

RENMIN RIBAC

1983年9月 26 星期-

癸亥年八月二十 北京地区天气预报 白天 多云间睛 风向 北转南 风向 南转北

温度 最高 24℃

今年37岁的刘忠笃、酷爱科技、自学成才。但他一再受到原昆明市和市橡胶二 厂个别领导的打击迫害,最后被迫出走,流浪异地,过着"科技流浪汉"的生活。 在逆境中,刘忠笃从不消沉,坚持科研,作出了显著成绩。近二十年来,他先后 获30多项创造性研究成果。

刘忠笃受害的情况已引起中央有关领导同志的关注。



本报讯 新华社记者施宝华. 本报记者王友恭报道: 昆明市橡胶 二厂自学成才的技术人员刘忠笃 在受到打击迫害和流浪异地的逆境 中,坚持从事科技革新,人们称赞 他是一心献身四化的"科技铁汉"

最近,国家科委科技管理局和 中国专利局,分别听取了刘忠笃从 事科研活动情况的汇报,观看了他 的部分科研成果的实物操作表演, 一致认为,刘忠笃的业余科技研究 "成绩显著,其中不少成果都有实 用价值和广泛应用的前景"

今年37岁的刘忠笃,从小就酷 爱科学技术。他同弟弟刘忠宪一起,

用帮人拉板车、卖凉水得的钱,在重庆家中建立了一个 小小的实验室,学习、琢磨科学技术。在十年动乱中,已经当上建筑工人的刘忠笃,坚持自学了大学电 子专业等课程, 具备了相当的科技知识和设计制作能 一项建筑工程的大跨度厂房房架已预制 力。1969年, 完成,由于设计不当,拉力不够,眼看就要报废。当时 年仅23岁的刘忠笃, 自告奋勇提出用电热张拉法增大 房架应力,解决了这个难题,避免了损失。

1971年,刘忠笃调到昆明橡胶厂当电工,他从每 月38元的工资收入中, 先后挤出1, 900多元, 在自己的 住处又建起一个实验室,继续进行科技研究。1974年 他在工人师傅的帮助下,研制成功胶鞋鞋帮时序自挖 流水生产线。这条生产线设计合理,经济效益显著, 被列为1975年全国重大技术革新一百例之一。1977年 他与弟弟刘忠宪一起研究成功一种新颖的触式固态开 关元件, 昆明市科委和原四机部科技局曾经观摩评定 了这项成果, 认为这种元件构思独特, 国内尚无先例, 有可能在较广泛的范围内运用。

但是,原昆明市和橡胶厂的个别领导,对于这样 个热心科技研究、富有创造精神的有才华的青年 竟不断进行行时力语。从1974年至1980年,他被毫无根据地诬为"开地下工"、"反革命嫌疑",先后两次被关押,四次被查抄,并受到"留厂察看两年"的处 分,未婚妻也被逼离散。即使如此,刘忠笃也没有 消沉下来,他以顽强的毅力继续进行科技研究。从 1978年到1980年,在被审查监督的情况下,他又为工 厂研制成功了具有故障自动愈合能力的橡胶老化试验 恒温自控装置、胶料输送光电自控装置。与此同时, 他还研究成功袖珍湿敏报警器、微型湿敏自控仪等。

- 李先念同马哈茂德,梅萨迪议长交谈。
- 彭真会见突尼斯议会代表团。

新华社记者摄

1981年, 他又与弟弟一起研制成功了微型多功能昭明 节电控制器, 经原四机部和国家经委有关人员评议, 认为它设计独到,有明显的节电效果

由于少数领导人不肯对他的问题彻底平反,落实 政策,还不断进行新的刁难,刘忠笃被迫于1981年 12月起离厂出走,过着"科技流浪汉"的生活。他在 "流浪"中,依靠有关企业的帮助,继续进行科技革 1982年初,他到上海,在一家灯泡厂的支持下, 研制成功两种白炽荧光灯; 他到浙江, 研制成功一种 可以缩微安在眼镜架内的超微、超薄收音机; 他到湖 北襄樊市,被一家电视机厂聘请担任科技顾问,他又 研制成功一种廉价的电视球游戏电视机。在浙江,他 一家无线电厂的协助下,研制成功一种性能独特 的声指示全能控数字钟无线电接收机。

近二十年来, 刘忠笃历尽艰难, 坚持不懈地进行 业余科技研究活动, 先后获得了三十多项创造性研究 成果,其中有十八项已应用于生产,七项受到了有关 部门和单位的奖励。

刘忠笃的业余科技研究活动,受到了社会各方面 的关心和支持。云南省和昆明市的科委、劳动人事部科 技干部局、国家经委科技局、中国专利局、原四机部 科技局等单位都给了他热情的支持。国家科委科技管 理局还致函劳动人事部,建议对刘忠笃这样"历尽艰 辛,坚持走自学成才道路"的技术人员,给予合理安 排和使用。

刘忠笃坚持业余科技研究受打击迫害的情况已引 起中央有关领导同志的关注;据此,云南省领导同志目前正在积极采取措施,给刘忠笃落实政策。

# 武汉铁路分局突击办理职工子女顶替手续 湖北省重申国务院《通知》宣布一律无效

编者按 这则消息所揭发的突击批准职工子女 顶替的事件, 在其他地区也有发现。这是严重阻挠国 务院关于整顿招收退休退职职工子女工作的正确贯 彻,影响安定团结和经济建设的一股歪风,必须坚

国务院认直整顿招收退休退职职工子女工作的 通知, 是为了纠正过去招收退休退职职工子女工作 中所发生的弊病,根据六届人大常委会授权拟定和 发布的、是完全合理合法、极为必要的。

现在, 正当国务院这个新规定刚刚公布、尚未

首:9月9日报纸刊登国 务院关于整顿招收退休退 职职工子女工作的通知 后, 武汉铁路分局在10日 早晨8时到11日凌晨4时为 止,突击办理退休退职职 工子女顶替手续700余人, 其中武汉市内511人(干 部221人、工人290人)的 手续,已得到当地劳动部 门的批准。

武汉铁路分局共有52 个基层站段,国务院的《通 知》在报纸刊登后,这个局的一些领导同志公然散 布:"报纸发的国务院通知 不能生效""要抢在文件发 容击办理退休退职职工子

路分局一些部门的压倒一 切的工作。为达到退职退 休让子女顶替的目的,有 的人采取改户口, 改档室, 造假证明、虚报年龄,谎 报病情等手法; 有的干部 和工人甚至丢下手中的工 作,专门去跑退休退职和 子女顶替手续。特别是 有些领导干部,为子女办 理顶替手续, 违犯党的纪 律,大搞不正之风,铁路 职工对此意见很大

本报讯 记者王楚报 道: 前不久, 湖北省政府 办公厅发出紧急通知,要 求地、市、县政府,在执行 国务院关于认真整顿招收 退休、退职职工子女工作

## 我国工会会员七千三百多万

会组织不断发展壮大。据全国总工会统计, 目前全国 有工会基层组织43.36万多个;工会会员7,361万多人,

在工会活动中, 涌现了一大批先进工会组织和优 秀工会工作者。25万多专职工会工作者和930多万不 脱产的工会积极分子, 扎根在职工群众之中。

为了进一步发扬广大工会干部和工会积极分子的 积极性,推动工会工作开创新局面,在即将召开的中

## 据新华社北京9月25日电 (记者李年贵)我国工

比1979年增加了42%。

国工会第十次全国代表大会上,将表彰100多个先进 基层工会、1,000多个先进工会小组、10,000多名优秀 工会工作者和工会积极分子。

## 李先念彭真分别会见突尼斯议会代表团

宾主共同赞扬两国的友好合作关系

新华社北京9月25日 平并不是乞求得来的。需 李先念主席今天下午 会见由议长马哈茂徳・梅 萨迪率领的突尼斯议会代 表团时说,中华人民共和 国一贯站在第三世界人民 -边,这一方针今后也不

在友好的交谈由 李 先念向突尼斯朋友介绍了 我国社会主义建设中正反 两方面的经验。他说:为 了搞好建设就需要有一个 和平的国际环境。但是和 要各国人民共同进行斗 争。

李先念高度评价两国 的友好合作关系,并表示 相信,随着中国经济的发 展两国间的合作必将日趋 加强和扩大

梅萨油说,我们同其 他第三世界国家十分钦佩 中国 人民 所取 得的 成 动 。 你们对过去的经验和教训 的回顾正是你们政策的英 明所在, 汶说明中国人民

有能力克服自己的困难 并焕发出新的精神和力 量。你们在前进道路上的 经验对其他第三世界国家 有借鉴作用。我们彼此交 换这些经验也是合作的方 法之

电 人大常委会委员长彭 真今天上午会见由马哈茂 德 · 梅萨迪议长率领的突 尼斯议会代表团时说,反 平是各国人民的非同任

务,我们第三世界国家应 该团结起来, 世界一切爱 来, 共同对付招级大国对 世界和平的威胁。

彭真说,中突两国是 友好国家,有着共同的利 益,在许多问题上看法 致。我们两国在平等万利 的基础上发展友好合作关 系的前景是广阔的。

梅萨迪议长说,我们 有着同中国发展友好关系 的品列原切。 两国议会 之 间的友好交往将增进两国 人民之间的了解和友谊。 从而有助干促讲两国的合 作和共同的发展。

他说,我们高兴地看 到了中国人民在政治、经 济各方面取得的成就,并 从中得到教益。会见后, 彭真设宴招待突尼斯朋 人大常委会副委员长 彭冲参加了会见和宴会。

开展工作的时候, 又吹起这股歪风, 公然违法突击 顶替,加重了原来的弊病,后果更为严重。看来, 要贯彻国务院新规定,做好这一工作,很有必要先 在干部和职工思想上进行一次整顿、把这项工作提 高到端正党风、维护国法的高度,来批判无组织无 纪律现象。尤其是领导机关和劳动人事部门要把贯 彻国务院通知当作一件大事来抓,切实加强领导, 教育干部和群众识大体、顾全局,对违反纪律和政 策的行为,要及时严肃处理。同时要广开就业门

的通知过程中, 坚决制止 突击办理退休退职职工子 女顶替的不正之风,对弄 虚作假, 徇私舞弊, 违犯 政策和纪律的, 要及时进 行处理,并追究有关领导 人的责任。

9月9日,报纸登载 国务院的《通知》以后, 湖北省一些地方出现突击 办理退休退职和子女顶替 现象。广大干部和群众纷 纷来信或打电话,向有关 领导部门反映情况。省政

基

京

高校

政

部

强

府办公厅就此重申: 国务院《通知》,从9月9 日报纸公布之日起执行; 对9月9日前已将退 休退职和病退及招收职工 子女手续报到省、地、县主 管局的,必须严格审查,不 符合条件者, 坚决退回; 三、各单位对国务院通知 要立即组织学习, 领会精 神, 认真做好宣传教育和 政治思想工作,保证国务 院《诵知》顺利贯彻执

新华社北京9月25日电 罗晓路、刘佩珩)中共中央书记处书 记、中盲部长邓力群今天在北京高等 学校学生思想政治工作干部短训班上 作了重要讲话,勉励学员们坚持四项 兀 基本原则, 做又红又专的优秀的思想 项 政治工作者。 短训班是北京市教育工作部为留

校担任政工干部的应届毕业生举办

本 邓力群说,我们看到这么一批年 轻同志,服从组织分配,愉快地参加 原 到思想政治工作行列中来,特别感到 高兴。他以自己从事思想政治工作几 十年的经历鼓励大家。他说,做思想 政治工作, 要坚信共产主义, 坚信共 揧 产主义必然胜利, 要为共产主义事业 献身,象无数革命先烈那样,坚信"砍 头不要紧,只要主义真",有了这个精 又 神,不管遇到多大困难、挫折,都会 为人民做出贡献, 为子孙后代诰福。 邓力群说,清华大学提倡"双肩

水刀群战,肩竿人字旋首 双肩 挑",我很赞成。只有又红又专,思想 政治工作才能收到应有的效果。只专 不红,没有资格做思想工作;只红不 专, 想做思想政治工作也不会做好。

他说,思想政治工作是一门很大

的学问,要毕生学习马列主义理论, 要学好《邓小平文选》,学习革命前辈 的光荣传统。同时,要结合教师、学生的业务思想问 题,加深业务学习。

他强调说,思想政治工作是一门科学,是管各种 专业工作人员的观点、认识、思想方向的,是研究、并解决人们树立正确的世界观的学问;比一门一门专 科学问大得多。这方面的书要学,前辈人的传统、经 验要学, 这门学问值得我们毕生学习。

他说,思想政治工作者是人类灵魂工程师。改变 人们的旧观点,帮助他们去掉旧社会的包袱,是重要 的工作。要有更多的人从事这项工作。

邓力群说,党的十二大确立了实现四个现代化的 路线、方针、政策。实现四个现代化需要有先进的设 备和先进的经济体制,但更需要党、团员和全国人民 都来做思想政治工作,提高人们的思想觉悟,才能实现宏伟的战略目标。他勉励大家坚持四项基本原则, 坚守马列主义、毛泽东思想的理论阵地,做好革命接 班人。邓力群还要求教育部门经常关心新一代思想政 治工作者,要帮助他们解决实际问题。

## 1983年北京马拉松邀请赛昨天举行

## 美国选手塔布夺得冠军,我国运动员单长明首次进入前十名

吴骅报道: 的北京国际马拉松邀请赛 25日举行。中共中央政治 局委员王震观看了比赛。 29岁的美国选手罗尔·艾 伦·塔布以2小时18分51 秒夺得今年的桂冠。我国

古运动员单长明获得第八 名,成为三年来第一个进 人前10名的中国选手。瑞 典的谢尔・埃里克斯塔尔 获第二名。澳大利亚的约 翰・斯坦利名列第三

晚上,中国田径协会

本报讯 记者刘小 全运会马拉松冠军、内蒙 和邀请赛组委会在北京饭 店举行了发奖仪式, 国家 体委副主任路金栋和有关 方面领导向获得本届马拉 松赛前10名的运动员发了 奖牌和奖杯。三得利公司 董事长佐治敬三向美国运 动员塔布赠送了奖杯。



世界杯竞走赛女子十公里竞走

#### 我国选手获团体和个人冠军

据新华社斯德哥尔摩9月24日电 中国女子竞走 运动员今天在挪威卑尔根开始的1983年世界杯竞走赛 中,获得女子十公里竞走比赛的团体和个人两项冠

中国女队由徐永久、阎红、关平和于和平四人组 成,经过十公里的激烈争夺,以132分的总分战胜了来 自其它15个国家的竞走队。苏联女队获得团体亚军, 总分为130分,澳大利亚女队以120分的总分名列团体

参加这个项目个人比赛的女选手共有64名。 女选手徐永久以45分13秒4的最佳成绩获得个人冠军, 并且创造了世界女子十公里竞走的最好成绩。苏联女 选手纳, 莎丽波娃和澳大利亚女选手苏, 库克分别获 得亚军和第三名,成绩分别是45分25秒2和45分26秒



获得前10 夕的运动员在授奖仪式 F.

本报记者 吴 骅摄

政策上进一步放宽 措施上实行"五优先"

# 常德县鼓励"两户"从事开发性承包

道:湖南省常德县采取多种措施,鼓励专业户、重点 户从事长期开发性生产, 出现了干家万户向荒山荒水 进军,向生产深度进军的喜人局面。

常德县地外洞庭湖滨。讨夫这里单一经营, 在田 土上作文章多,对山、水资源的开发利用少,农业生 产发展缓慢。近两年,县委和县人民政府在继续抓好 田土的同时,积极鼓励社员群众向山水进军,涌现出 2. 9万多个专业户、重点户,承包荒山、水面,办小林场、小茶园、小果园、小鱼塘、小莲塘等,承包 的山、水面积达八十多万亩, 占全县山水总面积的 半以上。其中,长期沉睡的6万亩荒山秃岭,5.8万多 亩已经植树造林,另外垦复油茶林近20万亩,封山 育林30多万亩。荒湖、荒沟、水库、山塘等20万亩 可利用水面,也种上莲藕,养了鱼。现在,绝大多 添置了农业机具,自筹资金搞农业基本建 设, 兴修小型水利设施, 一些开发性承包开始见成

为了促进"两户"从事开发性承包,常德县人民 政府明确宣布:各种经营项目允许长期承包,子孙有承包继承权;凡属开发性生产,有了收益后再按比例 分成;在国家计划指导下,允许承包者有生产自主权 和产品销售权:凡承包者投资新建的农田水利设施、 添置的机械等,所有权和使用权长期归本人。这样, 消除了专业户, 重占户的顾虑, 使他们立足长远, 狠 抓当前, 舍得投劳投资搞好开发性承包, 努力向生产 泉,去年承包荒湖170多亩,投资1万多元,加固了 500多米长的渍堤,为排除渍水安装了一台电动机, 新添了两只莲船,把承包的荒湖建成高标准的莲田

促进专业化生产 提高粮食商品率

## 肇东县兴办家庭小农场

本报讯 记者张焕铭、桑希斌 报首, 里龙汀省肇东具有120多户 农民分别同所在生产队签订合同, 兴办以生产粮食为主的家庭小农 场、每户承包土地100至300亩、在 不遭受特大自然灾害的情况下 每户每年向国家交售4一15万斤 粮

肇东县是黑龙江省粮食生产 地县之一,人均占有耕地4.9亩,每 个劳力平均占有耕地21亩。去冬以 来,这个县在推行"双包"责任制 时,有些种田能手感到承包的土地 不足,又不愿意搞其它经营,主动 要求再承包一些别人不承包的低产 田种粮食。一些社队便把撂荒地、

低洼地、盐碱地大面积承包给这些 种田能手, 让他们兴办家庭小农场, 这个县还在社队企业和家庭多种经 营比较发展的先进公社建华大队抓 了组建家庭小农场的试占。这个大 队根据干部群众的意愿, 把全大队 6,300亩责任田通过签订合同全部 承包给28个联户的农民,兴办家庭 小农场,户均耕地225亩,按照合同 规定, 每户交售10万斤以上的商品 粮,户均收入可达万元以上。

鱼池, 今年鱼、莲大丰收

办家庭小农场,集中土地,经 营粮食生产,对于发展农业机械化, 促进专业化生产,提高粮食商品率,推动科学种田,做到人尽其才,地 尽其力,都大有好处。这个县的西

八里公社同发二队社员乔树华兄弟 三人承包300亩边远低洼地,联合 办起了家庭小农场,在离村30里外 的承包地附近安营扎寨。并同队里 签订了当年交售6万斤商品粮的合 同。他家8个男女劳力一齐上阵, 分工负责。今年春耕时,翻地、耙 地和整地全部使用队里的大型农机 具,自家购置一台小型拖拉机和必 要的农机具,进一步提高了机械化 。涝洲公社联合二队社员王景 玉有治碱种水稻的经验。今春,他 承包180亩盐碱地,办起家庭小农 场。播种水稻时,采用了育苗插秧 新技术,改变了过去那种水稻直播

县人民政府还注意帮助"两户"解决产前产后的

具体问题。如要求各有关部门对从事开发性生产的 "两户"做到"五优先":即资金投放优先,种籽、种苗

供应优先,物资支持优先,技术培训优先,产品收购 优先。去年仅银行发给他们的贷款就达160多万元;今

年以来,县农业、林业、水产畜牧、科技等部门,对 他们进行对口培训,使他们的科学技术水平有了显著

提高。今年,全县多种经营收入将比去年增加三成以

这个具还对商品粮家庭小农场 实行低产田免收或少收土地提留, 定产定购基数不变,优先提供生产 资料和优先使用农业机械等措施, 扶持家庭小农场发展生产

截 本报讯 据今天出版的《市场》报报 首:河北省武强县商业局负责人多次违 回 反国家的政策规定,克扣截留销售农村的名牌自行车,用以拉关系,走后门,引 供起当地群众强烈不满。 据武强县供销社反映, 1982年, 衡 水地区分配给武强县自行车货源2,510 网

