





# 华东师大美育活动丰富多采

1980年以来，上海华东师大团委、学生会、学生会开展多方面的美育活动，引起了同学们很大的兴趣。他们的思想提高了，知识丰富了，生活也充满了情趣。

华东师大开展美育活动形式多样，生动活泼。他们已举行美育知识讲座和报告会19次，先后请著名音乐家李德伦、作家蒋星煜等专家、教授来校，作了《如何欣赏交响乐》、《关于历史剧创作》、《西洋美术流派》、《电影艺术欣赏》、《书法艺术欣赏及技巧问题》等报告，从不同角度介绍了美学知识。他们已举办周末晚会23次，上海市儿童艺术剧院、交响乐团、戏剧学院、音乐学院、师范学院等单位，都曾应邀在周末来校演出话剧、音乐、舞蹈等节目。他们还举办了全校书法、美术、摄影展览，共收到作品350件，其中有些作品分别在校外展出。

美育是学生全面发展的一个重要方面，是陶冶性情，提高道德水准和文化修养的重要环节，不但文科学生需要，理科学生也需要，对师范大学的学生来说更加需要。由于林彪、“四人帮”的破坏，学生中缺乏美的修养，因此在寻求美的过程中，不可避免地会出现鱼目混珠、美丑不分的情况。例如有的学生热衷于欣赏不健康的“流行歌曲”，偷偷参加不健康的家庭舞会等。华东师大通过举办讲座和报告会等多种形式，不断提高了大家的美学素质，开始懂得了如何用健康的高尚的美，去抵制那些低级和庸俗的东西。上海音乐学院廖乃雄同志在向学生们介绍各种音乐知识时，从美学角度详细分析了某些不健康的“流行歌曲”，他的分析中肯、直率，说到许多同学的心理。中文系学生会请上海舞蹈学校的同志分析优美、高雅的舞蹈和颓废、庸俗的舞蹈的区别。一些学生干部听了以后说：“我们知道了美和丑，以后组织舞会，心中就有一把尺子了。”

# 共青团、学生会要给学生多办好事

编者按：华东师大的美育活动，南京航空学院和天津大学的课余科技、文体活动，搞得很快活，学生从中受到有益的教育。

现在，许多高等学校学生的课外生活单调贫乏。学生们希望改变这种状况。学校的共青团、学生会应当重视学生的合理意见和要求，尽可能组织学生进行多种多样的课外活动，如科学技术活动、文化体育活动，等等，使学生的生活更加健康充实，丰富多采。对于学生的这些活动，学校的党政领导和教师要积极给予支持。共青团、学生会代表学生的利益，给学生办了好事，就会得到学生的拥护，也有助于改善和加强党组织同学生的联系。

由于这些美育活动取得了很好的效果，大家积极性很高。心理学系举办了《中外名画中的心理学》报告，促进了心理学学习。地理系组织了一次别开生面的“击鼓传花”的团组织生活。到目前为止，全校参加美育活动的入很多，每个学生平均参加五次以上。除考试期间外，平时基本上做到周周有晚会，经常有报告。



陕西省渭南地区农垦中学重视对学生的美学教育，这是该校举办的师生书画展览，吸引了不少同学。

这样，现有的科研机构的布局就需要调整。过去，由于片面强调“以粮为纲”，忽视多种经营。湘西、湘南是“八山半水分半田”，山上有丰富的森林、果木资源，过去没人研究，有人说是“端着金饭碗去讨饭”。湖南号称“鱼米之乡”，几百里洞庭水域辽阔，水生生物繁茂，鱼类资源丰富。但是，盲目围湖造田，加剧了湖泊萎缩，造成鱼类资源日趋枯竭。针对这些问题，可以适当设立一些研究所进行研究。

通过调整，要逐步建立一批有特色的科研处。就一个省、一个地区来说，不必要要求各类研究所齐全；就一个研究所来说，也不必要研究方面太多，要定专业化协作方向。有一些，还可建立单项研究所。湖南的油茶、油桐、皮革生产在全国占优势。但这方面的科研很薄弱，一些生产技术难关未能突破。例如，湖南的茶叶种植面积居全国第一，产量居全国第二，而质量却是倒数第二。原因之一就是没有很好地开展有关的科研。在这方面也有好的例子。又如，湘西桑植县盛产猕猴桃，该县就专设了一个娃娃鱼研究所；洞庭湖区的汉寿县，就设立了一个特种水产研究所，专攻甲鱼的人工繁殖、饲养，并探索生态方法。

新华社通讯员 胡天锦  
新华社记者 刘诗训

## 维吾尔族人民信赖的汉族医生

——记主治医师、共产党员张秉武

在新疆喀什地区维吾尔族医院里，有一位远近闻名的汉族主治医师——共产党员张秉武。他的高超医术和30年如一日全心全意为边疆少数民族人民服务的精神，赢得了当地维吾尔族群众的高度赞扬和信任。

张秉武自1949年随军进驻以来，除了五十年代初期曾到西安医学院进修以外，一直在维吾尔族聚居的南疆工作。为了能给少数民族人民更好地治病看病，解除痛苦，他不仅刻苦学会了维吾尔语，还能用维吾尔文处方，写医嘱。当地的少数民族语言入见张秉武学习他们的语言文字，尊重他们的风俗习惯，倍感亲切，争相找他看病。三十年来，他的足迹跑遍了喀什地区的12个县、市，凡是经他治疗过的少数民族患者，无不为他的工作热忱所感动。有一次，从喀什市郊感区尼拉克公社来一个维吾尔族男孩，面部患有化脓性溃烂，脓血淋漓，恶臭难闻，曾经去过好几家医院，都被拒之门外。可是，张秉武却象对待自己的亲人一样，热情接待，精心治疗。从这个孩子家

到张秉武所在的医院，相距四公里。为了减少孩子和家长父母的往返奔波，张秉武常常头顶烈日，骑自行车，到他家治病送药。有时孩子父母过不去，打发孩子自己去医院，张秉武看完病后，总是用自行车把他送回家。村子里的维吾尔族群众看张秉武风里来，雨里去，一心一意为了少数民族人民服务，都打心眼里敬佩他。

在“文化大革命”中，张秉武虽然遭受迫害，但他仍不过每次给人治病的机会。喀什市自行车修理厂沙迪克下肢瘫痪，久治不愈，后来卧床不起。当时，张秉武刚刚出狱，不顾身体虚弱，就立即去给沙迪克看病。他见沙迪克病情严重，生活困难，不仅按时登门看病，而且还掏钱给沙迪克买药。在张秉武的精心治疗和热情关怀下，沙迪克终于战胜病魔，恢复了健康。从此以后，逢年过节，沙迪克总要带着一家老小，到张秉武家里看望。张秉武也在少数民族过古尔邦节和

肉孜节的时候，前往沙迪克家看望。

张秉武在和当地少数民族人民的长期相处中，互相结下了深情厚谊。有一次，张秉武下乡巡回医疗，在大沙漠中迷了路。正在他精疲力尽、饥渴难忍的时候，一位维吾尔族牧羊人救了他。老人让他骑上自己的毛驴，直到把他送出沙漠，走上通往县城的大路，才依依惜别。

新华社记者 李现国  
(本报有删节)

在四川省眉山县农村，经常有一个推着小车的中年人——眉山县新华书店副经理余德槐。他熟悉不少社员的家庭，也了解一些生产队庄稼生长的情况，所以能够及时送一些合乎需要的书籍上门。一次，他推车路过乡间，见几个社员正在往地里施土肥撒粪。他就告诉社员，磷肥宜作底肥，这样施肥，效果不好。社员不信，继续撒粪，老余就翻开《施肥手册》，念给社员听。有的社员听了就买书看，说今后要照书上的办。有一次，余德槐听到社员说今年的鱼不好喂养，长到一斤多时，一蹦就死。他听后也很焦急。因本店没有这方面的书籍，便连夜打电话给其他县的新华书店，运来一批《鱼病防治手册》，给社员送去了。

余德槐一心意为普及文化知识服务。他主张家县新华书店的主要服务对象在农村，因此要多销售一些农业科技书籍。眉山新华书店的农业书籍经常保持40%左右。



## 记者来信

最近，我在采访中获悉，边疆地区科技人员往内地流动的情况严重。云南省1979年调往内地的科技人员达一千六百多名，而同期调去的只有四百多名。广西壮族自治区自1978年下半年至1979年，调出的科技人员也在1,300人以上。这种状况，使得科技力量本来就薄弱的边疆地区，人才更加缺乏。

据了解，边疆地区人才往内地流动的主要原因，是有领导同志对科技工作和科技人员缺乏应有的重视。科技人员的实际问题长期无人过问，挫伤了他们的积极性。这主要表现在两个方面：

