站是

#### 徻

▲我国女子足坛上的六支劲旅汇聚上海,参加2月28日开 "白雪杯"女子足球邀请赛。参赛队中有获得去年全国女 球比赛冠军的长春"君子兰"队和第二名山东队,还有获 子足球比赛冠军的长春"君子兰 今年广东英德全国女子足球锦标赛第二名的北京队等

▲山东省首届"泰山杯"篮球邀请赛2月28日在济南开 幕。应邀参加比赛的有八一、北京、辽宁、江苏、山东和济南 军区等12支男、女篮球劲旅。 (据新华社)

#### 生 市 委 .骨 加 强 党 的 基 积 层 极 组 慎 重 发展 建 党 员

中共黑龙江省大庆市委 本报讯 调整党员分布,一手抓发展新党员工作,目 前已有88%的基层队建有党支部、80%的班 组有党员,加强了党的基层组织建设。

去年初,大庆市委针对21%基层队建不 部,32%行政班组没有党员的情况,要 求各级党委下功夫抓好基层党组织建设,努 力实现队建党支部, 班组有党员。

公司党委主要负责同志带领机关 干部深入基层小队、班组调查研究,一手抓 调整党员分布,一手抓发展新党员,努力加 强生产一线和党的力量比较薄弱单位的党的 建设。石油管理局采油一厂机关和后勤党员 多、生产一线党员少。厂党委从机关和后勤 抽调129名党员充实到党员少的基层队和班 组, 壮大了第一线党员队伍:根据一线生产单 组、社大了第一线党员队伍、根据一线生产单位党员分布不均衡的状况,内部偿向调整少名党员。同时,还从生产需要出发,合理调整劳动组织,进而实现了班班有党员,队队,能能支部,一年来,全市先后抽调1300多名机关和后勤党员充实基层,充实生产第一 线。

与此同时,各级党组织还注意在生产第 -线的生产骨干和青年工人中积极慎重地发 展新党员。一年来、全市共发展新党员4916名,其中生产第一线 占70%;基层队长、团支部书记、工会主席、技术员和班组长 等生产骨干占46%;25岁以下的青年职工占21%,为基层党组 织注入了新的活力。 (李佰文)

本报讯 辽宁省新金县委 原则的教育和党的十一届三中 届三中全会以来的路线、方针 发展党员注重政治素质、思想 修养和纪律观念,保证新党员 的质量

去年初,新金县委通过对 全县340个农村基层党支部发 展党员情况,特别是预备党员 情况的调查分析,看到有些基 层党组织发展党员重数量、轻 质量, 只看工作能力不看思想 觉悟, 只看文化程度不看政治 素质,只顾工作需要不顾党员 条件,致使有些不够党员标准的人人了党。针对这个问题, 新金具委先后召开五次会议 强调注重政治素质、保证前 员质量,并要求层层建立保证 党员发展质量的责任制。许多 基层党委多渠道、多层次举办 培训班或上党课,进行理想、

宗旨教育, 讲行坚持四项基本

全会以来的路线方针政策的 政策的态度和执行情况, 教育。八名优秀党员巡回到各 个乡镇和县直部门现身说法 给党员和非党积极分子讲党 课。各基层党组织还采取党员 干部分工包干的办法,对发展

提高政治素质 坚持全面考察

新金县委发展党员注重质量

对象进行经常性的个别培养教 育。 这个县的各级党组织坚持 对发展对象进行全面考核,严 格考察入党动机、对党的十一

察觉支部对发展对象培养教育 的过程和效果。县委还责成组 织部门深入基层进行考察,通 报情况,指导基层党组织掌握

新金县委由于抓紧教育, 坚持全面考核,去年所发展的 1033名党员,经过两次抽样检 查,没有发现一个不合格的。 (仟国宸)

# 桃江县注重提高党员文化素质

本报讯 湖南省桃江县委十分重视对党员进行科学文化技 木培训,提高党员的科学文化素质。从1984年起,经过三年的努力,全县农村党员已有80%以上参加了各种科学文化技术培 训;全县1190多个科技示范户中,党员家庭占48%

办起了党校与农校合用的党员培训基地。党校与农校的培训交 叉进行。党校主要是学政治、学文化。农校主要是学科学、学

全县乡镇农校已办各类培训班339期,培训学员13300多 名,其中党员4200多名。黄泥田乡共有党员408名,其中小学文 化程度的有260名。近年来、乡党委利用乡党校、乡农校对党员 普遍进行了培训,使党员的思想觉悟、文化素质、致富本领都 有明显提高。

(肖爱冬 熊伯轩)

铃

在以科学种田左右闻名的山东掖 县西由镇的光明村,而今又以经济迅速腾飞而崭露头角。仅几年时间,全村办起10个工副业项目,固定资产达 到300多万元, 去年总收入达725万

光明村之所以能发生如此巨大的 变化, 关键在有一个直心字音带领群

交化, 天健在有一个其心头意带领群 众同奔富路的党支部。 前几年, 光明村开展过一次讨论: 让谁先富?有的说:"现在是凤凰飞蓝 天, 骏马奔草原, 谁有办法谁就先富 '党支部书记张国增问:"如果谁有 办法谁先富,咱们当干部的门路广 关系多,保准能先富,可老弱病残困难户怎么办?军烈属户怎么办?"党支

部副书记李勤安接着说:"穷日子过够了,谁不 想富呢?可是不能忘记咱们是共产党员啊,是党员就要想着群众。"

在光明村, 党支部委员们操心最多, 出力 。在经营能力和生产技术上, 他们也都是 全村的拔尖人物。可是,他们贡献大不求报酬 多,本领高不图个人富,宁舍小家,也要一 一意为全村这个"大家"谋利益。

党支部书记张国增年幼的专儿患病夫北京 动手术,病情危急。当他得知玻璃钢产品滞销的

本报讯 新华社记者蔡善 全体会议上提出的要求。

消息后,一连三四天吃不下 好。他领着孩子草草出院,回村和大 家详细研究产品规划和市场对策,使这个项目重新恢复生机。村委主 任、副书记李勒安,副书记李克,支 任、副书记学虭安,副书记学兄,文 委李俊祥、张斌江……查一查他们 的考勤表,一年360多天,为大伙办 事几乎占去了全部时间。村里这两年 杨 一个整劳力年收入最高的达一万多元,一般的也在1500多元。支委、村

君 季10名成员都在经济实体部门任职。 可他们的平均收入也只接近于一般劳力的收入水平。村委副主任、党员、厂 部 长孙振茂以两年上交28万元的代价。 素包了铅笔芯厂,经苦心经营,两年 实现利润计划,如按规定,他应拿 24.75万元,但孙振茂把党员之心放在了"大家"

24.70元,但孙俶戊杞党凤之心放住 1 大家的天平上,两年只领取了3400元的工资。 六十岁的张贤帮,全家五口从东北迁来, 是全村有名的困难户。党支部带着他家盖起四 间新瓦房,又安排他和三个孩子到厂里工作。 全家一年收入4000多元。全村14名失去劳动能 力的老党员老干部,连续四年每人每年享受 240至360元的补助费,八户五保户每户每年享 受480至600元的赦济费,六户军烈属平均每户 毎年享受1200元托恤全

#### 是升是降看实践 不搞一次"定终身"

# 澧县县委加强对调整下来干部的教育

本报讯 湖南省澧县县委为加强干部队伍 部。 "四化"建设,近年来审慎地调整了25名不胜 任现职的副局级以上干部,对其中切实吸取教 训、增长了才干的同志重新提拔任用,增强了 工部队在迁力

1985年机构改革和调整领导班子以来,这 个县有412人被提拔到各级领导班子。一年多 的实践证明,他们中的大多数担负起了领导职责,但也有部分同志不胜任领导工作。经过反 复讨论,县委对其中的25名同志,区别情况给 予妥善安排。如大堰垱镇镇长原任镇组织委员、 纪检委员时,各项任务完成好。任镇长后,工 犯程委员时,各项社务元成好。往籍状后,上 作缺少主见,是委征校金上的的籍长职务,让他 继续任区组织委员。大堰结乡一副乡长学机械 专业,成绩优秀,担任领导职务后,办事不 大胆,他被免职后到县龙机研究所工作。大 围乡一副乡长任职期间大吃大喝。私心杂念 严重,且屡教屡犯,这次被就地免职任一般干 

澧县县委对被调整下来的干部不放松管理 帮助他们吸取教训, 锻炼提高。县委定期 对被调整下来的干部进行考察,配备领导干部 传帮带,为他们的提高创造种种条件。对在实践中增长了才干,改正了错误的同志,重新给予 任用。马溪乡原党委副书记王代庆因责任心差。

给工作带来严 重损失, 1985 年免职后任-般干部。他吸 工作,成绩突 出,不久前被 提拔任命为太 青山门水库管

(张文成)

般干部。他吸 取教训,积极 工作,成绩突

# 解

山西省浑源县城关镇东关村党支部书记刘德 元,平常工作方法有点粗暴,得罪了一些人。这个 村党支部的20名党员中,有三人和他闹意见,平时 见面连话也不说。

村级整赏开始后,刘德元想;整觉是件大事,必 有级证兄月如后,从哪几点证兄是下个事,没 须组织全体党员参加,不能拉掉一个。3位党员和 我在思想上结了疙瘩,我应该主动上门找他们读心。 党支部副书记提出:三名支委每人包一个,分头去做 他们的工作。刘德元说:"解铃还须系铃人,他们是 对我有意见,思想工作还是由我来做为好。" 刘德元来到党员王惠文家里,亲热地说:"惠文

武报道:"空军全体指战员要旗

帜鲜明地坚持四项基本原则,

反对资产阶级自由化。要在抓

好普遍的正面教育的同时, 重

点抓好团以上领导干部的教

委员朱光在空军党委六届七次

这是2月26日,空军政治

27

叔,我说话太粗,伤了您的心,这是我的过错,您对我 有意见就记在我身上吧。"王惠文听了这番心里话。 眉头当即舒展,说:"这次整党,我不能拉在后面。"

老刘又来到孙学义家。他一走进孙宅,就喊:"学 义哥,我向你认错来了。 夫年都怪我们几个干部办 7. 主张中美关系继续发展的力量日益社大。

18. 主张中美关系继续发展的力量日益社大。

一道,为促进半外交政策,

**もこれにここれにこれている** 

不管这些问题多么复杂和困难。 他说,「上海公报」是一份 是而未决的问题打下了基础。 年,规定了我们处理两因关系应 至今仍有历史意义。美国在这三 至今的联合公报以及一九八二年八

「上海公报」

关于建立外交关

我们有着共同利益的领域,舒尔茨说,中美两国彼 舒尔茨说, 中美两国人信服的理由去迎接挑战。 需要艰苦努力,

友好

维持通畅和

有效的对话

不容置疑

朱光说,空军党委决定, 在这次党委扩大会议结束之

后,立即举办军以上单位政委 或主任读书班。各军区空军和 军, 也要采取办读书班、以会 代训等形式,抓好师、团领导 干部的轮训。在教育中要做到

们所认识,推动两国党的和平与稳定。他说,定的关系,既符合两目

3关系发展的努力得到了越来越广泛的支援,今天,中美关系的意义被越来越多的[国人民的根本利益,也有利于亚洲及世

定的关系, 既 吴学谦说,

证明,

大国建立和发展

势头,为了解决主权国家之间交往必然会出现 了有共同利益的友好国家理应达到的水平。两 一步发展。但是我们不能因此而沾沾自喜。为 分类,为了解决主权国家建应达到的水平。两 中 ( と ) を (

然会出现的问题,我们还自喜。为了维持这种发展国关系在今后的岁月里进水平。两国的交流和合作水平。两国的交流和合作开展了互利的活动,达到44年,在经济、商业、文

新闻、科学和安全领域都开展 两国的往来现在已全面铺开,

~间的关系提供了稳定的基础

进行坚持四项基本原则反对资产阶级自由化的正面教育 空军党委提出重点抓好对团以上干部教育

率

众

路

끍

光明

三个结合一个促进: 即把坚持 四项基本原则、反对资产阶级 自由化的教育同法制教育有机 地结合起来,同学习贯彻军委 扩大会议精神紧密结合起来, 同理论教育结合起来,促进空 军部队现代化、正规化建设和 各项工作。

