RENMIN RIBAO

#### 1985年12月 19

星期四 乙丑年十一月初八 北京地区天气预报

晴 风向 北转南 风力 二、三级 項 风向 南转北 风力 一、二级 温度 最高 3℃ 最低 零下8℃

(代号1-1)

#### 杨尚昆在全军后勤工作会议上强调

#### 端正党风要从高级干部做起

军队要争取提前实现党风的根本好转

新华社北京12月18日电 中央军委副主席杨尚昆今天在 全军后勤工作会议上强调,端 正党风要从高级领导机关做 起,从高级干部做起。军队要 争取提前实现党风的根本好

杨尚昆在会上说,实现党 风的根本好转,是全党和全国 在端正党风方面应该走在前 面,因为军队历来有严格的组 织纪律性。军队的高级干部要 带头重新学习《关于党内政治 则》办事。

他说, 过去我们参加革命 不是为了当官,如果现在每个

人民都十分关注的问题。军队 人都不是想着当官,而是想着 为党的事业,为共产主义理想 奋斗终身,不做那些不应该做的事情,我们的党风就不难端 正。为什么解放军英模汇报团 了千百万人。我们高级干部也 要学习这种精神

部农机产

品质量

杨尚昆指出,端正党风, 不光是党委、纪委、政治部门 的事, 各级后勒部门也有义不 容辞的责任。他强调,后勤的 同志要坚决按财经纪律、 制度办事,凡是不符合制度的 开支,不管是谁批的条子,都 要坚决抵制。如果是因为维护 财经纪律,坚持财务制度而受 到打击,有中央军委和军委纪 委为大家撑腰。

中央军委副秘书长、总参 谋长杨得志也在今天的会上讲 话。他赞扬了总后勤部"钱少 要把事办好,人少要把工作做 好"的革命精神

## 城乡居民储蓄超一千五百亿 人均存款额达一百五十多元

迎春) 今年我国城乡居民储蓄存款继续大 幅度增加,到11月底,城乡储蓄存款总额 已达一千五百七十九点六亿元, 比上年末 增加三百六十四点九亿元,增长30%。全国 每个城乡居民平均有存款一百五十多元, 是历年来最高的。

- 是定期存款增长幅度高于 活期存款增长幅度。1至11月,定期存款 存款的积极性。

据新华社上海12月18日 (记者李健、李正华) 海 百 据上海市创优办公室透露: 努六 项主要工业产品的质量达到 カー 同类产品的先进水平。

提 六 这一百六十六项产品大部分技术难度较高,对国计 高 项 民生影响较大。其中包括回 力牌82系列子午线无内胎轿 工达 车胎, 微型轴承专用钢材,

业到装货船,勘探 产 国 三号半潜式石 油钻井平台, 品 房 6 R L B 56柴 油机,飞乐牌 器, 丰收牌搪

质水电动式扬声 瓷烧锅, 凤凰 牌和永久牌共 六种型号的自 行车,白猫牌 合成洗衣粉,

美加净牙膏, 珠绅大衣呢,上海,海半,海 狮三种牌子的黑白显像管 上海牌 Z237 - 1A型彩色

电视机等。 上海市开展主要工业产 品质量赶超国际先进水平的

本报香港

12月18日电

共和国香港特

法咨询委员会,

邀出席了这个大会。

布正式成立, 咨委会主任安子 介主持了成立大会。正在香港 进行访问的姬鹏飞一行,也应

咨委会主任安子介向大会 致词说:基本法是1997年7月

1日以后治理香港的法律依据,

咨委会委员要广泛收集各种意 见,"帮助按照'一个国家,两种

制度'的原则, 起草出一部符合

包括香港同胞在内的全国人民心愿的香港特别行政区基本

这是"为中国四化和香港

储蓄存款余额中,定期存款所占的比例由去年末的74.2%提高到今年11月末的75.6%; 二是城镇居民储蓄的增长快干农户储蓄增长 的速度。今年以来,在国家加强宏观控制, 严格控制消费基金和贷款规模的情况下,各 话来最高的。 级银行加强了储蓄工作。人民银行发挥利率 据人民银行介绍,今年居民储蓄出现 的经济杠杆作用,于今年4月和8月两次提 高了城乡定期储蓄存款的利率,调动了居民

现了一百七十一项产品的赶超目标。

现了一日七十一项产品的社超目标。 在两年间达到桂超目标的三百三十七项 产品中,有三十一项产品的质量分别获得中 国船俭局和美、目、联邦德国、挪威等船级 社、国际各类球联、美国石油学会API、 联邦德国BBC公司等国际质量权威机构的 认可:另有二百七十四项产品的主要质量指 标已采用或参照国际标准进行考核

据统计,这三百三十七项产品的年总产 值为五十六亿元, 约占上海市年总产值的

经济

同

均利利

润冠

=

万

行中英联合声明所体现的'一

姬鹏飞表示: "在起草基本 法的工作中,我们期待着咨询

委员会的支持和帮助。我相信,

在起草委员会和咨询委员会以

及香港各界人士的共同努力

下,我们一定能够完成人民的

重托, 起草出一部体现'一国两

维护香港稳定繁荣,符合中英

联合声明, 符合包括香港同胞

制'基本国策,维护国家统

印鞍

- П

边 效

香港特别行政区基本法

咨询委员会在香港成立

姬鹏飞欢迎各界人士对基本法起草工作积极提出意见和建议

TIL、「PMTU服务"。

安子介在说明咨询委员会
「能和工作方法后强调。"这 香港使、起来、达到质维护国
的一个团体、一致为未来 家的统一、又维护香港稳定繁
进力,这在香港历史上还 荣的目的。"

编者按:中共中央办公厅、国务院办公厅最近发出通知、要求各部门今冬明春狠刹不 正之风、认真解决六个严重问题。当然,我们不能要求在规则内肃清不正之风。但是既然中央、省级机关已经经过整党,既然地、县领导机关正在整党,中央已经三令五申纠正不正之风,那末,一旦发现不正之风,必须高度重视,采取有效措施,尽快加以纠正。今天本 报刊登的两则消息、提出一个严肃的问题、对中央这一规定该怎么办? 是高度重视、坚决 报行至近时为别形态,使出一个加州市公、八人公、龙龙公之公元。 是两级本机、主火 执行? 还是满不在乎。明如故犯? 这是对每一个党员干部的严重考验。 机械都宏机产品检查组来公办事,一生不染,得到群众的好评。 安徽机械工业厅派的小柴油机质量检查组,讲吃讲玩,虚报冒领,游山玩水,影响极坏。春节即将来临,要严格控制各种招待会、茶 话会,聚众吃喝,请客送礼等活动。上述两个检查组的活动说明,纠正不正之风,关键在领导机关和负责干部,首先严以律己,模范地遵守规定,必能上行下效,蔚成新风。

#### 安徽省小柴油机产品质量检查组 虚报冒领 目无纪律

外理, 发出通报批评

...... 经省厅纪检组和省农机研 究所联合查实,这个质检组犯 有三项错误;第一,巧立名 目,虚报补助费。全组九人, 能满足时,竟以停止工作相威

对"省小柴油机产品质量检查 加班、噪音费等六项名义、向 交。 组"借检查之机,中饱私囊、 七家被检厂虚报一千二百多元 游山玩水的错误,进行了严肃 补助费,第二,用公款游山玩 品易 要款,先后游玩了浙江桐庐瑶 质检组犯 琳仙境、安徽九华山和石台县 , 巧立名 蓬莱仙洞。个别组员在要求未

最近,安徽省机械工业厅 在二十六天质检活动中,以报 外,在另外四个厂,分文未

通报指出: "省小柴油机产 品质量检查组"的所做所为影 响极坏。经省农机研究所报省 厅批准,给检查组组长以行政 记过处分,其他组员责令检 查。虚报款项如数退还各厂

除在三个厂象

征性地交了+

四川内燃机厂的公告栏里贴出了一张公 ,他们真能做到公事公办,一尘不染吗?

四天验收结束了。来自洛阳拖拉机研究 所、常柴、武柴、重柴等厂家的十四位验收组 成员,以他们的言行回答了这个"疑问"。都检组 说在油机的整机一百六十一项和五大零件三百二十一项和五大零件三百二十一项和五大零件三百二十一项和五大零件三百二十二项检测工作中,始终按各项规定,严格进到行检测。有的同志不厌其烦地检验软件和硬 **位** (件,负责整机强化实验的同志寸步不离地坚守在检测场地达二十四小时之久。

厂接待组反映说:检查组一再表示,要按 對 )接待班政策說,從宣建一件表示、要按 规定就業時任衛,不結時特殊和照明。最后一天 中午,食堂准备加两样菜,上一点酒和饮料。 檢驗組长師志中立即表示: "如果要这样办,我 有就以行建原!" 翌日,检查组要原了,接待 人员要为大家代买点闻名川外的内讧特产,也 不被婉言谢绝了。 "…^

一尘不染,何愁党风、社会风气不会尽快好起 (据中国机械报) 来呢?!

第一次大坝横职业

查,17日在北京通

过成果鉴定。 1981年,根据

些地区和企业工

人肿瘤发病率增高

责同志指示有关部

7 立即组织调查。

翌年,卫生部、冶金部、化工部及全

国总工会联合下达

了对全国八种工业 毒物与肿瘤发病关

系讲行流行病学调

我

国

职

业

性

肿

瘤

重

点

普

查

取

得

成

#### 改革我军高干培训体制 造就现代军事指挥人才 中国人民解放军国防大学成立

张震任校长,李德生任政治委员

我国最高军事学府——中国人 民解放军国防大学在京成立。

中央军委主席邓小平11月 30日签署命令,任命张震为国 防大学校长, 李德生为政治委

国防大学是为适应现代战 争的要求和我军精简整编的需 要,在合并军事、政治、后勤 三个学院的基础上成立的。它 以马列主义、毛泽东思想为指

在内的全国人

特别行政区基

法咨询委员

本注.\*

确定的。咨询委员会是一 有广泛代表性的香港民间组 织。它的职能是:广泛收集各

理和综合分析, 供起草委员会

不同信仰、不同政见、不同国

籍等各方人士,在咨委会成立 大会预备会上选出十九名执行

委员以后, 已由这些执行委员

追

**主**任和秘书长。

州私

继 枉

残 到

女 纪

杳 者

续法党

本报讯 记者孟西安报 导,以积极防御的战略方针为 建设研究所,基本任务是培训 经国务院、中央军委批准, 依据,面向现代化、面向世界, 陆、海、空三军军以上的指挥 报高军事学府——中国人 面向未来,努力办成符合我国 干部,高级参谋人员、高级理 国情、具有我军特色, 既是教

> 国防大学百属中央军委领 进修系、研究生院和战略研究 所, 马克里主义研究所, 军队

指挥大学。

论研究人员和政府有关部门的 高级领导干部,并从事战略和 国防现代化建设等问题的研 室, 为最高军事机关的冲管机

制、内容和方法上字行改革。

空,军、政、后干部混合编班 设系,统一施训;国防研究系 除招收军队高级领导干部外 还将招收政府有关部门的高级 领导干部人学,共同研究国防 建设问题;课程上力求做到起 点高、内容新、知识面宽,在学籍管理上实行淘汰制等。这 样,就有利于把入学的干部培 养造就成为高知多能、具有战

改变过去对军、政、后干部分 别训练的办法,采取陆,海,

能够全面指挥军事、政治、后 勤工作的通才。

略头脑和合同作战指挥能力、

国防大学将于明年暑期招 收第一批学员,

> · 这项由中国预 方医学中心卫生研 究所主持的调查, 有全国一百一十多 单位的近千名专 业工作者参加。在 为 期 三 年 的 时 间

里,他们对全国十 一个行业的四百五十六家厂 作了细致的调查。被调查 的职工人数,总计达十五万 六千五百人。通过调查,摸清 了焦炉逸散物、氯甲醚、石 棉、联苯胺、苯、氯乙烯、 铬酸盐、无机砷化物八种 工业毒物与某些特定肿瘤的 关系,取得了准确可靠的调 查资料,填补了我国职业性

研究表明,70%-80% 的恶性肿瘤与环境因素有 关。而环境因素中,职业因 素又占有很大比重。参加鉴 定的专家们认为, 我国这次 对职业性肿瘤作流行病学调 查, 其规模之大, 为世所罕 有。其水平也达到国际同类



哈尔滨工业大学伙食科科长于梦起 (右二) 在征求学生们对伙食的意见。三十年 来、于梦起以"宁可自己千般累、也要让学生吃饱吃好"的精神办学校伙食、受到学 新华社记者 胡 伟摄

#### 况出发,全面地正确地贯彻执 香港稳定繁荣的可靠保证

下一代、下两代服务"

的职能和工作方法后强调:"这 样大的一个团体,一致为未来

香港出力,这在香港历史上还

法咨询委员会的成立表示热烈

祝贺。他在说明了基本法起草工作的大体规划和设想后,指

出:按照"一国两制"的原则

起草香港特别行政区基本法是

一项十分艰巨的任务,没有先

例可循,"必须从香港的实际情

奶匙~~。 奶鹏飞在讲话中,对基本

一庆祝中英关于香港问题的《联合声明》签订一周年

中、英两国政府关于香港问题的《联合声明》签订一周年了。 一年前,在《联合声明》的签字仪式上

赵紫阳总理曾说: "我们完成了一件具有历史意义的大事", 《联合声明》 "圆满地解决了中国恢 义的大事", 《联合声明》"圆满地解决了中国恢复对香港行使主权的问题, 又为香港的长期繁荣和稳定提供了坚实的基础。"玛·撒切尔首相 也认为在"保持对香港的信心,以及在继续保 持其稳定、繁荣和发展方面,协议提供了一个 坚实的基础。"

一年来的实践充分证明邓小平主任关于 "一国两制"构想的远见卓识,这是从实际出发,切实可行的,随着历史的发展,它将越来越显示强大的生命力。

在过去的一年中, 《联合声明》经中、英 双方批准后已正式生效;香港特别行政区基本 法起草委员会已经组成并开始工作;中英联合 联络小组、土地委员会正迅速而有效地开展工作; 具有广泛代表性的基本法咨询委员会也已 在《联合声明》签订一周年前夕诞生了。这一 切都表明过渡时期的工作已有了卓有成效的良

纷纷。经过这一年,人们对香港的前途进一步 稳定贡献自己的力量。

树立了信心。在世界经济不太景气的情况下香港的经济在东南亚地区仍称得上"一枝 可他时经济在东南亚地区仍称得上"一枝独秀",资金不断流入,房地产业迅速回升,投资活动明显增加,同内地的经济关系目趋广泛和 密切。不少香港工商界人上表示,有内地的广 大市场和原料供应的专样。基础的"公" 大市场和原料供应的支持,香港的经济繁荣就有了可靠的保证。越来越多的西方人士也认 为,香港可以在他们开展对华贸易方面发挥重

要的桥梁作用。这都是有目共睹的。 一年来的实践也证明,在中、英两国政府 和香港人民的共同努力下,香港的稳定和繁荣 是有保证的。香港问题的解决没有前例可报 進也不会天真地设想在解决这样一个复杂的、 历史遗留下来的问题的过程中不会出现一些矛 盾和问题。但是、只要遵循《联合声明》 决的。

在中、英关于香港问题的《联合声明》签 订一周年之际, 我们衷心祝愿已经有了良好开 端的过渡时期顺利地发展下去。这不仅需要中、 英双方在《联合声明》的基础上共同努力,还 等等。 一個想一年多以前,对香港问题的解决议论 国想一年多以前,对香港问题的解决议论 国传统的香港同胞格一如既往,为香港的繁荣 本报费用12月15日电 记者贺广华报道;经贵州省委省政府同意,贵州省毕节地委和行署今天宣布,严肃处理黔西县滕勇等三罪犯侮辱残害女教师

以及原办案人员、民警毛礼信枉法办案,触犯刑律,已交毕节地区检察分院 立案侦察,追究刑事责任。 根据毕节地区领导意见,黔西县人民政府作出决定,对提供假证的县医院

其中的根本原因。

(滕勇、苏雄、兰友章三罪犯从行驶的 汽车上甩绳子套伤女教师袁桂芬一案,发生 于今年6月18日,有关报道分别见本报9月 5日三版、6日和8日一版)

#### 新华社武汉12月18日电 (记者屠正峰)武汉市医学科学

研究所与武汉大学测试中心协作,研究成功光化学鉴别诊断恶性肿瘤新技术,并于最近在武汉通过鉴定。

诊断恶性肿瘤新技术在汉研究成功

利用光化学诊断, 即通过先和化学物质的联合作用诊断恶性肿瘤是近年来国内外正在研究的一种新技术。武汉市医学科学研究所利用上海第二军医大学提供的光化诊治剂, 研究成功 对癌细胞的荧光定位诊断。经对二百二十六例肿瘤可疑患者的胸、腹水进行癌细胞和非癌细胞的鉴别,这一新技术诊断癌细胞具有容易找、不漏诊、诊断准确率高等优点,它有利于对恶

## 特殊的存折

中秋节里,廊坊市北旺税务所所长郭 万兴因出村办事,很晚才回家。一进门, 见院里放着三筐梨、一箱酒,便问母亲:"这 是谁送来的?"母亲,一箱酒,便问母亲:"这 来的, 何他是哪儿的也不说。

来的,问他老哪儿的也不见。 第万兴回想自己在税务工作上有无疏 忽和失误的地方,想来想去,自信没有,才 断定这是个体工商户送来的"礼",将来要 "有求于己",须要提防。

乡税务所, 让会计王谦委托商店把梨和酒 都卖了出去, 共收款六十一元二角, 单立 无名氏户头存入银行。

所里的同志问将来这笔钱怎么处理, 郭万兴严肃地说:"大家都要明查暗访,找 到送东西的人,批评教育后把钱送还。"同 志们说:"找不到就永远存着。让这个存折 成为我们所税务人员

·面镜子。" 廊坊日报记者 今正年 杨庆彬



#### 为工农业生产搭桥 给居民生活添彩

## 无锡粮油贸易中心发挥积极作用

本报讯 汀苏省无锡市稳油贸易中心一年多来 四十个经营单位有业务往来。实现了开放式的多渠 在版的《 1.55 自无物的极油级的中心 "牛多米" 已 " 1 生名牛此书业对证来、失味 J J & X 的9 学术 代的代销粮食六亿斤, 经营品种近五十种, 对越活流。 道、少环节的经营方式, 不仅含数了较高市场。 而 通,扩大经营, 支持生产。服务生活,繁荣市场起 且对满足人民生活需要,繁荣经济起到了良好的作

无锡北临长江,南濒太湖,土地肥沃,交通便 利,是我国历史上四大米市(无锡、长沙、芜湖、 九江)之一。去年7月,无锡市在三里桥米市旧地 成立了粮油贸易中心。粮油贸易中心在国家计划指 九五门之一。 去年7月,无锡市在三里桥米市旧地 地,然后购进大豆和玉米,一年销售量达一亿万 成立了粮油贸易中心。粮油贸易中心在国家计划指 购进一亿五千万至二亿斤大豆、玉米和山芋干,增 导下兼营粮油商品批零业务,成为米市的重要组成 加豆制品供应和发展畜牧业,提供工业用粮。近 部分,吸引了近至浙江、安徽、河南、山东,远至 内蒙古、新疆和东北一些地方的客商。