一、科研经费少，科研条件长期得不到应有的改善，科技人员的业务无法发挥。边疆地区搞科研的自然条件有其独特的优势，但由于实验手段的严重不足，可贵的优势得不到发挥。云南省号称“天然药物王国”，药用植物种类占全国一半，早在1956年就成立了省药物研究所，但各项经费实在少得可怜，而且有逐年减少的趋势。1980年的事业费比1979年下降近五分之一。该所急需的分析中药子结构的仪器设备无法购置，实验用药物无线购买，影响了科研项目的进度，科技人员的积极性也受到严重挫伤。该所藏有两万多份珍贵的植物标本，因标本年久失修，屋顶漏雨，致使标本受雨水侵蚀，有的已开始发霉了。尽管该所领导和群众一再呼吁，有关部门仍置之不理。老所如此，新所更差。云南省褐煤储藏量很丰富，开发褐煤资源对解决全省燃料用油和化工原料都有重大作用，但省煤炭研究所等七个单位至今没有房子，对国民经济有影响的“褐煤综合利用”等重大课题无法开展研究。

二、生活上的后顾之忧得不到解决。从当前看，这方面最突出的矛盾是子女升学问题。由于边疆地区文化落后，教

## 稳定边疆科技队伍要采取特殊措施

育质量较低，内地去的科技人员的子女在当地受教育，升学的希望小。这个问题严重影响了科技人员的情绪，成为他们最大的后顾之忧。另外，边疆地区生活条件差，物价贵，工资收入相对较低。有的为回乡探望父母而背债，几年都翻不了身。

发展边疆地区的科技事业具有战略意义。为了稳定边疆科技队伍，更好地发挥边疆优势，许多同志提出以下五点建议：

一、适当增加边疆的科研经费。他们不要求和科研事业比较发达的地区如京、津、沪同样待遇，但希望给他们创造起码的科研条件。二、对边疆科技人员要采取合理的、切实可行的特殊政策，比如经济上要保证他们的实际收入不低于内地大城市同级科技人员的收入。同期的大学毕业生，如到边疆工作，工资应比去内地的略高一些；实行边疆技术津贴；在福利、劳保待遇和探亲制度上也要有区别于内地的特殊规定，比如应有允许探望父母的制度。三、为彻底解决边疆科技人员的后顾之忧，包括夫妻分居、子女就业和升学等问题，可否在生活条件较好的内地城市，为他们建立生活基地——允许他们将户口迁来，家属子女在当地工作、上学，科研人员带着课题去边疆工作，研究工作一段落再返回休整。四、实行招聘制。边疆地区的工矿企业、科研单位可向内地招聘自己所需要的科技人员。应聘人员的户口不动，由招聘单位发给高于原工资的经济待遇。受聘期满，返回原地。五、要加强边疆科技人员的进修工作。由于边疆地区交通不便，情报落后，知识只能在有限的范围内循环，缺乏生气。建议国家有关部门适当增加边疆地区科技人员的进修名额，出国访问、考察的人员组成上，也应注意边疆地区科技人员的比例；还应定期组织高级专家到边远地区巡回讲学，交流工作经验，传播新技术。

本报记者 白 筠 缪宜琴

## 送书上门的书店副经理余德槐

由于热爱本职工作，还练就了一双职业的慧眼。他只要一见到顾客，就大体上知道他想买什么书，适合读些什么书。有一次，他见到一位青年社员，从书架上取出一本栽培柑桔的书，想买又不想买。老余知道这本书较深，可能不适合这个青年用，一问，果然是这样。老余便同他约定，将适合他用的书寄去。不多几天，那位名叫祝喜全的青年，就收到了一本《柑桔栽培学》，一本《柑桔病虫害防治手册》。这件事立即传遍山村，祝喜全的伙伴中，有柑桔的，有药材的，纷纷写信向余德槐买书，老余就背了一大筐书，爬山涉水，将书送往这些青年所在的背山山区。

眉山新华书店不但为本县的读者服务，还为外地的读者提供所需要的书籍。由于它拥有多种农业书籍，外地不少农业科学工作者写信到这里买书，余德槐和他的同事们总是尽力满足他们的要求。

本报记者 林平兰



## 工作研究

## 地方科研机构需要调整

我国地方科研机构的设置，目前存在不少问题，特别严重的是，机构重叠，任务重复，有些项目浪费很多人力、物力，而有些项目却没有入去搞。这些问题都亟待解决。

以湖南省为例。全省486个独立的科研机构中，农业、林业、农机方面的科研机构就有375个，占77.2%。这些研究所几乎每个地区、山区、或丘陵地区，一律均匀分布，研究对象大部分是水稻，任务大都是品种选育、栽培、植保、新技术推广等。而与人民生活密切相关的轻工、纺织、外贸、商业、粮食、供销六个行业，只有24个研究所。能体现湖南地方特色、促进湖南优势发展的科技机构为数甚少，有些甚至还是空白。

我国科技人员很少，湖南省也较为突出。全省科研机构的数目，约占全国总数的十三分之一，而全省科技人员的人数，却只占全国科技人员总数的三分之一。据统计，在这里，研究人员不到十人的研究所有146

个，只有一人的有63个，竟然有19个研究所连一个研究人员都没有。因此，大部分研究所长年不出成果，或者很少出成果，而科研费用照常发给；有些研究所，实际上成为一个生产单位，没有搞科研。

如何把有限的人力、物力和财力用到科研工作的刀口上，使科研机构不断提供新的科研成果，这是调整地方科研机构时必须考虑的问题。

要根据有明确的方向任务、有一批科研骨干、有必要的科学实验手段和场所、有开展经常工作的经费来源等几个条件来衡量一个研究所，具备上述条件，能发挥其优势的，就优先给予支持，使之逐步成为全省或部门的骨干科研机构；不具备这些条件，长期不出成果，不出一人才，近期难以解决的，应撤销或合并。县以下农科所，除个别条件较好、力量较强或办得有特色的保留外，其他的可以改为农业技术推广机构，或与技术推广机构合并。这样，可以把更多的人力、物力集中到地（市）以上的研究机构中去。

## 七十年代重大的科学发现

七十年代有哪些重大科学发现？这些发现对二十世纪的科学技术和生活，会带来什么影响？这是读者关心的问题。现就国内外科学家普遍认为属于七十年代的几项重大科学发现，简介如下。

生物学——出现了遗传工程 1972年重组脱氧核糖核酸技术（或称遗传工程）出现，使关于生命的生理理论发生了重大变化。生物就是靠脱氧核糖核酸分子上各种不同的“遗传密码”，使遗传性状一代一代传下去的。

空间——一对太阳系行星的大规模探索 七十年代利用载人或不载人飞船，对太阳系进行大规模探索，为人类解决一些实际问题提供了线索。例如通过对金星气候的探索，有助于了解地球上的气候变化，使人类有可能准确地进行中、长期天气预报。

化学——一向了解生命本身进入一大步 七十年代密切研究生命的一个特点是，从单个原子的研究扩展到深空的研究，包括计算机和激光在内的万新工具的应用，使化学家们能探索和研究百万分之一秒的化学反应过程。

物理学——基本粒子的研究极为活跃 高能物理学的发展，使人们对物质微观结构的探索进入到基本粒子这一层次。美国科学家盖尔曼提出原子核内的质子和中子，又是所谓夸克（已称夸克）所组成。目前，夸克以五种形式出现的预言已得到证实。有人以为，当实验能量达到更高能时，可以期望发现第六种夸克。

医学——疾病诊断技术的一场革命 过去10年在医疗卫生方面的最大特点是，医生们使用的诊断工具远远不再是听诊器、心电图和脑电图，其中计算机辅助X射线断层扫描器，将引起疾病诊断的一场革命。

七十年代的重大科学发现，也是八十年代直至2000年科学技术的主要方向。如七十年代实验室解决了利用遗传工程产生人胰岛素等生物物质，而八十年代将工业产生这些物质；统一场论和量子化学的研究，将成为物理学和化学研究工作中的重要方面。

(摘自《百科知识》1980年第五期)



## 科学和知识



# 横 锁 长 江 之 战

## ——葛洲坝截流纪实

特  
写



1981年1月3日和4日，世界第三大黄河——长江，发生了历史性的转折：亘古以来奔腾不息的洪流，被中国人民横锁起来了，从此，人们打开了长江为人民造福的新篇章。

让我们把时间追溯到1月3日大江截流前的一刻。

三峡南津关外的十里工区，很少象现在这样集中了那么多的重兵，而又那么宁静肃穆。这是激战前的那种沉静。数万枕戈待旦的截流战士们心里很清楚，国务院总理赵紫阳同志和中央、地方的许多领导同志跟他们一起在这个战场上，正望着这浩荡奔流但很快将被人们征服的大江。