仍中

存 美

在

蹱

碍

需

双

方 作

出 的

努 发

力 展

新发生了历· 舒尔茨说, 问题深入地心

, 『上海公报

关

难取宴

得

目

期待着同他就共同感兴趣的国际问题和双友,这次是他出任现职以来的第三次访华友,这次是他出任现职以来的第三次访华友,这次是他说,舒尔茨国务卿是我们的

**了** 尔

令 茨 人瞩说

在 困系欢

事不公正,有私心,不让你承包磨房,是不应该 的。这次整党,你可向支部提出来。今天,我是来 动员你参加咱村支部整党的。" 孙学义也激动地说: "明天就去,我一定积极参加。" 接着老刘又来到任万庆家,说明来意,老任也

"我虽忙着摆小摊,但再忙,我也不能耽误参加

刘德元做完这3个党员的工作,内心有一种说 不出的高兴。他没料到,自己的这3个"冤家",竟 是这样通情达理。不怨天,不怨地,只怪自己觉悟 低,为什么不早这样做呢?看来,得通过这次整 党,要好好提高提高认识啊。 晋 正

これようじて

, 但还是取 上海公报 』 上海公报 』

经济公

科技、人瞩目的

、文化等各个『あるを

# 协 Ŧi.

全

议

闭

幕

据新华社北京3月1日电 (记者张宿堂 为期七天的中国佛教协会第五届全国代表会议今 

力 班 国佛教协会名誉会长:再次选举起林初为会长。 会议通过了关于赵朴初的报告和正果副会长 为工作报告的决议:修改了中国佛教协会章程。

名 昨天下午,乔石、陈丕显、阿沛·阿旺晋美 **举** 等在人民大会堂会见了出席这次会议的代表,并 会 同他们一起台彩田。 长 赵朴初参加了会见。 今平的会议还 同他们一起合影留念。班禅额尔德尼・确吉坚赞

今天的会议还选举了16位副会长。他们是词本的会议还选举了16位副会长。他们是词本的电社。格列朗杰、嘉木样·洛桑久美·图丹词、表违图,夏草尔布、正果、明真、宫明·姜巴曲、美世、选自木、李荣熙、贡唐仓、色结堪苏·伦珠陶凯、全事课、会兰、圆拙、隆莲、刀迹仁、周招良、多本。村、江白洛秦。会汉选举出267位理率组成中国, 今天的会议还选举了16位副会长。他们是: 70 次会议,选举出71名常务理事和秘书长周绍良 为(兼)。常务理事会第一次会议推选了副秘书长、 会 聘请11人为中国佛教协会名誉理事。

今天的会议由本学聚剧会长主持。乌兰副会 长在闭幕词中说,在党和政府的领导下,在全国 广大佛教徒的大力支持下,发扬佛教优良传统, 发扬这次大会团结民主的精神,中国佛教协会-定会巩固成绩、克服缺点,更有效地开展工作。

#### 澳门总督马俊贤结束对广东访问回到澳门

新华社澳门2月28日电 (记者彭承进)澳门总督马俊贤

新华社香港3月1日电 美国国务卿舒尔茨今天清晨乘 办事处或派驻代表。香港是美 国第10位贸易伙伴,而香港作 为中美贸易的根据地及管道的 角色亦日显重要。美国极为重 视香港继续保持稳定繁荣的局

藏历新年、青海西宁地区三百多名藏族干部职工欢聚共庆节日。新华社记者 王精业摄 近800家美国机构在香港设立

#### 舒尔茨发表声明重视香港稳定繁荣

他离港前发表声明,说

国非常重视香港的稳定繁荣。 舒尔茨在声明中指出,美 专机离开香港,前往中国内地 国是香港最大出口市场,去年 以60亿美元直接投资而高踞香

生

美国与香港经济联系稳固,美 港外国投资的首位。此外,有 面。舒尔茨是昨天抵达香港的。

雷

后,工作不成问题。王风山却只有一句话: "走和留 是组织上考虑的事。

24年中,组织上曾六次决定把王风山提为干部,有三次已经填写了提干报告表。但是由于种种! 因,都没有提成。修理营组建那阵子,他代理排长 已经很长时间了。新排长到任后,王风山主动介绍 了排里的详细情况,愉快地回到班里当了战士。不久 排长离职学习,领导上让他继续代理排长。王风山 从来没有因此闹过情绪。和他同期人伍的人,有的 进了师的领导班子,或是走上了团的领导岗位,最 低的也是营职干部。对此,人们难免有些议论。王 风山每次探家,亲友们问他在部队是什么头衔。王 风山总是爽快地回答:"当战士!" 有的人劝他说:"四

正当王风山干得起劲的时候,他妻子来电报, 说他岳父去世,催他回去处理丧事。他结婚后,妻子一直住在岳父家里,两个小孩也是岳父给拉扯大 的。老岳父去世,他若不回去,似乎不近人情;要 是回去吧,赶制"电动吊葫芦"要受影响。他经过 定回云吧, 虹响 电划由胡户 姜交彩响。他经及冷静思考,哪头拴、哪头拴、哪头虫、哪没住前提。哪没 后放,心里明白了。于是,他把电报往兜里一装, 又投入到了紧张的工作中去。直到工作完成,在领导 的再三催促下,他才启程奔丧。等他到家,岳父的书 事已处理完10多天了。

王风山人伍后曾10多次探家,从没有超过假和 续过假;妻子曾多次来队,他也没有因此影响过]

作。他说:共产党员若是让个 人的事缠住手脚,那党的事业 怎么能干好。

"只要能加强连队

建设,我甘愿多操心" 王风山周围不少干部, 有

的受过王风山的领导,有的是王风山看着成长起来 的,这些同志对王风山很关心,很尊重。同志们这样做,更激发了王风山的工作热情。他对自己约法匹章:当兵吃亏甘心;服从需要安心;为部队建设尽 心; 让党和人民放心。平时他看到连队有什么问题, 干部有什么不足, 都满腔热情地指点。连队新 配的指导员缺乏经验,忽视抓骨干队伍,使连队建 设进步幅度不大。在支委会上,王风山直截了当地提了出来,党支部采纳了他的意见,采取了许多有 效措施, 使连队成为先进连队。有的战士人党动机 不够端正, 有的战士纪律松弛, 王风山总是积极协 助连队干部做这些同志的工作, 现身说法讲怎样当 好战十,怎样尊重和支持干部工作。因此,许多战 士亲切地称他是"编外指导员",连队的"老顾问"

则上的。正如里根总统所说,这三份文件中都明确指出,它总应该遵循的方针。『上海公平年代月十七日的联合公报这三年八月十七日的联合公报这三

郭林祥说, 全心全意为人民服务的宗旨, 贯穿在我军建设的各个方面,表现在广大指战 地服从最大多数人的利益。还表现在各个部队 自觉地以局部利益服从整体利益,不搞本位主义。表现在干部战士身上,就是正确处理个人 利益和集体利益、国家利益的关系,为了革命 的需要,勇于贡献自己的一切,直至生命。体 现在领导干部身上,最重要的是正确认识和使 用手中的权力。这对于老同志来说,是个保持 晚节,争取更大荣誉的问题;对于年轻的同志 则是一个使自己逐步成熟,接好革命班的问题。

郭林祥说,保证党对军队的领导,最重要 的是处理好四个关系:军队和党的关系;党委 委员和党委的关系;党员个人和党组织的关系; 党员和群众的关系。我们军队向来把自己当作 完成党的任务的工具。一方面,始终无条件地置于中国共产党的领导之下,绝不允许其他任 何政治力量分享对军队的领导权:另一方面,

坚定不移地服从党中央的领导,始终坚持"党

#### (上接第一版)

(岐的问题

员的行动中。 贯彻全心全意为人民服务的宗旨,就是始终以人民的利益、民族的利益、国家的利益为最高利益,无论何时何地都无条件

指挥枪,而决不容许枪指挥党"的原则。

郭林祥说,我们这支军队是在艰苦斗争中 诞生,在流血牺牲中锻炼成长的。艰苦奋斗、不 怕牺牲,就是我们常讲的井冈山精神,长征精 神,延安精神。这种精神有历史的特色,又是 不受时代限制的,是永远不会过时的。现在, 备受全国人民和全军干部战士称道的"老山精神"就是艰苦奋斗,不怕牺牲的革命精神在新的历史时期的继承和发扬。为了实现我国人民在现阶段的共同理想和我们党的最高理想,艰 在现例核的共同建态和我们见的超同点点。 《 苦奋斗、不怕牺牲的精神,是不可缺少的。 郭林祥说,我军建设指导思想实行战略性 的转变,走上了和平时期建设的轨道。我们面

临许多新的情况、新的问题。要解决这些问题,推动军队的全面建设,需要在马列主义、 毛泽东思想指导下,进行改革、创新,同时需 要继承和发扬我军优良传统。如何把这两方面 有机地结合起来,是新时期军队建设的重要课 题, 也是政治工作的重要课题。我们要从当前 国家和军队建设的要求出发,充实新内容创造 新形式, 使老传统焕发出新的活力。

# 一行结束对广东省的访问,今天上午回到澳门。 王风山今年42岁, 1964年从抚顺市入伍, 现在 是某部修理营志原兵。他人伍24年来,坚持以雷锋 为榜样,干一行爱一行,曾35次受嘉奖,四次荣立三 等功、一次荣立二等功,多次被上级树为"学雷锋 标兵"、"优秀共产党员"。

#### "只要工作需要、怎么安排都行"

王风山上初中时, 雷锋是他们学校的校外辅导 员。他经常和雷锋接触,不断受到雷锋的教育。 个革命者应该把革命利益放在第一位,全心全意为 人民服务。"雷锋这句话一直铭刻在王风山的脑海 里。入伍后,他坚持用雷锋那全心全意为人民服务 的精神指导自己的言行。每逢工作调动,领导找他 谈话时,他总是憨厚地一笑:

"只要工作需要,怎么安排都 行。"24年来,他当过卫生员 保管员、炊事员、饲养员、修 理工、钳工, 也当讨副班长, 代理排长,还随部队出国执行

过援外任务。尽管工作换来换 去,他却干一行爱一行,行行干得出色。有一年,王 风山家里来信,说他父母同时患病,弟妹还小 人照料,催他赶快复员。组织上根据他家的实际情 况,批准他复员。就在王风山临上火车时,领导又 追到火车站,让他继续留队。面对这突如其来的情 况, 他十分为难。送行的几位同志见状, 连拉带推把 他拥上车。经过短时间思考,他毅然决定留下来。以后,领导上又两次确定让他复员,但是根据工作 需要又两次留他继续服役。每一次他都听从党安排。

需要义网次留他继续旗段。每一次他都听从完安排。 1983年,上级明文规定志愿乐服股损消5年可以 复员,而且和干部转业一样安排.他妻子来信说;"义 务兵的股役期只有三年。你一干就是20多年,咱家 七代人的义务都让你导完了,你就长回来呢。"他的 一个亲属在抚顺市人事部门工作,答应王风山复员

十多岁的人了,还是个大兵,有啥当头!干脆脱下军 装回城算了。"王风山从不把这些话往心里搁。他认 为不能辜负党的培养,不能辜负雷锋同志的教育。

的

邱天增

"只要是为了工作、 个人的事就得往后靠?

