标志我国 钢 铁 工 程规

党中央国务院电贺宝钢一期工程投产

希望再接再厉高质量高效率地建设好二期工程

宝钢工程指挥部、宝山钢铁总厂并转参加建设的全体工程技术人员、工人 果,也是在学习掌握和消化引进技术中与外围专家合作取得的良好成果。 和干部同志们

人民日秋

RENMIN RIBAO

一期工程建成投产,是我国社会主义现代化建设取得的 宝山钢铁总厂 又一重大成就。这对提高我国钢铁工业的生产技术水平和管理水平,对促进国民经济的发展,加快我国社会主义现代化建设,具有重要的意义。几年来,参加宝钢建设的全体职工,不管风雨,酷暑,日夜奋战,精心施工,克服了一个又一个的困难,保证了一期工程按时投产。中共中央、国务院 向参加宝钢建设的全体工程技术人员、工人和干部同志们表示热烈的祝贺 和亲切的慰问!对参加宝钢建设的外国专家和朋友表示衷心的感谢!

宝钢是我国大型的现代化的钢铁企业, 也是一个大型成套引进项目, 建成投产, 不仅是全国人民关心和有关地区、有关部门大力支持的结

现在宝钢二期工程已陆续开工, 今后的生产建设任务仍然十分繁重。希望你们谦虚谨慎、戒骄戒躁, 不仅要建设好宝钢, 还要管理好宝钢, 要努力 学习和掌握国内外的先进技术,不断提高经济效益,为国家多生产优质产品;希望你们在认真总结一期工程建设经验的基础上,再接再厉,高质量、 高效率地建设好二期工程;希望你们在搞好生产建设的同时,加强精神文 明建设,努力培养出一支有理想、有道德、有文化、有纪律的职工队伍,为实现社会主义四个现代化做出更大的贡献!

27

星期三 乙丑年十月十六 北京地区天气预报

多云转睛 风向 北 风力 一、

晴间乡厶 风向 北 风力 四级转 一、二级

温度 最高 7℃ 最低 零下2℃

(代号1-1)

中共中央 国 务 院

1985年11月25日 (新华社发)

天津四港池集装箱码头建成

投产仪式在下午大利亚驻沪总领事等。 程总指挥、

一对外贸易,加快国家经济建设,将发挥重要 一对外贸易,加快国家经济建设,将发挥重要 大型集装箱货轮,投产后天津港集装箱吞吐 大型集装箱货轮,投产后天津港集装箱吞吐 大型集装箱货轮,投产后天津港集装箱吞吐

处处彩旗飘

新华社上海11月26日电 赵紫 从 使 阳总理在宝钢一期工程投产仪式上 的讲话,全文如下: 各位同志、各位来宾: 要为 区各部门各协作单位大力支援的生 动体现,是实行对外开放政策、引进 国外先进技术的丰硕成果,是我国 社会主义建设所取得的又一重大成 加内 就。宝钢一期工程,是第六个五年 计划建设的最重要的一个项目,它 强 外的建成投产,对于加强钢铁工业、 支援四化建设具有重要的作用。这 里,我代表党中央、国务院向战斗 在宝钢建设第一线的全体管理人 、工程技术人员和工人同志们表 理 流 示热烈的祝贺和亲切的慰问! 向在 宝钢建设中同我们友好合作的日本 ……而此志联邦共和国等国的企业家 和工程技术专家、向所有关心和支 持宝钢建设的朋友们表示衷心的感 谢!

宝钢一期工程的建成,标志着 全钢一期工程的建成,100公司 我国钢铁工业在现代化道路上迈出 订一大步。我们要继续努力,再接 了一大步。我们要继续努力,再将 再厉,建设好第二期工程。我相信, 有了一期工程建设的经验,在国内 有关部门的共同努力和外国朋友的 友好合作下,宝钢二期工程一定能 够建设得更好!

宝钢的建成,来之不易,但要 管好宝钢,充分发挥它的效益,更 非易事。现在摆在你们面前的任务,是要建设好宝钢,管理好宝钢,从高从严要求,使它成为国内和世界第一流的钢铁企 业。这是全国各族人民对宝钢的殷切希望,也是宝钢今后的奋

宝钢已经拥有先进的技术和装备。但是还不够,还应该有 先进的经营管理, 培养造就一支素质优良的队伍。今后, 宝钢 不仅应该为国家经济建设提供更多更好的钢材, 而且应该为我 国钢铁工业输送掌握先进技术、擅长现代管理的优秀人才。

国的铁土业额运单强元业技术、擅长现代管理的优秀人分。 我们应该清醒她看到, 些界新的技术者会废阻选速, 目新 月异。建成后的宝钢, 应该不断发展, 不断提高, 开拓前进, 永葆青春。党中央、国务院希望宝钢全体职工, 戒骄艰躁, 艰 苦奋斗, 主动迎接挑战, 不断改革创新, 为四化建设作出新 的、更大的贡献;

谢谢大家。

圳11月26日电

(记者方新)

紫阳在宝钢

一期工程投产仪式上提出

挥

深圳工业建设向外向型开拓 产品外销率达百分之四十三

开拓的深圳特区工业建设,今年取得了明显进 多五亿多港元。产品外销率达43%,比去年全 展:1至10月份,巳完成工业产值二十亿四千 多万元,比去年同期增长60.6%;约有一百五 十多家工业企业生产的三百多种产品销往国际 种产品。据1至9月份的统计,深圳特区工业

元,比去年全 年的外销总额 年增长9.6%。

深圳特区从1983年开始每年有选择地确定 一百多个重点引进工业项目,建成技术比较先 二百三十多 进的骨干企业。今年新投产的一百三十七家工 川特区工业 业企业中,有二十二家产品外销率达70%以上。

雪前送"炭"

10月10日傍晚, 青海省军区唐区农场 第二作业队队长、党支部书记宁克刚疲惫 不堪地回到宿舍。第二作业队连续奋战二 十天,提前完成近四千亩油菜籽的收割任 务,他该歇一歇了。突然,广播里传来天气 预报:近期青海湖地区将有大雪天气。 糟啦!第一作业队的联合收割机常出故障, 还有一千多亩油菜籽没有收割。如果让雪 ,一年的辛苦就白费了。 宁队长忽地坐起来,急忙召开支委碰

头会: "同志们都知道情况了,咱们的两台 '东风'支援一队干几天,怎么样? ……" 他的话没完,就被人打断: "不行!队长,

你忘了前几天他们'卡'咱们的事啦?"原 来,秋收开始时,为着生产工具的分配, 两个队有过几次磕磕碰碰的事,宁队长 当时也宽了一肚子火。

"可是,火烧眉毛,怎能袖手旁观呢? -队受了损失,对农场、国家都不利。再 说一队的事也不是与我们一点关系也没 一个巴掌总拍不响嘛······" 支委的意见统一了,宁队长又逐个找

机组人员谈心,做工作。次日晨,宁队长带领两台东风联合收割机开赴一队地里,一连干了三天,收油菜六百亩。

13日晚, 罕见的大雪铺天盖地压下

部政治处 金光普





赵紫阳在宝钢炼钢厂二号转炉控制室内按动电钮。 新华社记者 周永康摄(传真照片)

大规模植树种草绿化西北 兰州军区指战员作出贡献

在内陆腹地,自然条件恶劣,

献。

家

体

委

全

国

体

总

举

行

茶

话

动军工一百万人次,车辆一万 艰苦努力,精心管理,林木成活 台次,为绿化西北作出了贡 率、保存率大都在75%至90%,

中央绿化委员会办公室的 成绩更为显著,处处绿树成材料指出,兰州军区部队多驻 荫,鸟语花香,一座座营区象

在内陆腹地, 自然条件恶劣。 一颗赖翡翠绿 镶嵌在 的北大地 干旱 中南: 冬季严寒、风沙威 上。正象群众说的,解放军是 胁大, 全年植物生长期短; 土 绿色的使者,哪里有郁队,哪 壤贫瘠, 有的含盐碱高, 树木 里鼓碌了, 近几年来, 有四十 不易成活。但是指战员们发扬,九个团以上单位被地方政府评 了人民军队艰苦奋斗、勇往

直前的革命精神,克服重重困 以上单位被评为全国、全军、

据新华社北京11月26日电 "解放军是绿色的使者,哪里 有部队,哪里就绿了。"最近, 中央绿化委员会办公室在上报 给中央书记处、国务院和中央 军委的一份材料中,引用西北 人民群众的这句话,称赞兰州 军区广大指战员为绿化大西北

作出的贡献。 中央绿化委员会办公室的 材料说, 党中央、国务院、中央 军委高度重视西北地区的绿化 工作。1983年1月,军委主席邓小平指示兰州军区:大干二 十年,协助地方搞好西北绿化,为子孙后代造福。近几 年, 兰州军区广大指战员开展 大规模种草种树活动,取得了 显著成绩。全区四旁植树九百 八十五万株,成片造林三万三 千亩;育苗八千亩。帮助地方 义务植树五百一十一万株,出 -万株,出

产具从结台瘤

达十五亿多港

贺 女 宋任穷薄 排 体 操 韦 棋 好基本功更上 队 取 得 优

异

成

难,投入绿化建设。经过多年 军区的绿化先进单位

茶话会形式简朴, 仅清茶一杯, 然而气氛 却非常热烈。国家体委主任李梦华在会上说, 到 目前为止,中国运动员在今年的重大国际比赛中 已经获得四十六个世界冠军,这是新中国成立以 来,我国运动员夺得世界冠军最多的一年。中顾 委副主任、排球协会名誉主席宋任穷同志说,周 总理、贺老总、陈老总生前一直关心着我国体育事 业的发展,倘若他们有

知,也会为今天的胜利 感到欣慰和高兴的。中顾委副主任薄一波同志 在讲话中, 向运动员们 表示热烈祝贺,并勉励他们继续努力,为国 争光。他送给运动员们 二十四个字,表示老一 辈革命家的期望—— 层楼 "万里长征,任重道远;胜了再胜,好上加 好;樵夫积薪,后来居 上。"

有人大常委会副委员

米尚來、钾师统、陈炅苏等有关方面负责人。 国家体委副主任何振聚主持了茶活会。 会上,女排教练邓若曾、体操队教练高键、围 棋队教练华以刚,分别介绍了三个比赛的情 龙。运动员代表郎平、李宁、聂卫平也先后讲 了话。

本报讯 记者吴骅、陈昭报道:为祝贺中国 女子排球队、中国体操队、中国围棋队在第四届 世界杯女排赛、第二十三届世界体操锦标赛和中 日围棋擂台赛中取得优异成绩,国家体委和全国 体总26日下午在北京人民大会堂举行茶话会,几 百名体育工作者和首都大专院校的学生代表同女 排、体操、围棋运动员们欢聚一堂。

且生长较好。部队营区的绿化

一颗颗翡翠镶嵌在西北大地

不要干扰孩子 报上发表无锡县十个"寻找理想的孩子"同作家 巴金通信的消息,特别是刊出巴金的复信后,我就有 多,他们吃不清。 点担心: 这些孩子怕不得安宁了! 不幸,这种担心成了事实。最近不少单位纷纷访 **莫为** 问这十个孩子,使钱桥中心小学和钱桥中学的领导忙 得不可开交,也影响了这些同学的学习。县委宣传部 呼吁:各单位不要再到钱桥中学去参观或请"寻找理

长彭冲、阿沛·阿旺晋 全国政协副主席杨成武,以及薛明、王光美 参观访问者就蜂拥而至,弄得人家无法招架。其 当今世界,信息传播的手段之多,传播速度之快, 许多登验都可以从报刊、广播、电视、书籍中获取。如 果样样事都要"眼见为真",亲自去看一看,那不是退 回到几十年、几百年以前的时代了吗? 无锡的十个孩子, 小小年纪, 做的事就那么多,

日报》)

走学习 创新之路

央

日本国驻华大使中日本国驻华大使中

华大使中江要介在大会上宜读了宝钢一期工程建成投产的贺电

一期工程建4

-祝宝山钢铁总厂第**一**期工程建成投产

本报评论员

上海宝山钢铁总厂是我国目前规模最大、 设备最先进的钢铁联合企业。它的第一期工程 品的紧续。同时将为我国钢铁工业的现代化积 试生产以来,设备运转正常,产品质量符合要 累验费,带动整个钢铁工业生产技术水平和管 求。宝钢的建成投产,标志者我国钢铁工业在 理水平的提高。全国人民重视宝钢工程,现实以现代化道路上迈出了一大步,是我国社会主义 就在这里。 建设取得的又一重大成就。

钢铁工业是重要的原材料工业、是我国 钢铁上至定里安时四十二, 本 ("七五"计划重点发展的基础工业之一。我国 钢产量去年达到四千三百多万吨, 比1949年增 加了二百七十多倍,是解放以来发展最快的工 加了二自七十多倍,是解放以来发展操使附引、 业部门之一;但每人平均占有量仅为全世界每 人平均占有量的三分之一。目前,铜材远远不 能满足前的需要。国家每年要花光量外正 证明销材。为缓和供需矛盾,并为经济的长远 发展提供必要的后续能力,保证本世纪末工农 业总产值翻两番、钢铁工业必须有更大的发展,

必须迈开新的步伐! 新的步伐, 主要是加速对老厂的技术改造 和改建、扩建、走挖潜更新之路。同时在可能 和合理的条件下,高质量、高效率地建设和装备新的钢铁厂。现在宝钢一期工程已经建成投

钟 怀

想"的孩子去介绍体会、要爱护孩子、保证这些同

、, 汶几平已经成为"规律",报上介绍了哪个先讲曲

在相当程度上缓解钢材的紧缺,特别是短线产

中同我国友好合作的日本中同我国友好合作的日本工人表示热烈的战斗在宝钢建设第一线的全体管宝钢建设第一线的全体管宝钢建设第一线的全体管宝钢建设第一线的全体管

赵紫阳总理在一了投产仪式。

宝钢是目前我国引进的最大项目,规模宏 大,技术复杂。在党中央、国务院的关怀下, 来自五湖四海的近七万人组成的建设大军,齐 心协力,冒寒风,顶烈日,日夜奋战,精心施工。各省、市、自治区,特别是上海市全力支 持宝钢建设,有一千八百多个单位为宝钢输送 精兵强将,一百六十多个企业和科技单位为宝 钢培训大批技术人才和生产骨干。宝钢建设充

分显示了然化不久有"主",有"言"。主的是或允分显示了然一指挥和各方协作的威力。 邓小平同志5月视察宝钢时题词: "掌握新 技术,要善于学习,要善于创新。"宝钢建设者 同外国专家密切合作,精心钻研,勇于探索, 把学习和创新贯穿于引进工作的全过程,取得 和改建、扩建,走挖潜更新之路。同时在可能 了不少好经验。祝愿宝铜的建设者、生产得和改建、扩建,走挖潜更新之路。同时在可能 了不少好经验。祝愿宝铜的建设者、生产春代和台理的条件下,高质量、高效率地建建和装 再接再房,加强管理,把宝钢建成,办成现代化备新的钢铁厂。现在宝铜一期工程已经建成投 的一流企业,出优质产品,出先进技术,出优产,二期工程已及时开工。宝钢建成后,可以 旁人才。

推动工业企业技术进步

我国"七五"时期前三年 再引进三千项先进技术

新华社北京11月26日电 (记者黄 业的技术水平,增强了自力更生的能 举初)国家经委决定,继近三年从国外 力。新引进的三千项技术,将根据我国 引进三千项技术之后,"七五"时期前三 年准备再从国外引进三千项先进技术,

引进的几千项先进技术和设备,开阔了 产技术和基础工艺技术; 促进轻纺、机电 我国技术进步的思路和视野,提高了工 产品换代、增加出口创汇技术

企业现状和需要,更加突出重点:为配套完善"老三千项"和消化吸收所必须 推动我国工业企业技术进步。 "六五"时期的后三年,我国从国外 术,特别是原材料、基础件、元器件生

> 有什么必要非去访问不可呢?真要搞好理想教育,完 へ可以 Ll 据纸的报道得到启发、根据自己的情况,做 全可以从报纸的报道得到启发,根据自己的情况, 一些实实在在的事情。

> 似乎还有必要提醒一句,也不要都去找巴金那样的名人。要知道,他们是大忙人,又年事已高,找的人太

莫为"会海"推波助澜

周冠生

翻看各地报纸,会议消息的报道,经常跃入眼 帘,多则几百字,少则几十字。细看内容,总觉得有 些消息,登了不如不登。 这样说,我绝无反对刊登会议消息之意,只是认

为,如同开会要讲效益。样、会议消息也应讲究效益。 把那些对工作无多大意义的会议,也统统见诸报端, 与其说奉献给读者的是"新闻",倒不如说是在为"会

海"推放助湖。 "填会海"是广大干部和群众 的愿望,作为宣传舆论工具,在这 个问题上,也不能边反边犯呀!