葛洲坝水利枢纽工程大江截流战堤合龙，建设者在龙口处胜利会师。  
新华社记者 花 彪摄（传真照片）

看，这是多么威武雄壮的场面！

二千二百多米的宽阔江面，左岸被由泄水闸、电站、冲沙闸和两座船闸构成的巍峨建筑群横拦去三分之二，大江河道被挤在一边。紧连大坝的两岸战堤扼住了大江咽喉，210米的“龙口”里激流飞溅。通向“龙口”的堤上大道，满载石料的20吨、30吨、45吨自卸卡车一字长蛇阵摆开，看不清车尾。两岸山峦似的截流料场上，大型的装载机、吊车静立着，电铲伸开巨臂。人们象冲锋前的战士一样屏住气息，等待着一个庄严的时刻。

7点30分，一声截流令下。顿时，四、五百辆巨型机械的轰鸣声震撼大江两岸，自卸卡车的洪流运载着石料以每分钟三、四车的速度朝着江心猛泻。截流开始的头半天，车流量一条钢铁传送带，平均每18秒钟就有一车八立方米的石料投进龙口。这样大的抛投强度在我国水利建设上还是第一次。长江象惊呆了的巨龙，在开工的头13个小时里，不得不以每小时六米的速度把河道退让出来。战堤迅速向江心伸展。

3日晚11时，龙口压缩到只剩一百米左右。按照设计，截流开始进入最危险的阶段。龙口激流如箭，石料入江，跟踪翻滚。按照截流计划，龙口进占到这里将暂停施工，转战二江，设法增大二江分流的流量，以减轻大江截流的难度。但是，斗志正酣的截流大军，谁都不肯暂时休战。

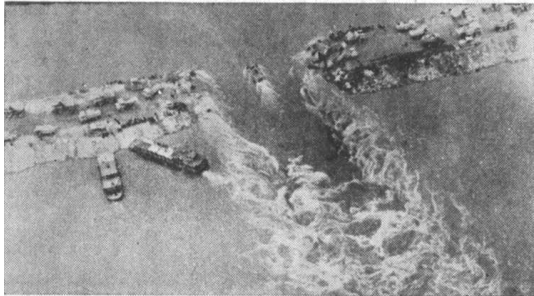
深夜，大江前沿截流指挥部里灯光通明。截流指挥部的成员，长江流域规划办公室的工程师，水利部、电力部、交通部驻工地工作组的成员，正在这里紧张而冷静地审议下一步的战斗部署。

他们以周恩来总理生前嘱咐的“如临深渊，如履薄冰”的严谨态度分析了“战场”形势和“敌我”的短长。眼前，二江分流能力较弱，长江每秒四千七百多立米的流量，3日只分流了七百多秒立米；但是投入截流施工的机械能力强，可能达到的抛投强度超过设计要求的三倍，准备的机械和物料等相当于设计需要的两倍。只要精心组织，扬长避短，胜利是有把握的。

更重要的是，指挥员们对继续进击的胜利信心，是建筑在对截流大军的信任上。就是在短短的前段战斗中，我们的截流战士们几乎每个人都在创造着奇迹。你看，那排成长龙等待卸车的司机们，手把方向盘，口啃馒头。路边处处“战地”食堂里专门为他们准备的卤肉、炸鱼、鸡蛋却无人问津。

指挥部紧急会议在3日子夜最后下定了决心，继续进占！  
4日下午2时，龙口只剩下20米了。巨石激起的浪花已经可以飞溅到对岸。不愿轻易屈服的长江，这时显露出它的蛟龙难驯的面目。几千斤重的巨石投入激流翻滚的龙口，好似泥牛入海，杳无消息。针对龙口3、23米的水头，每秒七米的流速，司机们运来最重型的“炮弹”——25吨重的混凝土块，竟也随流翻滚站不住脚。人们全力加固被激流猛烈冲击的战堤上挑角，但刚垒起一个前进的阵脚，一转眼就被狂涛冲垮。一次、二次、五次、六次，争夺，拉锯，一直持续了两个多小时。人们数不清倾泻了多少巨石，堤头却几乎毫无进展。

入夜，坚毅、机智的指挥员和工人们，从挫折中总结了教训，找到了对策。他们用粗壮的钢丝绳缆把三至四个25吨重的混凝土块联成“葡萄串”，搞“集团冲



葛洲坝水利枢纽工程大江截流决战时刻的龙口。  
新华社记者 张申明摄（传真照片）

锋”，两岸同时把两串共重二百多吨的七、八个混凝土块同时填进龙口。

“站住了！”  
“好啊！”  
“再来一个！”  
两岸一阵冲锋，终于占领了上挑角前哨阵地，在堤头形成了两把尖刀，蛟龙开始喘息了，伏首了。19点05分，尖刀开始会合。19点53分，两股四十多马力的推土机终于推出了一条填平龙口的道路。

左右两岸战堤拉起手来了！战堤与屹立在二江三江上的五座宏伟建筑物浑然一体了！一座水上长城，横锁江流，雄踞峡口。

霎时，浩瀚的长江江面，狂澜不见，浪静风清。但大江两岸早已等待着截流成功的人们，却卷起了欢腾的狂澜。他们迎着鞭炮声、汽笛声涌上战堤，欢庆这具有历史意义的时刻！

新华社记者 徐士杰 李永长  
（本报有删节）

## 今日谈

### 青年的心理和愿望

据说，在青年工人、大中学生、农村青年中常常有人提出跳舞问题。南京造纸印刷包装工业公司一百名团员、青年的业余生活情况作过调查，要求集体组织跳舞的占57%。  
这里提出了一个问题，就是说，人虽然都是人，但老年人、成年人、青年人、儿童是有区别的。应该了解青年的心理和愿望，适应青年的特点。我们有工厂领导，认为青年工人就是搞生产的，个别领导还认为唱歌跳舞十分不雅，因而禁止跳舞。个别团组织负责人也认为只应组织团员、青年学理论，搞生产突击，好象组织青年唱歌跳舞就不是正道。可是青年人是要求业余时间的。难道饮酒、打牌、斗殴是正道吗？中学生以至农村青年要求介绍集体舞，大学生要求搞一点联欢舞会，应该让青年人唱起来、跳起来，共青团组织还应开展包括文艺活动在内的各种有益于身心健康的活动，把青年吸引到团组织周围来，这也是不容忽视的问题吧！

张凤武

### 对群众的批评采取积极态度

《北京日报》上月24日在头版头条发了一则消息，实际是一篇表扬稿，表

### 一九八〇年台湾的十名优秀运动员

新华社香港1月5日电 据台湾报纸报道，1980年台湾有10名表现优异的运动员，其中包括田徑二名、游泳、高尔夫球、跆拳道、棒球、排球、篮球、足球、羽毛球各一人。  
这10名台湾优秀运动员是：  
王荣华——台湾男子800米赛跑1分47秒24纪录保持者；  
吴清锦——台湾男子110米高栏13秒9纪录保持者；  
郭源治——1980年台湾成棒球队季选拔赛冠军、陆军棒球队主力投手；  
吕西钧——1980年亚洲高尔夫球巡回赛三冠亚军及总冠军获得者；  
周玉英——台湾女子足球运动员，1980年获选为“亚洲明星球员”；  
钟宗烈——台湾男子羽毛球运动员，1980年在国际比赛中击败中国选手朱利，与另一运动员联手击败印尼双打选手哈斯汤摩比和丹尼；  
陈日兴——台湾篮球队队员，能锋能卫；  
陈伟文——台湾排球队主教练；  
黄明德——在1980年亚洲杯跆拳道比赛中获得一面金牌；  
林明宗——台湾男子200米蛙泳2分34秒97纪录保持者，800米自由泳击破游泳8分30秒99纪录保持者。

### 黄华分别会见泰国和伊朗新任驻华大使

新华社北京1月5日电 国务院副总理兼外交部长黄华今天上午会见了泰国新任驻中国大使哥颂·信他瓦那。

新华社北京1月5日电 国务院副总理兼外交部长黄华今天上午会见了伊朗新任驻中国大使塔吉·法拉希。

### 佩雷斯为古巴全国解放日举行招待会

新华社北京1月5日电 古巴共和国驻中国大使馆时代办佩雷斯和夫人今天下午举行招待会，庆祝古巴全国解放日22周年。

外交部副部长章文晋等，以及各国驻中国的外交使节，应邀出席了招待会。

### 白耀民为酿酒自动化闯新路

白耀民过去学的是石油化工，没有学过酿酒的基础理论和技术知识。他便到书店买回有关酿酒的基础理论书籍，一边钻研，一边实践，很快就比较全面地掌握了酿酒生产的工艺流程。进厂的第二年，他就和工人们一起把在缸里作固体发酵改为在池里作液体发酵，直接用泵送成熟酵进行蒸馏，工效成倍提高。第三年，他又和工人一起动手把地下池发酵改为地面池发酵；由盒子制曲改为通风制曲；把土甬改为釜式蒸馏。从而进一步减轻了劳动强度，使这一年的酒产量增长二倍多。

