RENMIN RIBAO

当前,全国重点建设项目陆续上马,建

设形势很好,大部分工程的进度加快,质量有了提高。但是,一个值得引起重视的问题

是,不少项目一再突破设计概算,要求增加

1983年6月 30 星期四

北京地区天气预报 白天 晴转多云 风向 偏南 风力 二、三级 夜间 多云转阴有小 风向 东南 风力 一 三级 温度 最高 33℃ 最低 22℃

用水果拉关系接受贿赂 对批评置若罔闻我行我素

武汉改组江汉果品批发部领导班子

(记者周世浩)武汉市果品公司江 汉区果品批发部用水果拉关系,搞 不正之风,而且对群众和报纸的批 评置若罔闻,我行我素。中共武汉 市委和市政府责成有关部门严肃处 理,改组了批发部的领导班子, 派出工作组调查处理这个单位的问

今年春节以来,武汉市国营商 店基本上没有水果供应。《长江日报》对这种状况作了调查,了解到 市场水果少的多方面原因,其中包括一些水果批发单位搞歪门邪道。 江汉区果品批发部有些人用水果拉 的水果从歪门邪道流走了。这些水 果几百斤、几千斤的通过关系户拿

走后, 转手倒卖给无证商 贩在市场高价出售。这些 情况4月29日在报上揭露 后, 江汉区果品批发部的 领导召开职工大会, 用抽 象肯定、具体否定的办 法,把责任推得干干净净。"五一"

节这个批发部又给关系户搞走了苹 果3,000多斤。

5月19日和6月16日、《长江日 报》又两次刊登群众来信,揭发、批 评江汉果品批发部的错误, 但是这 个批发部仍然没有什么改正错误的 表示。现在,工作组已进驻江汉果 品批发部,帮助新班子查清问题。

坚持建设大陈岛27年的31名原垦荒队员给胡耀邦写信

欢迎青年共建东海明珠 报告大陈岛变化喜讯

胡耀邦批示要好好宣传艰苦创业事迹, 鼓舞青年奋发图强

新华社北京6月29日电 坚持建设大陈 七年的31名原温州市青年志愿垦荒队 队员最近写信向中共中央总书记胡耀邦报告:大陈岛的面貌已经发生巨大变化。他们 表示将继续为建设大陈岛贡献力量, 望有更多的年轻人立下献身志, 登上大陈岛 建设好这颗"东海明珠",使它发出更加耀眼的光芒。胡耀邦同志对这封信作了批示,指 出要好好宣传一下这一类不畏艰苦的创业事 迹,鼓舞人们特别是青年奋发图强。

1955年1月,人民解放军解放国民党军 队盘踞的一江山岛之后,盘踞大陈岛的国民 党军队慑于解放军的声威仓皇逃窜,逃走时把岛上居民全部押往台湾,使大陈岛成了

记的胡耀邦同志曾号召温州市青年组成志愿 垦荒队,开发建设大陈岛。短短一星期内,温州市青年就组成200多人的垦荒队登上了 大陈岛。这次给胡耀邦同志写信的31名同志, 就是当年进岛的青年垦荒队中的队员

这31名同志在5月29日写信给胡耀邦同 志说,他们登上大陈岛后"转眼二十七年过去了。我们望着一片新貌的大陈岛可以欣慰 地向您汇报,我们已经实现了当年的誓言: 把美丽的青春献给祖国的大陈岛!

信中说: "我们没有忘记,当年您提议组建青年志愿显荒队,并派人送来绣着'建设伟大祖国的大陈岛'十个大字的队旗和祝贺信。《人民日报》、《中国青年报》和《浙江日 报》都刊登了消息和照片,向全国人民官

布:温州青年组成垦劳队 开赴大陈岛!

"我们不会忘记,我 们登上大陈岛时, 看到的 是被国民党军队破坏得 无所有的荒岛。他们在 1955年2月制造了震惊中 外的'大陈浩劫',岛上

18,000多居民全部被强行押往台湾,渔船都 被带走或破坏,岛上的水库、水井和房屋、 商店,所有医院、学校等生活设施都被摧毁, 岛上荒无人烟,一片凄凉。为了建设祖国的 大陈岛, 我们这些来自学校的青年人, 劳的双手重建家园。十五六岁的姑娘养猪 养兔,小伙子上山开荒,下海捕鱼。强台风 无数次夺去我们的劳动成果,我们都坚韧不 拔,从头开始。亲属来信要我们回温州,我 们却在荒岛上宣誓:将一切献给大陈岛,把 它建成祖国东海上的一颗明珠。就在我们最 困难的时候您两次约见我们的代表,两次写 信给我们,希望我们在完成垦荒的历史任务 后,在不同的岗位上继续为建设大陈岛贡献 力量. (下转第四版)

新华社北京6月29日电 中非中央总书 记胡耀邦今天晚上会见了由罗共中央政治执 委会委员、"斯·乔治乌"学院(罗共中央党 校)院长杜米特鲁・波佩斯库率领的该院代 邦 表团。

胡耀邦在谈话中盛赞中罗两党两国人民 的友谊。他说,我们访问罗马尼亚归来已经 有50天了。这期间我们时刻没有忘记罗马尼 亚全国上下给予我们的非常热情友好的款 罗

胡耀邦说, 为实现我国在本世纪末工农 业年总产值翻两番的目标, 我们需要解决 大主要问题,一是集中一批财力,物力把基 人主妄问题, 定案中"机则力"他力记述 础设施,包括能源、交通、基础材料搞上去; 二是对现有企业进行技术改造,提高经营管 理水平;三是对束缚生产力发展的经济体制 有计划地进行全面改革。这三项任务解决了, 完 有计划地进行全面改革。这三 我们的工作就会前进一大步。 波佩斯库说,我是第三

波佩斯库说,我是第三次访问中国了。在这次访问中,我看到中国在各方面都发生 了很大的变化。中国经济很活跃。这是中国 共产党在经济方面采取许多正确措施,大大

他说,他还看到中国国内民主气氛浓厚。 波佩斯库希望罗中两党和两个党校在培

养干部方面加强交流、合作。 会见后,胡耀邦设宴招待罗马尼亚同志。 中共中央政治局委员、中央党校校长王震、中央党校第一副校长蒋南翔,中联部副部长李淑

铮,罗驻中国大使米库列斯库参加了会见和宴会

图为胡耀邦同波佩斯库亲切交谈。新华社记者摄

于建筑材料提价,工程费用随着加大;还有一些地方、部门、单位 和个人向重点建设单位乱收费用,甚至凝诈勒索,趁机捞一把,使 工程费用不断增加,等等。这种状况,如果任其发限下去,必将加 剧基建规模膨胀,影响国家财力平衡,给全国经济带来一系列影响 耐基建规快膨胀,影响国家别几千個,铅至国空价带来一系列影响和危害。

一些人缺乏节省投资的观念,是许多工程概算一再突破的重要原因。长期以来,由于我们在投资管理上实行的是实报实销的"供给制",助长不少建设单位甚至主管部门热衷于争项目,争投资,而对投资的使用是否节约,效果如何,却很少考虑。有的人还认为"只要工程上得去,多花钱算不了什么",以至花钱大手大脚,浪费了也满不在乎。这种不讲经济核算,不讲勤俭节约的做法是十分错

基本建设耗费的财力、物力很大,国家每年财政支出中,基本 基本建议耗资的则别、初为很入,国家每平则或文出中,基本建设土的比重。有些重点建设工程, 动辄投资上亿元, 乃至 几十亿元。对于这些工程, 如果注意经济核算, 讲求效益, 就能为 国家节约大量资金; 相反, 如果思想不端正, 行动稍有疏忽, 就会 给国家建设事业带来极大的危害。建国三十多年来, 我们在这方面 的经验和教训是很多很沉痛的。

基本建设工程能不能做到节省投资,降低造价?完全可以 到。我国第一个五年计划时期,一些重要的基本建设工程,大都能按照设计预定的造价建成。现在,客观条件虽然有了变化,有的煤 矿基本建设仍然做到又快又省。这就证明只要树立节省投资的观 工程造价是可以降低的

千方百计节约建筑材料, 是节约建设资金不可忽视的另 要方面。材料费在工程造价中占相当大的比重。现在的问题是,一方面建筑材料不足,一方面不少施工单位对建筑材料很不珍惜,大材小用,乱堆乱放,任凭风吹雨淋。此外,由于忽视工程质量,造成返工,致使建筑材料大量浪费。有一个重点工程,前几年质量事 故不断发生,重大返修的就有五起,损失浪费达上千万元,这是多 么令人痛心的事!应当重申:所有重点工程都要进一步搞好创全优的活动,减少

返工返修,这是最大的节约。还要加强建筑材料管理,严格执行材料消耗定额 应上起移, 泛定取人的 10-25。 近安加西生业机的杆目生, 并 111从11的杆门作足物, 校工程进度分批进料, 藏少倒运。对锅材、木材、水泥等主要建筑材料, 实行限额领料, 堵塞浪费和偷盗等漏洞, 以减少材料的损失浪费。 节约投资, 降低造价要依靠基建战线的广大干部和群众。当前, 在搞好各项

整顿的基础上,要广泛发动职工查询制,提措施、按潜力,防止重点项目的重点滚费,要推行投资包干经济责任制,把控制概算,降低途价,节约投资落到实处。近年来,商业部在冷库建设中,煤灰部在中小矿井建设中,以及资州、唐山、西安、太原等市在民用建筑方面,实行了各种形式的投资包干经济责任制,都收到了投资省的效果。在70个重点项目中,已有金山二期工程、陡河电厂等项目,推 行了投资概算包干等经济责任制,也已收到了好的经济效益。其它重点工程,罗积极创造条件,实行投资包干经济责任制,力争做到重点工程投资少、效益好。

本报讯 山西省委和 部材料上向中央反映了这 任何人不得随意提高材 个问题。赵紫阳同志看后 准,任意索要补偿费和安 作了批示。最近山西省委 置费。对在背后煽动农民

山西省委和省政府采取六项措施

制止敲竹杠确保重点建设

省人民政府最近发出紧急 通知,针对一些地方出现 的敲国家重占建设竹杆的 重问题,提出六项措 施。

山西是全国煤炭重化 丁基地。一些地方获悉国 家建设急需土地后,便以 种种借口提高地价,索取 财物,提出许多无理要求, 如得不到满足,就阻挠威 胁, 甚至破坏国家重占建

和省政府根据赵紫阳同志 的意见,作出如下决定: 向全省人民集中

进行一次支援国家重点建 设的教育。各级党委和政 府要把支援国家重点建设 作为大事来抓, 要象战争 年代支前那样,支援国家 重点建设。

坚决按昭国家公 设。不久前,本报在一份内 布的土地征用法规办事。

赵紫阳总理《政府工作报告》单行本出版

6日在第六届全国人民代表大会第一次会议上所作的

《政府工作报告》,已由人民出版社出版单行本,日内在北京和全国各地新华书店发行。这本书还由民族出

版社用蒙古、藏、维吾尔、哈萨克、朝鲜五种文字出 六届人大一次会议和六届政协一次会议的文件汇

也将分别在近期由人民出版社出版。

新华社北京6月29日电 赵紫阳总理1983年6月

闹事的领导干部,必须绳 之以法。 三、对重点项目建设

共

中存在的问题,省政府和 各地市具要明确分丁, 逐 检查落实,在7月上旬 以前解决。 四、坚决执行省人民

政府和煤炭部关于国家重 点煤矿、地方煤矿和社队 矿矿界划分问题的文件, 不得拖延。

五、国家重点建设项 目征地后,要关心农民的 利益,认真帮助他们解决 所遇到的困难。

六、今后凡社队和农 民同重点建设项目发生矛 盾时,各地政府一定要出 面干预,不得听任不管。 问题长期得不到解决,使 国家重点建设蒙受损失 要追究当地政府负责 人的责任

不许利用扩建之机"捞一把" 国务院查处柳州水泥厂歪风

据新华社南宁6月29 日电 (记者龙光雄)广西柳州水泥厂利用这个厂 进行扩建的机会,向国家 大捞一把,任意扩大占地, 浪费资金、材料,使国家 经济遭受不应有的损失。 国务院派出调查组到现场 进行检查,并协同自治区 有关部门作出了初步处

经国务院批准的柳州 水泥厂扩建工程, 计划在 扩建后年产水泥106万吨。 从1980年以来,由这个厂 提供资料, 自治区有关部 门先后四次编制出扩建柳 州水泥厂的可行性研究报 告,并经国务院批准。但这个厂却撇开"报告",另 套,造成了国家建设 资金的浪费。

据调查,这个厂的错 误,主要表现在以下几个

不顾国家和人民 利益,任意扩大征用土地。 厂里的个别主要领导干部 在初步设计尚未编出,总

随意圈定了生活区和新厂 区的用地范围,合计要征地2,025亩。到6月1日 止,已划定征用土地1,100 亩,其中有590亩已同社队 签订了征地协议书,还决定招收282人进厂当工人 (其中有91人已进了厂)。 实际上,这个厂最多只要

借扩建シ机、扩 大生活设施建设,增加国 家投资。国务院原批准这个厂扩建工程的民用建筑 面积为11,500平方米,投 资122万元。可是,这个 **却把民用建筑面积扩大到**

新征和租用土地440亩就

随意增加定员。 原报告提出,这个厂扩建部分劳动力定员为495人。 而厂里却要把劳动定员增

27,500平方米,投资增加

到275万元。

加到1,100人,超过600人。 四、这个厂扩建中所 需的钢材、木材、水泥三 项主要材料,是根据别的 新建水泥厂的三材需用量 平面图未定的情况下,就 估算出来的,没有经过审

杳,编报的用材数字远远 超过了实际需要量。其中 有些材料还不合需要。

除水泥厂自身浪费国 家资金、材料以外, -- 些 施工单位也趁机在这项工程上"捞一把"。在征地 程上"捞一把"。在征地中,当地一些社队的农民 也提出了不合理要求,趁 机向汶项工程"敲竹杠" 柳州水泥厂扩建工程

出现这种严重的歪风, 主 要原因是这个厂的领导班 子不力。他们在向国家争 于不刀。他们在问国家等取这项建设项目的时候, 采取了恶劣的"钓鱼"手 段,而广西壮族自治区和 有关部门的某些领导人对 柳州水泥厂的一些错误做法,不但没有制止,反而 给予支持,使国家经济受 到损失。

国 各 院 调 杏 细 在 把 问 题基本查清以后,协同自 治区党政领导机关,责成 柳州水泥厂党委和自治区 有关部门,对各自的错误 作出深刻检查。施工用地 要严格控制, 多征的土地 要坚决退回; 因征地而决

定招收的工人停止招收, 已进厂的要坚决退回; 活设施的建设控制在已批 内。对在征地过程中,营 私舞弊、敲诈勒索、支持 群众闹事的社队干部,要 求柳州市政法部门进一步 严肃处理。在解决这-题的同时,国务院调查组 还建议广西壮族自治区党 政领导部门继续加强对柳 州水泥厂扩建工程的领 导,组织有关部门在人力、 财力、物力上大力支持这 项工程,保证工程建设的 顺利进行。

。 良、陈梅科,邱新梅三 人于六月十三日在一块 这块自然沙金,是 这块自然沙金,是

要的 有关部门的工程 是重、纯度最高的自然 是重、纯度最高的自然 是有一种。 一块 一块 一块 一块

和研究。据前往实地考由当地银行收购后送往纯度为百分之九十二以上 **纯度为百分之九十二** 湖南省发现一块 块重量为1 (上的自然沙金。这块沙金] 北京 提供有关部

这块沙金已

农民采到 块 特大自然沙金

和流向,加强运输组织工作。 平辆、人员、设备的调整和准 开始的暑期旅客运输工作。 通 铁道部最近发出通知, 町 至和准备,根据旅客的流量上。通知要求各铁路局抓紧上。通知要求各铁路局做好即将

道部要求做好暑

期旅客运输工作

每 产小麦一长三成。 一万斤。

总产量突破 区农垦局职工人均产 一十多万亩小麦, 小麦万斤

漕

该矿由五个主要矿段组成,矿体分布集中,四这个矿铅、锌的总储量居全国同类矿床的首云南金顶铅锌矿的勘探工作已告结束。勘探结

金顶铅锌矿储量居全国首位:斤,超过全年粮食征购任务近一倍。>户交售小麦超万斤。预计光交售小 首位倍。

云南金顶炉 一次天子万斤, 4 一次天子万斤, 4 万月. 山东省金乡县已有 R 户售 超 万斤 百



又有一批 知识分子 光荣入党

上海市各级党 组织不断清除"左" 的思想影响, 重视 培养和吸收优秀知 识分子入党。近年 里,全市共有7,100 余名知识分子加入 了中国共产党。在 新人党的知识分子 中,中年知识分子 占了绝大多数。 天津市从去

上海天津

年到现在,已有 1,200多名中年科 技人员加入中国共 产党。这在天津历 史上是空前的。这 批新人党的中年科 技人员中,有高级 工程师、工程师、 主治医生, 农艺师 等,他们政治上要 求讲步, 在工作中 有突出贡献

(据新华社)

本报讯

本报讯 记者章世 鸿报道:上海灯泡/ 年来闯出了一条引进与 老企业改造相结合的路 迅速推动了这个厂 的技术改造。

这个具有70年历史 的老厂,原来设备陈 旧、技术落后,长期以 来经济效益不高。1980 年经国家计委批准,从 日本引进一条年产130 万只12、14英寸黑白显 像管生产线, 当年设计, 当年施工,1981年6月 开始投产,1982年就生 产了100万只显像管,今 年计划生产110万只、上 半年生产任务已提前超 额完成,质量达到国际 同类产品先进水平。 1982年该厂上交利润比 1980年引进前增长10 倍.已经全部还清2.600 多万元贷款,也就是说, 只用了16个月时间,就 收回全部投资。

这种变化是引进国 外先进设备和技术带来 的。但如何使引进很快 见到经济效益, 当时摆 在他们面前有两种选 择:一种是另起炉灶, 盖新厂房,全部搬进外 国成套设备。另一种是 就老企业进行扩建、改 造,不是全部引进,而 是只引进关键设备

同国产设备配套。第一种办法比第二种 办法痛快,但至少需要增加建筑面积2 万平方米,投资5,000万元,这就势必加 重国家负担。因而,他们宁肯采取第二种办法。老厂场地小,改造工程复杂, 工艺要求高,又要不影响原来的生产 难度确实很大。但好处是只需盖3,900 平方米车间,全部投资加起来不过2,600 多万元。他们还算了几笔细帐:盖新厂房

摘下"免战牌"吧

吴 昊

"非质量问题不退换"。不久 前在北京农业展览馆举行的五省 市服装鞋帽展销会上,曾见到各 个摊占, 柜组悬挂着这个牌子 这次全国纺织新产品展销会在北 京展览馆举行,又是到处高挂这块"免战牌",而且有的单位竟在 "不退换"前加上了"坚决"两字。 那意思是很明显的,你买到手里 就是你的,如不适用,活该了, 活动的余地, 半点也无。