有的人年龄越大,干劲越差。王风山却认为, 受党的教育时间越长,觉悟应当更高,干劲应当更 大。有一次部队进行规模较大的演习,上级要修 理营赶制110套"电动吊葫芦"。时间紧,要求高, 而本营从来没有制造过。王风山"毛遂自荐",主z 把这项艰巨任务揽了下来。他向书本和内行人请教。 为买材料,他一次次往返60多里跑市里,走了许多 五金商店和36家工厂。时间不够,他加夜班总计达

学

# 业 政

和

运

用

#### "七五"计划有一个显著的特点,就是在提出一系列经济社会发展指标的 同时,第一次列入了一系列发展政策。目前,很多部门开始着手制定自己的发 展政策,这是一个可喜的现象。本文想就产业政策的设计和运用的几个问题该 - 点看法。

#### 产业政策的性质和作用

产业政策是指示产业发展方向,规划产业发展目标,调节各个产业之间的 相互关系及其结构变化的措施、手段的总和,是整个经济政策体系中一个非常重要的组成部分。在国民经济的运行和发展转向间接管理、间接计划和间接控 制为主的情况下,产业政策的规划设计和调整运用,已成为指导产业发展和结 构改造的主要手段

首先,产业政策可以影响经济运行的短期平衡,但主要是一种涉及经济发展 的长期政策。一种产业一旦建立,一类结构一经形成,就具有一定的结构刚性。只有经过长期努力,通过现有产业的重新改组和新的产业的创造建立,才能根本改变原有结构。因此,产业政策的影响和作用主要表现为影响经济的长 期发展

社会供给的政策。

再次,产业政策可以影响微观经济的发展,但主要是一种宏观经济政策。 业政策包括不同层次,有整个国家的产业政策,也有各个地区、各个部门和 各个行业的产业政策。全国的产业政策自不待言,即使地区的、部门的和行业的产业政策,也都具有一定的宏观意义和作用。

#### 产业政策的主要内容

产业政策本身是一个复杂的政策体系,不仅包括各个不同层次的产业政策, 而且包含着多方面的内容。根据国内外指导产业发展和结构改造的经验,它主

过去,我国曾经实行过以钢为纲、优先发 展重工业的产业结构政策。近几年来,为了调整不合理的产业结构,我国实行了重点发展能 源交通、科技教育和加快发展农业和轻纺工业 的产业结构政策,取得了一定的成效。今后还 要继续重视能源交通以及农业和轻纺工业的发 展。但要实现我国产业结构的现代化改造,这

择战略产业和确定结构政策目标,从而规划产业发展的基本格局。这种选择和确定要以对技术进步和经济发 展的长期预测为依据。战略产业一般包括先导(或带头)产业、 支柱产业,有时也包括一些瓶颈产业。这些产业有的目前发展条 件也许并不太好,但如果不适当集中力量发展这类产业,就不 可能根本改变我国产业结构的基本格局和发展态势,实现产业

战略产业一般具有这样几个特点:第一,通常是具有最大 社会对它有着大量的不断增加的需求,而又难以充分满足;

# "全盘西化"论的始作俑者

"全盘西化"论不是一个新观念,早在半个多 世纪以前,就在中国思想界流传。资产阶级学者胡适,就是这一"高论"的始作俑者。

在近现代史上,中国人对西方文化大体上有三 种不同的态度。一种是因袭"夷夏之防"的传统观念, 对西方文化采取坚决排斥的态度,可谓顽固派。第二 种是迫于形势对西方文化采取有限度地容纳的态 度,可谓折衷派。第三种则主张不预设任何人为的限制,尽力实行"西化",这就是"西化派"。到五四新文 化运动时,胡适成为"两化派"的头面人物。1929年, 他为英文《中国基督教年鉴》(China Christian Yebook)写过一篇文章,叫做《中国今日的文化冲 突》(The Cultural Conflict in China),在这篇 英文稿里,他同时使用了两个词来表达他的西化主张。一个词是Wholesale Westernization,一个词 是 Wholehearted Modernization。 那 部 年 鉴 出 版 社会学者潘光旦教授在英文《中国评论周报》 (China Critic Weekly)上发表一篇书评,指出胡 适那篇文章中用的两个词意义不一样,前一个词可 追助編义單中用的例刊過是又不一样,則一门則引 漢作"全盘西化",后一个词可译作"全力现代化" 或"充分现代化"。他还表示,他可以赞成"全力现 代化",而不赞成"全盘西化"。自此,中文词汇里便 出现了一个新词"全盘西化","全盘西化"的主张 也就开始流传起来。

胡适始作俑后,有人就接过这个口号来大肆宣 扬。社会学者陈序经教授写了一本书,名曰《中国文化的出路》(1932年写成),他在书中大讲在中国"全盘西化"的理由:"①欧洲近代文化的确比我 主通日化 的建田: 他永州加门大北市等加京 们进步得多;②西洋的现代文化,无论我们喜欢不 喜欢,它是现世的趋势";"我们不要在这个世界生 活则已,要是要了,则除了去适应这种趋势外,只 有束手待毙"。1935年3月17日,胡适在他所主持的 《独立评论》第142期上发表《编辑后记》,公开声明 他"完全赞成陈序经先生的全盘西化论"。张佛泉教 授则把"全盘西化"变成"从根上西化"来宣扬。他 说:"我们四万万人如想继续在这世上生存,便非 西化不可,而欲求西化,则只有从根上西化才足以 生效! …… 近几十年的教训是,我们最聪明的办 法,唯有诚意地,老实地,爽快地,不忸忸怩怩地 从根上两化。"(《西化问题之批判》。1935年4月1日)

"全盘西化"的主张不但荒谬,而且它本身也 说不通。所以它一出笼,就受到许多人的批评和指 责。胡适后来也认识到这个问题。他说:"'全盘西化' 一个口号所以受了不少的批评,引起了不少的辩论 恐怕还是因为这个名词的确不免有一点语病。这 点语病是因为严格说来, '全盘'含有百分之百的意义,而百分之九十九还算不得'全盘'";"我们不能不 承认,数量上的严格'全盘西化'是不容易成立的。文

化只是人民生活的方式, 处处都不能不受人民的名 济状况和历史习惯的限制,这就是我从前说过的文 化惰性。你尽管相信'西菜较合卫生',但事实上决 不能期望人人都吃西菜,都改用刀叉。 化确有不少的历史因袭的成分,我们不但理智上不 愿采取,事实上也决不会全盘采取。你尽管说基督教 比我们的道教佛教高明的多多,但事实上基督教有 一两百个宗派,他们自己就互相诋毁,我们要的是哪一派?若说,'我们不妨采取其宗教的精神',那也就不是'全盘'了"。于是他灵机一动,不提"全盘西 就小不是 主語 」。」是他火机 动小小鹿 主温口 化",而改提"充分世界化",胡适认为这样一改动有 几个好处,第一,"可以免除一切琐碎的争论",第二, "可以容易得着同情的赞助",第三,可以避免"全

"可以容易符看同情的资助";第二,可以越矩"差 基西化"所强到的严格的数量上的因难。(充分世 界化与全盘西化》,1935年6月22日) 厚音胡适作了这番解释,然而"充分世界化" 的提法又同意说得通识什么如"世界化"是指世界 统一的文化吗?那么它在现实世界中根本不存在。 遥远的将来也很难出现世界统一的文化。又怎样叫 做 "充分"呢?这里仍旧有数量上的困难问题,是 一个连胡适自己也难以说得明确的概念。因此,"充 分世界化"同"全盘西化"一样,够不上一种有充 分根据的学理上的主张,而只是一种空洞的口号, 二者的实质是一样的。

资本主义不能救中国,"全盘两化"的路更是走 不通,这已为历史所证明,稍具历史常识的人都明白这一点。时至八十年代的今天,正当中国人民务 力建设有中国特色的社会主义之际,有人搬出"全盘西化"论,老调重弹,这实在没有什么新鲜与高 明之外。

要有:产业结构政策、产业组织政策、产业促进和限制政策等。

产业结构政策

-结构政策还应进一步修改和完善。

产业结构政策的规划和设计,关键在于选

的需求弹性的社会最终产品的生产部门, 在一个较长时期内 二, 具有较强的前向联系和后向联系, 从而它的发展能够带动

大批产业共同繁荣;第三, 和结构改造的方向,支柱产业能够综合反映产业现代化的发展 水平,瓶颈产业是影响当前产业发展和结构改造的关键。我们 应当根据我国既要完成上一次产业革命的遗留任务, 又面临新 技术革命挑战的形势,恰当选择我国的先导产业和支柱产业, 正确部署我国的产业发展和结构改造。

、产业组织政策

过去,我们没有产业组织政策的概念,也没有明确有效的 产业组织政策,习惯于群众运动,要上一哄而起,要下一刀切掉,直接计划,统一指挥。现在要发展社会主义商品经济,宏 观经济管理也要从主要是直接管理和直接控制转向主要是问 管理和间接控制,产业组织政策就成为我们调节产业发展和实 现结构改造的重要政策手段。

产业组织政策包括市场竞争和反垄断政策、组织联合和集团 政策以及适当保护政策等。要很好地发挥这些产业组织政策的 作用,关键在于选择适当的政策手段以及各种政策的统筹协调

市场竞争政策就是要扫除各种妨碍合理竞争的障碍,创造 各个产业平等竞争的良好环境,保护和发展正当的市场竞争。 在这方面,我国目前很需要规定和实施一系列政策手段,打破

各种地区封锁和部门分割。比 如,要有允许和鼓励各种生产 要素自由流动的政策,要有拆 除地区和部门壁垒的政策,要 有使企业自由进入和退出某 产业领域的政策,要有鼓励企业走向国际市场、参与国际竞 争(注意,不是单纯的出口创 汇)的政策,等等。这样,通 讨部门内、部门间以及国际间 的竞争,就能淘汰落后,进行 选择,促进产业的发展和结构

与发展产业竞争密切联系 的是反垄断政策,其目的是为 「防止少数企业操纵市场、操 纵价格、阻挠资源合理流动和 结构改造,是为了保护正当的 竞争。首先应当尽量减少国家 垄断。至于少数企业的垄断,

随着市场的成熟发育,企业力量的大大增强,也需要有适当的 政策加以调节

业联合政策的目的在于促进产业组织的合理化,提高 业的组织程度和组织水平,创造出新的生产力。在我国的情况 下,一方面要制定建立和发展企业集团和企业群体、促进和发展企业联合的政策,另一方面,也要制定和实行保护和扶植中 小企业的政策,还要制定建立和发展各种行业组织的政策。通 过这些政策的规划和实施,从根本上改变我国产业组织的重叠松散状态,形成合理的产业组织网络。

产业保护政策是专门涉外的政策。贸易保护主义和产业保 护主义是不对的,但正当的贸易保护政策和产业保护政策是必要的。使本国企业走向国际市场,面对国际竞争,同适当的产 业保护并不矛盾,恰恰相反,二者的恰当配合,是建立和发展 自己的产业和本国经济的有效手段。但是,产业保护绝不是保 护落后,保护的目的不是使自己比较幼小的产业永远处于襁褓 而是促使其更快地成长、壮大,进入世界市场,同外国 企业竞争。因此,产业保护政策应当明确规定; 哪类产品不用 保护,可以敞开进出口,哪类产品要限量进口,哪类产品不准 进口,要规定保护的期限和保护的具体办法。近几年我们实行 近山、安规定探护的别除和排作中的共体が达。近几年7年7月5月 对外开放、现在仍然是开放得不够,而不是开放过头,但同时对 适当的产业保护有所忽视。发生了一些自日大量进口的事情, 使我国自己一些产业的发展受到一些挫折。在继续对外开放的 情况下,我们更应当有一个明确、具体、有效的产业保护政策。

产业鼓励和限制政策 一、小业场间外形成的水产 产业数励和限制政策的内容很多,目的在于鼓励和促进需 要发展的产业尽快建立和发展,限制不需要发展的产业,促使 其缩小生产,或转向其他生产。这里需要特别提及的是促进研

究开发政策、产品更新政策和限制进人某类产业的政策。 促进研究开发是产业发展和结构改造的关键之一。 该设立促进研究开发基金,用于资助研究开发,对于各个产业的研究开发项目,税金应该酌情减免,贷款条件应该从优,财 政可以贴息,也可以给予适当的补贴。

建立陈旧落后产品的淘汰制度和更新制度,可以促进产品 开发和产品更新,从而提高我国产业的技术水平和改善我国的 产业结构。对技术发展较快的产业,更应重视适当加快产品更 新的速度,以促进和指导其技术开发和产品开发

限制进入政策也有多方面的情况。如,一些产业的发展需要有一个最低限度的经济规模,低于这一规模的企业应该限制 进人。对于污染严重的某些产业,在没有应有的保护措施以前,

