

消除“文革”影响增强军政军民团结

中央整党工作指导委员会办公室接：沈阳军区党委和辽宁省委本着各自多做自我批评和各自总结经验教训的原则，采取多种形式，共同开展消除“文革”和“三支两军”的消极影响的活动，努力消除十年内乱遗留下来的部分军队干部和地方之间的某些隔阂，加强了相互了解，增进了军政军民的团结。他们的这种做法好，受到了军队和地方广大群众的欢迎和支持。辽宁省整党后出现的军政军民亲密团结的新风，他们按照中央整党决定，没有搞大轰大嗡，是整党中是好人。更值得赞扬的是省委、军区两位负责同志身体力行，发扬党的批评和自我批评传统，获得了如此好的效果。这是值得各地效法的。

在革命战争年代，“军民团结如一人”，曾经是我们战胜各种艰难险阻，推翻三座大山，建立新中国的最有力的保证。今天在新的历史时期中，坚强的军政军民团结，仍然是我们克服各种困难，建设具有中国特色的富强、民主、文明的社会主义国家的极其重要的保证。希望各地在整党的实践中，能够充分发挥自己的创造性，为增进军政军民团结谱写出更多的新篇章。

新华社北京1月6日电

沈阳军区党委和辽宁省委在整党中进行彻底否定“文革”的教育时，各自通过总结经验教训和诚恳的自我批评，共同消除“文革”影响和“三支两军”造成的部分军队干部和地方之间的某些隔阂，有效地增进了军政军民的相互了解和团结。双方干部、群众都认为这种做法好，这是整党的一项重要成果。

辽宁省是“文化大革命”的重灾区。整党中，沈阳军区

党委和省委都按照中央整党决定的要求，本着认真总结经验教训和沟通情况的精神，共同消除“文革”和“三支两军”的消极影响，在密切军队和地方之间的关系方面做了很多工作。不久前，省委集体对照

变成产品，打开一条科研与生产相结合的道路。这些公司必须有市场观念，要过技术关，还要过经济关。他认为，中国科学院及所属研究所办公司，要有自己的特色，不同于一般的企

业，要以研究所为后盾，使科技成果尽快成为商品。这是科学院办公司的目的。院机关和各研究所对公司热情支持，提供服务和帮助。

从发展来看，研究所办公司有几种可能：一是在市场竞争中发展起来，保持与研究所密切的双向联系，一直留在研究所；二是一部分公司有发展，成为独立的企业；三是从所办公司发展为公司所。

检查和省委书记徐少甫同志关在于“文革”初期支持一派，与当时军区支持的另一派搞派性斗争的检查送给沈阳军区，让军区党委了解省委整党工作和进行彻底否定“文革”教育的情况，并在沈阳军区和省委军区的直属机关干部中宣读徐少甫同志的检查。接着，沈阳军区副政委成泽民同志代表军区党委在省直机关老干部大会上介绍了军区机关进行彻底否定“文革”教育的经验，并就“三支两军”的错误做了自我批评。

徐少甫同志的检查说，“文革”中的各派，包括他所支持的一派，在总体上都是错误的。由于他的错误，加深了辽沈地区群众、干部之间的对立情绪，助长了派性和派性斗争，使一些同志跟着犯了错误，同时伤害了另外一些同志。他说，自己犯错误的原因“主要是由于思想上‘左’的观点和派性发展的结果”。（下转第四版）

中国科学院采取改革措施不再保护落后 择优拨款 鼓励先进 引导科研工作竞争

本报讯 记者陈甲报道：中国科学院将从今年起，逐步改变拨款方式，以分类管理，择优支持的原则，引导各类研究工作按不同渠道来进行竞争。鼓励先进，不再保护落后。这是中国科学院采取的改革措施。

这个信息是中国科学院党组书记、副院长严东生在今天（6日）举行的1985年中国科学院工作会议上讲的。

严东生说，把研究所搞活，有生气，使各所逐步成为更自主、独立的研

究机构，不是采取单纯改变行政隶属关系的办法，而是加强学术上的指导和改变经费拨款办法，主要是实行基金制和合同制，择优、择需、择重支持一批对国家经济建设有重要作用的应用研究项目，和对科学技术发展有重要意义的基础研究项目。

严东生在讲话中透露，中国科学院决定成立新技术开发中心。他说，成立这个中心和研究所办公司，主要是使研究所的一些应用研究和发展工作成果，特别是新技术、新产品的研究成果，用公司的形式，

要有自己的特色，不同于一般的企



李先念会见哈里法。

新华社记者摄

切实保证重点 严格控制规模 国家今年建设169个重点项目

据新华社北京1月6日电（记者徐肇中）国家计委同有关部门已确定1985年全国按长期计划期建设的项目共一百六十九个。计委要求有关部门和地区本着基本建设“规模要严格控制，重点要切实保证”的精神，采取有效措施，集中力量，把这批重点项目建设好。

在这批重点项目中，属于能源方面的项目共六十个，有突出地位。这批项目建成后，可增加原煤开采能力八千四百三十万吨，“六五”期间可增加原油开采能力三千一百三十三万吨，可增加发电设备装机容量二千四百三十万千瓦。属于交通运输方面的项目共三十九个，主要是兴建铁路复线和电气化工程，

建设沿海港口以及邮电方面的程控交换机工程等。其他还有原材料工业项目三十三个，科学、文教卫生项目十六个，国防军工项目八个，汽车、轻纺项目十三个。

今年的一百六十九个重点项目中，有一百二十三个是去年计划未建成的，其余四十六个则是新增的。新列为国家重点项目的有北大、清华、复旦等五所重点大学的续建扩建工程和一批地方工程项目。

这批重点项目的建设投产对加强能源、交通、原材料等经济薄弱环节，促进智力开发都具有重要意义。为了调动各方面的积极性，按期把这批重点项目建设好，国家计委对有关部门和地区提出了严格要求。



图为胡耀邦同志在汇报会上讲话。

新华社记者摄

家和人民更快地富裕起来，这是当代中国共产党人思想觉悟的集中表现，也是衡量我们干部思想觉悟高不高、本事大不大的一个重要标准。

赞成保定地区各县在汇报中提出的狠抓乡镇企业的发展 and 继续调整农业结构、发展多种经营的打算。调整农业产业结构要注意向种植、养殖和加工一条龙的方向发展。

●

保定地区一年人均增收百元的喜讯传到中南海 党中央高度赞扬干部群众创造的业绩

二十二个县负责同志汇报，胡耀邦作重要讲话

1月4日至5日，中南海中央书记处的会议厅里，举行了一次不寻常的集会。河北省保定地区二十二个县（包括属于保定市的满城县的县委书记、县长来到这里，向中央领导同志汇报了各个地区的农民过去一年辛勤劳动所取得的丰硕成果——全地区农村每人平均收入增加了一百元以上。这是1985年来自基层的第一个振奋人心的喜讯。

宽敞的会议厅里，回荡着欢笑声。胡耀邦总书记和万里、习仲勋、胡启立、乔石、田纪云等领导同志亲切地招呼着这些奋战在基层第一线的同志们，请他们把党中央的祝贺和感谢转达给保定地区农村的七百万干部和群众。胡耀邦高度评价了他们的业绩。他指出，你们农村人均收入这样大面积大幅度地增长，是很有意义的事情，它将产生很大的力量。首先是可以产生扩大再生产和改善人民生活的物质力量，更重要的是产生强大的精神力量，不仅鼓舞保定地区人民翻番的信心，而且鼓舞全国其它地方人民群众的信心。

汇报会于4日下午1时半开始。胡耀邦在大家坐定后，介绍了这次集会的由来。去年4月初，耀邦同志路过保定地区定兴县时，县委书记把把这个县要实现全年农村人均收入增加一百元的雄心壮志告诉了他。耀邦同志当即说，如果实现了这个目标，年底就来北京汇报。现在，不仅定兴，整个保定地区二十二个县除两个县外，都实现了这个目标。所以现在把大家请来，一起汇报一下，同时还把保定地区没有达到这一目标的两个县的负责人也请来，因为他们也是尽了心，努力了力。耀邦同志还说，河北一百四十个县（包括县级市）中有六十一个县去年实现了农村人均增收一百元。他请在座的中共河北省委书记邢那智把大家的祝贺和敬重传达给这些地方的人民。

接着，汇报开始，会场气氛热烈，发言十分踊跃，到黄昏时，多数同志还没轮到发言。耀邦同志请大家暂时停下来，在中南海吃一顿便饭，并决定把会议延长一天。

保定地委书记戴振国和二十二县的同志都在会上作了汇报。戴振国说，1984年全地区工农业总产值达四十一亿元，比1980年翻了一番。全地区农村人均收入由1983年的二百四十三元增加到1984年的三百四十四元，增加一百零一元。群众都认为，取得这样大的成绩首先是因为党中央的政策好，调动了广大群众的积极性。特别是胡耀邦、赵紫阳同志先后几次到保定地区视察工作，指导他们树立了有水快流、帮助农民致富富的思想。他在介绍经验时说：要实现翻番两番的总目标同各地的具体情况结合起来。“我们的体会是：仅仅把全党全国的大目标口号化，自己没有明确的具体任务，就不会有强烈的紧迫感 and 责任感。我们地区各县根据不同的情况开展内容不同的群众性‘增百’活动，使总目标具体化、年度化了。”

定兴县委书记张昌海接着说：“我们向党中央书记总书记报告：我们实现了全年人均收入增加一百四十五元。”胡耀邦爽朗地笑着说：“你们超额完成了任务。去年4月2日是张昌海找到火车上向我讲的，他做了一件好事！”张昌海接着汇报说，定兴县今年要在去年的基础上继续实现人均增收百元；全县工农业总产值要达到三亿七千万，比去年增加32%以上；要大力发展乡镇企业，收入力争达到一亿四千万，比1984年增加73%以上；还要大抓畜牧业。

耀邦同志听到这里插话说：“一个县的工作如何做，要找到具体办法。但根本的一条是：要努力帮助人民致富。这是最大的群众问题。”

会上，几乎所有的发言都强调了调整农业经济结构，结合各地具体情况大力发展不同内容的多种经营和各种特色的乡镇企业，对搞活农村经济、增加人民收入的重要性。戴县委书记赵志远汇报到这方面的情况时，一边讲，一边从座位下提一个鼓鼓囊囊的大旅行袋，从会场的西头走到东头耀邦同志跟前，把里面装着的花花绿绿的各式衬衫、入时的涤纶衫、款式新颖的皮马甲、精致大方的中式布扣扣等，一件一件拿出来送给大家看。他介绍说，这些都是他那里的乡镇企业的产品。会场里顿时活跃起来。同志们看了这些产品，很是称赞，万里同志夸奖说，可以占领城市的市场。

其他的县委书记也纷纷拿出他们带来的“拳头”产品：涿县的鞋鞋、山楂、蜜饯、补酒；易县的手工铜铸产品；涿源的核桃、草莓汁；深水的法琅制品、木雕和山鸡罐头；雄县的纸花；容城的各式服装；高阳的大布；安国的药材；唐县的各种色布和花式的兔毛女外套，等等。工作人员把这些产品集中摆在靠窗的长桌上，琳琅满目。

关于今后的打算，大家都提出，1985年要继续实现人均收入增加一百元；继续调整农业结构，在粮食稳步增长的基础上，根据市场需要，发展多种经营；狠抓乡镇企业；大力发展畜牧业，等等。他们提出了实现目标的具体措施。

在5日的会上，耀邦同志还把北京市委书记、市长陈希同、副市长韩伟平请来，让他们介绍了北京郊区的农村情况，并同保定地区各县的同志一起研究了双方怎样加强合作的问题。陈希同说，欢迎河北各地进入北京的市场，还准备帮助保定在北京设立一个大的贸易中心。韩伟平表示希望保定地区今后为北京提供更多的蔬菜、水果和肉食等。