粉碎“四人帮”后，白耀民大胆地利用光电自控的新工艺来改革原料粉碎设备，改人工投料为机械喂料。这一设想得到党组织和群众的支持，工厂很快组成了电子实验小组，由他任组长。白耀民刻苦钻研有关电子技术知识，在制造设备过程中，他和工人们一起因陋就简，仅用短短的三个月时间，就研制成功了粉碎自控装置，实现了原料粉碎自动化。1978年9月投产以来，人员比

原来节省40%，生产效率却提高一倍多，使全厂产量产值大幅度增长，利润成倍提高。白耀民同志也被授予先进科技工作者的光荣称号。

去年以来，白耀民同志又和厂里其他技术员、老工人反复研究，对设备进行改造扩建，把原来直径80厘米的蒸馏塔改为直径120厘米。同时，设计安装了配套的20个容量为34立方米的连续发酵罐，为国家节约开支二万元，提高了产品产量、质量和竞争能力。

永 辉  
汉 学



### 宜都县枝城派出所民警工作细致热忱

## 欲寻短见的庞晓燕绝路逢生

她在给派出所的感谢信中说：您们使我正确认识了人生的道路，看清了年轻人的前途

据新华社武汉1月5日电 最近，湖北省宜都县公安局和枝城派出所先后收到了河南省西峡县蛇尾公社一位中学教师和他女儿庞晓燕的感谢信，感谢公安干警的热忱教育和帮助，使想寻短见的庞晓燕绝路逢生。

去年9月9日夜间十点钟，枝城派出所民警刘兴华到西门旅社执勤，发现一位河南口音的女青年独坐房中，神色忧虑，面带泪痕。服务员反映说，这个女青年有寻短见的迹象，她隔壁一个采购员，趁机对这个陌生的姑娘非常“热情”，把她引到自己房里，要认她为“干女儿”，还要把她带到天门县去。

刘兴华觉得此事蹊跷，立即向派出所所长周金作了汇报。周金连夜找女民警魏华去询问情况。但那位女青年沉闷不语，并不说出自己的姓名和来历。小魏怕她受骗和寻短见，便把她热情地接到派出所。全所干警接待亲人一样，又是搬椅，又是沏茶。后来，这位姑娘说了实话：她叫庞晓燕，16岁，河南省西峡县蛇尾公社人，父亲是公社中学教师，因她考不上大学，加上与父亲口角，被父亲打了几下，便暗骂写

了遗书，准备去湖南株洲看过姑妈后就自杀，但误乘到了枝城的火车，眼看钱快用完了，便想在校城结束自己的生命。

派出所的同志们立即给小虎的家里发了电报，向家长说明她的下落。同时，耐心地开导她，使她去掉自杀的念头。周承金又把她接到自己家里来，让她和女儿周霞睡在一张床上。魏华和周霞一起给她铺床、端水，促膝谈心。后来，民警刘兴华夫妇又把小虎接到家里，对她热情接待，并且带她参观工厂，开阔眼界。全所干警和家属的一片热忱，终于使这个姑娘鼓起了生活的勇气，她向大家表示：要继续活下去，努力学习，准备迎接来年高考。

9月23日下午，庞晓燕的父亲庞永庆从河南赶到枝城派出所，看到女儿有说有笑，他感动得痛哭流涕，紧紧握着干警的手说：“自从从我孩子走后，我四处寻找，还在报上登了寻人启事，但一直没有任何音讯。后来看到你们的电报，才知道她还活着。你们不仅救活了我的女儿，还救活了她的心。这叫我怎么感谢你们啊！”

9月25日，庞永庆父女二人眼看热泪，和枝城派出所全体同志告别。他们回到河南后，分别写了感谢信。庞晓燕在信中说：“您们使我绝路逢生，正确认识了人生的道路，看清了年轻人的前途。我一定努力学习，用优异成绩回答你们对我的期望！”

### 全国计量工作会议提出当前任务

## 运用计量科学手段提高经济效益

据新华社北京1月5日电 今天闭幕的全国计量工作会议要求各级计量部门，迅速把计量工作的重点转移到为国民经济调整服务的轨道上来。

这次会议是由国家统计局总局召开的。出席会议的代表们学习了中央关于进一步贯彻国民经济调整方针的指示，一致认为，我国国民经济进一步调整，将使我们的经济工作从根本上摆脱左倾思想的束缚，真正贯彻量力而行的方针。计量部门的任务是运用计量

### 科学手段提高生产、建设的经济效益

在这次调整中，必须从我国的实际出发，面向生产建设第一线，特别要加强厂矿企业的计量工作。

会议要求，各级计量部门要十分重视视权的计量测试管理工作。要协助有关部门调查企业能源计量测试情况，研究建立能源计量标准，开展平衡测试。

会议还要求计量部门配合工商行政、物价、商业、粮食等部门，在稳定物价工作中发挥积极作用。

谷牧在全国外国经济专家工作座谈会上说

## 调整时期在华外国经济专家不会减少

调整时期在华外国经济专家不会减少

新华社北京1月5日电 随着技术和设备的引进，目前应聘来华的外国经济专家逐渐增多，尽管有的建设项目要停建、缓建或推迟进度，估计今后几年内外外国经济专家人数比目前还将有所增加。

这一消息是在国务院外国专家局最近召开的全国外国经济专家工作座谈会上透露的。

国务院副总理谷牧在会上说，在调整时期，在华工作的外国经济专家不会减少；而且随着补偿贸易和合资经营的发展和利用世界银行和日本外经协力基金会资金建设的项目，外国经济专家还将有所增加。

谷牧说，我们目前的困难是暂时的。我国对外开放的政策没有变。中国仍然是个开放、最稳定的市场。谷牧副总理说，我们搞四化建设，主要是依靠自力更生，艰苦奋斗，充分发挥我国的现有经济、技术力量的作用；但同时也要向外围学习，利用外国的资金，引进外国技术和设备。

近几年来，在外国经济专家的帮助下，我国建成了一批化工、纺织、电力、轻工、煤炭、冶金、民用机械等项目，还有一批项目也将建成投产。

姬鹏飞副总理在会上说，在华的外国经济专家，绝大多数是劳动者，在政治上应当把专家当作朋友，在技术上把他们当作老师，主动团结，密切合作，虚心学习，用其所长，充分发挥专家的作用，为我四化建设服务，并增进中外人民之间的友谊。

他说，我们聘请外国经济专家，主要是使用他们的技术，顺利完成合作项目，向他们学习先进技术和科学管理方法，培养建设人才。

在谈到生活接待方面时，姬鹏飞说，要考虑到外国专家是来帮助我们搞建设的，各地要保证对专家的住房和商品供应，提高服务质量，使他们在华工作安心，生活愉快。

新华社更正 本社1月3日播发《人民银行上海市分行积极稳妥发放中短期贷款收效好》一篇（见本报1月4日第二版），第三段中的“今年初”应为“去年初”。

王绍鏊同志是民主促进会的主要发起人之一，同时，也是一位早就加入了中国共产党的老党员。他的一生是从民主主义革命到为社会主义革命奋斗不息的一生。十一年前，我们党和国家正在遭受着林彪、“四人帮”造成的一场浩劫，我们没有机会向他表达内心的哀思；而今林彪、“四人帮”强加在人们头上的种种“枷锁”已被彻底砸烂，九亿神州换了人间，更增加了我们对他的深切怀念。

王绍鏊同志于1886年生于江苏省吴江县，字却尘。青年时期，他曾对资产阶级议会政治抱有幻想。因家境清贫，得亲友资助，考入日本早稻田大学攻读政治经济科。1911年毕业回国，正值辛亥革命起义推翻清政府的封建统治，孙中山先生就任临时大总统。他因不满同盟会中有人刺杀了陶成章，就同陈天炎等组织了“中华民国同盟会”，以后改为“统一党”。他曾亲去南京晋谒孙中山先生，面陈革命方略。不久，他又参加了第一届国会的竞选，当选为众议院议员，随后又被选为立法起草委员会委员，从事宪法起草活动。1913年11月，北洋政府下令撤销国民党议员的议员资格，王绍鏊同志愤然南归。以后袁世凯图恢复帝制，王绍鏊同志积极参加了讨袁护法运动。袁世凯失败，但继续上台执权的还是北洋军阀，搞得战乱仍仍，民不聊生。王绍鏊同志义愤填膺，毅然主张和孙中山合作。他独自到广州出席非常国会，拥护孙中山为大元帅。1923年，北洋军阀曹锟演出贿选丑闻，王绍鏊同志联络江苏籍参众两院议员20人，断然拒绝贿选。后来他又运用国会内的各种关系，组织秘密团体，极力反对曹锟妄图强迫国会通过丧权辱国的法案，遭到曹锟通缉。他逃出北京后，仍然积极进行反对北洋军阀的活动。当广州国民革命军即将北伐时，他秘密组织了“新

