新华社北京7月7日电

乌兰夫、万里、习仲勋、杨尚 昆、杨得志、余秋里、宋任 穷、倪志福、胡启立、郝建秀、

育健儿在奥运会上努力拚搏,

员、教练员们说,1932年,我国 第一次参加在洛杉矶举行的奥

十五时许, 乌兰夫、万里

为国争光。

牌 运会,那时只有

一名运动员。五 十二年后,中国 又去洛杉矶参加

奥运会了,这次是个什么阵容呢?代表团有三

百五十三人,二 百二十五名运动

员, 这本身就反

映了我国在推翻

三座大山以后, 体育事业兴旺发

利改税是加快城市经济改革的前提

全国第二步利改税工作会议结束。会议统一认识,消除 疑虑,讨论修改条例草案,增强了搞好改革的信心

新华社北京7月7日 (记者姬乃甫、陈乃 进)全国第二步利改税工 作会议今天在北京结束。

赵紫阳总理等领导人 在听取会议汇报时指出, 利改税不只是财政问题 而是加快城市经济改革的 不突破这一点,扩

毫不动摇,按期执行。 这次会议统一了对利 改税第二步改革的认识, 些同志担心利改 税第二步改革会影响地方 和企业积极性的疑虑,讨 论修改了财政部提出的利

大企业自主权的十条就不 制并不互相排斥,二者是 能兑现,其他的改革也都 谈不上。因此,对利改税 第二步改革必须坚定不 一致的。利改税是确定国 家与企业的分配关系,主 要是解决企业吃国家"大 锅饭"的问题;企业与国 家关系划清后,在企业内 部可以搞各种各样的承包 责任制,企业承包责任制 主要是解决职工吃企业 "大锅饭"的问题。因此,

与会同志通过讨论, 可以为企业内部实 明确了这样一个道理: 利 行各种责任制提供更为有

改税和企业推行承包责任 利的条件

会议指出,第二步利 改税是宏观经济的重大决 策,因此,必须从我国实 际情况出发,政策要合理, 道理要讲清,办法要科 学。目前, 利改税第二步 实施以后逐步加以完善。 这次会议还决定,对国营 企业设置的十一个税种中 的房产税、土地使用税、 车船使用税和城市建设税 等四种地方税,因条件不

成熟, 暂缓征收。 是为了更好地调动企业的积极 性, 而不是打击企业的积极性 国家实行征税, 决不是把企业

在确定合理的税种、税率的基 革

实行这一改革,必须兼顾国 家、企业和个人三方面的利益。这 几年扩大企业财权以来,企业掌 握的财力是逐年增长的。当前,在 处理国家和企业的利益关系上,

音 改革呢?

我们的原则是:从全局出发,量力而行, 兼顾各方面的利益。这次改革,税种和税

改税条例等草案,增强了 利改税同承包责任制不仅 搞好改革的信心。 不矛盾,相反,利改税搞

从今年第四季度起,国营 业全面实行利改税的第二 改革。这是我国经济体制改革 的一项重大突破,不仅有利于打破两个"大锅饭",还可以为城市经济体制的一系列改革创造 条件。这是牵一发动全身的一项

近年来,为了解决国家与企 业之间的分配关系, 先后试行了企业基金、利润留成和上交利润 包干等多种办法; 去年又实行了 利改税第一步改革。实践证明, 利改税比其他办法有更多的优越 性。还要看到, 利改税不只是财 证。近女有到,村及忧小不是奶 政问题,而且是重大的改革问题。 在城市改革方面,利改税这一环 不突破,国务院关于进一步扩大 企业自主权的规定和奖金不封顶 的改革就难于实行。可以说,实 行第二步利改税,是经济体制改

革的一项根本性的措施。 实行第二步利改税改革, 须坚定不移,毫不动摇。过去在 一些企业试行的财政包干办法, 是企业对主管部门包干,主管部门对财政部门包干,下面对上面 包干,这样做问题很多,容易导致地区之间的相互封锁,形成保护主义,"小而全"、"大而全"的弊病,不利于削弱条条块块干预, 不利于政企分开,不利于向专业 化发展。实行利改税第二步改革,

则可以避免上述的种种弊端、使企业在 国家计划和政策指导下,逐步成为国家 所有、自主经营、依法纳税、自负盈亏 的经济实体。实行利改税,把国家同企业 之间的分配关系固定下来,还可以为企 业内部实行承包责任制创造条件, 企业经营效果同职工利益紧密联系起

利改税第二步改革、会不会使企业 的利益受到影响? 这种担心可以理解 国家在实行这一改革时,已经充分考虑到企业的利益。实行这一改革的目的,

社社

的利益切一块下来拿走, 而是

础上,保证企业有合理的留利。当 然、也要通过纳税给企业一定的 压力,促使企业"跳起来摘果子"。 我们的国家大,情况复杂,虽然 实行了利改税第二步改革,但由 于价格体系不合理的状况短时间 还难以解决,有的企业得益多一 些,有的得益少一些,有的甚至 至,有的特益少 至,有的甚至 无利可图,这种情况仍难避免。 考虑到这些实际情况,对一些暂 时有困难的企业,国家将给予一 定的减税、免税照顾,以保证他 们的合理利益,使之得到发展。 各地在执行利改税的第二步改革 中,既要态度坚决,讲清道理, 又要深入调查,结合实际采取切 实可行的办法,不搞"一刀切", 使改革更加合理。总之,我们搞 改革决不能损害企业的利益,而 是更好地调动企业的积极性。如 果损害了企业的利益,影响了职 工的生产热情,那还称得上什么 和

率都有新的变化,目的是为了配合经济的调整和改革,发挥税收的调节作用。无 论增税和减税,都只是企业在上交国家 的税收和利润之间的转移,不牵涉价格 的变动,因而不会增加群众的负担。我 们深信,通过这一步的改革,必将进一步 调动企业和职工的积极性,促进国民经 济的发展;对加快城市改革的步伐,也是 有力的推动。各地区、各部门要加强领 导,密切配合,把这一改革抓紧抓好。

产,鼓励农民多种油菜。

为了避免出现"卖油难"

问题,贵州省有关部门较

六届全国人大常委会第六次会议闭会

任命芮杏文为城乡建设环境保护部部长、钱永昌为交通部部长、杨泰芳为邮电部部长 通过关于刑事案件办案期限的补充规定,决定将两个法律草案交人大法律委员会修改

新华社北京7月7日电 六届全国人力 常委会第六次会议今天下午在人民大会堂闭会。会议决定:任命芮杏文为城乡建设环境 保护部部长,任命钱永昌为交通部部长,任 命杨泰芳为邮电部部长。

彭真委员长出席了会议。会议由王任重

|夫万里等会见即将出征洛杉矶的我国体育代表闭

励 第 第

健精業

体

育

儿 文

在的

运讲

슾

为

国

金

貌

·守

都

拿

来

达,特别是党的十一届三中全会以来体

育运动有了更快的发展,在第九届亚运

会上获金牌总数第一,成为亚洲体育强 国。中国派体育代表团参加奥运会是全

国人民和世界各国人民所瞩目的。你们

应该争取什么样的成绩呢?第

牌到

经过分组讨论审议,委员们对关于刑事 案件办案期限的补充规定草案和王汉斌作的 关于这个补充规定草案的说明表示基本满 同时也对补充规定草案的一些条款、 文提出了修改补充的意见和建议。全国人大 法律委员会又根据委员们的意见和建议, 补充规定草案作了修改。今天的会议在听取

了全国人大法律委员会副主任委员张友渔作 的说明之后,通过了经过修改的这个补充规 定。

根据国务院总理赵紫阳的提请, 会议通 过了关于城乡建设环境保护部、交通部、邮 电部三个部的部长任免名单, 通过了关于中 国科学院几名副院长的任命名单和其他任命 名单。

。 今天的会议还根据最高人民检察院检察 长杨易辰的提请,通过了吉林省人民检察院 检察长的任免名单。

本次会议期间,委员们对森林法修改草 案和药政法草案进行了初步讨论和审议。今 天的会议决定将这两个法律草案交全国人大 法律委员会,会同有关部门根据委员们提出 的意见和建议并征求各地方、各方面的意见, 进行研究和修改,然后提交常委会审议。 副委员长耿飚、许德珩、彭冲、阿沛·阿

旺晋美、班禅额尔德尼・确吉坚赞、赛福鼎、 周谷城、严济慈、胡愈之、荣毅仁、叶飞、 廖汉生、韩先楚、黄华出席了会议。
国务委员宋平,最高人民法院院长郑天

翔,最高人民检察院检察长杨易辰,列席了 今天的会议。

抓住典型案件 广泛发动群众

河北查处官僚主义推动整党

薄一波、彭冲、程子华、康克 清、王兆国等同志,今天下午 信、工机国等问题, 写入下十 在人民大会堂会见了即将赴洛 杉矶参加第二十三届奥运会的 武、王庚南报道:邢台煤 矿粮油采购员田顺江贪污 运动员、教练员和中国体育代 表团的工作人员,热情勉励体 盗窃倒卖粮食百万斤的室 6月22日在人民日报 上公开报道以后,在河北 省引起了强烈反响。河北 省委、邢台地委和市委决 等同志来到大厅时,等候在那 里的三百多名运动员、教练员 心抓住这一典型案件,广 泛发动群众,把反对官僚 和代表团其他人员长时间热烈 主义作为整党的突破口, 鼓掌,随后大家一起合影留 念。万里同志高兴地对运动 迅速抓出成效。

6月23日,河北省纪 委为此发出通知,要求各 级党委、纪委在反对官僚

经过艰苦奋斗,在比赛中能拿到的 奖牌都拿回来,不辜负全国人民的希望。 我们期待着同志们凯旋归来。

杨尚昆、薄一波、余秋里、习仲 勋、胡启立、宋任穷、康克清同志也先 后发表了热情洋溢的讲话。他们的讲话 多次引起运动员和教练员的欢笑声和堂

排球运动员郎平、跳水运动员李孔 政、射击运动员巫兰英、跳高运动员朱建华、体操运动员李宁在讲话中感谢领导同志的关怀和鼓励,表示一定要以中 国人民崭新的精神而貌参加这次图运 讲礼貌,守纪律,在比赛中争取优

异成绩,为国争光,向党和人民汇报。 国家体委主任、中国体育代表团团 长李梦华, 国家体委顾问荣高棠、黄 面负责人也参加了今天的会见。

主义方面作出切实可行的 安排,迅速打开局面;对 于官僚主义造成重大损 失、情节恶劣的责任者, 必须绳之以党纪国法;

求各地、市制订有力措施, 组织力量,在7月底以前查处一批典型案件,对严 重官僚主义来一次普遍清 查,推动整党工作。 邢台市委在22日人民

日报送到的当天下午,立 即召集市委、市政府以及 市纪委等有关部门和邢台 煤矿等单位的主要负责 人,学习人民日报的报道 和评论员文章,提出了五 条措施,其中包括对此案 涉及到的人,要马上采取措施,不能让犯罪分子道 遥法外;对此案涉及到的 领导干部,要弄清事实, 列出名单;进一步加强对

门将建单 半细胞蛋 自

经验的公安干警,采取有 力措施,立即追捕在逃的 主犯用顺江,

邢台地委作出决定,

要求地直单位和各具干部 群众揭发本地区本单位的 案件,追查官僚主义,对 那些高高在上、见利忘义,对坏人坏事视而不见、听 而不闻的人, 要坚决调整 下来。河北省委还从省纪 委、煤炭厅、公安厅以及 粮食局等部门抽调领导干 部,组成联合工作组,6 月26日开始在邢台工作, 协助查处这一案件。工作 组在进一步查证核实田顺 江一伙经济犯罪的同时, 把查处重点放在一些部门 和单位领导的官僚主义 上,涉及到哪里查到哪里, 牵连到谁就查谁,

[H 铝冶炼技术开发中心成立 要产地。 要产地。 把科研、设计和生产联为一体的技术技术开发中心七月五日在郑州成立。技术开发中心七月五日在郑州成立。中国有色金属工业总公司铝冶炼 渤海是我国对虾的主 一十万尾人工虾苗被

海投入六百 $\bar{+}$

·万尾虾苗

日电

日止,已收购油菜籽二亿

全国油菜籽重要产

地之一的贵州省到6月25

训 新疆地质矿产局第四地质大队在 前,便可以投入冶炼。 位 矿,便可以投入冶炼。 岩研制出 重锤式落地钟

贵州油菜籽收购量达二亿八千万斤

比去年同期翻了一番多

中地抓了油菜籽收购的准备工作。各地粮食部门早 据新华社贵阳7月6 八千一百多万斤,收购量 比去年同期翻了一番多。 今年,贵州省吸取去 在一个月前就抓紧腾库, 培训验质人员,保证了油 年的教训,实行油菜不限 菜籽收购人库顺利进行。 律楚材塑像

T 居遗迹也将修复。 所谓记者、《京报》创办人邵飘萍故 作教士的墓地也修葺一新。近代著名 限 人汤若望和比利时人南怀仁三位著名 有关部! 尔齐斯河畔发现铜镍矿 6门正在修缮文天祥祠的过一批 历史名 人遗迹 正在修 意大利人利玛窦、 徳国

北京修复一批历史名人遗



乌兰夫、万里等会见即将参加第二十三届夏季奥运会的中国体育代表团。 新华社记者

切莫"赶走儿子招女婿"

现在, 有的地方不惜花钱从 外地招聘科技人才,可是当地的 科技人才却大量外流。群众说这 是"赶走儿子招女婿"

搞招聘对于调剂人才余缺. 无疑是个好办法。但首先应当挖 掘当地现有科技人才的潜力。如 果本地人才撤在一边, 目光只盯 着外地人才,必然是事倍功半,

本地人才纷纷外流,往往是

因为知识分子政策落实得不好。 这个问题如果不解决,莫说子"要走,招来的"女婿" 要走,招来的"女婿"也是

岳宣荣

从"老窝"改起

某地一位领导同志到他曾经 工作过的一个化肥厂检查工作时,对新上任的干部说:"我希望 大家都搞改革。改要从我当权搞 的那些改起。那会儿搞的现在力 都过时了。你们一定要坚决改,

大胆改。"说得新干部们心里热呼 呼的。 眼下, 不愿意别人改变自己

决定过的, 人家一改就视为对自 己的不敬,这样的老同志不能说 没有。如果老同志都能支持新干 部 "从我当权搞的那些"过时了的 东西改起,把

窓"里的改革推动 起来,我想,必能 大大推动改革的进

姚尚宏



从建设济宁矿井看设计改革必要性

最近,中国煤炭开发公司在山东济宁市西南两公 里的地方,建设一座"济宁二号"新矿井,为此先后搞了两个设计方案。由于设计指导思想不同、方法不 同, 经济效果大不一样。

第一个方案是我国自行设计的。生产能力定为二 百四十万吨,开四个井筒,十个采煤工作面,二十五个掘进头,巷道总工程量为五万九千八百多米,矿井 总人数六千多人,效率为每工一点八吨,工期六年半。

第二个方案是请国外一家公司设计的。对第一方案作了很大的修改。设计能力由二百四十万吨提高到三百三十万吨,并简减少一半,采煤工作面和掘进头减少一半还多,巷道工程少做二万六千多米,仅此一 项或可节省投资几千万元, 矿井人数由六干多人, 压缩或式可节省投资几千万元, 矿井人数由六干多人, 压缩到一千三百多人, 而工效提高到八吨, 少建职工和家属宿舍十万平方米, 工期缩短一年半, 而且在建设 期间可以先出煤一百八十万吨, 提前回收投资四千五

计

是

エ

程

的

灵

说设计是科学,恐怕没有人反对。 但在基本建设中,不重视设计,不按设 计施工,即不按科学办事的情况,却是 屡见不鲜的。

"边设计边施工", "施工走在设计 现在看来近似笑话,而当年却曾做 为经验被推广过,宣传过。这种盲目施 工所造成的损失,在一些地方还难以 弥补。有的工程完工后,拿不出设计图 纸;有的工程已使用多年,需要维修 了, 翻阅原始档案, 才发现设计图纸不全。至于在施工中,今天挖,明天填,今天 垒,明天拆,这里打洞,那里钻孔,致 使设计改来改去的情况就更多了。有人 说设计好比橡皮糖,任人揉。由此造成 的损失,是很难用数字表达的。

这种情况,说明我们的设计力量 薄弱,设计水平不高。但更主要的,是 由于我们有些主持建设工程的领导者, 不按科学办事,不尊重设计人员的劳动, 只尊重"长官意志"。一个工程,一时一个 个主意,七嘴八舌,最后,谁的官大听

土息, 一个一个土息, 一碗八百, 取后, 班由时自入听 迪的, 有些工程正在按过比正常施工, 只因某个领导 说了几句话, 就变更, 使得设计工作无所透从。另 外, 一些基本建设工程的领导者, 以"大干快上"为 理由, 强调施工不等设计, 设什么"中止上贫成是胜 利", 实际上近似寂下。若偶尔有人这样干成了, 被当成登验推广", 实际上是"左"的思想在基 本建设中的反映。

没有设计就不能施工, 先设计后施工, 坚持设计

是工程的灵魂, 只有把这些科学道 理真正落到实处, 才能保证工程质 量,加快工程进度,节省建设资金。 从济宁矿井两个设计方案的比较 中,可以看出,提高设计水平,提 高设计人员素质, 也是当务之急。



显而易见,后者多快好省,前者少慢差费。为什 么会出现这种状况呢?