収 革 展 煤 炭 牛 产 灰

新华社南京11月25日电 者杨福田)中共中央政治局委员、国 条院副总理李鹏今天在1986年度全 国煤炭订货会议上强调, 在煤炭生 产蒸蒸日上、供应趋于缓和的形势 ,要继续坚持和完善煤炭生产、运 、分配"一本帐"的改革,发展 煤炭牛产供应大好形势。

媒灰至产供应大好形势。 这次会议提供的材料说,今年 以来我国媒炭生产节节上升,预计 全年可以生产原煤八亿多吨。目前, 煤炭货源充足,社会库存量增加, 供求关系趋于缓和。

李鹏副总理在今天的会上讲话 说,煤炭生产和供应出现的大好形 势,是自1983年以来实行煤炭生产 运输、分配"一本帐"改革的结果 实践证明, 这项改革是成功的。 说,三年来按国家计划签订的订货 合同兑现率逐年提高, 今年达到 98%,其中电力、冶金、铁道部门合同兑现率达到99%,有效地 保证了国民经济发展对煤炭的需

关于1986年的煤炭供应问题。 李鹏副总理提出了四条原则:一、按 国家煤炭分配资源订货。1986年国 家提供的煤炭分配资源比1985年增 二千五百万吨左右。 彻"一本帐",实行配套供应,铁路 运输仍分指令性计划和指导性计划 两档执行,但都是国家计划,都要 完成。三、煤炭是关系到国计民生 煤能力。交通部和地方要加快接焊 港的建设,同时充分利用宁波、南 通、张家港、镇江港等港口,采取过驳措施,缓和运输紧张状 态。

煤炭部电话会议要求各地煤矿

孤的安全生产条件等方面问题 会议指出,煤矿的不安全因素很多 存在的问题十分严重。安全上一些老问题没有得到解决,在新形势下又出现了新问题,必须引起各级领导的高度重视,

采取措施,确保煤炭生产稳定、健康

全直正纳 人 老核指标: 要认直整顿各级

顺导干部的思想和工作作风,严格现场

煤炭部要求各地煤矿企业必须把安

李鹏副总理总结了"一本帐" 改革的基本经验,并且指出了逐步走向定点供应的发展方 向。他要求煤炭、运输、物资和各企业、部门, 顾全大局, 密切配合,共同努力搞好煤炭供应工作。

加强安全生产

新华社北京11月25日电 (记者张)煤炭部今天召开电话会议,要求

会议通报了由劳动人事部、农牧渔

业部、煤炭部、全国总工会和全国煤矿 地质工会最近对全国煤矿进行安全大检查的情况。这次大检查发现的主要问题

是: 统配煤矿最突出的是一些企业在总

承包中, 缺乏对安全问题提出明确要求,

在考核上没有真正把安全质量同生产

利润等指标一样实行同等经济常罚: 片

面追求产量、利润,忽视安全生产;放松现场管理,工程质量和设备维修质量

下降。地方国营煤矿的突出问题是一些

地方政府办矿不管矿,不管安全管理和安全教育,不改善安全生产条件;一些

煤矿没有严格的安全制度和预防事故的

开矿、没有统筹规划和布局、不具备起

各地煤矿当前着重解决安全生产和煤炭 产品质量问题,纠正只顾要煤、要钱,忽视安全生产和产品质量的错误倾

面。

宝钢工程副指挥、设计总工程师黄锦发

就宝钢建设情况答记者问

问:宝钢一期工程投产了,能不能请您谈一谈宝钢建设的 社程:

答: 宝钢工程于1978年3月开始进行地质勘探和施工准 备、1978年12月23日正式动工兴建。设计能力为年产铁六百五十万吨,钢六百七十万吨,钢材四百二十二万吨,商品坯一百二十二万吨。1980年底,根据中央关于进一步调整国民经济的 方针,国务院决定进一步压缩全国基本建设规模,缓建宝钢。 1981年初,由国家计委组织二百多位专家进行论证,经过全面 地权衡利弊,从工程建设实际出发,提出除自备电厂先行建设 其他主体工程分两期进行建设的建议。第一期工程生产规模 外,其他王怀上程分周期近行建设的建议。第一期上程生产规模 为年产铁三百万吨,铜三百一十二万吨、铜管五十万吨、商品 坯二百一十二万吨。同年8月,国务院批准了宝钢一期工程继续 建设,随后确定了1985年9月一号高炉点火投产的总进度。 1984年2月,国务院决定继续建设宝钢二期工程。

作为重要的基础工业之一的钢铁工业,建国以来有很大发 1。1949年我国年产钢只有十五万八千吨,1978年已增至三千 -百多万吨,但仍远不能满足各方面的需要。1978、1979年两 年我国各进口钢材八百多万吨,每年花去外汇三十多亿美元。 要解决钢材的供需矛盾,主要是对老钢铁厂进行技术改造,加 以扩建改建;另外,也需要根据国家的财力物力,建设少数新 钢铁厂。宝钢就是在这种情况下决定兴建的。七年来,宝钢建设在党中央、国务院的关怀下,在全国各方面的大力支持下, 六万多名建设者经过艰苦努力,克服了一个个困难,保证了 期工程按时投产。从目前已投入试生产的各项工程看,设计施工都符合要求,工程质量好,试生产情况也顺利。但从这 年的实践看,宝钢建设也有一些值得吸取的教训。建设初期, 由于急于求成,过分强调"抢建",事先对可行性论证做得不够, 此外,还引进了某些可以在国内制造的设备,多花了一些外汇。 后来,根据实事求是的原则进行了必要的调整,宝钢的整个工程 才走上稳步前进的道路

宝钢建设的工程量大,施工机械化程度高,施工组织管理 复杂。一期工程工业建筑面积达一百万平方米左右,混凝土浇 灌一百七十万立方米,厂房钢结构十三点九万吨,砌耐火砖十

四万吨,安装设备四十一万吨。在几年内要完成这些任务确实 是很艰巨的。在建设过程中,广大建设者努力学习和消化国外 引进的新技术,探索和总结符合我国实际情况的现代化钢铁厂 建设经验,取得了好成绩。如成功地掌握了电子计算机自动控 制的大型混凝土搅拌站的管理技术, 的机械化一条龙浇灌,使宝钢工地避免了我国一般建筑工地上 脚手架成林、手推车成龙的情况。在建设中,对工程质量严格要求,使优良率达到90%以上,厂区主体工程中有二百二十七 项被评为冶金部全优工程。到10月底止,宝钢已生产铁二十点 九万吨,钢十二万吨,商品坯九万吨

问:宝钢的投资总共有多少?

答: 宝钢一期工程总投资为一百二十八点七七亿元,其中 用外汇二十七点八一亿美元,折合人民币八十八点二七亿元; 国内投资四十点五亿元。这些投资,不仅包括宝钢主体工程,还包括外部直接配套的一些交通、通讯以及各种生活市政设施。 期工程总投资尚未核定批准,预计两期工程总投资为人民币

宝钢在建设初期,有些方面存在一些浪费现象。后来,我 ·方面认真检查浪费,提出了要努力做到"重点工程重点节 ,另一方面实行投资包干,要求各建设施工单位在原概算国 内投资四十点五亿元的基础上, 节约一点九亿元。这就促使各建设单位改善和加强经营管理, 挖掘潜力, 降低成本, 千方百计节约资金。到今年10月底, 已经完成了原定一点九亿元的节约 任务,即用三十八点六亿元完成了四十点五亿元的工作量。

问:宝钢的经济效益如何?

6) 宝钢的经济效益如何?
答: 宝钢工程经过调整,分两期建成投产。由于一期工程大部分产品是半底高钢坯、只有20%是成品钢管。因而一期工程投产后只能稍有盈余。二期工程建成以后,宝钢的半成品钢 坯比例将下降到20%。80%是钢板,钢管等国家金需的短缺产品 位此的利润要比例私大得多。宝钢二期工程投产后。每年的利润要比一期工程的利润高得多。此外,由于减少了进口钢材、国家每年可有约水工十多亿美元。还有、宝钢生产的 钢坯,拿到武钢和其他企业轧成钢板后,就可以较多地提高对 宝钢用进口铁矿石。

方的经济效益。所有这些,从全局来看,都是宝钢为提高社会 经济效益所作出的贡献

问:从建设和试生产的情况看,宝钢厂址选在上海有哪些 有利的地方和不利的地方?

答:宝钢动工以前,国务院八个部委和许多专家,对新建 钢厂的选址进行了调查研究,对几个厂址方案作了对比分析, 最后才确定把厂址选在上海东北郊区的宝山县境内。

厂址选在上海,有利的方面是:一、可以在建设中得到上海这个大工业基地的强有力支持,投产以后,也有利于专业协 二、由于上海临江靠海,内外水运方便,可以大大减轻铁

路运输的压力。三、宝钢靠近用户,对供需双方都有利。 宝钢建在上海,也有不利之处。由于沿海地区一般是冲积 软土层,承载力低,在这里建设大型钢厂需要对地基作加固处 秋工店, 外载刀际, 住这里每度人至朝 而安对鬼濡汗加固处理, 这就是人们都知道的要打钢管柱的问题。宝钢一期工程建设中, 由于打钢管柱、混凝土柱、沙柱而多花了一些钱, 这笔钱占到一期工程总投资的4%左右。有人误认为宝钢将来要滑 到长江里去,实际上根本不存在这个问题。另外,宝钢离煤炭 供应基地较远,增加了这方面的运输费用。还有,由于长江口 水位浅, 国外运输铁矿石的十万吨货轮不能满载入港, 先要在 浙江宁波北仑港码头减载一半,才能通过吴淞口,进入宝钢原料码头,为此也要增加一些运输费用,这是不利的一面。但是要 选一个十全十美的厂址是困难的,经过专家们详细权衡利弊,

问: 宝钢为什么要用进口铁矿石?

答: 这要从我国矿山的具体情况谈起。我国铁矿探明储量 四百多亿吨、数量不算少。建国三十六年来,我国在矿山建设 上下了很大力量,累计投资约占钢铁工业总投资的五分之一以 上下了很大刀量、累订投资约占钢铁上业总投资的五分之一以上,现在年产产工药一亿二千多万吨,但仍然跟不上钢铁工业发展的需要。由于我国已探明的铁矿中绝大多数是贫矿。而且矿山宋湖比例大、难选矿多、相当一部分矿山处于交通崩除,位、水文地质资源复杂。因此、矿山建设投资大、周斯长、达到设计产量时间人、经济效益差。如果我国钢铁工业所需矿石 全部由国内供应,不仅目前国家财力不允许,而且时间上也来 不及。正因为如此,近几年来,在贯彻执行对外开放方针过程中,根据利用国内外两种资源的原则,我国在积极扩大国内铁 矿生产建设的同时,进口了一定数量的铁矿石,1984年进口矿石六百万吨,今年进口一千万吨。武钢、马钢、上钢一厂、梅山铁厂等沿江地区的钢铁企业,以及少数内地峡铁矿企业都用 一定数量的进口矿石。因此,在宝钢开始建设时,国家就确定 (新华社记者

f疆农七师125团场职工姚万忠,今年办起了家庭农 个苗圃, 四十亩鱼池, 收入不断 场。他经营五百亩地,

增加。图为姚万忠家的羊群。 新华社记者 夏力哈尔摄

管理, 切实把煤矿工作的重点放到井下 现场管理上;要认真抓好职工的安全技 术培训,提高安全技术素质;要强化安 全监察和群众监督工作;要全面贯彻中 央对乡镇企业发展的"积极扶持,合理 提高产品质量

规划,正确引导,加强管理"的方针,加快乡镇媒矿的安全整顿。 煤炭部的电话会议还要求各地煤矿 企业正确处理好质量和数量、效益和速 度的关系; 既要努力增加生产, 还要采 取措施从产品质量和品种上满足各行名 业的要求;要通过对质量工作的全面管 理和综合治理,完善质量检测手段,解决煤炭含矸高、杂质多、水份大的问题, 力争使煤炭产品质量有一个较大的机

> 测 人员

报

工.

作

政

得

显

著

成

讲

本报讯 记者陈满正报道:我国农作物病虫测报工作,"六五"期间取得重大进展。全国已初步建起病虫测报网络,能够较准确地 发出短期(十天)、中期(二十天)、长期(三十天)病虫预报,提高

近几年来我国几次重大病虫害的发生和流行,都由于测报及时, 防治得当,没有酿成重大损失。1984年5月中旬,各地测报贴预测一代粘虫在浙江、江苏、上海、安徽、河南、山东等省市大量发生及北迁趋势。经全国病虫测报站综合分析,于5月18日及时向东北、 华北、西北、西南地区发出防治二代粘虫的预报。6月份,上述地 区果然发生粘虫为害。据十五个省市统计, 粘虫在小麦、谷子、玉米等作物上发生四千七百多万亩, 每平方米有虫近百头。由于早获

情报,及时组织防治,很快控制住粘虫危害。 仅此一项,减少粮食损失约六亿斤。

今年,我国南阜北游,气候很不正常,病 虫害频仍。四川,江西、湖南、云南和江苏、 浙江、上海、广东、福建等省市早稻稻瘟病和 晚稻稻飞虱发生面积达到一亿多亩;河南、陕 西、甘肃等省小麦锈病发生五千多万亩。这些地区病虫发生后,大都事先准确测报出病虫发 生时间和程度,经过综合防治,减少粮食损失

据统计,我国每年农作物各种病虫害发生的面积约在二十亿亩次,由于加强了病虫测报和综合防治工作,每年大约能减少三四百亿斤的粮食损失。

我国病虫测报水平的提高,一是由于多年来培训了一支有 我国病虽两很小平的提高,一定由于多年未增加了一叉有较好素质的测报队伍。目前,全国已建县以上的测报站点一三八百多个,从事病虫测报人员达到八千六百多人,其中大中有 毕业以上的测报技术干部占60%左右;二是由于测报水平手段 一些测报单位已采用先进的电子计算机,运用多年积 累的资料,建立起数理统计预测模型,能够较迅速地发出病虫 预报:各级测报组织还对一些主要病虫的发生流行规律、为害 损失和防治指标以及抽样技术等诸方面,进行了大量研究。



变原料出口为加工品出口

杭州畜产品厂注重提高创汇率

本报讯 浙江杭州畜产品 人均可创汇九千多美元 厂狠抓产品质量, 创出优质产品, 增强出口产品竞争能力; 変原料出口为深度加工出口, 提高产品的创汇率。去年该厂 创汇从1976年的二白— 1 22 元增加到四百三十万美元。 创汇从1976年的二百二十万美 年1至9月已创汇四百一 万美元,接近去年全年水平。

人,主要加工羽绒制品、裘皮 制品、肠衣成品等。过去由于 他们制成」四相和モガ 級 机 水线,投入生产后,摆脱了手 工操作,提高了产量和质量。 为保证产品质量,他们还健全

过去,这个厂大部分出口 产品是原料和半成品,创汇率很低。现在他们从深度加工」 努力,由出口原料改为出口成 创汇大幅度增长。过去出 现在把它做成皮褥子,可得一 二点五美元; 做成皮大农出口可得六十多美元。他们还充分利用下脚料, 扩大新的出口产 如小湖羊皮加工割下的 脚皮,过去当肥料卖掉,只 有一二角钱一斤,现在拼起 来,加工成皮褥子,仅此一 项,一年就能创汇八千多美

(陈加元 林宗平) 系。

业舶等部门已对生产锅 炉、自行车、血压计、 磷肥、电子元器件、 电度表、水表等产品 的一千九百多个企 品电的 生业,三十三类产品 使颁发了生产许可证。 产按照国家规定,生产 上述各类产品的企 许业,必须取得生产许 可证才具有生产和销 便由这类产品的资格, 正否则各级经济部门不 得供应原材料、动力 和提供生产资金。 对关系国计民生 的重点工业产品采取 生产许可证制度,使 国家对这些产品的质量进行有

近月26日电 (记者李 安定国务院发布《工 两业产品生产许可证试

积极展开。

业

行条例》一年多来, 十 发放许可证的工作已 **企**在我国各地、各部门

据国家标准局提 供的材料,截至今年

效的控制。凡是发证的企业都 整顿并修订了生产和质量管理制度,充实了检测手段, 加强了企业的质量保证体

吉林省提前完成今年黄金生产计划

据新华社长春11月26日电 吉林省提前两个月招额 完成今年的黄金生产计划。据统计,到10月末,全 量比去年同期增长15.7%

全国煤矿将开展冬春百日安全生产活动 据新华社北京11月26日申 记者从煤炭部获悉、全

国煤矿将从12月1日到明年3月开展"冬春百日安全生产 活动

据了解, 冬春季节是煤矿事故的多发时期, 煤炭部 开展的这项活动目标是消除重大事故的隐患,制止违章 作业、违章指挥、违反劳动纪律等不良行为, 杜绝一次死 亡三人以上事故, 使一般伤亡事故发生率大幅度下降。

雁北农田水利建设出现热潮

据新华社太原11月26日电 (记者杜文峰)山西省 雁北地区掀起了以整修水利设施为中心的农田基本建设 高潮。从10月1日以来,全区平整了土地四十七万多亩, 新打机井六十六眼,恢复机井五百七十九眼,新辅防渗 渠道近四百里,治理水保面积二十二万亩。

上海集会纪念民族保险业创办百年

据新华社上海11月25日申 (记者何子茂)上海各 千五百多人今天在这里集会, 纪念中国民族保 险业创办一百周年。

1885年在上海创办的"仁和"、"济和"保险公司。 是中国最早的民族保险企业。从1980年以来,国内外保 险费收入已达六十五亿多元,赔款二十三亿多元,上缴 利税十一亿元,保险公司的保险总准备金已日益充裕。

新润公司将在新加坡建立

据新华社香港11月25日电 香港华润集团与新加坡 国际贸易有限公司今天在此间签署协议,双方同意在新 加坡建立跨国公司——新润公司。协议签订后,双方着 手筹建工作,不久将在新加坡正式营业。

保定市稻香村食品第二门市部是 保定中租資村賃苗第二门中部是 一个久負盛名的"老字号",然而今年 之个店为提高"经济效益",在糕点店 里兼曾起腰接、电视机、收录机等商品 来。由于盲目性很大,兼宫商品长期 积压,不但经济效益没得到提高,还落 了个"挂羊头卖狗肉"的名声 前不久,这个店撤下了货架上无

STATE OF

人愿买的服装、由器等商品 增设了 多种多样的小食品,同时注重在内部 挖潜力,在服务质量上狠下功夫。如 今每天的销售额比 过去大幅度上升, 重新出现了活力。

商店如何作出新文

是有启发的。

老字

甹

的 孙

新

健

关林镇在河南洛阳城南十五里处, 近几百 年来,随着商品生产的发展,这里由农副产品 的自然集散地发展成以工业品为主的综合性市 场,在整个豫西地区的经济活动中发挥着越来 越大的作用。

多,品种全。据估算,目前全国有十二个省市

的一百多个县的客商前来赶庙会,人数多达五 十万人。这里的市场何以如此兴旺发达?关键 在于它的"深吸收、强辐射"功能。 关林庙会人不分公私,地不分南北,货不 分多寡, 只要照章纳税, 均可上市经营。庙会 本身只服务不经营,进入市场的客户和商品越 多,庙会收入越大,所以有关部门的主要精力是 放在提供交易场所、解决客商食宿和商品运输

等方面,以增弱市场的吸收和辐射能力, 在这里, 商品的销路很好。以个体商户王毅 安为例: 近两年他专做布匹批发生意, 月初赶 会的布匹零售商向他提供样布,然后到浙江的

万家资迎来一市旺

本报记者 徐 平 本报通讯员 孙海洋

在关林庙会, 95%以上的经营者是个体 他们都有各自的进货渠道和相对稳定的销 售对象,利用庙会提供的交易场所从事灵活多 样的经营活动。商品吞吐量大,客商有钱赚 关林庙会怎能不兴旺呢?

 (\pm)

关林庙会每会(三天)的成交额,一般能达到四五十万元,这是由于庙会价格的"活"。价 格放开了,价值规律就能发挥作用,流涌渠道 就会畅通, 商品的积压滞销或短缺紧张状况就

"我既是采购品、▽是经理、凡事君行情

、一、一、大林庙会设有大小百货、布匹成衣、花木 农民纺织厂去订货,月底自带汽车去运布。尽 自己作主。"这是个体商的经营方法,也是关林、、牲畜禽蛋等十二个专业市场、商品种类。管批量小,但花色多,很受客户的欢迎。他自 庙会商品价格灵活的原因。去年下半年,有人品种全。据估算,目前全国有十二个省市 己则赚取布匹的出厂价和批发价之间的差额。 从沈阳以每米四元三角的价格进了一批印花绒 布,在庙会以六元九角的价格售出。货俏利大 一些个体户纷纷仿效。因经营者太多,绒布就 不那么吃香了,于是个体商纷纷削价出售。放 开价格使个体商之间的竞争十分激烈,但生意 确实做活了。在关林庙会上可以看到,经济规 律明显地在起作用,价格始终围绕价值在浮动, 商品质量的优劣、数量的多少,在价格上都恰如其分地反映出来了。一般商业部门无法得到的经营自主权,在这里充分发挥了作用,这是庙会得以兴旺的又一个原因。

关林庙会逢集时,只有二万多人的关林镇 易中心的重要原因!

