

发挥资源优势 加强横向联系 衡水商品生产靠联合迅速起飞

本报讯 近年来,河北省衡水地区充分发挥当地人多地多、农业资源丰富的优势,采取国家、集体、个体一齐上的办法,开展多层次、多形式的经济联合,取得显著经济效益。到今年上半年为止,全地区与全国各省以及港澳和国外联合的企业近5000个,引进资金3800多万元,各种人才1700名,技术项目800个,生产设备1500多台(件)。去年增加工业产值4.3亿元(其中乡镇工业产值3.6亿元),上缴税利9500万元。

衡水人耕种多,科学技术落后。在开发搞活、发展商品生产的过程中,地区领导面对实际,组织了化工、轻纺、建材等七个横向联合协调团,分赴京津、各大城市找门路、抓项目,穿针引线,铺路搭桥,引进吸收外地先进的生产技术,使全区商品生产迅速起飞。

他们的做法是:
以大带小,由城镇向农村层层辐射,组建了一批企业集团或群体。全区已有六个县市组成了暖气管片、化工机械加工、服装等9个生产企业集团。冀县城关镇以国优产品“春风牌”暖气管片为龙头,上联27个科研单位和大院校,下联全县31个村。去年创产值4500万元,利税410万元,分别占全县工业产值利税的68%和33%。

以小聚大,出现了一批以一技之长的“能人”为核心的小群体大行业。它们以一种产品为主体,分户生产,统一购销,联合经营。这种小群体、大行业遍及全区,已形成化工、轻工、地碱、皮毛、灯具、丝网、机械配件等几十个区域化生产基地。安平县机械配件企业集团,以5户农民联办企业为核心,

心,组织县内外120家生产厂家(点)联合生产,产品品种达250多种,畅销北方6大油田。

以“软”聚“硬”,建起了一批生产科研联合体。到今年上半年,全县共组建生产科研联合体73个,正在协商组建的34个。1985年以来,共开发新产品566个,其中有12种产品达到国家、省先进水平,有48种产品获部优产品称号,一种获优产品称号。武邑县保险柜厂和中科院、航天工业部等单位联合,引进13项新工艺,使“牌”牌保险柜质量达到全国一流水平,畅销长江以北12个省市。

以优引优,把人家的优势同本地生产能力结合起来,成功地解决了原料、资金的短缺。冀县胶辊厂生产的印刷胶辊,去年香港《文汇报》购置使用后受到好评,引起日本厂商的注意。他们不日特地同日本油墨株式会社合作,方投资10万美元,成立了“银田印刷器材有限公司”,产值比过去增长了40%。

(王锁马 杨新城)

双阳农行实行企业化管理

促进了竞争 提高了经济效益和服务质量

本报讯 今年以来,吉林省双阳县农村金融体制改革了改革,县农业银行实行企业化管理,“死水”变成“活水”,推动了全县产业结构调整和商品经济的发展。

过去,双阳县农村金融体制在全国各地一样,信用社在农村的怀抱里吃大锅饭;县农行依靠上级度春秋。今年以来,双阳县农村金融系统从领导体制、劳动人事制度、机构设置、基层权利、业务范围、等方面进行了改革。权利层下放,责任、目标、个人清楚,利益与各项指标挂钩。

下面打破了干好干坏一样的局面。既有了动力,又有了活力。——权责利结合,使金融部门在资金投入上,有了更多更全面的考虑。现在,不论哪个乡、镇或个人上项目,金融

部门都要和客户一道进行可行性研究。

——主动组织社会闲散资金,培养财源。改革以后,全县城乡增设20多个金融网点。仅信用社上半年各项存款就比去年同期增长45%。去年全县信用社净增8万元,今年上半年就盈利7万元。

改革促进了竞争,竞争促进了优质服务。现在,全县农村金融部门一改过去那种“客户找银行”的守门待客作风,主动迈开双脚去找客户,“钱老”作风为之一变。

(葛中和)

必须打破地方保护主义

中国建筑工程第八工程局 金捷龙

我们局经历过工改兵、兵改工的坎坷历程,其中的酸甜苦辣一言难尽。14局近年来在投标中所遇到的困境,带有很大的普遍性。作为中央所属建筑企业,在国家工程建设招标竞争中,屡屡败北,主要原因是无法打破“地方保护主义”。

目前,我国基本建设施工队伍庞大,各省、市、自治区及中央有关部门都有自己的直属施工企业,许多工程项目虽然实行招标,但实质上是流于形式,招标只是个“招牌”。地方要保护自己的施工企业有饭吃,中央施工企业只能长年“找米下锅”,我们局隶属中国建筑总公司,总公司隶属建设部,而建设部从来没有自己的建设项目,因此,中国建筑总公司所属的工程局在国内长期成为无人保护的企业。企业的任务都靠自己去找,我们的局长、经理们常常为找不到任务而焦虑。吃这顿没下顿的日子可不是滋味!能够找到的也大多是“骨头”,很少有“肥肉”。

我没有贬低地方施工企业的意见。我认为,不管是中央施工企业,还是地方施工企业,在建筑市场招标投标竞争中,都应来真的。“行政干预”弊端百出。鲁布革之所以成为鲁布革,关键因素之一就是招标投标中没有“行政干预”,打破了“地方保护主义”。这是值得人们思索的。

建筑业要改革并取得突破性进展,除了自身冲破旧体制外,也迫切需要国家采取有力措施,从法律上保证工程招标的真正实行,动“真格”的。否则,建筑业改革就要走许多弯路。

我们水电部第八工程局是一支技术力量雄厚,职工队伍素质较好的大型水电施工队伍。

在十年动乱的岁月里,在极其困难的条件下,成功地建成了我国西南地区第一座大型水电站——乌江渡水电站,曾被国务院授予“先进施工企业”的光荣称号。近年来,在改革、开放、搞活的方针指引下,我局积极参与社会上的投标竞争,可在,在广西桂平航运枢纽工程、福建龙溪水电工程、土建工程和云南漫湾大坝浇筑这三项上亿元的大型工程投标时,却告失利。

三次投标失利说明什么?

水电部第八工程局 曾文虎

是我局投标方案落后么?不是!问题在于“婆家”作祟,方案最佳反而落标。因而有些职工嘲弄地说,这是“中国式”的投标。

最能说明问题的是广西桂平航运枢纽工程。我局与交通部第四航务局合作参与投标,我局方案指标最低,工期最短,材料较省,大大优于第二、三标方案。可是,有关单位采取偷梁换柱的手法,“棒打鸳鸯”,硬要

不要咬死站起来的猴子

谷声

这个题目,是借用鲁迅先生讲过的一个故事。他说,为什么人杀成了人,猴子终于成了猴子?这就因为猴子不肯变化——它爱用四只脚走路。也许曾有一个猴子站起来,试用两脚走路的罢,但许多猴子就说:“我们的祖先一向是爬的,不许你站!”咬死了。

鲁迅是一生倡导改革的,他用猴子的故事告诫人们,不要扼杀改革的先驱者。然而,传统的习和偏见,以及利益上的碰撞和摩擦所带来的磨难,往往会起到“咬死站起来猴子”的作用。鲁布革有人率先站起来时,却仍是“到处碰壁”,最后也不得不辞职。所以才有发出“让孙悟空跳出来像佛心”的呼吁。

现在,公开说“不许你站”的人,不大容易找到。但在旧体制交替和转换过程中,利用旧体制进行行政干预者有之;借“保护地方和部门利益”而滥用上级主管部门权力者有之;以照顾各方面的关系为由随意用组织手段调动你工作或名曰“提拔、重用”者有之;凭几封推荐信便派去工作组无休止查处者有之;……总之,说来说去都是“不许你站”。改革本是一项艰难复杂的事,谁也不能设想,一夜之间改革就能获得成功。无论是成功的试验,还是不成功的,都应当抱欢迎态度。改革者固然要有“千磨万击还坚劲”的精神,而旧体制中还站不起来的人也应接受猴子的教训,支持改革者。正如鲁迅先生所说,“不要咬死站起来的猴子”。



完善百元产值工资含量包干

北京三建公司推行内部承包制

本报讯 北京市第三建筑工程公司完善百元产值工资含量包干办法,推行多种形式的内部承包,促进了建筑工业产值提高,建设工期缩短,经济效益在北京各建筑工程公司中处于先进水平。今年1至8月,公司完成总产值11347万元,实现利润630万元,分别比去年同期增长6%和15%。

从1984年起,该公司实行百元产值工资含量包的改革。以后,他们完善了包干办法,不仅包产值,而且包质量、利润、工期、竣工工期和合同履约率,每项工程都根据各项指标完成情况实行奖惩,规定了严格的奖惩系数。他们推行了岗位责任制承包、重点工程分项承包、中小型工程包干承包、施工队经营承包等12种形式的承包责任制,使经济效益大幅度提高。

严格的承包和奖罚,有效地缩短了施工周期,加快了进度,提高了社会效益。该公司二工区三队承包了中国科学院一栋1万多平方米高层建筑的施工任务。由于合理调整了装修部分与基础、结构部分的奖金比例,各工种、工序衔接紧密、交叉作业,结果只用8个月就完成了原定一年半的工作量。在北京图书馆施工中,技术、管理干部齐心协力地推广采用了十几项国内最新技术。其中,他们首家采用丙烯酸树脂做粘剂、大理石做颗粒的粒状水泥墙面,施工进度比通常提高一倍。(宋文彬 董焕尧)

吸取教训 完善制度 转变作风

广州海运局安全工作放在首位

本报讯 广州海运局吸取教训,检查漏洞,完善制度,狠抓安全工作。全局安全生产状况出现好势头。今年以来,全局没有发生一次重大海损、机损责任事故和重大火灾、亡人事故。经交通部综合考评上半年各项指标,广州海运局达到94分。在交通部直属水运企业中,从去年末跃升为榜首。

去年6月和10月,广州海运局先后发生了“德堡”轮在印度洋翻沉和“大武245”油轮在广州一码头爆炸引起重大事故,全局上下为之震惊。

在大量调查研究的基础上,他们采取了一系列相应的措施,主要有:提出安全生产的明确目标,以及实现目标的保证措施;重新审查各个内部单项承包项目,防止在承包中出现影响安全生产的短期行为;对油轮和老旧船舶进行技术调查,制订新的使用方针;加强调度指挥系统,改进调度管理手段。同时组织机关干部跟船航行,随时发现和解决问题,开展职业道德教育和规章制度的教育,安全生产情况逐渐趋向好转。

南昌市西湖禽畜加工厂在屠宰生猪时大量给肉类灌水,牟取暴利。8月20日,这个厂用高压喷雾器给宰杀完的猪灌水,每头灌入带血脏水近10公斤,被工商管理部门当场抓获。

据南昌市工商行政管理局的一位负责人透露,南昌肉类市场每天出售的鲜肉中,牛肉灌水率几乎达100%,猪肉灌水率也在70%以上。一年来,仅南昌市工商管理部门查获的灌水猪、牛肉就达3万多公斤。