#### 产业政策的规划设计和实施运用

在产业政策的规划设计和实施运用当中, 有以下几个问题 值得特别注意。

第一, 既然产业政策是一个多层次、多方面的政策体系 其规划设计和实施运用就必须具有整体观念和系统思想, 相配套、互相协调, 切忌片面性和单打一。我们目前的问题也 出在这里。产业政策的规划设计和实施运用缺乏总体考虑和长远打算,已经设计制定的政策往往不系统、不配套、不完整, 其实施和运用也往往单打一。有的政策措施的设计和运用不是 着眼于产业的长远发展和结构的根本改造,而是只限于眼前应急,往往得小利而遗大患;有的政策措施互相矛盾,一个要鼓 励扩大,另一个要限制发展,互相牵制,互相抵消,造成产业 发展中的失误和盲目性

第二,产业政策本身是整个经济政策体系这个大系统中的 一个子系统,同其他经济政策、特别是宏观经济政策如财政政策、货币政策、投资政策、技术政策、布局政策等有着密切的联系,其规划设计和实施运用也必须互相配合,互相协调。财 放政策、货币政策与产业政策需要配合和协调、是很明显的。 这里只讨论一下投资政策与产业政策需要配合和协调问题。 产业结构主要表现为一种存量结构,而投资结构则是一种

流量结构。投资结构的不同选择,可以通过固定资产存量结构 的改变而使产业结构发生重大的变化。投资政策是指示投资方 向、调节投资结构和投资主体行为的手段,其与产业政策的恰 当配合,是实现产业发展和结构改造的根本途径。 投资政策与产业政策的配合和协调,首先要使投资的分配

结构符合产业结构政策的要求; 其次要使投资主体行为的调节 业组织政策以及产业鼓励和限制政策相协调。目前存在的 个突出问题是,投资政策和产业政策往往互相脱节和互相矛 盾。产业政策中要限制发展的方面,在投资政策中却成了鼓励发 展的对象;产业发展中可以而且应当通过产业联合解决的问题, 在投资政策中却往往成为新建的内容。这就造成了大量的盲目 重复建设,造成了短缺和闲置并存的失衡状态。

第三,我国目前的产业政策不仅残缺不全,互相矛盾,不成 体系,而且抽象概括,笼统含糊,缺乏必要的法律基础和法律 体据,没有形成有效的政策条文,可执行,也可不执行;可这样执行,也可那样执行。违背政策,造成失误,也无法追究。因 此应加强有关法制建设, 使产业政策的设计制订和实施运用有 法可依、有法可循和有可靠的法津保障。这样,我国产业的现代化发展及其结构的根本改造,才能顺利实现。

#### 代 新 学 科 的 **}**/// | 차

#### ——《当代新学科手册》及其续编简介



少,没有精确的统计。据不完全的估计,当今世界上已有新学科两千余门。如果按 照著名科学家普赖斯教授所 提出的"科学发展指数增长

规律"计算,随着科学技术的迅猛发展,到本世纪末,还将涌现一系列的新学科。特别是在 自然科学和社会科学的交叉地带,还存在着许 多空白点,犹如元素周期表上的空白位置一样,在这些空白位置上都将产生新的学科。面 对如此庞大的知识群,国内的研究和介绍都很 不够,而作为读者来说,也不可能全部涉猎。 因此,上海人民出版社出版的《当代新学科手 册》及其续编,可以说是为广大读者提供了 份当代新学科的鸟瞰图,引导读者进行了 新学科的巡礼。

《手冊》及其结编并介绍新学科253门。 《手册》及其採編天介的新字件2501 J, 其中社会科学213门,分为哲学、经济、社会、 心理及综合性学科等九大类,自然科学40门。 分数、理、化、天、地、生六大类,分门别类 蓬条介绍了各门新学科的研究对象、内容、方 4、20里。以及公司的企业人被和企业等 法、发展史,以及学科的代表人物和代表著 有的还介绍了该门学科的最近动态和发展

《手册》所选的学科大抵是本世纪40年代 以后出现的新学科。在这之前,虽然也有一些新学科,但大量的出现还是在第二次世界大战 期间。当时由于巨大规模的军事和民用研究和 生产工程的需要,出现了由国家投资并组织协调的大型科研项目,这些项目往往集中了大批 科研人员,持续数年进行研究,这种"大科学"的研究方式产生了一系列的综合学科。近一二 年, 随着现代科学技术的高度发展, 这种知

当代新学科究竟有多 识整体化的趋势日益加强, 迫使人们更多地 打破学科之间的界限。与此同时,又出现了科学的高度分化,在一些较老的学科中,衍生 出一批更深入、更具体、更专门化的新的分支学科。《手册》正是抓住了科学发展的这些趋 势, 在浩如烟海的新学科中, 精选了诸如系统 科学、城市科学、科学学、思维科学以及闲暇社会学、认知心理学等新学科,比较集中地反 映了当代新学科的概貌。

《手册》比较注意介绍可供我国四化建设 借鉴和应用的新学科。在社会主义建设中,制 订怎样的科学技术规划、经济发展规划和社会 进步规划,才能确保这三者的协调发展,如何 确定和论证重大工程项目,怎样解决城乡建设 环境、能源、交通、人口等问题, 这都远非一门 学科所能解决,必须借助于多学科的研究成果。《手册》基于这一原则,选择了诸如现代咨 询学、运筹学、领导科学、决策科学、环境科 等一大批新学科,可供宏观决策的参考和借 ik.

新学科的结占 除了云田名学科的研究成 果研究某一客观对象外,还有一 就是自然科学和社会科学在原理和方法上的相 互移植和渗透。在《手册》中也比较注意这种 研究方法的介绍,如在非平衡系统经济学中, 就介绍了如何运用系统分析的方法研究经济问 题;在生理心理学和神经心理学中,则展示了这 两门学科如何运用电子学中"阈"的概念促进 了学科的发展: 还可看到不少社会科学运用了 自然科学中的模拟方法、数学方法和计算机技术,在自然科学的学科中运用了社会科学的"模 糊集合"、"目的假设"等概念。这种方法和原

五、原始社会末期在发展,有了城市产业进入青铜时代,农业进入青铜时代,农业市出现在原始社会末市出现在原始社会末市出现在原始社会末市出现在原始社会末市。 了产生城市的阶级基础,城市奴隶与奴隶主两大阶级,国奴隶与奴隶主两大阶级,国会末期在经济发展基础上,或市产生的经济基础;第一、城市产生的经济基础;第 进入文明时期 能城, 征城, 市国

城市 萌芽于原 1末期

主义哲学体系建设





共

中

央

月

全

起

界

新华社纽约2月28日由 (记者周韓 新学性出身5/// 本)来自海峡两岸的、台湾"二・二八" 起义的参加者和目击者,今天在纽约同族 起义的参加者和目击者,今天在纽约同族 居当地的台湾同胞一起,纪念台湾人民40 年前为反对独裁、争取民主而举行的这一 英雄壮举。

际

两 在今天举行的研讨会上: "二·一八 起义的参加者和目击者在发言中规劝台湾 学 当局尊重合湾人民的感情,承认自己在历史上的过失,彻底为"二·二八"起义平 反,并为起义烈士建立纪念碑。

以, 升/列取以附工籍证别这种。 和年前的今天, 正当国民党反动派在 大陆大举进攻解放区的时候, 台湾人民怀 着对国民党市政的插很和争取台湾民主目 治的匿望, 数然举行"工公" 在 摇了国民党的大后方,有力地支持了大陆 人民的解放斗争。

来自大陆和台湾的古稀老人在会上介绍了他们当时在台北目睹"二·二八"起 义的情景。他们指出,"二·二八"起义是 纽 € 场运动在短短的几天内席卷全台湾, 沉重 地打击了国民党的封建法西斯统治

今天我们只能在大陆和海外,却不能在台 今天我们只能在大陆和海外,却不能在台 海纪念这一事件。他说:"让我们共同努力 争取在不久的将来,我们都能够回到家乡共同

纪念'二·二八',并在台湾建立'二·二八' 英雄纪念碑,共同为家乡的建设奉献力量。"

来自台湾的84岁老人周合源在日本侵占台 湾时期曾担任台湾文化协会中央委员。他在会 上敦促台湾当局与大陆政府共商和平统一事 宜。他说: "最近台湾上演一个电视剧,剧名叫 国。他说: 被五日三十四 《家合万事兴》。现在我要在这个电视剧剧名前 加一个「国'字,就是说'国家合万事兴'。" "二·二八"起义参加者陈开元说:"二·

二八"事件已经过去了40年,但台湾人民争取 民主自治的"二·二八"精神将继续激励台湾 民主自治的 人民为争取祖国统一而奋斗。

| 12本时日に | 12年时日に | 12本时日に | 12本时日に | 12本时日に | 12本时日に | 12本时日に | 12本时日に | 12年时日に | 12本时日に | 12本时日に | 12本时日に | 12本时日に | 12本时日に | 12本时日に | 12本日に | 12本时日に | 12年日に | 1

阿富汗伊斯兰 党领导人说

## 阿游击队加紧军事行动打击侵略者 巴基斯坦认为巴阿间接会谈成败取决于苏何时撤军

新华社伊斯兰堡2月27日 过。

・ 阿富汗伊斯兰党领导人古 勒ト丁・希克马蒂亚尔昨天在 巴基斯坦西北边境省首府白沙 万举行的一次集会上发表演讲 说,自1月15日喀布尔当局 提出所谓单方面停火建议后, 阿富汗圣战者加紧了打击苏联 一喀布尔政府军的军事行动。

他指出,由于苏联看起来 在为撤军作准备, 因此阿富汗 圣战者的战斗进入了一个决定 性阶段

的宣传骗局与圈套从未得逞 走的'合情合理的时间表'的 基斯坦。

富汗后,圣战者将成立临时政 将是成功的。" 府。

他表示, 阿宫汗圣战者七 因战争受到的损失以及废除苏

新华社伊斯兰堡2月26日 电 巴基斯坦外交部发言人今 天下午在这里举行的记者招待 会上说: "如果莫斯科和喀布尔 希克马蒂亚尔指出,苏联 提出一份外国军队从阿富汗撤 但是成功与否并不只取决于巴

话,那么,最近在日内瓦举行 他说,在苏联军队撤出阿 的关于阿富汗问题的间接会谈

在日内瓦举行的关于阿富汗问 题的间接会谈。巴基斯坦决心 尽最大努力使会谈取得成功,

#### 非统部长理事会通过决议

# 呼吁乍得和平

新华社亚的斯亚贝巴2月

-国两制"的大事。 曾担任过台大文学院院长的钱歌川老教授 取任何可能导致局势恶化的行 指出,台湾与大陆的血缘关系是分不开割不断 的。我们不能以政治上的理由强行把台湾与祖 国大陆隔开。海峡两岸人民都希望和平解决祖 进行不懈的努力和合作,通过

与世界》杂志社"台湾民主运动支援会"和《台 湾思潮》杂志社联合举办的。会议于今明两天 在纽约哥伦比亚大学师范学院举行。两天的研 讨会将讨论三个题目,即:历史的见证人,"二·二八"事件的分析研究及"二·二八"事件

事会第45次例会在通过了一些 对南非种族主义政权实行制 "让我们共同努力, 28日电 非洲核一组织部长理 有关非洲面临紧迫问题的决议 裁,以便说服非洲以外更多的同

民沟通情况,加深了解,共同探讨和平统一和 吁乍得双方和有关国家不要采

理事会赞扬了为反对南非 国继续对解放运动增加财政和

布尔政权曾表示希望尽旱政治 解决阿富汗问题。但是,要实 现这一目标,就需要拿出行动 

他说,巴基斯坦正在参加

理事会对纳米比亚的独立

讲程外干傷滞狀态深表遺憾

联合国安理会的435号决议

它吁请联合国秘书长和整个国

际社会加紧努力争取尽快执行

关于南部非洲的局势

理事会号召非统成员国加强团

争的问题上用一个声音说话。

# 要求制裁南非

关于乍得问题, 理事会呼

动。理事会还要求有关各方相 和平手段寻求一个公正和持久 的解决办法。

种族主义政权而斗争的民族解 放运动,并号召非统组织成员 物质採肋

会议,受到世界政界和舆论界的广泛 。 东西方舆论大体集中在两个方

东四万典论文体集中任两个方面。一方面认为1月27日和28日举行的苏共中央金会对苏联社会形势提出了"新的认识",拟定了在各领域进行全面改革的任务,如果全会精神能够得到贯彻,将加快苏联改革的进程; 另一方面, 东西方评论也指出, 苏联的

