





去年1月11日,本报发表了《嘉兴地区农村教育为何落后?》的调查报告,对著名文豪茅盾的故乡桐乡县文盲众多,农村教育落后以及党政领导轻视教育,不管教育的现象提出了尖锐的批评。一年过去了,现在,桐乡县的农村教育面貌有没有改变?最近,记者再一次来到这个我国江南有名的“文化之乡”采访时,高兴地看到,这里的农村教育工作已经出现了令人欣喜的新气象。

# 来自“文化之乡”的报告

桐乡县农村教育工作受到批评一年之后

本报记者 丁雪萍 舒沛

## 一半以上公社建造了新校舍

在茅盾的家乡乌镇乡,一座崭新的绿色三层楼房矗立在田野中,这是新落成的乌镇乡中心小学的教学大楼。我们到达这里时,正逢新学期开学的第一天,清静明亮的教室里洋溢着一片喜气,满面春风的教师们给前来报到的学生办理着注册手续。这情景,和一年前全校二百多师生分散在三个大破破旧不堪的陋室和危房中上课的情景造成强烈的对比。校长高志明告诉记者说,为了给学生选择一个地理位置适中、学习环境安静、活动场地宽敞的校址,去年春节前后,公社党委领导多次主动找他们一起去察看地形,规划建设规模,审定设计方案。去年一年中,这个多年来对教育“一毛不拔”的公社,不仅投资10万多元兴建了20多小学校舍,还集资为公社初中修了一座理化实验楼,铺了一条两千多米的水泥路,方便了教师、学生。据县教育局统计:1983年,全县29个公社中,有17个公社分别兴建了17幢中心小学、初级中学,建筑面积2万多平方米。为中学、小学教教职工修建3幢住宅,60余户教教职工迁进了新居。去年,全县共维修破旧校舍9,000多平方米,全县危房校舍的比例已下降到3.57%。

大麻公社1980年以前曾分配3名大学毕业的教师,都由于办学条件差,先后调离了。公社党委书记景张明内疚地说:这能全责怪他们吗?全公社7,200多平方米校舍中竟有5,800多平方米危房,先后发生了两起校舍倒塌事件,因此,教师不安心。现在公社党委提高了抓教育的自觉性。先后集资拨款修建了公社中心小学和初中,教师的住房条件也比以前有所改善。现在,不但原来的教师和重新分配的大学毕业生都很安心,去年还有四位外乡的教师前去联系要求调入大麻公社从事教学工作。

## 挤出钱来办教育

1983年,桐乡县从地方机动财力中拨出47.2万元投资于教育,占县地方机动财力的12.2%。全县农村社、队集资办教育的资金是231.7万元。两笔共计278.9万元(不包括省下达的教育经费)。这个数目不仅在桐乡县是破历史的纪录,在整个嘉兴市和浙江省也是名列前茅的。这确实是一个巨大的变化。

为什么现在舍得往教育上花钱了呢?不少干部说:过去总认为教育投资是消费性投资,周期长,收效慢,是个可抓可不抓的“软任务”,因此,挤来挤去就把教育挤掉了;现在,脑子里有了教育和科学这个战略重点,哪怕别的事情缓一缓,也要先考虑智力投资。

事实也是如此。1982年冬,大麻公社人民代表大会通过一项决定:今后每年从社办企业上缴利润中提取5%的资金用于办学。几年来,社办企业年上缴利润在40万元左右,也就是说每年可用于教育上的投资是2万元。这样,需要积累五年才能拆除公社中学的破旧校舍,建起一幢新的教学楼。但是,人才奇缺,时不我待啊。公社党委专门为此讨论了三次。最后,一致决定:1983年一次投资10万元,建一座2,000平方米,内有理化实验室、图书阅览室、活动室等设施的四层教学大楼。为了保证新校舍按期竣工,公社党委决定推迟了建造影剧院等两项基建工程。

乡“丝绸之府”的杭嘉湖平原这块经济发达、文化悠久的土地上生活、工作,手中握着党和人民交给的权力。可是,长期以来却戴顶“文化之邦文盲多”的帽子,让教育工作的落后状况拖了农村经济发展的后腿,实在有愧。“决不能让新文盲再在我们手里产生!”这是桐乡县各级领导干部的决心。

去年以来,他们一手抓普及教育,一手抓扫盲工作,全县采取举办少年速成识字班、全日制学校包干制、脱产集中扫盲等多种方式,组织了3,100多人参加扫盲学习,通过举办业余余小、业余初中,以及农民初级技术学校、农技短训班等方式巩固扫盲成果。使全县十二岁到四十岁的文盲、半文盲占总人口的比例从1982年的34%下降到27.8%,达到了青少年基本无文盲县的要求。

许多农村干部从实践中认识到:扫除文盲,提高农村劳动力的科学文化素质的关键在于真正普及小学教育,提高小学读完五年的巩固率和学生的合格率。为了控制流生,堵住新文盲的产生,目前该县已有占全县四分之一的队伍实行了小学生免费入学。许多公社、大队也纷纷作出决定:小学未读完五年的流生不得参加有酬金的集体劳动、不得承包责任田;社队企业招工需持有初中或小学毕业证书,通过文化考核,择优录取;不得招收在校学习,等等。这些措施实行后,不少中途辍学的学生纷纷回到了学校。

目前,桐乡县小学在校学生的巩固率已达到97.2%,小学毕业班学生的毕业率达到91.7%,学生各科成绩的合格率也开始有所提高。全县在实现小学教育基本普及的基础上,正在创办一所学制二年的县农业技术学校;一些镇办初中和农村初中,将分别发展城镇职业班和农职班,对不再升学的初中毕业生进行为期一年的农职业技术教育。职业教育的兴起,标志着桐乡县的教育事业进入了一个新的发展阶段。

农村教育事业一度落后的桐乡县,正在迈开步伐迎头赶上!

4月26日,美国总统里根和夫人来华访问,李先念主席送给他们两件精美的刻瓷肖像盘。他们看到刻着自己肖像的瓷盘后,十分感谢中国领导人的细心安排,同时也非常赞赏中国艺术家的超群技艺。这些刻瓷盘的作者就是山东淄博瓷厂的工艺美术师马林。

马林目前正在北京为中国社会科学院篆刻中国古代名人像。他今年四十六岁,1961年毕业于山东师范学院艺术系美术专业,用他自己的话来说,正是“人到中年,应该出成果的时候”。

马林具有长期陶瓷艺术设计实践经验和深厚的绘画功底,从1978年开始业余研究在烧好的瓷盘上篆刻人物、文字的艺术。他一改过去以刻划(单线条)为主的老办法,创造出大面积刻瓷并着以色彩的新路子,大大增强了刻瓷作品的表现力。他的作品融中国传统的金石篆刻艺术与西方绘画技巧于一炉,既有刺绣的效果,又有油画的意境,被誉为“中西艺术精华的结晶”。

1979年以来,马林创作的刻瓷画盘,已有三十二件被作为国家礼品赠送给外国首脑和友人。1980年泰国国王看到邓颖超副委员长带来的“泰国国像”、“泰国王后像”及他们的合影像三件礼品时,高兴地表示:“我从来没有收到过这么满意的礼品”。1981年马林赴美国举行刻瓷表演时,一位美国艺术收藏家当场愿出两万元购买他刻的世界著名肖像“莫娜·丽萨”的挂盘。1983年9月,马林创作的张衡、李清照两件刻瓷挂盘,荣获国家美术陶瓷评选银质奖(最高奖)。1983年11月胡耀邦总书记访日时送给主人的日本天皇皇后刻瓷肖像,被当作艺术珍品保存起来……

刻瓷艺术是十分费工而且代价很

高的艺术。瓷的反光、篆刻时的噪音、粉尘,对人的眼睛、耳朵、肺部都有影响。马林眼角上细密的鱼尾纹,如实地反映出他创作这些艺术品付出了多么艰辛的劳动。这位工资只有六十元零五位的中年艺术家,为了完成国家礼品的任务,经常夜以继日地工作,累得实在不想,就在工作室的桌子上小憩片刻。前不久,李先念主席出访带走的礼品中,尼泊尔国王和王后的刻瓷肖像挂盘是他用八天时间赶制出来的,而平时至少需要一个月时间。这八天中,他总共睡了不到十五个小时,以惊人的毅力如期出色地完成了任务。最近几天,按他设计的图案生产出的瓷器就被外商订走了几万件。对外友协副会长楚图南称赞马林的刻瓷艺术是“艺作造化,巧夺天工”。

马林对记者说:他自己计算还能有二十年的干头,只要条件允许,他准备将余生全部献给刻瓷艺术。除自己进行研究和创作外,还可为国家培养出一批这方面的专业人才。



马林正在创作约旦王后、努尔·侯赛因像。

## 全国第二次台湾、香港文学学术讨论会在厦门结束

据新华社福州电 (记者范丽青、蔡国烟) 全国第二次台湾、香港文学学术讨论会经过七天的热烈讨论,4月29日在厦门结束。会上,来自十几个省市的台湾文学、文学、研究工作者和香港文化工作者近九十人,提交论文五十八篇,就台湾、香港文学的特点、现状和发展趋向广泛交流了意见。

大陆对台湾文学的介绍和研究始于1979年。据不完全统计,近年来,共有近七十家刊物和十个出版社分别介绍了八十多位台湾和海外台籍作家,作品二百二十余篇;发表评论文章二百多篇;出版台湾文学专著三十四种,各种选本十一种和一些评论集。中国当代文学研究会、福建社会科学院、厦门大学台湾研究所、中山大学、暨南大学等首都先后成立了台湾文学研究学会。北大、复旦、中山、厦大、暨南、兰州、四川等大学和海南师院的中文系,也陆续开设台湾文学选修课程。

参加讨论会的十位香港作家,向大陆学者介绍了香港文学和香港文化活动,并表示愿意促进大陆、台湾、香港三地的文学交流。会上还决定成立台湾文学学术讨论会联络组,以推动台湾文学研究工作。会上通过的《致台湾、香港文学界朋友们的一封信》,表示期望台湾同行能前来参加下一次讨论会。

## “抢救国宝大熊猫展览”在成都开幕

据新华社电 由中国野生动物保护协会四川省分会等五个单位联合举办的“抢救国宝大熊猫展览”五月一日在四川省展览馆开幕。人们通过参观,不仅了解到大熊猫栖息环境,看到箭竹开花枯死给大熊猫生存带来的威胁,还可以看到救灾队员和对外熊猫专家在从山峻岭中风雪露宿巡查救护大熊猫的情景。



## 让懂教育的人来管教育 济南市调整中学领导班子

量。目前,市区六十四所中学的校级领导已全部调整完毕,二百零九名新调整的校内行领导到任上任。近几天,济南市中等教育发展缓慢,教学质量低,初中毕业生统考合格率只有15%左右。1983年高中毕业生统考时,三门不及格的占毕业生总数的31%,全市高考升学绝对数还比不上烟台的一个县,引起学生家长的不满。济南市教育局党委经过分析研究认为,酿成这种落后局面的原因固然是多方面的,但最根本的一条是目前学校领导班子的状况不适应教育事业本身的需要。据了解,济南市中等教育中,有相当一部分人是不懂教育、不懂教育的外行;还有一部分学校的负责人年近七十,力不从心;有的学校领导班子内部不团结。这些情况严重影响着教育事业的进展。

## 南北各路足球劲旅纷纷上阵

本报讯 5月2日,全国足球甲级队联赛第一、第二阶段比赛全面展开。八一队在北京以凌厉的攻势勇胜沈阳部队队,比分为2:0。这两个队都是在上半时分别由盛柏柏和杨恒华攻入的。第一阶段积分最高的天津队以主场迎战九林队。开场刚一分钟,天津队就发动闪电般的进攻,由霍建廷头球首开纪录。下半场天津队以3:0战胜对手。