业局

负责人多次

违反规

辆,实到2,132辆,县商业局给供销社 大新,实到2、132辆,县商业局给供销社 农销往农村的只有906辆。其中凤凰、永久、 飞鸽三种名牌自行车实到457辆,给供销 村、社销往农村的只有28辆。今年上半年, 武强县实到各种自行车1、270辆,给供 销社销往农村的只有429辆。其中三种名 開社销任农村的只有 2240 97 销售农村的只有26 从1982年到今年上半年,武强县各 **行**ຸ 新。从1982年到了十二十一, 要少30.8%,其中名牌自行车只占到货 掩盖在自行车分配中的不正之风,采取 欺上瞒下,弄虚作假的手段,混淆视听。 今年上半年全县实到各类自行车数,他

们少报407辆。其中凤凰车实到30辆,假 报为12辆;永久车实到35辆,假报为18辆;飞鸽车实 到165辆, 假报为90辆。

武强县商业局截留了这么多自行车, 究竟到哪里 去了?据群众揭发,主要是被该局负责人用以拉关系、 走后门,搞不正当的交易。每次分自行车该局负责人 要就是二三十辆。今年6月下旬,县里进了12辆凤 凰车,该局一位负责人于6月22日晚10点半弄开库门, 推走一辆;次日晨5时许又打开库门弄走一辆;6月 23日半夜,又弄走一辆。另一位负责人的内亲,倒卖 自行车,从中渔利。希望有关部门调查处理。 白 狄

### 这事能不管不问吗

《市场》报社论

河北武强县商业局负责人克扣截留销往农村的名 牌自行车,用来拉关系,搞不正之风。群众要求认真 调查处理,却无人管,无人问。这是令人难以理解的。 农村是各种农副产品的生产基地,也是工业品的

广阔市场。近几年来,由于实行了生产责任制,涌现 了大批专业户、重点户、农民生产的农副产品增多了 手中有钱了,对工业品的需求量大幅度增长。国务院 多次强调, 城乡都需要的工业品, 如自行车、缝纫机 等,优先供应农村;对那些农村迫切需要而又比较紧 缺的工业品, 当年增产增购的, 要全部或大部供应农 村,对供应农村的紧缺商品,不许层层克扣,不许走 武强县商业局负责人,身负沟通城乡物资交流 的重任,公然违反国务院规定,人为地堵塞商品流通 渠道。他们克扣的自行车,是用来拉关系,走后门的。

这再一次说明,不正之风是繁荣市场和发展生产 的障碍,不但城市消费者深恶痛绝,农村消费者也深 受其害。武强县商业局的负责人吃着农民生产的粮食 和鸡鸭鱼肉、却把农民即将买到手的自行车扣下来谋 私利。这种行为影响很坏,情理难容,法纪难容。群 众早有反映,县供销社职工多次上告,为什么有关部 门视而不见。纵容迁就呢?我们希望武强县委、县政 府及早查清、严肃处理。

#### 车 北 大 启 批 运 北 香 京

新华社南宁9 月25日电 (记者 张之遴)广西浦北 且今年供应业方的 第一批12万斤香 装车启运。随后, 从下月起至明年春 节期间, 还将有上 千万斤香蕉运往首

浦北具种植香 蕉已有一百多年的 历史。今年,这个 县适宜种植香蕉的 寨寨都是蕉丛密 布, 社员们的房前 屋后和路边沟坎都 见缝插针栽种了香 蕉。预计全县今年 的香蕉产量将达到 3,000万斤以上

浦北香蕉以皮 薄色佳,果肉香甜 费者欢迎。浦北香 蕉除供应北京外, 还畅销天津、武汉、 重庆等地。

#### 多上适销对路产品 增强企业应变能力

# 宝鸡卷烟厂税利上升

本报讯 记者景险峰报道:陕西省宝鸡卷烟厂适 应市场变化,大量增产城乡群众需要的畅销产品,果 断停产或限产滞销和积压产品,取得了较好的经济效 去年,该厂产量、产值和上缴税利,均创造了本 历史最高水平。今年上半年与去年同期相比、上缴 税利又增长了4%

随着卷烟价格的调整,抽烟的群众对卷烟的需求 发生了变化。去年第一季度,这个厂通过市场调查发现,他们厂虽然是陕西省最大最老的卷烟厂,但企业 应变能力较差,产品中适销对路的牌号不多,大部分 产品缺乏竞争能力。

针对产销脱节的被动局面,该厂从去年4月开始, 制定了新的经营决策:果断停产不受欢迎的滞销产品; 适当限产作为招待和送礼用的高档产品;大量增产物 美价廉、适销对路的大众化产品。例如,深受一般干部和农民喜爱的"大雁塔"和"红宝成"等牌号,过去 不到全厂总产量的一半,近年来已占总产量的四分之 三,占领了本省市场。被誉为陕西"门面产品"之 "金丝猴"牌香烟,也比过去增产不少。适应旅游事 业的发展,还试制成功了甲级混合型过滤嘴"长安" 牌新产品。去年,这个厂共生产卷烟25万余箱,完成

žΤ.

易

슾

 $\mathbb{H}$ 

现

新

特

此

旅

游

品

艺

品

畅

销

工业总产值首次突破亿元 大关, 给国家上缴税利 达8,000多万元。今年上半 年,卷烟产量、工业总产 值和上缴税利,都比去年 同期有增长。现在,这家烟 一年提供的税利,已经 相当其固定资产净值的12 倍,给国家的贡献越来越 大。

宝鸡卷烟厂取得以上 成绩,是认真进行企业整 顿的结果。去年2月以来, 该厂在上级主管部门的帮 助和指导下,把改善经营 管理作为重点,不断完善 经营责任制,扎扎实实进 行了近一年整顿,受到省、 市有关部门的表彰。



本报讯 记者赵希龙报道:最近,安徽省委和省 政府针对本省经济工作中财力物力分散的问题,从五 十五个建设项目中,砍去重复建设、技术落后、产品无 前途或投产后能源、原材料均无保障的28项。

据新华社南京9月25日电 (通讯局 陆潮洪、记者费强)新近在江苏省镇江市 举行的一个全国性的交易会上, 出现了引 人注目的新特占, 过去主要面向国外的旅 工艺品,如今经过改进,也受到国 内消费者的广泛欢迎, 交易会七天内成交 额超过一亿元。

镇江市人民和各地代表特别欢迎的产 品中,有采取新工艺制作的湖南仿钧瓷器, 适应国内群众日常使用的浙江草制品, 既 能美化环境又可用于家庭观看电视时微光 照明的辽宁锦州"吊兰电视灯",一车多用、 拆装方便的辽宁八功能童车等。

参加交易会的各省行家们十分重视这 动向。他们认为,随着国内旅游事业的 发展和国内人民生活水平的不断提高,旅游、工艺品的生产单位应该开拓视野,不 能只盯着国外市场和外国旅游者,应该实

行内、外销并重的方针;只要产品"新、美、优、廉", 这些产品在国内也是有 广阔的市场和很好的销

这个交易会在新落成 的我国第一个旅游品、 艺品展销馆——镇江展销 馆举行,由中国旅游产品 生产供应公司、轻工部工 艺美术总公司主办。

据新华社南京 9月24日电 国庆 亩 前夕,南京市开展 开 节日市场物价大检 查,及时处理了检 展 查中发现的问题。 书 南京市这次重 Н

摂

点检查了节日时令 市 商品的质价是否相 扬 符,包括糕点等食 物 品是否按规定配方 大 质量、价格是否符 合规定: 注 方 等副食品,是否按 杳 规定分等论价,按 质论价,质价相 符;是否做到全部 商品明码标价

一价。同时,还检查了 集市贸易限价执行情况 坚决制止哄抬价格和套购 倒卖。通过检查, 市、区人 民政府对一些乱涨价和变 相涨价的单位作出了严肃 处理。下关粮食复制品加 工厂生产的广式豆沙月饼 质次价高,非法收入的 200元全部没收

图为四

# 徐州市供销社扶农二事

本报通讯员 任愚颖

玫瑰之乡花又红

徐州市的铜山县汉王乡素称 ,已有二百多年大面积 历史。"大跃进"以后 "玫瑰之乡" 种植玫瑰的历史。 的一段时间, 玫瑰要给粮食让路, 被挤到山上种植。农民很有意见。 到"文革"期间,种玫瑰,玩花弄草, 属于资产阶级低级趣味, 玫瑰寥寥 无几了。近年来,供销社了解到这 里的玫瑰花朵大、瓣厚、香浓、色 正,是化工、医药、食品生产的重要原料,动员农民在田埂地头大量 种植,供销社给农民提供资金购买 种根,并专门抽出生产员为农民辅 导种植技术,目前全乡已发展到 5,200亩,并与上海日用化学公司签 订了产销合同,每年收入可达十万 余元。人们说:玫瑰之乡花又红。

可望鱼儿多起来

供应较少, 农留市场的价格又比较 贵。市供销社为了让徐州人民吃到 便宜的鲜鱼,花了不少工夫,下了

沛县五段乡三段大队的顺堤河 水草丰富,河水清洁,适于活水养 鱼。该队农民廉绪光等四人有养鱼 要求,于是,徐州市、沛县、五段 三家供销社联合对廉绪光等四户农 民投资,由县供销社出面和廉绪光 签订联合经营鱼场的合同。从今年 四月开始,投放鲤、鲢、草、武昌 鲫、扁等鱼苗四十二万尾,其中比 较稀有的四鼻孔鲤鱼有二万余尾。 目前大一些的已长到八两多重, 年底即可捕捞一部分鲜鱼供应 市场。到明年"五一"节前,这个 鱼场可以陆续投放市场鲜鱼十万

扶持重点户养鱼的做法已在徐 州全市六个县推广。不要很长时间, 徐州市国营、集体鱼店的鲜鱼 徐州市场上的鲜鱼就会多起来。

# 全国重点建设项目介绍

板 解放后自力更生建设和发 展起来的综合性大型玻璃企 玻 介绍洛阳 业。该厂新建的第二条浮法 璃 玻璃生产线,被列为国家重 点建设项目 制 浮法玻璃生产工艺是目 玻璃厂第 前世界上最先进的平板玻璃 制造工艺。1959年,英国皮 浩

尔金顿玻璃公司官布取得该

企工之专利。 徐 翌年,建成 了世界上第 |浮法玻璃生产 条浮法玻 璃生产线。 璃生产

艺, 因玻璃 熔液漂浮在 锡液面上成

型而得名,具有高产、优质、低耗、高效等优点。它的问世, 被认为是平板玻璃制造业的 。, 现已广泛运用于玻璃 但各国使用的浮法玻璃 生产线均是购买英国专利。

线

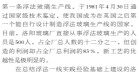
1

的

佳

音

安装在洛阳玻璃厂的我国



阳玻璃厂浮法二线,将是我国最大的浮法玻璃 生产线。引进这条生产线的主要设备除退火窑 从国外引进外,其余都是我国自行设计制造的 浮法二线熔窑的日熔化能力为400万吨,

设计能力, 年产3毫米、5毫米和6毫米平板 玻璃共230万标箱。这条生产线的建成, 将使洛 阳玻璃厂的产量、产值和利润翻一番; 使我国 實3 5米以下的平板玻璃能够自给。



昆仑山下,广袤的柴达木盆地南缘,有 -格尔木市。随着祖国社会主义 建设事业的发展,这座新城象插上了翅膀, 日新月异, 欣欣向荣, 人们称它是"柴达木聚宝盆的一颗明珠"。

格尔木,在蒙古语中是河流多的意思。 解放前,这里是哈萨克人的牧场。雪山、戈壁、盐湖,把这里同外界隔绝。1954年青藏 公路通车后,逐渐形成城镇。当初,机关、 学校、商店全住帐篷,人称"帐篷城"。 当地人说,柴达木的交通工具经历了解

放初期的骆驼和牦牛的时代,以后进入汽车时代,现在跨入火车时代了。格尔木也是随

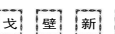
着交通运输事业的发展而成长。这里的汽车 特别多,简直叫人吃惊。据统计,平均每天 有2,000辆满载各种物资的汽车通过这里, 从青藏公路东夫西宁,南往西藏,沿敦(煌) 格公路北达甘肃,经青新公路西抵新疆。 家民航总局还开辟了格尔木 ——西宁、拉萨 格尔木 ——西安的空中航线。青藏铁路 1979年铺轨至格尔木后,成群结队的各族群 众,纷纷赶来乘坐新线旅客列车。

解放后,一批又一批建设者,从祖国四 面八方汇集到戈壁滩上安家落户。据有关部 门提供的资料表明,格尔木已经建成200多万 平方米各式房屋,市区发展到20平方公里。

柏油马路两旁,种植了几十万株白杨垂柳。 市内绿化覆盖面积有660多亩,在这座"半城绿树半城楼"的新城里,居住着蒙古、藏、 撒拉、汉族等上十个兄弟 民族的同胞, 共10万人。

这里的工业从无到有,发展很快。利用 昆仑山融雪水为动力,建成总容量为9,000 千瓦的格尔木电站,是目前青海省最大的水 电站。入夜,全市灯火辉煌,犹如"银河"落 戈壁。被列为国家"六五"期间重点建设项 目的全国最大的钾肥厂,目前正在市区北部 的察尔汗盐湖上兴建。在火车站,笔者亲眼 看到:健壮的马匹和畜产品、盐类产品、有 色金属矿产,源源不断地运往祖国各地。

1980年以来,中央领导同志多次来到格 尔木,对这里的建设规划作了具体指示。 在党中央的关怀下, 在全国各地的支援 下,这座戈壁新城将会建设得更加绚丽多



城

格

已经出口的商品, 再从国外

买进来,无疑是一种蚀本生意。科 学上的"进口国货",形式上象是

"拿来"车则却是"失夫"。失夫

的是属于自己的科研成果,是自 强不息的精神!以中医为例,我

有条件在此基础上实现中医现代

化, 为人类作出特殊的贡献。然

而,在一些人眼里, "中医药学 不科学"。他们对中医采取的是鄙

视。不屑一顾的态度。与此相反。

中医在日本等国却受到了极大的

重视。国外有些中医研究者甚至

扬言,若干年后,中国人需得向他 们请教中医。果真如此,祖先世

国有祖先留给我们的珍贵遗产



海一年四季 风力大, 是 的资源,这 重 视 风 力 的 利 用

年5月身临其境,特别是在射阳河口,强有力的海 风吹得自己站立不稳时,我才对在这样的地方重视 利用风力的问题有了实感。看来,在那里建立比较 大功率的风力发电站不是不可考虑的。在那里我还 听说,即使在苏北这样沿海发达的地区,也还有几万 个生产队点不上电灯。因为没有电,农民有钱买电 视机, 却看不成电视。这一点也使我们讨论到小型 风力发电机的问题。

隔了两个多月,我来到了柴达木。在乌兰县的 茶卡盐场,我了解了这里的制盐工艺,并且看到这 个盐场过去的技术员——现在的副场长。他原来就 是学机械制造的,自己设计和制造了挖盆钻和洗盆 船。盆场的同志告诉我,用这样的设备取得的原盘 虽然经过了初步的洗涤,仍常常含有些泥土。要进 步制造质量高的"洗涤盐",还要把原盐粉碎,刀 能洗得更干净。这使我想到,茶卡和乌兰的同志能 不能再设计出一种用风力(不必把风能转化成由能) 代替其它燃料动力来作这种原盐的粉碎工作呢? 就

这个问题我向那位场长请教。他说,还没想到这一 点。我理解他是准备考虑这个意见并去试一试的。 我想,这样的设备比他设计试制成功的挖盐船和洗 盐船难度不见得大,他自己或者再找一些人合作就 会试制成功。德令哈就有研究风力发电的同志,他 们的一些经验对茶卡盐场是会有用的。 第二天,我在德令哈招待所看到了海西蒙古族

藏族哈萨克族自治州研究风力的同志试制的小型风 力发电机。由于使用铅锌蓄电池,这种发电机在风 力停止发电后,仍能供十五瓦日光灯连续使用100 多个小时。据介绍,这种发电机的成本不超过 250元。从事这项研究的一位同志说,试制这种风力 发电机是为了解决牧民帐篷里的照明问题。这种风 力发电机,同时还可供给一部收音机和九寸电视的 用电。我觉得,这样的小型风力发电机,也可以解 决风力大的苏北农村电视的供电问题。但是,对于 柴达木来讲,因为地区广阔,没有转播台,看不到电视,只能用于照明。如果仅仅解决照明问题,

风力发电机的功率也许可以再 减少一些,成本再降低一些。 我想,广大农村险昭明外,还 有一个做饭的问题, 如果能做 到这一点,那么风力发电机的

作用就更大了。从事风力研究 的同志可否计算一下,看看这样需要多大的风车,

需要多大功率的发电机和蓄电池,多大的成本。 后来,一路看盐湖并且参观几个盐场,又想到 用风力提灌盐水是经济的。这也可以不必把风能转 化成电能,只要使风力产生的机械能有一个合适的 运动方式就行。而且这种提水,时间上的要求也不 会太严, 有风就提, 没有风就不提; 风大提得多些, 风小提得少些。当然, 也不妨准备一个使用柴 油的水泵来备用。

总之,我认为利用风力是一个很值得注意的问 题,可以直接用机械能,也可以用来发电。发电的 虑大型风力发电。这种发电站国外已有建成投产的, 在不久的将来,这种大型的风力电站会越来越多。 目前我们的工作应该摆到直接利用风力和小型风力 发电上,而且要努力降低成本,用比较低的价格出 售。这样就能把利用风力发电的工作推广开来。

、施用磷肥、种植绿肥、单季(稻)改双3 (稻)等一系列改良低产鸭屎泥田的措施,使当地粮食亩产由300多斤提高到

"文化大革命"中,刘更另被下放陕北,在病中他翻译了李比希名著《化 学在农业和生理学上的应用》一书、约40万字。1973年他再次到祁阳农村研究红 壤稻田高产稳产的技术和理论、着重从气候、土壤、品种等各个方面,研究 了湘南双季稻绿肥制度下肥分不平衡、不协调的问题,使用钾肥提高结实率和

月 湘南双季和绿贮制度,尼万小平衡、不协调的问题,使用非能进 千粒重获得成功。衡阳地区推广了这些措施,双季稻单产大大提高。 七十年代末期,刘更另在湖南桃源定点研究在不同地 形、土壤、气候条件下,水稻的生有特征,为当地因地制 宜规划和发展水稻生产,提供了大量科学数据。近几年来, 对更另又在裕阳主物开拓了植物缺索,即市"雄田安造、有 机质再循环、规划产量和红壤母质第一生产力等研究领域。 为我国南方红壤丘陵区的农业发展战略探索新途径。



得的成果或已有的传统技术,多数适合我国 国情,有的具有国际水平。国内有人却有意 无意地秉承"远来的和尚会念经"的信条

"言必称希腊",片面强调引进技术,对于自己的成果则看不起、不重视、弃置不用,以至 流传国外,又作为外珍加以引进, 丽出科学技术"进口国货"的笑话来,岂不怪 哉。

和插图欢迎一并 寄来)。每篇文字 在三千字以内。

又作为外珍加以引进,

不久前,被某些报刊介绍到

原来、早在1865年出版的清

"摄生要

国内来的"养生十六宜",在一些 地方颇为风行,而中医学者们却 证实这一健身法并非舶来之道。

书,就已载有这样的

言": "发宜多梳,面宜多擦,目 宜常运,耳宜常弹,舌宜抵腭,

齿宜数叩, 津宜数咽, 浊宜常呵, 背宜常暖, 胸宜常护, 腹宜常摩,

谷道宜常摄, 足心宜常擦, 皮肤 宜常干沐浴, 大小便宜闭口勿言 ……" (见1955年人民卫生出版

社出版的影印本第41页)。介绍的

"养生十六宜"只是把"皮肤宜常干", "养生十六宜"只是把"皮肤宜常干", 另外加了"肢节宜常摇"。分明是 祖国医学宝库中的瑰宝,怎么成

了日本扎幌市一位百岁妇女"最

林孔湘教授发明的柑桔黄龙病植 保成果,多年无人注意,去年在 美国得到了赏识和采用,并用法

近公布的长寿秘诀"! 联系一些事情,令人深思:

莫

把

玉

宝

当

发表。发表的作品稿酬从优, 未发表的作品不付稿酬

欢迎全国林业职工、专家、学者、科技人员、科 者,以及社会上科普业余爱好者踊跃投稿。 林 业 部 宣 传 司 新华社国内部

中中人民广播由台文教部 经济日报社科技部 科学普及出版社

亦

壴 亦

忧

派

须 会

斗

Ŧi

游泳述 奋

评

1983年9月15日

黄晓敏,在女子100米、200米蛙泳比赛中

都进入了决赛,200米蛙泳夺得铜牌,表现出很大的潜力。这几位年龄小、有实力

的新人在汶届全运会上崭露头角,给

我国女子游泳水平的迅速提高带来了希

运庙全座公司标比赛的男子项目却 提高不大基定没有提高。级纪录的选手 中虽也有穆拉提、郑健、沈坚强三位20 岁左右的运动员,但如罗北应、潘佳章 都是负债盛名的"老"运动员了。赛前 记者曾采访过罗北应、谈到最后时他 说。"我既想夺金牌、又怕拿到金牌。作

为运动员,我会为夺金牌去拚命;但我拿了金牌,那就说明新手还没上来啊!"

