

# 人民日报

RENMIN RIBAO

1979年10月12日 星期一  
农历己未年八月廿二 第11417号

总结工作经验  
讨论形势任务  
把工作重点转到现代化建设上来

## 各民主党派和工商联代表大会分别开幕

三十年来,各党派的社会基础已发生根本变化,已成为各自所联系的一部分社会主义劳动者和拥护社会主义的爱国者的政治联盟,是为社会主义服务的政治力量。他们表示要积极响应叶剑英同志国庆讲话发出的号召,做解放思想、安定团结、实现四化、完成祖国统一大业的促进派。

新华社北京十月十一日电

中国国民党革命委员会第五届全国代表大会、中国民主同盟第四次全国代表大会、中国民主建国会第三次全国代表大会、中华全国工商业联合会第四届会员代表大会、中国民主促进会第四次全国代表大会、中国农工民主党第八次全国代表大会、中国致公党第七次全国代表大会、九三学社第三届全国社员代表大会、台湾民主自治同盟第二次全盟代表大会,今天在北京分别开幕。

出席这次八个民主党派和工商联代表大会的代表共两千五百三十三人。根据全国工作重点转移到社会主义现代化建设上来的新形势和国内阶级状况的根本变化,这些代表大会的方针是:贯彻全国五届人大二次会议、全国五届政协二次会议和叶剑英同志在庆祝中华人民共和国成立三十周年大会上的讲话的精神,以四项基本原则为指导,总结各自的工作经验,讨论当前国内外的形势和任务,把各自的工作重点转到社会主义现代化建设服务上来,推动各自的成员在四化建设和争取台湾回归祖国的伟大事业中,作出新的贡献。这些代表大会还将修改各自的章程,改选各自的中央领导机构。

各民主党派和工商联的上一次代表大会都是二十一年以前召开的。几年来,各党派的代表从祖国各地陆续到京,他们笑逐颜开,互相拜访和问候,宾馆里充满了欢乐的气氛。今天,中国国民党革命委员会负责人朱蕴山、王昆仑,中国民主同盟负责人史良,中国民主建国会、中华全国工

周惠同志就解决内蒙古化工机械厂颁发奖金与主管部门发生争论的问题指出

## 对扭亏转盈企业要有合理的奖励办法

本报讯 记者雷润明、张瑞生报道:内蒙古化工机械厂在奖励问题上与主管部门发生的分歧,充分证明企业如果没有自主权,将被各种枷锁捆死;同时也证明领导机关的思想僵化,严重阻碍企业生产的发展。

内蒙古化工机械厂有三百多名职工,主要生产化工、化肥企业的备品备件和非标准设备。今年,由于自治区内进行经济调整,很多小化肥厂暂时停产,机械加工任务减少,上级主管部门虽给这个厂下达了二百四十九吨的计划,但最后只落实了五十五吨,与该厂去年实际完成的三百一十多吨相比,任务减少了百分之八十三。

在这种情况下,化工机械厂的干部和工人,如果只满足这点任务,半忙半闲,全年将给国家造成二十一万元的亏损,这种亏损将是“合理合法”的。而这个厂的党总支不甘心坐吃空山,主动发动群众讨论,大家一致同意“找米下锅”。于是,由厂领导带领各机关干部、工人,四出捉活,不管系统内系统外,区内区外,难度大小,有活就揽,共揽进四百六十多吨加工任务。加上原来的五十五吨,共五百多吨,相当于去年实际完成工作量的百分之一百三十多。完成这些任务,不但可以补上亏损,还能向国家上缴利润八万多元,既充分利用了厂里的生产设备,也解决了许多单位急需解决而又苦于无法解决的实际问题。

因为有了活干,这个厂的生产形势迅速好转。例如,第一季度全厂生产三种主要产品,给国家亏损二万四千元。随着捉活逐渐增多,全厂工人四月份开始大干,到八月份的五个月中,共加工生产各种产品三百九十八吨,超过去年全年工作量,创造价值一百一十五万元,获得利润六万四千元,除补上第一季度的亏损,还盈利四万元。

该厂领导为了鼓励工人的劳动积极性,认真贯彻按劳分配的原则,于五、六、八三个月(一至四月和七月没发奖)给全厂职工

发奖金二万四千二百元,平均每人每月得奖金二十二元。据记者了解,主管部门对工厂“找米下锅”所取得的成果是支持的。但在奖励问题上,却发生了分歧。早在年初,工厂就提出按七项指标实行百分制月奖的奖励办法,报请上级主管部门审批,一直没有得到答复。五月份,工人拼命大干,生产任务完成得很出色,全厂共加工各种产品一百一十多吨,超过去年同期的五倍,创造利润五万元,相当于去年全年的利润。这时,工厂根据月初向工人宣布的月奖加超产奖的办法,向主管部门上报了该月奖励方案。有关人员说,按国务院文件精神,化工机械厂供、产、销不正常,国家生产任务不饱满,没有实行奖励的条件。就是发奖,也不能超过工资总额的百分之十,最多不能超过百分之十二。工厂领导就拿出今年五月十八日《人民日报》登载的《财贸战线》报特约评论员文章《正确地执行按劳分配的奖金制度》进行争辩,强调他们的做法符合这篇文章的精神。并说,工人多得一些奖金,企业可以更多盈利,对国家大有好处,至少要使企业亏损。

主管部门却说:“报纸不等于文件,不能作为依据;在没有新的规定之前,我们具体做什么,只能按现有规定办。找局长也不行。”厂党总支书记胡德和鲁实在不理解主管部门为什么坚持这种态度,连夜给自治区党委第一书记周惠写了一封信陈述理由。周惠同志觉得这件事具有普遍意义,立即到工厂了解情况,并向主管部门说,上级的规定,特别是国务院的规定,咱不能不遵守,但也要解放思想,看怎么做对国家和人民有好处。你们可拿化工机械厂试点,摸索一个更合理的奖励办法。并告诉工厂,搞奖励一定要多劳多得,不能搞平均主义。在这种情况下,主管部门批准了工厂的奖励方案,给工人发了五月份的奖金。

但是,工厂将六月份奖励方案上报后,派人找有关处七、八次,用电话催了很多遍,降,全月只完成十五点九吨。有的工人对厂领导说:“你们说话不算数。我们也知道问题不在你们身上。你们也不用辛苦了,我们也不加班了,还是按原来下达的计划干吧,反正闲着也得给开工资。”听到七月份工厂生产下降和奖金不兑现、工人不满的反映,主管部门从事具体工作的同志说:“化工机械厂不发奖金就不干活,还要不要政治挂帅?要不要坚持社会主义制度?”

面对这种形势,工厂不得不想其他办法向银行提款发奖金。他们不但在八月份补发了六月份的奖金,同时还向工人宣布:只要对国家和工人都有好处的事情,我们就应该千方百计地积极干!这样,工人积极性又起来了,八月份完成一万二千三百三十三吨,创造了该厂历史上月完成加工任务的最高纪录。银行的同志们了解到这个工厂的实际情况之后说:化工机械厂由亏损到盈利,全年来里外外等于是给国家增加收入三十万元,这种精神很可贵,工人多得多些奖金是理所当然的,我们应该积极支持他们。

由于工厂的领导 and 工人不断提出意见,周惠同志最近又过问了这个工厂的情况,再加上报纸最近宣传,这个工厂的主管部门八月三十日口头表示同意工厂的奖励办法。就上述问题,周惠同志对记者说,这并不是个别现象,它说明关于实践是检验真理的唯一标准的讨论,还没有在这些部门认真地展开。林彪、“四人帮”极左路线的流毒还很深,思想不解放,僵化半僵化的状况还很严重。有些同志不是从客观的实际出发,研究新情况,解决新问题,而是死守着条条、框框不放,以为那是最正确的,是神圣不可侵犯的。结果,严重地挫伤了群众的积极性,严重地阻碍生产的发展。周惠同志还说,对有利于群众大干四化、发展生产的,应该满腔热情地支持,对严重妨害生产发展的陈规陋习,必须积极改革。

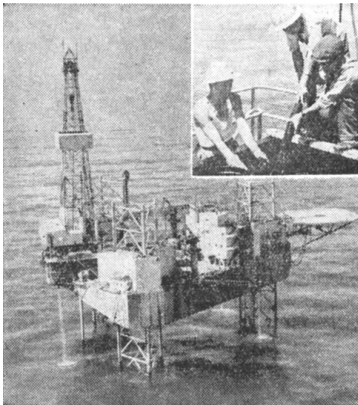
为进一步勘探南海石油资源提供依据 为在川北找油找气展现良好前景

## 南海“珠江口盆地”打出一口高产油井 川北地区喜获一高产稳产油气井

据新华社广州十月十一日电 从碧波万里的南海传来喜讯:地质部南海地质调查指挥部所属的第四海洋地质调查大队等单位,在南海“珠江口盆地”打出了一口高产油井,原油从离海底二千多米的地层深处汹涌地喷射出来。十月十日,广东省革委会和地质部在广州举行庆功授奖大会,嘉奖在南海找油的有功单位。