5日下午会议结束后，胡耀邦作了重要讲话。他说，去年保定地区经济上有很大幅度的增长，全国也有很大的增长，中央很高兴。他指出，保定全地区农村人均收入增加一百元这件事很有意义。我们的国内市场主要在农村，如果八亿农村人口每年都增加收入一百元，就是八百亿元，等于现在全国农业总产值的四分之一；减一半也有四百亿元，这是多么巨大的市场！这对我国四化建设是一个极其强大的动力。正因为如此，我们对农村翻番问题是一直抓住不放的。中国翻番的基本信心要放在农村。所以，保定地区的成就产生的精神力量的作用，比它产生的物质力量要强大得多。

胡耀邦指出，保定地区和全国1984年经济大幅度的增长表明，广大农村工作干部的思想觉悟和工作作风有了很大的提高。愈来愈多的人认识到，领导广大人民努力奋斗，使国家人民更快地富裕起来，这是当代中国共产党人思想觉悟的集中表现，也是衡量我们干部思想觉悟高不高、本事大不大的一个重要标准。

他认为，广大干部在工作方法上也有很大的提高，这表现在愈来愈多的干部改变了过去那种只靠向上叫困难、向下发命令，结果就搞形式主义、弄虚作假的恶劣做法。他们采取了新的方法：第一是下到下面去，找好经验、好办法，找能人，找群众典型。比如保定去年在干部、群众、专业户、困难户中搞“致富大讨论”，一个一村、一户人家、一个个人地落实致富打算，这样同群众心连心，为群众谋利益，群众怎么能不高兴呢？“致富大讨论”，看来这是在这种情况下走群众路线的一种新方法。第二是走出去，沟通信息，发展联合，引进技术，引进人才。1984年全国各个地区之间的开放有一个很大的发展，这对破除封闭状态，开阔眼界，引进人才和经验，都起了良好的作用。第三、用整党的办法改善各级领导班子的素质，提高一大批年富力强、知识较多、开拓精神比较旺盛的同志进入各级领导班子。

胡耀邦对保定地区各县同志们提出的1985年继续实现人均收入增百元的打算和关于今后努力目标的设想表示高兴，希望

他们能够实现。他说，万一实现了不，也没有什么关系，在这个问题上也要解放思想。如果任务完成或超额完成了，应当感谢同志们；如果任务没完成，只要尽了心，努力了，大家也不怪。胡耀邦说，关于今年的农村工作政策，不久前中央召开的全国农村工作会议上已经确定下来，赵紫阳同志和万里同志在会上的讲话都很好，我都赞成。你们安排今年的农村工作，要按照会议的精神办。

他说他赞成保定地区各县在汇报中提出的狠抓乡镇企业的发展 and 继续调整农业结构、发展多种经营的打算。关于乡镇企业，他说一是你们向高档产品方向走，年年要有所改进，我也赞成；但是要注意向中档产品、低档。那些都往高档走，大路货就没有了。人民消费能力目前毕竟有限，高了就买不起。二是要特别注意开拓国内市场，实行薄利多销，不因一时之利，这才是长期的可靠办法。

胡耀邦还强调说，调整农业产业结构要注意向种植、养殖

一个规定引出两个问题

张伯先

有个村名白庄，这几年生产发展很快，收入增加。为了提高农民的文化水平，村委会规定本村男青年跟外村姑娘恋爱，首要条件是对方是初中、高中毕业。大概因为这是件新鲜事，报纸作了报道，并用了这样的标题：“‘巧珍’有文化，方可嫁白庄”。

看了这消息，对于人们重视知识，感到高兴。但同时也产生两个问题：第一，村委会没有权做出这样的规定；第二，村委会的规定把文化作为恋爱的第一前提，符合婚姻法精神？恋爱、婚姻，是私人的事情，只要不触犯法律，不违背道德，任何人都无权干涉。

有些事情，用意不坏，也可以提倡，但如果要作出约束性的规定，就违背国家法律了。

此案该谁管？

永年

一个技术人员，因揭发领导人违法乱纪受打击报复：停发工资，查封办公室，抄走揭发材料底稿……弄得无法上班，靠借债度日。告到省纪委，找市纪委，也不受理，找市政府机关党委，也不受理，找本单位领导人，即打举报电话。找他何用？徒呼奈何！

此案省纪委不管，也许说得过去。市纪委，特别是市政府机关党委也不管，就说不过去了。这样推出门了事的工作作风，使受害人有苦无处诉，能说是对党不负责任的态度吗？这样做，只能起到容忍和助长违法乱纪、打击报复的作用。一些坏人就是钻们们事事回避的空子，欺负我们办事不力而更加胡作非为。出现了这种情况，上一级纪委恐怕也得管管。



彭 迎 接 其 归 来 。 一 些 留 美 人 员 说 海 外 学 成 思 念 报 效 祖 国 ， 山 西 省 接 专 款

我们回国后，也到山西去

本报讯 本报记者王生、光明日报记者张小弟报道：1984年10月下旬，山西省副省长张维庆、白清才批准拨款六十万元给正在美国学习的山西大学物理系副教授彭楚曜，支持他创办一所非线性激光研究室。1984年12月15日，在美国订购了价值十多万美元仪器的彭楚曜和他的妻子、山西大学物理系讲师谢雪梅，已从中国回到山西。他们在国外两年的科研攻关，将在国内有保障地继续下去。

四十八岁的彭楚曜，1961年毕业于四川大学物理系。二十多年来，他一直在山西大学物理系任教，并奋力进行激光的研究。他和谢雪梅以及其他同志合作的科研成果，曾四次获省科技奖。1981年，他在《美国应用光学》杂志上发表《在带有负透镜激光棒中的分布孔效应》论文，对美国学者巴恩斯和斯开勒斯的论点提出质疑。巴恩斯和斯开勒斯承认自己的论点有错误。美国光学学会会长赞赏彭楚曜的才能，给彭楚曜写信，希望他能加入美国光学学会。

彭楚曜的父亲现在台湾，是国民党的高级官员。彭楚曜1982年5月自费公派去法国学习时，老人和彭楚曜的弟弟、法籍画家彭万勇，以及许多亲戚朋友都挽留他。父亲劝他去台湾，表示已与台湾有关官员谈好，可选择最好的科研单位，待遇从优。彭楚曜笑着谢绝了他：“我是想回祖国大陆的！”

在法国国家科研中心激光研究室和美国得克萨斯大学工作期间，彭楚曜和后来去美国的爱人谢雪梅，研制成一台“高输出连续振荡YAG激光器”。去年6月，彭楚曜参加在美国加州举行的国际量子电子学与激光电子学会议，宣读了论文，受到四百多位学者的注目。10月，他又参加美国光学年会上，在会上宣布了新的成果，受到美国光学界的重视。与彭楚曜一起工作的美国教授对他讲：“我祝贺你，我给你加工资！你若想留下来，我们十分欢迎！”

彭楚曜副教授说：我从来没想过留国外。他对

记者说：“党的十一届三中全会以后，我感受最深的是党信任我们。1981年我被提升为副教授，这一年，在北京参加世界激光会议，我作为中国正式代表参加，我出国学习，从系、校、省教育厅到中国驻外机构，处处都给予信任。领导上两次批准我的延期申请。我是在国外期间被选为山西省政协委员的。”

去年6月，他们准备回国时，想到国内科研条件较差，就写信给山西省政府拨款二十万美元（折合六十万人民币），利用他们在美国的基金会选购激光仪器，以建立非线性激光研究室。三个月后，山西大学电报报告告诉他：省长已批准。这一消息传到得克萨斯，中国同行向他祝贺：“我们回国，也到山西去！”美国朋友友好地为他举行了庆祝得到科研专款的酒会。

我国“人工耳蜗”研究进入世界先进水平

新华社北京1月5日电（通讯员李士尧、记者郭君正）两名神经性耳聋患者在中国医学科学院首都医院植入人工耳蜗后如今又回到了有声世界。有关专家认为，这标志着我国人工耳蜗的研究已进入世界先进水平。

人工耳蜗是现代医学与电子科学相结合的产物。人工耳蜗植入耳内后，通过声电转换刺激器将外来的声音信号转变为电流信号作用于患者残存的听神经，从而听到声音。一位名叫李万秀的患者四年前双耳全被震聋，去年首都医院给他植入了人工耳蜗。出院之前的测定结果表明，他已能分辨鸡鸣、电话铃声和汽车鸣笛等多种环境声音。

我国从1978年

开始研究人工耳蜗。经过大量动物试验，1981年用于临床并获得初步成功。随后，中国医学科学院首都医院和基础医学研究所等国内单位继续对人工耳蜗进行了改进，把穿皮连接的电极系统改为隔着皮肤的线圈电极系统。改进后的人工耳蜗，既可避免手术感染，又方便了病人，患者需带一个象戴眼镜那样把外线圈挂在耳朵上听声音。

据专家介绍，使用人工耳蜗听到的声音和正常耳朵听到的声音不同。如果用电子计算机对输入的语言信号进行编码，那么分辨声音的效果会更好，有望逐步增强听懂语言的能力。

建湖县上冈乡设立园丁奖、希望奖

本报讯 江苏建湖县上冈乡决定：从一九八五年起，给中小学教师、幼儿教师和教育工作作出贡献的同志设立园丁奖、希望奖。经评选委员会评选，每年由乡评选委员会评选一次，连续三年以上获得园丁奖者，工资上浮一至二级。学生获希望奖后将颁发荣誉证书、奖金和奖品。（王且冯、王乃定）

巧借千山景 兴办旅游村 发挥积极性 未必拚体力 招远镇铁厂鼓励革新

《辽宁日报》△位于辽宁省著名风景区千山脚下的庙台村兴办旅游村，全村抽出近半村劳力从事旅游服务业，去年收入占全村总收入的63%

《大众日报》△山东招远县制镇厂把劳动竞赛由体力型变为智力型，鼓励工人搞技术革新，去年有一百四十七人提出二百三十七条合理化建议，实现大小革新一百三十多项

《陕西日报》△吴堡县农民从去年12月24日起，取消了午休制度，方便了远道进城看病的患者

《中国法报》△广西桂林地区“文革”期间杀人听闻的“灵川血案”中的杀人犯王国珍（女），被法院判处有期徒刑十年，剥夺政治权利三年

《新华日报》△科学工作者经过两年半的综合考察，证实南海黄渤海面积达一百万亩，贝壳资源丰富，有开发前景

《长江日报》△新闻系农民李汉承担任科委下达的重点科研项目，经过十一年努力选育出抗枯萎病新品种——新犹二号，皮棉单产达二百六十四斤

《湖北日报》△新年元旦，鄂州市一农村妇女一胎安全生下一男两女（两男两女），市长亲自前往探望，并送去慰问品



“中央研究院”几位著名财经院士

谈海峡两岸若干经济问题

本报讯 据台北《经济日报》近日报道：去年年底，台湾“中央研究院”举行院士会议，该报记者曾对几位“中外闻名”的财经院士进行专访，请他们发表对于海峡两岸经济问题的看法。综述如下：

大陆经济已有相当程度的进步

院士邹至庆去年9月间曾在美国出版《中国经济》一书。他说：“大陆上的努力行动，可以看出有相当程度的进步。”大陆经济要现代化，“已经不是口号，而且已化为行动”。

邹至庆表示，“大陆上的经济活动，已有相当部分转移到改善大陆同胞的生活，这与四五年前的不同之处”。他认为，“由于大陆人口众多，大部分资源必须用于供应十亿以上人口的需要，‘因而限制了对外贸易发展的能力’，不致于在短期内就会造成对台湾的重大威胁。

台湾经济效率有待提高

院士费景汉说，在台湾经济进入工业化之际，当局已勾画了“自由化、国际化”的发展途径，这证明决策者已经知道方法，“只是在效率上稍嫌落后”。

费景汉认为，造成效率平庸化有“既得利益

与现存观念”两大原因，而且“后者对经济发展的阻碍远甚于前者”。

因此，“目前应做的事是，加速现代化与既定政策的执行”。他指出，当局“致力于金融效率的提升，充分发挥金融中下层机构，动员全部资金投入最有效的生产，才能突破目前的瓶颈，开创新的局面”。