这样的焦虑当然绝非一人所有。世界游泳水平 发展很快,许多项目的纪录被一再刷新,然而 我们的好多项成绩往往几年无人突破。这次全

运会游泳比赛的最好成绩,大多数都还进入不

了世界前20名,现实就是这样明白而严峻地摆 在我们面前。游泳是个大项目,也是目前我国

这届全运会游泳比赛的男子项目却

世代代与疾病做斗争遗留给我们 的中医国宝, 只好成为外国的研 外 究资料!照此办理,一切仰仗国 外,哪里还有什么继承和发扬可 中华民族的传统科学与文化 珍 也都将化为子虚乌有! 天国诗到了员识和宋川, 开川台 律方式保证推广, 国内一些人这才意识到它 的价值; 夏威夷果在广东已种植多年, 有人 却仍要以每株10.5美元的价格引进1万株, 还要耗费巨资请外国人来作技术指导……。 四化建设急需科学技术, 而科研人员辛苦所

造成这种科学"进口国货" 的原因可能很多,但与一些同志 数典忘祖的民族康无主义及崇洋

妄自菲薄思想不无关系,同时,也是 对长期闭关锁国、夜郎自大的一种报复。科 学本来是没有国界的,我们并不排斥,而且 要积极引进国外的先进科学技术,问题是首 先要相信自己的能力,注意充分挖掘本国的智力资源和自然资源。只有在这个前提下引 进国外先进科学技术、才是真正的为我所 用,才能对四化建设起到如虎添翼的作用; 才有可能从根本上避免

科学技术的会诉求证、 "出口转内销"之类事情 的发生。



···· >

持 面 向 肥 农 ţ 村 家 搞 刘 更 科 昇

研

农业专家。其中有一位中年土壤肥料专家,名叫刘更另,是 中国农科院土肥所所长、副研究员。 二十多年来,刘更另坚持在农村瞵点搞科研,用自己的

专业知识为农业生产服务,解决农业生产中的实际问题,受到 了农民群众的信任与欢迎。他对南方土壤性状、肥料施用、 水稻生产、耕作栽培也积累了许多规律性的认识,为生产出 谋划策,被当地领导称为好顾问、好参谋。 1952年刘更另毕业于武汉大学农学院,1955年留学苏联,获农业科学副博

士学位。1959年回国后,他在总结我国第一次土壤普查成果的基础上,发表了 《目前我国土壤学中的几个问题》的论文、提出了农业土壤科学的理论和研究 方法、受到土壤学界的重视。1961—1963年,他研究有机肥料,揭示了猪粪在腐 烂分解过程中养分和微生物的变化规律,为我国农家肥料的积、造、保、施提

从1963年起,刘更另在湘南农村蹲点,研究鸭屎泥土壤磷素运动变化的某一实性和趣味性,通俗易懂,生动活泼,有文采(如有照片

#### 全国林业科普征文启事 动正在深入地发

提高全国人民对林业在国民经济建设中重要地位的认 识,明了森林与人类、国家、民族和社会文明的关系 使广大群众进一步认识植树造林不只是一个经济问题,也不只是一个精神文明问题,还是一个人类生存 的环境问题,同时帮助他们掌握造林育林的各项基本 技术,提高林业生产的经济效益,我们十个单位联合 发起全国林业科普征文活动。

征文具体内容包括以下几个方面: (1)森林的多种功能、多种效益; (2)采种、育苗、植树造林、森 林保护与经营利用各项科学技术知识; (3)维护生态 平衡、自然保护、森林野生动植物知识; (4)推广村业科技知识及应用林业科技的经验和成效; (5)推广

和应用林业科技的先进单位和先进人物。作品体裁包括科学小品、科学童话、科学漫话 (谈)、短篇科学小说、科技小议和杂谈、短篇报告文学等。凡应征作品必须是新作品,必须具有科学性、真

可谓喜获丰收。

受到人们关注和期待的第五届全运

纵观这次游泳比赛,应该说是喜忧

4。女子项目中的多数纪录被打破。

其中,女子400米自由泳和800米自由泳

的成绩,被黑龙江省李文华分别提高了

3秒45和8秒76;天津严红把女子200米 自由泳和400米个人混合泳的成绩分别

提高了1秒56和6秒71;由国家队创造的女子4×100米混合泳接力纪录也被广

东队提高了2秒66。提高的幅度是不算 小的。更可喜的是, 破女子400米自由

泳、800米自由泳纪录并拿两块金牌的黑龙江选

手李文华,今年才满15岁,她身体素质好,训 练刻苦扎实,竞赛作风顽强,是一个很有希望

的新悉。另一位打破女子200米自由泳和400米

人混合泳全国纪录并获这两项冠军的天津选

平红, 也刚16岁, 她训练基础好, 技术全面。同

会游泳比赛,历时6天,于9月24日晚 上全部结束。在所有29个项目比赛中,

共有16人4队30次刷新了14项全国纪录,

征文自1983年10月1日起,到1984年9月30日止 稿件字迹务必清晰,注明作者姓名、职业、单位和详 细通讯地址,并在信封上注明"征文"字样,寄往全国林业科普征文活动领导小组(地址:北京和平里林 业部宣传司)。征文截止后半年内、请勿向其它用稿单 位投递。作者自留底稿,应征件概不退还。 征文由发起征文活动的报刊、电台、出版社选择

在发表的作品中,评选优秀作品并另给奖励。

森林与人类编辑部

望的信息。

光明日报 社科学部 中国农民报社科技部 农村科学编辑部 人民日报社科教部

刊第 头设 计12 ·阚 期 文 書

#### 激光可促进农作物生长

苏联的生物物理学家们使用发出单色氦氖光的激光,使西 红柿生长不到一个月的时间,就结出了透红的果实。这种激光的输出功率只不过是普通电灯的十分之一。此外,实验表明, 激光还可显著提高农作物的产量。 (孙璐佩)

# 北京老将张成一举跃过5米45

男子200米、撑竿跳高、链球全国纪录被刷新

举跃过5米45,刷新了他自己 保持的5米43的撑竿跳高全国 纪录.

在男子200米复赛和决赛 中,何宝栋(广东)、蔡建明 (江苏)、李丰(北京)、王少明 广东)、谭红海(江苏)共七 次打破21秒30的全国纪录。表 现最为突出的是何宝栋, 在复 赛中,他跑出了21秒04的成 绩。决赛中,他再一次以21秒 15的成绩打破该项纪录,并获 得第一名。北京李丰是曾创造 女子100米、200米、400米全 国纪录的田坛名将姜玉民的儿 子,他在复赛中跑出了21秒08 的好成绩。蔡建明在复赛和决

本报上海专电 在25日的 赛中两次打破该项全国纪录, 田径比赛中,北京老将张成一 获第三名,另一名江苏选手谓 获第三名,另一名江苏选手谭 红海获第二名。解放军选手谢 瑛琪在链球比赛中,以69米36 打破全国纪录, 荣获冠军。

> 金牌, 其它各项为: 男子800 诚: 17. 73米。 米, 江西黄洛涛, 1分53秒52;

全国体总开会讨论

继续努力

加奥运会等问题

男子10,000米,云南张国伟, 29分22秒59;男子标枪,河北 纪占政, 77. 46米; 女子3, 000 米, 青海罗玉秀, 9分29秒83; 女子4×100米接力,广西队, 田径项目25日共决出九枚 46秒75;女子铅球,内蒙古吕

据新华社上海9月25日电 中华全国体育总 会今天在上海举行常务委员会会议,有关方面汇报了关于我国参加1984年夏季和冬季奥运会、申 请主办1990年第11届亚运会的工作;讨论了关于 举办全国青年运动会以及第六届、第七届全运会的有关问题。体总主席钟师统主持了今天的会议。

常委会一致同意接受国际奥委会主席萨马兰 奇提出的赞助中华全国体育总会和中国奥委会举 办以体育为题材的艺术作品评选和群众性马拉松

#### 不善于在不利 条件下沉着应

---全运会射击比赛综述

本报记者 朱维群 孙健

再攀高峰 战。飞碟比赛 机和碟靶质量 不够好,飞行

目标出现忽快忽慢现象,有些运动员因此发生 波动,成绩猛跌。还有少数运动员因平常训练 不严格,比赛时竟忘了装子弹,成绩一下子就 落了下来。在今后的训练中,应从实际出发, 努力提高对气候、时差、饮食、场地等变化的 适应性。要科学地安排训练量,重视运动员的 心理训练、帮助他们在激烈的大赛中学会科学 地控制自己的情绪,始终保持较好的竞技状态。 生产射击器械的有关单位, 也要尽可能提高产 品质量,这也是创造优异成绩的重要条件

吉林对广西

## 样是存得两枚金牌并打破女子100米糠泳全国 同世界水平差距较大的项目。面临 纪录的江西选手李金兰,今年刚15岁。另外, 面走向世界的形势,现在是我们认 本届全运会年龄最小、只有13岁的黑龙江选手 决心改变游泳落后状况的时候了。 同世界水平差距较大的项目。面临我国体育全 面走向世界的形势,现在是我们认真考虑和下 他选择了一条艰苦的路

健儿中,现在大家最关心的, 莫过于蔡振华了。郭跃华即将 退出乒坛,小蔡便处于首当 其冲的位置,而国际兵联的新 不同性能的胶皮颜色要有明显 的区别。发球不许跺脚,也不 得使球拍低于台面。对于已有 12年球龄的蔡振华来说,改掉 已经定型的动作,放弃运用自 如的球拍和打法, 其困难程

在好手如云的我国乒乓 度可想而知。许多人惋惜地中,现在大家最关心的, 说:"蔡振华这下可砸锅啦。"也 有人劝他: "年龄不算小了,又 有腰伤, 已经为祖国争了光, 功成名就,见好就收吧。

蔡振华经过再三考虑,他 毅然选择了接着打下去的路。 这是一条艰苦的道路,它意味 着小蔡必须较大地改变习惯战 术,而且,短期内比赛成绩的 下降似乎是不可避免的。

时间,将记录下小蔡这段

新球拍的累计时间只有 想准备,但是,他决没有对自

我不能不赞美我们运动员 崇高的精袖境界。 让我们在慈 振华最困难的时候鼓励他,给 他力量, 愿我们的"猛张飞" 早日在世界乒坛上为祖国再立 新功!



艰苦奋斗,东山再起的历程。此 时的奋斗,也许在三五年后就 成了一段值得回味的历史。可 是现在,面临四年一届的全运 会决赛,小蔡多么希望能多有哪怕一时一刻的练习时间啊。 几个月来, 他多次出国参加出 赛,正规训练不到10天,使用 多,这样仓促上场,他做好了 被别人当作"活靶子"打的思

# 今日首都和各省市区报纸要目

机

结

沿

路

饭

店

䜣 Ŧī

车

八苦干十

百多 万辆

2公里

ılı

公 国

路 家

通 煤

车 炭

《新疆日报》△英雄军队筑路十 年,天山独(山子)库(车)公路竣工,验收质量优良,562公里全线通 车,正式交付使用

《经济日报》 △ 在山西盂具至河 北平山公路上的肮脏交易:汽车司机 勾结沿途饭店盗窃煤炭, 晋中通往河 北的9条公路上,每天近万辆汽车盗 煤现象十分严重

《内蒙古日报》〈内蒙古党委纪 委发出通知,要求全区各级党组织和 纪检部门继续抓紧纠正建房分房中的 不正之风,并限期在10月中旬前,将 县团级以上党员干部有关这方面的问 颞杳外完毕

《大众日报》 △沂源县帮助承包 开发荒山荒滩荒坡荒沟荒水的社员制 定规划,提供贷款,提供技术指导

《天津日报》△天津棉纺四厂新 的领导班子敢抓敢管歪风邪气,最近 将八名严重违反劳动纪律且屡教不改 的工人除名

《浙江日报》△浙江舟山海洋渔 业公司违反渔业法规,擅自进入近海 保护区拖网捕捞,被省渔政局罚款

47,000元,所捕25万斤带鱼全部没收 《安徽日报》△9月25日,合肥 城乡100万青少年参加"振兴中华,建

义务劳动日 《广西日报》△由南宁至防城港的南防铁 路全线动工,沿线各族群众积极支援,要地给

地,要人给人 《贵州日报》△地处山区的罗甸县城关过 半住户使用电热烧水煮饭,改变了传统的烧柴

习惯,有利于山区绿化

《南方日报》 △全国第一个电化教育专业 在华南师范大学开办 **《四川日报》**△三台县坚持不懈开展农业

基本建设,七年来水利工程增加2.8倍,17万亩 冬水田改成稻麦两季田,改田、改土近20万亩 《云南日报》△截至今年6月底,云南省

已有农机专业户、重点户6万多户,拥有拖拉 机 34,000 台 《江西日报》△南城县认真搞好柑桔的收

购和市场管理,坚持派购政策,确保国家收购

第五届会 运会射击比赛 结束后,中国 射击协会秘书 长叶树骝兴奋 地对记者说

这次射击赛是近几年来水平较高的一次比赛, 也是新人读出的一次比赛。 这次决赛集全国射击之精英,特别是女子

项目具有世界水平。在女子气手枪40发比赛中, 吉林队选手李英子以387环的成绩平世界纪录 这个项目个人前八名的成绩都等同或超过去年 11月委内瑞拉世界锦标赛亚军的水平。女子气 步枪、小口径步枪3×20等项目的冠军成绩, 也都超过去年世界冠军的成绩。女子小口径手 枪团体冠军上海队的成绩比去年世界冠军苏群 队多两环。男子移动靶标准速手枪速射冠军的 成绩也高于去年世界亚军的成绩。

尤为可喜的是,这次比赛涌现出一批较高 水准的年轻选手。如辽宁的李玉伟,去年才霸 头, 这次打移动靶标准速, 预赛、决赛都很出 色。江西的刘人清、上海的周榕、广东的刘海 英等都临场不怯,不手软,比赛中名列前茅。 新手辈出, 还表现在这次比赛的团体成绩上 过去,我国的射击团体纪录大都是由集中了 国尖子的国家队和解放军队创造的,省队很难 打破这些纪录。而这次有4个队4次破3项团体全国纪录,1个队平一项全国纪录,反映各

省市尖子队员增多了,实力增强了。 这次比赛也反映了我国射击运动的某些不 足。有些运动员对比赛条件的适应能力比较差,

9月25日 篮 球 江苏对订宁

江苏对辽宁 91:67 山西对山东 击剑团体第一名 山东对北京 75:98

安徽对解放军 58:113 女子花剑 江苏队 湖北对黑龙江 85:69 男子佩剑 上海队 **女排** 湖南对云南 1:3 浙江对福建 1:3

网球单项第一名 男双 尤伟、李书晨(上海) 女双 陈娟、朱晓云(上海)

四川对上海

**开败北,便可** 建队的最后一 比

中建女

毛球团体决赛形势明 辽宁男队浙江女队成绩最佳

彦

新华社哈尔滨9月25日电 (记者 谭佩全)黑龙江省巴彦县物资局的党 员、干部和职工,自觉抵制不正之风。 为 今年5月,经上级纪律检查部门检查 被评为松花汀地区实现党风根本好转的 物花 先进单位,最近又获得全地区"文明单 局地位"的称号 巴彦县物资局下属木材、 燃料、 物

被区 实资三个公司,每年起刊小程序2000年 来、煤炭15万吨,以及大量水泥、钢 资三个公司,每年经销木材两万立方 **玑** 材、玻璃等紧缺物资。从1981年以来, 70 秋、坂崎寺系町初見。然1361千以木, 20 这个局的干部和职工硬是做到了"常在 21 河边站,就是不湿鞋"。局领导班子制定 "约法三章":凡是要求别人做到的, 了"约法三章": 凡是安水加入 [M. 3] [1] [1] 自己带头做到,不特殊; 凡有政策规定 好的,严格照办,不走样;凡是计划安排 转的物资,坚决执行计划,不破格。副局 长杜景贵的一个亲属盖新房,找他批点 先 镀锌板做房盖,杜景贵按原则办事,没 有同意。社会上一些人为了弄到玻璃 **进**水泥和木材等短缺物资,采取请客送礼 **单**等种种手段,想从物资局打开"缺口",但都被一一顶了回去。

巴彦县物资局党组织经常对党员进 行党性、党风、党纪的教育, 使每个党 员牢记《准则》,不忘人党誓言,全心全 意为人民服务,发挥共产党员的先锋模 范作用。物资局还经常对职工进行政

等、纪律和作风的教育。从1981年以来、物资局党支 部连年被评为巴彦县的先进党支部。

#### "知 心 人" 客的

一记驻密云水库某武警中队为游客服务的事迹

坐落在京郊燕山深外的密云水库, 是国家近几年来新开辟的旅游场所。每 年春夏秋三个季节,前来登山赏水的游 客络绎不绝。在这里执勤的人民武装警 察部队北京市总队某中队,经常遇到 些初到此地观光的中外游客, 询问水库 游览去向和游区情况。为了让远道而来 的游客能尽情观赏水库的风光,这个中 队党支部把开展义务导游活动, 列为精 神文明建设的一项重要内容。他们从全 中队排选57名普通话讲得较好的战士。 组成9个义务导游小组,进行专门培 训,并从各小组选派两名同志,到军事 博物馆, 香山和颐和园向导游讲解员学 习有关知识。导游小组结合密云水库游 区的特点,从报刊、杂志上查阅汇集了 有关资料,运用所学的导游知识,编写 出长达15,000多字的密云水库游览解说

客们心旷神怡, 兴趣盎然。但有的游客 如果突然患病, 无法及时治疗, 碰伤也 不能尽快包扎。武警战十们看到这个情 况,主动把中队节存的部分防暑、止痛、 急救包等药物分到执勤点上,办起义务 "卫生点"。5月4日下午2时,战士张