一下子涌入几十万客商。怎样处理与客商的关 下于"加入儿工力各同。怎样处理与各同的关系,并解决他们的食宿等问题呢?关林镇的同志十分形象地说,这要处理好"球场"与"球队"的关系。"球场"搞好为"球队"服务;"球队"在"球场"表演就能养"球场"。三十 四岁的个体户李新圈近两年的经历,形象地说 明了这个问题。随着关林庙会的发展,李新圈 明」这个问题。随着大林庙尝的发展、李新霞 贷款开了"悦来旅店",专为赶会的客商提供 服务。现在他每月的收入在千元左右,不仅 还清了创业时的数千元欠债,而且添置了洗 农机、彩色电视机、电冰箱等高档日用消费

在关林镇,不算国营、集体办的,单是象 李新圈这样的个体旅店已有八九十家。另外, 饭店有四十七家,逢到会期,沿街卖食物的 推点增加到二百来家。关林镇,为庙会的兴旺 发达提供了服务,解除了来往客商的后顾之忧; 庙会,又使关林镇的服务行业欣欣向荣地建 立和发展起来。"集得万家资,迎来一市旺。"万 相支持,相得益彰,正是关林庙会得以形成贸

乏竞争能力。为改变这种状况, 他们制成了四相羽毛分绒流

到年底,这个厂可创汇五百 万美元以上,比上年增长12%,

齐齐哈尔车辆工厂正确对待普查

本报讯 铁道部齐齐哈尔车辆工厂在工业普查试点中, 部群众讲真话、实话,认真整顿和加强核算管理基础工作 定生产能力。新定生产能力与去年实际产量相比, 新造货车综

这家万人大厂开始查定生产能力时,有的中层干部不肯报 实情,一怕能力查大了,对上交了"老账",上面下达计划算"无账";二怕完不成计划,对上交待不了,对下落埋怨;三怕承包"油水"小,群众得利少。厂领导坚持做耐心细致的政治思想

工作,教育干部群众要讲真话,办实事,把广情广力搞清楚。 在查定过程中,首先核定定额水平。对人工指标、生产周 期等七项主要定额,作了适当的压缩。其次,对固定资产,除 非工业生产占用和待报度的设备。厂房之外、全部列入生产能

本报讯 福建省敞开大门,通过多种渠道,采取灵活方式,积极引进 本省急需、紧缺的各种专业技术人才。近两年多来,从北京、上海、江苏 等地以及中央部属人才集中单位引进各类专业技术人员三千多人,其中4 中级职称以上的占一半,有高级职称的为五十九人,有力地促进了福建经 济建设的发展。

长期以来,福建省作为"海防前线",没有上什么大工业,全省每万人口中拥有的高中级专业技术人员数,要比全国平均水平低。党的十一届三 张小湖山乡北沿坝下海及水。 寸地,在上围水入口,水入沟 级长人才集中而又积压的单位,公开招聘。 省里成立人才交流中心, 敬牵线 搭桥工作, 积极做好安置工作, 对口安排, 发挥引进人才的聪明才智。— 些夫妻长期分居、家庭有实际困难的福建籍干部, 高兴地回到家乡。— 些外省籍技术人员看见福建重视人才,在原单位的支持下也热情前来工

厦门市为适应经济特区建设发展需要,从1980年以来引进各类专业技 术人员二千三百多人,其中获中级以上技术职称的七百多人,超过原有同类人员的总数。人们说,近年来厦门经济发展迅速,其中就有引进人才 的一大功劳。福州变压器厂近几年来引进的工程技术人员占现有科技人员 四)人の分。個別支圧協計 近几十米引成的工程以外人以口域目符以人以一一半多。引进的人员带来了外地新技术、新工艺、新信息。他们和原有技术力量拧成一股绳,使该厂产品质量不断提高,被机械工业部授予"信得过"产品称号,该厂也被评为全国中小型变压器厂标兵。

福建省根据引进人才的专长,安排到适当岗位,重视发挥他们的作用; 对确有真才实学的拔尖人才,则委以重任,使他们成为本部门、本地区的学科带头人或管理负责人。原上海中华造船厂副总工程师林镇光调回福建 和金额导员企上,很快打开局面,在短短两年时间里造出三条五千吨"人级"货船,创造年产值最高水平,扭转了长期亏损局面。该厂近年的产值、利润、税利增长均达两位数。现在,林镇光担任了福建省船舶公司总经 理. 当选为中共福建省委委员。福建近三年来引进的专业技术干部中 七人进入地、市或厅、局领导班子,两人当上了省委委员。

建国以来已治愈四十万麻风病人

中国第一届国际麻风学术会议在广州举行

道: 建国以来, 我国麻风病防 个国家和地区的专家、热心支治工作取得显著成绩, 麻风病 持中国麻风防治事业的知名人 人数已从解放初的五十万减至

流行较为严重的国家フー 南沿海地区的病情尤甚。解放 以来,人民政府有计划地开展 中国国际友好联合会会长王震 了防治工作,按照"积极防治、 控制传染"的原则,建立了一 个从中央到地方的比较完善的 表表示问候。国务院总理赵紫 麻风病医疗预防网,培训了一 批专业人员,采取了包括普查、 治疗、管理、科研、宣传在内 的一整套综合性防治措施,使 全国大部分地区有效地控制了 麻风病的流行。据不完全统计: 到1984年底,已有一千一百五 十八个县的麻风患病率下降至 十万分之一以下,其它地区麻 麻风协会主席勒夏博士、国际 风发病率也逐年下降。已有十 麻风联合研究委员会主席哈里 风发病率也逐年下降。已有十 麻风联合研究委员会主席哈里 五个省的麻风发病率降至十万 斯先生也出席了大会。 分之零点二以下。

卫生部顾问马海德博士向 记者说: 我国将力争在二〇〇 〇年基本消灭麻风病、定的标 麻风福利基金会 麻风防治研 准是: 以县为单位的患病率要 降到千分之零点零一以下, 连续五年的年发病率要降到十

又讯 中国第一届国际麻 消灭麻风进行最后的冲刺。 风学术会议11月26日在广州举 行。来自全国麻风防治战线的 立仪式11月26日下午在广州近

现代日本舞台电视美术展览 在 北 京 开 幕 本报讯 现代日本舞台电视美术展览 本舞台、电视美术馆展出。这是日 起在中国美术馆展出。这是日 起在中国美术作品首次与 理台美术七十三件,电视美术 东风格、又体现了先进的现代 大风格、又体现了先进的现代

本报讯 记者冯军军报 专家、医务工作者以及二十六 郊平洲镇举行。卫生部长崔月 十共三百余人会聚一堂,共 的十万人以下。 商消灭廉风霜的战略,研究我 床治疗研究、赎复、实验研究、 我国曾经是世界上麻风病 国到本世纪末如何实现基本消 门诊等七个部门,现有二百名 灭麻风病这一日标.

中央顾问委员会副主任 出席了会议,并代表邓颖超同 志向大会表示祝贺,向与会代 阳,以及杨尚昆、习仲勋、程子 华、康克清等同志向大会发来 贺信。赵总理在贺信中鼓励大家: "再接再厉,为到本世纪末 在我国基本消灭麻风病而务 力。"世界卫生组织西太区主任 中岛宏博士、日本世川保健基金会会长世川良一先生、国际

为了更好地协调全国麻风 防治工作,在26日的大会上,宣布成立中国麻风防治协会、 卫生部顾问马海德博 式上说:"这些努力等 究中心。卫生部原 士在开幕式上说: 干在向顶峰冲刺前建立了

中国麻风防治研究中心成

在音乐家獎耳逝世五十周年, 朱星海逝世五十周年, 韓心创作的一百九十多部音乐工作者 在老乐节活动中,向寬众獻出 在老乐节活动中,向寬众獻出 在 10 世紀 这个音乐节是为了日在南昌闭幕。

苦战争过关

年江西音乐节, 合举办的为期一 合举办的为期一

代大 学 生 热 血 好 青 年









广播等来讨论马列主义理论和当前的形势。子生业余文艺、学术团体活动活跃。他们尽仅大学计算机系的同学,正在编排黑板报。 他们经

常利用墒报、

实际开展社会调查。这是一些 党员在了解农村经济改革的情 (本专栏系新华社专稿)



北京师范大学教育系的女同学争相阅读前方战士的来信。这个学期, 该校团委与云南边防部队某师政治部联合开展"大学生与军人对话"活动, "对话"中了解了战士们对党对祖国的热爱, 道奋发进取

不

能

村采取措施



新华社记者 顾德华摄 本报讯 山东省乳山县崖子镇崖子村采取措

决 施,制止青少年辍学现象,鼓励他们安心学习。

★ 校学生中途辍学,到村办工副业队里干活。一些 家长看到孩子一天能挣三四块钱,采取了默认的

风 家长有到孩十一大眼押一口公公。 态度。一时间,村里大部分在校学生不安心学习,

个 纷纷退学,要求用单给活干。村党支部认为,这 钱一种反常现象,有些人只看到眼前几块钱的利 益,没有用发展的眼光看待知识的重要性,到头

★ 未勢必受到惩罚。 村干部统一认识后,立即纠正这一不良现

统一批卷,考试成绩公布于众,择优录取。其次 ₩ 是采取鼓励的办法,决定村里谁考上高中,就给 谁一次性奖励五十元钱;考人中专的,奖一百

元;考人本科大学的奖二百元。同时,对有子女 辍学的家长给予必要的处罚。采取这样一些措施

这个村过去是个穷村。近年来,村里陆续办起二十多个工副业项目,每个劳动力年均收入达

到一千五百元以上。在这种情况下,村里有些在

型、顾问马海德,广东省副省长 黄清渠等出席了剪彩仪式。防

治研究中心设有防治指导、临

工作人员,一百五十张病床。

一条标语的启示

那 源

在苏联巴甫雷什中学,学生走进校门,首先映入眼帘的是正面演出的一条标语:"要爱你的剪购!"有人问曾长期担任该校校长的教育家苏α姆林斯基,为什么不写"爱祖国"爱人民"之类的标道?他答道:"对孩子的教育变从具体认识人手,如果一个孩子进他的妈妈也不爱,他还会爱别人,爱家乡,爱祖国吗?"

李中兴学,墙上的标语大都是"树雄心,立杜志,则哲学习,建设四化"之类。这些新语的内容当然很好,这

多中小学,墙上的标语大都是"树雄心,立壮志,亥 学习,建设四化"之类。这些标语的内容当然很好, 类豪言壮语也确实能振奋人心、鼓励孩子们上讲。但如 来各地、各校、甚至工厂、街道的墙上都是内容差不多的几条标语,孩子们看多了,就引不起注意。同时,光 有气吞山河的豪言壮语也不大容易引导学生把远大的理 想落到实处。进一步联想到我们学校里的思想政治工作, 往往也是脱离实际地讲一般大道理居

多,而不善于从小处着手、从青少年的 心理特点入手,进行活的教育。看来, 巴甫雷什中学墙上的标语对我们应当有 所启迪。



在 国新

桂 林 召

开设论会

11月24日在日内瓦举行的第一届世界

国际象棋男子团体锦标赛第八轮比赛中

中国队战胜了开赛以来连挫群雄的匈

利队,爆出了冷门,在世界棋坛引起震

T: 考入各种大学的奖、目汇。同时,对有十岁 概学的家长给予必要的处罚。采取这样一些措施 后,近两年来,村里没有一名学生中途退学,原 来不安心学习的安心了,很好地配合了学校的教育工作。去 年,这个村有七人考上大中专。 (林国玺 张謇波)

城市发展与人力资源国际学术讨论会在京闭幕

本报讯 城市发展与人力资源国际学术讨论会11月26日在 北京闭幕。国务委员谷牧参加了闭幕式,并接见了会议组织委 员会委员、外国籍代表、香港代表以及香港培华教育基金会的 负责人。谷牧说,我国很早就提出要发展小城市,但实际工作 中碰到了许多困难。这次会议介绍了发达国家城市发展的经验

和教训,有助于我们参考借鉴。 这次会议于11月18日开始,美国、英国、日本、法国、 联邦德国、香港等国家与地区的专家及国内专家应邀参加了会 议。讨论会是在香港培华教育基金会倡议及资助下,由清华大学 组织的。培华教育基金会系香港著名爱国人士李肇基、王宽诚、 霍英东先生等为支持内地教育事业而捐款成立的基金会

- 特略表別歌 第一次参加国际比赛的吴尘斌,前三 场获得一胜二和的好成绩。这次与国际大 师格罗斯佩泰尔对阵,他一鼓作气使对手 场

疲于招架,终于订城下之盟。 接着,戚惊萱和林塔先后与国际特级 大师波尔蒂什和乔姆握手言和,唯有叶江 川负于国际特级大师沙克斯。

六局赛完,中国队以三点五分比二点 五分的成绩战胜了迄今积分仅次于苏联的 匈牙利队。这是一场以弱胜强的典型战例。 战斗一结束,许多棋坛名宿纷纷向中 国队祝贺,对中国队的飞速进步感到震

中国国际象棋队起步较晚,1982年在第二 - 五届世界奥林匹克国际象棋团体赛中仅居第 四十名。此后奋起直追,节节上升,在1983年 夺得亚洲冠军,1984年在第二十六届奥林匹克 国际象棋团体赛中跃入并列第八名。

现在,他们正充满信心地准备迎战拥有相

新华社记者 任正德

世界杯男排赛第四轮成绩公报

宣 新华社东京11月26日电 第五届世界杯男子排球赛**26**日分 别在日本的名古屋和广岛进行了第四轮比赛,四场比赛的成绩 布 如下:

比十七、十七比十五、十五比十三);
苏联队胜埃及队三比零(十五比六、十五比四、十五比六);

捷克斯洛伐克队胜南朝鲜队三比一(十五比八、十二比十

+++++

冼星海的骨灰将正式安放在广州星海园

据新华社北京11月26日电 (记者尹鸿祝)今年是人民音 乐家冼星海诞辰八十周年和逝世四十周年,他的骨灰将于12月 初正式安放在广州新建成的星海园内。

起灵仪式。冼星海的骨灰将由中国音乐家协会副主席严良蟹和

法是海的女儿с妮娜护送到广州。 冼星海生于1905年,广东省番禺县人,1945年在苏联病逝。 1983年1月,冼星海的骨灰从苏联运回我国,临时安放在北京 八宝山革命公墓。

为纪念冼星海同志,分别坐落在广州星海园和番禺县人民公园内的冼星海塑像将于12月初揭幕,广州市还将举行纪念演

实 今日首都和各省市区 报纸要目 计

讲

北

开言 腔

路 坛

各

+

相提

意见

《安徽日报》 △淮北市委发出三百份 $\frac{1}{2}$ 征求意见表,仅半个月就收到七百多条对 市委、市政府工作的意见,正逐条研究解 济 决

《辽宁日报》△省委书记李贵鲜带头 参加知名企业家倡议的"我为改革献良策" 活动,为辽宁日报新辟的"经济改革之我 辽见"撰写开篇

《**江西日报》**△萍乡市银河乡集资百 **辟** 万元办学,原先在古庙和破旧祠堂的二十 论 七所小学现已全部搬进新校舍

《四川日报》△开江县巳基本形成农 村职业教育网

《沈阳日报》人沈阳市帮助漕受进港 灾害的农民解决越冬生活实际困难,到目前为止,已有四千四百多户灾民迁入新居, 记 并修复危房 一万三千多间

《山西日报》△在重大透水事故中得 头 教的晋城市朝阳煤矿的十五名矿工投书报 写 社,无限感激地说,共产党比爹娘还要亲 文 《北京日报》△"牡丹"彩电将远销 **章** 芬兰. 首次签订了一千台订货合同

《陕西日报》△宝鸡市全面整顿事业 机构,撤销合并五十五个单位,将二十五个单位改为企业,对一百三十二个事业单

《南方日报》△位于北部湾涠洲岛西南方的南海第 个油田已有三口井试生产

《新华日报》 △江苏省常州市政府挖潜搞活, 十月份压缩资金五千万元,净增税利五千万元,财政收

人比去年同期增长两成 《甘肃日报》△张掖疏通流通渠道,今年将一亿四 厅包心大白菜销往全国二十三个省、市、自治区

《宁夏日报》 △自治区重要建设项目大武口发电厂

《湖南日报》△湖南重点林区绥宁县—万二千农户 节能护林成效显著

《贵州日报》△贵州省和广东省结成对口支援省

《吉林日报》△省重点工程之一的红石水电站11月 准备发由

《广西日报》△扶绥县政府给三万八千多农户发宅 基地证 维护农民的合法权益 《中国法制报》 △ 我国农村已建起沂两万个法律服

《中国妇女报》 △河北省妇联到基层调研,指导基

屋开展学文化、学科学技术活动 《**重庆日报》**△"六五"期间,巴县、綦江、江津、 等区、县营造連生丰产林十五万四千亩

挥拍迎强手

七名中国选手获国际羽毛球大奖赛总决赛资格

新华社北京11月26日电 据外电报道,今年国际羽毛球 别列第十三和第二十四位。 系列大奖赛的十八站比赛已全 男子单打,丹麦名将引 部结束, 积分居女子单打前十 名和男子单打前十四名的选手 将参加下月在日本举行的总决 中国有五名女单选手、两

名男单选手获总决赛资格: 女子单打,丹麦的拉尔森 和英格兰的特罗克,分别以一 千七百四十分和一千六百四十 五分名列前两位。中国的韩爱 萍和吴健秋均积一千三百三十 分, 并列第三位。积分居第五 至第十位的是:李玲蔚(中国), 千分;郑昱鲤(中国),九百 八十分:吉·高尔斯(革格兰). 八百九十分;钱萍(中国), 百八十分; 徳・朱莉恩(加拿 大),七百八十五分;菲·埃利 奥特(英格兰),六百九十五



中国的关渭贞和辜家明分 分;刘邦高(印度尼西亚)

男子单打,丹麦名将弗罗 斯特参加了九站比赛,以一千

在第三。居男子第四至第十四 六百五十五分; 尼尔霍夫(丹位的是:米·克耶尔森(丹麦), 麦)六百五十分。 九百四十五分; 伊·弗雷德里

克森(丹麦),九百二十五分; 尼·耶茨(英格兰),九百一十

百零五分;施羽(澳大利亚)

八百三十五分;米·西德克(马 来西亚),八百三十分;托·卡

中国的杨阳、熊国宝和丁

其庆分别列第十六、第二十二

和第二十四位。

届冠军意大利队和,联邦德国队、法:国际足球联合系 月

种

匈牙利队是1978年世界奥林匹克国际 象棋团体赛冠军,这次比赛中曾接连战胜 夺魁呼声最高的世界冠军苏联队和亚军英 国队,雄心勃勃。今天同中国队比赛,匈 牙利队派出了五名特级大师和一名国际大

全队平均每人的等级分比中国队高 百九十七分。 这是一场实力悬殊的棋战, 但年轻的

中国队面对强大的对手,毫不畏惧,勇

拚搏:

李祖年先手抢攻, 逼和特级大师里布里,

子

第二场,后起之秀徐俊迎战特级大师平佩

足 以多一兵的优 联

世 际 步步为营,险 象环生,最后 界 杯 赛

츪

的

棋

赛

美国队胜阿根廷队三比二(十五比七、十三比十五、十五

十五比九、十七比十五); 巴西队胜日本队三比一(二比十五、十五比七、十五比八、

X.

