

RENMIN RIBAO

## 本钢用钢渣生产水泥成功

本报讯 据《辽宁日 放到太子河两岸。 报》报道:本溪钢铁公司 在有关单位的协助下,利 用钢渣生产水泥成功。 钢铁废渣是工业废渣

中量最大、质最优的一种 材料,也是建材资源学中 主要研究项目。据统计, 我国积存钢渣约二亿吨, 占耕地二万亩,直接危害 农业生产。本钢每年排出 的钢渣有三十万吨,均排

木溪钢铁公司从**一**力 七八年开始研究钢渣生产 水泥的研制工作。不到一 年时间,建成一条年产三 万吨的钢渣水泥生产线。

钢渣水泥与普通水泥 相比,抗渗透性能好,超过普通水泥的两倍以上。 用钢渣生产水泥与生

产普通水泥相比,成本可 低百分之三十五左右。

社

主华

的特

确

潜水科学技术有了两项重要突破 : 潜水员在为十四米水深处巡潜时间已长达二百十七分钟,相当于目前同样深度 常规潜水 由一百六十五米水深的压力下,工作一小时。这两项科研成果,创造了我国潜水更在相当于一百六十五米水深的压力下,工作一小时。这两项科研成果,创造了我国潜水更在相当于一个支验过程中,科研入质在实验生建治踪观察;用电视机对加压舱进行退控建油踪观察;用电视机对加压舱进行退控建油;观察;用电视机对加压舱进行退控建油;现有工程,进行强力量,

民主问题, 是我国人民政治生活中最重要的课题之

# 加 班 面 貌变

本报讯 诵讯员章锦文、记者肖 关根报道: 上海炼油厂党委, 选拔年 富力强、精通生产和管理业务的同 充实领导班子。这个厂十 导成员中,有工程师七名,技术员二名,管理专家一名。一年多来,他们在 治厂中发挥了很好的作用, 主要表现 在:

提高了工作效率, 有一次, 催化 车间发生故障,由于领导熟悉业务, 及时找到原因,十几小时就排除了。工 人们说,这要在过去,拖上几天还不 ·定能解决。这个厂有个耸立天空的 ·火炬",日夜长明,每年要烧掉瓦斯 五千二百多吨, 附近农民还深受其 害。一九七三年曾经消灭四个月又复 燃。去年,厂党委责成两位技术干部 出身的副厂长抓这项工作。他们总结 过去的经验和教训,从技术、管理、平 衡几方面同时采取有力措施, 去年八 月份以来,"火炬"再也没有复燃。仅瓦 斯折合燃料油,就节约了七千吨,合 斯斯台燃料油, 城市约1511元, 山 人民币三十一万多元。 改进和加强了企业管理。原来分

管全厂安全工作的同志是个管工,对 安全生产的重要性认识不足,又缺乏 必要的科学知识,提不出具体措施。 一九七七年上半年,全厂发生大小事 故竟达一百七十余起。技术人员出身

的副厂长分管安全生产后,制订了十七项安全生产措施,开展群众性的安全生产检查。去年,工伤事故比 上年下降百分之八十,企业管理面貌也发生了变化。

产品质量不断提高。过去这个厂的质量工作由-位操作工负责。这个厂很多产品质量,在全国同类产 品中一直落后。一位工程师担任副厂长后,就和副总 工程师研究和制订产品质量升级换代的规划,采取许 多得力措施提高产品质量。去年,在石油部举办的十 四种同类产品的评比中,这个厂有六种获得第一名, 四种获得第二名, 三种获得第三名。

## 按专业要求加强领导班子

1980年1月

21

星期一

北京地区天气预报 白天 晴

| 同四级 | 夜间 | 晴 | 风向 | 南转北 | 风力 | 一二四级 | 間度 最高 4° | 最低 零下10°

晴 风向 北转南 风力 二三級

二三级

基建工程兵某大队减少行政干部,提拔专业干部

员和大批计划员、质量安

新华社武汉电 本社 名工程师、六十多名技术 通讯员李训舟报道,人民 解放军基建工程兵某大队 近两年来逐步减少行政干 部,增加专业技术干部

务院嘉奖。 从前年以来,这个大 队经上级批准,把一批年 富力强、懂得技术和经济 管理的干部提拔到大队和 所属各级领导岗位。各业 务部门,也增加了二十二

全检查员等专业技术和管 理干部。现在,全大队专 业干部人数,相当于一般 施工生产传捷报,受到国 行政干部的五点六倍。同 一九七七年相比,专业干 部增加了百分之二十二, 一般行政干部减少了百分

之七十五。大队八名军政 领导干部中, 有六名是工 程师、技术员和达到四级 工以上水平的工人出身的 专业干部, 还有两名也该 学会了组织施工,由外 行变成了内行。 这个大队一面让过去

被迫改行的技术干部归 队, 并从战士中择优晋升 技术员, 从外单位调进少 量专业人员: 一面采取岗 位练兵、办专业技术训练 班和输送部分干部进学校 等办法,组织政工干部和 一般行政干部学习专业技 术和经济管理, 使他们逐 步由外行变为内行, 充实 到各个技术岗位上去

由于这个大队增加专 业技术干部到领导岗位 施丁生产连连告捷,被评 为全国基本建设战线的先 讲单位, 受到国务院的嘉

天津市胶管厂副 厂长栾慎行 (左一), 虚心向工人学习生产 技术,不仅熟悉了机器的构造和性能,还 能干车工、钳工、侧工 和焊工活。他由外行 变成了内行, 取得了 领导生产的主动权。

新华社记者摄 壳 生产 白

合所 试的, 报新华社沈阳一月十九日电 一条 料成成功。这条生产自动线上产产的生产自动线在大连研析成功。这条生产自动线上产产,转径、排属等装置组成,自动完成铁削、钻孔、扩孔、设置,自动完成铁削、钻孔、扩孔、设度等年壳加工的全部工厂位和转位装置,自动完成铁削、钻孔、扩孔、设置,自动完成铁削、钻孔、扩孔、设置,自动完成长削、钻孔、扩孔、设置,自动完成长削、钻孔、扩孔、设置,自动完成长制。 ·,由大连缝纫机总厂制造并安,连缝纫机总厂和大连轻工学院

苏入侵阿富汗威胁中国安全

#### 上海着手发展人工养殖蚯蚓 据新华社上海一月十 分之三十到百分之一百, 研究, 利用蚯蚓改良过的

为饲养业开辟新的蛋白质饲料来源

七日电 上海正着手发展 新兴的蚯蚓养殖业。人工 养殖蚯蚓花钱少, 方法简 便,为饲养家畜、家禽和 鱼类开辟了新的蛋白质饲 料来源。

上海白妖博物馆, 水 产研究所和江苏省海安县 饲料公司合作, 一九七九 年首次人工繁殖本地蚯蚓 威廉环毛蚓和赤子爱胜蚓 已获得成功。上海从日本 引进的由美国红蚯蚓与日 本花蚯蚓杂交而成的优良 区县的一些公社试养。

蚯蚓的蛋白质含量丰 富,海安县饲料公司的试 验表明,用添加蚯蚓的饲 料喂畜禽,长速可加快百

一只鸭子,原来每天吃三两粮,三天产一只蛋;改 用添加蚯蚓的饲料饲养 后,每天产一只蛋,蛋比原来重。蚯蚓也是改良土壤的能手,排出的类皮类

土壤栽培豌豆, 比用普通 土壤栽种的增产两倍;油 菜增产六点二倍。蚯蚓还 可作药,药名"地龙",对 治疗阳结石、黄疸病、愈 合伤口及排除输尿管结石 效优质有机肥。据农学家 等有一定疗效。

### 蚯 蚓

蚯蚓是一种低等动 物。目前世界上已知的

蚯蚓有二千五百多种。它潜居地下,巧于改土,是农 家的好助手。十九世纪末叶伟大的生物学家达尔文通 过多方考证认为, 如果地下有五万条蚯蚓, 每年排出 的蚓粪就有十八吨之多。

蚯蚓的身体前端有一个光滑而发达的口前叶, 在 庄稼的生长。蚯蚓的肠道还分泌一种特

殊的化学物质,能中和泥土中的酸和 (新华社发)

## 中苏谈判当前不宜举行

新华社北京一月二十日电 我国外交部新闻司发 言人今天对本社记者说, 由于苏联入侵阿富汗, 中苏

新闻司发言人说: "苏联入侵阿富汗,威胁世界和 也威胁着中国的安全,并为中苏两国关系正常化 小知识 制造了新的障碍。在当前情况下,进行中苏谈判显然 \*\*\*\*\*\*\*\*\* 是不适宜的。"

若干年来,我们国家的民主生活,遭到了严重的破坏,它 在实践上和思想上造成的创伤,至今还需要继续医治。民主问 题、也就是人民群众当家作主的问题、是社会主义政治生活 个根本问题。没有政治的民主化,就没有经济的现代 化。叶剑英同志在纪念国庆三十周年的讲话中指出: "要依靠 群众,调动群众的积极性,首先必须充分发扬社会主义民主, 保障人民群众真正享有参加管理国家事务和本单位事务的权 为。"现在,民主不是多了,而是很不够。民主必须大大发扬,对于这一点,应当坚定不移。但是,民主历来就是一个复杂的问题。有各种各样的人,追求各种各样的民主。我们究竟 需要什么样的民主?应当怎么样发扬民主?不能说人们的认 识已经完全一致。这里, 我们想就这方面的问题, 发表一点 正确理解民主的关键问题

按照马克思主义的观点,民主是一种国家形式,一种国态。列宁曾经把民主发展的辩证过程表述为: "从专制制 新 家形态。列宁曾经把民主发展的辩证过程表述为: 度到资产阶级民主;从资产阶级民主到无产阶级民主;从无 产阶级民主到没有任何民主。 (《马克思主义论国家》第24 广阶级民土到役有任何民土。 (《与兄忠土义论国家》第24 页)这也就是说,民主是一种历史的范畴,是社会发展到一 定历史阶段的产物,是同一定阶级的统治相联系的,并且将 随着阶级的消亡而消亡。所谓"抽象的民主", "永恒的民主" 是根本不存在的。

同时,民主作为上层建筑,是为一定的经济基础服务的。 正是在这个意义上,毛泽东同志指出: "民主这个东西,有时看来似乎是目的,实际上,只是一种手段。" (《毛泽东选集》 第五卷第368页)

以上是我们理解民主的关键问题,不可以不首先弄清楚。 在同封建专制制度的斗争中,资产阶级首先提出了近代 意义的民主口号。资产阶级需要民主,是为了摆脱封建等级 特权和神权的束缚,能够自由地发展资本主义,自由地剥削 无产阶级。资产阶级举起民主的旗帜,从封建地主阶级手中 夺取政权。在资本主义社会,资产阶级把民主作为一种政治 手段,用来巩固自己的统治地位。资产阶级提出的民主,虽 然在形式上是普遍的,包括了一切人,但在实质上, 决不可能包括一切人, 它只能是资产阶级享受的民主。在资本主义

社会,资产阶级占有生产资料,他们就可以自由平等地剥削 无产阶级。而无产阶级却一无所有,他们所享受的"民土",实质上只能是自由平等地引擎,还是有效力。列宁说:"在最民主的资产阶级国家中,被压迫群众随时随地都可以碰到这个惊人的矛盾:一方面是资本家'民主'所标榜的形式上的平等, 一方面是使无产者成为**雇佣奴隶**的千百种事实上的限制和诡计。"(《列宁选集》 第三卷第63页),资产阶级在夺得政权以前,利用民主的口号吸引人民群众充 当反封建的主力军,在夺得政权以后,又利用民主的幌子掩护人类历史上最后 一种剥削制度、这避体很容产险级不验。如果一个 ,以虚伪的装饰,使资产阶级民主发出"至高 的公之于世,他们高唱"绝对民主" 无上"的灵光,用来欺骗无产阶级和其他劳动人民。 小资产阶级的民主观点同样反映了他们的经济情况。小资产阶级的个体私

有制,一方面同陈旧的封建家长制相联系,另一方面,又同资本主义相联系。他 们为了避免破产和向上爬,容易激发一种民主的狂热。实际上,小资产阶级追 求民主,不过是为了维护或扩张他们那一点生产资料,他们那一小块土地。他 们心目中的理想王国是个人主义和平均主义。

小 敬予所数的民主要求和敬予的数的民主要求虽然有所不同,但本质上都 是为私有制服务的。他们民主观的核心,都是个人主义。 (下转第三版)

## 湖北省召开人代会和政协会

陈丕显任主任,韩宁夫任省长,许道琦任政协主席

来工作中的主要经验,提

出了今年湖北省经济建设

和政权建设的主要任务。

据新华社武汉一月-十日电 湖北省第五届人民代表大会第二次会议于

不显代表省革委会作了工 作报告。报告总结了两年 一月九日至十七日在武汉 举行。

会议充分发扬民主, 按照民主集中制的原则 经过反复酝酿协商, 选举 了省人大常委会主任、 主任: 决定了省长、副省 长。会议选举了省人民检 察院检察长和省高级人民 法院院长,还选举了各地 区人民检察院分院检察长 和中级人民法院院长。陈

湖北省革委会主任陈 丕显任省人大常委会主 任, 韩宁夫任省长。 人民检察院检察长人选正 报最高人民检察院检察长 提请全国人民代表大会常 务委员会批准。

据新华社武汉一月一 政协湖北省第四 届委员会第二次会议于一 月六日到十八日在武昌举 行。

会议选举许道琦为省 政协主席。会议期间,全体与会委员列席了湖北省 第五届人民代表大会第二

灵川制成触电保安器

#### 日申 广西灵川县供电所 研制成功一种能使触电者 安全脱险的触电保安器 有关单位用三十五台保安 器作了一年多的实际应 用,最近广西壮族自治区 水电局等十六个单位的代 表又作了鉴定,都证明它

的性能稳定,安全可靠。 这种触电保安器,适 用于农村供电线路设备绝 缘差、许多人缺少安全用 电知识, 人畜触电事故较

多的地方。装上这种触电 保安器后, 当人畜触电时, 电源能自动快速切断; 当 触电者脱离触电部位后 电源又会自动开闸,恢复 正常供电。如果是永久性 故障,或是触电者没有脱 离电线等,即不开闸,因 此,它能确保人畜安全。

去年以来,安装了触 电保安器的地方, 先后有 八起人畜触电事故,但未 造成伤亡。群众说:这种保安器真灵。

## 苏联霸权主义对全世界的威胁

一论苏联入侵阿富汗事件的教训

本报评论员

苏联悍然出兵侵占阿富汗的事件, 是刚刚开始的 八十年代一个凶险的预兆, 也是对全世界的一服清醒

喀布尔的枪炮声震动了整个世界。 使人们清楚地 看到了苏联全球战略的侵略性、冒险性和疯狂性。它 苏联为了加紧争夺世界霸权, 是不顾一切, 择手段, 甘冒天下之大不韪, 什么事情都干得出来 的。莫斯科今天所走的道路, 就是希特勒当年以对外 扩张、兼并别国来谋求世界霸权的道路。今天的苏联 社会帝国主义的的确确是世界最危险的战争策源地

从并多方面来说、入侵阿富汗的事件、都是苏联对外扩张侵略的一次严重的升级行动。它所侵占的对象,已经不是它的"大家庭"成员,而是第三世界的一个不结盟国家;它所采取的手段,已经不是出动雇 佣军,而是亲自直接参战;它所要达到的目的,不仅 仅是要在别国扶植一个亲苏政权,而是要对一个主权 国家实行长期占领,把它作为跳板,准备进一步扩张。

莫斯科这一蓄谋已久的侵略升级行动,不能不打 消人们过去的一些错觉和幻想, 而使世界各国对苏联 的全球战略有新的认识。

目张胆的武装侵略行动,把阿富汗这样一个本来就是 亲苏的不结盟国家变成为完全受它控制的傀儡国。不 仅如此,它还要以阿富汗为垫脚石继续南下,以便东 联印度支那半岛, 西取波斯湾, 在从太平洋到印度 洋这一弯新月形重要地带取得战略优势,争夺世界霸权。从一九七五年的安哥拉事件到今天的阿富汗事件, 表明苏联不仅是有空就钻,而且是有计划、有步骤地进行全球扩张,它的贪欲和野心是没有止境的。

过去有人认为,在东西方保持军事均势的情况下 苏联是不敢轻举妄动, 甘冒引起全面冲突的危险的。 现在证明不对了。苏联公然入侵阿富汗,是一个具有 极大冒险性的行动。勃列日涅夫扬言,苏联当局是 "考虑了整个情况"才作出出兵阿富汗的决定的,并且 警告西方不要"试验"苏联的"稳固性"。这表明莫斯 科的决策者和当年的希特勒之流一样, 是一伙胆大妄 为的政治赌徒,而且是越来越有恃无恐了。

过去有人认为,标榜"社会主义"、竭力装扮成第

三世界"天然盟友"的苏联,对于世界舆论还是有所 顾忌的,不敢贸然同全世界绝大多数国家公开对抗。 现在证明不对了。莫斯科的官员向人透露, 苏联当局估计到了入侵阿富汗会在全世界引起猛烈反对, 但认 为根本不值一顾、决定要蛮干。苏联甚至对联合国这 个国际组织采取公然蔑视的态度, 声称不受得到绝大 多数国家支持的联合国决议的约束。勃列日涅夫集团 显然信奉希特勒的信条: "在发动战争和进行战争时, 是非问题是无关紧要的,紧要的是胜利。"

成.

总之, 苏联入侵阿富汗的事件, 标志着苏联决意 在八十年代开始采取更富于进攻性的战略,放手抢占战略要地、战略通道和战略资源,加紧称霸世界的全 球战略部署。苏联的每一个侵略扩张行动的结束,将 一个侵略扩张行动的开始。可能出现的停顿, 也只不过是它进行整体和准备的间隙。苏联在占领阿富汗之后,还继续增兵,在阿富汗和巴基斯坦、伊朗边 境大量集结部队,并且大大增强它在中东、印度洋地 区的军事力量和部署,就充分说明了这一点。人们纷 纷提出"下一个将会轮到谁"的问题,并不是平白无

面对着苏联这种全球扩张的猖狂势头, 许多国家 都不能不为自己的独立和安全感到担心。苏联咄咄逼 人的攻势,必然使得国际形势更加紧张,更加动荡, 使得战争的危险明显地增长。正因为如此, 世界人民 必须充分认识苏联霸权主义对全世界的严重威胁,决 不能抱有任何不切实际的幻想。这就是阿富汗事件给 人们的一个重要教训。

过去有人认为, 苏联的战略是防守性的, 只是要 保住它已有的地盘,并无扩大势力范围之意;或者说它的目的是有限的。现在证明不对了。苏联可以采取明

#### 辉县、修武、汲县积极引水蓄水抗旱夺丰收

## 配套挖潜大搞小型水利工程

影响小麦正常生长。三个 县的县委,在严重干旱面

本报讯 河南省新乡 前,发动和依靠群众,以 地区辉县、修武、汲县去 配套挖潜为主, 大搞投资 年秋旱接冬旱, 库塘干 少见效快的小型水利工 涸, 地下水位下降, 严重 程, 千方百计挖掘水源, 抗旱防旱, 夺取农业丰



源

节

流

抗

早

防

入冬以来,一部分省区遇到严重干 早,受早面积一度达两亿多亩。据气象预 全国冬季雨雪比常年偏少, 有的地方 春季仍将缺雨,这对夏收作物的正常生长 威胁很大。因此,战胜干旱,确保夏季丰 收。对完成全年农业生产计划至关重要。 面临旱情的地区,应当引起足够重视,绝 不能掉以轻心。 "有水一片绿,无水一片黄"

溉条件好,哪里天旱也能年丰。江苏、湖 北等省一些地方,近两年大旱大丰收,一 个重要原因是有了水利保证。现在, 要 争取夏收作物足墒安全越冬,防止春旱 除加强田间管理、保墒促苗外,关键是要 结合农业基本建设,继续大力改善水利条件,扩大灌溉面积,提高抗旱能力。

我国农田的水利建设已经有相当基 础,这为战胜干旱提供了有利条件。但 是,也应当看到,过去由于重主干工程,轻 配套工程,忽视经营管理,不少水利设施 效益得不到充分发挥。这对抗旱防旱极为 为使现有水利设施在抗旱中更好地 发挥作用,各级水利部门和农村社队,要积 极搞好配套挖潜,特别是狠抓灌区配套和

当年见效的小型水利, 狠抓可以省水的渠道防渗和清 淤工程。要千方百计开源节流,加强用水管理,做到 计划用水、科学用水、节约用水,改变那种"喝大锅 水"的现象。各地的水利投资、应当优先用于当前抗 早的工程。正在建设的水利工程,要根据抗旱防旱的 要求、能够赶在春耕春播中发挥作用的、要集中力量 首先完成; 有条件蓄水的工程, 应尽可能早蓄水。