个重要原因是, 我国设计工作墨守成规, 知识 老化,不敢大胆采用新技术、新工艺。在大型矿井设 计中,发达国家已广泛采用现代化的综合机械化采煤 而我们多数矿井仍然采用一般机械化采煤,甚至采用 間我们多数原开切然来用一般机械化未除, 卷至来和 落后的打腿放炮采煤、因而, 设计的采煤工作而和超 进头多,用人多,效率低。国外打井筒,封闭严密, 一般一座大型矿井,采取一井多用,只开两个井筒。 而我们由于技术周因,井筒封材不严,只好多开,比 人家的工程量和投资要增加一倍。在开凿巷道上,国 外巷道一般都尽量打在煤层内,容易开挖,既省工灾 省时,还能边挖巷道边出煤。而我们不敢开在煤层内, 只好开在岩石里,费工费时,只能出渣,不能出煤,加

大了工程成本,延长了工期。 设计是整个工程的灵魂,是基本建设的关键环节, 一个好的设计方案,对加快工程建设、节约投资、降 低造价、提高工程质量起着举足轻重的作用。正如打 仗一样,只要作战方案搞对头了,指挥战斗有 的依据,就能战无不胜,攻无不克。否则,就会造成 重大的失误,后果难以收拾。

建国以来,我国设计工作有了很大的进步,设计出不少投资省、质量高、速度快的工程。就拿煤矿来 说,不但能自行设计三百万吨以上的大型现代化的矿井,而且能穿流沙、过岩石,开凿地质极其复杂的井 简。但是,应当看到,我们的设计工作仍然很落后,无 论是在设计思想、设计方法、设计装备上和一些工业 发达的国家比,都还存在著不少差距。长期以来,由 于我们实行的是闭关自守的政策,一些设计人员耳目 闭塞、视野狭窄,习惯于按老框框办事,不敢大胆创新,与八十年代的现代化工程很不适应。

当今世界技术进步日新月异。一些技术在昨天看 来是比较先进的,但是在今天看来却已显得落后了, 面对这种情况,我们如果还是抱着老黄历、老框框办 事,就会越来越落后。人们常说设计工作是笔下一条线,投资干干万,设计工作者应当看到自己振兴中华的神圣职贵,要密切注意研究世界新的技术革命和对 策,面向未来,面向现代化,不断总结自己的经验, 借鉴外国的先进经验,为国家设计出最经济最合理的

家庭式经营社会化服务

郑庄大队发展服务专业户

本报讯 在农村商品生产蓬勃发展、广大农民对 前,多数社员资金不够、底肥不足,影响按时下种。 产前、产中、产后的社会化服务要求日益迫切的形势 负责肥料服务的李秀珍,挨门逐户摸清了缺肥情况, 山西省山阴县北周庄公社郑庄大队在贯彻今年中一号文件中,根据群众的意愿,从本队实际出发, 大力发展服务专业户,为农民提供优质服务,促进了商品生产的发展,走出了一条"家庭式经营、社会化 服务"的新路子

郑庄大队党支部、管委会大胆改革, 冲破一切不 适应商品生产发展的条条框框,把过去集体统一包揽的服务项目,采取"有偿服务"的方式承包到户, 共搞了以下几种服务:

- 1、农机服务点。大队将东方红一"75"链轨 拖拉机和一台电焊机,承包给有农机技术的曹福成, 负责为社员耕、耙土地,帮助社员修理、焊接农机
- 2、农技服务点。大队将全村的农业技术服务承 包给两名农民技术员,负责对农民种田及时给予技术指导,保证丰产丰收。大队负责给承包者提供器材、
- 设备、农药和部分底垫资金。 3、水利服务点。大队将高灌站一座、机井八眼 承包给两名青年社员,保证不误农时地为社员浇地, 千五百亩,每亩普浇三次。 保浇而积二
- 4、化肥、籽种供应服务点。大队将化肥、籽种的购销业务承包给李秀珍。

成都铁路分局司机侯

能汝清摄

德山,连续安全行车32万

公里,被评为省劳动模范。

新华社记者

5 运输服务占、大队将55轮胎拖拉机 承句绘

地,耕地质量也差。承包后,他对机械、犁具进行了整修,根据每户的播种计划和土壤情况,分别 先后服务,他耕耙深浅均匀,平展整齐,又快又好。三是效益提高。大

用工七十个;成片田实行机播,节 约用工二百个,按当地打零工三元 计算,可为群众节省二千二百多元。由于干部群众免除一切后顾之 忧,得以把全部精力投入到春季生

两名有开车技术的社员 负责给社员拉运庄稼、解

决农民生活用煤等 几个专业户成立时间 不长, 已经收到明显的 效果:一是服务及时。春耕

及时和生产资料、运输服务点联系,采取统一赊欠 先拉后算的办法,及时拉回一百三十吨碳铵磷和肥 家家户户不误农时,洒肥春耕,玉米、小麦亩施底肥 普遍在二百斤以上。二是服务质量提高。农机服务员

曹福成过去只耕成片田,不耕零星 队干部算了一笔细帐:有了服务专 业户后,由经销服务户统销化肥、 籽种,最低节省人工、车工五百多 个;由农技服务员统一拌种,节约 之中,小麦播种面积由去年的二 百亩扩展到五百亩,下种期比去年 提前七天。群众反映"今年春播这 么好, 服务人员有功劳"

业

随着农村商品生产发展. 民对产前、产中、产后社会化服 务要求日益迫切。各种服务专业 户的涌现,可以说是应运而生, 有着强大的生命力。

这几年,农村一大批能人进 入为农业生产服务的领域,有的 车推肩担,走家串户;有的坐地 经营,服务到户;有的联络四方, 沟通城乡,他们对商品生产发展 起了不小的推动作用。

发展服务专业户,可以促进农村的分工分业,发展专业化的社会化生产。可以帮助从事专业商 品生产的农户理顺生产环节. 又 能为服务专业户本身开拓致富门路,打破一家一户"个自为战" 的生产格局。

的生产格局。 服务专业户的经营小型,灵 活,方便,成本低,效益较高, 服务热情周到。虽然规模小,但 小有小的长处,可以下伸到农村 的家家户户,弥补整个服务事业 力量的不足,因而受到其他专业 户和农户的欢迎。

对农村的服务专业户,不仅可以把合作 经济组织的生产服务项目包给他们经营, 且要支持他们发展自营服务业。通过发展户

办服务业,促使农村早日形成 以国营为主导,合作经济为主 体、包含千万服务专业户在内 的社会化服务网络,给农村商 品生产插上起飞的翅膀。



小型灵活 服务周到

阳谷县农机服务专业户受欢迎

本报讯 在家庭联产承包责任 产队,一百一十户,耕地-制发展的基础上,山东省阳谷县出 现四干多个农机专业户。这些"小 而专"的服务专业户,灵活方便, 服务优良, 受到农民的普遍欢

农机服务专业户的经营,成本 低,效益高,机械故障少。后李大 队算了一笔帐: 生产队组织统一浇 地每亩用工二点一个, 柴油九斤(内 含流失、浪费),每亩费用四点九五 元 (每个工折款一点五元); 专业户 浇地每亩用工零点八个, 柴油四斤, 每亩费用二元。邓楼大队共四个生 百亩。这个大队十一户排灌专业 户,有动力机械十一台、一百四十 四马力,担负了大队的全部灌溉任 务,今年共浇地二千九百余亩,机械 利用率很高,粮、棉生产好于任何 - 年,

这些服务专业户, 小而灵活, 服务周到,农户随叫随到。石佛公 社魏海大队魏宏乐自备机械从事灌 溉服务,每年为社员浇地三四百 亩。去年上半年旱情严重,不论白天和黑夜,只要有人找,他有求 去年上半年旱情严重,不论 必应, 拉起机器就去干

华北地区举办"三夏"机械化作业表演会

农机作业技术改造势在必行

种植下茬作物的耕、耙、压、播等全部工序,三台国 产大型联合收割机在不到三个小时内就全部完成了。

近年来,为了提高农业和农机的经济效益,许多地方对大中型农机作业进行技术改造,农牧渔业部在

械化的经济效益, 近几年大中型农机在我国部分平原

地区的产销量开始出现上升趋势。北京通县去年大中

型拖拉机拥有量已达一千一百六十二个混合台,比上

年增长20%。河南新乡地区去年有大中型拖拉机

于四百四十七台、比上年增加一千零一十四台。

由于农机作业工艺程序的技术改造提高了农业机

业部和机械工业部联合举办的华北地区"三夏 作业表演会上,前来观摩的各地代表高兴地看到:三百亩小麦收割、脱粒、运输、秸秆打捆压垛,以及为

全国十一个具建立了试验占。

本报讯 记者李克夫报道,六月中旬,在农牧渔

全国政协有关部门举行的座谈会认为

必须合理调整我国交通运输结构

新华社北京7月7日电 (记者陈 全国政协委员中的交通运输方面专 学者连日举行座谈, 认为要解决目 前我国交通运输紧张状况,必须合理调整交通运输结构,建立现代化综合运输 体系,使各种运输方式得到协调发展。 全国政协六届二次会议期间,许多

委员在提案、大会发言和小组讨论中提 出了关于交通运输方面的意见和建议。 为了进一步讨论和研究这方面的问题 7月4日至7日, 全国政协提案工作委 员会和经济建设组召集有关的委员,并 邀请政府有关部门的同志参加,举行了 交通运输问题座谈会

委员们在发言中指出,造成我国交 通运输紧张状况的原因,除了运输能力严重不足,技术落后外,交通运输结构 的不合理也是一个重要原因。长期以来 我们比较重视发展铁路运输,忽视或者 不重视其他运输方式的协调发展,致使 铁路负担过重,客运货运全面紧张。这 个问题已经严重影响了社会主义经济建 设的发展。

江苏省

南通国棉二

厂为了提高

铁路、公路、水运、航空、管道运 输等方面的专家一致认为,各种运输方式都有其各自的特点,能在其适宜的运 输领域内发挥更大的作用, 取得比其它 运输方式更大的综合经济效益。不能说 哪一种运输方式是可有可无的, 也不能 以其中一种方式代替其他方式。我们现 在的情况是,铁路担负了客、货周转量的60~70%,水运却呈下降趋势,公路、 航空、管道运输也都没有充分发挥各自 的优势,处于吃不饱状态,阻碍了运输 能力和经济效益的提高。这个问题如不解决,随着农村商品生产的发展,可以预 交通运输紧张状况只会有增无减。

专家们建议,国务院应设立一个交 通运输综合领导机构,改革现在管理体制,加强统一领导,从我国实际情况出 发,在今后交通运输建设上,加强科学 论证,宜水则水,宜陆则陆,宜空则空, 宜管道则管道,扬长避短,合理布局,统 筹兼顾。在国家暂时不能以太多资金用 于交通运输建设的情况下, 更有效地使 用这笔资金。

本报讯 河北省兴隆县 食用菌专业户何庆林自费聘 请专家到京津考察。7月5 日已到达北京。

何庆林去年收入一万多 元,为了进一步发展北方的 食用菌生产,他自费聘请鱼 新平到北京、天津考察,了 解国内和国际食用菌生产的 新技术、新成果,准备把食 用菌打入国际市场。

干志强 刘文中

北京市工艺美术品总公司召开表彰大会

本报讯 7月2日北京市工艺美术品总公司召开了表彰大会,向 今年荣获莱比锡国际博览会金质奖和中国工艺美术百花金杯奖的优

秀设计者颁发了荣誉奖章、证书和奖金。 在今年春季莱比锡国际博览会上,北京市有两件艺术品荣获金 R。一件是著名工艺美术家杜炳臣创作的巨型镂空雕漆花蓝盘。 -件是中年工艺美术师穆光和武允仁创作的"飞凤纹"古纹式地 质奖。 鞍. 郵 報

统一规划 责任到人 因地制宜 综合治理

千阳县坚持抓好农田基本建设

本报讯 陕西省干阳县有计划 共整田修地十八万七千五百多亩, 二百三十九平方里,大大改善了农 业生产条件,全县粮油连年丰收。

这个县位于黄河中游,过去 水土流失严重,农业生产长期处于 落后状态。1981年,这里实行"大

十个劳动日结算。官林莹山造林和

小流域治理,承包到户、到 人,签定合同,长期不变, 可以继承和折价转卖。这 些政策、措施有力地调动 了群众搞农田基本建设的 积极性。今年中央一号文

地任务,各社队从3月份就开始规划

的逐年增加,增强了控制水土流失 的能力。今年5月,这里降了一场大 暴雨, 但未发生水利工程和农田被 毁事件,而1978年秋一场与之差不 多的暴雨,却冲毁了三座水库、五 个坡塘和九干五百多亩耕地。

张廉玺 陈 斌



为了提高 小麦产量,有 人设想:"从一 个麦秸上,长 出两个麦穗 来"。可是现在 还没有人能实 现!

自然界是 百然介定 存在双穗麦的。上图 的一株双穗麦,是我 今年在河北省唐山市 东矿区卑家店乡徐家 楼村农民王寿兰的麦 田里, 偶然发现的 产生双穗麦原因,

至今尚未查 明,需要进 一步探讨。 东矿区农牧





能力,在生 产上突出一个快字,形成了 生产环节的快节奏,带来生 产指挥高的效率。一次,一家 外商要进口一种筒子纱,要 求三天内拿到样品,这个厂 连夜动作,组织立体战,按

时完成了任务,外商给厂里 拍来了电报,上面只有一个字:"OK!"该厂不仅出口了筒子纱 万件,而且有二十多个品种也相

争 开 头 班 车 龚永泉

这个厂为适应市场需要, 不在市场后面转,而是在大量的变化中掌握主动权,看 准了就"开头班车",走在市 场前面。前年底,在国内市场 化纤限产的情况下,这个厂 在省内第一家生产了A字坯 布,外销二百一十万米,形 成了外销的拳头产品。 一些厂家纷纷登门"打听行 情",这个厂一方面如实介绍 情况,一方面意识到独家经 营的局面将很快被打破,

是加紧组织生产在国际市场上被称

为万能布的染色坯布,又在全省开

了个"头班车"

地坚持开展农田基本建设, 近三年, 建成小型水库、机井、抽水站等三 百多处,增加灌溉面积九万二千八 百亩:种草种树累计保留面积三十 八万多亩,综合治理水土流失面积

包干"责任制以后,县领导坚持抓 农田基本建设,他们在推广农业区 划成果的基础上,作出全面规划, 把整田修地和种草种树结合起来,综合治理;在人力财力物力上, 调国家、集体、个人一齐上,以群众 为主;在方法上,宜统则统,宜分则 分,对每年治理的工程,统一规划, 统一定额标准、质量标准和检查验 收;劳力组织形式灵活多样,但责任 到人,年终按每个劳力每年积累五 件下达以后, 群众积极性 更加高涨, 县上安排的今夏整田修

地住寿, 各任於外3月100和月2000年 落实地块和面积, 全县农民在荒山 荒坡上造林三万八千四百多亩。

由于整田修地和种草种树面积

渔业局

但不少人有职有责无权.

死。南京市有一个学校从

校办工厂纯利润中提成了

- 点给老师们买一个保温

认为不合法, 硬从教师的

奖金中扣掉这笔钱。还说:

"我们几乎快没什么权了.