转

带

帕

变

起

新华社太原11月26日电 通讯员郭飞鸣) 山西阳泉矿务局 党委在理想纪律教育中,首先从领导司部的自身教育抓起,促进了党风好转, 带动了全局风气的转变。

这个矿务局共有矿处级以上干部二百六十多名。今年年初,局党委书记, 田八丁多名。今年平初,知宠多书记, 副书记在深及,基层的调查中,直接听取 了工人群众的意见,了解到了一些干部 克扣工人奖金目已多分,甚至内勾外联 倒卖国家财产等问题,在群众中遗成了 不良的影响,也阻碍了理想纪律教育进

阳泉矿各局党委改变了理想纪律教 育中光抓工人不管干部的状况。首先从 处级以上领导干部这一层人抓起,组织 他们集中学习整觉文件,同时运用座谈 他们架中子习显见文件,间时运用崖板、 个别访问、交朋友等多种形式,直接听 取群众呼声,在三个问题上分清是非, 统一认识:一是进行全心全意为人民服 务的根本宗旨教育,解决在一些干部中存在的"金钱至上"、"个人第一"问题, 大家边学习边纠正新的不正之风,到10 转 月底,全局已清退去年以来干部接受的

"红包" 、多领的奖金和实物等共计三万 "红包"、多碗的头蛋和头物等共11二/1 多元。二是重温党旗下的督言,解决部分机关处室存在的精神不振,办事拖拉等问题。矿、处领导干部用为共产主义奋斗终身的高标准对照检查自己的思想 觉悟、精神状态,共查出由于官僚主义、不负责任等原因给国家造成万元

以上的损失三十多起,在认真分析,吸取教训的基础上,各处 招工和奖金、宿舍分配,并且定期对各级干部开展群众性评议。

理想纪律教育使阳泉矿务局各级干部的工作作风有了明显 转变,密切了党群、干群关系,也激发了群众献身四化的热情。

北京市召开严厉打击经济犯罪分子宣判大会

二十三名经济犯罪分子被判刑

市召开严厉打击经济犯罪分子 百元的高价(原价每吨八百四 宜判大会,市中级人民法院分 十元)倒卖给个体户,从中非 别对王楼、尹志农等二十三名 法获利一万八千元,尹犯得赃 罪犯判处一至十五年有期徒 款八千元。案发后, 尹犯采取 离休干部尹志农因投机倒把罪 被割外有期徒刑六年

部。去年10月、原首都钢铁公司 庆市电焊条厂通过自己从首钢 购买盘条之机,与该厂原厂长 合谋,从尚未运走的盘条中 留下五十吨,通过北京卫戍区

款

该

不

该

还

本报讯 11月26日,北京 高休干部彭毅,以每吨一 造假证据, 诬陷他人行贿, 拒 不认罪悔罪, 市中级法院依法 从重判处尹犯有期徒刑六年。

山西省直机关十四万人考试法学基础理论

据新华社太原11月26日电 (记者杜文峰)山西省直属机关 免别了由日本兴业银行副行长 干部、职工十四多万人今天下午参加了法学基础理论考试。对 黑泽洋率领的日中经济协会金 副省级以上干部的考试要求是:写一篇关于法学方面的论文, 月底交卷。山西省计划用五年左右时间在全省干部群众中普及 法律常识.

领导干部严于律己一身正气

富春江水工机械厂党风正厂风好

本报讯 记者王学孝报 "礼物" 检到办公室, 一起退 恃 50%以上是广告进生产者 益: 水电部富春江水工机械厂 额导以身作则,党风正,纪律 一,好党风带出了好厂风。

近两年,这个厂的领导成 员没有利用职权为子女招工、 参军、升学搞不正之风的;没 有将子女从艰苦工种调为轻便 工种或以工代干的;没有在住 房上违反规定的;没有在经营 活动中行贿受贿、谋取私利的; 在与十多个国家的外商洽谈业 任当丁多广国家的介ி信成业 多时,没有违反外事纪律的。 党委书记官殿友三个女儿,有 两个侍业可在本厂安排,都被 他阻止了。在经营活动中,厂 领导干部坚持乘公办事。一次, 江西九江某厂来厂治该业务, 带来景德镇全套家用瓷器,送 到副厂长宋兆光家中,被宋婉言谢绝。一旦发现领导班子中 有以权谋私的,他们决不护短。 一位原厂级干部,通过关系,

委发现后立即予以纠正。 "领导一身正气,中层干 "于律己。铸造分厂去年 9月向某集体单位购进一车石 英砂,因质量太差,就没有再 购买。对方见状给分厂四个负 责人家里各送去十斤黄花菜。 第二天上班,四人不约而同把

将女儿从油漆工调做库工,党

公司曾支部书记王楼, 1982年 至1984年利用掌管审批木材的 权力,共批给朝阳区双桥农场 西会大队木器加工厂和西会服 装厂木材七百余立方米。王狐 从这两个单位索取、收受贿赂 三台、洗衣机一台和家具、烟 酒等物,受贿总额达二万零四 材,从中牟利三千九百元,还 贪污公款八百二十元, 市中级 法院依法判处王犯有期徒刑十

(马在新)

朱维清借款四百元,交某项罚款,由 于贷款理由不充足,只好说是"奉命"

来的。按贷款原则,信用社贷款不能

用于支付罚款,因而信用社业务员何 天喜拒绝贷款。这时朱维清进来了,

也表示不愿申请贷款。《借款合同条 例》第五条规定: "借款方借款必须提 出申请,经贷款方审查认可后,即可

签订借款合同。"既然借款人不

想借,贷款人也不同意贷款, 此事本应作罢。但是,过了-

会儿,副乡长张国生、村支部 书记朱金泉来了。张国生一门就怒气冲冲地问何天喜:

你办一件事怎么不办?" 还指着

朱维清说,"他不肯贷,你办理, 我签字担保!"何天喜作了些解

释,张国生便按着何天享的头,

所得等惩处, 直至依

国金银管理条例》

《中华人民共和

法追究刑事责任

回。今年6月,新疆某单位来 厂催办订货,送金工车间两箱 (二百公斤)葡萄干,被拒收。 对方感到惊讶:他们这次回内 地带二十箱,送掉十八箱,唯 独这两箱被拒绝。而产品仍保

质保量交付对方。 这个厂两级领导班子自身 作风正,影响了全厂党员和群 众,带出了一支好队伍。在 这支队伍里,共产党员是中坚 力量,全厂四百三十七名常品。

主人翁精神, 把理想融进具体 的本职工作中去。该厂为上海 产品加工任务,对方送来了 苦费",半年就有三万二千元, 均被婉言拒绝。许多职工在 地为用户安装机组时, 苦干实 干,不计时间,不计报酬,受 到用户的称道。汽车队一些司 机个人开车外出运货时顺道捎 载货物所得钱款, 回队后都如 安 水 门 桥 前 众 莈 名 警 民 急 壴 人 得 难 救

11月25日上午,不少游人在北京天安门广场摄影留念。 中学的一位十七岁的女学生,心情格外激动,爬上天安门前金水桥东侧 栏杆拍照留影,不慎跌下水中,同伴急呼救人。正在天安门金水桥东侧执 勤的武警天安门中队战士解志杰听到呼叫,立刻将所带的枪支和大衣交 下 给旁边的交通民警,扑通从金水桥跳下,把落水的女学生托出水面。这 时在金水桥西侧执勤的武警战士李金山见解志杰一人抢赦有困难,便跳 落 人水中相助,把落水女学生托到岸边。瞬间,周围游客蜂拥而来,有的 7 的上八回床针型係会及外庄日云石/ 上八頁京云, 义既下水甲相即, 共同把落水女学生托上来。这时, 武警天安门中队开来汽车, 把落水女 学生送往医院抢救。她脱险了。 武警天安门中队队长王忠祥说: "解志杰和李全山是人伍不久的新战

士, 都是共青团员, 十九岁。 今天我们中队两位战士在金水桥下救人

是我们应该 做的,也是

青海省党政军领导机关致电空军领导机关

感谢空军为抢救灾区人民生命财产做出贡献

新华社北京11月26日电 (记者蔡善武) 中共青海省委、省政府、省军区致电空军领导 说,名 群众的生命财产做出重大贡献。

10月17日以来,唐古拉山地区连降大雪, 有六万多名群众、几十万头牲畜受到围困。空军 领导机关和兰州军区空军闻讯后,先后出动了 一百一十架次飞机,向灾区及时投掷了三百七 十二吨各种物资,抢救了灾区人民的生命财产。 困难也能战胜!

青海省省政军领导和关最近发出的威谢由 机关,感谢人民空军为抢救青海雪灾地区人民 全心全意为人民服务的崇高思想和革命英雄主 义精神,极大地鼓舞了灾区干部群众战胜雪灾, 生产自救的信心和勇气。空军指战员的好思想、 好作风,将永远留在青海各族人民的心中。[大牧民群众激动地说, "咸谢世中中,咸谢中中 关键时刻,只要有解放军在,天大的

新华社北京11月26 姚 日申 国条院副总理体 依 依林结束了对阿拉伯联 合酋长国、阿曼和科威 特的正式友好访问后今 回

天下午回到北京。 到 姚依林在这次出访 北 期间还作为中华人民共 和国特使出席了阿曼十 京 五周年国庆庆典

前往机场迎接的有 国务委员兼外交部长吴 学谦和阿曼及科威特驻华使 日至25日在伦敦举行。

陈慕华会见日本客人

新华社北京11月26日申 国务委员、中国人民银行行长 陈慕华今天晚上在人民大会党 融部会访华团。日本客人是应陈慕华邀请来华访问于今天到 达北京的.

中英联合联络小组第二次会议在京举行

本报讯 中英联合联络小组第二次会议于11月26日上午在 北京钓鱼合国宴馆开始举行。

中方首席代表、外交部港澳事务办公室主任柯在铄和英方 首席代表、外交部助理次官魏德巍等参加了当天的会议。会议 将就中英关于香港问题联合声明附件二规定的有关问题进行会

次甲央大丁省份門經過公司/775000 一次 会议预定11月29日结束。 魏德巍博士一行是25日下午到达北京的。

当晚,外交部副部长周南设宴招待联合联络小组英方代表

在此之前,中英联合联络小组第一次会议已于今年7月22

《中华人民共和国和朝鲜民主主义 人民共和国领事条约》在京签署

新华社北京11月26日电 国务委员兼外交部长吴学谦和朝 鲜民主主义人民共和国政务院副总理兼外交部长金永南,今晚 在北京正式签署了《中华人民共和国和朝鲜民主主义人民共和 国领事条约》。签字仪式后,吴学谦外长设宴招待了金永南外长

金永南外长一行是在出访东南亚国家途中干今天上午抵达 北京的,他们将于明天离开北京。



廖国良 朱耀新 摄影报道

肖克会见朝鲜客人

新华社北京11月26日电 中顾委常委、国防部副部长当克 今天晚上在人民大会堂会见并宴请了由人民武装力量部副部长 金奉律大将率领的朝鲜人民军友好参观团。 朝鲜客人是今天上午到达北京的。

秦川设宴欢迎罗马尼亚客人

本报讯 人民日报社社长泰川11月26日中午设宜欢迎以罗 马尼亚火花报总编辑龙·米特朗为团长的代表团。该团是应人民日报邀请,于11月25日抵京开始对我国进行友好访问的。

罗马尼亚驻华大使安木洛、米库列斯库和夫人等也应激出

1984年12月,陝西省咸阳市某待业青年服务部 1985年5月 与工商银行秦都区办事处签订了四万元的借款合 4日,湖北省) 同。合同规定借款方在三个月内归还贷款,合同担 济新港乡朱河村 保单位是咸阳市某服务公司。

合同期满后,经营正常的待业青年服务部却不 履行合同,拒不归还银行贷款。银行按照有关规定,从待业青年服务部的存款帐户上扣款一万六千元。银行采取措施后,待业青年服务部立即将其在银行 存款帐户上的款项全部转出。银行为追回贷款,将 情况通报合同担保单位——服务公司,担保单位也 对银行通报不予理睬,银行又按照规定,从合同担 保单位的存款帐户上扣款一万二千元。该服务公司 为了逃避履行担保人的义务,也把银行存款帐户上

的款项转走了。 当银行继续按照合同规定,向待业青年服务部 索要贷款时,待业青年服务部法定代表人意外身亡, 该服务部便认为签订合同的人死了,合同就无效了,

《中华人民共和国经济合同法》第三十一条规定: 同订立后,不得因承办人或法定代表人的变动而变更或解除。" 这个待业青年服务部先是逾期不归还银行贷款,逃避银行扣款, 后又因法定代表人的死亡拒付贷款,违反了《借款合同条例》, 工商银行泰都区办事处已向人民法院起诉

款合同。法规对借款合同的订立、履行、变更、解除、违约责任和违法处理等都作了具体规定。这部法规的制定和施行,对保证国家信贷资金正常周转,改变流动资金敞口供应的状况,

有重要意义。它保护了借款方的合法权益,对

银行、信用合作社的工作人员因失职行为造成

贷款损失浪费或利用借款合同进行违法活动的

我国金融法规简介

••••• 李燕平 刘惠兰 **•••••**

1983年6月15日颁布 《条例》规定:在中华人民共和国境内, 《中华人民共和国借款合同条例》1985 年2月28日頒布,1985年4月1日起施行。这 位和个人不得计价使用金银、禁止私相买卖和 是我国第一部调整信贷合同关系的专门性法 借贷抵押金银。这都法规规定了对境内机构和 借贷抵押金银。这部法规规定了对境内机构和 个人所持金银的管理办法,对金银收购、配售 规,适用于实行独立经济核算的全民和集体所 有制企业、事业等单位以及城乡个人(借款 方)同银行、信用社(贷款方)之间签订的借 的管理办法,对金银经营单位、个体银匠的管 理办法,以及对金银进出国境的管理办法

《保险企业管理暂行条例》1985年4月1 日颁布。这部法规对保险企业的设立、偿付 能力和保险准备金、再保险等作了具体规

《中华人民共和国财产保险合同条例》 1983年9月1日颁布施行。这个法规对保险合同的订立、变更和转让,对投保方的义务、保 险方的赔偿责任等,都作了明确的规定

《中华人民共和国外汇管理暂行条例》 《中华人民共和国经济特区外资银行、中 1980年12月18日颁布。这一法规对国家单位、 集体经济组织、个人、对外国驻华机构及其人 外合资银行管理条例》1985年4月2日颁布 外省资银行管理条例 1998年4月2日测中。 这部法期隔级定了经济特区外资银行,中外 合资银行的设立所应具备的条件、经营业务的 项目等。对经济特区外资银行、中外合资银行 的注册资本、实收资本与营运资金、放款总额 利率、存款准备金等方面的问题。也作了具体 员、侨资企业、外资企业、中外合资经营企业 及其人员等的外汇管理,以及对外汇、贵金属和外汇票证等进出围境的管理,都作了详细的规定。对违反条例者,有关部门要根据情节轻 重,分别给予强制收兑外币、罚款、没收非法 规定

岂能强迫贷款

来到新港乡信用社,要求为同村农民 室。 朱金泉、朱涵尧等人乘机把营业办 公桌掀翻,将玻璃台板和算盘砸碎,还扬 言要把信用社的屋拆掉,把信用社赶走 《借款合同条例》规定: "任何单

31×41×地況:"老子 堂堂的乡长贷不

出款?"最后,何

"任何单位 《信款台 向索姆》规定: 任刊单位 和个人不得强迫银行、信用社签订借款 合同和发放贷款。"上级部门将此事通报 全县,张国生已做了检查,乡党委书记 和张本人到信用社登门检讨,信用社被 损坏的东西也得到了赔偿。(云 泽)

第六十五期

刊头设计 吕振龙

倒卖黄金受制裁

1985年7月9日,河南省 栾川县公安局逮捕了七个倒卖

苗金的人。这七个人干6月底、

7月初,先后以每克二十八元

十元的价格私自买卖砂金

百五十多克。7月9日,当他 们正在进行大宗黄金倒卖活动 时,公安局抓住了他们,并收

缴了倒卖的黄金九百零二点五

克和现金七千四百元。《中华 人民共和国金银管理条例》规

定:企业单位和个人"所采炼

的金银,必须全部交售给中国

人民银行,不得自行销售、交

换和留用","取缔金银走私和 投机倒把活动","禁止私相买

卖。"这七人违反该《条例》,理

应受到制裁。

?能顺利进 型融法规, 型融法规, 担的责任和 担党守金

批金融法规, ,今后还将继续加强有关部门也制定了一中全会以来,国务院 **金融法制,** 融通等经济 也越来 展 随 養 親

做 加 强 到 有 金 法 融 必 管 32 依 理

玉 额及筹集方式,货币政策

夕 业务活动范围、对商业银

的 管理,年度预算、决算和盈

的基本目标和调节权限、

行和其他金融机构的监督

余分配、罚则及其他杂项

贴现的商业银行业务、保 **立** 障存款人利益的金融法规

可、限制银行董事兼职

银行的业务范围、经营管

法 的统称。商业银行法的基 本内容一般包括:营业许

理和监督、合并转让和承 受及停业、解散事宜的处 理规定,有关外国银行分行的

规定,杂则、罚则和附则

凭"人情"担保有苦难言

1984年8月,广西上林县劳动服务公司与工商银行上林县 支行签订了五万元的借款合同,期限一年,合同担保人为上林县财政局。按照法律规定,担保人是要履行保证责任的。但财 经购取响。依照总件规定,但除人定委履行床证点注时的; 远院而不考虑借款单位能备充粹时活法统, 見看在县里某些领导的面子上,便盲目盖上公章担保。县劳动服务公司取得五万元贷款后,把贷款卖到北海市投股建房。一年以后,房子没有建成,贷款没有产生效益,县劳动服务公司没有能力偿还到期贷款、一筹英展。工商银行上标县支行依服《借款合同条例》第八条关于"借款方不履行合同时,由保证人连带承担偿还本 系介系人,自80分不服日日间间,日本出一人在日本年度在中 自的责任。的规定、于1985年8月底从上林县财政局的存款帐 户中扣款,归还县劳动服务公司贷款本金五万元,支付利息二 千一百二十七元八角。县财政局直到这时才大吃一惊,方知不 能不问借款方偿还能力和资金使用效益,随便担保。 通过。其内容一般包括:按照《借款合同条例》的有关规定,"保证人履行保证费任 中央银行的组织机构、管

有权向借款方追偿的权利",但上林县财政局由于盲目担 理决策机构("理事会"或"政策委员会"等),中央银行与政

这个教训说明,在签订借款合同时,任何单位都不应用国 (電振剛)

彩 ·sites significant 电

1984年春节前夕,由内地 某大公司吴经理带队的考察 团,结束了在香港的考察活动。 即将返回内地。他们每人都想 买一两件耐用消费品带回来, 但他们手中可供私人使用的 外汇不多,于是他们决定利 用业务关系,向港商借钱。考 容团成员徐某向港商王某赔示 了借钱的意思,港商立即慷慨 解囊,借给考察团每个成员二 本本本本が 千港市。于是,考察团全体成员 毎人帯回一台二十英寸日立牌彩色电视机。