记得过去不少商店常挂"出门不换"的招牌,这几年,大都 摘下了。不知何以买卖做到展销会上,竟"进一步,退两步"呢。 展销会上,顾客较多,可能

给销售带来一定的困难。但越是 这种情况,不是服务工作越应做 细么!一件好事由点到面,传播 开来,常常不很容易;不好的事 情或不甚好的事

情,传播的速度 有时会快得多。 愿展销会做出好 榜样



建设周期要三年,而改老厂只花了12个 老厂有一定的技术基础: 老厂的技 术力量、动力设施、生活设施都可以利用,因而,走改造老厂的路子,虽然费 劲些,但可以收到少花钱,多办事,事 半功倍的效果。

路子定了,怎样把这件事情办好 他们把自己的经验概括为两句话,即 "立足国内,为我所用"。"立足国内", 就是不样样依赖外国,首先对引进有所 气体、动力设备等国内能生 就用国内产品配套,只引进国内不能生产的关键性设备,目前这条生产线,引 进部分只占50%。"为我所用",就是从 我国实际出发,对引进的设备作必要的 变通。如工艺布局,他们根据本厂场地小的特点作了调整,不是照搬国外的。 万条传送带被安置在厂房上面, 不占地 面,以充分利用空间。现在的生产线主车 间面积仅4,000多平方米,安排得十分紧 凑,大大节约了基建面积。生产中所需要 的材料和各种备品备件, 他们也尽量选 用国内的。目前,103项材料中已有69项 实现国产材料代用,代用率达66.9%,予 计今年还有10种新材料可以实现代用。 特别可喜的是1,000多种备品备件,已有900多种实现了国产代用,而且机械部 分的备件,绝大多数是本厂自己设计、自己制造的。这样,不仅大大节省了外汇, 而且为发展我国工业创造了条件

对引进的设备和技术, 既要善于消 化、掌握、推广,又要有所创新。外国 的设备和技术是先进的,但并非十全十 , 必要时也可以根据自己的需要作些 革。一年多来,上海灯泡厂对国外引 进的这条生产线进行了35项改革,收到了良好的效果。如改革平板芯柱制造工 不但减轻了劳动强度, 而且使次 品率有了显著下降。有的改革由于提高 了经济效益而得到科技成果奖。

上海灯泡厂党委有一个很可贵的指 办企业要干方百计减轻国家负 担,要让每一分钱花在刀刃上。他们说, "勤俭建国"不能只停留在口头上,而应 该表现在行动上,处处要算细帐,珍惜人 民的血汗。他们在改造老企业过程中 实行严格的节约,从党委书记到每个职工,都参加劳动,共投工一万多工时; 旧钢材、旧木材能利用的就加以利用, 而且在改造期间,原来的生产任务照样 完成得很好。

目前,上海灯泡厂正在抓紧把一个 老车间改建为电子枪车间,花少量钱, 使电子枪的生产能力从年产160万支增 加到260万支,以供国内其他显像管厂配套使用,为国家创造更多财富。

内蒙古达尔罕茂明安联合旗满 都拉公社实行生产责任制以后, 牧 业生产连年丰收, 牧民们把卖羊毛 款踊跃存入银行, 支援国家建设 潘秀峰摄

玉 务 『完 发 布

中华人民共和国金银管理条例

新华社北京6月29日电 国务 院6月15日发布了《中华人民共和 国金银管理条例》。

条例规定: 我国境内所有机 部队、团体、学校, 国营企业、 事业单位,城乡集体经济组织的-切金银的收入和支出,都纳入国家 金银收支计划。国家管理金银的主管机关为中国人民银行。所有机构所持的金银,除经中国人民银行许 可留用的原材料、设备、器皿、纪 念品外,必须全部交售给中国人民 银行,不得自行处理、占有。国家 保护个人持有合法所得的金银。 切单位和个人不得计价使用金银. 禁止私相买卖和借贷抵押金银。 经中国人民银行许可、委托以外, 任何单位和个人不得收购金银。

这个条例中所说的金银包括: 矿藏生产金银和冶炼副产金银,金 银条、块、锭、粉,金银铸币,金银制品和金基、银基合金制品,化

工产品中含的金银, 金银边角余料 及废渣、废液、废料中含的金银。 这个条例规定,个人出售金银,

必须卖给中国人民银行 无主金银,均为国家所有,任何单 位和个人不得熔化、销毁或占有 凡需用金银的单位,包括在我国境 内的外资企业、中外合资企业以及 外商,必须按照规定程序提出申请, 由中国人民银行审批予以供应。 用金银的单位,必须建立使用制度, 严格做到专项使用、结余交回。 国人民银行有权对使用金银的单位 进行监督和检查。

这个条例还对经营单位和个体 银匠的管理作了规定:申请经营 (包括加工、销售)金银制品、含 金银化工产品以及从含金银的废 渣、废液、废料中回收金银的单 必须按照国家有关规定和审批 程序, 经中国人民银行和有关主管 机关审查批准,在工商行政管理机

关登记发给营业执照后,始得营 业。经营单位必须按照批准的金银 业务范围从事经营,不得擅自改变 经营范围,不得在经营中克扣、 用和套购金银。委托、寄售商店和 珠宝商店,不得收购、寄售、销售 金银制品和金银器材。边疆少数民 族地区和沿海侨眷比较集中地区的 个体银匠,经县或者县级以上中国 人民银行以及工商行政管理机关批 准,可以从事代客加工和修理金银 制品的业务,但不得收购和销售金 银制品。

条例规定,携带金银进人我国 国境,数量不受限制,但是必须向人 境地我国海关申报登记。携带或者 复带金银出境,我国海关凭中国人民银行出具的证明或者原人境时的 申报单登记的数量查验放行;不能 提供证明的或者超过原入境时申报 登记数量的,不许出境。条例最后还 规定了一些具体奖励和惩罚办法。

号码供应,过期作废,他 们得天天打听号码。

煤难"的问题, 走访了长

沙市分管煤炭供应的副市

最近,记者就长沙"买

位于河南省 禹县的新峰 **非矿务** 矿各局一 五矿附近几 菺 个大队的部 分农民,借 矿务局停电 之机到矿 闹事,挖沟 断路、拦车 收费. 切断 供水管路和 通讯线路, 干扰煤矿生 正常 产。5月11 日本报和 《河南日报》 曾对此作了

报道,发表 了评论。事 件发生后,省、地、 县迅速组成调查组 赶赴现场,深入煤 大队调查,采 取紧急措施,制止了事态发展,恢复 了正常生产.

他们说:实行这一新办法 是因为长沙市储煤能力太 小,淡旺季需求不平衡。如 何改变这种状况? 如何解

决群众买 煤难?目 出办法。 本报记者 吴兴华



长沙市群众买煤难

天还买不到煤

部分群众是在星期天买

煤,这样,买煤非得排长

队不可,有的群众早上三

四点就起身排队,排了

以前,长沙市生活用 行"节约归己,存煤 长期有效,可以跨月、跨年度购买"的办法,尽管 供应网点少,服务态度差, 煤又常常供应不上,但群 众一般一年只买两三次, 受两三次"罪"。今年3 月11日,长沙市煤炭供应主管部门——第一商业 局宣布,从4月份起,每 月的生活用煤必须在两个 月内购买完,过期作废; 对3月份以前的存煤发给 编了号的存煤票,按市煤 炭公司临时指定的号码限 期购买。群众反映, 种新办法增加了许多麻

的次数。长沙市95%以上 的人家烧蜂窝煤,由于煤 店出售的蜂窝煤份量不 质量又差,凡有劳力 的人家皆自己做蜂窝煤。 过去,一年做两三次煤就可以了;现在每两个月 就得买一次煤,做一次。 买煤要借板车、排队、运 煤,增加许多麻烦,浪费 许多时间。

买煤更难 沙市区燃煤的人家有18万 多户,全市仅有供应网点 65个,不少地方几万人才 一、增加了居民买煤 测算,平均每个煤店每天

湘江煤炭总店送煤上门 太报讯 湖南省湘潭市湘江煤炭总店改差服务态 开展送煤上门业务,深受广大群众欢迎。

湘江煤炭总店所辖7个分店,担负着供应市内3 万多户居民的生活用煤任务。今年4月,全市实行煤 炭凭票供应以后,群众纷纷反映购煤难。为了解决群 众"购煤难",这家商店对离店较远的窑湾等5个居民 区,分别增加了购煤点,每星期派出专人、专车送煤上门。 万祥麟

^^^^^^ 同 是 卖 煤

三、居民受折騰。居 长和第一商业局负责人,

有50多户人家买煤。而大 民的存煤要按临时规定的

戴玉庆 同是卖煤的,



是长沙市煤炭供应主 管部门,一是湘潭市 湘江煤炭总店。同是

对待群众困难,一是 喊"难",一是解"难"。结果,长沙的18万户 市民叫苦 迪娜如65,750 湘潭的3万户群众道好。试 问:湘潭市湘江煤炭总店能解决的问题, 市有关部门能不能解决? 如何解决城市人民买煤、取奶一类"小

如何解決城市人民失爆,取功一类 一 问题",有的地方和部门一味强调客观, 府手一摊"难一一准"!有的地方和 部门则辨思极虑,不怨天,不尤人,解决 一点是一点,宁可自己苦一点,也要让群 呢,还是依整主观努力呢?

没困难?长沙市煤炭 部门的储煤条件差 湘潭市湘江煤炭总店 也不一定好到哪去。 退一步说,即使双方的客观条件不同,前者

也不一定无计可施。俯拾一例:长沙有十 几万户人家自己动手做蜂窝煤,因为公家 做的分量不足,质量差,群众不愿买。如 果公家做的蜂窝煤分量足,质量好,长沙 的市民哪有愿做蜂窝煤的。堂堂的国营煤 厂,做的蜂窝煤不如居民自己做的好,这 应该从主观上找原因呢,还是抱怨客观条 件不好呢?

相潭市湘江煤炭总店也有自己的难 处,那里的领导听到群众意见后,马上 采取措施,增加购煤点,派人送煤上门, 为群众分忧解难。这又是黎客观条件优越

这是两种不同的精神状态,两种不同 否取长补短,还是请有关方面自己回答吧!

通化葡萄酒厂增加新品种

报道: 闻名全国的通化葡 还成立了质量攻关小组, 萄酒厂近年来采取有力措施,提高产品质量,受到 了各方面的称赞。该厂不 断收到外贸、商业以及-些大饭店的表扬信件

通化葡萄酒以当地特 产山葡萄为原料,以独特 的工艺酿制而成, 甜而不 腻,酸而不显,独具风味, 畅销国内外。该厂的同志 不以销路好、声誉高为满 足。他们在整顿企业中加 工程师为首的技术管理体

本报讯 记者李安达 系,严格执行标准化规程。 鞭尾强身酒、野山参酒等

的

孛

走

发现问题及时解决。 今年以来,该厂增 加了人参海马酒、双补酒、

出口新品种, 另外还有如 意葡萄酒、喜庆葡萄酒等 物美价廉的新品种供应农

送 能 一条输送能源的"空中走廊"正在山西: 源 同至北京之间兴建。

:北京之间六建。 这条"空中走廊"是国家重点工程之 西起雁北煤城大同,东至北京房山的50万伏超 高压送变电工程。 山西是我国的能源基地,国家决定在山西大

力兴建坑口电站,把煤炭就地转化为电力向外 输送。大同至北京50万伏超高压送变电工程, 按照设计要求,送电能力为80到100万千瓦。 即相当于每天向北京运输一万吨标准煤,可使京津唐电网的供电能力增加16%到20%。

大同至北京50万伏超高压送变电工程的输 电线路过恒山,越长城,跨桑干河,经太行山,一半以上要在高山深谷中穿行,施工条件十分艰苦。尤其是位于广灵、阳高县和阳原县 交界处的恒山山脉的火烧岭地段,海拔达2,000 米左右, 地形、地质和气象情况十分复杂, 山 顶上的冰雪五六个月不能消融。从山下到山上 有20多里路,要经过69道弯,空手上山都很困 难。担负施工任务的建设者们, 硬是肩挑人 5吨钢材、沙石、水泥和施工用水搬到山上, 竖

起了12座高38米的架线铁塔。这项工程是我国自行设计的。



泡桐去花生长快

泡桐树栽植三至五年以后 就大量开花结实,花期长达三十 至四十五天左右。泡桐4月开 花,10月种子成熟。在这五个多 有大量营养物质和生物能 量被开花结实所消耗,从生产木 材的角度考虑,这是一种极大的 浪费

据测定,连续性去花对泡桐 木材增长有显著效果, 花前去花 与花期去花均比不去花木材增长 量快20-30%左右。从树木生理 角度分析, 去花时间越早越好 桐夫花, 技术简单, 不争农时 具可采用高枝剪,便于在不同 地区推广

安徽省怀远县林业局 刘建安

挂笼引鸟防治松毛虫

前几年, 江苏省金坛林场的 松毛虫危害严重,每年都有大片 的松树被松毛虫吃光叶子。为了

消灭害虫巩固绿化成果, 林场在有关部门的支持下, 自制了两干 多只不同形状的鸟笼挂在树上 先后引来了画眉、白头翁、喜鹊 等二十多种鸟栖息,有90%以上的笼子成了各种鸟的"安乐窝"。 前不久,据省有关部门专家观察, 发现这里山喜鹊每天吃松毛虫90 多条, 画眉每天吃松手中40多条, 只鸟平均一天吃松毛虫60多

> 江苏省金坛县广播站 崔龙生

看栽培模式图学技术

汀苏省丹阳县近几年来连续 获得粮棉高产。县农业局在总结 经验的基础上,把粮、棉各个生 育时期的栽培管理技术措施, 别绘制成《杂交稻汕优三号高 产栽培模式》和《移栽棉高产 栽培模式》彩色挂图。这两张高 产模式图很受农民欢迎, 不到三 个月就发行了13万份。在300多 名农技人员的辅导下,全县开展 了看图学技术的活动。 丹阳县广播站 陶伯安 镇江市报 董洪林

磁铁拌草喂牛效果好

河北省兴隆县种猪场技术员 张福存, 为了防止本场奶牛吃讲 混在饲料中的铁钉等金属异物患 病死亡,在饲养员阎玉芳的协助 下,研究使用磁铁拌草的方法。

磁铁拌草法就是把喂牛用 的草料放入饲槽后,用磁铁搅拌 四至五次,将混在草料里的铁钉、铁丝头等吸出,因此杜绝了 牛只因吃人铁质异物而引起的创 伤性网胃炎等疾病 的发生

这种方法效 果好,简便易行,很适用于各种奶 牛场及个体养牛

河北兴隆县大 水泉畜牧站 张金彦



抚顺开始实现"环境美"

本报讯 记者孟宪俊、王珂报道:过去环境卫生

很差的抚顺市,如今开始变得整洁、清新了。 抚顺市是个以燃料、动力工业为主的综合性重工 业城市,市区人口100多万,居住分散,长期以来环境 卫生不好。近两年,随着社会主义精神文明建设活动 的开展, 这个市狠抓了环境卫生工作。

位于市中心的劳动公园,是全市最大的 场所,每天游人数以万计。过去人行道上、树丛里到 处都是碎纸、冰棍纸和瓜皮果核,每50平方米就能扫 除一推车垃圾。如今在500平方米范围内也扫除不了 铁撮子。

过去横贯市区的浑河污染严重,近年来全市共安排了27项污水治理工程,如今浑河岸边绿树成荫,有些 地段还辟为小花园。

大面积测量台湾海峡取得成绩

本报讯 记者赵岳龙报道: 今年4月到5月, 我 某测量船队用近一个月的时间,在风浪大、条件艰苦的情况下,完成了对台湾海峡水深、海洋气象、海浪、海水发光、水色透明度等多项测量,经检查,测得的 数据质量优息。这些成果为台湾海峡航海事业的发展 和水产、海岸带资源、海洋地质的开发创造了条件。

⇒ 大同至北京五十万伏送变电工程位置图。

(新华社供稿)

水域生态系统是水域环境 和生态系统的组合。水域环境 发生变化,生态平衡就会在不 同程度上受到影响。人们对水 度上给水城生态系统带来不同 程度的影响。

海洋环境对于海洋渔业的影响, 是 当大的。海洋环境的变化,主要取决 于自然因素;但人为的因素也是不可忽 视的。有些环境因子,如水温、海流、 气候等,人为的因素影响比较小;但有 的环境因子, 也可受到人为的影响。比 如,向海洋排放有毒废水,会造成水质 恶化,影响生物的生长繁殖;向海域施 放肥料,设置人工鱼礁,可以造成有利于生物生长繁殖的环境。人工放流某些生物种类,改变水域生物区系组成,可 以增加水产资源。

海洋环境遭受石油、重金属和其他 有害物质的污染,是一个影响海洋渔业 发展的世界性问题。我国沿海的一些近 岸区域 受到了不同程度的污染。例如 渤海,每年有20亿立方米污水排入,出现了水质恶化的赤潮现象,大连湾、锦 州湾、渤海湾、莱州湾的水质污染尤为 突出。大连湾由于海水污染、引起了海 带腐烂、贝类死亡,原有7个海水养殖 场,现在只剩一个。据有关部门的调查 监测资料分析,最近几年我国海洋环境 污染治理工作已取得一定成效,渤海的 石油污染有减缓的趋势。这是使人高兴 的事情。但是,随着海洋开发规模的扩大,特别是海洋石油工业的发展,防止 石油和其他有害物质的污染, 还是我们 保护海洋环境,特别是保护渔业生态环

请重视海洋渔业的生态平衡

8

121五/

培的雷栗運獅

不合理的海岸工程建 设, 也可以破坏海洋环境的 生态平衡, 毁坏养殖鱼、贝 类的场所。 围海造田在增加 粮食方面, 不能说没有积极

作用。但是,有些地区由于缺乏淡水,配套工程跟不上,固星工程合拢之后,长期不能种植,能够种植的,生产粮食 也不理想。不仅如此,不合理的围垦工程,还会影响水产养殖。例如厦门地区把杏林、马銮两个海湾垦为农田,种植 粮食长期收不回成本。据前几年调查, 生产价值100元的牡蛎,成本不到10元, 盈利额为90元;种植粮食,每100斤要 亏本5元。可见,把适合养殖的海涂围 垦为农田, 从经济的角度来看, 是很值

渔业水域生态系统是一个人工生态 系统。海洋生物 (渔类) 资源,是再生资源,它是受着生态规律的制约的。人们如果不顾客观存在的生态规律的制约, 而片面地按自己的主观意志去办事。那 而片面地按自己的主观意志去办事,那 么,各种鱼类的再生能力就会受到破 水。在旧中国,由于捕捞能力低,大量 海洋生物资源,自生自灭,白白浪费。 解放后,水产事业有了发展,捕捞能力 也逐年在增加。但是,近年来,却出现 捕捞过度的现象, 许多鱼种的再生能力, 受到严重危害。例如渤海的带鱼、

小黄鱼, 由于连年过度捕捞 卵亲鱼和幼鱼, 现在已难 形成渔汛; 东海也出现过度 捕捞的现象。如上所述,沿 岸海面的污染已经成为严重 的问题; 而近海水域的渔业

资源,受害虽然较小,但捕捞的破坏却越来越严重。不管大小,不管亲鱼和幼鱼,一齐捕捞。资源组成变化频繁,其趋 势是长生命周期的传统优质捕捞对象。 为短生命周期的新兴低质捕捞对象所取 代,形成一种恶性循环。

从生态经济学的观点出发,对于海

不尽、用之不竭"的主观看法,对于那种 "只捕不养"、"养一年不如捕一网"、"不 歇伏,不休渔,淡季不淡,旺季更旺" 的竭海而渔的办法,必须加以纠正。竭 海而渔,"用过了头",资源就会枯缩。现 在,我国沿岸和近海某些地方的做法, 实质上就是"用过了头"的做法。据说, 海海在1978年8、9月间,约有1,400只捕对虾船,在渤海花了一个月,平均每处海底,被拖过33次。这难道不是在"竭海而渔"吗?还有被群众称为"绝后闻" 的底拖网和密目网,严重地毁灭经济幼 鱼。1973—1977年秋捕对虾时,捕获7种 主要经济幼鱼56.652吨(约65亿层)-换

算成两年后成鱼的可捕量, 达30多万吨。这就是说, 单滥 捕幼鱼这一项, 就使我们少得 到30多万吨的成鱼!这并不是 在增产,这是在破坏!