“灌水肉”何以肆行南昌而屡禁不止?为此记者走访了南昌市有关部门和企业。在南昌市食品公司,记者了解到,1985年开放肉类市场后,南昌市对猪肉实行分散屠宰。由于管理失控,不法分子可行其不法行为。为了牟取暴利,一些个体屠夫宰杀猪、牛、后,想方设法规避各种工商手续,给猪肉灌水;一些屠宰企业搞出肉率承包,对屠户给肉类灌水也不加制止。

清溪,是记者看到“灌水肉”一路滴着水进入南昌各大农贸市场。令人不解的是,每一块白肉上都赫然盖着禽畜检验章,证明其已通过过家畜检疫站的检验。工商行政管理部认为,检疫站的检验流于形式。屠夫交上五角钱,便可换取这样一个印记。检疫部门不管灌水肉并不失职,因为《肉品卫生检验试行规程》上没有明文规定要查灌水肉。8月下旬,南昌市已查处了大量灌水猪、牛肉。

质量优良、技术超群。该厂主要生产印刷、产品样本、期刊、年历等精美印刷品。

他们除引进日本、联邦德国的印刷设备外,还注重引进软件技术。几年来,用这方面的资金已达20多万美元。该厂吸收了国外先进的印刷技术,在国内印刷界首创了数据化、标准化作业。加之,全厂职工视产品质量为企业生命,工作精益求精。几年来,受到客户的一致好评。

周期短、服务好。为吸引国外先进企业的精美印刷厂投产于1980年,1982年人印刷产值达到2.3万元,此后尽管原材料涨价,成本上升,但该厂的人均创利水平一直保持在两万元以上,去年人均创利是全国印刷业平均数的10倍。该厂成功的关键是:

问题出在“管”字上

三番

一些不法分子和个别肉类加工企业,不惜损害群众的身体健康,给猪、牛肉大量灌水,令人发指。

“灌水肉”充斥市场,问题症结何在?读一读报道,人们就会看到,问题出在“管”字上。如果肉类加工企业在承包时能结合企业特点,将肉的加工质量放在首位;如果检疫部门把群众健康放在心上,严格把关;如果工商管理部门能按有关法规办事,“灌水肉”何以会肆虐南昌?退一步讲,即使有关部门分工不甚明确,只要有关部门有责任心,互相配合,这种严重损害人民健康的违法行径也不会如此猖獗!

肉类食品是人们的口粮,涉及千家万户。保证市场肉品的质量和卫生,是企业、销售部门和检疫、市场管理各个方面,都有不可推卸的责任,来不得半点含糊。减少以至杜绝“灌水肉”上市,一是有关部门切实负起责任,制订措施,堵塞漏洞,使不法分子无可乘之机;二是“罚”——一旦发现,从经济上处罚,直到将当事人疼不已,铭记在心。

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

周期短、服务好。为吸引

高楼突然倒下 四邻安然无恙

中国科学院爆破工程科技人员在实际中不断探索爆破新技术。一年多以来先后成功地进行了水压力爆破、抛掷成型爆破和开挖成型爆破。最近在北京市进行城市建筑物拆除内向倾斜控制爆破又获得成功。一幢四千余平方米的石油部俱乐部框架结构建筑,在两秒钟之内应声倒地,而周围相距几十米之外的其他建筑安然无恙,经毫无损。这种爆破方法在建筑稠密的城市有广泛的应用前景。

图为爆破时情景。本报记者孟仁泉摄

西安市各县、区认真落实党的政策,生猪收购屠宰和销售数量显著增加。据八月份二十天统计,除当超屠宰外,仅调出市区的猪肉就达八千七百七十头,超额百分之三十四,超额完成九月份肉上调任务。

为扭转因饲料涨价等因素而引起的生猪存栏下降、收购减少的局面,西安市政府决定:本市居民每头猪收购价由十五元调至十五元五角,并给猪肉收购户发还猪肉收购证,凭证收购猪肉,完成调出任务者,市里增加发还猪肉收购证。

客户,尽量缩短周期。该厂除要求职工出满勤、干满点,提高工时利用率外,还推行周期制的计划生产,生产流程电脑化、标准化管理,印制周期比同行业平均周期缩短了一倍。前段时间,有些企业竞相提高印刷价格,这个厂坚持不涨价,并将原有的加急费标准降低。仅此一项每年就可减少收入达20万元。另外,他们克服商战作风,常常承接其他印刷厂不愿承接的短版活和难活,厂内出现了淡季不淡的局面。

在印刷界很困难的1986年,该厂业务量却增加了25%以上。

“土洋竞争”——郑州市理发业见闻

新华社记者 黄家仿 陈开印

么又斗不过这些“洋”店呢?等客上门、点到关门,30年“一贯制”爱理不理的态度,“两面三刀”的质量,又怎能赢得顾客的喜爱呢?

理发店”眼睁睁地看着顾客、特别是男女青年“溜”到外面的洋店去了。一时间,“理发店”冷清起来。市里有名气的贾明田师傅所在的店,竟也只能维持个工资。

严峻的事实引起市饮食服务公司的关注。他们认为,全市51家国营、集体理发店,不能不在外来个什么“洋店”的脚下。服务态度不好,改!要求各店改进服务态度,和蔼待客;服务质量不高,采取措施把质量提上去;理

我通信产品同国际差距缩短

本报讯 最近结束的全国邮电工业总公司通信网成套设备展销会,推出的换代产品已达到了70年代末80年代初国际水平,设备的系统性、网络性和可靠性有明显增强。它标志着最近几年我国通信产业有了较迅速的发展。我国通信产品和国际先进水平差距正在缩短。(汪力)

广西完成今年夏粮入库任务

广西壮族自治区今年夏粮入库工作进展顺利。据统计,到9月10日,全自治区合同定购粮食入库量达2.47亿斤,占夏粮入库任务的97.7%。自治区粮食局的干部说,目前每5天的粮食入库数为3000万斤,现在在全自治区夏粮入库任务已超额完成。(据新华社)

通化建立9处野生山参保护区

人参多通化市近年来建立山参保护区山参保护区,面积达6000多亩。保护区实行封闭,严禁人们进山采参,以使这种处于绝迹的名贵野生植物资源恢复起来,造福子孙后代。(据新华社)

夜十二点才打烊。这一点当地国营店没法比。阿文发型屋的常宏文、李敬(师傅还出过心裁,印制了“阿文发型屋”名片,名片背面印有“享受最新发型方式,何必去广州”的文字,凡持有名片者理发可九折优惠。上海来的一些店,师傅们称“上海发型”的绝技,在竞争中也就始终立于不败之地。这些,使目前100多家从沿海等地来的“洋店”,形成了一股强大的竞争优势。

然而,国营、集体理发店也是有自己的优势的。今年以来,他们在竞争中使出了“杀招”新招。8月18日,记者来到花路路口的国营美善理发店,只见店门前专门有人迎宾,店内10多名师傅正在精心“操作”,一个吹烫发发的小间挤满了人。店承包人田国卫说:我们是集体承包,完成任务交完,完不成受罚。近两个月工资水平已大为提高。在技术上,公司前不久搞技术培训,师傅、店老板也自我培训、互帮互学,时髦的、洋气的发型好些师傅也会了。

全市国营集体理发店蓬勃发展的承包活动把“土洋竞争”又推向了新阶段。

(新华社供本报专稿)

『稳定现有的，培养自己的，招聘外来的』

东乌珠穆沁旗教师素质迅速提高

本报记者于宁报道：地处北部边疆的内蒙古自治区东乌珠穆沁旗教育事业长期比较落后。近几年，由于旗委、政府把它在突出位置上来抓，教育得到迅速发展。今年同1983年相比，全旗适龄儿童入学率由82%提高到98.2%，在校生产巩固率由70%提高到100%。

东乌旗的教育事业发生这样显著的变化，重要原因之一是大力加强教师队伍的建设。旗委、政府实行“稳定现有、培养自己的、招聘外来的”方针，主要在“稳定”、“培养”上下功夫。

过去，东乌旗教育部门人才请不进，留不住，师资短缺，勉强维持高中、初中、小学、初中后的落后局面。针对这种情况，东乌旗以优惠待遇吸引外地人才。近几年，他们花费30多万元，从外地聘来具有大学学历的中学教师26名，使大专毕业生在任课教师中的比例有所提高。

同时，东乌旗从政治上、业务上、生活上采取一系列配套措施，热情关心教师。首先，通过各种形式反复宣传教师在现代化建设中的作用，使他们在社会上受到前所未有的尊重。对做出优异成绩的教师，给予更加优惠的待遇和荣誉。旗里每年评出占教师总数5%的模范教师，当年工资上浮一级；连续3年被评上者，则将其浮动级转为固定级。此外，在政治上也充分信任教师，注意发挥他们的作用。在旗委、旗人大和政协中，有9名教师委员参与讨论决定旗里的大事。自1984年以来，全旗已陆续发展几批教师入党，提高了教师队伍的党员比例。

其次，在业务上培训青年教师。近几年，全旗先后选送到自治区、盟师院校和其他院校进修的教师30人，参加高师函授的学员18人。旗里新建了教师进修学校，为各小学培训蒙、汉教师158人。另外，鼓励教师们坚持自学，已有262人取得大专学历。

第三，生活上经常关心。在住房上，旗里按专项建房资金，不能挪用，逐年增加，为教师改善居住条件。近几年，共为100户教师新建住房236间，为62户教师更新房屋16间，使大部分教师都住上了新房。旗里帮助各学校新建和扩建教室、菜园，配备生活用品，使教师生活需要的食品都得到较好的解决。在安排子女就业时，教师也得到优先照顾。



成人教育重点在岗位职务培训

新华社记者 杨兆波

近几年，我国成人教育在改革中不断发展，取得了令人瞩目的成绩。成人教育已不再仅限于一般的文化知识普及了。岗位职务培训，作为经济部门提高经济效益，政府机构提高工作效率的一个重要途径，已成为成人教育的最重要内容。

据1986年的统计数字表明，我国职工接受中、小学及扫盲教育的人数已大幅度下降，而接受技术业务培训的人数则迅速增加。有关部门据此认为，我国成人教育已经由单一学历教育为主转向以岗位职务培训为重点的轨道。

这一重大变化是1986年初开始普遍出现的。当时，遍布全国各地的很多厂企和企业机关发现，职工队伍中追求学历文凭者甚多，对拿文凭的技术学习兴趣不浓，热不起来。学用脱节，导致职工队伍技术素质下降，生产一线不稳定，这不仅影响了企业的生产发展，也加剧了工学矛盾。

针对在成人教育中出现的种种弊端，许多企业进行了岗位职务培训试点，根据岗位职务标准，职工干什么就学什么，缺什么就补什么，按需施教、定向培训。在去年一年中，接受中等专业教育的在职职工比上年减少22万多人，高中在职职工减少20万人，参加初中以下文化学习的职工减少了近800万人。