對商业和供销社一两条渠道时作用,远远下 能适应农村各种粮食和副产品大发展的需要 估了,农村商品收购、储存、运输、销售的多种

形式和多种交易市场应运而生。无锡市的

粮油贸易中心,就是在这个新形势下建立和 发展起来的。它对搞活流通,扩大经营,发 展农村商品生产,满足人民生活需要,发挥

了积极的作用。 随着农村产业结构的调整和农副业生产

的发展,必然会出现多种经济形式的农村集镇交易市场。不同种类的商品往往有着不同的产销关系,需要不同形式的流通渠道分工

经营。同时各种流通渠道之间也存在着矛

原 需要正确的协调和处理。粮油贸易中心 服系面广,信息灭通,产销见面、交易灭活、 能较好地解决调剂粮食余缺与品种需求的矛盾,对

农村粮油市场的正常流通,固定购销关系,平抑粮油价格,会发挥积极的作用。

商品市场的重要组成部分,它的经营形式和经验值得

. 象无锡市的粮油贸易中心,是国家计划指导下

· 短评

的

贸

易

中

借鉴。

从

 $\overline{\phantom{a}}$ 

谷

高山

梁

**一**支

贝光

春文

古

酒 到

部

心就把小麦加工成面粉销往东北三省和内蒙古等 、现引了近至浙江、安徽、河南、山东、远至 古、新疆和东北一些地方的客商。 无锡粮油贸易中心和全国二十四个省市共二百 脑等各种豆制品推一个挨一个。目前,无锡市做豆 庭的个体户有九百六十多个

无锡粮油贸易中心的另一个作用是 促进了工农业生产。工业用粮价格放开 后,无锡粮油贸易中心经常为该市组织 [业生产所需要的粮油原料,去年,徐江 淮苏等地山芋干过剩,粮油贸易中心帮

这个粮油贸易中心还热情支持农村稀有、名精 品种的发展。今年夏季,宜兴县引进八十万斤紫香 血糯稻谷,但不敢种,担心销不出去。粮油贸易中 业物相任,但小规律,但心部不出点。根据贝姆 心为扶植名特粮食品种的生产,不惜亏本四五万元,与宜兴县订了六十万斤的生产合同,提高了这 个县发展名特粮食品种生产的积极性。

助推销了五千万斤,其中有

千万斤运往上海, 既都农

二十万斤运往上海,既帮农 民解决了卖难,又为工业部 门提供了工业用粮。今年1 至10月,这个中心购进工业 用玉米六百多万斤、亚麻油

相

辅

成

与

内 地

关

系

柎

越

共流

同

无锡粮油贸易中心开办起来,对平抑物价,稳定粮油市场,发辉了积极的作用。今年4月,无锡一度出现粮商抬高大豆价格的倾向。粮油贸易中心利 用粮油经营的优势,发挥主渠道的作用,在一个月内以每斤低于集市一至二分的价格卖出大豆八十八万斤,平抑了物价,稳定了粮食市场。

无锡粮油贸易中心在经营活动中既考虑经济效 益,又注意社会效益。去年,小杂粮还未完全敞开 盛暑,群众喜欢吃绿豆和麻油。他们就议价购进 三百多万斤绿豆和一百四十多万斤麻油供应给居 民,仅这一项就补贴了二十八万元。

(杨启芳)



#### 完成任务不松劲 再接再厉多贡献 郑州印染厂甘当"快牛"

江苏无锡市素有 "米市"的盛誉。在粮 食政策放宽后,农民除

完成国家的定购任务

外, 部分商品粮实行议

购议销,单靠原有的国

新华社郑州12月18日电 (记者尹 道夫、通讯员魏自勤) 郑州印染厂在提 前一个季度招额完成今年的国家计划以 ,再接再厉为国家多积累,10、11两 个月,又上交税利二百一十万元

郑州印染厂是我国四大印染企业之

今年,在改革的推动下,企业活力 大增,到9月底便超额完成了全年的生产计划。任务完成后,这个厂不歇脚,不松套,甘当"快牛",为国家增加积累 多作贡献。全厂上下纷纷制订出新的增 产计划。染色车间职工为了提早开车

,全国总工会颁发了首批 色布,经常冒着七 全面刷车,

"五一" 劳动奖章和"优秀经营管理者"荣 八十度的高温进行 誉证书,山东省武城酒厂党支部书记张子 文的名字跃然榜上。这位从十七岁参加革 命起,就与"谷子高粱"打交道的农业干部, 前几年勇敢地挑起了武城酒厂党支部书 记兼厂长的担子, 使这个濒于倒闭的企业 迅速兴旺起来, 生产出了"古贝春"等优 质名酒,年创利润超过三百万元

四日间,中即时间超过二日月7元。 "不论于什么事,都要有苦干精神。 不扎扎实实地干,是出不了成绩的。"当初, 上级派他来酒厂时,面对他的是一个十年 动乱留下来的烂塘子;管理混乱,还可 量低,企业连年亏损,后来转产陈醋和老 脆咸菜也无法维持生计。干部职工四散谋 生,就连酿酒用的锡锅,也被人砸的砸, 偷的偷了。 共产党员强烈的责任感驱使着他。

买了毛巾、手套、挨户送到工人们手里, 动员他们回上,开工缺钱缺原料, 他东借西借筹集资金, 派人四处采购粮食; 保生 他还和公安部门一起,到附近农村找回了 被窃去的设备。就这样,三十几个人,一 间旧厂房,几台破设备的酒厂,张子文上 任仅两个月,又恢复了生产。

张子文看得远,以他的倔强劲,要 干就得干出个样子来,不仅要在酿酒行业 站稳脚跟,还要走出自己的路子,创出一 些优质名牌的产品来。他派出技术骨干分 赴洋河、泸州等酒厂学习,跑遍周围几十 个村庄寻找合格的老窑泥,从建池、发酵,

到制曲、配料,亲自把关。功夫不负有心人。张子文的努力成功 年,就试制出"武城特曲",批量生产后,连续九年被 评为省优质酒。

张子文懂得,要管理好企业,光靠热情和干劲还不行,得 派于义唯特, 委旨难好业业, 元章热情和干奶处个行, 特 懂技术, 会经营。为了掌握新的酿酒技术, 他从北京、天津等 地鸭请了酿造专家, 定期来厂授课。他自己则刻苦钻研, 掌握了 一整套制曲、配料、蒸馏、勾兑、储存等酿酒技术, 从外行变

他发现本县刘宝仁在大学里学过微生物,就"三顾茅庐 请进厂里,担任了技术书长。又到惠民县,聘请融资专家马绍 兴到厂里工作,现在担任了广长,人了党,还是省人大代表。 尊重知识,大胆使用人才,使这个厂产品质量每年都有新

突破。几年前,以张子文为省的双关小组,特益小麦、高粱、糯米等五种原料,创用品温曲、低温发酵、沸蒸清煤工艺浓程、试制成高级浓香型白酒"古月季",势身于齐鲁名通之林、畅销二十多个省、市。1984年轻工部酒类质量大餐中,菜获铜杯、

现在,这家酒厂的产品已发展到二十一个品种,年产 两千多吨,比十年前翻了三番。十年向国家交纳利税一千零二十八万元,职工的生活条件也相应改善。但张子文并不满足, 他根据社会需求,今年又兴建两个新厂,扩大优质酒生产, 并试制成功了茅台型高档酒、低度"古贝春",强身延年的药酒 "益寿髓",也在创制中。他说:"我要在有生之年,再创几个优 "益寿體",也在创制中。他说: "我要在有生之年,再创几个优质名牌产品,向国家名酒行列迈进,多为国家作贡献,这就是 我的愿望。"

就完成了原来需要二三个班才能干完 的转换色号刷车工作。在四季度头两个 月,这个车间又为国家生产了七十八个 色号的各种花型的优质色布三百七十

万米, 创税利四十八万多元。 为了保证生产车间的正常运转和为 明年的开门红作好准备工作,这个厂的 科室和后勤部门也开展了劳动竞赛。机 修车间提出了"向时间要金钱,保证机 器正常运转"的口号。在印花车间更新设备时,工人们废寝忘食,争分夺秒,提前一半时间高质量地完成了任务,使 新设备及早投入了生产,功效大大提高。 他们还加强了设备维护检修工作,使全 厂设备完好运转率达到98%以上。

重庆市合川县石刻工艺 以生产石砚而闻名,产品 连续四年被评为省、市优质产品,远销日本、美国、东南亚 等国家和地区。图为工人正在

罗 伟摄

关于香港问题的联合声明 正式签署一周年。一年来,香港与内地在经济上互相 关系更加密切,正 朝着共同繁荣的方向发

今年12月19日是中英

#### 贸易关系的新发展

今年头九个月,香港 与中国内地贸易总值为八 百七十八亿港元(据香港 的统计数字,下同),比去 年同期增加33%,占香港 对外贸易总值的四分之一 者 以上。中国内地已成为香 港外贸的最大伙伴 黄

在早些年,香港对内 地的出口是微不足道的。 近几年来,由于内地实行 开放政策,经济建设不断 发展,人民生活逐步改善, 香港对内地出口和转口贸 易不断上升。中英联合声 明的签署,为发展两地贸 易开辟了良好前景。今年 头九个月,香港制品输往 内地的总值 达一百一 五亿港元,比去年同期增加54%;同一时期,从香 港转口往内地的货物总值

达三百五十五亿八千万港元, 比去年同期激增

今年美国贸易保护主义发展、欧洲经济发 展速度放缓,香港的海外市场不景气,使香港对这些地区的出口缩减,只有中国内地市场的 贸易额仍然上升,这就缓和了香港产品出口的

内地对香港的贸易,多年一直保持出口大 于进口,今年出现些逆差,但是今年头九个月 内地输往香港货物总值达四百零七亿六千万港 元,仍占首位,比同期日本输港产品总值还多, **是香港人口最大供应者。** 

#### 预测明年全国文化用品市场 ......

最近在广州市召开的1986年上半年全国文 化用品供应会上,成交总额达八亿四千六百多 万元,比去年同期增长25.64%。 从购销品种看,这次会上纸张供求矛盾比

较突出。笔类商品货源充裕,金笔供不应求。 体育用品成交活跃,上升较大的有皮制球、乒乓球、羽毛球、运动服装等。西乐器有所下降。据 预测, 1986年全国文化用品需求量比今年增长 20-25%,市场将继续保持旺销势

(据中国轻工业报)

随着中英联合声明的签署,香港前途明朗 设在香港的国际金融机构,纷纷向中国内地拓 展业务。国际商业信贷银行、万国宝通银行 美国大通银行、华比银行、渣打银 引进欧美等地国家的先进技术设备。据统计

51.远叹美等地国家的无进技术设备。据统计, 夕年各藩推行业提供内地建设项目的贷款已超 过三十亿港元,约为去年的一点五倍。 今年,有更多的来自世界各地的大公司在 香港建立基地,面间中国内地市场。较引人注 目的有,王安电脑公司不久前将这个公司的亚 太地区总部从夏威夷迁到香港; 英国伟登洋行 的志林工程公司以香港为基地, 向内地推广电 机工程技术; 法国八家颇具规模的公司也相继 在香港设立办事处,并已同内地签订几项食品

·年还出现一种可喜的现象,到内地投资 的香港厂商,以往赚到外汇很快就拿回香港 现在有些投资者已将在内地赚到的钱再在内地

#### 内地在港投资增多

在香港大力投资内地的同时,内地在香港 的投资也不断增多。投资范围涉及金融、地产、 航运、交通、工业、贸易、建筑、百货、出版 印刷等行业。据香港贸易发展局估计,近年中 国内地在香港投资总额达三百亿港元。

目前中银(中资银行)集团已成为稳定香港经济、繁荣香港市场的一支重要力量。这个 集团今年在香港广泛开展放款业务,支持工商 企业发展,特别是有针对性地扩展工业放款, 增强了香港工业的竞争力。在金融市场被动时, 它还通过外汇买卖等金融活动,配合港英当局 维护香港市场的稳定。 被称为中国内地在港贸易"旗舰"的华润

(集团)有限公司及其属下的公司企业,除岛 易外, 经营范围遍及工业、航运、仓储、百货等方面,业务发展走向多元化并取得了好成绩。 经营航运业的招商局也扩大成为集团企业,属 下公司及联营机构企业近二百家。最近香港中 国旅行社也改组为集团公司,扩大了业务。

今年以来,内地一些过去未在港设机构的 省、市也在港开设了贸易机构,除经营贸易外, 也进行其他方面的经济合作。如深圳的深业集 团公司与日资在九龙合资兴建一座旅店,总投 资额超过六亿港元。福建的华闽集团还投资经营地产、工业、金融、旅游、饮食等行业。 内地一些工矿企业为适应香港的需要,今

年开始通过合资经营的方式在香港设厂。这将 使香港工业得到进一步发展。

## 湖南各地扎实开展冬修水利

净 文明) 刚刚放下秋收镰刀的农民,纷纷扛起锄头,挑起畚箕,走上了农田水利建设工地。湖 净 迎 南的农田水利冬修热潮正在驱赶着南国冬季的 寒意。据省水电厅不完全统计、人冬以来铺开 的水利冬修工程已达十一万多处,目前已有五 万多处竣工,共完成土石方五千四百余万立方 新 丘 米,每天上工的人数已逾百万,冬修规模是近

本着量力而行、取之有度的原则, 按受益 多少,全省先后集资一亿二千万元,其中县、 乡和农民个人集资七千万元。这些水利冬修资 金有八千万元集中投向三十五个小流域的整 区联,联区的由县联,从而使跨户、组、村、 大灌区尾水工程以及渠道配套工程, 有四

据新华社长沙12月18日电 (记者刘敏、龙 千万元用于兴建和整修那些小型水利设施。

湖南省冬修水利工作动手早、行动快的原因之一,是湖南省各级领导针对今年久早不雨, 给生产造成了损失的教训,高度重视今年在水 利建设上暴露出来的问题。省政府拿出二千五 百万元用于冬修水利,地、县领导深入基层,具体指导冬修工作。邵阳地委主要领导在新宁 县召开现场会,推广群众创造的"五抓"促"五 联"的经验,即组里的水利村长抓,村里的水利乡长抓,乡里的水利区长抓,区里的水利 县长抓,县里的重点专人抓;联户兴修的由组 联, 联组的由村联, 联村的由乡联, 联乡的由

努

提用

高业

产油

技

术

4

能

机 品

连 カ<sub>船</sub>

乡、区的工程得以落实。

#### 一千五百多万元,比去年同期 翻了一番多。 贵阳至水城西电化 铁路改造工程竣工

宁波港今年实现利 润一千五百多万元

被称为"深水良港"的宁 波港今年大显优势,开展了散 装化肥灌包中转、水上过驳物 资等新业务,增添了国内第一

个现代化大型海上过驳平台。 截至11月底,这个港的货物吞 吐量已达八百七十多万吨,比

去年同期增长62%, 其中完成

外贸吞吐量二百多万吨,比去 年同期增长一点三倍。旅客出

人境达二百六十多万人次,比

国家"六五"计划重点项 ——贵(阳)昆(明)铁路 贵阳至水城西电气化改造工程 竣工,17日正式通车。贵昆线 贵阳至水城西电气化铁路长二 百四十七公里,全部采用国内 的新技术、新工艺。通车后, 年运输能力将由原来的八百万 吨提高到一千七百五十万吨。

#### 大庆油田在深层新 地层中获工业气流

大庆油田首次在深层新地 层中打出一口获得工业天然气 流的探井。这口探井位于朝阳 米,在钻进到二千八百米时发 现了较好的气显示。

#### 后置卧式柴油发动 机在大连研制成功

后置卧式柴油发动机最近 在大连研制成功并投入批量生 产。这种安置在客车后廊下面 的新型柴油发动机结构先进, 动力性、经济性好,最大功率 为一百八十马力,每马力小时 耗油量比同类型立式柴油发动 机低十克以上。

(据新华社)

#### 上海市重视引进技术的消化吸收 近三年来研制出新产品、新丁艺、新材料、新技术一千多项

技术的工作中, 注重消化吸收, 全市 工业部门出现了新局面。据纺织、轻 食品、机电、船舶、航天等工业 门四百多家企业统计,近三年来已 研制出新产品、新工艺、新材料、新 技术一千一百多项,不仅每年增加产

值数亿元,还较好地扩大了引进技术 的社会经济效益。 上海的工业技术力量和科研力量 较强,在消化吸收上,他们做到有重

单位协作,在消化吸收国外先进技术的基础上,建成了一万五千吨绦纶短丝生产装置,并由此而带动了机械、 仪表、冶金等行业有关产品的升级换 什.

和行业改造规划相结合, 诵讨消 化吸收, 更新关键设备, 提高工艺水 平,增强产品开发能力。

重视消化吸收引进的软件技术和管理方法,发挥原有企业的潜力。

本报讯 上海市有关部门在引进 江南造船厂、宝山钢铁公司等企业 的工作中,注重消化吸收,全市 引进了生产工艺和管理方面的软件, 不仅大大提高了船舶制造和冶金方 面的技术水平,而且通过对有关软件的应用、消化和配套,促使许多工厂、 科研单位、大专院校和科技情报单位 加入了综合开发新技术、新材料、 工艺的行列,扩大了社会经济效益。

Ŧ

**Ŧ** 

如何使引进的技术充分发挥效益? 上海市工业部

门和大连船用柴油机厂的做法是个很好的回答。技术 引进是手段,努力消化吸收新技术,提高产品质量、增强生产能力,才是目的。有些企业不重视引进以后的消化吸收工作,结果引进的技术不能很好地发挥作 用,影响了企业的经济效益,这种状况应尽快改变

地面设施

海沿线地区联合开发连云港 本报讯 在陇海沿线河 本报讯 在陇海沿线河 一世建港指挥部签订协议,「七建港指挥部签订协议,「七建港指挥部签订协议,「七

吸收,便能用柴油主机的技术性能达到国际八十年代水平,产量大幅度增长,引进后四年的产量超过引进前二十年的总和、结束了国产大型船舶依赖进口主机配套的历史。 这个厂原是大连造船厂的一个分厂,早在1958年,就 开始制造船用柴油机。前后二十年,主机虽然造出来了,但

本报讯 大连船用柴油机厂在引进技术时,通过消化

性能指标、制造工艺等都达不到国际水平,而且造机能力 远远展不上造船的需要。国家不得不动用大笔外汇从国际 市场购进大批船用柴油主机。仅大连造船厂在1972年以后

的八年中,就耗资约一亿美元。 近年来,这个厂在中国船舶工业总公司和中国技术进 出口总公司的协助下,引进了先进的瑞士和丹麦的船用架。

油主机生产技术。他们组织技术 力量,积极消化吸收,认真研究了三万五千多张图纸和四百 余万字的有关技术资料,终于 掌握了先进的造机技术: 并培养 批掌握现代造机技术和管理

经验的人才。全厂生产效率四年中提高了三倍, 船用柴油主机的产量

△ ( ) 《 ( ) 《 ( ) 《 ( ) 《 ( ) 《 ( ) 《 ( ) 《 ( ) 《 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 》 ( ) 《 ( ) 》 ( 开放以来引进外资逾千项 坝,利用1 三十多个1 三十多个1 来,截至4 外资国今年咨班家年北

平均每年增长38 国内一些造船厂 生产的大型船舶,也 都采用了这个厂生产 的新型主机。这个厂 生产的船用柴油主 机,还有十台随出口 船一道打进了国际市

好

玉

防

大

学

造

就

现

代

化

高

级

军

事

人

オ

# 陜 北传授 大受 家观

西北农业大学陈锦屏等十多名教 师深入陕西关中、陕北十三个县、市。向农民传 授果蔬农产品人工干制及综合加工新技术, 耶

陈西省果菇等农副土特产品十分主宜, 但 过去基本依靠自然干制,资源损失严重。另外, 这些自然干制的产品多数作为初级产品低价销 售,农民收益甚低。为此,在省科委等部门的 支持下,西北农业大学食品科学系系主任、讲师陈锦屏等与武功农业科研中心通力合作,同 关中、陕北的十三个县、市签订了为期两年的 技术承包合同。
陈锦屏等十多人在完成本职教学、科研等

陈锦井寺丁夕八红元版中808年、1100 (任务的同时,不畏艰难困苦,往返奔波数万里,深入十三个合同县、市,为发展农村商品生产 深入十三个合同县 做出了突出贡献:

协助、指导十二个合同县、市农民和 乡镇企业修建投资少、建造快、效果好、易掌握、一炉多用的三种不同类型烘房一千四百多 歷,并授以建造和使用技术。烘房主件,如升 温系统的炉膛、主火道盖板,通风排温系统的 空气搅拌器、减速鼓风装置,装载系统的烘车、 轨道等,均已定型化、规格化,制成图纸供生 产单位加工或成批生产