要解决合理利用的问题, 当然要以因地制宜为条件,而合理利用的要求是:用,要有一个限度,不要盲目追求高指标。不仅如此,还要坚持 "又用又养、养用结合"的方针。养的问 题,不仅包括人工养殖,而且包括人口 如有计划地留下足够的、适当郡 体组成的基本资源数量,就可以延续后代,保持一定世代的强度,为捕捞提供充足的物质基础。与此同时,还要不捕 幼鱼,以及伏季休渔等过去行之有效的 措施。当前,我国海洋渔业的捕捞和养 殖在产量上的比例是9:1,养殖比重 如此之小,是值得我们注意的。有的同 如此之小,是恒停我们往总的。有的问志提出养殖要大于捕捞,使两者对比成 为6:4。这是一个使人神往的建议! 为了保证沿岸和近海的养殖,那就

必须面向外海的深水去发展。由于技术 经济的原因和旧的习惯势力,从六十年 代初期算起,整整经历了二十年,仍停 留在试验阶段,不仅未取得生产实效, 每年还要亏损1,000万元。这并不是说, 我们只能望海兴叹。发展外海捕鱼,在 目前虽有技术和资金等方面的困难,但 这些困难,决不能使我们一筹莫展。由近 海到外海这是一种必然的趋势。有的同 志提出将来的目标,不妨把沿岸、近海、 外海的渔场产量的比例定为2:2:1 如果做到这一点, "高效型的渔业生产结 构"就可以建成。这是需要我们长期地 作出艰苦的努力的。

理

调

整

化

肥

提

高

肥

料

效

果

目前,我国化肥的生产和使用,存在 着氦、磷、钾化肥比例严重失调的状况 看领、www、Princitors)量大调的状况。三十多年来,氮肥工业总投资占化肥总投资的80%,结果,氮肥发展快,磷肥发展慢,钾肥几乎是空白,矛盾非常尖锐。六十

年代,一斤标准氮肥可以增产粮食3斤到5斤;现在,由于磷钾肥配合不上,每斤氮肥只能增产一斤多,有些严重缺磷缺钾的地方,增施氮素化肥,甚至还导致减产,农民对这种情况很不满意。

谈这是,"无事讨劳累、花钱买减产。" 看来,提高化学肥料的效果,首先要调整化肥比例,保证平 衡施肥。当前至关重要的是,采取有效措施扩大磷钾肥生产。至于 氮肥生产,主要是提高质量,减少损失(全国每年在装运过程中 挥发损失氮肥一百万吨),提高经济效益。如果不调整氮、磷、钾 化肥的发展速度,继续大量生产氮肥,化肥比例失调问题会更加 严重,从而破坏土壤中有益微生物区系,恶化农业生态环境,给

农业生产留下严重的后果。 为了尽快缓和氦、磷、钾肥比例严重失调的矛盾,可把有限 的磷、钾肥与氮肥配合,制成各种比例的复合肥料。复合肥料或称 多营养化学肥料,比单营养肥料有更多的优越性。它不仅节省包 装运输费用,贮藏使用方便,而且浓度高、养分多、肥效长,能全面 满足植物生长的需要, 比单施某一种肥料有更高的增产效果。例

个肥效实验点的统计,对水田、旱地二十多种作物都有明显的增产效果,每亩施"磷铵"30斤,平均增产30%以上。可以断言,复合肥是今后化肥发展的 方向。

提高肥料效果, 还要走有机肥料和化肥相结合的消路, 绿肥和有机肥能改 善土壤结构,调节土壤温度,减轻土壤冲刷,保蓄更多的土壤水分。不仅如此,豆类绿肥能固定空气中的氮素,使其转化为植物所需要的氮肥;十字花科植物能活 化土壤中的磷素,使其从不可给状态变为植物能利用的状态;还有一些绿肥能富 集水和空气中的钾素,从而改善土壤中钾素供应状况。所有的绿肥、有机肥、都能给土壤有益微生物提供有机能源,使其繁殖与活动。实践证明,凡是有机肥施 得多的土壤, 营养元素都比较丰富, 同时还能保证化肥发挥更大的效果。 此外, 适当进口磷钾肥或磷钾矿产品。这对保护、积累我国的磷钾肥资源有

着深远意义 植物生长需要多种微量元素、缺少哪一种微量元素植物都不能正常地生长发育、开花、结果、还至会死上、来信介绍的棉花、酱缸一茶。 超是由于缺乏微量元素植物都不能正常地生长发育、开花、结正年来,有起地区采取花期中面喷硼的办法,近年来,有起地区采取花期中面喷硼的办法,近年来,有起地区采取花期中面喷硼的办法,近年来,有起地区采取花期中面喷硼的办法,近年,日晚看新发了,在棉花的酱间期或香期,用喷雾器向棉花换的叶面喷洒一次,开花、结束喷硼就近了。

读者同志















学家吴文俊用计算机证明几何

学定理,还发现了两条新定理,进一步表明创造性思维也能模拟,复杂的数学演算,可

以利用计算机的高速运算来解

个重要的新领域——知识工程,其中最"热门"的是专家系统。之所以叫做专家系统,就

是先把专家的专门知识和丰富

现在,人工智能形成了-

能崛起了。1956年,美国学者



的智能赋予机器, 机器就有智 能。这在本世纪四十年代以前, 一个美好的愿望。直到本 四十年代中期出现电子计 算机以后,这种愿望才成了现

"

养

苍

蝇

的

经

济

效

益

苍蝇是四害之一。但这是指那些自由 地飞来飞去传播疾病的苍蝇。当它们被控 制起来,关在笼子里,事情就向反面转化 了,有可能成为饲料中蛋白质的一个重要 来源

我从中国技术经济研究会的一位同志

那里听到介绍说,在天津的一个公社养鸡 场里,这样的"转化"具有很好的经济效 益。这个养鸡场的同志从北京市饲料研究 的方法集中蝇卵,使蝇卵在其适宜的物料上成长为蝇蛆,再把蝇蛆和其他饲料配合使用喂养蛋鸡,其效果非常之好。

在这里,科学的道理是很简单的。干蛆含粗蛋白59.39%到63%,粗脂肪12.6%,同鱼粉中蛋白质和脂肪的含量差不多(秘 鲁鱼粉含粗蛋白60.4%, 粗脂肪8.4%) 组粉和鱼粉同样含有禽畜所需要的多种氨 基酸,也含有相当数量的钙和磷。实践后的 结果是: 每只鸡每天多吃10克鲜蛆, 试养 110天,产蛋个数和重量都提高11%。在用 蝇蛆取代鱼粉的实验中,蛋鸡每天吃15— 20克鲜蛆即可满足其动物蛋白的需求量。

再算算钱账,根据那个公社养鸡场的 材料,只要管理得当,每平方米培养面积每天可产一斤 鲜蛆,而每斤鲜蛆的物质消耗仅值二分钱。连同人工饲养 费,成本只有七分。以四斤鲜组折合一斤鱼粉计算,只有 秘鲁鱼粉在我国的市场价格的40%。按照这样的成本计 算,投资4.47元就可以多产蛋320个,重46.6斤,增加收 入54元。而且,用作培养鲜蛆的物料,使用后仍可肥田

笼养苍蝇技术上的可行性和它的经济效益是完全肯 定的。专家们对这也已经作过鉴定。建议在全国普及和推广。技术方法我在这篇短文中不想写。我想,向我介绍这一经验的中国技术经济研究会那里会有这方面的资 料。在这里我只想说一句,不要忘了只有把苍蝎控制在 笼子里,它才不是害虫。如果让它自由地飞来飞去,那 么它们就不是营养源,而是疾病的传播者了。笼外的 各蝇我们必须毫不留情地消灭它。同时为了保持蝇种的 优良,也不容许杂蝇飞到笼中去。在推广笼养苍蝇时做 好卫生防疫工作,保护生态环境这件事也十分重要,一 定要同时抓起来。

纽艾尔、J. C. 肖和塞蒙编制 一个叫做"逻辑理论家"的计 算机程序系统,一次就证明了 怀特海和罗素的名著《数学原

理》的几十条数理逻辑定理, 个证明过程都是机器自动进 行的。把人证明定理的智能赋 予机器,标志着人工智能的真 正开端。1962年,工程师塞缪尔编制一个下跳棋的程序,不 尔编制一个下跳棋的程序, 仅战胜了设计者塞缪尔本人, 而且打败了曾经是美国一个州的棋赛冠军。1980年,我国数

经验赋予机器,再将应用对象 的有关参数输入机器,让机器 自动地将两者加以对比,作出 判断, 其功能相当干专家的"会 能得出正确的结论。美国 一种探矿专家系统运用于 石油开发,我国也将中医诊断 系统应用于门诊。实际上,这 是一种人工智力资源,已引起 发达国家的充分重视。

人工智能的实践证明, 讨 去通常需要人的智能才能解决 的问题,现在机器也能解决, 其至解冲得又快又好, 可见 人工智能并非人类智能的简单 复制,而是智力的放大。它是 研究如何用机器去模拟和扩展 人脑的智力功能。如果给计算 机配上智能软件,就是一种智 力放大器,或叫做智能机器。 人工智能的全面发展,就是制 造智能机器人。它也是一种智 能机器。智能机器是机器发展

的质变。以往人类使用的工具, 从原始石器到近代机器, 都只 是体力的放大,是人手的延长。现代射电望远镜和电子显得 镜,也只不过是感官的延展。 只有智能机器才是人脑的延 可以代替繁杂的脑力劳 动。如果说,在蒸汽机之后有了 "具机才导致直正的工业革 r, 那末, 在电子计算机之后有 智能软件便导致了新的工业 革命。于是,自动化便进入智能 化, 计算技术便发展为智力技术, 并且成为提高生产力的重 要因素。如果说, 电力技术到最 后终将成为消除城乡对立的强 有力的杠杆,那末智力技术到 最后就终将成为消灭脑力劳动 和体力劳动之间差别的强有力

就世界观和认识论而言。 人工智能有深刻的意义。智能 机器不仅是智力的物化, 更重 要的是物化了的智力。以往的 確物论只承认物质的东西产生 精神的东西,现代唯物论还要 承认精神的东西能用物质的东 西再现出来,特殊有机物人脑 的思维活动能用无机物机器的 程序过程再现出来,从而证明 人脑与机器、精神与物质的统 一性。这种统一性的基础是信 息处理,但不意味着思维活动 可以归结为信息处理,从而迫 使人们进一步去揭开人脑之谜,探讨思维的机理。有人认 为,在今后若干年内,探讨人 脑活动的主要信息流,将不是 来自脑科学,而是来自人工智能。其影响可见一斑。



第5期 刊头题字: 周建人

不久前,在国家 海洋局召开的海洋专 家座谈会上,一个中 年女海洋工作者引起 了人们的注意。她是 一年前从加拿大学习

归来的南京大学地理 系副教授王颖。

王颖今年48岁。她从小就爱上了大海。17岁,她 开始在南京大学读地理专业;四年后,她在北京大学 当地质研究生。她还是研究生时,就带领同学下海测量了。后来、她作为南京大学的教师,又多次和学生一起到天津新港、秦皇岛油港、黄岛油港、汕头港、 湛江港、三亚港、北海港等港湾码头、观测地览、分析泥沙来

經正他、三亚他、北崎地等時時可好,她問題就, 刀引起少木 源。在几年的时间里,她的足迹遍及黄海、渤海和南海海岸。 1979年到1982年,她在加拿大进修期间, 浩瀚的大西洋成了 她观测的场地。她参加了大西洋上被称为"魔鬼三角"的百慕大

这位女海洋工作者是两个孩子的妈妈。当她 在大西洋西岸工作时,她的丈夫、海洋地质学者 朱大奎与她隔洋相对,正在大西洋东岸协助非洲

*** * *** 供热取暖,可节省用水量三分 用次水代替好水以及废水的

交換使用 靠近海边的钢铁、

济成 工、发电等工厂,可用海水代替 流水冷却。滨海城市也可将海水 用于清洁卫生。在我围北方的大、中城市里,可用水质较 差的浅层地下水来代替优质深层地下水。青岛22个工厂

企业采取废水交换使用方法。每天节约用水3,400多吨。 近两年来,我国一些城市节水工作已取得可喜的成绩。但是,就全国的水平来说,与其他工业较发达国家

60-80%的工业用水重复利用率相比,仍有一定的差距。 我国各大、中城市在工业节水方面还是具有很大潜力



硼

与

棉

花

结

铃

江苏

· 快就由白变红, 可花瓣却展不开, , 自行脱落。 , 或露出少许

的毛里塔尼亚进行建 港工作。王颖几乎无暇 顾及家庭和孩子。是献 身祖国海洋事业的理 想,推动她在巉峻的道 **抽象科学的高峰攀登**.

新华社记者 陈保廉 并且做出了成绩。 科技

闯洋荡海的女科学家

大倒后还能爬起来。 全际) ,而且能躲避障碍, 步、抬腿等各种动,来驱动人造腿作出

水净 的

南京大学地理系副教授王颖

王颖为我国不少港口的选港建港提出了科学依据。早在1964年,她发表的论文《潮汐海滩的分带工作》、比英国著名学者埃文斯的潮汐分带研究早两年。 有加拿大学习期间,她先后完成和发表了五篇论文和 在加拿大学习期间,她先后完成和发表了五篇论文和 一本专著。例如,她对加拿大开不列颠岛角海岸的动 力地貌研究后,发表的论文《鼓丘海岸动力地貌》,是对这类海

四个是前人所没有做过的。她的这些成果,得到了国内外家的很高评价。



解决城市水源紧张的重要途径-工 水

北京市水文地质工程地质公司 朱济成

水是工业的血液。但是,工业用水造成了城市水源 紧张。就以北京来说。城区和近郊区工业、农业以及自 来水公司等系统,每年开采和使用地下水总量近9亿吨, 其中工业用水近5亿吨,而工业循环用水率只达到40%, 即约有5亿吨工业用水被排入下水道流走了。这不仅浪费了大量宝贵的水资源,也增加了污废水的排放量。 北京的情况告诉人们,应该把工业节水作为解决城

市水源问题的重要方向。根据国内外资料,工业节水的

冷却水的重复使用 在工厂推行冷却塔和冷却池技 可使大量的冷却水得到重复利用,并且投资少,见 不、可使大重的冷却水得到重复利用,并且投资少,从 效快。我围一家塑料厂投资数万元设置分却客后、生产 I 吨塑料由 耗水 300 多吨降至 40 吨,水 的回收率达到 80—90%,一年节约水费近5万元。如果我国冷却水重复 利用率都达到70%,那 公全国每天可节水 400 多万吨。 回收利用废水 建立工业用水的封闭循环系统。天 港一家造纸厂采用这种方法实现工业循环用水后,日耗

水量由3、000吨减少到300吨,节水90%。 **循环用水** 在化工、电镀、印染纺织等行业的生产 过程中,推行逆流漂洗的循环

血压患者肾功 用水技术,利用后一道工艺排 能衰退,激素 对肾功能作用 出的较清的水供前一消工艺使 用。电镀和印染行业采用这项 技术后,至少可节约30%的工

0.2吨。用热水代替蒸汽



民主德国瓦伊斯瓦尔市鲁申茨克玻璃器皿制品厂的技术人 员,采用激光技术,在玻璃制品上刻出新奇美丽的花纹和图 案。这种绘画工具就是一个微型激光发射器。激光束在绘画雕 等。这个还是一个大小人。 每年的大学,能够灵活自如地在玻璃器皿上刻绘出各种装饰 图案,如栩栩如生的人物、动物和山水风景等美 木作品,给玻璃制品增添了新的光彩。

(iz 其) 为二的种种体的第一级用于 以净化性水。这种离子发生 器把空气压人水中,利用水 器把空气压人水中,利用水 医一根水中污染物发生器、们 作用后、沥淀到水底层。同 作用后、沥淀到水底层。同 种,沥淀和水中加盟和单 时,远可将水中加盟和单 时,远增水中是壁形 是。在仅可以净化日整度。 专家们认为,用这种净化 专家们认为,用这种净化

支

节省能源的机帆船

日本船用机器开发协会研制的一艘电脑化机帆船——新 爱德丸,已于去年下水投入使用。这艘船全长66米,船体最 宽处10.6米, 船身深5米, 发动机为1, 600马力, 帆高12.15 ,平均时速为12海里。 这艘船利用风力做辅助动力,两张帆可根据 宽度为8米,

风向,由电脑自动调节张合大小及方向。据称, 该船比同样大小的机动帆船节省一半能源。

(王永秋)

下来,编制成电脑指 作时肌肉的电脉冲记录 作时肌肉的电脉冲记录 作时肌肉的电脉冲记录 作时肌肉的电脉冲记录

带 电脑的人造 腿

科学工作

吃得过咸易患高血压症 人们摄食的食

お量与高血圧労病率之间有着密切关系。 有人认为,食盐引起的高血压约占该病患 者的85%

食盐怎样导致高血压呢? 人摄入的食 盐进入体内被吸收后,参加血液循环,在 经过肾脏时,被肾小球收集并排泄出去。 肾脏的这种功能是由某些激素控制的。高

失调,导致肾脏排泄盐的能力下降,使盐在

体内积累,就会引起血压上升。 为预防高血压,必须从婴 幼儿期做起,减少食盐摄入量。 成人食盐量每日最好保持在5 克左右,少一些更好。



业用水。 革新工艺,采用新技 术 加拿大一家炼油厂用 汽冷代替水冷,使炼制每 吨 原 油 的 耗 水 量 隆 低 到

战争年代参加革命的张戈,仍象过去那样保持着 ·股蓬勃的革命朝气 争,坚持原则,不徇私情,显示了一个共产党员的崇

1981年9月,张戈担任了运城地区纪律检查委员 会副书记,分管查处建房分房中不正之风的工作。当时,全区干部非法建私房的有660户,其中有部分是县 级领导干部。这些干部想方设法贪占国家和集体的则 物,为自己建起宽敞的住宅。绛县一个公社书记,为 给自己盖私房,带了几十个人进山砍树作椽子、檩子。 随便砍树的风一刮,这一带山林里成材的树很快全被 砍掉了。绛县干部在县城盖私房时,分南北两个地区, 占用了大片农田, 群众十分不满, 把这两处称作"南霸区"、"北霸区"。这些事实使张戈形成了这样一种看 法,干部以权谋私利,挖国家和集体的墙脚,垒自己 "安乐窝",败坏了党风。他痛心地说:"如此发展下 去, 四个现代化怎么能实现!"他决心认真杳处于部盖 私房中违法乱纪的问题,为端正党风出力。