不久,港商王某到该省洽谈生意,吴经理 等即按当时牌价用人民币偿还了所欠港币, 湖

法. 从不同的角度划分 有中央银行法, 也有商业 银行法;有综合性的银行 交易工具和各种金融 机构的专项或专门的法 律;有成文的银行法,也有关于银行建立和业务活 动的不成文的习惯。

中央银行法, 如美国 联邦储备法案、英格兰银 行法、德意志联邦银行法、 法兰西银行法、日本银行 法等等,都要由国会审议

府(财政部)的关系、钞票发 行独占权和发行限额、资本金

除了综合性的商业银行 法, 有的国家还根据本国银行 体系的特点或重点,分别颁布 了储蓄银行法、外汇银行法等 专业金融机构立法。更多的国 家则是按照商业银行的业务活 动分别订立了银行券法。 法、汇票法、进出口信用法、 消费信贷法、外汇管理法和金 品的监护、保管等专项法律规

> 中国人民银行金融研究所 景学成



家财产做"人情"担保。

商便用这笔钱作为这次来访的开支

《中华人民共和国外汇管理暂行条例》第 四条第二款规定: "在中华人民共和国境内,禁止外币流通、使用、质押、禁止私自买卖外汇,禁止以任何形式进行套汇、逃汇。"所谓套汇, 是指在我围境内的单位、企业或个人违反围家外汇管理规定,通过第二者或第三者采取各种方式用人民币或物质,非法换取外汇或外汇权 益、攫取国家应收的外汇。吴某等的行为,显 然属于套汇行为。外汇管理部门经过调查核 实,按照规定对吴某等进行了处理; 买回的彩 色电视机,要补交与国内市场价的差价,并按 套汇金额罚款15%。这样,他们带回的彩色电 视机的价格实际上已经高于国内市场价格。

并 谣 的 沅

生物技术已逐步进入实用阶段

农业生物技术在国外已形成竞相发展之势,我国应建立完整的开发体系, 确立近、中、长期目标,努力缩短与国外先进水平的差距

生物技术的发展为人类展示了美好的前景。在 农业领域,生物技术为解决粮食、畜产品、水产品、 农业能源、环境污染等开辟了新的途径。它蕴藏着 巨大的经济潜力,将成为人类的新兴产业。目前, 农业生物技术的某些基础研究有重大突破,一些应

用研究成果已进入实用阶段,有的已投入商品市场。 在基因工程方面,美国已将菜豆的贮藏蛋白基 因导入向日葵细胞,获得了能产生贮藏蛋白的"向 日豆"细胞系。这就越过了有性杂交的屏障,使基 因在种间、属间进行转移,为定向培育植物新品种 和新类型提供了新的手段。美国还把大鼠生长激素 基因导入小鼠的受精卵里,长出的小鼠比普通小鼠 生长快50%,并可以遗传给下一代。这就为人类培 育巨禽巨畜展示了诱人的前景。通过基因重组技术 用微生物已生产出几十种产品,其中包括胰岛素、 牛生长激素、猪和牛幼畜腹泻疫苗、口歸疫疫苗 等,提高了产品质量,降低了成本,取得显著的经 效益。预计今年世界生物技术的产品价值达十六 亿美元

在细胞工程方面,通过细胞组织培养再生成植 株的植物已达六百多种。其中有的已应用于生产,植物苗木实现了商品化。美国、荷兰、泰国等培养 名贵的花卉出口,取得了大量外汇。如美国培育的 即可收获颗粒状人参,成本低,药效高,经济效益显著。通过细胞融合技术,美国和西德培育出著名的"番茄薯"植株,制造了植物新种,具有重大的 利用细胞杂交还研制出数百

内部装有各种现代化设备、与孔庙、孔府相映成趣。

大幅度增长,羽绒资源丰富。为了充分发挥当地优势, 县里于1981年筹建了羽绒制品厂,现已有四百多名职

大脑度增快,初级货源丰富。为了允分友辉当地优势, 县里1981年筹建了别载制品厂,现已有四百多名职 工,三套分洗毛机,二百多台缝刻机,年加工羽毛五 六十万斤,总产值达三千六百多万元。 "金鸳鸯"牌羽载制品的特点;一是质地优良,

加工细致,蓬松、柔软、舒适;二是品种、式样新。 他们已独创羽绒服式样一百多个,定型六十多个。三 是价格适宜,深受群众欢迎。

抓好质量。他们的产品从制做到出厂要经过五道关口

该厂产品被誉为信得过的产品,厂

务打扣点,随时为顾客更换、修理衣扣。

《推销员必读》即将出版

应广大读者要求,中国 等方面的知识,全书十五万字

《推销员必读》一书。该书系统 来文化服务公司(地址;北京 地介绍了推销员应具备的素质 西郊公主坟)销售,每册一元

和必须掌握的市场、价格、金 五角三分,邮挂费一角二分。

融、税收、工商管理、经济法律 现可汇款预订。

这本书由经济学周报社未

品

起

狴

新闻出版社于今年年底出版

种单克隆抗体,其中有几十种已实现商品化,用于 建立有统有分的生物技术研究的管理体制。国家、 治疗肿瘤和免疫诊断、被称为免疫学上的一场革

在发酵工程和酶工程方面,最引人注目的是单 细胞蛋白的生产,它是解决饲料紧缺和粮食不足的 有效途径。苏联利用秸秆、谷壳、木屑,通过发酵 工程生产单细胞蛋白,八十六个厂家今年将生产三 百万吨。美国以玉米为原料通过酶工程生产果糖 浆,今年将达到五百万吨。日本通过细胞杂交研制 出高产的氨基酸"工程菌",比原始菌株的产量提高 几十倍。目前各国通过发酵工程和酶工程能生产十 八种氨基酸,年产五十万吨。利用发酵制造酒精, 是当前国际上发展生物能源的主要目标之一。过去 用粮食作原料,成本太高。目前,巴西、美国、日本等国家纷纷用甘蔗、木薯、作物秸秆作原料,通过"工程菌" 厌氧发酵制取酒精。巴西今年生产作汽 车燃料的洒精,可代替全国汽油耗量的20%。

一本等中19日日刊,"门口管主国"(但种是19月20年)。 近年来表国成少生物技术研究也取得较大进展。我国首先培育出小麦、玉米、甜菜、橡胶、柑桔等二十多种花粉植株,并培育出"京花1号"冬 "中花8号"和"中花9号"水稻,"单育1号" 2号"、"单育3号"烟草等一批优质高产的 小麦, "甲化8亏 和 甲化9亏 小相, 平月1亏 、 "单育2号"、"单育3号"烟草等一批优质高产的 优良品种,一般可增产15—20%,已在开始大面积 种植。利用组织培养快速繁殖甘蔗苗、马铃薯无病 毒植株等,已在生产中应用。在动物胚胎移植方面, 已在奶牛、绵羊、兔等动物上获得成功, 其冷冻移 在技术趋于成熟、即将在生产中推广应用。我国研究成功了世界首例的"试管山羊",建立了几种高等生物的基因文库,已能生产六十多种酶制剂。遗传 工程生产的胰岛素,表达率超

但总的来说,我国农业生 有很大差距。我们的基础研究 工作薄弱,研究力量分散,实 验条件和人员素质需要改善和 提高,我们的生物技术产品品 种少,质量差,有些研究与生

部门和地方设专门的宏观管理协调机构,统一制定规划,调拨经费和仪器设备,培训人员,组织技术 交流等。确定近期和中、长期目标: 近期应以单倍 体育种、快速繁殖、单细胞蛋白、单克隆抗体、胚胎移植等开发研究为主,使这些比较成熟的技术, 尽快转化为生产力;中、长期以兽用疫苗、微生物 、生物固氮、基因重组为主攻方向。加速培养

党的十一届三中全会以后,农业 得到了复苏,绝大部分农民摆脱了缺 切 衣少食的状态, 农村经济日益活跃。 数年的事实证明三中全会以来的一系 列政策是正确的。但是农村改革中出 实影 抓業 现的一些新情况、新问题,也应注意 研究,加以改进。 农村实行土地承包责任制以后, 好

农田经营管理相应分散一些。这种分散经营的方式,有其切实的一面,也 有其困难的一面,特别突出的是水利 问题, 还没有很好地处理和解决。有 - 些农村已有的水利设施被逐年破 坏, 机械排灌设备被拆毁, 塘堰无人 管理,年久失修。今年我县遭到严重 的旱灾,"水"这个人们赖以生存的问 颞就显得更突出了

水利是农业的命脉。农业生产缺

了水,就象人缺了血液一样,这个道 理恐怕是人人都懂得的。然而这些 来,却很少有人提到这个问题,报章 杂志也很少宣传,基层组织就更不用 说,结果这个关乎农业兴衰的大事 情,却被"冷落"了,致使农业仍在 情,却被"冷落"了,致使农业仍在 很大程度上处于靠天吃饭的局面。

年我县粮食因旱减产,但对水利 这个象人体血液一般重要的问题,仍 未引起有关方面的足够重视, 也未总结经验教训。希望有关部门注意研究 新情况,制定可行的措施和法规,认 真抓好农田水利建设,以确保农业生产的持续发展,协调农村产业结构的 调整改革。

昌县粮食局 克宁

建 立 微 生 物 农 药 科 研 生 产 体 系

病毒等四大类。目前农用抗菌素已 国、新加坡等地。杂交水稻生产需

前已达五千万亩。 最近还开发了一批农抗杀虫剂, 生物农药防治面积达七千五百万亩 万余吨,并开发了多种剂型。由于 最近还开发了一批农抗杀虫剂以上。微生物农药一般有农用抗菌 该产品质量好,获得国家优质产品 其中有浙江农科院研制的杀蚜素,素、细菌杀虫剂、真菌杀虫剂、昆虫 银牌,除国内自用外,还出口到秦 海农药研究所新海选出的浏阳霉素 海农药研究所新筛选出的浏阳霉素、 熊猫霉素,上海农科院筛选出的韶关 霉素,药效都比较好,待准备条件成

"州、福州等十城市纸张商情

农

田

水

利ẫ

据北京、上海、沈阳、重庆、

网分析: 当前纸张供应紧俏,质量要求高,其主要原因是: ①文化事业发展,各地出版的书籍、报刊、杂志猛增,纸

写纸、薄版纸、包装纸需求量增加,缺口大。因此市场供应

但据轻工业部调查: 今年以来, 各地小纸厂增加较多, 大

纸、铜版宣传印刷纸、包装白版纸,短时期内尚难满足市场需

则 青虫、油桐尺蠖效果很好,目前还处 在研究阶段,每年防治面积只有二十 土 万亩。 虽然我国微生物农药近几年来有 了一些发展,但总的说来,生产技术 水平还很低,还不能适应农业发展的

物农药中的一

需要,与一些先进国家相比差距还很 大,主要反映在:

细菌性杀虫剂目前应用最广泛的

是苏云金杆菌, "7216"是其中的一个

是办公金杆圈, 7216 是具中的一个变种, 其他还有青虫菌、杀螟杆菌等, 每年使用面积约一千五百万亩。真菌

杀中剂主要应用白僵菌, 全国使用面 千二百万亩。昆虫病毒是微生 中的一个新领域,用于防治菜

生产品种少,质量不稳定。我国

微生物农药生产品种主要是农用抗菌 素,生产品种也只有六个,产量比较大的只有两个,生物杀虫剂产量很小,基本上还是一个空白。

生产技术水平低,设备落后。微 生物农药大都是地方小厂,在生产过 程中菌种退化现象比较严重,粮耗 所使用的设备大都是因陋就简拼 凑起来的,生产效率低。

生产成本高,农业上推广有一定 困难。由于生产技术水平低,工艺落后,致使生产成本比较高。以"7216" 为例, 每亩防治费用需两元至两元五 利用化学农药每亩防治费用只需 四至五角,这给微生物农药的推广带 来了新的困难。

改变微生物农药落后面貌,关键 在于加强科学研究和技术改造, 其方 向和目标是:(一)大力发展微生物农药的新品种,重点开发农用抗菌素和新型农抗杀虫剂,以填补国内空白。 (二)逐步提高现有生产品种的质量, 选育高产菌种,掌握菌种复壮技术, 降低消耗,节约成本。(三)开发新剂 型,方便使用,不断提高产品质量。 (四)改革工艺流程,更新技术装备, 用一些先进的仪器、设备,逐步武装 一些重点生产企业,建立我国微生物

化学工业部化工司

据《专业户 道: 近年

冻兔肉货源严重不足

菜兔生产可恢复和发展

来,由于兔毛价格上涨,不少农民改养长毛兔,使菜兔笼存数量急剧下降 目前江苏省各孫兔肉加工单位、兔源普遍不足。东台县1980年前后, 饲养菜兔最高接近四十万只, 年加工冻兔肉二百四十多吨, 到今年6月底为止, 全 县笼存菜兔仅剩下二万多只,省、市年初下达的一百吨冻兔肉出口计划,才完成五点七吨,预计到年底有八十五吨任务将要落空。

饲养菜兔有很多优点。菜兔耐粗饲、生长快、抗病力强,其肉质鲜美,蛋白质含量高,不仅在国际市场上吃香,在国内也很有发展前途。现在兔毛 的价格已趋向合理,在继续养好长毛兔的同时,认真抓一抓菜兔的恢复和发 展很有必要。

国产豆制品机械生产线投入批量生产

由江苏省宿迁县商业机械厂自行 腐、千张(百叶)、豆腐干制成品。这设计、制造的我国第一条豆制品生产 套生产线每小时生产豆腐二千四百线已在淮阴市漕河区豆制品厂建成。 斤、千张二百五十斤、豆腐干四百

农

民.

京

新 旅

馆

停

车

场

ゕ

与巨正式营业 与区花乡农工

自行施工

投入原料后, 经过清洗、浸泡、磨浆、 成套生产线, 每班(六小) 浆渣分离、蒸煮等工序, 在尾部三条 料分别为三千斤、六千斤 成型输送带上输送出冒着热气的豆

成套生产线,每班(六小时)处理原 商业机械厂

座大型冷 冻

成 县

+

农

民

建

笔者衷心祝愿《信息发布台》成为沟 客楼 套

穿 针 引 线 铺路搭桥 术交流和合作,带来良好的结晶

纸

张

应

的 紧张,价格上浮。

特应紧张的状况可能稍加缓和。

羽绒制品厂的产品。它以质量好、式样新颖赢得了顾 人民日报《经济信息》版从10 客。该厂年产六百万件,80%销往北京。北京几大商 月16日起,开辟了《信息发布合》 专栏,首稿刊出了黑龙江省省长侯 捷发布的《欢迎大家来黑龙江这个 大市场竞争》的"外引"信息。短 四百字作了很好的"自我介绍"

山东曲阜最近建成了一座阙里宾馆。这座宾馆座落在孔庙对面、外型为庭院式仿古建筑

"金鸳鸯"牌羽绒制品是河南省光山县

400 信息反馈 ,"飒琢"的要求, 这无疑地会加

提出了欢迎国内外各方联合 扣系术旧从" 场,开发新兴生 产领域"的要求,

新华社记者 时盘棋摄

拓繁荣消费市

通各方需求,促进"外引内联"的 "致富红娘台"。同时希望其他报 刊也能为"外引内联"、"生财致富" 穿针引线,铺路搭桥,使"信息服 之路越走越宽广 中国农业银行诸暨县支行 楼宇然

第六十三期 刊头设计:雷猛

年被评为自治区优质产品。产品畅销全国。

北京酒精厂解决一个老大难问题

80.1428高温型酵母应用于白酒生产试验成功

检查,做到次品不出厂,并对产品实行"三包"。该厂 本报讯 为了方便群众,在销售量最大的北京市设立了两个义 应用于白酒生产 本报讯 北京酒精厂培育出了80.1428高温型酵母菌株,并成功地 白酒系我国具有民族风格的传统产品,其生产过程大多采用固体发

白酒素我国具有民族风格的传统产品,其生产过程大多采用团体发 修方法。这种方法受自然气候影响很大,特别是创了实热的夏季,由于 气温较高,发酵过程中产生的热量不能及时散失,致使发酵油升温过速, 造成酵母早衰,影响酒的质量。这是白酒行业中一个老大难问题。 北京酒精厂广大职工,从1980年开始,力争农京这一难关,他们从 生产中分离出窗棒,经过四年一千四百余次的移植、分离和培育,终于

本// 八周田國內, 元及日十 | 日日水(人) 的专机、万周和培育, 终于获得了一株发酵力强、耐高温性能好、而且有效地降低了成品中杂质(杂醇油)含量的高温酵母。经过小型试验和连续三年的大型生产实验证明, 将它应用于夏季白酒生产,能取得良好效果,平均每吨酒可少耗粮食-百三十八公斤, 吨酒成本下降52%



方 一 百 一 百 一 五 一

客房

信息服务

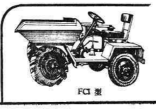
费厂系国家定点生产厂,曾荣获内蒙古科学大会奖,1985 车型.

料斗自动回位装置,具有前翻斗、后翻斗平板运输车等多种 我厂产品全国各地机电公司、农机公司、生产资料公司

经销。现已开始订购1986年的产品、清速来人来函洽谈订货。

青山宗旨:一切为了用户。青山精神:用户第一。





青山牌一吨机动翻斗车适用建筑、筑路、水利、市政工

程及工矿企业、农村的短途运输。轻便灵活、可靠、经济实

用。选用优质 S195 柴油机配套。备有电起动、照明、驾驶棚、





实行三包 保证质量 欢迎选购 面向全国 厂址: 包头市青山区自由路 电话: 32621 32622 电报: 3639

穆巴拉克总统强调营救行动成功

阿拉伯非洲和欧美等国谴责劫机恐怖行动

本报开罗11月26日专电 记者王士芳报道:埃及政府昨 日发表声明说,埃及突击队的 营救行动是成功的,使机上九 十一名乘客中的四十四人得 救。许多乘客的死亡是劫机者 投了三颗磷质性强造成的, 性 消防设施的能力是有限的。

声明说,劫机到马耳他的强盗属于反巴解组织的一个派别小集团,他们为一个"以恐 怖行动和隐藏恐怖分子而闻名 的阿拉伯国家效力"

担旧国家双刀 。 穆巴拉克总统昨天也发表

维

尼

表 洛

示坦

将

和

-名旅长被打死。

说

民深感遗憾。并对他们的家属 机者 表示慰问"。埃及航空公司昨天 宣布,该公司将向事件中的死 难者家属发放赔偿金,并为受

此次劫机事件引起国际上

的强烈反响。巴勒斯坦解放组 织、阿拉伯、非洲国家、西方 国家和国际机构领导人,分别 发表声明或讲话,强烈谴责劫 持埃及民航客机的恐怖行动, 并对埃及的营救行动表示同情 和支持

N。 巴解组织执委会主席阿拉 法特25日致电埃及总统穆巴拉 声明说,他对"死在劫持埃及 克,表示全力声接埃及政府努 客机的恐怖分子手中的无辜人 力制止劫机行为并要求审判劫

新华社达累斯萨拉姆电 坦桑尼亚总统姆

第 维尼11月18日在这里同乌干达国家元首奥凯洛

尼亚合作帮助乌干达维护和平与安全。

会谈时宣布, 坦桑尼亚准备在乌干达政府同反 政府的全国抵抗运动举行的和谈结束后, 同肯

奥凯洛是今天上午到达坦桑尼亚首都达累 斯萨拉姆的。他在同姆维尼总统就乌干达不稳

定的局势举行了会谈后,今晚离开这里回国。 乌干达军政府今年7月执政后,在肯尼亚 总统莫伊的调解下,与全国抵抗运动进行了四

轮和谈, 但和谈迄今没有取得实质性的空破,

复杂化。奥凯洛曾呼吁莫伊总统利用他的影响 来拯救这架飞机及机上的乘客。

据报道,乌干达目前局势紧张。全国抵抗

渡军事委员会主席达哈卜也分 别打电话给穆巴拉克,强烈谴责劫持埃及飞机行为,赞扬埃 及突击队袭击劫机恐怖分子的 行动.