## 五月份主要体育比赛

5月1日至12日 全国产业系统职工篮球邀请赛在京举行。  
5月1日至7月30日 全国足球甲级队联赛第二阶段。  
5月4日至6日 戴维斯杯网球赛东亚区中国队对日本队的比赛在昆明举行。  
5月5日至19日 中国女篮在古巴参加奥运会女篮预选赛。  
5月7日至18日 中国男女排球在日本马尼拉参加汤姆斯杯和尤伯杯决赛。  
5月25日至6月8日 中国足球队在日本参加麒麟杯国际邀请赛。  
5月25日至29日 全国体操锦标赛(男子在南昌、女子在昆明)举行。  
5月28日至6月3日 中国女排在苏联参加中、日、美、苏四国女排邀请赛。  
全国篮球联赛5月份分别在南京、郑州、沈阳等地举行。  
5月举行的全国性竞赛还有棒球、曲棍球、技巧、花样滑冰、自行车、赛艇、皮划艇、射击、跳伞等项目。  
5月,自行举办的全国性竞赛有:艺术体操、举重、田径和现代五项等项目的国际比赛。来华访问的客队有:欧洲女排冠军民主德国队、美国南非足球队、朝鲜足球队、伊朗足球队和联邦德国足球队等。

再接受再,两次沉底建功中奏效,12号王凯连头球建功,最后以3:0战胜对手。

在广州,广东队较好地发挥自己脚下功夫好、善于短传配合的特点,一连攻入湖北队四个球。湖北队在不利形势下顽强奋战,也射入两球,但终场还是以2:4败北。

山东队同上海队在济南冒雨大雨激战,九林队。开场刚一分钟,天津队就发动闪电般的进攻,由霍建廷头球首开纪录。下半场天津队以3:0战胜对手。

山东队后上海队在济南冒雨大雨激战,九林队。开场刚一分钟,天津队就发动闪电般的进攻,由霍建廷头球首开纪录。下半场天津队以3:0战胜对手。

山东队后上海队在济南冒雨大雨激战,九林队。开场刚一分钟,天津队就发动闪电般的进攻,由霍建廷头球首开纪录。下半场天津队以3:0战胜对手。

山东队后上海队在济南冒雨大雨激战,九林队。开场刚一分钟,天津队就发动闪电般的进攻,由霍建廷头球首开纪录。下半场天津队以3:0战胜对手。

山东队后上海队在济南冒雨大雨激战,九林队。开场刚一分钟,天津队就发动闪电般的进攻,由霍建廷头球首开纪录。下半场天津队以3:0战胜对手。

山东队后上海队在济南冒雨大雨激战,九林队。开场刚一分钟,天津队就发动闪电般的进攻,由霍建廷头球首开纪录。下半场天津队以3:0战胜对手。

山东队后上海队在济南冒雨大雨激战,九林队。开场刚一分钟,天津队就发动闪电般的进攻,由霍建廷头球首开纪录。下半场天津队以3:0战胜对手。

山东队后上海队在济南冒雨大雨激战,九林队。开场刚一分钟,天津队就发动闪电般的进攻,由霍建廷头球首开纪录。下半场天津队以3:0战胜对手。

山东队后上海队在济南冒雨大雨激战,九林队。开场刚一分钟,天津队就发动闪电般的进攻,由霍建廷头球首开纪录。下半场天津队以3:0战胜对手。

山东队后上海队在济南冒雨大雨激战,九林队。开场刚一分钟,天津队就发动闪电般的进攻,由霍建廷头球首开纪录。下半场天津队以3:0战胜对手。

亚洲游泳锦标赛已接近尾声,我选手共获十六枚金牌。据新华社北京五月一日电,据外通社讯,从汉城传来的消息,在汉城举行的亚洲游泳锦标赛已接近尾声,我选手共获十六枚金牌。中国选手在男子一百米自由泳比赛中,以一分零二秒八的成绩夺得冠军。在男子一百米自由泳比赛中,李忠志夺得银牌。在男子一百米自由泳比赛中,李忠志夺得银牌。在男子一百米自由泳比赛中,李忠志夺得银牌。



## 我国乒乓球运动又有新的进步

——1984年全国乒乓球锦标赛述评

第二,我国的直拍传统打法在这次比赛中得到提高。在这次比赛中,男女老幼在这一场比赛中,至少有一名用正胶或生胶直拍快攻型打法的运动员参加比赛。北京队的徐刚、解放军队的杨建伟、浙江队的何志文、黑龙江队的孙建伟等小将取得了优异成绩。不少不见经传的小将在比赛中技战术发挥得很好。

第三,各队大胆启用新手,小将得到了锻炼。江苏女队派新手上阵,以3:1战胜实力雄厚的上海队。该队的直拍选手吴越战胜名将曹燕华。不少不见经传的小将在比赛中技战术发挥得很好。

从这次比赛可以看出,我国的乒乓球健儿在国际乒联对比赛规则作了修改之后,经过努力又有了新的进步,形势十分可喜。

王洪潮

## 知过即改

“人非圣贤,孰能无过?”其实圣贤亦不能无过。不光人会犯错误,一个组织也免不了有错误。问题是在发现了错误、挨了报纸批评之后,采取什么态度?去年1月11日,本报批评了浙江省桐乡县轻视教育工作,那里的党政领导“闻过则喜”,采取切实的措施改正错误,兴起了办学热潮。古人说:“过而能改,善莫大焉。”桐乡县的同志们用改正错误的实际行动,为全县的老百姓,为四化事业,真正称得上干了一件大“善”事。

同样在批评面前,人们也常常可以看到与此相反的表现:有人口头上认错,行动上依然故我;有人文过饰非,添几条客观原因一推了之;更有甚者,有人一触即跳,总以为报纸批评是他过不去,于是组织反调查,无理挽三分,抓一点鸡毛蒜皮的事同你较劲,没完没了地打官司。他们只顾个人的“面子”,全不问党和人民的利益。如果说“知过能改,善莫大焉”,那么“知过不改”,该是什么“大家评评看。”叶·叶·



## 死官僚 歹徒炸尸不闻不问 渡口某厂书记只知吃喝睡 该撤职

活样板 乡村企业有声有色 沙洲农民办厂生产高精尖 显威力

《四川日报》△渡口矿务局四二四厂党委书记赵恩恩贪财终日无所用心,已罪有应分阴谋炸尸,书记竟听之任之,不闻不问,渡口市委给予撤职处分。

《新华日报》△农民办起的沙洲县计算机存贮器厂,设计并生产出一批优质产品,成为电子工业部的定点厂和中国计算机学会会员厂,还受到国防科技工业的嘉奖。

《安徽日报》△安徽省城乡建设环境保护厅作出了环境保护与经济建设同步发展的规划。

《陕西日报》△户县成为全省第二个普及初等教育的县,西安市政府给他们十万元。

《中国青年报》△社论:我们是肩负改革重任的一代——纪念五四运动六十五周年。

《解放日报》△上海市科技工作会议二日隆重开幕,会议确定十项重大科技战役和组织十二条协作攻关。

《吉林日报》△怀德县土产公司为农村发展商品生产架桥铺路,今年以来,在全县帮助建起十处商品生产基地,扶助四十多个专业屯和八百多个专业户。

《辽宁日报》△大法县总结国营农场推行家庭联产承包的经验,在全县办起一万四千个家庭农场。

《湖北日报》省建院总公司所属单位试行建筑工程保修办法,凡是该公司新建、改建和扩建的工程,因质量事故和质量缺陷,在规定的保修期内,负责保修,以维护国家和用户利益。

《广西日报》△原北海盐场党委书记黄乃贤“文革”时严重违法乱纪,处理“文

革”遗留问题中又进行翻案夺权,最近被开除党籍,依法逮捕。

《湖南日报》△今年二月份以来,临湘县四百一十多名个体运输员先后与新、老、江、河、南、湖等八个省的七百多个单位签订销售产品合同,为全农业人口人均推销农副产品四十一元。

《福建日报》△由建阳地区二百二十三名林业科技人员组成的闽北林业技术承包服务组,为林业专业户联合体提供技术服务,一年来,技术承包造林、育林、育苗四十七万多亩。

《南方日报》△广东省破获一起罕见的贪污大案,利用技术手段指证贪污犯贪污七十七万多的怀集县工农业联合公司购销员潘自雄正在接受司法机关审理。

《内蒙古日报》△内蒙古自治区和林格尔县西岗乡八百四十户的全国家业劳动模范王太今春承包一千亩荒山荒地,带领子孙植树造林,绿化荒山荒地。

《人民邮电》△邮电部领导指示北京邮电学院以彭道儒违纪一事为突破口,全面开展落实知识分子政策问题。

《浙江日报》△杭州市二轻工业总公司科研所用使用科研人员实行招聘制,规定进所科研人员必须按时、按质、按量完成规定的科研任务,不能胜任科研工作的,所有有权辞退。

《人民日报》△怀德县土产公司为农村发展商品生产架桥铺路,今年以来,在全县帮助建起十处商品生产基地,扶助四十多个专业屯和八百多个专业户。

《辽宁日报》△大法县总结国营农场推行家庭联产承包的经验,在全县办起一万四千个家庭农场。

《湖北日报》省建院总公司所属单位试行建筑工程保修办法,凡是该公司新建、改建和扩建的工程,因质量事故和质量缺陷,在规定的保修期内,负责保修,以维护国家和用户利益。

《广西日报》△原北海盐场党委书记黄乃贤“文革”时严重违法乱纪,处理“文

革”遗留问题中又进行翻案夺权,最近被开除党籍,依法逮捕。

《湖南日报》△今年二月份以来,临湘县四百一十多名个体运输员先后与新、老、江、河、南、湖等八个省的七百多个单位签订销售产品合同,为全农业人口人均推销农副产品四十一元。

《福建日报》△由建阳地区二百二十三名林业科技人员组成的闽北林业技术承包服务组,为林业专业户联合体提供技术服务,一年来,技术承包造林、育林、育苗四十七万多亩。

《南方日报》△广东省破获一起罕见的贪污大案,利用技术手段指证贪污犯贪污七十七万多的怀集县工农业联合公司购销员潘自雄正在接受司法机关审理。

《内蒙古日报》△内蒙古自治区和林格尔县西岗乡八百四十户的全国家业劳动模范王太今春承包一千亩荒山荒地,带领子孙植树造林,绿化荒山荒地。

《人民邮电》△邮电部领导指示北京邮电学院以彭道儒违纪一事为突破口,全面开展落实知识分子政策问题。

《浙江日报》△杭州市二轻工业总公司科研所用使用科研人员实行招聘制,规定进所科研人员必须按时、按质、按量完成规定的科研任务,不能胜任科研工作的,所有有权辞退。

《人民日报》△怀德县土产公司为农村发展商品生产架桥铺路,今年以来,在全县帮助建起十处商品生产基地,扶助四十多个专业屯和八百多个专业户。

《辽宁日报》△大法县总结国营农场推行家庭联产承包的经验,在全县办起一万四千个家庭农场。

《湖北日报》省建院总公司所属单位试行建筑工程保修办法,凡是该公司新建、改建和扩建的工程,因质量事故和质量缺陷,在规定的保修期内,负责保修,以维护国家和用户利益。

《广西日报》△原北海盐场党委书记黄乃贤“文革”时严重违法乱纪,处理“文

革”遗留问题中又进行翻案夺权,最近被开除党籍,依法逮捕。

《湖南日报》△今年二月份以来,临湘县四百一十多名个体运输员先后与新、老、江、河、南、湖等八个省的七百多个单位签订销售产品合同,为全农业人口人均推销农副产品四十一元。