最近有些地方相继下了些雨雪,早情有所缓和; 有些受旱较重地区,经过群众抗旱保苗,加强管理, 越冬作物苗情已有好转。但是旱象还未根本解除, 些地方还有发展,任何自满松劲、麻痹大意的思想都 是十分有害的。但也要防止悲观失望、放松管理的现 象。我们从思想上、组织上、措施上都要立足于抗旱, 有旱早抗, 无旱早防, 千方百计夺取夏季丰收。

农业部干部培训班第一期结业

林业部第二期林业领导干部训练班结业

的干部培训班, 经过四个月的学

试全部合格, 农业部颁发了结业

来自西北五省、区的省、地、县

主管农业的领导干部,这次他们

分院举办的林业领导干部第二期

训练班结束。来自云南、四川、 甘肃、陕西、辽宁、吉林、黑龙

多名林业局长领到了结业证书。

林业部从一九七八年十

委托东北林学院举办林业干部训

练班, 以提高学员的企业管理水

内蒙古等省、区的一百六十

学习了农作物栽培、遗传育种、

Я,

证书。

于最近结业, 学员们经过考

参加第一期学习的学员,是

农业部委托西北农学院举办 土壤、肥料、农业气象、农田水

林业部在东北林学院帽儿山 容。第二期训练班从去年九月开

变成"内行"。

业, 从当前抗旱防旱的需 要出发, 采取了多种有效 办法: 配套改造和淘洗旧 井, 增打新井, 充分开发 利用地下水; 截潜流、挖 山泉,实行泉站结合、自 流与提灌结合的办法,增 加出水量;修建提灌站, 提水上山; 大搞小型引

目前,辉县、修武、汲 县正结合农业基本建设, 继续改善水利条件,已完 成的一批机井、机灌站、 水池、渠道等小型水利工 程,在抗旱防旱中发挥了 效益

水、蓄水工程。修武县要

到队队有坑塘, 户户有水

流增加引水;加强管理, 采取机泵下沉、延长渠道

等措施,努力扩大浇地面

重缺水的社、队, 做

从县外大型灌区和河

## 沧州地区组织人员深入社队 抢修排灌机械抗旱防旱

本报讯 河北省沧州地区积极开展抗旱工作,组 织农机修理人员,突击抢修排灌机械,促进了抗旱保 麦保春播。

去年秋季以来,沧州地区持续干旱,有些地方的 机械由干长期抗旱磨损,加之管理工作搞得不好,使 排灌机械损失严重,特别是柴油机,全区带病运转的 有一万四千多台,趴窝八千二百多台,有的地方趴窝 达百分之三十多,严重影响冬春抗旱工作。

针对上述情况,沧州地委、行署把搞好排灌机械 检修作为一项重要工作来抓,地、县、社组织检修小 分队到公社、大队,对机械逐个检查修理。这个地区的肃宁县,排灌机械较多,每个社队都建起了检修 小组, 全区在各级干部和农机检修人员的努力下, 现 已修好柴油机和各种排灌机械共八千四百多台,促进 了抗旱工作的开展。目前,全区已浇麦三百八十九万 亩,浇春白地五十七万亩。

## 富起来有了盼头

"党的爱民政策甜在心头,搞好农业生产有了 劲头,农民富起来也有了盼头!"这是浙江省吴兴县 镇西公社社员们对农副产品提价以后的赞语。

去年,这个公社的干部、社员挖掘生产潜力, 开辟生产门路,发展生产。在大家共同努力下, 去年不仅粮食产量超过历史最高水平,蚕茧、猪、 牛、兔等都很兴旺。调价以后,春粮、早稻、 油菜籽、蚕茧四大项,使全社平均每户增加收入 百五十四元,每人增加收入三十七元多。

初秋,是这里著名的小湖羊皮上市的旺季。 湖羊皮提价后,交售量大增。每天天刚蒙蒙亮,收 购站前就排成了长蛇阵,社员们熙熙攘攘地前来交 售小湖羊皮。他们高兴地说:"现在真是发羊财了!" 此外,这个公社生猪、鲜蛋、家禽的交售量也比前 年大幅度增加。社员家庭副业发展了, 手头也富裕 现在这里是买家具的多,猪羊补栏的多,银行 存款的多。去年全社个人储蓄存款比上年同期增加 一倍半,平均每户存款六十多元。

施振化等

的迫切要求 收 很高 生 以们齐声称赞党的以每人增加以入七日前增加二百一十日前增加二百一十日前增加二百一十日前增加二百一十日前增加二百一十日前增加二百一十日前增加二百一十日前增加二百一十日前增加二百十日前, 政策好 头了 家 -公社去年农品主要农副产品社会工具产品的 交售

上去卖。去年以来,他们都自 党自愿地把肥猪交售给国家。 农副产品提价,社队增加 了收入,社员生活逐步改善。 据统计,去年这个公社有一千 据统计,去年这个公社有一千 往年、社员们常常把猪推到集往年、社员主动把鸡蛋卖给供销社。 现在,不用派,不用催, 社员主动把鸡蛋卖给供销社。 头高

上年明显增加。 等农产品,都比

畜产品的收购价格 牧民普遍增加收入 提高以后, 内蒙古自治 区四子王旗牧民们的收

入普遍增加。据统计, 去年仅交售 牲畜和皮毛两大项,全旗牧区每个 牧民平均增加收入三十六元。

个拍手叫好, 积极性普

遍高涨, 向国家交售各 种畜产品十分踊跃。到 去年十月底, 全旗已向 国家交售一千三百多头菜牛, 二千

匹耕马,两万七千多只菜羊,二百 多万斤绒毛,以及各种畜皮七万八

足母畜、保证下年发展 生产需要的前提下,尽 量把膘肥体壮的上等牲畜交售给 国家, 把次等牲畜留作自己食 用。牧民们从提价中得到实惠,

多作贡献, 牧民们在留

国家关于提高畜产品收购价格 千多张。交售大小牲畜的头数比去 今年,他们总结经验,落实措施的决定一公布,四子王旗牧民们个 年增加百分之十以上。为了给国家 生产劲头更足了。 赵连根

#### 农副产品提价 农民得到实惠



## 为什么这里的山羊销不掉?

四川万县地区的巫 溪、巫山、奉节、开县等 几个县,地处大巴山区, 選. 是全国山羊基地之一。近 年来,各级领导大抓山羊 生产, 山羊存栏头数大幅 度增长。到去年九月底止, 万县地区的山羊头数已达 - 百零九万只,比前年同 期增长了百分之十四。

苏

加

分

批

ゕ

农

业

部

ìJII

练

班

植物生理和

保护、昆虫、

平与专业知

识为主要内

利、畜牧兽医、农业机械、农业

经济管理等十五门课程,除了课

堂听讲外,还进行了实习、实验

和参观等活动。经过学习,学员

们认识到搞农业生产必须按照自

然规律和经济规律办事, 决心尽

快摘掉"科盲"帽子,由"外行"

始, 按学员的专长, 分成林学、

采运两个专业。在课程设置上,除了共同讲授的政治经济学、

业管理、林业经济、综合利用课

外,还根据专业特点,分别讲授

林学概论、集运概论等多种专业课。由于课程安排合理,四个月

就完成了教学任务

山羊发展很快, 但却 卖不出去。巫溪县食品公 司收购的上千只羊,因为 卖不出去,又运不走,不 得不每天花二十多元钱雇 人在山坡上放牧。截至去 年十一月底止, 巫溪县收 购的山羊共计一万零六百 八十只, 但存栏销售不出 去的就有三千多只。因此,

从去年下半年起, 江苏省 分期分批举办农业干部训练 班,培训各级主管农业的领导 干部,逐步改变当前农业干部 不懂生产技术、不熟悉管理的 状况。

.. 训练班规定:每门功课 学完后都要进行考试,公布成 绩。各门课程成绩及格者,由 训练班发给结业证书。训练班 结束后,将每人考试的成绩报 告学员所在的部门, 作为考核 使用干部的参考。

训练班主要学习农业管理 和农业技术两大类知识。开设 农业经济、植物及植物生理、 作物栽培、遗传选育、土壤肥料、植物保护、农业气象七门 课程, 并安排畜牧、林特产

(据新华社)

农业机械化、农田水利等专题讲座。教 学贯彻理论联系实际的原则, 安排一定 的实验和实习项目。

食品公司决定暂停收购。

为什么山羊销不掉? 据商业部门的同志说,山 羊板皮是有销路的, 但羊 Ħ 肉没有销路。去年十 一日,全国各地羊肉销价 提高,这里至今维持原 仍然滞销, 羊杂 羊头还削价处理。要外 运,交通不便,运费高, 商业部门亏损大。

如何解决山羊饲养业 发展后的这一产销矛盾 呢?我们同巫溪县商业、 供销部门的同志进行了座 他们认为,最根本的 办法是建立冷冻仓库,修 通山区公路, 但目前的经

到。为着迅速地解 决目前出现的产销 矛盾, 他们建议外贸部门 提高山羊板皮的收购价 格。商业部门的同志算了 一笔帐: 如果山羊板皮收 购价提高一元钱, 重四十斤的山羊, 社员只 交售山羊板皮就可收入四

济力量一时还办不

元多,同时还得到剩下的 十六斤羊肉, 社员就乐意 自己宰羊。外贸部门仍有 利可图,可以增加山羊板 皮出口数量,薄利多销, 获得更多的外汇。

> 新华社记者 韩晓峰 肖梓树 徐民和 (本报有删节)



江苏吴县金山公社农技人员在进行土壤含磷 测定

预 编辑同志:

不

足

我是一个农村大队的赤脚兽医, 在工作中 防 遇到一个问题是猪病疫苗供应不足。如我们大 猪 队有猪一千多头, 但分到预防猪瘟、猪丹毒的 病 疫苗只够九百头用,预防猪肺疫的疫苗更少, 只占需要量的三分之一。 疫

目前,农村大队、生产队和社员个人养猪 苗 业发展较快,猪病的预防工作应该相应加强。 为 畜病要以预防为主,为什么不能多生产一些预 隂 防猪病的疫苗?疫苗需要在低温环境保存,但 隂 是农村一般缺少冷藏设备。这也是进行预防工 作中应解决而得不到解决的一个重要问题。 供 N 江苏大丰县太源大队 张见枝

关于疫苗供应不足问题, 我们请农业部畜 牧总局兽医处答复如下: 我国大多数省、市、自治区,都有兽医生

物药品厂, 生产疫苗的潜力很大。有的地方疫 苗供应不足,主要原因是由于疫苗管理和经费使用上 有问题。国家每年都拿出一大笔钱作为防疫费,从一 九七九年起在原有基础上又增加了三分之一。另外, 不少省、区在中央拨款的基础上,还增加了一些防疫 费。但是,由于畜禽疫病种类繁多,尽管国家拨给较 多的防疫费, 但仍不能对每种疫病都进行普遍预防, 只能在不同地区进行不同重点的防疫。目前疫苗的管 理大体有两种方法: 一种是各地、县每年向省局或兽 医生物药品厂上报需要疫苗计划。这种方法可以保证 供应,但浪费很大。另一种是省把防疫费分到地、县 包干使用,结余归县。这种方法对疫苗控制较紧,因 此有的地方可能出现供应不足现象。究竟哪一种管理

方法好,有待研究改进。 关于疫苗冷藏设备,国家每年已拨给一定的补助

费,帮助装备直正困难的公社畜 牧兽医站。这样做虽然不能完全 满足需要,但是,随着国家经济情况的好转,将会逐步得到解 决



由北京、陕西、新疆、河北等省、市数百名科学 工作者组成的考察队,一年多来,在河北省栾城县 进行农业自然资源考察,通过广泛深入的调查研究, 用科学的钥匙打开了栾城县土壤、水利和气候 库"的大门-

## 为开发资源模清了家底

坐落在冀中平原的栾城县, 地平土沃、田陌阡连。 但是,考察队通过野外调查发现,由于附近的滹沱河等 河流泛滥、改道及风力等长期作用,县内早已形成了 系列低土、缓岗、槽状、蝶形的洼地、沟道和坑塘 等微地貌, 共有五万六千余亩, 约占全县总面积的十 这个发现, 使那些原以为栾城县一马平川 人多地少, 无法大搞多种经营的人, 高兴地说: 别小 看这些荒坡废坑,合起来就是个不小的数字,发展多 种经营的潜力大着哪! 去年许多社队积极利用河滩、 坑塘、沟渠开展起了种植业和养殖业

近十多年来, 栾城县由于大量开采和利用地下造成采补失调, 浅层地下水位大幅度下降, 从五十 的二、三米深下降到十米以上,有的超过十七 许多机井抽水发生困难。考察队调查结果却是这 年代的一 考察队调查结果却是这 样令人鼓舞: 这个县从地面到四百米深的地层内, 有 十八到三十层含水层,水层呈大片分布,多由卵砾 石、粗砂和细砂组成, 蓄水量非常丰富。如果今后打 井避开浅层采水段, 打一部分中层和深层井, 做到 浅、中、深井相结合,同时利用坑塘回灌地下水,不 仅能满足日益增长的工农业用水需要,而且水位还能 逐步回升。去年春天,城郎公社打了十二眼一百多米 深的中层井,水量充足,证实了这一调查结论是符合

其实, 可以开发利用的农业自然资源又何止这

#### "宝库" 打开农业自然资源的

已成定局。但是,考察队发现大秋作物生长期的七、 八、九月份,是一年中降水、光照、温度等自然资源 都比较丰富的季节,增产秋粮大有可为。每当人们说 起栾城的地上水,都觉得无足挂齿,考察队的调查表 明, 如果把每年的地上水蓄起来, 回灌地下水, 就是个 千多万立方的"地下水库" 这些振奋人心的发现 对于在这里十生十长的"老栾城"来说,确实大开眼 界。考察队通过调查自然资源还

#### 为科学种田提供了依据

我们知道,气象要素,光、热、水的变动同作物的 生育有直接关系,它们之间究竟是什么关系?在一个 阶段内哪个因素的影响是主要的? 其影响程度又有多 大?要解开人们心中之谜,还得求助于科学。考察队 通过对栾城小麦、玉米、棉花等六种主要作物的产量 同日照、气温与降水等七个气象要素进行相关分析, 寻找到作物生育的关键期及主导因素,计算出每变化 · 个气象单位使作物增减的产量数。拿秋粮的主要作 物玉米来说,由于它是喜温作物,整个生育过程要求 有较高的温度。如果玉米播种期的六月上旬平均温度 度, 亩产可增加十八斤; 收获期的九月中旬平 均温度升高一度, 亩产可增加十二点八斤。目前, 人 类虽然还难以影响大气温度, 但是可以趋利避害, 采 取抢时播种、早管促早发苗、合理搭配中早熟品种等措 施,来适宜玉米对温度的要求,达到增产的效果。

十多年来,栾城县大量施用化肥,对粮棉增产起了很大作用。但是,同样施用氮肥或磷肥,有的地块 些呢?过去有些人认为,这个县的粮食生产夏高秋低 增产,有的地块不增产,有的甚至还发生土壤板结而

减产。这究竟是怎么回事呢?

各种作物在生育过程中, 要吸收大量的 氦、磷、钾等常量元素和较少的微量元素,但是不同 种类的作物以及同一作物的不同生长阶段,所需养分 的种类, 数量和比例都是不相同的, 而且决定作物产 量高低的是含量最贫乏的养分。考察队通过对全县二 千四百二十三块方田多种土壤养分的化验,并同亩产 千斤粮所需养分进行比较,发现土壤养分中最贫乏的 养分是有机质和氮。另外,全县有百分之六十八的土 壤缺磷,百分之四十七的土壤缺锌,还有部分土壤缺 钼、硼、铜等。有的地块施了化肥不增产,其根本原 因就是没有根据土壤养分的不同含量酌情施肥。去年 秋季种麦时,各社队根据考察队提供的方田档案卡片 上土壤养分情况,制定出最佳施肥量,做到土壤缺什 么就施什么,缺多少就施多少,同时改进施肥方法, 既节省了化肥, 又提高了肥效。

这个县在农田灌溉中也存在着不合理的现象, 年来,不少社队把"地皮不干、产量翻番"和"千斤 一斤粮"等当作增产措施,总认为给小麦浇水越多 越好。其实,这是违背科学的。加上浇地多是大水漫 灌,造成作物贪青晚熟、容易倒伏和生产成本高。 年, 这个县的许多补队采纳了考察队的意见, 实行科 学管水,小麦浇水次数和浇水量普遍比往年有明显减 少,仍获得了丰收。县农林局干部算了一笔帐:如果 全县平均少浇两水,可节省劳动日九万多个、油电费 十二万多元。他们说,以气候、土壤、水利等自然条件为基础的农业生产,虽然很复杂,但是只要摸清 气、土、水等的白然规律,就能直正实现科学种田,

在考察队探索的大自然奥秘中, 最令人鼓舞的, 是他们以科学的神奇魅力

#### 为农业大上展示了前景

"庄稼是从地里长出来的!"千百年来,人们都是 这么想。然而事实并非完全如此。十八世纪欧洲有个科 学家做过这样的试验: 在大盆里种了一棵小柳树, 几年 后这棵树重达一百五十公斤,而土壤才减轻了几两。 空气组成和植物光合作用的发现, 才使人类第一次 认识了植物生长的规律。原来,作物从种子生根发芽 到结出新的种子,是通过本身的叶绿素,利用太阳光进行光合作用,把二氧化碳、矿物质和水合成为碳水 化合物,而且作物百分之九十以上的成分是来自二氧 化碳和水。所以,一 - 个地区的农业生产潜力,主要由 光与热这两个因素决定。计算表明,一年两茬作物生产潜力高于一年一茬;一茬作物中玉米生产潜力最 高,其次是水稻、小麦。为充分利用光热资源,考察 队提出了进一步改善水、肥、土条件、因地制宜地进行 复种、选有矮秆品种、合理密植、优先发展"三夏"、 "三秋"农活机械化等项增产措施。目前栾城县作物 的光能利用率只有百分之一点五、如能提高到百分之 三,全县平均亩产就会有较大的提高。

考察队根据对这个县自然资源和农业经济的调查 情况,还提出了以实现农业现代化和建设粮棉副业基 地为目标的农业区划,为编制农业规划提供了科学依 据。预计到一九八五年,这个县的农、林、牧、副、 渔将有较大发展。那时,栾城县将成为以粮棉为主、

五业并举、结构合理、增产增收的"高产富县"。 一些前来栾城参观的人们,听过上面的介绍,不少 同志赞叹地说: "考察队编制的每一张图表、每一份报告都是好参谋,这下子领导农业生产心里可有谱了!"