此外,平反知识分子

现在还可以管管中、小学

的冤假错案还留有尾巴

如徐州市农科所获农牧渔

业部技术改进一等奖和国

家发明三等奖的农艺师倪 慧生,"文革"中被打成

"现行反革命",至今复查

教师。

慧牛,

一斤茶叶, 市财政局

"左"的影响顽固 问题远未解决

本报讯 记者孙健、 朱维群报道: 当前落实知 识分子政策不是已经够 了,而是差得远。江苏省 对全省落实知识分子政策 情况的检查结果充分说明 了这一点。

△年6月 汀艽省丞 组织部组成以厅局级负责 人和退居二线的老同志为 主的八个检查组,分赴徐州、连云港、扬州、常州等市全面检查落实知识分 子政策的情况。调查表明, 近几年来全省各市在落实 知识分子政策方面做了大 量工作,知识分子的工作、 生活条件普遍有了改善, 有一批知识分子人了党。 但是,各地发展情况不平 衡, 还有许多问题没有解 有的甚至还很严重 可以说,落实知识分子政策,现在只是个开头。

知识分子走上领导岗位,

工作受干扰,不能充分发 挥作用。尤其是科技干部 对业务、技术和用人的意 见往往得不到尊重和采 纳。据盐城市调查, 分子在领导岗位上基本能 发挥作用的占57.1%, 只能部分发挥作用的占 28.2%,积极性受压制、难 以开展工作的占14.7% 盐城市某县一位工程师提 拨担任制药厂厂长后,坚 持对原料酒精先化验后投 料的科学做法,但该厂党 支部书记强行将酒精不经 化验投料生产,并拍着胸 说:"我负责!"结果造成该 厂生产的八万瓶止咳糖浆 全部报废,损失三万元。

知识分子人党难的问 题还没有解决,在中小学 校更为突出。江苏省一百 零六个全国优秀班主任 目前,虽然有一大批 中,只有三十多个是党员; 南京市九中三十九个班主

香港教育工作者联会理事长罗万明呼吁

为未来实现港人治港培养人材

据新华社香港7月6日电 香港教育工作者联会 理事长罗万明今天下午在记者招待会上说,由于我国 将于1997年恢复行使对香港的主权,因而香港教育工 作者要"为未来实现港人治港,促进社会的安定和繁荣而培养人材。"他呼吁香港教育界要同心协力,为实 现这个目标而奋斗

罗万明说, 联会今后十三年的工作任务是: 扩大 教师团结,争取合理权益,参与教育改革,促进社会 民主, 关心祖国建设。

罗万明还表示, 今后联会将加强与中国内地教育 机构的联系,促进文化教育交流,交换教育、科技资 料,积极组织香港师生回内地旅游。

任中,没有一个是世员: 苏州市有30%的小学 党员也没有。江苏省电力 试验研究所工作混乱,"文 革"派件影响没有消除。 十五年来没有发展-党员。主管部门说,这种 状况还不知何时能改变。

有的基层党组织和党 员思想不纯,存有偏见,如 贤忌能。溧阳县卫生防疫 站的书记怕知识分子人党 后自己当不成书记,就不 让他们人党。有的党员说: "把知识分子提到领导岗 位,再入党,好事全被他 占了!"甚至说"别的我卡 不住,人党要我举手, 就不举手!"也有的党组织 借口知识分子思想复杂, 抓住他们的家庭出身、社 会关系等不放, 无限拉长

知识分子工作、生活 条件差,健康状况不佳的 情况仍然普遍存在, 尤以 中小学教师的问题为突 出。据不完全统计,徐州、 常州、南京三市中小学教师中有五千三百三十六户 住房困难,其中二千八百 四十六户是无房户。

考验时期。

中年知识分子健康状 况下降没有明显好转。 务部门反映,在各系统人 员中,中、小学教师身体 素质最差。因此,有的教 师不愿再当教师,学生普 遍不原报考师范。有的教 师子女对家长说:"你让我 读师范,你自己还没有苦 够啊!"财政部门对中、小 学卡得过紧,有的规定太

结论上还写着"没有构成 现行反革命罪,实属犯有严重政治性错误",市委 农工部和所里多次要求 政法部门复查,至今未获

检查组认为, 当前落 实知识分子政策的主要障 碍仍然是"左"的思想影 响。有些人对党的政策心 里有气,顶着不办,有些 人总怕知识分子占 官"。也有些人对汶顶工作 的艰巨性和长期性估计不 足,稍有成绩就盲目以为 差不多了; 甚至认为报纸 的反映,知识分子的呼吁 是"过分"要求。

江苏省委落实知识分 子政策办公室准备针对这 些问题,提出解决的办 法。

为 这几年百废待举,群众对急需解决 的问题喜欢用一个"难"字,如"买菜难"、 何 "做衣难"、"住房难"等等。但要说真 何 难,恐怕得数政策落实了。而各项政策的 这 落实中, 最难的还是落实知识分子政策。 粉碎"四人帮"以后,小平同志首先抓的 1/ 大事之一就是落实知识分子政策。几年 难 来, 党中央对这项工作是年年讲, 抓。有关部门每年都要检查一次落实的 ? 情况。但每次检查的结果,却总是使人 吓一跳。例如今年在知识分子政策落实 得比较好的江苏省,查出的问题竟出人

现在,值得我们认真想一想的是:落实知 识分子政策为何这么难? 从江苏的调查看, 的顽症为害深且广; 党的干部和掌握一定实权的职能部门在那里顶 牛,或者有意无意出难题,使党的政策落空。 看来,解决的办法,是要在加强思想教育、清除"左"的影响的同时,坚决采取组织措施了。

> 《河北日报》△省政府作出优待教师的决定: 凡是达到中教五级、小教三级的教师,其家属可以

> > 《南方日报》△广州市决定从明年起,三年内

千万百万元修建知识分子住房

每年我一下五日刀兀隊建知区历于任房 《**重庆日报》**△今年头六个月,重庆工业生产 实现产值、利润、财政收入同步增长,6月份工业 总产值突破十亿,创历史最高水平

《安徽日报》 △天长县成立农村邮电服务公司,向邮电局投递力量达不到的大队、生产队传递

今日首都和各省市区

报纸要目

《广西日报》△南宁机械厂开展每月评选十件

因为,我们不能让落实政策这件 大事年复一年地"难"下去,四 化建设急用人才,总不能让现在 的中青年知识分子拖到老年才去 落实他们的政策吧! 叶伴。

信报

最佳好事活动

育料 批严重。



邹韬奋同志离开我们已四十 每当想起他的时候,总觉 得从他身上可以学到许多东西。 其中之一,就是他求实、改革的 精神

য

韬

奋

实

改

的

精

神

。 邹韬奋同志在三十年代积极 响应党的号召,为宣传抗日、挽救 民族危亡,做了大量的工作,教 育、启迪了许多进步青年。他是 救国会的领袖之一、是有影响的 政论家、社会活动家、杰出的无 产阶级文化战士、著名的新闻记 者、出版工作者,还是一个致力 于改革的事业家。他在生活书店 进行的一系列改革, 使得这个白 区的进步文化堡垒在敌人的封锁 压制下仍不断发展壮大。反动派 视它如眼中钉,疯狂的迫害、摧 残,反而使这支党领导的文化队 伍经受了锤炼,造就出一批人 至今服务在出版战线上的许 5骨干,都受到过韬奋同志的教 诲,我也是其中的一个。

韬奋同志对出版事业的改 革,留给大家极深的印象。他从 苏联考察回来,就着手改革生活 书店的经营管理,把书店办成一个"出版合作社"。所有工作人员均经过考试录用,经试用期考察

后,有志于出版事业、竭诚为读者服务 工作出色、成绩优良者,才能成为社 社员从每月的工资中,提出10%作 为股金。韬奋同志常说: "我们请讲来的 为股益。婚命同志常说:"找们请近来的 是'老板',大家以主人翁的态度,忠于 出版事业,同事之间,平等互爱,有谁想 离开这个书店,'股金'全都发还。"事实 上,从没有一个同事自动地离开过书店。 这个"合作社",内部实行民主集中

制,由选举产生理事委员会、人事委员 会和监察人(监督财务)。理事中有王志 莘、沈钧儒、杜重远、张仲实、胡愈之。 他们决定大政方针(编辑、出版、 人事委员会中,绝大多数是基层的 谁办事公道、有威信,谁就能选上。 凡是用人、调动、辞退、调资,都由人 事委员会讨论决定。在当时白色恐怖 下,这种民主的管理制度调动了职工的 积极性, 团结一致地去克服来自反动派 的压力, 这也是当时旧中国的其它出版 企业所难以比拟的, 所以向往到生活书 店工作的人很多。韬奋同志这种不谋私 利的高尚作风,还表现在用人制度上。 他不允许录用私人介绍来的人,自己则 模范地带头遵守。书店的招生广告,登在 杜重远主编的《新生》周刊上, 投考者都是《新生》的读者, 应考题目并不深 奥,如写一篇《自述我的家庭》、《对国事的看法》,从中可以了解投考者的家庭情 况和政治见解,又能观察他们的文字水 平和职业道德的常识。应考者人数很 多,从中再挑选少数人,进行口试,考 察各人的思想是否敏捷,对客观事物的 应变能力,谈话的逻辑性和对事业的忠诚。因此,被录取的人,都是年轻有为,

有思想、有文化、有道德的积极分子。 生活书店的工作制度富有新意,也 很严格。每天七小时工作制,每周六天 工作,但办事效率远远超过七小时。每

天上班,各人在印有自己姓名的 栏内签到,迟到者在另一种表」 签名,并说明原因。办公时间不 能吸烟,如张仲实、林默涵是不 抽烟的, 胡绳、金仲华虽有抽烟 习惯,但办公时间也只好不抽。 职工不打私人电话,也不作私人 会客,书店的信封信纸不许私 用,店里专为同事们代印有自己 姓名的用笺。医疗是公费的,每 人每年有半个月假期,谁不用, 年终增发半月薪。工作忙时,大 家自动加班,但没有加班费,作 为业务考核内容之一。试用期满 后,根据各人的贡献,三个月加 一次薪,有二元、三元不等。 资额满五十元以上,六个月加一 次薪;一百元以上的,增资时间 要更长些。这种完全依靠自己劳 动和贡献大小来决定加薪的办 法, 是符合按劳分配原则的。谁 做得好,每次增资就多。这种做 法有利干发挥大家的积极性和热 情,提高工作效率

当时生活书店出版十大杂 志,从不脱期,《大众生活》的订 户有十万, 邮购读者有六万, 邮 购科占全店人员五分之 人才

济济,有条不紊地为读者服务。 凡是在工作中不负责任、马马虎虎办事 的,"就是本店事业的罪人",是店规所 发生严重事故而影响书店声 不允许的。 誉的,轻则批评,重则解雇。这种管理制度,促使大家兢兢业业、全心全意地 扑在丁作上。

生活书店的读者遍及全国, 联系的 方法主要是通信。大家都有本《工作日记》,每天收到多少信,办了多少事,开了多少订单,发了多少书,连同来信、 复信,交秘书主任复核、盖章, 出。谁有积压,能及时发现,促使大家 办得多、办得快、办得好。在这方面, 邹韬奋同志是大家的榜样。他对读者来 信不分亲疏,一视同仁,从不积压。他 把答复群众来信看成是"天天和许多好 友谈话,静心倾听许多读者好友的衷 情"。对一般来信,他批复内容,由秘书 起草誊清,自己签名发出。凡重要来信, 他亲笔同信。生活书店出版的《信箱》 《该走那条路》、《迟疑不决》等书,生动

地记录了韬奋亲笔回信的动人事迹。 生活书店所以迅速发展,影响遍及 全国,除了这个事业的进步性外,是与韬奋同志那种不谋私利、忠诚为读者服 务的群众观点和内部管理的改革精神分 不开的。他器重人才,用人唯贤。抗战 开始后,被任命为西安、重庆、贵阳、 昆明、桂林分店经理的,都是二十几岁的 在生活书店工作的同志,以店为 青年。 家,艰苦创业。对于这些优良传统,出版界的老前辈们仍念念不忘。今天,我们从事文化战线工作的同志,同当年邹 韬奋同志所处的环境相比,条件是无比 优越的, 但当年生活书店的许多卓有成 效的管理制度和生气勃勃的工作作风, 至今还有其现实意义。我们学习邹韬奋 同志的求实、改革精神, 也是纪念他的 - 种好方法

管理部门添职能 益都工商行政机构充当"顺风耳" 传信息靠新渠道 先进单位扩权限 西安东关肉食商店承包"老大难" 治顽症有好办法

《大众日报》 △山东益都县工商行政管理局 手抓管理. 手抓服务,与省内外三十 立了信息传递关系,在全县十多处重点集镇定期举 行经济信息发布会

《陕西日报》 人西安市"老大难"单位提市街 肉食店屡经整顿, 面貌不改。市食品公司决定将该 店交由先进单位东关肉食店承包, 人事和工资、奖 金的支配权均交东关店执掌

《湖北日报》△武汉大学在教学改革中鼓励学 生冒尖,允许有突出志趣和有才能的学生转系、转专

七百米水深的应用试验中,穿透三百多米深的松 散积泥层获得成功

《长江日报》△武钢投产以来最大的一次技术 改造工程全面展开,这是保证武钢明年钢铁生产达 到双四百万吨和一米七氢机达到核定设计能力的关

~ 《贵州日报》△省和贵阳市的有关部门,把 大批商品的定价权陆续下放给贵阳百货大楼, 允许

- 个具市建

业,并允许学生跨系、跨专业选修课程

《中国电力报》 △水电部利用我国发射的通信 卫星频道,开通了部机关与西南电管局(北京至成 都之间)的水电调度和业务诵信联系

《解放日报》△我国第一台深地层剖面仪在

《四川日报》△成都市金牛区乡镇企业采取 "请、借、兼、聘、招"五种形式,引进各类专业人才,为企业带来了先进技术和灵通信息

他们在零售作价时,按规定范围上下浮动,实行优质优价,按质论价

Panannannannannannannannannannanananna 就《如何实现我国足球的腾飞》答读者

飞》的讨论以来,先后收到来自全国各地 和海外侨胞的一千多封来信,以极大的热 情,提出了许多十分中肯的意见。同时,

问: 你报关于足球的讨论将进行到什 体制等问题。 候,下一步有什么打算? 观众和裁判员都是足球比赛的组成部 么时候

候,下一步有什么打算? 答:这要视情况而定。当然,时间充 些,问题就可以讨论得更深入。我们 愿意使大家的意见表达得更充分,对我国 足球运动的进步和存在的问题有个明确的 认识,以便在此基础上共同努力,尽快实 现我国足球的腾飞。

国家队和一些优秀足球队在国际大寨 中能否取得好成绩,是全国足球界和广大 足球爱好者最为关注的问题,同时,也是 中国足球是否冲出亚洲、走向世界的主要标志。建设好国家队和几支强队,要做很 多工作,如怎样确定教练和队员的人选, 怎样进行思想作风的培养教育和技术 术、身体素质的训练,怎样搞好科研 报信息, 怎样提高教练员的指挥艺术和运 动员打好关键比赛的本领,怎样开展技术交流,汲取外国足球队的有益经验,以及 怎样培养出象贝利那样有世界影响的足坛 建议。我们将按照大家的要求 明星等。下一步,我们将首先组织这方面 在讨论告一段落时,把部分讨

实现足球腾飞,最重要的是普及足球 册,以飨读者。

自本报开始《如何实现我国足球的腾 运动。希望大家就此广泛而深入地发表意 见,共同研究足球场地的规划、建设和现有 场地的充分利用,厂矿企业、农村城镇和各级学校足球活动的开展,足球运动员的选 对讨论本身也提出了一些问题, 现简复如 拨和训练, 教练员的培养和使用, 多种渠 道筹划足球活动资金, 我国足球普及网的

> 分。如何做文明观众,创造热烈活跃的赛 场气氛,如何提高裁判水平,也是我们准 备讨论的问题。

问: 前一段,报上发表的多是足球教练和广大足球爱好者的意见,而未看到足球领导部门的意见,不知是为什么?足球领 导部门和负责同志对中国足球发展的情况

家

答: 这个意见好, 相信有 关部门会注意到这一点,同大 家一块讨论

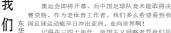
问:有些讨论文章,我们 认为很有参考价值,但收集报 纸有困难,你报可否将其汇编 成册?

答: 许多读者都提出这个 论文音及有关参考材料汇集成 编者

ananananananananananananana>

中国摔跤选手首次获得世界比赛金牌

指等学生学金領7月5日电 中国医动员黄文贵和恶学文今晚在华盛顿举行的1984年世界青年摔跤缩标察古典式决赛中,各夺得一枚金牌。这是中国运动员在世界锦标赛中等一次荣获冠军。十八岁的广西壮族选手黄文贵在四十八公斤级的决等中,战胜日本选手管山秀城。另一名十八岁的广西壮捷美邓学文在五十六公斤级的决赛中,击败美国的鲍勃、马拉特斯塔。云南选手李有林

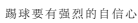


记得在三四十年代,帝国主义侵略者骂我们是 "东亚病夫"。起初,在上海组织的足球比赛全被洋 人垄断,在中国的土地上,中国的球队竟然不能参 加比赛,一切有正义感的中国人无不怒火满腔。许 加比赛,一切有正义感的中国人无不尽火满腔,许 多有爱国心的足球界人士据理力争,才首先建立起 乐华足球队,继之东华足球队也取得了参加足球联 赛的资格。当时,东华队员只有一个信念;要为民 旋争气,打败洋人球队!我们刻苦砥砺,在短短的 几年中,东华队就先后击败了英海军、法商、葡萄 牙,宽海军等队,连续获得甲组联赛和国际杯赛互 良 军、大长了中华民族的志气。我们之所以能取胜,很 重要的一条,就是有为国争光的坚强信念。 建国以来,我国足球水平进步很快,但同国家政治地位相

比差距还很大。国家队在一些重大比赛中,队员的思想不够稳 定。现在,要大力加强队伍的思想教育,把足球事业和振兴中华的大业紧紧地联系起来。我们期望中国队在即将到来的亚洲

型場機

杯比赛中,打出风格,打出水平,打出中国人民的志气,为 国争光。



我国的足球水平与世界强国相比,确实差了一截,长期以 来,在我们的运动员和教练员头脑中认定自己是弱队。与一处强队比赛时,如临大敌、缩手缩脚,发挥不出自己的水平。这是由于背上了"弱"这个沉重的思想包袱。在赛前就把自己摆 在对手实力以下,碰上强队时就没有与弱队比赛时那种必胜的 信念。这就在思想上把本来存在于技术方面的差距进一步拉大 了, 怎么能踢好球呢?!

