1981年6月 20 星期六

辛酉年五月十九 北京地区天气预报 多云间阴局部 地区有小阵雨 风向 北转南 风力 二、三级 多云转阴有小 向 南转北

支援地方植树造林美化环境

人民解放军为人民造福

植树一千四百多万棵,种草皮三十三万多平方米,修水渠二万八千多米

解放军今年以来,派出大批指战员深入驻地,积极支援地方植树造林, 改善和美化环境。

据不完全统计, 今年春季, 全 军派出干部战士七十二万多人次, 植树一千四百六十三万多棵,种草 皮三十三万多平方米, 修水渠二万 八千名米.

蒙古领导同

志到牧区调查提出积极

畜草矛盾

明

责

任

制

领导干部带头参加劳动。驻城市部 队,对重要街道和公园、游览区、 风景区的植树绿化进行了重点支 援。驻京部队和机关出动了近 万人次,为首都新建的二环路和各 公园、游览区、风景区进行了绿化。 广州的白云山、济南的干佛山、南

京的雨花台和中山陵, 驻地部队大

成都市部队和机关,帮助 成都市改建了15个街心花 坛,种植各种花草灌木六 万六千余株。驻在农村的 部队,根据当地条件,因 地制宜地帮助造林,在烧

柴困难的一些地区,突出支援营造薪炭林;在"三北"地区突出支援 营造防护林; 在高原地区突出支援 营造水土保持林; 在平原地区突出 支援农田林网化。各部队本着 人民造福、对人民负责"的精神, 既完成数量,又保证质量。不少地 区和单位把军队栽的树命名为"八 一林"、"军民友谊林"。

甘肃商业厅针对有的饮食服务业亏损制定方案 把经营差的饮食服务业承包给职工

不改变所有制性质, 按规定缴纳定额利润和税金

本报讯 据《甘肃日 报》报道:最近,甘肃省 商业厅通知:凡是经营条 件差,长期亏损或保本微 利的饮食、照相、理发、 洗染、浴池等饮食服务业, 可承包给职工个人经营, 也可承包给小组或门市部 集体经营。

目前, 甘肃省饮食服 务行业,普遍存在着劳动 效率低,经营效果差的问 题,有些企业长期亏损。 这几年,曾几经改革,但 收效甚微。去年,平凉县

一州桥南牛肉面馆赚了钱

分网点、分班组核算,利 用包干的办法,大大提高 了职工对企业经营管理的 责任心。徽县饮食公司车 站有个经营酿皮的小吃 部,只有三名职工,每月亏 损二百多元。去年,他们 把小吃部包给一名职工经 营,不但月月完成包干利 润,职工个人收入比原工 资还有增加, 最多的月份 比原丁资增加将近一倍。 今年年初,在全省商业局 长会上,参加会议的同志

饮食公司, 试行分行业、

本报讯 据《甘肃日报》报 道:"承包经营,一试就灵"。这是兰 州市城关区饮食公司将长期亏损的国 桥南清真牛肉面馆,去年9月包给

家 职工张云经营后的切身体会。 设在兰州市黄河新大桥南边滨 河路上的桥南清真牛肉面馆,自 1979年4月开业以来,经营效果差, 经常赔钱,公司曾考虑将它关门停 业。后在农村实行联产计酬责任制 的启发下,去年9月份将这个面馆 交给老职工张云承包经营。面馆承 包后,由张云负责经营,原来的其 他七名职工,公司调出安排工作, 形记名联工,公司调出安排工作, 另外在这里安排了七名待业青年 (内有张云的三个子女),他的工资 按国家规定发给,待业青年实行机 又 动工资加奖金,按盈利多少和每个 方人的表现计奖。

由于承包将经营效果同每个职 工的利益紧密联系了起来,从而充 分调动了大家的积极性。职工想办 法提高饮食质量,他们将清汤牛肉面改成了"三汤牛肉面"(牛肉汤、羊 肉汤、鸡汤),使汤味十分鲜美,同时 增售卤鸡;又在调料中加了 (纯辣子油、香油、高级酱油);保持 了牛肉面的传统风味。在经营中,

他们实行薄利多销,并且延长营业时间,方便群众。 自承包经营以来,这个牛肉面馆吸引了大批的顾

客,每天黎明就车辆成行,顾客满座。面馆月月都有盈 利,月平均营业额七千多元,比原来增长了二倍多。八 个月来,除按月上交公司124元外,面馆已积累留成二 干五百多元,今年1至5月职工共分得奖金1,318元,

提出,把一些经营条件差, 长期亏损的饮食服务业包 限最少一年。承包的个人、 给个人经营。会后,省商 小组或门市部,要同隶属 业厅专门研究了这个问 题,并制定了实施方案。

实施方案规定:凡是 经营条件差、长期亏损或 保本微利的食堂、饭馆、 照相馆、理发店、浴池、 洗染店等,可根据自愿结 合、领导批准的原则,包 组或门市部集体经营。不

改变所有制性质。承包期 公司(店)签订合同。上 级公司(店),要拨给必要 的经营场所 (提倡和鼓励 个人、小组或门市部自行 解决营业网点)资金和家 具设备,负责职工的政治 思想和遵纪守法教育,监督检查经营方向、服务 质量、服务态度、经营品 种,执行价格政策,缴纳税

金和清洁卫生等方面的工 作,并在技术上给予指导; 国家按规定供给粮、油、 肉、煤、糖等主要原料, 承包的职工、小组或门市 部,要独立核算、自负盈 不得随意改变方向, 严格执行国家的政策法令 和物价政策,按规定缴纳 定额利润和营业税金。对 承包的职工保留公职,连 续计算工龄。如遇调资 晋级同在店职工一 仁。承包的职工、小组或门市部,在承包期间,负 担职工的工资、福利和各项补贴等费用。承包的职 工个人、小组或门市部, 有权安排自己的经营活 动,并临时招聘技术人员 或招用待业青年。

保证农业生产责任制合同兑现

长安县人民法院建立经济法庭

日电 新华社记者刘尔 姜卯生报道:陕西长 安县新近通过广播向全县 七十多万农民宣布:县人 民法院已经建立起经济法 并从即日起受理农村 各种经济纠纷和案件。

广播说,经济法庭坚 决支持各种形式的生产责 任制合同的执行和兑现, 保障集体和个人合法的正 当的权益。

据了解,长安县去年 干九百多个生产队建 立了统一经营联产到组和 联产到劳的生产责任制, 并且有相当一部分还订了 合同。但是实际上巩固下 来的只有一千多个生产 队,奖赔兑现的只有523 个生产队。很多农民对此 不满地说,年初建,年中 散,最后还吃"大锅饭"。 长安县推广了细柳公

社在年终分配时先奖赔后 分配的经验。同时,全县 各公社普遍召开了社员代 表会,逐项研究实行责任 制具体问题的处理办法, 并且对合同的内容进行民

据新华社西安6月19 主评议。在群众评议的基 础上, 县委和各公社都制 定了责任制的具体实施方 案,印发生产队参照执行。 各大队召开社员代表大会, 庄严地签订合同。使 大家充分认识到,签订合 同就是经济立法。合同对 超产如何奖励,责任减产 如何罚赔, 因灾减产如何 核减计算等多种情况,都 要有详细的规定。合同由 生产队和承包者共同签

订,大队和社员代表负责 监督执行。县人民法院经 济法庭明确宣布, 对破坏 生产责任制实行和兑现的 行为,将追究法律责任。

长安县这些措施,有 效地消除了群众的思想顾 虑,促进了全县生产责任 制的发展。到4月底,全 县已有70%以上的生产 联产到劳为主要形式的责 定 用

本报讯 内蒙古自治区党委负责同志最近到牧区调查时 提出:尽快改变在草场使用上吃大锅饭的状况,解决有关草 场建设方面的一系列问题,从积极方面人手解决畜草矛盾, 是发展畜牧业的当务之急。

自治区党委负责同志在内蒙古锡林郭勒草原和科尔沁草 原调查时了解到,随着牧区生产责任制的落实和自留畜政策 的放宽, 牲畜增加很快。尽管去年遭受严重旱灾, 今年的成 畜保育率和仔畜成活率普遍超过98%, 牧区自留畜去年比前 年增加69.3%, 今年又有大幅度增长。但是由于草场使用长 期吃大锅饭,缺乏保护和建设,利用也不尽合理,草场沙化、退化现象严重,产草量不断下降,畜、草矛盾越来越尖锐。 如果这个问题得不到及时解决,畜牧业生产就是上去了也会 很快掉下来。对这个矛盾,有的地方主张以草定畜,限制牲 畜的发展,以减轻草场压力。自治区党委负责同志认为,为 了保护草场不被毁坏,适当控制牲畜头数,提高牲畜质量, 加速畜群周转,当然是必要的。但是这还是比较消极的措施, 而且牲畜的头数也很难控制得住。要从根本上解决畜草矛盾, 主要应该从积极方面人手。当前迫切需要解决的是在草场使用上吃"大锅饭"的问题,也就是解决草场使用权的问题。 只有明确了使用权,才能谈得上保护、建设和合理利用.

自治区党委负责同志和沿途各盟、旗、县的负责同志商 讨,要尽快把属于国家所有的草场固定给国营单位、集体单 位和个人使用,使草场的保护、建设和使用与畜牧业生产责 任制的形式相适应。草场使用范围划分以后,要明确保护和 建设的责任,使用者可以在各自的范围内营建畜群草库伦、自 留畜草库伦,建设人工草场和改良草场,提高产草量,提高草 场利用率,谁有谁建谁用。在国营和集体单位,对从事草场建设的劳力,要建立明确的生产责任制,同时要在报酬上给

予鼓励。所有这些都可以用经济合同的形式固定下来。另外,不论农区、牧区, 凡是可以种树种草的山沟、山坡和荒滩,也都应该尽快划分范围,固定给国营农

(林、牧)场、集体单位和社员个人种树种草、能种能有。 在吃"大锅饭"的问题逐步解决的同时,还要解决有关草场建设和利用方面的许多实际问题。如建设人工草场和改良草场的技术问题和能源问题,以及打草、 捆草、加工、运输的机械化问题等。现在畜草矛盾虽然很突出,但是草原的潜力 一亩天然草场只产几十斤草,如果通过补播、松土、施肥等措施,稍加改良 一亩就可以产几百斤、上千斤草,各地已有很多这样的典型。只要把群众的积极 性调动起来,加上一定的科学技术,畜草矛盾是不难解决的。问题是要从现在开始 马上动手抓,否则就要造成更大的被动。自治区的负责同志希望有关旗县立即总结划分草场使用权方面的典型经验加以推广;并建议各旗县的农牧业局、科委、 看到力量物医用农力面的购量至益加农市; 开建设存储公司农农业局、行业、草原站以及工业都门省合起来,解决草原保护、建设、利用方面的一系列实际问题,对于成绩突出的单位和个人,要在政治上、经济上给以鼓励。

在法国奥尔良国际女子体操比赛中战胜苏联等国选手

吴 文 莉 荣 获 体 操 明 星 称 号

据新华社巴黎6月18 法国、中国、美国、加拿 中国体操运动员吴 国际女子体操比赛中战胜 了苏联等国选手, 获得三 枚金质奖章和一枚银质奖 章。这些优异的成绩使 吴文莉荣获体操明星称

这次比赛是6月16日 和17日在奥尔良举行的。

大、苏联等国的运动员参 加了这次比赛。6月16日, 13岁的广西选手吴文莉在 女子个人全能比赛中,以 20分的成绩战胜了苏 联国家体操队选手玛丽 亚・菲拉托娃和其他国家 的选手,获得女子个人全

能冠军。 此外, 吴文莉还分别

新华社北京6月19日电 中央新闻纪录电影制片厂摄制 的大型文献纪录片《先驱者之

歌》,在纪念中国共产党成立六

以19. 10分和19. 50分的 成绩获得了平衡木和自 由体操两项比赛的金质 奖章,并以19.075分获 得了跳马比赛的银质奖 章。

中国休操运动员是文 莉在比赛中的精彩表演博 得了观众的热烈掌声。吴 文莉获胜后, 体育馆内奏 起了中华人民共和国国歌,升起了五星红旗。许 多观众走到吴文莉和她的 教练而前表示诚挚的祝

福田一说,这是叼要提倡精神文明、 是和平的气氛。 -国所看到的情况不完全

-座大型弹药库

尔北面约30公里的公路旁,占地25英亩,拥有27

量的武器、弹药和石油等

应"

产到劳"

包产到

浜

公 社

生产

小

型

脱

粒

机

巴格拉姆机场是苏军 在阿富汗最大的空军基 地。这座弹药库位于喀布

。库房里储存了大

搞好试制和定型,并经有关方面鉴定合格后才转入正新疆军工企业对批量生产的民用产品的作点,认真一行广泛的调查研究,吸取各种四类产品的作点,认真一个证的调查研究,吸取各种的民用产品比去年增加百分之九十六点六。企业安排的民用产品出去年增加百分之九十六点六。

内的形势是良好的。得更高一些,看得更高一些,看得更高一些,看得更了障碍,我们之间友好的需要,也是日本的需要,也是好合作。他指 、管国际形势如何发展和变化,中日两国87%院友好访华团时说,当前的国际形势确x议院友好访华团时说,当前的国际形势确7天上午在这里会见由日本众议院议长福田 我们之间友好的交流还要照常发展。好合作。他指出,即使马六甲海峡等国

邓小平会见日众议院友好访华团 中日关系要看得更深 更长

新华社伊斯兰堡6月 18日电 据阿富汗新闻社 6月17日报道,阿富汗游 击队6月9日袭击和烧毁 了巴格拉姆机场附近的-座大型弹药库, 打死了 批驻守库房的苏联士兵。

阿游击队烧毁苏军一

军需品

这次袭击引起了连续 两天的猛烈爆炸,弹片在 天空横飞,落到几公里之 外。游击队还把库存的汽 油引进通过机场的排水 渠,并点燃起火,迫使 苏军飞机紧急撤离了机

温军 工企业生产 民 品 注重质量

个家畜家禽饲养技术辅导小组到各公社传授技术 【牧重点户、专业户二层据新华社沈阳六月十二

九日电

庆祝我党成立六十周年 继承发扬革命优良传统

大型文献纪录片《先驱者之歌》将上映



1924年1月共产党人李大钊、毛泽东、林伯渠、瞿秋白、于树德等出席 中国国民党第一次全国代表大会。这次大会建立了以国共合作为主的革命 统一战线、促进了中国革命运动的发展。图为孙中山、李大钊等步出大会会

十周年的日子里,将与广大观

这部影片运用大量珍贵的影片资料,反 映了一百年来中国革命的历史进程,介绍革命先烈为振兴中华,解民倒悬,前仆后继,英勇奋斗的事迹,概述了新旧中国人民命运的根本变化,向人们揭示了只有中国共产党 才能救中国的真理。

观众可以从影片上看到许多十分珍贵的 历史镜头:灾难深重的旧中国城市、乡村人民受奴役遭屠杀的悲惨景象;为寻求救国教 民的真理,无数革命先驱者——从林则徐、 孙中山到中国共产党人——在黑暗中奋斗、 --从林则徐、 流血牺牲的景况。影片再现了中国近代史上 许多重大的事件、事变的片断,如"五·卅" た → へんりず ロ、 サヌロワ MI , メロ ユ・州 惨案, "二七"大罢工,北伐战争, "四・一二" 大屠杀等等; 再现了不少革命先驱者当年工 作、战斗以及他们在监狱、刑场英勇就义的 真实情景。这是非常珍贵的历史纪录。整个 影片以巨大的热情歌颂了用马列主义、毛泽 东思想武装起来的中国共产党人,团结同盟 者,领导中国人民,创建新中国的伟大业绩。

《先驱者之歌》的编辑是赵化,摄影是 李坤钱、杨之举等。他们在一年多的时间里,访问了先烈的亲属和战友,参观了革命历史纪念馆、博物馆,翻阅了大量革命历史资料。

福建龙溪地委书记刘秉仁等同志4 封信,提出了一个问题:如何冲破阻力, 多干事情,起步前进。

龙溪地区是闽南一个四季常青的大 花园, 大温室, 轻工业基础也好。这个地 方同港澳是一海之隔,海岸线全长六百多公里,有九县一市。刘秉仁等同志的 信中提出要把"对外经济搞活", "为农

村逐步丰富起来的农副产品找出路",认为搞活对外经 济"是一个十分重要的基础工作"。他们在信中说:"整 个对外经济工作刚刚开始活,基层干部摩拳擦掌想为 福建经济起飞出力,但最近以来阻力不少" 到,"有这么丰富的资源,有这样聪明勤劳的人民,起飞 应该是不难的。可是,一接触到实际却是寸步难行,更应该是不难的。可是,一接触到实际却是寸步难行,更不敢说是飞了。所以,总在等待、观望、徘徊中工作, 多少年来就是这样把时间消磨过去了

项南同志在复信中说:"我总的感觉,你们的对外 工作有成效,也大有可为。希望你们放手去干", "要 干, 当然会有阻力。这种阻力只有在干的当中才能逐 渐冲破,而不能等待阻力没有了再去干。要干, 能犯些错误,但比那种不干的人好多了","要办成几件事,不死抓,知难而退,是办不好的。"

两封信提出一个阻力问题,这是令人深思的。阻 许多时候都会有。打破阻力,确实也难。问题是 如何对待。东山县的同志们的想法和作法,也许有值

东山县位于福建的东南部,南邻广东的潮汕,距 金门65海里,与台湾一水之隔。这是一个美丽的海岛, 形似蝴蝶,人称"蝶岛"。我们祖先在远古新石器时期 就开发了这个岛屿。现在,全县有六个公社一个镇, 面积194平方公里,海岸线全长二百八十多公里,人口 有十五万多,是福建第二大岛。岛上风景秀丽,资源丰富,是福建省的重要渔乡、盐乡。这里也是个侨乡,全县归侨、侨眷、旅居海外侨胞共三万多人。大多数 侨胞都热爱自己的家乡

东山县县委书记张克瑶同志给我们介绍情况,第 一句话讲的就是安定团结。近两年,全县给四千六百 多人平反了冤假错案。这个15万人口的县,在监狱里 关押的只从个人。全县共有待业青年七干多人,已经安排工作的有六干七。政法和公安工作人员经常下去,做民事纠纷的调解工作。各大队都找一些思想作 风好的人成立调解委员会。政治上安定团结了,领导能够腾出手来搞工农业生产,发展对外经济贸易。全县 1979年的出口额只有75万元,1980年增加到314万元 今年计划实现七百多万元。

数字的成倍增长,说明潜力之大。东山县对外经 济贸易额说明,现在只是起步。要迈开步子,还得放 开手脚,支持他们干几件事。

第一件, 开口岸。早在明朝, 东山就有对外贸易。 解放前,东山设有海关,货船通航香港等地,16小时就可直达香港。从去年上半年开始,东山县逐级向上申 请开口岸。前不久,国务院批准东山为外轮临时停靠 点。外轮来一次,上报一次。这几年东山出口的龙 虾、石斑鱼、对虾等都要用汽车运200公里到厦门安 排出口,活的变死,鲜的变臭。还有大量的土特产品由 港了解蔬菜行情。香港超级市场上的花菜是从美国和

让干事的人放开手脚去干

本报记者 安 岗 段存章

汕头、深圳等地收走了。 今年3月12日,他们准备 批新鲜蔬菜从东山直运香港试销,由于要请厦门口岸的13个机构来办理检验手续,加上种种客观原因延误 了四天,鲜菜变成烂菜,只好倒进大海。 再来二次,经过三、四次的冲,货船终于开出去了。 鲜鱼鲜菜运到了香港市场,销路很好。我们看到厦门 的货运码头是非常拥挤的。厦门外贸局一位同志说。 近里积压四、五千吨货还算少的。东山到香港比厦门近八、九十海里,可是因为没有口岸,每次发船到香港 要请厦门海关来人检验,花费一干多元。如果东山能 获准建立口量,设海关,龙溪地区九县一市的产品出 口就畅通了。

第二件, 盐出口。东山县有盐田十四万多公亩, 年 产原盐十万吨左右。近年全县存了十八万多吨盐,省盐 业公司无法调出。盐场三千多名职工要求运走旧盐 新盐。全东山的财政只有六万多元财力,也无能力 贴补盐场的亏损。今年初,东山县按照国家出口工业用 盐的价格同一家外商洽谈,签订出口67,000吨盐的合 同。盐是出口亏损商品、每吨盐要亏损人民币二十多 他们用进口国内需要而又有利可图的商品这 法来弥补亏损,亏盈相抵后,县里增加财政收入近百万元。县里同志说:"一笔生意救活了我们盐场。全县 7万元。 会里问志院: 一笔生是政估] 权] 起源。 至县 大万元的家当变成百万元。 今后不用拿国家钱,可以 建设港币和码头了! "这件事省里采取灵活措施,允许 他们干了。盐业要统一经营是对的。 如果上级统销不 了,是否应该在统一经营和统一计划下让地方也干一 点? 东山县每年都有近十万吨盐可以出口, 能不能照 顾这个特点呢?