明亮看到潮河主坝下,有一位老人不慎 摔倒在路旁,立即跑到跟前,背起已经摔昏的老人向驻地"卫生点"奔去。经 查,老人肩骨节脱臼,伤势很重, 员虽然扎了急救针,但仍不放心,便火速 把老人送到附近的一个保健站。经医生 治疗,病人才于当晚脱离了危险。事后, 孙波岩师傅专门给中队写来了一封热情 洋溢的感谢信。--天下午,天气突变, 在水库内的12只划船上的32名游客无法 返回。这个中队船班闻讯后,立即派快艇 出航,使游客们化险为夷。 袁建玉

#### 全国政协委员耿幼麟先生逝世

委员耿幼麟因长期患病医治无效,于9 月17日在北京逝世,终年88岁。 耿幼麟先生是河北任县人,国民党

保定军官学校第五期肄业, 曾在冯玉祥 部任师长。抗日战争时期,他历任国民 党三十军副军长,第九、第六、第一兵 站总监。抗战胜利后,他任北平第五补 给区中将司令,1948年底去台湾,1973 年旅居美国。耿幼麟先生 一直思念祖国,于1981年

新华社北京9月21日电 全国政协 3月回国定居北京。耿幼麟先生为人民 做过一些好事。全国人大常委会《告台 湾同胞书》发表后, 他积极响应, 促进 祖国统

> 耿幼麟先生生病期间,全国政协 中央统战部的有关负责人曾前往医院看 望。根据耿幼麟先生遗嘱,他的丧事 从简,不举行遗体告别仪式不开追悼 会。

## 组织检查团一个县一个县地检查

5万多平方米,都已清

很外理完毕。根据"一视

# 福建进一步落实党的侨务政策

记者张铭清报道:今天下午,在福建省第三次归国 华侨代表大会闭幕会上, 省季第一书记顶南说,省 委、省人大、省政府、省 政协将组织大型落实政策 检查团,一个具一个具地 检查落实政策的情况,重 占检查侨务政策和共台人 员政策的落实情况。政策 不落实,检查团不走。这 时,全场爆发出热烈的掌

近几年,福建省把做 好侨务工作、落实侨务政 策,做为一项重要工作来 抓。目前,全省已平反归 侨、侨眷在"文革"中冤假 错案1,450件;违背政策下 放的归侨、侨眷职工已恢 复并安排了工作;改变华 侨协宣成份的工作已经结 束,经过重新审查发出"改

站在白

河主坝,眺望烟波浩淼

的水库,游

今年春天以来, 子弟 兵同当地群众一起奋战太 行,已植树30多万棵,造林 700多亩,使沉睡的荒山秃 岭开始出现了勃勃生机。

太行山东麓, 山高缺水, 多年来群众很少栽树,水 制定了实现"松柏盖顶, 洋槐缠腰,酸枣压脚,花 椒镶边"的三年植树规划

庆祝中华人民共和国成立三十四周年

份;"文革"中被挤占、统 政治和生活待遇有了改管的华侨私房1,500多户、善。各地都有一批归侨、

同仁,不得歧视,根据特 级领导岗位。据不完全统

点,适当照顾"的侨务政 计,全省有630多名归侨、

# 全 国 青 联 **举办歌颂祖国振兴中华文艺晚会** 北京市青联

本报讯 通讯员袁建 都各界青年同中央、国家 玉、记者刘振宗报道:25日 晚上, 首都人民大会堂举 办"歌颂祖国,振兴中华" 文艺晚会, 庆祝中华人民 共和国成立三十四周年。

中共中央书记处候补 书记郝建秀、全国政协副 主席杨静仁出席了晚会。

在京的全国青联委 员、北京市青联委员及首

## 河北省调整直属 机关办公用房

本报讯 记者王庚南 报道:河北省委针对机构 改革后出现的省直机关办 公用房苦乐不均问题,对 现有办公用房统一进行调 整,以余补缺,不建新 房,不花钱租房,节约资金

河北省有20个单位无 处办公或严重缺房,要求 新建或租房。省委从节省 资金、方便工作出发,对 现有办公用房进行了调 整。

376万多元。

绝望地向人叹息着说:"现 在, 我比旧社会时做妹仔 (婢女)还凄凉。死呀!

今年5月27日晨,广东省高州县副县长温尚金的 88岁老母亲何顺爱上吊身亡。 温尚金是鹤山县桃源公社人。14岁丧父,靠母亲

副县长的老母为何自缢?

砍柴割草把他拉扯大。解放后,温尚金参加工作并调到高州县。他虽然逐步被提拔为领导干部,但一直没 有负起赡养母亲的责任,年老的母亲在家乡仍需从事 轻微劳动和靠农村基层组织照顾度日。1980年4月, 老人被家乡的干部劝说迁来高州投靠儿子。

起初,她被"安置"在常遭风吹、雨淋、日晒的 走廊里住。前年、温家搬进新建大院二楼的一厅三房 套间后,老人才被安顿到楼下的一间小房里。在老人 住的屋子里,有两条被单,其中一条有54个补丁和4个洞。蚊帐也霉烂了将近一半,有几个茶杯口大小的 窟窿

老人常常哀叹:"吃不饱,肚饿,阴功啊"!原来,儿 子、媳妇把老人的好胃口视为不可饶恕的"缺点 媳妇李顺有便给老人规定了两小碗的饭量。今年大年 初二上午9点多钟,老人肚饿了,便上楼找饭吃。媳妇李顺有恶恨恨地骂道: "才9点钟呀,就想吃饭?饿死你这个老鬼婆了吗?"老人见没有饭吃,便忍气吞声 楼等候,好不容易等到11点钟,她又上楼去。但这时 温家妻子儿女早已吃饱喝足了。媳妇李顺有又骂道:

"现在是什么时候啦? 才来吃饭呀! 饭已吃完了! 样,可怜的老人连饭也吃不上一口,还挨了臭骂,做 儿子孙子的也不理睬。老人没办法,只好拖着虚弱的 身体,扶着梯沿下楼。这时已是中午12点了,饥饿 夹着寒冷,老人只好掏出了仅有的3毛钱(女儿寄来的)在潘州饭店买汤粉吃,当时在场的服务员和顾客 听了老人含泪诉说这段真情后, 无不感到气愤。

近年来,每逢县府大院评选民主和睦家庭时,群 众和领导都善意地向温尚金夫妇提出批评意见。但是, 他们总是辩解说: "所以不让老人同桌吃饭,为的是防止她多吃肉类,因为她血压高。"其实,谁也拿不出 老人患高血压的病历来!

老人上吊前几天,媳妇要她把一张蔑刀磨利,并 :"不磨利就不得食"!老人惶恐地磨了两天未见效 果,便求助于邻居的一位保姆,同样不见效。老人便

死呀! 老人自尽前两天,两次来到丁佩安婆婆家里吃番

薯,她边吃边拍着心口说:"我饿死啦!"说着,泪水便夺眶而出。老人伤心地说:"我养阿温(尚金)时,不 肯让他挨饿,我斩柴卖草也让他吃饱饭,眼下他却忘 了本! 常使老人感到安慰的是大院里的小学生,

爱危家的两姐妹。这对姐妹不仅常替老人拾柴和打 水,还用父母给的零钱买面包奉送老人。老人在上吊前 一天,还专门找到危某某说: "你真是我的好孙女,我 要和你见最后一面啦。" 危某某不解地问: "阿婆,你要 到那里呀?""我要搬走了"。"你搬到那里去呢?" 要搬到不会受人欺负的深山野岭里去度晚年。"幼稚天 真的小姑娘那会知道,老人将要以死来解脱儿、媳的 虐待

高州具人大常委会对温尚金夫妇长期虐待亲生母 亲的违法行为调查核实后认为,温尚金违背了中华民 族的传统美德,败坏了党风,违反了党纪国法,已丧 个领导干部的起码条件。因此,通过决议罢免温 的副县长职务,并决定提交下次县人民代表大会追认。 对他兼任的县科学技术委员会主任职务也同时罢免

最近,上级党委已经批准中共高州县委关于开除 温尚金党籍的决定。

本报诵讯员 周 丹

赡养父母,尊敬老人,是儿女应尽的义务,是中华民族的传统美德。我国《婚姻法》第十五条明确规 子女对父母有赡养扶助的义务、我国《刑法》对 干虐待父母、不尽赡养义务的行为也规定了制裁条 款。每一个公民都应当按照法律规定,认真履行赡养 父母的义务。共产党员、领导干部更应带头讲道德。

守国法, 把尊敬、赡养老人的传统 美德发扬光大。温尚金身为副县 长、竟同妻子长期虐待自己的生身 母亲,致使老人上吊身亡,为党纪 国法所不容。高州县有关单位给予 温尚金党纪政纪处分, 是完全必要 的。



侨眷被选为各级人民代 表,500多人被选为政协 委员,23人被评为省劳模, 有的还被评为全国劳模,

'三八"红旗手和新长征 突击手

福建省第三次侨代会 总结了上届侨代会以来的 工作经验, 讨论了开创 福建省侨联工作新局面 的问题, 选举产生了福 建省第三届侨联领导机 构

#### 发扬拥政爱民的优良传统

侨眷人党、人团、提干

参军, 有的还被提拔到各

## 保定驻军某部与当地群众共造爱国林

新华社石家庄9月25 (记者赵苏)河北 省易县和涞水县委、县政 府最近分别在西留山、金 牛山下为人民解放军保定 驻军某部树立纪念碑,表 彰子弟兵在军民共建爱国 林、绿化太行山中做出的 突出贡献。

土流失严重。去年,胡耀 邦、赵紫阳同志先后视察 易县,提出了绿化太行山 的要求。保定驻军某部立 即响应 同当地山区冬县 党、政领导和人民群众协 商,决定从今春起,开展 军民共建爱国林活动,并

机关有关部门负责人一起

参加了晚会。联欢会是由

全国青联和北京市青联联

合举办的。 团中央书记处书记、

全国青联副主席克尤木

巴吾东同志致词。他希望

青年们要承担起振兴中华

的重任, 在开创社会主义

现代化建设新局面的大舞

台上,演出一幕幕可歌可

颂的英雄活剧来!

腾腾的造林活动。

里外向山区运士, 运水, 军民还建立了包栽保活责 任制和护林小组,精心管 护,保证质量。据检查, 栽下的洋槐成活率在95% 以上,松柏成活率在70%

易县、涞水等地处于 和奋斗目标。部队和地方 领导一起勘察地形,选择 树种。春天一到, 军民3 万多人组成的绿化大军, 开上太行山, 开始了热气

今年这一带山区严重

干旱 给告林带来了困难. 指战员和山区群众发扬艰 苦奋斗精神,用钢钎、炸 药开出树坑, 出动一百多 台次汽车,从几里、几十

力 戒

官

读《徐海东将军传》,深为这 位老革命家为革命不计名利的高 尚品德感动。徐海东同志多次变 动职务,从正职变副职,从高职 降低职 (有几次还是他自己主动 要求降职的),他都愉快地服从组 织决定。有人不解,徐海东风趣 地说:"我这个人打仗有瘾,走路 有瘾,从前喝酒也有瘾,就是没有官瘾。" 治

治 有目冠。 "瘾",嗜好某种事物之谓。 非 读书有"瘾",工作有"瘾",当革 命军人打仗有"瘾",就很好。至 晋级, 不惜阿谀奉承, 拉帮结派;

为了显示权威, 动辄对群众"摆官架子"; 一 旦降职或免职, 便牢骚满腹, 甚至消极怠工。 对此类成事不足、败事有余,只知满足"官瘾"而不知努力为群众谋利益的"官",人们往往侧目而视,腹诽甚多。因为,以"官"自 居的人,离人民公仆的要求相去太远。 追根溯源,"官瘾"来自个人主义。要戒

"官瘾",最根本的还是树立共产主义人生 观,增强无产阶级党性,从嘴上到思想深处 都确立这样的观念:为革命利益、人民利益做 "官"——人民公仆,而不是为

个人利益、小家庭利益去做官。 更多的干部能做到这一点, 对 实现党风的根本好转, 大有裨



众表演了摔跤,射箭,跳

为庆祝中华人民共和国成立三十四周年

# 首都举行民族团结联欢会

新华社北京9月25日电 (记者周 科进、黄智敏)北京市今天在中央民族 学院举行了民族团结联欢会, 庆祝中华 人民共和国成立34周年。

一万多名各族群众参加了这次盛 会。会上,少数民族文艺工作者演出了

板等本民族的传统体育项 目。 联欢会举行了一整

天,中央民族学院内洋溢着欢乐的节日 气氛。 全国人大常委会副委员长赛福鼎,

全国政协副主席杨静仁、胡子昂, 北京市委第一书记段君毅以及党和国家 有关部委负责人、中共北京市委、市政 丰富多采的文艺节目,一些少数民族群 府有关方面负责人出席了联欢会。

新华社北京9月25日电 中国国防部长 张爱萍今天晚上在为美国国防部长温伯格举行

U.F.

爱 的宴会上说,双方就双边关系和共同关心的其 他问题交换意见,对增进相互了解和发展两国 关系是有益的。

温伯格在答词中说,美国希望同中国建立 确认双方共同利益和两国之间的差异的持久关 系。他说,两国在防务、文化、政治和经济领 域的接触,都有助于对持久和珍贵的友好关系 请

所必要的相互了解。 在人民大会堂举行的宴会上,张爱萍首先 司。他指出,中国政府和人民一贯奉行和平 共处五项原则,并在此基础上同一切国家发展 伯

友好关系。 他说,我们不论现在还是将来都绝不侵 犯别的国家, 但也不允许别国侵犯我国的主权, 占领我国的一寸土地。中国奉行独立自主的外 交政策, 绝不依附于任何大国或大国集团, 也

不屈从于外国的压力。 张爱萍说,我们本着独立自主、自力更生的精神,完全有信心把我们的国家和军队发展起来。当 我们也愿意在平等互利的基础上同一切对我友好 的国家进行真诚而有效的合作,以促进我们国家和军 队的发展。

温伯格说,我盼望我们能够就全球性和区域性的 问题以及一些双边问题在相互友好和信任的精神下交 换意见。

他说, 两国领导人和两国人民之间持续进行接触 具有很重大的意义。他说,美国欢迎中国外交部长吴 学谦10月访问美国,还期望双方其他的高层领导人互 访, 以讲一步发展双边关系。

中国人民解放军副总参谋长徐信, 国防科工委副 主任伍绍祖, 外交部部长助理朱启祯, 以及海军、空 军、北京卫戍区的负责人, 出席了宴会。美国驻华大 使恒安石应邀出席了宴会。

温伯格部长和夫人是应张爱萍部长激请前来进行 正式访问,于今天中午到达北京的。我国国防部下午 为温伯格举行了欢迎仪式。温伯格由张爱萍陪同,检阅了中国人民解放军陆海空三军仪仗队。

#### 突尼斯议长举行答谢宴会

新华社北京9月25日电 突尼斯议长马哈茂德· 梅萨迪和夫人今天晚上为议会代表团访华举行答谢宴 숲

梅萨迪议长和彭冲副委员长在宴会上先后祝酒 梅萨迪在祝酒时说,我们在北京逗留期间,同中国领导人进行了有益的会晤,双方就两国的合作进行了探 这次访问达到了发展友谊、增进了解和加强合作 的目的。

彭冲说,梅萨迪议长的访问进一步增进了我国人 大和突尼斯议会之间的了解和友谊, 促进了两国友好 合作关系的发展。他说,这不仅符合两国人民的根本 利益,而且有利于世界和平。

#### 张爱萍会见土耳其客人

新华社北京9月25日电 国务委员兼国防部长张 爱萍今天上午会见由武装部队第二总参谋长托鲁姆塔 依上将率领的土耳其高级军事代表团, 宾主进行了友 好的交谈。

#### 巴金会见日本著名作家水上勉

新华社上海9月24日电 中国作家协会主席巴金 今天下午在他的住所会见了日本著名作家水上勉和由 他率领的日本作家代表团。

#### 楚图南宴请加拿大文幼童夫妇

新华社北京9月24日电 对外友协副会长楚图南 今晚宴请了加拿大友好人士、中国人民的老朋友文幼 章和他的夫人一行

文幼童夫妇应对外友协激请,将在北京,四川。 江苏等地进行访问。

#### 卫生部宴请爱尔兰卫生代表团

据新华社北京9月25日电 我国卫生部今天晚上 在人民大会堂举行宴会,欢迎爱尔兰卫生和社会福利 部长巴里·德斯蒙德和由他率领的卫生代表团。

卫生部副部长谭云鹤和德斯蒙德先后在宴会上祝

## 顾立成报复杀害纪检干部被处决

#### 包庇该杀人犯的顾金海夫妇正在被查处

本报成都9月24日电 记者罗 厂有关部门鉴于顾立成不适合担任 茂城报道:四川省内江地区中级人 民法院判外报复杀害纪检干部的顾 立成以死刑。顾犯不服,提出上诉。 经四川省高级人民法院核准裁定, 驳回上诉,已于9月24日将顾立成 处决。包庇顾犯的顾金海夫妇,正 在被杳处。

罪犯顾立成,男,是四川省橡 胶厂汽车驾驶员。他依仗其父原任 该厂党委副书记顾金海的权势,开 车不遵守交通规则, 动辄打人骂人。

驾驶员,调换了他的工作。顾犯对 此极为不满,认为是厂党委纪检委 员、供销科副科长车昭富在"整" 他,对车昭富怀恨在心。他多次给 有关部门写信,发泄不满情绪, 甚至露骨地扬言要报复杀人。

1982年12月19日中午, 顾犯无 故殴打了车昭富的儿子车云松以 后,接着掏出三棱刮刀,向车昭富 爱人周元存的头部连刺两刀,造成 重伤。车昭富闻讯赶来, 顾犯又冲

上去,对准车的胸口连刺三刀,车 当即身亡。顾犯被逮捕后,对其报 复杀人, 供认不讳。

可是, 顾犯的父亲顾金海、母 亲汤生维(该厂卫生所职工),在 案发前袒护其子劣迹,案发后又四 处活动,为其子开脱罪责。有关政 法部门和医疗部门的个别人, 不负责任,偏听偏信,致使此案拖 了半年多得不到判决。被害者亲属 先后向中纪委、《人民日报》和四川 省纪委等,控告顾金海夫妇纵子报 复杀人的行为,才引起有关部门 的重视。由四川省纪委牵头,组成 联合调查组,很快查明了案情。报 复杀人犯顾立成已被处决。包庇他 的顾金海夫妇,将受到有关部门处 珊.