经过地球物理勘探,广东大陆架的珠江口盆地总面积达十五万平方公里,相当于五个海南岛那么大,最大沉积厚度有六千多米。它象一口大锅,摆在距离珠江口外二百多公里的茫茫大海里。找到这块具有巨大含油气前景的盆地,是我国地质史上的一个重大发现。

这口高产井叫“珠五井”。负责打这口井的第四海洋地质调查大队,是一支在一九七七年新组建起来的海洋地质队伍,大多数是年轻人。他们较快地掌握了从外国引进的一条海上钻探平台,今年以来连续在海



地质部第四海洋地质调查大队勘探二号平台的技术人员,正在采取原油样品。地质部供稿

上打了两口三千多米的深井,首创我国地质系统海上钻探最深纪录。“珠五井”深三千一百多米,仅用四十天的时间就打完了,经过对部分油层进行试油,在八月十三日喷出了高产油流,日产二百九十五点七立方厘米。这口井的成功,证实我国海洋地球物理勘探的资料是准确的,说明辽阔的南海蕴藏着丰富的石油资源,为进一步开展南海石油资源勘探工作提供了依据。

在十月十日的庆功授奖大会上,地质部和广东省革委会宣布,给发现“珠江口盆地”作出贡献的第四海洋地质调查大队勘探二队、平台地质组及第二海洋地质调查大队解释队、记集体一等功;给第二海洋地质调查大队海洋二队、完导导航和定位任务的测量队、第四海洋地质调查大队测井组、记集体二等功;给完成海上生物资源运输任务作出成绩的“勘四〇四”船,记集体三等功;并向这七个有功单位颁发了奖金、奖状和奖品。

据新华社成都十月十一日电 我国地质部前不久前在四川北部地区打出了一口少见的具有工业价值的高产稳产油气井。

这口高产油气井是地质部第十一普查勘探大队六〇〇四钻井队在今年一月二十日开钻的。这个井队的干部和工人解放思想,敢于创新,精心操作一台从国外引进的六千米深井钻机,实现了高速钻进。使这口井在五个月内喷出了强大的油气流。经过四个多月的连续观察和测试,这口油气井的压力高,产量大,至今不衰。它喷出的是种少见的乳白色轻质原油,经过简易提纯,汽油含量达百分之六十以上。

过去,不少人认为,在川北地区找油找气没有多大前景。这口井的成功,破除了这种观念,也改变了过去关于四川盆地地相油层不稳和不能高产的认识,为在川北地区找油找气展现了良好的前景。

为了表彰在川北打出这口高产稳产油气井的有功单位,四川省革命委员会和地质部于九月二十一日联合召开庆功授奖大会,第十一普查勘探大队六〇〇四钻井队和第二物探大队二四六地质队记集体一等功,地质大队记集体二等功,并下作业大队测试组、指挥队汽车队和管子站分别记三等功。四川省革命委员会和地质部给了这六个有功单位各奖励一台电视机,给获得一等功的单位加发了奖金和奖状。

新疆维吾尔自治区党委党校学员决心以叶剑英同志国庆讲话为武器

## 继续深入批判极左 解放思想大胆工作

据新华社乌鲁木齐十月十一日电 中共新疆维吾尔自治区党委党校学员学习叶剑英同志在庆祝中华人民共和国成立三十周年大会上的讲话时,普遍把这个讲话称为“解放思想的金钥匙”和“肃清极左路线流毒的强大思想武器”。

大家表示,一定要认真学习,努力贯彻,解放思想,大胆工作,加速边疆的社会主义现代化建设。自治区党校这期的学员,都是来自天山南北的各县、县和县农垦团场的党政领导干部,有着丰富的实际工作经验。这些天,他们不但向干部负责人请示,硬是拖着不予批复。结果,六月份奖金没有兑现,严重挫伤了工人的积极性。七月份生产显著下降,全月只完成十五点九吨。有的工人对厂领导说:“你们说话不算数。我们也知道问题不在你们身上。你们也不用辛苦了,我们也不加班了,还是按原来下达的计划干吧,反正闲着也得给开工资。”听到七月份工厂生产下降和奖金不兑现、工人不满的反映,主管部门从事具体工作的同志说:“化工机械厂不发奖金就不干活,还要不要政治挂帅?要不要坚持社会主义制度?”

面对这种形势,工厂不得不想其他办法向银行提款发奖金。他们不但在八月份补发了六月份的奖金,同时还向工人宣布:只要对国家和工人都有好处的事情,我们就应该千方百计地积极干!这样,工人积极性又起来了,八月份完成一万二千三百三十三吨,创造了该厂历史上月完成加工任务的最高纪录。银行的同志们了解到这个工厂的实际情况之后说:化工机械厂由亏损到盈利,全年来里外外等于是给国家增加收入三十万元,这种精神很可贵,工人多得多些奖金是理所当然的,我们应该积极支持他们。

由于工厂的领导 and 工人不断提出意见,周惠同志最近又过问了这个工厂的情况,再加上报纸最近宣传,这个工厂的主管部门八月三十日口头表示同意工厂的奖励办法。就上述问题,周惠同志对记者说,这并不是个别现象,它说明关于实践是检验真理的唯一标准的讨论,还没有在这些部门认真地展开。林彪、“四人帮”极左路线的流毒还很深,思想不解放,僵化半僵化的状况还很严重。有些同志不是从客观的实际出发,研究新情况,解决新问题,而是死守着条条、框框不放,以为那是最正确的,是神圣不可侵犯的。结果,严重地挫伤了群众的积极性,严重地阻碍生产的发展。周惠同志还说,对有利于群众大干四化、发展生产的,应该满腔热情地支持,对严重妨害生产发展的陈规陋习,必须积极改革。

清极左路线的流毒不可。

在阿克苏地区工作了二十多年的阿克苏县委副书记肖青林,学习时回顾了文化大革命中林彪、“四人帮”推行的极左路线给当地造成的危害,激动地说,那时可真急人,极左路线就把人害苦了。接着,他谈到粉碎“四人帮”后阿克苏县的变化,特别是今年在党的十一届三中全会上精神鼓舞下,阿克苏县安定团结的大好形势。他们从,感到欣欣鼓舞。他们说,安定团结是四化建设的重要保证。克孜勒苏柯尔克孜自治州革委会副主任肉孜买买提说,极左路线给党和人民造成了巨大的灾难。今后我们一定要加强干群团结和民族团结,同心同德奔四化,把“四人帮”鼓吹的“斗、斗、斗”,换成我们的“斗、斗、斗”。

学习中,各族学员对关于要巩固和发展安定团结大好形势的论述,感到欣欣鼓舞。他们说,安定团结是四化建设的重要保证。克孜勒苏柯尔克孜自治州革委会副主任肉孜买买提说,极左路线给党和人民造成了巨大的灾难。今后我们一定要加强干群团结和民族团结,同心同德奔四化,把“四人帮”鼓吹的“斗、斗、斗”,换成我们的“斗、斗、斗”。

职工人数减少,操作技术水平和全员劳动生产率提高,化肥成本下降。效果显著:一、去年进行管理体制体制改革时,全厂职工总数从去年原来一千五百二十人减到目前三百一十五人,以后又进一步减到目前二百一十五人。引进的合成氨、尿素两套主要生产装置的设备操作工人已接近国外同类装置的技术标准。二、一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百。

## 改革“小而全”管理体制好处多

大庆化肥厂大胆实践,实行专业化生产

新华社大庆十月十一日电 采用引进成套设备的大庆化肥厂,从去年九月间,开始进行管理体制体制改革,把辅助车间和服务部门划出来,由大庆石油化学工业总公司管理,只保留合成氨、尿素、水、汽、成品四个生产单位,实行专业化生产。一年来,工厂管理水平不断提高,效果显著:一、去年进行管理体制体制改革时,全厂职工总数从去年原来一千五百二十人减到目前三百一十五人,以后又进一步减到目前二百一十五人。引进的合成氨、尿素两套主要生产装置的设备操作工人已接近国外同类装置的技术标准。二、一、二、三、四、五、六、七、八、九、十、十一、十二、十三、十四、十五、十六、十七、十八、十九、二十、二十一、二十二、二十三、二十四、二十五、二十六、二十七、二十八、二十九、三十、三十一、三十二、三十三、三十四、三十五、三十六、三十七、三十八、三十九、四十、四十一、四十二、四十三、四十四、四十五、四十六、四十七、四十八、四十九、五十、五十一、五十二、五十三、五十四、五十五、五十六、五十七、五十八、五十九、六十、六十一、六十二、六十三、六十四、六十五、六十六、六十七、六十八、六十九、七十、七十一、七十二、七十三、七十四、七十五、七十六、七十七、七十八、七十九、八十、八十一、八十二、八十三、八十四、八十五、八十六、八十七、八十八、八十九、九十、九十一、九十二、九十三、九十四、九十五、九十六、九十七、九十八、九十九、一百。