本报记者

(上接第一版)

当资产阶级用民主作为手段把自己组织成为统治 阶级的时候, 无产阶级在这个过程中也逐步学会了用 民主作为政治手段, 同资产阶级作斗争, 以便从资产 阶级手中夺取政权,把自己组织成为统治阶级。但是 无产阶级同资产阶级根本不同,它敢于公开声明,民 无人的数码员的数据本小问,已就了太小产场,让 主是手段,而不是目的。恩格斯说过: "无产阶级为了 夺取政权也需要民主的形式,然而对于无产阶级来说, 这种形式和一切政治形式一样,只是一种手段。" (《马 恩全集》第三十六卷,第131页) 在反封建的斗争中, "无产阶级为了 无产阶级争取民主, 是为着把资产阶级民主革命搞彻 底, 争取社会主义的前途。在取得社会主义革命的胜 利以后, 无产阶级需要民主, 是用它来达到建设社会 主义和实现共产主义的目的。对无产阶级来说, 当我 们为争取人民的民主权利而斗争的时候,当我们为建 立人民共和国而斗争的时候, 当我们为巩固人民政权 争的时候, 我们是在争取民主, 保卫民主, 主而奋斗。这就是说,从一个局部来看,从一个时期 来看,民主是一种目的。但是,从根本上说,我们并 不是为民主而民主,而是运用民主的手段,同剥削阶级作斗争,争得无产阶级的统治;运用民主的权力, 保卫人民的利益,扫清前进道路上的障碍,最后达到 消灭阶级、解放全人类的目标。

社会历史的发展告诉我们,第一 定阶级的。世界上从来没有什么抽象的民主、 的民主、超阶级的民主,而只有具体的民主、阶级的 民主。无论是无产阶级还是资产阶级,争得民主,就 意味着争得统治。统治阶级争得民主、就是被统治阶 级丧失民主。前者的争得民主,是以后者的丧失民主 为前提的。抽掉民主的阶级性,就等于混淆甚至抹杀 了无产阶级民主和资产阶级民主的界限。正如列宁所 指出的: "搬弄关于自由、平等和民主的笼统词句,3 际上等于盲目背诵那些反映着商品生产关系的概念。 用这些笼统词句来解决无产阶级专政的具体任务, 就 无异完完全全转到资产阶级的理论和原则立场上去。 从无产阶级的观点看来,问题只能这样提出: 哪一个阶级的压迫而取得的自由? 是哪一个阶级与哪 个阶级的平等? 是以私有制为基础的民主,还是以 力争废除私有制为基础的民主?如此等等。" (《列宁洗 集》第四卷,第93页)

第二,民主作为一种上层建筑,它总是服务于一 定阶级的经济利益,服务于一定的经济基础的。列宁 "任何单独存在的民主都不会产生社会主义,但在 实际生活中民主永远不会是'单独存在' 互依存'的,它也会影响经济,推动经济的改造,受经济发展的影响等等。这是活生生的历史的辩证法。" (《列宁选集》第三卷,第238页)历史正是这样:资 产阶级争得民主在经济上的结果,是建立资本主义经 济制度; 无产阶级争得民主在经济上的结果, 是建立社会主义公有制, 并且逐步消灭一切剥削制度。在近 代革命的历史上, 无论无产阶级或资产阶级, 都是把 民主运动作为他们经济要求的前导,而一定的民主运 动的成效如何,归根结蒂,又总是以一定的经济结果 来衡量的。

今天,我国的历史已经发展到一个崭新的阶段 我们的中心任务,是实现四个现代化。健全和发扬社 会主义民主,不是为了其他,正是为了实现四化的大 业。民主的成效如何、归根结蒂、要以有利于还是有害 于我们的现代化事业来衡量。我们要运用民主这个 段,更好地为社会主义的经济基础服务,促进生产关系的合理调整,同时要促进上层建筑的不断完善,在 目前特别要促成和维护国家的安定团结,从而有利于 生产力的高速发展,以达到建设社会主义现代化强国 这个总目标。离开现代化事业这个总目标来侈谈民主,就会背离民主的社会主义原则,背离无产阶级和广大 人民的根本利益。如果有一种"民主",它不是促进四 保卫四化, 而是削弱四化, 干扰四化, 那么,

是社会主义民主,而是一种反社会主义民主的行为。 对我们来说,民主原则与社会主义原则是紧密联 系的, 离开了民主原则, 社会主义就会走样, 变质; 离开了社会主义原则, 民主就失去了目的、方向。

#### 从两个方面划清界限

作为国家形态的社会主义民主制, 是伴随着无产 阶级专政的诞生而诞生的。自从十月革命胜利以来, 它已经有了六十多年的历史。如同一切新生事物都必 然会遭遇各种各样的困难和曲折一样, 无产阶级的社

## 坚持社会主义民主的正确方向

会思潮的干扰和破坏。如何排除这些干扰和破坏,使 社会主义民主得到健康发展,直到今天,仍然是我国 社会主义实践中一个重要课题。为了不断地健全和发 扬社会主义民主, 我们必须从两个方面划清界限 方面同封建专制思想划清界限, 一方面同资产阶级、 小资产阶级民主思想划清界限。

发扬民主,必须同封建专制主义作坚决斗争

我国封建主义的历史很长, 而又没有经过资产阶 级民主阶段。三千年的封建社会. 一百名年的半封建 半殖民地社会,造成了经济、文化的极端落后。直到 今天,还保留着这种痕迹。在这种情况下,专制主义、 家长作风等封建主义的东西,就很容易滋长。这正是 "四人帮"能够在我们的国家横行一时的一个重 要社会条件。

列宁在十月革命胜利以后, 曾经分析说, 无产阶级专政在俄国的实现, 首先表明了"俄国的落后和它向最高形式的民主的'飞跃'(即越过资产阶级民主而达到苏维埃民主或无产阶级民主)之间的矛盾"。(《列 宁全集》第二十九卷,第275页)由于这种矛盾,就出现了这样的状况:"苏维埃政权在原则上实行了高得无 比的无产阶级民主,对全世界做出了实行这种民主的 榜样,可是这种文化落后性却贬低了苏维埃政权并使 官僚制度复活。"(《列宁全集》第二十九卷,第152页)今天,我国的状况同当年的俄国十分近似。一方面, 我们有世界上最先进的无产阶级民主制,另一方面, 反动愚昧的封建残余和经济文化的落后, 又时刻干扰 和破坏着无产阶级民主制的贯彻执行。这就是我国在 实行社会主义民主过程中所遇到的一个尖锐的矛盾。 我们必须承认这个矛盾,正视这个矛盾,同时,以极 大的努力克服这个矛盾。

用什么办法解决这个矛盾?向资产阶级民主求救 兵?还是加强、完善社会主义民主?正确的答案当然 只能是后者, 而不是前者。

资产阶级民主曾经在反封建的斗争中起讨积极作 但是, 它早已走向腐朽没落和反动。除了某些民 主形式以外,从根本上说,无产阶级一定不能用它。 中国自从鸦片战争以来,无数先进分子向西方寻找救 国救民的真理,经过了多少曲折和反复!一切办法都 一切办法都失败了。只有当马克思列宁主义 试过了。 传到了中国,才使中国革命的面貌为之一新。资产阶级共和国必须让位给无产阶级领导的人民共和国,这 是一百年来,中国人民用鲜血换来的一条最宝贵的经 中国人民不能容忍封建专制主义的复活,也不能 容忍为资产阶级统治或资本主义复辟效劳的资产阶级 民主粉墨登场,招摇撞骗,愚弄人民。

究竟应当怎样对待我国社会的封建专制余毒,这

在当前的历史条件下,有其特殊的意义。 粉碎"四人帮"以后,人们对如何医治多年来造成的创伤,十分关切。十年的浩劫,在人们的精神上 留下了许多伤痕, 痛定思痛, 仍然使人感到悲愤 种现象,是可以理解的,人们不能不考虑,如何才能 使这种历史悲剧不再重演。但是,这种精神上的伤痕, 可以朝着两个相反的方向发展。它可以使人们感奋起 以积极的态度推动社会主义民主的恢复和发展、 肃清流毒,做好工作,夺回损失;但是,它也可以走向另一极端,使人消极,对我们的党、我们的社会主 义制度产生某种疑虑。在这种情形下、资产阶级民主 思想就很可能乘虚而入。在这个问题上, 级的革命战士,作为人民民主的真诚拥护者,实在有必要保持应有的警觉。要记住列宁的一句话: "只要再 多走一小步, 仿佛是向同一方向迈的一小步, 真理便 会变成错误。" (《列宁选集》第四卷, 第257页) 如 会变成错误。"(《列宁选集》第四卷,第257页)如果不警惕这种沉沦的危险,反而认为是"忧国忧民"、

果个弯吻及中切几它则及感,及则以为是 此四 以 " 众人皆醉我健醒",那就会越走越远。 尽管林彪、"四人帮"在我们党内,在我们的国家 横行十年之久,但是,必须肯定,我们这个党,我们 的人民,是有光荣的民主传统的。在近代,中国人民 为争民主,反帝反封建,流血牺牲历一百多年。我们 的党,在中国的土地上,第一个举起了彻底的、不妥 协的反帝反封建的民主大旗,领导全国人民,进行了 翻天覆地的斗争,取得了新民主主义革命的彻底胜利 党领导下的工人运动、农民运动、学生运动、都曾为

争取民主而冲锋陷阵, 创造了光辉的业绩。就连手执 武器的人民解放军,也坚持了行之有效的政治、经注和军事的"三大民主",从而达到了政治上高度团结,生活上获得改善,军事上提高技术、战术的"三大目 。这些,都是我们引以自豪的光荣的民主传统。没 有这个传统, 我们党也不可能领导全国人民粉碎封建 法西斯的"四人帮"。如果无视我们传统的民主精神就是无视我们民族、我们国家、我们党的光荣历史。 天,我们的任务,就是要做出巨大的努力,同封建遗 毒进行坚持不懈的斗争,恢复和发扬光大我们党光荣 的民主传统和民主精神, 并把社会主义民主推进到一 个崭新的阶段。我们必须做到这一点,我们也一定能

其次、发扬民主、必须反对资产阶级民主思想 同时要用大力把小资产阶级思想引导到无产阶级的轨 道 上来。

无产阶级专政的历史告诉我们, 在无产阶级掌握 政权以后,资产阶级民主思想,常常是资产阶级用来 向无产阶级进行斗争的一个重要思想武器。如果说, 在资本主义制度下, 无产阶级向资产阶级作斗争, 可以利用资产阶级民主, 那末, 应当看到, 在社会主义 制度下,资产阶级向无产阶级作斗争,同样可以利用无 产阶级民主。他们利用无产阶级民主的合法形式,混 滔无产阶级民主和资产阶级民主的根本区别,用以干 扰、削弱无产阶级的革命和建设事业。在这方面,它 最突出的特点,是高唱"一般民主"、 "绝对自由"。 社会主义的集中制诬蔑为封建专制主义,在政治上、 思想上要求资产阶级自由化,声言不要任何政治的干 预、企图使社会主义制度下的民主运动脱离共产党的 领导,背离无产阶级专政的轨道。当他们宣扬的这种 "自由"、"民主"一旦受到干涉,他们就诬蔑无产阶 级专政侵犯人权, 扼杀民主, 声言要按照资产阶级民主制的模式, 建立他们的理想王国。一些天真幼稚的 人,他们热爱民主,这是很好的。但是他们不懂得社 会主义民主和资产阶级民主的本质区别,也误以为那 套虚伪腐朽的货色真是治国的良方。因此, 我们面 临着一项严肃的任务,就是要向这些人进行耐心细致 的说服工作,帮助他们克服错误思想的影响(其中包 括肃清"四人帮"在民主问题上所散布的恶劣影响),划 清无产阶级民主和资产阶级民主的界限。

克服小资产阶级思想的影响,把小资产阶级思想 引上无产阶级的轨道,这是一项更为艰巨复杂的工作。 列宁在讲到俄国的情形时,曾经说过:"布尔什维主义 是在同小资产阶级的革命狂热作长期斗争中成长、 成和得到锻炼的"。(《列宁全集》第三十一卷,第13页) 我国曾经是一个小资产阶级如汪洋大海的社会,小资 产阶级的思想影响仍然是我国人民一个很长时期的历 史负担。小资产阶级思想在民主问题上的反映,更值 得我们注意。

小资产阶级热衷于"一般民主"、"绝对民主 由他们小生产者的狭隘眼光决定的。他们对民主赋予至高无上的价值,是因为他们要固执地保持他们那个 个人中心不受侵害。在他们看来,凡是损害他们个人 中心的东西,就是违反民主。当封建阶级、资产阶级 侵犯他们的个人利益的时候,他们要向封建阶级、资 产阶级争民主,在这种情形下,小资产阶级民主是有 进步作用的。在社会主义革命和社会主义建设中,当 无产阶级集体主义、社会主义的集中制妨碍他们个人 中心的时候,他们也会向无产阶级闹"民主" 情形下,小资产阶级民主就成为损害整体利益从而最 终也损害个人利益的东西了。由于小资产阶级的散漫 性、无纪律性,他们的民主思想,常常表现为一种过激的情绪、无政府主义的行动,从而在一定条件下, 会被资产阶级所利用。正象列宁所说,小资产阶级 容易激发一种极端的革命狂热,而缺乏坚韧性、组织 纪律性和坚定精神。""这种革命狂热动摇不定, 华而不实,有一种很快就转为俯首听命、消沉颓丧、 耽于幻想,甚至转为'疯狂地'醉心于这种或那种资产阶级的'时髦'思潮的特性"。(《列宁全集》第三十一卷, 第14页)在革命队伍中,小资产阶级民主思想排斥统一意志,反对集中领导。它是一种腐蚀剂,对社会主 义民主起着消极、破坏的作用。在那十年的动乱中, 林彪、"四人帮"利用小资产阶级思想、竭力煽动无政 林彪、

府主义,曾经给我们的国家造成严重的灾难。直到今 天,这种流毒仍不能低估。怎样"在无产者群众中间造 成能够防御小资产阶级自发势力和小资产阶级习惯势 力的腐蚀影响的屏障和堡垒"(《斯大林全集》第六卷、 第158页),这的确是无产阶级民主能不能得到正常发 展的一个关键问题。

#### 必须坚持的几条原则

当前,我国的社会主义实践,已经发展到一个新 时期。社会主义的经济基础,要求社会主义民主进一步为自己服务。社会主义民主并不是一种思维中产生 的模式,它要靠人们在实践中不断研究、总结。我们 应当为发展社会主义民主探索出更多更好的途径和方 式,以利于人民管理自己的国家,以利于广大群众积极 性、创造性的发挥。这种探索,有几条原则是不能违 背的。这些原则不但不妨碍民主的发扬, 而且是保障 社会主义民主所必需的。

一, 无论在任何情况下, 民主作为一种制度 一种设施,一种方法,都必须以符合社会主义的总利益,以能够保障大多数人的利益为主要标准。对于共 产党人来说,除了人民的利益以外再没有其他任何至 高无上的东西。一八四一一年,思格斯在分析无产阶级 革命进程的时候,曾经预言: "首先无产阶级革命将建 立民主制度,从而直接或间接地建立无产阶级的政治 "假如无产阶级不能立即利用民主来实行直接 侵犯私有制和保证无产阶级生存的各种措施,那末, 这种民主对于无产阶级就会毫无用处。"(《马恩选集》 第一卷, 第219、 220页) 恩格斯在这里所说的"民主制 是无产阶级借以建立自己政治统治的制度, 产阶级和劳动人民用来谋取和维护自身利益的制度。 巩固无产阶级的政治统治,维护无产阶级的根本利益, 是实行社会主义民主的基本原则。削弱、破坏无产阶 台统治的"民主", 违背无产阶级根本利益的"民 不是我们所需要的民主。如果离开人民的根本利 级政治统治的 益,假借"民主"这个手段,去谋取个人私利,那末,这种"民主",决不是社会主义民主,它或者是资产阶级、 小资产阶级民主,或者简直就是官僚主义、专制主义 的一种变形。

第二,坚持民主和集中、自由和纪律的统-主和集中,自由和纪律,都不是绝对地、孤立地存在的,它总是互相联系、互相制约的。我们必须从它们 的互相联系和互相制约上,来考察如何健全社会主义 民主。

有的人总认为强调集中和纪律,就是没有"民主" '自由"。这就是不懂得事物互相联系、互相制约的 道理。社会主义民主是大多数人享受的民主,不允许 少数人独断专行,但是也决不等于每个人都可以随心 所欲,为所欲为。在社会主义社会,为了保证社会的 正常生活秩序、生产秩序、工作秩序,对某些人的行 为进行某种程度的限制,不但不违背社会主义民主, 它恰恰是社会主义民主发展的正常情况,是发展社会 主义民主所必需的。社会主义民主既然是占社会绝大 多数人的一种统治,那末,由于社会主义民主的发展, 一切属于社会主义民主反面的东西,一切有害于绝大 多数人利益的东西, 自然要受到限制, 甚至受到排除。 例如,社会主义民主的产生,就是资产阶级民主的被排 除;有了劳动的自由,就没有资本的自由;人民要过 安定团结的生活,集中精力搞四化,就不允许少数人 捣乱破坏, 危害社会秩序。 把自由说成是随心所欲, 这是对自由的曲解, 是

根本不懂得客观事物的发展规律。毛泽东同志说:"自 由是对必然的认识和对客观世界的改造。只有在认识 必然的基础上,人们才有自由的活动。" (《在扩大的 中央工作会议上的讲话》) 在同自然的斗争中, 人们 不能为所欲为,必然受自然规律的制约。两位数学家, 最自由的不是在演算时犯错误的那一位, 而是演算正 确的那一位。在社会斗争中,人们同样要受社会规律 的制约,不能为所欲为。这就要求人们的行动,必须接受统一的指挥,必须接受革命法制的约束。我们之 所以要坚持民主和集中的统一, 自由和纪律的统一 从根本意义上来说,就是这个道理。

第三, 民主的形式必须服从民主的内容。社会主 义民主总要采取一定的形式、社会主义民主的形式、 是由社会主义民主的内容决定的。当然,这种形式不 只是消极被动地反映内容,它总要反过来影响内容, 促进或阻碍内容的发展。因此,能不能采取恰当的民 主形式,是社会主义的人民民主能不能正常发扬,人 民群众利益能不能得到保障的大问题。

三年来,我们恢复并且发展了许多行之有效的民 主形式。如各级人民代表大会,企业和生产队的自主 权,选举基层领导干部,等等。这些,凡是搞得好的, 都有利于人民行使当家作主的权力, 在实践中起了积 极的作用。但是,还有一些所谓的民主形式,实践证明,它不利于社会主义民主的发扬,有害于安定团结 局面的巩固,作为国家的主人,应当考虑它的后果 在行动上一定要谨慎从事。

民主既然是一种国家形式,一种国家形态,就应 当使它制度化,法律化。这就是说,社会主义法制, 应当保障人民的民主权利,同时,发扬社会主义民主, 也必须遵循一定的法律程序。

随着社会主义事业的不断前进,社会主义民主势 必要不断发展扩大、这是不能阻挡的历史潮流。一方 我们决不能因为少数人的捣乱破坏,就在民主面 前退缩,不敢在人民内部充分发扬民主,或者不尊重 人民应有的民主权利。我们应当相信绝大多数群众, 依靠绝大多数群众,坚信他们能够正确运用自己的民 主权利。另一方面,我们一定要坚持社会主义民主的 正确方向。要认真学习领会马克思主义理论、包括党 一届三中全会以来中央的重要言论,使自己有一 个坚定的信念和清醒的头脑,不被那些错误思潮所左 右。还要以各种方式向那些在实际工作岗位上的同志 们学习,要了解工人、农民、知识分子在想些什么,干 些什么,看看他们是怎样实际地而不是抽象地去对待 社会主义实践中出现的各种问题的。总之,我们应当 象列宁所说的那样,"彻底发展民主,找出这种发展的 形式,用实践来检验这些形式"(《列宁选集》第三卷, 第238页), 让社会主义民主更好地为我国的现代化建

# 北京中级法院经济审判庭 用调解办法处理合同纠纷

为了准确地打击阶级敌人 必须严格区分和正确处理两类不 同性质的矛盾,实行惩办与宽大 相结合的政策, 按照法律程序依 法处理。

我国刑法同各种人民内部犯罪作 **我** 斗争,保护社会主义现代化的顺利进行。

来, 以为 社会主义现代化的顺利进行。 宪法第八条规定: "社会主义的公共 财产不可侵犯。国家保障社会主义全民所 有制经济和社会主义劳动群众集体所有制经济的巩固和发展。"保护社会主义公共财 刑 产不受侵犯,是关系到保卫社会主义成果 的重大问题。在保护公共财产的同时,对 公民私人所有的合法财产也要予以保护 国家依法保护公民合法财产, 才能使人们 安心从事生产和工作。

的 为了保证国民经济有步骤、有计划、 有秩序地发展,刑法还担负着向一切违反 国家政策、法令,破坏社会主义经济秩序 的犯罪作斗争。

三、我国刑法坚决同侵犯公民人身权 民主权利和其他权利的犯罪作斗争, 切实保护人民利益。

为发扬人民民主, 使之制度化、法律 化,保证宪法所规定的人民民主权利不受 侵犯,刑法还规定,向一切破坏选举、打击报 复、非法搜索他人身体、住宅、侵犯通讯自由 等侵犯民主权利的犯罪作斗争。

年。去年四月底,四五〇六厂提 前把货物发到北京。这时, 仪表 局已不需要这种货物, 不同四 五〇六厂商量,单方面把货物退回。四五〇六厂派人来北京交涉 仪表局竟提出以前订的合同 不算正式合同,可以不执行。双 方争论了几个月没有结果。四五

调解的办法,妥善处理了国营四

五〇六厂同北京电子工业仪表局

在执行订货合同方面的纠纷。经

济审判庭的调解, 使发生纠纷的

有关工厂、企业受到了遵守社会

主义法制的教育,维护了工厂的经济利益,解决了矛盾,增强了团

结, 案件处理得合法又合情合理。

前年十二月,北京电子工业 仪表局用签订合同的方式向四五

〇六厂订购双管扩散炉十二台,

合同规定交货时间是去年下

〇六厂只好向北京市中级人民法

本报讯 最近,北京市中级 院经济审判庭起诉。 人民法院经济审判庭, 采用法庭

经济审判庭派人对这个案件 作了详细调查, 并带着四五〇六 提供的合同原件走访有关经济 部门,证明这项合同是正式合同, 具有法律效力,不能随意撕毁。 在调查过程中,发现仪表局有的 同志工作不负责任,连自己签订 的合同都找不到了, 事实证明, 发生这场经济纠纷的主要责任在