邓小平同志多次强调指出,端正 党风的关键是抓领导干部。他要求领导 F部起模范带头作用,尤其是高级干部 要带头

党的十一届三中全会以来, 我们党 为了解决十年内乱遗留下来的许多问

题,进行了一系列的拨乱反正的工作,党的思想建设、 作风建设和组织建设都取得了很大的成绩。但是, 党风 不正的问题依然严重存在。小平同志在谈到干部特殊 化的问题时尖锐地指出:"人民群众反对特殊化,下面

干部反对特殊化,首先是对着我们这些高级干部的。 "干部搞特殊化必然脱离群众","为了整顿党风, "为了整顿党风,搞 好民风,先要从我们高级干部整起"。这些论述确实是 发人深省的。领导干部对整党抱什么态度,能不能带头 纠正不正之风,能不能做出好样子,其影响是很大的。 群众的眼睛的确是在盯着我们。整党试点的经验证明, 领导干部的姿态高,决心大,带头端正党风,就能大 大增强党员群众搞好整党的信心,整党的效果就显著。 反之,整党就会走弯路,走过场。因此,领导干部要带 头端正党风, 要清醒地、足够地认识这次全面整党的必要性和紧迫性。我们应当主动地自觉地纠正不正之风, 要敢于正视自己的问题, 敢于为党和人民的利益, 坚持 真理,改正错误;克服那种只讲面子,不讲真理,讳疾 忌医,害怕批评的错误态度。我们党之所以是一个久经 考验的伟大的马克思主义的党,并不是因为它不犯错误,而是因为我们敢于以彻底的唯物主义的态度,正 视自己的错误,在不断地改正自己的错误中前进。同 样,领导干部有缺点错误也并不可怕,可怕的是不敢 正视自己的缺点错误。只要我们不回避矛盾,敢于严 格剖析自身的问题,并坚决改正,那就不仅不会损害领导威信,相反地会取得群众信任,提高领导威信。 例如,根据中纪委关于纠正建房分房中的不正之风的 要求,我们党委几次开会,要求从党委成员本身做

# 领导干部要做端正党风的模范

力,下级执行上级规定行动就快。扩大建房面积的各级领导干部都多次进行了检查,到目前为止,占用两 处以上住房的已解决了90%多,住房面积超过规定的 都补交了房租或退出多住的房屋。事实说明,只要党 委决心大,领导干部带头,党风方面存在的问题是可 以解决的。我们领导干部受党的教育的时间长,肩 负着继往开来的重大责任。我们应当发扬党的优良传 统,带头开展批评和自我批评,自觉地接受群众的批评 和监督,努力改正自己的缺点错误。领导干部应当在实 现党风根本好转的斗争中经得起历史的考验

领导干部带头端正党风,应该着重解决什么问题 呢? 《邓小平文选》对消除派性、增强党性、维护党 的政治纪律、反对利用职权谋私利、反对官僚主义 坚持党的民主集中制等各个方面都作了极为精辟的论述。这些论述,贯穿着一个基本思想,就是要恢复和 发扬我们党密切联系群众的优良传统。小平同志一再 告诫我们,不要忘记群众路线和群众观点这个传家宝。 "我们大家都是从苦里过来的,经历过不少困 难的时期,土地革命时期,抗日战争时期,解放战 争时期。抗美援朝的时候也是很苦的啊! 为什么过 去很困难的局面我们都能度过?根本的问题是我们的干部、党员同人民群众一块苦。"然后,他又通过鲜明 的事实对比,提出现在的物质条件比过去好, 生活也比过去好,为什么群众对我们还有那么多意见。

起,带头执行。不少领导干部带头检查了自己违反规 这些富于启发性的论证,对我们领导干部是极为有 定的错误,又在改正错误中做出了样子。这样,要求 力的激励。党风问题,从根本上讲,就是党和群众的 下级执行中纪委规定,腰杆就硬,讲话就有号召 关系问题。作为一个领导干部,脱离了群众,不关心 群众疾苦,不了解群众愿望,就不可能真正理解党所制定的反映广大群众愿望的方针政策,更不可能结合 本单位实际创造性地贯彻执行这些方针政策; 就会逐 渐忘记全心全意为人民服务的宗旨, 而利用人民赋予 的权力去谋取私利;就会把个人凌驾于组织之上, 自己主管的单位视为自己的领地, 任人唯亲, 压制异 己。总之,领导干部脱离群众,就必然要产生不正之 风。因此,小平同志多次强调,党的组织、党员和党的干部必须同群众打成一片,并且指出,如果哪个党组 织严重脱离群众而不能坚决改正,就会被人民抛弃 他的这些语重心长的论述是有很强的针对性的。执政 党如果脱离了群众,失去群众的信任和支持,那就丧 失了力量的源泉,就会使党的事业失败,就有亡党亡 国的危险。这是需要我们高度警惕的。

然而,不正之风既然成为一种风气,要改变它 还是相当困难的。有些同志也知道不正之风严重地损 害着党的威信,但是对自己本身的不正之风却习以为 常。有些同志总觉得自己和别人比没有什么特殊,因 而听不进群众的批评意见。还有些同志口头上反对不 正之风,行动上却在继续搞不正之风。有些单位反 复学习讨《关于高级干部生活待遇的若干规定》和《军 队高级干部生活待遇的若干规定》,但是在新建领导 干部住房时,却只顾宽敞、舒适,而把中央的规定置 诸脑后。有些同志明知不对, 却干方百计地拉关系、

走后门,把子女、亲属往城里调、往身边 调,谋求特殊照顾。为什么会出现这种 情况? 这是需要我们每个领导干部认真 思考的。作为一个领导干部,自己言行 不一, 口是心非, 再去动员别人端正党 风,自然没有说服力。小平同志讲:

众对干部总是要听其言、观其行的。连长指导员不 以身作则,就带不出好兵来;领导干部不做出好样子, 就带不出部队的好风气,就出不了战斗力。"我们要发 扬党的密切联系群众的优良传统,就要言行一致,表 里一致,真正从自己做起,纠正不正之风。那些沉沦 于不正之风的人,害怕批评和自我批评的人,惯于当 "老好人"的人,并不是糊涂到连起码的是非都弄不清楚的地步;说穿了,都是私心作怪。不克服个人主 义, 党风是不会根本好转的。

小平同志要求领导干部带头端正党风,带头发扬 党的密切联系群众的优良传统,事实上,也就是要求 领导干部做一个合格的共产党员。他指出: "我们这个 党要恢复优良的传统和作风,有一个党员要合格的问题。合不合乎党员的资格,合不合乎党员的条件,这个 个党员要合格的问 问题不只是提到新党员面前,也提到一部分老党员面 前了。

应当看到,我们有些同志,包括一些老党员, 些领导干部, 人党的时候可能是合格的, 在战争年 代,在过去的长期斗争中,可能是合格的,甚至是优秀 的党员; 然而, 在新的历史条件下, 由于主客观的 种种原因,已经丧失一个共产党员必须具备的起码条件,在群众的心目中,他们已经没有一点共产党员的气 味。这不是危言耸听,而是事实。我们的各级领导干 部,应当认真看待小平同志对我们提出的告诫,自觉 地纠正不正之风,继续发扬革命战争年代的传统, 以自己的模范作用去推动全党, 影响群众, 为实现党 风的根本好转贡献自己的力量。

# 对科学和科学研究的一些看法

本文想着重对基础科学、应用科学、 程科学(即技术科学)的有关问题讲一些看 法, 也要讲到一些工程技术问题。错误之处 请同志们批评指正。

#### 科学研究与科学应用的区别和联系

科学研究和科学应用是有区别的。 学"与"科学的应用"是两个不同的概念, 它们指的是两个不同性质的工作领域。科学 是反映自然、社会、思维等的客观规律的分 科的知识体系: 而科学的应用则是运用这些 知识体系去解决物质生产和社会上存在的各 种问题。比如工农业生产技术工作、医院里 的临床工作、管理工作等等都是需要使用科 学去解决实际问题的工作。运用科学知识来 解决各种问题(科学的应用)是非常重要的 为了完成社会主义现代化建设,需要在各种 工作中使用科学。只有用科学来解决问题, 问题才能解决得好,也才能使科学成为强大 的生产力。科学的应用很重要,但是,在我 们的各种工作中科学应用还很不充分,科学 不能深入到各种工作中去。广大人民群众的 科学文化水平低、经济不发达等客观原因是 主要的,但是也存在着主观因素,这就是没有重视或没有意识到科学的应用与科学本身 的重要性和二者之间的紧密联系和区别,其 后果是许多科学家不关心应用; 各产业部门 各种工程技术工作、各项重大建设任务得不 到科学工作者的有力支持。这种情况也使实 际工作不能有力地促进科学的发展。

在我国, 专业的科学工作者在总人口中 占的比例非常小。要他们改行去专门从事科 应用和开发(即发展)工作是不合适的。 但是, 他们应当关心科学在各方面的作用, 关心科学的应用,热情地参加到一定的应 用领域中去,特别是参加技术攻关。这并 不需要科学家改行。要用科学,首先要有科学,要研究科学。不研究是不会有科学,不 会有科学的进步的。科学的应用是十分重要 的,而且它具有很强的群众性。很清楚,应 用是十亿人民都应当作的事,是关系到国家 命运的大事。把应用提到与科学研究本身同 等重要的地位,在社会各界引起强烈反应, 科学界的反应也很强烈。有些科学家担心强 调应用的重要性会不会降低了科学本身的地 其实这种担心是不必要的。因为科学应 用的前提是要研究科学。没有科学,那还应 用什么呢?因此,强调应用的重要性本身就 是以开展科学研究为基础的,并不是要把科 学本身放在一个较低的地位, 更没有要削弱 科学研究工作本身。"现代科学为生产技术的 进步开辟道路,决定它的发展方向。"我认为 这个观点是正确的,它反映的是客观规律。 是这并不是说科学比技术更重要, 科学和技 术都各有它固有的重要性。

#### 应用科学与科学应用是有区别的

应用科学是以直接应用为目的的科学。 工程科学的研究要为工程技术提供新的工具 和方法,它对工程技术的发展具有指导意义, 因此,它更是以直接应用为目的的科学。为 了推动社会主义现代化建设,提高工程技术 水平,需要加强应用科学、工程科学的研究 是很显然的。但还是需要澄清一下,应用科 学与科学应用也不是一回事。科学的应用不 - 定是应用科学的研究,实际工作中使用了 应用科学、工程科学的某些成果也不一定就

是研究了应用科学。比如工程师在进行一项 设计任务时,要用到应用数学、应用力学以 至其他科学,可是他的工作并不属于应用科 工作的范围。应用科学是科学,科学是要发 现客观规律,是具有指导意义的;而应用是 完成具体的任务。在这个问题上发生的混淆, 对于科学的发展已经造成不良的后果。 现为有些科学研究机关不研究科学,仅仅从 事于发展 (即开发)和生产。这种情况的存在 也会影响应用科学、技术科学的发展。

科学研究机构可以搞些开发、推广 用,也可以从事一点生产,但是,应当把科学研究部门和生产技术部门分开。因为,这两 种工作性质不同,规律不同,管理方法也就 不同;用同一种方法管理这两种不同性质的 工作必然产生不好的效果。分开以后,可以 互提要求,有紧密的联系,对于应用科学和 工程技术的发展都是有利的。

#### 基础科学不能削弱

中央很重视基础科学, 认为基础研究决 不能削弱,这是从社会主义现代化建设的长 远发展和科学技术发展的战略方针的高度 提的。理由很清楚,主要是为了使整个科学技 术的发展有可靠的指导力量和后备力量。

基础科学中有些研究课题对于生产的发 展不很直接,有的则需要投资很多。在当前 一段时间内,不可能投入更多的力量,这主要是指那种需要投入很大人力物力的实验性 的基础科学研究。这种研究尽管很重要, 是目前还不能搞得太多,没有这样大的力量。 但在基础研究领域中,并不是越重要的课题 就必定花钱越多,许多重要研究课题花钱很 少或者相对讲花钱不多,有的还非常迫切, 需要有计划地开展研究。各门基础科学或应 用基础研究中都有这种研究领域。

在基础科学中应特别重视那种意义重大 而明显,关系到科学技术长远发展,而又是 十分迫切的基础理论研究领域。这种研究 般花钱很少,而关系重大。例如,两弹的爆 炸和理论物理学家的辛勒劳动是分不开的, 人造卫星的回收和空气动力学的理论研究分 不开。现在正进入信息化时代, 我国计算机事 业亟需大力发展, 计算机工业和软件产业的 建立都需要开展计算机科学和有关学科的基 础理论研究, 特别是有关的数学理论研究, 各门基础科学中都有这种花钱不多的重大的 基础理论研究课题。我国的理论研究力量相对讲是不弱的,因此,我们应采取切实措施, 大力支持和推进这种基础理论的研究, 使之 走在科学技术各领域的前面。这样做,可以 更快地使技术发展立足于国内,使科学技术 的发展方向更明确,发展得更快更稳妥。这 是发挥我国优势的一种从战略上的考虑。

"四人帮"横行时期否定了基础科学,"四 人帮"被粉碎之后,为了拨乱反正,强调了基 础科学的研究, 但是那时没有足够地强调应 用科学、应用研究与开发。社会上(包括科学界)有些言论给人以一种错觉,似乎一门科 学越带有基础性就越重要。在克服这种思想 倾向中,有些科学技术干部强调应用的言论 也不无片面性。因之有必要对于重视基础科 学和加强应用开发研究作更为全面的论述。 关于科学和科学的应用的关系从五十年代起 就有一种见解,称为"任务带学科" 时实际 上是作为一种科学技术政策来提的, 中国科学院是大力执行的。我认为,按当时

的国情, 提出这样一个政 策是正确的,起了好的作用。"任务带学科"是兼顾 任务和学科两方面的,要 搞任务,由任务来带(带 是带动, 不是代替)学

科; 但同时也要搞学科, 其中包括各门理 论性很强的学科。到了六十年代"任务带学科"的思想有了进一步的发展,认识到学科 研究不能限于为任务所带动的范围, 务带学科是不够的。有些重要的科学研究是 走在技术发展前面的,因之说"任务带学科" 只是一副对联的上联;但是还来不及把"下 联"做好,就开始了"文化大革命"。在"文化大 革命"中不但否定了学科,更加严重的是全盘 否定了基础理论;一切科学理论都被斥之为 "理论脱离实际",这种历史教训不能忘记。

#### 加强对科学技术的领导

科学技术是一个异常复杂的体系,科学 技术领域之间的关系和相互渗透又是错综复 杂的。科学技术的领导工作和其他各种事业 的领导一样,有它自己的特殊性。

中央对于科学技术的方针政策是从全面 开创社会主义现代化建设新局面的高度来制 订的。不同级别的科学研究机构(例如 院、所、室)的领导工作,需要根据中央的精神加以具体化。在科学研究的领导工作中,发 挥专家的作用, 开展百家争鸣是特别重要的。

专门的科学研究机构和生产部门应该有 分工,组织上应当分开。前者主要是搞科研, 后者主要是搞生产。科学研究机构里搞一点 生产也是可以的,从发展生产和发展科学的

科学家不能脱离科学研究,技术攻关是 应当积极参加的,一般是了解情况,提出建议,以至进行有关的科学研

有益的技术进口应当争 取。但是真正重要的技术,外国 是不肯白给的。必须使那些重 要的技术领域立足于国内。这 就需要从基础科学、应用科学、 工程科学一直到工程技术有一

工程技术任务。

但不是一定要参加具体的

个完整的布局才能达到目的。 "科学"和"技术"是两个不 同的概念,尽管其范围(外延) 不容易划分清楚,但是含义、目 的、作用和工作性质(内涵)的 不同是很清楚的。这一点对于 从事科学技术工作的领导来说 是关系重大的。研究工程技术 的科学并不就是技术。比如,桥 梁科学和桥梁工程技术是不同 的, 医学科学和临床医生的医 疗诊断技术自然也是不同的。 技术教育的目的是为了培养工 程技术人员; 但教育所要给予 学生的则是科学知识和训练

不提高科学水平就培养不出合

有较高水平的技术干部。

什么是科学,什么是技术,应该 认识清楚,否则事情不好办。 过去那种"以钢为纲"之类的片面性口号给我国的经济发 展带来的后果,大家都很清楚。 在科学技术的发展方面, 怎么 安排, 也要进行认真的讨论研 究。花大力气发展某几门重要 的科学技术而没有周到的综合

对 个 体 经 济 要 指

帮

助

和

监

督

个体经济作为一种适合我国国情的补充的经济形式, 将与补 会主义公有制经济在一个相当长的历史时期内共同存在。为了使 其在法律规定范围内健康地发展,鉴于目前情况,主管部门应当 予以必要的指导、帮助和监督。我国宪法规定: "国家保护个体经济 了以必安的指导、裕即利益曾。找国先伝规定: 国家床护门体定价 的合法的权利和利益。""国家通过行政管理,指导、帮助和监督个 体经济。"这是主管部门不应忘却的职责。在某些干部中间,对个 体经济有两种截然相反的态度:一种是热情扶持,一种是存心反 对。存心反对的前后又采取两个极端:起初是公开与三中全会以 来的政策顶牛,对个体经济横竖看不惯,竭力压卡砍;后来感到 势不可当,就闭起双目,撒手不管,任其自流。不论是硬顶, 是软推,其目的就是使其不得合理存在和发展。个体经济在其恢 复和发展过程中出现一些不健康因素,与这种放任自流的失职行 为有关

针对当前个体经济中存在的一些问题, 主管部门需要在以下 几个方面做好指导、帮助和监督工作。

(一)要促其向合理的结构发展。目前,各地个体经济几乎都是以经商为主。以厦门地区为例,到今年6月底,领有许可证 的5,165户个体经济中,商业服务业就有4,786户,占总数的92.6% (其中绝大部分是商贩),从事手工业生产和运输的只有379户, 仅占总数的7.4%。发展商业服务业是必要的,但个体经济的合 理结构,我以为还是应该以生产为主,其次才是服务业和商业。 主管部门除以方向性指导外,还应在贷款、税收方面分别对待, 鼓励和帮助生产性行业的增加和发展, 促使结构合理化

(二)要使其对社会主义公有制经济起到补充作用。我国社会主义经济制度的基础是生产资料的社会主义公有制。国营经济 和集体经济是我国基本的经济形式。特别是国营经济,是国民经济 和集体验价定找国塞平的运行形式。 付别是国自立团,是国际运行的主导力量。 个体经济的活动,只有在对社会主义公有制经济起到补充作用时,才是积极的和合法的,这是个体经济存在和发展

的大前提, 而现在有少数个体经营者却在不同程度上有损害公有制经济的行 为,就需要加以监督和制止

(三) 要对其讲行守法教育。个体经济是建立在个体劳动基础上的,极易受 (一) 安州实业门,(本教育。) [神云力是建立任] [神云为盛血工门, 被别支价值规律的盲目驱使,从事非法的牟利活动。如通过行贿套购国营商业经营的聚佰商品,假冒名牌商标卖假货, 倫稅漏稅, 哄拾价格, 等等。主管部门应当通过个体经济的群众团体或直接对他们进行守法教育, 并经常检查和监督, 对违犯工

只有我们对个体经济采取积极扶持的态度,才能促其更加发展,并使其向有 利于社会主义经济,促进城乡建设,便利人民生活的方向起积极的作用。

#### 革 命 宣 传 煽 动 罪 反

根据刑法第一百零二条的规定, 以反革命 为目的进行下列行为之一的,构成反革命宣传 煽动罪: (一)煽动群众抗拒、破坏国家法律。 法令实施的; (二)以反革命标语、传单或者 其他方法宣传煽动推翻人民民主专政的政权和 社会主义制度的。这种犯罪有两个主要的特征: 第一,必须以反革命为目的,也就是说,行为 人进行宣传煽动的目的,在于通过蛊惑、煽动 群众的方式,妄图推翻人民民主专政的政权和 社会主义制度。第二、必须有宣传煽动的行为。

反革命宣传煽动的方式是多种多样的, 了刑法明文列举的使用反革命标语和传单外 还有其他方法,如发表反革命讲演,制造、散布 反革命谣言,投寄反革命匿名信,出版反革命地 下刊物,等等。由于宣传煽动的方式很多,刑法 条文没有一一列举。但是,刑法对构成反革命宣 传煽动罪的宣传煽动内容作了明确的规定。这 是正确判定反革命宣传煽动罪的依据和标准。

反革命分子讲行反革命宣传煽动活动, 在 主观上当然是希望被煽动者起来推翻人民民主 专政的政权和社会主义制度。然而在客观上由于我们的人民民主专政和社会主义制度日益巩 固和发展。广大人民群众的政治觉悟普遍提高, 反革命分子的罪恶目的一般是不可能实现的 被煽动者是否被煽动起来进行反革命活动,并 不影响对煽动者按反革命宣传煽动罪认定。只 ·要以反革命为目的实行了刑法第一百零二条所 禁止的活动,不问其后果如何,就构成反革命 官传煽动罪。