解决好新长征路上职工的吃饭问题

哈尔滨市领导重视办好职工食堂

全市九百零三个食堂开展竞赛，取得了较好效果，受到群众欢迎

编者按：哈尔滨市组织开展厂际职工食堂竞赛，有些领导干部亲自到职工食堂吃饭，了解伙食的情况，及时解决存在的问题，把食堂办好了，群众皆大欢喜，生产搞了上去。这种做法值得各地参考。

人民的生活必须在提高生产的基础上逐步改善。现在，一些单位的情况是，有些群众生活问题，不需要花很多钱，只要领导上重视，认真地抓一抓，就可以解决的，却长期得不到解决，群众很有意见。希望这些单位的领导同志，发扬关心群众生活的优良传统，时刻记着群众的冷暖，亲自到群众工作、生活的地方走一走，看一看，千方百计把经过努力能够办到的事办了。这样做，就会受到群众欢迎，就会减少群众的牵挂，使人们更好地为四化建设贡献力量。

本报讯 记者肖体煨报道：黑龙江省哈尔滨市自去年十二月份以来，组织全市工业、交通、基建、城建、财贸、卫生等战线九百零三个职工食堂，开展以增加饭菜花样、提高服务质量、降低伙食成本、搞好伙食卫生为主要内容的社会主义劳动竞赛，取得了较好的效果。生活的改善促进了生产的发展。今年上半年，全市的工业生产，完成了年计划的百分之五十三点五，比去年同期增长百分之七之六。

哈尔滨市冬季时间长，蔬菜、副食品种少，粗粮供应比重较大。加上管理不善，许多食堂常常是窝窝头、大饼子、土豆白菜汤“老三样”当家。有些单位的食堂和伙食是

“黑、乱、脏、贵”，就餐的人数越来越少。

为了改变这一状况，解决好新长征路上的吃饭问题，市委决定由市总工会具体负责，组织厂际职工食堂竞赛。他们把全市九百零三个职工食堂，按照地区远近和企业隶属关系，划成一百一十九个赛区（片），各赛区成立竞赛委员会，定期组织评比检查。在竞赛过程中，从市到企业的各级领导，都确定有人管生活，抓食堂。许多领导同志，亲自深入实际，倾听群众对于伙食的意见。哈尔滨电业厂食堂原来管理混乱，饭菜质次价高，群众意见很大。市委主要负责同志，到该厂检查工作，亲自到职工食堂吃饭，对工厂改进很大。工厂党委马上采取改进措施，在短期内

办好街道食堂为群众做好事

上海静安区四十六个街道公共食堂，饭菜价格便宜，方便职工儿童，外地旅客也可临时搭伙

决。目前，在这些食堂吃饭的有一万八千多人。据居民们反映，这种公共食堂有五大好处：解决了大小门、小风兜搭伙的，每月付一元到两元多钱的搭伙费。食堂工作人员和日常开支，全部靠搭伙费来解决。

今年以来，天津市河北区在全民所有制和集体所有制商业、服务行业中，接收待业青年一千四百一十五人，到底计划再安排二千五百人。于是，有了一种论调：商业、服务行业的人员不能再增加了。

从当前情况来看，天津市商业、服务业是薄弱环节，人民生活诸多不便。以河北区为例，全区平均一千二百户居民才有一个蔬菜商店；每一千九百五十户居民才有一个肉店；每三千户居民才有一个卖早点的豆腐脑；每八千户居民才有一个卖馄饨的铺子；每两千五百户居民才有一个百货店。至于其它的修理服务行业，缺口就更多了。

如果我们深入群众的生活实际作一番调查，就可以发现商业、服务业的天地是十分广阔的。

第一，商店可以搞一些简单的加工业务。商店可以把毛茛加工成净菜，分等出售，优质服务；蔬菜淡季，加工绿豆芽出售，弥补市场不足；蔬菜旺季，把鲜菜制作加工成酱菜。食品店可以根据季节变换和市场需求，加工一些糖块和小食品；粮店可以加工小杂粮；百货店可以加工各种半成品衣片。俗话说，一样货，百样卖，样样卖得快。

第二，出车摆摊，流动售货，方便群众。

第三，修配行业增加服务项目。

第四，延长营业时间。如把现在的一班制改为两班制，把营业时间延长为十四小时，对国家、集体有

利，群众方便；售货员轮流上班，缩短了在店时间，也会高兴。

随着人民生活的改善和商品的不断丰富，扩大商业、服务业是完全必要的，同时，如何挖掘现有企业的潜力，也不可忽视。那种认为商业、服务业人员已经达到饱和的看法，是没有根据的。

成都无缝钢管厂实行部分产品自销

据新华社成都十月十日电 成都无缝钢管厂今年七月下旬开始实行部分产品自销，把一批钢管直接投入市场，很快打开了新局面。两个多月来，这个厂已向各地用户签订了七百二十多份供货合同，目前正在继续签订。一向比较滞销的大口径钢管，各地已订购了一万二千多吨，其中，农业、轻工业、军工部门的一些大型企业订购的数量占三分之一左右。

成都无缝钢管厂是四川省扩大企业自主权的一个试点单位之一。试点的内容之一，就是企业可以自行销售一部分计划外增产或国家不收购、不分配的产品。今年以来，这

样，一些双职工的女工从幼儿园升入小学以后，家中无人做饭的问题就解决了，家长可以安心生产，儿童可以安心学习。

照顾了年老患病等行动不便的人。武路东有一个老太太，七十多岁，身体有病，媳妇上班，中

午无人做饭，食堂天天给送饭来上。

为解决饮食问题开了一条门路。全区通过街道办事处，解决了七百多人的就业问题，其中百分之六十是知识青年。从社会需要看，吃饭难的问题还没有完全解决，公共食堂还可安排更多的人就业。

为了解决饮食问题开了一条门路。全区通过街道办事处，解决了七百多人的就业问题，其中百分之六十是知识青年。从社会需要看，吃饭难的问题还没有完全解决，公共食堂还可安排更多的人就业。

午无人做饭，食堂天天给送饭来上。

为了解决饮食问题开了一条门路。全区通过街道办事处，解决了七百多人的就业问题，其中百分之六十是知识青年。从社会需要看，吃饭难的问题还没有完全解决，公共食堂还可安排更多的人就业。

为了解决饮食问题开了一条门路。全区通过街道办事处，解决了七百多人的就业问题，其中百分之六十是知识青年。从社会需要看，吃饭难的问题还没有完全解决，公共食堂还可安排更多的人就业。

饭桌上的变化——辉县见闻

“如今，俺们饭桌上，黄的（粗粮）少了，白的（细粮）多了。”这是今年秋天在河南省辉县农村常常听到的一句话。

这种声音，在江南北方不足为奇，可是在山石高头的辉县就是十分稀罕了。

辉县位于太行山区，境内百分之七十的面积上是山岭和丘陵，土地贫瘠，旱灾频繁，只能种植玉米、甘薯等杂粮作物，而且产量很低。解放前，这里的农民吃糠咽菜；解放初期，还是糠菜半年粮，吃点多、白面是相当困难的。但是，经过多年来全县人民的艰苦奋斗，治山治水，生产条件有了很大改变，不但粮食的产量提高了，作物的种类也不断变化，特别是小麦、水稻等作物的种植比例不断增加，改变了辉县人民饭桌上的食物构成，他们不但吃得饱了，而且吃得好了，吃得细了。今年，全县夏粮比去年增产一成多，夏收一季，便超额完成了全年的粮食收购任务，集体留粮也很充足。各社队按照国家、集体和个人三兼顾政策进行夏季分配，社员平均每人分得小麦二百多斤，

“官商”作风害死人

编辑同志：我们厂生产的产品，主要由邯郸纺织站收购转销。尽管我们克服困难，自力更生，织出了邯郸的缺门产品，如软缎被面、线绉被面和一些细丝产品，可是邯郸纺织站的某些人却不调查不研究，对我们生产出的产品不积极找销路。去年，邯郸纺织站提出不收我们厂的货，致使我厂产品大量积压，原料没钱买，连工资都开不出。在这种情况下，我们一面改机大上新品种，一面到外地找销路。我们到了榆次、太原、北京等地，他们都争相订货。仅以人字绸为例，我们年产十米万米，北京服装公司就要订货七、八十万米。由此可见，邯郸纺织站的“官商”作风害死人。我们建议国家有关部门改变这种管理体制，也希望邯郸纺织站的同志多做调查研究，多做对企业发展生产有利的事，不要再生过去这样的问题。