强和弱是相对而言的,不要老把自己摆在弱的位置上。尽 管实力上存在差距,但一上场,就要把自己和对手放在同一水 平上。踢球,要有强烈的自信心,树立必胜的信念,在精神上 压倒对手,才能够充分发挥自己应有的技术水平。

中山大学经济系 邹友乐



《羊城晚报》记者 范柏祥

艾

群

近年来,我国国家队在冲 出亚洲的征途上屡屡饮恨,究 员,他们是在我国足球近年来

队首战新西兰队,没有充分利 用主场之利,对打成平局感到 十分满意,结果新队微笑而去。 去年奥运会预选赛, 我队对实 力不算强的泰国队, 该拚不拚, 使自己处于悬崖之上,吃 棍"被淘汰出局。接着又在角 尾獅杯半决赛中急于求成,被 实力较弱的新加坡队利用一次 反击的机会打进一球, 痛失几 可到手的桂冠。凡此种种,

我们不应该过分责怪教练 其原因,很重要的一点是关键 场次在战术指导思想上的失 说。 1981年世界杯预选整,我 看王、败者缓"的政难却令人唯 以吃得消。中国队参加鱼尾狮 杯赛,我曾在现场采访,至今 记忆犹新。首战对澳大利亚队, 因为不是淘汰赛,教练的行兵 布阵,队员们水平的发挥, 都很成功。勇挫澳大利亚队之 后, 在新加坡曾轰动一时, 为 了挽回曼谷失利的影响,半决 赛前教练员们呕心沥血研究对 策,准备会上再三叮咛,气氛 十分紧张。为了让队员们休息 好,比赛前一天撤销了房间的

电话。赛前也一反常态,提前四十五分钟作准备活动。教练 员的紧张情绪,也传染给队员, 上场后动作发僵,传接球屡屡 失误, 攻势虽旺却无威胁, 与 初战澳大利亚队时判若两队, 最终失败。沉重的压力,甚至 过分的关心,变成了精神上的 负担,这是造成中国队在战术 指导思想上出毛病的最主要原 因。

列强相比实力不算弱, 技、战 术各有千秋。只要我们能让中国队教练和队员们放下包袱, 轻装前进,就目前中国队的实 力来说,冲出亚洲大有可能。 现在,在中国队将要参加亚洲 杯赛时,我们的各级领导和广 大球迷能不能这样说: 打,没关系。输了球,下次再来。"

如何实现我国足球的腾飞?

解决冲出亚洲的心理 障

全国人大常委会关于刑事案件办案期限的补充规定

(一九八四年七月七日第六届全国人民代表大会常务委员会第六次会议通过)

中华人民共和国主席令

第十五号

关于刑事案件办案期限的补充规定》 巳由中华人民共和国第六届全国人民 代表大会常务委员会第六次会议于

刑事诉讼法根据尽量缩短办案期限、保

障公民人身权利的精神,对刑事案件规定的 办案期限是适当的、正确的,公安、司法机

关应当继续改进工作, 提高办案质量和工作

效率,认真按照刑事诉讼法规定的办案期限

执行,并且实事求是地尽可能缩短办案期限。同时,为了解决实施中的一些特殊的、

具体的问题,特作如下补充规定: 一、重大的犯罪集团案件和流窜作案的

重大复杂案件,在刑事诉讼法第九十二条第 一款规定的侦查羁押期限、第一百二十五条

规定的一审期限以及第一百四十二条规定的 二审期限内不能办结的,侦查羁押期限经省、

自治区、直辖市人民检察院批准或者决定, 可以延长二个月;一审、二审期限经省、自

治区、直辖市高级人民法院批准或者决定,

可以延长一个月。

杂的刑事案件,按照刑事诉讼法规定的侦查

羁押期限和一审、二审期限不能办结的,可

次会议1984年7月7日的决定:

设环境保护部部长职条:

中华人民共和国主席令

第十六号

根据中华人民共和国第六届全国人民代表大会常务委员会第六

任命芮杏文为城乡建设环境保护部部长, 免去李锡铭的城乡建

任命钱永昌为交通部部长,免去李清的交通部部长职务;

任命杨泰芳为邮电部部长, 免去文敏生的邮电部部长职务中华人民共和国主席 李先念

《全国人民代表大会常务委员会 1984年7月7日通过,现予公布,自 公布之日起施行 中华人民共和国主席 李先念

1984年7月7日 以适当延长办案期限。延长办案的期限和审

批办法, 依照第一条规定办理。 可以延长办案期限的交通十分不便的边 远地区,由省、自治区人民代表大会常务委

员会确定。 三、在侦查期间,发现被告人另有重要 罪行,可以经人民检察院批准或者决定补充 重新计算侦查羁押期限。

四、对被羁押正在受侦查、起诉、 二审的被告人,不能在刑事诉讼法规定的期 限内办结,采取取保候审、监视居住的办法 对社会没有危险性的,可以取保候审或者监 视居住。取保候审或者监视居住期间,不计 人刑事诉讼法规定的办案期限,但是不能中 断对案件的审理。

人民检察院审查起诉和人民法院审 理的公诉案件,被告人没有被羁押的,不受 刑事诉讼法第九十七条、第一百二十五条、 第一百四十二条规定的办案期限的限制,但 是不能中断对案件的审理。

主席 李先念 1984年7月7日

(新华社)

六、人民检察院和人 民法院改变管辖的公诉案 件, 从改变后的办案机关 收到案件之日起计算办案 期限。

七、人民法院退回检 察院补充侦查的案件,人民检察院应当在-个月以内补充侦查完毕。补充侦查完毕移送 人民法院后,人民法院重新计算审理期限。 八、第二审人民法院发回原审人民法院

重新审判的案件,原审人民法院从收到发回 案件之日起,重新计算审理期限。

力、对被告人作精神病鉴定的期间不计

十、本规定自公布之日起施行。

附.

刑事诉讼法有关条文

第九十二条 对被告人在侦查中的羁押 期限不得超过二个月。案情复杂、期限届满 不能终结的案件,可以经上一级人民检察院 批准延长一个月。

特别重大、复杂的案件,依照前款规定延长后仍不能终结的,由最高人民检察院报 请全国人民代表大会常务委员会批准延期审 理。

人民检察院对于公安机关 移送起诉或者免予起诉的案件,应当在 月以内作出决定, 重大、复杂的案件, 可以 延长半个月。

第一百二十五条 人民法院审理公诉案 应当在受理后一个月内宣判,至迟不得 超过一个半月。 第一百四十二条 第二审人民法院受理

上诉、抗诉案件后,应当在一个月以内审结, 至迟不得超过一个半月。 (新华社)

全国人大常委会决定任命的名单

(一九八四年七月七日第六届全国人民代 表大会常务委员会第六次会议通过)

任命严东生、周光召、孙鸿烈为中国科学院副院长。

全国人大常委会批准任免的名单

表大会常务委员会第六次会议通过)

免去村瑞甫的吉林省人民检察院检察长职务。 (新华社)

(一九八四年七月七日第六届全国人民代

任命李向武为吉林省人民检察院检察长

塞内加尔总统离京到杭州访问 李先念主席到国宾馆送行

新华社北京7月7日电 塞内加尔总统阿卜杜· 迪乌夫和夫人今天上午由陪同团团长、航空工业部部 长莫文祥陪同乘专机离开北京到杭州访问。

临行之前, 李先念主席和夫人林佳楣到钓鱼台国 宾馆为迪乌夫总统和夫人送行。

为迪乌夫总统和天八运13。 迪乌夫说,他的访问很顺利,他对此感到满意。 李先念说,总统阁下的访问对我们是一个支持, 增进了相互了解。使两国的友好关系推进了一步。 塞内加尔贵宾抵达杭州时,受到浙江省省长薛驹 和夫人、杭州市市长钟伯熙的热烈欢迎。

浙江省人民政府设午宴款待了塞内加尔贵宾

下午, 迪乌夫总统和夫人一行乘船游览了西湖。 对外友协中朝友协举行招待会

庆祝中朝友好合作互助条约签订二十三周年

对外友协和中朝友协 今天晚上在这里举行招待 庆祝中朝友好合作互 肋条约签订二十三周年。

在充满热烈友好气氛 的招待会上,对外友协会 长王炳南, 中朝友协副会 长甘野陶、岳欣、魏巍同 办会昌车等朝鲜同志一

起, 共叙中朝友谊。

新华社北京7月7日 中朝两国人民一贯相万支 持和紧密合作。这种友好 合作关系必将进一步推动 两国人民的友谊不断深人

> 金昌奎说,朝中友好 合作互助条约体现了两国 人民要不断加强用鲜血凝 成的朝中友谊的共同愿望,反映了两国人民维护 和平与安全的坚强决心 首都文艺工作者在招

甘野陶在祝酒时说, 待会上表演了音乐节目。

发展.

阿曼苏丹特别代表将对中国进行正式友好访问

新华社北京7月7日电 应中华人民共和国副主 席乌兰夫的邀请,阿曼苏丹特别代表苏维尼・本・ 哈卜殿下将于7月10日至18日对我国进行正式友好访 间。

秘鲁阿普拉党代表团抵京

新华社北京7月7日电 应中国共产党激请。由 总书记阿兰·加西亚率领的秘鲁阿普拉党代表团今天 下午乘飞机到达北京,对我国进行为期一周的友好访

中联部顾问张致祥和秘鲁驻华大使阿莱萨到机场 迎接.

王炳南会见并宴请马达加斯加友好代表团

外友协会长王炳南7月 4日晚在北京饭店会见并 宴请以马达加斯加最高革 党政治局委员西蒙・皮埃 尔为团长的马达加斯加友 好代表闭。西蒙·皮埃尔

据新华社北京电 对 马达加斯加革命先锋党正 式同中国共产党建立了关

代表团一行五人中包 括西蒙·皮埃尔夫人,马达加斯加总统府民事办公 室主任扎菲拉等重要官 员。客人们是应对外友协 邀请于3日抵达北京的。

芮杏文、钱永昌、杨泰芳简介

新华社北京7月7日电 六届全国 成员。 人大常委会第六次会议今天决定任命的 城乡建设环境保护部部长芮杏文、交通 部部长钱永昌和邮电部部长杨泰芳,有 三个共同的特点:都是年富力强的、具 有大专以上文化程度的、熟悉专门技术 业务的干部。

芮杏文,男,五十八岁,汉族,大 专文化程度,江苏涟水人。他曾任大连 工程公司、化工部吉林总公司副经理, 吉林第八机装公司、兰州第一机装公司 经理,兰州化工厂副厂长,北京石油化 工总厂指挥部第一副指挥,北京市城市 规划局领导小组副组长,七机部副部长。

钱永昌,男,五十一岁,汉族, 学文化程度,上海市人。他曾任上海海运局船长,中国远洋运输总公司党委副 书记,交通部远洋局局长。这次任命 他是交通部副部长、党组副书记。 他是中共十二届中央委员。

这次任命前,他是国家计

划委员会副主任、党组

杨泰芳, 男, 五十七岁, 汉族, 大 学文化程度,广东梅县人。他曾任广东 省电信器材厂厂长兼省邮电科研所所 长,邮电部邮电科学院副院长、党委副书 记。这次任命前,他是邮电部副部长、 党组副书记。他现在是中共十二届中央

刑事案件办案期限的补充 格 规定。对刑事诉讼法关于 办案期限的规定作了必要 执 的补充,解决了实践中提 出的问题。这对加强社会 行 主义法制,促使公、检、 法机关进一步提高办案效 率, 具有重要的意义。 事 刑事案件的办案期限 案 问题, 是关系到保护公民 件 办 案

1114

期

限

的

规

定

人身权利和提高办案效率 的重要问题。公民因涉及 犯罪嫌疑被追诉,不仅对 其本人有很大压力,而且 影响其家庭的生产和生 活,应当尽快查清,早日 结案;特别是对已经逮捕 羁押的人犯, 更应抓紧处 理。有的人犯, 经过侦 查、审理, 可能不予起诉 或者宣告无罪, 在这种情 况下,如果侦查、起诉、 审理的时间过长, 是不符 合切实保护公民人身权利 的原则的。因此,我国刑 事诉讼法对办案期限作了 严格规定。刑事诉讼法于

全国人大常委会关于

1980年1月1日开始实施,鉴于当时政 法机关办案人员不足的实际情况,全国 人大常委会根据最高人民检察院和最高 人民法院的建议,曾作过两次灵活性的 规定。1980年2月决定:如果案件过 多,办案人员不足,不能依照刑事诉讼 法规定的关于侦查、起诉、一审、二审的期限办理的,在1980年内,可以由省 级人大常委会批准,延长办案期限。 1981年9月又决定,少数案情复杂或者

交通不便的边远地区的刑事案件, 1983年底以前,可以由省级人大常委会 决定或者批准,适当延长办案期限。这 对特定情况允许适当延长 办案期限, 都规定了批准程序, 要求是 很严格的

现在政法机关的状况同过去有了很 大不同。几年来,补充了大量办案人员,提高了干部的政治业务水平。因 二、 於 四 3 1 印 印 取 但 坚 方 尔 干 。 因 此 ,全国人大常委会这次通过的"补充 规定",对刑事案件的办案期限问题提出 了更加严格的要求。总的原则是严格执 行刑事诉讼法规定的办案期限,对少数 特殊情况也作了一些补充规定,使法律 规范更加完善,有利于加强社会主义法 制,提高刑事案件的办案效率。

全国人大常委会的"补充规定" 经公布施行,公、检、法机关必须严格 按照刑事诉讼法和补充规定办案,而且 要努力争取在保证质量的基础上办得更 快一些。法律规定的办案期限、都是不 得超过的期限;在实践中办得快一些, 当然更好。特别是对于严重危害社会治 安的犯罪案件,仍然应当按照依法从重 从快的方针和全国人大常委会的有关决 定办理。公、检、法机关要切实改进工 作,大力加强对人犯逮捕前的侦查工作。逮捕人犯更在主西犯四事企 逮捕人犯要在主要犯罪事实已经查 清的基础上进行,要严格执行刑事诉讼 法第四十条的规定。逮捕之后,如果发 现在押人犯没有社会危险性、应及时改 用取保候审、限制居住的方法。在侦 查、起诉、审判中,要注意改进工作方法,避免烦琐哲学和不必要的重复劳 动。公、检、法机关要各司其职, 各尽 其责,避免互相推诿扯皮。特别是要加 强法制观念,不断总结经验,提高工作 效率, 把刑事案件办得更快更好。

全国人大常委会委员们认为

赵总理访西欧六国和欧洲共同体取得圆满成功

出席六届全国人大常 委会第六次会议的委员们 今天上午分组审议了国务 委员张劲夫作的《关于赵 紫阳总理访问西欧六国和 欧洲共同体情况的报告》 大家认为,赵总理这次出 访, 阐明了我国独立自主 的和平外交和我国对外开 放的政策,提高了我国的 国际威望,促进了我国人 民同西欧人民的了解和友

耿飚副委员长说,张 劲夫的报告总结得很好。 特别是讲到外交政策的三 个坚持,这是外交工作经 验的总结, 也是我国今后 外交工作重要的方针。我 们要广泛宣传对外开放政 策,争取更多的国家同我

系。耿飚副委员长和林丽 韫、洪丝丝委员认为, 在 外交政策上高举和平旗帜 完全正确,我们的四化建

周谷城副委员长、钱 端升委员认为,和平共处 五项原则是我国外交活动 坚定不移的指导方针。国 家不论大小,都要在五项 原则的基础上发展友好关 系。我们坚定地站在第三 世界一边是非常正确的。 谊,访问取得了圆满成 曾涛委员说,党的十

·届三中全会以来正确的 政策和广大人民的努力, 大大提高了我们的国际威 望。赵总理的出访收效非 常大,这是和我们大好的 国内形势密切相关的。外 国人现在认为我们国家经

新华社北京7月7日 们发展经济技术合作关 定。因此,我们国内各个 方面的工作要做得更好 些。他建议, 同外国的经 内的经济体制改革联系 起来,要下决心尽快克 服我们的缺点,改进工 作。

雷洁琼、许涤新委员 和上海市人大常委会副主 任陈沂谈到, 赵总理出访, 宣传了富民兴邦政策, 是非常正确的, 也是争取 西欧国家合作的一个有力 措施。王淦昌委员说,引 进技术是个很重要的问 题。我们要学习、引进国 外先进技术,把我们的经 济搞上去。韩哲一委员说, 今后对外经济交往, 要对 引进的东西好好消化吸

收,同时还要自力更生地 济发展得好,政治局势稳 进行科研和创造。

朱学范同扎伊尔全国立法委员会代表团会谈

全国人大常委会副 委员长朱学范今天上午在 人民大会堂同卡松戈・穆 孔 古主 度率 颁的 扎 伊尔 仝 国立法委员会代表团举行

了会谈。

双方介绍了全国人大 和扎伊尔全国立法委员会 的组成情况和在国家政治 生活中的作用,并就国际 问题,特别是非洲形势交 换了意见。

朱学范对扎伊尔全国

扎伊尔方面参加会谈 使穆肖贝夸等。

立法委员会就全国人民代 表大会加入各国议会联盟 扎伊尔大使李善一等。

据新华社北京7月7 给予的支持表示感谢。

的有:全国立法委员会第 二秘书埃蒂蒂莫托・埃康 加·曼戈,人民委员(议 员)方格比·恩金多、穆 卡迪·钦栋达, 驻中国大

中国方面参加会谈的 有全国人大外事委员会副 主任委员替图南, 法律委 员会副主任委员张友渔, 人大常委会委员杨立功 徐运北、刘东生, 人大常 季会副秘书长王厚德,驻

吴学谦会见扎伊尔客人

新华社北京7月7日电 国务委员兼外交部长吴 学谦今天下午在这里会见由主席卡松戈・穆孔吉率领 的扎伊尔全国立法委员会代表团,双方就进一步发展 中扎两国友好合作关系等问题进行了亲切友好的谈