# 奋斗不息的忠诚战士王绍鏊同志

徐伯昕 葛志成 梅达君

苏公会”；然后又与一些国民党左派人士等组成了“苏浙皖三省联合会”；被军閥孙传芳侦知后，又遭到通缉。1927年1月，他秘密离开上海到武汉从事革命活动。

正当人们欢呼北伐军节节胜利的时候，蒋介石发动了“四·一二”反革命政变，白色恐怖笼罩着整个中国。王绍鏊同志在严重困难面前，凛然不惧。在武汉时，他阅读了许多进步的小册子。回到上海，又买了大批日文版的马列著作，刻苦研读。蒋介石的血腥屠杀从反面教育了他，而马列主义的真理更使他在黑暗中看到光明。

“九·一八”事变发生后，王绍鏊同志在上海邀集各方面人士共同发起组织了“中华民国国难救济会”，接着又赶到北平，和蓝公武等人发起组织了“救国协会”。他尽力为东北抗日联军募款，支援军用。冯玉祥、方振武、冯玉祥等在张家口组织抗日同盟军，他立刻赶去参加，表示声援。以后，王绍鏊同志还积极参加加国会的活动。他走过了曲折的道路，终于加入了中国共产党。当时在他的上海寓所，经常宾客满座，他慷慨陈词，宣传抗日救国、谴责蒋介石叛变革命、卖国反共的罪行。因此，国民党反动政府对他恨之人骨，密令通缉。1936年6月，王绍鏊同志到北方去策动阎锡山和冯玉祥的部队加入抗日倒蒋的联合行动，在浦口过江时被国民党特务逮捕。在南京监狱囚禁期间，敌人对他施尽威胁利诱的伎俩，他始终坚贞不屈，直到1937年“七·七”事变以后，才被营救救出狱。此后，

王绍鏊同志曾按照党的指示在苏南地区组织武装抗日小组，并参加了太湖游击队的组织领导工作。从1941年到抗战胜利，王绍鏊同志先后在上海和香港从事党的地下工作，担任了繁重而艰险的任务，但他英勇无畏，坚定沉着，出色地完成了任务，为抗日救国作出了可贵的贡献。

抗战胜利后，国民党蒋介石阴谋攫取人民的胜利果实，并在美国帝国主义分子的支持下，疯狂扩大内战。王绍鏊同志全力以赴地投入如火如荼的爱国民主运动。为了斗争的需要，在中共地下组织的领导和帮助下，他和马叙伦等同志共同发起成立了中国民主促进会。与此同时，还加入民进的一些中共地下党员张纪元同志等还合办了一所民本中学。王绍鏊同志担任校长。于是这所中学就成了民进同志经常集会、商讨问题、推动民主运动的场所。

为了扩大争取和平民主的力量，在党的领导下，民进与47个主要的人民团体于1946年5月5日组成上海人民团体联合会。后来发展到48个团体，包括各界群众四十万人。王绍鏊同志被选为联合会的理事。他对这个联合会的建立和发展，做了很多实际的组织工作。直到一年以后，他被迫离开上海时，有关上海人民团体联合会的重要文件资料都由他负责秘密保管。1946年6月，国共在南京进行最后一次和谈，国民党反动派发动反人民的全面内战的阴谋更加暴露，上海人民团体联合会在中共地下组织的领导下，联合所属各团体

于6月23日发动十万群众，在北火车站举

志离开香港到达解放区，积极参加筹备召开中国人民政协的工作。

新中国成立后，王绍鏊同志先后担任财政部副部长、全国人大代表、全国人大预算委员会副主任，并担任全国政协常委、民进中央副主席、民进中央常委等职。他多次参加最高国务会议和其他各种重要会议，经常参与讨论国家重大问题，为我国社会主义革命和建设事业竭尽忠贞，提出有益的意见。他多次以人大代表、政协委员身份，赴各地实地考察，并对民进地方组织工作进行指导。在统一战线工作中，他坚决执行党的决定，坚持社会主义方向。同时，他也不再向党的领导建议，要让民主党派和党外人士对各种问题充分发表意见，提供建议，“择其善者而从之”，使民主党派在党的领导下，能够更好地发挥积极作用。

王绍鏊同志与人耿直，作风正派，平易近人，生活朴素。他孜孜不倦地学习马列和毛主席的著作。所以他在长期斗争实践中使自己由一个民主主义者转变为一个无产阶级先锋战士。他认为中国不能实现西方的资产阶级的议会政治，因为那不过是剥削阶级用以欺骗人民的装饰品。中国只有走社会主义道路才能到达富强，中国革命只有在中国共产党领导下才能取得胜利。党分配他任何工作，他从不畏难，总是力争完成。他把党的利益放在第一位，关心他人比关心自己为重。在抗日战争年代，他两次毁家纾难，生活十分艰苦。全国解放以后，他仍然克己奉公，从未因个人问题向公家提出要求。临终时，他还嘱咐家属把他的全部图书报刊资料都交给组织。王绍鏊同志这种勤于学习、严于律己，不计名利，克己奉公、为革命事业而贡献一生的精神，永远值得我们学习。

## 战时儿童保育会在各地办了多少个保育院，前后收容了二万多名儿童。

保育院的职工中，有许多爱国人士、进步青年，还有不少地下共产党员。曹孟君、罗叔章、杜君慧等同志，都是深为孩子所爱戴，为社会上所赞扬的有名的院长。战时儿童保育会不但保护了孩子们的生命，而且为国家培养了大批人才。但这些孩子有的后来去延安；很多人进入陶行如先生所办的育才学校。现在，他们中许多人已经成为党、政干部；许多人在戏剧、音乐、电影、教育方面作出了卓越的成绩。至今他们还念念不忘保育院的生活，深深怀念他们的老师。就在孟君逝世前不久，还有几位学生去看望她。当时她已患不治之症又正患重感冒，还热情地送他们到门口。孟君为了保育儿童，倾注了她的心血。

### 坚持办《现代妇女》

《现代妇女》于1943年元旦在重庆创刊，1946年迁到上海，1949年初被国民党反动派查封。在严酷的白色恐怖下，《现代妇女》坚持了六年之久，实在是一件很不容易的事。这也反映主编曹孟君敢于斗争，善于斗争的精神。

《现代妇女》同当时国统区妇女反蒋的斗争紧密结合，当蒋介石发动第三次反共高潮前，刊物上用了大量篇幅反映妇女群众要求团结，坚持抗战的呼声。在抗日战争结束后，蒋介石发动全面内战，加紧镇压人民。《现代妇女》上不断反映了群众反内战、反饥饿、反迫害的斗争，揭露了国民党反动派对人民的迫害。

周恩来同志很关心《现代妇女》，曾把刊物带往延安。邓颖超同志对刊物经常给予指导，她在参加刊物三周年纪念座谈会时指出：“刊物上要登载反映实际生活的文章，加以分析，使和政治结合，做到深入浅出，活泼精干。无望多增加和妇女生活息息相关的信稿，并帮助姐妹们分析实际生活问题”。还提出写文章重视调查研究。孟君和编委对她的意见十分重视，把它作为改进刊物的指导思想。此后，刊物很注意围绕当时政治斗争的中心，结合妇女在就业、升学、生活、婚姻家庭和儿童等切身问题，用报道、评论、问题讨论、杂谈、文艺以及“法律顾问”、“读者信箱”等各种不同形式，揭露了妇女在政治、经济、文化和家庭各方面遭受的压迫和痛苦，引导读者把个人的出路同国家命运密切联系起来，把妇女解放问题同社会制度密切联系起来。解放前夕国统区刊物一日数涨，人民群众的日常生活陷入水深火热之中。刊物上揭露了国民党的达官贵人贪污生活，荒淫无耻，报道了群众饥寒交迫流浪儿童乞讨的苦难生活。与此同时，在版面一角，登了一篇简短的通讯，巧妙地报道了当时已经解放了的哈尔滨市的女干部，生了孩子有休暇假，还可以得到母鸡、鸡蛋、挂面，以及棉花、布等供应。两相对照，启发读者自己思索，为什么国统区和解放区妇女的生活竟有如此天渊之别？

由于《现代妇女》的文章触犯了国民党反动当局，稿件经常遭到图书杂志审查委员会的删改、扣压和邮局的没收。为了保护刊物的继续出版，又不能丧失立场，孟君很注意斗争策略，从稿子的题目到内容、用词、标题和编委们都很费心思。但是有的稿子仍免不了禁登。有一次茅盾写的文章被扣压，编者便在《编后》中申明说：“矛盾先生所撰的《我们努力的方向》，奉命免登，本刊表示遗憾。”有的稿子重之被删被太多，刊登时便在版面上开“天窗”。这也是对国民党反动派压制民主的一种斗争和揭露的方式。