仪表局。 北京市中级人民法院经济审 判庭对双方进行法庭调解, 向双 方讲明国家的经济法令和经济政 策。仪表局在法庭上承认自己单 方面退货是错误的, 承认原订合 同是正式合同。四五〇六厂认为 自己提前发货,也没有严格执行 合同,并表示愿意承担一部分经 济责任。双方在法庭上达成协 议, 原订的十二台双管扩散炉 仪表局承担八台, 另外四台由四

刑法第二条规定:"中华人民 共和国刑法的任务,是用刑罚同 一切反革命和其他刑事犯罪行为 刑法讲座 THE DEST 作斗争,以保卫无产阶级专政制 度,保卫社会主义的全民所有的

财产和劳动群众集体所有的财产,保护公 民私人所有的合法财产,保护公民的人身 权利、民主权利和其他权利,维护社会秩 序、生产秩序、工作秩序、教学科研秩序 和人民群众生活秩序,保障社会主义革命和社会主义建设事业的顺利进行。"我国刑 "我国刑 法所担负的这些历史任务,是我国无产阶 级专政的社会主义国家制度的性质决定 的, 也是我国刑法本身的阶级本性决定的。 我国刑法的首要任务是对准极小

数敌视和破坏社会主义现代化建设的反革 命分子和严重危害公共安全的刑事犯罪分 子,保卫无产阶级专政制度。

现在,全国工作着重点已转移到社会 主义现代化建设方面来,阶级斗争已不是 主要矛盾。但是,阶级斗争并没有结束, 我们同反革命分子和敌特分子, 严重破坏 帮"的某些残余,坚持反动立场的地主富 农分子和其他旧剥削阶级的某些残余的斗争 一项长期而艰巨的任务。如果忽视了同各 种犯罪作斗争, 无产阶级专政就不能巩固, 社 会主义现代化建设事业就会受到干扰和破坏

"

多

地

小

"

怎

样

搞

好

农

2. 科敦了简讯

计算数学分会举行年会

中国数学会计算数学 分会最近在广州召开首届

年会。中国科学院计算中 心研究员冯康在会上作了

题为《微分方程、积分方

程与有限元》的学术报告。

专家们认为,有限元方法

是冯康平行于西方独立创

造的, 具有世界先进水

中学语文教研会成立

由一百二十多名著名 教育家、语言学家和来自

全国各地的优秀中学语文

教师参加的中学语文教学

研究会成立大会和第一次

年会,最近在上海举行。

会上选举旦封湘为会长

叶圣陶被聘请为名誉会

南宁一批教师住进新房

南宁师范学院、广西农学院和广西医学院千方百计

克服困难, 为教师建造宿

舍。目前,已竣工和接近

竣工的宿舍有十三幢,共

计一万六千多平方米,有 二百多户教授、副教授和

兰州大学教工喜迁新居

工新建了六幢宿舍楼,总

面积一万七千八百多平方 米,是解放后建宿舍最多

的一年。学校把百分之七

三百四十户教职工喜气洋

十的新宿舍分给了教师,

兰州大学去年为教职

讲师住进了新房。

去年,广西民族学院、 广西大学、广西中医学院、

搞农业现代化?

答,我国十壤学界有个基本 一致的认识,就是不能用小农经 济的眼光只盯着十五亿亩耕地。 所谓我国"人多地少",是指农田 少,而建设现代化的综合性的大 农业,必须向九百六十万平方公 里的土地进军

我国的土壤资源很丰富,类 耕种历史悠久, 还有大面 积的草原和森林。前些年, 我国 农业发展的速度比较慢,并不是 因为条件差, 而是没有合理利用 这些条件。例如, 陡坡修筑梯田, 水田打乱水系;不顾土壤特点盲 目毁林开荒, 引起严重的水土流 失, 忽视土壤条件滥恳草原, 诰 成土壤沙化。破坏了生态环境, 带来了越来越频繁、严重的白绒 灾害。这样做的结果,使农田基 本上受到破坏。从我国目前情况 来看,解决好土壤资源合理利用 的问题,才有农业的现代化。 当尽快摸清全国土壤资源。在重 视农业土壤研究的同时,加强森 林土壤和草原土壤的研究, 作出全面的

合理规划, 宜农则农, 宜林则林, 宜牧 则牧, 充分发挥我国土壤资源的巨大潜 力。这样,我们就能使光山绿化,薄地 出粮, 草原献牛羊,

问: 我国粮食产量比较低, 应该如 何扭转这种状况呢?

答: 我国粮食产量不高,正说明我 们增产潜力很大。我国耕地中大约有三 分之一亩产在平均水平以下。相对地讲, 低产田的增产潜力比高产田更大。我们 应该把着重点放到大面积的低产变高产 这是农业方面的一个战略决策问 题, 应给予足够的重视。

据调查,有一部分低产田确实是土 壤"生病",但有很大一部分只是缺乏足 够的肥料,土壤过于瘠瘦。目前我国施 用化肥按养分计算每亩只有十二斤。联 合国粮食组织统计,一九七六年西欧平 均施肥水平为二十四点五斤, 荷兰达到 - 百零一斤。对比之下,我国施肥水平 是很低的。应当特别提出的是,这些本 来就不多的化肥,在分配和使用上存在 许多不合理现象。在高产地区过量施用 化肥,降低了肥料的经济效益,以致造 成增产不增收的怪现象。如能把有限 的肥料重点施在大面积缺肥土壤上,其 经济效益比集中施用于小面积高产田要

好得多。通过增施化肥和科学种 田, 使大约五亿多亩低产田的 亩产增加二百斤是可能的, 这 样, 每年就可以为国家增产一千 多亿斤粮食,这对一九八五年实 土 现八千亿斤粮食有很重要的意

·壤学的 在改良低产田时, 要发挥人 的主观能动作用, 但不能违背自 然规律,不得破坏生态平衡。前 些年在改良东北三江沼泽土时, 毅 只考虑排而忽视灌, 疏干以后出 现了干旱: 华北平原只灌不排曾 引起严重的次生盐碱化; 南方在 农 水利化以后,由于排水条件没跟 上, 出现了稻田土次生潜育化。 现 土壤没有改良,有些反而退化。 各地土壤性质不同,环境条件不 同,"病情"也不一样,只要我们对症下药,采取切实措施,在不 的 太长的时间里,实现低产变高产 +是大有希望的。

问:据我们了解,不少地区 为了提高产量,盲目增加复种指 数,结果造成土壤肥力下降。如 颞 何避免这种状况呢?

答: 这是一个世界性问题, 最近召开的一次国际性土壤会议 提出:"除开保卫和平而外,再 没有比保护土壤更为重要的了!"我国 土壤学界研究的结果认为, 我国耕作制 度的改革,必须坚持用地养地相结合的 原则。"又要马儿跑,又要马儿不吃草" 怎么行呢?

耕作、施肥、灌溉、排水对土壤肥 力的保持和提高都有直接影响。先进的 耕作制度必须符合因地制宜、用养结合 的原则。使土壤越种越肥,才能为农业 的持续高产稳产提供可靠的物质基础。 太湖地区在历史上大多是一熟水稻的沤 田,宋代以后才逐步栽培三麦(大麦、 小麦、元麦),使沤田种稻变为水旱轮作 稻麦两熟。一九七〇年试种双季稻, 面 一般占水稻种植面积的百分之十五到 二十,曾取得明显的增产效果。但在以 后几年里,有些地方盲目扩大双季稻三 熟制的面积, 使土壤因灌水时间加长, 产生渍害和发生僵板,耕层变浅了, 底层加厚了,并且出现了滞水的青泥层, 土壤中养分不能充分发挥作用。这个问 題在南方诸省十分普遍。四川省主张双 录取率。一九七八年,全三制、旱三熟和两熟制搭配轮作,适当▼区考入大学、中专的高 限制双三制的面积,既考虑到空间上的 合理布局, 也考虑到时间上的合理轮作, 这样有利于土壤肥力的保持和提高,是

用地和养地相结合的耕作制。 本报记者 喻权域 蔡名照

粉碎"四人帮 已经三年多了,半导体工业体制混 乱、力量分散、

为政,继续开办新厂。其实我国生产半导体器件的工 厂已不下千家,是全世界这类工厂的总和。拿生产电 子手表电路来说,上海去年又增加了三、四个单位, 外地也在不断增加。有些集成电路产品,上海认为过 时了,已下了马,而有的地方还在开始上马。为了扭 转目前半导体工业的混乱局面,提以下几点建议:

品合格率低的状况

一、根据需要,统一规则。由国家计委、经委主持, 召集各有关部、各省市自治区以及国防科委等主管电 子工业的领导,倾听专家的意见,制订出统一的规划, 打破部与行业的界限,集中资金,集中设备,集中技 术力量,争取数年内在各主要大经济区, 建成一 不刀里, 更似双十四件合土安人经济区, 建成一、二个较大规模的现代化的生产厂, 实行必要的专业分工; 将现有百分之八、九十的厂关掉或转产。在这些企业 下马前,可以让他们暂时维持生产,但不再投资,不 再添置设备。

、价格政策必须坚决改革。现在半导体器件价 格定得太高,害处很大。首先,它造成这类工厂

女牛入学和升学率偏低应引起重视

区女学生入学情况和近两

届升入大学、中专的情况

作了调查,发现女学生在

中小学的入学率和讲入大

学、中专的录取率都偏低。

读书的积极性不高, 女孩

失学和中途流动的也比男

孩多,而且年级越高,流

动率越大。据一九七九年 下学期统计,全地区农村

小学在校学生中, 女学生 只占百分之四十六。初中

学生中, 女学生只占百分

之四十一点二。高中学

三点八。结果,造成农村

青少年文盲、半文盲中女

的越来越多。据临湘县统

计,全县文盲、半文盲中,

录取率。一九七八年,全

初中毕业生共三千四百一

十二人, 女生只占百分之

考入大学、中专的共三千

三百九十二人, 女学生只

一九七九年,全区

再看看大学、中专的

妇女占百分之七十点三

生, 女生只占百分之三

农村不少家长送女儿

最近,我们对岳阳地 占百分之十七。这样,女

学生的录取人数就无法满

足一些招生单位的要求。

如岳阳师范学校原计划录

取新生男女各半,但实际 录取的女生只占百分之十

比例和男生的差距如此之大,这是一种很不正常的

现象。它使得我们国家各

方面的专业人材中, 妇女

没有占到应有的位置。这 个问题,应当引起各方面

湖南省岳阳地区

教育局 王经文

高度重视。

女学生入学和升学的

## 建议改革半导体工业体制

上海半导体器件研究所工程师 王儒全

教

纪

录

**夢** 

及

H-t

到

农

林

注意提高劳动生产 理应结束了,可是,近年来,各部门、各地区仍在各自 率、成品率了。第三,造成大量浪费。前几年有一个工 厂,片面追求产值,使仓库积压的电路多达一百六十 万块(每块电路价格高达一百元)。第四,元器件价格高,影响到电子设备的价格,间接地影响到国民经济 的技术改造、国防的现代化和人民生活水平的提高。

地开花":其次是限

制了半导体工业本

身的发展。由于售 价高,生产厂就不\*

三、要有正确的技术政策。各单位要有明确的分 工,不要一有新项目,就一轰而起,大家都来争投资 争名誉。要注意专门人才的培养,注意落实知识分子

四、提高工业主管部门(部、局、公司等)干部 后、延周工业工量部门(印) 为、乙五子) 一的技术水平。 干部技术水平提高了, 官僚主义就会减少, 随意上马、随意下马的事情就不易发生, 发展方向就把握得住, 对专家的意见、要求, 才真正听得进 去,从而及时解决各种问题,提高管理水平。

## 为四化献计献策

--- D

最近,我到乡下去,许多干部社员向我 提意见, 希望在农村及时放映新闻纪录片, 特别是农业科教片。

但是, 目前科教片、纪录片发行得太慢。 拿我县来说,从根上刊登广告的时间算起。 发行到农村一般要一年多,有的甚至要等 两、三年。我建议各级电影发行部门要切实 改进科教片、纪录片的发行工作,让科教片、 纪录片尽快在广大农村放映。

广西罗城县电影院 罗仁忠

他们说:看了科教片能使人开阔眼界,

增加科技知识,不用到外地参观,就能学到 人家的经验。例如,黄金公社拉郎大队过去 对山林乱砍滥伐, 使自然生态失去平衡, 到旱涝灾害的袭击。后来,看了科教片《治 山造林保水土》之后,干部社员受到启发, 坚持每年垦荒造林, 使山林覆盖面积基本上 恢复了原来的模样。科教片内容丰富, 影片 中的科学技术知识一旦被群众掌握,就会变 成巨大的物质力量。

洋地搬讲了新居。 乌市开设文化补习班 乌鲁木齐市有二十六 所中学开设了四十四个为 期一年的业余文化补习 班,专门招收近几年来未 能继续升受和就业的待业 青年。他们学习期满后,

\*可以报考大学、中等专 \*业学校,也可以参加企 业招工。目前有两千一 百多名待业青年参加学

历次代·

表

日

成

在

劳

## 人 | 民 | 的 | 儿 |子

-- 记维吾尔族民警沙迪克·阿吉

人,要到乌鲁木齐去看儿子。临行前,亲友 们给他开了张条子,写上他儿子所在单位的 地址,并特地关照说: "万一遇到困难,你就 型点,并将起天照说: 刀一週到困难, 你就到乌鲁木齐火车南站派出所, 那里有一位维吾尔族民警, 他会帮助你的。"

果然,老人一下车就迷了向,还把记有 儿子所在单位的地址的条子丢了。他真的来 到火车南站派出所。一位身材魁梧的维吾尔 族民警热情地接待了他。这位民警向他询问 了情况后,就跑了出去,直到深夜才回来。 当他陪着老人来到其儿子所在单位时,老人

有位在昆仑山下居住了半个多世纪的老 的儿子迎出来问,这位民警是谁?老人眼一

眯,笑道:"唔,他是我在这儿才认的儿子。" 这位维吾尔族民警叫沙迪克·阿吉,今 年三十六岁。他参加工作十八年来, 已经有 几十次被人民呼唤为儿子了。

有一年的隆冬,乌鲁木齐覆盖着皑皑白 雪, 天气很冷, 路面非常滑。一天, 沙迪克 在去火车南站的路上,见一位老太太扯着个 小女孩, 边走边哭泣。他急忙上前打听, 才 知道老太太是从关内来乌鲁木齐找儿子的, 那小女孩是她的孙女。因为是首次讲新疆, 又不识字, 现在正不知怎么走。沙迪克打听

了她儿子的丁作单位后,说:"大娘别急,我 帮您找。"就把大衣脱下给老太太披上,又接 过老太太手中的行李, 扯上孩子, 带着她们 去寻找, 当沙迪克把老太太交给她儿子工作 的单位时,老人感激地叫了一声"孩子",就 再也不知说啥好了。

沙迪克自参加工作以来, 多次被评为先 进工作者。他全心全意为人民服务, 不知为 人民做了多少好事。沙迪克还冒着生命危 险,从浓烟烈火中背出六名被烧伤的阶级兄 弟。他跳进和平渠,把落水的同志从滚滚激 流中托上岸。他不顾自己家里的事,帮助乌 鲁木齐市京剧团张德云找到丢失的两个孩 子。他为群众找到失散多年的亲人有二十多 起。当记者采访他,请他谈谈想法时,他说:"我是人民警察,是人民的儿子。"

顾月忠 (本报有删节)

## 周恩来同志《关于我国民族 政策的几个问题》出版单行本

新华社北京一月二十日电 周恩来同志一九五七 年八月四日在青岛民族工作座谈会上的讲话《关于我 国民族政策的几个问题》, 已由人民出版社出版单行 本,从一月下旬起在北京、上海、天津等地新华书店 陆绿发行。

这个讲话还由民族出版社同时出版汉、蒙古、藏、 维吾尔、哈萨克、朝鲜六种文字的单行本,将在各地 新华书店发行。

《足球世界》创刊 创刊。

. 这个杂志的任务是向 据新华社北京一月二 读者报道国内外足球运动 中国足球协会 的新动向、新成绩,介绍 主办的足球杂志《足球世 重要的足球技术、战术和界》于一九八〇年一月 科学知识等。 出版社出版,近期将在: 的报告》一书,己由人, 的报告》一书,己由人, 已由人, 己由人, 一日电。 金日成同志《在, 一月中。 金月成同志《在, 一月十 在人会有力

在朝鲜劳动党历次代表大本书收入了一九四五年至一九七〇年间金日成同志一九四五年至

湖北省高级人民法院院长:顾万才。

选举许道琦为省政协主席, 增选何

省政协负责工作人员名单

定华、李明灏、卜盛光、张如屏、周季

方、饶软止、许金彪、冯修吉、谢毓晋、

出版

## 湖北省负责工作人员名单

湖北省人民代表大会常务委员会主 华煜卿、林少南(女) 陈不显: 副主任: 夏世厚、张秀龙、张旺午、

刘晋、陶述曾、韩东山、林木森、胡金 魁、饶兴礼、王海山、吕文远、唐哲、 佰献文、汀仲华(女)。

湖北省省长: 韩宁夫; 副省长:黄知真、李夫全、刘和赓、席。张进先、陈明、石川、田英、王汉章、

谢威、梁之彦、朱鼎卿、周方先为副主

## 中日合作在黑龙江省建设一个现代化农场

据新华社北京一月十 九日电 我国农垦部同日 本日绵实业株式会社经过 友好协商,决定用补偿贸 易的方式, 在我国黑龙江 省合作开发建三江荒原, 在那里建设一个现代化的 农场。这个农场计划开垦 荒地二万公顷,主要种植 大豆和小麦, 将于一九八 年形成生产能力。

这是我国利用外资同 外国合作开发荒原的第一 个项目。

这次中日合作建设的 现代化农场,场址在黑龙 江省合江地区东部,属于

分两期完成。日绵提供的 第一期贷款总额在规定时 间内不超过相当于一千三 百五十万美元的日本元。 这笔贷款和利息将由建三 江农管局用现代化农场生 时签订了关于贷款协议、 产的大豆分年偿还。第二 期贷款的数额、年息及偿 还办法,双方将另行商议。 农垦部副部长赵凡举行宴 第一期贷款主要用于购买 会,祝贺协议的签订。

建三江国营农场管理局所 先进农业机械和引进先进 辖范围。这项补偿贸易将 农业科学技术。

中国农垦进出口公司 负责人邸少武和日绵社长 上田俊二今天分别在有关 合作开发建三汀荒原的基 本协议书上签字。 大豆长期贸易合同和购买 机械设备的议定书。晚上,

#### 姬鹏飞会见日本日绵访华团

据新华社北京一月十九日电 国务院副总理姬鹏飞今天下午会见由上田俊二社长率领的日本日绵实业 株式会社访华团。



梅聋彬同志遗像

新华社北京一月十八 日由 梅垄彬同志追悼会 今天下午在政协礼堂举

梅垄彬同志是第三届 全国人民代表大会常务委 员会委员, 政协第四届全 国委员会委员兼副秘书 长, 民革第四届中央常务 委员会委员、秘书长。文 化大革命中, 梅龚彬同志 遭到林彪、"四人帮"极左 路线的迫害,于一九七五 年八月一日不幸逝世,终 年七十五岁。

## 梅龚彬同志追悼会在北京举行

叶剑英、邓小平、陈云等同志送了花圈

叶剑英、邓小平、陈 云、乌兰夫、邓颖超、胡 耀邦、彭真、廖承志、周 建人、许德珩、胡厥文、 朱蕴山、史良、宋任穷、 沈雁冰、季方、胡子昂、 荣毅仁、刘澜涛、李维汉、 胡愈之、王昆仑送了花圈; 人大常委会、政协全国委员会、中央组织部、中央 统战部、各民主党派中央 也送了花圈。

胡耀邦、宋任穷、季 方、王首道、胡子昂、荣 毅仁、李维汉、胡愈之、 王昆仑, 部分人大常委会 委员和政协常务委员, 关方面负责人, 在京的民 革中央常务委员、中央委 员, 其他民主党派负责人, 梅粪彬同志的生前友好和 群众代表共四百多人,参 加了追悼会。