——推广、传授完整而适用的红枣、黄花 止一。 菜、辣椒、草编制品人工干制工艺,以及果蔬 敬意。 加工品人工干制及综合加工技术,如蜜枣、果脯、果丹皮、冬瓜条等。扶植礼泉、延川、大 荔等县新建或改建了十二个果品加工厂, 已可 发挥老药工的企业。 生产二十多种果蔻加工产品。产品上市供不应 发挥老药工的作用。他谈了五 求,有些巳打人国际市场。

- 官传、普及果蔬农产品人工干制及综 合加工技术知识,先后举办各种类型的技术培训班、讲座、报告会十四期,听众达二千九百 多人次, 培训的技术人员均可独立承扣操作。

得显著成效。

万六千多名获得荣誉证书的老

药工的代表,激动地出席了国 家医药管理局在北京为他们召 开的大会。 药工是一个鲜为人知的行

长期以来,他们在药材生 收购、保管、销售、研究 等方面默默 无闻地为人民作出 了巨大的贡献。彭真委员长得 知这个大会召开的消息,乘笔 脚 i司· "光莹的老药工的经验

田纪云副总理在会前接见 止一次地向这些无名英雄表示

甲在会上讲话,强调进一步 提高老药工的社会地位, 充分

迎,经济效益和社会效益非常显著,十三个县 市两年净增产值约一千万元。

c。培训的技术人员均可独立承担操作、 最近,由上级领导、食品科研单位的专 化验等工艺规程和方法,技术骨干队伍 家、生产单位的技术人员共同组成的总结验收 



广州市个体劳动者协会主任容志仁开设的容光饮食店 专门为中小学生开设学生早餐,一 - 20 CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF

花

钱

白

衣

民

质

幼

园

里

八送子入托

搭

其中47%安排在大别山区

自愿联合, 开办种兔场等工副业

吨,成为世界主要棉花出口国

汇

缓

今日首都和各省市区

《湖南日报》△株洲市郊区荷花乡白 马垄村全托幼儿园师资力量强, 教学设备 齐全, 八十多名城里娃娃进园入托

《健康报》△卫生部将对部属科研机

《大众日报》入北京龙潭医院医师王

《新华日报》入商品经济较发达的苏

《宁夏日报》△一批全国和本区重点

《沈阳日报》△市公安局就公安干部 执行政策、遵守纪律、警容风纪等问题。

德成退休后不恋京城,和妻子儿女到老家

精 《新华日报》△商品经济较发达的办 桥 州、无锡、常州农村开始出现农机热,该 地区一年来农用动力增加五十二万马力

《安徽日报》 △ 合肥举行世界语讲演,纪念世界语

人柴门霍夫诞辰一百二十六周年 《山西日报》△曲沃县十一个乡镇办乡镇党校一百

《湖北日报》〈省内冬级政府机关三年共筹资六千

《文汇报》 △ 献至11 月底、上海提前一个月招额 《新疆日报》△乌鲁木齐县三宫村三十一户贫困户

《陕西日报》△扶风县抽调五千多名干部深入村组

□,帮助制订明年致富规划 《广西日报》△柳州市红十字会医院精心治疗,今

《贵州日报》△侗族聚居的锦屏县九寨区七千多人

《国际商报》△我国1985年棉花出口可达三十二万

名失去光明的患者重见光明

《复加日报》在网络旅店的1980年至九年底已10分 读完小学,一百多人考取大学、中专,出了两名研究生 《河南日报》△全省八百五十七万劳工赴冬季农田 水利建设第一线,完成土方一点五亿立方米

Awarananananananananananananan

文物保护单位经整修重放异彩 《四川日报》△四川成为全国最大的商品猪基地

四十五个,村党支部建立了"党员之家" 《**哈尔滨日报》**△市果品公司发挥主渠道作用,从 十多个省购进瓜果一亿多斤,市民年平均消费四十斤

多万元,扶持革命老根据地上建设项目八百八十

报纸要目

辟绿化面积六百一十五公顷

构进行全面科技普查

野 向人民群众征求意见

路 山东昌邑县义务行医

#### 三百六十行 行行出状元

#### 国家向三万多名老药工颁发荣誉证书

本报讯 三百六十行,行 开展尊重老药工、学习老药工 决。五、认真注意发挥巳离退 状元。12月18日,全国三 的活动。二、抓紧抓好中药传 休的老药工的余热,让他们带 千多名获得荣誉证书的老 统技艺的系统整理工作,组织 徒传艺。 出版从书,

出版丛书。三、大力宣传、表彰老药工的先进事迹。四、关 心老药工的生活,对老药工的 政治和福利待遇要认真研究解

出席为老药丁颁发荣誉证 书大会的还有刘澜涛、黄火青、 吕东等领导同志。

(邢凤炳 干弋)

#### 珍视老药工的经验



中药是国之瑰宝。它不但为 中华民族几千年来的生存繁衍作 出了贡献,而且正在走向世界, 为许多国家人民的健康服务。

药这个宝库,世代相传不衰,历久更有发展,首先归功于一代又一代献身于中药事业的药工。他们是中药这一 国室的真正识宝人、护宝人、传宝人。尤其是今天,一 批身怀绝技的老药工,对于中药事业的发展,起着承先 启后的作用。他们本身就是国宝。国家医药管理局给全国 三万六千多名老药工颁发荣誉证书, 值得庆贺。

发展中药事业,需要大批专门人才。据统计,全国现有四万多名老药工,已退休的占53%;新补充的青年药工,大多缺乏业务知识和经验。因此,这批老药工弥 足珍贵、需要象抢救老中医的经验那样来抢救老药工的

历史上中药工作的继承、主要靠以师带徒、口传身 历史上平约上作的选择, 土安部以则市饭、口取分 授。祖国药学室库的大量遗产就包含在老药工的经验中。 鉴于老药工大都年事已高, 文化水平又比较低, 有关部 门应组织力量, 帮助他们把经验整理出来, 著书立说; 也可组织中药咨询机构,举办各种中药培训班,充分发

大多数老药工没有学历,没有职称,但他们确是 方面的专家,值得全社会尊重。各有关部门有责任解决 好他们的政治待遇和福利待遇等问题。

#### g - co and the conduction denotes and the conduction denotes and the conduction and the conduction of the spirit 八十八岁高龄的张孝骞教授光荣入党

本报讯 北京协和医院著名医学家、全国政协常务委员、八 十八岁高齡的张孝骞教授光荣人党。12月18日下午,卫生部部 长崔月犁、副部长陈敏章列席了协和医院胃肠、血液组党支部 的支部大会。

张孝骞教授激动地说: "我在旧社会生活了五十多年 经开 证几个时代。一生的经历使我原源体会别,只有在中国共产党 证几个时代。一生的经历使我原源体会别,只有在中国共产党 领导下,许多有志之士数国数民师理想才能实现。"张孝等于 1954年曾向党组织提出过入党申请,由于"左"的思想影响,张老郎随至直末能实现。前不久,他又一次郑重地向党组织 提出申请,终于实现了多年的夙愿。

幸、周青等。

#### 北京纪念台湾作家张我军逝世三十周年

道: 为纪念台湾作家张我军逝 举行座谈会。

本报讯

张我军顺籍台北板桥,青 年时期来到北京,深受"五 四"运动的影响,成为台湾新 文学运动的创始者之

本小册子,并受到鲁迅先生的 是三十周年,中国作家协会北 鼓励和支持。1946年他返回合 长美国科学院院士张光直教 京分会、台盟北京市分解和北 湾,在现电的处境下坚持创作。 京市台湾周胞联谊会12月17日 张我军—生坎坷。他的作品紧 密融合了抗爱祖国大脑和热爱 《 张我军选集》),为研究台湾新

台湾乡土的深厚感情。 张我军的生前好友、北京 师范大学教授叶苍岑和台盟总 部主席苏子蘅回忆往事, 赞扬 1924年至1927年间,他写过五 六十篇评论和作品,出版过两 言的还有骆宾基、蔡子民、黄

#### 保障电网稳定运行的一种数字周波继电器制成

本报讯 国家"六五"期间重点科技攻关项目、电力系统安 全自动装置的主要内容之一—— SZH-1型数字周波继电器,由水利电力都南京自动化研究所研制成功。最近召开的鉴 定会确认:这一新的数字式集成化的装置,技术性能达到世界 八十年代同类产品的先进水平。这个装置能够有效地防止电网的大面积停电事故。从明年开始,华北、东北、华东、西北、 华中、西南六个大区电网将普遍采用这一新装置。

张我军的二儿 子、美国哈佛大学人类学系主

《张我军选集》,为研究台湾新文化运动提供了宝贵的资料。

中国人民解放军国防大学正式成 立了! 这是人民解放军在新的历史条 项重大改革,是军队改革体制、精简整编的成果。最近,我们走访了国防 大学校长张震、政委李德生。他们就 国防大学的建立和发展前景,回答了 记者根虫的问题

问:我军过去依靠军事学院、政 治学院、后勤学院培养了大批高级军 事指挥员,今天为什么要把这三所学

院合并成立国防大学? 答:在中央军委领导下,军事、政 治、后勤学院为我军现代化建设输送 了大批领导人才,取得了重大的成绩。 现在,国务院、中央军委决定将军事、 政治,后勤三所学院合并组建国防大 这是根据新的形势和任务作出的 一项重要决策。党中央对国际形势作 了全面分析,认为大战一时打不起来, 要充分利用争取到的有利国际环境, 加强干部培训,加速我国的社会主义 现代化建设。国防现代化是四化的重 要组成部分。加速国防现代化建设的 关键,在于造就一大批现代化的军事 人才,特别是高级领导人才。当今世 界范围内的新技术革命正在兴起, 3 事科学技术日新月异,战略战术已经 发生并将继续发生一系列重大变革。 现代战争要求我军高级指挥员具有"高知多能"的智能结构,成为具有

战略头脑和合同作战指挥能力,能够全面指挥 军事、政治、后勤工作的通才。国家有关部门 的领导干部,也需要具有国防现代化建设的知 构的要求,提高高级干部工作的适应性,将实 识。我军高级干部的培训体制,必须与这一新 的形势和要求相适应。同时,随着军队精简整 编,我军高级指挥干部的数量大大减少,而素 质要求更高了。因此, 国务院、中央军委决定 把原来由三所学院分别培训我军高级干部的组 织形式,改为集中力量办好一所国防大学。这 对加速我军革命化、现代化、正规化建设和国 防建设将产生深远的影响。 问:国防大学担负的主要任务是什么?

答: 国防大学是直属中央军委领导的我国 最高军事学府,是我军干部"初、中、高"三 级培训体制的最高层次,是具有我军特色的综 合性的合同指挥大学。它的主要任务是培训 陆、海、空军军以上军事、政治、后勤指挥干 高级参谋人员,高级理论研究人员和国家 有关部门的领导干部,并从事有关战略和国防 现代化建设问题的研究,为军委、总部决策起 咨询作用。

问:能给我们介绍一下国防大学系的设置 和招生对象吗? 答: 国防大学下设国防研究系、基本系、

进修系、研究生院和师资培训班.

国防研究系,招收军队和地方省、军级以 上和国家有关部委司、局级以上干部, 研究国 防建设的有关问题。

基本系,招收师(旅)职干部和师(旅) 后勤部长,培养军职领导干部和军后勤部长以

及大军区以上机关高级参谋人员。 进修系,招收正师职以上军事、政治、后 勤指挥干部和省军区、院校领导干部,进修提 高、更新知识。

研究生院,招收大学本科毕业以上并经军 队中、高级指挥院校毕业(或具有同等学力), 在军队任职一年以上的干部, 培养具有硕士、

2、康克清以及文化2、康克清以及文化

博士水平的指挥人员、理论研究人员 和数员

和技术院校应届本科毕业生。第一期 以培训国防大学教员为主,以后将有 计划地为全军中级指挥院校培养

德 资。 国防大学既具新学山心 ▽早科 科学研究部下设战略研究所、马克思 国

主义研究所,军队建设研究所等 问:国防大学的建校方针是什么?

防 答:根据国务院、中央军委赋予 的任务,国防大学的建校方针是:以 马列主义、毛泽东思想为指导,以积 极防御的战略方针为依据,以教学和 建 科研为中心,面向现代化,面向世界,面向未来,把国防大学办成符合我国 国情、具有我军特色的合同指挥大学、 培养适应国防现代化建设和现代战争

新 要求的高级干部和理论研究人才。 问: 国防大学的建立是我军干部 社 培训体制的重大改革,今后在教学内 容、教学方法等方面将采取哪些改革 措施?

答: 总的来说, 国防大学的建设 日 是以综合性、研究性、开放性为特点, 着眼于培养九十年代以至下一世纪初 叶我军现代化建设所需要的高级指挥 干部。在办学过程中,我们要在继承和 发扬我党我军优良传统的基础上,从

构的要求,提高高级干部工作的适应性,将实行军事、政治、后勤干部混合编班设系,改变过去按军、政、后设系分训的方法。除军队高级干部外,国防研究系将招收政府有关高级干 部人学,共同研究国防建设的重大问题。 (二)大力改革教学内容。根据军队建设

和现代战争对高级指挥员知识结构的要求,在 课程设置上力求做到起点高、内容新、知识面宽,重点学习战役指挥以上的内容,用世界科 学技术和军事科学的最新信息、最新成果充实 和丰富教育内容,使于部不仅懂得可放化几头 和丰富教育内容,使于部不仅懂得军事、政治、 后勤,还要懂得经济、外交以及必须的科技知 识。要重视开阔学员视野,提高他们的独立思 考、创造性思维、科学管理、宏观决策、谋略 指挥诸能力。课程设置分必修和选修两类 逐步把国内外考察列人正式课, 把国防大学办 成一所开放型的充满活力的军事学府。

(三)坚决改革教学方法,废除填鸭式的 做法,采取在教员指导下,以自学研究为主的 教学方法, 使自学研究与辅导相结合、理论学 习与实地考察相结合、专职教员授课与聘请校 外专家学者授课相结合。对学员成绩的考核, 以撰写论文与答辩为主,着重考察学员综合运 用理论知识解决实际问题的能力。

(四)加强科学研究,把国防大学办成既 是教学中心,又是科研中心

(五)实行对内对外开放。我们要积极创造条件,邀请外国外军领导人、专家学者来校讲 学, 开展对国内外的学术交流, 并且有计划撤选 

答, 国防大学校部设在原军事学院、系、院 及附属单位分别设在原军事学院、政治学院院 经过一段时间的准备工作,计划于1986年

暑期招生,9月1日开学。 (新华社发) 

## 巾帼力士成绩达国际水平

#### 1985年全国女子举重邀请赛在郑州闭幕

幕,山东队以三十九分的成绩 居团体总分的首位,四川队以 十二分的成绩列团体总分第 名,广东队以一分之差屈居

(五) 经别总成绩冠军的是:五十二(五) 我国的女子举重队伍中,公斤级四川的罗景霞;六十七

十四公斤级李丽红; 四十八公 斤级史彩娟;五十六公斤级杨 伟琴;六十公斤级的刘丽和七 十五公斤级张建梅。获得其它

本报郑州12月18日电 建队最早的山东队战绩突出。 点五公厅级黑龙江的王君艳; 1985年全国女子举重邀请赛, 在九个级别比赛中,夺得五个 八十二点五公厅级上海的韩长 17日晚在郑州体育馆降下战 级别的总成绩冠军。她们是四 美;八十二点五公斤以上级湖

(农日光)

上海女队获全国手球锦标赛冠军

本报南宁12月18日申 1985年全国手球锦标赛在南宁降下

帷幕。获得女队冠军的是上海队,获亚军的是北京队,第三、四名 为山西、黑龙江队。五至八名依次为广西、天津、安徽、辽宁队。

这次比赛是我国手球运动的一次检阅,从中可看出我国手球运动正在不断进步,女队尤为明显。但亦可看到,我国手球各运动队正面临着青黄不接的局面,尤其是男队更为突出。

辽宁足球队胜印度中央后备警察部队队

八十二点五公斤级上海的韩长美;八十二点五公斤以上级湖 北的匡翠运。

继今年5月在山东济南市 举行的全国第一届女子举重比 赛后,仅半年时间,我国的巾 帼大力士们在这次小级别的比 赛中,成绩均超过世界女子举 重强国 --- 美国运动员的成 缴。

均年龄还不足十五岁,她们中 的大多数人参加举重训练的时 间不到-

本列佐夫斯茲是在苏联速度滑冰锅标賽上 十三秒二二、是由京联运动员全侧烈、响动为 (巻 夫一九二三年十二月在阿拉木图创造的。 美国虎队号得第四届国际录迹动员空侧烈、响动为 美国虎队号得第四届国际录迹场是外部。 美国虎队号得第四届国际录迹场景的冠军 美国虎队号得第四届国际录迹场景的混印 年 际象球锦标赛法等。双方在决赛的规定时间内 中 际象球锦标赛法等。双方在决赛的规定时间内 中 际象球锦标赛法等。双方在决赛的规定时间内 均未进球、结果美国队在加时赛中夺得这场以 均未进球。结果美国队在加时赛中 男子一千五百米速度滑冰世界新纪录。 在苏联阿拉木图以一分五十三秒的成绩创造了在苏联阿拉木图以一分五十三秒的成绩创造了

美国87岁的特鲁斯德尔·史密斯12月15日在加利福尼亚佩里斯成功地进行了第 十六次跳伞。史密斯1928年使用手缝降落伞进行了第一次跳伞。 新华社发(传真照片)

这次展览是

十八件作品。

应邀参加这次邀请赛的共 十二支球队,除中国辽宁队外,还有南朝鲜汉城银行队和南澳 大利亚联合会队,其余的九支 均为印度的球队。 辽宁队在去年举行的dcm

邀请赛中获得冠军。 (据新华社)



《秘书工作》杂志能在全国发 行,并且受到广泛欢迎,说明秘书工 作越来越受到各方重视,说明广大秘 书工作人员希望通过它交流经验、获 得知识,提高业务水平,也说明读者 希望这个刊物越办越好。这是令人高 兴的事情。现在,我就秘书工作问题 谈两点意见。

第一,现在我国四化建设的好形 势,要求所有从事秘书工作的同志都 要很好地树立改革、创新的精神。在 创新、改革这个问题上,老一点的同志要注意的是如何正确对待老经验,敢于冲破老框框的束缚;年轻同志没 有这种累赘,对新知识、新方法接受 得快, 却要注意防止盲目性。这就提 出了要从思想上和实践中解决好创新 与继承的关系问题。我们党政机关的 秘书工作还在全国革命胜利之前的各 个历史时期就已创建,并得到逐步发 展。在这个基础上经过建国三十几年 的建设,又积累了丰富经验,形成了 许多适应我党我军我国政权特点的、 行之有效的秘书工作制度,总结并坚 持了一整套优良传统。其中如:为领 导机关服务的坚定指导思想,准确、迅 速、保密的工作方针,严谨而细致的 L作作风,自觉而又严格的职业纪律 、不图名利、甘做无名英雄 的献身精神,等等,至今仍然应当继承和发扬。但是,要认识到,任何经

验和传统都是一定的历史实践的产物,当这种 历史条件和实际情况变了时,就必须创新,必 须改革,必须创造一些新的经验和办法,以适 应新的情况。否则,就没有出路。我国现在的 经济工作是一个全面改革的、大发展的形势 我国的政治生活也是生动、活泼的局面,我国 科学技术正向着世界先进水平发展。这种新的 历史条件,使领导机关对秘书工作也提出了更 新、更高的要求。例如,领导决策对信息的需 求,要求从事秘书工作的同志必须以主要精力 来收集、研究和处理大量的信息、要求尽快实现传递手段电子化、办公手段现代化、秘书部门如果认为传统的工作方法毋需改变,就会拖