第三件,水产出口。东山有广阔的渔场,出产鳀 鰛鱼、马鲛鱼、黄瓜鱼、鱿鱼、鲨鱼、对虾、大虾等 数百种温水性鱼类,还有鲍鱼、牡蛎、紫菜、海带、石 花等贝藻类。全县渔业总产量1980年完成三十七万多 担,比1976年增加1.2倍。鱼类多了,可以更多供应海外市场。最近水产部门提出产、供、销一条鞭的方 针,把一切都统起来。东山县认为这种做法不符合实 际。过去交给厦门口岸出口龙虾,成活率只达50%; 现在从东山直接运往深圳出口,成活率达97%,每斤收 购价加补贴比原来增加三倍多,既增加了渔民收入, 又多创外汇。这样做可能同一条鞭的精神不合,但和 国又利民。东山县去年还和港商签订一笔补偿贸易, 二吨海里自然生长的鹿角菜和海胆酱加糖,制造成 "人造燕窝",换回了29台船尾挂机、10套潜水衣、一台 冷藏车,解决了渔业生产的运输工具。换回的东西价

值比过去多几倍。象这样的生意,何乐而不为呢? 第四件,鲜果鲜菜直运香港市场。东山鲜果鲜菜 多,有"东海绿洲"之誉。龙溪地区3月份派人到香

菲律宾空运的,每十棵(约四大两)三元二角港币; 西红柿从台湾运去,每斤四元八角港币;黄瓜每斤/ 元港币;白菜、萝卜每斤一元港币。生地瓜在东山议 价收购每斤四分钱,到香港普通市场每斤六角钱很好 销。香港市场的橙子多数是美国的,龙溪不服气。他们有一种六月橙,每年6月就可以上市,是最早上市 的橙子, 汁多味好。东山县鲜果鲜菜无论是在价格 鲜度上以及适销上都有竞争的能力,可不可以让 他们试一试身手呢?

第五件,我们在东山看到大量的石英沙,分布于 梧龙一带,每年可出口十万多吨。建一个玻璃厂是有条件的。曾经同外商协商,东山出地盘,出劳力,外 商出设备、出技术,合作经营。如果不要国家投资,能不能想个联合的办法,利用石英资源点沙成金呢?

第六件,兴建东山旅游区。东山西北多丘陵,东 南有平原,沙滩三万多亩,沙子质色好,适宜游泳、 晒太阳。岛上大小山头四百多个, 面积六万多亩。海岸 线曲折,有许多良好的港湾。

海岛四周有大小岛32个,面积2,500亩。这些岛上 有山羊,有各种鸟,有树林,还有最好的钓鱼场,可 以举办国际钓鱼和狩猎活动。香港同胞和外国人看了 这块宝地,认为旅游事业大有开发前途。有的愿意到 这里度周末和假日。

第七件,引进渔船。东山近年来由于渔船陈旧, 捕捞技术落后,渔业生产发展不快。去年底,他们用 补偿贸易引进三条渔船,今年春天投入生产,渔民们 高兴地说:"用最新最好的船捕鱼,真来劲!"最近,省水产局下文不同意引进渔船,不准下海生产。水产部门派出两条船到海上追赶阻止东山引进的渔船捕鱼。 东山县的同志说:"大家联合起来干多好,不能'共军打 共军'嘛!"

东山县同志们的想法和做法,是不是都对,我们 不敢妄下论断。这要领导机关研究、过问才能解决。 说错了,干错了,不要紧,改过来就是了。不要害怕 犯错误就不敢干事。我们同县里同志交谈,强烈感到 他们有一股闯劲。他们坚持按党的三中全会规定的路 线、方针、政策办事,也敢于按照三中全会的精神去 鉴别一些做法是否正确。他们拥护中央的集中统一原 则,认为要结合本县实际贯彻中央统一的方针,去冲破阻力。现在流行的是"这也不行,那也不准",为什 么不可以在中央统一方针下让中央的政策和灵活的措 施结合起来?国家规定一定要遵守,不能违反,但是中国是一个大国,干差万别,搞活经济的办法多得很。上级有关领导部门是否应该允许地方按照中央统一的原 则闯出自己的路子?能否给县里以应有的权力,统-管理东山地区的经济开发工作。

东山县是龙溪地区的缩影。龙溪地区盛产粮、油、

糖、茶、果、水产品等。独特的传统出 口商品有水仙花、 片子癀、各种罐头 纸箔等。工业属轻型结构,年产值七亿 多元,轻工占80%以上。这些都给发展 对外经济活动提供了优越的条件。由于 "左"的影响,三十年全区对外贸易发

展速度很慢,到1979年,全区外贸出口总额仅6,000万元,占全区工农业总产值的

4%,每人平均17元。这个地区的自然 条件同广东佛山地区相似,而对外经济活动却远远落 后于佛山。佛山全区年工农业总产值为60亿元, 收购额达九亿四千五百万元, 出口总额二亿四千四百 而龙溪的工农业总产值只相当于佛山的四分之一,外贸收购总值相当于佛山的九分之一,人均分配收入比 佛山少100元。佛山地区经济比较繁荣,口岸畅通,对 外经济搞得活,是一个重要原因。

"我们不向国家要钱,只要一点自主权。 握大权,我们要一点小权,用小权赚大钱。"这是龙溪 地区同志的呼声。去年夏季,谷牧同志主持闽粤两省 会议期间,确定地区对50万美元以下的补偿贸易项目 和来料加工项目有批准权,允许同外商开办合资经营 项目。短短三个月,这里的经济活动有了很大起色。全 区签订补偿贸易合同有18项,引进设备几百万美元,来 料加工48项,合资经营二项。许多爱国爱乡的华侨提 供的资金大部分是低息;引进的设备大多是从发挥本 地优势出发的一些小型、先进的关键设备,投资少, 见效快,经济效果很显著。漳州荔枝汽酒厂用补偿贸 易引进一套先进设备,一分钟加工250到300罐荔枝汽 三千吨,最高可以达到七千吨。罐头厂引进 自动封罐机,去冬今春的生产比上年同期增加四干多 吨。蜜饯厂引进软包装,利用荔枝、玫瑰茄、青梅生 产"美味饮",年产1,500吨,产品销路很好。1980年, 全区外贸出口总值达1.02亿元,比1979年增长48.5%,

是建国以来完成最好的一年。 从龙溪看福建,福建是个"脚踏黄金地,手捧金饭 碗"的好地方,现在还穷得很。全省农业总产值占全国第17位,粮豆总产量占第20位,猪占第19位,牛占 第24位,水果占第13位。农民从集体分配的收入占第 25位,每人平均收入比全国低十六元多。福建的落后 "左"的错误思想影响造成的。福建省的人民在省委

领导下,再也不安于落后了。 自从中央规定福建、广东两省实行特殊政策、灵 活措施以后,福建从三十年闭关自守中走出来了。去 年,全省外贸出口增长47%,增长的绝对数相当于1950 年至1976年二十六年增长的总和。来料加工安排了三 万待业人员就业。1981年,大家希望能做到特殊政策 真特殊,灵活措施真灵活,使福建省对外更加开放, 有更大的自主权,能更机动灵活地处理问题,促进经 济的发展。但人们也有点担心,怕刚刚起步,又来阻力。希望各有关部门在保证必要的集中统一和综合平 衡原则下, 支持下面干事的人多干一点事情, 早见一

把工人的责任、权力和利益联系起来

沙市毛巾总厂试行多种形式计件工资

本报讯 今. 记者垄认发报道。湖 北省沙市毛巾总厂在不同 丁种试行了多种形式的计 件工资,把工人的责任、 权力同丁资收益直接联系 起来,受到工人的热情欢 迎,取得了明显的经济效果。其中效果最好的是浆 染工段的浮动工资制。

棉纱前外理的关键工段, 以往常常因为生产不正 常,影响全厂生产。去年11 月,毛巾总厂参照外地经 验,根据工人的要求,在 这个工段实行浮动工资 总厂对丁段实行产量, 质 量、品种、工资总额包干; 工段再根据每个工人的产

本报讯 诵讯员李海甫、史纪斌 报道:河南省粮食部门发挥其主导粮 油市场的作用,从5月1日起,拿出 洄 一批小麦,在全省粮价偏高的47个 县、五百多个农贸市场进行投放,到5月10日,小麦平均价已由每斤3角 南 省 6分1厘下降到3角4分,下降幅度 为5.8%。目前,全省农贸市场粮价都 投 是下降趋势。

去年,河南省粮食收成较好。 放 是,由于农民手中有钱,想多买些细 粮改善生活和城镇饮食业大量发展, 小 需要细粮增加;再加上某些单位 麦 人争购等原因,去冬今春,集市粮价 不断上涨,其中小麦涨价幅度最大。 为了平抑粮价,稳定人心,安排 稳

定 好群众生活,河南省粮食部门对于 些农贸市场粮价持续上涨的情况十分 重视,早在去年11月,河南省粮食厅 市 就通知各地,在集市上每斤小麦价高 出3角,玉米高出2角,薯干高出1 粮 角5分的地方,停止议价收购,并进 价 行投放。5月1日这天,全省粮价偏高的47个县、五百多个农贸市场同时以低于市价的价格投放小麦,很快使 粮价恢复到正常水平。周口地区投放

前,集市小麦价格为每斤3角6分7厘,投放后很 解》、采出小发山沿海,为力加加。 以及加强 於 除到了3角2分7厘。由于适时组织议价投放,群众 情绪稳定,反映良好。有的社员群众说:"粮管所在青 黄不接时拿出小麦低价卖,俺们心里踏实了。"全省胜 的粮食投放,由于力量大,范围广、时间长、不含性 机倒把分子以可乘之机,因此粮价下降很快,对于发 展安定团结局面,促进生产,调剂群众生活,都起到了

浆垫工段是毛由单厂 量高低、质量好坏付给劳 动报酬。工人的工资随劳 动的好坏上下浮动。这样 ·来,工人们的干劲倍增, 生产形势发生了巨大变 化。过去这个工段每月只 能完成浆纱产量60吨, 还 要加班加点,仅加班费每 月就要支付一千多元。实 行浮动工资以后,总厂每 月下达80吨的产量指标。 月月都超额完成,最高达

实行浮动工资以后, 对质量有了更高要求, 达 理现象。在大幅度提高产

量,造成损失还要酌情赔偿。因此工人们人人关心质量,个个按操作规程办 事。毛巾染色质量由90% 提高到96%,有的达到 100%。浆纱强度过去一直 过不了关,影响织造工序 的质量,现在已经超过部 颁标准

颁称權。 实行浮动工资打破了 吃"大锅饭"的局面,体 现了多劳多得。工段除对 个别级别高、年龄大的老 工人,采取适当的保护性 措施外,其余按照统一单 价,实行计件工资。改变 了干多干少一个样, 甚至 干得多反而收入少的不合

不到标准不仅不计算产 量、质量,为国家创造越 来越多财富的基础上,工 人们每月平均收入增加二 十多元。

实行浮动工资后,进 步促使工人钻研技术。 去年5月进厂的一批青年,现在大都可以独立操 作比较复杂的技术工作

总结了以上好处,工 人们说: "浮动工资好是 好,就怕长不了",害怕政 策多变。他们希望这种对 国家、集体、个人都有好 处的工资制度能够稳定下 来,不断发展、完善,让 社会主义"多劳多得"的 原则真正落实到具体分配 活动中去。

员贾秀亭,是老技术员,今

资金困难.

给78户贷款

39 000 ==

西贺大队78户社员办种鸡暖房

本报讯 以孵化优种 鸡闻名的山西省侯马市高村公社西贺大队,今年有 78户社员开办100座孵化 种鸡的暖房,到4月底,已孵出优种小鸡20万只。

西贺大队是个有传统 的孵鸡村。过去,最多时 开暖房的有八十多户,每 年孵化种鸡一百多万只 十年浩劫期间,西贺大队 的暖房被当作"资本主义 尾巴"割掉了,有专业孵 化经验的社员都被迫扛上 鳜头去"学大寨"。

去年,大队长常俊宝 的70岁老母亲李福荣,在 她儿子的支持下,借款500 元,首先办起一座暖房, 三个多月孵化优种小鸡二 万只,除去各项开销,净 收入1,100元。七十岁老人 开暖房的事很快影响了全 村,有30户有技术的社员 也相继办起了暖房,孵出

为促进养鸡业的大发 展,今年一开春,高村公 化技术的社员户, 都把暖 房办起来。市农业银行、 公社信用社也派人下去帮助解决孵化种鸡中的

社党委号召西贺大队有孵

年她在信用社贷款800元, 办起了两座暖房,从3月 16日上蛋孵化,经过四十 多天细心照料,第一批孵出"来亨"鸡五干多只,被 人们抢购一空 冯安泽 翟希斌

全国新长征突击手标兵、宁夏银川毛纺织厂 青年挡车工侯万美(右),五年来,超产提花毛毯 千多条,价值达八万多元。

轻工部开会研究加工猕猴桃食品

成分,特别是维生素丙的 含量十分丰富。猕猴桃资 源在我国分布比较广泛。 除上海、西藏、宁夏三市、产量达到一千多吨。

猕猴桃含有多种营养 区外,其它各省、市、区 都有猕猴桃资源。目前,

最近, 轻工业部在安 徽省屯溪市召开全国首次 猕猴桃工业技术协作会议,总结交流了各地关于 全国已有十个单位用猕猴 猕猴桃资源保护、加工食桃生产各种罐头,去年的 品等方面的情况和经验。 (新华社)

农民对农药的新要求

在农村普遍实行生产责任制以后,农民对农 药的生产和供应提出了哪些新要求? 据我们向 些县、社、队了解,他们除了希望农药包装小型 化以外,还希望改进商标。农药品种多,有防病的, 治虫的,除草的,用法各异。农药商标仅仅注明 品种名称、出厂日期和有效期限还不够,希望增 加使用说明,标明防治对象、使用方法、一般用量和注意事项,使农民一看就懂、就会用。另外, 目前供应的农药都集中在公社供销社,为了方便群众,分片下设的购销站也应经营农药。还有,空 瓶要回收。用过的农药空瓶散失在社会上, 危及人畜安全, 回收后, 不仅可以废物利用, 而且可 以减轻污染,减少隐患,这在目前农药用量大、供应对象增加的情况下更有必要。

农村实行包产到户 或大包干以后,普遍感

到现在有些农药包装的

份量太重了,一包粉剂的"甲基"、"乙基"、"六六"粉,一般都是50

市斤,价格是七元至十元;一瓶水剂的,如"乐果"、"敌敌畏"等,一般

果、放战反 等,一般 都是二市斤。农民一户 两家买不起,而且一包、一瓶 农药开封之后,一两次使不完, 很快就挥发了,再贮存也会失

效。因此,建议有关部门和农 药制造厂改变农药的包装,使

- 般农户都能买得起, 使用方

县丁堡公社平

堡大队

陆 机 唐正朝

交农药

来信

江苏省农业资料公司 仇汉林

希望有关部门抓紧生产和供应一些撒肥。但全是人工施撒,既费工又不匀。吨。但全是人工施撒,既费工又不匀。

本,国家供应农村的 在社就施用化肥近千 又不匀。特别是夏天 聚骚痒,很容易中毒。 整心也张近千

农场应重视农家肥

国营农场的职工家庭, 同农村社员 家庭一样,也有农家肥。目前,这些好 肥料除少量被职工自己用来种蔬菜、种 猪饲料外,大多都散失在房前屋后,无人积集。不少单位出门是垃圾,到处是 粪便, 既浪费了好多有机质肥料, 又搞 得居民点很不卫生。

这种状况应当改变, 也完全可以改 变。农场领导要教育职工,恢复和发扬过去"出工一担肥(送农家肥到地里), 收丁一扫草(割绿肥热猪, 华圈浩肥) 的传统,把各家各户的农家肥积集起来, 用到生产中去。各生产队要选择适当地 点,挖好垃圾坑,造好水肥池,便于职 工积肥和沤肥。还可根据不同职工家庭 情况, 规定月度或年度积集农家肥的数

量,并按质按量给予一定的报酬。 八一国营农场 汪国炳

对

我

的

教

难

以

忘

扬 党 优 良 统 继 承 和 发 的

为纪念中国共产党成立60周年,本报最近邀请在中央党校学习的部分老同志进行了座谈。他们结合亲身经历,回 顾了党走过的历程,重温了党的优良传统和作风,并对党的建设方面等问题谈了些看法。下面选登的是他们的发言摘

用 延安精神 建设延安

中共延安地委书记 冯怀亮

延安是革命的圣地, 曾是党中央所在的地方 在庆祝中国共产党成立60 周年的日子里,我们回顾 当年党在延安的革命实 深刻体会到, 今天我 们建设四个现代化, 同样 需要发扬当年的"延安精 延安精神,是党中央、

毛主席直接培育的一种实事求是,联系群众,自力更 生、艰苦奋斗的革命精神。党中央、毛主席率领 中央红军到达陕北后,以 陕甘宁边区作为根据地领 导全国的抗日战争。1940 年前后, 抗日战争进入相 持阶段后,国民党反动派 调集几十万大军,配合日 寇对抗日根据地进行军事 包围和经济封锁。当时, 陕甘宁边区和其它抗日根 据邮遇到了极大的困难。

远

不要忘

记

公仆"

的

最困难的时候, 几乎没有 衣穿,没有油吃,没有 钱,战士没有鞋袜,冬天 没有被盖。在这种情况下, 边区军民坚决响应党中 央、毛主席"自己动手, 主衣足食"的伟大号召。 开展了轰轰烈烈的大生产 运动。经过几年的努力, 到1942年陕甘宁边区的部 队、机关、学校普遍实现 了部分自给,有的取之于 己的方面超过了取之于民 的方面。

全国解放后, 党中央 直十分关怀陕北老区的 经济建设和人民群众的生 活。在党中央的亲切关怀 和各级党委的领导下,三 十年来,延安老区人民发 扬光荣革命传统,继续艰 苦奋斗,自力更生,在社 会主义革命和社会主义建 设中取得了显著成绩,老