1982年初,地区纪委召开了查处建房分房中不正 之风的工作会议。会后三个月,全区虽查清了200多 户建房分房中不正之风的问题,但只处理了11户。有 些纪检干部产生了畏难情绪,建议查房采用"先易后 难"的方法,先查一般干部的问题,后查领导干部和 那些所谓有"后台"、不容易"碰"的"硬"干部的问 题。张戈和同志们分析查房工作讲度缓慢的原因,主 要是领导干部建私房的问题解决不了,一般干部不服 气, "硬"干部的后台还在起作用。于是,他向地委提 "先难后易"的建议,先查处领导干部和"硬 部的建私房问题。地委采纳了他的意见,把县级领导 干部的问题作为查处重点,查房工作很快打开了局面。

在查处过程中,有些在建房中搞了不正之风的干 部, 先是想尽办法保房子, 房子保不住就想尽量从国

M 的 坚

记运城地区纪委副书记张戈

家身上捞点钱。他们出假证明,白头条,向国家伸手。 张戈面前摆下了一张张"帐单":有的盖房子时是无偿 调用工厂的工人,现在却开白条说花了数百元建筑 费;有的盖房时市场上西瓜很少,果类还未上市,却 打出白条说吃了数百元的瓜果, 等等。张戈和地区纪 委的同志看出了这伙人的用意,又向地委建议,凡开 来的白条子,临时弄来的报销凭证、请客吃饭开支, 一律不予承认。一个月后,省政府也作出了同样的规 定,卡住了有些人企图捞票子的门路。

张戈在运城地区工作了20多年。许多县和地直机 关有张戈的老同事、老部下、老乡亲、老朋友。他们 凭多年的交情,想让张戈在盖私房和多占住房方面留 点面子。张文不讲"关系学",对所有盖私房的干部不分亲疏,同样对待。两年来、张戈经手查处县级干部违法盖私房的60多户中,有11户和他有个人关系。但 他都没有让这些人在经济上占便宜。群众称赞他做到

张戈排除层层阻力, 坚持与一些歪风邪气作斗争 表现了一个共产党员的大无畏精神。一个县的水利局副局长在省委关于制止干部非法盖私房的通知下达 后,装作不知道,动用公物在七天内盖起3间私房 张戈从现场调查回来,向地区纪委作了汇报,地区纪委发了通报,并提出了处理意见。张戈又据此给县委负责人打电话,请县委研究处理。县委讨论同意地纪 委意见,并向地委写了报告。但后来县委突然改变了原

来的意见, 收回了报告, 说那个副局长工作如何如何 好,主张只给党内警告处分。张戈说:"工作归工作,党风归党风,不能因为工作好就可以允许胡来,对犯错误干部不严肃处理怎么能刹住非法建私房的歪风!"县 县 里搬出一位地委领导干部出面说情,张戈也不买帐, 并向地委作了汇报。后来在地委的干预下,县委重新 作出决定,撤销那个水利局副局长的职务,所建私房 征收归公

地区二轻局副局长李建民,在城区原有8间房子 他利用职权,又占了生产队3分地基,用种种恶劣手段,占用二轻系统工厂的木材,平调下属单位的劳力,贪占国家和集体资财2,000多元,又新建了一座房子, 而且强行把私房扩建到国家单位的地基上。运城每人 平均住房面积为3.8平方米,李建民家却每人平均35平方米,引起了民愤。地区纪委和经委查清了李建民的问 题,并且提出了处理意见。问题拿到地委常委会议上讨论,有的领导干部提出"怕事实不准"。张戈说:"在 十年浩劫中,有人制造冤假错案,我们都吃尽了苦头。请相信纪委不会搞冤假错案,错了我负完全责任。" 到太原去活动。接着,省里有人很快给地委的领导同 志写了一封信,为李说情。张戈得知这一情况后立即 向地委书记作了汇报,得到了地委书记的支持,最后 **李建民被撤销了副局长的职务**

随着全区查处建房分房中不正之风工作的深入开

展,张戈又面临新的考验。

去年6月18日,张戈突然收到一封署名"蒋实话"的恐吓信,信中攻击、诬蔑张戈,要张戈不要再追查某县级领导干部的房子问题,威胁他要"留条后路", 《玄教领书「即的房子问题,放励他安 宙泉后時, "就此止步,不然继续下去,请你为自己的安全考 家"。张戈对这封恐吓信置之不理,照常进行查处建房 分房中不正之风的工作。省委、地委领导同志对他受到恐吓的案件十分重视。公安部门很快查出了作案者 地委统战部干事解高杰。

这给张戈增添了信心和力量,他查处建房分房中不正之风的决心更大了。他和查房的同志先后跑了芮 夏县等地,查处了县级领导干部11户非法建私房 的问题。

今年2月3日凌晨, 乒乒乓乓几声骤响, 张戈家 两间卧室窗上的几扇玻璃被砸得粉碎。他和家人从熟睡中惊醒过来。看到落满床上的玻璃碴子和落在床头 的砖头,他知道这是有人要对他下手。但张戈毫不畏缩。第二天,他和查房的同志研究了12名县级干部盖 私房问题的外理意见。后来查明, 偷砸张戈家窗上的 玻璃,是前稷山县委书记(已病故)的二儿子黄小勇 勾结家里违法建了五间私房的地区会计学校樊景英干 的。事隔8天之后,那个县委书记的妻子董竹叶又来 张戈家里寻衅闹事。这个县委书记在地区任工交部副 部长时,利用职权占用城镇地皮四分三厘建了私房, 建房中又贪占了1,000多元。地委在去年5月决定将他的房屋征收归公。后来,这个县委书记家里又开来一 份1,700余元的吃喝白条帐单,张戈又否定了这个帐单,董竹叶的大儿子还扬言"非把张戈搞瘫痪不可"。 张戈不仅没有被吓倒,查处不正之风的决心反而更大了。目前,全区71户非法盖私房的县级领导干部,已 查清处理了68户

新华社记者 原廷玉 通讯员 范 漂

北京市委举行优秀党员事迹报告会

为纪念中国共产党成立六十二周年,中共 北京市委最近举行了北京市优秀共产党员事迹 报告会。市建筑工程局局长杨嗣信、大兴县礼 贤公社田营大队妇联主任马凤英等优秀党员, 在会上介绍了他们的工作和学习情况。

大连市157名民主党派成员 被评为先讲工作者和劳动模范

大连市各民主党派成员积极为四化建设做 贡献,获得社会的好评。据统计,1982年,至 市各民主党派有157名成员获各级先进工作者、 劳动模范和单项能手等光荣称号,占成员总数 的15.3%。

安徽一批回乡知青担任乡领导干部

安徽省在人民公社政社分设的试点中,选 拔500多名回乡知识青年进入乡一级领导班子 他们的具体做法是: 一、实行合同制。被选拔 上来的干部不吃商品粮,不转户口,不列入国 家干部编制;二、实行比较严格的考试或考核, 择优录用;三、工作期限一般为乡一级党、政领导的选举任期。期满后,如连选继续任职, 落选后从哪里来回哪里去; 四、任职期间工作 报酬实行职务补贴。

(据新华社)

中国老龄问题全国委员会为常设机构

本报讯 记者张达报道: 经国务院批准, 去年4 月在北京成立的老龄问题世界大会中国委员会改名为 中国老龄问题全国委员会,为常设机构。

中国老龄问题全国委员会是由一些政府部门、群 众团体、科研机构、新闻单位联合组成的社会团体, 负责对中国老龄问题进行调查研究、综合规划、组织 协调、督促检查,并参加有关老龄问题的国际性和地 区性专业会议,开展多边或双边技术援助技术合作。 我国第一个老龄问题杂志《中国老年》即将创刊。

邓力群会见埃及记者

新华社北京6月29日电 中共中央书记外书记。 中宣部部长邓力群今晚在人民大会堂会见埃及《金字塔报》副主编哈姆迪·福阿德·米舍尔和《共和国报》 副主编胡达·陶菲克,向他们介绍了我国的政治、经 济情况。

《光明日报》副总编辑刘爱芝、姚锡华会见时在

袓

玉

最

需

要

的

地

施

展

す

正当祖国社会主义现代化建设事业蓬勃发展、各方面急需专 门人才的时候, 您的子女即将从大学毕业走上四化建设的岗位, -件值得庆幸的事。我们向家长表示热烈地祝贺

对毕业生分配,社会上各方面及毕业生家长都十分关心。 先我们要向家长说明,目前我们国家的专业人才还远远不能满足 经济建设和社会发展的需要。这就需要把为数有限的大学毕业生 用到四化建设的急需方面去。面向基层,加强生产第一线,确保 国家重点建设项目,支援农业生产、农村建设和边疆、经济文化 基础比较薄弱的地区,这是今年国家对毕业生分配的基本方针和 主要去向。

大毕业生都在根据社会主义现代化建设的需要考虑 自己的工作志愿。已有很多毕业生怀着振兴中华、献身四化的满 腔热情,积极准备接受国家的分配。许多毕业生家长也以对党和 国家无比感激之情给学校写信,表示坚决支持自己的子女到四化 最需要的地方去。有的家长在信中说:"孩子从小到大,是变和人 民哺育成长的,知识从无到有,是学校和老师辛勤培育的结果", "孩子并不是我们的私有财产,党和国家花了很大力量使他们成 为有知识的人,应当让他们毫无保留地把知识奉献给党和人民"。 许多家长表示: "祖国和人民的利益高于一切,我们不要求任何照 顾,唯一的考虑是祖国的需要"。这些态度都是非常正确的。 据了解,有些家长对毕业分配还有不同的想法,主要是不愿

意让自己的子女分配到外地和比较艰苦的地方去。这种想法。与四化建设的需要是不相适应的。我国地域辽阔,经济、文化发展不平衡,地理条件和生活条件差别很大;我国科技人才分布也还 不很合理, 农村、边远地区和条件比较艰苦的地方, 现在都很缺 -些国家重点建设项目,许多都是远离城市, 的条件一般都比较艰苦。我们相信,只要讲清国家建设的这些急 需,绝大多数家长是会以全局利益为重,积极教育和支持自己的 子女到这些地方去的。正如有的家长在给学校的信中说的那样: "我爱我的孩子,我更爱我们的伟大祖国", "虽然当父母的需要 儿女在身边照顾,但这毕竟是小局,而现在真正需要干百万儿女 ——祖国,我们都应当服从她的需要。"

新春和支持自己的子女到国家最需要。条件是艰苦的地方去工作,不仅对四 化建设有重大意义,对子女的成长也有利。关心、爱护孩子,是每个做父母的常 情。但是怎么爱法,结果可能截然不同。如同孩子小时不能溺爱一样,孩子长大 了仍应严格要求,特别是对大学毕业的子女,更应该给他们指出一条正确的成长 道路,让他们去经风雨,见世面,放手让他们到有利于锻炼成长的地方去干一番 事业。把孩子留在身边,为他们安排一个舒适的生活环境和轻松的工作,这不是 的爱子女。"安逸的暖流,能腐蚀意志的堤","平静的湖面,炼不出精悍的水。 。真正的爱,应该让子女到广大人民中间去,到生产的实践、斗争的风浪中去 党和国家历来强调通过实践锻炼和考验来造就革命事业接班人。 业后首先到基层去工作,到艰苦的地方去锻炼,就是党和国家提出的培养造就又 红又专知识分子队伍、选拔干部的一条重要途径。

现在,我们的国家正处在一个新的历史发展时期。伟大的社会主义现代化建 为当代青年施展聪明才智提供了极为有利的条件。 是祖国四亿建设的关键时期。您大学毕业的子女正逢这个值得珍惜的时候。我 们希望广大毕业生家长,积极教育和鼓励自己的子女勇敢地投身这个伟大事业, 到祖国最需要的地方去施展才干,做一个无愧干这个伟大时代的开拓者和创业者。

教育部

1983年6月26日

台盟总部号召全体盟员和台胞

促进祖国统-贯彻两个大会精神

新华社北京6月28日电 台湾民主 自治同盟总部常务理事会扩大会议,于 25日至28日在北京召开。会议号召全体 盟员和所联系的台胞,认真学习、宣传、 贯彻执行六届人大一次会议和六届政协 ·次会议精神, 为加速我国社会主义现 代化建设、促进祖国和平统一作出更为 的贡献。会议决定今年10月在北京召开 台盟第三次代表大会。

会议提出了开展台盟工作新局面的 具体意见,决定充分利用盟员的特长和 有利条件,继续办好业余日语学校,进 一步加强日语翻译等各项工作,为社会 培养人才,会议要求各地台盟组织积极 开展咨询服务和为实现四化献计献策。

台盟总部主席、副主席、常务理事、 部分理事及地方组织负责人共30多人参 加了会议



全国纺织系统先进集体、西北国棉一厂赵梦桃小组的共产党员,团结全 年年超额完成生产计划,全组26名女工全部达到甲级操作水平。这是 她们向原赵梦桃小组值车工、全国劳动模范翟福兰 (右二) 学习操作技术 新华社记者 安克仁摄

全国铁路运输法院刑事审判工作会议要求

进一步加强铁路法院审判工作

报道: 6月21日至26日, 全国铁路运输法院第一次 刑事审判工作会议在天津 与会同志认真学习 了六届全国人大一次会议 的有关文件,研究了铁路 法院审判工作中的新情 新问题,总结交流] 经验, 讨论了今后的任

会议要求铁路系统 各级法院,一是要进一步 改进和加强审判工作,继 续依法坚决打击各种刑事 是要继续打 击利用铁路运输进行经济 犯罪的严重犯罪活动,集 由力量杏外大安更安, 对

符合政策和法律的正当经 济活动,要依法予以保护。 三是要认真做好控告申诉 案件和历史老案的复查工 作,对已发现的冤假错案 要及时纠正,对历史老案的复查处理,要力争在明 年年底全部搞完

报告大陈岛变化喜讯 欢迎青年人共建东海明珠

"我们没有忘记,有的同志还把 生命献给了大陈岛。垦荒队员陈显 坤,为了抢救掉进积肥坑的农民 牺牲了。他母亲来信鼓励我们: 儿牺牲了,但还有无数的儿女在大陈岛,我相信你们都会为建设大陈岛,我相信你们都会为建设大陈岛贡献青春和力量。'在党和人民的鼓舞下,我们和后来的大批志愿垦 **荒队员、渔民和农民一起艰苦奋斗** 使大陈岛日新月异地发生巨变。现 在岛上已完全看不出当年的景象 沿港竖起了许多楼房,还建设了商 沿港登起「叶乡桉房, 处理议」时店、医院、学校、邮电局、银行、气象站、水库、码头、公路、文化馆、俱乐部、广播站和罐头厂等大小6个工厂。每到渔汛,近10万渔民和六七千条渔船聚集在大陈渔 场生产,港内热闹非凡,一片新貌。 现在的大陈岛同我们刚上岛时相

比,人口增加到5,114人,船只有 大小机帆船50余艘,渔业年产值300 万元,家禽家畜饲养量达2,051只, 绿化面积12,000余亩,全岛工渔业 总产值380万元,渔民平均收入已达 463元。望着这一片喜人景象,我们 以曾为它的建设贡献了青春而感到 无比的自豪!

"垦荒任务完成后,我们31位 垦荒队员坚持在岛上不同的岗位继续为大陈岛的建设出力,5位同志 入了党, 其他大多数人也成为本单 位的业务骨干,不少人被评为省、市、县、镇生产先进分子。有的同 志还通过自学,获得了业务职称。 我们大多都在岛上成了家,下一代 也同我们上岛时差不多大了。我们 为大陈岛贡献了青春,还将为它的 社会主义现代化建设继续贡献力 量。我们还要教育我们的下一代

热爱祖国的大陈岛,为它的繁荣昌 盛好好学习,好好工作,继承我们 的事业。 "胡耀邦同志:现在的大陈岛,

时離邦问志:现住的人陈岛, 同二十七年前比,已发生了翻天覆 地的变化。但由于各种原因,岛上 还有许多自然资源有待开发。我们 热切希望更多的有志者来大陈岛发 挥他们的才智和力量。近年来,陆 续有一二十位大学毕业生上岛, 为建设大陈岛出了大力。我们也热 切希望将从学校毕业的年青人,立 下献身志,登上大陈岛,使大陈这颗'东海明珠'发出更耀眼的光芒!"

写信给胡耀邦同志的31名原垦 **益队员是:陈萼亭、李光日、谢海松、** 王文郁、陈兰芬、陆意恕、陈春生、徐松兰、叶荣华、张菊莲、叶莲莲、梁 文琴、周正纪、施宝田、丁德富、张秀 媚、朱清云、张官福、王克仁、伍月 琴、陈少华、柳根法、柳兴法、李福 生、周玉夙、叶兆宗、徐金媚、王久 元、欧阿兴、叶万丰、李碎豹

《工人日报》△社论: 要和"捞 的歪风作斗争

《解放军报》△某师在引滦入津 工程中有95%以上的党员立 功率农

《光明日报》△湖州中学创造条 开设劳动技术教育课

《陕西日报》△延安革命纪念馆 和延安革命旧址,基本上恢复党中央所在时的真实面 去年参观纪念馆的有12 万人次,今年前5个月达到 9万多人次

《解放日报》△社论: 既抓普及 又抓提高——把"振兴中华 读书活动"引向深人

《经济日报》△国家计委新闻发 言人答本报记者问, 搞好重

今日兄弟报纸要目

占建设, 需要注意七个问题 《南方日报》△南海东部石油公 司和西部石油公司正式成立,其基本任务为负责管理 指定海区石油资源勘探、开 发和生产;按总公司受权, 全面实行同外国公司签定的 合同 Δ中国美术家协 合同 Δ中国美术家协会、广东省文联等单位联合 举行集会,祝贺著名油画家

冯钢百岁寿辰 《**文汇报》**△"七一"前夕, 海市评选出1,000多个先进 党支部和6,000多名优秀共 产党员

《经济参考》 △中国技术进口总 公司急重点项目之所急,保 重点项目之所需,一批重点 批重点 工程引进工作进展快

《健康报》△钱信忠文章:必须 坚决控制人口增长

《四川日报》△郫县8,000多农 村党员发挥党员模范作用, 开展党员联系社员户活动

《湖北日报》〈武昌凤凰山变申 站至武东变电站22万伏双回 路高压输电线路并网供电。 使葛洲坝的强大电流直输武

《北京日报》△北京市加强市场 物价监督,上半年查处乱涨 价事件200多起

力开发农村智力资



醴陵县位于湖南东 从自然条件和当前生 产状况分析, 我县农业具 有三个特点:一是自然资 源总量丰富,相对量小,

需要很好地开发和利用: 二是粮食单产高了,增产难度大,需要在科学技术上有新的突破; 三是传统技术丰富,但现代科学技术 这三个特点,也是我县农业当前存在 的三个主要矛盾。这些矛盾如果不能尽快地 很好地解决,就会妨碍农村经济的发展

我县要实现农业翻番的目标, 光靠粮食 不行,必须实行多种经营,全面发展;光靠 出售原粮和原料不行,必须实行农副产品多 层次加工,多次增值;光靠现有农副产品品种 不行,必须不断更新品种和提高产品质量。 因此,改变单一农业的状况,树立综合农业 的思想,用先进的科学技术,实行自然资源综合开发,产品综合利用,企业综合经营, 提高农业的综合经济效益, 是实现农业翻番

无论是解决农业当前的矛盾,还是实现 本世纪的战略目标,任务都是很艰巨的。出 路在哪里?在于大力开发智力资源,提高农 展的科学文化水平,提高劳动生产率, 这是 振兴我县农业的根本所在。现在,农村联产 责任制的普遍实行,唤起了群众的新的需

招

Т

启

事

,,

波

澜

会力量从龙口里夺粮呢?