在国民党宣传机构的控制下，《现代妇女》找印刷厂、买纸张都很困难。特务还常闯到刊物的办公地点进行搜查和恫吓。孟君一方面利用某些上层社会关系，帮助解决了一些困难，另一方面是获得了广大进步人士

## 深切怀念曹孟君同志

沈兹九 罗琼 左涌芬

曹孟君同志于1967年1月在南京不幸病逝。当时正值林彪、江青反革命集团在全国范围内刮起反革命妖风，把一个个正在兴起的社会主义祖国搞得“黑云压城城欲摧”，以致未能通知孟君的亲友参加追悼会，我们的心情倍加悲痛。

林彪、江青反革命集团祸国殃民，罪大恶极，罄竹难书。当曹孟君同志已经处在临危之际，也被他们扣上莫须有的罪名，列上了被暗杀者的名单。现在，林彪、江青两个反革命集团的十名主犯正受到人民的审判，生者为快，逝者为安。在这个时候，更加怀念我们的老战友曹孟君同志。

曹孟君同志是优秀的老共产党员、妇女界著名的活动家，她长期从事民族解放、民主运动、妇女解放、保卫儿童的工作，对新民主主义革命、社会主义事业作出了卓越的贡献。

### 爱国坐牢

曹孟君同志1904年生于湖南长沙，1921年在湖南稻田女师读书的时候，和几位同学带头剪辫子，学校当局下令要开除她，她愤怒地以自杀来表示抗议。她转学以后，升入到长沙轰轰烈烈的学生运动中，眼界开阔了，由反封建进到反帝，由消极的反抗转向积极的斗争，多次参加反帝大示威游行，又被学校开除。1925年她进入北京大学，结识了不少进步青年，开始接受共产党的思想影响。

四·一八事变后，蒋介石反动政府的不抵抗政策，激起了全国人民的愤怒。随着日本帝国主义的步步入侵，爱国救亡的呼声响及全国。在那些年间，孟君在南京，大部分精力都放在反对国民党反动派，开展抗日救亡运动中。

当时在妇女运动方面，进步势力同反动势力的斗争是很尖锐的，孟君善于做分化敌人和团结爱国人士的工作。她和谭惕吾、邓季惺等同志发起组织了妇女文化促进会，和国民党南京市党部官办的“妇女会”唱对台戏。同时对于“妇女会”中的爱国分子也进行争取。她同冯玉祥将军的夫人李德全领导的妇女学术研究会密切合作，把更多的爱国妇女团结到党的周围。

1935年，爆发了“一二·九”北平学生爱国运动，掀起了救亡运动的高潮。曹孟君同志与王昆仑等同志的支持和帮助下，和王帆、胡粹甫、季洪、谭得先等同志联络了一批有爱国思想的女职员、女教员、女学生，组织了南京妇女救国会，孟君是主要负责人。南京是蒋介石的老巢，反动势力统治很严，在那里搞救亡工作是很艰苦的。孟君不惧危险，经常召集会议中的骨干在她家聚会。

南京各界救国会于1936年夏成立，孟君被选为常委。1936年5月，全国各界救国会议代表大会在上海成立，孟君是南京派去参加的代表之一，并被选为全国各界救国会的常委。孟君不畏国民党反动派的压力，每天都为抗日救国而紧张地战斗着。1936年10月至11月间，南京各界救国会议团结国联民进中进步士公开举行支援远军民抗日大会，孟君是这一斗争的主要组织者之一。

随着全国抗日救亡运动的蓬勃开展，国民党政府感到震惊和害怕。1936年11月，逮捕了全国救国会领袖沈钧儒、邹韬奋、章乃器、王造时、李公朴、沙千里、史良。“七君子”事件，激起了全国人民的抗议和声援。南京救国会的朋友们纷纷抗议国民政府，但几天后，曹孟君和南京救国会负责人之一孙晓村同志也被捕了。孟君对于此思想上早有准备，镇静自若，严词质问特务：“我犯了什么罪？”特务说：“共产党要在南京组织人民阵线，要造反，你要老实讲出来。”孟君冷冷地说：

“你们明知我是搞救亡运动的，请问救亡爱国有什么罪？”特务三番五次地审讯，先说只要她爱国，就可以得到自由，可以继续在社会上活动；后又威胁她说，他们已掌握人证、物证，如她不认罪，就要枪毙。但孟君坚称自己是爱国者，与敌人进行说理斗争，始终没有暴露共产党员的身份。曹、孙的被捕，南京、上海全国各地很多爱国人士进行声援和营救，冯玉祥先生也曾出面营救。抗日战争爆发后，孟君和晓村先后被释放。孟君出狱后，又立即组织南京妇女救国会的会员们，动员各界妇女捐钱捐物，慰劳抗日将士。

### 抢救难童

当南京即将被日本帝国主义占领时，孟君到了武汉。那时抗日民族统一战线已经建立和发展，中国共产党在武汉设立了长江局和八路军办事处，孟君在党的领导下，又投入了艰苦的斗争。当时沦陷区的许多儿童遭到敌人的摧残或被抢走，生活极其悲惨。在党的支持下，妇女界一些爱国和进步人士发起组织战时儿童保育会（以下简称保育会），抢救和保育儿童，孟君是发起人之一，并被选为理事。

保育会于1938年3月成立后，开始到战区去收容流亡儿童。4月，孟君和张刚、冯光淮等同志冒着生命危险到徐州去抢救难童。徐州告急，他们所历艰辛，经过八天八夜，冲出了重围。孟君回到武汉后，又立即投入了紧张的战时工作。当时保育会正准备把收容的儿童疏散到湖南、四川等后方地带，有一批难童疏散到了重庆。孟君担任了重庆歌乐山保育院院长。

这些从炮火下和饥饿死亡线上被抢救出来的孩子，有孤子、弃孩，身体瘦弱多病。院里开展了三次运动（灭虱子、臭虫、疥疮）。孟君不怕脏、不怕累，和医务人员一起，亲自动手为孩子们消毒换药。经过几个月的努力，孩子们变得清洁、健康、活泼可爱了。

由于失去父母和流浪生活的痛苦，孩子们情绪变得暴躁，容易发脾气，常打人、骂人。孟君和院里的同志一起，对他们耐心教育，特别注意进行爱国主义教育、民主教育、道德品质教育，并把三者互相结合，循循诱导。她们还启发孩子们用自我教育的方法，经常利用晚上，开个短短的生活会，讲一讲一天的表现。对有些问题，孩子之间看法不同，争吵起来，孟君和教导主任商量，定期召开全体会，把一些带有普遍性的问题提出来，让孩子们自己选举主席主持会议，开展讨论。最后由教导主任把意见归纳起来，帮助孩子们进行分析，分清是非。这样做，孩子们提高了辨别是非的能力，加强了彼此之间的团结。

孩子们的文化生活，是丰富多采的，他们出壁报、画报，开运动会、音乐会，他们还参加力所能及的劳动，养鸡、鸭、羊、兔；自己动手修路，做各种模型。有一次他们用竹子制成自来水笔，送给孟君一支，她非常高兴，鼓励他们在劳动中要发挥创造性。对于这一套教育内容和方法，社会上进步人士纷纷夸奖。但是国民党反动派却很不高兴，他们说这是共产党搞的一套，会把孩子们“赤化”了。有一次他们带来十多个三民主义青年团团员，名曰表示关怀和协助工作，实际上是来监视和干扰。孟君知道来者不善。在她们尚未到院之前，她召集了院里的进步教职工开会，说明那批三青团员的政治背景，来院的目的，提醒大家不要上当。她们后来感到孤立，工作上又怕艰苦，也就呆不下去了。孟君以保育院为家，平时就住在院里。王昆仑同志周末也到那里和孟君团聚。有的进步人士和地下党员遇到困难时，往往也到那个“家”住。

### 和友好战士

1949年初，孟君到了北平。中华人民共和国成立之后，她是中国人民政治协商会议筹备会之一，并担任全国政协第一、二、三届委员。她还被选为第一届、第二届全国人民代表大会代表，第三届人大常委。她一直坚持在全国妇联工作，先后担任全国妇联国统区工作部部长、联络部部长、副秘书长、书记处书记。