邯郸丝织厂

吴兴县出现五业兴旺景象

新华社杭州十月十日电 新华社记者沈世纬、虞云达报道：浙江省吴兴县的农业生产打开了新局面。去年，这个县的多种经营收入达到一亿四千多万元，占农业总产值的百分之五十三点五，全县粮食总产量比一九七七年增长百分之十七点六，社员平均收入达一百六十三元五角。今年，农、林、牧、副、渔各业又有了新的发展，全县六十三万四千多亩早稻平均亩产达到八百四十斤，比去年增长一百七十四斤；春粮和早稻两季的总产量共增加一亿二千多万斤，占全县十个县总产量的三分之一。蚕茧结束了连年减产的局面，今年春、夏和早秋三季共增产茧子一万六千多担。淡水鱼、湖羊、生猪等也样样增产。

吴兴县出现农、林、牧、副、渔五业兴旺景象，是这个县纠正过去那种“抓农业就是抓粮食”的片面作法，按照当地的自然规律和经济规律办事的结果。地处杭嘉湖平原的吴兴县，土地肥沃，气候温和，雨量充沛，境内良田连片，桑园遍地，鱼塘密布，历来就是一个粮、桑、鱼、畜并举的综合性农业区域。这里传统的多种经营多达一百四十多种，其中，蚕茧、小湖羊、淡水鱼生产在全省和全国占有重要位置。前些年，由于受林彪、“四人帮”极左路线的影响，片面强调“以粮为纲”，出现了挖桑园、填鱼塘的错误作法，全县桑地和鱼塘面积减少近二十万亩，结果不仅多种经营遭到破坏，粮食生产也没上去。

粉碎“四人帮”以后，特别是党的三中全会以来，中共吴兴县委认真汲取过去教训，努力按照自然规律和经济规律领导农业生产。为了调整农业布局，县委领导同志深入社队调查研究。他们从本地“二山二水六分田”的实际出发，根据不同自然条件和群众的传统习惯，帮助全县四十五个公社因地制宜地确定生产方针，宜桑则桑，宜渔则渔，宜林则林，宜粮则粮，坚持适宜搞什么就搞什么，不搞“一刀切”。同时，县里强调在农田基本建设中把改造低产粮田同搞多种经营结合起来，坚决制止毁桑、毁塘扩大粮田的作法。

为了使多种经营尽快恢复和发展，这个县从各方面采取措施，给多种经营“吃小灶”。过去一到农忙季节，粮食生产同多种经营争劳力、争季节、争肥料的矛盾很突出，有的地方就采取一切给粮食生产让路的办法，把劳动力都集中到田里，使多种经营受到严重损失。去年和今年的春耕、夏收夏种大忙季节，县里通过落实按劳分配政策，合理安排劳力，做到收（割）、种（稻子）、管（理）、养（蚕、鱼等）一起抓，有条不紊，忙而不乱，做到粮食生产和多种经营两不误。

县委很注意用党的政策调动社员发展多种经营的积极性。县委废除了某些束缚农民手脚的“土政策”，只要是有利于集体生产发展和增加社员财富的事，就放手让群众干。这个县素有“湖羊之乡”的称号，文化大革命前全县每年向国家交售的三十万头小湖羊皮，基本上是由社队家庭副业提供的。现在，为了鼓励社员多养湖羊，支援外贸出口，各社队采取粮肥挂钩、提高按工分和分配精饲料等办法，积极加以扶持。现在，全县十八万多农户，平均每户养湖羊三头多。今年上半年，全县收购小湖羊皮二十多万张。比去年同期增长百分之四十五。

为了解决集体养蚕桑叶不足的困难，许多社队积极支持社员利用自留地发展桑树，按质议价收购鲜叶。现在，吴兴县社员家庭副业生产又发展起来了，每人一年的家庭副业收入平均在五十元左右，高的超过一百元，占家庭总收入的三分之一以上。

劳动力，今年分的比去年存的，还有卖肥猪由国家、大队奖励的，共得小麦两千多斤。孟兰生六口之家，磨好的白面装了满满两大缸，半截罐盖的大木柜里盛的都是小麦。在他家瓦房的二层上，还有好几口袋去年的陈麦呢！老孟领着记者楼上楼下看，脸上喜气洋洋，乐得合不上嘴。

地处平原地带的胡桥公社八十亩地大队，除了麦地就是稻田。今年全年社员口粮预计可达六千斤以上，其中小麦已经到手三百来斤了。他们的吃的是百分之百的大米白面。过去老婆婆、女儿们盼过年，因为只有过年才能吃点好的。现在呢？社员们说，一年四季，俺天天过年，更季换月，都要改善生活：二月份，糯米糕，夏至，包饺子；八月十五，割肉吃煎饼；到乡下，枣糕、肉包、豆包、大米饭，管够吃；油饅、油条、炸糯米糕，是串亲戚的家常饭，家家户户都有烧饼炉，平时吃烧面条，还要配个鸡蛋炸酱卤哩！

饭桌上的变化，进一步提高了广大社员群众的生产热情。尽管今年丰收后辉县旱情严重，但平原地带十万亩水稻仍然郁郁葱葱，长势很喜人。

新华社记者 刘 霄

请尽快决定这套进口设备的建设单位

编辑同志：

读了八月二日《人民日报》登载的《一套进口设备的遭遇》和为此发表的编者按，对我们教育很大。这篇文章批评得好，批评得正确。文章对我厂的批评，我们虚心接受。

自从年初初新华社记者来厂调查和随后国家建委、一机部派人来厂检查以来，我们就组织力量，加强了对这套进口设备的维护保养工作，完善了存放设备的库房，做到了通风良好和不漏雨水，原来在外零散存放的设备均已存入库房。在一机部武汉材料保护研究所的帮助下，对进口设备再次进行了全面的防锈、涂油保养工作。

根据编者按和文章的精神，我们检查了过去工作中存在的问题，我们对这套设备长期存放，缺乏思想准备，采取的都是临时措施。几年来，虽然进行过多次防锈涂油保养工作，但对设备的维护保养做得还很不够，特别是存放设备的库房过分简陋，防雨能力差，个别设备长期存放在露天，致使设备受到了一定的损失。对此，我们感到非常痛心。对于工作中存在的问题和错误，我们决心予以改正，并在其他工作中引以为戒。

目前，厂除了继续做好设备维护保养工作外，请上级领导部门尽快决定这套进口设备的建设单位，使其尽早安装投产，越快越好。否则，时间越长拉，设备损失就越严重。

中共陕西汽车厂委员会



商业服务业业门路宽广

李天麻

马文举

治好“内伤”同心起“飞”

秦皇岛玻璃纤维厂党委消除派性，增强团结，转变作风，带领工人改变工厂面貌

本报讯 人们说，“鸟无头不飞。”秦皇岛玻璃纤维厂党委治好“内伤”，现在，同心同德，带领全厂职工“飞”起来了。今年一至八月全面完成各项生产指标，超额上缴国家的利润超过了前三年上缴国家利润的总和。

这个厂整顿前，党委十名常委，矛盾重重，资产阶级派性严重，很不团结，唯“权”必尊，就连处理玻璃纤维拉丝这样一件小事，也要争夺批条子“权”，要“自己说了算”。这样一来，全厂人心涣散，企业管理混乱，生产下降。

广大职工与群众迫切要求改变这种领导状态。一九七七年九月，在市党委工作组帮助下，在深入开展批林批“四人帮”极左路线中，厂党委进行了三个多月的整顿，以后又进行了两次整顿。

整顿领导班子时，党委成员开展批评与自我批评，相互交心谈心，把问题摆到桌面上。

同时，厂党委广泛发动群众给领导提意见。大家对党委批评最多的是搞派性，不关心群众疾苦，不钻研业务。党委成员虚心听取群众批评，公开在群众中做了自我批评。

这个厂在思想整顿之后，调整了领导班子。将派性严重，不适宜在本厂工作的人员作了调动。把一批党性强，干劲大，熟悉企业管理的实干家，选拔充实到各级领导班子里来。

经过整顿，领导班子转变了作风。过去，一些领导干部整天坐在办公室，“一杯水，一烟枪，一张报纸看半天。”电话是“喂”，汽车是“腿”，不了解实际瞎指挥。现在党委“一班人”，除开会学习外，不坐办