有一些刑事犯罪活动也是通过宣传煽动的 方式进行的,但不是反革命宣传煽动。例如

聚众"打砸抢"往往是以煽动群众作为先导的, 捏造事实诽谤他人或用"大字报"、"小字报" 公然侮辱他人,煽动一些群众扰乱公共场所秩 序或破坏交通秩序,神汉、巫婆借迷信进行造谣、诈骗财物活动以及一般刑事犯罪中的教唆 行为,等等,由于不是以反革命为目的,所以 不能以反革命官传煽动罪论外, 如果构成犯罪, 应按刑法有关规定处罚。

另外,我们必须把反革命宣传煽动同人民 群众中的某些错误观点或不当言词严格区别开 宪法赋予我国公民有言论和出版等项自由 权利,同时决不允许一切反革命分子利用言论 自由进行反革命破坏活动。禁止反革命的宣传 煽动和保障人民的言论自由, 这是建设社会主 义民主的重要条件。对于人民群众言论中的某 些错误观点或不当言词,应当通过批评教育和 正确引导的方法来解决,不能混同于反革命煽 动而处以刑罚。林彪、江青反革命集团利用 所谓"恶毒攻击"的罪名,大肆诬陷干部和群 众、混淆了革命与反革命的界限,制造了大量 的冤假错案,也严重地搅乱了人们的思想。历史 的教训必须引为鉴戒。

刑法规定,对犯反革命宣传煽动罪的处五 年以下有期徒刑、拘役、管制或者剥夺政治权 利;对首要分子或其他罪恶重大的,处五年以 上有期徒刑;除单独判处剥夺政治权利的,还 应附加剥夺政治权利; 同时可以并外没收财产



结

国

[家教育文化部

长在平壤

新华社华盛顿9月24日电 国际货币基金组织中代表发展中国家利益

会后发表的一项公报要求国际金融机构在今后几年里继续向发展中国

公报指出,目前某些工业国虽然出现了经济复苏的迹象,但在世界的

的24国集团今天在这里举行部长级会议,以协调在将于本月17日召开的国

家提供充足的贷款,以满足这些国家经济发展的需要。当前,以美国为首

的一些西方工业国正试图减少对国际货币基金组织和世界银行提供的款项,并缩小发展中国家从国际货币基金组织得到贷款的限额。

多国家仍然存在的经济衰退和停滞很可能会阻碍刚刚开始的复苏。公报认为,发展中国家的形势仍需继续引起"极大的关注",因为虽然大多数国家

79、 人成于四本50万亿/1000 数人的天在 , 公/ 50天在 , 公/ 50工在 , 公/ 50工在

国家加入世界经济和贸易增长的行列之中, 否则经济复苏的势头不可能持

之久的世界性经济危机对发展中国家经济发展所带来的严重后果依然存 在,而主要发达国家对帮助发展中国家消除这种后果迄今没有表现出应有 的政治意愿,更谈不到采取切实有效的措施。"他呼吁国际社会对遭受这次

中国人民银行行长吕培俭应邀出席了会议并讲了话。他说:

经济危机打击最沉重的低收入国家给予最充分的同情,并从各方

面进行最大的支援。他还要求有关国际金融机构在资金和贷款方

家教育、文化部长会议今天上午在平壤人民文化宫开幕。 来自71个国家的教育、文化部长或教育、文化方面的代表以 及19个国际机构的代表参加了会议。会议将讨论不结盟国家和发

展中国家的教育、文化发展战略以及相互进行教育、文化合作等

文化合作是南南合作的一个重要方面。发展中国家在教育和文化方面紧密合作,是消除殖民统治的影响,发展民族教育和民族文

朴成哲说,如何解决教育和文化问题,是决定每个国家的自主发展和人类未

他说,当前,帝国主义者进行文化渗透,是推行新殖民主义的一个重要手法。

朴成哲说,所有发展中国家都应当优先考虑在教育、文化方面的南南合作。 这种合作应当根据自主、平等、互不干涉内政和互惠的原则,相互给予真诚的援

他表示, 朝鲜将履行在解决不结盟国家和发展中国家教育文化问题方面所承

因此,每个国家都要采取措施,防止腐朽没落的帝国主义文化的渗透。

朝鲜国家副主席朴成哲在会议开幕式上致词时指出,教育和

新华社平壤9月24日电 第一届不结盟国家和其他发展中国

际货币基金组织和世界银行理事会联合年会上的立场。

#### 新华社曼谷9月24日电 泰国《祖国 报》今天刊登该报驻泰柬边境前线记者的 报道说,驻守在泰柬边境的第一军副军长 信·格颂汶少将在视察近两日来被侵柬越 军炮击的巴真府亚兰县的村庄时说,如果 越军不停止炮击泰国的行径,泰国军队将 给予应有的反击。 9月22日以来, 侵柬越军多次向泰国

巴真府境内开炮,炸毁泰国边民房屋11所, 炸断正常供电的高压电线,炸死炸伤一些 牲畜,破坏了许多田园,使泰国边民蒙受 越

新华社曼谷9月23日电 据《曼谷邮 报》今天报道,由于驻扎在柬泰边界附近的越军不断炮击泰国边境地区的村庄,两 所泰国学校已被无限期关闭。

这两所学校分别在泰国巴真府亚兰县 以南7公里的巴洪村和山索村。它们都是 在22日清晨越军的炮弹落进村里以后才奉 命关闭的。

报道说,大约有15发到20发炮弹落在 据《曼谷邮报》今天报道,侵 了7个小时,大约有3,000名 态。 转中,破坏了一些房屋,打死了几头 東越军昨天炮击了秦国巴真府 高棉人民民族解放阵线武装力 内。 巴洪村中,破坏了一些房屋,打死了几头 耕牛。越军还炮击了泰国其它6个边境村

新华社曼谷9月23日电 据这里今天 收到的空艾县保安部队的消息,驻在泰柬 边境泰国达叻府空艾县对面柬埔寨境内的 越南占领军,9月20日向泰国境内一个泰 国警察巡逻小组开火,打伤一名军官和 名警察

阿游击队在坎大哈和喀布尔等地发动进攻

苏联和卡尔迈勒军队遭受重大损失

各一辆和供应车五辆。 9月2日晚,阿富汗自由

早些时候,阿富汗游击队 在坎大哈市郊区用火箭摧毁了

消息

另据报道,9月22日,侵東越军向泰 日,越军炮击了巴真阵亚兰县 国境内开火,十多发炮弹落到泰国边境城镇亚兰以南的桑苏 对面的民主柬埔寨部队的阵 村,炸毁了一座庙宇,并打死一些家畜。

新华社伊斯兰堡9月23日 兵21人,摧毁装甲车、吉普车

周在坎大哈、喀布尔、赫尔曼 战士摧毁了坎大哈市东部卡尔 德等省发动多次进攻,使苏联 迈勒军队的一个名叫"阿里医

美日苏分别举行大规模海军演习

艘船舰、170架飞机、3万人参加。这次演习将进行11

发到达挪威北部海面,进行苏联近十年来最大规模的

美日官员前往库页岛接收客机残骸

苏联库而岛,准备接收被击落的南朝鲜家和残骸。苏 联已答应把搜集到的飞机残骸交给他们。

霍梅尼说要打到伊拉克政府垮台

争三周年时发表文告,决心要 助于法国政府,希望用它为此

本报讯 据报道, 伊朗领 到巴格达政府垮台,

本报讯 据报道,美日官员25日从日本乘船前往

本报讯 据报道, 美国和日本于25日开始在太平

一支庞大的苏联卿队从歷尔曼斯特港口出

和卡尔迈勒军队遭受重大损 院"的秘密据点。

最后

洋小笠原群岛附近举行大规模的军事演习。

据阿富汗新闻社今天报

到9月4日为止,在坎大

哈省和坎大哈市,游击队和敌 军发生6次战斗,打死敌军士

海上军事演习。

导人霍梅尼22日在纪念两伊战

道,阿富汗自由战士9月第一

## 民柬部队在戈公马德望等地袭击越军

据报道,昨天的战斗持续

新华社北京9月25日电 据民主柬埔寨电台广播,柬埔寨国民军和游击队9月初以来在 戈公省、马德望省等地袭击越军据点和营地。

9月19日和20日,国民军和游击队在戈公 省北部猛烈进攻了越军驻守的恰伊达据点和三 〇九高地,两天中打死越军14人,打伤18人,击 毁敌军各种武器16件、营房9座。从9月7日 到20日,民柬部队还袭击了驻扎在戈公省北部 和南部的越军一些据点, 歼敌131人。

新华社曼谷9月25日电

**法帕耶且对面的南埔寨高粮人** 民民族解放阵线总部

方人士的话说,这是进入雨季

以来越军向柬埔寨抵抗力量

发动的第三次较大规模的政

抽.

一次攻势发生在9月22

这家报纸援引泰国陆军军

越军炮击柬埔寨高棉人解总部

9月12日、国民军和游击队潜入马德望省 蒙县斯宾达莫越军据点,经过15分钟的激战, 攻克越军这个据点,打死打伤越军15人,缴获 一批武器弹药。另外,从11日到19日,他们还 在诗梳风、三洛等地歼敌126人。

9月16日和17日,国民军和游击队在磅清 6省境内的洞里萨湖岸边伏击湖上的越军汽 艇,打死越军13人。

9月9日,民柬部队袭击了驻扎在暹粒省 达莫据点的越军一个营,打死打伤越军13人。

#### 量的战士在当地村民的配合下 进行了顽强的抵抗。

驻扎在这一地区对面的 泰国边防部队已进入战备状 态,以防止战火扩大到秦国境

#### 韩桑林政权士兵劫走泰国渔船

新华社曼谷9月25日电 据此间《民族评论报》今天援引 泰国达叻府警察局副局长梭拉武特的话报道, 韩桑林政权的士 兵在9月19日劫走泰国3条拖网渔船和船上的18名渔民

这些渔民是在秦柬边界附近的秦国水域捕鱼时遭到韩桑林 政权的士兵袭击的,其中一条渔船的船长当即被打死。以后, 所有渔船被劫走。 这位警察副局长说,这些秦国渔民是由于拒绝韩桑林政权

十丘的勘索而遭到為去的

交火, 打死敌军8名。

所在地吉勤宰附近的萨鲁喆. 9月2日,游击队在坎大 击队摧毁敌军坦克两辆、军车 3辆。至少有9名敌军十兵被

打死. 同一天,游击队在查布尔 省苏联和卡尔迈勒军队司令部 两个晚上,袭击了喀布尔—— 贾拉拉巴德公路上的重镇 萨罗 摧毁政府大楼5座,停在大 楼外面的两辆军车也被烧毁。

# 克拉克西和科尔指责苏联阻碍日内瓦谈判

本报讯 意大利总理克拉 申,他们对美国新的裁军建议 谈。

克西访问波恩,同科尔总理举 的支持,并指责苏联的要求

克拉克西对记者说,波恩 一辆苏军吉普车,打死苏军4 行了会谈。两国领导人23日重 阻碍了日内瓦中程核武器会 和罗马都决心在今年年底开始

### 吉洪诺夫要美国及早与苏达成核武器协议

新华社莫斯科9月23日电 的中程导弹,并未改变欧洲的 坚持要把英法两国的导弹计算 苏联部长会议主席吉洪诺夫 在对奥地利社会党中央机关报 《工人报》主编曼弗雷特・朔 内瓦谈判中仍有时间达成协 议,如谈判失败,美国在西欧 部署新导弹, 苏联将立即采取 反措施

苏联《真理报》今天刊登 了古洪诺夫9月20日同曼弗雷

特的这篇谈话。 吉洪诺夫声称,苏联用现 代化的SS-20导弹取代过时

<1\*▷ <1 \* ▷ 打算向伊拉克提供"超级军旗" 式飞机。他警告说,如果这样 做,伊朗政府将"封锁霍尔 木兹海峡,不让一滴石油通过 这个海峡","法国政府将要对 全部后果承担责任。

战略局势。这是对美国在欧洲 前沿的核武器和英法类似的武 器的回答。

在谈到苏美欧洲中程核武 器谈判时, 吉洪诺夫重复了苏 联迄今提出的主张, 其中包括

菲律宾总统马科斯今天向全国

发表的广播和由视讲话, 阐述

说,如果有必要,政府准备以

不允许在马尼拉的大街上发生

混乱和不守法的行为。

他说:"中央和地方政府决

他对于当前菲局势的政策

武力对付武力

他说,现在还有时间达成

协议,而一旦谈判失败,美国 开始在西欧部署新导弹,苏联 将立即在欧洲和全球范围内采 取反措施

马科斯谈对当前菲律宾局势的政策

强调将以武力对付武力不许在马尼拉发生混乱

情重演。不要拿政府的力量当

题上,政府已放弃极力克制的

政策 而赞成一种"会注的集

按照新政策,得到当局允许的

解散没有得到允许而举行的示

威和集会,如无必要,就不使

用武力。但如果军队和警察遇

到武力抵抗,他们则将被迫使

马科斯说, 过去一周内,

他说,他已命令军队立即

会与合法的言论自由的政策。

儿戏。

用武力。

新华社马尼拉9月25日电 们决不允许过去几天发生的事 只有马尼拉发生了暴力行为的

--马科斯说,在对待示威问

他说,苏联建议:西方今 年秋天不要部署任何新导弹, 而却让苏联继续保留162枚

担的职责和义务。

调

家

币

妇

和

来命运的一个根本性问题。

问题。

化的有效途径。

兀

玉

集

团

举

行

部

级

会议

Hh ..

进展的话。

SS-20导弹,正是这一建议 阳碍了日内瓦会谈。苏联"不 取消这一建议……很难 内瓦会谈会取得成果。

他又说,他们一致认为: 有必要在日内瓦会谈上达成一 项各方都能接受的协议,欧洲 和西方联盟应协调行动, 充分 利用裁军谈判的各种渠道, 并 在谈判中采取一致的立场

示威。全国其它地方的社会秩

教海梅·辛向他建议成立-

顾问委员会的问题时说, 他不

反对建立顾问委员会, 但是他

的忠告,不管是朋友还是敌人

会中的激进分子不要进行煽

动,并停止利用教堂和天主教 学校煽动对他本人和政府的仇

"反对任何有野心的私人集

来利用这个组织。 他说,他愿意听取任何人

马科斯在讲话中还警告教

马科斯在谈到马尼拉大主

序仍然是正常的。

团"

很情绪。

执行部署导弹的计划 加里到 新华社在立9月25日由 美国国防部长温伯 格在赴中国访问途经日本停留后, 在今天上午到 时日内瓦会谈还没有取得任何 伯 专机离开东京前往中国访问。

東

对

Н

间

来华

温伯格是昨天下午到达东京的,晚上,他与 日本外相安倍晋太郎、日本防卫厅长官谷川和穂 分别进行了会谈。 据报道,温伯格在会谈中表示,美国对于同

苏联进行的中远程核力量会谈的政策没有根本的 变化。他对日本领导人保证,美国如就裁减导弹 问题同苏联达成任何协议,都不会牺牲亚洲的利 益。他还说,美国将继续争取就导弹问题达成全 面的均衡的和可以核查的办法。

对此,日本外相安倍说,中远程核力量谈判 "必须从不牺牲亚洲利益的全球观点出发"。他强 调,苏联不应该由于减少它在欧洲的核力量而把 导弹从欧洲转移到亚洲。

在谈到日美关系时,温伯格说,美国欣赏日 本在实现足够的防务预算方面的努力。他说,两 国必须在改善防务能力方面做更多的事情,并向 两国的立法机构说明防务的重要性。他说(日美) 政治现实是需要维持的,但是,军事现实比政治 现实还重要

谈到即将对中国的访问时,温伯格说,尽管 中国的制度和西方的制度有很大的差别,但是,双方密切合作是很重要的。他说,我们将同作为一个友好的不结盟 的国家的中国讨论有关问题。

## ····· 伊朗盖住了一口向海湾喷油的油井

本报讯 伊朗石油部21日宣布,伊朗一口在伊拉克空袭中 遭到破坏的油井向波斯湾晴了将近六个月的油后,终于由伊朗

这口油井漏出的油形成了一块巨大的油膜层,源源流入海 湾,对海洋生物和该地区盛产石油的阿拉伯国家的海水淡化厂造成了巨大损害。覆盖后,海湾地区海洋环境保护组织仍然面 临着清除油膜厚的艰巨任务。

## 吴学谦拜会西哈努克

新华社联合国9月24日电 出席第三十八届联合国大会的 中国代表团团长、国务委员兼外交部长吴学谦今天上午拜会了 出席本届联大的民主柬埔寨主席西哈努克亲王。他们进行了亲 切友好的谈话。

会见时,中国外交部部长助理周南在座。

#### 我党盲传工作者代表团访问南斯拉夫

中央宣传部副部长贺敬之为团 好的谈话。 长的中国共产党宣传工作者代 表团结束了对南斯拉夫的为期 10天的访问,于今天离开贝尔

访问期间,南共联盟中央 主席团执行书记马尔科·洛利 新闻界人士分别进行了座谈 奇、南共联盟中央主席团委员 受到这些单位的热情接待。

新华社贝尔格莱德9月24 迪·贝洛夫斯基先后接见了代 3 以中共中央委员、中共 表团,同他们进行了亲切、友 表团,同他们进行了亲切、友

文告还指责伊拉克曾"

代表团在这里逗留期间 访问了贝尔格莱德和马其顿共 和国的一些城市,同南斯拉夫的党的宣传工作者进行了广泛 的接触,同出版、理论、文艺、 新闻界人士分别进行了座谈,

贝宁代总统接见我大使

新华社洛美9月24日电 据来自科托努的消息: 贝宁代总 全国革命代表大会常务委员会委员长罗曼・维荣・盖佐24 日在科托努接见了中国驻贝宁大使孙志诚,并同他进行了亲切 友好的谈话。

盖佐代总统热情赞扬中国在经济、技术、教育和公共卫生 等方面向贝宁提供了真诚的援助。

動当首相时年仅三十五岁 苏升 那 展 m 尼罗河边集会,庆祝製酒 下人尼罗河中。尼迈里总统 大尼罗河中。尼迈里总统 大一次长周王 医科肚丘碎; 大一块定是为了按伊斯兰 酒、生产酒。他说,作出总统最近发布一项决定,碎;另一些警察则把酒倒 生 事,因为伊斯 他说,作出 中一项决定,

她 八 世 区, 展型 酒 个女首相墓 运

动

顾问参加生产 掌握。另外, 望握。另外, B理工作。 多国营企业也聘请了外国 ,以加强对企业,为由刚果和法国<

刚果 刚 司改组为由刚果和法国合资果国营企业中最大的一贯外域 国营企业 人物对埃及的第一次访问。(人物对埃及的第一次访问。) 一家公

将 Ń 邀 访 埃

法」、宣布赦免近-阿根廷军政府二-



### 我再次当选为国际民航组织理事国

中国今天在国际民航组织 第二十四届大会上再次当选为 该组织理事会成员国。自1974

年以来,中国一直是国际民航 组织理事会33个成员国之 国际民航组织每三年举行

一次会议。本届大会是从9月 20日开始的。会议将讨论国际

新华社蒙特利尔9月24日 民航飞机的安全和国际运输业 总的经济形势问题。

出席本届大会的中国代表 团团长沈图昨晚举行了招待 会。国际民航组织理事会主席 阿萨德・科泰特博士、国际民 航组织秘书长兰伯特以及一些 与会国家的代表等400多位客 人出席了招待会。