两岸都应注意环境保护

院士刁锦襄指出，目前环境污染已成为一个全球性的问题。现在，台湾“空气污染的情形已经到了难以忍受的地步”。刁锦襄说，近年来大陆污染问题较前严重，也应注意。但是，台湾属于盆地地形，一旦空气污染，后果特别严重。他强调说，两岸都应重视环境保护问题，这不是几名专家就能办到的事，要动员社会大众参与，“才不会使工业日趋发展，生活品质日趋低落”。 秦 岗

海上航运业陷困境

素有台湾“散装货轮王国”之称的益利轮船公司因债务缠绕陷入困境；嘉新、嘉庆等船运公司也同时面对财务危机；甚至台湾公营的阳明海运亦一度告急。台湾报纸形容，台湾整个海上航运业，正处于“狂风暴雨、惊涛骇浪”之中。

台湾海上航运业面临“困顿的局面”，台湾资深航运界人士认为“一点也不意外”。原因是三十年来，台湾根本“没有一套完整的航运业计划，造船、载货都不能掌握海运环境的变化，再加上航运业自相残杀，稍有冲击就象骨牌一样纷纷倒塌”。

台湾《联合报》指出，造成台湾航运今天的危机迭起，最重要的是台湾“交通机关未尽主管之责”，“三十年来有一套台湾领导政策，而且也未充分顾及航商的权利”。该报说，利益的危机，起因于盲目的扩充船队；嘉新的财务困难，起因于美国破产倒闭。这些错误，“船商固然要负责，但是主管机构看不到不按牌理出牌的行为，何以毫无反应？”

一位经营船务四十年的台湾专家也指出，“谷底漫长，景气不过是一瞬，航商在景气时赚的钱，应该顶荒年赔本，即使多赚的钱，也该拿来还债，决无拚命捞钱的心理；不料酒交通主管机关不以市场规律为本，这些年份以增进轮船吨位为政策目标，我们的航运界焉能不受影响”。

分析大学生程度低落原因

《中央日报》发表社论

本报副 台北《中央日报》日前以《提高大学生程度，先要正读书风气》为题发表社论说，由于台湾“留学生程度有愈来愈差的倾向”，美国有一些大学对他们“已由录取转为排斥”。社论认为，台湾“大学生程度低落的主要原因”是“读书只在混资格”。其具体表现为：

（一）“有些大学生持有虚骄傲慢的心态，事实上又无扎实的根基，而对任何科学却不肯奋勉力学”。他们对教授要求多，而对自己要求少。

（二）“某些大学生所读的书就是教科书，却很少真正研读参考书”。

（三）“又有若干大学生有急功近利的倾向，建立‘关系’基于读书”。

（四）“今日大学生读书，大多数是只重视程度高低，而不太计较实际收获多寡”。

（五）“教育当局规定的学分太过宽松，使得大学生入学后甚少淘汰”。

（六）“读书生在书肆”，而今天大学生管理首图书馆、实验室，亲自动手找资料，窥疑解惑，已经不多”。

“中研院”院长吴大猷认为，造成台湾大学生“水准日渐低落”的原因是：“是现行的教育制度”。台大医学院院长郑长雄也同意这一看法，认为在现行教育制度下，台湾的大学生“好像一个模子出来的”，“已失去独立思考与创造能力”，所以派出的留学生“不再吃香”。

本报副 台北《中央日报》日前以《提高大学生程度，先要正读书风气》为题发表社论说，由于台湾“留学生程度有愈来愈差的倾向”，美国有一些大学对他们“已由录取转为排斥”。社论认为，台湾“大学生程度低落的主要原因”是“读书只在混资格”。其具体表现为：

（一）“有些大学生持有虚骄傲慢的心态，事实上又无扎实的根基，而对任何科学却不肯奋勉力学”。他们对教授要求多，而对自己要求少。

（二）“某些大学生所读的书就是教科书，却很少真正研读参考书”。

（三）“又有若干大学生有急功近利的倾向，建立‘关系’基于读书”。

（四）“今日大学生读书，大多数是只重视程度高低，而不太计较实际收获多寡”。

（五）“教育当局规定的学分太过宽松，使得大学生入学后甚少淘汰”。

（六）“读书生在书肆”，而今天大学生管理首图书馆、实验室，亲自动手找资料，窥疑解惑，已经不多”。

“中研院”院长吴大猷认为，造成台湾大学生“水准日渐低落”的原因是：“是现行的教育制度”。台大医学院院长郑长雄也同意这一看法，认为在现行教育制度下，台湾的大学生“好像一个模子出来的”，“已失去独立思考与创造能力”，所以派出的留学生“不再吃香”。

本报副 台北《中央日报》日前以《提高大学生程度，先要正读书风气》为题发表社论说，由于台湾“留学生程度有愈来愈差的倾向”，美国有一些大学对他们“已由录取转为排斥”。社论认为，台湾“大学生程度低落的主要原因”是“读书只在混资格”。其具体表现为：

（一）“有些大学生持有虚骄傲慢的心态，事实上又无扎实的根基，而对任何科学却不肯奋勉力学”。他们对教授要求多，而对自己要求少。

（二）“某些大学生所读的书就是教科书，却很少真正研读参考书”。

（三）“又有若干大学生有急功近利的倾向，建立‘关系’基于读书”。

（四）“今日大学生读书，大多数是只重视程度高低，而不太计较实际收获多寡”。

（五）“教育当局规定的学分太过宽松，使得大学生入学后甚少淘汰”。

（六）“读书生在书肆”，而今天大学生管理首图书馆、实验室，亲自动手找资料，窥疑解惑，已经不多”。

“中研院”院长吴大猷认为，造成台湾大学生“水准日渐低落”的原因是：“是现行的教育制度”。台大医学院院长郑长雄也同意这一看法，认为在现行教育制度下，台湾的大学生“好像一个模子出来的”，“已失去独立思考与创造能力”，所以派出的留学生“不再吃香”。

本报副 台北《中央日报》日前以《提高大学生程度，先要正读书风气》为题发表社论说，由于台湾“留学生程度有愈来愈差的倾向”，美国有一些大学对他们“已由录取转为排斥”。社论认为，台湾“大学生程度低落的主要原因”是“读书只在混资格”。其具体表现为：

（一）“有些大学生持有虚骄傲慢的心态，事实上又无扎实的根基，而对任何科学却不肯奋勉力学”。他们对教授要求多，而对自己要求少。

（二）“某些大学生所读的书就是教科书，却很少真正研读参考书”。

（三）“又有若干大学生有急功近利的倾向，建立‘关系’基于读书”。

（四）“今日大学生读书，大多数是只重视程度高低，而不太计较实际收获多寡”。

（五）“教育当局规定的学分太过宽松，使得大学生入学后甚少淘汰”。

（六）“读书生在书肆”，而今天大学生管理首图书馆、实验室，亲自动手找资料，窥疑解惑，已经不多”。

我国防治癌症迈出可喜的一步

五种主要癌症的防治与基础研究有较大进展

本报讯 记者陈祖甲、董尧报道：国家科委癌症防治攻关专题组提供的一份材料说，两年来，我国科技工作者在我国常见六种癌症的发病率、死亡率及其有关的基础研究方面进行联合攻关，为探索一条适合我国情况的癌症防治道路迈出了可喜的一步。

我国近两年的癌症攻关研究，改变了过去在国外研究后面添加加叶的做法。科技工作者在七十年代初开始的大面积调查，基本摸清我国癌症死亡情况和地理分布特点的基础上，选择了胃、食管、肝、肺和鼻咽五种癌症作为攻关目标。据统计，这五种癌症占癌症总发病率的86%。科技工作者深入癌症高发区进行调查，实验室研究与现场调查相结合，病因研究与预防研究相结合，防治与治相结合，借鉴国际上研究成果和新技术，针对攻关研究开展癌基因、癌转移、肿瘤免疫等应用基础理论的研究。现在，对五种癌症的防治和基

础理论方面都取得了较大的进展。鼻咽癌：证明了EB病毒，对发生鼻咽癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，鼻咽癌死亡率由60%提高到90%以上。

食管癌：从单纯研究环境因素和流行病学入手，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，食管癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

因素引起癌症转对人体内发病因素和机理的研究。证实了亚硝酸与食管癌的发生发展有重要作用，发现高发区人体内含亚硝酸胺类低发区人高。同时，证明了维生素C能阻断人体内亚硝酸的合成。

胃及肺癌：发现某些地方性的特殊饮食习惯与胃癌的发生有密切关系。获得了一批胃及肺癌的单纯克隆性。

基础理论：在国际上首次证明了人原发肝癌中存在癌基因，为阐明肝癌发病奠定了基础。国内首创了癌转移抑制的模型。

激光技术治疗癌症是国际上近几年才开展起来的新技术。我国已经能生产这类染料激光器，制造出光敏药物血卟啉，并已积累了一千多病例。由治疗性染料激光发现到体内肿瘤治疗，皆有不同程度的近期效果。膀胱癌的消失率可达83%。

食管癌：从单纯研究环境因素和流行病学入手，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，食管癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

肺癌：证明了EB病毒，对发生肺癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肺癌死亡率由60%提高到90%以上。

胃癌：证明了EB病毒，对发生胃癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，胃癌死亡率由60%提高到90%以上。

肝癌：证明了EB病毒，对发生肝癌的重要作用，改进了早期诊断技术，对临床和高发区进行联合调查，肝癌死亡率由60%提高到90%以上。

广东队夺得“省港杯”冠军

本报广州专电 广东足球队1月6日下午以1:0战胜香港足球队，从而以两战两胜的成绩获得第七届“省港杯”冠军。广东队和香港队队员因去冬集训备战世界杯外赛，没有参加“省港杯”赛。

6日的比赛是在香港政府大球场进行的，这是本届“省港杯”的第二场比赛。一万多名足球爱好者观看了比赛。广东队3比1以2:1取得首场比赛的胜利后，今天赢得比较主动。而香港队则利用主场的有利条件，全力拼搏。上半场，双方争夺激烈，但都没有把握得分机会，均未进球。

下半场，广东队在稳守的同时，频频从左路发动快攻。第十五分钟时，黄德保在对方便右侧接左边传球后，轻敲中路，王惠良快速插上劲射破门。香港队失球后攻势甚猛，但未能挽回败局。

“省港杯”足球赛始于1979年，每年举行一次，以来回方式赛两场。前四届，广东队和香港队轮流捧杯。广东队自第五届夺杯以来，已连续三次捧杯。

比赛结束后广东队教练冼迪雄说，广东队这场比赛比上一场踢得更好，因为广东队仍是一支年轻队伍，配合与临门一脚技术还不过硬，今后要进一步提高。香港队教练郭家明说，香港队踢得也比上一场好，队员们尽了最大努力，射门次数比广东队还多，可惜未能进球。香港队现在缺少一个高大中锋，因而在中路威胁较小。（兰 宗）

“中研院”选出八名新院士

本报讯 1984年年底，台湾“中央研究院”第十六次院士会议选出第十五届新院士。其中增选新院士为：吴健雄（现为美国国家工程科学院院士）、丘成桐（现任美国普林斯顿高等研究所教授）、林圣贤（美国亚利桑那州立大学教授）、生物组新院士为：彭亨嘉康（现为美国卫生总署国家癌症研究所细胞遗传学及癌症组组长）、梁成文（现为美国纽约州立大学药理学系副教授）、欧阳兆和（现为台湾大学医学院药理学教授）；人文组新院士是：金汉升（现为美国加州大学文化研究所主任）、李亦农（台湾清华大学人文社会科学学院院长）。新院士平均年龄不到五十四岁，丘成桐是历来当选时最年轻的院士，年仅三十五岁。新院士现在在任者仅两人。

著名的豫剧演员“十八兰”之一毛兰兰，几十年活跃在台湾舞台。说起“十八兰”，还有一段曲折动人的故事。

“十八兰”是四十年代豫剧舞台上颇负盛名的演员，曾经活跃在豫、陕、甘、冀等地。抗战开始后不久，随剧团流亡到西安的“太乙庄”小学，在老师的带领下学戏演出，慢慢有了点名。由于这些学生很羡慕当时著名豫剧旦角演员兰香的名字，也想为自己树立一个奋斗目标，便起了以“兰”字居中的名字。豫剧界现在一般公认的“十八兰”是：毛兰花、崔芝田、罗兰梅（已故）、东兰玉、张兰芳（已故）、李兰香、王兰琴、刘兰玉、王兰巧、周兰凤、祁兰宝、张兰枝、陈兰荣（已故）、刘兰仙、郭兰玉（已故）、折兰芳、马兰凤、刘兰英。