《福建日报》△由建阳地区二百二十三名林业科技人员组成的闽北林业技术承包服务组,为林业专业户联合体提供技术服务,一年来,技术承包造林、育林、育苗四十七万多亩。

《南方日报》△广东省破获一起罕见的贪污大案,利用技术手段指证贪污犯贪污七十七万多的怀集县工农业联合公司购销员潘自雄正在接受司法机关审理。

《内蒙古日报》△内蒙古自治区和林格尔县西岗乡八百四十户的全国家业劳动模范王太今春承包一千亩荒山荒地,带领子孙植树造林,绿化荒山荒地。

《人民邮电》△邮电部领导指示北京邮电学院以彭道儒违纪一事为突破口,全面开展落实知识分子政策问题。

《浙江日报》△杭州市二轻工业总公司科研所用使用科研人员实行招聘制,规定进所科研人员必须按时、按质、按量完成规定的科研任务,不能胜任科研工作的,所有有权辞退。

《人民日报》△怀德县土产公司为农村发展商品生产架桥铺路,今年以来,在全县帮助建起十处商品生产基地,扶助四十多个专业屯和八百多个专业户。

《辽宁日报》△大法县总结国营农场推行家庭联产承包的经验,在全县办起一万四千个家庭农场。

《湖北日报》省建院总公司所属单位试行建筑工程保修办法,凡是该公司新建、改建和扩建的工程,因质量事故和质量缺陷,在规定的保修期内,负责保修,以维护国家和用户利益。

《广西日报》△原北海盐场党委书记黄乃贤“文革”时严重违法乱纪,处理“文

革”遗留问题中又进行翻案夺权,最近被开除党籍,依法逮捕。

《湖南日报》△今年二月份以来,临湘县四百一十多名个体运输员先后与新、老、江、河、南、湖等八个省的七百多个单位签订销售产品合同,为全农业人口人均推销农副产品四十一元。

《福建日报》△由建阳地区二百二十三名林业科技人员组成的闽北林业技术承包服务组,为林业专业户联合体提供技术服务,一年来,技术承包造林、育林、育苗四十七万多亩。

《南方日报》△广东省破获一起罕见的贪污大案,利用技术手段指证贪污犯贪污七十七万多的怀集县工农业联合公司购销员潘自雄正在接受司法机关审理。

《内蒙古日报》△内蒙古自治区和林格尔县西岗乡八百四十户的全国家业劳动模范王太今春承包一千亩荒山荒地,带领子孙植树造林,绿化荒山荒地。

《人民邮电》△邮电部领导指示北京邮电学院以彭道儒违纪一事为突破口,全面开展落实知识分子政策问题。

《浙江日报》△杭州市二轻工业总公司科研所用使用科研人员实行招聘制,规定进所科研人员必须按时、按质、按量完成规定的科研任务,不能胜任科研工作的,所有有权辞退。

《人民日报》△怀德县土产公司为农村发展商品生产架桥铺路,今年以来,在全县帮助建起十处商品生产基地,扶助四十多个专业屯和八百多个专业户。

《辽宁日报》△大法县总结国营农场推行家庭联产承包的经验,在全县办起一万四千个家庭农场。

《湖北日报》省建院总公司所属单位试行建筑工程保修办法,凡是该公司新建、改建和扩建的工程,因质量事故和质量缺陷,在规定的保修期内,负责保修,以维护国家和用户利益。

《广西日报》△原北海盐场党委书记黄乃贤“文革”时严重违法乱纪,处理“文

革”遗留问题中又进行翻案夺权,最近被开除党籍,依法逮捕。

《湖南日报》△今年二月份以来,临湘县四百一十多名个体运输员先后与新、老、江、河、南、湖等八个省的七百多个单位签订销售产品合同,为全农业人口人均推销农副产品四十一元。

《福建日报》△由建阳地区二百二十三名林业科技人员组成的闽北林业技术承包服务组,为林业专业户联合体提供技术服务,一年来,技术承包造林、育林、育苗四十七万多亩。

《南方日报》△广东省破获一起罕见的贪污大案,利用技术手段指证贪污犯贪污七十七万多的怀集县工农业联合公司购销员潘自雄正在接受司法机关审理。

《内蒙古日报》△内蒙古自治区和林格尔县西岗乡八百四十户的全国家业劳动模范王太今春承包一千亩荒山荒地,带领子孙植树造林,绿化荒山荒地。

《人民邮电》△邮电部领导指示北京邮电学院以彭道儒违纪一事为突破口,全面开展落实知识分子政策问题。

《浙江日报》△杭州市二轻工业总公司科研所用使用科研人员实行招聘制,规定进所科研人员必须按时、按质、按量完成规定的科研任务,不能胜任科研工作的,所有有权辞退。

《人民日报》△怀德县土产公司为农村发展商品生产架桥铺路,今年以来,在全县帮助建起十处商品生产基地,扶助四十多个专业屯和八百多个专业户。

《辽宁日报》△大法县总结国营农场推行家庭联产承包的经验,在全县办起一万四千个家庭农场。

《湖北日报》省建院总公司所属单位试行建筑工程保修办法,凡是该公司新建、改建和扩建的工程,因质量事故和质量缺陷,在规定的保修期内,负责保修,以维护国家和用户利益。

《广西日报》△原北海盐场党委书记黄乃贤“文革”时严重违法乱纪,处理“文

革”遗留问题中又进行翻案夺权,最近被开除党籍,依法逮捕。

《湖南日报》△今年二月份以来,临湘县四百一十多名个体运输员先后与新、老、江、河、南、湖等八个省的七百多个单位签订销售产品合同,为全农业人口人均推销农副产品四十一元。

《福建日报》△由建阳地区二百二十三名林业科技人员组成的闽北林业技术承包服务组,为林业专业户联合体提供技术服务,一年来,技术承包造林、育林、育苗四十七万多亩。

《南方日报》△广东省破获一起罕见的贪污大案,利用技术手段指证贪污犯贪污七十七万多的怀集县工农业联合公司购销员潘自雄正在接受司法机关审理。

《内蒙古日报》△内蒙古自治区和林格尔县西岗乡八百四十户的全国家业劳动模范王太今春承包一千亩荒山荒地,带领子孙植树造林,绿化荒山荒地。

《人民邮电》△邮电部领导指示北京邮电学院以彭道儒违纪一事为突破口,全面开展落实知识分子政策问题。

《浙江日报》△杭州市二轻工业总公司科研所用使用科研人员实行招聘制,规定进所科研人员必须按时、按质、按量完成规定的科研任务,不能胜任科研工作的,所有有权辞退。

《人民日报》△怀德县土产公司为农村发展商品生产架桥铺路,今年以来,在全县帮助建起十处商品生产基地,扶助四十多个专业屯和八百多个专业户。

《辽宁日报》△大法县总结国营农场推行家庭联产承包的经验,在全县办起一万四千个家庭农场。

《湖北日报》省建院总公司所属单位试行建筑工程保修办法,凡是该公司新建、改建和扩建的工程,因质量事故和质量缺陷,在规定的保修期内,负责保修,以维护国家和用户利益。

《广西日报》△原北海盐场党委书记黄乃贤“文革”时严重违法乱纪,处理“文

革”遗留问题中又进行翻案夺权,最近被开除党籍,依法逮捕。

《湖南日报》△今年二月份以来,临湘县四百一十多名个体运输员先后与新、老、江、河、南、湖等八个省的七百多个单位签订销售产品合同,为全农业人口人均推销农副产品四十一元。

《福建日报》△由建阳地区二百二十三名林业科技人员组成的闽北林业技术承包服务组,为林业专业户联合体提供技术服务,一年来,技术承包造林、育林、育苗四十七万多亩。

《南方日报》△广东省破获一起罕见的贪污大案,利用技术手段指证贪污犯贪污七十七万多的怀集县工农业联合公司购销员潘自雄正在接受司法机关审理。

《内蒙古日报》△内蒙古自治区和林格尔县西岗乡八百四十户的全国家业劳动模范王太今春承包一千亩荒山荒地,带领子孙植树造林,绿化荒山荒地。

《人民邮电》△邮电部领导指示北京邮电学院以彭道儒违纪一事为突破口,全面开展落实知识分子政策问题。

《浙江日报》△杭州市二轻工业总公司科研所用使用科研人员实行招聘制,规定进所科研人员必须按时、按质、按量完成规定的科研任务,不能胜任科研工作的,所有有权辞退。

《人民日报》△怀德县土产公司为农村发展商品生产架桥铺路,今年以来,在全县帮助建起十处商品生产基地,扶助四十多个专业屯和八百多个专业户。

《辽宁日报》△大法县总结国营农场推行家庭联产承包的经验,在全县办起一万四千个家庭农场。

《湖北日报》省建院总公司所属单位试行建筑工程保修办法,凡是该公司新建、改建和扩建的工程,因质量事故和质量缺陷



法卡山，屹立在祖国南方边陲的英雄山。这里的边防战士牢记人民的嘱托，为捍卫祖国的尊严，日日夜夜守卫着英雄的阵地。

“轰，轰轰……”越军又向我法卡山五号阵地开炮了。这时，只见一位身材魁梧的指挥员时而跃进，时而倒卧，沉着地观察敌炮炸点，记下越军挑衅的罪证。他就是法卡山守备连连长李士湘。两年多以前，他在法卡山战斗中率领一个高射排，以猛烈的火力压制敌人，和战友们一起打退了越军从连团规模的轮番进攻，荣立了连功。从那时到现在的一个千多个日日夜夜，他一直战斗、生活在法卡山主阵地上。

1979年对越自卫还击战时，李士湘带领一个班穿插敌后，奋战两天三夜，狙击越军，配合大部队围歼敌人一个独立营。战后，李士湘又主动要求留在保卫南疆的第一线。

今年元月，李士湘的妻子分娩，盼望他回去照顾。可是，由于越军频繁挑衅，李士湘只给孩子寄去一个名字。满月后，妻子带着小宝宝来到法卡山下。但李士湘却日夜坚守在战位上，很少下山去看望妻子和小宝宝。

就在妻子来队的一天中午，越军一面向我开枪射击，一面借助风势放火烧山。刹时，一条条火龙向我前阵地。李士湘当机立断，一面派机枪压制敌人，一面带领战士灭火。突然，李士湘身旁“轰”地一声，烈火烧爆了一颗地雷。李士湘手中提水的铁桶被炸了七八个洞，五块弹片打在他身上，鲜血直流。李士湘只是简单包扎一下，仍然坚持指挥，粉碎了越军的破坏阴谋。

法卡山阵地的前哨哨兵彭社辉，今年二十一岁，已在法卡山阵地度过了三个春秋。近来，越军向我前阵地频频地开枪打炮。彭社辉白天坚持在前哨站岗、放哨，夜晚还争着去执行艰巨的潜伏任务。

伏任务。

暮春时节，南疆前线阴雨连绵。一天夜里，彭社辉和战友们蹲在草丛里潜伏，衣服被浸湿了，寒气袭人。深夜，雨停了，大地沉睡了。只听越军那边不时传来稀稀的枪声。他们抖擞精神，百倍警惕地注视着敌人的动静。

一天，彭社辉在掩体里举起望远镜观察敌情。对面越军朝他打来的冷枪把掩体观察孔的钢板打得嘎嘎直响。突然，一股越军的活动看不清了。他连忙走出掩体，到壕堑中仔细观察。这样，他自己就要暴露。在敌人的观察镜里。这时，越军不断向他开枪射击，子弹从他头梢掠过，崩起的泥土溅他一身。为捕捉敌人目标，他不顾个人安危，在壕堑里机动灵活地变换观察位置，并及时向上级报告了敌情。