# 稻花香里说丰年

## ——略论鼓励最佳年龄区的科学家问题

赵红洲

〇年——一六〇年，科学中心在意大利；一六〇年——一七三〇年，中心转移到英国；一七三〇年——一八三〇年，中心转移到法国；一八〇一年——一九二〇年，中心转移到德国，从一九二〇年起到现在，美国占据科学中心的地位。科学中心每一次转移的原因都很复杂。但是，在复杂的因素中，可以发现最佳年龄规律所造成的影响。

第一，大凡一个国家处于科学发展的赶超阶段，杰出科学家队伍的年龄，相对来说都比较年轻，最高不会超过五十岁。比如意大利在赶超阶段平均年龄在三十五——四十五岁之间；英国在科学兴隆的前半期，平均年龄在三十六——四十五岁之间；法国在四十三——五十岁之间；德国在四十一——四十五岁之间；就连平均年龄普遍增大的现代，美国杰出科学家的平均年龄也没有明显地超出五十岁大关。

第二，凡是处于科学中心、或者处于科学崛起的前夕的国家，杰出科学家的年龄在最佳年龄区的比例都是比较大的。比如，一九五〇年，科学中心在美国。这一年，在最佳年龄区的科学家人数比例，显以美国最高（百分之六十一），德国次之（百分之二十七），美国再次（百分之二十五），法国只有百分之二。据统计，一九五〇年，美国科学家的重大发明占全世界总数的百分之五十二。

第三，各国科学兴隆时期，大都自觉或不自觉地执行了鼓励最佳年龄区的科学家的政策。以美国为例。美国当时非常器重最佳年龄区的科学家，一九五七年，三十五岁和三十一岁的杨振宁和李政道获诺贝尔物理学奖；一九六六年，四十六岁和四十八岁的肖克莱和巴登获诺贝尔物理学奖；一九五一年，四十七岁和三十九岁的麦克伦和西博格获诺贝尔化学奖。这些人（当然还有其它科学家）都处于最佳年龄区，都在不同的岗位上倍受重用。

### 鼓励最佳年龄区的科学家，是我国科学事业中一项坚定不移的政策

解放三十年来，我们党和政府也很重视最佳年龄区的科学家。一九五五年，在毛主席和周总理亲自关怀下成立的中国科学院学部委员会，就把大批处于最佳年龄区的科学家吸收到我国学术权威机构。据初步的推算，一九五五年我国学部委员一百九十八人，平均年龄在四十八岁左右，其中有相当大的数量（百分之三十六）处于最佳年龄区，如著名的数学家吴文俊三十六岁，物理学家黄昆三十六岁，核物理学家钱三强四十二岁，数学家华罗庚四十五岁，技术科学家吴仲

定，然后根据土壤养分含量进行科学施肥。常委采纳了这个意见，组织土壤普查队伍，对全县五十八万多亩麦田的土壤进行了测定，发现其中四十多万亩磷素失调，严重缺磷，及时补施了近两万吨磷肥，从而保证了今年小麦大面积增产。

为了使农技人员有职有权，更好地发挥指挥农业生产的作用，县委提拔了六名农技人员担任县农业局和县农科所的领导职务，还选派一批农技人员到一些公社负责指导农业生产。县委还经常采取“我搭台你唱戏”的办法，让农技人员在县委领导主持的电话会议和现场会议上直接指挥农业生产。这样，既调动了广大农业科技人员的积极性，又避免了到农业生产的瞎指挥和一般化的领导。

渭南县委认为，在强调尊重生产队自主权之后，过去那套行政命令、催种催收的领导方式不灵了，要加强对农业生产的领导，就要靠掌握政策和推广科学技术。因此，各级领导在依靠农业科技人员指挥生产的同时，必须刻苦学习农业科技知识，使自己尽快成为科学种田的内行，取得领导农业生产的主导权。县委经常请农技人员给各级领导讲课，并结合推广先进农业科技知识，对干部进行考试。如去年在全县大力开展绿肥种植的过程中，县委对公社主任以上的领导干部，包括负责供应绿肥种子的供销部门领导干部，进行了有关技术知识的测验。

最近县委又提出有关科技工作的五十道思考题。县委负责同志带头学带头学，县委书记沈树森对农技人员“礼贤下士”，主动向他们请教。为了解决缺肥问题，县委常委会主任王帮民亲自蹲点抓样板田，并亲自当技术推广员，到处宣传种绿肥的好处，被人称为“绿肥迷”。这两年绿肥种植在全县迅速铺开，到去年秋季，全县种植绿肥加上玉米秆沤青已达四十二万多亩，占全县耕地面积的三分之一。仅这一项技术措施，至少使今年小麦增产三千多万斤。

华三十八岁，水利科学家张光斗四十二岁，等等。这同当时苏联科学院的院士相比，的确是一支生气勃勃的队伍。我国老一代的科学家是国家和人民的宝贵财富。打倒“四人帮”以后，他们是夜以继日地工作者。他们正在发挥可贵的“人梯”精神，让中青年科学家“踩着肩膀”，攀登世界科学的高峰。

但是，我们不能不看到，目前我国科学家队伍严重老化的现实。这是林彪、“四人帮”的破坏造成的。据一九七八年统计，我国物理学和化学助理以上的人，平均年龄在四十八岁左右，比美国同级科学家队伍平均年龄（四十一岁）大七岁；我国全部科学家正副研究员这一层的人，平均年龄在五十八岁左右，比全世界杰出科学家队伍的年龄（五十三岁）还大五岁。我国科学家队伍的年龄请峰值超过六十岁。这种状况如不改变，将不利于我国科学技术的发展。

### 重点鼓励最佳年龄区的科学家，是在科技界贯彻八字方针的有效措施

林彪、“四人帮”的破坏，给科学家造成的灾情是，老一代身心倍受摧残，眼底下有千里之志，亦觉力不从心。年轻一代在“知识越多越反动”的谬论毒害下，不少人知识贫乏。虽然“欲上九天”，但痛感翅膀不硬。唯有中年一代，虽受早霜之苦，荒废数载青春，但是毕竟认真读过几年书，基础比较好，眼下三十六——五十五岁之间，正是最佳或次佳年龄时候。他们是我国科学家队伍的中坚力量。

显然，我国科学政策的重点应当放在中年科学家的身上，着重资助中年一代科学家。事情很清楚，我国目前经济力量还不强大，还不能给科学技术事业提供充裕的资金，因此，有限的科技投资就有一个相对集中使用的问题。而要做到这一点，必须实行“成果奖励制度”，在物质上和精神上鼓励最佳年龄区的科学家，而不能将经经费平均分配。

打倒“四人帮”后，我国老一代的科学家得以落实政策，有才华的少年也得到破格选拔，接受高等教育。这些都是必要的。但是，对我国仅有的几万名“最佳年龄区”的科学家至没有明确的鼓励政策。这些人负担最重，贡献最多，生活却比较苦。据北京和天津六十二个研究机构的抽查，中年科学家（即助理和副研二级科技人员）住房面积每人平均不到四平方米，有的夫妻分住在集体宿舍。他们的工资比同时进厂工人的收入低。群众中广为流传的所谓“五子登科”（即整天忙于提篮子、抱孩子、生炉子、垒房子、娶妻子等）等恶语中伤，就是许多中年科学家生活的写照。如生活环境，如此工作条件，怎么发挥他们的创造力呢？可见，我们现在是既缺乏人才，又不能充分利用人才。这种状况应当引起有关部门的足够重视。

# 东北林学院开展教学大检查

## 发现问题及时解决，为提高教学质量创造条件

本报讯 东北林学院党委不久前用三个月的时间，在全院开展以提高教学质量为中心的教學大检查，着重解决教学质量、领导作风、教学条件和教学质量等问题，有力地推进了教学工作。

通过大检查，院党委和各系党总支，都把主要精力和大部分时间用在领导教学上。院、系两级领导干部听课达三百人次，还分别召开了各种座谈会。林工系对全系二十六门课程的教学大纲、教材使用情况、实验课的质量、批改作业的情况，都做了认真的调查分析。对基础部对本学期开讲的七十七名主讲教师的教学质量情况，这个进行了分析，并针对发现的问题及时采取了措施。

通过大检查，他们发动群众，克服困难，逐步解决了教学和科研上存在的一些问题。如电工实验室依靠群众改装设备，把原来的十组实验增加到十五组。自动化教研室结合教学制做了十七台稳压电源，供实使用，不仅提高了学生的基本技术，还节约了几千元的设备费。在检查期间，全院共制造、修好了三百一十九台（件）仪器和教具，增加了一百四十九个实验项目。

为了提高教学质量，很多教师还自己动手画教学挂图，制做直观教具。机械系就画了五百一十七张挂图，林学系气象组画了六十多张挂图，还自制了挂图架，电势示教板等等。

大检查中，院党委坚持实事求是的作风，不搞形式主义，不搞一阵风。检查中发现问题，凡是能够解决的，就及时采取措施加以解决。如大检查开始，群众提出要整顿庭院及楼内秩序。第二天党委就组成了庭院秩序整顿小组，发出整顿秩序通告，组织民兵护校队，修补庭院等，使庭院、楼内秩序面貌一新。