与此同时，去年全国参加技术、业务培训的职工已占全员学习人数的68%，比上年增加470多万人。其中参加高级技术培训的职工就增加了2000人。

全国许多地区还对厂长、经理进行了岗位职务培训，提高了企业决策者的素质。仅上海市就有2000多名厂长、经理通过了企业管理培训，占现有

企业的生产发展，也加剧了工学矛盾。针对在成人教育中出现的种种弊端，许多企业进行了岗位职务培训试点，根据岗位职务标准，职工干什么就学什么，缺什么就补什么，按需施教、定向培训。在去年一年中，接受中等专业教育的在职职工比上年减少22万多人，高中在职职工减少20万人，参加初中以下文化学习的职工减少了近800万人。

与此同时，去年全国参加技术、业务培训的职工已占全员学习人数的68%，比上年增加470多万人。其中参加高级技术培训的职工就增加了2000人。

全国许多地区还对厂长、经理进行了岗位职务培训，提高了企业决策者的素质。仅上海市就有2000多名厂长、经理通过了企业管理培训，占现有

北京评选饮食业卫生“十佳”

10月起全市推广使用一次性筷子

本报北京9月17日讯 记者艾美报道：您听说过有在饭店里设置化验室的吗？确有其事。今天下午宣布的北京市饮食行业食品卫生“十佳”评选结果中，名列榜首的民族饭店即设化验室。化验人员每周两次抽取店内6个餐厅的凉菜、冷伙、酸奶、冰激凌等食品，严格按照食品标准把关，保证了中外宾客的饮食卫生。

据北京市卫生局副局长韩长林介绍：自贯彻执行《食品卫生法》以来，北京市饮食行业食品卫生水平有较大提高。饭店、餐馆的食品卫生工作由行政管理转向依法管理；食品卫生质量由感官检查转向科学检测；从业人员对食品卫生的要求由不自觉转为自觉，从一般的临时突击转为经常保持。为大众提供饮食服务的普通饭馆、饮食店、个体伙食户，除认识到依法经营外，还懂得了食品卫生工作与经营效益的密切关系。因而，出现了除民族饭店以外的京悦饭店、北京饭店、广外燕京小吃店、利康烤鸭店、丰兴园饭庄、钟铮餐厅、兴隆个体小吃部等优秀和先进单位。为扎扎实实推行《食品卫生法》，北京市先后制定了20多个地方法规；建立了一支监督管理体系，每年监督近7万户次；对食品卫生生产经营落实了许可证制度，无证不准生产、经营食品；坚持每年对食品从业人员进行一次体检组织了300多期从业人员食品卫生知识培训；对进京食品进行索证并复检，发现不符合标准的，坚决销毁、查封和退货。

北京市政府下了很大决心，从今年10月开始，将在全市饮食行业推广使用一次性筷子。



贵州壮大小数民族科技队伍

过去，贵州民族自治地方的科技人员不过4000人，现在各类科技工作者已达五六千人，其中工程技术人员4950多人，农业技术人员5150多人。黔东南苗族侗族自治州民族委员会专业技术人员占全州科技干部总数的54%以上。

贵阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

沈阳市中心医院成功地施行一例世界罕见的以腿代臂再植手术。今年3月初，11岁的女孩孟欣被火车压断左臂和左腿。幸赖蔡林方、田立志等6名医生大胆提出利用损伤后不能再植的小腿段移植到前臂缺损部位，在此基础上再植断手。经过18个小时手术获得成功。左上图：孟欣的断腿、断臂；左下图：孟欣的左臂、右腿；右图：医生检查手术恢复情况。新华社记者 李永宏摄

欲闻《长恨歌》中事 可寻离宫别苑处 陕西骊山发现盛唐华清宫遗址

新华社西安9月17日电

(记者王兆麟)陕西考古工作者最近在临潼骊山首次发掘出保存基本完整的历史上著名的唐代华清宫遗址。骊山位于西安东南30公里处，从周幽王在此修建骊山宫起，成为秦、汉、唐等代帝王游幸沐浴的离宫别苑，其中尤以盛唐时修建的华清宫建筑群规模最大。著名诗人白居易在《长恨歌》中描述唐玄宗与杨贵妃的爱情故事，多发生在这里。

这座宫殿遗址位于唐代骊山南麓，西距骊山主峰约2000米，东距骊山主峰约2000米，南距骊山主峰约2000米，北距骊山主峰约2000米。遗址总面积约2000平方米，由宫城、内城、外城组成。宫城位于遗址北部，为高台建筑，台高1米，面积7000平方米，进深5间，四周由条形灰砖包砌，东南有东西对称的两个方形角门，面积各有25平方米。宫城和宫阙四周环绕以回廊。高低错落有致，浑然一体。

遗址出土了不少古建筑材料和铜铁器、铜铁器等建筑装饰，带有“天宝”“开元”“乾元”等字样。这些无可辩驳地证明这里是唐玄宗时期的宫殿遗址。由于晚唐战乱，唐华清宫地面建筑早已荡然无存。1982年，西安市政府在此进行了考古发掘，发现了这座宫殿遗址。

历遭劫难遭毁 一朝迁安卧墓园 包拯陵墓在合肥环城公园落成

本报合肥电 记者赵希龙、合肥人民广播电台记者李新报道：历时两年，以中国古代陵寝制度和宋代营造法式为规范设计、施工的包拯陵墓，日前在包拯家乡合肥的环城公园包河景区落成。包拯，合肥人，公元1062年病逝于开封任上，次年8月葬合肥东乡大集。南宋金兵南下和“文革”期间，包拯墓遭劫，其遗体几经辗转，由包氏后裔偷葬于肥东县龙山荒冢中。1985年，合肥市政府决定重建包拯墓，以还安包拯遗愿。重建的包拯墓，与包公祠遥相对应。墓前，矗有明墓主身份的“跋上九尺”大石碑。石门门额上，镶嵌着各题写的匾额，光风霁月，刚正为民。由附近县道西行南拐，经34米长的地下甬道，即可进入装饰有包拯遗像的地下墓室。

包拯，合肥人，公元1062年病逝于开封任上，次年8月葬合肥东乡大集。南宋金兵南下和“文革”期间，包拯墓遭劫，其遗体几经辗转，由包氏后裔偷葬于肥东县龙山荒冢中。1985年，合肥市政府决定重建包拯墓，以还安包拯遗愿。重建的包拯墓，与包公祠遥相对应。墓前，矗有明墓主身份的“跋上九尺”大石碑。石门门额上，镶嵌着各题写的匾额，光风霁月，刚正为民。由附近县道西行南拐，经34米长的地下甬道，即可进入装饰有包拯遗像的地下墓室。

卫生部部长举办医德教育讲座

新华社北京9月17日电 为推动医药卫生系统的医德教育，卫生部邀请在京部分专家，举办了医德教育讲座。讲座共分9讲，内容包括：职业道德建设的重要性和紧迫性；医德规范的形成和发展；社会主义医德的基本原则和规范；社会主义医德规范；医患关系；科研工作的道德；医院管理工作的道德；医德评价和修养；理论联系实际开展医德教育。

中药“化云宁”解决眼科难题

本报讯 第四军医大学第一附属医院刘智智教授等运用中医活血化瘀理论，研制出无毒、无副作用的治疗眼角膜云、斑翳病的中药“化云宁”。专家认为，这一成果否定了“药物物理治疗眼角膜斑痕病无效”的传统观点，解决了世界眼科医学的一大难题。

眼角膜云、斑翳是因眼膜疾病和外伤导致眼膜组织出现不透明斑痕，致使视力下降的一种常见眼病。是主要致盲眼病

解放军三总部要求全军继续认真实行一体化教育训练进一步做好培养两用人才工作

新华社北京9月17日电 人民解放军三总部最近要求全军继续认真实行一体化教育训练，进一步做好培养两用人才工作。

总参谋部、总政治部、总后勤部就印发总参军训部、总政宣传部、总后司令部《关于实行一体化教育训练以来民用技术训练情况和今后意见的报告》发出的通知中指出，今年是军委主席邓小平倡导培养两用人才十周年。实践证明，培养两用人才工作是军队建设的一大创举，利国、利民、利军，是受到全军、全国人民热烈拥护和支持的一项有深远意义的伟大事业。全军各级领导和指战员必须继续努力，巩固和发展已有的大好形势，完善和深化一体化教育训练改革，按照“普及、坚持、提高”的方针，扎扎实实地研究解决民用技术训练中

的各种问题，力争使民用技术训练在规范化、制度化等方面有新的更大的发展。

总参军训部、总政宣传部、总后司令部的报告认为，实行一体化教育训练以来，培养两用人才工作在教育普及、坚持、提高等方面都取得了突破性进展：

一是民用技术训练纳入了教育训练轨道，时间、场地、经费有了一定保证。一年来，全军有56.5万多名即将服役期满的老战士参加了民用技术训练，参训率由往年的60%左右提高到80.5%。

二是党委统一领导，司政后机关分工协作，形成了抓民用技术训练的合力。

三是民用技术训练在规范化、制度化方面前进了一大步，质量有了显著提高。全军部队建起了

8400多个育才基地或培训点，其中一大批育才基地达到了有健全的组织领导机构，有合格的教员、教材，有比较完善的管理规章和教学制度，有能满足育才需要的教学、实习场所，有考核发证条件的要求。

四是民用技术训练推动军民共育工作向广度、深度发展。全军各部队已建有3400多个县、市政府和企业单位建立了有联合教育、全部或部分地解决了部队民用技术训练师资、器材、场地和考核发证等条件不足的问题。很多省、市、县、市和县军警民育纳入了成人教育和职业培训轨道。

五是民用技术训练促进了军事训练和其他任务的完成，推动了部队的全面建设。

总参军训部、总政宣传部、总后司令部的报告提出，为巩固和发展一体化教育训练的改革成果，把民用技术训练进一步搞高，当前要进一步深化对培养两用人才战略意义的认识。各级司政后机关要进一步加强对训练工作，抓好民用技术训练。育才工作同其他事情一样，要坚持勤俭建军的原则，加强一体化教育训练的规范化、制度化建设，保证民用技术训练的落实。坚持三条腿走路的原则，实行军队、地方共有两用人才。讲究实效，提高培养两用人才的质量。

在四川省石油局，提起测绘工程师之高伦，人们的看法迥然不同。

30多年来，高之伦工作认真，勇挑重担，贡献突出，17次被评为处、局、省先进工作者和劳动模范，7次被评为处、局优秀共产党员。可是，有人却说他个人主义思想严重，是个“刺头”。

在某些人的眼中，高之伦倒是有了一点“刺”。他慷慨坦白、正直，说话不拐弯，做事从不察颜观色。有人搞公报私，他要说；有人搞不正之风，他要管。很多本来与他无关或关系不大的事，但只要有益于党和国家利益，他总似蜻蜓在喉，不吐不快，不解决好寝食不安。

就说四川隆昌火车站改道工程一事吧。前几年，隆昌火车站因扩建车站站场，提出了一个改变通道的设计方案。按原方案，会直接损害邻近车站7个单位的利益。但铁路部门持有上级批示，有6个单位只好同意，只有四川石油局隆昌器材库不同意。省里一再催促石油局迅速处理。石油局派一名处级领导到高之伦去现场协调处理。高之伦经过对现场勘测，发现原方案确有一些不合理之处，耗资又多，就提出一个花钱少、又可省去许多麻烦的方案。不料，有关部门固执己见，说方案已定，省委、省政府也批示同意。高之伦面临两种选择：或是眼开眼闭买个乖，任凭国家财产受损，求大家相安；或是维护国家利益，如实反映情况，宁可个人担风险。他选择了后者。