以改革和干部政策为主题的苏共

中央一月全会, 是继1985年戈尔巴乔

夫就任苏共中央总书记之初的四月全 会和去年苏共27大之后的又一次重要

改革面临着巨大障碍,困难不容低估。 苏共中央一月全会在东欧社会主 义国家引起强烈反响。几年来曾实行 一系列改革的匈牙利,对这次会议提 出的新思想和改革办法表示支持。匈 牙利社会主义工人党中央书记絮勒 什·马加什说,苏共中央一月全会是 对匈牙利改革政策的"支持和肯定"。 波兰领导人雅鲁泽尔斯基表示, 波兰 统一工人党"支持这一改革方针"。保 加利亚领导人也赞扬这次会议, 认为 这对东欧社会主义国家的改革是"强有力的推动"。捷共中央主席团2月18 有力的推动"。捷共中央主席团2月18 日曾举行会议,强调要"根据捷克斯 洛伐克的条件运用苏共中央一月全会 的一些主张"。民主德国领导人昂纳克 2月6日在县委第一书记会议上作重 要报告时强调, 每个国家都必须在老

您自己的发展水平和特殊条件的情况下,来 确定处理问题的不同方法。

西方国家对苏共中央一月全会议论纷 有的认为苏联的改革将由此进入"新的 !",有的则说"不会出现根本性变化"。较 . 49 为普遍的看法是: 戈尔巴乔夫提出了新的东 西,苏联确实在发生变化。联邦德国总理科 的利益,他们很可能 尔认为,看来戈尔巴乔夫现在下决心要走-条新路,并"使苏联社会变得开放和灵活一

些"。比利时对外关系大臣廷德曼斯认 为,苏联目前在政治和经济方面发生 ]变化 "不可能是纯策略性的" 前国务卿基辛格说, 戈尔巴乔夫的改 革有一部分是真正的改革, 但他真正 欧一些苏联问题专家认为,现在苏联 发生的事情"非同小可", 戈尔巴乔夫 已把其前程押在改革上, 但真正的改 革决非一朝一夕就可以见效的。

戈尔巴乔夫在一月全会上对社会 现状所作的评价和就干部政策提出的 主张,受到世界舆论的关注。南斯拉 夫《政治报》发表评论员文章认为, 会新 戈尔巴乔夫在中央全会上对苏联社会 主义停滞的现实原因和历史原因进行 了剖析,30年来尚未有任何一位苏联 记 1801,34平和环省日间。但小旅 有 政治家这样做过。《匈牙利) 政治閥刊 的文章说,支尔巴乔夫"揭露了积累 向同题",表明他所选择的"不是掩饰 同题的道路"。一些外国报刊还将则注 意戈尔巴乔夫提出的新的干部任用标 卌 准,即把对待改革的态度作为选拔干 部的决定性标准,认为这是"意在清 险不相改革的干部"

对戈尔巴乔夫推行改革政策的阻 力、困难和前景,东西方政界和舆论 界都作了较多的评论。《匈牙利》政治 周刊2月15日的文章说,苏联改革中 的反对者不少。还有一种重要的阻力, 即有不少人虽然想改革,但却在观望

些报道指出,苏联现在开始实行的一些改 革措施,如,国家对

产品的验收制度、企 业的自负盈亏和自筹 资金、选举制度的改 革等,触及了不少人 会对改革产生抵制情绪。



去年岁尔巴乔夫和里根在

雷克雅未克会晤时已经商定, 两国将于最近5年内全部消除

双方在欧洲的中程导弹。但双

分歧,因而未能就这一问题达

#### 苏联领导人戈尔巴乔夫发表声明

# 建议尽快就消除欧洲中导问题单独签约

新华社莫斯科2月28日电 子"解决裁减军备的立场。 苏联领导人戈尔巴乔夫今天建 议将欧洲中程导弹问题从核武 器、太空武器的"一揽子"计 划中分离出来,尽快单独签订

协议, 但战略武器问题仍旧要

与太空武器挂钩。 观察家们认为,这一建议 是苏联在单方面停止核试验未 的又一和平攻势,并且意味着 戈尔巴乔夫已改变了他自己去 年在雷克雅未克坚持的"一揽

弹的协议一旦签署, 苏联即与 民主德国和捷克斯洛伐克政府 协商,并将从两国撤出为对付 西欧的潘兴 II 式导弹和巡航导弹而部署的加大射程的机动战 术导弹。苏联并准备就其余的 机动战术导弹的裁减和全部消

除问题立即开始谈判。 太空武器问题之间存在着

平壤集会敦促南朝鲜响应北方建议

机的相互联系", 裁减和消除战 戈尔巴乔夫在声明中表 略武器协议的签署,应以解 分歧,员示,苏美关于消除欧洲中程导 决禁止太空武器的问题为条 成协议。

> 据新华社莫斯科电 为期 工会在加速社会经济发展、保 5天的苏联工会第18次代表大 护劳动者权益和发展社会主义 会2月24日在克里姆林宫开 自治方面的工作和任务。 墓。戈尔巴乔夫等苏联领导人

亩田尚 山王地略武界和 山中理事会主席沙拉耶丰在大

朝鲜劳动党中央书记许贞

苏联工会第十八次代表大会开幕

苏联丁会是苏联最大的群 众团体,目前拥有会员1.4亿 据塔斯社报道,全苏工会 人,集体农庄庄员也可以加入 工会。出席这次代表大会的代

做了报告。

刘浩俊敦促南朝鲜当局响 应朝鲜北方为缓和半岛局势而 提出的北南高级政治军事会谈 的建议。

刘浩俊在报告中还呼吁南 朝鲜各阶层人民起来斗争,阻止美国和南朝鲜联合举行的"协作精神—87"军事演习,要 求美国从南朝鲜撤走其军队和

# 新华社大马士革2月28日 同刻利亚外交事务国务部长纳 马士革后。同叙利亚方面讨论

△巴基斯坦总理居内 久2月28日下令巴空军拦截任何侵犯巴领空的飞 机,他说,这是为了对付空 袭的"预防性措施"。

(金) 一句话新闻 )

△印度总理拉・甘地 28日 官布大幅度增加防务 开支,比去年增加43% 达到100亿美元,占全部预 算的17%。而其他开支将

△伊朗外长28日表示 同資联合国秘书长提出的

△西德政府发言人奥 斯特28日说,西德欢迎戈 尔巴乔夫关于欧洲中程导 弹的建议,并希望美苏能 顺利地就此进行谈判。

△哥伦比亚出现新的 暴力浪潮,游击队和政府 军多次发生冲突, 至少4 17人被打死。(本报讯)

# 阿盟叙利亚讨论向巴难民营运送食品计划 叙利亚将向贝鲁特西区增兵

盟副秘书长易卜拉希米,28日

瑞典全国隆重纪念前首相帕尔梅

注触光寄托着人民 2尊敬和爱戴。那

电 据阿拉伯叙利亚通讯社报 伊卜讨论了一项向黎巴嫩巴勒 道,专程来叙利亚的阿拉伯联 斯坦难民营运送食品的计划。 阿盟副秘书长26日到达大



2月27日 联合国运送食品和医药的车队到达西贝鲁

周年举行的和 在主要街道部

新华社大马士革2月28日

电 叙利亚副总统哈达姆28日 下午在这里会晤了黎巴嫩穆斯 林领导人、议长侯赛尼, 总理 上拉米 什叶派"阿迈勒"运动 E席贝里和德鲁兹派民兵领导 人琼卜拉特, 讨论了贝鲁特西 区目前的局势和向那里增派叙 利亚部队的计划。

这是自2月20日叙利亚军 队对贝鲁特西区进行武装干预 **新华杜平壤3月1日电** 平 北南以来,叙利亚和黎巴嫩穆斯林 壤市群众集会教促南朝鲜当局 议。 领导人之间的第一次会晤。

新华杜平壤3月1日电 平 北南高级政治军事会谈的建 族独立。这一斗争在朝鲜历 5群众集会数促南朝鲜当局 议。 史上被称为"三·一人民起

# 响应朝鲜北方提出的关于举行

新华社萨那3月1日电 道,阿拉伯也门总统萨利赫同

特写

瑞 平

典

争

取

和

反

对

阿拉伯也门总统同阿拉法特会谈

势举行了会谈。

阿拉法特向萨利赫简单介 绍了巴勒斯坦难民面临的围困 和饥饿。 萨利赫指出,巴勒斯坦难 民的苦难仅对以色列有利,对 巴勒斯坦和黎巴嫩人民的敌人 有利。他重申,阿拉伯也门

2月28日,平壤市群众为 纪全" 一人民起义"68周

会主席阿拉法特2月28日在这 民曾举行大规模的游行示威。 祖国统一民主主义战线中央委 里就黎巴嫩巴勒斯坦难民营形 反对日本殖民统治,要求民 员会书记局局长刘浩俊在会上

秘鲁恐怖活动加剧

新化計利马2日28日由 一批不明身份的武装分 继续支持巴勒斯坦人民的斗

阿拉法特是2月27日抵达 **汶里访问的**。

秘参议院通过反恐怖主义法案 示对此恐怖活动负责。但是.

今天凌晨袭击了执政党人民党 设在首都利马的三个分属机构

#### 并投放了炸弹。 大约有一万人在恐怖事件中丧

到目前为止, 尚没有人表

#### 两伊在巴士拉东部重新开战

综合新华社消息 据伊朗军队和革命卫队的联合指挥部3 月1日发表的公报说,在伊朗2月26日宣布结束长达46天的"卡尔巴拉一5" 攻势之后,伊朗和伊拉克军队2月28日晚在巴士

公报说,伊拉克军队在鱼湖遭到伏击,四个旅被摧毁。位 于鱼湖西南的一个伊拉克军队防御阵地落人伊朗军队手中。

另据巴格达3月1日发表的一项战报说,伊拉克军队消灭 了2月28日晚和3月1日早上攻击伊拉克防线的伊朗卫队的三 支分队, 并已阻止住伊朗军队的新进攻

革命运动干的。 最近, 秘鲁的恐怖事件屡 有发生。据报道, 近年来秘鲁

恐怖主义注案。

秘鲁参议院26日晚诵讨一项反

警方认为这是图帕克・阿马鲁

机构或制造紧张气氛、在城镇 居民中或在城区内制造恐怖活 动以及对人民的生命、健康 或个人财产造成危害的行为都 将被视为犯有从事恐怖主义

法案规定, 毁坏或损害公

共和私人设施,通讯线路和丁 鲁同其它国家的关系、危害秘 鲁本国安全的行为,也被看作

根据这项法案,对从事上 述恐怖主义活动的人,将视情 节轻重,分别判处15年以上有 期徒刑或无期徒刑。

此外, 法案还规定, 为恐怖主义活动提供金钱、财物、 武器、爆炸物或其它破坏性物 品的人,将被判处15年至20年 有期徒刑。

凡是因进行恐怖主义活动 而被判刑的,都不享有假释、监 外执行、赎刑或通过劳动、学

# 习来减刑的权利。 判 玉 法庭

#### 群众集会,此外还举行了盛大的音乐会和宗教仪式。在其他城市和地区同时举 行了和平火炬游行、座谈会、帕尔梅 塑像落成典礼、诗歌音乐会等纪念活

本报斯德哥尔摩2月28日电 记者

年,瑞典全国各地举行了隆重的纪念活

尔梅的墓地和遇难处敬献了花圈、玫瑰花,1.2万多人参加了和平火炬游行和

首鄉斯德哥尔廢15万多人來到前

这些活动是由瑞典社民党发起的。 群众自愿参加。纪念活动从清晨一直延 续到深夜。 瑞曲首相卡尔松. 夕

交大臣安德松、工业大臣 彼得松等政府和社民党领 异人分别参加了纪念活 卡尔松首相在讲话中

动。

年前帕尔梅不幸 遇刺殉难后,瑞典人民 直在深切地怀念他。帕尔 梅将继续活在我们心中, 对我们的政治生活产生影 响。"争取和平,反对暴力和种族主义"是帕尔梅为 之奋斗的事业,瑞典政府 和人民将继续发扬帕尔梅 的精神, 执行和平中立的 外交路线,为自由、社会 正义、裁军和世界和平事 业而努力。