追悼会由乌兰夫同志 主持,刘宁一同志致悼词。 铭枢、蔡廷锴先生等,组 悼词说,梅龚彬同志 成中国国民党革命委员 是湖北省黄梅县人,一九 会。同年冬,梅龚彬同志

二五年转为中国共产党党 员。早在五四运动时期, 梅龚彬同志就积极投身于 学生运动, 开始接受马克 参加了五卅运动。 思主义, 第一次国共合作时期, 梅 龚彬同志被派担任国民党 上海市党部党团书记。 九二七年蒋介石叛变革 命, 梅垄彬同志遭到诵缉, 一九二九年在东京被捕。 在狱中, 梅套彬同志英勇 地与敌人进行了斗争, 九三一年回国,一九三三 年参与了组织福建人民政 府的活动,曾先后任暨南 大学、中山大学、香港达 德学院教授,长期从事统 -战线工作,团结了一些 上层民主人士同我党合 作, 讲行反蔣抗日。一九 四八年,梅龚彬同志在香 港与李济深、何香凝、陈

二四年参加青年团,一九 陪同李济深先生等由香港 到东北解放区。梅龚彬同 志积极地贯彻执行了党的 统战政策, 对争取、团结 爱国民主人十作了不少工 作。全国解放后, 历任政 协第一届全体会议代表, 政协第二、三届全国委员 会委员、副秘书长, 中央 财经委员会委员,第 三届全国人民代表大 会代表,第二、三届全国 人民代表大会常务委员会 委员, 民革中央委员会历 届中央委员、常务委员、 秘书长等职。

悼词说,梅龚彬同志 是久经考验的老党员、老 干部,他热爱毛主席、周 总理和朱德委员长等老一 辈无产阶级革命家,对他 们怀有深厚的无产阶级感 情。梅粪彬同志积极参加 社会主义革命和建设, 贯坚决贯彻执行党的各 项方针政策。他认真学习

主党派的统一战线工作, 做出了重要的贡献。他关 心祖国的统一, 怀念台湾 同胞和故旧, 期望台湾早 日归回祖国, 实现祖国的 统一大业。梅龚彬同志立 场坚定,爱憎分明,无私 无畏, 忠于党的事业。他 勤勤恳恳,任劳任怨, 于律己,宽以待人,艰苦 朴素,从不考虑个人得失, 数十年如一日。梅垄彬同 志在林彪、"四人帮"极左 路线的迫害下含冤逝世, 使我们失去了一 位老党 员、老同志,是革命事业 的一个损失。现在党中央 已为梅龚彬同志彻底平 反,恢复了名誉,梅龚彬 同志多年的沉冤得到了昭 雪。我们要学习梅龚彬同 志忠于党、忠于人民、勤 勤恳恳为人民服务, 为共 产主义事业贡献一生的革 命精神, 努力学习, 积极 工作, 为尽快实现我国的 四个现代化而努力奋斗。

思想。他长期从事爱国民

追悼会前, 乌兰夫同 志等对梅莲彬同志的家属

### 今年,为了进一步贯彻执行调整国 民经济的方针,国家基本建设投资有较 大幅度的压缩。如何用较少的钱办更多 的事,这是基本建设战线面临的重要课 题。解决这个问题,需要在投资方向上 来一个转变,投资要从主要用于新建转 变为主要用于改造现有企业,在这个前

提下,正确处理各个部门、各个地区的投资比重和引进 技术等问题,提高基本建设投资的效果。

建国以来, 我国基本建设取得了巨大成就, 为国 民经济发展作出了重大贡献、但是,长时期来,投资效果很不理想。据计算,我国每增加一元国民收入所需要的基本建设投资,"二五"时期比"一五",时期增加二一倍。"加二倍多-"四五"时期比"一五"时期增加近一倍。"五"时期基本建设花一元投资可以办到的事,现在要 时期基本建设花一元投资可以办到的事,现在要 花近二元才能办到。可见,在提高投资效果方面,我 国的潜力是很大的。现阶段我国生产力的发展水平不 高,劳动生产率低,人民生活水平也不高,在这种情 况下,积累率不可能很高,基本建设投资不能不受到 定的限制。我们必须努力提高投资效果,增产 约,才能加速社会主义现代化的进程。今后一个长时 我国的基本建设要以改造原有企业为主, 做到 花钱少,效果好。大量事实表明,用先讲的技术和装 备改造现有企业,同新建企业相比,投资少,收效快, 劳动生产率高,成本低。据有关部门估算,改造现有 企业,一般投资可以节省三分之二,设备材料可以省 百分之六十,时间可以快得多,有的效果更为显著。 例如鞍钢第二炼钢厂,把三座四十年代的老平炉改造 成为采用氧气顶吹的新型平炉,一年增产钢五十五万吨,等于新建一座中型炼钢厂,投资只相当于新建的二 十分之一。又如炼油厂,几年来利用大修期间进行技 术改造,使原油加工能力增加了一 千万吨, 而投资只 相当于新建的四分之一,而且一般都是当年见到效

为什么改造原有企业比新建企业可以提高投资效 果呢? 这主要是因为:第一,改造原有企业可以利用原有的厂房、建筑物和公用设施。根据各种固定资产

投资方向的一 重要问 颢

在生产中的不同作用,我们通常把厂房、建筑物等称 为固定资产的消极部分,而把机器设备称为固定资产的积极部分。改造原有企业不仅可以节省投资,而且 能够使固定资产中积极部分的比重增加, 改善投资的 技术构成。第二,新建企业常常需要建设许多临时设 施,改造原有企业则可以省去或减少这方面的开支。 改造原有企业还可以利用原有的公路、铁路等交通设 施,节省投资。第三,新建企业常常需要增加大批劳 改造则可以利用原有企业的劳动力, 少增加劳动力。第四,改建还可以利用原有企业的技术力量,在培训技术干部、管理干部、生产工人方面比新建投资少而效果好。一般来说,增加相同生产能 力的工程,改造不仅比新建投产早,而且达到设计生 产能力的时间也早。此外,改建还可以利用原有的场地,减少土地的占用。特别是,改建原有企业可以更 好地考虑资源条件和市场需要,考虑企业平衡生产的 要求。

解放以前,我国是坐封建坐殖民地社会,经济极 为落后,工业很不发达,生产力布局极不合理。建国 以后在一段时间内基本建设以新建企业为主, 这是完 全必要的。" 一五"时期我们以一百五十六项为中心,建 至少安的。 且 时期我们以 自五十八项为平心,是 设了六百七十四项新建和扩建项目,奠定了走向工业 现代化的初步基础。值得指出的是,即使在那时,我 们也没有忽视原有企业的改造,在一百五十六项中, 鞍钢就有好几个改造、扩建项目。现在经过三十年的 建设,我国已经建立起一个物质基础相当雄厚,布局比较合理,包括几十万个工矿企业的工业体系。我国 一九五七年全部工业企业为十七万个, 一九七八年增 加到三十五万个, 绝大多数生产部门都有了一定数量 的企业, 其中有一部分企业是用比较先进的现代化技

术装备起来的。一九七八 年我国工业固定资产比 九五二年增加二十倍,比 - 九五七年增加八倍多, 现在全国拥有的机床比日 本和西德还多。我们早就有必要更加重视原有企业 的改造, 把投资的重点逐 步放到这方面来。但是, 我们没有能够及时这样 做。七十年代以来,基本 建设投资总额中,新建所 占比重一直在百分之五十 加趋势。我们有一种热衷于搞新建的现象,工厂建成 后不努力设法发挥生产能力,又热衷于搞另外的新建 项目。有人批评这种情况象俗话说的熊瞎子掰棒子, 掰一个, 丢一个。这种批评不是没有道理的。因此, 目前我们完全有条件同时也迫切需要以改造现有企业 来加速经济发展。华国锋同志在五届人大二次会议上 说: "我们要实现四个现代化,当然要建设一批必要的 新企业,但是主要必须依靠对大量的现有企业实行挖 潜、革新、改造,使它们逐步接近或达到现代化的水 平。对于这一点不能有任何动摇。"这是完全符合当前 情况的科学论断。

投资方向之所以要从新建为主转变为改造现有企 业为主,还由于许多企业设备陈旧,技术落后, 需要改造。由于多年来忽视原有企业的改造, 我国许 多工厂设备完好率低,厂房年久失修,无论在生产上 或职工生活上困难很多。例如,轻纺企业为国家作出 了很大贡献,但投资排不上队,老设备老厂房长期得 不到更新改造。据调查,上海轻工局系统各种设备中百分之四十是三、四十年代的老设备,百分之五十是 五十年代的老设备。重庆毛纺厂解放以来为国家生产了大量财富,但由于投资少,至今设备极为落后,还在使用旧式走锭机和木织机,全厂危房占一半左右, 还 威胁着生产和职工的安全。还要看到,这几年新建投 产的企业,有不少没有发挥应有的作用,也需要进行 改造。如果不重视现有企业的改造,是难以充分发挥 它们的作用的。

用先进技术改造原有企业,实质上也就是老企业 不断提高技术水平,向现代化过渡的问题。任何时候 新建企业和原有企业相比总是少数,因此改造原有 企业, 充分发挥其作用, 才能加快经济发展和现代化的进程。我国当前绝大多数企业技术水平比较低, 向 现代化进军更不能忽视对原有企业进行改造。即使经 济发达的国家也很注意改造原有企业。美国不少现代 化的汽车厂就是在二十年代的工厂基础上改建成的。 日本战后轻工业的发展主要是利用老厂进行改造, 曾 -些本世纪初, 甚至上世纪八十年代的老厂改造成 为现代化工厂

过去我们往往把扩大再生产和基本建设等同起 来,把基本建设和新建等同起来,认为实现扩大再生产 只能靠基本建设,而基本建设又只是指的新建。这种 看法是片面的。诚然,基本建设是扩大再生产的重要途径,但除此之外,充分利用现有设备、原材料和劳动力也可以进行扩大再生产。同时,基本建设指的是 包括改造和扩建。把原有企业的改造完 全排斥在基本建设范围之外, 在理论上 是没有根据的,在实践上是有害的。

有的同志担心把投资主要用于改造 原有企业会不利于扩大再生产 心是不必要的。以改造原有企业为主, 并不是说不再新建任何企业。今后,根据

必要和可能,随着科学技术的发展和新的工业部门不 断出现,也必须建设新企业。但当前基建投资除用于 完成必要的在建项目外,基本上不应该再开新的项目,而应主要用于改造原有企业。这样做,将有利于 正确处理简单再生产和扩大再生产的关系。马克思主 义再生产理论告诉我们,简单再生产是扩大再生产的 基础。必须在保证简单再生产的前提下实行扩大再生 产,如果不顾简单再生产而盲目实行扩大再生产,结果 损害了简单再生产,扩大再生产也难以顺利进行。改造原有企业有可能首先保证原来的简单再生产,又在 此基础上实行扩大再生产。因此,当前把投资主要用于改造现有企业,不是不利于而将有利于扩大再生产

的实现。 也有同志担心投资主要用于改造现有企业会不利 也有同志担心投资主要用于改造现有企业会不利 于引进先进技术,这种担心也是不必要的。引进先进技术当然有必要建设一些新企业,但主要是要和改造 老企业结合起来。今后我们引进技术主要不是要从国 名正立昭日远水。 为旧权司 加及以不主要不足安水的 外引进成套设备,而是要引进一些迫切需要的关键设 备和技术专利,通过改造一个或几个工厂带动一个行 业、一个地区的办法,使一批老企业加速现代化。许 多企业的经验表明,把引用先进技术和改造老厂结合起来,投资少,见效快,是一条可行的道路。

还有同志担心投资主要用于改造现有企业会不利 于调整当前不合理的经济比例关系。这种担心也缺乏 根据。造成当前比例关系不合理(其表现为农轻重比例 失调,积累和消费比例失调,基本建设规模过大,"骨 头"和"肉"比例失调等)的原因很多,其中之一是长 期过分偏重新建而忽视改造原有企业。过去有不少新 建项目投资很多,但长期拖延不能竣工,或者竣工了 不能发挥作用。如果少搞一点这类项目,多花一点投 资在改造原有企业上,经济比例关系就会合理得多。 现在我们把改造原有企业放在应有的地位上,投资方 向的这种改变,不仅有利于正确处理新建和改造原有 企业的关系,还将有利于缩短过长的基本建设战线, 有利于正确处理其他经济比例关系,加速调整经济结 构的讨程。

基本建设投资,从主要用于新建改变为主要用于 改造现有企业,是投资方向上的一个重要变化。我们要 充分认识这样做的重要意义,要在计划工作、规章制 度和管理等方面作出必要而又妥善的安排。为了促进 投资方向的转变, 必须有计划、有步骤地进行经济管 理体制的改革。同时,在改造现有企业中还必须加强 科学管理, 严格按照客观经济规律办事, 这样才能取 得应有的成效。

事。特别是一些文化水平

低的同志,他们没有读过几天书,不会说,不

会写,向领导提个建议困

难重重。要不是为了实现 "四化"大业,谁去费这

个心思?他们当然也想把

自己的意见提得尽量正确

些,尽可能简单明了,

少说废话,少耽误领导的

时间。可是, 往往力不从

心。我们有些同志,不去

体谅群众的这份苦心,连

更有甚者,对敢于提出自

己见解的同志冷淡、歧

视、压制,把送上门来的 许多好办法、好主意推出

去。这不仅是对群众的积

极性的很大打击, 而且对

四化建设和党的许多工作

的合理化建议, 以集中群

众的智慧和力量,对于社

会主义现代化建设,至关

重要。每一个领导同志, 都应当正确地对待群众提

出的每一条建议和意见。

不论是正确的, 还是不完

全正确的, 甚至错误的,

也不论是简单明了的,还

是不得要领的, 甚至是空

话连篇的,都应当耐心地

认真倾听和采纳群众

造成损失。

看一遍、听一遍都不肯,

建议, 为什么要打他? 不 天, 群众向领导提个合理 错,本来五百来字便可以 化建议,也不是件容易 说明的事情,他却写了一 万七千字,说了一大堆废话,确实叫人看了不耐 烦。但是话又说回来, 茹

太素上万言书, 不过是上 书建言不得要领罢了。单 单因为提建议夹进了一些 废话,便挨了一顿打,显 然是不公平的。

对于这件事,朱元璋 的处理是很聪明的。这当 然不是指他打了茹太素那 -段,而是指他后来认识 到打错了人那一段。别的 且不说,废话连篇的万言 书,朱元璋能在深更半夜 里一直听完,这一点,恐 怕现在我们许多同志都没 有那样的耐心。有些同志 对于群众的建议,往往挑 这挑那, 苛求责难, 长了不爱看, 甚至字写得不 秀气,文句不通畅就懒得 看完。有个工厂的老工人 要向厂长提个合理化建 议,三番五次找厂长。可 是厂长嫌他口齿不清,说 话罗唆, 不见他。老工人 费了不少力气,把合理化 建议写出来。可是厂长又 嫌字迹不清,不大简单明 了,不耐烦看完。连写了

三次, 厂长都没有答复。 朱元璋把茄太素看作 忠臣, 是有道理的。 以 想 象 , 茹 太 素 当 初 写 万言书,一定费了一番心 血。那一万七千字,光是 抄下来就够辛苦的。今

(王松儒、周慎之 (王松儒、周慎之 (王松儒、周慎之

消 费 而 生 产 是 不 水 的 四马

为

有同志说,为消费而生产行吗?为计划而生产、为 路线而生产为什么不对?这使我们想到要读《政治经 济学批判》导言,在那里马克思讲了生产与消费的关 系的基本原理。

消费和生产的关系表现在三个方面:

第一,生产直接是消费,消费直接是生产。生产消费劳动力、消耗生产资料,这是生产的消费。消费

消费劳动刀、消耗生产货料, 这是生产的消费。消费 再生产劳动力, 促进人的体力、智力的发展。从这个 意义上说, 消费又直接是生产, 即劳动力的生产。 第二, 相互依存, 互为媒介。生产是消费的手段, 消费是生产的目的。没有生产, 就没有消费, 但是, 没有消费, 也就没有生产, 因为没有消费, 生产就没 有目的。

第三, 互相创造对方。生产创造消费的对象、消 费的方式、消费的动力,并且创造出新的消费者。消 费则使生产最后完成。一条铁路不被消费,只是可能 性的铁路,不是现实的铁路。一件衣服由于被消费 才成为现实的衣服。消费也生产出生产者的素质。

为消费推动产品不断完善,从而使生产者的科学技术 水平不断提高。消费还创造出新的生产的需要,创造出生产的动力。

马克思的这个基本原理告诉我们,为消费而生产,不但不会妨碍生产,而且是促进生产发展的。事实难道不是这样吗?

在生产和建设中,我们要认真执行国家计划,要努力完成和超额完成国家计划,也可以号召为完成国家计划而奋斗,但不能说这是为计划 而生产。这显然是两种截然不同的提法,不能混为一读。 我们一定要认真执行党的总路线和各项工作的具体路线,但不能把

这叫做为路线而生产。这显然也是两种截然不同的提法,不能混为 谈。

## 以上,有一段时期还有增 固定资产的更新和扩大,因此,它不仅包括新建,也 从茹太素不该挨打谈起

据史书记载: 明朝洪 武八年,天下灾异万端。 朱元璋慌了手脚,下令臣 民给他提建议。刑部主事 茹太素建议五件事情, 了一封一万七千字的万言 朱元璋叫人读给他 听, 听到六千多字时, 还 没有听到实际内容, 发脾气,下令把茹太素拉 来痛打了一顿。第二天深 夜,朱元璋躺在床上,又 处,制定了"上书建言之 叫人读了一遍。这次,直 法",让臣民熙办。 读到一万六千五百字后, 这个故事,过去常常 才听出五条建议到底说的 有人引用,主要是讽刺那 什么事。这五条建议中, 有四条是可行的,朱元璋 立刻命令施行。事后,朱 元璋把这件事的经讨公布 全国,表扬茹太素为忠

些好说空话、废话, 好写 长而空的文章的。有的文 章还把茹太素着实奚落 番, 认定茹太素挨打直是 活该。然而,我横想竖 臣,承认自己打了忠臣的 想,总觉得茹太素不该挨错误,并指出了繁文的害 打。茹太素提出了几条好

国内革命战争时期培养农民运动干部的 学校。它从一九二四年七月至一九二六 年九月, 共举办了六届, 培养了七百七 名毕业生和二十五名旁听生, 分到 各地从事农民运动,领导群众进行反帝 反封建的斗争,对中国革命作出了重大

贡献

农讲所是在国共两党合作、革命统 一战线形成、工农运动逐渐高涨的历史 条件下,由中国共产党人倡议设立的。 它在名义上由"中国国民党中央执行委员会"开办、"中国国民党中央执行委员会"开办、"中国国民党中央执行委员会农民部"主管。其名称先后为"中国国民党中央执行委员会农民运动讲习 、"中国国民党农民运动讲习所"。但 在实际上, 农讲所是中国共产党领导 的。农讲所的全部主办人和绝大部分教 员是共产党人。绝大多数学员是由共产 党的地方组织选派的党、团员和进步青 年,在所里有党、团组织活动。毕业生 实际上由共产党分配工作。

农讲所学生之取材,第一、 中国国民党员(包括以个人名义加入国 民党的共产党员和青年团员) 志原从事 农民运动,而身体强健能吃苦耐劳者为 合格, 第三, 四届专招农民协会会员或 佃农子弟; 第五届要求中学毕业及有相 当之程度者; 第六届多收农民运动中的 积极分子和有志于农民运动、富勇敢奋 斗精神的知识青年。此外,还招收一部 分工人。

农讲所的教员,除主办人亲自讲课 尚有少量的专职教员,而绝大部分 教员是兼职的,他们都是著名的政治活 动家或学者。

各届农讲所一般有二十多门课程, 教学内容以农民问题为中心,除对学员 讲行革命基础知识和农民运动理论教育 广州农民运动讲习所情况

外, 并对学员进行严格的军事训练。农 讲所教学最突出之点是理论联系实际, 学员参加反帝反军阀的集会和示威游 行, 赴农村实习, 参加农民协会的成立 大会和调查农村状况, 研究农民问题。

广州农民运动讲习所各届大同小 异,有继承,也有发展。

第一届农讲所的主任是我党最早的 农民运动领袖彭湃同志, 孙中山和廖仲恺先生曾来所讲演。所址设在惠州会馆 (广州越秀南路,原五十三号,现九十 一九二四年七月三日开学,八月 二十四名被委任为国民党中央农民部特 派员到广东各地领导农民运动, 志为革命献出了宝贵生命。如陈伯忠同 志到广宁、四会,李民智同志到顺德、 曲江、增城, 黄超凡同志到东江, 他们 不畏艰险,深入农村发动群众与土豪劣 绅斗争,敌人对他们又怕又恨,把他们 条害。又如黄学增同志,他毕业后从事 农运,成效卓著,成为广东农民运动的 四大领袖之一。再如丘鉴志、陈式熹同 志在鹤山, 韦启瑞同志在西汀, 成为出 色的农运领导人。其他毕业生也皆回原 籍开展农运,有力地推动了广东各地农 运的迅猛发展。 第二届农讲所的主任为罗绮园。所

知一届代研制的主任为少期國,所 址设在惠州会馆。一九二四年八月二十 一日开学,十月三十日毕业。此届录取 的二百二十五名学员,仍是广东人,毕 业一百四十二名。开学后正逢商团叛 乱,故把学员编为农民自卫军,这是广 东农民白卫军成立之开始。毕业生分到

各县工作, 有不少人为革命牺牲了, 如 吴兆元同志回到中山县组织张家边乡农 民协会,充任委员长,一九二五年底被 土豪劣绅杀害.