这十八朵兰花，不仅星艳于中州，而且香飘祖国大陆。毛兰花（又名朱凤麟）在抗战时期曾组织“凤麟剧团”。到台湾后领导大鹏剧团，组织“台湾河南同乡会”和“豫剧改进会”。三十年来，毛兰花已培养有不少豫剧表演人才，使这一大陆剧种在宝岛生根发芽。毛兰花本人还经常登台演出，许多河南籍去台人员也以一睹她精彩的表演为快。现在，其他朵兰花则分散分布在大陆各地。（据《河南日报》）

著名的豫剧演员“十八兰”之一毛兰兰，几十年活跃在台湾舞台。说起“十八兰”，还有一段曲折动人的故事。

“十八兰”是四十年代豫剧舞台上颇负盛名的演员，曾经活跃在豫、陕、甘、冀等地。抗战开始后不久，随剧团流亡到西安的“太乙庄”小学，在老师的带领下学戏演出，慢慢有了点名。由于这些学生很羡慕当时著名豫剧旦角演员兰香的名字，也想为自己树立一个奋斗目标，便起了以“兰”字居中的名字。豫剧界现在一般公认的“十八兰”是：毛兰花、崔芝田、罗兰梅（已故）、东兰玉、张兰芳（已故）、李兰香、王兰琴、刘兰玉、王兰巧、周兰凤、祁兰宝、张兰枝、陈兰荣（已故）、刘兰仙、郭兰玉（已故）、折兰芳、马兰凤、刘兰英。

这十八朵兰花，不仅星艳于中州，而且香飘祖国大陆。毛兰花（又名朱凤麟）在抗战时期曾组织“凤麟剧团”。到台湾后领导大鹏剧团，组织“台湾河南同乡会”和“豫剧改进会”。三十年来，毛兰花已培养有不少豫剧表演人才，使这一大陆剧种在宝岛生根发芽。毛兰花本人还经常登台演出，许多河南籍去台人员也以一睹她精彩的表演为快。现在，其他朵兰花则分散分布在大陆各地。（据《河南日报》）

著名的豫剧演员“十八兰”之一毛兰兰，几十年活跃在台湾舞台。说起“十八兰”，还有一段曲折动人的故事。

“十八兰”是四十年代豫剧舞台上颇负盛名的演员，曾经活跃在豫、陕、甘、冀等地。抗战开始后不久，随剧团流亡到西安的“太乙庄”小学，在老师的带领下学戏演出，慢慢有了点名。由于这些学生很羡慕当时著名豫剧旦角演员兰香的名字，也想为自己树立一个奋斗目标，便起了以“兰”字居中的名字。豫剧界现在一般公认的“十八兰”是：毛兰花、崔芝田、罗兰梅（已故）、东兰玉、张兰芳（已故）、李兰香、王兰琴、刘兰玉、王兰巧、周兰凤、祁兰宝、张兰枝、陈兰荣（已故）、刘兰仙、郭兰玉（已故）、折兰芳、马兰凤、刘兰英。

这十八朵兰花，不仅星艳于中州，而且香飘祖国大陆。毛兰花（又名朱凤麟）在抗战时期曾组织“凤麟剧团”。到台湾后领导大鹏剧团，组织“台湾河南同乡会”和“豫剧改进会”。三十年来，毛兰花已培养有不少豫剧表演人才，使这一大陆剧种在宝岛生根发芽。毛兰花本人还经常登台演出，许多河南籍去台人员也以一睹她精彩的表演为快。现在，其他朵兰花则分散分布在大陆各地。（据《河南日报》）

发展和坚持

李洪林

如果马克思至今健在，当他听说有人因为主张《资本论》应该有所发展而受到批判时，一定会大吃一惊。因为《资本论》反映的是资本的运动，被反映者既然在运动，反映它的理论自然就该发展。列宁写了《帝国主义论》，反映了资本的运动在二十世纪初期具有新的特点，被公认为马克思主义的宝贵财富。为什么到了二十世纪八十年代，当资本的运动有了更新新特点的时候，反映它的理论却不许发展了呢？恩格斯在《自然辩证法》导言中写道：“除永恒变化着、永恒运动着的物质以及这一物质运动和变化所依存的规律外，再没有什么永恒的东西”。

这个论断，当然也适用于马克思主义本身，否则马克思主义自己就陷于自相矛盾之中了。

其实这个道理本来是马克思主义的ABC。ABC不单是“入门”的意思，而且是“基础”的意思。谁如果不懂得这个道理，可以说还不曾入门。谁如果反对这个道理，那就是从根本上反对马克思主义了。

然而这个ABC却总是有人不承认。有人不承认并不奇怪。马克思主义从来也不会被所有的人承认，它从来也不强迫别人承认自己。问题在于，不承认马克思主义的人往往以马克思主义权威自居。谁要是主张马克思主义要发展，就要被这种招牌的“权威”扣上“反对马克思主义”的帽子。外国的例子不去说它，单举我们中国，人所共知的例子就有两个：一个是民主革命时期教条主义对“山沟里的马克思主义”的打击；一个是社会主义时期两个“凡是”对实践标准的指责。

两个“凡是”作为一种思想方法属于最恶劣的教条主义，因为它所维护的“无产阶级专政下继续革命”的理论，已给中华民族造成“文革”的惨痛。中国共产党十一届三中全会坚决摒弃了这种理论，同时也恢复了两个“凡是”的思想方法，重新确立了马克思主义的思想路线，并且号召全党坚持这条思想路线。

显然，十一届三中全会以后的中国所坚持的马克思主义，只是从实际出发发展的马克思主义，只是随着实践的发展而发展的马克思主义。而且严格地讲，同一个现实，会出现两种不同的历史即使有某种相似之处，也必然有不同于过去的特色。因此，只要从实际出发，所面临的情况便永远是新的，所要解决的问题也永远是新的。因此，所谓理论联系实际，也就是研究新情况，解决新问题。

研究新情况，解决新问题，这是什么意思呢？从实践上说，就是开创新局面；从理论上说，就是发展马克思主义。当然，“发展”一词好像大了一些。不能随便把什么都说成是发展马克思主义。不过“发展”也有大小，有量变有些变。没有千万群众在日常实践中的发展，也出现不了大的飞跃。十一届三中全会以后，党中央正是因为密切联系实际，倾听群众呼声，尊重群众首创精神，才制定出一系列新的政策，推动了四化建设，并且在理论上实现了许多重大的突破。

如果我们“坚持”的还是那一套被奉为神圣不可侵犯的“左”倾和僵化的老框框，农村现在不是在吃大锅饭吗？然而党中央没有理会那些条条框框，而是从实际出发，大胆走出一条符合中国国情的社会主义道路。实践已经证明这条路是走对了。难道能说党中央没有坚持马克思主义吗？

可见，发展马克思主义和坚持马克思主义是一致的。要堅持它，就要发展它，发展它，也就是在坚持它。离开坚持谈发展，离开发展谈坚持，都不是马克思主义的态度。

1934年10月，中共中央率领工农红军长征之后，东北党的组织及其所属的抗日部队便完全由中共驻共产国际代表团指导了。1935年，中共中央发表《八一宣言》，东北党的组织和人民革命军立即响应，并积极筹组东北抗日联军。1936年2月，由中共驻共产国际代表团拟定了《东北抗日联军统一军队建制宣言》，决定将党所领导的东北抗日部队一律改为东北抗日联军，并吸收其他抗日武装参加这一联合军队组织，扩大抗日统一战线。自1936年初至1937年秋，东北抗日联军陆续编成了一个军。但由于各军被敌人分割各地，联络不便，一直未能建立起统一的指挥机构，各军仍然分散独立作战。

1936年2月5日，中共满洲特委书记魏拯民参加共产国际第七次代表大会后返回东满，途经宁安县，向党的吉林特委和第五军党委传达了有关编组东北抗日联军的问题。抗联第五军便于2月中旬首先建立。此时正值日伪军对游击区实行不间断的“讨伐”，部队损失较大。为摆脱困境，该军曾留少量部队同第二军第二师坚持宁安地区的斗争外，自同年春开始分批越出中东铁路向勃利、依兰进发。1937年1月，在牡丹江下游大小岔道伏击战中大量歼敌。3月20日，在军长周保中统一指挥下，集结于依兰附近的抗联第三、四、五、八、九军各一部百余名兵力，联合东北依兰县城。从此，第五军主力部队活跃在牡丹江与松花江下游各县的广大区域，部队人数又发展到三千人。其间，为加强党对于这一地区斗争的领导，于同年3月建立了中共吉东省委。

1936年3月，魏拯民到达安图县与东满特委、第二军领导机关会合，传达中共驻共产国际代表团有关指示，将部队改称东北抗联第二军。兵力二千。王德泰任军长，魏拯民任政委。尔后，二军一部转至敦化县境内，以国城打援战作战攻取大蒲柴河，伏击寒葱沟，诱开来自敦化县城援兵一部。另一部进入抚松、临江境，在汤河一带开展游击战。第二军二师由陈翰章率领，仍在绥宁地区与第五军共同战斗。

同年6月，为传达有关指示，魏拯民到达南满川川县里河地区（今柳河县城）与杨靖宇会见。时值中共满洲第二次代表大会召开，进一步贯彻党的统一战线方针，扩大抗日武装力量。会上宣布南满人民革命军第一军改为东北抗联第一军。尔后，由杨靖宇、魏拯民主持召开南满、东满特委及第一、二军主要干部联席会议（即里河会议）。决定：（一）抗联第一、二军合组抗联第一路军，杨靖宇、王德泰分任总、副司令。（二）建立党的南满省委，选举魏拯民为书记。此后两支部队更为密切地

东北抗日联军（中）

展开了联合抗日斗争。

此时，因东北抗日联军的建立与抗日统一战线的扩大，使日本殖民当局深感不安，日本关东军制定了自1936年4月至1939年3月为期三年的“治安肃正计划”，确定以伪三江、滨江、吉林、间岛四省和安东、奉天两省部分地区为重点，调集重兵实行军事“讨伐”，强制实施集家屯以切断抗日军队与人民的联系，意图达到一举消灭共产党组织及其所领导的抗日人民的目的。同时，到达陕北的抗日红军正在举行长征，抗日江西去绥远，直接与日人侵绥远的日本侵略军作战，并靠近蒙古与苏联，取得某些国际援助。因此，为了粉碎日伪军大規模的军事“讨伐”，并根据中共驻共产国际代表团关于抗联第一、二军以一部远出热河、绥远，配合抗日红军东进的指示，中共南满省委与抗联第一路军总部决定，第一军主力部队立即西征。

同年6月下旬，第一军第一师先行西征，越过安奉铁路向辽阳突进。但由于敌人很快发现了我军行动的意图，调集兵力实行跟踪堵截，使西征部队有陷入敌人重围的危险，西征部队行动被迫，退回东辽。7月15日，在摩天岭追击之敌，歼灭今田大尉一个中队的日军守备兵。第一师西征受阻后，第三军第二师改为骑兵，于11月拟趁冬季严寒迅速冲过辽河。但这次河水尚未结冰，渡船亦漏失颇多，只好折回清原。第一军两次西征均未达到目的，部队损失很大。坚持在松花、临江、长白山一带的第一、二军部队，在长白山周围、鸭绿江两岸广泛开展游击战，策应西征部队的行动，鼓舞了中朝人民抗日斗争的信心和勇气。在此期间，第二军王德泰军长于托松小汤河战斗中壮烈牺牲。同年冬，第二军部队在回头沟，将伪军东边道“讨伐”司令、少将邵本良击成重伤，不久死去。