领导工作的后腿。因此, 抱着老经验 老办法、老传统不放是不行的。当然, 创新和改革必须尊重科学。对过去 的东西要作分析,好的要坚持,过时 了的要敢于打破。坚持历史观点,采 取科学态度,是解决继承与创新这一

重要问题的正确办法。 第二,有一支好的队伍,是做好 秘书工作的根本保证。解决这个问题 的关键是按照干部"四化"方针,加 速秘书队伍的新老更替。目前,还有 部分机关的秘书工作干部年龄偏 高,文化偏低。过去有不少同志有一种偏见,认为搞机要、秘书工作的同 志主要是忠诚老实,而文化程度则不 必要求很高。形成这种偏见是有历史 原因的。到了我国正在实现四化建设 的今天, 这种老观今谢应当摈弃了 在现代条件下,秘书工作队伍除了革命化仍应是首要条件外,还必须有文 化、有知识、有才干, 懂得秘书工作 , 而且精力充沛, 否则就很难完 成任务。解决这个问题的办法, 是选调一批符合条件的同志,加强这 支队伍;一条是对现有从事秘书工作 高他们的水平。在调整秘书工作队伍 高他们的水半。在调整秘书工作队伍 时,一定要注意保留一批罐业务、有 才干的骨干,使其相对稳定。因为这 种人熟悉一个机关部门,一个地区的 情况,熟悉各种文件,会议的历史沿 熟悉各种业务制度和工作方法,甚至对各

个文件的内容、内在联系、政策的发展过程。 他们也很清楚。有了这样的一批专家、骨干, 可以更好地实行秘书队伍的传帮带, 更好地发 建设本身有利,而且对领导机关开展工作也一 分必要。因此,要从政治、生活和制度上采取 措施,关心、爱护和鼓励在办公厅(室)秘书都门工作的那些有才能、熟悉情况的同志,使 他们能够安心地工作下去。

这两条意见,可说是一条属于思想建设, -条属于组织建设,希望引起同志们注意。 (原载《秘书工作》1985年第二期)

外交部新闻发言人评越国防部副部长的诬蔑时说

建

的

间

#### 越军不停止挑衅必将遭到我边防部队的回击

#### 越南当局对中国的诬蔑和欺骗宣传不过是掩饰其挑衅行径的惯用手法

新华社北京12月18日电 外交部新闻发言人会天道, 只 论, 要越军不停止挑衅活动,必将

遭到中国边防部队有力回击。 他是在今天下午举行的新 **闻发布会上回答记者提问时说** 这些话的。记者问到,据报道,

越南当局仍将顽固坚持侵柬反 华的立场。事实也是如此:随 着新的旱季来临,越南侵略军

巳向柬埔寨抵抗力量发动了新 越南国防部副部长最近官布, 的攻势;与此同时,它还加强

#### 外交部新闻发言人说 中国赞赏美国国会撤销格伦提案

新华社北京12月18日电 外交部新闻发言人今天在新闻发 上说,中国对美国国会撤销格伦提案表示赞赏。

据报道,美国国会参议院于12月9日通过了参议员格伦的 根安 这个根安提出了单方面改变由羊和亚利田核能会作协会 实质性条款的无理要求。美国参众两院会议委员会12月16日撤 销了这个提案。 有记者问中苏双方是否如苏联副外长带不才麻市时本首都

机场对记者所说的那样,已就两国外长互访达成原则协议,即 明年中期中国外长访苏,随后苏联外长访华。新闻发言人说, 今年9月中苏两国外长在纽约会晤时曾相互发出了访问邀请。 此次贾丕才副外长来访谈到了中苏外长互访问题,但并未确定 访问时间,

新闻发言人还说,我们已获悉美方撤销了对中国旅美学者 李羲之的指控,美有关方面已就此向我道歉,并表示愿负责李 的全部医疗费用。他说,我们希望今后不再发生类似的不愉快

#### 中国内蒙古艺术团离开呼和浩特前往蒙古访问

新华社呼和浩特12月18日电 应蒙古人民共和国外交部文 化交流司的邀请,中国内蒙古自治区艺术团一行三十二人,今

天离开呼和浩特前往蒙古访问演出。 这是二十多年来第一个内蒙古艺术团访问蒙古。艺术团将 在乌兰巴托和达尔汗为蒙古人民表演富有内蒙古地方民族特色 的声乐、舞蹈和器乐节目。

東鹿县纺织厂党委积极支持党外人士、厂长张起洞工作

真诚合作

河北省東鹿县纺织厂, 人们这样赞扬新

有党委真诚的支持和帮助,我就是有天 大的本事,也启动不了这个厂子。"

干部职工,近四百台布机,一万一千多枚纱锭,能生产棉纱、棉布、并能染色的县办纺织综合厂。1982年以来,这个厂生产连年下降,产品大量积压,利润

名盈实亏,发工资东挪西借,三年没发 一分钱的奖金。干部职工情绪低落,人才

县委、县政府领导认真考察了这个 厂的情况后,对厂领导班子作了必要的

外流, 近两年来调走的就有二百来人

张起洞却谦虚地说: "其实,如果没

束鹿县纺织厂,是个有一千七百名

不久,刘郁瑞发现,有的群众来找他诉冤时, 个别干部和办事人员,总是以书记不在或工作忙为 由把人家打发走。这种"挡驾",从表面上看是为书 记减少了麻烦,实际上却把他与群众隔开了 政策"。中国方面对此有何评 鲜活动。越南当局对中国的诬 **尊和欺骗宣传**不过是掩饰其排 常委会研究信访工作。会上,他提议县委、政府、人大、政协、纪委的主要领导同志轮流接待来访群

新华社业市19 中 月18日电 外交部 新闻发言人在今天 罗 ■ 下午的新闻发布会 慕 洛 表 律宾前外长罗慕洛 的 将军的逝世表示深 浙

题时,这位发言人 特扬罗慕洛是一位 杰出的政治家和夕

他的逝世表示深切的哀悼。

新年的地上 切的哀悼。 一 在回答记者关 世 哀 于中国对罗慕洛的 悼 逝世有何评论的问

生前曾为中菲友好合作 关系的发展作出了可贵的贡 朋友。这位发言人还说, 国务委 员兼外长吴学谦已发唁电,对

#### 北京军区基部集合庆祝南斯拉夫建军节

新华杜北京12月18日电 北京军区某部指 乔杰耶维奇说,南斯拉夫人民军和中国人民解战员今天在胜地集会,庆祝南斯拉夫人民军建 放军之间和两国人民之间存在着真诚的友谊和 军四十四周年

北古军区基部政委赵杨璞在进迁由道 显 二次世界大战期间,中国人民的抗日战争 相呼应,互相鼓舞。今天,在反对霸权主义、帝国主义、殖民主义、维护世界和平的斗争 往任何时候更加亲密、更加团 南斯拉夫驻华大使馆武官

信任。两国军队的成功合作对两国的全面合作 关系正在作出越来越多的贡献。 北京军区副司令员李来柱和南斯拉夫驻华

和南斯拉夫人民的抗击德意法西斯的斗争就逼 大使馆公使衔参赞多米奇出席了集会,并一起相呼应,互相数舞。今天,在反对霸权主义、 观看了反映南斯拉夫人民军战斗历程的纪录影 会后,南斯拉夫朋友观看了该部队指战员 中,我们两国人民和军队又相互支持,并比以 的射击表演。

了,群众自然也就不找了。下个通知固然简单,可 发来发去还是在干部手里,普通群众怎么能知道?" 为保证群众信访件件有着落,他们还建立了领 导干部受理群众信访登记簿。刘郁瑞亲自动手设计 一种"领导同志受理来信来访卡片"。卡片上有信访 人姓名、时间、工作单位、信访内容、领导批示、处 理结果等栏目。打印后分发给县委、县政府等部门 的主要领导人手一册,按次填写,定期检查。今年 以来,县里五个班子十四名领导共接待来访群众二 百三十多人次,其中仅刘郁瑞一人就接待群众五十 七人次。他处理过的群众信访卡片已装订成厚厚的 三大本,编号达到"四百一十九"。

众。他还提议,写个"布告"贴到大街上,让有冤

情的群众都知道在何时到何地找我们。有人不同

意,说发个通知就行了,贴布告太张扬。不贴布告 上访的人还不断呢,再贴布告我们还怎么办公?刘

郁瑞说: "群众来找我们,说明他们还信得过我们,

这是送上门来的群众工作, 绝不能推出去。只要我们按照党的政策去办, 问题总会解决的。问题解决

实行部局领导包案责任制,是刘郁瑞等同志为 保证信访工作落到实处采取的第三个措施。在全县 副局长以上干部会议上,刘郁瑞代表县委宣布,把 百二十四件群众信访积案。承包给一百二十四名 局級以上领导干部。实行定人、定案、定时间、包 查处的三定一包责任制。包括县委书记在内的全体 承包人员, 限期解决积率。任务完成得好, 作为 考核干部成绩的重要一条给予表扬; 无故不完成任 务, 要进行批评。这样一来,干部们的积极性被充 分调动起来了。一百多件积案,只用了三个多月时间 就全部结了案,大大推动了全县信访工作的进展

#### 坚持有错必纠的方针

正当全县信访工作蓬蓬勃勃开展起来的时候, 刘郁瑞发现,一些同志受理案件后,显得束手束 期,怕这怕那,查查停停。一了解,原来是这些案件牵涉到县里某些领导,特别是公、检、法部门的领导。这些案件如不能乘公处理,别说原有的信访 积零解决不了,新的冤假错案也难免不再发生。刘 郁瑞决定亲自动手解决在全县影响较大的几个难

兼职 字习律师 赵 水 龙 受职 工 仇 文 庆 季 托 . 为 他 無數次与得期極水龙受歐上机及庆安托, 內他 儿子充当辩护人。在赵赴现场调查情况的途中, 仇 同证明人杨国喜发生纠纷, 赵水龙作了劝解。事后, 杨国喜告仇行凶伤害他。赵水龙依据事实作了否 县公安局以包庇罪将赵水龙收审一百零五 县司法局也撤销了赵水龙的实习律师资格。 公安局虽然释放了赵水龙,但拒不为强加于赵的诬 蔑不实之词平反。赵水龙无奈,只好找刘郁瑞申诉。

刘郁瑞首先派人讲行详细调查, 结果证明赵才 龙的所谓包庇罪纯属子虚乌有。而后,他亲自登门 找制造这起冤案又拒不给人平反的公安局长

开始,那位公安局长认为自己做得对。当刘 郁瑞指出他们侦查时没到现场,偏听偏信,搞错了 "一个关键性证据时,这位局长虽然感到他们错了, 但仍不肯完全承认错误。刘郁瑞语重心长地对他 说:"同志,我们是在代表国家执法,心里面要随时 放着一杆国法的秤,坚持有错必纠的方针。为了自 己的面子知错不改,以权护短,这怎么能行呢?"经过几次谈话,那位局长终于认识到自己的错误,为 赵水龙平了反,并协助司法局恢复了他的实习律师

。 桑原乡党委原副书记,强占农民曹建祥的院宅. 曹建祥申诉到县法院,对竹镇法庭庭长在处理中偏 祖那个副书记。曹建祥不服,和其妻找法庭提意见, 与庭长发生争执。庭长竟以干扰公务为由,将曹建 祥妻子转在一棵树上。曹建祥一气之下找到刘郁瑞说: "刘书记,我这个案子牵涉的人多,你才来,得 罪了人以后不好工作。我要到中纪委去告状。"刘郁 瑞说: "共产党是坚持真理的。违反了党纪国法的人 非得罪不可。请你相信我会按党的政策办事的。"在 刘郁瑞的一再坚持下,曹建祥才说出了实情。

处理这个案子,同样遇到很大阻力。一开始,那位副书记和对竹镇法庭庭长打出法律的幌子为自己辩护。刘郁瑞根据调查研究掌握的情况,针锋相 对地提出三个问题, ①副书记身为乡干部, 却带头 破坏村镇委员会建房的统一规划, 这对不对? ②他 身为党员, 却大搞封建迷信, 请风水先生算命决定自 己家院宅的方向,这该不该?③他倚仗权势,强占 民基民宅,这公不公?如果说这样做法也合法的话, 这是合的哪家的法?

徇私枉法者无言以对了。最后, 县纪律检查委 员会责成对竹镇法庭庭长向曹建祥赔礼道歉, 作深刻检查。责令那个副书记将侵占的院宅如数退出。 同时免除其乡党委副书记职务,给予党内警告处分,通报全县。曹建祥感激地说:"要不是刘书记乘公办事,我这个冤案八辈子也翻不过来。"

刘郁瑞办公时,从不以工作忙没时间为由,把 来访群众推出去。群众来了以后,他先弄清楚要申诉的事是什么,简单的,当场给予答复;有材料的,请他们留下, 若后再答复;情况比较复杂的,则约 好时间来谈,直至问题解决。已经出嫁的亢家掌村 安青年阎保莲,因需要侍奉重病的父亲而没有离开 娘家。村干部以嫁出去的姑娘不分田的惯例收了她 的口粮田。保莲几十次找村、镇、县有关领导反映 情况,就是解决不了。可人总是要吃饭的,万般无奈,她找到了刘郁瑞。老刘第二天就找有关负责人 讲明道理。他说:"孝敬老人是我们中华民族的传统 美德,群众有这样的举动,我们应当支持,怎么反而给危难中的群众雪上加霜呢?"村干部的思想终于通了,不久,口粮田归还了。保莲姑娘一筹莫展的 脸上也泛起了笑容

杜作柱 盖 悲 戴小华 

滨铁路分局变群

众上访为领导

#### 空军批准一批特级和一级飞行员

真心实意为群众排忧解难

── 记 汾 西 县 委 书 记 刘 郁 瑞 处 理 群 众 来 信 来 访 事 迹

"人事局负

无不交口称赞他是"秉公办事的好县委书记"。两年 来,他带领县委"一班人",克服困难,排除阻力,

一定要还清欠群众的这笔帐

委书记。他本想集中主要精力抓经济工作,没想到, 上任不到半个月,申诉和告状信就堆满了办公桌。

天深夜, 刘郁瑞伏案阅信, 一封申诉信引起了他

原县烟酒专卖公司营业员赵金林,1955年在 次营业盘点时,因短缺二十元钱对不上帐,被定为贪污,开除公职回家务农。二十多年来,他不断上访,

县委书记换了八任,他的问题依然没有解决。因二 十元钱就被开除公职,这里面是不是还有其他问题

没用几天,情况就搞清楚了。赵金林确实只有 那二十元钱的问题,而且是差错,不是贪污。这桩 明显的错案所以二十多年得不到纠正,就在于有些 同志先人为主地看问题,总认为事情不会这么简

单,但又不去深究细查。刘郁瑞弄清情况后,立即 让有关部门认真解决赵的问题。前后不过一个星 期,赵金林就接到了复职通知书。当时,赵金林感

这件事也给刘郁瑞很大启发。他想,以前, 的破坏、群众与党关系的疏远、不是一朝一夕的事; 同样,党风的好转、党在群众中破信的恢复,也不 能一蹴而就。如果不一点一滴地为群众做实事、解 忧难,党风的根本好转又从何谈起?

优难, 定风的限本针转以从则成起? 有人劝他, 信访工作版费时又费力, 是个软指 标, 你干得再多, 上级领导也不一定知道。不如抓 几个看得见、摸得奇的硬指标, 又实惠、又体面。 他说: "关心群众疾苦, 是我们每个共产党及又不容 辞的责任。群众的变情没解决, 这是我们欠下群众

的帐。这个帐早还早主动,晚还晚主动,越晚就越

送上门来的群众工作谁也不能推出去

为了切实解决这个问题, 刘郁瑞专门召开县委

册事曾在胜众中的威信和形象。我们是井产党员

只有替党做好工作的义务,没有给党抹黑的权利!

呢?刘郁瑞想到这里,提笔在信上写道: "人哥 责,立即派人,限期查明,并提出处理意见告我

1983年底,刘郁瑞到吕梁山下的汾西县担任县

认真做好群众来信来访工作。

的注音.

本报讯 最近,空军司令 级、一级飞行员 员王海、政治委员朱光颁布命

今、批准一批军政家质兼优。

这批被批准的特级。 飞行员,都是按照中央军委规 在人民空军正规化现代化建设 定的建立飞行员等级制度的标 中做出显著成绩的飞行员为特 准评定的,这在空军历史上

谷牧会见胡应湘 新华社北京12月18日电 国务委员谷牧今天上午在中南海

会见了香港合和中国发展(深圳)有限公司董事长胡应湘一行。 胡子昂等参加了会见

#### 民主德国人民议院代表团到达西安访问

新华杜西安12月18日电 由德意志民主共和国人民议院主席、德国统一社会党中央政治局委员、国务委员会副主席霍斯特·辛德曼率领的人民议院代表团今天上午乘飞机由北京抵达 西安参观访问。中午,陕西省人大常委会主任严克伦举行宴会 欢迎民主德国客人。下午,代表团参观了秦始皇兵马俑博物馆。

据有关资料介绍, 空军批 准的特级、一级飞行员和军区 空军批准的二级、三级飞行员 的数量,占空军飞行员总数的

空军司令员王海在加强飞 行员队伍建设座谈会上,要求 每个飞行员必须具备八个方面 的素质, 崇高的理相, 高尚的 道德,宽广的胸怀,丰富的知识,过硬的本领,严格的纪律, 顽弱的作风, 强健的体魄, 为

还是第一次。他们中有被誉为 "蓝天排头兵"的军、师级领 导干部; 有用自己心血辛勤浇 统 灌蓝天新秀的"空中园丁";有 为发展祖国航空事业奋勇探险 的试飞员,也有飞遍祖国大地 执行科研试飞、抢险救灾、人工 降雨降雪任务的女飞行员。他 模 们都具有较长的飞行时间。精 在 甚的战术技术和顽强的战斗作 风,在作战、训练、科研试飞、 飞行安全方面做出了突出成 **=** 张高鹏)

纺

80%,标志着我国空军已经建 立了一支军政素质优良的飞行 队伍。

市 政治经济学、 做出新的贡献。(孙茂庆)



## 全军唯一的组织 住的读书活动, 队又 一九八五年一九八四年 他 集 的 第 屋 十月底, 这么

在这方面开拓的道路、校在这方面开拓的道路、校在 表 经 是 。

五以 。纺织系统?会第二届年 以 政 治 工 作 提 青年智力竞赛中再次夺魁,周永章)远离大陆的舟嵊守

年内

]青年智力

类,这个部队荣获力竟赛时,舟嵊守中位,为推动群众

部把

舟 嵊 全 国 守 # 备 四 月 区 青 某 部 力 连 7 竞赛组 续

三

四川省計云南前线尉问闭的演员在列车上得知同车的 ♦ 还有到边防某医院的医务人员,便立即在列车行进中举行 了一场慰问演出, 受到热烈欢迎。

五通讯

学员每周只脱产两个半天,

组

调整。一位有朝气、有经验、有能力的同 志到这个厂担任厂党委书记,并起用非 党知识分子、台属张起洞担任代理厂长。 今年1月中旬,在正式任命张起洞

易做结论,而是深入到干部职工中广泛 送到了县委、县经委。有的人找到厂党多

洞情况的介绍,然后召开会议,全面系统 地分析张起洞的情况: 1968年毕业于河北 大学,人厂十几年,当过车间和科室干 部,对厂内情况熟悉,有专业知识,懂生 产,懂技术,为人正派,在群众中有一定 威望。起用他当厂长,符合党的政策,适 应厂子的需要,只要党委信任他,与他合作 共事,就能充分发挥他的作用,改变厂的 面貌。经常深入工厂的县委领导同志,清 楚地了解这个厂和张起洞的情况,同意厂 **骨盂的膏**目 被扣鲜阳州支持张杞洞当口 长。党委还多次召开党员干部会议,要求 大家支持张起洞的工作。这样,张起洞满

团结共事

张起洞上任不久, 在深入调查了解的 基础上,第一次大胆调整了三十多个中层 干部,把懂技术、会管理、有培养前途的 大中专毕业生,安排到了车间、科室等重 要岗位。但是,有人气白了脸,说什么: 为广长之前,全广进行了民意测验、张 "二百五当广长、干不了几天"有的说:张 张起洞在实践中也认识了自己的不足,改起洞得票最多。但也有人说:"他连党员 起洞换这么多人,纯粹是胡来,过几天就 进了工作方法,逐步成为比较成熟的领导都不是,怎么能当广长?"广党委没有经 得撒他的职。"几天功夫,二十多封告状信 者。

怀信心走上了厂长的岗位.