#### 许贞淑会见我产业工会代表团

据新华社平壤9月25日电 朝鲜劳动党中央书记许贞淑今 天在这里会见以中华全国总工会执委会常委王永成为团长的中 国产业工会代表团。

许贞淑和代表团的同志进行了亲切友好的谈话。朝鲜职业 总同盟中央委员会副委员长金英男和中国驻朝鲜大使宗克文会 见时在座。

中国产业工会代表团是9月16日乘飞机抵达平壤的。

#### 罗马尼亚发行我钢琴家的演奏录音唱片

据新华社布加勒斯特9月24日电 罗马尼亚唱片社最近正 式发行了中国钢琴家李名强的演奏录音唱片。

这次发行的唱片共4张,都是李名强去年10月至12月应罗马尼亚唱片社邀请在这里录制的。李名强现在是上海音乐学院 的副教授, 他在罗马尼亚久负盛名

> Bal 颁布 国 法

#### "长 虹" 开 罗 K 架

本报记者 俞成秀 林皎明

受。在闹市路口,常可以看到这样的场面: 红灯亮处,马路上顿时形成几排汽车并列的长龙,绵延数百米,甚至二、 三公里。要是有急事,简直会把你急得心

开罗是非洲和中东地区最大的城 市,目前居民已逾千万,各种汽车超过 65万辆,面对这一迅速膨胀的趋势,开 罗显得狭窄了。因此, 开罗象世界上其 它大城市一样, 交通开始向立体化求出 路。

建设高架立交桥、对改盖交通拥挤 状况见效最快。从七十年代初到现在, 开罗已建成13座高架立交桥和3座大型 行人桥,其中首屈一指的"十月六日" 高架桥在开罗市中心,横贯东西,长达 10多公里。一座座巨大的桥梁犹如长虹 高架在街道上空, 既为行人车辆带来方 便,也为城市增添姿色。

记者到新近通车的费萨尔高桥施工办公室采访,会见了年轻的女工程师安 哈尔。她是施工办公室副主任,轻妆简服,一看就是那种把全部精力倾注于工 作的知识分子。她向我们介绍了费萨尔 高架立交桥的设计特点和施工情况。 费萨尔高桥座落在市区西部的咽喉

要道,通往上埃及、亚历山大和法尤姆 等几条交通干线在此汇合,交通繁忙, 阳塞现象曾经十分严重。过去,从金字塔 路口至开罗大学通过这段几公里的狭窄

开罗交通拥挤,不少人感到难以忍 路程,汽车有时要开一个多小时;现在 "关隘"顿开。还是那段路, 桥凌空, 只需几分钟便可到达。

费萨尔高桥总长4公里,是一座三 层立交桥,路面宽9至15米,最高15米, 共有4个交叉路口。考虑到高桥沿线都 是繁华街区,设计时采取了单桩结构, 以便在不拆除任何原有建筑物的情况 下,尽量减少占用桥下马路的空间。安 哈尔工程师特意说明, 这是中东地区建 成的第一座单桩高架立交桥。高桥1,400 米长,为钢架结构,采取这种结构是为 了施工快和避免由于现场浇筑混凝土而影响交通。所有庞大的金属构件一律在 远离工地以外的地方预制加工, 绪后,工人们仅用15天时间就全部吊装 完毕。

这项工程的另一个特点是, 整个施 工期间道路一直保持畅通, 水电线路也 从未中断, 仅这一点就为国家节约开支 100万埃镑。为了保证不影响城市的正常 生活,建桥工人晚上11点开工,凌晨5 点收工,并将所有机械设备运出工地。 因此,施工期间人们看不到一般工地的 喧闹景象,每天只见桥身不断延伸。当 高桥奇迹船曲建成通车时, 高桥的工程 技术人员这种处处为市民着想的作法深 受赞扬。

年方二十八岁的安哈尔是1977年从 艾因·舍姆斯大学工程系毕业的,已参 加过3座高桥的建设,根据她的才能,



现在工程公司委任她为施工办公室的副 主任。费萨尔高桥两位设计师的年龄分 别是三十五岁和二十九岁,施工办公室 主任工程师的年龄是三十四岁。他们在 实践中增长才干,积累经验,逐渐成为 桥梁工程设计的骨干

当记者问安哈尔工程师今后有何打 算时,她不假思索地说:"我热爱自己的 祖国,愿意为解决开罗最令人头痛的交通问题贡献自己的全部力量。"安哈尔和 她的办公室很快就要搬到另一处工地,

座新的高桥又 将在她和其他工 程技术人员的辛勤劳动中诞



安娜受到家庭的熏陶与培养, 青年时期就立志 研究中国文学。她父母今已年过花甲、头发斑白,在 二次大战中都坐过德国纳粹的监狱,有过不平凡的 经历。他们对法西斯的恨,对人民事业的爱和对中国 的友好感情在安娜幼小的心灵里留下了深深的烙 印。上大学时,她同中国留意学生同窗读书,亲密相 处,结下深厚友情。五十年代末,安娜毕业于罗马 大学文学系,后到巴黎,深人研究中国文学和戏剧, 刻苦攻读鲁迅、郭沫若、巴金等中国著名作家的作 品。可是,一开始要理解原著的思想含义,确非易 事。正如她说的:如同在长满荆棘的道路上前进, 要有极大的勇气和毅力。安娜知难而进,孜孜不倦,潜心攻读,逐渐得到了启发和激励,心里溅起 了激情的浪花。她想,要是意大利人民能用自己的 语言阅读这些著作,象她一样把视线扩大到中国作 家、诗人笔下的新旧世界,了解中国的过去与现 在,看到中国的未来,该是多好啊!于是,她决心 不遗余力地翻译鲁迅的作品,把鲁迅一生追求真理 的火炬传给地中海沿岸的青年。她把这一工作当作 自己一生的光荣职责。

几十年如一日,她博览群书,勤奋挥笔, 常常伴随着夜灯,迎来了朝霞。走进她朴素、新致、整洁的罗马公寓,仿佛来到书的海洋。书房、 玄厅、 走廠都推満了中国的文学作品和日本、 欧

# 她生播种友谊的种子

美介绍中国的书籍。桌上堆着书, 地板上、椅子上、 论会上看到她的身影, 沙发上也随处是供查阅的参考书和工具书。有时为 了一个词,一个典故,一个含义深刻的句子,一条 巴黎、柏林等地的中国问题国际讨论会上听到她的铿 了一个词,一个典故,一个含义深刻的句子,一条 关键的注释,她反复推敲,仔细琢磨,从英汉词典 到意大利文词典; 从大百科全书到同义词词典, 时 而站着查阅,时而跪着翻书,直到查出确切词意, 批到满意解释,探出深含的道理为止。有时,今天 满意了,明天找到更好的词、更准确的注释,又作 一修正。一丝不苟之精神感人肺腑。夜阑人静、 万籁俱寂之时, 也是她工作最紧张、最有成效的时 候。为了事业,她生活上没有一点苛求, 食,克勒克俭已成为习惯,有时忙得忘了做饭,就到酒吧间吃块"皮扎"(意大利烤馅饼)充饥。天长日 久,滴水成小溪,她的书桌上堆满了累积的卡片 、译文,而这些正是她热情讴歌鲁迅、宣传新

坚韧的毅力和滴滴汗水换来了丰硕之果。鲁迅 1925年到1936年期间的杂文40余篇、鲁迅诗歌十首、鲁迅著作和诗歌选已——由她翻译与辑录成 先后传到意大利读者手中。她自己撰写前言 详细介绍了鲁迅的革命生涯,为意大利人民了解鲁 迅的作品与思想提供了难得的机会。

她还精心地翻译了毛泽东、周恩来、郭沫若、 陈毅、艾青的诗词,为意大利中学生编写题为"今日 中国"的数材,为报刊编写介绍中国的文章,对中国 民的方谊献出微薄的力量!"

播电视台译编介绍中国的材料 也是她经常的工作。人们可以 在意中友好组织举办的中国讨可以在意大利许多大学中文系

人民满怀真挚、温馨的友情。

除了手不停笔地翻译与创 作外,为有关中国问题的报告

会. 讨论会准备发言稿,为口

锵有力的声音。意大利电视台播放的伊文思的纪录片 《愚公移山》,是经她辛勤翻译的,电台播送的中国 文化节目也常常是由她刻意编写的。她的文章、讲稿 深入成出,知识渊博,娓娓动听,充满着对中国人民 的深厚感情,赢得听众与读者的赞赏、钦佩,给人们 留下了难忘的记忆。有的读者和听众用诗一般的语言 赞颂她:安娜,你青春的鼓点总是震动着我们的心

多少年来,凡有中国文艺代表闭访意,安娜都不 放过参加活动的机会, 在欢迎和欢送的人群里, 在接 待与陪同的朋友中, 总能见到她。她那热情的语言、 敏捷的思路、渊博的知识给人留下深刻印象。而这一切,都是出于她对中国和中国人民的诚挚感情,她从 毛泽东、陈毅的诗歌中看到了中国的希望和美好前 华了她的思想, 鼓舞着她在洗定的事业上继续攀登新

写到这里,我们不禁又想 起了她在欢送中国作家代表团 幸福的是: 我能为意中两国人





的堕落行为,因此,通常那些"瘾君子"们在吸食毒品时,总是偷偷摸摸地吞云吐 雾。可是,在现今美国一些 地方, 吸毒却已成为公开或 半公开的活动,毒品则成了 某些社交场合的必备佳品 纽约凤凰住宅基金会副总裁 麦安伊尼说:"在纽约社交界 人士中, 用吸食毒品作为交 际已经象鸡尾酒会中的餐前 小吃一样时髦。"另据美国报 成 刊报道: 从波士顿到洛杉 矶,宴请宾客时只要在菜单 风 上加3克"島香糖"(当地流 行的可卡因别称),就不愁请 不到高贵客人。纽约曼哈顿 区有一家豪华的俱乐部,服 务员端到顾客面前的盘子里 常常是放着威十忌、香槟酒 毒 和一小包可卡因,任人选择。饮料价格为2美元,可 难 卡因则为20美元,顾客毫不 犹豫伸手取可卡因。大城市 的高级咖啡馆里, 经常可以 看到有人用新钞票或薄纸卷

个纸筒当众吸毒。纽约一家 大银行,每到周五便有人统 -收钱去购买可卡因,毒品买到后,职员们便 云集会议室,一起快活地吸起来,还美其名为"一分钟宴会"。在好莱坞,可卡因被昵称为"白姑娘",演员们不同程度都卷进这位"白姑 娘"的"情场"里, 甚至有的制片商按演员名 气大小向他们分发毒品。《美国新闻与世界报 道》记者发现:"美国每一个地区,甚至一些保 守地区,吸毒人数都已大大上升"

今天,美国确实已成为世界发达国家中吸 毒率最高的国家。据美国人自己的统计: 1962 18岁至25岁的人中,只有4%吸食大麻与 白粉;时隔20年,到1982年,上述年龄的人吸毒者已上升至64%。去年,占美国总人口的10% 的人每天吸毒。另据最近美国联邦政府统计,如 今美国有三千万人吸大麻,占美国人口的八分 之一;仅在纽约市就有四千多个大麻分销店。

贩毒、吸毒的迅速蔓延,给社会带来的后 果十分严重。据报刊报道,由于职工在工作时



创

工作效率降 工业生产造成 的损失每年达 260亿美元。也 有人估计,吸 每年造成的经 济损失总共约 前美国社会的



急剧下降。当然造成这种局面的原因是多方面 的, 但是汶同青年人吸毒增多直接有关。按美 "毒品研究院"公布的材料,全美国25岁 的青少年中有三分之一吸毒。至于刑事犯罪和 意外事故的增多更是同吸毒、贩毒紧密相连。 面对这样严重的后果,当局一筹莫展。

美国颁布了查禁毒品的法令,也设立了禁 毒机构,可是天晓得能起多少作用! 眼下的实 际局面是越禁越凶,越防越甚,任凭管理当局 东叫喊. 而缉查, 贩毒集团照样层出不穷, 生意 愈做愈大。难怪连白宫毒品问题顾问特纳也 得不承认:"毒品散布到美国整个社会,现在还没有办法把它控制。"事实说明,禁毒法令不过是一纸空文。现在美国流行这样一句幽默话: "购买毒品比酒吧间关门后购6箱啤酒还容易"

贩毒集团组织严密,走私规模巨大。 海关署迈阿密办事处的杰姆·丁斐尔德说:"毒 品生意现在越做越大。1970年我们抓到了一架 小飞机,装了大约800磅大麻,这在当时是头条 大新闻"。从那时以来,飞机运盡事件尽中不 1981年查获的毒品走私飞机是272架, 只696艘,卡车500多辆。数量不能算很小了吧! 可是,实际上,它们还够不上整个走私数的零头。据美国报刊透露,运载走私毒品的飞机, 估计每月为600架次。

贩毒如此猖獗,实因利润可观,各方都可 从中捞到好处。据统计,去年仅可卡因的毒品 交易额就高达350亿美元,其利润总额超过美国 十家最大公司的利润总和。

贩毒吸毒的泛滥成灾, 使人们颇为忧虑。 政界人士三番五次发表演说, 重申禁毒决心; 科学家连篇累牍著文立论, 证明吸毒如何危害 自己又殃及社会;社会团体也发表整本的调查报告,大声疾呼强调禁毒的必要,可是成效极 小。这是因为,社会上毒品之害已根深蒂固, 要想禁毒简直是难乎其难。资产阶级的政客、学者们不能、也不敢找出这类严重社会问题的 真正原因, 当然更无法采取真正有效的根治措 制度根源中去找答案, 倒是不难找到的。

# **斐\*济\*绽\*开\*剪\*纸\*花**

前,观众个个争先恐后,人人 品。一位祖籍福建泉州、现在 瞪大眼睛,伸长脖颈。只见一 张张普通的色纸,在一位艺人 的手下,瞬间变成了一条条摇 头摆尾的金鱼、一只只引吭高 唱的雄鸡和翩翩起舞的彩蝶…

… 赞美声、惊叹声此起彼伏。 这是中国剪纸艺人陈秋日不久 前在太平洋岛国粤济作剪纸表 演的情景

陈秋日是应斐济艺术委员 会的邀请,前去参加斐济手工 艺品展览会的。在展览会的开 嘉式上, 些济教育部长阿里先 生感谢中国政府派剪纸艺人参 加展览会。他还携家人前来观 看阵秋日的现场表演 仔细询

围得水泄不通的表演台 聪明才智,并预购多幅剪纸作 苏瓦市逸仙小学教中文的女台 胞用家乡话与陈秋日亲切交 谈,表示从未见过如此精美的 剪纸,并为中华民族的古老文 化而感到自豪。

在中国大使馆为各国使节 及国际组织官员的夫人举行的 茶会上, 许多来宾意相购买剪 为结婚周年纪念。

访问期间, 陈秋日在苏瓦 座。参加者有斐济教育部的官 员和四十多所中小学的美工教 师,他们自备了各式剪刀,边 学边剪。在苏瓦,教育部的官 员借走陈的剪刀,准备试制;

Н

落



加



得不把车窗紧紧 摇上,炽热的沙 漠空气,似乎要 把人烤熟。约一 个半小时

汽车开出阿

的公路东北而

、烈日下的沥

后,汽车到了沙加 作为酋长国首府的沙 加,是随着近年的石油开发 而现代化的,每个旧地重游 的人,都会为它的沧桑巨变 感到惊叹不已。汽车沿"欧罗 伯"(意为阿拉伯主义或阿拉 伯世界)大街进入市区,就置 身在林立的高楼大厦之间, 给人最初的也是最深刻的印

象是,这儿一切都是新的。 的确,说沙加是个全新 的城市毫不夸张。它分为居 住区、商业区、工业区等。

据说当初规划建设沙加时, 颇有与海湾其他 城市一争雌雄的意思。沙加当局曾给城建部门下过明确的指示:"城市的规划必须反映这 样的事实, 即我们是东方的阿拉伯人, 与其 他国家相比,能有我们自己的、与众不同的 特色。我们有巨大的财富,我们的目的是要

在我们生活的建筑物中显示出这一点。" 基于这个指导思想,现在沙加的建筑 物,虽然离不开钢筋混凝土大楼,但不管是 住宅、商场还是政府办公大楼,都是亚洲式 的或阿拉伯式的。其中最为突出的,当推沙 加国际机场。

新建的沙加国际机场在城东15公里处。 其独特的阿拉伯建筑式样的机场大楼,在当 今世界上恐怕是独一无二的。三个拱型的圆顶建筑,远远看去与清真寺一般无二,就连 高耸在蓝天白云间的指挥塔, 外形都象土耳 其伊斯坦布尔的清真寺。这座国际机场区别 干任何国家的任何机场,以至一位外国航空



公司的飞行员风趣地说:"在沙加,我绝不会 错降在别的地方。

在本世纪的三十年代, 沙加曾是英国 航空公司在印度和远东的航空中继站, 乘客 和机组人员都在此休息。在二次大战中,沙加曾为皇家空军服务过。随着阿拉伯联合酋 长国石油资源的开发以及世界航空网系的建 立,原先的沙加机场已不敷使用。新的沙加 国际机场是中东最大的现代化机场之一,设 备先进,能供诸如"珍宝"(波音747)这样的 巨型客机起落,是一个联系欧亚非的繁忙的 航空中继站。 如果说沙加机场是地道的阿拉伯建筑,

那么沙加商场的建筑,则更多地吸收了外国

沙加商场是沙加人最重要的活动中心之 一,它由几个首尾衔接的大厅组成,在相邻的两个大厅之间,由阿拉伯式的半圆形建筑 连接。大厅高大宽敞,是顾客流动的长廊,立柱上部,都支撑着拱形圆顶。大厅的两边, 即是一家家并排的店铺, 里面货物齐全, 琳 琅满目,只是大部分是进口货,而且价格昂贵。在这种连片的百货商场里,人们只要转 一圈,就能购齐想买的各式东西,而且只要 - 跨人大门,就不用担心日晒雨淋,可以尽 兴地参观或选购。

在阿联酋的7个酋长国中间,沙加在人 口和面积上居第三位,次于阿布扎比和迪拜。这种次序的排列也表现在城市建筑上。 阿布扎比和迪拜的城市现代化建设始于七十年代初,但沙加毕竟起步较迟,至今不过六 年光景,看去明显还是一座在建设中的城市。

今日沙加, 在兴旺中, 在发展中。

在苏托卡, 教师们当场报名订 购100把剪刀。他们希望中国 派人专程来斐济传授剪纸艺 有的人还表示很想去中国

陈秋日还先后到四个城镇 到之处都受到斐济人民的热情

剪纸 —— 中华民族古老的 艺术之花, 正在非济汶个美丽 的太平洋岛国上绽开。

泰



在访问菲律定期间,我们考察了吕宋岛南部最大的一个椰 顺便在椰林附近的瀑布餐厅用膳

大家是坐着牛车深入椰林的。牛虽壮,但行路迟缓,大概 人然是至41 - 并不入場中的。「我生,但19日之。人就 是善心的导游有意要我们欣赏椰林景色吧。牛车越往前行,光 线越暗淡,前看深暗处,似乎无路可通了,突然间,牛车一个急 转弯,前面立刻又呈现出一片明媚的风光,宛如另一个天地,真 可谓"山重水复疑无路,柳暗花明又一村",瀑布胜境到

抬头望去,瀑布从山洼悬下,倾泻飞壑;边上溅水四起, 洞底急流奔腾,水声潺潺,十分壮观。餐厅距瀑布二丈许,是 座竹篱茅屋,建立在急流中。地面是用水泥铺成,厅的顶端覆 盖着茅草叶, 齿条般的茅叶, 疏疏朗朗, 错落下垂, 好象雕塑家的精心杰作。更可观的是, 在餐厅上面笼罩着几棵大树, 元看象自然之态, 近看自然之态 ∀被餐厅巧夺为人 下盖了。 厅周围丛山叠嶂,绿树成林,仿佛与人间隔绝,俨若世外 桃源。餐厅内部放着许多条桌和条凳,均以竹片制成,其 腿固定在涧底水泥地上,瀑布急流径厅内穿过,十分引人人胜。餐厅的里里外外,经过着意布置,如同浑然天成。结构 虽然简单, 却给人以美的享受, 比起豪华饭店, 别具一番风