1936年1月下旬，齐聚洛阳的东北人民革命军第三、四、六各军和谢文安、李华堂部队举行联席会议，会组东北民众抗日联军总司令。赵尚志任总司令，张寿岐（李兆麟）任总政治部主任。之后，第三军一部由赵尚志带领下向西发展，在通河、巴彥开辟新区，与松花江以南坚持抗、延、陈老区的部队相呼应。同年8月1日，正式改称东北抗联第三军。部队扩大至十个师，兵力六千，活跃在松花江两岸的二十余县境内。9月，中共北满临时省委成立，冯仲云任书记，加强对北满地区抗日斗争的领导。不久，为粉碎日伪军对双县、木兰、通河、汤原、依兰五县的“大讨伐”，赵尚志军长指挥第三军一部

改革需要哲学，哲学需要改革

——上海市举行中青年哲学工作者座谈会

上海市部分中青年哲学工作者举行座谈会，畅谈党中央《关于经济体制改革的决定》的哲学意义，探讨如何改革哲学研究、教学和宣传。

参加会议的同志认为，《决定》既是一部马克思主义基本原理同我国现代化建设具体实践相结合的政治经济学，又是一部具有丰富哲学思想的文献。《决定》体现了一切从实际出发、实事求是的思想路线，渗透了马克思主义哲学的观点，冲破了条条框框和僵化模式。

与会同志指出，随着经济体制改革的深入，不断给哲学工作者提出了一系列的新问题，需要从哲学上加以回答。改革需要哲学。经济的起飞，必然会带来人们的思想观念、生活方式的深刻变化。作为哲学工作者，应该研究新的观念、传播新的观念，使人们的思想观念跟上改革的步伐。

参加座谈会的同志认为，在改革的潮流面前，我们的工作已经远远不能满足时代的需要了。哲学

要坚决冲破长期在“左”的思想影响下形成的僵化的模式，改变过去那种严重脱离社会实践的倾向；哲学工作者也要注意自身的知识更新。

长期以来，人们把哲学等同于政治，这是不对的。哲学与政治，两者之间虽有联系，但不能混为一谈。应该把哲学作为科学来研究。大家认为，三十多年来，哲学教科书照搬外来模式，变化很小，教学方法基本上也是“满堂灌”，这类现象，已到了非改不可的时候了。

在谈到哲学工作者面临的任务时，参加座谈会的同志都强调要敢于联系改革的实际，根据当代科技成就，在实践中坚持和发展马克思主义，使哲学更好地为四化建设服务。哲学工作者要有强烈的社会责任感，哲学要走向生活，研究与人和社会休戚相关的课题；要面向现实，预见未来。

中共上海市委宣传部长王元化指出，十二届三中全会的《决定》是体现十一届三中全会提出的思

想解放、实事求是的最好范例。哲学工作者到丰富的实践中去，才能深刻领会《决定》的精神和它的伟大意义。上海理论界应该打破沉闷的空气，把学术工作搞活跃。要在理论研究上取得突破，必须克服教条主义。在中国哲学史上，清代的戴震破除了传统经学和墨守师说的迷信，提倡不信不传的求实精神，他曾声称：倘无确凿证据，虽父母之言也不信。这很值得重视。哲学工作者应该正确对待历史，正确对待历史上各种哲学流派，正确对待外国人的经验和理论，批判地吸收其中合理的东西，用以推动马克思主义哲学的发展。

王元化最后指出，世界是多样性的统一，我们的社会也是多样性的统一，我国的社会主义经济形式，就体现了多样性的统一这一辩证原则。要这样认识我们的社会结构的多层次性和丰富性，才可能对客观实际作出科学的概括，使马克思主义哲学保持旺盛的生命力。（据《文汇报》）



文贵深沉 传贵立意

——《清代人物传稿》（上编）第一卷评价

申尔

清史编委会编《清代人物传稿》，分为上下两编，收入上编者为1840年以前的清代人物，拟分多卷编写。王思治主编的上编第一卷，已由中华书局出版。书内收录了从满族兴起至1644年清灭明前的五十位清代历史人物。参加撰写的作者十余人。

本书采用纪传体史籍的传统体例，以传主一生的主要事迹、言行为主线，力求准确地再现清代历史人物的形象。与现存清人传记相比，本书无论文是立意、写法上都有突破，史料也相当充实。

现存清人传记，以事系年于其某人。读者看到的往往是千人一面的仕途升迁表，人物形象苍白、干瘪，缺乏生气。

本书作者深入研究了明清之际错综复杂、风云变幻的社会历史背景，力图从史实哲学的角度，于言外，作者得于心，览者会其意。”细读各篇，读者可以看到一张张神态各异的脸谱；通览全书，又可以从几十位历史人物的群像中看到明清之际历史发展的脉胳。

作者在发掘、爬梳史料上也颇为用力，力图选择传主一生中独具特色的言行，用白描的手法，以语画人。如本书《归庄传》，作者写归庄抗清兵败后终生隐居，绝意仕途。除夕之夜，家家户在大门张贴春联，以祈吉祥如意，而他《归庄》的对联则是：“一枪戳出鬼去，双钩搭进富神来。”这幅不与世俗苟同的对联，鲜明地再现了归庄特有的狂放不羁、

傲然独立的遗民形象。

清代历史人物的有关资料浩如烟海。作者并没有停留在从史料搜集到史料排比的历史水平，而是在深入理解历史环境和人物性格的基础上，对史料进行提炼、升华，有时用一点传神的虚写，酣畅淋漓地刻画人物的性格和精神风貌。如本书《阎尔梅传》，作者写阎尔梅为抗清事业奔走呼号，晚年时“常常默坐于松林湖海边抚琴悲歌，尤喜秦苏子卿死后终生隐居，绝意仕途。除夕之夜，家家户在大门张贴春联，以祈吉祥如意，而他《归庄》的对联则是：“一枪戳出鬼去，双钩搭进富神来。”这幅不与世俗苟同的对联，鲜明地再现了归庄特有的狂放不羁、

傲然独立的遗民形象。

王元化最后指出，世界是多样性的统一，我们的社会也是多样性的统一，我国的社会主义经济形式，就体现了多样性的统一这一辩证原则。要这样认识我们的社会结构的多层次性和丰富性，才可能对客观实际作出科学的概括，使马克思主义哲学保持旺盛的生命力。（据《文汇报》）

向青年职工推荐一本历史读物

李林

由中国社会科学院近代史研究所主持，陈铁键、吕良浩、李义彬和官守照编写的《中国近代史》（1840—1949年），已由工人出版社出版。

以往的中国近代史读本，一般将年限限制到1919年五四运动以前。这本书较为系统地叙述了从鸦片战争到中华人民共和国成立的近代中国历史，弥补了以往读本的弊端，避免了对民主革命两个阶段论说的脱节。

作者力求运用辩证唯物主义和历史唯物主义的观点，对近代历史中的各阶级、政党及领袖人物的地位和作用，给予实事求是的评价。譬如对洋务运动的评价，过去一些书中对它的客观效果采取回避的态度，近年来又成为史学界争论激烈的问题。作者一方面指出“客观上对中国社会经济的发展，还产生了一些积极的影响”，同时又认为，“这种客观效果，是封建统治阶级的主观愿望所不及的”，“洋务运动目的是维护封建主义，不是发展资本主义。”

作者在对陈独秀的右倾投降主义进行揭露的同时，也不抹杀他在早期宣传马克思主义、筹建中国革命所做的工作。此外，对抗战期间苏联对中国的援助，以及国民党军队中的抗日将领张自忠、冯玉祥、蔡廷锴等人的功绩，都给予了肯定。

该书是在吸收已有研究成果的基础上编写的，借鉴和参考了许多新著，其中也包括通读刊物，纠正了过去史书中的一些舛错。如在戊戌变法一节中，以往的说法是慈禧从荣禄手中接到袁世凯的告密材料后，由颐和园回宫发动政变的。事实上，1898年9月19日夜慈禧回宫，次日将光绪控制起来，21日正式宣布重新“垂帘听政”。袁世凯的告密材料是23日才送到北京的。而过去史书中记载李鸿章反对袁世凯三千多人，近年经史学界考证，实际歼敌数目是一千多人。

目前，全国广大青年职工正在分批进行政治理论，要系统学习中国近代史、科学社会主义常识和中国工人阶级三门课程。这本书通俗流畅，内容充实，适合广大青年职工的需要，也可供党政干部和广大自学者参考。

《湖北省社会科学院主办的《青年论坛》（双月刊）创刊号已经在武汉出版。《青年论坛》是由向中南青年，并由青年理论工作者负责编辑的刊物。该刊的宗旨是，探讨中国社会主义的理论与实践问题，讨论改革中的系列理论和实践问题，积极开展学术争鸣，反映中青年理论工作者的研究成果，繁荣社会科学。（薛杉）

天津市自动化仪表十四厂



玻璃转子流量计

是用于测量液体、气体流量的常用仪表。其结构简单，操作方便，易于维护，稳定可靠。

口径：Dg4—100mm
测量范围：液体 1—40000L/h
气体 0.06—1000m³/h



产品 介绍

大口徑—
插入式液体旋渦流量计

LVC型插入式液体旋渦流量计，是採用最新设计的大口径液体流量测量仪表，也是国内首次通过设计定流量口径插入式液体流量测量仪表，该仪表在引进工程上的主管线经一年的实际运行证明，性能可靠，精度高，可在不停工的情况下进行安装、维修，主要技术指标达到当时国际先进水平。

适用于：给排水、石油、化工、冶金、造纸等行业，含有悬浮颗粒的液体的流量测量。该仪表：无活动部件，结构简单耐用，安装维修方便。

口径：200—2000mm 工作压力：16KPa/cm²
测量范围：0.5—33/5 介质温度：0—120℃
耐压强度：500A

经销单位

北京市机电公司仪表站 天津市机电公司仪表站
广东省机电公司仪表站 重庆市机电公司仪表站
哈尔滨市机电公司仪表站 甘肃省机电公司
广西自治区机电公司 河北省石家庄市机电公司

地址：天津市河西区桃园村大街2号

电话：39局2022

电报挂号：9914

新 时 期 社 会 主 义 文 学 在 阔 步 前 进

——在中国作家协会第四次会员代表大会上的报告（摘要）

张光年

新时期文学发展中的新现象、新事物

党的十一届三中全会以来，我们的社会主义文学，出现了前所未有的蓬勃发展的崭新气象，在我国当代文学史上，写下了异彩纷呈的新篇章。新时期社会主义文学的历史性成就，得到了党的高度评价和人民的热烈赞扬，也吸引了全世界进步人士的目光。六年来社会主义文学的发展，有哪些突出的新现象、新事物值得我们刮目相看而且深长思之的呢？

第一，文学和人民群众思想感情的血肉联系空前地加强了，出现了文学同人民彼此相关、同声相应、同气相求的动人局面。

在对六年来的新时期社会主义文学的发展进程作一鸟瞰时，最引人注目的就是文学与人民在粉碎“四人帮”并清除其影响的历史性搏斗中结成的血肉联系，以及这种联系随着生活的发展而日趋深化的种种情况。这里蕴藏着决定我们文学的艺术生命兴衰荣枯的、将会长久起作用的东西。

在新时期文学蓬勃发展的这一段时间里，我们党和人民群众为解决的时代课题，从大的方面看，主要有两个：一个是解放思想，拨乱反正，彻底否定“文化大革命”，恢复实事求是的马克思列宁主义的思想路线，治疗十年动乱给我们的国家造成的深重的创伤；另一个是继续解放思想，锐意革新，实行对内搞活经济、对外开放的基本国策，全力发展社会主义生产力，建设有中国特色的社会主义。各条战线都必须为“四化”建设这个总目标服务。这是党中央制定的战略任务，也是亿万人民协力奋战、艰苦奋斗的时代课题。新时期的社会主义文学主流，在反映这两大时代课题，也就是反映全国人民最根本的愿望要求方面，是表现得相当敏锐，相当主动的。

第二，突破长期存在的教条主义束缚，呼唤了多年的题材多样化、主题多样化、人物多样化、风格多样化的多姿多采的局面开始形成了。

新时期社会主义文学的绝大多数优秀作品，给予人的总体的审美感受，最突出的就是一个“新”字。题材新、主题新、表现手法新、人物性新。由于不断出新，就初步实现了我们呼唤了多年的多样化；题材、主题、人物性格风格的多样化。这些都标志着作家的艺术个性的解放，视野的开阔，也说明作家正在努力关注新时期人民群众精神上出现多种多样的需要。原来被清规戒律封闭着的题材禁区被突破了。原来被各种偏见掩盖着的生活素材的新意就发现了。