禾 的

PT YIN

要,这就是农村出现的致富和科学两股热 一大农民把科学技术看成治穷的钥匙,致富 的翅膀, 舍得花钱搞智力投资。作为领导者, 一定要看到农民这种新的要求, 切实把 智力开发的各项工作抓起来。

改革农业科技的管理,挖掘和利用现有 的科技人才,是开发农村智力资源的首要工作。目前,我县共有农业科技干部247人, 有农民技术人才581人,现有农业科技力量 虽很薄弱,但各门类学科还是有人才的。过 去,由于我们只把着眼点放在粮食生产上, 其他各业人才的作用发挥得不好。拿我县的 猪只生产来讲,1979年全县户均养猪达到 3.5头以后,就徘徊不前了。原因在于沿 用谷米青料的传统饲养方法,生长慢,出 栏时间长,加上猪病防治等问题解决得不 好,农民不敢放手多养。我县泗汾公社充分 发挥畜牧兽医人员的作用,兽医人员和肉食 水产部门配合,与150户养猪专业户签订合同,实行饲养和防疫两大改革,使猪只饲养 间,头行调环和防投网大改单、便看只调环 是有了大的突破。去年,这150户户均饲养 量达到37头。养猪专业户刘建龙,去年饲养 良种猪67头,无一头死亡,全年出栏53头。 这些情况说明,发挥现有科技人才的作用是 当前打开宫门的"金铜匙"。 为了发挥现有科技人员的作用,一是改

革农科推广体制,变单科机构为多学科的技

这是发生在去年麦收时节的事。

受损失、全家人急得象热锅上的蚂蚁。吴士玉急中生

受到灾,主条人忌时来后明上的对敌。天上上忠于王 智,写了十几张"招工启事",贴到了县城里。启事写 道: "托农业生产责任制的福,我家种了85亩小麦, 现麦子已成熟,但劳力不足,又临阴雨,十万火急, 特请城里闲散劳力前来帮工,供吃供喝,日工资3元,

削,不行! 城里有20多人看了启事赶来应招,吴士玉 不敢留用。幸好公社党委得到消息,组织了50多个机

关干部前来帮忙,才把麦牙收割回来。吴士玉共打了 5万多斤小麦,把4万多斤卖给了国家。 农民吴士玉"招工启事"的小小风波,发人思索。 这类事,在过去吃大锅饭的年代是不会发生的,麦子

熟了烂在地里,用不着吴士玉这样的普通社员去操心,操心也是枉然。如今实行责任制,"联产如联心",

吴士玉的心情当然不同了。可是,这个刚刚告别贫穷的农民家庭,只能靠镰刀去与茫茫麦海作战;社队里

又没有建立起为农民排解困难的生产服务系统。在这 种情况下,是眼睁睁让麦子在雨里霉烂,还是组织社

四答本来是清清楚楚的。吴士玉的招工,属于临时请帮工的性质,政策上应当允许。它有利于国家(收购了4万斤粮食),有利于社员增加收入,也有利于吸收闲散的社会劳力投入生产劳动,完全是件有利社

我们是一个任会主义国家, 个能允许剥削制度存在, 尽是毫无疑问的。但我们又是一个经济还不发达的国家, 农村的生产力水平还比较低, 商品生产还相当落后, 应当允许农村资金, 技术、劳力一定程度的流动和各种方式的结合, 这对发展社会主义经济是有利的。至于农户之间的换工, 丧失劳动能力或劳力不足者为维持生活所请的零工, 合作经

济之间请季节工或专业工、技术工等等, 都是群众之间的劳动互助或协作。不能把这些活动,不分青红皂白地给扣上一顶"雇工剥削"的帽子。

我们是一个社会主义国家,不能允许剥削制度存在,这是毫无疑问

这张启事一贴出,有人就站出来说:这是雇工剥

江苏省泗洪县石集公社汤台大队社 员吴士玉,承包的85亩小麦要收割了,全家老小都下田,四天四夜才收了20亩。眼看天要下雨,即将到手的粮食可能遭

术服务中心。改变过去部 门各立门户,互不协作, 力量抵消的状况。二是不 拘一格选人才, 壮大农科 队伍。今年上半年, 我们

对全县范围内各种技术人才进行了一次认真 普查,年内分两批进行考试考核,对合格者, 发给技术职称证书。三是运用经济手段,采 用合同形式,全面实行各业技术承包,给各

加上的形式,主国家门台里这个环色,却是 业人才开辟用武之地。 振兴农业,科学是关键,教育是基础。 在同等条件下,受教育程度的高低,有文化 与没有文化,经营成果大不一样。去年我们 对301个农户作过调查,其中32户专业户、 重点户与一般户相比,人均总收入高1.03 重点户 倍,人均纯收入高1.14倍。这32户的经济效果为什么这样高,其中一个重要因素是劳动 者受教育的程度较高。这说明,只有大力发 展教育事业,才能有效地开发智力资源。要 教育农民克服急功近利的思想,处理好目前 利益与长远利益的关系,鼓励子女人学。要 提高教学质量,调整好学校布局,小学高年级增设农业常识课。改革中等教育,使之适 应农业现代化的需要,在普通中学逐步增设 农业技术课,针对我县农业生产的实际情 况,自编乡土教材。抓好农民业余教育,县 社队层层有针对性开办专业技术训练班,搞 好科普宣传。主要办法是,县里办好《醴陵农科报》、广播学校,组织科普人员赶集搞技 术咨询,建设好农村图书室。区社主要运用 广播、黑板报、墙报、通告和会议等形式及 时传布科技情报,进行科普宣传。

前进大队加强智力投资

种好庄稼管一年 育好人才管一代

内蒙古昭乌达盟喀喇沁旗山前公社前进大队,把 加强智力投资作为培养新一代农民的一件大事,他们

立了文化室,订阅各类书刊杂志上百种,吸引广大青 万元,促进了全大队教育的普及,适龄儿童人学率达



本报记者 卢传友摄

说:"种好庄稼管一年,育好人才管一代。" 近几年,大队自办了一个青年之家,各生产

年参加学习。他们又为学校盖了35间校舍,添制了各 类教学用具,每年给学校订报刊就花500余元。12名 民办教师全部由大队开支。五年来,他们向教育投资30 98%,全大队已经扫除文盲。他们还建了一个幼儿园,有40多名幼儿参加了学龄前幼儿班。 (刘在峰 孙树林)



作。 不能把这些活动, 不分再紅尾日地語和上一坝 雁上刺削 的帽丁。 "和江启事"引起的波测启示我们: 在继续落实各项农村政策的过程 中, 对新出现的某些经济现象, 不要用过去那种旧眼光去简单地看待。 南疆牧场

"我爱人早产难产,亏了老徐,连夜请他姐夫(医生)

山区缺水果,他就学果树栽培。他的果树栽培技术驰名公 1979年10月被公社抽调去当农业技术员,于是他的足迹又

年初, 小石大队与际民大队分队了。公社党委根据党

"Щ 一记南丰县白舍公社际民大队党支部书记徐承安

本报记者 高新庆

手哪成?"

走遍白舍的山山岭岭。

可不是吗,我一到江西省南丰县,地方报记者、县里的干 公社的报道员,都众口一词地向我推荐白会公社际民大队 我们怀着极大的兴趣奔卦际民大队。从白金公社的罗坊乘

小木船渡过盱水,便一直爬了近20里山路,累得我们气喘吁吁。"翻过那架山梁就到了!"公社年轻的报道员一声喊,把大家 "时"。"翻以那来旧张凯到」! 公任平在20710周以 广"味,12.八小 的精神提起来了。我们略事休息就一鼓作气往上爬,穿过一片 果林、又穿过一片衫竹林、猛抬头,一座古朴的江南山村呈现 在眼前:群山环抱,古木参天,一条小溪从村前蜿蜒流过。溪 对岸,两座新建筑正在紧张施工。溪这边,一幢幢老式砖房傍

这就是大队党支部书记徐承安!"在大队部刚刚坐定,抵 道员带进一个人介绍说。我握着徐承安的手,仔细打量:只见他矮矮的个子,一米六左右身材,脸面瘦削,卷着裤腿,一脚

趁准备午饭,我一个人跑出去串门了。我问一位老太太: 整備部件以,我一个人随出去申引力。我问"证老人众! 姿態,这简单生活好吗!" "好啊,过去被胜子,现在可以吃饱肚于罗!" "为啥理好呢?" "支书晚了,政策也放了呗。老徐人好,心好,会谋划。""婆婆,听说上而要把他调走呀……" "宴调,罢佩,他是大肚主心骨,调了要癫痫,上而泉心调,我老婆子就天天坐到公社门槛上往回要!"旁边两位妇女也帮 腔:"调不得,调不得!"

画 不 付, 画 不 付: 这简短的"民意测验", 更促使我要了解:徐承安这个城里 人为何得到山里人的信任? 多年来, 农村党的干部, 特别是党 支部书记, 往往是上面委派, 选举不过是走走过场。际民大队 为什么出现自下而上的联名请求? 山民说, 不光党里的, 三个 自然村,几乎家家出代表按了手印,可见老徐是众望所归。

(-)

, 再穷的人家搬家, 也有三担挑的。1962年 春、徐承安离开他教了小年民校的珠湖大队。到更深的山区际民 当会计却只有"穷一担"。这一担、除一摞书,就只一把锄头, 一床简单的铺卷,四双筷子、四只碗。他抱着扎根山区、建设 山区的冲心、告别新婚三个月的妻子、只身进山了。

署笔的手、哪能捏镚把?加上绝妇没进山,山里人断定他 "那天刚改工,我弟弟被蛇咬伤,腿脚肿得象冬瓜,抬到 子尾巴长不了"。 "第一步动员妻子进山。"老徐说,我是抱着"自私"心理 采蛇药。" 握笔的手,哪能捏锄把?加上螅妇没进山,山里人断定他"兔子尾巴长不了"。

动员的。 "人家往山外跑,你为么往山里钻?"

他

"山里更需要文化人。

山里又雨安义化人。 "不跟你进山,进山苦一世。" "穷是可以改变的,立志把穷山沟变成富窝窝嘛!" "靠你! 靠我?!"

"不,主要靠党和群众。"

妻子不吭气了。星期日,小曾来到丈夫身边,看到丈夫衣 服脏成泥片片,农忙时,顾不上吃口热饭,心疼了。加上父亲

mecrace:□ 71 , Krupi, 则"下工"以上的故, 心尽 1。加上义宗 规功,她决心把自己的青春也能给山里人。 第二步是"文化人"要变成"作田人",先学田里功夫。型 学会了,把号峰,他就白天黑夜学。山里人插田不 拉绳,不打格,由最有技术的老衣插一行标准秧。开始,他插 拉绳,不打格,由最有技术的老校抽一行标准秧。开始,他舶的秧不是歪了,就是漂了。他连续一二十天跟在老农后面学, 腿脖子象散了架似的站不起来,腰醛痛难忍,吃饭要荤着墙才 能直起腰,他咬紧牙挺着,终于把秧插标准了。造绿几年坚持, 最后成了全村数一数二的插秧能手。山里人都是好猎手,为 了与山民打成一片,他也学打猎,等一次学放线钻,不知枪托 要顶着肩膀,他平端着,枪一响,强大的后坐力震碎了四颗行 牙,但他终于成了好猎手。每次进山,都不空手而回。不是带

牙、但他终于成了好道子。 取次进山,都不空丰加回。 不是帝 回几只野兔、野鸡,就是精炼一只野猪。 徐承安变成了地地道道的"山里人"。 但又不同于普普通通 的"山里人"。 山里人谈起他。 都充满感情和热爱。 "老徐这人,干啥都认真。 作会计,帐目清清楚楚。" "老徐敌了多少人的命!" 大家介绍说,际民三个村,没有 一个医生。徐承安决心学医,向自己后父学中草药,成宿成宿

钻医书, 踏遍周围数十里山山岭岭寻找各种草药。

员、群众的要求,并征得本人同意,决定把徐承安调回新成立 的际民大队担任大队党支部领导。徐承安回来了。山民们先是 奔走相告,之后又为老徐担忧:"十年动乱"伤了元气,至今 没有很好医治。队上新分出来,一贫如洗,社员吃不饱肚子, 担子不轻呵! 旧历年刚过,老徐在原来大队部召开了第一次党支部大会。大队部桌子是破的,门是破的,窗户四面通风,甚

至连把象样的板凳都没有。9名党员,或倚墙,或蹲地,听徐 承安站在煤油灯下讲话。 "十年内乱,把人心斗散了,把际民斗穷了。我们党支部 要拧成一股绳、领导乡亲们克服难关、创穷根、走富路。第一 步要人人吃饱饭,第二步要家家有票子花。还要象城里人那 样,点上电灯,看戏看电影,学科学、学文化……" 朴素的语言、朴素的纲领、一下点燃了9名共产党员心中

在浙江省金华市婺江岸边的多湖公社下张大队,流 传着奶牛专业户叶绍全两次送子学养牛的故事。 53岁的叶绍全,体弱多病,子女又多,1979年前

直是超支户, 生活十分拮据。近两三年来, 他筹款买回了一头奶牛, 日子才开始发生了变化。现在家里饲养了 5头奶牛,是金华市第一个养奶牛的专业户。两年来,他家已向国家投售鲜奶7.8万多斤,加上自繁自育小牛, 总收入共1.7万多元,平均每年纯收入在4,300元以上。 叶绍全一家祖祖辈辈都没有养过奶牛。他有3个子

女,其中两个初中毕业生,大儿子叶荣新还是个高中毕业生,对养奶牛却是一窍不通。如今养上了奶牛,奶牛 又似乎特别娇气,乳房炎啦,消化不良啦,把一家人搞得惶惶不安,三天两头得往公社畜牧兽医站跑。

不下本钱,学不到本领。叶绍全决心节衣缩食,也 要送大儿子去学奶牛饲养技术。他们四处打听,写信联 系,直到去春3月,才得到安徽歙县的上海第十三牧场的同意,可以前去学习两个月。叶绍全二话不说,立即替 儿子收拾上路。23岁的叶荣新,一到畜牧场,就把铺盖安放在奶牛房里。他一面劳动,一面学习。场里人员实行三班制,他却从清晨到深夜跟班到底。有时已上床休息,一听呼唤,就立即翻身起来,跟着兽医们出诊。稍 有闲暇,他不是请人讲解,就是翻开书本自学。两个月 期满,他初步掌握了一些饲养管理知识,可以治疗奶牛

的一般小病了。 这时,下张大队许多社员家都已开始饲养奶牛,叶 荣新一回家,就成了全大队养牛户的"技术顾问"。不论 白天、黑夜,谁家的奶牛生病,谁家的母牛产犊,只要 一招呼, 他就连忙赶去。诊病、打针、接生、给初产母 牛挤奶, 有时忙得通宵达旦。

叶荣新在牧场才实习了两个月,经验还不足,有些问题还解决不了。乡亲们 越信任他,他越感到自己知识的不足。一个消息传来,金华市要举办一所户来户 趣信任他,他越感到自己知识的不足。一个消息传来,兹宇市要举办一所尸来户 去的农业技术学校,并开设畜牧兽医专业班。父子俩高兴极了,立即一起赶去报 名。今年3月,农技校开学了。叶荣薪背着行李来到学校。虽然这时他已应聘在 公社担任配种员,每月有40多元工资。但他和父亲是一个想法:几十元工资哪有 学习技术重要!?在畜牧班一次班会上,叶荣新向同学们讲他参加学习的目的时 说。"过去我们上学读书,想的是跳出'农门'。如今,党的政策给我们农村开辟了 劳动致富的广阔道路,我来上学不是为了跳出'农门',而是为了真正人'农门', 学到技术本领,为在农村发展商品生产尽一分力量。" 由于叶荣新努力学习技术,又热心为群众服务,去年,他被评选为金华市先

进工作者;今年4月下旬,又光荣地当选为第六届全国人民代表大会代表。

喜 人 的 红 布 条

学到技术本领,

为在农村发展商品生命

尽

马

ħ

是为了跳出

大 他说:

代

新

两

次学养·

表叶

塞北杏花吐蕊、杨树抽芽的时候,我来到与赤城、 沽源县接壤的河北省崇礼县清三营公社谷嘴窑村。这个仅有17户人家的小山庄,最引人注目的,不是那整 洁的街道、簇新的房会和庭院中的杏枝繁花, 而是那 缕缕迎风摆动的红布条。耀眼的红布条在门楼上、

树枝头、畜棚顶、猪圈旁·····都可看到。 曾记得过去乡间有个风俗,妇女生了小孩,要在 门上悬一缕红布条,以示临盆之喜,敬告行人莫惊动 妇。今天在这里看到这么多红布条,不能不使人疑 或.

一个小山庄,就有这么多妇女同时生小孩吗? 我提出疑问,生产队长岳汝林哈哈大笑起来。他 "这是社员饲养的大牲畜和母猪生了娃娃。"

凭我的经验, 社员饲养这么多母畜、母猪也实在 少见。生产队长见我不大相信,一户一户地盘算起来。 结果是,17户社员,共饲养大牲畜49头,其中母畜 30头,养母猪20头。社员们说:"养骡马招门户,养母猪 悄悄富"。他们发挥本地草坡宽、牲畜销路好的优势,在 搞好粮油生产的同时,大力发展养殖业,不少户靠养母畜、母猪由穷变富。就拿生产队长岳汝林来说,1980 母童、母祖田为受富。就學生厂以大田汝林未说,[980] 年起养了两头母猪,每年卖猪娃能收人五六百元,近 三年来,还清了外债,盖了三间新房。 说到挂红布条的意思时,有人说 牛马产仔、猪生娃是一桩喜事,见红

有喜;也有人说,挂红布条是告诉买猪娃的人谁家有小猪……虽然说法不一,但我明白啦,这喜人的红布条是喜事临门的象征、招财进宝的幌子, 是一曲农民致富的赞歌!