和最广大的人民群

众取得最密切的联系,

斗争很残酷,环境很艰 苦,我们党的干部始终

以平民公仆的身分,和

群众打成一片,军民之 间,干群之间,建立了

·种血肉相连、鱼水相

关的亲密关系。干部和 群众"吃的是一锅饭,

点的是一灯油,睡的是 一个炕铺",担水扫院, 打柴磨面,亲如一家人。

他们象一团火球、一块 他们象一团火球、一块 磁石,走到哪里,哪里 就热气腾腾,一片欢 笑,分不清上下,看不 出官民。正是由于我们

党有这样一个好党风, 我们的革命事业赢得了

人民群众的热烈支持和 拥护,革命战争才取得 了彻底胜利。

年后的今天,我却听到

汶样的趣事。某省的-

个边远山村,有一天省里一位厅级领导

干部,前呼后拥,路过那里。消息传来,

全村振奋, 社员自动集会"恭候"。生产 队长还特地致欢迎词说:"今天我们很高

途",从不光临。他们以为现在的领导干部、就是解放前说的"大官僚"。故事传开,大家引为笑话。更有甚者,在现实生活中,还有的党员干部,凭借手中的

权力,采用种种手法,利用各种机会, 煞费苦心为个人,为亲友谋私利。有的

甚至欺压群众,打骂群众,成为压在人 民群众头上的老爷。这当然是个别现

兴,省里派一位大官僚来看我们啦… 原来这个地僻林深,交通十分不便的山村,解放以来各级领导干部都视为"畏

然而,解放三十多

是我们党的优良传统。

在革命战争年代,

区面貌发生了很大变化。 粮食产量,从建国初期的 三亿五千万斤,提高到十亿多斤;造林成活面积 达280万亩,占总面积的 33%;建成大小水库一百 三十多座,总蓄水能力六 亿多立方米;建成基本农 田240万亩,每个农业人口 平均一亩七分。工业从无 到有,转亏为盈,有了很 快的发展, 工业总产值从 1949年的2,000万元发展

到一亿两千多万元。 但是在"文化大革命" 中,由于林彪、"四人帮" 的干扰破坏,延安地区和 全国一样,没有把主要精 力用在经济建设上来。虽 然也空喊"艰苦奋斗",实 际上是只唱高调,不干实 事,延安精神被丢掉了。加之受"左"的指导思想 的影响, 不尊重客观规

政收入都创造了历史最高 水平。经济的发展, 使延 安人民的生活得到一定的 改善。 然而,和全国相比,

延安地区的工农业生产,还是落后的,粮食产 量低而不稳,工业基础薄弱。目前的状况和进行 四化建设的要求,提高人民生活水平的要求还很 不适应。这种状况必须改

律, 使经济建设的发展速

的十一届三中全会精神指

引下,延安地委和行署冲破"左"的思想束缚,从

实际出发,尊重客观经济

规律, 工农业都有了较快

区94%以上的农业核算单

位建立了各种形式的生产

责任制,并且落实了自留

地、自留山、农牧副业政

第. 调动了农民积极性:

在工业建设方面,坚决贯

彻了调整方针,压缩了机 械、冶金工业,使轻纺工

业增长了20%以上。去年

农业产值、工业产值和财

的发展。在农业方面,

度缓慢。近两年来,

毛泽东同志说过:人 是要有一点精神的。延安 精神是我们党最宝贵的精 神之一。过去,我们党靠 这种艰苦奋斗的精神,夺 取了全国的胜利,赢得了 全国的解放;今天,我们同样要发扬光大这种精 神,用延安精神把老区建 设好, 改变延安的落后面

在纪念建党六十周年的日子 重温党的优良作风具有重要 意义。在这里,我想结合本人的经 历谈谈批评与自我批评的问题。

回顾战争年代,在党的生活 比较正常的情况下,党内开展批评与自我批评,是很平常的事 情。那时,凡是党组织或党员个 人有缺点、错误时,上级或同志 之间就很快地指出来,被批评者 接受批评也很诚恳,并很快地改 正错误。1934年, 我作为河北省 委的特派员到定县一带去恢复党的工作,公开身份是一家棉产合作社训练班的国文教员。这一带 的党组织由于在1933年遭到大的 破坏,人民群众难得听到党的声 音。为了使人民群众听到党的声 音,我自己动手刻蜡板,印传 单,利用当地群众赶庙会的机会 平,利用当地群众时相会的机会 广为散发。老百姓看到共产党的 传单很高兴,认为共产党还没有 走。但是我这样做客观上却引起 不良后果,暴露了我的身份。当时,省委很快发现了这个问题, 批评我这样做是"左"倾路线的 残余,不利于保存党的力量,并 指示我准备转入地下。开始, 到对组织上的批评还不大以为然,

从为把问题看得过于严重了。后来,棉产合作社解雇了我,我才意识到党组织的批评是正确的,诚恳地作了自我批评,认识到:如果不是党组织批评得及 时,还不知要给党的工作造成什么样的 损失。后来,党组织给我安排了一个《北 京晨报》特约记者的公开身份,我吸取

上次工作的教训,注意斗争的策 工作开展得很顺利。 我们自己还办了一个派报社,利 用分发报纸,掩护党的活动,恢 复和发展了定(县)、无(极县)、 藁(城县)一带的党的力量。

还有一次党组织的批评,给 我的印象也很深,至今难以忘怀。 我的印象也很深,至今难以忘怀。 那是在1947年我在东北松花江省 委任副书记,负责抓土改发动 群众的工作。呼兰县委在土改工 作中对地主采取了"扫堂子"的作 法。我检查工作路过这个县时, 他们向我汇报了这个"经验",我 当时只看到群众的高涨的革命热 情,而没有认真从党的政策上去 考虑,便肯定了这个"经验"。《东 北日报》也以很大的篇幅为此作 了报道。后来,中央很快发现了 这个问题,及时打电报进行批评 制止,我们才意识到:对地主搞 过头了,容易引起富农、中农的恐惧心理,不利于我们党的团结 中农的政策。通过总结经验教训, 我们很快纠正了土改运动中的 "左"的倾向。

党的十一届三中全会以来, 中央提出要搞好我们的党风。要 搞好党风,就必须拿起批评与自 我批评的武器。尽管这些年来,党的批 评与自我批评的优良作风有所恢复,

但是还要看到,在有些党组织内批评与 自我批评还没有真正恢复起来,有问题 有问题 摆不到桌面上,对错误的思想作风听之 任之。因此,还需要进一步强调这个问

"四人帮"肆虐期间,我们党这种优 良作风和传统被破坏了,党和群众的关系疏远了。粉碎"四人帮"以来,虽然 经过党中央的努力,党和群众的联系加强了,但是,还要看到我们的干部队伍 至今还存在着脱离群众的官僚主义、特 殊化等不正之风。

党的十一届五中全会提出加强和改善党 的领导。我认为,恢复和发扬我党密切联系 群众的优良传统和作风,是改善党的领导的 重要一环。我们要进行经常性的传统教育, 坚决纠正一切脱离群众的思想作风。要提倡 领导干部经常深入到群众中去, 听取群众意 见,就地解决实际问题,使我们党永远保持 同群众的鱼水关系。这样,我们的四化建设



想起了战争年代的党群关系

第八机械工业部副部长 冯佩之

的作风,远不能和革命战争年代相比 了。这是我们不能不警惕的问题。 溯本求源,十年浩劫,林彪、"四人 一伙对我们党的疯狂破坏是主要原 因,但也与我们自己的指导思想和工作 作风很有关系。我们党自执政全国以 来, 工作重点由农村转移到城市, 大批 党员干部在各级领导岗位肩负重任,成 天忙于事务、政治、军事、经济、文化、 内政外交,一切国计民生都得讨问,而 对农村工作的关心,自然相对地减少, 与人民群众的感情也淡薄了。甚至有的 人错误地认为掌握了政权,就可以站 在群众之上发号施令了。于是,群众生 产、群众利益、群众情绪他们不大注 粉碎"四人帮"以后,党的优良传

象, 但却反映我们当前有一些领导干部

统和作风,逐步得到恢复和发扬,干群 关系有了改善,但是离过去那种鱼水关 系还很远。今天,当我们纪念党诞生60 周年的时候,我们要进一步加强和改善 周年的时候,找们要进一步加強和改善 党的领导,把广大党员和群众中蕴藏着 的社会主义积极性组织起来,为实现新 时期的总任务而努力奋斗。为此,就要 采取各种措施,密切领导与群众的关 而最切实可行的办法,就是领导干 部深入下去,深入基层,深入群众,去 看看那里的基层干部、群众是怎样工作、 劳动和生活,了解群众在想些什么,有 些什么困难和问题, 耐心地细致地向群 众宣传党的路线、方针、政策,总结和 集中群众的经验,倾听群众的呼声,努 力改讲我们的工作。我们的作风变好了, 群众就会高兴,就会和我们一条心,

股劲,努力建设社会主义。 我坚信,只要我们党的各级领导干 部,都能够牢牢地树立起做人民公仆的 思想,坚持密切联系群众的优良作风, 去掉官气、官风等剥削阶级不良习气, 自觉接受人民群众的监督, 我们的事业 就会一步一个脚印地不断前进, 我国的 四个现代化就一定能够实现!

1942年,我在冀中白洋淀一带负责敌工 工作,开展除奸斗争。当时,日寇在冀中平原进行残酷的大扫荡后,为了限制我军的活 动,摧毁我党的根据地,采用了公路、深沟、碉堡三位一体的"囚笼"政策,到处公 路纵横,碉堡林立。在这种形势下,我冀中党处于半地下状态,军队也只得采取以班或 元九十七十八次,十八次,十八次, 小组分散活动。我们白天不能出去,就只有 晚上出去打击敌人。在这种严酷的环境下, 我们的斗争所以能坚持下去,与广大人民群 众的有力支持是分不开的。记得有一天晚 我们地委的几位同志在安新县开完会 大家分散到老百姓家里去住。我和两名警卫 员被安排在一个老大娘家住,她家的夹墙里 有一个地道口,平时插上砖看不出痕迹,因 而比较安全。老大娘为我们准备了饭,我们 吃完饭后就下地道休息。睡到上午八点多。 我们起来正用早饭时,突然传来了一队日寇 和伪军进村的消息。老大娘刚出门想看个究 竟,就被闯进院子来的敌人抓住了。敌人边

老大娘说没有,敌人不信,就用枪威逼她带 他们到屋里搜查。我们在屋里一看不好,赶 忙收拾了文件,滚进了地道口。但是地道口 来不及用砖遮盖起来,怎么办?一个警卫员 马上搬来一个桌子试图挡住地道, 但盖不 严, 从桌子底下仍可看到口子。我们几个人 正在地道里暗暗着急,并各自打开了手枪的 保险钮,准备迎击敌人。这时,敌人已跨进了 房间,我们从洞口看到老大娘被打得鼻青脸 肿,心里充满了对敌寇的怒火。一个伪军用枪 顶着老大娘的后背,凶狠地问:"老太太,屋 现有2名人贩的归目,公政吧问: 之人众。 里有洞没有?"老大娘摇摇头。伪军又问:"抗 上有洞没有?"老大娘现机一动,马上主动上 前把炕席卷起,一边顺手盖住尚未盖严的洞 口,一边镇定自若地说:"不信,你们看吧!' 几个伪军和日本兵用铁条把土炕砸了一通, 看看实在没有查出可疑的地方,才到别的家 搜查去了。

在战争岁月, 在严酷的环境下, 人民群 众为什么用生命来掩护我们的同志? 就是因 为我们党是为人民谋利益的党。但是在林

用枪托打老大娘,边逼问她有没有八路军。

北京市劳动模范、北京纺织机械厂铸工 车间维修工人、共产党员赵荣祥,继承党的 优良传统, 艰苦奋斗、积极工作 近二十年 中、先后完成35项技术革新、受到广大群众

新华社记者 喻惠如摄

在庆祝党的60周年之 际, 认真同顾总结一下讨 去的工作,以便更好地完 成党和国家交付给自己的 是很有意义的

我国纺织工业在党中 央和国务院的领导下,取 得了伟大的成就,特别是 近几年来发展得更快。 1979年总产值比1978年增 长14%, 1980年比1979年 增长了23%。纺织工业是 改善人民生活,繁荣城乡 市场的一个重要部门,它 是为我国提供四化建设基 金,增强国际支付能力的 重要来源。纺织工业取得 了这样伟大的进步,是不 是就办得很好,没有什么 值得总结、改进的问题了

需要回顾过去 的工作

谢红胜 纺织工业部党组副书记、副部长

呢? 不是的, 我国纺织工 业的发展从总的方面来说 是顺利的、健康的。但也 发生过一些问题, 值得认 真地总结。

总结纺织工业发展的 经验和教训,集中到一 点,就是要敢于坚持实事 求是,切实克服片面性, 不搞一刀切,不搞大呼隆。

在纺织企业内部的管 理领导上,也缺乏具体分 析和实事求是的态度。习 惯于一刀切、大呼隆,用 一个尺度,一种模式推动

工作。动不动就是某某厂 能做到的,你们厂为什么 办不到? 先进企业的事迹 是应当提倡和学习的, 必须根据不同的条件和情 况,提出不同的要求。各 纺织厂的基础不同,设备 不同,原料、产品产值不 -样,怎么能用一个尺度, ·个模式来要求呢?

在外理物质鼓励和政 治思想工作的关系上也发 生过片面性,在一段时间 内,只强调政治思想工作, 忽视物质鼓励的作用。而

在另一段时间内, 又片面 强调物质鼓励,忽视了政 治思想工作的作用。天津 一个工厂的领导,竟然发 展到不敢再提"政治思 想工作"这几个字了。

为什么会一再出现这 人一个极端走向另一个 极端的片面性呢?原因是 多方面的,有思想认识问 题,也有工作方法问题, 有上面的问题,也有下面 的问题。但没有认真地全 面地总结过去工作中的经 验教训, 是共同的,

过去的经验证明,"实 事求是"这几个字,说起来 容易,要完全做到,并不 是一件容易的事情。要做 到实事求是,不仅费心(掌 握材料、研究、分析),费力(深人群众、深人实际、 进行调查),还得有坚持下 去的韧性。

现在,我们的党中央 总结了过去的经验教训, 制定了正确的符合我国实 际情况的路线、方针、政 策。我想,各条战线、各 级岗位上的同志们,在庆 祝我党成立60周年的时 侯,应当认真回顾总结本 部门的具体的经验教训, 把我们的各项工作搞得更

, 调 电力学院党委书记 整 好 部 陈 自 伍

举

贤

荐

能

60周年,作为一级党组织 来说,莫过于改善和加强 党的领导。领导班子是依 靠广大干部进行工作的, 不把干部队伍组织好, 整 不做好各个环节 的工作人员的工作,即使有了好的领导班子,做出 了正确的决定,但也不能 1978年初我恢复工作

用实际行动庆祝建党

后, 便开始为组织好党委 班子而发愁。党委领导班 子不调整好,讨论决定问 更有是难上难。什么工作 题真是难上难。什么工作 都进行不下去。党委领导 班子调整好后,我长长地 吁了一口气,认为今后的 工作好办了,但又遇到执行党委决定中的各种问 题。有许多事情,党委做出了决定,但众说纷纭, 观望等待,或者在贯彻执行中变了样。为什么会形 成这种情况呢?

这是由于林彪、江青 两个反革命集团的破坏,

由于干部工作上的一些缺陷弊病, 造成 了现在我们干部队伍的复杂的情况, 想不一样,认识不一样,态度不一样, 看问题的角度不一样,一些会吹拍的人 提拔到领导岗位,一些正直的老实人受 歧视,得不到重用。因此,要搞好党委 的领导工作,必须组织、整顿好干部队伍,调动起广大干部的积极性。

东北电力学院属国务院电力部领有三千多名学生,300名教师,160 来个干部,从1979年开始到现在,我 们举办了各级干部(从处级到干事、办 事员)的学习班。通过对党的十一届三

中全会以来的方针政策的学习, 联系我 国当前的实际情况,端正思想,提高认识,克服派性,增强党性,树立干部为

人民者想,对人民负责的思想。 为了整顿好干部队伍,做好干部的 工作,我们充分发扬民主,依靠群众 "举贤荐能",作了必要的调整。从我们 对干部的调查了解中看到,干部队伍中 的问题虽然很多,但多数干部的觉悟比 过去有了提高,他们是经过锻炼和考验 的国家财富。因而必须依靠干部、相信干 部,在广泛发扬民主的基础上,经过研究讨论,达到统一集中。不依靠他们, 不充分发扬民主,不但搞不好工作,还 会"鼓包化脓"

为了把那些有真才实学、作风正 派,忠于党的事业的同志安排到合适的 工作岗位,我们在干部和群众中开展了 "举贤荐能"活动。经过几个反复,解 决了对一些干部安排使用不合理的现象,做到了大家心情舒畅。

在调整干部的基础上, 我们初步建 立了各级干部的岗位责任制,更好地发 挥每个干部的积极性,干部一旦不能胜 任职责,完不成所规定的工作任务时,在群众的监督下,他们就会自动提出辞

职,或者要求调动工作。 要搞好干部工作,还必须关心他们 的疾苦,帮助他们解决一些困难问题。 有些同志因多年没有调整工资,生活上 有困难。有的同志在住房上有困难,还 有的同志要求进步,要求解决人党问 题。对这些问题,我们都在力所能及的 范围内做了认真负责的解决。

整顿好干部队伍,是改善和加强党 委领导的前提,也是选拔好中青年干部 进入领导班子的一项重要工作。不做好干部工作,不整顿好干部队伍,就很难 把优秀的中青年干部选拔到领导岗位上去。在这一方面还有许多工作要作,决 不辜负党的期望

判

处

杀

人抢

劫

潜

逃犯

吕

邕

平

死

人民法院召开宣判

名同

案犯分别被判处五至!