要求换厂长,有的直接给他出难题。面对 来自各方面的干扰、县委和厂党委领导、 毫不动摇地支持张起洞搞改革。在全厂职 工大会上, 党委书记张彦民明确地亮出党 委的观点: "张起洞勇于改革,大胆起用人 才,这一着干得对,干得好,这正是我们 厂的希望所在,我们坚决支持!"经过摆事 实,讲道理,做工作,统一了党员干部的思 , 顶住了歪风, 使调整工作得以顺利进

今年3月,从市场调查中得知磨毛坚 固呢畅销的信息,张起洞连夜召开会议, 立即拍板定案:上磨毛坚固呢。在厂党委 的支持下,张起洞带领十几名干部职工, 昼夜突击,只用了十三天时间,就把浆纱 机改造成了浆染联合机,并改造了一百七 十六台织布机。当月,第一批新产品出厂,就盈利五千元。尽管是微利,但使职工看到了希望,认准了改革的路子。

张起洞担任厂级领导工作,由于经验 不足,办了一些不恰当的事情,给他的工 作带来了不少阻力。厂党委不求全责备, 而是从大局出发,同张起洞一起学习有关 文件,共同总结工作,诚心诚意地指出他 在工作中的过失,帮助他逐步弄清是非。

我国基因工程研究近几年也有了

突破,1982年中国科学院上海生物化 学研究所将乙型肝炎病毒表面抗原在

大肠杆菌中获得表达。1983年,军事 医学科学院使乙型肝炎病毒核心抗原 基因在大肠杆菌中表达成功,并批量

生产检测用乙型肝炎核心抗原配套试剂。紧接着,中国医学科学院病毒研究所干扰素的表达、上海细胞研究所

展 目前,用基因工程生产现代医药 已成为可能。形形色色的激素、疫苗 和诊断试剂,将通过"细菌工厂"源源

不断地生产,为诊断和治疗人类疾病

的应用前景。在疾病诊断方面,有些 疾病如地中海贫血症,可在孕妇产前

取血或羊水做脱氢核糖核酸的基因图

谱分析,以确定血红蛋白病。在我国, 基因工程技术已在临床应用,例如,用

無因人程权不仁在临床应用,炒到,用 同位素标记一段编码目的基因的核酸 序列进行分子杂交,来钓取样品中同 源序列的"探针"技术已在肠毒素、 轮状病毒、乙型肝炎病毒等方面获成 功,可成为诊断疾病的高敏感方法。

质粒分析对流行病学的调查也很有成 效,特别在病原菌的分型、抗药性的 追踪中更是简便准确。还有一种称为 基因疗法的新治疗方法能应用于某些

遗传疾病上,它可对一些单基因异常的遗传病通过输入正常基因治愈。肿瘤防治、计划生育等

基因工程技术亦将在如细胞分裂与癌变

利用基因工程也有可能取得令人瞩目的进展。

基因工程技术在临床上也有可观

胰岛素的表达也相继取得成功。

## 加强矿物饲料的研究开发

人体需要的各种氨基酸在不同粮食中的含量不同,因此,几种不同粮食或

与其它食物混合食用,可在氨基酸方面互补所短。 例如大豆含赖氨酸较多,在谷类粮食中补充适量的大豆,可大大弥补谷类

赖氨酸的不足。据实验,一百份玉米补充十六份大豆,可使赖氨酸得分从四十 九提高到七十以上;一百份大米补充四份大豆,使赖氨酸得分提高到八十。除

了大豆以外,豌豆、蚕豆、豇豆等也是良好的蛋白质豆补原料。 混合磨粉食用,不仅可改善感官品质,更可改善其营养价值。高梁米中赖 馥鸭与苏氨酸不足,生理价为五十六,但所含脂肪和铁较高。玉米蛋白质含量 在谷类粮食中是不低的,而且黄玉米中还含有比较丰富的胡萝卜素,但缺乏色

氨酸与赖氨酸。我国北方食用玉米粉时,常混入15—20%的大豆粉,或以玉米50%、高粱30%、大豆20%混食,可大大提高玉米蛋白质的营养价值。小米是

一种较好的食物,脂肪与铁的含量均高于大米,硫胺素与核黄素也很丰富,且 含有一定量的胡萝卜素,也是与玉米、高檗、小麦、稻米混食的好原料。 我国南方以大米为主食,其蛋白质的消化率与吸收率较高,相对来讲,其

生理价也高,但其蛋白质含量稍有不足、如添加20%左右的麦类、薯类、玉米、高聚等,就可提高主食蛋白质的营养价值。 粮食的混食互补,是改善蛋白质营养价值行之有效的办法,但只有同时进

食才能发挥其生理效用。因为各种粮食基白质中、氨基酸的组成和含量是有区别的,只有同时进食。人体才能根据自身生理需要,同时从各种粮食食物中吸等收所必需的各种氨基酸。不同时进食,先吸收的氨基酸不能在血液中停留以传得成的氨基酸,不能起到互相配合、互相补充的作用。因此,一段时间专吃某一种粮食,另一段时间再吃吃另一种粮食的食用方法,是达不到蛋白质的

国际科技



食

混

食

可

提

高

費

价

值

矿产物不仅是发展工业的 重要物质基础,经过适当配置, 也可成为禽畜优质饲料的重要 成分。在动物体内,有七十多种矿物质元素,每种元素都有 特定的生理效应。这些效应是

任何有机物质和激素所不具备的。 矿物质元素按其在动物体内所需含量,可分为 两类:常量元素和微量元素。含量占动物体重万分之一以上者,称为常量元素,如:钙、镁、钾、钠、 磷、硫等。含量占动物体重的万分之一以下者,称 为微量元素,如:铁、铜、锌、钴、锰、碘、硒等。 这些矿物质元素是动物体内各种新陈代谢过程和骨骼组织建造所不可缺少的。

矿物饲料在配合饲料中掺入量较少(一般为 , 所以又可称作矿物饲料添加剂。 饲料添加剂在动物日粮中用量很少,但是它能补充 动物肌体所必需的常量和微量元素,所以作用甚 缺钙,鸡就下软蛋,甚至不下蛋;缺铁,禽畜则会 发生缺铁性贫血,可引起消化不良,生长缓慢;缺 硒,则发生白肌病或肌坏死,禽畜常常会突然死亡; 磷多钙少常会引起猪、牛尿路结石症,骡马则发生

合理利用矿物饲料可以提高饲料转化率和禽畜 产蛋、产肉率,还可防病、防菌,使禽畜健康生长。喝养试验证明:在肉用鸡日粮中添加3%的膨润土, 肉鸡日增重可提高21%,饲料转化率可提高84%; 在猪饲料中添加5%的沸石,日增重可提高24% 而且猪的食欲旺盛、毛黑皮亮。对其他禽畜亦然 此外,沸石还可防治动物胃肠炎和寄生虫病,干燥 粪便,保温排潮,净化环境,还可使禽蛋壳厚味 美,便于长期保鲜和长途转运。

最近,河南该平县矿物饲料加工厂研制成复合 配处, 四国途十云明初间行加上)明明成是日 矿物饲料添加剂,由多种矿物配制而成,在蛋鸡日粮 中添加5%,喂养一个月,产蛋率平均提高37.8%, 经济效益十分显著。

河南某地的沸石矿,就是天然的优质饲料矿物

现在开采的沸石作水泥原料 用,每吨售价仅四美元。若加 工成饲料添加剂,国际市场价 格为每吨一百三十美元,产值可增加三十多倍。粗略计算, 仅河南省每年就需沸石饲料添 加剂约四十八万吨,总产值可

重加河南省的膨润土矿 日 前工业用量很小,若加工成饲料添加剂投放国际市 场,每吨售价高达一百九十八点六美元,可换取巨

利用。经初步调查,仅河南省就有石灰石、磷灰石、 沸石、膨润土、蒙脱石、白垩、石膏、褐煤、石英、 长石等十多个矿种,且矿点多储量大,开发利用前 景十分广阔。

为了加速发展我国的饲养业和寻找矿产资源利 用的新路子,必须尽快加强矿物饲料资源的研究和 开发利用工作。首先要组织力量调查我国各省、区 的矿物饲料资源的种类、分布、储量、质量、地质条件、开采条件。在摸清情况的基础上,对各种矿 物饲料资源进行营养成分和有害成分(氟、汞、铅、 砷)的定性、定量分析。然后从生物效应的角度出发, 配制加工矿物饲料,按一定比例的系列添加量,对禽 畜进行喂养试验,获取饲养效果、经济效益和生物 遗传的影响等系统资料后,对比择优,定型生产。

基因是生物遗传物质的基本单 立。基因工程也叫遗传工程,是一项 可直接对生物的基因进行操作的崭新 技术。换言之,基因工程是利用分子 遗传学的技术取得某种生物的基因, 把这基因引进另一生物中,如细菌、 酵母、哺乳动物细胞等,让它在那里 "安家落户",产生人们所需要的物质。 基因工程的出现,使得昔日奥秘莫解 的基因,现在已能象机器那样制造。 修配、连接、扩增、表达、乃至大规模定向生产该基因所编码的蛋白质。 由于它操作的对象繁殖迅速,作用条 件温和,不需要大量能源和材料,应 用这项技术,可大大缩短生产周期, 减少环境污染。与其它新技术相比, 它具有投资少、效益大的特点,不仍 可以改造现有的医药、食品、轻工、 农业、能源等产业的面貌, 且将形成 许多重要的新产业。因此,基因工程 被称为"今天的热门,明天的技术, 后天的产业"

菌里"开动",由"细菌工厂"形成的 现代医药产业正在世界范围内崛起。 豪克生长抑素,成本比阿波罗飞船从 月球带回一公斤岩石标本还高; 而用 基因工程技术,仅用二升大肠杆菌培 养液就能获得,成本降低到几十美元。1976年 第一家基因工程公司在美国旧金山建立、目的 是利用大肠杆菌生产来源于动物的药物。从 1977年到1981年,美国、英国、法国、苏联等用 基因工程技术生产出人的胰岛素、血球凝集素 尿激酶、脑啡呔等;猪、牛幼畜腹泻疫苗、 胰岛素相继投放市场;人血清蛋白、谷胱甘肽

其因工程首先在医学领域由取得

成功。按照人类愿望拼接的基因在细

免疫与细胞识别、病毒感染与潜伏、神经传导与记忆等重大基础医学问题上发挥重要作用, 并取得新的突破。总之,基因工程定会不断地 给医学和人类的健康带来令人鼓舞的广泛而深 等也正式投产。日本则正在尝试用遗传工程技术提取避孕药苗。 远的影响。

在

中

M

服务。

点,适用于U 有温电极。,是 有温电极。,是 大原性、 成于 U 大原化学工

利用败育体消灭害虫

螺旋锥蝇可在家畜活体内产卵、引起家畜组织的严重损害 死,危害很大。

几年前, 美国农业部科学家用伽玛射线照射螺旋锥蝇雄体 使之产生败育个体,而后与雌体交配,雌体即丧失繁殖能力, 且雄体一生只能交配一次,从而有效地控制了虫口,最终使家 畜免受其害。科学家们预言,二十年内在美洲可彻底消灭这一

一试验的成功, 使全美国六十多个农业研究中心的实验

室大量繁殖家蝇、蟑螂、蚂蚁、烟草天蛾 等昆虫败育个体,希望用类似的方法来消 灭危害农作物的害虫。

目前,美国科学家在夏威夷的火奴鲁 鲁,每星期培育二千五百万只败育的地中 海果蝇送到加利福尼亚州释放,亦成功地 控制了宝中对该州果树的危害。

《农业科技要闻》供稿)

田

虫鸣大地、魔击长空、鱼翔浅底、兽息林间,大自然在我 们面前展现了一个生机勃勃的动物世界。

自古以来,人类早就发现,蜜蜂会酿蜜,燕子能做巢,这 似乎是天经地义的事。无论酸蜜还是做果、蜜蜂、素子对于这种有利于自身生存的行动,不学就会,天生如此。生物学家把这种动物所特有的不学就会的能力称为本能。与动物一样,人也 具有本能,例如初生的婴儿会哭、会吮奶,这都是本能的表现。 与本能相对照,就是智能。对于智能,不仅人类有,有些

动物也有,只是后者较低下而已。例如,猩猩用树枝够取桂在 高处的香蕉,警犬抓获隐藏的罪犯。至于人就更不用说了,从 早期的刀耕火种,到今天的遊游太空,这一切无不体现人类智 能的伟大作用。它使人类摆脱了愚昧、落后,一步步走向光明、进步。不言而喻,记忆、思考、观察、想象、学习、推理、类比、判断、发明和创造等都属于人类智能的范畴。因此,智能

们就梦想着把这种智能赋予机 器, 让它能够更好地为人类服 务,然而这个美好的愿望直到 1946年出现电子计算机之后才 变成现实。

那么,究竟什么是人工智 脑 能呢?

人工智能是一门正处在蓬 勃发展中的科学,由于所涉及 的一些理论问题目前尚处于探索阶段,因此要给出一个确切的 日常生活等许多领域。 定义是比较困难的。一般地说,人工智能属于计算机科学的分支 之一,是专门研究用机器来承担通常需要人的智能才能完成的 活动、探索和模拟人的感觉及思维过程规律的一门学科。具体 地说,由人给计算机编制程序,让它执行需要人的智能才能完成的任务,因此,人工智能又称为机器智能;在一定程度上,也可以说人工智能是灵巧的计算机软件。

人工智能之处之间的产生可以追溯到1956年,那时在美国曾举行了一次暑期讲习会,参加会议的有马萨诸塞理工学院马文·明斯基教授、约翰·麦卡锡教授(现在斯坦福大学任教) 以及卡内基一梅隆大学的艾伦·纽厄尔教授、赫伯特·西蒙教 授等人,他们在会上介绍了数学、逻辑学、心理学、语言学和哲学等领域的最新成果和进展情况,探索讨论了机器与人之间 的相互关系,由此产生了一个朴素的想法;设法使电子计算机 具有人的智能。随着计算机科学技术的发展,这种思想便逐步

此后,在美国相继开展了电子计算机应用于奕棋、定理证文字翻译和智能机械手之类的研究工作。特别是在1962年, 这一工作得到了美国国家航空和航天局、美国高级研究计划局 的大力支持,他们的兴趣在于,使人工智能应用于自动装置以 确保字航员完成对月球表面的探测,以及在核反应堆等危险和 污染的环境中执行特殊任务的机器人,由此推动了对于人工智 能的系统研究。至1965年,在美国已经先后建立了四个人工智能研究中心,它们是卡内基一梅隆大学、马萨诸塞理工学院、 斯坦福大学和斯坦福研究所。

斯坦福大学和斯坦福研究所。 从七十年代开始,人工智能研究在美国开展得热火朝天, 逐步呈现人工智能企业化的趋势,一些公司推出的产品已经进 人了国际市场。人工智能风靡全球,日本和西欧的一些国家纷纷 成立专门的研究机构,国际上成立了"人工智能联合会",出版 了刊物《人工智能》。1982年,国际人工智能联合会在美国匹兹 堡大学召开人工智能发展会议,盛况空前,与会者济济一堂,

浅淡人工智能
是兆維 要理论课题有学习过程、搜索 和推理、知识表达以及识别系统、归结反演系统、基于规则 的演绎系统、规划生成系统等 项,应用范围已经扩展到工 业、农业、商业、文化教育、 医学卫生、交通运输、航空航 天、国防军事、科学研究以及

从现在的情况来看, 人工智能品然已经用于翻译文字。 研定理、类棋比赛、图象识别、机器人、理解自然语言以及专家系统诸多方面。但是总的说来,人工智能的水平还较低级,功能也很不完善。在某些方面,一台大型计算机的智力还不如 三岁的孩童, 因此开发第五代计算机-人工智能机,模拟人的大脑的功能,获得越来越高的智能水 平, 是计算机的发展方向。

半、是计算机的发版方向。 人工智能是计算机科学中最有希望的学科之一。人们之所 以对人工智能颇感兴趣,是由于它有着许多措 在的可应用性,对于这一工作的探索和开拓, 万米末定。我们完全可以相信,随着研究工作 的不断深入和应用范围的日趋扩大,人工智能 必将大有其用武之地,人类在创造智能机器的 过程中将变得更加聪明,人类的智能将向着更 复杂、更高级的方向迈进。



#### 去除粮油黄曲霉毒素新法

黄曲霉毒素是强致癌物质,在动物体内可以积累。 体内积累黄曲霉毒素的动物,被另一动物食用后,黄 曲霉毒素便转移到另一动物体内。因此,黄曲霉毒素 对人、畜(禽)的健康威胁很大。目前已确定其化学结 构的有黄曲霉毒素 $B_1$ 、 $B_2$ 、 $G_1$ 、 $G_2$ 、 $M_1$ 、 $M_2$ 、 $P_2$ 等十七种,其中 $B_1$ 毒性最大。最近研究成功几种设备 投资少、处理费用低、去毒效果好的新方法。

#### 紫外光照法

在紫外线照射下,黄曲霉毒素B<sub>1</sub>(以下简称毒 素B<sub>1</sub>)分子吸收一定波长的光能,一部分光能被激发 荧光消耗,剩下的一部分光能使毒素B<sub>1</sub>分子内发生光 化学变化, 荧光性消失, 因而也就失去毒性。这种方法是广东省粮食科学研究所等单位研究成功的。

紫外光照法设备投资少,操作容易,性能稳定,劳 动唱度小, 外理费用低, 油耗少, 但是, 该技术受油的 台灣是所, 是建设出版, 福起少。岂是, 该该不受福的 色泽影响较大, 油色深会影响处理量及降解效果。该技术适用于中小油厂、油库、粮店的去毒生产。

#### 黄曲霉毒素解毒剂

四川省日用化学工业研究所等单位筛选出能去 除黄曲霉毒素的劳香油、劳香油组分及复配解毒剂一 百三十种,对其中二十五种版了小型去毒试验,五种 成了大仓去毒试验,为具有除资值用霉毒的效能。 如选用解毒效力不是最高,但成本便宜、来源广的芳 香油及复配1号解毒剂进行了二十二万斤稻谷的生产 各油及复配1亏解毒剂进行1.一十一月/阳台的8年/ 性实仓试验,经过一百零二天密闭纸蒸,黄曲霉毒素 含量已降空国家食品卫生标准以下。数气后三天,经 气相色谱检测无残留。另外在对大米、玉米、花生的 小型试验及对稻谷的生产性实仓试验中,也证明该解 毒剂能使黄曲霉毒素降至国家食品卫生标准规定以 下。用解毒后的十三种样品作鸭雏急性毒性试验,未 发现对肝脏有损害作用,亦未发现黄曲霉毒素所特有 的胆管上皮细胞增生性改变。实仓熏蒸后,稻谷主要 营养成份、品质均无不良影响。这种方法简便易行, 安全有效,无污染,国家粮库和社员储粮均可使用。

#### 凹凸棒石粘土吸附法

安徽师范大学、芜湖市标准计量局用凹凸棒石粘 土吸附降解菜籽油中黄曲霉毒素 $B_1$ 的方法,可使菜籽 油中黄曲霉毒素Bi的含量降解到国家食品卫生标准 以下,并使油的质量显著提高,如色泽可由棕色变成淡黄色,其水分含量、杂质含量、酸价、过氧化值明显下降。此法技术简单,操作方便,效果显著,投资少, 无环境污染; 所用吸附剂资源丰富, 价格低廉