树砍伐后, 再种植 機 (大耳,使油桐生产油 遭受严重破坏。如

- 此山区大队将不 少成片成片的油桐

制

桐 我县朝东公社石林 树 大队的一些干部和 社员认为,用油桐 产 树种木耳,比用其 木 它杂木种木耳产量 下 高,大家争先恐后 下 地到集体山林里 砍伐油桐树。据不 完全统计, 今年春 节以来, 仅两个多 月时间,这个大队种油桐 林的7个生产队, 乱砍滥 伐油桐树材达100多立方 米。其中,仅大队党支部 书记的弟弟一家砍伐的油

桐林 就有20亩之多。 类似这样的事例,在 我具两岭山一带林区还有 下少。希望有关部门引起 注意, 劝导群众不要再干这种"杀鸡取蛋"的蠢事。

广西富川县 沈建强

一上手,徐承安就抓责任制,先搞包产到组,后搞包干到户,打破了"大锅饭"。 徐承安还领导大家广开致富门路。际民有百多年种白莲历

史, "文革"中当作资本主义批掉了。徐承安首先抓白莲生产,有 人心有余悸。老徐说: "三中全会以后,党实行富民政策。种莲 一可出口,为国家雕外汇;二有利社员增加收人。利国富民,再 大风险由我承担!"1980年至1982年莲子总产32,280斤,总收入 106,700多元。又办松脂林场、办香菇生产基地、办果园。1982 年多种经营收入达到90,900多元。 粮食生产在面积减少的前提下,抓改良种子,精耕细作,

科学施肥等,粮食单产和总产连年大幅度上升。单产;1979年 632斤,1982年达到1,370斤,三年翻了一番多;总产;1979年 367,800斤,1980年518,300斤,增长40%以上,1981年527,680

斤,1982年537,000斤。三年三大步。 际民达分穷山沟终于变了;人均口粮,由过去的400斤左 方,增至800斤,几乎翻了一倍;人助收入,由过去的400斤左 至1982年的352元,将近增了5倍。按照政策规定,交售白莲可 以代替粮食征购任务、但际民群众高了不远国家、除交售白蓬、 1980至1982年,三年交售粮食29.8万斤。一个年年吃返销、要 核济的穷围队,短短的三年发生了多么引人注目的变化! "愚蠢的基础上建不成现代化的大厦!" 徐承安十五岁初中

毕业,放弃了深避的机会。也不要国家教师这个"特饭碗"、一个人到山区的珠湖大队创办民校,为珠湖大队培养有文化的农民。他的学生,有的是生产队会计、队长,有的是大队干部。 到际民以后,既当会计,又兼民校教师。任大队书记以后,动员自己的外甥进山教民校,外甥又动员自己的未婚妻进山。现 在际民有民校教师5名,学生几十名。去年又兴建了一幢二层 楼的教学楼

接的数字楼。 老徐还是"科学迷"。他在总结群众实践的基础上,培植 了本地优秀的白蓬种,比老种提高产量如%以上;他连续几天 几夜细心研究"蓬眼夜虫蛾"的生长发育规律和蓬瘟病的发病],找到了根治办法。 山里人富了有几盼:一盼商业流通,票子才有地方花,大

加里人高」有几时: 一时间显而超,亲于才有地方化。人 队办了代销店; 三盼点灯不用油。徐莱安领导大家修办了际上、 暮坑两个小水电站,家家拉上了电灯; 三盼活跃文化生活, 老 徐动手搞设计,带领大家自建大礼堂,又自办大队电影队,山 里人也象城里人那样。可以坐在礼堂板登上瞧戏、瞧电影了!

新华社曼谷6月28日电 东盟五国与对话国之间的外长会议已经 8日下午在曼谷结束。美国、日本和新西兰等国外长在28日的发言 中表示,将继续支持东盟国家为寻求在越南从柬埔寨全部撤军的基础

上全面放允解决束抽集问题所做的另分。 美国国务卿舒尔茨说,美国政府"全力支持东盟国家拒绝接受侵 略后果的立场和它们随时准备通过谈判全面政治解决(柬埔寨)问题 他说: "根据柬埔寨问题国际会议所确立的原则,外国军队撤 出(東埔寨),实现自决和建立一个中立和独立的東埔寨政府,不但 保护柬埔寨人民的利益,而且也能保护包括越南在内的本地区各国 实现自决和建立一个中立和独立的柬埔寨政府,不但能

舒尔茨说,大量难民涌入东盟国家是"越南的政策所造成的令人 部小次说: 人虽性氏網八尔益國家是 總時的政報所通成的令人 后果。"他又说,美国"为帮助东盟国家减轻由于难民问题所造成 担,将继续承担自己的义务。" 舒尔茨还对苏联在越南驻军表示关切。他强调说:"苏联在金兰

湾蚌军人数不断增加给本地区的紧张局势带来了更加不稳定的因素。 还呼吁停止在柬埔寨和老挝使用化学武器, 屠杀那

日本外相安倍在讲话中强调,日本和东盟国家没 有利害冲突。他表示日本政府继续支持民主柬埔寨联

新西兰外交部长和海外贸易部长沃伦・库珀认为, 应优先考虑谋求政治解决柬埔寨问题。他说: "柬埔寨人民有权支配自己的命运。他们有权管理自己的国家。他还说: "印度支那今天的局势继续威胁着东南亚 特别是泰国的安全。

德意志联邦共和国副总理兼外交部长、欧洲共同 体部长理事会主席根舍说: "我们要求根据联合国宪章 的原则,所有国家有权自己作出决定,不干涉别国内 政,放弃对任何国家使用武力威胁。

新华社北京6月29日电 雅加达消息:印度尼西亚总统苏哈托27日在雅加达同民主柬埔寨主席诺罗 敦,西哈努克亲王进行了一小时半的会谈,双方就如 何解冲車埔寨问题交換了看法。

而哈努克索王在会谈结束后对记者说,他同苏哈托总统在如何解决柬埔寨问题方面的观点是一致的。他对这次会谈"非常 他说,他同苏哈托总统一致认为,柬埔寨问题必须客观和实际地加 以解决。他强调指出,应该由柬埔寨人民自由选择他们所希望的领导人和

西哈努克亲王还说,他不久前提出的成立包括韩桑林政权在内的四方 联合政府的建议是一种"心理战"

穆巴拉克尼迈里指责利比亚侵略乍得

尼迈里在埃及的亚历山大举行会谈,会谈结束之后,于6月28日发表了联合公报,联合公报拍责利比亚对

乍得进行侵略,并说如果这种敌对的行动继续下去,

总统古库尼的军队继续向乍得总统哈布雷的军队进行

卡扎菲表示不干涉乍得事务

市制于社也 据法制社2.5日报题,利比显现4个人 卡扎菲重申他"对生得事多采取中立和不干涉的态度",并且要求其他国家也严格采取这种立场。 法新社援引利比亚民众国通讯社的报道说,卡扎

非在给非洲统一组织现任主席、埃塞俄比亚国家元首 门格斯图的信件中说:"如果发生任何一个外国干涉乍 得的情况,那么,利比亚将被迫进行干涉。"

据新华社电 据法新社28日报道,利比亚领导人

埃及和苏丹将采取行动,

攻击的时候举行的。

本报讯 据报道,埃及总统穆巴拉克和苏丹总统

两国领导人的会谈是正当利比亚所支持的乍得前

阿拉法特说巴勒斯坦人民正努力保卫巴解团结

巴解领导人将在突尼斯开会解决法塔赫内部分歧

据巴勒斯坦通讯社报道,巴解 组织执委会主席、巴勒斯坦革 命武装力量总司令阿拉法特昨 天下午接见了居住在突尼斯的 送格 文武官员。 阿拉法特在接见时说,各

种分裂巴解组织和控制它的独 立的阴谋,其目的都是要为接 受"里根方案"、控制阿拉伯地 区和取消巴勒斯坦人民的合法 权利扫清消路。

应 哈

由

柬

民 苏

自

曲

选

择

治

制

度

努

克

同

哈

托

ìλ

为 政

马塞卢消息: 莱索托外交

部6月27日昭会南非外交部

抗议南非26日对莱索托的武装

6月26日晚,大约100至200名 来自南非的武装分子袭击了莱

索托莫哈莱斯胡克区的唐村,

破坏了一所房屋和一家商店

这些武装分子乘车返回了南

克地区一所准军事哨所遭到来 自南非境内的火力袭击, 两辆

会晤。双方同意控制对对方领

广播说,莱索托卡恰兹内

据报道,不久前,莱索托 外交部长两次同南非外交部长

拥有3万多平方公里土地

并打死三人和打伤两人

汽车被作鸮.

土的暴力行动。

据莱索托电台昨天广播,

阿拉法特赞扬巴勒斯坦战 士在黎巴嫩贝卡平原和北部地 区采取的坚定立场。赞扬他们 断然拒绝了某些阿拉伯政府企 涉,勇敢地捍卫了巴勒斯坦革

新华社突尼斯6月28日电 命和"法塔赫"的团结。

他还对被占领土上的巴勒 斯坦居民重申要团结在巴勒斯 坦人民的唯一合法代表巴解组 织周围的立场表示赞赏。他说, 堵住了那些企图破坏巴解组织 的独立和巴勒斯坦革命的坏蛋 的嘴。被占领土上的民间机构 和企业所采取的行动和立场向 全世界表明, 巴勒斯坦人民在 努力继续革命和保卫巴解组织

他谴责对在黎巴嫩贝卡地 区的巴勒斯坦阵地的袭击。他 说,巴勒斯坦革命将迎着困难 前进,并挫败敌人的种种阴谋 诡计.

阿拉法特今天已离开这里 后的叙一巴关系和法塔赫内部

解放巴勒斯坦人民阵线发 言人巴萨姆・阿布・谢里夫昨 天在大马士革宣布, 巴勒斯坦 领导人几天后将在突尼斯召开 会议, 寻求结束法塔赫内部纷 争的途径,以加强巴解组织的

谢里夫说, 巴解组织执委 会主席阿拉法特、执委会成员 「属各游击队的负责人将参 加这次会议。

另据报道,解放巴勒斯坦 人民阵线总书记哈巴什26日晚 会见叙利亚总统阿萨德。双方 就阿拉法特被勒令离开叙利亚

为歧举行了长时间会谈。谢里 夫说,这次会谈"取得了积极 的成果"。据透露,阿萨德在会 谈中向哈巴什表示, 在不久的 将来,他将允许阿拉法特重返

叙利亚。

在叙利亚驱赶阿拉法特两 天之后, 法塔赫反对派首领阿 布·穆萨26日晚在叙利亚电视 台发表谈话, 主张召开法塔赫 代表大会解决他同阿拉法特的 分歧。他在讲话中严厉批评巴 解组织和法塔赫领导人阿拉法 特,并向叙利亚表示深切的敬 他认为, 叙利亚接受了美 挑战, "叙利亚在黎巴嫩的 国的挑战, 坚定态度, 反对里根计划和反 对同约旦结成联邦的态度,阻 碍了美国的所有计划

据黎巴嫩国家通讯社报道,"法 塔赫"内部对立的两派今天在 贝卡地区再次爆发了激烈的武 装冲突。

へ。 在黎巴嫩北部特里波利的 "法塔赫"发言人说,到当地 时间下午3点为止,冲突双方 已有15人被打死,20多人受 "法塔赫"的许多战士被抓 走。

凌晨3点开始的。据报道,反 对派的武装已经控制了从什陶 拉到黎巴嫩——叙利亚边境的 国际公路。截至晚上8点半为 止,冲突仍在进行。反对派已 经占据了"法塔赫"的一个炮 兵基地、一些弹药库和补给品 仓库。利比亚的一些军人和解 部)的一些成员也参加了反对 派的讲攻。



图为巴解组织执委会主席阿拉法特与巴解战士亲切交

布尔吉巴敦促巴叙协商解决目前分歧

北也门总统支持阿拉法特为首的巴解组织

新华社突尼斯6月28日电 尔吉巴总统对他的谈话。 统一和捍卫巴勒斯坦解放组

基宫召见了埃塞卜西外长,同 他讨论了国际形势特别是巴勒 面。"

莱索托抗议南非武装袭击

安哥拉揭露南非在安边境大量集结军队

他说:"布尔吉巴总统敦促 巴勒斯坦和叙利亚兄弟,在团

结和动员一切对共同事业有用 的潜在力量的精神下,表现出 智慧和理智,在协商和互相募 重的基础上摆脱目前这个局

新华社萨那6月28日由

累和周吉瓦等地集结。公报说

南非当局今年5月进行大规模

动,南非侦察机深入安哥拉领

ルム 王。 公报呼吁国际社会注意南

门总统萨利赫昨天在这里重 申,他的国家将"一如既往" 支持以阿拉法特为首的巴勒斯 坦解放组织所领导的巴勒斯坦 革命

· 萨利赫是在接见巴解组织 驻萨那办事处成员和在这里的 巴勒斯坦战士营地负责人时讲

萨利赫呼吁阿拉伯领导人 行动起来,"消除分歧、团结对

阿盟和联合国合作会议在突尼斯开幕

联合国秘书长强调要全面公正地解决中东问题

新华社突尼斯6月28日电 立、主权和领土宗整以及它们 于黎巴嫩问题、巴勒斯坦事业 阿拉伯联盟秘书长卡利比联合 主持的阿拉伯联盟和联合国组

德奎利亚尔在开幕式上发 表讲话强调,要全面、公正、 持久地解决中东问题。他说, 以色列军队必须撤出1967年6

日占领的土地, 必须真重和承 何直正解决中东问题的方案。

在得到承认和安全的边界内和 平生活的权利。 他认为要在不受威胁或武 际法。

力挑畔的情况下,在承认巴勒斯坦人民的合法权利,其中包括承认他们的自决权的基础

卡利比在开幕式上说:"任 -地区的所有国家的独 其基础都必须是执行联合国关 也出席了开幕式。

和所有国家毫无例外地服从国 。 这次会议将历时4天,研

究如何加强两个组织在发展社 会和经济关系方面的合作以及 维护国际和亚与安全方面的问

联合国副秘书长毕季龙以 及一些国家駐室尼斯外交使节

西班牙对巴解内部分歧表示关注

新华社北京6月28日电 马德里消息:西班牙外交部25 日发表一项声明,表示坚决支 持巴勒斯坦解放组织执委会主 席阿拉法特,并且谴责旨在破

勒斯坦解放组织内部出现的分 歧感到不安。"声明认为, 巴解组织在今年2月在阿尔及尔通 过民主选举出来的领导人的领

声明说:"西班牙政府对巴 中东和平,以及谋求解决黎巴 嫩问题的办法来说是极其需要 持巴勒斯坦人民实现民族独立 和实行自决权利,并严厉谴责

对这次京剧三团的到来仍然分外重视。《费加罗

杂志》、《晨报杂志》以及《巴黎日报》都辟出

京剧的武打戏显然最易为外国观众所接

刻印象。热心于中法文化交流的高龙贝尔先生 称赞《大闹天空》是"一出最好的戏"。

赢得观众的啧啧称道。一位搞美工的法国朋友 对记者说。"《秋江》的表演太优美了,我似乎感到舞台上真的有一江秋水。"法国电视台二台还特地邀请李维康和孔新垣

巴黎观众对以做功为主的戏有很高欣赏 刘秀荣在《拾玉镯》中把一个对爱情有着

巴 京 剧 在 黎

本报记者 翟象乾 马为民

中国京剧三团5月初由马德里抵达巴黎。 它在千姿百态的巴黎戏剧舞台上为法国人民带 来了中国传统的戏剧艺术, 受到了巴黎观众的

大量篇幅介绍,它们认为,京剧是"将舞剧、 歌剧、音乐、哑剧、武功、杂技和朗诵于一炉 的综合艺术"。 热烈欢迎和称赞。 京剧团是5月2日到达巴黎的。按计划, 道具应在次日早晨运到,4日彩排。 可是,直 到4日下午道具仍然杳无音讯,大家都很焦急。 5日凌晨道具到了,可是109个箱子损坏了89 个,灯光设备全部报销。楚霸王的头盔坏了, 受。在强烈灯光照耀下的一场夜战——《三岔口》,连小观众也看懂了,发出阵阵欢笑。扮演 美猴王的谷春章维妙维肖的表演,给观众以深 如何"别姬"?孙悟空的椅子成了破木条,怎样 "大闹"?难以想象的困难擇在面前。组织这次中 国京剧在西欧巡回演出的法国朋友十分着急。剧团领导理解法国朋友的心情,更考虑到中法 之间的友谊, 当即决定: 调整剧目, 按期开演。 道具组的同志当天夜里就投入了一场战 热烈的追求而又羞涩的少女的心境刻画得细腻

坦共纽的问志当大权里就投入了一场战斗,想方设法修复道具。服装脏了,就赶紧洗; 刀枪弯了,就设法校直;头盔凤冠上的珠子几 平全瘪了,他们就一颗颗整修好了再缀上去 连续紧张地工作了近20个小时。当法国朋友向 观众介绍剧团人员如何克服困难,保证了首场 演出时,全场掌声雷动,经久不息。这掌声既 是对剧团全体团员的褒奖,也是对中法友谊的

京剧对于巴黎观众并不完全陌生,中国的 京剧团曾多次来此演出。尽管如此, 巴黎报界 国际测量员联合会第十一 国际测量员联合会第十一 厄瓜多尔首都基多数干 厄瓜多尔首都基多数干 人 渡游行的人有教师,工人和学学的人有教师,工人和学学员多尔议会将从七月一日起举

威

行

向法国广大电视观众演出了

增进了中法人民的友谊和了

报。公报说, 举行会晤后,一 举行会晤后,一

北伊尔南部城市卢本巴希学年 特比亚、安哥拉和扎伊尔

新西

E。在访问期间,马· 『尔登二十五日结束』 安就两国间的经济关系问题

1. 际 简 讯

恢复阿富汗的独立和不结盟地 距离方面和澄清一些重要问 持不懈的精神。 法国《观点周刊》6月13日刊登 法国记者于利斯·戈塞访问阿富汗后写的一篇报道,题为《阿富汗——在 黑暗中的国家》。摘译如下:

新华社伊斯兰堡6月27日

思基斯坦外交部长雅各布 F今天在这里重申,巴基斯 人为,外国军队撤离阿富汗

: ໝ。 :各布・汗在参加了在日

的具体时间表是解决阿富汗问

内瓦举行的关于阿富汗问题的

间接谈判以后回到这里时对记

间接谈判以加凹到应至的为 此 者说,撤军是使阿富汗难民能 够安全和体面地返回家园以及

- 到机场,便立即可以感到一种 浓厚的战争气氛:一排排的米格飞机、成群的直升飞机、带有红星标志的 安东诺夫大型运输机、导弹发射台和 伪装的坦克。仅仅几分钟的时间, 就有 内袋的追兌。 (XX 几分钟的利用, 就有 好几架直升飞机起飞, 士兵们正在往 火箭筒里安装炮弹或修筑跑道。 看来 战争将继续下去。据说, 战争已摧毁 了阿富汗一半的医院和学校、四分之 三的电信机构,15%的运输工具。