米,其余全部供应标准粉。

对幼儿园和保育院,每供应100斤粮食,就供三斤半

黄豆、三斤半绿豆(或红小豆)。市百货大楼为小顾

客准备了三万袋礼品袋, 装有儿童手帕、小香皂、小牙刷、小

中国青少年科技辅导员协会成立大会倡议

在青少年中进一步开展爱科学活动

在党中央号召全党全社会都来关心少 年儿童健康成长的大好形势下,我们出席 中国青少年科技辅导员协会成立大会的全 体代表,向全国青少年科技辅导员和社会 各个方面倡议: 在全国青少年中进一步开 展爱科学的活动,造成爱科学、学科学 用科学的良好风尚:加速我国科技后备队 伍的培养,使青少年一代成为德、智、体 全面发展的建设人才。

在全国青少年中进一步广泛深入 地开展各种形式的科技活动,努力培养他 们的科学素质,使他们从小对科学产生兴趣,树立学科学的志向,培养严谨的科学 作风,提高观察、思维和实践的能力,为

本报讯 历时八天的

中国青少年科技辅导员协

会成立大会,昨天在北京闭幕。中共中央书记处书

记方毅、宋任穷,全国妇 联主席康克清,中国科协

席周培源,教育部长蒋

南翔等出席了闭幕式。

他们将来从事社会主义建设打下坚实的基 残次品免费或减价支援青少年科技活动; 础。

为了话应科技活动发展的新形势。 青少年科技辅导员要努力学习科学技术和 教育学、心理学知识,不断提高自己的思想 觉悟和业务水平

三、广泛地开展青少年科技活动需要 得到社会各方面的关心和支持,我们希望 科学家、教育家以及广大科技教育工作者, 科研单位、机关、部队和各群众团体都来 关心青少年的培养工作,多为青少年做好 事。

四、我们希望各级教育部门和中、小 学校加强对科技活动的领导,把科技活动 献我们最大的力量。 作为学校工作的重 要组成部分,列入 学校工作计划。

五、我们呼吁 有关部门,工矿企 业,把积压物资和

供应青少年科技活动的器材应该薄利多 销,给予照顾。 六、我们希望有关部门重视青少年科

技活动阵地的建设,努力恢复和逐步兴建 各种类型的青少年科技活动场所。青少年 宫、青少年之家和校外活动站要进一步充 实科技活动的内容。

八十年代是我国向四化进军的重要年 也是我们培养科技人才的重要年代, 我们深知自己肩负的责任重大, 我们决不 辜负党和人民的关心和期望,决心为培养 十一世纪的主人--现在的青少年贡

培养科技幼苗的好园丁应该受到社会尊重

中国青少年科技辅导员协会成立

方毅宋任穷要求全社会都支持青少年科技活动

在闭幕式上, 讲话说,广大青少年科技 现和培养科技后备人才, 十多位来自全国各地的代 辅导员不愧是科学种子的 一致通过并发出了 播种者、培养科技幼苗的 《关干在青少年中讲一步 好园丁,他们的劳动是崇高的,应该受到社会的尊 开展爱科学活动的倡议》。 (倡议全文另发) 重。方毅强调,广泛开展 方毅同志在闭幕式上 青少年科技活动,及早发

努

在中国青少年科技辅导员协会成立 大会上,出席大会的代表们倡议"在青 少年中进一步开展爱科学活动",努力培 养他们的科学素质。这是青少年教育中 一件很有意义的工作。

青少年科技活动是一项实践性强 富有创造性的科技教育活动。它是学校 课堂教学的一个重要补充, 在培养青少 年科学素质方面可以起到课堂教学难以

青少年精力肝感,求知欲强,好奇 爱动,适应他们的这些特点,开展科技 活动。将会讲一步引起他们对科学的兴 引导他们把兴趣逐步发展为志向, 准备将来为科学事业献身。

从小培养科学素质,要注意帮助青 少年打好知识基础。基础扎实,知识广博,是现代的科技人员必须具备的基本 条件。在科技活动中,要特别注意基础 知识的运用,基本技能的训练。活动的 内容要和课堂教学以及学生的知识水平 相适应,在此基础上,不断帮助他们开阔视野,扩大知识面。

从小培养科学素质,要注意启发和 培养青少年的观察能力、思维能力、实践能力和创造能力。这是青少年科技活 动的中心环节。为此,科技辅导工作要 注意发挥学生的主动性, 启发他们自己

提出问题, 自己解决问题。对于他们的创造性的活动, 哪怕是简单幼稚的设想和制作,都要十分珍惜和爱护。 从小培养科学素质,要注意培养青少年严谨细致

的态度和百折不挠的精神。无论是探索科学的奥秘, 还是掌握先进的工艺和技术, 都是一个严格、复杂、 艰巨的劳动过程, 经常会遇到多次的挫折和失败。没有严肃认真、一丝不苟、专心致志、锲而不舍的精神, 是很难成功的。因此, 在科技活动中, 不仅要注意青 少年兴趣的发展,知识的增长,能力的培养,还要十分 注意品质的修养

在开展青少年科技活动中, 科技辅导员倾注了许 付出了辛勤劳动。他们把许多星期天、 日以及其它一些业余时间,都用来辅导科技活动,有 的甚至拿出自己的钱给孩子们添置活动器材。他们不 愧为科学园地的播种人和园丁。希望广大的教育工作 者、科技工作者,特别是知名科学家、工程师,象优秀的科技辅导员那样,更好地担负起培养科技后备队 伍的历史使命,为青少年的科技活动出主意、想办法、 特别是知名科学家、工程师,象优 做好事。

开展青少年科技活动,培养青少年的科学素质 不仅是科技教育部门的事,也是整个社会应该关心的事。如果不在这些方面多做些实事,提倡建设社会主 义精神文明就容易流于形式。各有关方面,要积极地 逐步帮助解决人力、经费、器材、场地等问题。这个 道理,各条战线的同志是很清楚的,现在需要的是实 际行动, 尤其是各级领导的实际行动。

 $\triangleleft * \triangleright$ $\triangleleft * \triangleright$

彭冲会见委内瑞拉工联代表团

新华社北京6月19日电 人大常委会副委员长彭 冲今天下午会见了以总书记拉斐尔・莱昂・莱昂为团

长的委内瑞拉工人联合会代表团。 会见时,彭冲对远道来访的委内瑞拉客人表示热 烈欢迎,希望中委两国工人和其他各阶层人民加强来 往,增进友谊和了解。在介绍我国革命历史和现状时, 彭冲强调了毛泽东主席在中国人民革命和建设事业中 所作出的伟大贡献。

中华全国总工会副主席顾大椿,委内瑞拉驻中国

大使雷古洛·布雷利·里瓦斯,参加了会见。 委内瑞拉工联代表团将于明天离开北京前往上 海、杭州、广州访问。

是我国四化建设的需要 对建设社会主义精神文 明,也具有重要意义。我 们要在开展"学雷锋,树 新风"、"五讲四美"活动 的同时,进一步开展爱科 学活动(也要学好文科)

在青少年中形成懂礼貌、 讲道德、爱科学、勤学习 的良好风尚。社会各方面 都应关心和支持青少年科 技活动。

湖南省洪江市幸 福路学校红领巾气象 地震站辅导员、特级 教师曾庆丰(左),引 导少年儿童开展"管天"、"管地"活动,坚 持每天发布天气 报,为当地生产建设 服务。他们写的题为 《一次成功的地震预 报》科学论文, 全国青少年科技作品

新华社记者

少年的健康成长贡献最大 的力量。北京市的少先队 员向大会献辞,满怀激情 地表达了他们对科技辅导 老师的爱戴和尊敬。 协会成立大会期间

宋任穷在讲话中强调

科技教育要从儿童、少年、青年抓起,使青、少

年从小打下科学的基础。 他希望全国广大青少年科

技辅导员,特别是在农村 工作的青少年科技辅导

少年开展科技活动。

要更加努力地帮助青

科技辅导员的代表

全体代表讨论制订了《中 国青少年科技辅导员协会 章程》,选举了协会的领导 - 致推举著名科学 机构, 家吴仲华教授为理事长 教育部长蒋南翔接受大会 的聘请,担任协会的名誉 理事长

党和人民的期望, 要为青

闭莫式前 方粉等同 志还会见了出席会议的全 体优秀青少年科技辅导 也发了言,表示决不辜负 员。

优秀青少年科技辅导员曾庆丰



福田一议长在答谢宴会上赞扬两国友谊

日中友好对亚洲和平与繁荣作出了重要贡献

廖承志指出中日人民之间的传统友谊是靠得住的

新华社北京6月19日 日本众议院友好访华 团团长、日本众议院议长 福田一今晚在他举行的答 谢宴会上说,在今天动荡 的世界政治、经济形势

下, 日中两国的不可动摇 的友好合作关系,不仅对 日中两国,而日对更广泛 的亚洲各国之间的和平与 繁荣作出了极其重要的贡



人大常委会副委员长 邓颖超、廖承志应邀出席 了事会

福田一首先在宴会上 讲话。他说,为了维护和 发展真正的友谊, 日中两 国国民需要进一步加深相 互理解。我们要为两国建 立更广泛的协调关系继续 作出努力。 福田一祝愿中国的现

代化建设获得丰硕成果 他说, 作为同处于亚洲的 友好邻邦的日本,应该向 中国提供尽可能的合作, 从而为日中两国的共同发

廖承志在宴会上讲话 时说,福田一议长阁下在 京期间, 曾热情地邀请我

议长握手。 展和繁荣作出努力。

中国政府十分重视"亚洲议员人口和发展会议"

廖承志会见并宴请出席筹备会议 的各国代表

人大常委会副委员长 廖承志今天说,中国全国 人民代表大会和中国政府 十分重视预定今年10月在北京举行的"亚洲议员人 口和发展会议"。他说,在 北京举行这次会议是对中 国的信任和鼓励。

廖承志也是这次会议 中国筹备委员会的主任。 他今天中午会见并宴请了

新华社北京6月19日 出席"亚洲议员人口和发 展会议"第二次筹备会议 的各国代表。

廖承志在宴会上祝酒 时接着指出,近年来中国 从实践中逐步认识到,人 口增长的速度同经济的发 展和人民生活的改善密切 相关。中国人民在人民代 表大会和国务院的领导 在开展计划生育的宣 传和人口的控制方面取得 了成绩。他说,中国是世 界上人口最多的国家,同 亚洲一些发展中国家一 样,在控制人口的发展方 面,我们还有许多事情要做。为了研究和解决我们 非同面临的人口问题, 各 国间尤其是亚洲各国之间 广泛地开展友好合作是十 分必要的。他表示相信,

"亚洲议员人口和发展会 议"将进一步加深亚洲国

人大常委 ਜ 刑 事 市府 犯 罪 召开会议 活 动 《要求政

市

狠 委

打

大凶

抢

劫

强

放火

爆

维 轮

首

都

安

护奸

治等

本报讯 为了打击刑事犯罪活动,维护首都社会治安,中 共北京市委、市人大常委会、市人民政府最近召开会议,学 习、讨论全国人大常委会第十九次会议关于三个有关法律的 犯罪分子要从重 与会同志一致拥护这三个有关法律的决议。决定、会议认

为: 这是健全社会主义法制的重要措施,顺乎民心,符合 大群众的利益和要求。

当前,首都社会治安还存在不少问题,重大的恶性案件 连续发生,造成群众的不满和不安。其中一个突出的问题,就是劳改犯和劳教人员逃跑或者期满释放后,又进行犯罪活 动,严重危害社会治安。今年第一季度查获的49个抢劫、撬锁团伙,以在逃和重新犯罪人员为头子和骨干的就有34伙, 占70%。现在,对洮跑或重新犯罪的劳改犯和劳教人员的处 理立了法、就延长劳教期限、从重或加重判刑、注销犯罪分 分子的本人城市户口等问题作了明确规定,这就从一个重要方 面解决了抓了放、放了抓、打击不力的问题。

面解於了抓了放、放了抓、河田不刀的问题。 会议要求市政法部门要以三个庆议、决定为武器。在违法 犯罪分子中开展政治攻势,号召他们认罪服法、坦白检举, 接受改造,重新做人。对极少数重大的凶杀、抢劫、强奸抢 好、放火、爆炸和其他严重危害社会治安 的犯罪分子,要及时给予打击,依法从重 南宁市中级

从快惩处。对在逃的劳改犯和劳教人员, 要向他们的家属官讲全国人大常委会的决 议、决定,争取家属检举揭发,动员在逃 人员讯谏归室。

(刘时平 董耀昌 龙新民) 新华社南宁6月19日电 南宁市中级 人民法院6月16日在南宁市体育场召开四

万人参加的宣判大会,依法判处杀人、抢劫、潜逃犯吕邕平死 刑,剥夺政治权利终身。分别判处同案犯黄文林、吕燕群、

森、黄文海有期徒刑20年至五年。吕邕平在会后即被依法枪决。 罪犯吕邕平1979年12月因犯杀人罪被判处无期徒刑。今年 3月14日,吕犯越狱潜逃,潜入南宁市,罪犯黄文林、黄文森、 黄文海兄弟多方设法将其窝藏起来。其后,吕犯又勾结黄文林、 黄文森兄弟及其妹妹吕燕群,设法盗窃南宁市中学教师许启璋 的财产。4月1日深夜,吕邕平携带匕首等凶器,潜入许启璋 住处进行盗窃,当许被惊醒时,吕犯即用铁锤和匕首先后将许 启璋和他的妻子、两个女儿和一个儿子一家五口全部杀死,劫去 院刑事审判庭对这一案件进行了公开审判。

天津社会各方为少儿作好事

对托幼阵地、精神食粮、科技活动、校内 外教育、营养卫生、公园利用以至吃穿玩用 各方面,进行了一系列的研究和安排

本报讯 不久前, 一个署名"爱童" 的共青团员汇款160元给天津市少年宫, 要求购买科学书籍、儿童读物,作为他

送给少年儿童的礼物。 4月底以来,中共天津市委和市政 府为贯彻党中央关于全党、全社会都要 重视儿童和少年健康成长的指示, 召集 各有关方面就少年儿童的托幼阵地、精 神食粮、科技活动、校内外教育、营养卫 生、公园利用以至吃、穿、玩、用各方 面进行了一系列的研究和安排。

从6月份开始,津市粮食部门对托 幼儿童按月定量供应30%的二号以上粳

Ħ

和发展会议

第

谷会在

在北

有

全国人大代表闭干今年秋

天访问日本。我代表全国 人大常委会和叶剑英委

员长表示愉快地接受邀

福田一议长和代表团各位

朋友同中国领导人举行的

会晤,加深了相互理解, 进一步增进了友谊。我们

之间的会晤 是 章 有 成果

的,对双方都是有益的。

他指出,中日两国人民之 间的传统友谊是靠得住

的, 是任何人也破坏不了

有,人大常委会委员朱学

范、林丽韫、谢铁骊,人 大常委会副秘书长邢亦

民,人大代表屈武,北京

市人大常委会副主任马耀

骥等。日本驻中国大使吉 田健三出席了宴会。

今天下午,福田一同 中国著名围棋手聂卫平举

家间的相互了解,增进人

民间的友好往来,促进各

国国会议员在人口领域里

兰卡代表阿塔帕图也在宴

会上祝酒。他说,即将在北京举行的会议具有历史意

义,这是亚洲地区的国家

聚集在一起进行讨论,而 不管其国家的意识形态如

何。他说,这次会议将促

使亚洲国家更加团结起

来,成为一支不可低估的 力量。我们有义务一起努

力来推动会议取得成功。

一次就某一个中心问题

筹委会召集人、斯里

行了困棋察。

应激出席宴会的还

请。

新华社北京6月19日电 安全 単立 事

勺,售价五角。天津铸石厂团总支组织 团员青年在业余时间利用边角料为托儿

这次会议的主要议程是商定将于10 E北京召开的"亚洲议员人口和发展 会议"的有关事项。

出席这次会议的有中国、印度、 本、马来西亚、斯里兰卡的代表和联合 国人口基金会的代表。他们在会上分别 发言,介绍了第一次东京筹备会议以后 筹备工作的进展情况,以及在10月召开 北京会议的具体安排。

中国代表团团长、人大常委会委员 许涤新在发言中指出,人口和发展问题已成为亚洲各国议会、政府和人民十分 关心的问题。亚洲各国议员有责任推动 各界人士为控制人口增长和促进发展而 努力,同时,也应致力于国际间的协调和 合作。这方面,定于今年10月召开的北 京会议、对于亚洲各国具有重要的資义。 作为北京会议的东道国,中国愿同全体 亚洲议员竭尽全力, 为会议的成功作出

乔油・辛格接着代表联合国人口基 金会执行主任萨拉斯祝贺会议的召开。 他在讲话中指出,亚洲地区控制人口增 长对世界各国有很大影响,因而即将召 开的北京会议具有重要意义。联合国人

口基金会积极支持这一会议的召开。 今天的会议由筹委会召集人、斯里兰卡代表阿塔 帕图主持。

出席会议的代表中还有:中国代表团副团长、人 大代表王幼平; 印度代表、印度议会人口发展协会主 席米特尔;日本代表、众议员、日本人口问题议员恳谈会执行秘书佐藤隆,众议员、日本人口问题议员恳 谈会国际合作委员会主席住荣作,众议员土井高子; 上议院议员拉赫玛,以及联合国人口 基金会代表松村昭雄。

周培源会见国际青年组织欧洲协调局代表团

据新华社北京6月19日电 政协全国委员会副主 席周培源今天会见了以副主席琼·蒙特纳特为团长的 国际青年组织欧洲协调局代表团。代表团是应全国青 联邀请于6月15日来我国访问的。

所作了一台转椅、一个滑梯、一个圆型 花坛。工业部门干方百计供应价廉物美 的儿童用品。如儿童塑料凉鞋从去年六百多万双增加到今年900万双,木汽枪、 童布鞋等仍保持低利润价格出售。市粮 食局从6月份开始对托幼园所增加供 应好米,各副食蔬菜部门优先供应托 幼单位紧张商品,一些食品厂针对津市 儿童缺乏钙质的问题,试制了"小天使 滋补饼干"等。 (肖 获)

员人口和发展会议"第二次筹备会议今 天上午和下午在人民大会堂浙江厅举 亚洲

织 为 建

近几年来、由于全国许多科研机构 和科研人员的努力,金川共生矿的镍、钴 等稀贵金属的回收率大幅度提高;包头 共生矿的稀土元素分离获得成功, 精矿 品位跃升,为国家创造了大量财富。这 些事实,又一次显示了科学技术在推动 经济和社会发展中的威力, 也说明只要 把科技人员的积极性组织到为经济服务 上来 经济建设的效益就可以大大提高。

我国工农业生产中,都有大量技术 难颢需要解决。许多产品不能更新换代, 成本高,消耗大,产量少,质量低,缺乏 竞争能力,不能满足人民生活的需要; 许多丰富的资源得不到充分利用,令人 痛心地散失了。要改变这种局面,非依 靠科学技术的力量不可。科学技术的门 类很多,经济建设中的许多技术难题,需 要多学科、多兵种协同作战才能解决。 这就产生了一个加强和改善组织领导问 题。国家科委组织多学科的力量对金 川、包头共生矿利用的研究取得成功, 为解决经济建设中的技术难题,促进工 农业生产的发展积累了经验, 也为广大 科技人员提供了大显身手的用武之地。

我们已经有了一支完全可以信赖和 依靠的科技队伍。他们渴望为党为人民 多作贡献,对于束缚他们手脚的"部门 多作贡献,对于束缚他们手脚的"部间所有制"和"单位所有制"早就不满意。 许多科技人员反映,现在一方面工人需 要科技知识,农民盼望科学下乡,另一 方面有些单位藏龙卧虎,人才积压 方面是科技工作者,尤其是中青年科技 人员迫切要求在精力充沛的时候干一番 另一方面是种种关卡, 处处掣肘 車业

才尽其用。面对这种情况, 党和国家正 不能人尽其才, 在逐步进行调整和改革,以进一步发挥科技人员的积极性。但也有一些科技部门的领导同志只是期待着我 国经济体制和科研体制的改革,很少想到或尚未想到 现在可以做些什么工作。围绕金川共生矿和包头稀土 元素分离所组织的协作攻关,可以打开这些同志的思 路: 不能等待改革以后再发挥科技人员的积极性,必 领积极起办法促进改革,以调动科技人员的积极性。 提倡科技工作者发扬主人翁精神,深入生产实际找任 务,主动抢工作干,是一个办法;科技部门的领导抓 住国民经济中的技术难题。组织有关科技人员一个-个地协作攻关,也是一个切实可行的办法。这两年 国家科委、中国科协在这方面做了大量的工作,收到了成效。各地各部门也可以从自己的实际条件出发, 做好这种组织工作。通过这样的组织工作,就领导而言,可以摸索和逐步积累体制改革的经验;对广大科 技人员来说,可以扩大他们的视野,增长他们的才干。真是一举多得的好 **特别都没**

事。 为了组织好议方面的 工作 各级领导部门需要 解本地区本部门的智力资 源,科技工作者各有什么 专业特长; 一是掌握本地 区本部门的物质资源, 有 些什么技术难关。这是不 难做到的,关键在于自己 是否有一个良好的精神状 态,在于能不能充分相信

由于科学技术在生产上发挥了 工业也建立起生产稀土产品的工,被称为稀土之乡的包头市, 厂,共有职工五千多人,科研人员 作用,被称为稀土之乡的包头市, 近年来已发展成为我国稀土科研和 生产的基地.