高之伦到隆昌再次仔细勘测，又到隆昌、泸州等20多个单位找了几十位同志征求意见。然后以《说假话能解决问题吗？》为题，给领导写信。在灯下，高之伦一直写到深夜，他妻子陈尔琴醒来一眼瞥见，着急地说：“别写了！你1957年为别人打成右派还不平，结果自己也当了20多年右派！文化大革命中你不同意跳忠字舞、搞大游行，结果被打成现行反革命，差点弄得家破人亡！现在咱们刚安定下来，上级叫你怎么干就怎么干吧！这个国家再也受不起你的连累了……”说着说着，她大哭起来。是的，高之伦深知自己欠妻子的债太多了！可是，他又转念一想，党的十一届三中全会以来拨乱反正了，自己入了党，在关键时刻，能计较个人的得失而置国家利益于不顾吗？他慢慢引导着爱人，又重新拿起了笔。

高之伦的意见，引起了省领导的重视，最终采纳了他的方案。后来按此方案施工，比原方案少花20多万元，还保证了农民的三百多亩耕地。

宁愿自己担风险不让国家利益受损

记四川省石油局共产党员高之伦的事迹

本报记者 罗茂城

凡此种种，惹恼了四川石油局及供应处

的个别领导人。从此，高之伦便被卷入了旷日持久的非是非非之中。某些人处心积虑，散布流言蜚语，说什么高之伦的先进事迹是假的；高之伦向组织毛遂自荐是伸手要官；高之伦向领导机关申诉他受到不公正待遇是争荣誉地位、等等。同时，利用各种场合，各种手段，打击刁难高之伦，贬低他的形象。中央组织部要求整理上报高之伦先进事迹材料，也被某些人推三阻四，任意篡改高之伦坚持原则、不屈不挠的三节。

然而，人心是杆秤。今年初，高之伦光荣地当选为成都市西城区人民代表，并被四川石油局党委授予1986年度“优秀共产党员”称号。

前不久，中共四川省委组织部派员调查组经过调查，充分肯定了高之伦的先进事迹，同时建议严肃处理对高之伦进行打击报复的供应处党委书记。

台湾《自立晚报》记者在京度过忙碌的一天

记者李永得、徐璐在北京参观、采访、交友，度过了忙碌的一天。

他们于15日凌晨抵京。在首都机场接受中外记者近一个小时的采访后，他们驱车到下榻的长城饭店。当天下午，由他们的老朋友、前台湾“国大代表”张春男陪同参观了故宫午门、天安门广场。他们在这里摄影留念。人民大会堂、中国历史博物馆等建筑物摄入他们的镜头。

当晚8点多，他们来到王府井大街。因商店即将结束营业，他们只进了一家服装店，然后参观街景。在东华门夜市，他们看了满街的小吃摊和服装摊。徐璐花25元人民币在一家小摊上买了一件鹅黄色的茄克衫。他们还逛了夜市的一些年轻人交谈。

16日上午，李永得在丽都俱乐部采访中国旅行社总经理高音。据李永得说，徐璐因忙于应付前往饭店的访问和撰稿，不能同来。在两个小时的时间里，李永得围绕大陆如何准备接待将大量回大陆探亲的台胞，提了十几个问题，高音一一作了答复。访问结束后，高音陪同李永得参观了丽都饭店设施。

走亲访友，也是李永得和徐璐此次大陆之行的一项内容。昨天，他们拜访了张春男。今天，他们先后访问了陈毅、李大维。

3天来，李永得、徐璐还见了中国新闻社的同行，接受了中外记者对他们的频繁采访，并通过东京向台北发了报道。

身经百战，两袖清风”的正面典型，解除了社会上少数干部利用职权谋私、行受贿赂的反面事例；针对军中存在的违纪问题，及时给予纪律处分；上级纪检组织处理的违纪案例通报，引导干部认清其严重性和危害性，进行自查、自报、自改，做到举一反三，警钟常鸣。教育中，他们还注意把党纪教育同职业道德教育紧密结合起来，组织讨论，开展“做一个有理想、有道德、有文化、守纪律的公民”活动，增强了全体干部抵制各种不正之风的“免疫”力。到目前为止，全旅未发生以权谋私、行受贿赂的严重违法违纪行为，也没有人受过纪律处分。

（徐学敏 姚秋林）

某师把扶贫重点放在培养输送技术人才上

本报讯 六盘山——红军长征经过的地方。今天，驻守在这里的兰州军区某师把治穷致富的“金钥匙”送到贫困户的手中。他们替民区的长远利益着想，为这些地区的脱贫致富，输送了一批又一批科学、有技术的骨干人才，为改变六盘山区的贫困面貌做出了贡献。

近年来，这个师一直把帮助驻地贫困户脱贫致富当作自己义不容辞的责任，经常派出人员、筹措资金，支援贫困群众。他们入驻地实际调查，有计划地开展智力扶贫，为贫困户、镇培训脱贫致富的技术骨干。几年来，他们先后为驻地贫困地区培养、输送了2600多名技术人才。（屈文才 李永生）

云南填“会海”搬“文山”取得成效

省委省府会议经费大幅度下降

新华社昆明9月17日电（记者罗苹）云南省精简会议和文件的工作取得成效。省委、省政府今年上半年会议经费较比去年同期下降39.46%和28.4%；省委及省委办公厅今年1至8月所发文件，分别比去年同期下降51%和65%。

今年4月，云南省委提出了精简会议和文件，进一步改进领导作风的10项措施。会后，省委、省政府带头执行，狠抓落实，坚持全省性会议由省委会或省政府审批，专业性会议由主管部门或党组或办公会议把关，没有经过党委、党组集体讨论同意的领导讲话，一概不作为正式文件印发。这些措施执行以后，全省性的大中型会议得到了控制。省级部门点名要、州、市、县领导干部参加会议的情况不再发生。对于必须集中召开的会议，不少厅局都尽量压缩规模、会期，做到不安排当地工作人员和与会者的食宿，不安排出席会议的人员参观风景名胜。有些可以不开集中召开的会，还分片到基层去。各单位印发文件的数量也大大减少。最近省里重点检查了15个厅、局，有9个厅、局今年上半年发文件数量比去年同期减少了1/3至1/2。

会议和文件减少了，领导下乡基层的时间就多了。上半年，省委领导到基层平均每人深入基层30天。昆明市委实行每星期五无会议的制度，上半年，正副书记4人平均每人深入基层72天。

目前，云南省级机关的会议、文件虽然已得到控制，但有的部门仍可开会可发文还是开了，文件数量过多的状况也还没有完全改变。省委认为，要根本清除文山会海，必须改革机关工作，解决机构膨胀、臃肿、人浮于事等问题。

滇藏边防部队一批先进单位个人受表彰

新华社昆明9月17日电

（记者李金、羊建明）在今天结束的成都军区边防工作会议上，云南和西藏边防部队的一批先进单位和个人受到了表彰。

守卫在西南6000多公里漫长边防线上的云南和西藏边防部队在保卫和建设边疆的斗争中作出了突出的贡献。这次受表彰的先进单位有：对越自卫还击作战中屡建战功的英雄集体，有长期奋斗在世界屋脊冰峰雪岭的优秀连队。云南边防某守备部八连，近三年来粉碎了越军的几次偷渡，牢牢地守住了阵地，被誉为边防线上的“铁拳连”。驻守在西藏墨脱的边防某一连，长年在原始森林和狂风暴雨的高山上巡逻执勤，出色完成守边任务，连队建设取得了可喜的成绩。

尼泊尔国王和王后结束访华回国

新华社北京9月17日电

尼泊尔国王比兰德拉和王后文王后结束了对中国为期4天的访问，今天中午离开北京回国。

国家主席李先念和夫人林佳楣到钓鱼台国宾馆为贵宾送行，祝他们这次为期4天的访问，进一步促进了中尼两国友好关系的发展。

比兰德拉国王说，他对这次访问非常满意。他感谢中国政府和人民对国王和王后的热情接待。

李先念、林佳楣、比兰德拉国王和王后今天上午还出席了中尼两国政府经济技术合作协定和关于在尼泊尔建设成套项目的议定书的签字仪式。

这个法院现有干警、职工89人，其中党员70人。近年来，他们根据法院的性质和特点，学院卫生所和临床教授冯瑞端和夫人。

卫生部部长陈敏章等会见时在座。

全国信托投资公司安远信公司9月17日上午在山东烟台召开了旅京海南12家信托协会。

▲全国人大常委会副委员长彭冲9月17日上午在人民大会堂会见由联合国秘书长巴斯卡尔·卢武雅雅率领的安远信公司。

▲中共中央党校校长高扬9月17日晚上在人民大会堂会见了由早稻田大学教授西川清隆的日本中日友好交流协会代表团。

▲应南斯拉夫大使馆的邀请，全国人大常委会委员考察团，9月17日上午乘飞机赴贝尔格莱德，对南斯拉夫进行考察访问。

▲最高人民法院副院长任建新9月17日晚代表郑天翔院长宣读了最高人民法院院长安泰、西格威一行。

▲中国信托投资公司安远信公司9月17日上午在人民大会堂举行捐赠仪式，将4月18日在北京举行的“为残疾人义演音乐会”的收入110万美元正式交给中国残疾人福利基金会。

这次募捐义演活动的收入将用于建设山东烟台养马岛残疾人康复中心。（据新华社）

何必开会“曝光”

陈超

我有位搞摄影的朋友，听说他几乎每天都外出拍会议照。我问“何必去凑热闹？”上面通知了，不去不行呀。”那浪费多少胶卷？”“反正都由公家出钱。”由此想到，现在有些单位，无论开大会、小会，次次少不了要照（录）像。镁光灯在会场里时隐时亮，录像机镜头时时东顾，忙煞了摄影师，也引得台下人员议论纷纷。

我并非一概反对照（录）像。会议场面。把一些重要会议现场拍下来，既有时下的宣传作用，又有历史的保存价值，没有什么可非议的。但会无大小，事无轻重，每会必照（录），照（录）起来没完没了，实在是不足取。这不但有悖于勤俭节约的原则，而且容易助长某些人的官气、傲气，加剧干群和群众之间的鸿沟，也为已经成灾的“会海”起推波助澜作用。

有些会议组织者所以喜好逢会必照（录），其中一个原因，恐怕不“卡”一下，露几张照片，会显不出会议的重要，自己脸上无光。至于公家要多少费用，群众反感不反感，他就不管了。

其实，会议重要与否，在于能解决多少问题，起到多大作用，而不在乎多少张像。有的会议尽管照像，屏幕留影，但不超过多少作用，且不说浪费，充其量也只是个花架子。有的会议尽管只拍一两张照片，或者一张照片也不拍，但内容实在，有的放矢，也是值得称道的。