在喀布尔,一到晚上9点30分, 街上就阒无一人了。白天看不见的苏 联坦克和装甲车立即出现在各重要路 口。夜里,喀布尔不仅由苏联军队和 阿宮汗军队控制,而且各区都有民兵 巡逻, 晚10占官禁, 早晨4占以前 没有克哈德(秘密警察)的许可,任

旦停电,喀布尔就变得更加恐 高压线的事情。为了及时向总统府所 在地和政府各部供申, 建了一个小型 供电站,但今年6月初,这个供电站 又遭破坏。当突然停电时,喀布尔即 刻成为一座阴森可怖的城市: 机场上 空升起了照明弹, 吉普车亮起前灯四

富汗人民才能决定他们自己的 · 他强调对阿富汗问题必须

巴外长重申外国撤军是解决阿富汗问题关键

求得一个牢固而持久的解决办

民商量他们返回家园的条件, 阿富汗问题才能最后解决

他在谈到这次第三轮间接 谈判的结果时说,我们在缩小 额的疑占方面前进了 否认间接谈判已陷入僵局。他 说:"就我们方面而言,我们将 极其认真地、诚恳地继续进行 努力,以求通过谈判来解决问

"我们不要期待有一个迅速 的。惊人的结果"。为求得在联 大决议的原则基础上解决阿富 汗问题,我们还需要耐心和坚

和130多万人口的莱索托, 位于 南非境内,经常受到南非种族 主义政权的袭击

欺骗国际舆论的宣传运动后 6月以来加紧了空中侦察 罗安达消息:据安哥拉新闻社 今天报道,安哥拉国防部长6 空250公里。 月27日发表公报,揭露南非在安哥拉边境地区集结军队,准 非种族主义政权的这一罪恶行径,并要求比勒陀利亚当局按 备对安哥拉进行新的人侵。

公报说,最近几天 南非军队在安哥拉南部的埃瓦

新华社华盛顿6月27日电 美国白宫发言人斯皮克斯今天

斯皮克斯对记者说, 里根

"美国是一个太平

官布, 美国总统里根将于11月

希望重申美国"对亚太地区的

印度尼西亚。

他说,

重视"

照联合国安理会435号决议承 认纳米比亚人民自决的权利。 白宫宣布里根将访问亚洲

> 在这地区的政治和安全安排变 得更加重要" "在越来越相互依赖的国际经 济体系中具有很大的作用"

斯皮克斯在回答记者的问 题时说,里根总统对中国的访 问"仍属未来可能之事" 洋国家。在过去十年中,我们 统表示对这样的访 对世界这部分的兴趣大大增长 我们希望他能成行" 统表示对这样的访问感兴趣

埃法合作打捞拿破仑舰队沉船

埃及和法国23日开始在埃及港口城市亚历山大附 近水域合作打捞拿破仑舰队沉船的残骸。根据埃及和 法国达成的协议,合作打捞工作为期半年,两国将分 享打捞的成果。这只拿破仑海军舰队是在1798年著名 的 "尼罗河战役"中被英国海军击沉的。据说在被击沉的拿破仑旗舰 "东方号"上载有大量的黄金。

(据新华社)

阿富汗 ——在黑暗中的国家

大的光柱。这时, 喀布尔简直成了敌

"没有烧柴,没有燃料油、没有 电,市场上货物奇缺,这是半个多世 纪以来我遇到的最艰难的冬天"。一个 名叫阿萨德的人说,有些老人和小孩 在供油站排队买油时冻死了。

"从前,每个星期我们都有肉吃,现在一个月只能吃上一次。茶水加大 饼就是我们每天的食谱"。

对于青年,最重要的是别让军队抓走。一辆辆篷车一天到晚停在街上抓人,一碰到18—39岁的年轻人, 就马上装到车上送往军营, 政府官员 子弟可以幸免,因为威士忌或啤酒可以买通一切。其他人只好到前线卖命。 成千上万的青年在直系亲属的帮助下

躲藏起来,然后设法逃往国外。 在塔什干附近,有2.5万名阿富 汗警察接受培训,每期600—800名。 培训内容包括思想渗透、审讯、逮捕 乃至绑架。克哈德已成为恐怖的同义 词,除苏联人外,它六亲不认。

喀布尔傀儡政府对5,000名苏联 专家和顾问俯首帖耳。仅国防部就有 苏联顾问2,500名。一切命令都要经苏

头发的青年。一名外交官说: "我住在 总统府隔壁,每天晚上都能听到苏联 人的歌声,一直到深夜"。克里姆林宫 的目标是把"封建、落后"的阿富汗, 变成同毗邻的一些苏联加盟共和国 样的国家。小学课本采用的是塔吉克 的。喀布尔科学院是按照莫斯科的 模式建造的。更严重的是,1981年, 阿富汗当局要求一些语言专家研究 种可以标注波斯语和普什图语两种官方语言和五种民族语言的单一字母 表。许多阿富汗人说,这种非阿拉伯 语系的古斯拉丰语系的字母表一定会

阿富汗的电视整天转播莫斯科电 视台的节目,每星期还安排一次《我 们伟大的北方邻邦》的专题节目。一个被称为"消极分子"的人说:"阿富汗已变成一座精神地狱。只要苏联人 不走, 山区的战斗就要继续下去。

不定, III区的战斗机安继续下去。 喀布尔集团内部的斗争日益尖 锐。据认为,6个月以前曾发生了一次旨在推翻卡尔迈勒的军事政变。苏 联人为了结束阿富汗统治集团内部的 派系斗争,正在考虑新的代理人,最



喀布尔街头的苏联坦克

合适的人选可能是秘密警察局局长纳 吉布。一名政府官员哀叹说:"如果苏

就会垮台。真是 悲剧!

(王彦芬摘

在外国 41仟器 保持苏美两个超级大国核霸主地位的建议,也是

苏联这一建议本身就清楚地表明了它是个"冻"而不"减"的建议。就在提出新建议的前一天,苏联领导人还大谈"苏美军事战略平衡",说取得这种

平衡是最近几十年来苏联的一项最重要的成果, 苏

联为此花费了不少的力量和资金,因此绝不允许说 坏它。这说明,苏联决无意裁减自己的核武器。苏

联在这个建议中宣称,"停止核军备的扩充"(即冻 及个建议中点标, 停止核年龄的分元 (即亦 , "将是对减少各国人民所受的威胁的重大贡 ,这完全是一句好听的空话。谁都熟知苏联一再

宣扬的一个论点: 苏美拥有的核武器已足够使地球

毁灭好几遍。那么,苏美两家继续拥有这么多的村武器,一个也不减少,把悬在各国人民头上的"村

呢?要减少对各国人民的威胁,就必须裁减核武器, 首先是拥有最大核武库的苏美两国大幅度核裁军;

並必須全面禁止和彻底销毁核武器

一直悬在那里,这怎能减少对各国人民的威胁

一不只是減少——对各国人民的威胁,那

· 联既然无意裁减核武器, 那只能说明它是用

阻止美国在西欧部署中程导弹的一着棋。

苏联 6月 16日提出的 时冻结核武器

的建议、是

要消除一

评苏联的 "核冻结" 建议

这样一句空话来逃避苏美率先核裁军的责任,用核 冻结来安抚强烈要求核裁军的世界舆论

既然是空话一句,苏联为什么又煞有介事地在 最高苏维埃会议上通过这项建议呢?看来,对苏联 来说,它也还具有其策略价值和宣传价值。

苏联要英国、法国和中国同苏美一起实行核冻 首先是要限制别人发展自己的核力量,保持苏 美核霸主的地位。目前全世界所有核武器的95%以 上都掌握在苏美两个超级大国的手中,而且它们的 核武器已经多次更新换代。今天只有苏美两家有能 力打核战争,也只有它们两国不时挥舞核大棒对别 围进行威胁和讹诈。相比之下, 英国, 法国和中国 的核武器, 不过是他们两家核武器数量的零头。中 国政府一再声明, 中国极为有限地发展核武器, 完 全是为了防御, 为了打破核垄断, 为了早日实现全 面禁止和彻底销毁核武器。苏联要英、法、中三国 一起参加冻结,这反映了那种持有"两极世界"观 点、由两个超级大国支配世界事务的观点,至今在 草斯科仍然行时。

对美国和它的北约盟国而言, 苏联的核冻结建

议显然是要阻 止在西欧部署 导弹和巡航导 弹。目前, 苏

战略核武器和欧洲中程核武器谈判裹足不前。双方 品品的成品研究的研究的研究。 新在争夺核快势。美国6员常常抱怨说,苏联的核 力量已经超过了美国。尽管这种估计带有为里根政 府大幅度增加军费说项而加以夸大的成份,但世界 公认苏联和美国核力量已经大体均衡,而苏联方面 也并不讳言在核武库的某些方面超过了美国。据伦 敦国际战略研究所公布的1982—1983年度苏美军力 对比的材料, 在核武器方面, 苏联占优势的有洲际 对此的材料, 任義政益分面, 办取口此劳的有面财 弹道导弹(1,389枚对1,052枚), 潜射弹道导弹 (989枚对520枚)、战略导弹潜艇(82艘对32艘) 以及核弹头当量等; 美国占优势的则有远程轰炸机 (316架对150架)和战略核弹头总数(6,920个对 6,352个)。此外,苏联在陆基中程导弹方面占着明显 的优势,苏联的中程导弹弹头总数已超过1,300个, 美国的中程导弹还没有在欧洲部署。显然,把这样 的核现状冻结起来,对苏联是有利的,至少可以阻止 美国在欧洲部署572枚"潘兴 ■式导弾和巡航导弾。在苏联

(新华社北京6月29日电)



华约首脑会议呼吁不在欧洲部署新中程导弹

苏联国防部长说不允许美国破坏军事战略均势

新华社莫斯科6月28日电 1984年1月1日起不增加和实 华沙条约缔约国7国首脑今天 际相互削减军费开支的协议。 在莫斯科举行了一天的会议, 在吳斯科平行了一大的云以, 参加云以即用体加刊业、 会后发表的联合声明呼吁,采 匈牙利、德意志民主共和国、 取一切措施通过谈判"达成一 波兰、罗马尼亚、苏联和捷克 切措施通过谈判"达成 项今年不在欧洲部署新式中程 斯洛伐克的党政领导人、外交 核导弹和裁减现有中程武器的 部长和国防部长

美国新式中程导弹的工作,使 会议主要目的是协调华沙条 国际紧张局势最近越来越加 约缔约国在这个问题」

声明强调,华约成员国在 任何情况下都不容许美国和北 乌斯季诺夫27日在接回苏胜到

新的军事政治集团的任何步 今天欧洲的领土和政治 现实不可破坏"

始直接谈判,以达成一项从

全书最近在喀麦隆首

都雅温得出版。全书

共分10卷。在编纂过

个法语非洲国家的政

化、自然和社会结构

等方面的资料进行了

学老们花费4年时间

(俊鸣)

世 完备资料的基础上

部 程中,大批学者对17

参加会议的有保加利亚、

这次会议是在苏美日内瓦 声明指责美国及其一些盟 核武器谈判陷人死胡同,北约 国进行"空前规模的军备查 决定如果谈判还不成协议将于 赛","谋求军事优势",在北约 今年年底在西欧开始部署美国 某些成员国正在进行准备部署 新式核武器的情况下召开的。

会议前夕,苏联国防部长 中程核导弹, "不仅使欧洲,而 且使整个世界的军事和政治局 势发生重大变化"。"我们不允 许破坏"已形成的"军事战略

弹,引入越来越多的洲际导弹 和三叉戟导弹核潜艇, "我们不能熟视无睹"。苏联"正在同自 己的朋友一起采取对策"

> 6月28日, 华沙条 约缔约国首脑在莫斯科 本报电视照片



美国法律界人士谴责政府干涉中美洲

新华社联合国6月28日申 的痛苦。死亡和毁灭的时候 美国67名律师和法律界人士今 我们在美国人民和世界大家庭 天向联合国秘书长佩雷斯·德 面前不能袖手旁观。" 奎利亚尔诺交了一份请愿书, 国宪章.

请原书说:"我们采取这一 大家庭的门前"部署中程核导 美洲国家的人民正遭受大规模 集资并出谋划策。

请愿书指控美国政府"正 宝村並小憩文」 历日處节, 讀實美國政府在中美洲进行军 在对尼加拉瓜主权政府进行— 事干涉进反国际法准则和联合 场不宜而战的战争"。请愿书 国宪章。 说:"美国政府出于推翻尼加拉 瓜政府的既定目的, 武装和训

请原书反对美国政府采取 核动力航空母舰停驻在尼加拉 瓜附沂海域.

请愿书还谴责美国政府支 持萨尔瓦多政府,给萨尔瓦多 的政府军出线出武器, 并让他

申

中

業

长支持孔塔

名

拉集团

请愿书指控美国利用在巴 拿马的基地对中美洲地区进行 军事活动, 包括对萨尔万多和

请愿书要求联合国秘书长 行伸伸的职权对上述指控进行

据新华社巴西利亚6月28日电 据巴西 《商业新闻报》今天报道, 巴西外长萨赖瓦· 格雷罗最近重申巴西支持孔塔多拉集团为解决 中美洲问题所做的努力,并捍卫不干涉中美洲

的政策的消息而发表的 不

这位外长说,巴西政府支持孔塔多拉集团,

检雷罗说,非格雷多尼统在墨西哥已公开 表示,将不支持美国在中美洲的大规模的干涉 政策。他说: "从那时起到现在,巴西这一立场 始终没有改变。"

就使得这个地区券人东西方对抗的因素逐渐描

巴西外长最后说,尽管巴西和美国在某些 地方立场不一致, 甚至有时还有矛盾, 但是, 两

萨民族主义共和联盟领导人被枪杀

据新华社北京6月29日电 圣萨尔瓦多消息:据西方诵讯 社报道, 萨尔瓦多民族主义共 和联盟发言人28日在圣萨尔瓦 多官布,该联盟领导人之一雷 斯县盖国中央情报局的代理

萨尔瓦多5支游击队之 人民解放军同一天在一项

美国副总统布什今天结束了对瑞 典为期两天的访问,前往挪威继续访

布什这次欧洲之行是他今年以来 的第二次访问欧洲。从6月23日开始,他将在15天内访问8个国家。除了去英国参加欧洲民主联盟成立大会 和去西德参加德国人移居美洲300周 年的仪式外,布什此行主要是访问北 欧5国和爱尔兰。

今年1月,布什曾为了在欧洲部 署潘兴Ⅱ式导弹和巡航导弹问题到欧 洲一些主要盟国奔走过。西方舆论曾 说, 布什作为美国副总统, 总统里根 始予他两项主要使命:一是充当"消防队员",二是充当"广告员"。他的第二次欧洲之行仍然不外这两项任务。 他要"争取欧洲人对美国在中美洲的 给予谅解和消除误会"

目前在欧洲最使美国政府伤脑筋 的有两件事: 一件是欧洲北约国家对 在欧洲部署新的核武器问题尚缺乏一 致的决心。另一件是美国对中美洲的 政策遭到欧洲舆论的指责。 美苏在日内瓦进行的欧洲核武器

谈判一直停滯不前。欧洲某些北约国家对执行"双重决议",即谈判如果达不成协议,北约今年年底将在欧洲部 署新的中程核武器的决心发生动摇。 尤其丹麦和挪威国内反对在欧洲部署 新的核武器的呼声很高。丹麦议会曾通过 项反对按原计划部署的决议,挪威国会反对 部署的提案只差一票而未被通过。在美国看 来,出现这种情况将使苏联有机可乘,不肯 在日内瓦认真谈判。布什说,只有坚守诺言, 说话算数,表明北约执行"双重决议"的不 设话勇致、裴明北约执行"双重决议"的不可动船的决心,才足以了的政谈判履局。 迫使 苏联认真坐下来谈判。 为了说服欧洲人,布 仟行前甚至把底牌都完了出来,他说,"即使 是部署了"将来还可以诉婚公"。 美国在中美洲对萨公瓦多。尼加拉瓜和

洪都拉斯的干涉政策在欧洲很不得人心。尤 其遭到欧洲社民党等左翼政党的一致指责。 布什此行的另一项重要使命就是为美国对中

美洲的政策进行辩护,"争取同情"。 布什此行将能否达到预期的目的,连他 自己也信心不足。他在动身来欧洲前曾向丹

麦的记者说,"我希望所要作的是,使 丹麦人民相信里根总统对裁军谈判 怀有的强烈感情和他对民主、人权和 和平所承扣的义务的强烈责任感。但 我不敢说,所有我们欧洲友好国家的 人民都会理解这一点。"布什还说,如 果此行达不到预期的目的,至少通过 表明美国的善意,可以对正在进行的

这场辩论施加影响。 在英国,布什说,在西欧部署新 式导弹的时间表问题上,美英两国都 同意对苏联采取强硬立场。他说,华 盛顿准备在同苏联的裁军谈判中采取 灵活态度,但是在今年年底在西欧部署572枚巡航导弹和潘兴Ⅲ式导弹问 题上,美国不会采取灵活态度,而是 "坚定的"。

在西德,布什强调,北大西洋公 刘 约组织就是为了对付苏联的挑战而成 立的,他呼吁大家支持北约关于在西 欧部署新式中程导弹的冲定。但他在 西部城市克雷费尔德遇到了2万多 的抗议示威,示威者向他的车队投掷 石块、瓶子和油漆弹,有一块石子击 中了布什的汽车。在瑞典,帕尔梅首相与布什会谈

后在记者招待会上说,他与布什讨论 了东西方关系、裁军、北欧无核区,欧 洲无核走廊、欧安会、贸发会议、两伊 战争、中东和中美洲等一系列国际问 题。他说,双方最大的分歧是中美洲 28日,在为布什举行的晚宴上,帕尔梅

问题。28日,在为布什举行的晚宴上,还说,各国人民有权决定自己的未来, 必须以和平方式, 而不能以武力的方式去解 决"。瑞典《快报》28日的社论说,当布什大谈 里根政府在中美洲致力于民主与人权时, 这一点上他很难说服得了持怀疑态度的瑞典 瑞典《每日新闻》28日的社论说 在中美洲问题上或是在日内瓦中程核武器谈 判问题上,美国的立场在瑞典都不会得到更

有5个国家。在以后的 旅程中, 迎接他的又将 有多少愉快或不愉快的 经历呢。 。 (本报斯德哥尔



声明呼吁北约同音立即开

美国国家宇航局 来 自 月 亮 的 陨 石 一年前在南极

达地球上的。

大约10万年前月亮和 洲发现的一块陨石,是从月亮上掉下来的。 小行星发生碰撞时,从月亮上掉下来的。 据美国国家宇航局报道,这块浅蓝色间 员从月亮上带回的样品完全一样。