希腊总理帕潘德里欧发表 声明, 谴责"这种由于仇恨和 毫无道理的狂热导致的暴力和

意大利、法国、美国都谴 责劫机的恐怖行动。克拉克西 总理和法比尤斯总理呼吁西方 国家必须对恐怖主义采取坚定 和团结的立场,加强反对国际



名劫机者向他开枪, 子弹擦伤他的脑袋, 他抓起一把斧 子向劫机者砍去。右下为埃及突击队返回埃及受到欢迎。

国际恐怖主义行动,并对埃及 和外国的死难者表示哀悼。

长会议也谴责劫持埃及客机的 奎利亚尔对这次劫机事件中的 死难者家属以及埃及政府和人

民柬国民军总司令部发言人揭露

越不进攻柬泰边境地区和难民营是骗局

新华社北京11月26日电 据民主柬埔寨电台今天广播, 民柬国民军总司令部发言人11 月19日发表声明,揭露越南当 局最近散布"不进攻柬秦边境 他区和柬埔寨难民营"的骗

声明说: 11月初以来, 越 区。

发动了进攻,但遭到国民军的 沉重打击。目前,越南正在纠

和国民军提高警惕、积极战斗、

南亚区域合作最高级会议即将召开

孟加拉国外长说区域合作有助于向贫穷斗争

新华社达卡11月25日电 孟加拉国外长胡马云·拉希德 意。 ·乔杜里今晚说,即将召开的 南亚区域合作最高级会议将有 助于在南亚次大陆创造信任 谅解和合作气氛。

胡马云・拉希德・乔杜里 在此间举行的记者招待会上 说,南亚区域合作的精神将有 助于这个地区的国家同它们共 同的敌人——贫穷作斗争,并 将有助于产生缓和双边争

端和最终解决这些争端的善 合作问题。

加拉国召开, 讨论这一地区的 定。

胡马云・拉希德・乔杜里 南亚区域合作成员国包括 说,今年5月,南亚区域合作 孟加拉国、印度、不丹、尼泊 成员国外长在不丹首都廷布已 尔、巴基斯坦、斯里兰卡、马 经讨论并起草了南亚区域合作 尔代夫。南亚区域合作最高级 的章程和宜言。这些文件将提 会议将于12月7日至8日在孟 请南亚区域合作最高级会议决

亚洲区域科技讨论会在尼泊尔举行

新华社加德满都11月25日电 为期两周的亚洲区域科学技 术讨论会25日在尼泊尔首都加德满都开幕。

本可论会25日在尼州小自都加德满都开幕。 这次会议将交流发展中国家在科技合作方面的经验,主要 议题包括:科技合作与开发、科技政策的制定、科技基础建设 以及科技选择、转让和预测。

这次讨论会是由尼泊尔皇家科学技术学院和联合国教科文

来自孟加拉国、中国、印度、印度尼西亚、尼泊尔、南朝 鲜、斯里兰卡、泰国和联合国教科文组织的代表参加了这次亚 马尔加住房工程的竣工庆祝 洲区域科技讨论会。

据新华社波恩11月25日电 (记者夏治河)正在联邦德国访问的中 共中央政治局委员、书记处书记胡启立,25日从慕尼黑驱车两个半小时 到格拉芬莱茵菲尔德,参观了当地的一座核电站。 胡启立在电站联营公司常务副董事长弗来韦尔的陪同下,首先参观

使 燃料棒。最后参观了电站发电机组,并远远眺望了两个巨大的冷却塔。

格拉芬来费菲尔德核电站1975年动工兴建,1982年竣工。电站的装机容量为一百三十万瓩。 中共中央政治局委员、书记处书记胡启立今天还在波恩会见了联邦

胡 德国总理府部长朔依布勒,双方就国际形势和两国合作问题进行了友好 启 据新华社萨尔布吕肯11月24日电 中共中央政治局委员、书记处书

记胡启立,今天上午参观了联邦德国萨尔州迪林根市的技术职业学校和 在迪林根技术职业学校,胡启立参观了学校的电视教育中心、 间

控制机床的教育设备以及学生的实习工场,详细询问了学校的管理体制、教育方法和财政来源等。胡启立对学校领导说,中国建设需要大批 技术工人和技师, 很希望了解联邦德国培训方面的经验。

行

技术工人和技师,保希望了解联邦德国培训方面的验验。 在油林根侧铁厂,胡良立参观了一座正在建设的现代化高炉以及炼 钢车间、薄板车间和技工培训中心。 新年柱波思1月25日电 (记者夏治两)中国驻德意志联邦共和国 大使郭丰民,25日晚为中共中央政治局委员、书记处书记胡启立访问德 意志联邦共和国举行宴会。德国社会民主党主席勃兰特应邀出席了宴 会。宴会在亲切友好的气氛中进行。

高自立在市场战引向(从于级门)。 湖自立在讲话中指出、经过同德国社会民主党领导人开诚布公的交 谈,双方找到了更多的共同点,加强了中国共产党和德国社会民主党两 党的友好关系。他认为,两党、两国的合作具有广阔的前景。他说,这 次访问,给他留下了美好的印象。他对德国社会民主党的热情友好接待

勃兰特在讲话中表示同意胡启立的意见,认为两党、两国的合作具

有广阔的前景。他希望这种合作将得到加强。 应邀出席宴会的还有德国社会民主党副主席、北威州总理劳和德国社会民主党主席团成员

随同胡启立一起访问的中共中央委员、福建省委第一书记项南、中共中央候补委员、中联

胡启立日大家就国内的政治、经济等涉进行了解决,并回答了大家提出的许多问题。他鼓励大家关心国家大事,积极问觉中央提出自己的意见和建议。

炳 总 理 会 见 姚 依 林 副 总 理

胡

启

立

继

续

在

联

邦

德

参

观

访

为

举 玉

姚依林副总理今天乘飞机

姚依林邀请汶廷在方便的时候 当晚,秦国副总理汶廷宴 访问中国,汶廷欣然接受了邀

苏部长会议第一副主席会见宋平

家计委主席格雷津,今天在这里会见了出访后回届进中路经要 斯科的中国国务院国务委员、国家计委主任宋平及其主要随行 人员,双方进行了友好的谈话。会见后,塔雷津在克里姆林宫 设宴招待了宋平

一行在访问保加利亚和波兰后途经莫斯科,于今晚乘 飞机回国。

王后11月19日出席了安曼市 筑工程公司约旦经理部承建 马尔加住房工程的竣工庆祝 的。

马尔加住房工程的竣工庆 祝仪式被列为庆祝侯寨因国王 五十岁生日的活动之一。数百 名安曼市政府官员和刚刚迁入 新居的居民参加了庆祝仪式。

新华社海牙11月25 日电 荷兰首相吕贝尔 斯今晚为鹿特丹港的 "海洋乐园"揭幕剪 相为 彩。 "海洋乐园"

停泊在鹿特丹港旅游区 域的两艘三层楼的大型 平底船上。它是由中荷 贸易公司经理华侨孙焕 然和中国远洋运输总公 司、中国对外贸易运输 总公司等机 构合资兴建 方米,设有各种游乐室 和中国祭馆。这是一座 筑, 生动地反映了中国 的名胜古迹。

中波两国计委签署合作议定书

新华社华沙11月23日电 中国和波兰两国计划委员会今天 《加强联系和合作议定书》。

议定书规定, 两国计委将加强联系和合作, 经常就两国年 度和长期经济发展计划、计划体制以及完成计划任务的手段等 问题交流情况和经验,并将积极探索扩大两国贸易与经济技术 合作范围的可能性,推动燃料动力、交通运输、机械工业、电 子工业和建材工业等方面的经济技术合作。中国国务委员兼国 主任曼·戈雷沃达分别代表本国政府在议定书上签了字。

联大诵讨归还文化财产决议 新华社联合国11月21日电 底文化和艺术珍品的联合国成

接受的条件,为同这些珍品有

历中和文化联系的国家参与打

为促使文化财产归还原主国达

决议还呼吁联合国成员国

这项决议是由布隆油等十

(记者徐林兴)四十届联大今 天下午就归还文化财产问题讲 行简短审议后通过一项决议, 重申归还"艺术品、历史文 身份同他举行会谈。国王说, 他随时准备与佩雷斯讲行会 谈,但佩雷斯必须提出解决中 东问题的认真的建议,而且, 物、博物馆收藏物、文献、手 会谈的目的是要导致中东问题 术珍品",将有助于"保存和发 扬世界文化价值"

济、贸易、技术和文化等协 约埃高级混合委员会是于 定,两国关系进入了一个全面

决议要求联合国成员国同 联合国教科文组织合作, 系统地清点本国境内的文化财 和失散到外国的文化财

决议提请那些谋求打捞海

新华社更正 11月25日发 《中日投资贸易洽谈会在大阪 开幕》(见本报11月26日第六 为"新华社大阪": 标题和文内

这项供以是田中隆超等十 三个国家负责起草的。决议通 过之前,扎伊尔、伊拉克、尼 泊尔、阿曼、厄瓜多尔、加蓬 等国的代表在大会上发了言。

成双边协议。

捞提供方便

美议员反对援助安哥拉反政府游击队

会 据刚果电台二十六日 一 亚提供了价值四十四万三 一 亚提供了价值四十四万三 一 亚提供了价值四十四万三 一 亚提供了价值四十四万三 一 亚提供了价值四十四万三 事 提供接助 小河上, 《斯德輔 他被指控是苏 九六五年至二九七九年曾 家。据报道,他的间谍身份 级官员尤尔琴科揭露的。

谍

书 ŵ 际声誉。从1940年起的三十 年中, 坦桑尼亚曾执世界剑 麻生产之牛耳, 那时行销国

二百里行程中, 目睹车窗两侧持续不 断地铺展着由剑麻园组成的绿色画 卷。剑麻长达一米的叶片,尖利坚韧, 状如宝剑, 每株数十片叶子, 呈放射 聚生茎端,车行其间,给人以身 "剑林刀丛"之感。同行的当地朋 及音。到账生长期为人到十年,一升 账位 化、就管帐券括到了尽头,如不重新 较值幼苗,这园子就完了。他指着成 片的荒地感慨地说。"那便是废弃了的 到底园。在过去十年中,我国剑麻业 严重衰落,国民经济蒙受了巨大损 失。

直是坦桑最重要出口经济作物。它那 乳白的纤维被誉为"白色的金子"。 1964年产量曾高达二十四万吨,占世 界剑麻产量的60%,换汇额长期在一 亿美元以上。但进入七十年代以来, 坦桑剑麻业急剧衰败,种植园由过去 的一百八十个减少到目前的八十个, 去年产量只有两万六千吨。

这种状况的出现,设在坦噶的国 家剑麻局代总经理姆扬尼认为主要原 因有二。其一,过去许多年,国际市场上剑麻价格呈下降趋势,而剑麻生 产所需要的机器设备却大幅度涨价。

剑 访 麻 Ż

本报记者 马世琨 輸世绍

例如,在六十年代,换一台拖拉机约 需要三吨剑解,去年则增加为六十吨。 这使剑脉种植者人不散出,生产难以 为维,有的被迫关园停产。其二是砍 麻工人严重缺乏。坦噶等地剑麻园工 人过去大都来自邻国。这些国家相继 独立后, 工人纷纷离去。割麻全靠手 工,劳动强度大而工资又偏低,当地青壮年宁愿外出另谋职业而不肯到剑 麻园干活。"砍麻工'后继乏人'的情况

牌,战士杂技团独得二十五枚。这是我国杂技英豪参 加历年国际比赛获奖夺牌最多的一次。

异的成绩取得比赛的胜利。比赛结束时,评委会宣布;

中国广东战十杂技团夺得本届锦标赛的冠军

这届锦标赛有美国、波兰、联邦德国等杂技强国

。11月21日晚,大赛拉开帷幕。战士杂技团十人 的"双爬杆",五人表演的"钻地圈"等节目以优

際生产之十年,那时行項相區 除市场的剑麻纤维百分之三四十打着 例如,在六十年代,换一台拖拉机约 导致了许多剑麻园的荒废"。姆扬尼对 制定条例,拍卖工作不入可望开始。 "田螺牛产"的印记: 需罢二吨剑底,共车侧增加为六十吨。 此颇为盛概。 阿波尼公司是坦秦最大的私人剑 此關为感慨。 阿波尼公司是坦桑最大的私人; 此外,人造纤维问世后,有人曾 麻公司。总经理斯恰占曼坦率表示 预言剑麻等硬质纤维肯定要被淘汰。 他对政府鼓励私人发展剑麻生产的(

的剑麻园出售给私人,包括外国人经



这种观点使一些剑麻生产者感到前景 渺茫, 无意在剑麻业中投资扩大生产。 针对上述状况, 坦桑政府对剑麻

业所采取的改革措施尤为具体有力。



姚宗仪摄



运动的军官们说,如果他们的要求在和谈中得 不到满足,他们就要进攻首都坎帕拉。 新华杜牧帕拉11月25日电。乌干达军事委员会主席、国家元首集凯洛今天在这里对记者说,如果乌干达两派目前在肯尼亚首都内罗毕

努力 举行的和谈失败,军委会将不负责,因为它已 为解决乌干达的问题尽了一切努力。 奥凯洛说,值此和谈即将结束之际,全国

抵抗军领导人穆塞维尼却在购买武器。 乌干达军委会自今年8月26日开始同全国 最大的反政府武装-全国抵抗军举行和谈,因双方分歧深刻, 至今未取得进展。与此同时,政府军和全国抵抗军之间武装冲突

上周初,双方在坎帕拉西南的马萨卡镇交火,政府军的

参加约埃高级混合委员会会议

约旦首相里法伊抵达开罗

新华社开罗11月26日电

约旦首相里法伊26日抵达开

参加约日--- 埃及高级混合 去年9月25日 两国恢复外交关 合作的新阶段。

在此之后,两国签署了经

会议将讨论两国间的合作问 哈桑二世宣布准备同以直接会谈

本报开罗11月26日电 记 国王以阿拉伯国家联盟主席的 者安国章、王士芳报道:摩洛 哥国王哈桑一世官布, 他准备

与以 色列 总理 佩雷斯 就 和 平解 决中东问题举行直接会谈,其 条件是佩雷斯必须提出解决中

东问题的"认真的建议"。 这是哈桑国王昨天在拉巴 特会见记者时说这番话的。

为该组织将于本月27日召开的

第三十五次部长会议准备议

表和阿拉伯石油输出国组织秘

据报道,会议还将讨论

火 播

车 年 指 手 操 食 之 批 紧

撞

事

故

书长阿提加出席了会议。

来自十个阿拉伯国家的代

的和平解决,必须给巴勒斯坦 人民建立家园的权力。哈桑国

王坚持说,阿拉伯国家关于巴 哈桑国王说,以色列总理 佩雷斯表示,希望国王邀请 勒斯坦对约日河西岸拥有主权 的问题必须是双方会谈的内容

佩雷斯访问摩洛哥,并由哈桑 为第三十五次部长会议准备议程

阿拉伯石油输出国组织执委会举行会议

新华社巴格达11月24日电 项关于向为发展阿拉伯石油工 业作出贡献的阿拉伯科学家和 的"中日投资贸易洽谈会" 阿拉伯石油输出国组织执行委 员会24日在巴格达举行会议。

专家颁发科学奖金的条例。

本报讯 美国国会一百多位议员给里根总统写信,反对援

助安哥拉反政府的游击队。 联名信指出,对安哥拉反政府军的任何类型的援助,都会

尼亚的坦噶省曾长期享有国

从进入该省省境到省会坦噶的近

友告, 剑麻生长期为八到十年,

在长达半个世纪时间内, 剑麻一

营。剑麻局官员向记者透露, 国内外不少公司和个人对在 坦桑经营剑麻业很感兴趣。 由政府几个部的代表组成的 委员会正在加紧进行估价和

法感到高兴和欣赏。他自豪地向记者 展示了尼雷尔总统今年农民节期间颁 发给该公司的亲自签名的奖状。他还 告诉我们,政府今年给了私人种植园 主较大的权限,允许他们经营剑麻出 口业务,减税进口自行车、收音机等 生活用品,用以吸引砍麻工人和激励 他们的劳动热情。出于同样的考虑。 在国营到麻园中也开始推行生产定额

"坦桑剑麻牛产前景如何?"记者 就这个问题问过剑麻局官员、 究所研究员和剑麻种植者。回答者无 不表示乐观。理由是: 政府已经行动 起来了,这最重要。经过十多年实践, 人们认识到剑麻有人造纤维替代不了 的优占。同时进一步发现剑麻加工讨 程中的副产品可以提炼酒精、葡萄糖 和多种药品,用途广泛。因此,目前 国际剑麻市场又出现了供不应求的形 "我国剑麻业要振兴需要很长时

労。 八国と3000年 同, 但我们面前有 很好的机会一位官 景"。到麻局一位官 员的话,颇有代表 担桑尼亚通讯

南当局把大批步兵、大炮、坦

集兵力,企图再次进犯拜林地 粉碎越南在柬埔寨的第八个旱

声明说,越南的实际行动 表明,所谓"不进攻柬泰边境 民军总司令部希望柬埔寨人民

新子在改息11月20日电 (正看复宿門) 止在联邦傳傳並行初向的平共平失政后司委员、 新记处书记制自立、11月25日晚在中国駐港總憲主联邦共和国大使馆会见了大使馆和我国驻联邦 德国其他机构的工作人员,同他们进行了亲切交谈。

本报曼谷11月26日专电 府会见了姚依林副总理,双方 频记者周修庆、刘爱成报道:中 对中泰两国的亲密友好关系感 回国。

谷, 对泰国讲行了访问。 昨日下午,炳总理在总理 请姚依林副总理一行

新华社莫斯科11月25日电 苏联部长会议第一副主席、国

约旦王后出席我承建的一工程竣工仪式 新华社安曼电 约旦努尔 仪式。这项工程是由中国建

剪彩

我代表在联大就中美洲局势发言

反对任何外来势力干涉中美洲事务

调,中国"反对任何外来势力 孔塔多拉集团为缓和中美洲局 以任何形式干涉中美洲事务"