第三届农讲所的主任是广东农民运 动的领导人之一阮啸仙同志。所址设在 东皋大道第一号。一九二五年一月一日 开学,四月一日行毕业礼。此届招收的 一百二十八名学员,毕业一百一十四 人,除一部分农讲所和农民部留用外, 余皆回乡从事农运工作。如冯保葵同志 被委任为特派员, 赴番禺、西江郁南工 作, 甚得农民信任。又如韦拔群同志, 他在广西搞农运后来到广州,参加农讲 所学习一段时间后,提前回广西。他开 办农讲所和领导农运,成为有名的广西农运领袖和革命根据地的创始人之

第四届农讲所的主任为谭植棠。 址设在东皋大道第一号。一九二五年五 月一日开学(六月因滇、桂军阀刘、杨 叛乱, 暂停学), 九月一日毕业。此届招 生九十八名, 毕业五十一名, 另有旁听 生二十五名。从本届起, 学生除广东籍 外,开始有外省学生:湖南十一人,广 西二人。广西籍毕业生林培斌回广西梧 州后, 至各村宣传, 农民莫不欢欣鼓舞。

第五届农讲所的主任是彭湃同志, 所址设在东皋大道第一号。一九二五年 九月十四日开始上课,十一月十九日彭 湃同志率领该所学生赴韶关参加曲江县 农民协会成立大会,并调查该处农民状 况。十二月八日毕业。此届招生一百一十四人,全部毕业。学生来自湖南、广东、湖北、山东、广西、江西、安徽、

福建八个省,其中湖南籍的学员为最多, 有毛泽民、蔡协民等四十三人,这对全 国农运中心逐渐由广东转移到湖南,起 着先导和促进作用。第四、五届农民运 动讲习所有二十九个学生回湖南各处工 作,农民运动在湖南便发展起来了。 第六届农讲所由前五届的主任制改

为所长制,毛泽东同志担任所长。所址 设在番禺学宫(原惠爱东路,现中山四 路四十二号)。一九二六年五月三日开 学,九月十一日毕业。此届学员来自二 十个省区,具有全国性的规模,招生三 百二十七名, 毕业三百一十八名, 一般回 原籍工作。第六届是在前五届的基础上 发展起来的,它有规模大、时间长、教 材多等特点。设有二十五门课程。在二 十二名主要教职员中,共产党人占十六 名, 其中有毛泽东、周恩来、彭湃、 立三、恽代英、肖楚女、张秋人、安体诚、周其鉴、赵自选等同志,他们都是 经验丰富的教员。还有许多著名人物给 学员作报告,如林祖涵(林伯渠)、陈延年、阮啸仙、邓中夏、郭沫若等同志, 谭平山和何香凝也曾来所讲演。 学员除听课及军训外,还参加集会、游行。他们组成十三个农民问题研究会, 研究各省农民运动状况,还到曲江、海 学员毕业回到各省以后, 村发动群众, 开展反帝反封建及其后反 对国民党反动派的斗争。如江苏的陆铁 强,广东的黄光和,江西的汪辰,内蒙 的康富成,福建的朱积垒,河北的解学 海、韩永禄,安徽的崔筱斋,

陕西的霍世杰, 他们对革命 作出了贡献,为党为人民献 出了宝贵的生命。再如吴芝 圃、王首道等同志,他们都 是第六届农讲所毕业的。

(林锦文)

S 党史 资料 听完、看完, 仔细地想 想是否有道理。要用沙里 淘金的精神,去研究群众 的建议和意见, 从中接受 正确的合理的东西。

和农业经济学科建、农业现代化的起展的经验教训、农展的经验教训、农区会,讨论了三十亿会,对论了三十亿公司。

·国农业

## 阿富汗人民切齿痛恨苏联侵略者

新华社北京一月十九日电 包围在无声的真空之中。在占 略布尔消息: 在苏军占领下的 阿富汗首都略布尔, 充满了阿 富汗人民对苏联侵略者的憎 入侵者已被阿富汗人民 "包围在无声的真空之中"。 "当我第一次漫步在喀布

尔市中心时, 我模模糊糊地感 觉到置身在一种充满憎恨的环 境之中。"这是瑞典《每日新闻》 记者从喀布尔发出的一篇题为 《对俄国人的憎恨》的报道中 讲的,

报道说,"我是在苏联入侵 阿富汗后不到两个星期的时间 里飞抵喀布尔的。我在这里所 遇到的阿富汗人都把我当成了 俄国人——一个令人厌恶的占 领者的代表。"报道说,当人们 发现他不是俄国人时,"我第一

次看到了有人对我微笑。" 报道说,"喀布尔城里的那 些苏联士兵都是成对地在大街 上走着,没人跟他们说话,似 乎也没人看他们, 他们只是被

苏

联

又 骍

有

艘

军 侵

舰

驶

向

印

度

洋

古

巴

的

投

票

彻

底

撕

掉

..

不

结

盟

外

衣

Bill

+

伂 =

掦

露

苏

目

的

在

南

ЕIJ

度

包围住无户的共工之下。 14日 领者和被占领者之间有着一道 沉默的界线。""在这里经常发 生苏联士兵被处死的事件。 在喀布尔的商业区,已有更 多的苏联士兵被老百姓活活打 死。"

报道指出,"苏军在喀布尔 所有的战略要地都部署了大 炮,其中有一部分大炮是瞄准 城里重要的目标的——这是一 个表明俄国人并不真正地信任 他们所扶植起来的和后来以击 退'外来侵略'为借口而要求苏 联提供军事援助的傀儡政权的 标志。"

英国《泰晤士报》十六日 刊登的一篇题为《指责俄国人 对待阿富汗人如同奴隶一般》 的文章说,最近,在喀布尔经 常有人夜间散发一种被称为 "夜间来信"的反对苏军侵略 的传单和小册子。"西方使馆院 内最近三天内收到了这些奇怪 文件的最近一批。它声称是阿

据新华社东京一月十九日电 据共同社

苏联太平洋舰队已有五艘舰艇于十七日

少歌為「日本本語」 上午经日本海南下。 报道说,卡拉级导弹巡洋舰载有舰对舰 导弹和舰对空导弹各八座,克里瓦克级导弹

巡洋舰载有舰对舰导弹四座。估计它们将驶

向印度洋。 新华社北京一月二十日电 美国前驻阿

富汗大使、现在华盛顿乔治城大学战略和国际问题研究中心任职的罗伯特·纽曼最近著文指出,苏联勃列日涅夫集团出兵占领

阿富汗是为了实现老沙皇南下印度洋的野

国的注意力从国内问题转向外部交往和欲望时,他不仅面向西方,而且窥视南方, 企图夺取暖水港。"

捷克斯洛伐克以后, 勃列日涅夫提出了苏联 有权干预任何"社会主义"国家事务的"勃 列日涅夫主义"。文章说:"十年以后,苏联通

对口任人主义。义章说:「十七公后,办帐地 过大举出兵阿富汗,把'勃列日涅夫主义' 的运用范围扩大到了亚洲。" 文章说,俄国人对阿富汗的入侵,形成

了对阿富汗附近地区的稳定非常严重的威

斯坦的边境上,那些他们一直企图夺取的暖水港已处于他们可以打击的距离之内。他们从阿富汗南部的全

天候的坎大哈机场到阿拉伯海只有七百二十公里,画局方在那 里的航运和交通线,特别是美国借以保卫阿曼湾、霍尔木盘 海峡和波斯湾的海军力量,已经处在他们的打击里程之 在坎大哈,他们还靠近了奎达和巴基斯坦一直不安宁的俾

文章最后说, "现在, 他们已经到了巴基

细曼在文章中回顾说,"当彼得大帝把俄

文章说,一九六八年,在俄国人占领了



向阿富汗运送 装备。图为十 六日停在喀布 尔机场的苏军 百升飞机。 传真照片 (新华社发)

苏联不断

宫汗穆斯林联盟的战士写的。 留汗穆斯林联监的战工与的。 信中谴责苏联占领军"对待阿 富汗人如同奴隶一般",并且表 示阿富汗穆斯林"只要一息尚 存就决不放弃战斗, 也决不放 弃游击战"。 文章说,"信件还具体地抨

击了俄国军队'对我们人民犯 下了不能容忍的罪行,。它声 称,苏联军队劫持了在喀布尔 郊区丹拉曼的面包房工作的妇 女和女孩子,把她们扣留了一 个晚上,第二天才放回。信件 哈尔哈纳郊区也发生了类 似事件, 这是'触犯穆斯林家



一日. 阿富汗穆斯林游击队对在赫拉特郊外的苏联 侵略军进行突击

庭尊严的侵略行为'。"据记者 绝为苏联军队工作"而被俄国 向面包工人调查"那些原来为 人带走了。信件作者表示,穆阿富汗军队烤面包的女工们拒 斯林最终将"赶走俄国人"。

## 苏联继续在阿富汗伊朗边境集结军队

新华社北京一月二十日电 苏联继续向阿 富汗增兵,并在西部邻近伊朗边境的地区集结 了大量的军队。

据西方报刊和通讯社报道,在最近几天中 苏联一个摩托化师已在阿富汗西北部的图尔贡 迪附近越过边界,沿着公路经赫拉特向南,进 入设有苏联大型空军基地的辛丹德西面靠近伊 朗边境一带的阵地。再加上师部设在赫拉特、 主要兵力部署在该地以西伊朗边境的苏军第六 十六摩托化师,以及驻在辛丹德以南法拉地区 的另一个苏军摩托化师和在赫拉特地区驻有一 部分兵力的苏军第一〇五空降师、第三六〇摩 托化师、第三五七摩托化师。苏军集结在阿富汗 西部邻近伊朗边境沿线的兵力已达到三、四万 人,占到侵阿苏军将近一半的兵力。据悉,有 些苏联军队已推进到距伊朗边境线约十五公里 的地带。

据报道, 有些军事专家估计, 按照苏军目 前继续增兵的情况, 开进阿富汗的占领军的兵力将很快从目前的八万多人增加到十万人。此 外, 苏军还在阿富汗北部边界线苏方境内驻有 三个师,对阿富汗北部的昆都士、塔哈尔、巴尔赫、萨曼甘等省的阿富汗游击队,随时进出 边境进行军事镇压行动。据估计,在阿富汗的 苏军拥有一千多辆坦克,二千多辆装甲车和不下于四百架战斗机、轰炸机和直升飞机。

美国《纽约时报》十七日刊登该报记者发 自喀布尔的报道说, 苏联驻阿富汗的兵力已大 大超过了阿富汗军队。如果说这是为了保障苏联扶植的阿富汗新政权在大城市的安全, "那么 俄国人的军队是太多了。如果是为了在崎岖的山区同穆斯林叛乱分子作战,那么苏联军队用 重型坦克、地对空导弹以及其他重型武器来装 备则是不正常的"

## 英国海军特遣部队驶往地中海

报道,日本海上自卫队确认,十八日午后,苏 联太平洋舰队又有一艘最新式的卡拉级导 新华社伦敦一月十七日电 英国国防部今 地有助于维持西方国家在地中海的力量水 弹巡洋舰和二艘克里瓦克级导弹驱逐舰经 天宣布. 英国皇家海军的一支包括三艘导弹护 冲绳岛西北约一百五十公里的东海海面南

大旦市, 兴国至家两年的一文也的二版寻弈扩卫舰在内的特混舰队正驶往地中海。 国防部的一位发言人说, "这些舰只将要在 那里作不定期的停留,进行演习,并访问一些 "在地中海,这支舰队将要增加由大西洋 中部调来的勇猛号两栖攻击舰。

官方人士指出,英国的这一调动,"明显 讨论了阿富汗危机之后作出的。

他们指出, 在苏联军事入侵阿富汗之后 英国这支特混舰队实际上是要代替已经驶往海 湾地区的美国舰只。

据报道,英国的这一决定是在英外交大臣 卡林顿勋爵同土耳其、阿曼、沙特阿拉伯等国

## 美国防部派官员到中东和东非地区 研究在必要时使用有关国家军事设施

据新华社北京一月十七日 电 华盛顿消息: 美国国防部 派出一个小组前往肯尼亚、索官员昨天说,国防部已经派出 马里和阿曼研究美国使用在那 第二个小组前往中东和东非地 里的军事设施问题。

以便对美国在那里可以利 用的军事设施作出详细了解。

美国国务卿万斯昨天对

《纽约时报》记者谈话时说,

美国贸易谈判特别代表鲁

和国际的经济情况"。声明说, 这是卡特第一次使用一九七四 年美国贸易法给他的应急权力

草斯科为

编造的理由越

和各国储存国际协同

把食糖的自由市

奇

来越离奇了。苏联驻阿富汗大使最近说, 苏联"在喀布尔的军队是为了保护外国使 馆","在外地的军队是为了保护苏联的援

馆", "在外地的军队是为了保护苏联的援助项目"。这真是奇读怪论。 以"保护使馆"作为侵犯别国的借口,是侵略者的惯伎。当年八国联军入侵中国,希特勒吞并欧洲弱小国家,都曾唱

过这支老调。现在莫斯科更进一步,说是 "保护外国使馆",言下之意是,各国不但 不应该谴责它,还应该大大地感谢它。其

他国家的首都也都有外国使馆,这岂不是 说苏联也可以出于同样的"好意",随时不 辞劳苦地出兵去当"保镖"吗?

谬。这些年来, 苏联为了把阿富汗变成它

签订的国际 無联合 据联合

食

糖

协

定

是通过一项规定出口限额 定 正 式 生 效 定 正 式 生 效 定 正 式 生 效

国际食糖协定从: 耿合国一月十七1

轮萨勒姆号-

·八日在塞内加尔南部卡萨芒斯的大西村比里亚注册的载有二十万吨原油的油

"保护苏联援助项目"

作的这一决定。

#### 卡特决定限制从苏进口无水氨

新华社北京一月十九日电 华盛顿消息: 美国总统卡特十 八日下令限制由苏联进口无水 宾·艾斯丘发表声明说,卡特总统改变了原来的决定,是因 氨的数额。 为"最近的事件已改变了国内

致的致视。 无水氦是制造化肥的一种 主要成分。据报道,这次限制 进口的决定,是卡特政府对苏 联军事入侵阿富汗进行经济制 裁所采取的一系列步骤之

去年十月, 联邦贸易委员 会曾建议将进口苏联无水氮限 制为每年一百万吨。但卡特总 路支的中心地带,伊朗的同样不安宁的俾路支距离他们也不 统十二月十一日拒绝了汶项建

同那些国家初步讨论的结果是 "积极的"。美国国防部长布朗 十三日说:这个小组正在考察 某些国家的"机场和港口,它 们不是美国基地, 而是在紧急 状态下, 经有关国家的允许, 可帮助迅速部署美国部队"。 去年十二月美国国防部曾

据新华社华盛顿一月十八 日电 美国政府的一位官员昨 天在向记者们介绍美国外交政 策情况时强调说,需要从过去的苏联侵略事件中吸取教训,并且对它这次入侵阿富汗进行"真正的惩罚"。

他在概括地读到美国外交 政策时指出,美国政策必须适 应"因入侵阿富汗而形成的" 种"新的现实"。他说:"我们 面对的是必须对付的苏联的 系列行动,这些行动必须受到 惩罚,不能再重复。"

怿

呢?

警惕的。

来,智利发生的规模最大的一日开始罢工,要求增加工资日开始罢工,要求增加工资

一次罢工 一百多名工

。这次罢工是 一九七三年以 工人一月十八

起的

论

用机场、巴格拉姆空军基地以及赫拉特兵 市机场、C恰包房至车基地以及新程特共 营一类的军事工程。这些地方,早就由苏 联军队严加防守,无须进一步劳师动众。 至于有数的几个"经援"项目,照莫斯科

的说法,统统是苏联造福阿富汗的"国际 主义援助",理应受到阿富汗人民的欢迎,

苏联制造的对阿富汗"侵略有理"的

种种谬论, 只有一个用处, 这就是让人们

看到, 草斯科在它日后侵

略别国中可能拿出什么信

口来。这倒是很值得人们

- 何立

智利五千多铜矿工人罢工.要求立即把出租汽车的运费提高百分之十五.要求立即把出租汽车的运费提高百分之十五. 巴黎 出租汽车 司机 罢工.

王义援助",埋应受到阿富什人民的欢迎 又怎么需要用成万名军队前去"保护

谈

一说更加瓷

艘巨型油轮在塞内加尔沿海沉没

#### 推 + 动 车 建 代 立 日 本 环

 $\star$ 

平

洋

合

计

划

平 在

出 大

访 洋

迈 洲

出

外

交

第

步 作 題。 日本报纸认为, 澳大利亚是大平首相访问的重点国家, 因为它地 处印度洋和太平洋的联接点上, 战略地位十分重要。发展同澳的合作关系, 对于维护日本从印度洋到太平洋的海上石油通道具有重要意义。

南斯拉夫十九日发表铁托总统病情公告

新华社贝尔格莱德一月十九日电 今天这里发布的铁托总统健康状况的公告说。 "铁托总统左腿的情况在继续恶化,这种情况要求采取新的手术措施。"

公告还说,"铁托总统总的健康状况良好。"

同时,澳大利亚又是日本的重要的资源、能源供应国和商品出口市场。日本进口的铁矿石、煤和铝矾土等,约有一半来自澳大利亚。日本外务省为大平首相出访准备的题为《亚洲太平洋时代的日澳关系》 

据新华社东京一月二十日电 日本首相大平正芳结束了对澳大利

亚、新西兰和巴布亚新几内亚的访问,二十日晚上乘飞机回到东京。 这位日本首相把他八十年代之初的这次出访,称之为"迈出了八十年 代外交的第一步",并且对出访成果"感到非常满意"。

大平首相这次出访,负角解决日本八十年代所面临的两大问题的 使命,这就是同澳大利亚等建立"创造性的合作关系",推动建立"环 太平洋合作计划",以应付来自"北方邻居"的威胁和资源供应不稳问

澳两国政府首脑会谈后发表的联合新阿公报说,他们对两国的紧密、 友好关系正进入一个创造性的伙伴关系的新局面表示满意。他们一致 认为,中国实现现代化和参加国际经济活动,对亚洲太平洋地区的经 济繁荣是有益的。他们谴责苏联入侵阿富汗。

访繁架是有益阳。他引罐贯办联入使阿高汗。 此外、日新两国政府首脑认为,亚湖太平洋地区的和平与稳定、对整个世界的和平与稳定是不可缺少的。两国将为此紧密合作。 对整个世界的和平与稳定是不可缺少的。两国将为此紧密合作。 下首相提出的"环太平洋合作计划"。是日本八十年代全球战略 的重要组成部分。而澳大利亚和新西兰到是报议中的这个计划的重要 成员。大平首相在这次出访中分别同澳、新两国政府首脑讨论了这个 计划。澳大利亚总理弗雷泽和新西兰总理马尔登都表示积极支持"玛 太平洋合作计划",并且同意为其实观而发挥积极作用。澳大利亚方面 甚至希望这个计划能成为"阻止苏联向太平洋扩张的一道堤坝"。根据 弗雷泽总理的提议,为了深入研究"坏太平洋合作计划",今年秋天将 由澳大利亚阻立大学主持召开一次有有关国家参加的民间讨论会。共

回級人例如周立人子上的白牙一人特有大国家参加的民间可论宏。共同社认为,这将是走向这个时具体体的第一步。 大平在同澳、新总理会读中,还着重讨论了资源、能源问题。弗雷泽总理再次肯定澳 大利亚是日本的能源的可靠供应国,对日本的需求将在最大限度范围内提供合作。马尔登 总理也向大平首相表示,新西兰"现在正在大力进行天然气和褐煤的开发",这为"加强两

从这些迹象来看,大平首相这次出访三国的主要目的是达到了。

#### 新华社德 伊朗政府同库尔德族谈判发生障碍

坦省省全萨南 达杰撤出。但 是,根据早先

报纸报道, 伊朗政府代表团同伊朗库尔德族代 同政府代表闭达成的口头协议, 革命卫队原定 

在德黑兰的库尔德族发言人一月十九日晚 库尔德斯坦省省长办公室举行静坐示威的人仍 上说,库尔德代表团主张在库尔德族地区的马 然在那里,他们要求政府撤出革命卫队。

時已德或其他城市举行初步会读。 他还说,革命卫队迄今并没有从库尔德斯 维西已经提出辞职,但是还没有为政府所接受。

一月十九日发表谈话, 主张

这位议长说:"波多黎各不

波多黎各不参加今年在莫斯科

应该向苏联这样的国家派遣体

举行的奥运会。

苏两名军事专家在叙被击毙

当

当局 迫害 尹谱 善等日在奠斯科逝世,终年八十一岁。士 著名的有机化学家亚历山大•涅

家涅

斯米扬诺

夫逝世

## 卡塔尔和吉布提抵制在苏举办奥运会

波多黎各议长和英自由党等提出抵制要求

新华社北京一月二十日电 的立场: 新华社北京一月二十日电 圣胡安消息:波多黎各众议院 议长安赫尔·比埃拉·马丁内

利雅得消息:据沙特通讯社十 九日报道,为抗议苏联入侵阿 富汗,卡塔尔和吉布提决定抵 制在莫斯科举行的奥林匹克运 动会。 这两国青年部的部长已把

这项决定通知沙特阿拉伯青年 组织负责人、沙特阿拉伯奥林 匹克委员会主席费萨尔 • 伊本 法赫德。

沙特阿拉伯已于一月六日 决定抵制这届奥运会, 并呼吁 阿拉伯和伊斯兰国家采取同样

南下的跳板,

扩建喀布尔军

030

集会。事后

善、咸锡宪等十七人,南朝鲜当局以"法"人及对根据"维新宪法",有其"维新宪法"。 去年十二

アナン、近代合作

マッド・
マッド・
マッド・
アナン、近行了起诉。
アナン、近行了起诉。
アナン、近行了起诉。

死进 行了

, 对尹谱善

美洲五国和巴

拿马讨论技术合作

TL DE

在圣约瑟举行会议

·约瑟举行会议,讨论从发达国家引进技术以及中美洲五国和巴拿马的计划部长十八和十九日

育代表队, 因为它侵略了阿富 汗这样一个小国。苏联这样做 是怀有帝国主义企图的。" 他还主张,无论美国最后 是否抵制本届奥运会,波多黎

会十九日发表声明,表示支 持英国政界人士最近提出的要 论和外交压力。

以抗议苏联入侵阿富汗的建 ìÙ.