## 成果到手不撒手

上海有机化学研究所对科研成果负责到底

本报讯 上海有机化学研究所在一九七七、一九七八两年里研究成功的三十三项应用性科研项目，已推广了三十项。

他们的主要做法是：领导重视，把推广科研成果列入所、室科研计划。这个研究所过去是“成果到手，就此撒手”，没有抓紧推广、应用。现在，他们把成果推广工作列入所和研究室的科研计划之中，在已经推广的三十项成果中，由本所进行扩大性试验，或帮助生产单位进行扩大性试验和试生产的有三分之二以上。

力求科研成果过硬，便于推广、应用。这个所确定，凡是应用性强的科

研成果，必须尽可能具备下列要求：一、原材料来源容易，立足国内；二、技术先进，对设备要求简单，操作方便；三、产品性能好，水高；四、产品成本低，具有经济效益；五、生产过程中无三废或很少三废。

已经推广的科研项目出了问题，研究所负责到底。如这个所研究成功的抗菌剂四〇二，已在上海农药厂推广应用。由于它在生产过程中，放出氧化

## 农村计划生育工作为啥比城市难搞？

编辑同志：  
开展计划生育工作，农村比城市更难。主要有三方面原因。一是养儿防老的想法至今未消除。在广大农村，失去劳动能力的老年社员，绝大多数依靠儿孙养老。大队对某些老无儿无女的“五保户”虽然有所照顾，但这些人仍然感到生活孤独，常为无儿无女伤心。一些人单薄的户，常被一些人多户大者欺侮。不少人耳闻目睹上述状况，宁愿年轻时多受点劳累，也要多生几个孩子。如果我们国家和集体能够采取有效措施，例如实行一种劳保工资分配或其它福利补助，使老年人能够幸福地度过晚年，各级干部又能伸张正义，刹住无端以强凌弱的歪风，就能促进计划生育工作。

二是农村防病治病工作较差。特别是偏远山区，缺医少药，不能保证每一个幼孩都健康成长。有些人就担心一个孩子夭折，赶了后代。如果农村医疗卫生工作能够迅速赶上去，保证生一个，活一个，壮一个，计划生育这一大好事，人们何乐而不为呢？

三是前几年某些政策和规定，不利于计划生育。例如，遇到招工，常常优先照顾多子女户；在批划房屋地基时，对多子女户批划得又快又多。这种做法，实质上间接地鼓励了多生子女。这些弊病如能认真革除，必将有力地推动计划生育工作。

山西省平陆县工业供销站 邓当元

\*\*\*

## 徒有虚名的研究所不如不办

编辑同志：

我是一九六八年从北京农学院毕业的，在一个县农机研究所工作。这个所一九七三年成立，至今还只有一枚公章加一个人（最兴旺时也只有三个人），处于无房、缺人、又没有研究条件的状态。绘图、办公都在宿舍或旅馆里进行。

县一级的农机科研单位应该怎么办呢？我想提一点看法：

一、县一级农机研究所不宜遍地开花。过去办一些事情，往往以“群众运动”为名，搞什么“遍地开花”，白白消耗人力。不要每个县都设农机研究所。需要而且具备条件的县，是非常需要、目前又无条件的，就不设。

二、可以按地区把几个条件差的县农机研究所合在一起，由地区来管，集中使用有限的资金和设备。这比那种撒胡椒面的办法好得多。

三、把类似我这种情况的科技人员，以及用非所学的科技人员组织起来，统一安排使用，使我们为四化多作贡献。

湖北省秭归县农机研究所 侯浩

## 应用和推广科研成果关键在哪里？

有人说推广科研成果，要设立专门机构，我以为专门机构是需要的，但不是解决问题的关键。

一机部原有个“新技术推广联合办公室”，但二十年来推广科研成果的成效甚微。这责任并不在于这个办公室，而在于现行科研管理体制和经济体制有缺陷。

现行经济政策和产品质量标准，不利于科研成果推广。生产部门生产产品容易完成产值、产量计划，而且产品质量差也有人抢着要，工厂不受什么经济损失；生产新产品质量好，也只是用户受累，工厂却得不到好处。另外，工厂不采用新科研成果，也能达到现行质量检验标准，因此，没有采用新科研成果的迫切感。例如，早在一九六六年鉴定通过的作为机床导轨材料的高磷铸铁和磷铜铝铸件，已达到了超过了国外先进水平，一机部曾大力推广，但迄今采用者甚少，就是这个原因。国家应制定新的有利于科研成果推广的质量检验标准，采用优质优价政策，使生产部门也能获得好处。

官僚主义作风是推广科研成果的严重障碍。任何一个应用科学的新成果，都不可能十全十美，需要在推广中不断完善。我们与厂协作研制成功了一种高性能活塞环新材料，原料立足于国内富有的资源，使用寿命长，成本低，获得用户好评。但在磨削加工工序中，尚存在一些问题，大批量生产时需要有适应这种材料特点的砂轮。为此，我们特邀了某砂轮厂的同志参加鉴定会，该厂厂长和总工程师都同意安排生产这种砂轮。但生产计划科负责人不同意，说联系渠道不对，没有通过一机部。于是，我们通过省局介绍到一机部某局。该局以没有通过地区、省公司“逐级手续”为由，又象皮球一样踢回来了。

科研成果的推广不能搞“一刀切”。我们的国家这么大，若不本着因地制宜、因厂制宜的原则推广科研成果，则往往事与愿违。最典型的例子，是在全国普遍推广煤粉化铁炉。当时从一机部到省、地、市、层下达文件，限期推广。谁要是提出不同意见，立即遭到批评。因此，有的厂在建立煤粉化铁炉时，只是为了应付上级检查，压根儿就不想用它。结果，除了个别省以外，九百百分之九十五以上的煤粉化铁炉都垮台了。

总之，科研成果的应用和推广，关键在于改革科研管理体制和经济体制。

山东省机械设计院 邱汉泉

# 要重视科研成果的应用和推广

老干部郑平、李庸夫用革命精神严格要求教育后代

## 鼓励子女坚持战斗在北大荒

出身高级干部家庭的上海知识青年郑小勇、郭凯利，热爱北大荒，扎根北大荒。他们在北大荒十一年，几次返城风都没有把他们刮跑。他们的家也没有把他们召回。他们坚持战斗在边疆。

郑小勇的父亲郑平，一九三一年参加中国共产党，曾任中共中央监察委员会候补委员、中共中央华东局委员、中央监委驻华东局监察组组长。郭凯利的姨夫李庸夫，现任中共上海市委办公厅副主任。郭凯利的母亲郭淑君一九五五年逝世，李庸夫把年幼的郭凯利接过来抚养，以父女相称相待。

一九六八年九月，同在上海第五十四中学读书的郑小勇、郭凯利，响应党的号召，一起来到黑龙江省八五〇农场九连，参加边疆建设。他们来到农场以后，积极投身于火热的斗争生活，那里需要就到那里去，勤勤恳恳地工作到了一九七六年八月，郭凯利加入了中国共产党。在长期的共同劳动和生活中，郑小勇和郭凯利建立了真挚的爱情，一九七七年底结婚，在北大荒安家。

在他们离开上海奔赴北大荒的时候，文化大革命掀起的斗争波涌到处泛滥。郑小勇的父亲被当作“叛徒”隔离，郭凯利的姨夫被当作“资反派”批斗。李庸夫在困难的处境里听说郭凯利要到北大荒去，超过自己亲生的儿女。但是，他想到凯利是到斗争中去，到人民中间去，欢喜之情又溢于言表。他欣然写了一首题为《送利登征途》的诗，作为临别赠言，勉励凯利登高远征。郑小勇的父亲郑平，当时尚在隔离之中，家人谁也不知道他在什么地方。郑小勇只好和父亲不告而别。几年之后，郑平被解除“隔离”，可以回家了。在他们的家里看不到小勇，但读着小勇从北大荒的充满坚毅和决心的来信，感到十分欣慰，赞扬儿子这条路走对了。一九七一年三月，郑平第一次回到上海探亲，见到了久别的父亲。郑平多次嘱咐儿子要读马列和毛主席的著作，不要上陈伯达一类政治骗子的当。在郑小勇返回北大荒的前夕，郑平特意为了儿子准备了一双农田用鞋，鼓励他继续走与工农相结合的道路。