外交大臣安德松在讲

歧视政策, 对联合国安理会没有通过制 **顺繼铭**报道:今天是瑞典前首相、著名 裁南市的决议表示遗憾。他回顾了帕 国际活动家奥洛夫·帕尔梅迺唯一周 尔梅在生前的最后一篇演讲中曾呼吁国 际社会联合起来制止南非政权的种族歧 视暴行

他认为纪念帕尔梅的最好的方 式是发扬帕尔梅的精神, 决不向暴力和 种族歧视妥协。

早据瑞典报纸报道, 西班牙首相费 利佩·冈萨雷斯和社民党国际联盟主席 勃兰特昨天发表联合声明纪念帕尔梅遇 难一周年,表示要继续努力,促使超级 大国停止军备竞赛,使和平事业取得新

的发展。 联合国教科文组织今天在巴黎举行 了纪念帕尔梅的座谈会。

人想要这么假心地杀害你……」这位人也要这么假心地杀害你……」这位人也都流了即消。一个小垃圾的人也都流了,即往一个小垃圾的一个小心翼翼地放在墓碑前。在帕尔梅遇难处,记者遇到一在中不少起了,一种不够的伟大之处,向记者表示。「帕尔峰的伟大之处,向记者表示。「帕尔峰的伟大之处,向记者表示。「帕尔峰的传大型战争。她将是一个大学,他不得的大学政策,为争取世界和平和一种大会正义,裁军及和平而作自由、社会正义,就要的信念。她中在,记者在帕尔梅墓地看到他一束束事性和极少。她 么要这么 「帕尔梅, 头发花白.

自从帕尔梅遇刺后,他经一位名叫斯考德的瑞典人, 

他经常

(徳松

姑娘跨过栏,我们爱你在帕尔梅的 原跨过栏杆,把自己剪成的和平 放合。 以今天凌晨开始,斯德哥 不够的器碑前痛哭,她喃喃地 我们爱你啊,我不明白他们为什 我们爱你啊,我不明白他们为什

人民深切 暴 力 怀 和 种 族 歧 视

地震台网測定 西经一百六十七点

点 级 强 地 震

中群岛发生七古 要用总额达三万亿日元。这 要用总额达三万亿日元。这 要用总额达三万亿日元。这 这条隧道建成后,将把日本一条是高速公路供汽车通一条是高速公路供汽车通起至南朝鲜釜山,全长二百

起至南朝鲜釜山,

界 上最长 开始 施 I.

日本—南朝鲜海底隧道开一日本—南朝鲜海底隧道开一十五日再次轰炸了法达。 -六日广播说,利比亚发动新的进攻。

《巴黎日报》 统 **沈说利军正准备进攻法社**天民党也威胁要撤回政府中该党部长。现在共产党对政府提出了不信任案, 月 报道, 乍得总统哈布雷对该

时候了。(议上说,议会多)理克拉克西在二 达

月 机 深 化

意总理克拉克西说政 当上诉。 贾。阿卜杜拉的辩护律师: 派』的创始人和领导人,

师 说 这

月 阿 终身 监





# 联 邦 通 欧土 六体放宽对: 讨 制 商 法 限 制

#### 新华社贝尔格莱德2月26日电 夫联邦议会今天在听取联邦总理布・米库利 一致支持联邦政府为稳定经济采 奇报告后, 并通过了四项限制消费的法令

据南通社报道, 米库利奇今天在联邦议 会两院联席会议上作的报告中谈到了去年年底和今年年初南斯拉夫经济中出现的消极倾 向, 主要表现在生产和出口下降, 消费过多, 通货膨胀日益严重等方面。
米库利奇说,为了扭转经济中的消极倾

向,联邦政府决定增加生产、鼓励出口、限制消费、控制物价、加强财经纪律等方面采取一系列措施。其中包括使南斯拉夫货币第 纳尔贬值5%、制定限制消费的法令、加强 对物价的社会监督,以及对税收法、计划法、 外资法、扩大再生产法等法令进行修改和补

米库利奇在报告中特别强调,长期以来 南斯拉夫的消费一直超过生产,这是造成经济困难、负债过多和通货膨胀严重的重要原 因。

条件

根据联邦议会通过的四 夫出口的壁垒不消除,南斯拉夫将不得不把对 项限制消费的法令,南斯拉 夫将要限制公共消费和集体 消费,限制非经济投资和非 生产投资,并要求把工资的 增长控制在劳动生产率的增 长幅度内,

新华社贝尔格莱德2月 26日**电** 南斯拉夫联邦政府 总理布·米库利奇今天在谈

到南斯拉夫与欧洲共同体的关系时说,南斯拉夫不能成为任何人的"天然市场",而应该成为 平等的经济合作伙伴

米库利奇是在联邦议会两院联席会议上就 经济政策问题作报告时说这番话的。

据南通社报道,米库利奇指出,南斯拉夫同欧洲共同体的贸易出现大量的逆差。但在对 方采取保护主义措施的条件下, 南斯拉夫很难 向这个市场增加出口。他说,如果妨碍南斯拉 议。 新华社华沙2月28日电

波兰常驻经互会副代表斯·韦 乌佩克最近对波通社记者发表 谈话说,改变经互会范围内的 整个合作体制,是经互会"当 今的头号任务。"

经万会是1949年成立的。 目前有苏联、保加利亚、波兰、民主德国、古巴、捷克斯洛伐 克、罗马尼亚、蒙古、匈牙利 等10国参加。南斯拉夫在专门 协定基础上参加经互会一些机 构的工作。经互会1969年提出 "社会主义经济一体化方针", 要求"发展有效而稳定的国际 生产专业化和协作"。1985年12

方购买南商品作为南向欧洲共同体购买商品的

系中占有重要地位。南斯拉夫与欧洲共同体的 贸易额曾占南外贸总额的40%以上,南斯拉夫

欠欧洲共同体的债务约占南外债总额的70%

近些年来,由于多种原因,特别是由于欧洲共 同体对进口南商品实行限制,双方的贸易额在

南外贸总额中占的比重已下降到28%,而南斯 拉夫与欧洲共同体的外贸逆差却占南外贸逆差

南斯拉夫要求欧洲共同体放宽对进口南商品的限制,但对方不愿作出较大让步,双方从

1984年开始的有关谈判进展缓慢,曾两次中

断。最近,米库利奇总理分别致函欧洲共同体 12个成员国的政府首脑,希望对方能尊重南

斯拉夫提出的扩大贸易和保持贸易平衡的建

欧洲共同体国家在南斯拉夫的对外经济关

技讲步综合纲要》,其目的在于 通过科技进步加速各成员国的 社会经济发展和提高人民生活

波兰希望改变经互会合作体制

务是在科技进步基础上达到国 家经济集约化。然而,在实现经 互会科技进步综合纲要方面情 况不能今人满意。

他认为,经互会原有的决 方法和手段如今已经"不 够或者过时了"。他指出,必需 采取措施清除经互会的官僚制 使""寻求新的一体化模式" 作程序、限制质额。或少数 会内研究问题的众多层次等。

韦乌佩克说,为此,"要求 经互会的整个经济体制现代 化", 其中包括, 实行多边贸易 平衡,使各国货币汇率更加反映现实,使货币相互可以兑换, 以世界市场的现行价格作为確 定经互会各国间贸易价格的基 础,建立经互会关税同盟,成 立为经互会各国企业间直接合 行,设立经互会国际仲裁局等。 他还要求修改经互会机构的工 作程序,限制员额,减少经互

## 中国大白菜在捷落户

据新华社布拉格2月27日 年开始成功地引种了中国大白

(记者刘天白)参观正在 捷克斯洛伐克的布尔诺举行的 第11届国际食品博览会的人群 熙熙攘攘。在一座展览大厅里, - 个玻璃展拓吸引差型合 柜中展出10多棵鲜嫩洁白的大 白菜。观众指着展品惊喜地叫 道,"中国大白菜!""中国大白

这些中国大白菜是捷克斯 洛伐克南摩拉维亚地区兹诺伊 莫县布拉切村和平农业合作社 的展品

记者在展柜前采访了和平 农业合作社副主席苏希同志。 他说,和平农业合作社从1984

菜。3年来,中国大白菜完全 适应了那里的土壤和气候,年 年获得丰收。去年的播种面积 为40公顷, 收获白菜80万公斤, 除向联邦德国出口2万公斤 外,其余全部供给国内市场

苏希还说,中国大白菜虽 在捷克斯洛伐克落户不久,但 由于它物美价廉而成为捷克斯 洛伐克人们喜欢的佳肴。

和平农业会作社生产的大 白菜销售到首都布拉格等许多 城市,目前供不应求。今年准 备进一步扩大播种面积, 让更 的中国大白菜丰富居民的餐

近两个月来,低温招导研究在 国际上蛰伏了近半 个世纪以后,突然 变得活跃起来,就象一场冠军争夺战, 在中、美、日三国之间展开了角逐。 月经互会制定了《到2000年科 的经济原则和经济核算基础。到目前为止,我国科学工作者又一次 以新的重大讲展, 发现绝对温度百度 以上的超导体,取得了这场比赛的领 先地位。

超

体

研

究

**+** 

瞩

目

的

角

逐

综合本社60天里来自国内外有关 低温超导研究的新闻报道, 便可看到 这场竞争的激烈程度。

去年12月23日自日本东京报道: 日本学者获得国际上超导转变温度最 高的新材料,转变温度在绝对温度37 度。绝对温度的零度为零下273度。物 体在绝对温度多少度时,从有电阻到 无电阻称为转变温度。日本学者的突 无电阻标为转变温度。日本字省的关 飯意义重大。自从1911年高兰物理学 家卡曼林一昂尼斯和他的学生,在检 測水银低温电阻时,发现电阻突然在 绝对温度4度,即零下260摄氏度突然 消失的现象后,国际上众多从事固体 物理研究的科学家们,深为超导体输 电时没电阻特性,以及后来发现的抗磁特性所吸引,竟相投入研究,但进展 缓慢。到1973年,才获得转变温度在 绝对温度23度的进展。因此,日本学 者在低温超导研究上突然跃出一大 步,世人为之瞠目。

三天后,即12月26日自北京报道, 中国科学院物理研究所发现在绝对温

度70度时,具有超导电性的多相性金属氧化物。 然而,研究工作出现了波折,正如从事这一研究的科研人员所说,我们确实发现一些材料转 变温度在绝对温度70度,但当时再重复就做不 得到有把握的转变温度在绝对温度 出来了,得到有把握的转变温度在绝对温度 48.6度。他形容这有点象举重,在训练时能举 起70公斤,到比赛时竟举不起来了

不要说已观察到有的超导材料转变温度在

48.6度的超导体,也超过日本创造的 纪录。更为重要的是,过去国外有的学 者看到紹导研究举步艰难, 经探讨后 变温度极限是绝对温度40度。这种极 限论今天被中国学者的研究成果否定 这个所研究人员并未陶醉于已有 的成绩, 他们的近期奋斗目标是要重 复实现转变温度在绝对温度70度的试 验。然而,当他们得知美国学者获得 了转变温度在绝对温度40.2度的超导 材料时,大家更拚命了。两个月来,他 们常常只睡三四个小时,有的还在 试验室过夜,院、所两级领导更是支

持他们,院专门拨10万元研究经费。 果然,美国同行取得了震惊世界 的成果、据2月16日报道、他们获得 了绝对温度为98度的超导体。并强调, 导体的冷却剂,用的是绝对温度更高 等体的传动剂,归助定地对血腹皮肉 的液态氮而不是液态繁、关心物理所 研究超导体的人听到这个消息后,有 的为他们担心。但过不久物理所又发 过度。2月24日,中国科学院 宣布、物理所发现绝对温度在百度以 上的超导材料,导体冷却剂同美国一

样,用的是液态氮。 中、美两国学者在低温超导研究 上所取得的新成就,它们的价值不单单是绝对温度的上升,更重要的是实现了人们在低温超导研究上的梦想,

即导体冷却剂以便宜的液态氮代替贵重的液态 氨。中国科学院学部委员。

价说,日本学者1984年曾预 要到下个世纪人类才能 获得液氮温区的超导体,现 在提前了15年 (新华計北京3月1日申)



# 国王路上"空虚的一代"

总额的78%

本报记者 李云飞

伦敦向来有东西之分,南 北之别。东贫西富, 历来如此。 西伦敦不仅是商业繁华之地, 有著名的牛津街、哈罗兹公司, 而且还是英国政治的心脏地 带,白金汉宫、议会大厦、唐

带,目萤汉昌、以会天废、府 宁街10号都集中在这里。 不过西伦敦也是一个既有 "王子",也有"贫儿"的地方。 在西伦敦的斯隆广场对面有一 条通衢大道, 名叫国王路。来 往在这条街上的行人、游客中 不乏富商大贾,绅士淑女。橱窗里展示的则是最新式的时 装。但是,国王路也是展示英 国崩克派的橱窗,尤其是每逢 星期六的下午,在这里总可以 看到三万成群的崩克派青年

个星期六的下午,记 者来到国王路上与一个崩克派 的青年聊天。这名青年就是照 片中坐在当中的那位。其中有 这样一些对话:"今年多大了?" 乐的话,那只能是对音乐的一"25。""有家吗?"他没有答话, 种亵渎吧。 只是苦笑着指指旁边的那条 狗。"你干吗不工作?""到哪里 去找啊?""以前有过工作吗?"