法卡山上，人们一提起吴志奇，无不称赞他是一位坚强的战士。

吴志奇在一次夜间施工中不慎摔伤了右腿，造成肌肉萎缩，走起路来一瘸一拐的。领导上打算安排他到二线连队养伤。可是，吴志奇却坚决要求在烈士鲜血染红的阵地上继续战斗。

为了适应前线的需要，他毅然丢掉拐棍，练习走路。经过一段顽强的锻炼，他基本恢复了右腿的功能。

起初，连队干部为了照顾吴志奇，把他留在连部。他就琢磨着多为战友做点什么？战士多数都有手表，碰坏了要带到山下去修理，甚为不便。他就买来维修手表的书籍，把自己的手表拆开来琢磨，很快掌握了修表技术。一年半时间，他为本连和兄弟连队修理了230块手表。他还给大家介绍经验，使十五名战士基本学会了修表。

本报记者 艾蒲 刘南昌  
本报通讯员 宋忠明 徐北婴

## 云南各族人民热情慰问边防部队

赞扬他们为保卫祖国领土和边境人民安宁作出了新贡献

新华社云南边防前线5月2日电（记者李石元）云南各族人民热情慰问在老山和者阴山地区还击入侵越军取得胜利的我边防部队指战员，赞扬他们为保卫祖国领土、保卫边境人民安宁作出了新的贡献。

云南省副省长刀国栋率领的云南省慰问团，在“五一”节来到麻栗坡县后，立即赶到老山地区前线，看望我英雄边防部队的指战员。刀国栋代表中共云南省委、省人民政府、省政协和全省各族人民，向参战部队指战员和民兵、支前民工表示亲切慰问。慰问团来到医院慰问为保卫祖国负伤的指战员时，刀国栋握着战士韩宝山的手说：“你们为祖国立了功，你们是祖国的骄傲，是云南各族人民的骄傲！”

连日来，云南前线边防部队指挥在老山和者阴山地区各族人民的许多慰问电、慰问信和寄来的慰问品。麻栗坡县党政机关的慰问电说，你们还击入侵越军的正义行动，体现了中国人民不要越南一寸土地，也决不允许别人侵占我们一寸土地的原则立场。你们保卫了边境人民的生命财产安全。边境人民衷心感谢你们。饱受入侵越军武装挑衅之苦的麻栗坡、马关、河口等地边境地区的苗、瑶、壮、彝等各族群众，听到我军民反侵略的胜利消息，高兴得奔走相告，纷纷主动给边防部队送菜送水，不少单位还特地准备了可口的食品送到前阵地，慰问子弟兵。



云南边防某炮团一连指战员4月28日在还击越军侵占老山地区的战斗中，战绩突出，被誉为“英雄炮连”。

新华社记者 蔡志增摄（传真照片）

培训，9月底结束。培训结束后，这一百四十七人分别安排在贷款、拨款、会计等工作岗位。名额列入国家编制，经费列入财务决算，工资在行政事业费中开支，享受国家正式职工一样的福利待遇。还有十一人，由人事部门仿造具有两年工龄的假证明，带工资上了全脱产的电视大学和职工大学。

甘肃省省委和政府决定：这次私自招干招工违背国家劳动、人事制度，一律无效。已经招收的一百四十七人，全部退回。有关部门做好善后处理工作。伪造证明上了电视大学、职工大学的，通知校方，注销学籍，令其退回。建设银行甘肃分行党组成员、副行长蒋耀麟，机关党委副书记、人事处长高启祥，弄虚作假、欺上瞒下，是这次严重违法事件的主要责任者，对他们分别给予撤销党内职务、撤销行政职务的处分。

人民的骄傲！”

连日来，云南前线边防部队指挥在老山和者阴山地区各族人民的许多慰问电、慰问信和寄来的慰问品。麻栗坡县党政机关的慰问电说，你们还击入侵越军的正义行动，体现了中国人民不要越南一寸土地，也决不允许别人侵占我们一寸土地的原则立场。你们保卫了边境人民的生命财产安全。边境人民衷心感谢你们。饱受入侵越军武装挑衅之苦的麻栗坡、马关、河口等地边境地区的苗、瑶、壮、彝等各族群众，听到我军民反侵略的胜利消息，高兴得奔走相告，纷纷主动给边防部队送菜送水，不少单位还特地准备了可口的食品送到前阵地，慰问子弟兵。



吉林各级团组织广泛组织劳动致富报告活动

本报讯 为促进农村发展商品生产，根据共青团中央的部署，最近两个月来，吉林省各级团组织广泛组织劳动致富报告活动，让技术水平高、经济效益高、思想境界高的青年向广大农民，特别是农村青年宣讲中央今年一号文件，鼓励大家勤劳致富，科学致富，为发展商品生产做贡献，并且解答生产疑难，提供各种咨询。

为了不影响群众生产，讲求实效，报告团采用多种机动灵活的方法开展活动。比如巡回报告，又办专题技术讲座，还在集市设点咨询，走村串户上门宣讲和服务。到目前为止，全省已有一万四千多名青年专业户参加了报告演讲，六十多万农民听了宣讲或接受了服务。

韩长赋

不多吃多占牧场的一点东西，家里缺油吃，他宁肯到二十多里外的供销社买白杂猪肉熬油吃，也不去食堂买白杂一肉内、一满油。

春青成山

纪念郑和筹委会决定明年隆重纪念郑和下西洋580周年

据新华社北京电 纪念郑和筹委会第二次全体会议4月29、30日在京举行。会议决定，1985年将在郑和生前留居最久、七下西洋的基地南京，召开纪念郑和第一次下西洋五百八十年大会。届时，郑和的故乡云南及其他有关地方，也将举行隆重纪念活动。会议由筹委会主任彭德清主持。人大常委会副委员长叶飞出席并讲了话。

郑和下西洋五百八十年活动是由中国航海学会等六单位于1983年夏天发起的，并得到文化界、学术界及各有关方面、有关地方的热情支持。

## 认真查处经营管理中严重官僚主义 推动管理体制改革和领导作风改变

总公司党委把清查仓库作为对官僚主义进行揭、查、改的重点之一。总公司和分公司共组织十四个清查工作队，一些公司的党委书记和经理自己带队下去清查，打开仓库看官僚主义。过去，年年清查，年年不清。这次，动了整精神搞清查，大检查。总公司党委制订了开创北京外贸新局面的工作方案。在揭、查、改中，对少数因失职、渎职造成重大经济损失的人员进行了严肃处理。化工分公司总结近五十万美金漏结汇的经验教训，制订了单证流转责任制。纺织品进出口公

司认真分析库存，清点商品，正加强推销，力争在年内再压库存和原、副材料库存一亿元。总公司财务处改变作风，深入基层，调查研究，进行财务管理。总公司党委副经理张克非主管储运工作，对储运科手续制度不健全、管理混乱，造成漏结汇应负领导责任，受到撤销党内职务处分。分公司党委书记沈文禄严重失职，对漏结汇负有主要责任，在整党开始前已因私分外汇公款被开除党籍。分公司党委书记、副经理张克非主管储运工作，对储运科手续制度不健全、管理混乱，造成漏结汇应负领导责任，受到撤销党内职务处分。分公司党委书记沈文禄严重失职，对漏结汇负有主要责任，在整党开始前已因私分外汇公款被开除党籍。分公司党委书记、副经理张克非主管储运工作，对储运科手续制度不健全、管理混乱，造成漏结汇应负领导责任，受到撤销党内职务处分。分公司党委书记沈文禄严重失职，对漏结汇负有主要责任，在整党开始前已因私分外汇公款被开除党籍。

北京市外贸总公司党委抓住反官僚主义这个突破口，促进了企业面貌的变化。今年1至3月，出口额比去年同期增加14.2%，每个美元的换汇成本下降，商品库存、银行贷款都比1983年底下降。

目前，北京市外贸系统以反官僚主义为突破口的揭、查、改工作在继续深入开展中。

『推』和『争』

贺光松

几年前，邓小平同志分析官僚主义病根时指出：有些人“遇到责任互相推诿，遇到权利互相争夺”，“已达到令人无法容忍的地步”。

少数党员干部遇到责任“推”，遇到权利“争”，已成“顽症”。

先说“推”，手法很多。单讲对待人民群众来信来访，可以看到一些人的“推”术之高，和职内的事情，信守“多一事不如少一事”，提脚往下“踢”，“一推”了事；工作中出了问题，上级要追查责任，伸出三只手，一“推”给上级，二“推”给别人，三“推”给下级；争论双方矛盾激化，站在“不偏不倚”的位置上，既不批评错的，也不支持好的，两边微笑，一“推”之大吉；调查处理案件，明知真理在告者一边，看到被告有“权势”，有“靠山”，马上戴上有色眼镜，颠倒是非，把罪责“推”到坚持原则的同志身上。

再说“争”，什么群众利益，群众路线都抛在脑后，一切从我出发。某大学的一位部门负责人，见教授书，有名利可图，“争”着要在书上列自己的大名；个别领导干部见新楼林立，垂涎欲滴，三条六故尽在脑子里打转，一“争”就是三五套。凡此种种，“我们一些干部成了老爷”就是了。

我们的各级干部都是人民的公仆，没有任何理由当“老爷”，“推”责任，“争”权利。作为人民的公仆，名副其实的为应该是：不为名，不为利，勇于负责，秉公断事。这样，我们就一定会实现党风的根本好转。



## 贵州省政协增选王景洲为副主席

新华社贵阳电 4月30日闭幕的贵州省政协五届二次会议增选了民革贵州省委副主任委员王景洲为省政协副主席。王景洲原是国民党起义将领，今年七十四岁，是全国政协委员、贵州省政协常委。

## 中朝友好公社为中朝友谊作出贡献

据新华社北京5月2日电 金日成主席和叶剑英元帅1975年在北京南部一起栽植的一棵白皮松已从二米多高长到五米多高，生机勃勃枝头长满了嫩绿的新芽。

在展望胡耀邦总书记即将对朝鲜的访问时，红星中朝友好公社党委书记

王震会见日本前通产大臣

新华社北京5月2日电 中共中央政治局委员、中日友协名誉会长王震今天上午会见并宴请日本众议员、前通产大臣宇野宗佑一行，宾主进行了友好的谈话。中日友协会长夏衍、副会长孙平化和日本驻中国大使鹿取泰三参加了会见和宴会。

王震会见日本北九州市两个友好代表团

新华社北京5月2日电 中共中央政治局委员、中日友协名誉会长王震今天下午会见以市长谷伍平为团长的日本北九州市友好代表团和以市议会议长重田幸吉为团长的北九州市议会友好代表团，同他们进行了亲切友好的谈话。

余秋里会见日本客人

新华社北京5月2日电 中共中央政治局委员余秋里今天下午会见了以今村博副总理兼外相为首的日本中国政经恳谈会第八次访华团，同他们进行了亲切友好的谈话。会见以后，余秋里设宴招待日本客人。

李鹏会见日本建设大臣水野清一行

新华社北京5月2日电 国务院副总理李鹏今天下午会见日本建设大臣水野清一行，同他们就中日两国公路建设合作问题友好地交换了意见。交通部部长李清、副部长王展恩等会见时在座。日本驻中国大使鹿取泰三参加了会见。

张爱萍会见挪威国防司令豪格上将

新华社北京5月2日电 国务委员兼国防部长张爱萍今天上午在人民大会堂会见挪威国防司令豪格上将一行，双方进行了友好的交谈。

陈慕华会见匈牙利工业部部长拉斯洛

新华社北京5月2日电 国务委员兼对外经济贸易部部长陈慕华今天下午会见匈牙利工业部部长卡波伊·拉斯洛一行，双方就经济合作问题进行了探讨。

葡萄牙国防部长举行答谢宴会

据新华社北京5月2日电 葡萄牙副总理兼国防部长平托和夫人今晚在重不负责任，是造成漏结汇的直接责任者，分别受到行政留用察看处分。其他有关人员也分别受到党纪、政纪处分。总公司党委对其他重大案件也在积极查处中。