内蒙古包头地区白云鄂博共生 矿中, 不仅蕴藏着大量的铁, 还含 有贵重的稀土元素,储量比世界其 他所有国家的稀十总储量要多好几 倍。但由于分离困难,长期以来只 用这种矿石炼铁,大量的稀土资源 随着高炉矿碴流人尾矿坝,造成资 **酒粉**华

1963年,国家科委决定在包头 建立包头冶金研究所,专门从事共生矿的稀土以及其他元素的分离和 利用的科研工作。在广大科研人员 的努力下,目前已开展专题研究594 完成重要课题243项,有152项 已经用于生产。1980年,包头市建 立了中国稀土公司,专门生产稀土 产品。此外, 包钢和包头市的地方

近干人,已初步形成了我国稀土科 研和生产的基地。

科研成果开始在生产上发挥作用

包头市已成为我国稀土科研生产基地

近年来,对稀土的分离和应用, 已获得大量科研成果, 并开始在生 产上发挥作用。主要有:

--包头共生矿的综合选矿研 究获得突破。如何在选矿时, 把铁 与稀十及其他有用元素分离出来, 并获得较高品位的矿石和满意的回 收率,是建厂二十多年来没有很好 解决的问题。去年,采用综合回收 的选矿工艺流程,分别得到了大于 60%品位的优质铁精矿和高品位稀 土精矿;铁的回收率也提高到80% 以上,稀土总回收率接近40%。有 关部门鉴定认为,这个流程结构合 理,技术指标先进,是目前白云鄂 博矿较好的选矿工艺流程。——号称"五朵金花"的分解

包头稀土精矿的五大流 程,都已完成了工业性扩大试验,有的已经得到鉴 定, 为生产稀土提供了高 质量、低消耗的工艺流程。

各种单一稀土元素的萃取分离工艺 也已研究成功,产品纯度可根据需 要达到95-99.99%。中国稀土公司 部分地采用上述工艺后,已具有 生产稀土精矿、稀土氧化物、稀 十合金和分离单一稀十元素的能

- 稀十应用领域有了新的发 展。最近研制成功的"稀土储氢材 料",为大量节约汽油展示了良好的 前景。他们还研制成功六硼化镧单 品, 这是近年来世界上新研制出来 的阴极发射材料,可以用于制造现 代电子仪器设备。此外,还能生产 应用广泛的稀土永磁材料。稀土用 于消费品生产方面,也取得不少新 的成就,它将使人们的日常生活更 加丰富多采

> 本报通讯员 黄庆莹 本 报 记 者 卜昭文

> > 顾不得抽时

间去清洗

她的思绪终

日萦绕在电

流密度、电

"水火并举 奋战金川 一 记金川公司工程师王德雍、杨郁华夫妇

工程师王德雍、杨郁 镍矿,夫妻二人立即商量 华夫妇,都毕业于沈阳有 色金属工业学校。 前,他们一起从北京有色 冶金设计研究总院来到甘 肃省金川有色金属公司。 现在,王德雍是公司的副 总工程师, 搞火法冶炼; 杨郁华是公司冶炼厂的副 主任工程师, 搞水法冶炼 古语说:水火不相容,但 古语说:水大小河。 他们却是圆满的结合。

雍常常用这样的话来勉励 自己和妻子: "人生短促, 时间可贵,要为人民多做点事。"当年,他们听说在 甘肃省找到了我国最大的

住临时住的土坯房窗户 张当门,一张当床,开始 了创业生活。第二天他就 同几位技术人员一起着手 冶炼厂的筹建。白天,他 在戈壁滩现场上忙碌。夜 间, 他爬在地铺上翻译急 需的镍熔炼的外文资料 王德雍想的是快点把镍拿 出来,贡献给国家。

北

经过全体建设者近三 年的努力,第一座熔炼车 间建成投产了。二十多万 字的外文技术资料他也译 了,并在生产中发挥了 作用。他还根据金川镍矿 石的熔炼实际,写出了《高 镁质氧化铜镍矿鼓风炉熔 炼工业试验》的论文,发 表在《有色金属》杂志上, 为我国进行镍的大规模生 产作出了可喜的探索。

把刚半岁的女儿送到沈阳

的老人那里, 匆匆奔赴西

当时正要兴建的镍生

基地,物质条件很困 难。从腾格里大沙漠过来

的风沙整日弥漫在龙首山

下。头天晚上,王德雍找 来三张破草袋子,一张堵

冶金炉旁苦心经营, 是伴炉而眠。他和其他工 程技术人员一起,对各种 冶金炉进行了一系列的技 术改造和革新。在解决矿 热电炉电极经常发生断裂 的难题中,为了求得电极 壳内各部位的温度数据, 他不惜冒着生命危险, 钻进高温的电极壳内操 作。经讨改诰后的我国目 前最大的镍冶炼热电炉 工艺具有先进水平。围绕 金川镍的生产,他写了各 种科技总结报告、生产日 记和论文, 其中有四篇论 文被视为我围镍的冶炼价 值很高的文献。46岁的王 德雍从一个普通的技术员 成长为我国第一代镍冶炼

杨郁华在镍的水法冶 炼上也作出了成绩。她的 工作是紧接着王德雍火法 冶炼之后,再对镍进行水 法冶炼,使含镍量为80% 的镍板经过电解, 生产出 含镍量为99. 95%以上的 纯镍。为了拿到高纯度的 镍产品,一段时间里,她的 工作服上沾满了滤渣,也

二十年来,王德雍在 度和温度上。她同其他工 程技术人员 一起,终于解 决了镍电解液沸腾除铜等 几项技术难题。去年,她 又参加了强化镍电解的试 验,获得成功,用于生产 后使电解镍的产量大幅度 增加,成本下降。她先后 写出了《镍电解液的净化》 等三篇论文, 有的还获得 了有关方面的奖励。 现在, 金川公司镍的 冶炼规模很可观了, 夫妇多少心血啊!

总理来到金川, 称赞他们 "水火并举,奋战金川。 金川公司 肖正书

(稀)

(土)

(族)

面凝聚着王德雍、杨郁华 去年7月间,方毅副

甘肃省金川有色金属公司组织和邀 请全国各有关科研单位开展科学研究大 协作,使矿山资源的开发和综合利用都 Ш 提高到一个新水平,各种稀、贵金属的 回收率大幅度上升。 矿

金川矿床的镍、钴和铂族金属储量 都极为丰富。如何合理开发,提炼出更 多的镍、钴和各种稀、贵金属,有许多 技术难题。1978年,国家把金川列为全 稀 贵 国矿山资源综合利用的三大基地之一。 金川公司在国务院领导同志和国家科委 有关部门的具体帮助下,同全国三十多 个科研单位、大专院校一起,围绕金川 资源的开发,开展科学研究大协作。 属 田

金 究士

> 1978年以来, 每年都有数百名学者, 收 专家、教授和工程技术人员到金川, 加一年一度的学术会议,鉴定新的科研成果,进行学术交流,确定新的科研选 埊 题。他们那种齐心协力,忘我工作的精神极为感人。他们说,"这里条件虽然艰苦,事业却一派兴旺。"有些年逾古稀的 创 新 老专家,抱病前来出谋划策。还有些科 水 技人员离开了较舒适的生活环境,长年 住在地处戈壁滩上的金川搞科研。

三年来,他们开展了采矿、选矿和 冶炼等方面共111个项目的研究,已有30

项取得成果。比如,由昆明贵金属研究 所、金川公司和北京有色冶金设计研究总院等单位协 作研究成功的从铜镍合金中提取贵金属新工艺, 使铂、 钯的回收率提高近一倍,铑、铱、锇、钌的回收成十倍提高。由金川公司研究所、北京矿冶研究总院、北 京有色金属研究总院、白银矿冶研究所和北京有色冶金设计研究总院等单位研究的萃取钴的新流程,使钴 的回收率由32%提高到59%。这些科研成果大多已应用于生产,结束了我国的钴、铂等贵金属依赖进口的 历史。据不完全统计,近几年金川公司用于生产的科 研成果,为国家多创造的财富达八千多万元。

本报记者 曹永安



总工程师钟鑫升 (左三) 和工程师一起研究 试验含量更高的稀土精矿。

本报记者 陆金发摄

勤 为 四 化 育 英 オ

甘肃金昌市金川有色金属公司一角

一访上海育才中学校长段力佩

新华社记者

个春光融融的早上,我们来到全国 闻名、以教育改革著称的上海育才中学,访 问从事教育工作五十多年的老教育家、育才 中学的老校长段力佩。

老校长从1929年在江苏省立第一师范毕 业,就踏上教育岗位,现在已是满头花发,但精神依然抖擞,面部红润,讲话滔滔不绝, 好象有一股使不完的劲,哪里象75岁高龄的 老人?

我们请他谈谈中学教育改革和培育人才 的问题。

老校长沉思了一下说: "要搞好中等教育 工作,就要认真探索中等教育规律,坚决为 提高德智体全面发展的教育质量而努力。 学正是青心年长身体,长智力,世界观开始 形成的关键时期,也是培养人才的关键阶段 应当给学生以终身受用的、最必须的自然科 学和社会科学基本知识。要注意增强学生的 体质锻炼,培养他们的爱国主义、集体主义, 民族自豪感。要使学生在吸取丰富的文化知 识营养的同时,吸取丰富的政治思想营养, 达到教书育人的目的。

段校长告诉我们,通过长期的教育实践, 他体会到,教育的重点要摆在"育"字上,教育,必须循序渐进,反对"跃进"思想。 要在"因"字上做文章:因地制宜,因势利 导,因材施教。今天,普通教育的一个问题 是不讲循序渐进,不在"因"字上做文章,只注 意教而不注意育和学,有拔苗助长,违反教育规律的情况,必须引起警惕。

段校长勇于创新,早在1964年,他在育 才中学就大胆讲行教育改革的实验, 总结出 了"紧扣教材,边讲边练,新旧联系,因材施教"为基本内容的一套改进教学方法、减 轻学生负担的经验,取得了良好的效果。

为了改进教学,老校长不辞辛苦,亲自 上堂讲课,研究改进办法。他反对教师满堂 灌,考试频繁,作业留得多的教育方法,提 倡教师少讲,讲得精,让学生多读、多练、 多思考。师生共同减轻负担,提高教学质量, 学得灵活主动。

张牛贵摄

"现在,教育的路子一定又有新的发展 了吧?"我们问。

"是的",段校长说:"粉碎'四人帮'后, 我们着手研究了如何恢复、发展1964年改进 教学方法的经验。从1977年下半年起,我们 叙子乃坛的空驱。从1977年卜半年起,我们 总结了语文、数学、物理、化学等学科教学 方法改革的经验,逐步形成了一套'读读、议 议、练练、讲讲'的教学方法。这种教学方法 的重点是放在"学"上,力求在课堂教学过 程中以教师引导解惑为主,充分调动学的积极性,使学生学得主动,学得扎实。"

稍停了一下,段校长继续说:"通过实践, 我们感到读读、议议、练练、讲讲,有利于 培养学生的科学读书方法,良好的读书习惯; 有利于发展学生的智力, 开阔他们的思路, 提高他们观察问题、发现问题以及分析问题 解决问题的能力; 有利于因材施教, 教学相

谈到这里,段校长兴奋地站了起来,边 2打着手势:"我们教学改革的路子是经过 说边打着手势: "我们教学改革的路子是经过不断的摸索总结出来的。有些考上大学的学生来信给我,说他们所以能够很快适应大学 的学习方式,是得力干育才的教学方法的改

"但是"段校长接差说,"数学方法的改 革必须和课程、课时、教材成套, 方能收到 提高教育质量的更好效果。在课程设置上 我们除在各年级开设政治、语文、数学、 语、理化等课程外,从初一到高三都设有音 乐、历史、地理、生物等课程,每天都有一 节体育、外语。通过这些课程的开设,注意 在发展学生逻辑思维、形象思维的同时,进 行记忆训练,用健康、优美的艺术陶冶学生 性情,培养学生爱国主义感情和强健的体魄。

专家

"课时安排还要考虑到各个学科的件 质、学生年龄特征,适应他们生理心理发展 的状况,考虑对他们的记忆训练。我们废除 了各学科45分钟一刀切的上课制,代之以60 分钟与30分钟转换上课制。30分钟课、较多 地安排了体操、音乐、美术等课。这样安排 以后,使学生一天的学习生活有张有弛,有 劳有逸,既有节奏,又有规律,体现了课堂 紧张、课后又舒畅的要求"

在探讨教学改革的这些做法时,老校长 都是和教师一起,反复讨论研究。他经常到教师中征求意见,和教师一起探讨各学科的教法。例如,他和外语老师总结了"结合训练 口语,大量识字"的经验,和物理老师总结了 "加强实验教学,复杂问题简单化,抽象问题具体化"的经验。

段校长还特别和我们谈起育才中学减轻 必修科的分量, 开设选修课的情况, 学生可按不同的兴趣、爱好和特长, 选修自然科学 或社会科学的某些课程,每人可选修两门。 谈起了体育锻炼,老校长兴致勃勃地

"学校在开展群众性体育文娱活动,丰富 学生课余生活,增进学生身心健康方面,也 取得很大讲展。学生身高和体重的增长率都 超过了上海市中学生的平均水平"。老校长更 是身体力行,十分重视体育,不仅自己经常 跑步锻炼,他还亲自看学生上体育课,看运 动队训练比赛。

正是老校长这种大胆解放思想,立足于 改的思想指导下,育才中学进行的一系列教 育改革, 使学生过着生动活泼、主动的学习 去年全校理科152名学生参加高考, 有148人 差讲大学(其中100人 差讲了重占大 、三人进入中专,只有一人因身体不合格 未录取。

在老校长送我们出校门的路上,不断有 学生亲切地向他打着招呼: "老校长,老校 :素切地回他打石伯呼: セスト・シル◆合金リ用Ftの根面型、ルチェ 。一幅桃李芬芳、雨露深情的动人图画展◆业等。在航空工业中,用镍铬 - 表別面前。 合金来制造喷气式发动机的部 现在我们面前。

本报记者 柏 生 本报通讯员 育 珂

稀土家族是一些同国民经济和人民生活有密切关系的金属元素。它的成 佈士家族是一些问题除经济和人民生店有密切天东时金属兀素。它的版员包括;镧、钠、镥、铵、纸、钐、销、线、钛、锅、铁、铜、铁、镍、镥和钪、钇(分别读为; 兰lan、市shi、普pu、女nü、攀po、衫shan、有You、轧ga、将te、的di、火huo、耳手r、丢diu、意jri、鲁lu、抗kang、乙yi)。别看只有这几名成员,科学家把它们投茶,却花了将近两个世纪时间。稀土元素在地球上的储量相当丰富,比铜、锌、锡、铅等元素要多,比钨、

礦、银等元素更高出几十倍到上千倍。现在,世界上已发现含有稀土的矿物达二百五十多种,探明的稀土工业储量为700万吨。我国的稀土资源品种齐全,质优秀;之外布在内破古、江西、湖南、湖北、"东"广西,四川、山东等省区、工业储量为国外已採明总储量的五倍,其中95%储藏在内蒙古的白云鄂博矿。

新土元素用途广泛。于九世纪时,限于科学技术水平,只能提取其氧化物制造产品,比如打火石里含有氧化铈,氧化钕使玻璃变为红色,氧化销产生绿玻璃等。以后,随着科学技术的发展,稀土在冶金、石油化工、玻璃陶瓷、电子、

展子能工业,以及轻工业、医学、农业方面部越来越显示它的神通。 我国许多家庭用转铁锅炒菜、做饭。这种转线很脆弱,稍不小心就会打碎。 我国许多家庭用转铁锅炒菜、做饭。这种转线很脆弱,稍不小心就会打碎。 如果在转铁中加进稀土铈、镁或其他金属,就能改变它的脆的性能,提高抗疲 劳、抗氧化的本领。这就是"球塞转铁",用它制造机器能在高温、高压、高速

劳、抗氧化的末领。这就是"球基转铁",用它制造机器能在高温、高压、高速 的条件下工作。在炼钢时,稀土元素能起脱氧或脱硫的作用。所以,人们又称稀土元素为金属的维生素,能使金属"站年益寿"。 在农业方面、曾做过这样的试验、只要在一亩地上施用含有几克到几十克桥土元素的配料,在水、肥都正常的条件下,棉花增产10—20%,小麦增产10—30%,水稻增产10%以上。 在玻璃陶瓷工业里,采用稀土元素做脱色或着色颜料,可以生产出五彩缤纷的彩色玻璃和各种用途的转种玻璃、特种陶瓷。目前,发围日用陶瓷品、卫生陶瓷和建筑陶瓷都已广泛采用稀土色料。光学玻璃,特别是贵重精密的光学玻璃,如高空摄影机、潜望镜、照相机、光学仅现高宽缩线、壮木上里阻等。排除的排除 器的高级镜头,基本上是用稀土抛光粉抛光的。 彩色电视机的荧光屏上涂有氧化铕钇的稀土荧光粉,发光效率高,色彩鲜艳稳定,能使图

象的亮度增强。40%。如果在产型料制品的时候,加入适量的稀土化合物,既能防止型料本化、 家的亮度增强。40%。如果在生产型料制品的时候,加入适量的稀土化合物,既能防止型料本化、 又能显著提高耐磨、耐酸腐蚀的性能。在自行车轮胎中加入微量稀土元素,能使弹性、耐磨率 比普通轮胎根高三倍。人们有时可以买到光泽和鲜艳麻好,定度强,手威非常柔软的手线,这

比自通在6加坡间。而 6人们用面"100米到几件和每年000,千夜点,于高年市米水的10克8,应 是因为在梁毛线时,加入了适量的氧化妆。 还要向读者介绍的是,我国科技工作者已经炼出了五镍化镧的稀土新材料。这种材料在冷 却时,可以象海绵吸、那样吸收大量型气,稍许加热信仰将整气放出来。包头市做过试验,把此可以象海绵吸、那样吸收大量型气,稍许加热信仰所将整气放出来。包头市做过试验,把这种储忽器放在汽车里,同汽油混合使用,从包头到呼和浩转,三百多里,只用了少量錾



位于甘肃省的金川矿床是

个特大型的多金属共生矿

末,有二十多种有价元素。其 中硫化镍的储量居世界第二。

钻和铂族元素铂、钯、铑、铱、 锇、钌的储量为全国之首。5

外铜、硫的储量也相当丰富。

这些元素在尖端科学、国 防建设、工农业生产和人们日 常生活中都有着广泛的用途。

课, 周岐川有助任, 时间 温, 耐腐蚀。镍主要用于合 金, 它的合金有三千多种。镍 合金可用作机械制造、化学工

件,一架四引擎高速喷气飞

机,用镍量在一吨以上。

镍, 质硬而有韧性, 耐高





踪原子。

资颜料等都离不开镍。



度的高温下,也不会失去它的 硬度,所以在航天、石油钻探 上必不可少,另外,陶瓷工业 和防空工业上的用途也很广。

钴60可以治疗癌症,并可作示

锇、钌)及其合金,具有耐高 温、耐腐蚀、耐氧化、耐摩擦、高

延展性、低膨胀系数和再生能 力好等优异特性。比如,一公 斤铂能拉四千里长的细丝。这

些贵金属广泛地应用于航空

铂族金属(铂、钯、铼、铱、



机的火焰喷 口,火箭、汽 车、内燃机起 火电极触头

外,轻工业中的电镀制品、陶 高温涂层,高效燃料电池,精 密机床、仪表和各种化工试验 结,性质与镍相似,除制 器皿等都需要它们。铂、钯、造各种合金外,还因它在一千 铑等又是不可多得的高效催化 剂。铂与金的合金,还能制成

人造纤维的喷丝头。 上述诸元素,用途广泛, 在地壳中含量却很少, 铂族金 属则更少。以金川矿床为例 吨优质电解镍, 每生产 二百多吨矿石,生产一吨铂族 金属就需要一百万吨矿石。 金川公司技术处



同

颞

新华社马尼拉6月19日电 欧洲经济共同 体部长理事会主席范德克劳今天在这里说 洲井同体特别重视关于柬埔寨问题的国际会 洲 共

范德克劳在东盟—欧洲经济共同体对话会 "欧洲共同体成员国认为、即将举行的这 x国际会议是通过谈判求得柬埔寨问题的全面

政治解决的适当途径。" 他说: "真正解决(柬埔寨问题)的途径包 含在第35届联合国大会以压倒多数通过的决议

他指出,欧洲共同体和东盟所面临的问题 包括对阿富汗和柬埔寨的外来或装干涉,以及 全球性的经济危机。他说:"欧洲共同体的十个 成员国对越南继续武装干涉柬埔寨仍然给予严 促 柬 重的关切。越南占领柬埔寨构成了一个国家对 另一个国家的不能令人接受的统治,阻碍了柬 间

埔寨的建设和发展。" 他强调说:"欧洲共同体成员国仍然确信, 所有外国军队必须撤出柬埔寨。它们认为,联 国 合国应采取措施确保柬埔寨的内部事务不受外 选择自己的国民政府。 国的干涉。" 际

他还说,欧洲共同体各成员国与其他国 他还说,欧洲共同体各成员国与其他国家 一样认为。"5月1日在越南军队控制于的柬州 家一些地区举行的选举,根本不是自由的选 举,而只能为宣传目的服务。" 范德克劳抬出,"东盟和欧洲共同体这两个 重要的区域性共同体有着密切和友好的关系,