#### 人民文学出版社 向广大读者推荐本社出版的 第二届茅盾文学奖获奖作品

沉重的翅膀 钟鼓楼

六

首届茅盾文学奖获奖作品

东方 将军吟 冬天里的春天(上、下) 美蓉镇

新疆十人版画联展 旅新野 採 芜 赛森學 群立柱 于文章 孙宗礼 韩周靖 吴维晓 方 的 王島根 中国版画版的会 王功,中**阿美杰家**协会新疆**企**会 民族文化26 时间。1985年12月20日 - 1986年2月5日 地点、民族文化26年,是接

## 文学月刊 一九八六年

《世界名牌产品》编辑部启事 《世界名牌产品》编辑部启事 京市西直门州南路九号积级六、中区积分册编辑室、迁至北 京市西直门州南路九号积级六、中区积分册编辑室、迁至北 高信地址、北京1934信箱(颐和四中央党校南一税》世界 名牌产品》编辑版

中国展望出版社启事

中国展望出版社自一九八六年一月一日起更换新记者证。 以前所发的记者证一律停止使用。

#### 中国计算机学会、全国高等学校计算机教育研究会 中央电视台、清华大学出版社

#### 联合举办《COBOL语言讲座》

COBOL语言是用于计算机管理的一些计算机语言。还 用于财营工工、财务会计单位、人事管理、销售资料体常、 计划管理、免收关等事务管理法、为了检计可以在管理 工作中的应用、我们将来合率为个OBOL语言语识。 本讲席政是具有高中以上它程度的,需要的对比。 据则管理的问题。高效的生,许是机学习证,以及其它对 CO BOL语言者,是则则此。要具有一定的要求和。 數數整理的同志。 英校學生,许可思学习是,以及其它对 C D D L 语言"持续的问志"。 英校界件一定的 实际体积 " 以 是 T D L E T D L E T D

#### 《把法律交给十亿人民》

紧急征订

现杜即将出版《把拄徐交给十亿人风》一书。本书内容相 括:中中中央、国务的统致《关于同金体公记表本者及社会不 证证的五年规论》的通知。全国人不要念头子可靠的企业保留基础 大者及註准可识的决议。彭其则定、邓力前间及总址编阅对本 文者及注准可识的决议。彭其则定、邓力前间及总址编阅对本 全全事业单位、学校和广大的公员阅读、学习、股份政计会与 全年事业单位、学校和广大的公员阅读、学习、股份政计会与 新年书后根本,如本订到,他可且做来往他就是的美,

法律出版社统计,北京市永定门外西革新里116号

#### 《当代》 第六期主要内容

#### 联大诵讨三项关于中东问题决议 强烈要求以色列无条件撤出所占阿拉伯领土

新华社联合国12月16日由 巴勒斯坦解放组织在内的所有 侵略行径。 第四十届联大全体会议今天通 过有关中东问题的三项决议, 强烈要求以色列无条件地全部 撤出1967年以来它所占领的包 括耶路撒冷在内的所有巴勒斯 坦领土和其它阿拉伯领土。决议强调,这是在中东建立"全 面和公正和平的必不可少的先 冲条件"

决议指出, 巴勒斯坦问题 是中东冲突的核心。如果没有 包括巴勒斯坦人民的代表-

决

巴勒斯坦解放组织的领导下, 按照联合国有关巴勒斯坦问题 的各项决议,应该行使其不可 剥夺的权利,其中包括重返家 园、自决、独立和在巴勒斯坦建立独立主权国家的权利。

决议谴责以色列对被占领 的巴勒斯坦领土内外所进行的

国停止同以色列的一切来往, 以便在一切领域中彻底孤立以 色列。

决议还要求在联合国主持

决议呼吁所有联合国成员

下召开中东问题国际和平会

俯仰之间, 中东在探索和平中度

1985年中东局势的特点是:战争

虽已停止,和平却没有获得。以色列

入侵黎巴嫩的失败, 使转拉维去当局

终于明白, 靠军事手段是解决不了巴

勒斯坦问题的。在双方实际脱离了军事接触的情况下,以色列和巴解组织都需要通过外交和政治手段来谋求实

阿拉伯国家和巴解组织,把巴解逼到

墙角上; 而巴解则要通过和平谈判来

双方目的的不同,决定了中东和平进

这个和平进程始于今年2月11日 约旦同巴解组织签署的约巴联合行动 协议。协议商定,在约旦和巴勒斯坦 两个阿拉伯国家组成邦联的范围内, 巴勒斯坦人民行使自决权;以色列从

1967年占领的土地上撤出;组成约巴

联合代表团同美以谈判: 由安理会常

任理事国召集有关各方参加的国际会

议,全面公正地解决中东问题。约巴

协议在阿拉伯国家和巴解内部都既有

支持者, 也有反对者。围绕这个协议,

有关各方展开了频繁的外交活动。沙

特阿拉伯、埃及、约旦、阿尔及利亚和摩洛 哥等国元首接踵访问美国; 反对约巴协议的

叙利亚和美国、约旦之间的关系也有所松

动;美国一度以巴解同意以色列的存在为条

件表示愿意会晤约巴联合代表团, 并派出特

使墨菲和国务卿舒尔茨在中东穿梭; 英国也

邀请约巴联合代表团访问伦敦。 就在中东和平势头略显生机的时候,10

月1日,以色列偷袭突尼斯境内的巴解组织

美国借机肆意诋毁巴解组织为"恐怖组织"

要挟联大取消对阿拉法特的邀请。英国也临

企图对阿拉法特下毒手。7日,发生 「阿基莱·劳罗"号游轮被劫事件。

实现建立巴勒斯坦国家的民族愿望

程的艰难。

意大利

讨了艰难竭斷的一年

#### 联大决定明年举行裁军和发展问题国际会议

新华社联合国12月17日电 第四十届联大 军费开支,特别是有核国家和其它军事大国的 

和发展之间的关系》决议中宣布的。

决议说, 裁军和发展问题国际会议将审议 裁军和发展之间关系的一切方面和领域: 审议 合国大会提出报告

以及对发展中国家所产生的影响; 审议如何通 这一决定是在昨天通过的一项题为《裁军 过裁军措施节省出更多的资源用于发展目的, 特别是用以造福发展中国家

决议规定,会议将通过最后文件,并向联

#### 阿萨德总统等接见吴学谦外长

#### 吴学谦重申支持阿拉伯和巴勒斯坦人民斗争

叙利亚总统阿萨德今天在 长吴学谦。双方在友好、诚挚 的与每中就国际形势, 中东间 題和双边关系交换了意见。

在一个半小时的接见中, 吴学谦转达了李先念主席邀请 阿萨德高兴地接受了邀请。

阿萨德向吴学谦介绍了阿 拉伯人民反对以色列侵略扩 张的斗争形势后说, 叙利亚决 心把反对以色列的斗争坚持下去。他指出,中国一贯支持阿 拉伯人民的正义斗争, 它的原 则是坚定的。吴学谦高度赞赏 叙利亚在解决中东问题上的坚 定立场和发挥的重要作用。

是学谦在介绍了由国独立 自主的和平外交政策后说,中 国政府和人民过去和现在都站 在阿拉伯人民一边, 支持他们

新华社华盛顿12月17日电

美国总统里根17日晚否决了关

于限制纺织品、鞋类和铜进口

的保护主义法案。这项法案在

美国国内引起争议在国外受到

新华社大马士革12月18日 利进行的正义斗争。

在谈到双边关系时, 吴学 谦详细介绍了我国正在进行的 城乡经济改革情况。阿萨德总 **经带扬了中国在各个领域取得** 的成就。 新华社大马士革12月17日

电 中国国务委员兼外长吴学 谦和叙利亚外长沙雷今天在这 里结束了他们之间的正式会 谈。在昨天和今天的会谈中。 双方讨论了国际局势、中东问 题和双边关系。

在这两轮会谈中, 吴学谱 外长阐述了中国对国际问题的 基本看法和中国坚持独立自主 的和平政策。他强调了第三世 界团结合作、反对霸权主义和 维护世界和平的重要性。

在会谈中, 叙利亚外长沙雷强烈谴责以色列的侵略扩张 政策,指出美国在政治、经济 和军事上对以鱼列的支持、是 为收复被占领土,维护民族权 以色列顽固坚持侵略扩张政策

里根总统否决限制纺织品进口法案

17日早些时候,里根下令

要美国商务部对纺织品和服装 进口超过规定限额一事所提出

太高了

严厉批评。 的指控进行调查。他许诺说如 里根认为,这项法案可能 果情况确实如此,他将采取行 引起的报复,可能在经济上以 动。同时,里根重申,他支持

的根源。他强调要同以色列实 现战略平衡,主张召开由联合 国主持的讨论中东问题的国际 会议,以实现中东地区公正、 全面和特久的和平。 他对中国 政府一贯支持阿拉伯人民正义

斗争的原则立场表示感谢。

吴学谦外长指出,美国支 持以色列的侵略扩张政策,是 中东问题长期得不到解决的根 源。他说,中国政府对和平解 决中东问题的原则立场是:反 对以色列的侵略扩张; 支持阿 拉伯国家和巴勒斯坦人民收复 失地、恢复民族权利的正义 争;主张中东各国都享有独立 标而进行的各种形式的斗争;

生存的权利;支持阿拉伯国家 和巴勒斯坦人民为实现民族目 认为阿拉伯国家之间的团结和 巴勒斯坦人民的团结是解决中 东问题的关键; 支持召开由联 合国主持的讨论中东问题的国

在会谈中,吴学谦赞扬叙 长介绍了中东和海湾局势以及 利亚在寻找全面、公正和持久 黎巴嫩事态的最新发展 解决中东问题方面所起的重要 吴学谦外长说:"给 作用,并希望叙利亚在推动黎

巴嫩各派实现民族和解、恢复 和平方面继续发挥积极作用。 在会谈中,双方全面回顾 了两国关系的现状,研究了进 一步发展这种关系的途径。双

方一致认为, 两国建立外交关 系以来,双边关系一直很好,并 表示要增加往来,进一步发展 两国在各个领域的合作。吴学 谦邀请沙雷外长访问中国,沙 雷高兴地接受了这一邀请。

新华社大马士革12月17日 电 叙利亚副总统哈达姆和总理卡西姆今天在这里分别会见 了中国国务委员兼外交部长吴

^^^^

区分

同

体

外

长

完

成

修

砂

罗

马

条

约

T.

作

污和深入的合作

东

吴学谦外长说: "叙利亚在

反对以色列侵略扩张, 寻求公 全面解决中东问题方面起 着重要作用。"他说:"我们高兴 地看到叙利亚和约旦实现政治 和解,并在共同对付以色列侵略的斗争方面取得的进展。"吴 学谦还表示,希望叙利亚在促 进阿拉伯国家团结和巴勒斯坦 内部团结方面发挥更大作用。

卡西姆总理在会谈中说, 叙中两国关系非常牢固,自 1955年万隆会议以来,两国一 直站在一起。

吴学谦外长在会谈中表示 相信,通过他的这次访问,两 中国国务委员兼外交部长吴 国之间的友好合作关系将会进 麓。双方就中东和商湾局 一步得到发展。他还向卡西姆 共同关心的国际问题,以 总理介绍了中国正在进行的经 及发展两国关系进行了会谈。 济改革和中国第七个五年发展 哈达姆副总统向吴学谦外 计划的设想。

 $\wedge$ 

本报布鲁塞尔12月17日专电 记者林军报 间会议,并决定将修改草案正式提交各成员国 明 议会批准。

根据12月3日在卢森堡举行的共同体首脑 根据12月3日住尸#至年11月八年 会议决定,这次政府同代表会议要在文字上完 示 成首脑会议关于修改《罗马条约》的决定。

要 会议主席、卢森堡外交大臣曹斯17日下午 同 在记者招待会上宣布,这次会议完成的《罗马 车 条约》修改草案包括共同体内部市场、货币一 东 体化职能、提高欧洲议会权力、加强共同体的 欧 执行权和管理权、研究和发展技术、环境、社 会政策、司法条约等九项内容。

泛 据了解, 丹麦和意大利代表对修改草案持 保留意见。这次会议还一致通过了"欧洲联合行动"的文件。它包括序言和四章:第一章共 入 同条款;第二章包括所有修改的条文;第三章 合 外交政策的合作(卢森堡首脑会议已做决定); 作 第四章完成批准手续。

普斯说, 还有某些成员国提出的关于文化、 人权、发展等方面的建议,由于本届会议未能 就此取得必要多数而未达成协议,只好留在下 届主席国荷兰的主持下去继续完成。

舒尔茨于今天上午结束访 欧洲共同体国家将作出一切努力,以便与东欧国家进行更为广

会谈之后宣布的。

据印度报业托拉斯报道,

齐亚·哈克说,印度总理

新华社路易港12月17日电

大使馆临时代办单达圻也参加了葬礼

毛里求斯代理总督卡萨姆・默兰、

这是巴基斯坦总统齐亚·哈克

17日下午在新德里和拉·甘地

已经接受了在1986年上半年访 问巴基斯坦的邀请, "这将是 (巴、印)两国改善关系的开

园举行。他是15日逝世的。

#### 南斯拉夫领导人同舒尔茨举行会谈

及就业上给美国"带来的损失 拨出一亿美元帮助重新培训和

专电 记者严正报道,美国国 务卿舒尔茨昨天应邀对南斯拉 夫进行一天的访问。南联邦主 席团主席弗拉伊科维奇、执委 会主席普拉宁茨和外长迪兹达 雷维奇分别同他进行了会谈

双方一致认为, 南美两国 的关系是良好的。双方表示愿 意在相互尊重、独立、主权、 平等、不干涉、谅解和尊重差 别的原则基础上,继续发展两 定。南外长也向舒尔茨通报了 国在各个方面的合作关系。舒 南斯拉夫在不结盟运动中的活

。双方还表示要扩大贸易 量,首先加强南斯拉夫对美国 的出口

迪兹达雷维奇外长在招待 舒尔茨国务卿的午宴上,对苏 美首脑会晤作了积极的评价, 期望美苏在达成协议方面采取 具体的步骤和行动,同时指出, 如没有其他国家参加,紧张 局势的缓和就不能扩大和稳



12月17日,南斯拉夫联邦执行委员会主席普拉宁苏 (中) 会见美国国务卿舒尔茨 本报电视照片

#### 苏联指责舒尔茨访欧言论

和塔斯社指责舒尔茨访欧洲之 行时发表的一些言论不符合 苏美首脑会晤取得的积极成 为苏联好象已经不再坚持禁

17日《真理报》发表短评 说,舒尔茨在西柏林"当众 大谈他对欧洲安全、苏美对话 和美国对整个社会主义国家的 和美国对整个社会主义国家的 对方领土上的核武器的武库制 政策、削减核武器谈判这样一 减一半,但是只能在完全禁止 些问题的看法。直截了当地说, 国务卿对这些问题所持的态度 设有经人以参阅" 没有给人以希望。

短评强列指带舒尔芬表示 "不同意把东欧, 括民主德国和东柏林划入苏联 议 的势力范围"的谈话,认为这 认为这个研究计划十分重要、 是提出了修改雅尔塔和波茨坦 "压根没有引起矛盾",认 是提出了修改雅尔塔和波茨坦 "正根没有引起矛盾",认为协定的主张,是粗暴地蓄意慢 这是"歪曲事实"。

本报讯 苏联《真理报》 犯东欧国家人民的主权,是"真 正散发出'冷战'的气味"。 《真理报》否认舒尔茨认

上字宙武器并同意彻底削減讲 攻性力量的原则的说法,指出 "苏联确实赞成彻底削减,并 且建议把苏联和美国能够打到 太空武器的条件下这样做。只 能在这种条件下!" 塔斯社观察家舍斯塔科夫

也撰文指责舒尔茨"大肆宣 扬臭名昭著的'战略防御倡 议'",指出舒尔茨斯言到处都

本报贝尔格莱德12月18日 济困难所作的努力有"深刻的 茨对南斯拉夫的立场表示理 解。双方还认为恐怖主义是当 解。双方还认为恐怖主义是当 今世界的"严重问题",对此应 进行国际合作。在谈到"危机 热点"时,南外长强调,有关

在此之前,美国众议院以

一百五十五票对一百六十

票通过了这项法案,但都没有

达到使总统无法否决所需的:

国家都应参与解决。 回塞开南斯拉夫。

#### 印巴两国总理宣布不互相袭击核设施 拉・甘地总理明年访问巴基斯坦

巴基斯坦总统是在访问斯 正式访问。

新华社新德里12月17日电 巴基斯坦总统齐亚・哈克和印 度总理拉·甘地17日在新德里 德里对印度作简短访问的。 联合举行的记者招待会上宣 布,印、巴两国将不互相袭击 印度总理拉吉夫·甘地将在 彼此的核设施。

里兰卡和马尔代夫之后抵达新 新华社新德里12月17日电

1986年上半年对巴基斯坦进行

#### 欧美石油市场油价暴跌

新华社北京12月18日电 伦敦、鹿特丹和纽约石油市场上 的原油价格17日急剧下跌。

在伦敦期货市场上,明年1月交货的原油价格从每桶二十 六点三零美元跌到二十五点四五美元,2月交货的从二十五点 三零美元跌到二十四点五零美元。租柴油在鹿特丹市场上二十 四小时内每吨下跌了十美元。在纽约市场上,原油价格每桶下

据美国《石油情报周刊》最近报道,石油输出国组织的油 产量11月中旬为每天一千七百八十万桶,而目前已增至一千八

他最近在接受记

一九八二九八二 华社) 月

他证实,苏联人正在 **的叙利亚人** \*苏联飞机被击毁。 三中队。他透露,

在与苏联接壤的巴尔赫省省会马扎在与苏联接壤的巴尔赫省省会司古拉姆 战位阿富汗飞行员名叫古拉姆 法位阿富汗飞行员名叫古拉姆 2. 班到 岜 n:德赫达迪机场服 迪,四十四岁,原 阿富汗空军 避 难

业努将担任党统说,罗马尼 九八零年 **七**行员 起担任国防部第 二人瓦 副部长華 在军 原国

少马尼新的领导 ₩ ‡ 国 防電 部族 部業 长豐

毛里求斯举行拉姆古兰总督葬礼

西沃萨古尔·拉姆古兰的葬礼,今天下午在毛里求斯岛的柚子

特以及印度副总统文卡塔拉曼等参加了葬礼。中国驻毛里求斯

的态度以及它同其它伊说,沙特阿拉伯同苏联记日报道,沙特阿拉伯

副首相 玉 际 淡未同 要 以苏建交 闻 衟 报 

#### 色列在联大提出"七点新建议" 约日撇开巴解组织单独与其谈判,美 国则把向约旦出售先进武器与约以单 独谈判挂钩,向约旦施加压力。显而 易见,美以这一系列行动的目的,在 ·步削弱和打击巴解,从而将巴 解组织完全排除在中东和谈之外。至

索

和

平

诮

年

此,中东和平进程就停步不前了 那么,症结究竟何在? 一般认为,中东和平进程现在卡

在两个问题上:一是巴解组织在和谈中的地位;二是中东国际和平会议的有关安排。其关键是在什么场合下由 谁代表巴勒斯坦人民参加和谈。多数 阿拉伯国家认为巴解组织是巴勒斯坦 人民的合法代表,主张通过有巴解组 织参加的中东国际和平会议全面解决 中东问题。以色列方面则拒不承认巴 解组织,执意单独解决,实际上还是 王 企图否认巴勒斯坦人民的自决权,并 按 分化瓦解巴解组织和阿拉伯国家的团 结。巴解组织现在表示,它如今一 结。巴解组织现在表示,它准备在国际会议上宣布承认安理会二四二号和 三三八号决议。现在就看美国和以色 列是否得寸进尺了。 苏联赞同召开中东国际和平会

议,因为这给它提供了一个机会, 是美国就竭力反对。以色列现在示意, 个机会, 于 只要苏联同以色列复交, 它将同意举 行有苏联参加的国际会议。美苏首脑 日内瓦会谈中据说讨论了这个问题,