北京市外贸总公司党委抓住反官僚主义这个突破口，促进了企业面貌的变化。今年1至3月，出口额比去年同期增加14.2%，每个美元的换汇成本下降，商品库存、银行贷款都比1983年底下降。

葡萄牙驻中国大使的官邸举行了答谢宴会。葡萄牙副总理兼国防部长平托和夫人今晚在重不负责任，是造成漏结汇的直接责任者，分别受到行政留用察看处分。其他有关人员也分别受到党纪、政纪处分。总公司党委对其他重大案件也在积极查处中。

据新华社北京5月2日电 葡萄牙副总理兼国防部长平托和夫人今晚在重不负责任，是造成漏结汇的直接责任者，分别受到行政留用察看处分。其他有关人员也分别受到党纪、政纪处分。总公司党委对其他重大案件也在积极查处中。

北京市外贸总公司党委抓住反官僚主义这个突破口，促进了企业面貌的变化。今年1至3月，出口额比去年同期增加14.2%，每个美元的换汇成本下降，商品库存、银行贷款都比1983年底下降。

目前，北京市外贸系统以反官僚主义为突破口的揭、查、改工作在继续深入开展中。

按照目前的情况预计，这次勘探于今年7月下旬可完钻。如果最终油气显示良好，还将在这一构造上再打一些评价井，以便搞清其含油气面积和油气层厚度等情况，为开发工作打好基础。

## 甘肃严肃处理一起违纪招干招工事件

决定建设银行甘肃分行私自招干招工一律无效，给副行长蒋耀麟等以党纪政纪处分

本报讯 记者张述圣报道：中国人民建设银行甘肃分行严重违法国家劳动人事制度，弄虚作假，私自招干招工，造成极为恶劣的影响。甘肃省委和省政府最近决定，这次招干招工一律无效，对四名负有主要责任和直接责任的领导干部分别给予党内警告、撤销党内职务和撤销行政职务的纪律处分。

1980年5月，建设银行与财政部门分设后，国家建设银行和人事局，先后于1980年10月、1981年8月两次联合行文，分配给甘肃分行一百九十五名招干招工指标。当时甘肃分行均以工作忙为由没有招收，使指标跨年度作废。1982年

12月8日，甘肃分行向上级有关部门提出“关于变通招工招干指标的请示报告”，未经批复，擅自决定以组织信托业务为名，把当时本系统一百四十七名待业青年招收录用。这一百四十七人中，多数是领导干部子女。

国家建设银行和人事局关于招收录用干部的有关文件规定，被录用人员必须具备高中以上文化程度。但是他们在招考过程中，将试题降低到初中水平。兰州地区三十九人报考，十九人不及格。于是决定复试，使考试流于形式。

从1983年3月起，这批人分别在兰州、天水、武威三个地区集中

独掌财权不动心

人民解放军内蒙古赤峰守备区某师场长杨、共产党人张道修，在独掌财权、远离领导等特殊环境下，任职十年间，手过八十七万余元的财物，始终没用职权谋取半点私利。今年年初，他第五次荣立了三等功，并被上级树为“不以权谋私的共产党员干部标兵”。

杨场设在内蒙古巴林草原深处，远离机关二百五十多华里，每年放养的牛、马、羊二千三百多头（只），各种物资，特别是粮、油、肉、菜、酒、皮子、羊毛、木材样样俱全。

（上接第一版）

总公司党委把清查仓库作为对官僚主义进行揭、查、改的重点之一。总公司和分公司共组织十四个清查工作队，一些公司的党委书记和经理自己带队下去清查，打开仓库看官僚主义。过去，年年清查，年年不清。这次，动了整精神搞清查，大检查。总公司党委制订了开创北京外贸新局面的工作方案。在揭、查、改中，对少数因失职、渎职造成重大经济损失的人员进行了严肃处理。化工分公司总结近五十万美金漏结汇的经验教训，制订了单证流转责任制。纺织品进出口公

郭连荫先生逝世

新华社呼和浩特电 郭连荫先生是呼和浩特内蒙古自治区文史馆员郭连荫先生因病于4月14日在呼和浩特逝世，终年八十七岁。郭连荫先生的追悼会4月27日在呼和浩特市青山公墓隆重举行。

郭连荫先生的第五个儿子郭中美从美国赶来参加了追悼会。

漫话信息技术

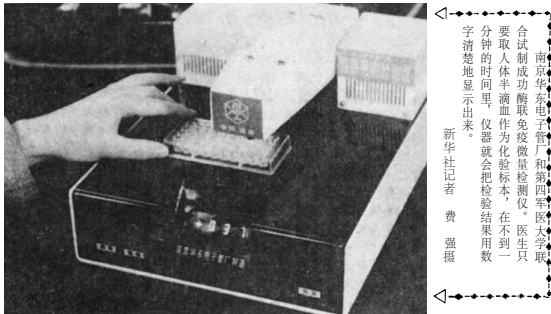
中国科学院学部委员 罗沛霖

当前，新技术革命的一个突出特点是利用物质手段延伸、强化人的脑力和神经活动。人将通过一台台控制机(含计算机)去操纵许多台动力机和工作机，而每台工作机又去操纵多种工具。人们观察控制事物的能力，人与人之间信息交换，几乎将突破包含距离在内的一切障碍。这就是“信息社会”的实现。

哪里会有社会，哪里就不可缺少信息交换。从人类到蜂、蚁，乃至比这更低级的生物，也都存在着信息交换。“信息社会”的特征就是广泛地使用新“信息作业的物质手段”。

从远古就有，如结绳记事、烽火驿马、算盘算筹、纸墨笔砚、书籍、报刊、望远镜、显微镜、交通……。然而，现代的信息作业手段却增加了电子手段，象电报、电话、传真、广播、导航、雷达、电视、可视电话、射电望远镜、电子显微镜、录音、录像、计算机、遥感器、数据库、信息库……。光也是一种重要信息手段，当前它主要依靠与电子技术结合而相得益彰。

通讯、广播、电视，将来结合起来，利用电子程控交换同光纤、电缆构成庞大的信息网，综合的终端可设在家庭或任何作业点。这个网还能和庞大的信息库联结在一起。信息库装有满载信息的光盘磁盘，通过终端，可进行运算(利用远地设置的巨型计算机)遥测、遥控。重要的图象显示环节将具有高分辨率、高色质、动态性、立体感。人们在家里可以查阅资料，欣赏古今艺术作品，选看多种电视节目，还能通过这个综合系统订购、订制所需商品以及向银行结账。坐在办公室甚至家里可以遥控工农业生产。写文章、绘画、雕塑、作曲等也都可用这个综合系统帮助起草。那时，人依然是信息作业的主体，将要空前充分地发挥人的才能。屏幕也排除了不了的人群生活和户外活动。



南京华东电子管厂第四车间医生，在不到一分钟的时间里，用仪器就把检验结果用数字清楚地显示出来。

新华社记者 费强摄

光纤通信新技术应用及研制一瞥

本报记者 魏亚南

自从有了电话、电视、“顺风耳”、“千里眼”的神话才变成了人间现实。然而，美中不足的是，电话线路拥挤、电视常受干扰。还有比这更先进的通信形式吗？回答是肯定的。不久前，北京、天津光纤通信部分应用项目及研制的情况表明：光纤通信新技术正在把人们带进一个通信新时代。

光的“顺风耳”：北京铁路通信楼内，一架“电话总机”，键盘密布，红灯闪闪，正在自动地为电话用户服务。讲解员介绍说，这是一台最近才安装起来的国产光纤通信设备。它的奇妙之处在于，所联接的并非一般电话线路，而是长12公里的光缆；传输的不是电信号，而是光信号；线路上的众多电话用户，不象通常那样借助“电”进行通话，而是借助“光”通话。

有人问：“光通信有什么好处？”讲解员拿起一根有144条光纤组成的光缆与同样粗细的电缆作比较说：“光纤通信的主要优点是信号容量大，通率高。这样一根光缆可以同时传达48、384路电话，相当于同轴电缆的几十倍。”

应用光纤通信还可以节省大量金属材料，减少能耗。光缆是由石英光纤纤维构成的，用光缆代替电缆，一公里就可节省一吨多铜，三四吨铅。生产同等长度及功能的光缆，能耗仅是电缆的千分之一。

这时，值机员拿起了光纤通信机上的工作耳机，里面传来了清晰的对话声音。由于光纤不是导体，不产生电磁感应现象，使用光纤通信不会产生电缆那样容易受干扰产生杂音或被窃听，这种特性在军事上的意义尤其重要。

光的“千里眼”：从北京铁路局来到北京地铁中心调度室，只见一台图象清晰的彩色电视机摆放在调度员的面前。电视屏幕上显示着地铁车站站外、售票厅的实况。调度员通过直观现场进行调度，遇有紧急情况可以立即采取应急措施。

地铁公司经理梁棣华情不自禁地说：“有了光缆电视，我们坐在这儿眼观六路，再也不用凭经验、靠运行图指挥了。”去年，国庆节地铁出现客流高峰，由于电视监控，调度得当，晚点列车比以往减少30列，创造了“不要错过新技术革命这班车”！在这个口号下，日本、德国、法国、美、苏政府纷纷行动起来，采取各种措施振兴尖端技术工业。

培养尖端技术人才：几乎所有的地方政府都建立了各种各样的技术研修制度，定期或不定期地举办微型电子计算机、生物工程等专题讲习班。如，兵库县政府购置了16台微型电子计算机，在县属中小企业振兴协会内开办了“电子计算机讲习班”，聘请大学教授教师，分期分批地培训中小企业的技术人员。据说1982年接受培训的人数达3,500多人，估计1983年增加了两倍多。福井县政府1983年增办了270万日元建立了电子计算机和新购置设备，并计划1983年至1985年拨款1.7亿元建设一座专门培训中小企业技术人员的县立中小企业大学。这些培训开阔了技术人员的视野，进一步提高了他们的

技术水平，从而促进新技术的开发。

支持尖端技术开发：神奈川县、富山县、石川县等十几个县的地方政府建立了推动技术开发的专门机构，并同日本最大的科技组织日本科学技术信息中心建立了合作关系，把技术信息及时提供给当地的企业。大阪政府设立了“扶植尖端技术产业贷款制度”，对本府从事尖端技术开发的企业最高可以提供5千万日元的低利贷款，对开办企业者可以提供1亿日元的低利贷款(偿还期7—10年)。东京都和栃木县等建立了“新技术和新产品开发扶植制度”，对缺少资金的小企业分别给予一定数额的贷款和补贴。当然，地方政府不是随便对每一家企业都提供贷款，而是由一些有经验的学者和县政府有关人员组成审查委员会，对接受贷款的企业进行审查，认为企业有发展前景时才同意给以贷款。

加强尖端技术交流：地方政府出面牵针引线，建立了很多企业、学校(或研究机构)和官方三位一体的组织。比如，鹿儿岛县建立了“产(企业)学(校)、官(方)尖端技术联合研究会”，富山县建立了“产、学、官铝复合材料研究会”等。静冈县政府专门拿出一笔资金，资助企业、学校和地方政府联合进行研究，大大推动了本县对激光利