"18岁中学毕业时干讨两年, 以后就失业了。""那你现在靠什么生活?""就靠让你们这些 游客照相挣点钱呗。不过今天 生意不好。""政府就不管吗?" "我现在就住在政府提供的只 有床轴和早饭的旅馆里, 也有 救济金,但不够花。""你为什 么要把自己打扮成这种怪模 样?"他反问了一句:"为什么不 呢?"接着说:"反正我们是一些 不被社会承认的人,因此没必 要非得跟社会上的人一个样。" "你个人有别的爱好吗?""音

崩克派青年是西方国家普 遍都有的现象。在英国也随处可见。就是旅游礼品商店里也 都有他们的彩色相片或明信片 出售。有一次我们在从机场回 城的路上,就看到成群结队的 崩克派骑着摩托车呼啸而讨, 人数不少,好不气派。论装束, 照片上的这几个青年,在崩克 派中还算是"朴素"的了。有 的人的头发不仅染成五颜六 色,而且还梳成高高的鸡冠状, 画着令人发怵的脸谱, 脖子上 挂着狗链子,鼻子上插着别针。 有的则剃光头,穿着满是铜扣 的皮服。根据装束,他们显然分

> 崩支派青年 林爱琼摄

为许多不同的派别。有关崩克 派青年吸毒、酗酒、犯罪的消息,经常见诸报端。而他们则自称是"空虚的一代"。

崩克派是七十年代开始出 现的。他们原是六十年代的嬉 皮士。舆论认为,它的出现与 存在与西方国家严重的失业现 象有关。据说现在崩克派又并 不时髦了。这"空虚的一代"将 会向什么方向发展呢?



# 联合国保护臭氧层国际会议在维也纳闭幕

新华計维也纳2月27日由 参加联合国保护臭氧层国际会 议的专家们今天在这里指出,

由于全世界空气污染日益严重,使保护人类免遭太阳紫外 线辐射的臭氧层不断缩小,严

重影响了人类的健康。他们呼

吁各国政府采取一致行动、减 论了当前臭氢层日益缩小的危 气层中臭氧层的破坏。

氧层国际专家会议今天在这里 结束。来自25个国家的80余名 专家参加了会议。会议重点讨

害物质的增长,实现将空气中的有害物质减少20%的计划。 在离地球表面15至50公里

高的平流层中有一个由臭氧分 子组成的层次,起着过滤太阳 向地球表面释放出的强烈紫外 线从而保护人类及动植物的生 存的作用。但由于目前世界各 地空气污染严重,产生的大量 氯氟碳氢化合物严重破坏了臭 氫层的密度。据美国专家统计, 自1979年到1985年间,大气层 中臭氧层就减少了2%—3%。 在南极周围甚至减少了40%

# 哥伦比亚 正在执行

据报道,

# 哥伦比亚开展保护秃鹰活动

项名为"秃鹰行动"的计划,以保护安第 尚存六七十只秃鹰。哥伦比亚科学家认为, 斯山脉的珍禽——秃鹰。 秃鹰是南美大陆安第斯山脉中特有的

大型鸟类,体重可达12公斤。由于体大身 重,两翅连续扇动超不过30次,主要是靠 滑翔飞行,活动于高山顶部。秃鹰以动物 腐肉为食,并不似人们想象的那样是一种 攻击型猛禽。

由于安第斯山上部的森林逐渐减少, 林中不少动物濒于灭绝,秃鹰难以觅食, 威胁。据调 查,整个哥 伦比亚境内

秃鹰的处境是地区生态环境遭到破坏的象 征。因此, 一名叫罗伯托·托瓦尔的生态 学家一年前制订了一个"秃鹰行动"计划 以保护这种珍禽。

明年1月,科学家将到圣马尔塔雪山 地区拍摄一部介绍秃鹰的片子,然后根据 所获资料,要求国会制定一项保护秃鹰的 法律,并在国内外寻求资金以便进行人工

・满 庭・

#### 图书征订联合广 告

乐。""什么样的音乐?""件手

物。想来如果也可以称做是音

第 121 期 新华书店北京发行所主办 (请读者于3月20日前向当地新华书店预订)

以及严转全部作品的梗贩介绍。 《史》海伦·洛根泰 东 山洋 0.590元 朱伯石、张得一始 2.70元 人民日报 夏绍忠著 1.50元 人民日报 雇向东编 1.80元 人民日报 从民日报国际部编 3.10元 人民日报 张久宣译 2.25元 商 多

同当地新平平70-178-3 世界产业工金一类第工图主义研究 (境、在距离经常 叛洪信、朱秀英语 1.65元 海區近現代史(上、下冊) (美) 平 超常 范卿 — 林瑶滨等译 5.10元 1870—1914年的美国(世界史史科丛刊) 刘克辛译 周永启校 1.60元 十月文艺

人民出版社 人民文学出版社 中国社会科学出版社 世界知识出版社 中国青年出版社 中国少年儿童出版社 南京市新华书店 华东图书貿易公司

> Η¥ 合 包打 办

#### 南京圖書聯合批銷中 四 原 頭 華 之

1987年3月10日开业

改革发行体制 搞活图书市场 开辟批发渠道 满足读者需要 六社图书 品种齐全 货源充足 批零兼营

> 欢迎各地 国 营、集体、个体 书 店 批 发 欢迎各地机关、团体、围书馆、读者选购

地址:南京太平南路252号 电话: 42831 电报挂号: 40003

#### 北京舞蹈学院招生启事

又、本院夜大学招收舞蹈专业(理论)新生45名。3月12日 日报名(只收北京海生)3月21、22日专业考试,5月9日。 参加全服成人教育核旁。 备有简章、每份二角(含外埠邮资)

#### 自动打铃器

我厂生产的自动打铃器、能够为学校、机关、厂矿、上下 课或上下班的时间目动打铃。本机带有时间显示、相当于电子 钟,走村精确(日误差不大于土1秒)。经北京部分中小学校使用 后反映我广的自动打转级,打转时间准。 减轻了传达金工作人 员的劳动强度,改善了学校的数学条件,此产品保整一年,到 统一月内操级强。每台单仍85元。契了负责部等。邮客包装 费15元,款到后发货。欢迎来人来随定购。

厂 址。北京宜武区永安路182中学校内。电话。33,2394 联系人 祁金星 开户银行。北京宜武区虎坊桥分理处 帐 号。4603087

北京182中学校办工厂

# 江苏省无锡市江阴化工一厂

//一丙烯酸酯





该股是多种丙烯酸酯共聚 物而合成的高分子胶粘剂,它 具有粘结力强,涂布基材广 初粘性适中,耐候性好,可反 复剥离和使用寿命长等优点。 适应温度: ± 100°C 深受用户欢迎,畅销全国。

(不干胶)

本产品剥离强度、可按用户要求供应。並承接 各种材料涂布压敏胶业务。



# B方粘纸

月月 注意:防粘纸是用于单、双面胶 制品上的必要配套物、它保证产品不相互粘并、即 牧卷后易分开,或单张脓制品用后不与其之物品相 粘连。

**技!!** 表面光洁平整。 2.反到高率为零(或根据 用户需要来调节)。 标 3.长期使用温度: < B0°C

**共见**||1.单、双面防 粘纸均有。 2.>800cm的 格各种尺寸均可 注意事项:防火、防水、防尘、防硬锐物碰撞。

欢迎来人、来函、来电联系,代办托运。质量保证,信誉第一

厂址: 江朔人民西路229 号 电话: 25/9、2457 电报: 0681 开户银行: 江阴县支行 帧号 3300

# 向您提供大、中、小型剪板机、折弯机。

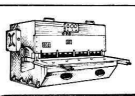
本系列務極例广泛用于教空、汽车、船舶、标业、锅炉、电机、电源、五金等制造厂的旋针形切工作。该似价的新锅、度量可需、操作、建修方便。 我厂工量点生产厂,近20年生产历史。 管理先进、技术力量地界、设务产金、工艺定界、质量稳定、产品畅销全国28个名、市、自怕区、质量实行三位。信守公同、代办托运、水边本品。

4-为确足用户的要求,可供应各种剪板机型号的易拟件及配 有需订购整板机的,请来商来人联系。 我附属厂承接机床、工程车辆的大修业务。

#### 可供应剪板机刀片

--最大剪切力 最大剪模以 最大剪模赛 位 格 6.3

厂址:山东省泰安市龙潭路 电话:总机4391 电技:4850 山东泰安锻压机床厂





还

4

吟

夜或凌晨,我突然从很快就忘 却的梦里醒来的时候,总觉 着心头有一块烙印重新灼热起 来,感到有一种难以形容的 交织着内疚、痛苦的回忆和异 常欣慰的心情,迫使我终于在 今天凌晨提起笔来写了这四个

我当然知道,丽尼不会看

7. . . . 可是我仍然觉得有必要把 这个好消息告诉所有丽尼的朋 友们、同志们,也告诉那许多 许多热爱丽尼的散文和译作的 读者们。前不久, 我还看到一 本杂志重刊了丽尼的散文《鹰 个消息也真应该是一首嘹亮的 "鹰之歌", 让它翱翔于祖国

刚进入1987年的第5天。 我从外地回到北京。又过了 好多天,在一大堆报刊文件信 件中突然看到安仁同志夫人许 严同志的来信,短短的一页信 和暨南大学"关于郭安仁同志 的政治历史问题复查的意见", 使得我心头颤栗起来, 我觉得 丽尼那付经常沉思的苍白的脸 儿对着我, 两只眼睛深沉地凝 视着我,我无法辨别是我还是 他的泪光让我眼前模糊了起来

安仁的历史冤案彻底平反 了,中央组织部已通知许严同 为落实政策,让她回北京 中,退回她家的房屋,并让 她的大女儿燕尼调回北京工 以照顾她这位77岁高龄的

我反反复复阅读复态音 见,不能不深深感到内疚, 谴 信还说:



#### 慰 AN

荒 煤

"安仁的事绩,我是在1982 责自己为什么不能在给安仁安 排工作的时候更多地了解他的 年突然接到一份香港寄来的 《大公报》才知道的,他直到 死,也没有对我讲过这件事。 安仁的性格,你是最了解的 ……他在那个时期,是他一生 中最不讲话的时期,整天沉默 寡言,不笑不语,只是看书 一件事。唉,真是难熬的日子 啊! ... .. 说实话,安仁在重庆那段

写道: "文学家丽尼(郭安仁)

在解放战争期间曾在国民党军 委首脑机关任英文翻译, 乘机 弄到一份蒋军整个作战计划, 找不上党的关系,只好到上海 找到作家胡风,胡风找到在宋 庆龄先生主持的中国福利基金 会工作的廖梦醒同志, 设法转交给我,上海局密电报 给了中央军委,军委曾来电奖 , 认为对我军作战有很大的

你弹的,可是一首

耕耘的,可是一片

啊! 你松软了一个季节

时在恋人中深情的传递

塞胸的倦乏顿时冰释

啊, 当皮从你的指缝到落

朱谷忠

御寒曲子?