北京市市长陈希同也在今天下午会见了扎伊尔贵 宾。贵宾们还参观了位于北京市区的古观象台。

宫泽喜一离京赴外地参观访问

新华社北京7月6日电 日本前外相宫泽喜 行今天中午离开北京去西安、广州和深圳参观 访问。

今天上午日本客人参观了中日友好医院, 出席 中国社会科学院日本研究所举办的关于日本经济情 况、经济政策和中日经济关系问题座谈会。

韩克华会见约旦旅游访华团

新华社北京7月6日电 国家旅游局局长韩克华 今天晚上会见并宴请了以前首相和侯赛因国王私人顾 问塔尔霍尼为首的约日旅游访华团。

朱学范会见巴西议员团

据新华社北京7月7日电 全国人大常委会副委 员长朱学范今天中午在钓鱼台养源斋会见并宴请由工 党众议员内尔松・多・卡尔莫率领的巴西议员团。

中国国际交流协会副会长张致祥、雷洁琼和巴西 驻中国大使扎帕等参加了会见和宴会。

厄瓜多尔国民议会代表团离开上海回国

据新华社上海7月7日电 由埃斯帕萨议长率领 的厄瓜多尔国民议会代表团结束了对我国为期一周的访问,今天下午乘飞机离开上海回国。

陪同埃斯帕萨议长一行访问的全国人大法律委员 会委员邢亦民和上海市人大常委会副主任王涛等到机 场送行

埃斯帕萨议长临行前对记者说,他在短暂的访问 期间,看到了中国政府为实现社会、经济、文化的发 展目标所进行的努力。

据新华社上海电 由议长加里·埃斯帕萨·法维亚尼率领的厄瓜多尔国民议会代表团7月5日下午乘 专机自杭州抵达上海访问。当晚,上海市人大常委会 举行宴会,热烈欢迎厄瓜多尔贵宾。胡立教主任和埃 斯帕萨议长先后在宴会上祝酒。

邓力群会见日本作家小田实

据新华社北京7月7日电 中共中央书记处书 记、中宣部部长邓力群今天下午在人民大会堂会见了 日本作家小田实及其夫人一行。

邓力群回答了小田实提出的有关中国农村政策和 经济建设等方面的问题。

中国和澳大利亚将加强司法界人员和资料交流

新华社北京电 中国司法部长邹瑜和澳大利亚司 法部长伊万思7月5日在这里交流时一致表示,要加 强两国间在司法界的交流和合作

他们认为,这些交流主要包括互派学者、留学生 律师、公证人员到对方法律部门工作、学习,交流学术资料,以及司法代表团的互访或进行考察。

邹瑜还接受了在适当的时候访问澳大利亚的邀

中国政府向塞内加尔政府提供贷款协定签字

新华社北京7月7日电 中国政府向塞内加尔政

府提供贷款协定今天上午在北京签字。 在协定上签字的是国务委员兼外交部长吴学谦和

塞内加尔外交国务部长穆斯塔法·尼亚斯。 为了帮助塞内加尔克服因旱灾造成的困难,今天 还签署了中国政府向塞内加尔政府赠送二千吨小麦的 换文。

谷牧会见加拿大客人

据新华社北京7月7日电 国务委员谷牧今天在 中南海紫光阁会见加拿大海外建设有限公司董事长苗 振辉夫妇和总经理费大中,同他们进行了友好交谈。

古斯塔沃・杜布克临时代办举行招待会 庆祝委内瑞拉独立日

新华社北京7月5日电 委内瑞拉驻中国大使馆 临时代办古斯塔沃·杜布克今天下午在这里举行招待 会,庆祝委内瑞拉独立一百七十三周年。应邀出席招 待会的有石油工业部部长康克,外交部部长助理朱启

祯。各国驻华使节也应邀出席了招待会。 钱李仁会见巴西议员团

新华社北京7月6日电 中联部部长钱李仁今天 晚上会见并宴请以国会众议员内尔松・多・卡尔莫为 首的巴西议员团。巴西驻中国大使伊塔洛・扎帕参加 了会见并出席了宴会。

美国前驻华大使伍德科克结束对中国的访问

据新华社北京7月6日电 美国前驻华大使伍德 科克及其夫人和女儿结束了对中国的访问,今天离开 广州出境。伍德科克和夫人是应我外交部的邀请于5 月28日抵达北京的。

潘遥宴请美国合作社联盟代表团

据新华社北京7月6日电 中华全国供销合作总 社代主任潘遥今晚举行宴会, 欢迎由美国合作社联盟 执行主席莫根・威廉斯率领的美国合作社联盟代表 闭。全国人大常委会副秘书长干厚德出席了宴会。

农村的中等教育结构必须改革

1979年以来,我们组织专人深入农村,围绕教育 同农业现代化的关系这个总题目进行调查研究。调查 结果表明, 山东省农业科技人员仅占农业总人口的万 广大农民基本上没受过农业科学技术教育 生产技术水平低。他们对科技人才和科学技术的需求 十分迫切。莒县算过一笔账:全县九十一万人口,一百二十五万亩耕地,建国三十二年只分配八十六名农 业院校毕业生。按照这个速度,要达到每个生产大队 有一名农业技术员,需要一个半世纪。目前全县每年 有高、初中毕业生一万五千人,其中90%以上要参加 农业生产,却缺乏必要的农业生产知识。平度县 1983年初已有八万七千七百五十二个专业户、重点户 从事五千八百一十七个工副林牧等专业生产项目,他 们急需多方面的技术知识,但是全县一百多万人口, 仅有农业科技人员五百二十六名,农民技术员五百名 若按每个生产队配三名技术员计算,尚缺二万 名,其他方面的人才同样奇缺

在调查中,我们对全省尚存的二十多所农业中学, 也进行了考察。这些学校经过三年自然灾害的考验,十年动乱的磨练,坚持办学二十多年,培养了一大批具有一定农业知识的技术人员和新型农民;当地社队的技术队伍,几乎全由农中毕业生组成。被县西由农中 的毕业生中,担任社队经济管理工作的有七百八十四

オ

流

动

好

为

何

流

不

7

势。

逐步建立农村职业技术教育网

类人员总数的86.1%

正反两方面的经验告诉我们, 中等教育结构必须 农村技术人才的培养工作必须纳入农村现代化 建设的轨道。根据我省的实际状况,我们准备1984年再 改办二百所,早日实现大县三、四所,中等县二、三 所, 小具一所的设想, 逐步建立起以具办农业技术中 学为主要基地的农村职业技术教育网。

农村教育要为农业现代化服务

从几年的实践看,端正办学方向,按照农村现代化建设的需要办学,是发展农村职业技术教育的关键。我们认为,农村各类技术中学的培养目标,就是为农村现代化培养有社会主义觉悟有科学知识和一 定专业技能的劳动后备力量。学校的一切工作都要 一目标去做。因此,我们始终抓了这个 围绕这: 努力克服同普通高中争升学率的错误倾向, 取得了 定效果。莱西第一农技中学几年来坚持正确的办学方 向,受到广大农民的欢迎。去年该校要招收新生二百 名,自愿报考的学生达四千人。几年来,我们还注意 突破过去农中只设单一农业知识课的老框框,根据农 林牧副渔全面发展、农工商综合经营的需要,设置各 种门类的专业。当前,我们特别强调了加强农村商业、 多种经营、农产品加工等方面的专业,开设了兽医、 蚕桑、果林、蔬菜、木工、建筑、服装、编织、绣花、 电器等新的专业,以适应农村经济发展的需要。与此 同时,我们对学制年限也进行了改革:既有三年和二 年制的长期班, 也有一年、半年, 甚至数月的短训班。

长期班招收应届初中毕业 生,系统学习各类专业知 。短训班招收历届高初 中毕业生、重点户、专业 户的子女及生产队干部 农业技术员和脱产干部

人, 负责各类技术工作的有二千一百五十四人, 占同 等。实行多种学制办农中, 既能为农村培养后备技术 力量,又可以培养各种应急的技术人才,很受农民的 欢迎。

农村职业教育的生命力在于质量

农村各类技术中学不同于中专,学生毕业后不包 分配。因此, 学生和家长十分关心教育质量, 关心能 否真正学到技术。学校只有保证了教育质量, 到农村后有劳动致富的真实本领,才会有吸引力,才能越办越兴旺。几年来我们努力改善办学条件,加强 专业教师、教材、实验实习基地的建设,以保证教学

为了确保专业教师的来源和质量,1982年以 省教育厅陆续决定在山东农大、莱阳农学院、济 宁师专等校设立了农业教育专业,在山东工大设立了 机械、电器工程师范专业。在教材建设方面,我们于 1980年会同省农业厅编印了一套十种农中专业课本。 1982年底,又编写了农学、林果、畜牧兽医三个专业 的二十五种专业课教材。对于实验实习基地的建设, 定的补助费和专业教育经费外,我们注意调动 各方面的积极性,在县、社、专业对口单位协助下逐 步解决实验农场、果园、实习车间、门市部、兽医门 诊部等场所,同时,学校通过勤工俭学自力更生解决 实验实习设备。目前,莱西第一农业技术中学已经建 立了农学、土肥、畜牧等六个专业实验室,其他农业技术中学也正积极努力,逐步创造条件。

各校在讲行思想政治教育和学农爱农务农思想教 育的同时,坚持以教学为主,教学、生产、科技活动相 结合的教学原则,努力做到理论和实际相结合.培养 学生从事现代化农业生产、学习推广新技术、进行科学实验的能力。嘉祥、莱西、莒县等农业技术中学普遍 采取教学联系生产实践,为科研、生产奠定理论基础; 科技活动为教学充实新内容,为生产开辟新途径; 产为教学提出需要解决的新问题,为科研提供新课题, 都取得了较好效果。

我省的中等教育结构改革工作仅仅是刚起步,实 践时间不长,经验不足,还存在许多困难和问题。我们决心在党的十二大精神指引下,为开创农村社会主 义教育事业的新局面而努力。



这是山东曹县梁堤头农业中学的学生在菜园 里做嫁接实验。 (山东省教育厅供稿)

把着眼点放在能力的培养上

- 南京工学院的教学改革实践

太报记者 朱维群

高等学校的人才为什么流动不了?原因是多方面的。从学校 来说,原因之一是,有的学校领导认为,经验丰富的教师是学校的 "优势"所在,是可以炫耀的"本钱",把他们放走了,就把"优势"放走了,把值得炫耀的"本钱",把掉了。为了堵塞流动,有 的学校干脆宣布冻结。这从表面看,好象保住了"优势",但是, 这些教师的才能不能充分施展出来,并不能真正成为实际的优

真正的优势在于人的积极性与创造性得到充分发挥,工作上 有所创新、突破,形成自己的特色,对国家有较大的贡献。如果只 是把骨干教师这些"宝贵财富"紧紧拴住,不能充分发挥其作用, 若干年后,不仅这个表面的"优势"会完全丧失,而且还会变成 一个一个一个人。 一包袱",安排这些人的退休生活等等将成为一个不小的负担。 是几个大力士挤在一起力量不能施展好呢,还是疏松开来独当一 面,大刀阔斧显神通好呢?这个道理是很浅显明白的。

骨干教师要真正起骨干作用。学校的科研队伍要老中青结合 队伍的结构应当合理。所以,从全面看,从长远利益看,从改革和 开创新局面看,应该尽快使骨干和中年教师流动起来。

教育部要全面规划,规定老大学师资的老、中、青比例,具体 分配和指定老大学向新建的和师资力量较弱的院校输送骨干教师 南京工学院是江苏省高教改革的试点单 问题。经过近几年的努力,现在各系学生都 有了上机课时, 部分专业的学生总上机时间 达二十至四十小时, 计算机系已达二百四十 · 小时. 有八个专业开设了微电脑应用课 了使学生具备吸取动态知识的能力, 去年在 全校七九级学生中开设了"文献检索"选修课,学习查找科研前专题文献资料,利用人 类已有成就研制新成果编制文献。学生普遍 认为, 汶门课新鲜实用, 不少人已有效地把

有关知识运用于毕业设计实践。 新技术革命的发展和我国科技事业的实 都提出了拓宽专业口径和更新教学内 容的要求。一些主要技术基础课和专业课, 试图用增加学时的办法来解决这一矛盾, 果造成学生负担过重。因此, 无线电工程系 把改革重点放在减少课堂教学时数、控制教 学内容、改进教学方法上。他们把四年制必 修课总学时从二千七百小时左右减到二千

二百小时, 周学时限制在十八小 时左右。增设不同方向的选修课, 选修课总学时保持在三百小时左 右,使每个学生可以选五至六门。 在内容方面,把同实践联系较紧的 部分移置到实验课,一些过于艰 深的内容或删繁就简,或全部删 去,移到选修课和不计学时的加选

课, 使基础、水平和能力各异的学生有了较 多的自主权。学时的减少,也"逼"着教师遵照"自学、精讲、多练"的原则进行教 学, 重点讲解难点, 分析典型, 培养学生独 立研究的能力。

随着科学事业的发展,不同学科日益 相互交叉渗透, 边缘科学蓬勃兴起, 需要科 技工作者有多方面的知识和能力,仅仅依靠 课堂教学是无法解决的。南工党委看清了这 个趋势,积极引导学生开展"第二课堂"活 动, 使课外活动日趋丰富多采。 1982年学生 们在原有一批兴趣小组的基础上成立了大学 生科协,提出一个鲜明的宗旨:建立合理的知 识结构,培养现代大学生应有的五大能力, 即科研创造,信息搜集,组织管理,社会活 动和语言文字能力。科协由学生自己择优招考会员,组织校内外活动,现在已发展到包 括自然科学、社会科学、哲学和文化艺术的 十八个分会,拥有五百多名会员,周末可以 吸引二千多名同学参加各种活动。三年来,他 们举办了各种讲座、报告四百五十次,开拓了 学生的视野。"第二课堂"的活动也促使学生 和社会实践加强联系,使科技工作面向生产实际。如建筑系为玄武湖公园的局部规划和 园林建筑提供了近三百个方案,有一批已被 采纳,双方建立了长期协作关系。数学力学 系十一名学生在教师指导下完成了南京市集 装箱运输可行性论证的四项设计,每年可为 国家增收三十多万元。 一位毕业一年多就独 国家增收三十多万元。一业年业一十多秋本立完成一项微机控制科研项目的学生给母校写信说:"第二课堂 对我走上工作岗位后取 得的成绩,起着不可替代的作用。

为此不相反之人于可赖起的和珅以为量次数的优化相应有一数种的任务。综合大学的理科教师要向工科院校输送。老大学的教师也可向其它急需的单位输送。这样,师资队伍的"一潭死水"很快可以流动起来,老大学师资"倒宝塔"的状况很快可以得到改 快可以流动起来,老大学师?变,从而推动整个教育改革。 父母之友 提高孩子思惟和想象的创造性

儿童的思惟能力,是在活动过程中 获得新的知识逐步形成的。儿童获得经 验的过程,常常会对思惟的定向有一定 的影响。比如,儿童看到成人浇花用喷壶,他想浇花时,便会立刻想到去找喷 壶。我们通常把这种在生活的一般习惯 或常见经验的影响下形成的定向思惟, 称为习惯性思惟。这种思惟有一定的惰性,容易使儿童停留在旧经验上,而不 能从更多的方面、更新的角度考虑和解

决问题。 家长、教师必须引导儿童克服思惟 的惰性, 让儿童的思路能向不同的方向 家长可以经常给低年级的小学生 看一些图画小品,例如,《中国儿童》 杂志上刊登的一些连环画。它们在提高 孩子的思惟和想象的创造性方面,会起很好的作用。比如,《会跑的草帽》(《中国 儿童》1983年第10期)。孩子的草帽被风 , 回身去捡, 草帽却不停地向前滑 动。为什么?按照习惯的想法,会认为

草帽依然是被风吹得向前跑。但是, 子拚命追上去,揭开一看,原来底下藏 着一只跑动的小刺猬。开始没有想到, 后来一想又在情理之中。一二年级小学 生知识经验有限,思惟的创造性较小, 悟性较大。经常看看这类连环画小品, 可以克服他们的思惟惰性。

另一方面,一二年级小学生的想象活动中,往往是再现过去已经看到过 的某些情境,还不大会利用联想提高想 象的创造性成分。《中国儿童》中有不少 在环面小品能自发孩子进行这类创造性 联想。比如,《修算盘》(《中国儿童》1981 年第7期)。算盘坏了,缺一档,怎么办? 小孩子看在眼里,赶紧去买了一串糖葫 芦, 让爸爸装在算盘上。糖葫芦装在算 盘上,自然不合适。但孩子的这种联想 十分可贵。有了丰富的联想,孩子想象中的创造性成分才会不断增加,并且使 思惟的惰性降低, 灵活性、创造性提

力上

北京景山学校从1960年就 开始进行中、小学教改试验。 二十几年来,该校对现行教育 的结构、学制、课程、教材、 教学方法等进行了一系列的改

一、改革学制, 试行"五、 四、三"学制: 景山学校实行 小学、初中、高中为"五、四、 '学制,小学和初中九年一 ,这个改革的中心是延长初 有利。

景山学校部分教改试验介绍

本报通讯员 林 陶 本报记者 魏玉凤

位,近几年来积极开展了多方面的探索和实验。到1990年,该校将发展为在校学生达万

短。到1994年,该农村及保办住农子主应力 人规模的大学。院党委书记刘忠德说:"当前 世界新技术革命浪潮的一个特征是,知识更 新周期愈来愈短。高等学校如果还停留在传 统的、以灌输现成的知识为主的教育方法。