俞孟嘉指出, 自三十九届 联大就中美洲局势通过决议以 "外国军事力量在该地区依 外来干涉有增无减。

苏

#

中

势、寻求政治解决争端而作的 努力,支持他们关于中美洲问 颞不应被纳入东西方冲突轨道 的主张'

他希望"有关国家尊重中 中美洲地区的和平与安全仍 美洲各国人民的原望。放弃于 涉政策,采取积极态度,以便 中美洲人民自己解决",中美洲 实现中美洲地区和平与安定的

★★
本报讯 据塔斯社报道,苏共中央政治局11月25 日举行会议,讨论上周举行的美苏日内瓦最高级会晤。 会议表示"完全赞同戈尔巴齐夫所做的工作以及 通过会谈达成的协议和联合声明。

央 报道说, 苏共中央政治局会议指出, 报道规, 办共中央政店局会议指出, "会晤的一个 原则性重要结果是, 苏美领导人在联合文件中声明核 战争不应当发生。他们强调指出了防止苏美之间发生 任何战争(不管是核战争还是常规战争)的重要意义, 并且答应不力求取得军事优势。从这个意义上讲, 日 잰 治 局 动 内瓦会谈的结果能够对当前国际关系中的政治气候和 心理气氛以及这种关系的健康化产生积极的影响,能够减少爆发核战争的威胁。会晤为实现苏美关系以及 心 美 整个世界关系的好转进行对话作出了开端。 苏

会议强调, "安全领域将继续是苏美关系中的决定 性领域, 其核心是防止宇宙军事化并与之有机联系地 苩 脓 削减核武器问题"。会议认为应该在今年1月苏美外长 会晤发表的声明基础上加速就核武器和太空武器进行 会 谈判。会议指由,会晤双方的建议"具有共同性","为在 禁止研制打击性太空武器的条件下战彻底削减核武器 專求互相可以接受的解决力起提订了面能 会议说,"日内瓦会晤的长久意义将表现在具体的 梅集 哒

实际事件中,取决于双方愿意在日内瓦通过的联合声明的基础上采取什么行动";苏联方面"将采取一切必要措施来解决这一任务,并期待美国政府也这样做"。

芬

造反,通过公开和隐蔽的压力 破坏政府稳定。" 南斯拉夫常驻代表伊格纳 马来西亚副外长阿卜杜勒 茨·戈洛布说, "从意识形态和

和平方案是解决中美洲问题的 国家和人民的解放讲程" 给政治解决中美洲问题造成新 "我们既 不能宽恕革命输出,也不能宽 的障碍。 恕反革命输出。我们必须谴责 任何一方向不同政见者提供资

穆迪奥发言表示,孔塔多拉集 团国家准备继续就中美洲地区 军事演习和军备控制等未决问 题进行谈判。他呼吁中美洲国家和在这一地区的所有国家都 不要破坏这一谈判进程。

集团争夺的角度看待这一地区

洪都拉斯自由党在大选中领先

助,通过宣传和其它方式煽动

· 法德齐发言强调, 孔塔多拉

特古西加尔巴消息:据不完全 统计, 洪都拉斯执政党自由党 在24日的总统选举中获得了 50%以上的选票,居于领先地

据报道、对大约三分ラー 选票的统计结果表明,自由党 获得了五十二万张,占51.1%; 主要反对党国民党得选票四十 六万张,占45.2%。在自由党 的四名总统候选人中、何寒。

据新华社北京11月26日电 阿斯科纳・奥约得票最多。

根据有关规定,这次大选 的计票方法是:把每个政党数 名候选人所得的选票加起来与 其他政党进行比较, 得票最多 的政党为执政党, 在该党的数 名候选人中,得票最多者将成 为新总统。按照这种办法,自 由党的阿斯科纳有可能当选总

这次大选将选出共和国总 统. 三名副总统以及国民议会

和市议会的议员。参加竞选的 有执政党自由党、主要反对党 国民党以及全国革新和团结

基督教民主党。 洪都拉斯是个军事政变频 繁的国家, 在拉美仅次干玻利 维亚。目前的文职政府是1981 年大选中产生的。这次大选中 产生的政府将于明年1月就职。 一个文职总统将权力交给另一 个文职总统,这在洪都拉斯近 五十年的历史上还是第一次,

南斯拉夫国庆四十周年前夕

铁托与南斯拉夫社会主义革命展览开幕

新华社贝尔格莱德11月25 在南斯拉夫国庆四 年(11月29日)前夕,《铁托与 南斯拉夫社会主义革命(1941 —1945)》展览今天在汶里的 "约·布·铁托"纪念中心开

南井群即中央委品尼·古 梅集奇在展览开幕时发表了讲 话。

他强调指出,铁杆的事业 在南斯拉夫社会主义革命中是

-项极其伟大的事业,它对于 夫解放、宣布联邦人民共和国 今天的南斯拉夫以及世界解放 成立这一时期的重要活动。共运动的发展在许多方面具有决 展出了四百件展品,其中铁托 定性的意义。

担任南共主要领导人至南斯拉 第一次展出。

战时使用过的武器和从事南共 展览介绍了铁托自1937年 地下活动时用讨的一份护照是

法国在南太平洋进行第七次核试验 朗伊总理谈法国特工人员服刑问题

本报讯 据报道,法国在南太平洋穆鲁罗瓦25日又进行 了一次核试验。这是法国今年 在这里进行的第七次核试验。

朗伊总理25日说,新西兰 地震观测所测到了法国进行的 这次核试验。他谈到炸沉 "彩虹战士"号的两名法国特工 人员被判刑问题时说,他们服 刑五年后不会被驱逐出境。

朗伊还指出,即使法国政 府采取行动断绝新西兰和欧洲 共同体的贸易往来, 他也不会 改变自己的决定。法国反对党 领导人表示,如果新西兰不释 放法国特工人员并且送他们回

共同体出售黄油和羔羊。朗伊 道 这种更求是恋精无理的 新 西兰决不会容忍。



11月25日,新西兰总理朗伊发表讲话,谈政府处理被 判刑的两名法国特工人员的态度。

本报由神昭片

深秋时节的底特律, 风紧云重。 我们趁人举第一辆汽车诞生一百周年 际,访问了这座驰名世界的汽车之 都。

有人比喻美国是装在车轮上的国 家. 此话不假。据统计,美国今天已 亿三千万辆小汽车,占世界总 数的三分之一; 平均每家拥有一点五辆汽车, 每个拥有驾驶执照的美国人 辆汽车,每个拥有驾驶执照的美国人 平均每年开车一万公里以上;全国每 九个工人中,就有一个直接或间接从

, 一 业。 如果说汽车工业是美国经济的三 大支柱之一,那么,底特律市郊鼎足 而立的通用、福特和克莱斯勒三大汽 车公司则是支柱中的支柱。美国国内 汽车销售市场基本上被这三家垄断: 通用占去42%,福特和克莱斯勒共占 三分之一。三家各有千秋;通用家大 业大,品种齐全;福特在产品质量上 略胜一筹;克莱斯勒则善于发挥"小 巧"优势,在变幻莫测的竞争潮流中 见风使舵,近年的超额利润令人刮目。 我们逐一采访了三大公司,一幅激烈 的竞争画面构织在我们眼前。

自从八十年代初美国汽车工业陷 入谷底之后,三大公司都把改革技术 作为东山再起的重要途径。通用公司 不惜移樽就教,派人到日本汽车公司 进行实地考察。该公司还耗资二十六 亿美元买下一家电子数据系统公司, 准备在四年之内用电脑将通用公司在 全国的业务机构连成一片。福特公司在计算 机辅助设计和辅助制造方面已处于领先地 位。通过几年的努力,这家公司目前90%的 车身都是使用计算机设计和制造的。克莱斯 勒公司自从三年前转机之后, 在设计、生产 监测和质量检验各领域普遍建立了电脑系 统,并准备在今后三年内将公司所属生产部 门全部并入由脑网。美国汽车工业的权威杂 志在概括三大公司进行的这场技术竞争时指 "汽车工业的新技术每隔五年翻新一次。

汽车销售市场上的竞争历来是冷 酷无情的。我们赶到底特律时,正是 大公司为吸引顾客而规定低息贷款 期限的最后几天,各公司的广告也在 报刊和电视上进行"最后冲刺"。这场 贷款利息战始于今年仲夏。通用汽车公司率先将购车贷款利率降至7.7%, 使之远远低于银行贷款利率。它的战略是"将每一个有购车之念的顾客都吸引到本公司来"。福特寸步不让,同时宣布该公司1985年产品的贷款利率 也降至同一水平。克莱斯勒虽说刚刚恢复元气,但此时必须应战,也只好

报记者 忍痛将其利率除至 一者 之下。 E大公司在各自的技术力量培训 有 方面都舍得花钱。通用公司培训技术 景 人员的投资是八小时十五美分。我们 在克莱斯勒总部附近走访了一所训练 话 宪法 中心。中心每期课程半年,教员大都是 从大学请来的客座教授。中心负责人

张 踌躇满志地说: "克莱斯勒是依靠训练 亮 有素的技术队伍来迎接挑战的。我们 的训练科目不仅着眼于目前,而且着 眼于明天、下个月、明年。"即使是目前,挑战也已经十分严

峻。三大公司面临的最强对手是日本 十五年来,日本对美国的出口车辆翻 一番, 迄今美国国内汽车市场近四 分之一已被日本汽车占领。美国汽车 商最感棘手的是日本汽车的成本比美 国同类车低二千五百美元。为了降低 成本,通用公司除了从去年开始大刀 作地削减重叠部门之外,最近又宣布创建

专门生产小型汽车的"土星"汽车公司同日 本进口车抗衡。福特则耗资三十亿美元,推出 两种具有高级电子设备的新流线型车同日本 的本田牌和马自达牌车

竞争。本来就擅长生产 小型车的克莱斯勒汽车 公司,更是廢烾榕堂,声 称要在新的一年里用时 髦跑车吸住中等收入的 年青人。



法国医生研究我国针灸经络取得突破 发现注入皮下的放射性物质移动轨迹同中医针灸学经络一致

是在五十位健康人和八十位泌 尿科病人身上进行的。医生们 静脉或动脉血管。 先把放射性物质注射到针灸方 这个小组还对放射性物质

(记者陆明珠)法国一个医学 小组最近利用放射性物质研究 中国中医针灸经络,取得突破 性成果。 这个小组具由注图态古匠

停步不前就意味着死亡。"

院核医学部主任皮埃尔・徳・ 韦内儒尔教授领导的。最近他 们向巴黎医学科学院提交了研 究报告。报告说,他们把放射 性物质从针灸穴位注入皮下, 发现放射性物质移动的轨迹同 数千年来在中国中医针灸学中 的经络非常一致。因此,他们 的工作为经络提供了生物物理

长期以来,人们就知道人 体皮肤各部位与针灸穴位上的 电阻是不一样的。当直流电或 交流电诵讨针灸穴位时, 人们 发现针灸穴位的导电性比其他 部位要强得多。韦内儒尔教授 根据针灸穴位与电阻之间的相 皮下移动的情况进行研究。 验时,用一架配备有外理器和 图像分析器的特殊摄影机跟踪 放射性物质的移动。这项实验

期刊名称

移动的速度进行了研究。他们 放射性物质的任何连贯的运 在几位只有一个肾的病人身上 动。接着,把放射性物质注射 到针灸穴位上,在四到六分钟 的时间内,放射性物质移动达 时输入放射性物质,图像表明 三十厘米,移动的轨迹显然与 中国中医中所描述的经络非常

做了实验。医生们在病人两条 大腿内侧"七肾"的穴位上同 有病灶的一侧的放射性物质 移动速度比无病灶的一 · 致。实验还表明,放射性物 快。

苏联针刺疗法研究取得进展

科学

功

防

隔疫苗

用电子计算机,研究和分析东 医生便可确定针刺的治疗效 方医学中古老的针刺医疗法, 果,以便继续采用或调整针刺 取得了重要进展。 治疗方案。

著名反射疗法专家彼得, 加波纽克指出,现代医学揭开了针刺作用的机制:刺入皮肤 内某一部位的针,触到神经或 神经膜,产生刺激。顺着神经 传到末稍,即传到穴位所"负 带"的那个器官的袖经末箱的 系列冲动是对这种刺激的反 应。这些冲动就是起动生物化 一。 学反应机制的信号,从而恢复 患病部位的功能。 加波纽克认为,只有电子计

算机才能分析对某一穴位或同 时对几个穴位针刺所起的医疗效果,因为对每一种病都有无 数个治疗穴位。 医生们根据由 了与治疗高血压病有关的三十 六个穴位。现在正着手绘制-

苏联有关医生同数学家共 同研制出一种病理学指数, 汶 是电子计算机根据患者身体状

新华社莫斯科电 据塔斯 况的几十个参数算出的数字。 社报道,苏联反射疗法专家采 对比针刺前后所获得的数据。 对比针刺前后所获得的数据,

> 新华社北京11月 26日电 伦敦消息: 据路透社报道,英国 科学家最近在猴子身 家试 上成功地试验了 能预防淋巴癌和鼻癌 科学家发现,在

非洲中部和东南亚等 地发病率较高的淋巴 癌和鼻癌和一种病毒 有关,而最近在猴子 身上试验的疫苗可以 抑制这种病毒。科学 家们准备在一些志原 者身上试验这种疫



客厅的周围挂着该旅历届将领的照片 和各种图表,还有真人一般大小,身着各个时期、式样各异服装的芬兰士 兵泥塑像。特别引人注意的是客厅的 长桌上,中国的五星红旗同芬兰国旗和"波赫亚旅"旗插在一起,顿时一

在芬兰外交部新闻中心的盛情安

, 9月19日, 我们访问了驻扎在

"波赫亚旅"是芬兰国防军历史

奥鲁的芬兰国防军的北方部队"波赫 芬兰实行的全民皆兵制度,保

卫祖国安全的高度警惕性,给我们留

级购业版 最悠久的旅之一,建于1626年,明年 是它三百六十周年大庆。该旅现有军 官二百名,平时保留一

部。旅长派克亚和参谋长汉尼拉热情

友好地同我们——握手,陪我们—起 走进大客厅,也是他们的战史陈列室。

下了深刻的印象。

千三百人的义务兵员。 十三百人的义务兵员。 上午,我们乘坐"波赫亚旅"的 吉普车,在蒙蒙细雨中来到它的司令

股暖流涌向我们的心田, 主人想得多

我们在长桌前坐下来,参谋长汉 尼拉简要介绍芬兰的国家防务政策和 部队的历史与训练情况。他说,1947 年签订的巴黎和约规定芬兰的国家防 务力量为:陆军三万四千人,海军四千人,海军四千人,空军三千人和六十架战斗机, 不允许拥有导弹、轰炸机和潜艇。 1963年巴黎和约签字国又同意芬兰拥有防御

性导弹,如反地对空、反地对地、反飞机、 坦克及反潜艇导弹等。由于芬兰夹在两大军 事集团中间,又由于超级大国对北欧战略地 位日感兴趣,所以芬兰一方面在允许的范围内加强国防,保卫国家安全,一方面执行积极的和平中立外交政策,不卷入大国冲突之中。

芬兰从国小人心的实情出发,把大力训 练义务兵,实现全民皆兵作为加强国防力量 的重大措施之一。汉尼拉参谋长告诉我们, 依照芬兰法律, 每个公民都有义务保卫芬 务。对满十七周岁的青年,每年要登记,

要体检。一般说来,二十至二十一 的青年都要到部队中接受训练,当义 务兵八至十一个月,以后每隔五年至 七年还要到部队中接受再训练,始终 保持与军队的联系。因工作或学习可 申请缓期服役,但也不能超过二十八 岁。若拒绝服役,则要受到起诉,判 刑坐牢。义务兵在训练中要学习国家 安全和国防政策,培养保卫祖国的意 志和纪律,掌握基本的军事知识和技术,以便在战争中发挥作用。记者感 者 陈 到芬兰社会秩序较好,这大概与每个 男性青年都必须当义务兵接受军事训 **兵** 敏 练和教育有很大关系。

"波赫亚旅"把训练义务兵作为 日常主要任务之一。该旅每年2月、 6月和10月先后接受三批义务兵,全 6月和10月完而被交至批及好來,至 年训练工千人。汉尼拉参谋长陷我们 来到训练场参观。这个训练场有二十 四百公顷,有森林、山丘、沼泽地、 河流和公路。在军事教官的指导下, 义务兵们分片进行各种训练和演习, 有的进行队列训练,有的练习拆装武 器,有的作军事体操,有的作射击打 靶,还有自行车队灵活行动的训练等。 看,一个战士把两公斤重的反坦克雷 安放在隐蔽处,"敌方"坦克过来了, 另一个战士一按电钮,只听"嘭"的

一声,反坦克雷十分准确地击中坦克,

穿透两公分厚的甲板。正在值勤的中校教官克拉马卡尔走过来对我们说, 训练要求是很严格的,每天上午七点半至下午五点都是训练时间,每月进行五次夜间训练,十次实弹射击演习。当我们问他除了食宿 外,义务兵有多少零用费。他笑着说:"一天 十个芬兰马克,也就是说一盒烟钱。"

芬兰每年训练义务兵三万八千人。现全 国四百九十万人口中,就有八十万受过训练 的后备役人员,一旦突然事件发生,昼夜之 间就能实现全国动员。在谈到芬兰的军事防 御方向时,旅长派克亚、参谋长汉尼拉以及 外交部陪同伊斯考拉先生都坚定地说:芬兰 对各个方向都要保持警惕, 在和平时期也时 刻作好准备,保卫国家的安全

西欧中小学重视技术教育

程的形式进行。目前,它还在执行一项采 设电子课。

试验性计 在联邦德国,目前初级中学和综合学 校也已开设技术课。联邦教育部前不久已 委托德国工程师协会拟一份关于类似法国

和英国的情况的专家报告,以便为讲一步 此外,在北欧的挪威,小学里也已开 ・略晨

欢迎订阅《经 营 与 管 理》

闻

《私管与管理》由天建市企业管理协会和用于大学管理系生力。而向高温、为企业服务、对 经与与管理具有指导性的行物。1988年,按照对内场所反称。对外实行开放的意义行。跟核报告 企业、主观信仰实现经验工作的方针。还谓、今东宣布经验制的先进位款。交通效国企业强强 经验、价值等以外选进营票,将实施立中国式协会企管理现代化的会论。而适市场信息,具有针对 性。科学性、采用性、企业企业理想不知。在北京设置了一个发生学习并受到。提高领导之不约 现象,是改善企业经管理、现实经济政建的这么一是引进设界处设理的理由。 是以为代表的企业经管理、现实经济政建的这么一是引进设界处设理。全成成绩。怎样 当样企业领导。因为企业管理动态。国外管理动态。国外管理动态,经济 可测数时,该方法等在目的系统,1888年的。经济法息、经文学运、企协工作。 管理教授,等发信等在目的系统,一位多位是一条一条一条 管理教育,管理合为。国外管理过用,市场随思、音经交换。以主旨度,日本企真,风云人称。等 特容在目