这次会议就是这种关系的又一例证。这一事实 突出说明了为世界和平与稳定的利益加强世界 不同地区的各国之间合作是可能的。"他说:"欧 洲共同体国家认为,同东盟进行密切和友好合作是合乎需要的和必不可少的。"

范德克劳讲话后,欧洲经济共同体委员会副主席哈费尔坎 普回顾了东盟和欧洲共同体之间的经济贸易关系发展情况并肯

秦国外长西提作为东盟与欧洲经济共同体之间的协调人在 双方对话的公开会上发言。他对双方关系的发展表示欢迎,并 就柬埔寨问题和其他问题阐明了东盟的立场。

民柬外交部发言人指出 越南召集金边会议目的是对抗柬问题国际会议 菲律宾外长重申拒绝接受越南的"区域会议"建议

据新华社北京6月19日电 据民主柬埔寨 长罗嘉洛今天重申拒绝接受印支"三国外长"

电合今天广播,民主柬埔寨外交密发言人6月 15日发表声明说,越南当局在金边召集的"印 支三国外长会议",没有提出任何引人注目的新 东西。这次会议是为了对抗即将在7月举行的 柬埔寨问题的国际会议,并使越南扶植的 韩桑林政权合法化。 声明指出: "确保东南亚和平、安宁和稳定

的关键问题是,越南当局拿出诚意,执行第35 届联大六号决议,参加1981年7月13日在纽约 召开的关于柬埔寨问题的国际会议,确定它从 柬埔寨全部撤军的日期, 让柬埔寨人民在联合 国秘书长的监督下,通过直接和自由的普选,

新华社马尼拉6月18日电 菲律宾外交部 据的。"

长罗慕格学大里中担把接受印文"三国外长 最近在金边提出的举行"区域会议"的建议。 他说: "我们不能接受这些建议,因为它们不符 合联合国大会关于柬埔寨问题的决议。

罗慕洛在东盟外长会议闭幕后举行的记者 招待会上指出: "越南人没有改变他们对柬埔寨 问题或对联合国关于政治解决柬埔寨问题的原 有立场。

罗慕洛说,他们建议要讨论"相互关心的

区域性问题",而不是柬埔寨的冲突。 罗慕洛进一步指出:"我们认为,这项建议 并不能向我们提供解决柬埔寨问题的恰当方 案。实际上,这项建议是企图把我们分成 明智'和'欠明智'的东盟国家。而这是毫无根

新西兰外长说苏联的王预告成东南亚紧张局势

据新华社北京6月17日电 努力避免(在这个地区)出现 新加坡消息:新西兰外交部长 托尔博伊斯16日指出, 近年来, 区的力量,而苏联在越南取得 的立足占又进一步增强了把它 的军队投入本地区的能力 说,这种大国干预必然会导致

托尔博伊斯是在新西兰同 东南亚关系的讨论会上提出上 述看法的。他说:"以我看,要 阳止苦醉的热力继续侵入木州 区绝无易途"。但是,"我们必须

颞、解决政治关系和经济关系

方面取得了巨大的成就, 已成

为社会实践中的决定性因素。 克拉伊盖尔还提出了当前在稳

定经济, 克服困难方面的任

本地区的紧张局势。

苏联势力加强和大国争夺加剧 的情况。

在谈到柬埔寨问题时,托 尔博伊斯说,柬埔寨问题对分 裂在南亚浩成了威胁, 这将导 致苏联扩大势力和加剧大国在 这个地区的争夺,他说采取绥 靖政策不能避免这种局势,而 是要继续为柬埔寨问题的政治 解决施加压力。

托尔博伊斯是15日到达新

加坡进行为时三天访问的。 据新华社马尼拉6月19日 电 新西兰外交部长托尔博伊 斯今天表示"支持东盟努力实 现东南亚地区的和平"

托尔博伊斯今天上午在东 盟-新西兰对话的会议上说: 我们理解并且分担东盟对印 度支那形势的不安"。"我们已 经并将继续同你们一道在联合 国密切合作,以解决威胁泰国 并间接威胁其他东盟国家的那 些政治、安全及人道主义方面的问题。"

新加坡外长达纳巴兰代表 东盟方面讲话,在谈到昨天闭 幕的东盟外长会议时说: 猜测和怀疑。有人声称, 东盟 对解冲南埔寨问题的冲心和立 场削弱了。这次会议清楚地显示了东盟的紧密团结。"

新华社布加勒斯特6月14

日电 罗马尼亚《火花报》今 天发表编辑部文章,强调波兰

问题可以而且应该由波兰人 民、工人阶级和波兰统一工人

中央全会最近通过的决议,对

克服当前局势的困难和保证波

兰社会主义发展非常重要。决

新路线的主要保证,是波兰统

交关系将恢复到大使级"

文章指出:"众所周知,我

文章说:"波兰统一工人党

党来解决。

一工人堂_"

本报讯 波兰统一工人党十 全会闭幕后,全国各界继续广泛而热 烈地支持全会坚持革新和协商路线, 进一步开展"九大"筹备工作。 据报道,波兰各地总结和选举会 进一

波

쓷

继

续

热

卆

持

全

路

线

议差不多每天都在进行。从6月12日 到17日又有克拉科夫、拉托姆、卢布 林和罗兹等21个省以及华沙、沿海和 西里西亚三个军区举行了总结和选举 会议。党政领导人卡尼亚、雅鲁泽尔 斯基等的当选和他们的发言,受到 了热烈的欢迎和支持。地方党组织、 群众团体和工厂学校纷纷写信和打电 报给卡尼亚,祝贺他当选九大代表, 支持革新和协商路线, 祝愿他在贯彻

中全会决议中取得成功。 波兰退伍军人联合会于6月13日 至14日举行第一次代表大会,雅鲁泽 尔斯基总理出席会议并讲了话。他帮 扬退伍军人在战争期间及和平建设时 期所作出的贡献。大会通过的呼吁书 ië. "我们同波兰统一工人党和人民政 权在一起;我们用红心和行动支持我 党十一中全会决议, 支持继续斗争的 纲领, 支持团结在第一书记斯·卡尼 亚为首的党的领导周围的党的团结纲 领。"呼吁书还说:"对于沃·雅鲁泽尔 斯基大将的政府,对于向议会提出的 使波兰擇脱价机和逐步实现国内稳定 的纲领,我们表示坚决支持。

扩大会议,副总理拉科夫斯基等党政领导人和"团结"工会的代表出席了会议。会议对十

-中全会肯定党的现领导表示满意 强调完全支持用自己的力量解决 又 国内问题的路线、社会协商的路 有 线,渴望为社会主义革新路线服务, 摒弃了关于记者中有反社会主义态度 的说法,拒绝了对报界的指责。理事会的决议说:"波兰记者们从去年8月以来,为恢复说话的信誉作出了巨大的努力,我们作出这一努力不仅是出 于内部的、道义上的需要,而且还由于有这样一种信念,即报刊的信誉是 行 政权的信誉的基本因素,是在目前形 势下在社会中加强它的地位的如此必 评性音贝。 但是我们拒绝等统的。指 九 责性的、表明不理解报刊的作用及社 会的觉悟水平的意见。" 波兰报纸在波觉十一中全会闭幕

彻十一中全会和前几次全会的决议, 才能使国家安定,找到摆脱目前困境 的途径。与此同时,波兰报纸十分重 视对有关按期举行"九大"的活动的报 道。各报每天以大量篇幅刊登各地举 行总结和选举会议的消息,充分反映 了九大特别代表大会筹备工作紧张进

次三法机论机构建步来统画外通过 列领,我们表示坚决支持。" 行的热烈气氛。竟报在13日的一篇社 波兰记协理事会6月17日在华沙举行 论中着重指出;在"九大"前的这一个月的 日子里, 每天都不允许打败仗, 因为那样将是

社会主义革新路线的失败

南斯拉夫第三次自治者代表大会闭幕

决定加强工人阶级权力和监督, 使工人阶级有更多发言权

新华社贝尔格莱德6月18 革税制,减少非生产性投资, 日电 由1,800名与会者参加 的南斯拉夫第三次自治者代表 大会,经过三天认真而热烈的 讨论后于今天在这里闭幕。

会议期间,代表们肯定了 多年来社会主义自治制度在各 方面取得的巨大成就,相互交 了自治制度在贯彻过程中遇到 的困难和问题 代表们还对南 分析,并提出了相应的解决办

配全部收入和扩大再生产、按 劳分配、劳动组织间实行联合 计划体制、代表团制以及社会 发展前景、稳定经济等重大的 政治和经济问题,一致诵讨了

。 决议指出,为解决现存问 颢,必须提高劳动生产率,减

责

南

非

和

筡

比

亚

独

立

,理事

会通 美

过纳 玉

11/

制订更合理的按劳分配条例, 更好地贯彻按劳分配原则,使 劳动者的收入更多地取决于其 劳动成果。同时要加强劳动群 合和资金的联合,加强生产的 组织管理,实行供产销一体化。 加强统一的南斯拉夫市场,防 止闭关自守和相互封锁现象 加强责任和纪律性, 切实贯彻 已达成的协议, 改革外贸外汇

制度等等。决议还指出,要实现这一切,就首先必须加强工 人阶级的权力和监督,加强自 治和社会主义民主,加强代表 团制和集体领导,使工人阶级 有更多的发言权。 联邦主席团主席克拉伊盖

尔在大会上发表了讲话。他指 出, 这次代表大会再次证明, 尽管在消除旧的社会关系的过 程中存在许多问题和困难,但 是, 社会主义自治不仅在工人

少过度的消费,削減行政人员。 除级和全体劳动人民的思想中 减少国家的行政预算开支,改 扎下了根,而且在解决重大问 谴

新华社内罗毕6月19日电 正在这里开会 的非洲统一组织部长理事会昨天下午通过一项 关于纳米比亚问题的决议, 谴责南非种族主义 政权和美国等西方国家阻挠纳米比亚实现独

决议指责美国等西方国家同南非种族主义 者进行"公开的或暗中的勾结",阴谋修改联合 尔下落不明 国安理会关于纳米比亚问题的四三五号决议。 德黑兰

决议强调指出, 安理会四三五号决议仍然 是"谈判解决纳米比亚问题的唯一基础"。决议 呼吁要"毫不含糊地、毫无保留地和毫不更改 地"立即和无条件执行这个决议。 决议说,非洲国家部长们一致重申承认西

阻 南非洲人民组织是"纳米比亚人民唯一合法的真正代表"。部长们谴责西方国家企图把南非扶 挠 植的特恩哈尔民主联盟拉入纳米比亚独立的谈 纳 米

从议说,部长们重申要对南非种族主义政

决议呼吁在国际上开展一个广泛的孤立南 非的运动。部长们还严厉谴责南非企图把沃尔维斯湾变成南非在纳米比亚境内的一块飞地, 还谴责"比勒陀利亚与华盛顿正在结成罪恶的 联盟,与安哥拉无端为敌"

姚广为中国银行驻巴黎代表外成立举行招待会

据新华社巴黎6月18日电 中国驻法国大使姚广和正在巴 黎访问的中国银行副行长常彦卿,今天为中国银行驻巴黎代表 外成立举行招待会

三八四、云。 兰西银行副总裁秦隆和法兰西银行协会主席勒杜等200 名法国和其他国家的金融界人士出席了招待会。

美公谊服务委员会赠给我国一批心脏起搏器

新华社联合国6月18日电 美国公谊服务委员会今天宣布 把3,220件心脏起搏器及其附件运往中国,供上海、北京等地的

这批价值七百六十多万美元、用于心脏外科的器械,是由 伊利诺斯州埃文斯顿美国医院设备公司无偿捐赠给中国人民的。美国公谊服务委员会的亚洲计划小组负责人表示,他们很 高兴以此对中国的医学科学事业作出贡献,这批赠品是他们与

中国人民和平合作的继续。 美国公谊服务委员会是向美国和世界其他地区提供人道主 义服务的志愿组织,多年来,它向很多国家的人民提供了援

利比亚建议同摩洛哥恢复外交关系

电 出席非洲统一组织部长理事会第三十七次会议的摩洛哥 代表团的一位代表18日在内罗 毕向新闻界宣布,利比亚领导 人卡扎菲最近向摩洛哥提出建 议,恢复两国外交关系。

版, 区及四国/F文大系。 摩洛哥是在1980年4月18 日宣布和利比亚斯绝外交关系 的。当时利比亚承认了波利萨 里奥阵线在西撒哈拉成立的阿

摩洛哥代表在回答记者提 出的问题时说,外交关系的可 能恢复,自然意味着要消除导 致断交的根源。

据新华社拉巴特6月19日 的。 据此间报纸今天报道,摩

据新华社内罗毕6月18日 洛哥国王哈泰二世17日接见了 利比亚特使、利比亚塞卜哈军 区司令马萨乌德·阿卜杜勒哈 菲德上校。

马萨乌德在接见后对报界 了穿梭访问,以调解这三个国 "哈桑二世陛下允诺向他的 家之间的分歧。 马萨乌德在接见后对报界

霍梅尼说伊朗的西方路线濒于崩溃

据波斯通讯社报道: 伊朗 领袖伊马姆霍梅尼今天在一封 信中要全国知道,"可恶的反伊 信中要全国知道,"可恶的反 斯兰的西方路线濒于总崩溃"

霍梅尼的议封信品在纪今

据新华社德黑兰6月18日 集会将永远使受东方和西方影 响的知识分子无地自容"

员会主席阿拉法特最近对利比

亚、阿尔及利亚和摩洛哥进行

他还说,他再也不能容忍 把人民的战斗和取得的胜利被 用来为"反革命分子的恶劣政 治目的服务了"。波斯通讯社报 道说,与会群众听到这句话时 众集会上由雷梅尼的儿子盲读 开始呼喊:"处死巴尼萨德尔!" 供援助。

们觉多次表示坚决相信,波兰 出现的问题,可以而且也应该 国家沿着社会主义道路发展。 由波兰人民、工人阶级和波兰 统一工人党来解决。自然,这 样的解决需要有一个明确的行 动纲领和政治纲领, 它应包括 并明确说明摆脱危机的活动方 针。"文章接着说:"这样的纲领 应保证吸收和紧密团结所有的

罗《火花报》强调波兰问题应由波党和人民解决

文章说:"波兰统一工人党 执行社会主义的革新路线, 批

丝毫不应导致削弱国家和党, 相反, 应该加强它们, 应该大 力提高波兰统一工人党在组织和领导建设社会主义事业中的 社会力量,保证它们通过共同 作用,加强工人阶级和人民群

持贯彻社会主义革新路线, 使

势力的活动,以及国外各种反 动集团的活动,应当受到波兰 人民、工人阶级、紧密团结在 波兰统一工人党周围的全体有 良知的人的最坚决的回击。" 文章最后表示:"我国共产

文音说:"波兰反社会主义

党人和劳动人民最诚挚地祝愿 波兰统一工人党和波兰人民在 尽量短的时间内克服目前的事 态, 衷心祝愿即将临近的代表 大会将成为巩固党、巩固整个 波兰人民在党周围的团结的-

西欧联盟议会通过建议反对苏联干涉波兰

加拿大总理呼吁西方采取共同立场对付苏联威胁

又草相出: 众所周知,我 —— ◆ ▶ —— 兄弟穆阿迈尔·卡扎菲上校派 遣特使。"他还说,利比亚和摩 洛哥"两个兄弟国家之间的外 新华社巴黎6月18日电 西欧联盟议会第27次会议今天 在巴黎闭幕-巴勒斯坦解放组织执行委

在今天的会议上,代表们 听取了总务委员会关于波兰形 势的报告。会上通过的一项建 议指出,"对波兰的任何干涉都 是对赫尔辛基协议的明目张胆 的讳犯"。

这次会议是本月15日开幕 的。会议期间,代表们还听取 伊拉克核设施的侵略行径。 了总务委员会提出的题为《海 据新华社避太华6月10 湾地区形势与欧洲安全》的报 告,报告谴责苏联入侵阿富汗, 强调西欧联盟成员国政府不能 "在苏联的打击面前屈服"。报 告还要求对阿富汗抵抗运动提

会议要求西方国家对巴基 在该到国际形势时,他认 斯坦提供防御性武器,因为苏 为世界局势已经变得"不可预 联军队正在巴基斯坦边境威胁"测和不稳定",而且"更加危险" 它的安全。 代表们还建议联合国"对

保证它们的安全和独立所作的 努力" 会议不谐带了以色列轰炸

据新华社渥太华6月16日

电 加拿大总理特鲁多昨天在议会说,在解决东西方紧张关 系中, 西方应该"采取共同立 场,以便在一个造成直接威胁 的事态中,能有迅速而果断的 反应"。

他说,造成地球上的不稳 任何侵略行径进行制裁"和"支 定有许多因素,东西方关系的 持海湾地区和中东国家为集体 现状则是世界不稳定的因素之 -。苏联对阿富汗的入侵,无 疑是对西亚所有国家的威胁。 除此以外,苏联不仅在全世界 增加了海上军事力量,而且针 对西方的武器装备也急剧增

> "我们都注视着波兰危机。苏 联应该明白,诉诸武力对他们和全世界都将是一个失败的行

> > 应组成集团商

据铃木的随行

讨有关事宜

伊朗总统巴尼萨德尔下落不明

新华社北京6月19日电 德黑兰消息;伊朗总统巴尼萨德

德黑兰革命检察长拉杰韦迪昨天晚上对国家电台发表谈话 说,在16日下午四时之前,巴尼萨德尔仍然在德黑兰,在那以 后,就下落不明了。

"我们已要求边防警察对被控犯法的人实行检查 阻止他们逃跑。但是,我们的边境并不都控制在警察手中,要 逃跑是完全可能的。

另据波斯通讯社报道,伊朗议会17日通过了在讨论"总统的政治能力"的问题时应遵循的程序法案。法案规定;凡要求 弹劾总统或讨论总统的政治能力问题的动议至少要有三分之-的当选议员签署才行

同一天,拉夫桑贾尼议长宣布:议会将于6月20日讨论这

美国第一艘三叉戟式核潜艇试航

据新华社北京6月18日电 康涅狄格州格罗顿消息:美国-艘三叉戟式核潜艇"俄亥俄"号6月17日在康涅狄格州的 格罗顿下水试航, 驶向北大西洋。这艘世界上最大的潜艇全 ,排水量1.875万吨,可以装载24枚各有五个弹头的洲 射程可达九千六百多公里。这是美国用来取代其老 式的北极星式和海神式潜艇的最新一代潜艇,美国准备建造九



美国第一艘三叉戟核潜艇"俄亥俄"号17日早晨驶过

传真照片 (新华社发)

日本首相 铃木访欧增强日欧关系和对苏战略地位

铃木善幸访问 西欧六国的日 程巳全部结束。铃木这次出访增强了日 欧关系,建立了日美同盟与北大西洋公约组织之间的联系,从而在一定程度上

加强了西方国家的对苏战略地位。 欧洲人过去抱怨日本在政治上重美 轻欧,在贸易上出多入少。战后,日本首 相几乎每年都访问美国, 而访问欧洲的 日本首相三十六年间只有四人: 日本对

共同体的出超逐年增加,前 达51亿美元,去年又猛增至88亿美元。 这种政治关系確远和经济矛盾,通过经

日欧首脑对国际形势和对苏联认识 的基本一致,是日欧关系趋向密切的重要原因。铃木在同西德、意、比、英、荷、法首脑会谈中,介绍了5月日美首 脑会诊和日堇结成同盟的情况。并讨论 了苏联入侵波兰的可能性与西方国家的 对策。铃木主张"尽可能地使苏联不干 沙波。另外工作 尽可能地医办联个干涉波兰,如果苏联进行军事干涉,西方国家应充分协商,采取适当的对策"。他的主张得到了普遍的赞同。铃木还在访 问过程中提出了对苏三项原则。他说: '苏联在军事干涉阿富汗以来,正以实