是无法适应这个新的发展趋势的。我们所培

养的人才,应当适应本世纪末、下世纪初国 家四个现代化建设的需要。因此必须在向学

生传授科学知识的同时,把着眼点转移到培

力的训练。普及计算机技术是新技术革命的

重要内容。前几年,学生上机实践的机会少, 到毕业还不能运用计算机独立解决工程技术

他们自己钻研、独立分析和解决问题的能

根据这一指导思想,南京工学院各系普 遍加强了学生独立研究所必备的各种基本能

中年限,解决初中负担过重的 问题。他们认为,小学五年制的试验已进行了二十多年,实践证明,用五年的时间是可以 完成数学大纲所规定的任务 初中,对学生的全面成长更为

目前,三年制初中负担太 这是完全可以办到的。 重,学生成天忙于繁重的作业 和应付考试, 甚至加班加点, 比较严重地影响了青少年的身 校在三、四年级就以作文为中 心健康和才智发展。景山学校

英

国

改

革

师

范

教

育

了学生负担,使学生们有时间 参加体育锻炼、阅读课外书籍 等各种活动,有利于学生德、 智、体几方面的发展。 二、集中识字:为使儿童 加快接受启蒙教育,景山学校

从1960年开始就参照辽宁黑 山县北关实验学校的经验,采 用"分批集中识字"的办法,要求一、二年级学生在两年时间 内, 识二千二百个字至三千五 百个字,同时把识字、读书、作文紧密结合起来。实践证明,

三、抓紧写字作文:作文是 语文教学的主要矛盾。景山学 心,组织整个语文教学。以"写" 来带动"读",以"读"去促进 "写",启发学生思考,多练多 写,严格文字训练。

四、小学开设外语课:景山学校从小学三年级开始上外 语课。外语教学以口语领先, 从会话开始,包括上课语言、 生活语言、游戏语言。配合教 学举办外语晚会, 唱外国歌, 字举办外语既会,唱外国歌, 演外国戏等。抓紧小学、初中 外语教学,可以为高中听、读、 说、译结合起来的外语教学创

五、小学开设自然常识课: 为了早期对儿童进行科学启蒙 高中学习。 程、自然辩证法、文学、逻辑、教育,引导儿童认识自然、培 二、进行教学体系改革: 哲学、艺术、人口理论等专业 景山学校在实践中感到,传统 性选修课:举办了各种现代科 为了早期对儿童进行科学启蒙 高中学习。

把初中由三年改为四年,减轻 兴趣,景山学校从1978年起在 的教学体系,以教师讲解为主。 小学一到五年级开设了自然常 识课。通过图画、实物、简易的实验、有趣的故事,由浅到深地 对儿童进行科学启蒙教育。这 门课,每周两节,不留作业,不考试,目的是培养学生对自 然科学的兴趣, 为他们以后系统学习理、化、生等科学知识 打下较好的基础。

为了进一步贯彻邓小平同 志提出的"教育要面向现代化, 面向世界,面向未来"的战略 方针,迎接新技术革命的挑战, 北京景山学校在初中、小学教 改的基础上,从本学期开始新 的探索,进行高中现代化改革

一、学生来源实行定向多 样化: 1、在北京市内统一与 试,择优录取; 2、从本校小学 初中九年一贯试验的学生中择 优百升, 特别注意学生的特长。 全面发展的基础上 录取";3、受中国科技大学委 托,景山学校准备筹办"少年 班"预备班。在全国范围内物 色十三岁以下的智力超常少年 入班,帮助他们在短时期内完 成高中课程、洗人和老人科技 大学。未入选者继续留在本校

不利于发挥学生的主动进取精 神。为了改变这一状况,们进行必修课(语文、数学 外语)的教学改革,讲课以指 导训练学生为主。课堂教学上要体现知识的发展和更新,要 搞好结构化、程序化,要因才 施教、分类指导,采用讨论式、 答辩式、实验式等多种形式的 教学法。

对自然科学教学, 为保持 知识结构的完整性,减少并行科目,使学生集中精力学得更 好, 在注意各科之间的联系(及 知识群")的基础上,试验高 "单科独进"的教学安排(理、 化、生)。这样, 使数学改革力 求做到既能提高教学质量, 能使学生从过重的作业中解放

出来,保证参加选修课的学习, 、增设现代科学技术选 为了使学生了解、掌握 现代化科学技术知识,从1980 年开始,景山学校在高中部就 组织了电子计算机课外活动小 组。今年已扩展到初中和小学。 目前,全校师生已经学习和正 在学习电子计算机的人已达二 百多人。该校开设的选修课有 电子计算机、电子学实验、现 代经济管理知识、音乐等。还 将逐步创造条件开设生物工

四、实行学分制的管理办 法 学分分为必修课学分和选 修课学分,必修课的学分占全 部学分的75%,选修课的学分 占全部学分的25%,不能用选 修课的剩余学分去冲顶必修课 的学分。凡经考试及格即取得 学分

由于字行学分制, 只要学 生提前完成学分,便可以跳级, 提前毕业。同时,景山学校对 升留级也做了相应的规定,这就是学生"留科"不留级,某 些科不及格就补某些科, 直到 取得这些科目的学分为止,不 影响已得学分的科目,不因某 些科目不及格而留级重读所有 的科目。对于高三学生,如得 不到毕业学分,可留校一年, 如仍得不到毕业学分, 作肄业 外理.

年级试行。这样做既可以使学生提高学习效率,又可以加快 人才培养的速度。 五、教师知识更新:景山

为此,该校积极为教师创造各 种条件, 使他们不断地进行知 识更新。去年,该校为数理化 教师开设了电子计算机进修 课。学校还为教师开设了现代 科学技术讲座, 使教师尽可能 及时地了解和掌握各种新知 识。

安排时间, 交纳学费, 选送教 师脱产到高等学校进修,或者 在教育学院、电大、夜大等函 授学校进行不脱产学习。

.



玉 同 第 世 同 呼

共

命

内加尔《太阳报》昨天就塞内加尔 总统迪乌夫访问中国发表社论和文 章, 高度评价中国同第三世界国家 的合作关系。 《太阳报》社长巴拉·迪乌夫

撰写的题为《特殊的盟友》的社论 说,在世界经济大国的利己主义占 支配地位的年代里,从幅员和成就 方面来说, 也具有大国特点的中国 却坚决支持第三世界国家,中国同 第三世界国家同呼吸,共命运。社 论说,第三世界国家同中国有着共 同的遭遇和愿望,它们都渴望世界 和平。

社论强调,油乌夫总统目前对 在论强调, 迪马大总统目前对 中国的访问是两国友好合作关系的 体现。社论指出,在实现非洲大陆 的非殖民化、克服不发达状况和维 护世界和平等问题上,中国和塞内 加尔有着共同的理想。 《太阳报》副社长恩达乌在题

为《重要的伙伴》的文章中,介绍 了中国工农业生产的成就后指出, 在全世界大部分国家受到经济危机 严重打击的时候,中国却获得了堪

家,特别是同非洲国家和塞内加尔 的关系时说,长期以来,中国同穷 国的合作被认为是一个榜样。这种 合作没有附加条件,不施加压力,认真而有效,是独

无二的。社论说,中国在第三世界国家中享有特殊 地位,被认为是它们的重要伙伴。

场"历时最

长、代价最高"的

大罢工在持续了七 个多星期之后,最

近以劳资双方达成妥协而告结束。工

自5月14日罢工开始以来,劳资 5多次谈判,均以破裂告终,罢工

规模不断扩大。为防止事态继续扩大

出现不可收拾的局面, 曾任产业工会 主席的前国防部长勒伯尔决定接受调

停的使命,并于6月26日提出了实行

三十八点五小时工作周的调停建议。

使劳资双方都感到各有所得,最后终 于在6月28日就此建议达成协议。

根据这一协议,将从明年4月1 日起实行三十八点五小时工作周;从 今年7月1日起将冶金工人工资提高

3.3%, 明年4月1日起再提高2%

协议有效期至1986年9月30日。协议 还规定,三十八点五小时工作周指每 个工人的年平均工作时间,在企业委

员会的同意下,不同职工每周工作的 时间可以在三十七至四十小时之间浮 动。这对工会来说,虽然没有完全实

现三十五小时工作周,但是突破了资

美苏谈判能否举行 且看双方唇枪舌剑

苏联指责美提出先决条件 美表示无条件接受苏建议

据新华社华盛顿7月6日 并且宣称美国将通过外交渠道 化"问题举行谈判的建议时,

电 美国政府令天再次表示。 美国壓意"不加任何先决条件" 地接受苏联关于就"防止外层 声明,指责美国在表示接受苏 给读判提出"先决条件",是想

空间军事化"举行谈判的建议。 联关于就"防止外足空间军事""问避就宇宙空间问题进行谈 南部非洲发展协调会议举行首脑会议

继续支持南非人民和纳米比亚人民的斗争

首脑会议今天上午在这里开 遊

南部非洲发展协调会议主 席、博茨瓦纳总统马西雷在开 幕式上讲话说,南部非洲发展协调会议成员国将继续支持南非人民争取多数人统治和纳米 比亚人民争取独立的权利。他 表示,本组织承担这一义务是以自己日益加强和团结作为保 证的。

到南非对南部非洲国家进行侵 略颠覆和破坏活动时指出,南 非企图通过它所谓的"国家星 座"的扩大使邻国在经济上日 益增加对它的依赖,并进一步 控制它们的政策和发展。

(记者吴一心 张以明) 调会议和南非的关系时说, 者没有进行合作的基础,因为

> 津巴布韦总理穆加贝在谈 到本地区的旱灾造成缺粮和经 济状况恶化时说,这个地区的 景况由于南非种族隔离制度继 续存在以及南非当局和其他 进步的邻国相对抗而日益恶

博茨瓦纳、津巴布韦、莫 会。 坦桑尼亚总统尼雷尔在谈 桑比克、安哥拉、坦桑尼亚、 可非对南部非洲国家进行侵 赞比亚、马拉维、莱索托和斯 束。

萨

德

峝

兙

米讨

论

叙

逆关

他在谈到南部非洲发展协 威士兰等南部非洲发展协调会 iV力个成员国的政府首脑和国 家元首或他们的代表出席了会 种族优越的非人道哲学正好与 议。南非非洲人国民大会主席 南部北洲发展协调会议的解放 坦爐、阿扎尼亚泛北主义者大 会主席波克拉和西南非洲人民 组织的代表也出席了会议。会

议检查并通过了该组织部长理 事会提交的一份关于自去年7 月以来的工作进展情况的报 告,选举博茨瓦纳为南部非洲 发展协调会议主席,在今后三 年里主持首脑会议和部长理事

这次首脑会议于当天结

新华社大马士革7月5日电(拱振喜)叙利亚 总统阿萨德今天在这里会见了巴解组织政治 卡杜米, 同他就叙利亚和巴解组织的关系问题举行 了会谈。

卡杜米是今天上午到达这里的。此间观察家认 他的大马士革之行,是叙利亚和巴解组织关系 正常化的一个迹象。

叙利亚同巴解组织的关系自1982年6月以色列 及利亚同乙解组织的关系自1962年6月以已为 人侵黎巴嫩以后逐步恶化。1983年6月,叙利亚勒令 巴解组织主席阿拉法特离开叙利亚。此后,叙利亚 支持巴解组织反对派向驻扎在黎巴嫩北部城市特里 利的阿拉法特部队发动进攻,迫使他们于去年12 月撤离了特里波利。

目前,双方都有改善关系的愿望。叙利亚在改 善它同一些阿拉伯国家的关系的同时,也注意改善同以阿拉法特为首的法塔赫的关系。为了消除内部 分歧,整顿队伍,团结起来对付共同敌人,法塔赫 积极争取改善同叙利亚的关系。 一些阿拉伯国家也 在有关各方之间进行了调解。据悉,在这方面做出 积极贡献的民主也门主席纳赛尔下周将访问大马士

伊朗议长坚持要发动最后攻势

新华社德黑兰7月6日电 或者就在今天晚上发动。 朗议长拉夫桑贾尼今天在这 里举行的星期五祈祷会上重申 了伊朗关于结束两伊战争的条 伊拉克总统萨达姆·侯赛 因必须下台。

拉夫桑贾尼是在伊马姆霍 梅尼7月1日排除了同伊拉克 媾和的可能性之后,重申这一 条件的。他说:"现在,伊马姆 必须消灭萨达姆。这正 是我们的要求。

在谈到伊朗对伊拉克可能 发动的进攻时, 拉夫桑贾尼 会使伊朗成为世界舆论谴责的 说: "最后攻势可能是从现在起 目标,并将给外国干涉提供借

关于海湾油轮战, 拉夫桑

么哪里也别去。我们将实施这种政策,我们已经表明,我们 能够实施这种政策。"

判"。声明要求美国对苏联的建 议作出"积极的回答"。华盛顿 立即作出了上述表态,并且对 塔斯社说苏联的建议仍然有效 这一点表示"欢迎"

物

的

美国白宫发言人斯皮克斯 和国务院发言人龙伯格就塔斯 社声明分别对记者发表谈话。 斯皮克斯说, "苏联人准备去维 也纳参加会谈,这是好消息"。 "我们将于9月到达维也纳准 备参加会谈。"他说,美国已经 备参加会谈。 18%、 接受了苏联的建议,"没有提出 "一一九条件"。"我们希望苏 任何先决条件"。"我们希望苏 联人也不要提出先决条件。" 龙伯格说,"我们在一星期

即苏联提出建议的同一 天,就接受了谈判建议。我们 的立场没有变。""我们将继续 通过外交渠道同苏联人讨论谈 判问题的细节,因为我们感到 这些静悄悄的渠道能够为谈判 获得成果提供最好的前景。我 们将保持这些渠道畅诵。

苏联大使多勃雷宁已干本 到莫斯科。美国国务院官员透 霞, 盖苏双方已经在前举行会

新华社贝鲁特7月6日由

(记者喻开元)大贝鲁特安全 计划的实施今天顺利地进入第

天, 黎巴嫩军队完成了在市

区纵深地带的部署, 推平了设 在东、西交界区主要通道上的

.

欧 新华社日内互7月6日电 欧洲 核子研究中心的科学家最近宣布,他 们从实验中证实"T一夸克"即第六 种夸克的存在。科学家认为, 这是人 核

类在探索物质的基本结构方面所取得的一个重大的突破。 这一发现是以意大利科学家卡 子 研 这一发现是以意大利科学家卡 法 。 會比亚为首的来自美国和西欧的 完 一百五十一名科学家、对 983年进行 中 的。 绘测定,"T—夸克"的质量是质 少于质量的三十到五十倍。 和安安1人 为 班原 早日 百千粒成

科学家认为,物质是由原子构成的。每一个原子有一个原子核,它是 布 由两种粒子即质子和中子所构成的。 围绕着原子核的是一些电子。每一个 质子和中子又是由三个亚原子粒子即 发 现 夸克所组成的。科学家曾预言存在着 六种夸克。1977年底以前,科学家们

已找到了前五种夸克。这次欧洲核子 研究中心通过试验发现了第六种夸克 即"T一夸克",证实了科学家的预言。 欧洲核子研究中心设在瑞士的日 T] 夸 内瓦,是负责研究亚原子粒子和物质的基本力的。这个中心的科学家曾在 克

去年发现了W粒子和Z°粒子。

撤军是假 增兵是真

西提外长揭露越向柬新派兵力比撤走的多

本报曼谷7月7日专电 记者周修庆、陈安报道:泰国 外交部长两提和陆军第一军副 军长披集6日分别会见了正在 国际会议特别委员会主席萨 尔, 就柬埔寨局势交换了意

西提外长在会谈中告诉萨 尔说,民主柬埔寨联合政府 三派加强合作,比前更加团

西提外长说, 越南最近官

人于7月5日起正式复工。

南外长今年初访问印尼、澳大利亚和泰国时,不但没有对解 决柬埔寨问题提出新建议,反 而妄图感间东盟与民東联合政 J 天糸。 西提外长还同萨尔讨论了

2日在万象举行的"印支三国 外长会议"以及会议发表的联

被集在会谈中告诉萨尔 布从東埔寨推走一万名军队,。越一年大平百分时一一相称人民列越用和特殊体权及 市人東埔寨推走一万名军队, 遊,民東戎隻力量在剛过去的 日益不濟。按集还指出,越南 其实在撤走该批军队之前,越 早季中对越南占领军展开了真 所谓从柬埔寨撤出部分军队, 南巳调派一万四千名新兵到柬 正的攻势,而不是只采取单纯 只是军队调防的一出滑稽戏。

邦

德

玉

冶

金

工

人

工

埔寨换防。由此可见,越南仍 在欺骗世界人民。 西提外长告诉萨尔说,越 军事行动比往年好,能深入越 军靠圆的城市作战,摧毁军火 军事行动比往年好,能深人越 军盘踞的城市作战,摧毁军火 库、油库、飞机场和军事基地, 使越南和韩桑林的部队疲于奔 命,越军的"旱季攻势"已告

失败。在分析越军失败的原因 时,披集指出,侵柬越军对旷 日持久的战争看不到任何希望 与前途,士气日趋低落,不少 士兵开小差。韩桑林政权的许 多士兵也纷纷向民柬投诚。柬 埔寨人民对越南和韩桑林政权

来说,无异于重击一棒。一些人士担心,联邦政府1月提出今年经济实行

心、联邦政府1月提出今年经济实行 增长25%的指标、有落空的危险。由 于罢工、资方关闭工厂而涉及的工人 多达四十万左右。长期罢工,使不少 又也运的零售贸易明显下降,有的商 店营业棚基至下降了一半。只有当铺 生意兴隆,推满了罢工工人送来的