17号仁日。《经查与管理》从一九八六年起。由双月刊改为月刊,每月15日出刊。16开本,彰色封面,每期定价6.40元 每期定价6.40元 全国名英运的均可订阅。作号6—81。 本刊代为8款、零款、汇款债务天津市和平区解放北路173号,天津市企业管理协会。 开户银行,实津市解放工程分离变。 在号记714号55

北京化工学院 关于换发毕业证书的通告

人政院 1957年 1979年 日 及稅院 1955、1957所居毕业生(1981、 1962所年入学),请常原毕业进节及最近免 至半身正面二寸四片一些,并引明系列。专 业、班數 经及股记在辩验起。 成本员。 整 22、5元,查问单位介绍尼一张,于1985 年 1月31日前数多发处,被发誓毕业正书。 请相互投资,准赔不再办理。

北京人民艺术制定 为纪念杰出的成则家無報金董程3周年演出 四者记81 夜 店 设计,王文中 轉變峰

一九八五年第十一期 (总第24期) 目 录 中共中央党校主办 十一月二十五日出版

··本刊评论员 题 数长水 叶等初 项基本原则是党的内外政策的基础 世习党的金额代表会议精制 ·運乃影 ·8 2 (在兄弟党校报刊上) "实事求是"是共产主义道德的一项基本原则(封三)

22种全国性自然科学学术期刊联合征订启事

应国家科安正皮秘密的22种全国性自然科学学术期刊,从1986年起数本期刊编辑· 郑直接券取订购和复行业务。请公园各地订产自即日起按下列地址邮寄款项及金取订

刊期 单价(元)

兵工學程 季 0.90(含邮费) 北京2431信箱 学报 双月 1.30 北京学院路87号中國航空学会 (此刊由北京市部局报刊发行局直订科問时发行) 就空学报 解剖学报 军事医学科学院院刊 季 2.50 北京东四西大街42号 北京太平路11号情报所 1.50 2.00 2.85 茅季亭 煤炭学程 北京和平里煤炭科学研究院内 北京部外北沙滩1号17号信箱 北京海淀区花园路3号 农业机械学报 太阳龍学报 天津大学学报 1,20(含邮费) 天津市七里台天津大学 铁道学报 西北工业大学学报 * 1.20 北京复兴路10年 凸1,10数1,50 西安市西北工业大学 ロルエエスチテル 宇航学报 中国生物医学工程学报 1.60 北京838信箱 北京东单三条9号医科院劳动服务公司 添 1,00 中国药理学与套理学杂志 帝 北京太平路11号 北京西郊白石桥路30号中國农业科学院 作物杂志 原子能出版社所異8种期刊 北京2108馆箱出版料

事,原为旧时之帝王将相及官家所为。至于缘何如此?据我所

知、"体察民情"是一个原因。体察民情乃大好事,为何要隐瞒 身分呢?对这一点,只要想一下封建社会森严的等级制度以及

3月7世: 內运 水,大安區 于海礁已基州 10月3年四度以及 官民的尖锐对立,是不难明白的。旧时代,帝王将相,县官州官,人则居深宅大院,出又有前呼后拥,老百姓要接近他们自然极难,就是他们想接近老百姓也属不易。况且,真的接近了

又能怎样?你是官,他是民,官民对立,民肯向官说心里话吗?明代,理学家王守仁当官时,曾把出巡时上写"肃静"、"回避"的两面木牌,改为上书"求通民情"、"愿闻己过"。结

"回避"的两面木牌,改为上书"求通民情"、"愿闻已过"。结果呢?官场的同人攻击他是"非立异即沽名";民间的百姓也不怎么相信他的宜言。所以,更多的想当明白皇帝或清廉官的人

以上所说,都是旧时代的事。如今"官"民一家,在精神上是平等的。这样,微服私访尽管是件并不坏的事,也应该成

为历史的遗迹而不复存在于今日之社会了。但是且慢,新社会的诞生,并不意味着旧意识的全部灭亡。上边有喜好当官作老

墙的小吏。所以,身居高位的人,倘若老坐在办公室里看材料、

今人编著的《海瑞罢官》,其中关于微服私访的描

物,还是采用微服私访一法。旧时流传的评书"施公案

吴官正的出名,除他为武 汉市民服务的其它业绩以外 很重要的一点,是因为他有过 次颇具戏剧性的微服私访。 写到这里,未免要解一下词。 何谓微服?据《辞海》的诠释 乃是"为了隐藏自己的身分而改穿平民的服装"

微服"也不易

。不消说,此种

听汇报,那对下情的所知是否 准确、全面,就很值得怀疑。 而且,就是下了基层,倘若是前 呼后拥,"走马观花",那你所看 到的,也许是一场经过高明导

我极敬佩微服私访的吴官正。他轻装简从,一个人悄没声响地 下到了基层,以一个普通市民的身分去观察、去感受,也果然 在武汉港十五码头上遭到了几个服务员的辱骂,从而了解到武 汉市服务工作差的真实情况

历史上, 明太祖朱元璋也搞过微服私访, 听到了老百姓私 下对他的议论。但他,仅仅因为被呼为"老头儿",回宫后便杀 戒大开。吴官正呢,挨骂后则喟然叹息:"我活了四十多岁,第一 次换这样的骂。不好受。可武汉市的老百姓和来武汉的客人该 檢文多少这样的骂哟! 武汉的服务工作没有抓好,市长撿骂活 该!"他不同意下面要处分骂了他的服务员的决定(一骂市长就 处分,岂不是官贵民贱?),而是和有关部门一起,狠抓服务工作的改进,在不长时间里收到了效果。

吴官正挨骂,已经是半年以前的事了。我这旧事重提,无 非是想呼吁一下:为了使微服私访真正成为历史陈迹,我们的市长、省长们也该象吴官正那样,真正以一个平民百姓的身分 去倾听、去体味,真正了解你那个地区的群众是怎样生活和工作,他们在想些什么、盼些什么。这样,你才能够急他们之所 急,想他们之所想;官和民,也就

自然会心心相印,息息相通了。 "微服私访"也不易,首先

要放下架子。





写,并非凭空捏造。

年前,接到妹妹的来信, 要我回家过春节: "你还记得将 军山里的溶洞吗?它可是今非 昔比了。我带你去看看,保你

尽管我知道,它在首都引起过 轰动,博得了人们的称赞。说 来难以置信,家乡的洞,伤过

那是在八年前,我还是个 士兵的时候。 一次武装泅渡训 练完毕,几个江浙来的战友对 我说: "你们贵州人都住在山洞 里,想不到你居然还会游水。 我的心颤抖了。我怒火中烧, 但我却什么表示也 没有,只是默默地走开。这倒

不仅仅因为对方是战友, 更重 也有着怨恨。是的, 恨。爱之 过极的恨。我恨那将军山终是 山而不是将军,尽管当年贺 龙、肖克、王震等同志率红二方 而军长征, 在这里与疯狂的敌 人展开过殊死的鏖战; 我恨山 中那成群的洞穴,尽管在里面 栖身的是旧时饥寒交迫的"野 人";我还怨这十七万平方公里 的土地,虽被共产党翻了个底 朝天. 但那顶贫穷落后的帽子, 还依然紧紧地扣在她的头上。 从此,我怕填履历表,更怕别 人问我:"你是啥地方的人?" 我回家了。不是为了看溶

洞,而是为了看母亲。但我还 是被妹妹硬拖到将军山去了 呵,溶洞之美妙神奇,大出 我的想象。说它是地下龙宫

点也不夸张。众多的稀世珍宝, 实在是美丽、动人。诚如著名诗 天住是夫朋、幻八。 网次 五 元 八 人艾青所题:大自然的大奇迹。 在龙宫的第一宫——"群 在龙宫的第一宫-

龙迎客"处。但见一群雄姿勃 发的苍龙,正探头摇尾,迎接 中外游客。我和妹妹到时,游 人巳挤满了宫门。一群外国游 设社会主义的必要条件。 眉飞色舞地交谈着, 地伸出大拇指。终于, 我听见 丰厚的"是 了一句: "此景只应天上有, 人 辱的标记。 生难得几回见。 "说话的,是一 位颇具学者风度的老人

家,从南京来黔参加学术会议

的。"算我有福气,这辈子还能 人瞧不起。" 见到这天下奇观。遗憾的是, 是啊, 到现在我才算真正了解贵州。" 洞,却不再 科学老人发着感慨。"溶洞是贵 州的骄傲, 更是祖国的骄傲。

有了它,祖国不仅地上美,地 下也是美的。"妹妹上前挽着老 人,自豪地说。 "其实,何止是溶洞!"科

学老人说: "整个贵州都是立体 交叉的。山表面是林木、药材、 水果、大理石……地层下是 煤、锑、铝、磷、金、银等矿 石。湍急落差大的河流,可利 用的发电量,装机容量达一 千三百万千瓦。还有三大旅游 风景区: 黄果树瀑布、梵净山 原始森林、百里杜鹃花。还有 号称贵州"三宝"的茅台酒、 大分生漆、玉屏箫笛… 质学家的赞誉之情,热辣辣地 直落我心中,激起阵阵心潮。

潮声中,我想起了胡耀邦 同志的话, 那还是他五十年代 末来贵州视察工作时说的: 有天堂,下有苏杭,这是老观 念,农业观念。贵州有广大的 面积,有丰富的矿藏。这是建

可惜呀,多年来,大自然丰厚的"恩赐",反倒成了她耻

"贵州是天好地好人也好 哇。"科学老人说。"首先是年辰 原来老人是一位他后学 好。"妹妹说,声音里充满了无 限深情:

是啊,时代变了:照例是 洞, 却不再被认为是"野人"的 居穴, 而是天然宝藏, 国之骄 傲。八十年代是这样,那二〇 〇〇年呢? 我如痴如醉地想。

前程。
"听口音,你们象是本地 人?"老人问。

是时。工生上的形成小 人。"我抢先回答。声高音朗, 惟恐老人听不清。我第一次从 里到外感到了做一个贵州人的 骄傲!

一阵春风吹过,召唤起松 涛层层、共鸣阵阵。刹时,将 军山峰顶上飘逸的云彩, 远飞 的大雁, 化成行行壮美的诗, 在 我心头萦回, 荡尽了那残存的 梦. "九万里风鹏正举… 欲吟诵李清照的名句,可涌上 喉头的, 却是那首草原民歌:

> 这是什么地方? 这是我的家乡



我喜爱苦恋乡土的歌

在精神领域里, 我为我的故乡而感 到自豪的,有许多方面,其中之一就是

没有偏见的文学史家,在描述中国 现代散文史的时候, 总是不会忘记在我 家, 例如冰心、郑振铎、林语堂、许地山。 **声**隐。梁遇春、郭风、何为笺笺。所有这些 散文家,我都喜爱。尽管他们的性格不 同,命运不同。这里有一种神奇的灵犀,

使我和他们相关。这个灵犀,就是故乡 鸦片战争之后,由于海禁的打开 福建的许多儿女、或出外留学、或侨居 是仍然"一片冰心在玉壶",时时牵挂着 故土亲朋。他们的思念之情,带着外域 的文化印痕,一丝丝地注入了自己的家 园。这种情感显得非常奇特,并相互感 以至形成身外他乡的福建人,都有 一种莫名其妙的恋乡情绪,就象哈姆雷 特身上的那种难以理喻的"恋母情绪"。

最先发现、肯定并且卓越地把这种 版元及现、 育定开豆草感觉纪这种 情感表现出来的是冰心。冰心天生一副 奇绝的女儿性,她降临于人间, 仿佛就 是为了负载天下一切苦恋母亲的全部深 情。她是那样动情地歌颂母爱, 歌颂童 歌颂大自然。她把母亲放到神圣的 庙堂上,把母亲之心看作至真至善至美 之心。她的《寄小读者》所表达的乡愁 想那光辉的未来,想那灿烂的 乡恋,不知扣动了多少游子的心弦。在

杂 闻 琐 议

张政明

我的一位同事得病,持医生开的病体单来 请假。单上所写"休息五天"四字,起始谁也 不识,后集"同室" (其中不乏识得几个甲骨文 聚首共谋,费时六百秒钟,方断此字案。 的). 又听说有个卫生院的司药员将医生处方中的 "鹿霜"误认为"砒霜",致人死命。

感此,建议卫生法中规定全国所有医务人 员, 处方禁用草字, 否则以违法论处。字关人 命、切莫等闲。

上海的特级教师于漪在两个可露风头的场 亮了两次"中学教师"的牌子, 遭了两回 "不屑一顾的冷落",于是她深有感慨地说:"我 发现,无论什么地方,学生怎么不好,他们还 都是尊重教师的。不尊重教师的是一些干部, 是有些家长,是社会。" 自从中央决定为广大中小学教师提薪,设

立教师节后, 不少地方闻声而动, 尊 师之风一时大兴,据说理发、看病 洗澡、买菜、下餐馆、坐车等均可优 先。且不论能否实行, 教师们大概也 洗澡、 是不敢接受的。如要问问广大中小学 教师有什么心愿没有呢? 我想是有 的,一个小小的心愿:希望得到平视 的眼光和诚实的微笑。

记忆中,我最初受到爱的教育,就是从 《寄小读者》开始的。我在童年时代, 从故乡饮啜了两种洁白的乳汁,一种是 从我母亲身上吮吸的物性的乳汁。 - 和 则是从冰心散文中吮吸的灵性的乳汁。 我说不清为什么喜欢,只觉得读了它, 我更爱我故乡的那些明净的草圃,透明 的小溪, 贫穷而多情的兄弟姐妹。我真 是太喜欢了, 我甚至也喜欢流溢在她的

散文中的眼泪。直到今天,我仍然觉得 那种眼泪很美 话:找到故乡就是胜利。福建的散文家 们几乎都找到了自己的故乡, 几乎都在 故乡青青的群山中和清清的河流中找到

系为高月10时山下和南南10时加下区的 新油的灵感。他们把自己的情感移进每一棵无声的小草。每一棵无声的小草。每一棵无声的小草。 基至每一只顽皮的小动物。他们"浑然与力物同体",浑然与故乡同体。他们"浑 下一片片故乡的叶子,卷成叶笛,吹奏 起一支支对于故乡的恋歌。这种歌声是 那么纯洁,那么天真。郭风就是不倦地 吹奏着一支支奇妙的叶笛的人。他的所 有笛声都使人感到这是发自一个孩子心 灵的歌。听了这种歌,会使人爱,使人 信实, 使人忘记身外的得失荣辱和鄙伣 人间邪恶, 从而不知不觉地走进人生的 更高谱界

我也喜欢何为的散文。何为不是闽 籍作家,但他的心灵久久地和我故乡的 山水相连,福建成了他的第二个故 乡。何为的散文苍劲一些, 心、郭风的风格不同,但同样酷爱 他脚下的土地和草木,这种爱达到 一种无意识的程度。能够尊重一草 木,才能尊重大地,才能尊重大 + + 的那些辛勤劳动的主人。作家 的天赋,就在于他们能推己及物, 能排已及人,能把自己的爱排广到 每一个角落,推广到每片绿叶,每一 个人,整个祖国和整个人间。何为 写出了《第二次考试》,正是把爱推 广到人们的身上。在五十年代, 前 能这样尊重人的才华、人的价值, 是多么可贵呵

冰心、郭风(还包括郑振铎)

的散文是福建现代散文中清新明丽的 汶一脉已被我国当代的读者所了解 而另一脉,即许地山 梁遇春等散文家,他们的人生路途坎坷 些,常有一些痛苦的体验,因此,在 他们的散文中带有许多沉重的思索和感 伤。在他们的作品中,我们常看到一颗 被生活的风波所折磨讨的忧郁的心。他 们的情感,由于旧时代的扭曲,往往带 点病态。解放后,在风和日丽的时代气 泵中,我们总觉得他们的那些伤感的调 子与我们的新生活不和谐,因此,我们 给他们的评价总是较低的。其实,他们 的散文是另一种个性。这种风格的散文 能使我们更深邃地认识社会人生,并能 获得一种朦胧的哲学意识。他们散文中 所表现出来的深沉美与忧伤美,也不失 为一种艺术美。我想,散文世界,有这种 美来补充,才显得更为丰富、更为多采。

福建近几年来的散文又一次出现了新的生机。除了老散文家之外,一批中 青年作家已顽强地走上文坛。他们有的 初露锋芒,有的崭露头角,有的已吹响 了自己的叶笛。他们较多地发展了冰心、 郭风的传统,不管写散文或散文诗,都 写得热情,明快,纯洁。但也有一两位同志喜欢更深邃的思考。虽然他们还没 有完全形成自己独特的文学风格,但他 们也有同样执着的恋乡情感,他们的文 采和才华,已经被众多的读者所注目。

带有乡土气息的文学,具有地方特色,这是长处,但也可能带来某种不自 由。因此,真正成功的乡土文学,总是 进入乡土,而又超越乡土。只有进入乡 土,才能激发起赤子的恋情;而超越乡 土,才能与整个人类的心灵相通。狭隘 的乡土文学不可能有太大的前途。 散文家的成功,在很大的程度上超越了 乡土。不过,如果要苛求一下,也可以 说,他们的超越气魄还不够大。因此, 从总体说,还少有气势雄大之作,少有 大北方的那种苗埃飞扬的氛围, 少有对 社会人生广阔深沉的思考。因此,有时会使人感到细腻有余,而雄浑不足。我 想,我省的中青年散文家,如果能把现代 散文中两大支脉的长处都加以吸收,互 相补充, 既保持纯正的乡土爱, 人间爱, 又不避那些深邃的人生体验,那么,也

(本文是为《福建散文作家作品选 介》作的序,本报有删节。此书由任凤生

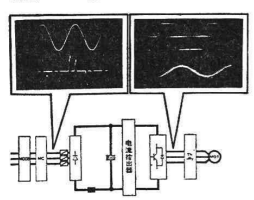
听她唱一支甜甜败引着一群天真家春天的彩蝶, 大路上的 大路上的尘土 就象啤酒的杜得太阳也旋起飞奔的车处醉得红缨鞭嘎嘎地摇,

TOSVERT-130c:

808 .

电机调速的新技术 电控的新发展

大连电机厂引进了日本东芝的交流变频调速装置一大功率晶体管变换 器的最新技术。可为您提供调速性能优良、节电效果显著、使用方便、运 行可靠的变换器产品。该变换器可广泛用于化工、纺织、印染、 钢铁、 运 输、机床、起重、食品、造纸、木材加工等工业领域,是交流电动机无级 调谏的理想装置。



- 図 单片微机控制的正弦波 PWM (脉宽调制)
- ☑ 大功率晶体 管作为主元件
- 図 调速精度高、响应速度快
- 図 调速比可达 1:100 以上
- ❷ 良好的起动性能
- 図 完善的保护功能、丰富的外围设备
- 図 驱动风机、水泵可平均节电 30 ~ 40 %以上
- 図 容量: 1.5~200 KVA, 适用电机功率: 0.75~132 KW











厂址. 大连市南沙河口村 213号 电话: 41691 电报: 7520 电传: 86267 DEMW CN