一九七一年十二月二十五日，郑平由于长期遭受“四人帮”的迫害，身心受到严重摧残，不幸病逝。粉碎“四人帮”以后，党组织给郑平同志平反昭雪，恢复了名誉。去年六月，上海市党组织办公室给农场来电话，要郑小勇和郭凯利回沪参加郑平同志的骨灰安放仪式。这对年轻夫妇怀着对党的感激心情，登上了南去的列车。当时，农场不少人都在谈论，郑小勇的父亲是个大干部，现在平反昭雪了，这次郑小勇夫妇准会在上海安排工作，不会再回北大荒了。在上海，郑平同志的一些老战友也提出是否把郑小勇夫妇调回南方安排工作。郑小勇想，自己身体好好的，不能要组织照顾。他参加骨灰安放仪式后，就与郭凯利毅然返回了北大荒。

去年冬天，社会上刮起了一股下乡知识青年返城风，农场的下乡知识青年走了一大帮。在农场机关工作的郭凯利，看到这种情景，加上当时有一种议论：“没走的知识青年不是没能耐，就是有问题”，“返城是实现四个现代化的需要”，思想上也产生了波动。郑小勇心里也泛起了一个疑团：知识青年扎根边疆、农村，为建设美好未来流汗出力，难道方向完全错了？

今年春节，郑小勇、郭凯利一起回上海探亲。在家里，他们把自己的一些疑虑，向李庸夫和盘端了出来。李庸夫对他们进行了耐心的启发和教育，鼓励他们坚定地走自己已经选择的道路。他说，你们下乡十一年了，经受了不少锻炼，不要否定自己，实现农业现代化正需要你们这些年轻人。李庸夫还拿出王震副总理接见云南省知识青年代表时的讲话材料，让他们学习，教育他们认清形势，以国家民族利益为重，立志建设边疆，不要迷途方向。

经过李庸夫的启发教育，郑小勇、郭凯利思想看到了亮。春节过后，他俩按时返回了农场。当他们到了受到大批知识青年返城，有的连队拖拉机没人开，有的学校缺教员，有的卫生所开不了诊，心里很不滋味，深深受到触动和教育。

李庸夫担心郭凯利在扎根北大荒还是返城的问题上没有完全解决思想问题，他又给她写来了两封信。李庸夫信中的革命精神，热切的期望，使郭凯利受到了深刻的教育。她一遍又一遍地读着父亲的来信，回忆自己在北大荒十一年走过的历程，思想渐渐安定下来，决心继续战斗在北大荒。郑小勇思想一直比较稳定。经过李庸夫的教育，继续战斗在北大荒的决心就更大了。

农场的党组织和连队的职工，热烈称赞郑小勇和郭凯利坚决扎根北大荒，并从政治上、生活上关怀他们成长。场党委考虑到郭凯利在机关工作，郑小勇在离场部八十里的连队学校教书，婚后一直分居，打算把郑小勇调到场部机关来工作。当组织上征求他本人的意见时，郑小勇表示，自己在基层锻炼的时间还少，要把根扎到连队，在生产第一线经受更多的锻炼。场党委经过研究，同意了他的意见，继续留他在连队工作。今年八月，他被任命为连队的副连长，同时把郭凯利调回连队，担任学校的领导工作。前不久，连队党支部通过了郑小勇的入党申请。

李庸夫得知郑小勇夫妇决心扎根北大荒，在革命征途上又迈出了一大步的消息后，非常高兴，很快给她们写来一封信，鼓励他们继续前进。

现在，郑小勇和郭凯利正在新的岗位上，意气风发地工作着。他们决心用自己的青春建设哺育自己成长的土地。

新华社记者 雷仲予 王来喜

新华社北京十月十一日电 以团长、孟加拉国女事务部部长阿米娜·拉赫曼为首的孟加拉国妇女代表团，由全国妇联副主席黄甘英陪同，今天上午离开北京去杭州、上海、广州等地参观访问。

阿米娜·拉赫曼团长昨天晚上在京举行了答谢宴会。全国妇联主席康克清、副主席黄甘英，交通部副部长郭建，对外友协副会长侯桐等，应邀出席了宴会。

据新华社北京十月十一日电 以团长、孟加拉国女事务部部长阿米娜·拉赫曼为首的孟加拉国妇女代表团，由全国妇联副主席黄甘英陪同，今天上午离开北京去杭州、上海、广州等地参观访问。

阿米娜·拉赫曼团长昨天晚上在京举行了答谢宴会。全国妇联主席康克清、副主席黄甘英，交通部副部长郭建，对外友协副会长侯桐等，应邀出席了宴会。

据新华社北京十月十一日电 以团长、孟加拉国女事务部部长阿米娜·拉赫曼为首的孟加拉国妇女代表团，由全国妇联副主席黄甘英陪同，今天上午离开北京去杭州、上海、广州等地参观访问。

阿米娜·拉赫曼团长昨天晚上在京举行了答谢宴会。全国妇联主席康克清、副主席黄甘英，交通部副部长郭建，对外友协副会长侯桐等，应邀出席了宴会。

据新华社北京十月十一日电 以团长、孟加拉国女事务部部长阿米娜·拉赫曼为首的孟加拉国妇女代表团，由全国妇联副主席黄甘英陪同，今天上午离开北京去杭州、上海、广州等地参观访问。

阿米娜·拉赫曼团长昨天晚上在京举行了答谢宴会。全国妇联主席康克清、副主席黄甘英，交通部副部长郭建，对外友协副会长侯桐等，应邀出席了宴会。

据新华社北京十月十一日电 以团长、孟加拉国女事务部部长阿米娜·拉赫曼为首的孟加拉国妇女代表团，由全国妇联副主席黄甘英陪同，今天上午离开北京去杭州、上海、广州等地参观访问。

阿米娜·拉赫曼团长昨天晚上在京举行了答谢宴会。全国妇联主席康克清、副主席黄甘英，交通部副部长郭建，对外友协副会长侯桐等，应邀出席了宴会。

据新华社北京十月十一日电 以团长、孟加拉国女事务部部长阿米娜·拉赫曼为首的孟加拉国妇女代表团，由全国妇联副主席黄甘英陪同，今天上午离开北京去杭州、上海、广州等地参观访问。

阿米娜·拉赫曼团长昨天晚上在京举行了答谢宴会。全国妇联主席康克清、副主席黄甘英，交通部副部长郭建，对外友协副会长侯桐等，应邀出席了宴会。

## 干部子女要为老一辈争光

李庸夫写给郭凯利、郑小勇的三封信（摘要）

新华社哈尔滨十月十一日电 李庸夫写给郭凯利、郑小勇的三封信（摘要）

一九七八年九月十二日

给郭凯利的信

凯利：你两次来信我都认真看了，没有及时写信不完全是工作忙的原因，主要是在认真地思考着你信中提出的问题，应该怎样正确地回答你。组织上吸收你加入了光荣、伟大、正确的党，对你寄托着更大的期望。你肩负重任，应该展翅飞翔，为我们党和国家作出自己的贡献。

青年人锐气是极其可贵的，理想和抱负不要受外界的干扰和挫伤。生活的道路是曲折和复杂的，但最可靠的是自己坚定不移地努力前进，任何时候和任何情况下都不要降低对自己的要求。你过去是这样成长起来的，今后只有这样才能继续健康地成长。女同志的三关，你才过了两关，因为婚后和孩子以后如何，还要看你们的努力！我相信，只要保持清醒的头脑，你们是完全有能力正确解决这些问题的。

我感到你这次回来读书比过去少了，而且明知我办公室有“名著”，却没有时间去拿，我拿回来的，你似乎也没有象过去那样如饥似渴地阅读了。你沉湎在新婚的快乐中，这是正常的，但要自觉地处理好爱情和工作、学习的关系，否则，也会使你逐渐原谅自己，从而丧失了宝贵的时间和可贵的求知欲！

年轻的一代啊，党和国家得救了，今后怎么办呢？靠你们的辛勤劳动来建设她，巩固她，使发达兴旺的社会主义中国屹立在世界东方！任何有志革命的人们都要认真地思考自己应该作出什么贡献！

党中央正在实施开发北国的粮仓，这是实现四个现代化的重大措施。能够在这伟大的战役中作出应有的贡献，那象斯大林时代建设青年城一样载入我们的史册！你们如果不是身体条件的不适应，我希望你们继续坚持战斗，不要认为自己是做了傻瓜！

“个人安妥不是小，国家党的事业是大，永远不能摆错这个位置”，这

是一位在粉碎“四人帮”的前夜死去的烈士的遗言。让我们共勉吧！

凯利：

两次来信都收到了，我没想到你的情绪会那么坏，思想会变到如此可怕的程度。你说我不理解你的处境，不体谅你们的困难。我不这么看。我认为应当首先解决你的思想认识问题。一是社会上一批人要安适生活的标准。我们谈论问题，首先要有一个政治基础，否则，就难以有共同的语言。