拍照摄像，看似小事，实际上体现了一种风气。经常主持或参加会议的领导干部，是否在自己的“卡啦”声中注意到了自己的作风？



掌握新情况 解决新问题

邯郸总工会重视调查研究推动改革

本报讯 河北省邯郸市总工会参政议政，把调查研究改革中出现的新情况、新问题作为工会工作的一项重要环节来抓。年初初，总工会发动机关干部开展改革形势和任务、反复讨论工会组织如何在改革中充分发挥作用的问题，使大家明确认识到：省里推进改革和四化建设，深入实际调查研究，这是工会组织的重要职责。市总工会在全年工作安排意见中，提出了工会工作要实行由活动型向参政型转变，切实把机关工作人员的注意力和积极性引导到调查研究工作上。

在调查研究工作中，邯郸市总工会注意对改革中出现的一些倾向性的问题，进行调查研究。邯郸市总工会曾先后两次就一些企事业单位在经济改革中职工劳保福利待遇的情况进行了调查。今年以来，因这个问题上访的职工又出现了增多的势头，1—4月份因劳保福利工资、医药费问题上访的就有197人次，比去年同期上升88%，涉及全市70个中小企业。针对这一情况，市总工会组织干部集中20天时间，对41个上访职工较多的中小企业和商店进行了调查。通过调查发现，在推行承包经营和租赁承包责任制过程中，确有不少中小企业采用各种方法降低职工病假工资和擅自改变国家现行的公费医疗制度，直接侵犯了职工的合法权益，影响了职工的生产积极性。市总工会根据调查的情况，向市委提出了《关于在改革中正确处理职工劳保福利待遇政策意见的报告》。这个报告提出后，引起了市委的高度重视。

目前，市委、市政府正在根据市总工会反映的情况和提出的建议，研究制订解决问题的具体措施。

市总工会还对影响企业搞活的相关政策和职工关心的问题进行了调查研究。今年上半年，他们在调查研究基础上先后向上级报送了《关于财政系统租赁企业民主管理和职工工作情况的调查》、《关于工业企业粉尘危害情况的调查》、《关于服装行业职工加班加点情况的调查》等25份专题调查报告。最近，邯郸市市委肯定了邯郸市总工会重视调查研究，推动改革的《宝贵》。

▲中华全国总工会主席倪志福9月16日晚会见了由事务局长真崎昭吉率领的日本日本工总评议会代表团。代表团是应中国总工会邀请于9月16日中午抵达北京的。

▲政协全国委员会副主席郝初补9月16日在人民大会堂会见由协会会长卡拉博士率领的泰国联合商协会代表团。

▲全国人大常委会副委员长黄华9月16日下午会见了以斯里兰卡共产党中央政治局委员、锡兰工会联合会主席曼迪纳斯为团长的斯里兰卡锡兰工会联合会代表团。

▲墨西哥驻华大使福托·萨帕塔·洛第9月16日晚在大使官邸举行招待会，庆祝墨西哥独立日。交通部部长米歇尔等应邀出席了招待会。

▲国务院副总理万里9月17日下午在人民大会堂会见美国阿拉斯加州州长史蒂夫·库珀一行。库珀州长此次访华旨在商谈阿拉斯加州与中国在渔业、森林方面的合作和贸易往来。

▲国务院副总理李鹏9月17日下午在南海紫光阁会见了由中国人民的老朋友、日本众议院议长户井田三郎率领的日本日本科学技术文化中心访问团。

当天晚上，政协全国委员会副主席、中国科协名誉主席周培源在竹园宾馆会见并宴请日本客人。日本客人是应中国科协的邀请前来访问的。

▲国务院副总理田纪云9月17日下午在人民大会堂会见了民主德国物价局局长瓦尔特·哈尔布利特一行。

▲中共中央书记处书记、全国人大常委会副委员长陈丕显9月17日在人民大会堂会见了由朝鲜民主主义人民共和国中央委员会书记康占淑率领的朝鲜民主主义人民共和国妇女代表团。

▲国务委员、中国国际人才交流协会主席张劲9月17日晚在钓鱼台国宾馆会见并宴请了美国佛罗里达州迈阿密大学

外事简讯

▲中华全国总工会主席倪志福9月16日晚会见了由事务局长真崎昭吉率领的日本日本工总评议会代表团。代表团是应中国总工会邀请于9月16日中午抵达北京的。

▲政协全国委员会副主席郝初补9月16日在人民大会堂会见由协会会长卡拉博士率领的泰国联合商协会代表团。

▲全国人大常委会副委员长黄华9月16日下午会见了以斯里兰卡共产党中央政治局委员、锡兰工会联合会主席曼迪纳斯为团长的斯里兰卡锡兰工会联合会代表团。

▲墨西哥驻华大使福托·萨帕塔·洛第9月16日晚在大使官邸举行招待会，庆祝墨西哥独立日。交通部部长米歇尔等应邀出席了招待会。

▲国务院副总理万里9月17日下午在人民大会堂会见美国阿拉斯加州州长史蒂夫·库珀一行。库珀州长此次访华旨在商谈阿拉斯加州与中国在渔业、森林方面的合作和贸易往来。

▲国务院副总理李鹏9月17日下午在南海紫光阁会见了由中国人民的老朋友、日本众议院议长户井田三郎率领的日本日本科学技术文化中心访问团。

当天晚上，政协全国委员会副主席、中国科协名誉主席周培源在竹园宾馆会见并宴请日本客人。日本客人是应中国科协的邀请前来访问的。

▲国务院副总理田纪云9月17日下午在人民大会堂会见了民主德国物价局局长瓦尔特·哈尔布利特一行。

▲中共中央书记处书记、全国人大常委会副委员长陈丕显9月17日在人民大会堂会见了由朝鲜民主主义人民共和国中央委员会书记康占淑率领的朝鲜民主主义人民共和国妇女代表团。

▲国务委员、中国国际人才交流协会主席张劲9月17日晚在钓鱼台国宾馆会见并宴请了美国佛罗里达州迈阿密大学

送广西民委扶持边远地区发展经济

本报讯 广西壮族自治区民族事务委员会，在自治区党委和人民政府的领导下，会同有关部门，在“六五”期间，利用少数民族地区补助费3000万元，扶持边远贫困山区少数民族发展经济，使不少民族逐步走上了脱贫致富的道路。

在“六五”期间，全自治区少数民族地区补助费，扶持边远贫困山区少数民族发展经济林木和各种果树10.77万亩，发展猪、羊、牛、鸡（只）、耕牛2630头，放养鱼苗350万尾，取得了可喜的经济效益。

为了帮助少数民族聚居的边远山区解决交通不便的困难，近年来自治区民委拨出少数民族地区补助费400多万元，为边远贫困山区少数民族修筑乡、村简易公路110多条，长达520多公里，修建具有民族特色的跨河、沟、渠桥154座，方便了群众，促进了生产。三江县独山自治县用少数民族地区补助费修建了10座具有民族特色的木板桥和石拱桥，解决了10个乡（52个村）、7.4万多人的交通困难，促进了生产。

为了解决少数民族地区人、畜饮水困难的困难，几年来，自治区民委扶持贫困山区少数民族修建了蓄水池、水井、山塘38处。

各地、县还从生产和群众需要出发，采用民办公助的办法，在少数民族地区建成小水电站103个，架设高低压线路30多处，购置各种机械130多（台），促进了商品生产的发展。

自治区民委大力扶持山区少数民族发展教育和文化事业。据不完全统计，近几年来全自治区维修少数民族小学、小学校舍300多所，购置课桌200多套，保证了学生正常上课。同时，大力支持各地、县民族干部、干部短训班和各类专业人才培养班，培训了各类人才3972名。（赵文周）

以出口创汇为突破口
全面振兴轻工业

曾宪林

以出口创汇为突破口

当前,我国轻工业面临着新技术革命的严峻挑战,面临着世界产业结构的剧烈调整及世界贸易贸易的激烈竞争,也面临着国际市场变化的难得机遇。迎接挑战,扩大出口,全面振兴轻工业,适应国际市场的需要,是当前我国轻工业的紧迫任务。在今后较长时期内,轻工业的战略方针应当是:以出口创汇为突破口,全面振兴轻工业。

选择以出口创汇为全面振兴轻工业的突破口,是有客观依据的。(一)积极增强出口创汇能力大力提高经济效益,是“七五”期间生产建设必须解决的两大关键问题。出口创汇能力的大小,在很大程度上影响着国内经济建设的规模和进程。“七五”期间,我国建设规模很大,需要大量的建设资金,需要大量外汇。选择以出口创汇为全面振兴轻工业的突破口,是符合国家现代化建设的要求的。

(二)要提高轻工业的整体水平,就要通过扩大出口,使众多企业直接参与国际市场竞争,吸收国际上先进技术和管理经验,掌握市场信息,努力提高轻产品质量和档次,增加花色品种,缩小与国际先进水平的差距,增强产品的竞争能力。很明显,出口创汇增加了,引进先进技术增多了,对引进技术设备的消化、吸收、创新能力增强了,劳动生产率和经济效益就会迅速地大幅度提高,这样就可以带动轻工业的全面发展。

(三)当前,世界产品结构正在调整,发达国家为适应国际市场上的激烈竞争,不断将工业生产转向资本密集和技术密集型行业,劳动密集型产业的竞争优势正在向发展中国家和地区转移。国际货币汇率的调整,美元贬值,日本、南朝鲜、台湾等货币升值,加剧了国际产业结构调整的进程。这些都为我们发挥优势,扩大国际市场提供了较好的机遇。

当前,实现“以出口创汇为突破口,全面振兴轻工业”的战略方针,有利条件很多,主要是:

党的十一届三中全会以来,国家调整了积累和消费的比例关系,调整了农、轻、重的比例关系,提出了大力发展消费品生产的方针,已经收到了举世瞩目的成效。去年,从中央到地方,对轻工业扩大出口实行了一系列优惠扶持政策,采取了十分行之有效的措施。

随着人民生活水平的提高,消费结构、消费水平发生了很大变化,市场需求继续增加,国际市场需求也在扩大,对轻工业提出了新的更高的要求。

我国轻工业产品出口历史悠久,品种很多,在整个国家出口创汇总额中占20%左右。其中有相当一部分传统名牌优质产品,在国际市场上享有较高的声誉。轻工业产品许多是劳动密集型产品,可以充分发挥我国劳动力资源丰富的优势,降低生产成本,增强竞争能力。我国的资源比较丰富,把国内资源优势转化成出口产品,生产能力强,国际有市场,与国内市场需求矛盾较小。特别是我国沿海轻工业比较发达,出口有一定基础,沿海的技术优势与内地资源优势正在联合成为新的综合优势。

根据党的十二大提出的奋斗目标,我们制订了长远规划,初步勾画了振兴轻工业的蓝图。“六五”期间,轻工业“打基础,上水平,改面貌,增效益”,取得了很大成绩。尤其是引进了一批新技术、新装备,加强了企业的技术改造和科学研究,推动了行业的技术进步,开拓了一些新的门类、新的产品和品种,质量、档次明显提高。相当一部分引进项目实现国产化后,出口创汇能力将会明显增强。