据新华社香港一月二十日 马来西亚 (星洲日报) 月十九日发表社论说, 鉴于苏 联出兵侵略阿富汗, 世界各国 应抵制在莫斯科举行奥林匹克 运动会。

社论批评所谓"体育不该 介入政治"的论调说: "在苏联 军队肆无忌惮地进行侵略的时 候, 所有爱好和平, 维护正义 的国家, 又怎能忍气吞声地到 莫斯科去向苏联脸上贴金, 赐

其荣誉,长其志气呢?" 社论说,尽管抵制在莫斯 科举行奥运会,苏联也不见得 就会从阿富汗撤军。但是,"这 项行动等于国际社会给北极熊 一记响亮的耳光,等于世界人 英国自由党全国执行委员 民公开批判苏联的严重罪行。 等于向克里姆林宫施加重大與

新华社大马士革一月二十日电 据叙利亚《复兴 今天报道,在叙利亚的两名苏联军事专家一月十 五日在哈马市被击毙。另一名苏联工程师十六日在阿 勒颇市遭到枪击受重伤。这是在叙利亚的苏联专家第 一次遭到袭击。

这两名苏联军事专家是空军上校巴里斯·索西里 奇和中校尤。里辛科。维克多。他们在叙利亚军队中担任训练工作;被击伤的苏联工程师名叫彼得。佐波罗尼,在阿勒颇的一个铁道工程工作。

据阿拉伯叙利亚通讯社报道,这些袭击是叙利亚的一个秘密组织"穆斯林兄弟会"干的。在这次事件中,他们有两人被击毙,十多人被逮捕。

中,他们有例会板面彩。丁步入板速加。 这家通讯社还报道,苏联航空公司在大马士革的 办事处也在十六日发生爆炸事件,遭到严重破坏,有 人受伤。叙利亚安全当局已经加强了苏联驻大马士革大使馆

的警卫。

他们三年和两年徒刑。 著名宗教界人士咸锡宪 南朝鲜军事法庭十

南

作,确保舰只安全通过海洋对领海和经济管辖区保持机筑海和经济管辖区保持相关,由了保护加拿大的工作,构成了 米扬诺夫十七日在苏联科学院士 ---加拿加 朝 拿 舰只安全通过海洋的权利"。经济管辖区保持控制的能力 鲜

K持控制的能力,并与盟国合大的利益,"加拿大需要有成了对加拿大的军事威胁"。 成了对加拿大需要有

## 大举 行 ßÀ 务 슾 年 숲

公然支持苏联侵略阿富汗。作为本届不结盟运动主席的古巴,终于彻底 撕掉了"不结盟"的外衣。 自从苏联武装干涉阿富汗以来,古巴出于内政外交的考虑,保持了

支持苏联对一个不结盟国家的入侵,那岂不要大大损害它在不结盟运动 中的地位?

三、大宫美国、西欧国家和中国,说它们"威胁世界和平",要把阿富汗变成"一个反苏的跳板"。

, 古巴"决不为反动派和帝国主义火上浇油"。 古巴在苏联入侵阿富汗的问题上尽管经历了一个从窥测方向到公开 表态的复杂过程,但是它毕竟站到联合国大多数成员国,特别是大多数

表念的及常迅捷, 巴定じ甲泉站到城市国人夕歌級以国, 切加ルハシ歌 不结盟関家的对金商, 支持一个超级大国对一个不结盟国家的劳盗入侵。 这不能不使那些早就对古巴的不结盟性质持有疑虑态度的国家再次提出这样的问题, 古巴

在联大紧急特别会议十四日表决关于要求苏联军队立即撤出阿富汗 的提案时,同一百多个国家,特别是许多不结盟国家相反,古巴投票反 对。这一票终于结束了古巴十多天来在这个问题上速速掩掩的局面,而

目从办联武装干涉网高干以来, 古已出于内域外交阴亏惩, 保持 J 一段沉默, 挑批上只是转载家院官方声明, 转载 (英州城)、 塔斯社、苏 联新闻社的消息和文章。宣传苏联出兵阿富汗是应阿富干万面的"请求" 提供"军事援助"等等。看来, 这个曾为苏联扩张战略出动数 万名廉包 军在非洲大陆牌冲直撞、支持越南侵除某埔寨的古巴之所以要采取比较 隐晦的作法, 自有其难处, 它身为不给盟运动主席, 如果竟然匆匆忙出

但是,激烈的国际斗争终于迫使古巴不得不登台亮相,在联大特别 会议辩论期间, 古巴代表就竭力为苏联的侵略行为辩护, 攻击这次大会 

學校》。 二、攻击联大讨论阿富汗局势是"破坏联合国宪章,干涉一个联合 国成员国的内政",把一百多个国家通过的要求苏联撤军的决议案,说成 是美国和中国要把世界重新拉回"冷战时代"。

四、为自己投反对票进行辩解,说这是"支持各国人民的主权权

究竟还有什么资格自称是不结盟国家呢?

## 恩格斯关于阿富汗的论述

阿富汗是一个具有重要战略地位 ]国家。一个多世纪以来,它一直为 [国主义所觊觎和角逐。但是,阿富 的国家。 汗人民是英雄的人民, 他们一次次以 可歌可泣的战斗, 勇挫暴敌, 捍卫了 民族的独立和尊严, 受到举世人民的 钦佩。伟大的无产阶级革命导师恩格 斯对阿富汗人民的正义斗争曾寄予巨 大的同情和关注,并剖析了在这个英 雄国度展开的侵略与反侵略战争。恩 格斯关于阿富汗的论述, 不仅有着重 要的历史意义,而且也具有巨大的现

一八五七年年初,恩格斯为美国 《纽约每日论坛报》写过一篇题为 《英国一波斯战争的前景》的论文。这篇文章主要是揭露一八五六年英国和 沙皇俄国汶两个殖民主义国家。对阿

作图案的标

们亲切致意。

人眼花缭乱。

目前,全世界面临缺水的趋势。全世界的

对于发展中国家来说, 水的问题更是重要,

现在每人每天耗水量只有零点零六立方米。据 资料统计,有十亿人的饮水从医学观点来看是

很不卫生的。每年约有五亿人由于水源的卫生

百分之三是淡水。在这百分之三的淡水中,四

人类离不开水,那么,地球上究竟有多少水

地球上的百分之九十七的水是海水,只有

三存在于大冰块中,而大多数的大冰块又

布情况,一个办法是淡化海水。 全世界安装的海水淡化装备的能力,目前

每天为三至四百万立方米。对这种装备的需要

地在珀思大门口流淌着……'

水也日益增加。

集中在南极洲。

那

富汗赫拉特城的争夺。恩格斯首先从 地理位置,描述了阿富汗西北重镇赫 拉特是兵家必争的战略要地,指出, 以赫拉特为中心向任何方向进攻,都 较其它城市为有利。恩格斯认为: 旦英国和俄国为了争 发生严重冲突, 赫拉特就将成为双方 争执的主要目标,而目可能成为双方 最先采取大规模军事行动的战区。" 围绕入侵者对赫拉特的角逐,恩

格斯还揭露了沙皇和英国在这个地区 的侵略行径,以及它们之间的勾心斗 角。针对沙皇争霸世界和对外扩张的 勃勃野心, 恩格斯分析了沙皇南下入 侵的具体路线是:以阿斯特拉罕和巴 库作为基地,把里海东南岸的阿斯特 拉巴德(即今伊朗的沙赫港——作者 注)作为监视站,直插赫拉特。他还 根据沙皇入侵的杰势,指出"俄国政 府就是根据上述情况采取行动的"。 为了达到侵略的目的,帝国主义

从来是既极端伪善,又极端凶残的。 关于这次争夺的结局,思格斯认为在 很大程度上还将决定于各国宫廷中的 外交阴谋活动和贿买活动。他特别指 出: "在这些活动方面,俄国人几乎-定会占上风",因为"他们知道如何在 必要时不吝惜金钱,而最主要的是他 们在敌人内部有自己的朋友"。把老沙皇的阴险手法对照今天新沙皇的所作 所为,恩格斯的揭露是多么深刻!

同年八月, 恩格斯还为《美国新 百科全书》撰写了一个条目:《阿富 汗》,认为"阿富汗的地理位置和民族 特征, 使这个国家在中亚细亚的事务 中具有非常重大的政治作用"。文章生

大利亚发现了许多重要矿藏, 吸引了大批投资者来建设工厂

矿山。我们在珀思以北的皮尔

从珀思驾车往南,两个多小时

的路程,又看到了露天煤矿和

铝土矿。它的东部,在昔日的

金矿地区,如今又在开采镍矿。 劳动者的艰苦开发,促进了珀

思的繁荣, 珀思成了无数宝藏 包围中一颗光彩夺目的明珠。 "珀思很美, 但太偏僻",

这是我们听到的对珀思的评

价。百闻不如一见。我们见 到的珀思的确很美。这座城市

终年阳光普照,全年平均每天

日照八小时。十二月是澳大利 亚的初夏季节。珀思天空万里

无云,蔚蓝一片。幽静的天鹅河

上天鹅成群,自由飞翔。周末 假日,扬着白帆、黄帆、红帆

的游船和汽艇在碧波上游荡。

公司总经理威廉先生刚上班,

突然接到一个电话,向他热情

祝贺: "威利(威廉的昵称),明天是您的五十寿辰,我祝您和您的全家生日愉快。"声音并

不熟悉。威廉仔细回想, 才知道 是上月在一个朋友的家宴上认

巴拉地区参观了巨大的铁矿。

动地描述了阿富汗的自然风貌和喀布 尔城的风光,指出这个国家幅员辽阔、 物产富饶,紊为殖民主义者垂涎。他在 这个条目中高度赞扬了阿富汗人民反 对侵略者的斗争精神。一八三八 对食略者的斗事精神。一八三八—— 一八四二年,英国侵略者为了对阿富 汗进行殖民奴役,悍然发动了第一次 英阿战争。一八三九年八月,喀布尔被 占领。但是,"阿富汗人决不甘心受欧 占领。但是,"阿雷计人决小TT心变欧洲异教徒的统治,一八四〇年至一人四一年间全国各地接二连三地爆发起 义",命起反抗入侵者。侵略军在阿富汗人民的抗击下,于一八四二年一月向东仓惶溃退。恩格斯热情地歌颂了 阿富汗人民的反侵略斗争, 称"阿富汗 人是勇敢、刚毅和爱好自由的人民'

如今, 苏联社会帝国主义正做 着老沙皇南下的迷梦, 瘤狂地对 主权国家阿富汗进行武装入侵和军事 占领。它的罪恶行径,遭到了英勇的阿富汗人民坚决抵抗,也激起了全世 界人民的公愤和谴责。阿富汗人民绝 不是孤立的。可以预言,新沙皇在阿富 汗的下场,决不会比老沙皇和一切殖 民主义者的下场美妙

纪六十年代开始的, 当时西澳 两岸高楼林 一桥横 城市的两个 部分紧连在



偏僻是珀思的地理特点。 临印度洋的重要港口。珀思同 首都堪培拉和维多利亚州的首

神通广大的美国人寿保险经纪人

寿险经纪人。由于职业的特点,

奥利夫已习惯于处处留意物色

晚, 他还是把威廉的主要情

便日后应用。今天他打电话来,

就是向威廉先生施展销售术的第一次"进攻"。隔了两天,

面就和威廉热情握手, 亲切地

说: "我是路过这里顺便来看看

奥利夫又借故登门拜访,

一记入他的记录本。以

公司——谨慎人寿保险公司的 我的妻子谈起碰到您,她也很

调,给人以明朗、开阔的感觉。 更重要的是它具有一切大都市 的特点,但又不象一般大都市 那样拥挤和喧嚣。

它和新南威尔士州的首府悉尼 遥遥相望,一个是东头面临太 府墨尔本相距很远。它的西面 是浩瀚的印度洋,往南是荒无 人烟的南极洲。我们告别珀思,

(明历正月初一): 非洲中部, 印度洋和中国云南、贵州地区, 可以看到日全食。这是本世纪 我国境内能看到的、可见条件

+

的

重

要

天

象

较佳的一次日全食。 就全世界而言,日全食每 一百年发生三十三次。不过, 由于全食带很窄,对某个地区 来说,日全食却是罕见的现象, 也许几十年乃至数百年都见不到一次。这次日全食在非洲的 扎伊尔和坦桑尼亚开始,然后 月影向东移动,横渡印度洋, 越过印度、缅甸,进入我国云 南省瑞丽地区,再扫过昆明和 贵阳,最终消失在贵州省雷山、 苗平一带

一九八〇年一、二月:太 阳活动加剧, 黑子的数量达到 极大。

· 太阳活动的周期平均为十 一点四年。这次太阳活动极大 年从一九七九年八月至一九八 一年二月:太阳黑子的活动估 计在一九八〇年一月或稍后达 到顶峰。届时,太阳表面局部区

域会突然增亮(叫做太阳耀斑),并发出大量紫 外线、X射线、伽玛射线和无线电波,以及高 能带电粒子。这将引起电离层骚扰、磁暴和极 光,从而使无线电通讯和电视广播受阻甚至中 断,用磁罗盘导航的飞机和舰船可能因罗盘失 灵而失事。太阳发出的大量高能粒子对宇宙飞 船上的仪器和乘员也会带来危害。另外,还可 能影响地球上的气候。 十八个国家和地区的四百多名科学家,将

采用多种手段对太阳进行监测。美国航空与航 天局将于一九八〇年二月发射一个卫星,专门 观测太阳的活动。

一九八一年二月十四日、六月十五日、八月

上空往北飞行, 三个多小时才 到达离它最近的一个大城市印 度尼西亚首都雅加达。随着交 通事业的发展, 珀思早已摆脱 了与世隔绝的状态, 今天它是 印度洋岸的一个大城市,和世界各地的联系与日俱增。当人 们讲入遨游太空的时代, 珀思

高兴, 很想有机会同您和您的

全家见见面。"尽管东拉西扯地 读了很久,奥利夫也没有透露 出他的真正意图——要请威廉

先生投保寿险。他是在等待"水

险业务,一般都要专门设立。

险经纪人能得到极为丰厚的佣

金。但是要做大保险公司的经

纪人,需要具备的条件是很高

的, 既要仪表大方、口齿伶俐,

又要交游广阔,善捕"战机"。

寿险经纪人对调查工作是

很下功夫的。如果你有机会看

到他所保存的档案袋,或许会

大吃一惊。它对于你的祖宗三 代,你的私生活、个人爱好、

录,而且不断加以补充。经纪人

个部门,培训寿险经纪人

保险公司老板为了开展寿

到渠成","瓜熟蒂落"哩!

九八○年二月十六日 十三日: 从地球上可 以看到木星和土星几 乎处在一条直线上。 一九八一年四月

日:金星、地球、火 星、木星、土星和太 阳列成一线。

一九八二年三月 十日: 九大行星都处 于太阳一侧, 相隔最 近。

几个行星在同一 方位时,从地球上看, 它们仿佛"会合"在一 起。实际上,各个行 太阳远近不一, 运动 快慢各异。因为它们 大致在一个平面上绕 太阳运行, 所以每隔

哈雷彗星 - 定时间就会发生会会现象

时间就会及生云音观察。 一九八六年二月:哈雷彗星将重新出现。 彗星,俗名扫帚星,是太阳系中的一类天 其中最著名的是哈雷彗星。哈雷是十七世 紀英国一位天文学家,他准确预言了这颗彗星 的回归,因此后人把这颗彗星命名为哈雷彗星。 哈雷彗星的回归周期为七十六年左右。我

国的《春秋》一书记载:鲁文公十四年(公元前六 一三年)"秋七月有星李入于北斗",这是哈雷彗 星最早的观测记录。此后,这颗彗星每次回 归,我国史书上都有详细记载。

對一,我国文中五都有标單证款。 哈雷彗星上一次回归是在一九一〇年。一 九八六年哈雷彗星重新出现,这是它自有记载 以来的第三十二次回归。估计一九八四年末, 用大型运输可以拍到它的照片,并一直可以跟 忘它到八十年代末。对天文爱好者来说, 八五年十一月中旬当哈雷彗星运行到昴星团附 近时,可以用肉眼进行整夜的观察。一九八六 年二月,哈雷彗星到达近日点,三月和四月黎 明时分在南半球仍可用肉眼看到它。



刊头图片:斯德哥尔摩街头雕塑 下水道工人正在污水井里用双手撑起井盖。

当代瑞典雕塑家别季马克,巧妙地抓住了人们生活中 常见的情景,利用一个街头污水井,创作了这个塑像,颂扬了工人们的平凡的劳动,也为美丽的瑞典首都增添一番情趣。 (柯)

君入咎"的办法。

寿险经纪人是美国社会中 极为活跃的人物,什么集会、 旅游团体,他都要找机会参加, 去搭关系、找对象,为他的寿 险业务广开财源。他们一般都 是"热心人",了解到您有什么问题不能解决,就毛遂自荐,替您"服务"。很明显,他替你 办完事,你的寿险投保也就成 为他的"囊中物"了。总之, 寿险经纪人在追求其对象时, 真是做到了"穷追猛攻",使 你在不知不觉间乖乖就范。

美国人寿保险在第二次世 界大战后大大发展, 到一九七 六年,寿险的保费共达四百五 十多亿美元。它之所以这样迅 速发展,主要是因为人们处在 竞争激烈,金钱第一的社会中, 经常担忧无力应付各种意外事

肼

斻

游

种 种

情待了世界各地旅游者(不包枝) 特了世界各地旅游者(不包枝) 人。这项外汇收入共达十一万 人。这项外汇收入共达十一万 一次超过了希腊 担 具有悠久历史的商船队的收置 人。因而,一九七八年被认 人。这项外汇收入共大十三人。

(从刊)

故的打击, 而相从人寿保险中 得到某种保障或补偿。资本主 义社会这种动荡不安的生活浪 潮,使得寿险经纪人能大显身 手,为老板的财源亨通而奔走 卖命, 立下汗马功劳。

#### 密林中的怪石

四十五年前在哥斯 2加台克斯河地区-处密林中,发现了几百 块大小不同的正方形。 三角形、圆形花岗石,这 些石头的几何图形的准 确程度,如果不精密测量就无法知道其误差, 据推算,是在距今一 千二百年至一千七百年 前制成的。它们是如何 加工?有什么用处?至 今仍是难解的谜。