最能表现新时期社会主义文学的崭新的艺术面貌的，要数人物形象的多样化与人物性格的真实性和深刻性了。我们的文学中已经出现了一条由各种各样人物形象组成的长长的艺术画廊，创造出了一大批具有不同性质不同深度的典型意义或认识意义的给人留下深刻印象的人物。

过去，在“左”的思想影响下，由于我们对人性、人情问题的教条主义的、简单化的态度，把反对表现现实的人性，弄造成在文学艺术中表现实际生活中具体的人性也反对掉了。这种状况，近几年来在新时期文学中才有了根本性的改变。广大作家经历了十年动乱的磨难，他们把由于历史巨大的历史性的痛苦而激起的革命人道主义激情，和从思想解放运动中获得的对社会主义民主与法制的认识结合起来，把对人的命运发展的关注，提到了自己文学创作的中心位置。对人物内心世界的丰富性和多样性的展示，对无产阶级和劳动人民的人性美的描绘，已经成为一切优秀作家在艺术上孜孜以求的目标。

社会生活的巨大变化；文学题材的多样与主题的丰富；中外古典文学的广泛交流，“五四”以来革命文学的优秀传统的恢复与发扬；国际文学交流的日常兴旺；这些因素必然带来新时期社会主义文学艺术表现手法的革新；带来艺术风格的多样化。新时期社会主义文学艺术创作方法上，基本上是采取了革命现实主义的创作方法，这种革命现实主义，是比革命浪漫主义作为重要的组成部分，而且丝毫不排斥革命浪漫主义以及其它健康的、有益无害的各种浪漫主义流派的独立存在和发展。在艺术方法、艺术风格上，我们有所提倡，但提倡的不是唯一的。

第三，文学艺术的生产力获得解放，作家们的积极性和创造力空前提高。文学界大批涌现，包括老、中、青作家的文学队伍日益壮大成长，开始形成了一支朝气蓬勃的文学大军。思想解放运动的启示和激励，党的文艺政策的重大调整，党对文艺的领导的发展和加强，文艺规律得到承认和尊重，这些因素，使我们的作家心情从来没有象现在这样愉快，积极性和创造力，勇气和责任心，都空前地提高了。首先是他们广泛经验的作家们找回了青春。一大批优秀的中年作家正在思想上、艺术上走向成熟的创作力最高扬的状态。他们夜以继日，夜以继日，不断地向读者奉献出思想深刻、艺术精美的佳作。他们构成了当前活跃的创作队伍的中坚群。同样使人瞩目的，是有才华的青年作家大量地涌现。他们象涓涓注入的活水，使社会主义文学事业的长河腾起了活泼的浪花；他们象饱满万方的朝晖，预示看中国当代文学艺术的明天。

第四，少数民族文学的繁荣促进了多民族的社会主义文学的发展；文学界爱国统一战线的发展；中外文学交流活动进一步开展；文学理论、研究、编辑、出版、翻译工作为繁荣创作、培养新人做出了新的贡献。

我国五十五个少数民族中，现在四十多个民族有了本民族的文学作家或青年作家，他们分别使用各自的语言文字进行创作。数以百计的少数民族作家成为历次全国文学创作评奖的获奖者，受到文艺界和广大读者的欢迎与赞赏。

近几年，香港、台湾的爱国作家、诗人、记者及其他文学工作者们，通过自己的作品反映了当地人民的心声，表达了祖国统一的热望。我们同港、台作家的互相了解日益增进，交谊日益深厚。文学界的爱国统一战线有了进一步的发

近几年来，对“五四”以来大批重要文学著作系统地整理出版；对我国古代文学遗产的整理和研究；对外国古典文学和当代各国文学的翻译、介绍和研究，其工程之浩繁，成果之丰硕，都是以往多年所未有的。

在谈到新时期的文学革新和文学新人大量涌现时，我们不能忘记文学理论批评家、文学史家、文学教师、文学编辑和出版家们的辛勤劳动。他们的功劳是不可埋没的。在文艺界的思想解放运动中，许多文艺批评家、理论家、创作家以及文学评论方面大批新生力量，起了披坚执锐、冲锋陷阵的战斗作用。对文学发展进程中一切具有时代意义的新现象、新事物、新作品、新作家，它热情扶植，热情帮助；对新旧更迭年头里难免出现的暗流和沉滓，它也负起了警醒、剖析的任务。

值得重视的几点新经验

我们对新时期社会主义文学发展进程中新的现象、新的事物作了描述。那么，促成这些新现象、新事物出现的原因或条件是什么？透过这些新现象、新事物，我们可以看到哪些反映新时期文学运动本质、关乎新时期文学全局的东西？

第一，关于解放思想。新时期社会主义文学空前繁荣的局面，归根结底，是党的十一届三中全会的产物，是三中全会开创的崭新的政治局面的一个组成部分。党对领导和领导的思想解放运动，是新时期社会主义文学蓬勃发展的重大动力。抓住解放思想这个中心环节，社会主义文学事业的全局就活起来了。这是我们六年来发展社会主义文艺的一条基本经验。也是当前摆在文艺界面前的一项迫切的思想任务。

党中央多次指出，解放思想，首先和主要是使我们的干部和群众从“文化大革命”及其以前一段时期的“左”倾错误的束缚中解放出来，从个人迷信和“两个凡是”的束缚中解放出来，同时也从资产阶级思想意识和封建思想影响下解放出来，重新回到马克思列宁主义、毛泽东思想的科学轨道上来，回到从实际出发、实事求是的优良传统上来，了解新情况，解决新问题。正是这样一种彻底的解放思想，为新时期文学的勃兴创造了极其重要的主观条件。

思想解放运动带来了作家思想的解放。思想解放运动在文艺界的发展，是克服重重阻力逐步实现的。一查是非的反正，正本清源，使马克思主义的文艺思想在文艺界重新占据了阵地。广大作家心情舒畅，视野开阔，情绪高涨，这就造成了繁荣文艺最重要的主观条件。同时，作家对认识生活的能力大大提高了。全国范围内的思想解放运动，横向地看，遍及从经济基础到上层建筑的各个领域，遍及社会现实生活的各个方面；纵向地看，触动了“文化大革命”以及以前几十年中“左”倾错误的发展，发展到恶化的全部历史。在这种既广又深的思想解放运动中，整个社会思想解放，独立思考成为良好的风尚。对于社会思想潮流感觉特别敏锐的作家，同样也大大提高了认识生活、剖析社会、探究历史的能力，获得了过去多少次生硬粗暴的改造也未能获得的马克思列宁主义的政治素质和理论素质。这就造成了作家准确、深刻地反映社会生活、反映时代的又一个最重要的主观条件。

从客观条件方面来说，思想解放运动从根本上扭转了我们国家的社会生活在“文化大革命”中停滞不前甚至倒退的危局，使我国社会主义现代化事业出现了百废俱兴、群策群生的生气蓬勃的局面。这样一个伟大的、丰富而生动的时代，必然要求获得马思的伟大的文学表现；而且社会主义，也将从这个伟大的时代中获得最雄厚的现实生活基础，获得无穷无尽的文学艺术的素材。总之，思想解放运动造成了我国文艺发展的深刻的变革，为新时期社会主义文学的繁荣，创造了客观的条件。这种客观条件和上述两种主观条件珠联璧合，便形成了新时期文学的勃兴。不少有识见的作家都深有感触地谈到：他们的文学生命，是在党的十一届三中全会中的历史性变化中获得的。没有思想解放的酵母，我们的作家们是不可能从人民生活中获得丰富的原料中酿出如此浓郁的文学酒家的。

当前，在以城市为重点的经济体制改革蓬勃发展的新形势下，思想解放的任务更加重大。经济体制改革的犁头，将深深地翻动社会上旧思想、旧观念、旧心理、旧习惯的堆积层，在社会上引起普遍的思维震动。我们要充分意识到，无论是在整个思想战线上，还是在文艺战线上，经济体制改革全面开展这一崭新的现实，向人们提出了一系列新的思想课题。

经济体制的改革，不仅会引起人们经济生活的重大变化，而且会引引起人们的生活方式、思想观念、思维习惯和精神状态的巨大变化。帮助人民克服陈旧观念、社会进步的陈旧观念中解放出来，成为人民思想更新的动力，这应该是新时期社会主义文学在现阶段的首要任务。而我们的作家，要努力使自己成为时代的思想前驱，就必须首先实现自己思想的解放和更新。

要使思想解放运动健康顺利地发展，必须正确地理解和处理文艺领域两条战线的思想斗争问题。最近，党中央提出，在贯彻执行文艺政策的领导工作中，要着重克服和防止“左”的影响。这一指示是完全符合当前文艺界实际情况的。我们要充分估计到：“左”的思想是造成社会主义文艺一度颓于绝境的罪魁祸首。它在二十多年中，特别是在十年动乱中积聚起来的思想影响，不是短时间内就能清除净尽的。它所沉积的政治灰尘，已经粘附、沉没在不少人的头脑深处。甚至他们这些身受过极左路线毒害的同志，有时也在不知不觉中，在不同程度上受到过“左”的思想的影响。或者在对当前文艺形势全局的估量上，

或者在对作品的思想倾向的判断上，或者在对某些不健康作品、不健康言论进行思想斗争的方式方法上，有时发生较大偏差，造成事实与愿违的不良后果。问题还在于，我们这样做的时候，主观上还真诚地相信，这一切都是在维护党的原则，维护革命利益呢！

对于文艺创作、文艺理论和其他方面可能出现的错误倾向，对资产阶级腐朽思想的影响和封建思想的遗毒，我们在任何时候也不能丧失警惕。一方面，我们要敢于和善于进行有说服力的批评疏导工作，克服软弱无力的状态；另一方面，也要防止简单粗暴、乱戴帽子。对过去那种“以阶级斗争为纲”、“用大批判开路”及其它政治运动方式解决人民内部思想问题的错误作法，可不能再重复了！

第二，关于深入生活。文艺界进一步解放思想的问题，是和作家们在新的形势下进一步深入人民生活的问题紧密联系着的。思想只有获得实际生活的营养，才有生机和活力。人民变革现实的伟大斗争中的新事物、新人物，最有力地触发了作家们的思考，推动他们思想的解放和更新。

毛泽东文艺思想中关于生活是文艺的唯一源泉，关于作家和艺术家必须深入群众的思想，是反映文艺发展的客观规律、经得起实践检验的真理。我们必须坚持这个真理，并且根据现实生活的新发展，在文艺运动的实践中发展它。

深入生活的课题，现在看来，不能停留在一般的号召和提倡上，而是要适应新的形势，把这一正确的思想进一步，使之更加丰富和具体化。深入生活，和群众结合，和实际结合，具有提高主观认识能力、改造思想的作用。这是作家和其他一切人的共同目的。但是，作家深入生活的目的，除了这一点之外，还有自己独特的目的，那就是为了实践马克思主义所说的“艺术家掌握生活”的要求。作家对生活、对世界的艺术的掌握，就是指作家按照创造艺术形式、特别是典型形象的需要，对生活的主体，对生活的创造者和承担者——人的了解（熟悉、研究、体验。文学的主要反映对象是人，它主要是通过人，当然也是通过人，尤其是通过人的精神世界去反映现实生活。在这个意义上，不妨可以说，深入生活，也就是深入人的精神世界，深入人心。这是作家与其他一切人深入生活的最主要的不同点。

深入社会主义建设和改革中的人心，是当前作家深入生活的最主要的课题。深入生活的种种具体措施，都要看是否有利于、方便作家解决这个课题而决定其取舍。在这里，不仅要一般地注意到作家深入生活与实现个人深入生活的不同，而且要特别注意到有具有不同的艺术经验、习惯于采用不同的文艺体裁、习惯于运用不同的创作方法的作品在深入生活方面的方式方法的不同。总之，作家深入生活，决不能搞一窝蜂、大呼隆、硬统一、表面文章，而要具体问题具体分析，细致安排，多种多样，多种多样，灵活掌握，并且在有关生活与工作的具体问题上创造一些便利条件。只要注意到这些，作家们就会争先恐后地深入长期、中期、短期地到群众中去，自觉地自觉地形成一个深入生活的新高潮。