这次军工与以往军工的最大区别

运次罢工与以往罢工的最大区别 在于,罢工的目的不只是为了增加工 资或改善劳动条件,而且还为了实现 三十五小时工作周。其真正目的在于

通过缩短工时来增加就业, 为失业工

人争取劳动的权利。 使这场罢工具有这样的特点不是

偶然的,它实际上正是连年经济衰退、 失业日益严重的产物。近几年,由于

世界经济的持续衰退,加上联邦德国

面临的结构性危机, 使就业人数大大下降。据欧洲共同体统计, 近三年来, 仅结构危机就使联邦德国损失了一百

一十万个劳动岗位。眼下, 联邦德国 的经济虽已复苏, 但失业大军却不见 减少, 依然在二百万左右徘徊, 失业

率仍高达10%左右。持久而又庞大的

失业队伍的存在,是一个引起社会动荡的不安定因素。所以,无论是政府、还是反对党或工会,都在为解决失业

目前,大罢工是以劳资双方的妥协而结 。但这一妥协结果对于解决失业问题究

竟能起多大作用尚难逆料。一家联邦德国的

刊物在评论这次罢工对解决失业问题的意义时指出,达成的协议为解决失业问题"给整

个欧洲提供了新的模式"。但是, 观察家们认 为, 它能否真的把西欧从失业的折磨中解脱

的一年内,或者在三个月内,

贾尼说: "不能允许东、西方国 家的油轮仅仅在沙特阿拉伯港 口装运石油。"他重复了伊朗的 "要么大家都安全,要么大家

都不安全"的政策。 他说:"人们要么去哈尔克岛和沙特阿拉伯装运石油,要

他说,封锁雷尔木兹海峡

准备就绪,随时可以投入使用。 据报道,港口将于9日恢复活 动, 但是机场要等到东、西区 之间的通道开放,保证旅客能 路隙, 拆除和引爆了部分抽雷 用。

大 贝 鲁 特 安 全 计 划 顺 利 实 施

黎军完成市区部署 港口机场随时可以投入使用

和没有爆炸的炮弹。 军方人士说,由于缺乏足 够的推土设备和排雷任务的繁 重,影响了清理路口的进度 为了确保过往车辆的安全,东 西区之间的通道被推迟开放。

> 本报讯 据西方通 讯社报道,英国和尼日 利亚之间发生了尖锐的

尼 察在伦敦斯坦斯特德机 场发现逃亡在英国的前 尼日利亚交通部长乌马 利 鲁·迪科被麻醉后塞在 ₩ 业 一架尼日利亚飞机上。 英国有关当局因此不许 这架飞机起飞。7月6 外 日,尼日利亚在首都拉 各斯扣留了一架英国客 交 机。

据报道,迪科救出 分 后被送往医院,情况良好。英国警察逮捕了与 绑架油科有关的十七名 嫌疑分子,已释放了其中八名。尼日利亚当局 也巳允许被扣留在飞机上的乘 **変和和组人员麻开飞机**

迪科一案有关。

紧跟世界新技术革命的步伐

贝鲁特港口和机场已全部 作的顺利进行,释放时间将严 格保密。在委员会召开会议的 同时,被绑架者的家属举行了 安全地抵达机场以后才能使

在执行安全计划的同时, 四方安全委员会今天同"被绑 架者调查委员会"举行了联席 会议,确定了释放被绑架者的时间。据电台广播的安全委员 会的声明说,为了保证释放工 武装民兵手里。

抗议活动。他们在马路上点燃 起汽车轮胎, 使东、西区之间 的唯一通道今天上午被关闭了 四个小时。 从去年8月山区战争爆发

以来,黎巴嫩对立各派互相绑架了对方数以百计的人员,其 中有的尸被打死,部分被释放

张爱萍到达日本

新华社东京7月7日电 (務为龙)中国国防部长张爱 萍一行今天下午乘飞机抵达东

同机到达汶里的还有由国 人民解放军副总参谋长张震。 张爱萍部长预定9日上午 张爱萍部长一行是在结束 拜会防卫厅长官栗原祐幸,并 了对加拿大的访问之后归国途

日本防卫厅参事官古川 清、外务省中国课长浅井基文前往机场欢迎。中国驻日本大 使宋之光和国防武官宋文中等 人也前往机场迎接。

将讲行一些参观活动,预定10 日由这里回国。

双方认为,这两项文件的

签订,对中捷两国经济、贸易

中捷签订经济技术合作协定

新华社布拉格7月6日电 (记者俞浚民)中国同捷克斯 洛伐克两国政府经济技术合作 协定和关于成立中捷经济、贸 科技合作委员会议定书今 午在布拉格签订

中国国务委员兼对外经济 贸易部部长陈嘉华和捷克斯洛 伐古外留部部長値・乌尔班分 尼日利亚政府否认与绑架(別代表本国政府在协定和议定 书上签字。

和科技合作将是一个有力的推动,标志着双方在这些领域内 的友好合作进入了一个新的发 展阶段。 参加签字仪式的有:捷克

斯洛伐古外留部副部长斯特拉 恰尔、中国国家计委副主任彭 敏和中国驻捷克斯洛伐克大使 田婵佩.

曾在布鲁塞尔大广场二十 七号居住过的法国著名作家维 克多·雨果说过;在比利时 "这块自由的土地上,有许多 美好的东西,有众多善良的人 们在这里生活着"。的确,踏上 这美丽国土的人也许都会有同

感。但是, 更令我们这些来访者难忘 人们奋足紧跟世界新技术革命 伐、保持自己国家经济活力的开 拓精神。

科学研究要走在前面

我们接触到的比利时企业界, 上到下,想的、说的、做的都是为了 一个目的:加强产品竞争力。 我们在主人陪同下参观了坐落在

北部边境比尔斯镇的扬森制药公司 三十年前这家公司建立时只有十几个人,如今已成为拥有五千多职工、在五 大洲设有二十多家分厂的医学企业

- 比 利 时 散 记 本报记者 陈特安

界前茅。从效率看,世界制药业同行中,一般的研究水平大约是每合成一万种分子化合物才能得到一种新药, 而扬森公司却平均每合成一千种化合 物即可得到一种新药; 从经济看, 达到同样研究成果, 扬森公司所需的费 用只相当于其它同类企业平均水平的 七分之一。因而, 它发明的药品竞争 力强, 年销售总额已超过十亿美元, 被认为是药品业中最富创新性的公司

扬泰公司成功的诀容何在? 公司 副总经理豪斯登先生说: 酬总定理歌斯這元生版: 內間的之主 就是研究, 药品的竞争实际上就是研究的竞争, 因此, 科学研究就象是我 们公司一切工作的火车头。"据介绍。 十年前扬森博士创建公司时, 仅他 人搞研究, 而现在公司研究部工作 人员已扩展到八百人, 占总公司全部 工作人员的38%。主人说,今后公司的 科研人员还将继续增加,科研经费也 在增加。如果说,这家公司创建时是以不到一千美元的科研投资来求取专 那么,目前扬森公司平均每小时 的科研费用就达二万美元,每年近二 亿美元,占公司销售总额的20%

教育要适应技术变革

革命的形势,比利时的教育界也在酝酿和进行相应的改革。我们参观了一 所有一百二十五年历史的古老大学 一安特卫普大学。这两 所院校尽管情况不尽相同, 但重视科 研、重视人才培养、重视对外学术交 流等方面却是共同的特点。让布鲁农 学院是欧洲最古老的农学院之 来自包括我国在内的十四个国家的留 该校正在努力使科研面向实际, 为生 产服务。它的科研费用占全校总开支 的36%左右。科研经费一方面来自政府拨款,一方面也来自与有关农业单 位或农民的合同。安特卫普大学也正 在改革中前进。它强调教育的生产性 死点,要求教育"要重视人与自然的 关系"。安特卫普大学的教学大纲把数 学、物理学、生物学、医学等生产性 方面则只突出社会经济、地方计划和

管理科学。在教学方法上,安 特卫普大学也在努力进行"创 造型"教学法的尝试。主人领 我们参观了该校的师资教育 系,它的教学计划的重点已不 在于传统的教育知识方面,而 在于教学活动,即独立地制定 教学计划、步骤,执行并评价整个割 学过程。据说这种教学法有利于引导 学生提出新的问题,培养学生的创造 精神和创造能力。这个系已有十年以上经验的师训模型,可以给师训工作 中的每一步骤提供解决困难的办法。 这个师训模型已在国际上受到广泛的

科学普及的生动课堂

道相连,顶球离地面一百零二米。/ 一看,它象是现代派艺术大师的杰作, 字际 | 是铁分子结构放大二千亿倍的 呼唤:追赶世界新技术革命的步伐。

员每周工作四十小时。 长时间的罢工,使联邦德国经济及社会 生活的各方面受到了很大的影响。受这次罢 工打击最严重的是汽车工业。据资方估计 罢工使汽车工业少生产汽车三十六万辆, 汽车有关的钢铁、塑料、玻璃、橡胶等行业 也受到影响,使工业生产损失一百一十五亿 马克。这对于回升仍较疲软的联邦德国经济

现三十五小时工作周的的战。向 失业队伍 万整持的四十小时工作周的的战。向 失业队伍 三十五小时工作周迈出了一大步。对 落的不安 资方来说。虽然损失了一个半小时的 适是反对 劳动时间,但可以继续让熟练工人和技术人 问题而绞尽脑汁。

北约秘书长卡林顿/安即科·林姆公里/中国和中部,北约秘书长卡林顿/古里科/中国国际斯德国内/英科/中国国际斯德国内/全域、双方强调及须续和「东西方之地"、双方强调及领域和「东西方之地"、对于强力。 统。 美元的贷款将用来办 美元的贷款。阿尔 用来改进阿尔及尔的供水系阿尔及利亚获得的二亿九千万阿尔及利亚获得的二亿九千万区款。埃及将获得总数约四亿美区款。 多哥和贝宁四个国家的不同一、多哥和贝宁四个国家的不同一日在华盛顿宣布,它将向埃 ·联邦德国总统魏茨泽克,并 郑德国总理科尔的欢迎。接 缓和『东西方之间的争吵』。 联邦德国外长根舍举行了会 德国

、阿尔及利亚、世界银行二

尔国民议会议长达乌达·索乌为邦联议会议长。 一次会议,六日在达喀尔闭幕,会议选举塞内加一次会议,六日在达喀尔闭幕,会议选举塞内加比亚邦联议会本年度第 家提供 贷款

丁一九八一年九月7 苏联前任驻埃及-加结東了两国中断 笨报讯)

联 任 驻 及

围 际 简 讯 使



即可

为了适应讯猛发展的世界新技术

在一个星期天上午,我们来到布 鲁塞尔市北郊王宫附近的原子球。但 见游客络绎不绝,本地人居多,父辈、 犯辦各項拜不起, 年起八倍岁, 文章、 祖辈们还携儿带孙同游。 原子球由九个排列有序的巨大不 锈钢空心球体组成, 每个球直径十八 米, 各球间以设有自动扶梯的管形通

模型。我们随着人群进入底球的大门, "为和平而利用原子能"的巨幅标语 映入眼帘。乘高谏电梯登上顶球,诱 过有机玻璃窗,布鲁塞尔市郊的旖旎风光尽收眼底。乘自动扶梯依次到其 它球内, 只见有关原子能、航天技术 和电子等的展品琳琅满目,介绍现代 科学,尤其是原子科学方面的基本知 识和著名科学家的故事。少年儿童们 在这里如鱼得水,有的瞪大眼睛,闪 射着好奇的光芒;有的竖起耳朵,听 着家长的讲解……雄伟壮观而又新颖 别致的原子球成了科普教育的生动课 堂。这个作为布鲁塞尔现代化象征的 高大形象,仿佛也在不断向人们发出

业技术观

今年上半年,我去日本考察新产业革命的情况,五个月内走 访了不少单位,参观了很多工厂,感到收获不小,感触颇多。

这里,谈几点主要感想。 一、**资源与压力** 常被称作"资源小国"的日本,却拥有 缺乏资源而带来的压力(或曰"危机意识")。拿日本和某些 "资源大国"作比较,人们或许会感到,这种缺乏资源而带来 資源大国 作比较、人们现付资惠到、这种缺乏资源和简本。 更为重要。当然,这里所说的"压力",既有"宏观的"压力 (例如"资源小团"的压力),又有"微观的"压力(例如企业 之间的激烈竞争)。尽管"压力"的内容。图"而"用。但在 一定条件下、"压力"的介容即

"中心感"与"中空感" 从人类文明发展的历史 看, 文明是在断流动的, 世界是在文明的不断流动中前进 的。在一个历史时代形成的文明"海楼",往往由于文明"地 完"的变动而转移到他方。因此,一成不变的以"文明老大 国"自居的"中心感"(这)与"文明古国"的光荣感、自豪感 围"目居的"中心感"(这与"文明古国"的光荣感、目蒙瑟 有着本质的区别)是不足取的。另一方面,日本由于文明开化 较晚而产生一种"中空感"(目语为"中空的精神构造")或"文 明饥俄感"。却给日本人带来了很大的好处。长初识来,他们如 似似高地吸取外国的先进文明和科学技术,并能对外来的东西 很好地加以咀嚼、消化、改造和利用,这是日本经济能够得到 较快发展的一个重要原因.

农怀及展的一个里要原因。 "吃牛羊肉的人未必变成牛羊"。大量吸取外国文明并没有 使日本人民丧失自己的个性、民族性。恰恰相反,一种独特的日 本式的技术文明正在东亚的地平线上升起,引起世界的注目。

三、政府指导与民间活力 在日本产业的发展中,日本政府发挥了强有力的指导作用。比如,在日本通产省的指导下,在七十年代后半期进行的超大规模集成电路研究计划,就典型 他体现了日本政府在推进科技开发方面所发掘的指导和组织作

子,我在草斯科红

场排队等待瞻仰无 产阶级伟大导师列

宁的遗容。只见一 对年轻伴侣迈着轻 盈的步伐走来,新

郎挽着身披白纱手

捧鲜花的新娘,径

新娘把鲜花献给列

宁嘉,又同新郎一 起摄影留念。之后

新郎新娘朝我们的

奶 向 他 们 鼓 掌 祝

贺。新郎新娘含笑

点头致谢, 又并启 走到红场右侧无名

烈士纪念碑前,在

那能能燃烧的永恒

数记

队伍走来、大家经

直往列宁墓走去。

用。但是,从日本产业发展过 程来看,起主导作用的与其说 是政府的指导,不如说是民间 企业的活力。而且,日本政府 指导的最大美眼占恰恰在干加 主动精神和竞争活力。

在现代社会里,经济发展的最根本动力在于主要以企业为单位而组织起来的劳动大众。因此,作为一个国家的政府,在制订经济发展政策时,首先需要考虑的是如何最大限度地发挥 企业的活力和主动精神,并且注意纠正对于企业的活力的发挥

四、机器人与劳动者的素质 日本生产和使用的机器人 数量均占世界第一、以至被称为"机器人王国"。有人说,"机器 人是日本产业的象征。"这种评价当然不只包含技术的含义,而 且包含经济的含义,与其它资本主义国家相比,日本企业的经 营方式较有利于机器人等自动化技术的推广。但是,通过考察 日本的许多企业使我感到,可称之为日本产业特征的东西与其 说是机器人,不如说是以质量管理小组活动作为具体体现的劳 动者的素质。日本企业的职工不仅注意遵守劳动纪律,努力完 成本职工作,而且还积极参加旨在提高生产效率和产品质量的 北建议活动,他们正是日本产业发展历史的创造者。 五、最新技术与复合技术 能够在以64K、256K存贮器为

代表的超大和发生的影响。 代表的超大规模集成电路制造方面超过美国的日本最新技术, 确实在不少方面达到了世界一流水平。但是,此中一个重要原 因是,日本在支持超大规模集成电路技术的各种"外围"技 术,例如硅材料技术、集成电路制造设备技术以及各种貌似细小、实质上是不可欠缺的为集成电路服务的零器材技术方面达 ?很高的水平。正是由于这些众多的外围技术、"配角"技术 是着尖端技术、"主角"技术如同雨后春笋般地竟相成长,相 用绕着尖端技术、 互复合、补充,才使最新技术得以迅速发展。因此,我们在注意日本最新技术发展的时候,还要特别注意日本在"复合"技 术方面的长处。

日本产业技术发展的经验断有正面的. 又有反面的。我感到:认真研究日本的经验,借鉴他们的成功做法,对于促进我国的 四化建设,是很有必要的。

个晴朗的日 的火焰旁又献上一束鲜花。接着他们离开

礼,以纪念夫妻共同生活的开端。

红场来到草斯科河畔观赏美景,最后到草

斯科最高点"望景台"观望首都的全貌。 多年来,莫斯科许多青年都是这样举行婚

十月革命前,俄国人的婚礼多数在教 堂里举行。十月革命后,这个风俗一时还改

不过来。婚礼举行方式的改变是在反法西

斯战争之后。二次大战中,苏联的每个家 庭里几乎都有人牺牲。所以,新郎新娘举

行婚礼的那天都要到亲人墓前献花纪念

到六十年代,莫斯科青年结婚时先到红场列宁墓和无名烈士墓献花,才形成为一种

举行婚礼的新仪式。 每逢节假日,在莫斯科街头都可见到 一辆辆系着彩绸的汽

车,载着新郎新娘驶向

为这个首都的街头增添

邱晓葵 插图

红扬,河畔或"贸易台"