五米、重十六吨的圆石



1980年第1辑要目。

(总第五辑)定价 0.54元

- 讲入西 展史, 首先要从天鹅谈起。一六 30 -1- 30 W 65 -55 九七年,荷兰探险家佛拉明在 这条河上看到一群美丽、动人 府珀思, 你就 的黑羽红嘴的天鹅,于是就把 这条河取名"天鹅河"。在澳大 利亚土著人的传说中,西澳皮 会感到气温明 显地比澳东部 地区升高好几 度,太阳也更 布尔门部落有一分支的祖先是 黑天鹅变成的。因此西澳大利 加耀眼。从机 亚人民特别喜爱黑天鹅,把它 场到旅馆, 路上用黑天鹅

当作西澳的标志。 一八二九年,英国海军上 校詹姆斯·斯特林来到天鹅河。 他发现这地方具有通向印度洋 入夜, 天憩图 的战略意义, 也看到河两岸是 一片沃土,决定在这里建立殖 民地。一个多世纪过去了,今 天, 当我们漫步在珀思热闹的 '袋鼠是澳大利亚的标志, 这里为什么却是黑天鹅呢?" "天鹅和珀思结下了不解 巴拉克大街时,在一家银行前面,我们在人行道上,感到脚 之缘哪!"陪同我们的珀思朋 底有些异样, 低头一看, 原来 友笑着回答。接着她又指着窗 外:"看,这就是天鹅河,它悄悄 我们正站在珀思的诞生地上。这是一块镶在人行道上的大理 珀思大门口流淌着……" 石,上面刻着这样一句话: "一 三万多。淘金热潮没有持续多 是啊,想要知道珀思的发 八二九年八月十二日,在这里 久。珀思真正的兴旺是从本世

附近, 砍树一棵, 为建此城奠基。"说也真巧, 今年恰好是西 澳大利亚州同时也是珀思诞生 一百五十周年

占全国面积三分之一的西 澳大利亚,人口只有一百二-万,其中八十五万集中在珀思。 一百五十年来, 珀思的发展不 是一帆风顺的。在最初的殖民 年代,因为这里偏僻,与世隔 绝, 定居者忍受不了寂寞而多 粉离去。到一八三二年,四千 多名定居者只剩下一千五百 人, 几乎无法讲行建设。后来, 英国当局不得不用罪犯来开发 这块殖民地。从一八五〇年到 一八六八年,英国殖民当局遗 送了约一万名罪犯前来筑路 盖房。十九世纪九十年代, 思东部发现金矿,淘金者蜂拥 而至, 珀思也随之兴隆。到本世纪初, 珀思人口达到了二十

F内,沙特阿拉伯的需要量将 超过目前世界上每天的淡化生产能力。在科威特,每天生产 淡水的能力将达到五十万立方 米。阿布扎比、伊朗、利比亚 都制定了海水淡化的庞大计 划。

海水涉化的成本太高。 九七八年沙特阿拉伯就耗费了 三百亿法郎, 其中设备支出为 六十亿法郎。海水漆化设备的 四分之三都是中东和北非的石油生产国订购的。现在有人瞩

目 南极洲的大冰块, 办法是把这些大冰块拖运 到非洲、西亚、澳洲和美国等缺水的地方,加以溶化。这种办法在经济上是划得来的。沙特 阿拉伯就有这样的计划。

据美国陆军进行的研究表明, 南极洲巨大 坚实的冰块可以经得起长距离拖运。把冰块从 南极洲运到美国西部海岸将历时一年。拖运冰 块的超级拖船不会比现在设计的破冰船大

广物燃烧后废弃的热能和核子发电厂发出 的热能可用来溶化冰块,这样不仅可以提高 发电厂的效能,还可以减少由热能造成的污

九〇〇年有人把小的冰块拖运到秘鲁的 如何解决缺水的问题?根据地球上水的这 港口城市卡拉俄,据说是取冰用的。

美国陆军研究所指出,一艘超级拖船拖运 来的大冰块溶化成的水,可以灌溉一万六千平 方公里的土地,这个面积约为美国罗得岛的五 量几乎五年翻一番,而且趋势还在加快。两三

创 刊 号 要 目

(一月下旬出版)

识的奥利夫打来的。他那次对 威廉真是萍水相逢,一见如故。 奥利夫是美国摩根财团挖 制的美国最大一家人寿保险 ~ 世界上最长的中语 世界上最长的史诗

> 到目前为止,世界 代诗人毗耶娑所著的 《摩诃波罗字》.

这是一部描写婆罗 多民族斗争故事的长 诗,全诗有四十万行, 加上一篇长达六万四千 行的附录, 共四十六万 四千行。

中的短测班三种。一年制招 中的短测班三种。一年制招 化秀生还可送水馆的经型 是,将来可担任旅馆的经理 人员。短测班是为咖啡馆、 酒巴间培训工作人员的。这 些专校每年约有一千人毕



成 插图

正是利用这些材料,研究 延和新加坡运去。希腊政 要每天用飞机从遥远的阿峰的季节里所需要的鱼

翻译通讯 (双月刊) 一九八〇年第一期 (二月十五日出版)

.. Sol Adler 本刊讯 钟 星 汪守本 (一) 本刊每達双月十五日出版。
 (二) 现在或公司出版处继续接收订户;金年订阅常1.50元(不收邮幣)。
 (三) 第一期出版后,在北京、天津、上海及各省会所在地新华书店指定门市部案售。 中国对外翻译出版公司 北京: 太平桥大街四号

北京大学关于补发毕业证书的通知

我校决定約1970年3月萬校的毕业生《閩村1963年、1964年、 5年入学,文科1964年、1965年入学)补发毕业证书。请上 业生来信写明本人姓名、学号、泰、专业、人学年月、赣 建工作单位详细地址,并构剪二寸年旁脑户一张和建工户 证明情、于三月底以前寄北京大学教学行政处。自四月份 级补发。

# 文化。生活

周总理同我们一起欢度新春佳节…孙长胜口述 ・艺・坛・集・錦・

"花籃双猫"

....司马云 生活随感录 (二则) · ··沈宗源描译 ·······陈文豪 谈女子的发式 服 〈女式中大衣………上海鸿渐时装店 装 〈男拉链衫………上海浮生西服店 鐵編 〈多菱形凹凸花女套衫······丁志英 线结 〈 立体菊花三角围巾············黄培英 体育 〈 关于奥运会创始人的传说 ······ 体育 〈 对邻巧技 ········ 賜總子琐谈 ······· 医药 / 小红的早掉(张医生札记) 卫生 / 冬令补品 ······· ----乐秀珍 印地安岛之谜 (英国推理小说)

上海文化出版社出版(上海绍兴路74号) 新华书店上海发行所发行 •请问当地新华书店购买。

# 增

八十年代的春风… 成故
 南
 市
 市
 市
 文学与安定团结
 安・是不可較少的
 一个必须同数的问题
 从液花着大海 一 纪
 "我爱咱们的周啊。
 一体念老會同志
 也如你們 企 受 根 成 元 一月影片推荐。 **公** 公 子 が 者 君 谷 短刀・歌女・义勇鬼…………… 一个西方人对《红楼梦》的看法… 记"替》 文汇增刊编辑部编辑 文汇报社出版 新华书店上海发行所发行 全国各大中城市新华书店经售

凡事总得有人拍板, 不能老 考虑考虑、研究研究, 既不摇 头, 又不点头。

但是 拍板一定要拍得准确。 情况,定个规划指标,啪的一声 拍下去,结果不能兑现,徒然引 和下去, 结果不能兑现, 使然引起群众的失望和埋怨。 不能拍乱板。对于经济问题,

不懂裝懂, 乱拍一气。一拍之 下, 结果招致国家财产成千上万 的损失。这种拍板, 是对国家和 人民不负责任,

更不能拍邪板。对于抄小道。 走后门,违反财经纪律大兴土木一类的事,也随便点头,助长不

正之风。这种邪板的为害,不比前两种为

因此, 拍板必须十分慎重。

首先,要问一问自己,有没有资格拍这 板。不要以为只要当上领导,对任何事 情都可以拍板。不是自己职权范围的事, 就不能越俎代庖,而应交给有关部门去研

究决定。即使职权范围的事 也 要看自己是否懂行,不懂行就不 能拍板。

其次, 关系国计民生的重大 问题,不能由个人拍板,就是说, 不能个人说了算,而应该集体讨 论决定。

还有, 拍板以前, 要多作一 些调查研究, 听听上下左右的意 见, 走走群众路线, 也走走"专 次,足足研究研究,已足足 マ 家路线",多请教请教,多拿出几 个方案来比较比较,特别注意听

听不同意见,确实看准了,再下 决心拍板。 这样说来,做领导工作未免

及件说来,版领导工作来况 太理了。其实,天下哪有什么客 易的事呢? 就拿认识事物、处理问题来 说。总要受到一定的时间、地点、条件的 限制、因此。即使给过反复调查、考虑过 的事。也难免还有拍板拍得不准的。 只要背干迈开双脚,多去向实际请数。 向群众请教, 那板也就会拍得比较妥当

#### 献 出 切

张平治

九八〇年的春天来得特别 早。她来自第一片轻盈的雪花吗? 她来自第一抹嫩绿的梢头吗? 不,她首先来自我们那火热敏感 的心灵上,来自那《春之呼唤》 颤动的琴弦上。

八十年代第一春, 当你娉婷 来临时, 不能不引起我们特殊的 感受。联想起六、七十年代那些阴霾动乱的日子,它给我们带来 了多少伤痕遗恨啊!对比之下, 今岁新春, 就不能不使我们感到:春风特别温暖,春色分外妩媚,阳光更加明灿,梅枝格外芳

许多复杂难言的感情,但是,哪 有工夫去一选连声地叹息,哪有 时间去深沉无尽地感慨。"莫将血 恨付秋风, 化聚力量赴征程", 值

生命的绿风呵! 「哪里有我心爱的 天空是深蓝的,

一粒生命的种子 给

我

过喜马

拉

ili

此新春之际,我们却愿意认真思 热血,献出全部力量,献出每个 索一下: 如何把我们失去的再夺

, 如何健步走上新长征。 我很喜欢歌剧《带血的项 链》那首主题歌,它表达了献身 地吧! 祖国的无限深情: 生命是一朵盛开的玫瑰,

爱情是它那芳香的花蕊, 为了祖国啊我的母亲,

为了神圣的四化事业,为了 祖国的繁荣富强, 让我们献出我们所能献出的一切吧: 献出赤诚 的心, 献出忠贞之志, 献出满腔

细胞, 献出每根神经……"春蚕 到死丝方尽",最后当生命的火焰 熄灭时,把骨灰也献给祖国的大

每每根到周恩来同志光辉的 一生, 他那为祖国革命事业鞠躬 尽瘁、死而后已的崇高品德, 永 远激励我们前进! "高山仰止,景 行行止"。让我们在周总理崇高精神的感召下,在新长征的途程中 跑步前讲吧!

九八〇年的春天,从多种 意义上说都是崭新的春天!

花卉四幅

〔木刻〕



高胆大的伍豪之剑,还有深藏敌人,起了中枢神经的作用。不只有张安书记,更为各根据地的互相策应、 一年四月 一柄伍豪 M在泰之剑就闪出了水彩。顾四月,党及时应付了顾顺章的四月,党及时应付了顾顺章的人的伍豪之剑,还有深藏敌人人的伍豪之剑,还有深藏敌人 ·的灵敏耳目。周恩来同志作(上,军委保卫部搜集了大量

区 近 十 数 发 展 的战略指挥和广大红先归功于毛泽东同志 。 江西中央苏

历史审判之剑! 伍豪之剑, 危险处境下,他自 你,不要担心,宙 提醒赴苏同志说, 幅横标,不正说明亿万"总理回眸应笑慰,斩 花泪海的波涛之上 上海报告 敌人内部的党员钱 , 直至十 应笑慰,斩妖自有后来人!"这到,一九七六年丙辰清明,在心剑,一九七六年丙辰清明,在心剑,就是阶级之剑,正义之剑,至十二月初才离开上海去瑞金。 ,他自己仍在上海坚持工作,从心,审明就会释放的。" 在那样 ,周恩来 : "过境后他们会拘捕审查 。他根据自己的经验,只他送钱壮飞同志去苏区 。这电报被我打入 、李强等 同志

Ŷ

#### "市委之家" 的日历

青岛市革命烈士纪念馆

周庆本 干酪禁

这张昭片上,是建党初期青岛"市 同志带回家中保管,

徐子兴同志的家, 在他入党后的五 年多时间里共搬迁九次以上,一九二九 年秋天之前一直是青岛市委地下机关之

的来往动向, 不断地及时地向市委提供 情报, 特别提供了八月十六日王复元的 踪迹,有力地配合中央特工队长张英同 志和省委交通员王科仁同志在那天一 举击毙了叛徒。子兴同志在其中建树了 无声却又不朽的功勋。不幸的是,他 竟因此暴露了身份,终于一九三一年就 义在济南。从

四月假自首打入敌人内部,掌握了叛徒

此, 他所珍爱 的日历便由他 的妻子李毅同

同志逝世四周 年前夕,李毅 同志将"市委 之家"的日历



#### 的 评 麻 雀 论 〔寓言〕

林植峰

麻雀唧唧喳喳, 遇事爱发表评 论,有什么法儿?它历来如此。 这天,麻雀看见地面冒出了一个

嫩绿的小点儿,把附近的泥土都拱了 起来, 便好奇地飞近问道: "你是什

"竹笋。"一个细弱的声音应道: "我想冒出来……"

"冒出来?唧喳喳。"麻雀笑得前仰后合:"你有多大能耐,我屙一兜屎就可以盖上你!识趣点,乖乖儿地躺

.. 麻雀飞到一株桃树枝丫上,见一 只蜜蜂"嗡嗡"地在花间飞动,还从 花蕊里钻进钻出。 "咦,这是干什么?"

"我想采集花蜜,和大伙酿成一

· 喳喳,唧! 小鸭 子想生大鹅蛋哩!"麻雀 边叫边笑:"这肯定是灯 草搭桥白费劲儿,有眼 前烂漫的春光, 你何不 趁机进一进, 任一任, 而去干这等蠢事儿?

它评论一番以后, 又快快活活地飞走了。 飞着飞着,快靠近屋檐 边的时候,猛地见一个 灰团儿从鸽子笼边掉了

下去。 "怎么回事,怎么回 事?"麻雀扑下去急问

. . .

输出市

输出电压(V)

. . .

"我想飞上蓝天", 一只羽毛没长 满的小鸽子回答: "哎,没想到……" "唧,喳喳,唧唧唧!"麻雀的喉 咙里顿时滚出了一阵大笑: "傻小子, 慢慢地走着玩好了, 喳喳, 想飞上蓝

天,幸亏没有把屁股摔成两瓣儿,快 死了这条心吧!"…… 日子一天天过去了。有一天,麻 雀又经过这一带。它见到了什么? ———根新竹挺立着指向天空;一只 灰鸽在白云间翻飞;还有,在蜂巢边 摆着一缸才取出的蜂蜜, 那只小蜜蜂 飞在缸边甜甜地笑呢!

"唧喳喳,这难道是事实?"麻雀 睁着圆溜溜的小眼睛嚷道:"你们莫不 是在玩什么魔术,用来戏弄我这老实 巴交的麻雀吧?"



带李的普兹 放 学 7

乐小英画 江 城诗

放学了, 放学了, 赶紧往家跑。 測验題, 作业本, 满满一书句。

仿佛发现了新的大陆我象孩子一样惊呼,也如露出草棵一簇。

让我驮起戈壁飞翔:::请把我变作综色的梦吧!请把我变作织柳成行。请把我变作红柳成行。

我象一艘登月的船山影象暗夜的海,

蠕动在这荒凉的世界

请给我虹彩

一样的长尺

班级考,学校考,区里又要考。 八十五,九十二, 还嫌分不高。

球不踢, 歌不唱, 汗珠簌簌掉. 5.不吃, 觉不睡, 越做越心焦。

老师们, 救救我, 负担受不了! 背也驼,眼也花, 四化怎么搞?

委之家"的日历。日历上标志着市委宣 传部长徐子兴同志牺牲日期(八月十九

日, 星期三)

徐子兴同志本是基督教徒。一九二 五年,胶济铁路"二八"大罢工震醒了 他。夏末,青岛市委书记李慰农慷慨就 义,更使他深受感动。他这个普通的邮 务员不畏黑暗, 毅然改变信仰, 参加中 国共产党,并创建了青岛邮局支部。他 们不仅保卫着党内通讯,而且截获了许 多敌方情报。这件日历就是从媚外反共 的邮件中没收的, 市委将日历交徐子兴

中秋天之间一旦是有动印安地下机大之一。那时,党内不少同志在他家食宿行止,徐子兴同志便把每月八十多块银洋的"高薪"收入几乎全部作了党的活动 经费,因此他的家被誉为"市委之家"。 一九二八年底、二九年初,山东党

组织由于叛徒出卖遭受空前破坏。根据 党中央和周恩来同志关于"叛徒王复元 一定要解决"的指示和省市委联席会议 的四点决议,徐子兴同志于一九二九年

# 质量优良、交货迅速、派人或函索均可订货、备有产品目录, 函索即寄

## ■KGVA系列通信浮充电用 可控硅整流设备

本系列产品具有手动调压、自动 压、自动稳议三套调节装置,可互

相特熱。 本系列产品具有可靠的过电压,过 电液、熔丝断以及短路等保护装置,以 及灯光、铃声告警装置。 本系列产品可多台井取工作,并

■KGGA.系列高压静电除尘硅整流设备

输出电压 (KV) 40、60、80。 输出电缆 (MA) 100、200、400、 700、1000。

●用途, 700、1000。 於中、除夢、除熟納、石油股水、剛收 移在全區。 ●主要技术性數, 调压方式, 可投發熱波元件调压。 输出电压电旋调节范围,电压在额定电

■KGBrA系列不停电电源设备

30 . 50 . 100 K V A .

30、50、100 K V A。

期達,
現代化通信資金(自动特別、卫星通仇、
数据传输、传真技术、无线电收效信机、程
控电子交换设备等)、需适、版股、供款、成 场知道、原业建筑物的照明,以及各种工业 电子计算中心流控制中心实验的高可塑性、 高稳定性的三相交流电源。 生主要接水程度。 输入电影、交流50 赫330 伏。55 年,三 相四成绩。

相四线制。 輸出电压。交流50 赫380 伏、三相四线

压的70%—100%范围内及电流在额定输出电

流的20%—100 %范围内连续可测。 设备允许在150次/分风格状态下运行, 且负载发生电弧时能迅速灭弧,保证设备不 发生故障。

发生故障。 允许负视完全短路,并延时跳闸。延时时间不太于90秒,保证设备不参加。 有额定输出条件下,能承受开机停机的 冲击,负载偶然瞬时开路不会发生任何故障。

制。 编出电压稳定度、平衡负载时为±2%。 505不干贵负载时为±5%。 解电稳定为为4±1%。 失直度、是增量系数<5%。单个最大 销载数<5%。5%。等个最大 104数%。5%。

为120°±5°。 工作方式, 逆变智采用并联工作方式, 各分组一半负载, 也可将负载全部特换至另一台, 且特换过程中无间断时间, 被将负载 全部特换至备用市电(采用静态开关转换方式)。

速比.1:100

GYA: 船舰用硅整液设备。 KGBA、GBA: 一般工业用可控 硅及硅整液设备。 GKA: 电磁合闸保炉用硅整流设备。

tth tilt : 青岛市楼山路

电话: 46.924 电报: 6610

■其它系列产品 GOA,一般智矿山奈列用硅铁液设备。 KGCA,发电用可控磁影液设备。 KGDA, 治达初海低现场整流设备及可拉键 影波设备。 KGYA,特殊用缝敷设设备。 KCYA,特殊用缝敷设设备。 KP系列,20—500 A链粉级元件。 KP系列,20—500 A链粉级元件。 333

#### 海先鋒电机 厂址:上海市灵石路702号 电话: 650666 电报柱号: 4376



Park Carlotter and Carlotter

该电动机可以连续无级调速, 广泛应用于印染、纺织、造纸、印 朗、橡胶、水泥、铜糖、塑料、化 工、发电等部门。

电磁调速异步电动机

# 其它产品

100~2500赫芝的中频发电机组, 2~3.5赫 芝的低频发电机组;

各种转速的电磁离合器和涡流制动器; 适用于船舶机械电力拖动的船用交流起货、 起重电动机。

用干原子能科学研究的设备及应用装置。主 要有各种粒子加速器、电磁铁等。

(产品样本 函索即寄)



国内首创历史悠义 质量可靠实行三色 交货迅速欢迎订购 特殊规格面洽协商 提供备件兼营修理