用和微型电子计算机等尖端新技术的研究开发。富山县政府为了推进精细陶瓷的研究，同民间企业日挥公司和东北大学联合设立了“日本精细陶瓷公司”。

吸引外来企业投资：一些技术比较落后的县制定种种优惠政策，吸引外来企业投资。石川县从1983年开始实施“促进尖端企业设立条例”，对来本县开办尖端技术工厂的企业最高提供10亿日元的补贴。北海道和广岛县也设立了鼓励企业投资制度，对前来开办企业和精密机械工厂的企业给予一定数额的补贴。佐贺县规定，对前来本县投资民间研究机构者，给予5千万日元的世界。茨城县政府还派遣调查团到闻名美国的“硅谷”考察，并以它为样板，把一块块风景优美的绿地辟为尖端技术用地。这个县的负责人说，如果不用气力扶植尖端技术，茨城县就没有希望。

也属人工智能的应用。机器人具有的“智能”因素越高越广，它的等级就越高。

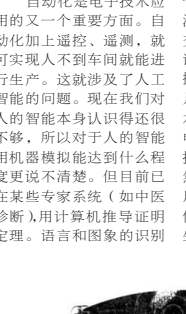
检测是信息技术扩散于各个行业的一个极重要的方面。一切工业、农业等各个环节、工序都需要检测、观察、测量的技术。当代的检测手段首先是通过电子敏感元件和传感器，几乎能一切物理现象转变成电量。然后用电子技术把它放大、传输、处理(识别、变换、转换、组合、分析等)，显示出，以用于控制的信号反馈等。

电子技术还可用于摄影、遥感、观察。射电望远镜可看到200亿光年以外的天体。电子显微镜可看到物质的原子。电子放大和处理可以发现和识别极微弱的信息。

上述不过是信息技术的概貌。信息作业可分成七大环节：采集(含检测)、显现、传输、存储、交换、处理(识别、变换、逻辑推理、判断等)、控制。在当代，这些环节几乎全部都归入了电子技术的范围内，包括各种磁、电现象用于信息。声、光技术的结合更为密切。虽然机械、化学等方法也都用于信息技术，印刷术等传统手段还会保持坚强的生命力。

如果说通讯延伸了神经系统，那么计算机则可扩大大脑的活动范围。借助于它，可解决许多科学技术重大问题。如核聚变模拟，宏观长期气象预报，动态的人体断层诊断，用遥感来观察地貌、地质、地物(水文、气象、植被、农作物长势和收成……)，处理大量数据，特大系统工程模拟，都需要比现有巨型计算机强千万倍的能力。当前计算机的主要新趋势是微型化。微型机将普及到办公室、车间、农场和家庭。微电子技术的发展，为我们在有限的空间造出高度复杂的超巨型、极巨型计算机提供了可能。

自动化是电子技术应用的又一个重要方面。自动化加上遥控、遥测，就可实现人到不到车到就能进行生产。这就涉及到了人工智能的问题。现在我们对人的智能本身认识得还不够，所以对人的智能用机器模拟能达到什么程度更说不清楚。但目前已在某些专家系统(如中医诊断)用计算机推导证明定理。语言和图象的识别



第40期 刊头设计：朱根源

纤维金属材料

据外电报道，日本最近在世界上首次研制出一种纤维金属复合材料，适合于制造各种电子部件和发热材料，用途极广。

这种材料是用聚酯纤维、合成树脂和镍、铜等金属复合而成的。它具有导电和绝缘性能好、变形后恢复能力强、重量轻、易加工等纤维和金属的双重特性，是制造电路板、电子计算机的终端屏蔽、机器人的电缆的理想被覆材料。

进 山

单克隆抗体有“生物导弹”之称，美国明尼苏达遗传学上用一种单克隆抗体在乳牛身上进行了临床实验，证明可防止中毒毒腺。这家公司已生产了这种单克隆抗体。在加拿大进行的实验包括对新生的小牛口服这种抗体，可抵抗由微生物引起腹泻的感染。

一位医用产品经理说，单克隆抗体已被证明对防治动物疾病是有效的。该公司已获准在加拿大出售这种产品。

罗明典

一个国家的技术进步，最主要的标志应该是全国人民生活水平的提高。这既是产生众多的高级技术人才土壤，又是技术成果能在经济建设和社会生活的各个方面得到广泛应用，并不断发展的必要条件。

我国人口占世界人口的22%。文盲半文盲多，约2.3亿，占全国人口的23%。科技人员少，受过高等教育的工程技术人员、医务人员、教师、农业技术人员和科研人员，总共只有300万名，不到总人口的0.3%。技术教育规模小，全国工程技术和农业、医学的高等院校只有300多所，加上综合性大学招收的工科学生，年招生量只有14万人；相应的中等专业学校只有1,604所，年招生17万人。至于财经、管理等方面的人才，为数更少。还有，由于文化传统的影响，从总体上说，人们对于钻研技术、革新技术还缺乏强烈的兴趣和愿望，轻视技术操作的传统观念尚未根本转变。在这样的情况下，如何加快智力开发，的确是艰巨而复杂的任务。

改革教育制度，扩大高等学校的招生数量，安排工程技术人员进修更新知识，普遍实行工行的技术轮训，大量增设技术职业学校，大力发展函授教育，都是应该进一步采取的措施。

但是，我们认为，采用现代化的手段，利用广播特别是电视，向广大农村传播各种技术知识，应该成为一项具有重要战略意义的措施。中国10亿人口，8亿在农村，4亿劳动力，3亿是农业

用理论去有目的地解决技术问题，任何新兴工业的诞生都是不可想象的。

再从新兴工业诞生的另一特点来看科学知识的必要性。新兴工业的创业者很多是科学家和工程师，而不是商人和资本家。早在1956年，晶体管的分发明者肖克莱就从贝尔实验室发出来，成立了肖克莱半导体研究所。1957年物理学家罗伊斯又从肖克莱研究所出来，建立了费尔柴尔德公司，并在

两年后发明了集成电路。1968年，罗伊斯又与化学家合伙，创办了英特尔公司，当初只有资本250万美元，到1980年成了销售额达5.8亿美元的著名“计算机”家。这些公司的诞生和发展，主要是依靠创业者的科学知识，不断使技术推陈出新。简言之，技术上的突破，必须靠知识，必须掌握科学，而要有知识，就必须学习。否则，我们在这项新的技术革命中就绝不可能有所作为。

能听会说的微型计算机

下班回到家里，你可以和你那台微型计算机对话，询问你不在家时发生的事情。这在科学飞速发展的今天，已经不是幻想。

英国研制一种能使用简易的英语回答问题的家用微型电子计算机，它可回答家用电话的指令，如果借出一个音响问题，计算机就能大声地回答，因而在电话机上处理问题也就成为可能了。平时，但可以说得非常自然，它交谈时，每个字之间必须保持一定的间隔，以便计算机必须保持一定的间隔，以便计算机必须进行发音。由于每个人讲话的声音和发音有所不同，每个使用者必须与计算机进行训练性对话，以使对

稻壳是一种好饲料

我们在饭桌上吃的大米，都是稻谷碾成的。剩下的稻壳，堆积如山。通常人们将稻壳烧掉，或抛入垃圾场。

保加利亚普罗夫迪夫农学院的副教授季米特尔·巴洛吉耶夫通过实验证明：稻壳能成为反当动物的上好饲料，只要将稻壳磨成细小的微粒，使其变成全价，反当动物就容易消化吸收。

后来，巴洛吉耶夫在这种粉状物的基础上，又加进糖、甜菜渣、微量元素和矿物质添加剂，组成配合饲料颗粒。这种配合饲料与粮食饲料相差无几。

孟祥奎

漏烟报警器

上面的图片是联邦德国发明的一种检验煤气、烟、油类等气体的仪器。该报警器直接插在电源上，当油类、气体和一氧化碳气体漏出，还不致于危害人的生命时，报警器就发出警报。人在睡觉时，如有煤气漏出，这种报警器就会立刻通知睡觉人，避免造成煤气中毒而死亡。

严 成

人 疟 疾 抗 原

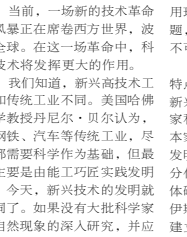
最近，澳大利亚一家研究所应用遗传工程技术，在细菌中成功地培养出疟疾抗原，为研制治疗疟疾的疫苗创造了条件。

疟疾是由疟原虫引起的一种寄生虫病，通过蚊虫叮咬而传染，死亡率非常高。据推测，世界上的一些热带国家，目前约有两亿人苦于这种疾病，仅非洲地区，每年死于疟疾的儿童就多达100万人。

这家研究所用了大约三年的时间，应用遗传工程技术，成功地得到了能使体内产生对疟疾的抗体的全部抗原，并将很快用于实验。

该所米切尔博士说，这种技术如能确立，还可以用它去治疗其他寄生虫病。

辛纪文



国际科技

国际科技

国际科技







报表成灾

请快精简

(答)(复)

大街变成臭泥塘

我县沙田圩镇中心大街由边防派出所到原沙田大队码头这一段，几年前宽阔、干净、美观，行人方便，车辆畅通无阻。

1979年以来，这段大街的治理、建设工作无人过问。街道两旁的住户都争先恐后地在门口搭上简易遮阳棚和猪栏，“两面夹攻”，大街渐渐地变成了小巷子。街道的卫生无人管，碎砖、烂瓦片和其它杂物遍地皆是。尤其是严重的，是家家户户都在街上放养生猪，加之街道两旁住户用过的水大都往街上倒，道旁又没有排水沟。就这样，

猪屎、猪尿、脏水和其它垃圾浑为一体，终年堆积在这条大街上，形成了“臭泥塘”，臭气难闻。如今这段大街，天旱污水不干，雨天水汪汪，污泥没膝盖，不仅行人不便，车辆也无法通行。这里的群众强烈呼吁：请有关部门迅速改变这段大街的面貌吧！

广西合浦县 傅永明 梁丁



耳闻目睹

共|青|团|员|姚|琴|拒|贿|记



该管管这些人

3月20日下午，我县化肥厂来了两个推销员，他们是来给浙江仓南县一家工厂推销五万条装化肥用的编织袋的。化肥厂服务公司保管员、共青团员姚琴，接待了他们。两个推销员一走进办公室，就要求小姚优先购买他们的货，并要求提前一次付款。小姚解释说，厂里有规定，购进编织袋要逐条验收。合格的才能付款，不合格的不能给钱。

他们一听，担心带来的化肥袋不能全部推销出去，其中一人

便赶忙从提包里拿出事先准备好的二百元现金，塞进了姚琴办公桌的抽屉里。小姚忙问：“这是干什么？”两个推销员当即陪着笑脸说：“请您帮帮忙”。小姚想，我是共青团员，决不能收这不义之财。她毅然抓起那叠钞票，掷还给他们。两个推销员看到情况不妙，急忙劝道：“不要紧，没有人看见！”姚琴气愤地说：“我不干这损公肥私的缺德事。”推销员见她执意不收钱，又拿出了一块带日历的进口夜光表，也同样没能动摇了这个共青团员的意志。后来，他们只好尴尬地走了。

安徽肥西县人武部 徐国稳

3月14日中午，我到达南昌。刚出火车站，就被一群男女围住，一只只手向我伸来，一块块五颜六色的电子表在我眼前晃动着：“多美啊，要吧？”“便宜呀，买吧？”的吆喝声，响在我耳旁。我捂着头挤出人群奔向大街，又见一些男女站在街道两旁，都是卖电子表的，数了数整九对。横过马路，走进南昌饭店，刚刚坐在凳上，又进来三男一女，也是兜售电子表的。他们的电子表是从哪里来的？值得怀疑！