安排作家深入生活，要注意保持和发扬作家原有的生活积累的优势或特色，在此基础上，帮助扩大其生活视野，丰富其生活经验，有利于作家实现自己心爱的（也是适合人民需要的）创作计划，有利于形成和发展其艺术风格。我们相信，每一个具有高度社会责任感和时代感的作家，是会正确地运用发挥自己原有的生活优势而获得新鲜而陌生的生活经验之间的关系的，是正确处理调节自己原有的创作计划和人民的要求、社会的需要之关系的的。只要我们真正做到尊重和爱护作家、尊重和尊重文艺规律，一个广大作家深入生活的热潮，一定会顺乎时代之潮流、人群之需要而出现。

第三，关于创作自由。我们所讲的创作自由，有两个方面的涵义。一方面，是指社会为作家创作才能的自由发挥提供的保证，也就是客观上提供的鼓励和保护创作的明暗健康的政治局面；另一方面，是指作家在创作过程中进入的自由状态，也就是作家主观上完全掌握表现对象时达到的由必然王国进入自由王国的精神飞跃。这两方面的涵义，互相区别又互相联系。有了客观条件提供的创作自由，才能具备使越来越多的作家在主观上进入创作的自由状态的现实可能性；反过来看，也只有广大作家主观上进入创作的自由状态时，客观条件提供的创作自由才能收到丰硕的文学成果。

由于长期“左”倾思想的影响，我们不少同志语言创作自由。似乎一提创作自由，就有资产阶级腐朽思想自由泛滥之虞。其实，创作自由，是马克思主义美学、社会主义文艺的题中应有之义。我们应当理直气壮地、科学地阐明它。正如社会主义为劳动人民带来了旧社会所无法比拟的自由一样，为劳动人民服务的社会主义文学当然也有旧社会所无法比拟的创作自由，这在理论上也是没有疑义的。但是在实践上我们有时候解决得不好，有些时候解决得不好。新时期开始后，社会主义文艺才从重重桎梏下挣脱出来，重新张开了自由翱翔的翅膀。新时期创作力活跃，并生产了优秀作品，作家、几乎都有这样的体会：当他们处于心情舒畅、思想活跃、信心充沛的时候，他们就能够创作出许多优秀的作品，发挥出较高的水平。而当他们由于主观原因，一时思想紧张、心情忧虑、信心低落的时候，他们就感到笔下十分沉重。创作自由并不是什么抽象的东西，从社会条件来说，是一系列与创作直接相关的文艺思想、文艺政策以及文艺领导工作中的恰当

的、马克思主义的灵活处理的合乎规律的体现。从我们做文艺组织工作、理论批评工作和编辑工作的同志来说，应该创造一切必要的条件来维护和发展作家们得来不易的创作自由，这是我们坚定不移的决心；有了错误偏差，就坚决纠正。

而从作家们的角度来说，则应该充分珍惜、利用党和人民创造的有利条件，在主观上加强努力，使自己进入创作的自由状态。一个作家，只有在他透彻地理解自己的时代，透彻地理解人民的生活、愿望和要求的时候，只有在他主观上燃烧着创作激情是在广阔的时代潮流中汲取而又与历史前进的步伐合拍的时候，只有在他的作品能够真实地表现这个时代而又为群众所理解、所喜爱的时候，他的创作自由才能得到最充分、最有效的发挥。作家如果脱离了现实，脱离了人民，那他的“创作自由”，只不过是种主观的、自私自利的、渺小的“自由”罢了。这种“自由”，实际上是自我麻痹。

第四，关于百花齐放、百家争鸣。新时期社会主义文艺创作的兴旺气象和文艺批评的活跃气象，也是我们确切地总结了“四人帮”搞“一花独放”的反面教训，认真地贯彻了“百花齐放、百家争鸣”的方针，发扬了艺术民主的结果。这是我们要认真研究又一条经验。

“百花齐放、百家争鸣”是我们党发展社会主义科学事业的长期的、基本的方针。这里有两点是明显的：第一，它的目的是为了发展社会主义的科学和文化，是为建设社会主义精神文明的总目标服务的。贯彻“双百”方针绝不是不放手必要的思想斗争，容忍资产阶级及其它剥削阶级的腐朽思想自由泛滥。但是在对阶级形势的估量上，在思想斗争的方式方法上，要以“以阶级斗争为纲”的老办法截然不同。第二，对于发展社会主义的科学和文化，它又是长期的、基本的方针，不能因为资产阶级及其它剥削阶级腐朽思想的存在和表现而怀疑起来，不能借口右的方面的干扰与歪曲而收得起来。这不但因为执行“双百”方针有利于科学认识人民内心的思想问题，而且因为这一方针是考虑到科学文化领域的特殊规律、特殊规律而制定的。艺术和科学中的是非的鉴别和判定，是一个复杂的问题。有时甚至需要等待较长的时间，才能通过实践的检验而证实是非。艺术创造和科学探索是一种精神复杂的精神劳动，它比一般的思想工作更需要采取民主讨论和自由探索的方法，而最不能容忍利用行政手段简单处理地方法。方法的特殊是由对象的特殊决定的。对于科学文化领域，“双百”方针的提出，无疑有着特别重要的意义。

大鼓劲、大团结、大繁荣必将引来大活跃、大竞赛、大提高

我们伟大的社会主义祖国，正处在热气腾腾的经济体制改革的高潮之中。十一届三中全会会战鼓擂了的社会改革的明灯，照亮了各行各业除旧布新的道路，也照亮了我们文学工作的努力方向。

第一，随着全党工作重点的转移，文艺领导工作的重点也早该从搞不完的政治运动转移到为“四化”建设服务的轨道上来。那就要保护和发展社会主义的精神生产，创造一切有利条件，促进文艺创作的繁荣和新生力量的涌现。回顾近年来的工作，总的说来，我们是这样做的。可是，要全面实现文艺领导工作的战略性的重点转移，就必须在思想上工作上进一步排除旧工作的障碍。为此要彻底否定“文化大革命”，摆脱“以阶级斗争为纲”、“用大批判开路”及其它“左”的旧习惯势力的影响；贯彻执行党的知识分子政策和百花齐放、百家争鸣的方针，维护文艺界的安定团结，调动一切社会主义、爱国主义的积极因素，一心一意为建设四个现代化服务，为社会主义各条战线的劳动者、建设者、保卫者、改革者服务，用艺术形象的感染力来鼓舞人民克服前进道路上的各种困难，用说服和疏导的方法来解决文艺界内部的思想分歧，开创一个百花齐放、大团结、大繁荣的新局面。说到文艺战线的改革，这才是最主要之点。

第二，我们一定要在为人民群众服务、为社会主义服务、为建设有中国特色的社会主义强国服务的过程中，加紧建设高质量的中国特色的社会主义文艺。

更加适合当前时代需要的、有中国特色的社会主义文艺，到底具备哪些特征？我实在没有能力回答这个问题。不过我想，深刻地反映我国人民四化建设与改革的伟大实践；丰满地塑造着沉重历史负担、面对重重困难而坚忍不拔的民族性格；写出无愧于中国人称的称号的人民；采取为大多数中国人民——当代中国的新群众、新青年喜闻乐见的民族形式；——这些，总是不能缺少的吧？当然，所有这些，都会是多形态、多角度、多层次、多品种、多色彩，并且是互相衬托互相照应的。

第三，党中央热衷于文艺界的大鼓劲、大团结、大繁荣，我们坚决照办。只要它们实实在在地实实在在地，期以时日，必然引起社会主义文艺的大活跃、大竞赛、大提高。作家们听到大鼓劲的号召，心情舒畅了，顾虑消除了，各地各民族的作家们，都憋着一肚子气，准备加入新时期文学的大竞赛。一位很有才能的青年作家对我说：现在正面临着“文学爆炸时期”。但是，这还仅仅是繁荣景象的开始，出类拔萃的高质量作品还不是很多。我还觉得，我们的文学队伍，特别是文学新军的队伍还不够壮大；而德才兼备的文学队伍大竞赛考验的大量的而不是少量的文学新人，是大繁荣、大提高的强有力之所在。我们正在与各地通力合作，采取各种办法积极解决这个问题，希望老作家们一如既往地热情支持下去，在文学评论家、文学编辑、文学教师们的共同努力下，使得几年后第五、第六次作协全国会员代表大会开会时候，合格的而又出色的年轻会员和会员代表，至少比现在增加一倍！新人新作增多了，互相学习、互相竞赛、精益求精的空气就会更加浓厚起来，就会早日迎来高峰林立的局面。

浙江萧山开关厂为您提供

●部定点触电保护器生产专业厂●

产品名称	规格
AB62-15型触电保护器	6A, 10A, 15A, 20A, 30A
JL-1型家用触电保护器	6A
ZD10L-100型触电保护器	80A, 100A

用 AB62-15型触电保护器用于建筑安装、机械加工、农村等单位的电器设备上，防止人身触电、设备漏电事故发生。可与手提灯、电动机配套使用，特别适用于野外移动作业。JL-1型家用触电保护器对家庭用电起保护作用。ZD10L-100型触电保护器对大型设备漏电起保护作用。

地址：浙江杭州市郊萧山县瓜沥镇 电报：0396 电话：80 199 171 157



本产品属电磁式电动机动作触电保护器。主要元件由精密软磁合金制成。产品体积小，性能可靠，具有国内先进水平。

- 适用电压单相220伏，三相380伏。
- 触电（漏电）动作电流不大于30毫安。
- 触电（漏电）动作时间不大于0.1秒。
- 漏电开关机械寿命不小于1万次，电寿命不小于5千次。
- 同时具有短路过载保护。



AB62-15型



ZD10L-100型



JL-1型



AB62-20型



AB62-15型铁壳

本产品于1979年荣获省市科技奖

本厂产品实行三包，用户可直接与我厂经营科联系

陈毅同志谈诗的两封信

陈毅同志给董必武、林伯渠同志的信

董林两老：前遇恩来谓得董老电，判断系家父已来渝。我阅读电文后，在类似之间，因电文错字太多，但仍发了一个电报去，谅已入览。廿年离乡，思亲情切，不得不然。兹又写信、寄相片回去，已托刘昂同志办。如果家父真到渝，其情况盼两老囑同志代笔告为感。我春间来渝，决定对外不宜布。故多在闭门养病，参观组来后，应酬略多，学习也颇忙碌。但不断于恩来、剑英处拜读两老佳什并聊解诸公大作，颇服之至。一个职业革命家，终其从事革命生涯，精神紧张到极点，偶尔从事怡情悦性的小品诗文写作，倒是一个恢复疲劳的好办法。这可以无于心中产生空前绝后的杰作。因为我党二十四年来其处境是古今中外所未有，同志间弥漫着的革命情感也是空前前人，我们突进到前人从未到过的境地。这种情感和状况，好好加以模拟和表现，自然高人一等。其材料是崭新的，处理之后必得出杰出之成果。这种意见萦绕我多年，也想以余力从事，但所得甚少。因为学识荒落，心有余而才力不足。往岁中央大员长征，留守同志亡命于山林草莽之间，苏区沦陷，人民被屠杀，叛变接踵，死伤累累，其惨痛较之亡国为尤甚。我们许多同志那时是以一种孤臣孽子的心情，从事最后的抵抗。“日搜夜剿人犹在，万死千伤犹亦难。”“秦陇消息人难问，故交鬼影梦中归。”诸如此类，描写甚多，得诗数十首拟成一集，命名曰《横渠集》，但大都气骨略具，而辞拙难以达意。