孟君考虑到过去在国统区长期生活，接触工农劳动群众较少。解放后，她积极争取到农村了解妇女群众的情况，并到中南地区参加土改。她自从担任全国妇联书记处书记后，更多的时间是做国际友好工作。她又兼任中国人民对外文化协会常务理事。她访问了亚洲、非洲和欧洲许多国家；经常参加重要的国际妇女会议。她遭过国外外交路线、方针、政策，每次出国都根据不同的国家、不同的对象，广交朋友，增进友谊。她特别善于做中上层人士的工作。1954年在日内瓦召开的国际妇女会议上，她有针对性地介绍了抗日战争期间中国妇女统一战线工作，收到了很好的效果。她对所访问的国家，不分大小，都很尊重、很热情。1964年，中国派出妇女代表团第一次访问坦桑尼亚，孟君担任团长。当时她年近半百，又患有高血压及膀胱炎症。但她不辞辛劳，千里跋涉。每到一处，都满腔热情地接待中国人民和妇女的友谊传遍非洲人民和妇女。有一次车尚未停，当地群众就涌向前来欢迎。孟君不顾风驰和疲劳，一下车就和群众一起，在凹凸不平的地上，手拉手跳起当地土舞。她接待来我访问的外宾，更是热情洋溢。有一次她参加国际会议之后，陪同几个国家的外宾到我国访问。她和接待工作的同志根据各个外宾的特点和要求，安排得妥善周到，有条不紊。她经常工作到深夜，第二天仍精力充沛地陪同外宾进行参观和座谈。她的工作态度和精神，给外宾留下了深刻的印象。直到最近，还有些来访的外宾，把她们一直保留的过去与孟君的合影拿出来，表示深切怀念。

孟君长期患神经衰弱，严重失眠，经常靠服安眠药入睡。但她工作起来，总是精神饱满，不知疲倦。她除了从事繁忙的妇女工作外，还参加很多社会活动。1965年她患了肺癌，医生和她的亲属都没有告诉她的真情。孟君是很敏感的，她知道自己是得了不治之症，但是很镇静。她一面安心治疗，一面还能坚持学习和工作，一直到她生命最后一息。孟君为党为人民，为妇女解放事业，孜孜不倦，战斗终身。









# 完善的社会靠什么去实现？

——读一个印度青年的一段答辩想起的  
詹得雄

读了报上的一篇文章：《“信仰危机”说明了什么？》一位青年对“调查表”的“你相信马克思主义吗？”回答是：“不，我不相信。”答语只五个字，但令人震惊、沉思，然而我并不悲观。

手头恰巧有剪报，原载今年7月13日印度《论坛报》。作者公布了她的儿子为考英国文学士学位而向七位教师进行的一段答辩：

问：“对你影响最大的作家是谁？”答：“卡尔·马克思。”

问：“你读了他的什么作品？”答：“《资本论》、《哲学的贫困》和关于剩余价值的一些文章。”

问：“你简单地说说什么叫做剩余价值。”答：“好，就像做火柴盒的工人来作例子吧，他做一个火柴盒值5个派萨，资本家拿去卖15个派萨，这10个派萨就是工人生产出来而被资本家拿走的剩余价值。”（这里且不谈这样理解剩余价值是否准确。——本文作者注）

文章说，当这个年轻人讲到这里时，已经明显感到老师们表示不悦，文章没有讲她儿子上学位没有，但从教师的反应来看，恐怕希望是不大的。

文章的作者是信仰资本主义的，但她无可奈何地叹息资本主义社会的种种弊病令青年失望、沮丧，从而迫使他们另找新路。

我在外国工作，常常能看见一些西方国家的青年，他们表面上似乎很快活，快乐得近乎放荡，但实际上内心很苦闷，对现实不满，但又不知怎么样才好。于是兴出种种怪癖来：留长头发，穿破衣服，吸毒，蔑视传统，放浪形骸。今年8月份我有机会到印度普纳市的一个小公园里去参观，那里聚集了上千名身穿黄色袈裟、静挂红木念珠的欧洲青年，据说是在那里研习印度教，实际上只是以歌舞声色为乐。不能说这些青年都是没有头脑的。很多人是厌倦了西方文明，要到东方宗教里来寻找解脱。

乍看起来，似乎世界上不少青年都有苦闷，但仔细一想，苦闷的内容是不同的，资本主义国家的青年面对的是一个剥削人的、没有前

途的社会；而我国青年面对的则是一个有光明前途，但同时本身还很不完备甚至还包藏着不少丑恶现象的社会。完善的社会靠什么去实现？它要靠我们用马克思主义、毛泽东思想的基本原理去研究

新情况，解决新问题，逐步逐步地完善起来。这是一个艰苦奋斗的过程。遇到挫折和打击就灰心丧气，甚至把我们宝贵的武器一丢了事，这不是勇士的哲学。这里需要的是鲁迅所说的“韧的战斗”。应该坚信，曾对马克思主义宝库作出巨大贡献的、“创业艰难百战多”的中国共产党和中国人民，必定会在完善社会主义制度这个历史新课题方面作出新的贡献。未来是属于我们的。

我诚挚地希望一些还不大了解什么叫做剩余价值和社会主义发展的青年同志（我们的母亲——党深切地知道他们身上和心灵上有着令人痛苦的创伤）先别忙着在“调查表”上匆匆写上未经思考的答案。还是先读点马列主义、毛泽东思想的著作，再冷静地思考一下我们这个社会的过去、现在和将来，然后再回答好吗？

1980年11月21日于新德里

## 写在联合企业留言簿上

西彤

联合——竞争，人类的发展进程。

还是来一点竞争吧，怕什么！对于它，应该举起双手欢迎！

至少，它可以治讨厌的惰性，逼着你去主动快活你的脑筋。让生活在竞争中日益美好，让祖国在竞争中展翅腾飞！

歌

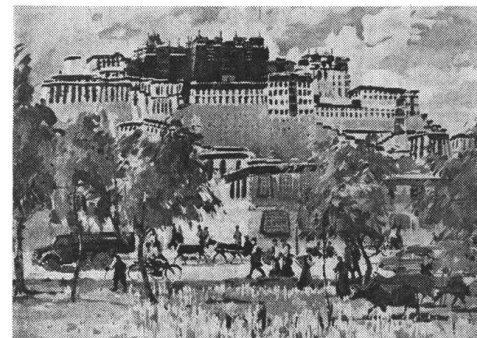
联合——一支和谐谱写的曲，

联合——一支生机勃勃的歌。

农场——工厂——门市部，原料——产品——消费者。

每个富有特性的音符不再哀唱高调，在同一曲新谱上奏鸣着多彩的声音。

啊！幼苗，这可爱的教人充满希望的小东西，既可以将长成参天大树，成为栋梁之材，也可能因培育不当，而枯萎、夭折！要让每一棵幼苗都能得到充分的营养，茁壮成长，园



## 第一次上讲台

赵存相

日思夜盼的这一天终于到了！今天，我就要扬起智慧的风帆，带领着孩子们在知识的海洋里遨游了。

“叮铃铃……”清脆悦耳的上课铃声，在校园里空荡荡地响开，我的心啊，就像一只不肯安静的小兔，“呼噜”地跳个不停。是紧张？是激动？还是兴奋？连我也说不清。铃声还在校园里空荡荡地响，我就迫不及待地拿着崭新的课本、教案和早已准备好的粉笔，迎着轻捷而矫健的步伐，走进教室，又一步一步地走上讲台……

“老师好！”同学们立即起立，童声童气地向我问好。我微笑着让同学们坐下，一动不动地站在讲台上，凝视着这些花朵般的孩子，不由得心潮澎湃，浮想联翩……

我想了暖风拂面、细雨飘洒、万物生长的春天，想起了刚刚破土而出的生机勃勃的幼苗。此刻，坐在面前的这些天真烂漫、稚气未退的孩子们，不正像一棵棵充满生机、奋发向上的幼苗吗？瞧！他们那一双双亮晶晶的大眼睛，好像一个个大问号，内射着好奇的强烈的求知欲的光芒，是多么渴望园丁快快地为他们耕耘、施肥、浇灌啊！

啊！幼苗，这可爱的教人充满希望的小东西，既可以将长成参天大树，成为栋梁之材，也可能因培育不当，而枯萎、夭折！要让每一棵幼苗都能得到充分的营养，茁壮成长，园

呢？不正是这些孩子们吗？恍然间，我觉得这些孩子们一个个长大成人，正在不同的岗位上战斗着；有的操纵着现代化机器，在高大的厂房里轰鸣；有的驾驶着新式联合收割机，在一望无际的金色的田野里驰骋；有的驾驶着银鹰，在祖国的蓝天翱翔；有的博览群书，在研究所里攀登科学高峰；有的高耸云端，在中南海里运筹帷幄……

啊！孩子们——祖国的花朵，希望和未来，你们是否能健康地成长，将直接关系到祖国的前途、民族的兴衰；而要把你们培养成有道德、有知识、有体力的优秀的祖国未来的建设者，教师担负着重要的责任啊！教师的工作是多么平凡，但又多么伟大啊！我们战斗的地方虽然只是小小的三尺讲台，但却与祖国的命运、民族的荣辱，息息相关！此刻，也只有此刻，我才真正体会到，人民教师肩负的责任是多么重大啊！

教室里静极了，听得见孩子们的呼吸声，听得见翻书时书页的“沙沙”声，听得见戴着手腕上的手表秒针走动的“铮铮”声……啊！时间过得真快呀！勤劳而繁忙的秒钟，在我的翘翘中，已经悄悄地在表盘上走上了三四圈。我急忙打开了课本，拿起粉笔，在这一块块地，开始了辛勤的耕耘……