轻工业经济体制改革不断深入发展,企业自主权逐步扩大,经营机制逐步完善,外向型企业发展较快,自营出口企业逐渐增多,由外贸逐渐拓宽,出口创汇的活力不断增强。

所有这些,都为贯彻落实“以出口创汇为突破口,全面振兴轻工业”的战略方针打下了良好基础,创造了有利条件。

明确轻工业发展的战略思想

实现“以出口创汇为突破口,全面振兴轻工业”的战略方

针,必须明确以下战略思想。

第一,以质量为中心。质量是产品的生命,是衡量生产力发展水平的一个最重要的标志。没有质量就没有数量,就没有市场,就没有效益。质量从广义上讲,包含着企业的水平、产品的水平、生产的水平和管理水平的水平等,既指产品的品种、花色、规格、款式,又指技术性和实用性的完美统一,还指产品的使用性能、稳定性、可靠性、包装装潢以及售后服务等多方面的内容。上述哪一方面出了问题,都会影响出口创汇,损害消费者的利益,影响国家声誉。因此,必须牢固树立质量第一的观念,以质量为中心,发展适销对路的名优产品,开发新产品、新领域;必须大力推行全面质量管理方法、质量否决制度和国际先进质量标准,加强对出口商品的质量控制,全心全意为用户服务。

第二,以科技为先导。现代科学技术是新的生产力中最活跃的因素。世界新技术革命日新月异,科学技术的巨大作用越来越有统揽全局的地位。在国际市场上,产品的水平是现代化生产的综合反映,而现代化的生产水平取决于现代化的科学技术。生产手段和管理管理。我们必须紧紧依靠科技进步,采取特殊的战略措施,使轻工产品的质量、档次、品种、成本有一个新的突破。以科技为先导,人才是关键。管理、善经营、掌握现代科技知识和外贸知识,具有较强事业心和开拓精神的人才,更为宝贵。因此,必须加强管理和科技干部的选拔、培养,大胆引进人才,合理使用人才,做到人尽其才,才尽其用,以现代科技为先导,开创出口新局面。

第三,以管理为基础。在现代化工厂生产中,科技和管理是推动生产力发展的两个轮子。我国科技落后,管理落后后,出口上既要靠科技进步,更要靠改进管理。管理是企业一切科技、生产和经营活动的基础,决定着物化劳动和活劳动成果的大小,决定着一个个企业、一个行业、一个产业部门的兴衰。因此,必须紧紧围随着“抓管理,上等级,全面提高企业素质”的任务和提高产品质量、降低物耗消耗、增加经济效益,扩大出口创汇等为主要指标,大力推进企业管理现代化。要在管理思想、管理组织、管理制度和管理方法上进行系统的改革,真正把行业管理、企业管理提高到一个新水平,适应扩大出口创汇的需要。

评《义和团运动史事要录》

孔祥吉

力之间,也充满了冲突矛盾。德、俄、日、英、美、法、意、奥列国之间,各怀鬼胎,你争我夺;清朝统治阶级内部顽固派和洋务派之间,围绕对义和团的态度的问题,长期争论,几乎闹到了势不两立的地步。与此同时,孙中山所领导的革命派与康有为为代表的保皇派之间,亦趁着国内大乱的局势,积极开展活动,扩充实力,策动起义。历史的偶然凑巧了,神州大地的政治舞台上出现了一幕幕错综复杂、变幻莫测的场面。这种使人眼花缭乱的历史场景也给历史学家出了一堆难题,即如何能够纵览纵横的方面了解这场运动的开展全貌,又从横的方面剖析不同阶级的代表人物心理活动。以往研究义和团运动的著作,由于受体裁的限制,往往就其失败,兼以兼顾,而《要录》因此是按时间先后,将不同政治派别的活动罗列在一起,相互照应,这个问题就解决得比较好。

义和团运动发生在一个半殖民地、半封建的国度里,运动的主体是那些既缺乏先进理论指导,又没有先进的武器作后盾的农民。他们在进行不可救药的爱国斗争的同时,也干了不少这样或那样的蠢事。对此,《要录》的作者采取了一有二说,二不扬长、不护短的实事求是的态度,没有对历史现象进行随心所欲的“剪裁”,例如对义和团火烧大柵栏事件,《要录》既没有回避矛盾,也没有为义和团开脱,而是具体分析它在经济上造成了市面萧条,商店歇业,政治上导致了人心浮动,人人自危的后果,致使原来对义和团运动抱有观望态度和某种同情心的群众,转而趋向怀疑,不再相信义和团的迷信宣传了。因此,作者的结论是,义和团在极为关键的时刻,在繁华的大棚栏放了一把大火,伤害了群众的切身利益,犯了个重大错误,“在群众中造成了极不好的政治影响”。

《要录》的缺陷在于所采用的资料不够广泛,个别考订亦欠严谨。作者虽然注重了已出版的《义和团档案史料》等重要的第一手资料,但对于尚未刊刻的各类有关义和团的奏折和其它文獻,没有做更深入的研究。尤其是对考订历史事件和人物至重要的军机处和宫中档,没有予以足够的重视。甚至在个别地方,采用朱寿朋的《光绪朝东华录》采用重大事件所发生的时间,而没有采用中国第一历史档案馆珍藏的《旱灾书》、《上海录》以及《随手登记档》等原始记载,这样就难免出现失误和差错。

一个突出的例子是袁昶、许景澄的上书问题。近来以来的许多关于义和团历史的著作,都煞费苦心地记述了袁昶、许景澄在镇压义和团、袁昶等解解屠刀、刽子手般的恐怖环境下,置生死于不顾,联名上疏指斥董福祥所谓统帅的甘军与义和团“狼狈为奸”,致使袁昶,对农民进行了“煽剿”。《要录》对这样一起重要事件的真伪,并未仔细探究,而相信有其事,所依据的资料不外乎《袁昶奏稿》与《清议报全编》。其实,这两部书并非信史。前者是义和团风暴过去后,一些“好事之徒”编造的,后者则是转载。早在民国初年,袁昶为袁昶、许景澄作传时,曾辟清官报来批奏折与袁剿杀折,证明了袁、许二人并未上书(见袁昶:《一山文存》卷3)。长期以来论者不察,以至讹传至今。

坚持唯物主义思想路线

《辩证唯物主义认识论探讨——真理标准问题讨论集》前言

张义德

收入本书的文章和报道,是1978年5月以来,《光明日报》在关于真理标准问题的讨论中所发表的(其中少量转载自其他报刊)从这些文章和报道中,读者可以看到真理标准问题讨论的大概的情况。

关于实践是检验真理的唯一标准问题的讨论和对“两个凡是”的错误观点的批评,是在结束了十年内乱后的历史的伟大转折时期,思想战线所进行的一场具有重大意义的论战,是一次马克思主义教育运动和思想解放运动,它为党重新走上马克思主义的思想路线的轨道作了理论上的准备。这场讨论,是在邓小平等中央负责同志的领导和支持下,由我国理论界和新闻界团结协作进行的。

“实践是检验真理的唯一标准”,虽然仅仅是马克思主义哲学认识论的真谛中的一个原理,但是在当时的历史条件下,把这个问题提出来开展讨论,确实是提出了一个“牵一发而动全身”的罗网问题(问题)的问题。围绕这个问题开展讨论,涉及的问题很多,但最根本的分歧是对马列主义、毛泽东思想

采取什么态度的问题,是要不要坚持马克思主义的唯物辩证法思想路线的问题。通过讨论,弄清这个问题,对于打破思想僵化,破除过去盛行的个人崇拜和教条主义的精神枷锁,对于恢复党的唯物辩证法和思想路线,对于各条战线的实际工作的拨乱反正,产生了巨大的作用。因此,真理标准问题的讨论,不仅是一个抽象的理论问题,也是一个同我国现实政治有着密切关系的问题。正如邓小平同志所说:“关于实践是检验真理的唯一标准问题的讨论,实际上也是要不要解放思想的争论。……一个党,一个国家,一个民族,如果一切从本本出发,思想僵化,迷信盛行,那它就不能前进,它的生机就停止了,就要亡党亡国。”又说:“只有解放思想,坚持实事求是,一切从实际出发,理论联系实际,我们的社会主义现代化建设才能顺利进行,我们的马列主义、毛泽东思想的原则也才能顺利发展。从这个意义上说,关于真理标准问题的争论,的确是思想路线问题,是一个政治问题,是个关系到党和国家的前途和命运的问题。”(《邓小平文选》第133页)这是对真理

第四,以改革为动力。改革不适应我国社会生产力发展的生产关系和上层建筑,事关四化建设的成败,事关国家的前途和民族的命运。轻工业要增强出口创汇能力,就必须坚持改革,调动各方面的积极性。增强企业活力是经济体制改革的中心环节,转变部门职能是增强企业活力的重要环节。因此,我们必须把改革作为扩大出口创汇、全面振兴轻工业的动力,不仅要抓好企业事业单位的改革,行业系统的改革、各级轻工业部门自身的改革,还要进一步理顺关系,为扩大出口创汇创造良好的外部环境,巩固已有市场,开拓新市场。

实现轻工业战略方针和战略思想的根本目的,就是要大力发展消费品生产,不断满足人民群众日益增长的物质文化生活的需要,同时为国家积累建设资金。这是轻工业战线广大职工的光荣任务。轻工业是消费品生产的主要产业部门,与重工业相比,投入少,产出多,周期短,积累资金快。轻工业发展的水平和决定着消费品生产水平,决定着人民生活资料消费的满足和生活质量的提高。因此,必须不断调整产品结构,大力增产适销对路产品,以适应人民生活层次、消费水平不断变化的需要。

发挥各方面的优势

实现“以出口创汇为突破口,全面振兴轻工业”的战略方针,必须发挥各方面的优势,扬长避短,抓住重点,全力突破。

首先,要抓住拳头产品,先行突破。轻工产品种类繁多,必须选择一批拳头产品,集中力量,以国际先进水平为目标,高起点、高水平地率先突破。选择拳头产品的原则是:国际市场容量大、潜力大、出口有一定基础和竞争能力,近期以劳动密集型产品为主,能够很快更新换代、升档升级形成系列,换汇成本也比较低。我们要根据国际市场的变化,加快产业结构、产品结构调整,采取全方位发展战略,制订出口规划,确定赶超目标,发展“三资”

重视天然气的开发、回收和利用

葛韩

1984年世界天然气产量,折合标准煤计算,已占一次能源总产量的21%,据预测,本世纪末它将达到煤炭仅次于石油而居第二位。天然气的地位越来越重要了。这一趋势,值得重视。

天然气是热值很高的气体燃料,也是很有价值的工业原料。现在,欧洲一些经济发达国家已基本完成了天然气代替煤气的过程,包括大部分家庭用户在内的公用事业基本上实现了天然气化。

为什么天然气能够迅速代替煤气呢?道理是很明显的。一方面由于科学技术进步,天然气的产量迅速增长,世界天然气总产量由60年代初的5000亿立方米,增加到70年代初的10000亿立方米,进而到80年代又增加到15000亿立方米。另一方面和煤制煤气相比,天然气有以下优越条件:

第一,天然气作为地下资源采出后,可以通过管道输送直接供给用户使用,而煤需要经过再次加工,方能产出煤气供给用户。

第二,每一立方米天然气的标准热值为39021千焦耳,为每一立方米煤气的标准热值的2.2倍,从而可以大大节省管道的运输量。

第三,更重要的是,使用天然气可以使环境少受污染,而煤气无论在焦化过程中或使用过程中对大气都有污染,因而天然气被称为“清洁”的燃气。

我国天然气年产量已接近120亿立方米左右,是世界年产100亿立方米以上的15个国家之一,所产天然气主要用于工业原料或工业加热,只有少数靠近产气的中大城市,以其余量供给家用。显然,在我国主要的问题是加快发展天然气。这有待于我们今后的工作。与此同时,对于天然气的回收和利用问题,也应引起重视。在这方面,有很多工作可做。

第一,我国有不少陆上油田伴生天然气,由于数量不大,为了安全起见,往往“点天灯”浪费掉了。根据大庆油田的实践,把附近并口的天然气汇集起来,利用国产天然气轮机和发电能建设油田电站是完全可行的。特别可以由燃气轮机制造厂去油田办电站,派出专业职工解决操作和维修的问题,由油田供给天然气,电站供给油田以电和热,不仅双方都有可观的经济效益。更重要的是利用了油田伴生的天然气发电、解解油田用电的紧张程度,保证油田生产,这是最大的社会效益。为此,建议有关部门组织起来,根据各个油田不同情况,协调各方利益与意见,开展油田电站的建设。

第二,在近海油田的勘探打井过程中,发现有些井的大气于油,或者相当数量的伴生气,如何回收利用这部分天然气,值得研究。对天然气的回收和利用,在海上比在陆上要困难得多。中国石油学会协会对这类问题进行了调查研究和分析讨论,提出了初步建议:首先,在打井勘探过程中,如果发现天然气日产量达100万立方米时,就可考虑实行早期开发,甚至单井开发,因为这样既做不妨碍其它区域性的开发,又可以提高回收利用宝贵的天然气。其次,可以采用增压输运的方法,将井口的天然气加压,使用超高压容器将天然气运到岸上使用。当然,尽管技术问题解决了,经济问题还要认真论证,其最大限度是单位容积的天然气成本(包括平台开采费用加上运输费用),不能高于可提供同量热值的煤气成本,以不增加用户的负担。

标准讨论的实质和意义的很好的概括。

我国当前正在进行的经济体制改革、政治体制改革和其它方面的改革,它的理论基础仍然是马克思主义的唯物主义思想路线,即一切从实际出发,实事求是,理论联系实际。党的改革和对外开放的政策,是在十一届三中全会所恢复的唯物辩证法思想路线的基础上提出来的。改革是一场具有革命意义的深刻变革,它要求人们的思想观念也发生深刻的变革,要求人们改变僵化的思维方式,进一步解放思想,改革那些不适应生产力发展和社会进步的陈腐观念和旧传统,要求人们努力研究新情况,解决新问题,在理论上敢于探索,在实践上勇于创新。由于这样的历史联系,我们可以从真理标准问题的讨论中受到启发,帮助我们思考今天面临的问题,把理论推向前进。

关于真理标准问题的讨论,既然是在一定的历史条件下进行的,那它就难免打上那个历史条件的一些印记。但是,当时的历史条件所提出的任务,对当时的历史条件所提出的问题,敢于解放思想,冲破禁区,进行拨乱反正,这样一种勇气、一种精神、一种气势,确是值得人们称道的,也是需要我们今天大力发扬的。



刨花板 胶合板

规格齐全 品质优良 交货及时 代办联运

龙泉素有浙江“林海”之称。本厂综合利用丰富林业资源生产刨花板、胶合板。质量符合国家标准,规格齐全、价格低廉、服务周到,现已销售全国二十一个省市。本厂产品主要有:

△刨花板 幅面1220×2440(毫米),厚度规格为9、13、16、19(毫米)。

△复塑刨花板 系浸渍树脂木纹纸贴面而高温高压而成。板面光滑、花纹多样、耐晒耐雨,用于家具、操作台、实验台、会议桌、服装裁剪板的台板。

△胶合板 可按要求定制各种规格的松木胶合板,适用于家具、包装箱、室内装修,各种钢折椅的面板、背板等。

备有产品说明书,函索即寄。欢迎来函来电来人订购。

地方国营浙江龙泉县家具刨花板厂

厂址:浙江省龙泉县城(每两周二休)

电话:22794

电挂:4442

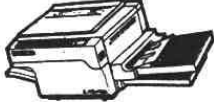


武汉友谊复印机公司向广大用户致意

武汉友谊复印机公司,是由武汉复印机总厂等单位组成的大型企业,拥有制造复印机、晒鼓和影印机的先进技术和全套设备,成为我国复印机生产业的主要基地。

产品特点、性能

- ▲由电脑控制全部复印过程。
- ▲能放大、缩小、等倍复印,图像清晰。
- ▲适用普通纸、卡片纸、描图纸、透明胶片。
- ▲能长期供应消耗品、零配件、及时提供优良技术服务。



友谊牌BD—5511复印机

武汉友谊复印机公司地址:武汉市汉口唐家墩33号

电话:568931 电挂:1955

武汉友谊复印机销售公司地址:汉口青年大道60号

电话:355431

第四十二届联合国大会总务委员会建议

将柬埔寨阿富汗局势列入大会议程

新华社联合国9月16日电 联合国第42届大会总务委员会今天决定建议大会把柬埔寨和阿富汗局势列入议程，推迟了苏联代表反对把阿富汗局势列入议程的企图。

负责审议大会组织工作的总务委员会今天举行第一次全会，逐项审议了大会的临时议程。当会议决定通过《柬埔寨局势》这一议题时，参加会议的越南代表团处境孤立未敢反对。

当会议审议《阿富汗局势及其对国际和平与安全的影响》这项议题时，喀布尔政权的代表“强烈反对”将一项“内政问题”列入大会议程。苏联代表瓦津·洛增斯基也在发言中支持喀布尔当局的立场。

巴基斯坦代表肖特·奥马尔驳斥了喀布尔政权和苏联代表的立场，并指出一个外国占领阿富汗是严重违背《联合国宪章》精神的行为。阿富汗的局势是对国际和平和安全的严重威胁，联合国大会有理由讨论这个问题。

中国大使黄嘉华在发言中指出：1979年外国军队对阿富汗的武装入侵和占领，严重违反了《联合国宪章》的宗旨和原则，破坏了不结盟国家的主权和领土完整。为了维护宪章尊严和该地区的和平稳定，本届联大审议阿富汗局势是完全必要的。



联合国秘书长在纽约谈两伊之行 这次访问给安理会带来了令人感兴趣的東西

本報聯合國9月16日電 記者劉開道：聯合國秘書長佩雷斯·德奎利亞爾在訪問伊朗和伊拉克後今天回到紐約。他在聯合國總部舉行的記者招待會上對記者說，此行給安理會帶來了一些令人感興趣的東西。

德奎利亞爾說，在訪問期間，他分別與伊朗和伊拉克最高領導人逐點討論了安理會598號決議，並對如何執行此決議進行了“全面的討論”。

在記者招待會上，德奎利亞爾拒絕回答是否空手而歸的問題，但是他指出，這次訪問“極為有益”，有助於了解双方的“思想深处”是什麼。

在記者招待會前，德奎利亞爾曾向安理會全體成員代表就其海灣之行做了一個“純事實的報告”，對此，安理會將作進一步研究，決定“在此報告的基礎上能做什么”。

此間人士認為，秘書長這次海灣之行爲尽早公平合理地解決兩伊爭端帶來了一線希望。

9月15日，第42屆聯大在紐約聯合國總部開幕。圖爲新當選的聯大主席、民主德國副外長彼得·弗羅林(左)在大会上發言。(新華社發)

联合国秘书长甫离

两伊战事又起

据新华社北京9月17日电 伊朗官方通讯社还报道说，伊朗炮击了海湾西北部的4艘伊拉克船只，击伤其中一艘。

在为期两天的会议上，与会者主要讨论了朝鲜半岛的紧张局势、维护该地区的和平与安全、在朝鲜半岛建立无核和平区以及南朝鲜的民主化进程等问题。

这次大会是由瑞典一朝鲜友好协会和与朝鲜人民团结友好北欧合作委员会联合发起的。瑞朝友协主席贝利特·安

欧洲声援朝鲜和平与统一大会闭幕 呼吁欧洲各国支持朝鲜和平统一

新华社斯德哥尔摩电 (记者许福瑞)“欧洲声援朝鲜和平与统一大会”12日在这里闭幕，与会者呼吁欧洲各国积极支持朝鲜人民争取和平与和平统一的斗争。

来自英国、法国、希腊、丹麦、芬兰、挪威和瑞典等7个欧洲国家以及印度和朝鲜民主主义人民共和国的60多位代表出席了会议。

在为期两天的会议上，与会者主要讨论了朝鲜半岛的紧张局势、维护该地区的和平与安全、在朝鲜半岛建立无核和平区以及南朝鲜的民主化进程等问题。

德森在向大会致辞时指出，“缓和紧张局势、维护和平和实现朝鲜半岛的统一，是朝鲜北方和南方人民的最高民族愿望。”他还说：“这对世界人民也有重大意义。与会者还表示支持南朝鲜人民为争取民主和改善生活条件而进行的斗争，并要求南朝鲜当局释放所有政治犯。”

后举行的记者招待会上介绍，与会代表一致认为，积极支持朝鲜人民争取和平、独立与国家统一的斗争对世界和平具有重大意义。与会者还表示支持南朝鲜人民为争取民主和改善生活条件而进行的斗争，并要求南朝鲜当局释放所有政治犯。

中曾根说日本执行巴统规定时 对中国要区别对待

新华社东京9月17日电 日本首相中曾根弘今天在接受刚从中国访问归来的民社党委员长塚本时指出，日本在执行巴统等委员会规定时对中国要区别对待。

据共同社报道，中曾根对塚本说，在加强限制对社会主义国家出口高技术及产品的问题上，对中国要区别对待。

不久前，由于美国指控日本东芝机械公司向苏联出口大型数控机床等违反了巴统等委员会的规定，日本修改了《外国贸易管理法》，规定禁止向社会主义国家出口178种物资。

中曾根前次不在国会答辞时曾指出，不能因东芝机械公司违反巴统等委员会规定事件而给日中关系带来影响。

二句话新闻

△法国卫生部长16日宣布，法国行政法院颁布了一项禁止在学校吸烟的法令。

△埃及外长马吉德16日重申巴解有代表巴勒斯坦人民参加国际和会，埃及就解决巴勒斯坦问题正与有关各方进行接触。

△苏联经济学家阿甘别吉别夫最近接受西德《时代》周刊记者采访时说，苏将逐步减少计划经济比重。到1990年，60%的国营企业将不受中央计划部门控制，直接同消费者挂钩。