咖啡色的陨石重约一盎司(28克),大小和形

据日本《东京新闻》最 近报道,日本有关部门 近研制成功一种半导体牙 剧(见右图)。这种牙刷形 状与普通牙刷完全相同,不 同的是在牙柄中有具有光电 子效果的N型半导体。这种 半导体无论对自然光、荧光 灯、白炽灯等都能发生光能

de dia dia s

世界玩具向高级化发展 近年来,世界中均上的玩具正在向高级化 发展,老式的普通玩具已被基本淘汰,取代的多是电子玩 及成,也以前自通小公司版本中间从,张门的少是电子。 县。今天的玩具已不仅仅是儿童的玩物,它们也已差受到 成年人的背眯。这种老少皆宜的玩具的销售额在直线上升。 以美国为例,玩具营业额1977年只有460亿美元(约合人 民币920亿元),1982年猛增到700亿美元。目前,世界市场 共有15万种玩具,每年平均有4,000多个新品种进入市 (贝)



据日本《东京新闻》最

剧剧牙, 不需要牙膏, 而是以唾 半导体发生由水分放出由子 液(水)为媒体,在半导体和 牙齿之间发生光电气化学反 使半导体的周围与牙齿的 周围形成电子空间, 从而使

的"酸化反应", 使牙垢得到 分解。同时, 在牙齿周围发 生由水分吸收电子的"还原 到中和。据临床证明,通过 上述两种化学效果,对预防 **越**齿等疾病及消除因此而产 生的口臭,效果十分明显。

明) 北京在各种学前机 「現有各种常设的学前」 「現有各种常设的学前」 「現在各种常设的学前」 「現在各种学说的学前」 「現在各种学说的学前」 「現在各种学前机 「現在各种学前机 「現在各种学前机 配机关接受一九八二年 一九八二年 一九八二年 一分之五十

格雷罗指出,巴西对外政策的支柱之一是奉行不干涉原则。他说,在尼加拉瓜问题上,一些人希望现政府垮台,而另一些人却相反。这 确切地说,巴西是想避免卷入这种对抗。

国还是相互尊重的。

内·巴里奥斯·阿马亚28日在他 的寓所附近遭枪杀。

声明中说, 巴里奥斯是这支游击队杀死的。声明指责巴里奥

苏宇宙飞船与轨道复合体对接

新华社莫斯科6月28日电 苏联昨天发射的"联盟"——9号"宇宙飞船,于今天莫斯科时间14时46分同"礼炮7号"——"宇宙1443号" 轨道复合体实现了对接。宇航员弗·利亚霍夫和亚·亚历山德罗夫在检 查对接部件的密封情况后进入了轨道站的舱室。 成的"礼炮7号" "联盟T-9号"-"宇宙 1443 号"轨道复合体的总重量为47吨。

据塔斯社报道, 宇航员已开始在轨道站上的工 他们的工作计划包括研究地表和大气层,进行天 体物理学和医学生物学考察,从事工艺和技术方面的 实验以及演练大型载人复合体的操纵方法等

据报道, 轨道复合体的船载系统目前工作正常, 两名字前员感觉良好。

智利流亡者绝食声援国内民主斗争

在墨西哥的智利政治流亡者昨 亡者中,将会有更多的人参加 智利国内人民要求恢复民主的 斗争,

据新华社北京6月27日电 ·罗德里格斯在会上讲话。他 西方通讯社报道,一百多名 说,在墨西哥的2,500名智利流 开始为期三天的绝食, 声援 这次为期三天的绝食。他还说, 即利国内人民要求恢复民主的 目前, 近一百万名智利人流

在外国。他们大多是由于政治 绝食者在黑西哥城的智利 原因被迫出国的。在四十多个 侨民组织——智利之家集会。 国家的智利的政治流亡者将进 这个组织的助理主任曼务埃尔 行绝食抗议活动。

美军基地附近发现苏监听装置

新华社华盛顿6月25日电 美国国防部长温伯格昨天说, 美国最近在濒临太平洋的一个美军基地附近发现了一个"苏联 监听装置"

温伯格说, 苏联汶种监听装置中的电子设备"是美国制造 的电子设备的仿制品

温伯格是在旧金山举行的全国社论作家会议上讲话时这样 说的。他的话证实了美国报纸前些时候的一篇报道。这则报道 被引美国高级官员的话说,苏联安装这种装置是为了录下美国 三叉戟潜艇的音响特征。



荣获1982年国家质量银质奖 盐酸左旋咪唑

对驱除蛔虫、钩虫、丝虫均有显蓍效果。剂量小、 **篝性低、服用方便、副作用轻微。**

能调节机体免疫功能,对于类风湿性关节炎、红 斑狼疮、肝炎、肿瘤及再障性贫血等疾病的辅助治疗, 一定疗效。



陕西汉江制药厂出品 址: 陕西省汉中市 3710

电报: 3352

pakakananan ang panggan ang panggan pa

读了有关北京化工七厂女工程师朱

额芬自杀的报道后, 悲愤之余, 想起了 鲁迅对于自杀问题的两篇文章。一篇是 《论秦理斋夫人事》;另一篇是《论"人言 可畏"》。秦理斋夫人之所以自杀,是死于

可長》。梁理衛大人之所以目示,是死于 吃人的礼教; 电影明星阮玲玉之所以自 杀,是死于人言可畏。"礼教"之所以能 吃人,是因为这礼教受到了那个社会的

张

执

同

志挽

取

之影

5. 人。 从。是因为这礼教受到了那个社会的 维护"、人言"之所以可畏。也是因为那个社会的 维护"、人言"之所以可畏。也是因为那个 社会支持。支持长于散布流言的等场密 少。所以,鲁迅在前一篇文章中说:"始别 人的自杀者。一面责人一面正也应这 向驱人于自杀之途的环境挑战,进攻; 在后一篇文章中说:"我是不赞成自杀。 自杀其头是不很容易。 决没有我们不预给 自杀的人们所都视的那么轻而易等的。 朱藏芬的自杀,和荣理斋夫人。 阮 跨至自杀的原因和时代,却平不同,她 是死于她那个厂下长的愚蠢、无能、又 是死于下它对知识分子的惧怕。 仇恨。 打 击。所以《人民日报》的报道称这事件 为不该发生的忠制"报道以及"钟半编 为不该发生的忠制"报道以及"钟半编"。 为"不该发生的悲剧":报道以及"评朱毓

为 不该发生的悲剧:"热道以及 评本職 步之死"的文章中,也都提到朱毓芬走 泛条路是"不可取"的。对!这的确是"不该发生的 的确没有人会说,自杀的道路是可取的。不过人们要 问:为什么有关的领导,对该厂的领导班子没有及时 呼取朱毓芬的多次建设,竟没有反时果断地采取必要 的措施呢?其中到底有什么奥妙呢?这种视而不问. 或者叫作默许,不也是一种驱人于死地的一种特定的 环境吗? 《人民日报》的报道和文章,自然也是向这种 环境的挑战,但这挑战目前尚未能达到足以打破这种 特定的环境,足以使该厂厂长这类人镀脲。说朱毓 芬走的这条路不足取,自然也是出于一种劝戒后来 的,不再走这条道路的好心,但好象还应该给以更有 力的鼓舞和支持。

个时期以来 对重视知识、重视知识分子政策 一一可朝以宋, 州里代和原、里代和原乃于政原 的宣传, 声浪日趋高涨。可是, 朱瞻芬就是在这声浪 中离开人世的, 这难道不值得我们深思吗? 要用笔去 唤醒有事业心的知识分子以及支持同情这些知识分 产的所有人, 敢于向党、向社会申诉, 敢于同这"不 该发生的悲剧"的制造者进行抗争。 类似朱毓芬的悲剧, 真的不该再发生了, 也不该

再允许发生这种悲剧的环境存在了。这需要人们加倍 地警惕,加倍地努力。

最

佳

花 匠

没有破土的时候, 春意便隐隐 地在校园中回荡。树木的枝叉 舒展了, 天空也明湛了许多。 几天之后,任何力量也遏制不 住的生机将杨树枝上的骨节儿 顶得鼓涨起来;柳树的枝条也 仿佛渗出了绿色,只是很难辨 明是视觉,还是感觉,使你了

解到那绿的存在。 一天,春真的来了。第一 个报春的是一株山桃,它的季 节显然是早了些。校园中其它 花木尚未梳妆完毕,它的枝条 上已挂上了一串儿一串儿的粉 色的花蕾,珠儿似的。有的, 是的化量,殊无限的。有的, 统开了,娇羞而又鲜妍。然 后,迟到的迎春匆匆地开放 了,黄灿灿的,周围的空间似 乎因这黄而明亮了许多。

在我们的校园里,最能争 春的莫过于榆叶梅了。它的每 条枝叉上都热热闹闹地挤满了 花儿,简直不留一点空隙,招 着十几只蜂儿围着它嗡嗡地抖 动翅膀。这之际,丁香、海棠、梨花儿、桃花儿……也竟 一场春雨讨后,柳树 相开放。 和杨树刚刚冒出的叶片越发显得青嫩,新鲜,连同土地一起 散发着芬芳。而那满校园盛开 的鲜花儿也更加繁茂了

---~mm/×」。 明年我们还要种十几棵 玉兰,那时候这校园的春色就



去、挤、了。 共、挤、了。 平 来再到后面去挤……今年 用力朝墙角挤。最里面也"挤牛"的游戏。找一个心心,在整坊里面 变得"肚子,胀了"内迭。君不见有些盛极一线电好,挤啊!挤来挤 的那种压力和冲击, **慶應:工艺美术好,挤啊!仅表好,挤** が工作工作工净、轻松,奖金又多,大家 現在的儿童有电动液压装置的。 現在的儿童有电动液压装置的。 現在の儿童有电动液压装置的。 の一种、挤牛。 的苦坏 の一种、排牛。 の苦坏 硬 但 角 但凡去", 服子 挤 · 软 帩

N脏, 扁了,"一时的厂家, 的苦乐了 肠子, 细了, 不就是因此 不就是因此 大家便都来 的公仆精

在第一棵小草的嫩尖儿还 更胜几分了。"老花儿匠曾经臊 年迈而不生衰老之叹,于是便 育被上的时候,春意便跑跑 技区国中回荡。树木的枝叉 这"老"字,只适用于他的年 十年以后,我到他家的时候, 暖了,天空也明湛了许多。 齡。当花儿匠,他的资格可不 才发现我的想法全然错了。 那是他答应送我一盆米黄

老,只有三年的历史。 三年前的一天,我到教室 楼去上课,一进楼门,看到二 三十盆一品红,组成了个扇 形。正中,是并排两株盛开的 栀子,浓郁的花香正透过一层 层红云向外散发。走进教研 室,一眼就看到一朵开得碗口 大的红色的百合迎面冲我微 屋角儿还放着 松松的青翠欲滴的麦冬。

那正是冬春交替的季节,

、到化房。 '我们这里添了生力军 "我们这里添了至刀车 呢!"一位在花房工作的女工往 玻璃温室里指了指对我说。

我还以为花房里添了几个 膀大腰圆的小伙子,不然他们 怎么会有余力往教研室送花儿 呢?不料想顺着她的手指一 看,看到的却是一位老者。这 老者, 高个头儿, 尖头顶, 筋 骨硬朗。跟花房的同志聊了 聊,知道他是退职干部,姓田,还是个"三八式"呢。 一个"三八式"退职后不

在家享清福,来当义务花匠? 是了,当花儿匠从早到晚 都象蜜蜂那样辛劳,可以活动 筋骨, 与泥土和鲜花儿打交 道,可以颐养心性;花匠滴到 泥土里的是汗水而开出来的却 是鲜花,这又是一种很好的精 神寄托, 无怪乎他要当花儿匠 后来,在与老田的接触 看他总是那么开朗乐观,

> 挤 也也 **#**

吴 晴

色的月季,让我跟他去家中取。他住的是平房,屋里陈设十分简单,床、桌、椅,还有一 个竹制的小书架, 再就是各种 花卉了。我很有兴致地观赏过 花卉之后, 便浏览他的书架。 书架上有线装书, 平装书, 杂 志,还有几本颜色已经变黄的 四十年代出版的政治理论书 籍,其中一本是《新民主主义

里,它开了,背衬着云气沉沉 的天空,俯瞰着迷茫昏暗的大 地。两个正在寻找队伍的受伤 的战士来到山桃树下。看到满 树开放的晶莹耀眼的花朵儿他们忘记了饥饿和疲劳,也 记了伤口的疼痛。年轻的战 士, 摘了一枝带苞儿的山桃花 别在扣眼儿上。这棵迎着寒风 开在山崖上的山桃, 预示着春 即将在祖国大地降临,预示 着,在明天将有一个姹紫嫣红 的世界出现。他欢欣,他陶醉,他谈着未来和理想,然后 在指揮员的怀中睡去..

那指挥员便是我们的老花

身处危难中,犹急人之急 灰飞不留迹 乱流岿然立

遗言何坦荡,

那个小战士是个小号兵, 他就长眠在那棵山桃树下

啊! 我现在明白他的心思 了。他辛苦地锄草、浇水、松 土、打药,终日忙碌不停,是 因为他最知道这春的代价。他 是曾用鲜血去换取祖国春天的 人,今天,在退职以后,还要 用自己的汗水去浇灌祖国的土 地,使树更茂,花更艳,春光 更明媚;在冰雪封冻的日子 里,他向往春天,今天,他珍 **惜春天**. 同时也在用自己的全

家乡的小窗

惟君正且直,

群朋相向哭

往事话历历 斯人有斯疾

二年忧不解

张德强

我眷恋的遥远的镜框。

你依然挂那幅水墨画吗? 乌篷船的倒影 在濡湿的官纸上摇晃:

你可仍用晚霞的油彩 涂抹树冠、谷堆和石板小路?

当雪夜悄悄隐落 你,是不是又变成一帧木刻? 黑白相间的梦, 裹着一个酒酣的水乡;

而我钟情的春野呢? 你摄下的最含蓄的彩照呢? 呵,刚栽下的青秧般的希望,

奖 金 的 名 目

魏志军



某单位发一笔奖金,作了一 个规定;凡大专毕业者发60元, 高中毕业者发40元,初中毕业者 发30元。可说是"发奖史"上的

我曾想:如果学历长短也可以作为发奖的 依据,那么,年龄的大小,工龄的长短,甚至 给那 职务的高低是否也可以成为发奖的依据呢? 奖 金作为社会主义按劳分配的一种形式,是和劳 动成果直接相连的。在生产中多超多奖,少超 意。

少奖, 不超不奖。 "无功不受禄"这是起码的道 理。然而,话虽这么说,一些单位却早已把这个 道理抛之脑后了。诸如"固定奖"、"平均奖"、 "辛苦奖"、"提成奖",名目繁多,恰似"大锅粥"里又撒上了一把米。

也许有人以为,奖金与学历"挂钩",可以 避不重视知识分子之嫌。依我说,此嫌大可不避。学历是学历,贡献是贡献。如果是发明奖革新奖,就应该理直气壮地奖给有所发明、有 所创造者、倘若是超产奖、那么就应该按规定

滥发奖金而巧立名目的事情, 应该引起注

黄山风景障壁画

日本横滨的"劝行寺",是一座具有四百年历史的日本法华 日本有关人士所称赞,日本广播协会、《朝日新闻》都对这 宗名到。该寺最近重建因年久失修的书院时,中国青年摄影家 会试作了报道。因为它是中日两国文化交流中泛起的一朵惹 喜爱的浪花。 日本引起广泛兴趣。

把照片用作障壁画,这在日本尚属首次 学试。正在日本留学的汪芙生拍摄的黄山风 景在去年2月的日本《朝日画报》上介绍之 后,负责"劝行寺"书院建筑设计的东京艺 术大学美术系茂木计一郎教授为这位中国摄 影家镜头下的黄山雄姿所倾倒,他决定改变 传统的技法,使用黄山风景照片代替水墨 画,进行制作障壁画的新尝试。

汪笼生的作品共四幅,镍贴在十五张楊 扇(障壁)上。经特殊放大处理的黄山风景 照片与典雅古朴的室内建筑相映成趣,令人 驻足留连。诗人柯岩曾为汪芜生拍摄的黄山

不知是云,不知是雾, 哪里是山,哪里是公? 好象山在飘浮, 又似云在寻路

中国摄影家拍摄的中国山水照片被制成日本的障壁画,为



电机

、电影金鸡类环类结束、观众议论纷纷、电影金鸡类环类结束、观众议论纷纷、电荷用在"最佳",两字上"据说"最佳。之柱照来自外洋。但外、据说。最佳。之柱照来自外洋。但外、相对。最佳。之时,既一年不费劲地。捧。出了。最佳。之证,既作。也不读合。因而只好对某些项目告缺,也不读合。因而只好对某些项目告缺,也不读合。因而只好对某些项目告缺,也不读合。因而只好对某些项目告缺,也不读合。因而只好对某些项目的最近,是一个人。



菜获80年国家银质奖 TZH系列交流同步发电机



电压调整率±1%及±3%

●功态性能优越。 ●寿命长久、外型美观、畅频图内外。

菜获甘肃省优质产品奖

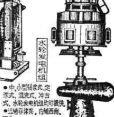
就排,



Y. YR. JS. JR T. TO. TF



GF系列柴油发电机组

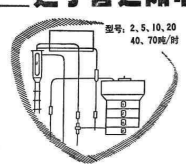


●主机、辅机成套供货、安



厂址,甘肃省兰州市民乐路66号 电话。33928 电报。3666 北京经销技术服务站。复兴门外大街12号机械工业部招待所415室 电话。362418 上海经销技术服务站。西康第115 弄08号 电话。531818 武汉经销技术服务站。前进五路2号水道招待所

省辽阳市水处理:



流动床以其独特性能遍及全国各地,深受用户欢迎,唯因结构太高,部分用户难以采用,但如硬行降低塔的高度,顾此 失彼, 终非良策。我厂研制成功 DF 系列新型流动床, 即体现 了原设计精华, 又引用了最新技术成果, 又降低了塔高, 综合 研究,取得了新的突破,效果更佳。

用途。锅炉用水软化处理和其它工业用水软化处理。可用来制 取软水,脱碱软水或除盐纯水。

操作简便、运行稳定、水质优良、省盐省水、不怕腐蚀、 经久耐用、省工省地、维修容易, 连续运行自动再生, 国内独创新技术。

防锅炉结垢、增加出力,延长锅炉寿命、节约能源。 负责安装 代办托运



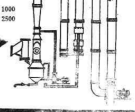
首创。

◀SG系列浮动床软水器 (近代固定床) 型号: #350 500 800 1000

1200 1500 2000 2500

为您提供当前最先进DF系列新型流动床水处理设备

DJ系列三鞍净化器采 用尿素吸收法,技术先进, 效果良好,最新工艺。国内



址: 站前乘四路汽车201站下,医院对面

电话: 5299

电报: 6666