力为后盾,向世界各地扩张。西方国家应 鉴于这种共同认识,进行合作和加强团

监 特阿拉伯的水泥出口量。 这次访问"无论在政治 说,访问结束时,两国外交大压 问说,这次访问"无论在政治 大量,这次访问"无论在政治 大量,不是一个,两国外交大压。 这次访问。一个,两国外交大压。 量,西班牙将增加对沙 大工医发导的联合声明 大工医发导的联合声明 大工医发导的联合声明 之为"共和"的联合声明 上。沙特阿拉伯同意增

结,这对世界和平是重要的。"为此。 西方国家在共同对苏战略中,要根据各自的国力与国情尽到责任;二、有关对第三世界的援助与合作的方式,日美欧 之间要充分进行协调;三、西方国家之间要加强团结。《日本经济新闻》指出: '首相这样完整地在对苏政策方面提出 日本的外交主张,是第一次。"这说明, 经过日美首脑会谈和日欧首脑会谈,日 本的对苏政策,更加明确了。

所发表的演说受到了人们的重视。铃木 说,现在应建立"新的日欧关系",并认为日美欧是三角关系,"使三角形一边的日欧关系紧密化,是当务之急"。他向听 日欧关系紧密化,是当务之急"。他向听 众保证,万一苏军人侵波兰,日本在同 西方国家协调采取适当对策的同时,要 四方国家协调未取追当对乘的问时,妄对 "西方国家所重视的中东与非洲等第 三世界给予经济援助",以便作到"用日 欧合作来填补美国中东政策之不足"。铃 木在演说中,还表示赞同今年2月由美、 英、法、西德共同拟定的有关西方安全 保障的报告。这个报告主张西方国家首 脑召开会议讨论政治与安全保障问题 认为波斯湾地区的事态对日本具有重大 的利害关系,美、英、法、西德、日本

人员透露,日本"可能参加"五国集团 会议。这里的外交评论家指出,从铃木的演说内容看,日本已明确地提出了要 在"经济方面分担责任"。《读卖新闻》 也认为,这是日本在对苏战略中"同欧 缓和了日欧之间的经济矛盾。日本主动 表示要限制对欧出口和放宽从欧进口。 这虽然距离解决日欧之间的经济矛盾尚 **会木17日在英国皇家国际问题研究** 元, 但这种努力有助于政治关系的紧密

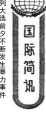
> 一般认为,日欧首脑会谈的这些成 果,对于7月在渥太华举行的西方国家 首脑会议,必将产生积极的影响。今天, 与美国结成同盟并决定在西太平洋防务 方面分担责任的日本,又同西欧加强了 关系,并准备在对中东和非洲的经济核 助方面分担责任。这种日美欧三角关系 的加强,将有利于西 方国家的对苏战略。

新华社记者 吴学文

铃木的这次访欧, 也在某种程度上

述令详 (新华社东京6 月19日电) 维 出 执 特 件 选 夫 手 政 克 。

大口径钢管贷款谈判未达成协议工口径钢管贷款谈判未达成协议。当性他一些地方的办事处也接连被撤毁。近日来,工党在特拉路,或者的冲击,双方大打和库德集团的示威者的冲击,双方大打。 前夕不断发生暴力事件



-段时间以来, 东北非州 区出现了一种趋向和解与合作

今年3月, 苏丹和埃及恢 复全面的外交关系;5月,埃及总统萨达特访问喀土穆,参加苏丹革命节十二周年的庆祝 活动。两国友好关系的恢复 不仅是本地区的一件重大事 件,也使阿拉伯世界的分裂局 而发生了变化。苏丹正为推动 埃及和其他阿拉伯国家重新接 近而努力。

由于厄立特里亚问题、 民问题而关系一向不好的苏丹 与埃塞俄比亚,去年也开始了 和解的进程。门格斯图主席和 尼迈里总统先后万访, 两国签 原则宣言》,决心结束长期的争 端, 妥美解冲边界和难民问题, 展友好关系。

Q.干达和肯尼亚是经济群 系十分緊密的邻邦。乌干达、 肯尼亚和坦桑尼亚曾经结成东 非共同体。但是,阿明在乌干 二国分歧很大 张。去年12月,奥博特当选乌 重建起的友好关系促进了 双方的经济发展。 今年4月,奥博特总统还

访问了苏丹, 两国领导人就发 展和加强睦邻关系及地区合作 交换意见。目前,苏丹正积极 协助乌干达实现国内和平与稳

■■ 对邻国间的冲突采取不介入的

洲

台勺

地

能麻

资

非洲大陆,尤其东非大裂谷地区蕴藏着丰 富的地热能。这条北起红海,南至莫桑比克,穿越非洲东部长达几千公里的大地堑,是世界 上最长的断层陷落带。沿大裂谷附近地区有着 许多活动的或休眠的火山。如坦桑尼亚的伦盖 火山, 埃塞俄比亚的埃尔塔火山和吉布提的阿尔杜卡巴火山等, 近期来都有过活动。这些火 山附近地区有着丰富的地热能。

据联合国非洲经济委员会公布的材料, 在 · 裂谷附近地区还有许多温泉和干蒸汽型的地 热能。如坦桑尼亚就发现了七十多个温泉,其 中, 有水温在摄氏50度至150度的低温型温泉 也有水温高于摄氏150度的高温型温泉。 尼亚, 博戈里亚湖、埃布鲁和奥尔卡里亚附近 有许多热水型的温泉和干蒸汽型的喷汽口。特 别在埃布鲁和奥尔卡里亚这两个地方,当地居 民早就利用这些喷汽口的水汽。埃布鲁附近居 民利用井中冒出来的热蒸汽烤干除虫菊花。据

说在埃塞俄比亚有温泉一百多个。 在中非和西非地区,也有地热能资源。 调查, 喀麦隆联合共和国的喀麦隆火山和阿达 马瓦地区,马里的法格里宾湖周围地区,乍得的提贝斯提地区,沃尔特盆地和塞内加尔盆地之间的一些地区,都可能有 丰富的地热能。在北非的一些地区,甚至印度洋中的岛国科

后,世界姊妹城市逐渐增多。一九五七年在巴黎 斯·赫夫城市联合组织、在这以前主要是两阪一 斯·西区,村庄和港口等。诸成了一天小 群、一九七七年巴黎国际姊妹城市联合组织的 排。九七七年巴黎国际姊妹城市联合组织的 排。九七七年巴黎国际姊妹城市联合组织的 并上百百五十个。因家的六千三百五十六个 第一百五十个。日本的姊妹城虽然没有这些欧细 多,但也有二百七十个左右。赤联、民主德国。 一多,但也有二百七十个左右。赤联、民主德国。 一多,但也有二百七十个左右。赤联、民主德国。 一部方、瑞典、南斯拉夫等各约有一百个,在9 西班牙、瑞典、南斯拉夫等各约有一百个,在9 西班牙、瑞典、南斯拉夫等各约有一百个,在9

东北非国家趋向和解与合作

中立立场。近来, 古莱德总统 力的干涉, 一直是非洲统一组 相继访问了埃塞俄比亚、肯尼 亚、索马里和苏丹, 与埃、索 分别签署了《友好条约》,为发 展睦邻关系、推动地区和解, 起了很好的作用。

此外, 肯尼亚总统莫伊还 访问了苏丹。埃及总统萨达特 在访问苏丹时会见了门格斯图 主席的私人代表; 在此以前 埃及外交国务部长访问了埃 塞俄比亚。埃及报纸认为这 都是改善两国关系的重要步 骤

区的多边活动,1月,乌干达 肯尼亚、坦桑尼亚和赞比亚四 国首脑会晤,决心为结束互不 信任状态、发展地区合作而努 力。4月,苏丹、埃塞俄比亚 与肯尼亚三国联合协商部长委 员会在亚的斯亚贝巴举行首次 会议,强调在尊重主权、领土 完整、不干涉内政基础上发展 国家关系,以促进地区的和 平、稳定与安全;会议决定欢迎本地区其他国家参加。不久, 吉布提成为该委员会的第四个 成员国。最近、苏丹、乌干达 与扎伊尔又就边界安全与难民 问题举行了首脑会议

索马里和埃塞俄比亚之 间,几年前在欧加登地区爆发 了一场大规模军事冲突。调解 吉布提自独立以来,始终 埃索间的敌对关系,缓和非洲 > 自的緊张局勢以减少外来势

织和非洲国家十分关心的事。 近年来, 东北非国家相互关系 的改善,更容出了推动埃,索和 加里为首的八国调解委员会和 非洲统一组织主席、塞拉利昂 总统史蒂文斯先后访问了有关 国家,进行调解,虽未取得成 效,但都表示要继续努力。在 积极参加调解活动的非洲国家 领导人中, 苏丹总统尼迈里和 吉布提总统古莱德显得特别活

话,暂时搁置欧加登问题,实现 停火和军队脱离接触,采取经 济和社会措施改善居民外境。 尼迈里倡议召开尼罗河流域 九国首脑会议,通过对话解决 争端。一些西方国家,由于非 洲之角的稳定有利于它们的经 济利益和油路安全, 也直接或 间接地参与推动和解的努力。 位高级官员曾到达亚的斯亚 贝巴。

作。古菲德建议埃、索直接对

双边关系的改善促进了地 议,直接、间接地做了许多工 未公开拒绝调解,索马里总统 趋势。

甚至表示愿意无条件地同埃塞 俄比亚领导人会晤, 但双方对 到在非统宪章基础上、在非统 范围内通过谈判解决问题,还

东北非地区控制红海诵 道,又邻沂波斯湾油田,战略 地位十分重要。苏联在这里大 力渗透,企图加以控制。然而, 酷爱自由、独立的东北非人民 档。

美国为了中东油田和油路 的安全,也积极通过经援、军援,提供武器,签署《防御协 定》等方式,发展与本地区国 和解的进程,反映了它们反对 超级大国在这个地区的争夺 维护国家独立和安全的愿望和

化学裁军谈判与苏美竞争

历时12周的日内瓦裁军谈 判委员会1981年春季会议已经 结束。作为重要议题之一的关 于禁止化学武器的谈判仍然没 有取得任何结果。

禁止化学武器的谈判有很 长的历史,也曾制定过一些公 约或议定书,但都未能把化学 武器排除在合法的战争手段之 外。例如,1899年的海牙陆战 法规惯例公约曾明确规定"禁 止使用毒物和有毒武器"。1907 年的海牙公约再次重由了这项 规定。但是,这些条约并没有能够阻止大规模使用化学武器。 在第一次世界大战期间, 交战 双方共施放11.3万吨毒气,造成近一百三十万人的伤亡。

1925年签订的日内瓦议定 书, 虽是一项重要的关于禁止 使用化学武器的条约, 有一百多个国家签署批准,但 它也有明显的缺陷。它只是禁止在战争中使用化学武器,却 并没有禁止研制、生产和储存 这类武器,而目对违约行为没 有规定任何控诉程序、核查制 度和制裁措施。

第二次世界大战后,联合 国大会曾通过不少决议,要求 所有国家遵守日内瓦议定书的 原则和目的,全面禁止研制。 生产、储存和销毁一切化学和 生物武器。1968年,禁止化学生物武器问题在"非核措施" 的标题下,正式列入当时的18 国裁军委员会的议程。1972年 起, 开始专为禁止化学武器进 行谈判, 其间谈判机构吊几经 改组,但禁止化学武器-谈判的重要议程之一。从1980 年开始,在裁军谈判委员会内 成立了"特设化学武器工作 组",以对实质性问题进行更深

界

姊 妹 城

的

由 来

入的谈判, 但时至今日, 这场 放松了化学武器的发展, 但到 谈判就象马拉松赛跑一样依然 望不见终点,而苏美两个超级 大国的化学武器库却继续在扩

作用。第二次世界大战后,为 了对付当时美国的核垄断, 苏 联就大力发展化学武器,在它 拥有核武器之后,也没有放慢 化学武器的发展步伐。现在普 的化学战能力。 苏联有宗整的化学战体

制,有庞大的研究机构、野外试验场地、战剂生产工厂以及 培养和训练骨干的中高级化学 兵院校,有一支十余万人的化 学作战部队。他们储存有大量 的化学弹药,拥有以有机磷神 经毒为主的多种化学战剂和发 射系统,如大炮、火箭、飞机、 导弹等。此外,苏联还经常进 行计划周密的化学战攻防海 训练,在各大城市设有装备完 善的集体防护设施,为进行化

美国本来拥有很强的化学 战能力,储有大量化学战剂。 战后,美国依赖其核优势,一度 步的状态。

了五十年代末期,又重新重视 起来,先后建立了生产毒剂的 兵工厂,生产了数万吨的神经 毒,创制了新型战剂-化学战能力又达到了 峰。到了七十年代,美国为了克服来自公众舆论等方面的反 对,研究成功新一代的化学武器——"二元化学武器"。美国

个领域中竞争的一张王牌。

日内瓦化学裁军谈判之所 以不能取得进展,从表面看,似乎是由于牵涉到象禁止范 围、 定 V . 核杏等一系列复杂 的技术问题,其实,真正关键 不是技术,而是两个超级大国 根本不想放弃生产化学武器。 例如在核查问题上,大多数国 家十分强调对于公约的执行情 况要有严格的核查措施,但是 超级大国不同意。因此,在裁军谈判委员会中,尽管广大中小国家真诚希望早日缔结禁止 化学武器公约,但苏美两个超 级大国却各怀鬼胎,都想限制 对方,发展自己,毫无诚意可 言。这就使得谈判处于原地踏

美 国 通知 (1)

苏

州

庭

复制品 远涉重洋在美国纽约的大都 会博物馆落成。这是中美人 民友好交往的一个生动的象 征。现在,美国朋友不需要 跨出国门,就能在纽约曼哈 顿区, 欣赏到中国苏州园林 - "花影移墙,峰峦

中国

古典苏州

"胴轩"的

当窗"之美。 幽的庭园,6月11日晚举行 了盛大的预展仪式,6月18 日正式向公众开放。美国 人早已渴望观赏这山明水秀 今天算是如愿 的园中之园。 以偿了。人们进入月亮门, 门上篆体书写的"探幽" 字,把游人带到诗情画意的 深邃境地。顺着东墙的回廊 曲径漫步,再从曲廊的尽头 往左拐,便是平直的茶壶廊, 游人从茶壶廊的门槛穿过, 便进入了"明轩"。"明轩"有 三间大厅。正厅上端高高悬挂着明代大书法家、画家文 征明题"明轩"二字的银杏木 匾额。厅内侧,木格花窗, 三间大厅内悬着古老的中国宫灯,

陈设着明朝的桌子、椅子、茶几、木柜、木 海和床等精致的家具。桌上分别陈放着六弦 指和床等精致的家具。桌上分别陈放着六弦 古琴、铜铸的烛台、景泰蓝花瓶和鱼缸。墙 上挂有明朝著名诗人、画家董其昌的书法条 幅、以及明末清初画家兰漠的"红友"名

这三间大厅主建筑和曲廊重叠的50根柱 子,是用名贵稀有的楠木制成。这种木料, 也坚固, 千年不坏。 建筑庭园的全部砖、瓦都是在苏州城

一座过去的御窑特制的。这种砖过去叫 金砖",明十三陵中所用的就是这种砖, 在有些砖上还可以见到印着这座御窑的标

"明轩",是仿照苏州网师园里的园中 "期针",定以照例如1777年 园—"殿春簃"庭园建造的。园内的屋宇、曲廊、山石、花木、碧泉和小亭,占地面积只有400平方米,但布局得体,疏朗古雅,体 现了明代建筑工整柔和、雅淡明快、简洁利 落的特色

汶座苏州花园建筑在纽约大都会艺术博 物馆的第二层楼上。这个博物馆于1807年建 立,收藏着中国和世界各国五千多年来的艺 术珍品达150万件之多,是美国最大的艺术博物馆,也是世界著名的博物馆之一。

提出把东方的中国花园搬到美国这个建 议的是纽约大都会艺术博物馆的董事阿斯托 夫人。她曾随父母在中国度过童年。宁静的 北京四合院给她留下深刻的印象。她曾期望 着有一天能把中国静雅的花园搬到美国。让

十年前,阿斯托夫人提出在纽约建筑 个中国花园的设想。这一设想很快被当时大都会艺术博物馆主任托马斯·霍文接受。 1977年底大都会博物馆派专家同中国有关方 面和专家进行考察、协商。上海同济大学古建筑系教授陈从周提出以苏州网师园中的"殿春簃"为蓝本,建筑"明轩"。1978年12月 中美双方签订合同。1979年5月阿斯托夫人 亲访苏州,观赏了苏州城东园西部新建的"明 轩"实样。她非常高兴地说:"太好了,中国工 人创造了奇迹。

阿斯托夫人看了实样后,决定6月开始 做第二套"明轩"。预制好的全套构件,共193 大箱,11月初从上海启航,12月初运到纽约。 1980年1月2日开始动工兴建。阿斯托夫人 1980年1月2日 开始划上六建。 阿州代大人 很有风趣地说:"殿春簃'生了两个女儿,一 个在苏州,一个在纽约。" 到纽约来帮助修建"明轩"的苏州园林建

筑专家和工程技术人员27名,其中有几个木 工和瓦工是年过七十的老人, 他们已经退 体,这次特别被邀请来为这一独特的工程贡献他们的绝技。苏州庭园中的一柱、一椽、一瓦、一砖、一门、一窗,都是这批巧夺天工的中国工人精心琢制、打磨、装配的。

在建园整个过程中,阿斯托夫人对中国 工人关怀备至,经常去看他们,问寒问暖, 请他们吃中国饭,邀请他们到华盛顿参观美 国首都的名胜古迹。大都会艺术博物馆的领 导人,惟恐他们远离祖国感到寂寞,专为他 们安排了丰富多采的周末活动。

尤其使中国工人不能忘怀的,是协助他 们整理场地的六、七名美国建筑工人。他们 虽然语言不通,但工作十分融洽,配合很好。 無然語言不避,但上17-1 70應66,配合取好。 他们互贈安全帽留作纪念。安全帽上有中美 两国国旗,表示中美两国工人友好合作。有 一位美国工人说: "与中国工人合作,是我一 业失国工人内部, 元升国工人口目, 定报 生中最愉快的事, 他们一整套古代的工艺真 是引人人胜, 令人感佩。" 经过四个半月的辛勤劳动, 苏州庭园"明

轩"终于建成。阿斯托夫人说:"中国人的聪明才智使我十分感动,简直是奇迹。我衷心感 谢他们为美国带来了这么好的中国园林建筑 大都会艺术博物馆馆长菲力善・蒙蒂 贝洛说: "在类似大都会这样大型的博物馆 中,从一种文明骤然转到另一种文明,会使来 访者为之心旷神怡,悠然自得。它在博物馆 的历史上揭开了动人的新篇章。" 纽约许多报纸、杂志在"明轩"建筑过程

如和建成后,陆维发基页;许多消息、专文、 图片,热情介绍这座恬静幽雅的苏州庭园。华 文报纸《北美日报》说,这"实在是中美文 化交流的一大盛事"。《纽约时报杂志》说: "'明轩'宛如一轴画卷一样,把秀美多姿的 中国花园展现在人们眼前。"美中友好协会纽 约分会的朋友们说:"在纽约建造'明轩' 但促进了美中文化的交流, 并且增加了两国 人民的友谊和了解。"

残 废 者 是 一 支 值 得 重 视 的 力 量

据估计,世界上约有4,5亿人在身体、感觉或精神方面有某种形式的障碍(通称 表度),即占人类十分之一的是残废者,其中三分之二以上生活在发展中国家。 联合国规定1981年为国际残废者年,要求各国政府和民间团体开展各种活动,以

引起公众对残废者特殊困难的关切,使他们能平等和不受歧视地充分参加经济、社会和政治活动。下面一组照片反映了一些国家残废者的活动,表明残废者可以成为社会 上的一支力量。 (曹国辉)