晚上，见文化宫、洪都等七家电影院同映《自古英雄出少年》。我到人民电影院门前一看，票已“售完”。刚转身欲走，一个青年追上来：“同志，我这有电影票，一元钱一张。”我说：“牌子下不是三角五分一张吗？”他答道：“你有本事买到吗？”请看，何等猖狂！有关方面应该认真管管这些人。

江西萍乡 杨长发

文明村人——苦恼

我杨村公社老鸦山村，是县、县政府命名的全县第一个“文明村”。自去年9月份命名以来，电台和报纸都宣传过他们的先进事迹。有些公社、厂矿企业、学校、机关单位，为了学习老鸦山的经验，组织了一批又一批的人前来参观。这还没走，那批又来了，忙得村里的干部今天领着看，明天带着转，有时一天要接待两三批，人数多可以上千人。这个一千四百多人的山

瓶都拿出来还不够用，开水供不应求。尤其是他们村的经验在全国“文明村”（镇）建设座谈会上介绍后，慕名而来的参观者更是络绎不绝。据粗略统计，半年来，他们接待人数已不下万数。眼下，已是春耕生产大忙季节，参观者仍然纷至沓来。不接待吧不礼貌，接待又影响生产，这让他们如何是好呢？江西龙南县人武部 刘瑜 邓育成



给个体经营户提供原料

我是放弃“铁饭碗”的机会，为减轻国家就业负担而干个体经营的。实践证明，个体经营也同样受到人们的欢迎。

我家祖传一套制做烧饼的技术，做出的烧饼，火色喜人，吃起来香酥可口，引人增进食欲。因此，我的烧饼摊前常常排起长队，人们争相品尝。看到自己的劳动能得到社会承认，能为顾客减轻点“后顾之忧”，我心里无比高兴。

但是，目前我面临困境，开不了业。主要原因是没有原料。俗话说：“巧妇难为无米之炊。”我抽嘴苦舌，更不行。过去，我所用的原料都是在农贸市场

场上购买的，可今年不行了。如面粉、碱面、芝麻、煤等，农贸市场奇缺，有的甚至出高价也买不到。

我从学习文件、听报告中知道，国家规定，对个体户的原料供应同国营企业一视同仁。但我向许多地方反映，都是推三托四，没有得到解决。有的说：“文件上说是说，做是做，哪能件件都兑现。”有的说：“都供你个个体户，你超过国营食堂，叫国家职工喝西北风？”等等。我听了这些，心里很难过。广大群众需要这种大众化的食品，我因原料缺乏不能制做烧饼，不仅自己的生活成问题，也给广大顾客的生活带来了不便，很感遗憾。我呼吁，有关部门应按政策给个体经营户提供原料。

西安市文艺路个体户 江素琴

对这种“个体户”要加以整顿

操上海口音的旅客说：“我吃了一碗稀饭，一小碟榨菜，要走了八角八分。”

另一张桌子上摆着“老南京”（类似北京的大碗茶）。一个背着背篓的中年农村妇女问：“多少钱一杯？”留披肩发、穿玫瑰红喇叭裤的卖水女人说：“二分。喝吗？”那位农村妇女刚喝了一口，价格却变成了三角，说是“桔子水”。旁边有些旅客在议论，一个穿黄军大衣的矮胖卖水女人，竟破口大骂，还说什么：“哪个把老子撇得弯？”

又一张桌子旁，几个小伙子正把一个农民推来搡去，逼着人家买稀饭吃，边推边骂。

据了解：这种采用恶劣手段敲诈勒索顾客、特别是欺负农民的事，这里每天午夜以后都有发生。

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

去年十月六日，你报第七版刊登题为《滦源县境内长城遭破坏》的来信，对北京市送变电公司施工队，河北省地质局滦源县部分村庄的一些群众，破坏长城的错误提出了批评。

滦源县人民政府对此十分重视，采取一系列保护措施，对毁长城的社员分别给予罚款、传讯、责令检查等处理，刹住了毁长城的歪风。同时，修复了部分被毁的长城。河北省地质局也作了检查，地质矿产部还责成地质局有关负责同志深刻检查，指示对已拆毁的长城给予复原，并教育职工树立保护文物的法律观念。唯独带头炸毁长城、破坏长城的社员，至今未予处理。

河北省地质局滦源县部分村庄的一些群众，破坏长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

大家谈

引起这次毁长城风波的北京市送变电公司，借口他们的工程是“国家重点工程”，被炸的长城原已“残缺不全”，理应由，至今不作处理。一样是毁长城的错误，处理上却是两种态度，形成了鲜明的对比。

希望北京市送变电公司能向河北省地质局学习，也希望这个公司的上级管理部门，也希望对破坏长城的批评，抓紧处理此事。有关司法部门也应依法办事，维护保护文物法律的尊严，不能让那些有错不认错、不改错的单位和个人不了了之。

河北 冀文

# 贺友人去职

臧克家

前几天,从报纸上看到北京大学新领导班子的名单,副校长中,有曾任燕林的名字,我为之大喜,觉得老友肩头,减轻一份重量,立即即兴走笔,致函以贺!

一般情况是贺就贺,贺升级,我为何反其道而行之?不知我者,或以为矫情,知情者看,便觉得其中有深意了。

燕林是我最知心、最要好的朋友之一。他为人朴实、平易;工作努力,大小不捐;学有专长,谦逊自解;对人,对事,诚恳扎实,如细雨润入泥土。解放初期,他住翠花胡同,孤院寂寥,与书为邻,担任职务颇少,研究工作甚勤。他不时到笔管胡同我的宿舍访我谈心,我呢,也常常到那间书房兼卧室去伴他的孤寂。不久,他入了党,成为模范党员,职务渐渐多了起来,而咱俩畅谈的机会却越来越少。他呢?“朴素衣裳常在眼,欲寻黑发一根无”。他每年春节上平,一定到我家来看望我,与我全家团聚半日,共进午餐。前年,也许心有所感,在给我的信中写道:“我一年去看你一次,今生还能看你多少次呢?决心再加一次,或在‘十一’国庆期间。”他是言而有信的人,他的这桩心愿却未能完全实现。他的苦衷,我清清楚楚,十分同情他。他实在太忙了,一天有时开两个会。学术性的少,事务性的多。他叫苦不迭。今春春节,他对我说:“陷入会议的汪洋大海中,从现在起,已经排到四五月份了!”他怅然言之,我愕然听之,两颗心一个感觉。

臧克家

燕林,是当代有名的学者,清华大学毕业后,留德十年,练习各国语言,多达十几种。他的文学修养也颇深,出国前,曾在高中教过语文,文章写得也颇富文采。去年,我在《文物》杂志上,读到他所写的一篇关于吐火罗文残卷的文章。对此,我毫无所知,如读天书。我写信给北大历史系教授、我中学同班同学邓广铭同志,专谈此事,他回信说:我也完全不懂。我函告了燕林,燕林说:这是最通俗的一篇。此种文字,在中国人能懂得的,为数少了,对它下过研究工夫的,除燕林外,恐怕没有再多了的人。

我给燕林去了贺信,他的回信在第二天准时到了我手。他的信,是这么写的:

“你的祝贺,实获我心。去掉乌纱,如释重负。不过这只是算是一个开端,外面还有不少近似的乌纱的‘会长’一类,有待于丢掉。”看《北京晚报》,白寿彝同志讲,七十岁以后他感到才开始钻研学术,我极有同感,有好多工作,需要我们去做。

人到老年,知识、经验丰富了,思想性提高了,见解也成熟了,达到了学术研究的高境界,所谓“老成”了。

一些行政事务性的工作,别人可以代为之,而学术专业,如吐火罗文,如历史研究,却是几十年精力的结晶,是别人无法代替的。至于,挂些什么、什么名义,一个名义就算是一个花环,套在脖子上太多了,虽然光荣,但也感觉压人。

去掉了,干实的。去了别人能干的,挑起自己专干的。珍惜专家们——特别是老专家的宝贵学术研究工作,因为他们来日已无多。把一刻千金时光,消磨在会议上,对学术研究专家来说,是一种人才的浪费!我虽然是在搞写作的,但也大感杂务纷纭,不能把精力完全用于所好、所长上,与上面两位老友的情况有近似处,故深有同感,燕林去掉一职,也觉得值得祝贺一番。

1984年4月5日

有造福者,往往就有造谣者。现在,大家齐心协力搞经济建设,但极少数对造谣、传播谣言兴趣浓厚的人,也是不甘寂寞的。

最近创刊的《法律与生活》杂志,披露了电影演员达式常遭受谣言诽谤一事,读来使人感慨万端。一个作风正派,为祖国的电影事业兢兢业业地工作的同志,竟然被卑鄙的谣言中伤,使个人和家庭在精神上遭受折磨,在社会上造成恶劣的影响,有关电影制片厂也因此而蒙受经济损失。而散布谣言的人,竟是一个新闻记者,散布谣言的地方,又是一个人不少数的公开场合。就是这么一个明显诽谤他人的事实,竟然以赔偿八十元人民币,赔礼道歉了事!

“文化革命”中的种种现象,相信人们是不至于太健忘的。那时候,黄钟毁弃,瓦釜雷鸣;忠良蒙冤,小人横行;只有“恶攻罪”,没有诽谤罪。一张大字报,一番摇唇鼓舌,便可使人一落千丈,百口莫辩,甚至被置于死地。

在政治清明的今天,惯于造谣生事、诬陷他人的人是没有社会条件了,但“文革”遗风,依然未能消尽。谈恋爱不成,便给女青年单位寄一明信片,说女方向作风败坏;谁要搞改革,马上就有有人说你下地干黑工,经济上不干净;你就知识分子说人家,某年某月某日你对领导的意见已经被歪曲到离奇的程度而传到领导耳朵里……呜呼谣言!来无影,去无踪,利如刀,行如风。在不明真象的群众面前,造谣者造成的事实是:这件事不一定有,也不一定没有。反正只需稍费口舌,谣言便如蛆虫般地飞出去,够你喝一壶的了!

# 摇唇鼓舌者戒

胡冰

造谣传播者,至少有这么三类人。一是嫉恨心强,个人有恩怨,或嫉妒妒能,因而在险恶用心驱使下编造谣言,加害于人;二是虚荣心强,想象力也随之而丰富,喜欢在人们面前夸夸其谈,以证明自己是器重人,有来头,天下事无所不知;三是好奇心强,这类人多半是闲得发愁,于是四出打听张家李家长短,然后对道听途说添油加醋,喋喋不休于人口。

然而他们也许疏忽了:无论是有意还是无意,造谣者和传播者都在不同程度上起到了蛊惑人心,诽谤他人的作用。这种种行为,既破坏了经济建设中特别需要的安定团结,也损害了他人的人格和名誉,侵犯了公民的人身自由,是宪法和法律所不容许的。然而,在一些法律知识贫乏的头脑中,还没有这几个概念。他们以为,用语言整人,至多算是犯错误,即使被发现,也不过是作一番检讨便可蒙混过关。至于某些知法者,则往往凭着聪明钻法律的空子,知法而犯法。

对这类人,不能让他们轻易滑过去。大凡事上的强者,在自我保护方面,往往是弱者。这是因为,他们的劳动,直接对社会产生影响,为世人所瞩目,因而“木秀于林”,难免“风必摧之”;其次,他们的精力、才智和时间,几乎都用在事业上,自身的防御能力,大大减弱。对这样的同志,尤其需要提供保护,包括社会舆论上的保护,政策上的保护和法律上的保护。否则,谣言就会散布他们身上,使他们无法把全部精力投入工作。



# 别有滋味在心头

安徽淮南发电厂 程东安

我家下放在山区时的房东来了一封信,说是这两年山里实行了生产责任制,不仅茶叶香了,树木旺了,粮食多了,什么木耳啦、栗子啦、药材啦,也都样样能换钱。去年春上,他这个“老光棍”讨了一个媳妇;秋天里,公社的小水车开了转,他又买了台电视机。现在,坐在床沿上也能看电视,听戏文了。字里行间,流露出一种美滋滋的情来。末了,他邀请我们全家再去欣赏那里的青山秀水!