上海几十万青年返城，这是个社会问题，党以极大的关心，花大气力来解决，这是应当做的工作。可是，我们也不能不看到这种返城风四化和安定团结带来冲击和干扰。共产党员不顾这个大局吗？能趁这个热闹来挤进这种风潮吗？个人的困难再大，能够超过这个问题的重要性吗？

我主张共产党人要顾大局，向前看，识大体，有远见，长志气，为党和国家挑重担。革命就是要有自我牺牲的精神，懂得的道理如果不能实践它，那能有什么用呢！我认为你们十多年的战斗历程是宝贵的，决不能自己否定自己，从这个极端走向另一个极端，不能随波逐流。要反潮流，攀险峰，才是战斗的生涯。不能走回头路，这是非常痛苦的！你们应该珍惜自己的前程，依靠自己的努力来谱写个人的历史。

在混乱中看到前进的方向，困难的时候要看到光明，总结过去的历史，是为了坚定前进的步伐。丧失信心是最可怕的悲哀！

你想想想在到处求人帮你回来，到集体生产组去当临时工，而且还不一定马上能够安排进去，落在家中又怎么办？何况中央文件已有明文规定。我们能够开这个口，别人又怎么能冒着众人的指责违章来呢？共产党员不在困难情况下为党分忧，还有什么用呢？只为自己的子女钻营的老干部还有什么可以值得敬佩和信任的呢？

一九七九年七月三十一日

给郑小勇、郭凯利的信

小勇

凯利：

先后接读你们的来信，我为之高兴，生活和战斗会使我们逐渐统一思想，这就是我们的感情的基础。你们开始谈恋爱呀，我还没有见过小勇的面，也不了解小勇的为人和品德，但我毅然表示支持。为什么呢？因为小勇是郑平同志的儿子，凯利又中意了，我基于此而相信小勇的。当我看过小勇文笔转变后，对他更加爱之倍至。

十年风云翻浪，国家危难。我们两代人都受到了教育和锻炼。当时想的并不是我们个人的前程，而是党和国家的危亡。我们都满怀信心地谈论着要迎接一场严酷的斗争，经受严峻的考验。

“四人帮”粉碎后，我们都奋然投入火热的战斗，想着我们有了救，决不能再次丧失政权。

国家形势在党中央拨乱反正的一系列措施中逐渐好转，没想到又卷起了一阵不大不小的返城风。却也打着搞“四个现代化”的旗号，要求“拨乱反正”。头脑里有了私字以后，就容易迷失方向。我当时为你们的思想状况担心，甚至非常生气，因此没有耐心地做说服工作，批评得过于严厉了。但这是政治上的信任和严格要求，我没有迁就你们，也正是我相信你们。

政治上的敏感性，是基于关心大局和坚强的党性。凡事从整体出发，就会愉快地处置个人的问题。革命就是要有牺牲，为了党和人民的事业，总要付出代价才能取胜。有在斗争中成为英雄，有在斗争中成为逃兵，有在斗争中成为获利的市侩，但人民都有公断，历史都能判明。高瞻远瞩，才能势如破竹。坚持革命才能成为最强。我为你们的自我批评而自豪，相信你们的坚强。

最近报纸上发表了曹获秋同志的女儿坚持在安徽不返城的文章，你们可看到，干部子女要为老一辈争光，不负光荣家荣。现在党的领导干部的特殊化是非常脱离群众的，尤其在子女问题上，多少人为此犯错误，受人指责，造成很坏的影响，这是必须改变的。

## 邓小平会见英国学术院代表团

新华社北京十月十一日电 国务院副总理邓小平今天上午会见以英国学术院院士、应用经济学家埃立克·凯恩斯爵士为团长的英国学术院代表团。

英国学术院是英国人文社会科学研究的最高学术团体，成立于一九〇一年。会见时，邓副总理同英国朋友就我国经济建设 and 科学技术发展问题进行了交谈。

邓副总理在谈到我国实现四个现代

化宏伟目标时说，我们面临的最大困难是知识不够，科学技术水平低，人才比较缺乏。因此我们要在自然科学、社会科学方面同先进国家进行交流。

凯恩斯爵士说，你们的潜力很大，希望中国人民取得成功。

中国社会科学院副院长宦乡，外交部部长助理宋之光，社会科学界外事局局长王光美和我著名社会科学家等参加了会见。

英国驻中国大使柯利达参加了会见。

邓小副总理十月十一日会见了以埃立克·凯恩斯爵士为团长的英国学术院代表团。

图为邓小平副总理同埃立克·凯恩斯爵士握手。

新华社记者摄

## 李先念会见日中经济协会访华团

新华社北京十月十一日电 国务院副总理李先念今天上午会见了以稻山嘉宽会长为团长的日中经济协会访华团。

李先念副总理同稻山嘉宽先生在谈话中都希望中日两国经济贸易关系能够不断加强，并就如何发展这一关系比较具体地进行了商谈。日本驻中国大使吉田健三和我国贸促会主任王耀庭参加了会见。



李先念副总理十月十一日会见了以稻山嘉宽会长为团长的日中经济协会访华团。图为贵宾步入会见厅。

新华社记者摄

## 姬鹏飞会见促进建立多米尼加劳动党统一组织代表团

据新华社北京十月十一日电 国务院副总理、中联部部长姬鹏飞今天下午在这里会见以胡安·梅希亚为团长的促进建立多米尼加劳动党统一组织代表团。同他们进行了亲切友好的交谈。

## 王震会见有泽广巳一行

据新华社北京十月十一日电 国务院副总理王震今天下午会见以有泽广巳为团长的日中人文社会科学交流协会代表团。

交流协会是日本社会科学界人士为促进中日之间社会科学交流而创建的，会长是有泽广巳。这是这个协会成立后向我国派出的第一个代表团，成员中不少是日本有名望的学者。访华期间，他们将同中国社会科学院商谈有关双方进行学术交流的事宜。会见时，王震副总理同他们进行了亲切友好的交谈。

## 中美高分子化学和物理双边讨论会在京举行

中美科学家共提出三十三篇论文，就有关研究工作进行了广泛的交流和探讨

新华社北京十月十日电 中美高分子化学和物理双边讨论会最近在北京举行。

这次中美建交后首次举行的双边学术讨论会，是根据中国科协与美国中美学术交流委员会商定的一九七九年中美两国学术交流项目安排进行的。参加讨论会的十二名美方代表，都是美国高分子化学界知名的科学家，由诺贝尔奖金获得者、美国斯坦福大学教授弗洛里率领。

在为期六天的讨论会上，中美两国科学家共提出了三十三篇论文，就高分子化学和物理方面的科学研究工作进行了广泛的交流和探讨。弗洛里教授和密执安大学奥弗伯杰教授分别作了题为《在硬链高分子中线性排列的理论》、《在有机化学反应中高分子的催化剂》的学术报告，听众有四百人，博得了中国同行的一致好评。我国著名化学家王

葆仁向与会中美科学家报告了近年来中国高分子研究工作的状况；北京大学讲师陆承勋宣读的题为《新型生物活性丙烯酸酯的研究》论文，受到美国科学家的热烈赞扬，有的美国科学家听完报告后立即走上讲台和陆承勋握手，表示祝贺。

中国科学院有机化学研究所副研究员史观一、应用化学研究所副研究员沈之荃，以及化学研究所副研究员黄志德、吴美瑛等和美国学者，在会上分别作了有关学术报告。在这次讨论会上，我国科学工作者提出的论文，涉及的内容很广泛，我国高分子化学工作者在高分子溶液、结晶、结构、高分子合成、功能高分子、段段高分子、定向聚合等方面都作了很多工作，取得了很好的成绩。

讨论会始终充满了热烈友好的气氛，与会两国科学家一致认为，通过学术交流增进了中美科学家之间的友谊和了解，对双方都是有利的。

## 廖承志会见日中经济协会访华团 稻山嘉宽会长举行答谢宴会

新华社北京十月十一日电 人大常委会副委员长廖承志今天下午亲切会见了日中经济协会会长稻山嘉宽和由他率领的日中经济协会访华团部分团员。

晚上，稻山嘉宽会长举行答谢宴会。我国经济、计划、工业、交通、金融、外贸等部门的负责人应邀出席宴会。

稻山嘉宽会长在祝酒时说，我们日中经济协会今后将排除万难，同中国朋友进行诚心诚意的合作，把进入新阶段的日中经济合作推向新的高潮。他相信，经过调整，伟大的四个现代化一定能够实现。中国贸促会主任王耀庭在致答谢词时说，在访华访问期间，中日双方就进一步加强和发展两国的经济贸易关系交换了意见，这就为在新形势下发展这种关系奠定了新的更扎实的基

础。访华团将于日内离开北京回国。

西提中将举行答谢宴会

徐向前等应邀出席

徐向前等应邀出席