在荷兰阿纳姆举行的1980年残废者 奥林匹克运动会上,参加射箭比赛的残废 者运动员全神贯注,坚定果断。







喀麦隆雅温得聋哑儿童中心一群朝气蓬勃的小学生,

苏联三位聋盲科学家正在进行活泼的谈话



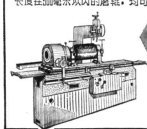
美国年轻聋哑舞蹈家在做准备动作时用手语谈话

ML-502型磨辊拉些机

有一百个,在这次调查之人、丹麦、墨西哥、挪威、人、丹麦、墨西哥、挪威、然没有这些欧洲国家那样

我厂生产的ML-500型磨辊拉丝机,原系一机部计划 产品. 现归口农机部。本机有ML-500型和ML-500丁型两种, 均采用新改进的液压传动系统。工作台运行速度比原产品 提高一倍。若拉长度200毫米(8吋)的磨辊。仅用一小时。

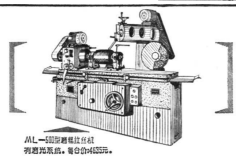
本机运行平稳,操作方便,拉丝均匀,性能可靠,凡 长度在50毫米从内的磨辊。均可加工。



(仪式、并于同年十二十四,日本的长崎市和美国日本的长崎市和美国

一500丁型磨辊拉丝 机无磨光系统。可刨光 拉丝,经济实惠,每台 位: 3505元。

合组织的调查,



恢复生产 圆盘平压铅印机 P8023

本机系大二号圆盘印刷机, 是我厂曾畅销二十九个省。 市的老产品,印刷纸张幅面 产,改讲了原设计图纸和生 工艺,圆盘、平板、传动 轴等部件均经磨床加工,机 件精致,结构紧凑。附带胶 筒、胶辊轴、滚轮、电动机。 每台价IBDD元。



保证质量 实行三包 代培技术 代办运输 承办老拉丝 机的大修和改造业务

地方国营河南省汝南机械厂(原名汝南中心修配厂) 形網放網 电级2750

厂址:河南省汝南西郊 电报:2750

127 MM 力。 1927年 "四・一二" 蒋介石叛変

革命后,中国革命处在历史的紧要关

头。电影表现这段风云多变,波澜壮

白

凤

鸣

和

京

韵

大

鼓



——影片《南昌起义》观后

真实地历史地刻画人物形象

响了第一枪, 英勇奋斗、彪炳千古的 丰功伟绩。影片象一首雄伟激昂的史 诗, 激发我们对老一辈无产阶级革命 现"见事不见人"、浮光掠影的弊病。 影片《南昌起义》的编导思想比较解 家的敬仰之情,使我们受到一次形象 放, 挣脱了"左"的思想束缚, 以历史 化的生动深刻的党史、军史的教育。 七十二岁高龄的著名电影导演汤 唯物主义的观点为指导,真实地描绘 了在激烈动荡的历史时期, 党内斗争 的复杂性, 着重展现各种代表人物当 晓丹同志,曾导演过《渡江侦察记》 《南征北战》、《红日》等重大战争历 史题材的影片,具有"指挥"银幕上 时思想感情的剧烈变化和微妙表现, 使观众宛如身临其境。在鲍公馆大厅 召开的党中央会议上,当周恩来同志 提出党要掌握军队,遭到陈独秀的反 对时,影片对周恩来同志的刻画是合 "千军万马"的丰富经验和魄力。然 而,《南昌起义》题材的分量更重,历 史年代也较久远。导演却立意求新, 以大手笔的功力,在摄影、美工、演员等各方面同志共同合作下,极其真 情合理的。先是通过全景、中景镜 头,既看到陈独秀的神态,又见周恩来 同志霍然站起,强压住内心的波涛起 实地再现了1927年大革命失败后的环 境气氛,刻画了外在那个时代的各阶 伏: 镜头又推到周的近景。展现他当 时因正确主张不被党的总书记所理解 而痛苦和矛盾的心情。导演没有把会 议只是拍成"龙争虎斗、风云际会" 层代表人物,把影片拍成具有"纪录 性历史故事片 "的特色,别具一种浓 烈的艺术魅力。

1908年, 白凤鸣牛干北

京一个户部缮写员的家庭,

父亲因为爱好说唱、杂耍误 了公事被革除,成了大鼓艺

人。他的从艺,一半由于爱 好,一半为生活所迫。白风 鸣八岁随父学艺,何尝不也

幸运降临到了他头上。没想

到三五十人的听众里面意

有鼓界大王刘宝全,而且看 中了他,当场收他作了徒

弟。如果以为这就是日后白

风鸣对京韵大鼓作出贡献的 唯一条件,那就错了。一个

艺术家,如果自身缺少创造

精神,任何好的客观条件 也可能反而成为他的桎梏。刘宝全发挥了这 种说唱艺术的潜在功能,他创作改编了二十余

种说唱艺术的僧任功能,他创作改编了二十宗 段(回)曲目,使京韵大鼓形成了一套完整的 表演体系。京韵大鼓成熟的另一标志是风格流

派的形成。和刘宝全同时的还有白云鹏、张小

轩和崔子明,分别形成四大流派。白凤鸣没有 在高峰面前望洋兴叹,也没有因为是鼓王的弟

子而自我陶醉,被僵化的格局套住。他根据老 所的要求,勤学苦练。他认识到、《子期听琴》里"骂过什么人"的"过"字,字音唱得不响不行;《李逵夺鱼》里的"打拳"的"拳"

阔的历史,如果处理不好,很容易出现"见事不见人"、浮光掠影的弊病。

的过场戏,而是落笔于细腻刻画人

物性格。在这个场面中,其他人物如祭和森、谭平山、张国焘等,也都人

京韵大鼓的真谛。 为了进一步发挥自己的创造能力,他离师

去宁、汉、东北等地演唱。观众对艺术的要求 永不满足,老师创造的那二十余段(回)确感 不够了,要有创新才能适应听众的要求,也才

能丰富它、发展它。经过研究、他增加了半音行 腔;把从兄弟曲种和姊妹艺术中借鉴来的表现 手段和技法烙于一炉,给人以丰富而又新鲜之

造曲目,把创新用音乐造型和语言形象凝聚下来,先后写定的共有二十余段(回),如《击鼓

骂曹》、《红梅阁》、《野猪林》等,加上从老师 马曾》、《红梅阁》、《封宿林》等,加上从老师 刘宝全那里学的,路子就宽多了。在1930年以 后,便有人竟相学习他的段子,如林红五、小

后,便有人菜相学习他的段子,如杯红点, 小彩舞、陈玉笙等。白风鸣的创造,使他的老师也深为叹服, 在一次同台演出中, 刘宝金要他"糖底", 鼓王也曾亲启海唱他的一些段子。 白风鸣到了三十岁。他的艺术便因独具特色而被公认为"少白派", 和京部大鼓发展史上的其他四大流派相并列了。 白风鸣的革新、创造,是和他善于吸取组

妹艺术的长处分不开的。诸宫调、大鼓、单弦、 八角鼓等的源流变革,都成了他研究的课题。

早年为了创作,他就曾钻研过《明史》、《建文 外传》。解放后,他一有机会,就向人讨教外国 声乐知识……。正是由于他不断开拓视野,使 他的创新有了广阔天地。也正是这,才使他超

越了一般的民间说唱艺人,而成为京韵大鼓史 上乃至曲艺史上少数几个优秀人物中的一个。 现在,这位京韵大鼓的艺术大师虽然逝世了,

作为京韵大鼓"少白""把刀横","刀"的分量型轻不行。但是,这 派"的创始人,白风鸣承先,种学习不是刻意模仿,他是主动地学,创造性 启后,走的是创新的艺术道。 地学。正是这样,到了十七岁,他已掌握刘派

是这样!他十二岁,在前门 感;得到白风宫、葛振卿的赞助,他改制,创 外大栅栏的大观楼演出时, 造曲目,把创新用音乐造型和语言形象凝聚下

各有貌,各见风采。贺龙同志"闯" 进系马桩前委会一场戏,更是异军突起,十分生动。整部影片中,贺龙同 志刚正不阿、肝胆照人的性格跃然银 幕。如他与周恩来同志神交已久,相见 恨瞭: 他对汗精卫封官许愿的断然拒 绝; 他与刁铁民逼其清党的机智斗争 ……。在戏剧化的情节发展中, 贺龙 同志的性格步步深入, 到他"闯"进 党内召开的前委会,提出人党要求, 其性格闪光升华到新的高度。 影片真实地再现历史, 首先表现

在对人物刻画上的力求真实可信。导 演、摄影、美工,他们不仅十分注意那 个历史时代的环境气氛、人物的服饰 用品,言谈话语,以及车厢,旅馆,街道 的布置真实,使观众"相信"那些人 物是生活在那个历史时代;更主要的 是影片没有故意丑化陈独秀、张国焘 汪精卫、张发奎等历史人物, 而是历史地、真实地、恰如其分地再现了他们 在这段历史时

期的本来而貌。加之流 期的本米面貌。加之演 员表演用功,动作比较 符合生活真实,使人物 个个形神兼备,栩栩

的影片,如何表现好首 脑人物与人民群众的关 系,是值得重视的课题。在影片《南 昌起义》中,真实的历史人物近二十 人之多, 群众人物和下层官兵则几乎

全都是虚构的。编导把他们和谐地融 为一体,集于一部戏之中。我们既能 看到叱咤风云的历史人物举足轻重的 行动,又从双喜与黑姑、赵毓与姚湘 莲曲折动人的故事和细致人微的感情 变化上,看到当时社会深刻变动的情 景,深感到"八一"起义的必要性和 它的深远意义

革命历史故事影片《南昌起义》的 摄制成功,尤其是这部影片的创作人 艺创作,在艺术上追求真实的精神,为 历史题材文艺作品的创作提供了不少 有益的经验。半个多世纪以来,我国人 民在党领导下,经历了艰苦卓绝的斗 争,有着丰富的革命斗争史,还有很 多题材值得搬上银幕,我们期待着有 更多好的革命历史故事影片问世。

中国青年艺术剧院演出的三慕 二场话剧《金子》(田芬编剧).描 了一群待业青年从整天无所事 事、消极苦恼中摆脱出来,成为社会 财富的创造者、发展第三产业的积 极力量的动人景象。作者用犀利的 笔锋,生动的语言,展示了待业青年对 美好生活的向往,也善意地批评了他 (她)们的幼稚急躁、不符实际的思想 弱点。剧作者满腔热情地把这一群待 业青年形容为光泽四射、非常宝贵的 "金子",呼吁人们重视这些青年的聪明才智,也激励着千万待业青年努力 奋斗, 为实现四化贡献自己的力量。

话剧《金子》着力刻画了女青年 苏秋华的形象。她从小失去父母,为 了照顾弟弟留城, 自己下放到农场。 十年动乱的磨难和长期待业的痛苦, 使她悟出一个道理: 悲伤忧愁是无济 于事的,只有自己去闯。她胸怀理 想,正视现实,要做生活的强者,而决 不在困难面前退缩。对于就业问题, 她是这样看待的:国家好象是大病初 俞的母亲, 没有精力去抚爱所有的儿

人的心都照亮了,燃烧起来了。

语言。《血涤驾转剑》是一出好戏,它表现了可一样,我们的调新情神。作者把原来影卷《五籍会》中。解 无满色情的 「杀棒!一折,赋予了表现忠与,兴醉,是满色情的「杀棒!一折,赋予了表现忠与,兴醉,是一张明显,展现了心灵美与丑的鲜明对比,从而成了 李哲 題,展现了心灵美与丑的鲜明对比,从而成了 李哲 異有深刻现实意义的作品,而不是一般的爱 如 情 说。 赛到,得到首都观众的评评。我是第一次接 有二十来年,在这短短的时间里,是历了十年年 相,相照是在唐山上等改传统艺术基础上独 相,相观是在唐山上等改传统艺术基础上独 是历了十年年。 是历了十年年,在这短边的时间里,是历了十年年, 是成了一年年, 是成了一年年,

造些 而

數都各有专长、发扬了对待艺术创造的严肃认 東本度、是难能可贵的。 期間,所以市场的政治,是要经过一个从幼稚到 到一面,一个人员有关。 如新国神、运存在一些需要探索的问题。 唐朗虽有老传统,但毕竟是一个 对 族勢的阶段。 唐朗虽有老传统,但毕竟是一个 对 武 而又尽可能地保持和发扬自己的步寿特 己,而又尽可能地保持和发扬自己的步寿特 己,而又尽可能地保持和发扬自己的步寿特 之,而又尽可能地保持和发扬自己的步寿特 色,特别是声波方面独有的艺术转色等,是重 4. 情别是声声方面独有的艺术转色等,是重 4. 情别是声声之处,如曹宝之父曹克让及两个 大力培养唐朗朝 中,一般说,这是不大符合生活逻辑的。悲剧 等,一般说,这是不大符合生活逻辑的。悲剧 等,一般说,这是不大符合生活逻辑的。悲剧 等,一般说,这是不大符合生活逻辑的。悲剧 等,一般说,这是不大符合生活逻辑的。悲剧 等,一般说,这是不大符合生活逻辑的。悲剧

拨燃了他心灵深处的火花, 使他恢 复了对火热生活的憧憬。另一个曾

经失足被强劳过的石老大,自己虽有悔悟之心,但得不到人们的谅解, 找不到职业,整日借酒消愁。和他一 起长大的苏秋华,深知他失足的社 会原因,理解他内心迫切要求做个真 正的人的呼喊。她接近他,鼓励他, 解除他的顾虑,焕发他重新做人的信 心和勇气。 《金子》一剧,除了揭示青年是

国家的财富和希望之外,同时也揭示 了当前我国正在进行的经济调整中, 发展第三产业、壮大集体经济的重要现实意义。在当前国民经济调整改革 时期,发展第三产业,投资少,见效 快,既方便了群众,又扩大了就业面, 迪 它有强大的生命力,也必将在社会主之 义经济中发挥积极作用。《金子》一剧 正是说明了这一点,使得该剧具有较 强的现实意义和时代气息。

《金子》一剧人物众多, 生活气 息浓郁,这是该剧的长处。但在情节处理上,也有一些不足之处。如苏秋

来交代,显得没有说服力。赵文在全剧中没有 起多大作用,显得多余。 但总的来说,《金子》不失为迅速反映现实

生活的一出较好的话剧。我们相信,在剧组全体同志的不断努力下,《金子》一定能进一步提高质量,通过艺术形象,更好地对青年们发 挥思想教育作用。

肃 改 í 立

意 创 新

新,这是值得肯定的。导演 新,这是值得肯定的。导演 自己的艺术特色。特别是这 自己的艺术特色。特别是这 自己的艺术特色。特别是这 自己的艺术特色。特别是这 自己的艺术特色。特别是这 自己的艺术特色。特别是这 《血涤鸳鸯剑》

金 子 就 要 发观 光

盛起来。我们从苏秋华这个人物身上,看到青 年一代的前途和希望。她好象一团火,把周围

赵尚泉曾经是一个有理想、有才能的青年,但十年浩劫中家庭的不幸,再加上长期的待业,给他的心灵蒙上了一层灰色的暗影。苏秋华用她那满腔的热诚,富于哲理的铿锵语言,

月

长征组歌《红军不怕远征难》重新上演 长征组歌《红军不怕远征难》,将在纪念中国共产党建党六十周年期

这首组歌创作于1964年, 迄今已经演出了二百多场, 曾做为优秀作品到国外进行访问演出。今天重新上演这首组歌仍有其现实意义, 是一 部进行革命传统教育的好教材。 (朱家铭)

探讨影片《南昌起义》的创作经验

最近,中国艺术研究院电影研 生动地塑造无产阶级领袖人物等方 究所邀请故事片《南昌起义》摄制 面,作到了文献性与故事性相统一,组的主要创作人员和北京的部分电 历史真实性与艺术性相结合,比较 影艺术家、评论家、党史研究工作 好地解决了重大革命事件与塑造领 者、老红军等,就《南昌起义》的 袖人物的关系,真实历史人物与艺 创作问题进行了座谈。到会的许多 术虚构人 同志认为,《南昌起义》以历史唯物 物的关系 主义观点正确反映党史军史的重大 等问题。

事件,在注重历史真实性的基础上

间由北京部队战友歌舞团重新上演。

(家) 文艺动态

^^^^^^^ 减少中间环节

产销直接见面

直接订货

字,字音响而不美不行;《单刀会》里的"蚕 但他留下的艺术,却是永远值得我们赞美和同届皱",脸上愠色不足不行;《关黄对刀》里的 行们学习的。

展出时间: 一九八一年十月五日至十一月五日

展出地点: 北京 全国农业展览馆

本展銷会经一机部批准在京举办。将展示我国印刷 展品适用范围;新闻、出版、轻工、文教、包装装潢、地质测绘、机关、部 机械的生产和技术水平。是 建国三十二年 以来印 刷机械 行业产品的第一次大集会。

销售方式: 本行业受一机部领导、组织生产, 从今年起以产销见 面方式,减少中间环节,与用户直接签订1982年以及 更长远的合同。

展出内容: 照相制版、印刷、装订、包装等各类机械以及与此有关的辅助机 械设备和印刷器材。

本会办公地址: 北京全国农业展览馆招待所

队、大专院校、科研、设计以及承接社会印件、装订加工的 集体事业等各系统。

参观订货办法: 意欲参观订货的全国各系统各级单位,请在见报后速向本会 发信联系。信中注明:单位全称、所属系统、通讯地址、生产 何种产品、希望在本会订购何种设备(型号、名称、数量、 生产厂名),并加盖单位公章。届时凭联系信直接邮赠请柬, 并考虑信函邮戳的先后顺序, 分配名牌、短线以及在会上供 不应求的产品。对应邀单位,本会负责安排住宿。

电 话: 595791

历史悠久、品种齐全、质量讲究、技术雄厚、经验丰富、服务周到

举办单位(一机部定点企业和计划内企业共50家)

郴州通用机械厂 营口市印刷设备厂 淄博印刷机械厂 商邱印刷机械厂 淮南印刷机械厂 宜昌印刷机械厂 温州自动化设备 温州印刷机械厂 新化机械刀片厂 新邵印刷机械厂

山东省文登春华木工机械

木丁刨榫机



战头,而后双创头创制,最后立知了 T双棒槽。可加工直棒(单、双)、象 插皮尖等。尺寸准确,调节方便, 短好,效率高。通用于大、中、4









业利别专供庭水工机械各种间页用

我厂还生产MK—5!20型双面对打木工方眼钻床 护指与不护指MB型手压平刨,大、中、小型齐全。

品畅销全国各地。欢迎选购、求人来面皆可,供货及时,实行 ::山东省文登文城 电报挂号:2504 厂址:山东省文登文城

北京市电镀总厂 印制电路板分厂成立

为贯彻落实中央经 济调整的方针, 原北京 市计算机配件六厂,从 1981年1月1日起与北 * 京市电镀总厂合并,成 立北京市电镀总厂印制 电路板分厂。与原北京市计算机配件六厂有关 业务单位, 请到北京市 电镀总厂印制电路板分 厂联系生产业务。

板的专业化工厂,能够承微各种类型、各种规格的印 制电路板,其主要工艺技术指标均可达到:

北京市电镀总厂印制电路板分厂是生产印制电路

一、金属化孔的对孔电阻率。 一等品小干或等于 1毫欧;正品小于或等于3毫欧。二、印制导线的宽 度和间距可做到0.35-0.4毫米。三、表面铅锡合金, 防护性好,可焊性好,焊点的焊接时间小于2秒。四、 插头镀金锑合金耐插拔300-500次。五、热固型阻焊 剂,表面光泽,可耐焊接温度260度,连续波峰焊四次 不脱落。

技术力量强 工艺先进 设备完善 质量可靠 协助设计 代绘图纸 价格会理 交货迅速 实行三包 欢迎定制

厂址:北京市建国门外 郎家园

电报挂号: 5025