但在"会议组成与与会者问题上"有待进一步磋商。眼下,中东国际和平会议能否开成, 还看不出眉目。

纵观一年来的中东局势, 尽管中东地区 不免还会有突发性的暴力事件和局部对抗, 和谈也不是短时间内就能开始, 离全面公正 解决问题将更加遥远

然而,以现实态度探索 中东问题的和平解决, 指出符合中东各族人民 根本利益的解决中东问 题的大方向, 这正在发 展成为中东局势的主 时改变会见约巴代表团的承诺。紧接着,以 流。



在很大程度上抵销了拉美债务

国发展经济的努力。因此, 拉 美国家要求将实际利率下降到 过去的低水平是完全正当的。

国进行"直接的政治对话"已经 一年多了,可是一直没有得到

会者认为,美国提出的"贝克计划"承认必须通过恢复提

供资金使债务国经济得到发

展,这是"积极的一步",但对全面解决债务问题来说,仍然

是"不够的"。现在,拉丁美洲 十一个主要债务国提出了通过

发展经济来还债的一系列紧急

国际金融机构能对此采取积极

卡塔赫纳集团提出与债权

#### 卡塔赫纳集团部长级会议通过宣言

#### 解决债务问题根本出路在于发展经济

建议表明了它们为解决国际债

各问题作出的新的努力。近几

塔赫纳集团认为,发达国家有 责任保证国际经济的持久增

以发展促还债,这是拉美

长,保持国际经济结构的平衡。

国家提出的合情合理的主张。

近几年来,拉美国家不得不实行紧缩政策,努力调整国内经

济,结果它们的经济发展受到 许多外来因素的制约。发展需

要资金,但拉美国家每年为支

出地区。四年来债务国流出资 的态度。

指出,保持拉美国家的经济增 金累计达一千亿美元,相当于 本报蒙得维的亚12月18日 专电 记者管彦忠报道:卡塔 赫纳集团第四次部长会议通过 长是一项"刻不容缓的任务"。 本地区一年总投资的数额。同 拉美国家提出的上述紧急 时,贸易保护主义和高利率又 的宣言中指出:解决拉美国家 债务问题的根本出路在干发展 年来,债务问题已日益成为国 际政治经济中的突出问题。卡

这次为期三天的会议已于 17日晚上在乌拉圭首都蒙得维

拉美十一个主要债务国在 会议最后文件《蒙得维的亚宣言》中提出了解决债务问题的 ·系列緊急建议:要求将国际 贷款的实际利率恢复到历史上 的水平;增加流人拉美国家的 资金;限制资金外流;把现有 债务与将来的债务分开: 大幅 度增加国际开发机构提供的贷 款; 要求商业银行贷款时考虑 国际通货膨胀的因素;取消贸 易保护主义措施;要求国际货 币基金组织为重新安排拉美债

## 务提供方便等等。《宣言》强调

新华社更正 17日发《羊 国总统里根签署美中核能合作 协定》(贝本报18日第六版)稿。 第一段应为: "美国参众两院的 委员会16日以十五票对七票 接受了参众两院就这项协定通 过的决议,并撤销了参议院在 通过这项协定时附加的限制 里根是在参议院的附加限制被 撤销以后签署这项协定的。"

(记者王文成) 毛里求斯总督

阿尔及利亚总理接见我广播电视代表团 据新华社阿尔及尔12月16日电 阿尔及利亚总理卜拉希米 电视代表团,同代表团成员进行了友好的谈话。 中国广播电视代表团是12月12日抵达阿尔及利亚访问的。 之前,代表团先后访问了埃及和突尼斯。

据新华社阿尔及尔12月17日电 为期三年的中国、阿尔及

因此,迫切需要开展债权国与 债权国的响应。这次会议的与 债务国之间的政治对话。 会者认为,美国提出的"贝克

付外债而使大量的资金溶向发 措施,人们希望看到债权国利

利亚广播电视合作协定昨天下午在阿尔及尔签字。 根据这项协定,中、阿双方将交换有关两国政治、经济 社会和文化的广播电视节目,并就各自在国际和地区广播电视 会议上采取的立场交换意见。

#### 我新仟驻奥地利大使向奥总统递交国书

新华社维也纳12月16日由 由国新任驻南州利大使杨成绿 在奥地利总统府向奥地利总统鲁道夫 交了国书。

#### 中国银行悉尼分行正式复业

新华社悉尼12月16日电 中国银行悉尼分行16日在这里正

…。 中国银行悉尼分行总经理陈正太16日在分行大厦主持了复 业典礼。澳大利亚英联邦银行经理克里斯蒂参加了典礼



座落在美国纽约港口的自由女神像 她正在接受大修,以迎接1986年立像百年大庆

我厂靠南票煤

矿很近,可是自从

矿很近,可是自从 1983年成立南票区 以来,我厂城市居

民户职工的生活用煤一直没有地方买。我们

曾经两次给市人大和区人大写提案, 四次给

市长办公室挂电话,还找过市燃料公司经理和这个公司的计划科,找过南票区长和计委

主任, 跑了一千多公里的路, 可几个地方都

希望锦州市有关方面在这个问题上别再

辽宁锦州市南票日用陶瓷厂 袁瑞琨

不少低级庸俗的出版物出现在市场上。

#### 唐山东矿区一些个体店明知故犯 收取国库券高价推销积压商品

国库券的办法,高价推销积压商品。 10月下旬,卑家店一街的一家个 体承包的综合商店,推销积压的"小鸭"牌洗衣机,收取了国库券八千多

最后录

百二十元;四元一盒的原声磁带收国 库券六元五角。我在现场观察、不到 半小时,这家商店就收了国库券六百

"国库券不得当作货币流通,不 元。11月6日,北范各庄个体经营的南北商场, 得自由买卖",这是有关条例中明文规定的。希 也用收取国库券的办法推销积压商品,被工商 望有关部门对这些用收国库券的办法高价推销

行政管理部门和银行制止:但这个店11月1日 积压商品的个体商店进行教育和统理。 明知故犯、又以收取国库券的办法、高价推销 积压商品:一百一十五元的双颗表收国库券

河北唐山市东矿区政府办公室

11月10日 泉镇联营贸易

不能让国库券在市场上流通

币,不能在市

场上流涌。建 



我区萌水镇夏侯村五 他。闲谈时,连长无意中把连队培养两用人才 十四岁的农民刘宗芝,在 党的宫民政策鼓舞下,成 一。由于加工的被套质量

好,产品畅销,他家成了闻名全区的富裕户 富裕后的刘宗芝想的仅仅是自家安乐

吗?不是,他在想如何为国家尽点力。 1983年10

说者无意 听者有心 地联系业务

消息后, 急忙 任然儿,怎是 处理完事务,连夜赶到家。第二天一大旱, 他就领着二儿子刘道峰到镇里报名应征。有 人劝他说:"老刘,你把道峰留在身边加工被 套,少说每年能多挣千儿八百块钱。"刘宗芝 听了忙说: "俺们不能只想自家挣钱,如果都 不让孩子参军,国家谁来保卫?"

晚上,孩子所在连的连长和指导员都来看望

棉麻公司机械配件厂, 订购了一台弹花机 连同自己家里的电擦子、清花机,把共计价 值六千五百多元的设备,送到了部队。在这 期间,刘宗芝不顾自己身体有病,带着大儿子刘道先来到部队,帮着安装机器,还把大 儿子留下给战十们上技术课。

遇到资金不足,缺少教员等困难说了出来,

说者无意,听者有心。刘宗芝心里琢磨:现 在一些地方缺少被套加工的技术人才,俺把

这门技术教给战士,不是为部队培养两用人 才办了件好事吗?他把这个想法说给部队领

帮助部队解决缺少设备和生产原料的困难。

表示愿承担技术指导工作,并答应

刘宗芝贝在部

队住了两天,

就匆匆赶回

家。接着,他 又不顾旅途疲

劳, 赶到济南

踢皮球了!

二儿子被批准人伍了。

二儿子被批准人伍了。

在刘宗芝的热心帮助下,截至今年11月,
去年11月中旬,刘宗芝联系业务,路过

二儿子所在的部队,顺便到连队看看孩子。

术。

山东淄博市周村区驻军 高立海

0 Z

△10月27 里。

尔康药店店风好

售票处院内,

女在出售气体打火机和电动剃 票卖给一个在车上销售茶叶的 须刀, 每只标价分别为二十元 和二十五元。为招徕顾客,出售者将一叠叠废汽车票塞到了 售者将一叠叠废汽车票塞到了 给乘客。我批评他的错误做 最近才收到一个不到五公斤重 机把小衰撤倒在地,一辆崭新购买打火机和刺须刀人的手 法,他不但不接受,反而将胸 的木箱,打开一看,里面是一 的自行车成了一堆废铁。手扶

辉的青年,学过医,当过药剂师。去 年中秋节,他自筹资金四千元开办了 一家小药店,名叫"尔康药店",经营

千多种中西药, 还兼看占小病, 开业

以来,赢得当地群众的信任,连续两年

被汨罗县工商行政管理部门和个体劳

人。店堂中间是一排货架,前面营业,

后面看病。郑廷辉迎来送往, 忙得团

片,郑廷辉数上、包好立即递上去,收 了四角钱。一位妇女买六片穿心莲, 郑廷辉把早已分装的穿心莲递上去,

只收她五分钱。 一位老大娘拿了一张处方来拣

药,郑廷辉问道:"您老在哪里看的病, 为什么不在那里拣药?"大娘笑着说: "都说你的药不掺假,价钱公道,信

娘的病历,觉得有几味较贵重的成药

显然是开处方的人为了多盈利而搭配

的,一算药费得十二元多。谈话间,

他得知大娘是个困难户, 经商得大娘

"郑廷辉接过药单,又看了看大

得过。

- 位老大爷要买八片速效感冒

江苏徐州市 清 海

△10月31日晚,我在南昌

年轻人。然后那人又以一张卧 铺票搭三十包茶叶的条件出售 给乘客。我批评他的错误做

我家乡汨罗县新市镇有个叫郑廷 几味西药,老大娘只花了三元多钱就

前的号码证摘下。

味可要可不要的 成药去掉,配上

把药拣齐了。 一会儿,一位中年妇女呻吟着被

人扶着走了进来,郑廷辉立即在后屋 铺开洁白的床单,让病人躺卧,为病

人诊断、打针。 两个小时里, 顾客接连不断。我

是第一位,做生意应放在第二位。我 开业以来始终坚持两条:一是按照 《国家药品管理法》严格把好药品质

量关,不卖假药和过期变质的药,做 到货真价实。二是为群众提供方便, 早开门,晚关门,过年过节也开门。

夏天一杯清冶茶, 寒冬腊月一分火

代客熬药,半夜出诊,让群众处处得 到方便。我给群众带来了健康和幸

福,对自己来说又何学不是一种幸福

耷经营思想,真

汽车电器厂

是难能可贵!

湖南长沙

这个乡镇药店的主人, 有这样

黑龙江驻军 魏力兴

△我三个月前看到一封浙 开往福州的382次快车上,见 7078号乘务员暗中将三张卧铺 票卖给一个在车上销售茶叶的 便向人借了一百二十元钱给厂家寄去,要求邮购一台。谁知

长的一根钢管和几颗螺丝钉, 与广告信说的一点也不符合。 云南镇雄县 王立柱

△10月29日上午,我部六 连司务长张云高和给养员袁永 生骑车外出购物,归途中,一辆从后面急驰而来的手扶拖拉 的自行车成了一堆废铁。手扶

·运输公司

你报10月31日 第七版刊登的《生

产劣质盐害处多》

的读者来信,批评 我县积玉口、周矶 等五家小盐厂生产

**公质盐。这件事** 

9月5日也曾不公开地进行过批

评。我县县委、县政府对此都 十分重视,县政府办公室已于9

月19日至21日组织县工商局、轻

油田科技处从9月21日下午

潜江县人民政府办公室

工局和盐业公司分卦五家小盐厂 进行了专题调查,并作了如下处

每日年72至20年3月2日下午 5时起停止对五家小盐厂供水供 气;积玉口盐厂、周矶盐厂、一矿家属盐厂 已关闭停产,产品冻结,等待处理。这三家

盐厂属无证经营,各处以三百元罚金。漳湖 垸盐厂和油田家属盐厂也已停止生产劣质

盐,收回原发执照;油田家属盐厂拟转产纯碱,已生产的劣质盐准备留作生产纯碱的原

停

让生产

劣

理:

这辆手扶拖拉机的车号是杭11 — 05250 · 杭州市驻军 王宝清 赵江夫 △ 在我市双塔菜场, 近日

刘宗芝热心为部队培养人才

发现水产柜上出售的袋装冰冻 小黄鱼,每尾不足半市两。群 众说:吃黄鱼苗是杀鸡取蛋。



#### 检查营运车辆 保证优质服务

河南信阳地 商城县、商城县、 

#### 把好少儿读物的印刷质量关

图书发行也应立法

要解决这个问题,我认为应建立相应的法规。建国以 来,党和政府就出版、印刷和发行工作作过一些规定;

有些领导人在讲话和文章中也曾多次谈到这方面的问题

但是,这些规定、讲话和文章,一般都是针对当时某个 某一方面具体问题的,而不是系统的、全面的规章制度

为了管好图书市场,我希望有关部门考虑制定我国的图书

随着图书发行渠道的增多,新华书店"独家经营"图书 发行的状况已成为历史,这表明我国的出版发行事业欣欣 向荣。多渠道发行图书是件好事,但也有弊病,目前就有

新学年开始后,孩子拿着新书对我说: "爸爸,你看这 纸发黑,字模糊不洁,质量太差了。"我拿过来一看, 书是河南第一新华印刷厂印刷的。

另外,我还发现人民教育出版社出的初中英语课本录 音磁带,每盒不但有十分钟左右的空白,而且每面的后半 段都有噪音。

还有,江西新华印刷厂印刷的《少年文艺》,经常字迹 模糊不清,看一篇故事好象研究一篇密码。

为了下一代的健康成长,建议出版部门对于供给孩子 们的"精神食粮",一定要把好印刷质

机械工业部第四设计研究院



一般都是针对当时某个或

个车站。可是自建站以来——直没 站附近的商店、饭店们前或在公 路上闲逛。遇上风雨天、旅客叫苦 不选。人们希望有关部门尽快修建 个候车室。这不能说是一种奢望 吧!

水陆交通咽喉,

客

期

望

有

个

候

车

室

# 耳闻目睹

量关。

每天有成工 是往

本产品具有精度 高、重量轻、耗电省、

成本低、操作简单、应用广泛、携带方便、使用可靠等 特点。该枪不需要空气压缩机。使用电压220V、功率 10000、碳深速度 6克/砂。并能适应不同环境及各种型 号漆的喷射。具压力、幅度、距离等功能远比空压机喷 接枪好。而价格却降低了百分之七十。 该枪适用于各种 机器设备、房屋家具、室内室外等表面喷漆。消毒灭害 喷洒药剂。备有现货、款到即发 单价:180元(免包装运费)

浙江省永嘉县 江北净化机械设备厂

厂址: 江北下塗 电极 即75 开户: 罗洋营业所 幣号: 505020135

# WATE 电动喷液枪



本枪不需空压机配套,凡 有220V50Hz电源均可使用。 雾化均匀、操作简便、广泛适 用于各种机器设备、运输工具、 用于各种机器设备、运输上码。 农机、房屋、家具等的表面映 活验的: 也适用于公共、饲养 适药水、 请活剂, 查水 值等 场响流者 种禽畜免疫疫苗、喷 水汤太、 奇织品标记者 •电流 D.BA 水烫衣、物织品标记着色。印 • 功率 50W 杂行业中美网联等、能适应各 • 重量 1.4Kg 布灵、忠体的域即,是顺孝工 人及各行业的理想工具。

现货供应 代办托道 款到即发 保用一年

<sup>浙江賞</sup> 石油设备/

通訊处: 永嘉县10日信箱 厂址:江北后华 电报6529 电话:量达 开户银行:罗译普亚斯 张写50102036 (函购请告:收货单位,升户银行、献号)

# 长春市电气器材

向 您 提 供 理想的电力计量装置



10KV计量箱

35KV计量箱



6-35千伏电力计量箱

JLSJWH 10 型。 JLSJWH 35型户外式 高压电力计量箱是吉林 省优质产品,该产品的 计量精确度为 0.3级, 各项技术指标均达到国 家标准。

SGJW 10型联网 专用计量互感器是一种 专门供两个电网联网后 互相供电的、能够准确 计量出互相供电量的计 量装置。

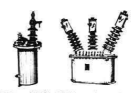
采用以上产品能够 准确的计量出 6 -35千 伏发供电量及工厂、农 村用电量,对合理收费 线损考核等经济指标起 着重要作用。

6-35千伏单相两相三相 电流互感器

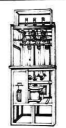
LJW, LSJW 10 型, L 35 型 LS 35型电流互感器, 具有测量级和 保护级,可供6-35千伏电回做测量 和保护之用。

JDJ 10型、JDJ2 35型均为单项 全绝缘电压互感器。 供测量 和保护 之用。

JSJW 10型、JSJW 35型三相电 压互感器带有接成开口三角形的零序 申压线图、接继电器及仪表、做 6 --35千伏屯四测量和保护之用。



LJW 10大圓桶 LRJW 35电流互感器



ZHDQ-10型 高压组合电器

供户外安装使用,供 变电站做10千伏测受电和 配电计量保护之用。便于 安装、搬迁、投资少、建 站快。用该产品建站比传 统方法律站, 可节省投资 1 3

ZHDQ 10组合电器

它产 品

BJW 型低压配电计量装置 HJ8型 0,05级精密电压互感器 HL51A型 0.05级精密电流互感器

1.产品型号 2.一次额定由压

须 3. 电流互感器电流比

4.如需提高精确等级, 请注明。

我厂是机械工业部唯一定点生产电力计量箱的企业,具有二十多年的生产历史。4000多个用户遍布全 国二十八个省市。产品结构合理、安装方便、计量准确、运行可靠、深受用户欢迎。本厂工艺先进、检测 手段齐全。设有销售技术服务科,交货迅速,代办托运,实行三包。从即日起承接1986年供货合同。

厂址:长春市宽城区利国街7号

电话: 38739 36127 37666 电报: 3134

生明天(1935年12月9日 上午起在新华门前集合并游行 示威,已经很晚了。那是头天夜里十点左右我上夜班编报的 时候(当时我在《北平晨报》 担任要闻编辑),在桌上发现一位朋友托人留下的纸条。这张 纸条象闪电一样激励着我, 堆新闻社的油印稿、记者采访 稿、外国电讯稿,都无心一一

"。 拇纸的"大样"看完,已是 清晨四点多钟。照我的习惯, 一般是急急回家,倒在床上, 关紧窗帘,准备睡到中午起来 吃饭。这一天却和衣在躺椅上 打了个盹就起来吃些东西,戴 好帽子围巾跑出去了。穿过石 附马大街(现在的民主街)还 看不见什么动静, 但绕讨两单 往东走, 气氛就渐渐不同了。 西单拐角处站着许多等待看热 闹的人。再往前走,就听见断

断续续的群众口号声: "反对华北自治运动!" "收复东北失地!

"反对内战,一致抗日!" 通过六部口时,街旁军警 ,但不拦阻过路的人; 4。 一人,没费任何履舌就走 克·斯马瑟斯和英国(参昭工 行。这时已经远远看见许 报)的麦克唐纳。 我看了看手表,已是十点 多了,但不拦阻过路的人;我 多白布旗帜、横幅和路心中站 我看了看手表,已是十点 举着大字横幅,记不得写的什 着不动的长长一排人。我从人 过了。新华门大门口有几个学 么字了,但是"东北大学"几

#### -二・九斯诺夫妇和学生挽臂游行

群背后打西头走到东头,略计 下有一千人左右。愤激的青 年学生们面向着坚闭着的新华 平学生们面问看紧闭着的新华 门正门。门前排列着手持明晃 另刀枪的军警,旁边摩托车上 架着机枪,杀气腾腾地面对着 赤手空拳、满腔热血的要求抗 日的级国青年。 队伍中部集聚着几个很显

眼的西方人; 我走近看看, 一 眼认出斯诺、他的夫人海伦· 佛尔特尔和美国合众社记者费 希尔。这时斯诺正在燕京大学 新闻学系教书并给美国《巴尔 的廢太阳报》和《早期六晚报》 的降入四级》和《生现八级记》。 写通讯稿。费希尔是燕大新闻 系留学生,毕业后任合众社驻 北京记者,半个月前我还和他 辆敞篷卡车到通县城,参加刚 刚粉墨登场的汉奸头目殷汝耕 召开的记者招待会,因此很熟 悉。当天站在他们一起的,还 有《芝加哥每日新闻》的弗兰 打开城门,让同学们进城!