1984年12月1日，我乘江渝五号轮自重庆赴武汉。2日晨早餐时，船进瞿塘峡，偶然在轮船餐厅壁上看到一条横幅楷书陈毅同志《重过三峡》诗。这时我虽然是在1977年读过，但在船过峡时重读，感受之深远过于昔。遥想五十七年前陈老总撤出川流亡在外的情景，以及三十五年前他再经三峡重睹壮丽河山，追忆往昔、展望未来、信心满怀的情景，我顿感心胸豁然，勇气倍增。他在诗中道：“千刀险峻皆稳渡，水头如剑破天门”。长江不息的奔流是这样；江轮在三峡中航行的这样；陈毅同志一生的革命斗争经历是这样；我们党建国以来的历程是这样；我国人民当前进行的经济改革和长远的四化建设也必将是这样。陈总的诗是多么雄奇、豪放而又富于鼓舞力量啊！我眼望着那笔力雄壮的书法，心中默诵着陈总这音调整整的诗句，不由得想起我见到过的、尚未公开发表过的陈总的两封信。这两封信的内容都和诗歌创作有关，都是1975年夏天，我和董老的爱女楚青受楚青的妈妈何芷同志的嘱托，在清理董老遗物的过程中，在董老箱篋中发现的。那时，“四人帮”还猖獗，公开发表这两封信根本不可能。粉碎“四人帮”后不久，陈总的诗选集就问世了。那是张西同志不顾恶疾折磨，以惊人毅力和坚强意志争取到的最快速度。可惜我那时和张西同志当时未能有联系，因此这两封信又未能适时公之于世。时光流逝如斯之快，转瞬陈总逝世已十三年，董老逝世也近十年，而林老逝世已经近二十四年了。现在，谨借《人民日报》“大地”版之一角，将陈总1944年9、10月间写的这两封信敬录于上，作为对几位革命老前辈的纪念吧！又，陈总致董老信中提到的两封信。这两封信的内容都和诗歌创作有关，都是1975年夏天，我和董老的爱女楚青受楚青的妈妈何芷同志的嘱托，在清理董老遗物的过程中，在董老箱篋中发现的。那时，“四人帮”还猖獗，公开发表这两封信根本不可能。粉碎“四人帮”后不久，陈总的诗选集就问世了。那是张西同志不顾恶疾折磨，以惊人毅力和坚强意志争取到的最快速度。可惜我那时和张西同志当时未能有联系，因此这两封信又未能适时公之于世。时光流逝如斯之快，转瞬陈总逝世已十三年，董老逝世也近十年，而林老逝世已经近二十四年了。现在，谨借《人民日报》“大地”版之一角，将陈总1944年9、10月间写的这两封信敬录于上，作为对几位革命老前辈的纪念吧！

两老所作我谈得不多，但我很高兴，定足符我多年的心愿。中华民族应有本身的伟大诗歌，在吾党吾军亦然。两老以鄙意如何？旧作以后再来承教。匆匆。致敬！

若飞同志恕不另

陈毅拜
十月三日

陈毅同志给董必武同志的信

董老：兹抄呈拙诗八首，联联三副，此半成品也。我幼学不力，长而多悔，生平一切，均可作如是观，文事固其一例。岁月悠悠，寸进何得？得就正老辈，实所愿也。

陈毅顶礼

附联三副
淮上哀音痛毁长城城亿杀敌从群众出生入死致力革命二十年
延安风雪思朋旧
淮水鸣咽俊才
献身革命人民向导
埋骨沙场吾党中坚

附记

牛立志

月影雪枫同志在河南夏邑对敌作战中牺牲后陈总写的悼念诗。这八首诗已被收入《陈毅诗选》第八十八页至九十四页，此处从略。三副悼联也是陈总为悼念彭雪枫同志写的。今年9月适逢雪枫同志烈性牺牲四十周年纪念日，特将挽联三副照录如上。至于董、

土地，选择了

张可绣

我曾是一碗酸菜汤，
落进的一滴泪水，
曾是割掉的“尾巴”，
留下的痕迹；
我曾不是奴隶的“奴隶”。
我也有脑袋，
我也有思维，
我都有，
都被握在



土地，选择了我，
我，选择了土地。
我的选择，
是一群光秃秃的山；
我的选择，
是一条白白流走的水，
我不选择欺骗和虚伪，
我选择的是，
我心里垂落的谷粒。



留往儿结婚时，青年人在他家整整热闹了三天，不独为他媳妇虎妞姐长得标致，是十里八村的人尖儿，还因为虎妞姐家祖传做豆腐，这门亲戚是集体办的豆制品加工厂的厂长。结婚后，这制品厂，办不起工厂，家东挪西借余了豆子，在家里开了个豆腐坊。她做的豆腐，色洁白、味醇美，或炖或炒不闹糊。乡亲们头一次吃到这么好的豆腐，都夸虎妞姐。青年人暗中给她送个绰号，叫“豆腐仙子”，更爱去她家买豆腐，一见面，总是说不完的英语。近年来，家底厚了，虎妞姐嫌豆腐坊摊子太小了，一心要去镇上办豆制品加工厂。这不，说着说着，在镇上盖起了五间厂房，买回了磨豆用的粉碎机。

“豆腐仙子”

周同宾

汽车，一台拖拉机，停在她家门前，装上了做豆腐的器具，装上了桌、椅、箱、柜、衣、被、柴、米，又雇了辆牛车，装了十麻袋黄豆。
乡亲们来送行，老头儿、老婆婆、姑娘、媳妇、小伙儿、娃娃，挤满了她的房屋院落，比她嫁来那天还热闹。她忙里忙外，笑咪咪地给人们打招呼。
“虎妞姐，发了财别忘了众乡亲。”
“将来，大伙儿都要发财，我们只是先走一步。”
“闺女哟，咱娘儿们今后说话时候少啦。”
“树有根，有水就有源。这儿是我的根，有了这儿就回来看望望小娘。”
“媳妇啊，你一走，俺今后咋吃豆腐啊？”
“没问题，每天叫留往儿一只没有老茧的手里，在柳丝穿起哟嘴嘴的小星，我选择了春风的翠绿纤维，太阳金灿灿的丝，编织一件时髦的地衣。”
我用灼热的目光，选择了风雪的季节；
我用彩色的思考，选择了辽阔的土地；
我不去选择汗珠，汗珠，已编进历史的诗集……
土地，选择了我，
我，选择了土地。

的话儿说了一大车，青年人玩开了两箩筐。而后，虎妞姐两口儿上
“虎嫂，你们想你们到镇上去，你们可别假说不知道啊。”
“去吧，给你们煎豆腐，炖豆腐，清蒸豆腐，炸豆腐丸子，烩豆腐片，别怕撞破肚皮。”
人们都跟虎妞姐说话，留往儿倒成了没嘴葫芦，只一个劲地向老少乡亲们让烟。也真是，虎妞姐是爹家人，是豆制品加工厂的经理兼技术员，留往儿只是跟着爹下家力罢了。
其实，从村里到镇上，只八里路程，明光光一条大道，可乡亲们却象送别远去的亲人似的，依依难舍。
“老爷爷，老奶奶们热乎乎

由湖南美术出版社出版的《丁聪插图》，是著名画家丁聪同志的一本绘画选集。它包括了作者从四十年代到八十年代的近四百幅作品。其中，有鲁迅、茅盾、老舍等名人的小说所作的插图，也有小品文、儿童文学、神话、寓言的插图；有古典文学题材的，也有描写现实生活的作品。内容涉猎十分广泛。丁聪以其敏锐的目光去观察社会，又以犀利的笔触来表现生活，从他的这些插图中，我们不仅能看到旧时代的污浊、灰暗、愚昧和苦难，也能看到生活的乐趣和希望。人们可以从对黑暗的讽刺中，得到启迪和教益；也可以从滑稽幽默中，看到对崇高美的追求的信念。
更为难能可贵的是，作为画家的丁聪有相当深厚的文学修养，以至使他的插图与文学作品达到了天衣无缝的紧密配合、相互依存的境地。作者以其圆熟的独特的神韵，使文学作品形象化，使读者对作品能有更深的理解，并留下难忘的印象。
丁聪独特的艺术风格是深受广大读者所喜爱的，而《丁聪插图》更是雅俗共赏，耐人寻味。它必将以独特的姿态成为广大读者心爱的读物，给人们带来知识、教益和乐趣。



丁聪插图

沈阳市降价物资交易会

时间：1985年1月16日至18日

地点：沈阳市苏家屯区政府招待所

本会备有大量库存降价机电产品（降价幅度30%~60%）及非降价物资。欢迎各界自由选购，并带资源参加交易会。望提前来联系。

联系人：宋 晔 曹学敏

联系地址：沈阳市和平区四经街宝里九号市物资局楼内

电话：24538

沈阳市清仓利库办公室主办

新型电子自控豆芽快速生长机

该机采用我国电子控温新技术以工业方式生产豆芽菜，一年四季均可生长豆芽菜，生长周期为3天。本产品结构合理，造型美观，使用维修方便，产量高，见效快，耗电低。经主管部门鉴定批准准生产投放市场，可供蔬菜商店、食堂、饭店、机关团体、学校部队等单位及家庭和个体专业户使用。用户通过邮局，银行直接汇款购买均可。备有现货，款到即发，厂方负责免费邮寄（托运）。

产品保修一年。五台以上降价5%。
ZYD-50型：电源220V 50Hz，功率20W，豆芽产量40~60斤，木制255元，铁制305元。
ZYD-200型：电源220V 50Hz，功率40W，豆芽产量200~250斤，木制435元，铁制735元。

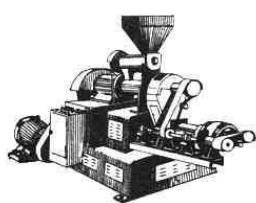
控温器：50型 148元 200型 153元
北京市海淀区北下关机械模具厂（乘人16路上园村下）

汇款地址：北京市海淀区北下关街道财办办公室
开户银行：魏公村
帐号：8601-126
电话：89,3321

生产人造米的理想设备

RM-100型人造米成型机

本机是以细玉米粉及各种谷物粉和营养添加剂为原料，生产各种人造米或人造营养米的专用设备。生产的人造米还可深加工，生产膨化食品和方便米，深受群众欢迎。本机既可单机生产，亦可多机生产。该机结构合理，运行稳定，操作方便，为国内首创的最新产品。



本机产量：100~120公斤/小时
功率：17千瓦
外形尺寸：2106×880×1461毫米
机重：1500公斤
机价：7500元
该机由本所监制，由丹东市技术力量雄厚、设备齐全、先进、有丰富经验的厂家制造。本所还承接技术转让，技术服务和人造米车间的设计工作。
欢迎来人来函直接洽谈订货。
辽宁省丹东市粮食科学研究所
地址：辽宁省丹东市江沿街38号 电话：27128

BR系列钛材平板式换热器

BR系列钛材平板式换热器，已广泛用于化工、冶金、医药、食品、轻工、环保等行业。本系列产品具有传热效率高、耐腐蚀、使用寿命长、占地面积小、安装拆卸方便等优点。产品规格齐全，可根据用户需求进行定制。

规格	3m ²	5m ²	7m ²	15m ²
15m ²	30m ²	25m ²	20m ²	

中国四联钛公司天津市先锋工具厂
天津市河东区大直沽前街10号
电话：4.3366 4.3338

浙江省永嘉县热电厂设备厂

手摇计量加油泵

每台单价360元

本泵适用于中小型油库、加油站、农棚站、企业厂矿车队接送油和石油。如汽油、柴油、煤油、机油等。本泵操作简单，只要用手往复推动手柄，即可连续出油，并装置有25毫米流量表，每分钟流量30升（供时回零），流量误差±0.2%，最大吸程4.5米，最大扬程25米，进出口口径25毫米（1英寸）。本泵配套齐全，并带有易损件及滤油底阀。

手摇电动两用计量加油泵

每台单价980元

本泵为减轻劳动强度，促进工作效率，在手泵的基础上改进的并有安全防爆电动机及调速装置与准确的计量仪表，有电源即用电动加油，无电源可用手摇加油，其性能及数据与手泵泵相同，配套齐全，带有易损件及滤油底阀。

理想的节能设备

现货供应 代办托运

厂址：江九路旁 电话：6296 浙江省永嘉县热电厂设备厂 开户行：罗浮营业所 帐号：501020200