你从乡下刚收完秋天 就进城来,告诉我 季节变换的消息

-张背弓, 一根皮弦 和谐的寒冬序曲 耕耘着板结的生活

青绿的是往事 嫩嫩的鲜鲜的内容 吸引了无数男女

历史情况。我尤其不能原谅自 己,我是政协的全国委员,我 音然没有看到1981年出版的政 协文史资料研究会编辑的第 集《革命史资料》刊登的张执 - 同志所写的同忆录, 因而没 有和张执一联系,再进一步去 了解安仁的历史。 执一同志在回忆录中明确

帮助。

无论是在1950年安仁应我 约请自重庆到武汉工作的时 候,以及后来调北京工作的时 候,包括肃反运动中撤销他的 行政职务的时候,安仁始终没 有把他冒着生命危险所作的贡 献向我透露过。他还利用自己 地位营救过被捕的地下党员, 也没有详细和我谈讨。不仅如 一同志回忆的事件,安 仁也没有告诉过他的夫人。

前几天, 许严同志给我来

经叙述过他为生活所迫, 年经朋友介绍到一家军事翻译 社工作,没有料到后来迁至重 庆后,因为他的英文好,被调 到国民党军事领导机构去工 作, 终于不能从事革命文学T 散兵!" 后来我们在武汉见了 面,在一次谈话中,我还指出 他这种情感不健康,他也苦笑 了一下。然后,无论在武汉、北 京以至到广州暨南大学教书 的时候,我听到的信息,同志 们的反映, 他都是默默地忘我 工作;甚至在1956年肃反运动 中,有人来信揭发他曾在国民 党军事领导机关工作过,虽然 没有任何"罪行",但是,按当时

生活的心情我还能理解。

他营救被捕地下党员, 甚至冒

着生命和全家遭厄运的危险给

党送去如此重要情报都不告诉

我, 或者早些由执一同志向党

说明这一段历史情况,真难叫

地善良的老好人,清清白白、 寻寻常常的人"。可是现在,我

巴金赞扬丽尼是"一个心

我倒想起来,安仁1950年

从重庆寄给我的第一封信中曾

人理解。

和真诚的热爱!



也没有向我表示有什么委屈, 也仍然没有透露过任何情况, 也从来没要求我和执一同志去 了解一下他那历史的情况,尽 管他完全知道, 执一同志在解 放前后都和我在武汉工作过。 所以,安仁就认为他只不

R

讨做了他应该做的事情, 他要 补他在抗战时期失落的时间。 他需要的只是时间和工作, 默 默的热诚的工作,宁愿不被理 解。他严格地要求自己,只是 以忘我的工作来倾注自己对祖国、对社会主义的热爱! 这就 是安仁的性格!

这也正如巴金所讲的"他 为什么沉默呢?为什么不争取 个机会写出他心里的感情, 他热爱社会主义祖国、热爱新 社会的感情呢?可能是对过去 更深切地看清了安仁的灵魂! 他对党、对革命、对革命文学 事业,始终怀着不寻常的深沉 那一段时间的生活象一个包袱 沉甸甸地压在他的肩上,他感 到举步艰难"。 当然,我们更没有想到安

> 在烈日当头的强度劳动中晕死 我看了《大公报》这篇日

本航讯的短文: 《为巴金忆丽 明的心,曾经给人们心灵上点

妆.....

古

驿



尼补白》,是翻译巴金《随想 录》的英文译者白杰明先生写 忆录写的文章。我在前几年意 大利都灵举办的中国电影问顾 展见过白杰明先生,他是澳大 利亚人,能够讲很流利的中国 话,并能用中文写作,多少年 - 直是热衷于评介中国文艺 作品的好朋友。应该感谢这一位有心人,写了这一篇短文,还明确提出"丽尼有非凡功 劳,现应载入史册"。这篇文章 鼓舞了许严同志,又再次向党中央提出了申请。可又是谁把 这份《大公报》寄给许严同志 热心人还是很多的。这对我这 一辈老人也不能不感到衷心的 欣慰。凡是真正有一颗企望黎

燃讨希望之火的诗人与作家 人民是不会忘记他的;尽管他 们自己饱经坎坷,有多大心灵 的创伤,他们热爱祖国、热爱 社会主义的心始终是纯洁、洁白、可爱的! 18年过去了, 党中央终

, 柴桑,

· 人梦,无疑,飞倦寒 7,雨夜灯前听唱诗;

-年前旧梦回;

尘仍有旧家风; 难逢,爱听曾孙唤

于为丽尼同志彻底平反了这件 冤案,肯定了他的功绩,我不 能不再次向丽尼表示我真挚的 怀念和欣慰,也向许严老大姐 和她的孩子们表示衷心的亲切 的财间!

安息吧,我敬爱的老战友! 1987年2月14日凌晨



# 观铜钱说方圆

府巷,犹存,驻扎亲,多了长街少了村;,不识,听听,唯有乡

陈幸德

今年开年,中国古代货币在杭州文澜阁展览。庭宁院静 观者极少。红丝绒上的铜板,到底不可与现钞同日而语。但这些 文物的形制,尤其为人们最常见的铜钱的"外圆内方",却是一 个既古老又现实的美学话题。

美在形式,又不是形式。有的形式"意味"比较明朗,如一些会标、旗帜上的图案,画个乐器表示音乐,几条椭圆线代表跑道,很容易看出它所表达的内容,也有文字资料可供说 "外圆内方"的形式,"意味"了什么,就比较抽象,比较耐

我们仅知道,这个形式是秦始皇统一中国统一币制时确定 下来的,之后直至清代,一贯二千年,没啥变化。泰以前的各 地货币,似刀,似铲,似衣,似布,五花八门,倒是接近实物 形象的。从货币制作的生产工艺来说。"外圆内方"的形制,无论 浇铸、锉磨、用料、费工,都比刀呀衣呀的形制,来得合理和 节省,而且绳索一穿,携带起来也方便。从政治思想的角度 看,它似乎恰好象征万字一统的皇权思想。七国纷争的局面过 去了,统一的中央集权政府建立了,新王朝一线贯穿,君临 万方,开始了一个历史的新纪元。

但美学的所谓"有意味的形式",更需要我们去捉摸这种形式感星的哲学内容。在我国先民眼里,天是圆的,地是方的,诚如诸子著作多次提到的"天道为圆,地道为方"。因此,著 名货币专家干家驹、郭彦岗指出:铜钱的外为圆内(钱体),象 天,内为方好(好即孔),象地,联系着古人的宇宙观。秦王朝 标榜的法天备地、天覆地载、万字一统的思想,原来根据于此。

我不记得哪位前辈说过:做人也要象这铜钱一样,外圆内方。"圆"即灵活圆通,"方"指规矩原则。这包含着一个并不陈

万。则 即及后则通, 万 有观定原则 点包含 看一一开个麻 麻的为人相别, 似与巨基东同志曾说的 此产党干部要有松柏的 原则性和柳树的灵活性、适应性、消息相通。 我们又知道 "圆",无论线条或形体、在自然界比比皆是, 唯"方",非人工而莫为。在艺术家眼里,"方"是秩序 是严峻 是人为、是规定,"圆"则始终表示自然、自如、自由、自在。 这是一对矛盾, 也包括了人对自然的关

总而言之,看起来十分抽象的形式里, 可以装进非常丰富的内容。这是美的形式的特点。因此,形式的美在于"意味"的 无限,如果只能装进一种内容,那形式的 美感也就很有限了。



的政策,只对本人宣布,算是

"反动党团骨干"的历史问

绝壁中, 伸出一雜淡白的野

陡峭的山崖。绝壁, 哲学家 似地沉思着。 石缝里,伸出一簇淡白的野

道 花,在山风中,瑟瑟抖摇。 那是沉默的绝壁漏出的

上车思绪, 一片白的梦幻。 一绺愔憬 他在想什么呢? 那沉思不语

或许,他在怀念那些惯于攀 或许,他在外念那些硕丁季 山越岭的"云南马",那些满驮满 驮的盐巴、茶叶、东方的丝光、 西方的珠影;怀念那些顶着烈 日,干渴得寻不到清冽山泉的赶 章

马人,那声声脆响的铜铃 这是一条冷落了的驿道,一千年前就存在

横在绝壁下面,那曾经有过的繁忙、热闹、 拥格…

如今,一切都消失了,留给绝壁的,是窒人 的静谧以及那旭日、晓月、残星…… 口, 还有一片梦,一绺憧憬,在绝壁那坚固的 秋。 花岗崖头颅,久久萦绕而不肯散去。

于是,他飘出一簇淡白的野花,让人们去 面,夕阳,为它镀上 猜测、惆怅、感怀、叹息。历史, 总是这样匆 层金色的釉:

匆来去……

这是一个极其古老的渡口, 历经两三千个 春秋

徐霞客称它为"迤西咽喉" 奔腾汹涌的澜沧江,象万匹发疯的野马, 企图阻遏人们的脚步, 让两岸喊得应, 看得见,

却无法碰面,无法拉手。 然而,人们没有屈服,没有在不可一世的

为了一个非常实际,而又崇高的目的,于 -股溜索,紧紧抓住两岸悬崖的"腰带",

人象猴子样地来去攀援。 接着是蓖编的桥,木架的桥,而后是铁的链,钢的扣,环环相接,结成了最早的铁索

于是,走过一队队商旅,流过一匹匹丝 绸,甚至,笨重的大象,也从这里走过,向中 央王朝的天子叩首…

口, 历经两三千个春

在遥远的山峦后



# M

叉车

# 建筑材料卫生陶瓷洁具配套看择订货

时间: 1987年3月9日—19日 主办单位: 北京市宣武区建材陶瓷配套公司(原北京宣武资店数零商店)

专业经营 历史悠久 品种卉全 后每可能

经 曹 晶 鄉 高级宾馆成套卫生间设备 各种建筑陶瓷配套

各种瓷砖灰配件外墙砖红地被冯察克 各种暖气比上下水好铁管件 各种槽瓷、陶瓷、玻璃烟浴金及水暖配件各种耐火、耐酸、保温材料

各种大理石.水腐石等内装修材料

价格合理 行領全国 代办托运 欢迎治侠

(不另发面)

公司地点: 北京市宜武区珠市口西大街 174 号(東53 時 105 路店坊桥下) 4號 331249 334797 4號 1648 营业部地点:水外西滨河路30 当此却设有祥而同(永20路 106 路汽车游泳池下)\* \$ 765260

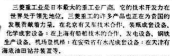
运用综合技术 开拓未来世界



**英压应变设备** 



人 三菱重工



面向二十一世纪的技术开发。为促进中日技术合作而努力

三菱重工业恶以全世界的信赖力效验。运用点越的技术力量与

#### 三菱重工业株式会社

总 公 司 日本国東京都千代田区丸之内2-5-1 电话, 東京(03)212-3111 北京事务所 北京市建国门外街京伦饭店2045室

北京事务所 电流 电阻门外相景化致信息0132 新於、平城斯之 电流。500-2100, 2193, 2242 大连事务所 大连市中山广场7 号 大连京第409号, 411号 所於、灰谷耕三 电流,大连京第 2-3311 上海事务所 斯表 灰谷耕三 电流,大连京第 2-3311 上海事务所 所长,石丰富安东村区0号 取准大理704-705号 而长,石丰富省、市场、20-2222, 3333

主要产品 船舶,动力系统,化学或会设备及工程技术,环境保护管理系统,工业用机械,运输机器,建筑机械、精密机械、发动机、冷暖气机器、飞机

海底油田钻井装置

发电设备