生代表和全副武装的军警在激 烈地争论。十多分钟后两位学 生代表走讨来向大家官布说: 生代农定以来问人《豆可尼· "我们要求见的何应钦,他们 说不在城里,现在他的参谋长 侯成代表来回答我们的要求。 -会儿,这位参谋长从正门步 行过来。一个警卫提了一张方 木凳, 让侯成站到木凳上讲。他 把口气尽量放得温和,说: "同 学们,今天何主任因公去汤山 了, 你们的要求, 兄弟负责转 达。但是政府也有困难,大家需要谅解……"话音没落,群

"反对华北特殊化!""打 倒汉奸卖国贼!""打倒日本帝 国主义!"

众口号声就起来了:

· ·个高个同学大声说。"何 一个高个同学大声说,何 应钦不见面,我们没有什么可 讲的了。现在开始游行! 燕大 和清华学生都堵在西直门外 头,咱们先去西直门,要他们

"打开西直门!"随着喊声, 队伍开始向西游行起来。领队

开展批评,我向来反对拐弯抹角,

著有云: "柱以直木ルェ, ポート そ。"同时我又认为,直言既不等于不 一一 "木等干不讲批

"柱以直木为坚,辅以直士为

主张袖筒里插楼槌——直来直去

个字特别醒目。斯诺夫妇挽着 就拦挡得住大刀劈下的力量。 我和举大旗的青年人手臂走在 我极力喊叫: "弟兄们! 别打伤 最前列,其他四五个外国记 国际友人!"但发现自己的声音 我和举大旗的青年人手臂走在最前列,其他四五个外国记 嘶哑了,旁边那个同学照我的 声音大喊。举起的大刀,一时 数不清楚。北国冬天中午的阳 者緊跟着前进。看得出来,多数青年是初次上街参加这类游 行,他们大都穿棉长袍,只有 少数穿西装大衣。队伍大体分 光, 照耀着两三寸宽、二尺多 长明晃晃的大砍刀, 虽然多得 为两三人一排,姿态气字雄赳赳的,喊起口号来响亮清脆。 象树林一样, 我不知为什么, 不过口号的间歇时间有时太长 了。我旁边的海伦特别激动, 却觉得那是不会砍到这么多人 她不停地学着发出"打倒日本 在那一片明晃不动的大刀 帝国主义"几个字音,纠正自己的五声,还无意地说出"打倒法西斯"的字音。我意识到,

对西方人说来, "打倒日本帝国主义"不象"打倒法西斯"更切近些。但是一个人附和的也

没有。海伦的样子有点尴尬,

她忽然回转身去,面向着队 伍,自己一边后退一边张开两

臂用英语喊: "你们为什么不唱 呀?唱呀!" 我在旁边也干着

急。回想起来,那时连《义勇

军进行曲》还没有流行起来,激 动的年轻人还只是喊口号: "反

动的年轻人还只是喊口号:

国主义!"

之林下面,激动活跃的人流很快跑过去了。队伍一直向北走; 骑着自行车的"交通"从对面 过来说:"法学院同学来了!"一 过来说: 法子院问子不」: 会儿又有人来说: "中国大学的 同学来了!"队伍越走越多。快 到新街口时,大家停住了。有 门,但大队还是没有去,而进 人护国寺街。这里又有一部分 辅仁大学的同学加入进来了。 (这是没有料到的,因为当时 人们认为天主教办的辅仁大学 是最保守的)。队伍绕经景山转 对华北自治运动! 打倒日本帝 过沙滩时,情绪忽又热烈起来。 "欢迎北大同学!不忘五

... 这时海伦看见路边卖花生 北大红楼的大门紧紧关 的摊子, 要小贩把摊上所有的 花生都倒讲她掀起的裙子里, 一大批军警把守着大门和 矮矮的围墙,但是红楼上每个 回过身来分给游行的同学。她 看看已是下午一点钟了,知道 窗口都挤满高声呐喊的人头 同学们没有吃饭。可是队伍快 要在西单拐弯时,形势突然紧 张起来。原来二十九军的大刀 同时,三三两两的同学已越出矮墙和军警的肩头跳到街心 … 本相 化 军 留 的 肩头跳到街心 来。不久,大批同学也都冲了 队站在那里,拦阻着前进。学 生们毫无畏惧地向前冲,步子 反而加快了。

"中国人不打中国人!弟 阻得了 是们,枪口对外,一致抗曰!" 从沙滩出来转到东黄城 我从来没有看到口号声这么灵 根,另一批学生也加入进来。 能、力 187年出版之本。 能、大刀象树林般竖起来,在 这是中法大学和孔德中学的同 空中晃着,但士兵却象木头人 学。他们人数不多,但衣着比较 似的一声不响。这个时候,斯 整齐,喊起口号来,声音比较清 语和海伦都一手换住举队旅的 胞。先头队伍很快进入王府井 学生、一只臂高高举起,遮住 大街北口。骑车的"交通"紧张 学生的头,似乎用他们的胳臂 地传话说。"东安市场(今东风

人生的深度 系着银翼上的高度 系着银翼上的高度 本富多彩 增增发亮 在漆黑的层次

本大使馆就在前头)。但是不久 队伍就走不动了。带着金黄铜 盔的公安消防队员横在街心上 用水龙向前进的学生队伍冲击。我和斯诺、海伦已无法挽 着胳臂了,费希尔等人已经看 不见,象是转入路西边的胡同 里去了。大量的水流到地上结 成冰,有人滑倒又起来。一个 水柱冲到我的脸上,眼镜脱落 在地上,旁边一个年轻的同学 看见了,立即蹲下拿起来给我。 我看见斯诺夫妇披着冰块转到

市场)前面被军警和消防队域

这时我不知道队伍是否要

冲过御河桥,进入东交民巷(日,

住,准备用大水龙冲散队伍.

东安市场里去, 我知道这里离 他们的家很近。我也就随一部 分同学转人小路往西城走去。 这时还不过四点钟,太阳 已经偏西。被水龙冲散的同学 不住地敲打着身上的冰块,但 是"打倒汉奸卖国贼!"的口号

仍然在古城上空震荡着。

看了根据张天翼三十年代著名讽刺小说改 有华威其人的影像在走动。

华威先生是抗战期间的救亡工作者。他浑 身挂满了什么"理事"、"委员"之类的头衔, 终日不辞劳苦,到处奔波、出席各种会议,用 干篇一律的废话滔滔不绝地作着令人生厌的报 告、演讲; 还处处摆出一副教师爷的架势教训、 斥责脚踏实地干事的人。那种说空话、说大 话、图虚名,不干实事的样子实在令人可怜、

现在,象华威先生那种人是吃不开了, 人买他们的账。但华威先生的遗风却还时有所 见。不是吗?我们有些单位的领导人和机关工作人员长期脱离基层,脱离实际,满足于浮在上面,成天价忙于出席一个接一个的会议,而

且逢会必讲,讲则老一套;要么就是醉心于搞一堆一堆的没有什么实际意义的文件。这些同志不可谓不忙,不可谓不辛苦。 然而细想起来,这些同志都忙了些什么呢?他们为我国的四化 事业、为基层建设又做了些什么实事呢?

现在改革的浪潮冲击着我们生活中的每个角落,我们这些 单位的领导应当改变领导作风,从"文山会海"中解放出来, 沉到基层,研究新情况,解决新问题,创造新经验,不图虚 名,多干实事,彻底抛弃华成先生遗风。

#### 青青四明山

乐秀镐

威

遗

风

汽车沐着丽日桂子花香的金风,沿宁奉公 有了拖拉机。上溪口镇,沿公路风驰电掣,用 驰了近二个小时,在溪口镇徐徐停下,迎 山上的毛竹、茶叶等土产换回轻工业日用品。 看立的便是斗棋飞檐、城堡式的武岭门。 新盖的砂木模房鳞次栉比,家家安上了电灯, 形城门上边"武岭"两个擘窠大字乃是忠 人民政府圆满解决了"民生"问题,也是外中 路奔驰了近二个小时,在溪口镇徐徐停下,迎 面矗立的便是斗栱飞檐、城堡式的武岭门。 那穹形城门上边"武岭"两个擘窠大字乃是忠 实追随孙中山革命的著名诗人暨书法大家于右 任手书勒石, 遒劲雅秀。城门两旁饰有图案精 致的铁栅窗,气字轩昂。登上武岭城楼,繁荣 熙攘的溪口镇尽收眼底。进入武岭门,漫步武 山,临剡溪而筑的蒋经国早年生活的丰镐房别 墅,保存完好,那是一个幽静的所在。剡溪自 四明山轻歌低吟而下,然后向南缓缓流去,清 洌见底,时有竹筏轻泛其上,堪与媲美武夷九 曲巡和柱林澳汀

巡礼过溪口街市,远处山坡隐现一片葱绿 的松林,蜿蜒上山,那便是白岩山蒋母墓道了。 我们迎着温馨的秋阳和习习清风、穿过慕道隐 坊, 拾级而上, 成荫的松林, 瑟然有声, 一路 伴送我们上山。在宽敞的名为"慈庵"的墓庐略 事盘桓,来到蒋母墓前,但见翠松作屏,艳阳 掩映的蒋母之墓,已由人民政府修葺一新,墓 碑正中是辛亥革命先驱者孙文手书"蒋母之 墓",两旁是石刻楹联,

上云: 祸及贤慈, 当日顽梗悔已晚 下曰: 愧为逆子, 终身沉痛恨靡涯

三十多年来奉化已发生了 惊天动地的变化, 离妙高台 雪窭寺二里地的西坑村, 蒋氏 东渡台湾时,村民有的连热水 瓶也买不起,而现在,村里早已

山先生梦寐以求的,这是了不起的功绩。 今日的四明山青青,稻香阵阵,茶树满坡,

毛竹森森。离妙高台五里地的东岙, 共有七十 六户,其中拥有彩色电视机的就有七十户。这 个山村都是靠提高文化、科学种植五针松与山 茶花等致富。自妙高台俯瞰新建的、能蓄水-花号五千三百立方的大型亭下水库,清波一泓, 篮天倒映,不亚于台湾日月潭吧。亭下水库不 仅景观极佳,它的经济价值可泽及四明山麓刻 溪两是广阔农田的港游。

归途中想起于右任先生曾经赠给蒋经国的 -副对联:

计利当计天下利,求名应求万世名。

#### 战士留给排长的一句话

余 清

一发罪恶的炮弹,飞向年轻的排长。两名 士兵同时向排长扑去。炮弹带着泥土,带着累 累罪恶, 炸开了……硝烟中躺下两尊刚毅的雕 士兵仇恨的血,凝固了枪声,凝固了火光, 凝固了沾着血花的云彩。

年轻的排长, 悲痛地抱起了倒下的士兵。 他的心在喊:为什么?为什么你们要扑倒在我 的身上?用你们的血肉之躯,用你们年轻的生 命!

士兵微笑着睁开了双眼, "因为……因为你

是大学生 士兵的回答,使年轻的排长骇然,两行咸

"知无不言"是开展批评的一句 有益的格言。多年来,尽管我曾目睹 有益的恰当。罗十不, 《日双日日·旧过不少"祸从口出"的怪现象, 尽管一些至好亲朋多次规劝我"少说为 佳",但我仍然努力实践这句格言。因 此,友人常责怪我"江山易改,本性 肉"自我解嘲。

敢干开展批评,不但是共产党人 的优秀品格,也是中华民族的优良传统。它反映了一个人的正义感和责任 感,体现着一个人的政治胸怀。按照 古人的说法,臣有诤臣,友有诤友。 诤臣、诤友之言,谓之"诤言"。何谓 "诤"呢? "诤"就是敢于直言规 谏,就是敢于批评。《说苑·臣未》有 云: "有能尽言于君,用则留之,不用

则去之,谓之谏;用则可生,不用则 死,谓之诤。""诤友"也好,"诤臣"也罢,无 非是治病赦人,帮助他人改正缺点或错误。诸 喜亮在讲及"纳言之政"时曾说过,"放君有诤臣,父有诤子,当其不义则诤之,将顺其美, 臣救其恶。"所以,人希望有诤友,父希望有诤 子, 国希望有诤民。我不敢自诩为"诤友"、 民"、"诤党员",但我愿以此律己。所以,不论 是对家人还是对同志,对下级还是对上级,只 要发现其缺点错误,势必"净"之,而且一定 要"诤"个一尽方休。只有如此,方感尽了交 友之道、同志之责。否则,便有"骨鲠在喉"

宜

馆。 间时我又认为,且言谈个寺下个 负责任的信口开河,也不等于不进批 评的方式方法。既然批评是为了治病 救人,不但'开药'" 慎之又慎,"原药" 也宜讲究方法,否则就不能"药"到 "病"除。现在,有些同志,特别是 一些青年同志常常失之于此。比如有 些青年同志,对某些问题有意见,因 此而提出批评是无可非议的。但或者 因为缺乏深思熟虑,为现象所迷惑,乃 至认自为萘: 或者因为方法失当、诺背 了初衷。所以,我们在直言批评时, 要力求做到是非分明,方法得当,争

之感、愧对内疚之忧。

取用最佳的方法,取得最佳的效果。 "文革"期间,虽然号称"大民主",其实 "小民主"都没有。现在,我们的民主生活、 民主制度正在日益发展、完善,可谓今非昔比。 可以预言,伴随着四化进程,我们国家的民主 程度必将日益提高,人民的民主权力将会日益 加强。在这种情况下,我们既要加倍珍惜来之 不易的民主权利,勇于开展批评,又要学会使 用民主权利,善于批评。

因此,关于批评,我不但 赞成"知无不言",而且提



萤 the 石 The state of the s

#### 机械工业部 柳州市高压电器厂为您提供 电磁除铁器

我厂生产的电磁除铁器,首创了八角形结构。其特点: 重量轻、吸力大、 价格低廉、具有连续工作能力。适用输送煤、焦炭、矿石、砂子等物料的输 送线上除铁之用,在全国煤炭、电力、矿山、轻化、建材等部门已被广泛应 用,有效地防止了因破碎机、压榨机损坏而被迫停工事故的发生。 备有样本, 函索即寄。







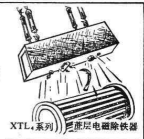
ツ 铁 き 能力表

侨糖厂、广西柳城糖厂、新兴糖厂等国内十多家糖厂先后采用, 效果显著, 受到用户好评, 今年只接受少量订货。

最新推出的蔗层电磁除铁器,是专门为甘蔗糖厂清除蔗层中

混入的蔗刀等铁件、保证压榨机安全而设计和制造的,经广州华

吸引高度 m.m 铁件	200	300	XTL,-	XTL,-	XTL,— 650 : XTL,— 650	XTL,- 800 a XTL,- 800	XTL,- 1000, XTL,- 1000	1200 ±
M12mm um	60	90	120	180	250	310	350	380
M10×30mm 個段	80	130	170	220	300	350	440	470
♦16×230mm <b>國例</b>	100.	140	190	260	390	530	600	680
12磅大幅				200	290	350	410	470



#### 除铁效果如何?请看用户来信 (部分来信摘录)

备件。从现状来看,赊快效率达90%以上。使用情况设好,设计 合理。质量符合要求。从本发生任何故障、有效地保障了系统机

西山矿务局古交矿区西南矿 85.1.18

帶無市高压电器厂。 使用接受厂XTL;—800 除快器查台、安装在混合或加工技术线的输送库单上。在生产过程中、强人原保中个年轻技、运车、 大至12每大场等各种秩序、只要经过电缆电路、要多率。30 干净体键带进来。用账了客处图象,有效编程等了影响来设备的安全。工人干着编铁。领导者了客水、采购员心里高兴、卖厂生产的电磁铁管面可以称降上是信得过产品。观频生产需要、我们要求采订第一台。请尽会全企工人工作。

機州市高压电器厂。 我厂 85年1等度购进金厂生产 XTL1-500 型电超解铁器 七 台。其中销售一车间被用三仓。自83年5 月投入运行以来。这部 工家,工人房借款车面领导及跌,过去由于投有设备电超敏铁器。 经常发生据入循叶中的服务、螺钉等铁件进入烟刀、机机、造成 切爛刀和轧机損坏的事故发生,严重影响生产。使用电磁除铁器 把关以来,再也没有发生上述事故。较好地保护了设备安全。该 产品吸力大。"特徽可靠。在保护切煤设备方面配到了良好作用。

網絡市高压电器厂。 期達費「生产的 XTL」、-650 差性或电镀路收器,于80 年9 月1日在設厂「物構成會上正式投入运行、悬挂病故障器 進 考 250 ~230 之间,他天理出的各种转约15~300%,仅单年左右、 从原属中提出的转件就置达5000kg以上,有效编模等了移得循波 各的安全、現快性微数引走调整的,我厂30年来投有能解决的老 大乘同届。基本得到了解决。 广西海宁电厂 1981.3

柳州市高压电器厂。 我厂今年四月份安装使用费厂XTL,—650型自卸式电磁除铁

器量台。一次試訊成功,特护引進经过鐵逸处理局。提高了明夜 水泥生产的质量和产量。降低成本。经济效益显著提高,重要经 所指称如下。(1) 智藏未成选点含黄曲原来的3.5~5%,下降 到1.5~2%。0.08mm 方孔筛余量可控制在5.5左右,符合国家 301.37-27%, 0.08mm 万九降水産可益附在8%左右。作 規定。(2)由于網接中核粒減少。易磨性大大好待。 22%。毎月増产水能100多吨。(3) 毎月停抗抗抗 4-6次減少到1次。(4)網球消耗由販来毎月2~3両 每月 0.5吨。该设备投入使用以来,未曾出现过任何事故、张旻

得州市朝铁厂総合「 1903.16.16

柳州市高医电器厂。 我厂于40年10月在本厂二、三年同生产线上选用会厂制造的 XTL--550面电温除铁器。已使用四个月,效果很好。在80年上 半年末使用电翻除板器房。二、三年间回旋排槽、挤炭机进入快 块发生等事事故六次、停产44小时、湖产缸转4.万块、强化1.3 万元、使用除铁器后。从未发生类似等处。83年初又在煤轮皮槽 供基果区厂—900回接转载,数年也容好。可当的自约电子 铁器、张力大、重量径、托电省、维备使用方便、根适合好泥厂 安生产线上器送销料过多中收益从的铁件。 全面子呈电子一

東京電大量电路F 1983.4.26

期所含素压电影厂。 來厂是影好能的厂、扩展前日時能力 5001, 扩重后来观目 等10001 甘蔗。 输度带宽度1200mm,使用贵厂XTL....1200 甜蔗 原电酮除核器。 安餐位量 在输展带采账下方与干波胶带上方空 指处积极地。 各种国附等帐件,有几次还偿出了开山打石头用的 积等。 多次最少了重大整约之生,加来投入股票。 机机械 失是很大的。 视畅件正分。将数、通底特徵规度。 一个 等率 数 有 2 ~ 3 条。 频等不好就模定 4 ~ 5 条。 每条种银价值的1.27元, 特生此或各后。 安全生产有了健康、更广从假导对人基础是从 规程条件工。 依引急用户所念。 真正是社会主义的工厂。 另一条。 有一条

1983.元.27



址:广西柳州市窑埠 电话: 23536 电报: 7559 柳州高压电器厂制造 柳州除铁设备研究所监制