△波兰领导人雅鲁泽尔斯基16日在柏林与昂纳克举行会谈，讨论松绑两国旅行限制和扩大两国贸易问题。

△美国航天局任命了5名军事宇航员参加预定在1988年9月举行的飞行，这次飞行将是“挑战者”号失事后第二次，主要是执行美国国防部的秘密任务。

意大利军舰起航驶向海湾

本報羅馬9月15日電 記者羅賓標报道：意大利一支舰队今天下午从意大利军港起航，驶向海湾。

这支舰队由8艘军舰组成，包括3艘护卫舰、1艘扫雷舰、一艘救护舰和一艘补给舰。上述3艘护卫舰和一艘补给舰从塔兰托港起航，其他4艘舰只将从西西里岛东海岸的奥里斯塔诺港起航与它们会合。舰上共有海军官兵1200名，由海军少将马尔蒂尼指挥。意大利国防部表示，意大利舰队将前往海湾执行联合国决议。

9月3日，意大利军舰“尤里利·鲁比诺”号在海湾遭到一艘伊拉克快艇袭击，意大利政府立即于9月4日作出派舰队去海湾护航的决定。

伊朗对意大利派舰队到海湾已作出了激烈的反应。伊朗议长拉夫桑贾尼谴责意大利此举是“为美国效劳的一种表现”，是“毫无益处的”。伊朗总理穆萨维说，外国军舰到海湾来，是“进入容易出去难”。

本報東京9月16日電 菲律賓總統科拉松·阿基諾今晚晚上在此間通过电视、广播宣布改组她的内阁。

她说，她已接受了外交部次长萨尔瓦多·劳雷尔和财政部长海梅·王彬的辞呈。她任命外交部副部长曼努埃尔·杨担任代理外交部长。公共工程和公路部长维森特·海梅改任财政部长。公共工程和公路部长由副部长弗雷雷洛·埃斯皮诺萨接任。

非律宾内阁全体成员于9月9日提出辞职，阿基诺总统原计划在上周日宣布新内阁名单。今天晚上，科、阿基诺总统说，她不久将宣布其他改组名单。

津巴布韦议会提出实行总统制议案

津巴布韦议会今天提出实行总统制议案，主张实行总统制，以结束为国家和政府首脑和军事领袖。津巴布韦议会今天提出实行总统制议案，主张实行总统制，以结束为国家和政府首脑和军事领袖。

津巴布韦议会今天提出实行总统制议案，主张实行总统制，以结束为国家和政府首脑和军事领袖。

津巴布韦议会今天提出实行总统制议案，主张实行总统制，以结束为国家和政府首脑和军事领袖。

津巴布韦议会今天提出实行总统制议案，主张实行总统制，以结束为国家和政府首脑和军事领袖。

津巴布韦议会今天提出实行总统制议案，主张实行总统制，以结束为国家和政府首脑和军事领袖。

津巴布韦议会今天提出实行总统制议案，主张实行总统制，以结束为国家和政府首脑和军事领袖。

津巴布韦议会今天提出实行总统制议案，主张实行总统制，以结束为国家和政府首脑和军事领袖。

津巴布韦议会今天提出实行总统制议案，主张实行总统制，以结束为国家和政府首脑和军事领袖。

津巴布韦议会今天提出实行总统制议案，主张实行总统制，以结束为国家和政府首脑和军事领袖。

津巴布韦议会今天提出实行总统制议案，主张实行总统制，以结束为国家和政府首脑和军事领袖。

津巴布韦议会今天提出实行总统制议案，主张实行总统制，以结束为国家和政府首脑和军事领袖。

津巴布韦议会今天提出实行总统制议案，主张实行总统制，以结束为国家和政府首脑和军事领袖。

津巴布韦议会今天提出实行总统制议案，主张实行总统制，以结束为国家和政府首脑和军事领袖。

津巴布韦议会今天提出实行总统制议案，主张实行总统制，以结束为国家和政府首脑和军事领袖。

津巴布韦议会今天提出实行总统制议案，主张实行总统制，以结束为国家和政府首脑和军事领袖。

华盛顿和莫斯科之间，除了一条早已存在的称为“热线”的直通线路之外，现在又有了另一条在两国“减少核危险中心”之间通过卫星传送的传真线路。关于建立这一“中心”的协议，15日已由美苏两国外长在华盛顿签署。这种“双保险”的通信线路建设，据说不是为了消除由于偶然失误而造成的核战争危险，对于在核战争阴影下生活的世界各国人民来说，两个超级大国采取预防措施防止因误会而发生核战争，也可算是一件值得欢迎的事情。

不保险的“双保险”

不过，这条新的卫星“热线”建立在美苏裁减中程和短程核武器谈判达成协议在望之时，似乎另有一种含义。

超级大国既要对核武器都有一种又爱又怕的心理：既要加快发展核武器来互相威慑，又怕在玩弄核武器时“失手”真的打起来。所以它们不想痛痛快快地彻底销毁一切核武器，又要设法使自己不致毁于核武器。美苏关于裁减中程和短程核武器谈判协议已经在望，可又不知要选择在哪个吉日良辰才能签署。而这两种武器，均可直接由苏联打到美国、或从美国打到苏联的战略核武器。所以美苏谈判一进入战略核武器领域，其难度之大，可想而知。

苏联外长谢瓦尔德纳泽把签署“减少核危险中心”协议说成是“签署更重要协议的前奏”。这似乎是在向人们说明，建立卫星“热线”乃是与中导、短导协议配套的设施，是为了签署中导、短导这个“更重要的协议”。他也仅仅点到为止。至于这个“更重要协议”达成以后又如何，下文就没有了。看来双方并不打算一鼓作气进而解决战略核武器问题，至少将经历一个旷日持久的过程。这一来，这个关于“减少核危险中心”的协议就叫人难以给予喝采。

就象人向他创造的神顶礼膜拜一样，超级大国制造了核武器又祈求免于核武器的惩罚。只要这种“核物理”的心态不消除，核武器就不彻底销毁，“双保险”、“三保险”都不能使超级大国摆脱对核灾祸的恐惧。

美苏的「减少核危险中心」

间：报载美苏两国外长9月15日在华盛顿签署一项关于建立“减少核危险中心”的协议。请问，这是怎么回事？

答：美苏建立“减少核危险中心”据它们说法，主要是为了减少两国间因意外事故而爆发核战争的危机。它规定美国和苏联将在各自首都建立一个全国中心，两国中心之间将建立直接通过卫星的传真线路传递有关的信息。它还可以迅速地向对方传递有关紧急事件的文本和解释。

美苏提出关于减少核危险中心已有多年历史。1985年9月，美国参议员约翰·沃纳和萨姆·纳恩在会见戈尔巴乔夫时提出了建立“减少核战争危险中心”的建议。11月，美苏首脑日内瓦会晤时在联合声明中提出，“双方同意在专家一级研究减少核危险中心问题”。

此后，出席日内瓦裁军谈判的美苏代表进行了几轮预备性会谈，并于1987年1月13日在日内瓦举行正式谈判。经过数个月的艰苦谈判，终于在5月4日达成了建立“减少核危险中心”的协议，由两国领导人审核后正式生效。

“减少核危险中心”将在美苏两国政府监督下活动，现阶段主要是通报根据1971年9月30日美苏签订的关于减少发生核战争危险措施协议中有关发射弹道导弹的情况，即通报各自计划向本国领土外又朝另一方方向发射的导弹情况。

这个中心并不取代美苏于1963年建立的首脑之间的“热线”联系。

日内阁和自民党为岸信介举行葬礼

本報東京9月17日電 今天下午，日本內閣和自民黨在東京武道館聯合爲前首相岸信介舉行了葬禮。

日本內閣首相、自民黨總裁中曾根弘弘、眾議院議長原健三郎、參議院議長藤田正明和最高法院院長矢口一洪等在葬禮上致了悼詞。

岸信介是8月7日在東京因病去世的，終年90歲。

巴解遺責美關閉其駐華盛頓辦事處

巴解組織今天發表聲明，指責美國關閉其在巴解組織駐華盛頓辦事處，是美國對巴解組織的歧視和敵視。巴解組織表示，將採取一切必要措施，以維護其合法權益。

以色列決定對南非當局實行制裁

以色列政府今天宣佈，將對南非當局實行經濟制裁，以抗議南非在南非的種族隔離政策。以色列政府表示，將採取一切必要措施，以維護其合法權益。

以色列決定對南非當局實行制裁

以色列政府今天宣佈，將對南非當局實行經濟制裁，以抗議南非在南非的種族隔離政策。以色列政府表示，將採取一切必要措施，以維護其合法權益。

以色列決定對南非當局實行制裁

以色列政府今天宣佈，將對南非當局實行經濟制裁，以抗議南非在南非的種族隔離政策。以色列政府表示，將採取一切必要措施，以維護其合法權益。

以色列決定對南非當局實行制裁

以色列政府今天宣佈，將對南非當局實行經濟制裁，以抗議南非在南非的種族隔離政策。以色列政府表示，將採取一切必要措施，以維護其合法權益。

以色列決定對南非當局實行制裁

以色列政府今天宣佈，將對南非當局實行經濟制裁，以抗議南非在南非的種族隔離政策。以色列政府表示，將採取一切必要措施，以維護其合法權益。

以色列決定對南非當局實行制裁

以色列政府今天宣佈，將對南非當局實行經濟制裁，以抗議南非在南非的種族隔離政策。以色列政府表示，將採取一切必要措施，以維護其合法權益。

以色列決定對南非當局實行制裁

以色列政府今天宣佈，將對南非當局實行經濟制裁，以抗議南非在南非的種族隔離政策。以色列政府表示，將採取一切必要措施，以維護其合法權益。

以色列決定對南非當局實行制裁

以色列政府今天宣佈，將對南非當局實行經濟制裁，以抗議南非在南非的種族隔離政策。以色列政府表示，將採取一切必要措施，以維護其合法權益。

以色列決定對南非當局實行制裁

以色列政府今天宣佈，將對南非當局實行經濟制裁，以抗議南非在南非的種族隔離政策。以色列政府表示，將採取一切必要措施，以維護其合法權益。

以色列決定對南非當局實行制裁

以色列政府今天宣佈，將對南非當局實行經濟制裁，以抗議南非在南非的種族隔離政策。以色列政府表示，將採取一切必要措施，以維護其合法權益。

以色列決定對南非當局實行制裁

以色列政府今天宣佈，將對南非當局實行經濟制裁，以抗議南非在南非的種族隔離政策。以色列政府表示，將採取一切必要措施，以維護其合法權益。

哈尔滨市松江木器股份有限公司

榮獲一九八五年轻工部優秀新產品獎

榮獲一九八二年至一九八四年黑龍江省優質產品獎

教學桌椅

向您介紹

爲用戶現場安裝技術指導和現場設計、運送、安裝、

產品質量行三包（即：包修、包換、包退）

根據用戶需要，可加工定製特種型號椅。

爲用戶代辦各種運輸業務。

廠址：哈爾濱道外區承德街78號（北方報社對面）

電話：84013 86595 電掛：4844

開戶行：北道

帳號：47311242

北京哈爾濱二級產品展銷處

天津哈爾濱門市部

上海外灘信託服務部

地址：北京東四北大街119號（十二下車）

電話：447902 440915

地址：天津紅橋區大馬路181號

電話：255075

地址：上海斜土路3200號

電話：369796