~ 运动健将——记者——作家 **~**~

念活动,

1896年,二十七岁的詹姆斯・康罗利在哈佛大学当学生时, 引美国三级跳远冠军。当他得知是年将在雅典恢复奥林匹克 竞赛,立即向学校当局请假,但遭到拒绝。为了参加第一届现 代奥运会的比赛,他决定退学。他和他的教练乘船横渡大西洋,历时十六天到了意大利的那不勒斯上岸,准备换火车去雅典。不料,小偷窃走了他的钱包。经过一番周折总算抵达目的 地,但已是最晚到达雅典的选手。

1896年4月6日下午两点,三级姚远比赛开始。历经长途 跋涉、还没有恢复疲劳的康罗利仓促上阵,他在陌生的比赛场 地上量了一下起跳板的距离, 顺手描下头上的帽子抛在前方作 为姚远的标志。在一段助跑之后,康罗利奋力起跳,一举创下了四十五英尺(约十三点七米多)的最好成绩,超过了他自己的 记录三英尺多。全场观众热烈欢呼——康罗利成为中断了一千 五百多年的奥运会的第一名冠军。

詹姆斯・康罗利虽然为美国夺得第一枚奥运会金牌,但是 回国后没有继续搞体育,而改行进了新闻界。事实证明,这位 四國而成有幾条納時日,即以打造了前門所。每天能明,及此 縣选冠至在写作土也很有才华。在采写第一次世界大战的战地 清息中,他成为一位很出名的新闻记者。以后他努力从事文学 创作,出版了二十五部小说(不包括二百多篇短篇小说)。1957 年,八十八岁的康罗利与世长辞。他那运动员——记者— 家的生涯,已成为世界体育史上的佳话。

"假如比尔街能开口, 沙域外 假如比尔街能开口, 里人全機家原夫,只留下 无需借洒洛秋的傻子

猖

超

我们披着金秋的晚霞,伴随向导的深沉歌喉, 在孟菲斯城的比尔街寻觅唯一起源于美国的歌曲 ——蓝歌(又译为布鲁斯)的足迹。 比尔街长不到三百米,宽不过二十步。砖铺路

面西高东低,由近及远消失在视野尽头。这条以一 位不见经传的勇士的名字命名的街道,南北战争中曾是格兰特将军司令部的所在地。当年街头那些指摆的歌手、喧嚣的人群和络绎不绝的车马如今已不 复存在,留在眼前的只是这条凋敝街道上的一爿杂 家挑着忽必烈汗招牌的饭馆,以及两行衰 败的建筑物……这就是蓝歌的故乡。

孟菲斯是随着棉花种植业的发展而成长起来 的。棉花曾被称为美国南部的"白金",而孟菲斯曾 是持续了百年之久的世界上最大的内陆棉花市场。 当年在那望不到头的棉田里,常常能够听到一种悲 他低沉的歌声,它就是蓝歌的前身。二十世纪初, 一位名叫汉迪的黑人歌手流浪到孟菲斯。黑皮肤的 同胞们在皮鞭下的呜咽、棉包重负下的哀号深深打 动了他。几年后,他谱出了第一首蓝歌——孟菲斯 这首歌把黑人的心境表达得如此淋漓尽致 以致它能在三十年代漂洋过海,成为埃塞俄比亚人

民反抗意大利侵略者的战歌。蓝歌之所以称为蓝 歌、多少和"蓝"字含有"忧郁"之意分不开。所以有人干脆称之为"怨曲"。更为严谨的解释是因为它包含"蓝色音调",即普通的大调音阶中降半音的3或7,不过人们也常常故意演奏得走调。蓝歌一 度须有公认的词曲格式。歌词通常是抑扬格的五音 步诗行,三行一节,第二行重复第一行。蓝歌乐曲 节奏缓慢,由三个四小节组成的乐段旋律悲哀而又 流畅,有管弦配合时,它更是如诉如泣,催人泪

然而蓝歌中也有欢乐。黑人们在晚风中洗去 身的尘土和汗水,蓝歌的调子也变得轻快起来。对 爱情的陶醉、对幸福的向往和对未来的憧憬,也常 常被揉进蓝歌之中。正是这种悲哀与欢乐的交织, 使蓝歌不再拘泥于棉田中的悲叹,而是用更为完善的手法表达南部黑人的境况,从而引起了各阶层 人民的共鸣。继"蓝歌之父"汉迪在比尔街闻名 之后,半个世纪中,曾有十多位高手先后到此演 秦, 其中好几位也是从这里谐声全国的。随着黑人 的北移, 蓝歌的影响也日益扩大。风靡 乐就是在蓝歌的基础上发展起来的; 美国当代超级 歌星迈克尔·杰克逊的作品,更是充满蓝歌情调。 难怪有人说,如今在美国,想听

正齿歌的确不大容易, 但是要 听一首丝毫不带蓝歌风味的流 行曲似乎更难!

杂货铺老板是比尔街上最 后一位早年的蓝歌"听众"。他 的轮椅碾过一段翻修不久的路

面,在街口附近停了下来。他用颤巍巍的手指向拐 角,"那些黑灰计们干完活儿后就到这里来啦。灰龙 弹唱直到深夜。不过,听歌也要有点窍门,每次的 钱或而包不能给得过多,否则喂饱了,他们就不再 演唱了。"人世间竟是如此不平等,甚至施舍也是有

随着产棉区的西移和战后化纤工业的建立, 非斯的棉花业衰败了,比尔街更是人去楼空,奉腾 不息的密西西比河从城西擦边而过,载走了棉花,载走了黑人的血汗,也载走了蓝歌,但美国黑人饱 经磨难的烙印却依然深深留在孟菲斯的城廊中。 过,令人深为遗憾的是,靠蓝歌出名的歌星个个都 发财致富,而真正谱写蓝歌的黑人,今天却有一千 二百七十万仍在贫困线下生活!

华灯初上,比尔街的轮廓开始模糊了。鳞次栉比的建筑犹如两列无言的证人,似 乎仍在聆听向导的介绍。街口,用

"比尔街"这几个英文字母组成小 号形状的霓虹灯——这大概是遗留 在蓝歌之乡的最后一支"乐器"—— 正在由橙变红、变红,终于红艳艳 **地長井在氐脇的**夜ぐ



已,思绪万千。 到今年7月,黄文欢同志来华已经五 我愿把这幅照片敬献给黄文欢同志,并 祝福他老人家健康长寿。

十七年前,越南抗美救国战争正处于激 烈的时刻。不顾美国飞机轰炸河内的危险, 胡志明主席同黄文欢同志参加了在巴亭会场 举行的群众集会。当他们出现在主席台上时, 全场起立,热烈鼓掌,表示最诚挚的敬意。 在会议开始前,胡志明主席同黄文欢同志亲 切交谈,热烈而亲密的情景,十分感人。 黄文欢同志是胡志明主席的亲密战友

是无产阶级革命家和伟大的爱国者,在越南 人民中间享有崇高的威望。胡志明主席逝世 居,他继承胡主席的遗吏,竭力维护越南人 民中的享有崇高的威望。胡志明主席逝世 居,他继承胡主席的遗志,竭力维护越南,中越友谊作了不懈的努力。黎笋集团背叛胡志明主席这一教导, 是的革命胜利成果,维护越南的民族独立,



年7月9日是捷克斯洛 杨·聂鲁达-伐克著名的文学家杨・聂鲁达 诞生一百五十周年纪念日。捷 克斯洛伐克人民将广泛举行纪 捷克民族的优秀作家

4月17日,我们曾有幸应 济, 只好中途辍 聂鲁达及其作品国际讨论会。 学。当时正值欧 与会的各国代表对聂鲁达在欧 州和世界文学史上的贡献给予 洲资产阶级革命 了高度的评价。

的

纪

念

风起云涌、捷克 杨·聂鲁达1834年7月9 民族复兴运动方 兴未艾之际。青 年时代的募鲁认 在新思潮的熏陶 下,由单纯的民 施士ッ田相公展

霍玉珍 李 梅

的艺术才华在他的小说创作中 民族平等和自由的追求。在斗 争中, 募鲁达逐步提高了认识。 也得到了充分的显露。《小城故 并决心为人民的利益而奋 事》是最受读者欢迎的作品之 也是他创作的艺术高峰。全 他说,如果我有十条命,我都 书以布拉格小城区为背景,根

要把它献给祖国的劳动群众 杨·聂鲁达辍学后,当过 代课教员,做过小职员,但使 据作者年轻时亲身经历的真实 事物写成。书中虽然没有显赫 他感兴趣的是记者生涯。 的英雄人物,也没有惊天动地 的伟业。然而,作者正是透过 对一个个"小人物"的细腻刻 世纪五十年代末,他终于成为 ·名记者,从此这一职业伴随 了他一生。他曾先后为报刊撰 写了杂文两千余篇。他的作品 内容丰富,题材广泛,形式新 画和塑造,向人们再现了十九 世纪中叶布拉格市民以至捷克 人民栩栩如生的生活画卷, 达了作者对贫苦大众的深切同 颖活泼,语言通俗幽默,笔锋 尖锐泼辣,因此深受民众的欢迎。他的全部作品贯穿着争取 民族独立和社会平等的精神。 记者生涯使他能更清楚地认识 社会, 更准确地掌握民族生活的脉搏。他对社会各阶层的政 治动向和生活情况讲行深人观 察和了解,善于捕捉其变化, 把生活中的平凡小事与紧迫

一起。他的许多 杂文都意在呼吁 人们增强民族自 信心. 为民族种

立和消除社会不

平而斗争。正由

于这些特点,聂 鲁达被誉为"捷

克现代新闻形式

杨・聂鲁达

ラ (*)**

杨·聂鲁达也是一位杰出 的诗人。他的诗歌客观地表现 了生活的各个方面,特别是表 达了当时进步的捷克人民的思 想和情感。《礼拜五之歌》和 《宇宙之歌》是聂鲁达诗歌的 代表作。尤其是《礼拜五之 歌》中的《再前进》一首, 充满了力量、希望和信心,该 后使人精神振奋,仿佛看到了 捷克人民革命的洪流在暴风雨 中滚滚向前的壮烈景况。《宇宙 之歌》则以作者的独特手法, 多处沿用民歌形式,节奏明快 而富有旋律。

的爱。同时也表现了对社会不

平的强烈的憎恨,反映了人

民渴望自由, 平等的迫切要

题鲁达于1891年逝世,他 的作品不仅是捷克斯洛伐克文 学的珍贵遗产,而且是世界 文库中的宝贵财富。一百多年 来,他的作品曾一版再版,其 中许多已被改编为电影、电视 由神 剧和戏剧,并被译成多种文字,在世界各地广为传播。智 pr,在世界哲地// 利著名诗人里卡多 托出于对聂鲁达的崇敬, 而把 自己的名

勃罗・聂 情和对母亲、故乡和祖国深沉 鲁达。



世界书刊浩如烟海

世界各国的出版物越来越多,知识宝库越来越丰富。现在 全世界每年出版的各类图书已达到约七十万种,平均每天出书近二千种,每年出版的各种期刊有十万种以上。目前各国发行

的报纸总数也达到约四万种。 各国主籍等出版物多了,但是人们的阅读能力仍然有限。 因为,仅图书一项每天出版近两千种,人们则说读完它们,就 是造世界上最大最有经验的图书馆将它们搜集起来也非易事。 发表在一百多个国家的一万四千种期刊上。即使有一位通晓各国文字的化工学家,以相当快的速度整天阅读,譬如每天读三十篇,那末,他一年也只能看完其中的五十分之一!

施蓄新技术革命的发展,世界各国科学、文化事业的许多 新领域正在迅速被开发,传播新知识的图书、刊物必将随之日 益增多。面对浩如烟海的书籍、报刊等出版物,加强对阅读的 指导和选择,就成为十分重要的问题了。

计

算

机

蒙

难

陈鸿斌

图得别刊 2 1111 THE 2 & Himil iiiiii 💥

的时代性问题紧密地联系在

们传授破坏计算机的方的一份叫做『种子』的王的大型计算机系统。 的袭击;有些计算中心中心就曾遭到一个叫做一例如,密执安州的机的事件不断发生。 界机的行动。 (次浪潮 』 冲击下流 一的机器。时隔 一方机器的发明和一 据统计, 在这种情况下 至僧恨。 』的地下报纸**,** 统。更有甚者**,** 次立

(的保险公司雇保护公司、保 K公司雇有大批计算机律师,到去1司、保险公司顾客盈门。美国最1司、保险公司顾客盈门。美国最2咨询公司也应运而生,各类计算对策以防不测省关安全使用 。因而,毁坏计算失业者中产生了对 F以后,在『第二日发地起来捣毁Fi先业的原因归立

少青 一九八四年 第七期要目 煙停。治治"红取病" ·太刊评论员 一王燕生 郑 克士

发家记———王 涵 异使男 慶谈会,聚会在望志路106号-----大專與模。来自中央版问题的报告· 青年後养,除非你是莎衍空… 齒径透網。在賃款提以的后面 一张芬之 世全平 · 対红型・・食 が 国外总发行:中国国际图书赞易总公司(北京2820信箱) 国外代号: M8 国内代号: 2-39

NUSI ME BAILSI 2-33



译林 外国文学季刊 第三期要目

表在剧传《长篇小说》:"(苏)尼耳利斯选作 陆续归 阿九女泽 默默无声的人(电影图本) "(日)松山善三作 汉为富诺 致约翰·拉曾智克(诗简) "(英)彭 济作 崇可嘉诺 中 / 最后一次值班。(法)费加作。朱福林 医珍珠节 / 6) "概校 规 / 新花与鬼鸡。 (法) 明治遗产 双广切印 / 2 "校 发 / 本阳被逐渐开起。(西) 宋 · 5 作 有 · 5 " 7 作 不) / 全规器在实现。(苏)常常改美产,是洋林节 / 5 是收货 说 / 按目的故事。 (宋) · 6 张泉泽 19. (取行的放射 ・ 集) 植物成作 があな行 ・ に関呼が終えたの報答家会议・ 大中島的競越传車(作家保事) ・ 現館的选择 ・ (存を摂物を上巡筒所 安子 を試験元命的人) ・ 在状间的人生道路上求索 ・ 读空・支柱 《默默无裔的人》 同的人生道路上求索——该《圣·克赖斯特夫改堂》 李辰民 本刊在杭州召开中青年译者至读会(酒讯)…… 江苏人民出版針出版 守价1,20%

启

事

北京市长坡饭店电话中继线从1984年7月11 日起改为: 50,5566

新观察

一九八四年 第十三期主要内容

其中包括二级明信后、一 所加分别代表替奥运会二十 小相信。可供广大参加曼如 (按汇款本刊(北京王斯)另江一角二分。不要在)许者从速。此外,本期)明的等》(地套书记结交 光明的路深的影響书记號交新朋友來"像子"整理來到編號 组版或改革者的終码。關外见聞中有差數事書質的《春西 火有趣的旅行》和给家說的《美國的廉价快襲与"廉价 "》以及次文、科学、体育和文艺作品等等。 代"

·····

医外发行,中国国际图书贸易总公司(中国国际书店)北

国外代号, SM330

请订阅《中国商品》双月刊

♥ 采用 "下向焊"技 ボ,可以保证 质量,但却难 加了焊接难

起,协同吊装搬运,劲用在一起, 汗流在一起。

放军指战员, 仅用 十多天时间, 就将

百三十多根爆破



中原油田至河南开封的输送天然气管道, 已在河南省濮阳 市和山东省在明县交界外穿越黄河。管道会长一百四十八占九 公里, 原计划明年建成, 石油工业部为了加快这个地区天然与 资源的开发利用,决定加快工程进度,在今年内建成投产。

这项工程的关键部位是使管道穿越黄河河床。承担此项 施工任务的石油部管道局第一工程公司,在济南部队某部舟 桥团的配合下,由中国科学院协助,首次应用毫秒差爆破技术, 成功地进行了穿越黄河河床的爆破,并采用飘浮法将管道牵引 过河。一条钢铁长龙终于按照人们的意志,安稳地伏卧于黄河 河底。

目前,全线工程正在加紧施工。

本版照片除署名者外均为 廖华志 张雨范 张雅心摄



在黄河上号称"豆腐腰"的地段 施工,牵引钢丝绳受阻,工人和解放军战 士立即跳进河水, 排除障碍。





工人和解放军指战员头 顶烈日,紧张施工。

5月26日下午3时42 分,轰隆一声巨响,烟雾中,河 床上出现了一条十多米宽,四五 米深的大沟。



₫ 牵引管道入河时的壮观景象 刘云龙堰









促进产品技术更新

全心全意为用户服务



调 机」 厂址: 上海浦东源深路1号 电挂: 6424 业务部地址:

上海市威海路 484号 (机械部通用总局重点企业,上海市石油化工通用机械公司所属) 电话: 565586 535576



窗式系列空调器

制冷量:2000-6000大卡/时

制热量:2000-6000大卡/时

柜式空调机 制冷量: 3-7.5冷吨

SWUC系列

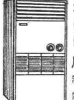
本厂引进美国 TRANE公司先进技术,

今年开始批量生产。

KQF系列去湿机

去湿量: 3-6公斤/时





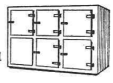
水冷柜式系列空调机 制冷量:7000-20000大卡/时 制热量:7000大卡/时

风冷立柜分离式空调机 制冷量:6000大卡/时

制热量:6000大卡/时

2F100-10冷饮水机

Mitte Forg 厨房冰箱: $0.6 \sim 1.5 \text{m}^3$ 2F4.8氟里昂压缩机组



本厂在北京、南京、杭州、成都、广州、福州、厦门、九江、昆明、沈阳、桂林、西安、济南、德州、武汉、洛阳、南昌等地均设有维修服务中心