读完信,全家人都为山里的变化感到欣喜,深情地回忆起下放在山里那几年的生活。我的眼前,却很快闪现出那次在山里看电影的情景。

1969年冬天,除我作为“老三届”学生已先行下放回故乡外,全家都被下放到一个遥远的山区生产队。两年后,我招工进了厂,便在第二年的夏天请假进山去探亲。一头扑进大山的怀抱,见到离别已久的父母兄弟,那喜悦的心情自不必说。但是很快我就发现,山里的风景虽然秀丽,人们的生活却很清苦,而且又是怎样地寂寞啊!除了半导体收音机传来一些消息外,简直听不到一点外界的声音。我家房东是一位三十多岁的单身汉,对我所描绘的山外的一切,样样都觉得新鲜,常常一边听着,一边瞪大眼睛“啧啧”地赞叹。没两天,我们就熟了。一天傍晚,他荷锄归来,就美笑着嘴告诉了我们:“快点烧饭吃,放映队晚上要在蛤蟆滩放《摘苹果的时候》吧!”

程东安

草草吃完饭,天就擦黑了。踏上弯弯的山路,不疾不徐地走着,旁来拐去,蛤蟆滩上闪闪的马灯就蓦然在望了,山里人高声大笑的英语声也悠悠飘来。

来到滩上一看,银幕早已拉好,放映机也架好了。吓!怎么放映机前还没有个象是有人又有轮子的东西?一问房东,才知道这是脚踏式的摩擦发电机,放电影就靠藉它发电。约摸又过了半袋烟工夫,看看人稠了,放映员便用透着喜气的声音喊了一声:“谁来帮搭一踩一踩!”

“我来!”房东应声蹿了上去,卷上裤腿蹭蹭发电电机来。随着“嗡嗡”的摩擦声,片名一下就在银幕上出现了。只见他象猫一样地弓着腰,头随着两腿的起落,象钟摆那样两边晃着,怪费劲的。可能是他只顾呆看电影忘了使劲儿,也可能是他硬碰硬的路不好,总之,他蹬踏时快时慢,银幕上的图象也跟着变形,声音也忽高忽低常变调,于是,那些被果园风景夺了神的观众们不满了,纷纷落埋怨起来。我们的房东只得把腰弓得更厉害,把头摆得更快了。“哎哟!”突然间,他惊叫了一声,俯下身子去捂脚。我赶忙走过去捏手电筒一照,啊,房东的大脚拇趾正顶着水呢。原来,他又耍了个花招,忙中出错,把脚趾塞到链条和轮盘中间去了。

唉!没想到山里人看一场电影竟这么难,还会发生流血事件!为了让大家能安心看电影,我自信告勇地说:“我来蹬路试试!”

我不紧不慢地蹬着,放映机又“嘎嘎”地响起来。此时,我已经无心看电影,而是在细细品尝这蹬车发电的滋味。想想也真是有意思,为了使山里人包括我们全家能享受一次看电影的乐趣,我这个发电厂的工人,竟这样骑车赛跑似的发起电来了!……一个多小时很快就过去了,影片放完了,可是人们仍然不愿意去,说是山路车蹬的最后一盘片子没有看清楚,一定要再来一遍。“你看呢?”放映员看我脸上已沁满汗珠子,征求我的意见。我当然没说的,一呼一下又跨上去。

当那些挨着老人的孩子、抱着娃娃的妇女和争论不休的男女们四散离去的时候,夜已深了。我扶着一辆一辆的房慢慢悠悠地朝家走,一路上,只听他那里着了迷似的说:“嘿!人家那里是山,他们那里也是山,就该咱们老穷哥们!咱们

厂,竟这样骑车赛跑似的发起电来了!……一个多小时很快就过去了,影片放完了,可是人们仍然不愿意去,说是山路车蹬的最后一盘片子没有看清楚,一定要再来一遍。“你看呢?”放映员看我脸上已沁满汗珠子,征求我的意见。我当然没说的,一呼一下又跨上去。

当那些挨着老人的孩子、抱着娃娃的妇女和争论不休的男女们四散离去的时候,夜已深了。我扶着一辆一辆的房慢慢悠悠地朝家走,一路上,只听他那里着了迷似的说:“嘿!人家那里是山,他们那里也是山,就该咱们老穷哥们!咱们



黄山云海 [中国画]

劲可没少出哇!到底是折腾的?听了这些,我心中也觉着凄然,便有意拦住了他的话问道:“你的脚还痛吗?”他不回答,我仍然继续咕咕着:“咱们的生活水平啥时才能提高啊!”

眨眼间十多年过去了,我们全家也早已回到了城里。如今,读着这远方来信,遥想着那变得富饶了的秀美的新山村,怎不别有一番滋味在心头呢!

有人说,艰苦年代革命题材的作品不好写恋爱生活和抒情场面,《刘志丹》一书作了大胆尝试。在书的主要人物中,包括高级干部和一般战士,就写了若干对干爱的相依。他们是在大革命的风浪中和极艰苦的条件下,为革命相依为命、同甘共苦,终于结成革命伴侣。

本着十一届三中全会精神,贯彻实事求是的原则,作者再现了党内路线斗争这个重大问题。陕北历史上曾发生的最大的错误路线,是世人皆知。作者说,不写这个问题,就写不出刘志丹的品德,也写不出毛主席为首的党中央的功绩。刘志丹除长期对敌斗争之外,在创建西北根据地的艰难岁月中,几乎没有离开过路线斗争。其中主要是和王明“左”倾机会主义路线作斗争。在这方面,每卷各有不同的内容和情节。

# 传记小说《刘志丹》

张庆华

《刘志丹》是一部长篇传记小说,共分三卷、一百余万字。已由作者修订脱稿,将由文化艺术出版社陆续出版。

刘志丹是驰名中外战功卓著的英雄将领,是我党著名的无产阶级革命家之一,也是深受西北人民爱戴的群众领袖。

这部小说,是以刘志丹的革命经历和西北土地革命时期的史实为背景写成的。它概括了整个土地革命战争时期的各个斗争侧面和内容。在刘志丹一生戎马倥偬中,参加并领导了从学生运动到农民运动;从地下斗争到公开的斗争;从组织武装起义到土地革命武装;从长期的游击战到创建毗连二十个县的陕甘、陕北根据地;从对敌斗争到党内路线斗争。在这部小说中,塑造了一群光辉感人的英雄形象。但绝非写回忆录、党史或一般传记,小说中的主要人物都是以真实生活为依据,精心塑造的英雄形象。

有人说,艰苦年代革命题材的作品不好写恋爱生活和抒情场面,《刘志丹》一书作了大胆尝试。在书的主要人物中,包括高级干部和一般战士,就写了若干对干爱的相依。他们是在大革命的风浪中和极艰苦的条件下,为革命相依为命、同甘共苦,终于结成革命伴侣。

本着十一届三中全会精神,贯彻实事求是的原则,作者再现了党内路线斗争这个重大问题。陕北历史上曾发生的最大的错误路线,是世人皆知。作者说,不写这个问题,就写不出刘志丹的品德,也写不出毛主席为首的党中央的功绩。刘志丹除长期对敌斗争之外,在创建西北根据地的艰难岁月中,几乎没有离开过路线斗争。其中主要是和王明“左”倾机会主义路线作斗争。在这方面,每卷各有不同的内容和情节。



# 埋刮板输送机

型 号	型式	输送量 (M <sup>3</sup> /h)
SMS 16	水 平	11~25
SMS 20		17~39
SMS 25		23~54
SMS 32		48~88
SMS 40		67~124
CMS 16	垂 直	11~22
CMS 20		15~30
CMS 25		23~46
CMS 32		46~74
ZMS 16	Z 型	11~22
ZMS 20		15~30
ZMS 25		29~46

机械工业部定点专业厂

# GZ系列电磁振动给料机

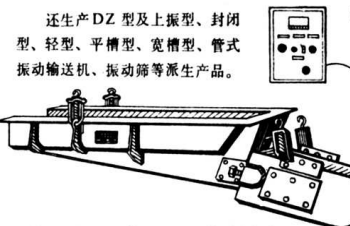
我厂产品广泛用于矿山、冶金、化工、煤炭、建材、机械、粮食、轻工、水电、交通等部门。历史悠久,品种齐全,质量可靠。其中电磁振动给料机荣获河南省重大科学技术成果奖;与有关科研部门共获机械工业标准科技成果奖。

为便于用户考察,联系埋刮板输送机试点厂有:哈尔滨电影机械厂,天津市公共汽车二厂,安徽安庆地区水泥厂。

我厂还有微型电振机、仓壁振动器、机械振动输送机、惯性振动输送机等新产品。产品实行三包,欢迎选购。

型号	生产率 (t/h)	功率 (KW)
GZ 1	3	0.06
GZ 2	10	0.13
GZ 3	25	0.2
GZ 4	50	0.45
GZ 5	100	0.65
GZ 6	130	1.3
GZ 7	250	3
GZ 8	400	4
GZ 9	600	5.5
GZ 10	750	4 × 2
GZ 11	1000	5.5 × 2

畅销全国二十九个省、市 远销世界十五个国家



还生产DZ型及上振型、封闭型、轻型、平槽型、宽槽型、管式振动输送机、振动筛等派生产品。

函、电订货,代办托运。 地址: 火车站 电话: 3817 电报: 2345

# 斗式提升机

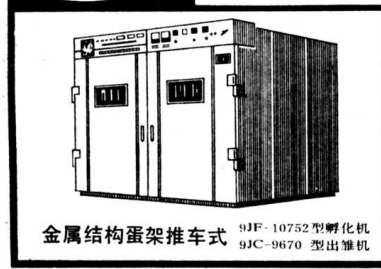
斗式提升机适应于向上输送粉状、粒状及无磨琢性物料。		输送量 (M <sup>3</sup> /h)
型 号	型 式	深斗 浅斗
D160	胶带式	8 3.1
D250		21.6 11.8
D350		42 25
D450		69.5 48
HL300	环 链	28 16
HL400	离心式	47.2 30
PL250	板 链	22.3 30
PL350	重力式	50 59
PL450		85 100

提升高度4—30米。

# 江苏省无锡市解放孵化机厂为您提供



# 新颖的自动化孵化设备



本设备属于中国牧业机械工业公司定型产品

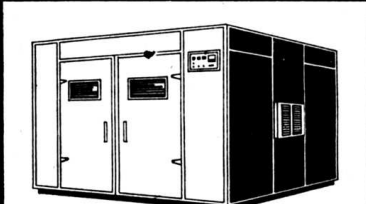
本产品适用于各中、大型机械化养鸡场、科研单位、农村人民公社、农场及各专业养殖户等孵化各种家禽卵。

本产品具有报警、控温、控湿、翻蛋、匀风、超温报警等装置(金属结构还具有紧急通风、自动降温;自动显示翻蛋次数等装置)。

金属结构机备有照蛋工作台、倒盘器供应。木结构机备有整机械部件总成供应,并可培训、指导孵化技术。

确 保 质 量 实 行 三 包 取 信 用 户 欢 迎 订 购

厂址: 江苏省无锡市丽新路底五河桥 电话: 21968 电报: 8011



9F-11160型孵化机 9C-4000 型出雏机  
9F-5000 型孵化机 9C-1200 型出雏机  
9F-1500 型孵化机 9FC I-560 型孵化机  
9C-8000 型出雏机 9FC III-1120 型孵化机  
9FC-130 型平面箱