时已正午, 东道主引导我们脱下鞋袜, 光脚涉水进餐厅 大家在流水中缓行、围水中餐桌坐定后, 主人捧上食盒, 盒内 放着啤酒、饮料和各种海味的菜肴。全部餐具都用椰树上的材料制成, 连米饭也是用椰叶要制成的。食谱虽然简单, 却是当 地特产,风味之浓,令人大快朵颐。大家边进餐,边倾听着瀑布的潺潺水声,濯足戏水,情趣盎然,几乎与大自然融为一 体。真可谓:游客之乐不在餐,在于赏鉴瀑布餐厅的雅境;餐 厅境容得之心,又寓之于进餐中。 夕阳西斜,大家犹感依依不舍,这简陋的餐厅竟产生这般

引人魔力,令人叹服。菲律宾人因地制宜,利用大自然的美来 吸引游客的办法,使游者高兴,主人受益,一举两得。

# 落日西斜,迎来了凉爽的黄昏。几个 阳勾划出轮廊的四个印度妇女显得分外突

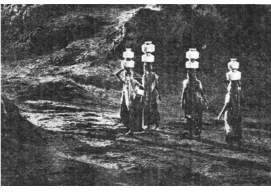
农妇汲水归来,悠然走在土路上,她们步

这是一幅印度农村常见的图景。然 而, 摄影家雷贾古帕尔却处理得独特不

出,整个画面错落有致,节奏明快,富有 伐轻快矫雠,衣衫抹着骄阳的余辉,头顶 深刻意境。由于采用侧逆光,妇女身后都的水罐在夕阳映照下闪闪发光…… 有长长的影子,增添了艺术气氛。作品以 有长长的影子,增添了艺术气氛。作品以 浓厚的生活气息和纯朴的美,感染着观

节

〔印度〕雷贾古帕尔摄



# 向您提供蒸汽流量测量的理想产品-



本厂热心为用 户提供技术服务, 代办托运,信守 欢迎来人 合同, 来函订货。

本产品系国家经委和机械工业部以〈83〉机技联字416号文推广的第 二批为节能服务的仪器仪表推广项目。

LFX-系列分流旋翼型蒸汽流量计,是在机械工业部上海工业自动 化仪表研究所协作下研制成功的新型蒸汽流量测量计, 是我国第一家经 全国性鉴定会鉴定通过的产品,质量获得好评。

本产品用以精确地测量饱和或过热蒸汽的管道流量。 适用于石油、化 工、轻纺及其它使用蒸汽部门。

流量范围 流量上限的30%-150%。 最高工作温度 220℃。

精 度 等 级 流量上限的50%-100% 范围内为2.5级。 流量上限的30%-150% 范围内为4级。

产 品 特 点 结构简单、精度高、运行稳定可靠、经济耐用。流量

范围宽, 有压力调节装置; 直接造数 使用维修方便。 订 货 须 知 需将被测蒸汽压力、温度及流量范围等使用条件注明。 以供生产厂按要求进行精度校验之用。

#### 还向您提供 FJ 系列加热器 -Y亅 系列加热器

耗油量 工作 型号 发热量 J-10/2-2 10000 大卡/ 小財 1.4 升/ 小財 24 代 FJ-10/1-10000 大卡/ 小时 1.4 升/ 小时 12 伏 7000大卡/ 小时 1.0 升/ 小时 24 代

型号	发热量	耗油量	工作电压	
YJ-Q14/2	14000 大杉/ 小时	2.1 升 小时	21 伏	
YJ-D14/2	14000 大卡/ 小时	2.1 升 小时	24 伏	
YJ-D7/1	7000大卡/ 小时	1.0 升/小时	12 亿	

# 可保证柴油机在-40°C产寒中顺利起动。工作可靠、11 作能避免发动机过早磨损。

用于发动机的低温起动预热

## 通径压力流量对应参数表

公称通径 压力范围		Dg50 m m	Dg80 m m	Dg100 m m
		0.5 ~ 16 Kgf/ cm <sup>2</sup>	0.5 ~ 16 Kgf/ cm <sup>2</sup>	0.5 ~ 16 Kgf/ cm <sup>4</sup>
int	1 * 孔板	660 ~ 20 90 Kg/ h	1325~4175Kg/ h	2650 ~ 8350 Kg/ h
量上	2 化板	265 ~ 835 Kg/ h	660 ~ 20 90 Kg/ h	1325~4175Kg, h
限	3 * 孔板	133 ~ 418 Kg/ h	265 ~ 835 Kg/h	660 ~ 2090 Kg/ h

1953年9 月26日,中国 人民的杰出的 画家、卓越的 美术教育家徐 悲鸿先生过早 地离开了我 们,迄今已有 三十周年了

徐悲鸿先生在世仅五十八年,他 从事社会艺术活动不到四十年。他 的艺术生命不算长,但他所开创的业绩是永存的。他毕生为中国美术的振 兴和发展而奋斗,是位少有的高尚的 他真正吸收并掌握了西方美 术中的优秀技法而为中国的油画奠定 了基础,又是改革国画的先驱者 是融合中西,使中国绘画走向一 创新局面的主要开创人之一。他坚持 以现实主义的原则指导教学,怀着对 美术人材的无比热爱和关心,培养了 中国新一代的美术家,是我国现实主义美术教育的奠基人。他为我国现代 美术事业做出的贡献是不朽的, 是永 远值得我们纪念的。他留下的丰富的 美术遗产,是我们继承、借鉴以发展 社会主义美术事业的宝库,是值得我

早在1920年他就明确提出了"古 法之佳者守之, 垂绝者继之, 不佳者 改之,未足者增之,西方绘画之可采 者融之"的主张,提倡"造型美术之 道,贵明不尚晦",反对西方形式主义 的侵蚀和中国保守主义的禁锢, 恪守 现实主义,是徐悲鸿半个世纪生活中 的一贯思想。他曾针对某些人热衷于 搞现代派的错误思想,进行过尖锐的 批评。同时,也对脱离现实,空谈神

韵一类的守旧倾向,予以有力驳斥。 术主张与他的创作实践是翕然一致

等,他的作品题材广泛,体裁多样, 人物、走兽、禽鸟、花卉、风景都有独 到建树,尤以画马著称。但是,他 始终坚持把人物画放在首位, 即使是 表现自然美的走兽、禽鸟等题材的作 品,也往往赋予深刻的社会寓意和注 重人格化的表现.

他痛感于封建社会末期人物画的 衰颓,以振兴人物画为己任,在实践 中首先对人物画下了持久的功夫。 1919年至1927年,他经英国转往巴黎,

大 师 沉

-- 纪念徐悲鸿先生逝世三十周年

吴作人

在法国、德国留学历八年之久。在旅 他深入考察了古典主义和浪 漫主义绘画, 致力于写实手法的学 习,打下了深厚扎实的造型基础。他融会中西,将西画中的一些科学的造 型方法与传统的中国画造型特点相结 首先在历史题材的巨幅人物画上 进行了开拓性的创作活动。

1928年到1930年间,他创作了大型多人物油画《田横五百士》,随后创 作了《徯我后》,巨幅中国画《九方皋》, 多历史题材的人物画创作 他的这些作品,大都从危难深重的 现实中有感而发,体现了强烈的爱国 主义精神和同情劳动人民的倾向。同 时在艺术上则别开生面,代表了当时 人物画创作的最高水平,具有振兴人 物画创作的开创意义。

1937年他开始构思创作巨幅中国 画《愚公移山》,终于在1940年完成。 这幅画的主题思想是十分鲜明的,表 明他在举国抗战的艰苦时期,已经看 到了人民的力量,他相信全民族坚韧 不拔,坚持抗战,敌人是一定会被打 败的。他在作品中热情歌颂了劳动人 民不屈不挠、奋发图碣的精神, 在艺 术语言中凝聚着力的表现,是十分感 人的

同年, 他还创作了油画《放下你 的鞭子》,是取材于风靡一时的同名街 头话剧, 画的是野外演出的场面, 直 接歌颂了人民的抗日热情。同时,他还创作了中国画《巴人汲水》、《巴之 贫妇》等现实题材,及取材于屈原、 杜甫等爱国诗篇中艺术形象的大量作 品,反映了他对被压迫人民的深切同 情和真挚的爱国主义精神。

此外,他创作的大批花鸟和山水 题材的中国画,不仅在造型、笔墨上 具有独特的艺术风格,而且大都状物 喻情,寓意深远,具有鲜明的思想 性。奔马、雄鸡、猛狮等作品的精神寄 托是人所共知的,它们歌颂了人民振 奋自强的精神;而他早在1936年就开始创作的《逆风》,以迎风奋飞的雀群, 同样体现了一种奋发向上的思想感 情,毛泽东同志曾称赞这幅作品"很 有思想,有时代感

有思想,有时代感。 解放以后,他虽然抱病工作,却 在短短的四年里,画了大量英雄模范 人物的肖像,为志愿军战士作画,着 手创作手主席在欢庆解放的群众中, 以及鲁迅与瞿秋白等作品, 并深入火 热的建设生活,计划创作巨幅油画,直到病发逝世。

徐悲鸿的艺术成就是杰出的,他 是赢得了世界声誉的艺术大师,并为 宣扬祖国文化作出了重大贡献。同时, 徐悲鸿又是一位卓越的美术教育家。 他曾多次讲过,美术教育是他第一位的工作,创作活动只居第二位。他之 所以要把教学工作放在第一位,是因 为他痛感当时中国美术的颓败,深知 复兴美术事业是整个民族的事业,需 要有一代接一代的人去努力,不是靠一个人画几张画就能发扬光大起来 的。加之、他心年时期历尽颠沛流 , 深知求学之苦的遭遇, 使他推己 及人,对不能入学的贫苦青年美术爱 好者,内心寄予深切的同情。可以说,在他开始学画的同时,早已立下 志原, 要以复兴中国美术为己任。与 其说他对美术教育工作比美术创作有 更大兴趣,不如说他对培育美术人材

有更大的责任感。 1917年,他二十二岁被聘为北京 大学画法研究会导师。1928年,他留 学归国后,热情支持了田汉同志筹划 的上海南国艺术学院,并任美术系主 任,发现和培养了一批有才华的学

生。同时他受 聘于南京中央 大学艺术系, 在这个学校任 教十几年,积 极支持进步学 生,严格要求,诲人不倦,

为我国培养了一批又一批美术力量, 其中不少人已经成为我国著名美术家 和美术教育的中坚力量。1929年,经 蔡元培先生推荐,徐悲鸿受聘任北平 艺术学院院长,他矢志改革美术教育, 与守旧思想和反动势力进行了顽强的 斗争。任职期间,聘请当时受人冷落 的杰出画家齐白石为教授, 并亲自接 送陪同他给学生上课。1940年,曾应印度诗哲泰戈尔邀请,赴印度国际大 学讲学。1942年,他创办中国美术学院,这是创作研究机构,聘请了一批 著名美术家和年富力强的中青年画家 任研究员、副研究员。1946年,他受聘 为北平艺术专科学校校长,广泛团结 和聘请了在社会上有影响有能力的美 术家到校任教。这所艺专成为新中国中央美术学院的前身和基础。解放前 夕, 党组织多次秘密与徐悲鸿先生联 系,他欣然接受了毛主席、周副主席 希望他"在任何情况下都不要离开业 平,并尽可能在文化界多为党做些工作"的嘱托,坚定地团结了一大批教 员和北平美术界画家,迎来了解放。 新中国成立以后, 艺专改组为中央美 术学院,他担任院长,勤恳工作直到 他生命的最后一息,为人民的美术教 育事业作了宝贵的总基工作

朽的, 让我们继承和发扬徐悲鸿先生 伟大的爱国主义精神和献身精神,为 祖国的"四化"事业和精神文明建设 做出贡献!

景

#### 码 头 情 思

寇 丹

她回来了,象回到了久别 的家。站在水泥花栏后边、深 情地望着逐渐燃烧起来的朝 霞,望着被朝霞染红了的滔滔 大江以及江雾中的帆影, 眼里 闪出一颗滚烫的泪珠, 那象梦 - 样飘逝了的年代又历历呈现

· 个圆脸蛋的姑娘,杏仁 似的大眼睛闪烁着聪颖智慧的 光,摇着两个小刷把辫子,蹦 蹦跳跳来到码头。她, 刚刚大 学毕业,将在这儿迈出生活的 第一步。码头上的一切对她都 是新奇的:波涛汹涌的大江, 各式各样的船只,忙忙碌碌的 搬运工人, 堆着各种物品的货 场……她掩饰不住兴奋的心 情,轻轻哼起了《码头之歌》。 但是,她忽然皱起了眉头。 不远处,在一列煤车上,

有几十个中年妇女, 正在挥动 着臂膀,一锹锹地朝下边卸 看育膀,一概概也例,22中 煤,扬起的煤炭象一股股翻滚 的乌云染得她们成了黑人。这 些勇敢的女人,她们那大无畏的精神使人感动,但是,她们 那又脏又累而且落后愚笨的工 作方式,又使这个大学机械系 毕业的姑娘咸到羞愧。

她找到码头领导,那个被 人叫作"老码头"的主任,慷 慨陈词: 愿用业余时间来为 头制作一些现代化的机械设 备。"老码头"竟然被这个毛丫 头的执情成动了, 当场拍板,

她参考国内一些有关装卸 机的图纸,经过反复摸索、实 验,终于制出了一套卸煤器。 这玩艺儿,象一座铁塔似的耸立在码头,只要一按电钮,轰 隆隆一声响, 火车上的煤便被 吸进管道,然后,从另一头落 到传送带上,由传送带再送进 轮船、汽车或者其他地方。既 干净又快速,一个人相当于厂 十个人的工作量。她很兴奋, 很激动,也为自己能给那些大 婶大嫂们解除劳苦而骄傲。机 器轰隆隆地转动着,象唱着-支动听的歌。她也唱着歌,愉快地在人群中寻找那些大婶大 嫂们,她要和她们一起度过这 幸福的时刻。但是,她万万没 有料到,她看到的竟是一双双 冰冷的、甚至憎视的目光。她 愕然,她迷惘,那稚气的脸上 滚出了一颗委屈的泪珠。

没多久,有人拆毁了那台 卸煤器;

没多久,批判她走白专道 路的大字报铺天盖地而来; 没多久,"老码头"含着热

是个秀气的姑娘,回来已经变成了粗犷健壮的大嫂子;走时, 是被愚昧和落后赶走的,回来, 是党的政策将她召唤回来的。 "改革"的春风吹到了码

头, 也吹融了那些曾经一度麻 木的心。"老码头"要离休了, 要大家推举人才,码头工人不 约而同地想起了那个被他们赶 走的小姑娘。于是,"老码头" 带着一队人马敲锣打鼓将她接

市和 了回来。 "老码头"向她交班时, "不的事,不要让 对她说:"过去了的事,不要计较了,那些大婶大嫂都是工人家属,为生活所迫才去卸煤, 你那卸煤器砸了她们的饭碗, 怎么不恨你呢?" "啊!——"压在心头十

年的谜,这时才恍然大悟。

"可是,今天搞机械化, 仍然会要砸掉一些人的饭碗的

老码头摸着光光的下颌 "嘿嘿"地笑起来:"今天你就放 心大胆地干吧! 党的政策放宽 了,码头上成立了服务队、饮 食店、小卖部……还搞了旅游 船,家属都有事干了。再说, 咱这码头上的正式工人,再让 他们象以前那样肩扛、背驮、 手推、臂拉地卖死力气,他们 也不干了。如今,这机械化、 电器化是迫在眉睫啦!"

她舒心地笑了,象当年初 到码头一样,高兴得想放声歌 唱。但是,她没有唱,眼里滚 ·颗泪,那是幸福的泪。



欢乐在风浪中, 不生不会水, 你们首追新声! 后,我们是一个人。 你们的我诗兴。 你们的我诗兴。 你们的我诗兴。 你们的我诗兴。 你们的我诗兴。 你们的我诗兴。 你们的一天。 你们的一天。

子,而且英雄所见略同,普遍地把眼睛盯在人才上 吃蛋与喂鸡

不用补。"这话的来源失考,不过用之形容我们一些 吃官饭的人倒还是满形象的。如今经过一番改革,

如命",是一种美德。有些热心的领导,可以为调进一个 有专长的人磨破嘴皮跑断

雕。对方不肯吗?那就是囿 带来的好处是鸡所远远不可干里马于马厩的"马倌"(说这话的自己当然是 比拟的,既然培养人才那么不容易,那么,我们至 "伯乐"了),又是指责对方,又是叹息人事制度有问题。可是,如果说到培养,你要他在培养人才上花 点钱,那自己的口袋实在紧得很。什么办个业务骨 干培训班呀,出去开个学术讨论会呀,都被列为 "浪费"或"不必要"之列。这样的事光是如此这

旧社会有句俗语:"吃官饭,打官鼓,官鼓打破 头就有一个;前段时间,某单位五个青年考上了申 大,负责职工教育的同志找到厂长,请厂长批准他 们脱产去学习。厂长又是翻文件,又是看报纸,迟 单位的生产情况、经济效益和职工的个人利益 迟不予作答。这位同志苦口婆心解释的结果,厂长关系密切起来了,打惯官鼓的人也不得不动点脑 终于开口了:"没有这多闲散钱供他们读书"。这事 是经办此事的同志亲口告诉我的。听着这么一个不

要鸡下蛋,而又不肯掏米喂 鸡么!

我以为,既然人才所能

少应该象晓事的老婆婆喂鸡那样把目光看得远一些:识才、用才固然是一种美德,培养人才尤其是 值得重视和讴歌的行动, 正象干部制度已经提出要 建立第一、二、三梯队一样,人才问题同样需要考虑到今天、明天和后天。只靠换人家的鸡蛋吃,那 般地说说也许难以使人相信,不过,若要证据,手 是填不饱肚皮的,更何况长久地吃下去。



(摄影

# 支心感谢 为北京牌电视机创优作出贡献的下列各协作厂

北京牌860-3型电视机荣获国家优质奖



我们愿与一切关 心、爱护北京牌电视机 的单位和广大用户分享 荣誉,并希望进一步加 强合作开拓新品种、开 创新局面。

天津市显象管厂 镇江无线电元件厂 天津无线电元件五厂 丹东电视机配件厂 国营华阴器材厂 北京电视配件三厂 天建第一无线电变压器厂 天津无线电元件三厂 天津申声器材厂 国营北京第一无线电器材厂 国营江南无线电器材厂 上海无线电十七厂 天津第三半导体厂 无锡无线电元件四厂 无锡无线电元件七厂 杭州整流管厂 汕头半导体器件厂 沈阳军区司令部晶体管厂

北京半导体器件十一厂 石家庄无线电二厂 江西井岗山半导体厂 太原半导体厂 任邱坐导体厂 国营卫光电工厂 内蒙半导体厂 山东济南半导体一厂 山东烟台半导体九厂 山东淄博无线电八厂 天津井岗山半导体厂 山东威海无线电一厂 桂林无线电三厂 国营东光无线电器材厂 国营胜利器材厂 国营新云器材厂 天津无线电元件一厂 国营宏星无线电器材厂 天津无线电元件九厂

天津无线电元件十厂 国营北京第二无线电器材厂 国营宏明无线电器材厂 国营北京第三无线电器材厂 国营金宁无线电器材厂 国营红峰机械厂 国营天津电缆厂 天津无线电元件四厂 天津无线电元件七厂 天津无线电元件十五厂 天津无线电元件十六厂 山西汶水2690元件厂 山西怀仁39269元件厂 呼和浩特元件五厂 上海无线电二十厂 上海无线电十六厂 江苏南通元件六厂 集宁无线电元件厂 杨村津航元件厂

营 天 津 无