## 读诗小札

朱 羲

“离原上草，一岁一枯荣。野火烧不尽，春风吹又生……”是绝妙形象思维产生的佳句。但岂止形象思维而已，也有逻辑思维在。“野火”二句，千古传诵，主要是形象中包含着哲理。

同样，“沉舟侧畔千帆过，病树前头万木春”，“夕阳无限好，只是近黄昏”等句，其所以被反复引用者，诗中含有言外之意也。

所以，真正的好诗，耐人品味的诗，除形象思维以外，必有逻辑思维。具言之，必有较深刻的思想内容——而且有

其外延，是以引致读者的联想，起举一反三，闻一知十的作用。当然，也有这种情况，诗人仅是借景抒情，并无意使旁人读之，以其各自的经验进行再创造，而及他。如前引“沉舟”二句，也可能原为刘禹锡自伤怀的谶语之词，后人借其形象有所发挥。但如此种借用为广为人所同意，那么，原诗肯定也是透露了某种消息的。

我们的诗人，能否把两种思维很好地结合起来，多写点耐人咀嚼、使人记住的诗句呢？

## 反封建离不开旧戏

黄 表

很有一阵子人们对封建的前途十分担心，怕它会为今天的观众所抛弃。理由是由它所表现的内容和使用的艺术手段都距离今天太远了，青年观众不愿也不爱看。同时还认为，这些产生于封建社会的传统剧目，所宣传的无非是封建的思想意识，在反封建任务十分紧迫的今天，能起怎样的作用也是值得怀疑的。

这些意见的出现，表现了人们对京剧的关心，也确实引起了不少困惑。形势在发展，事物在变化，一年以来出现的一些新情况值得高兴，说明京剧固然是很古老的剧种，并受到过严重的摧残，但还有着旺盛的生命力，还没有失去广大观众的支持。它不会死亡，它还将生存下去并有所发展。自然，一些处于萌芽状态的东西还没有到足以进行判断、总结的时机。

这里我想说的只是，反封建离不开旧戏的，或更明白一些，在反封建的宣传和实践中，不能不拒绝使用旧戏这个武器，有时它正是绝妙的不易取代的一种武器。

旧戏产生于旧时代，这是不错的。但创造、丰富、发展了旧戏的却是受迫害、受侮辱的一群，这也是事实。他们不甘心心甘情愿地为封建统治阶级粉饰太平，无论在怎样的情况下，总免不了会透露出这样那样离经叛道的痕迹，是一点也不奇怪的。有些则是“奴隶的语言”，在舞台“光明”中，却使观众看到了最冷酷的黑暗。艺术的生命始终不能不是真实。最高明的讽刺是如实地记下了某些社会畸形事实，并不附加任何评论。至于在压迫的缝隙里，时时显露一些普通人的美好愿望，描绘一下他们理想的生活，作为一种自我安慰、激励、娱乐的就更多。至于彻头彻尾反动的东西，当然也不是没有。但那是与林彪、江青反革命集团的罪状一样，做为一种“罪证”，也有充分的理由看作一种反面教材，使我们时时头脑清醒。

旧戏的力量与影响是很大的。至今我们还没有来得及进行真正的研究、总结。它给人留下了封建的“余毒”，但也不只是“余毒”。今天，也不只是老头子，不知道包青天的很少的。一提起秦香莲，谁都知道那是怎样一位不幸的妇女，简直可以作为一种特定社会现象的提示，非常简单、明确、丰富，比一大套废话高明有效得多。新出现于新闻标题的“商内”，一下子就抓住了事物的特征，这也不能不说是旧戏的功劳。

### 红霉素栓剂（剂型：直肠给药）

红霉素栓剂，是沈阳药学院和锦州制药厂协作研制成功的一种新剂型。经北京、锦州、丹东等十二个医疗单位临床试用，治疗肺炎320例，其中有有效310例，总有效率为96.1%，其中重症218例，有效率为66.9%。

本品适用于对青霉素耐药的葡萄球菌感染，亦用于链球菌、肺炎球菌的感染及白喉带菌者。

本品为抗菌素类药物，直肠给药，其药理作用均与红霉素相同。具有疗效可靠，副作用小等特点。动物实验表明，给药后半小时其血药浓度即可达到高峰，维持时间较长。

成年人每次每枚0.2克的栓剂一枚，6—8小时一次，小儿按每公斤体重用0.02—0.03克（每枚含红霉素0.2克相当于10万单位），或遵医嘱。对红霉素过敏者禁用。零售价：10万单位的0.24元/枚 20万单位的0.37元/枚

红霉素栓剂一九八〇年五月经辽宁省卫生局、辽宁省医药管理局组织召开的鉴定会通过。辽宁省卫生局以（1980）辽卫药字50号文正式批复投产。

锦州制药厂出品

洗必泰栓剂由锦州医药采购供应站经销 本厂设有销售组，办理零售业务。可通过银行或邮局汇款。本厂代办邮寄，邮费另收。

### 洗必泰栓剂——妇科良药

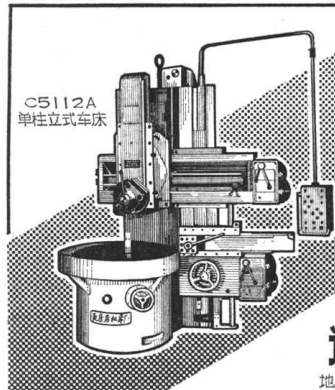
本品每枚含醋酸洗必泰20毫克。该药经临床试用，对宫颈糜烂有效率91.5%，化脓性阴道炎有效率94.7%；霉菌性阴道炎治愈率96.4%；滴虫性阴道炎35.3%；老年性阴道炎无效。对宫颈糜烂治愈后一至二年随访复查10例未见复发。

用法与用量：先将外阴部洗净，然后把药栓送入阴道深处。宫颈糜烂可在月经后每日用一枚，连用七日为一个疗程；阴道炎可在月经后每日用一枚，连用三至五日即可奏效。零售价：每枚0.26元。

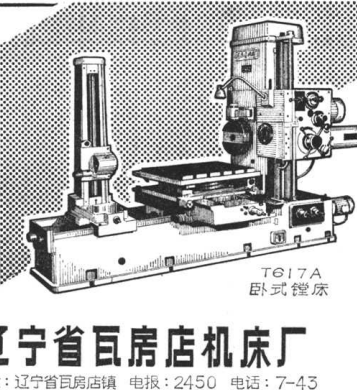
该药经辽宁省卫生局以辽卫药字（1980）41号文正式批复投产。

电话：2205 电报挂号：5522

电话：2440 电报挂号：6829 湖北省医药站经销



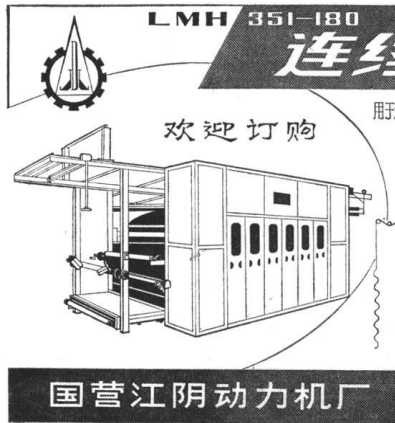
C5112A  
单柱立式车床



T617A  
卧式镗床

## 辽宁省瓦房店机床厂

地址：辽宁省瓦房店镇 电报：2450 电话：7-43



LMH 351-180  
**连续燕呢机**

用于涤纶、涤棉中长纤维织品 松式二根筒式连续整理机械

欢迎订购

机型——欧式三根筒式连续燕呢机 外形——3米X4米X3.5米  
机幅——1600毫米 重量——15000公斤  
线速——25-50分秒

结构新颖美观 操作方便高效  
协同用户安装 产品质量三包

国营江阴动力机厂

厂址：江苏省江阴县华士镇 电话：218 电报：0521

### 立式车床

类别	产品型号	立刀架最大切削直径
单柱	C516	630
	C518	800
	C5112A	1250
	C5116A	1600
	C5225	2500
双柱	C624.0	4000
	C724	400

### 卧式镗床

产品型号	主轴直径	平旋盘的形式
Te17A	75	可拆卸式
Te17B	75	固定式
Te8	85	固定式
Te19	90	可拆卸式
Te19	90	固定式

### 检验台

规格：(A×B×L)  
80X80X500, 150X150X500, 100X100X500-1000, 200X200X1500

### M306台式工具磨床

规格：最大行程250  
工作台距工作台面距离最大200,最小100

### 平板

规格：(L×B)  
100-3000X100-1500

### 平尺

规格：(L)  
1000, 1500, 2000, 2500, 3000, 4000