

赵紫阳总理在纽约参观访问

综合新华社纽约电 赵紫阳总理15日在纽约会见美国四家电视台记者时说，他在访问美国期间“到处都感受到美国人民对中国人民怀有特殊的良好感情”，美国人民和中国人民一样，都希望中美关系进一步发展，这使受到鼓舞。

赵总理在回答记者问，这次访问是否达到了预期目的时说：在他同美国领导人的会谈中，双方都阐明了自己的立场，澄清了一些看法。“我认为我们的会谈增进了相互了解，有助于缩小两国之间的分歧。这些会谈是认真、坦率、友好的，也是富有建设性的。”但是还存在一些问题。中国方面在会谈中间充分照顾了美国的立场，我们希望美国也照顾我们的立场。

美国纽约市长爱德华·科克、郭德华15日举行午宴。代表700名纽约市民热烈欢迎中国总理赵紫阳访问纽约。

赵紫阳在午宴上祝酒说，通过对美国各地的访问，他亲身感受到了美国人民对中国人民的深厚情谊和增进中美相互了解、共同维护世界和平的强烈意愿。“他表示，欢迎美国各界朋友多到中国走走看看，‘中国的大门对朋友们是永远敞开的’。”

当天上午，赵紫阳登

上纽约最高的建筑物世界贸易中心大厦俯瞰了纽约市容，乘船游览了纽约海港，并且参观了纽约大都会博物馆的“明轩”中国园林艺术。

赵紫阳总理15日晚上出席了纽约对外关系委员会主席戴维·洛克菲勒和美国前国务卿亨利·基辛格联合举行的宴会。他在祝酒词中中对发展中美关

系作出过贡献的美国朋友表示感谢。
(详细报道见第六版)
赵紫阳总理会见
华人社团代表。
新华社记者摄



一部中国历史证明，统一一直是历史的主流，分裂只是短暂的插曲。孤悬海外，受制于人，这种局面终究是很难长期维持下去的。是非利害，何分得明。孰去孰从，不难立决。祖国大统一的千秋功业，定能早日得到实现。

新华社北京1月16日电 全国政协主席邓颖超今天在纪念国民党“一大”六十周年学术讨论会暨孙中山研究会成立大会上讲话，全文如下：

尊敬的各位学者、各位同志、各位朋友们：

六十年前，1924年1月20日中国国民党在孙中山先生的主持下召开了第一次全国代表大会，确定了联俄、联共、扶助农工三大革命政策，实现了第一次国共合作。这是一个很值得纪念的日子。今天，有这样多来自全国各地的学者共聚一堂，举行纪念这次大会的学术讨论会，并宣告孙中山研究学会的成立，我向大家表示热烈的祝贺！

孙中山先生是中国近代民主革命的卓越先驱。为了把中华民族从帝国主义、封建势力统治的苦难深渊中拯救出来，为了改造中国，他耗尽了毕生精力。他领导过辛亥革命，取得了推翻几千年君主专制制度的伟大胜利。但是，这次革命没有能改变中国社会的半殖民地、半封建性质。反动的逆流又重新高涨起来，国家的境况继续一天坏下去。在那黑暗而艰难的岁月中，孙中山没有灰心，没有退却，继续顽强地奋斗着。他为一时还没有找到新的出路而感到极大的痛苦。

正在这个时候，列宁领导的俄国十月革命爆发了；接着，中国无产阶级的先锋队——中国共产党成立了。共产党人在中国人民面前第一次提出了彻底的反帝反封建的革命纲领，领导了生气蓬勃的工农运动，并向孙中山为代表的革命民主派伸出了热情的友谊的双手，建议共同建立一个民主主义的联合战线，向帝国主义列强和封建军阀开战。在这个重要的历史时期，孙中山勇敢地进行了改组国民党、重新解释三民主义、实行国共合作这一系列重大的步骤。

毛泽东同志说过：“孙中山先生之所以伟大，不但因为他领导了伟大的辛亥革命（虽然是旧时期的民主革命），而且因为他能够‘适乎世界之潮流，合乎人群之需要’，提出了联俄、联共、扶助农工三大革命政策，对三民主义作了新的解释，树立了三大政策的新三民主义。”

实行了一系列重大步骤，是极不容易的。这需要有高瞻远瞩的识力，还需要有果断的坚强的毅力。孙中山先生无愧是一个伟大的革命家。当他认清了应该走的道路以后，他是无所畏惧的。他在廖仲恺、宋庆龄、何香凝等许多国民党内的真正革命者的支持下，顶住了来自帝国主义的强大压力，排除了来自自己周围的一些不能随着时代前进的顽固分子的阻挠。国共两党，终于在谋求国家独立、民主、统一、繁荣富强的共同基础上，在国民革命的共同目标下，携手合作了。

中国国民党第一次全国代表大会是在孙中山先生亲自主持下进行的。他以极大的热情对待这次代表大会。这次大会一致通过了《中国国民党第一次全国代表大会宣言》、《中国国民党章程》和《组织国民政府之必要案》等重要议案。

孙中山先生在这次大会的宣言中对三民主义作出了适合时势要求的新解释。宣言明确指出：“国民党之民族主义，有两方面之意义：一则中国民族自求解放，二则中国境内各民族一律平等。”宣言指出：“国民党之民权主义，则为一般平民所共有，非少数人所得而私也。”宣言还指出：“国民党之民生主义，其最要之原则不外二者：一曰平均地权，二曰节制资本。”孙中山在宣言中着重写道：“国民党之三民主义，其真释具如此。”可见只有这种三民主义才是真正的三民主义。这种新三民主义所解释的基本原则，是完全符合中国革命的要求的，是同中国共产党在民主革命阶段的政治纲领的若干基本原则相一致的，因而成为第一次国共合作的共同纲领。

国民党第一次全国代表大会的成功，国共合作的实现，带来了什么？我们把这些当时亲身经历过来的人，都清楚地记得，它带来了广东革命根据地的巩固和发展，它促进了工农运动在全国特别是在南方各省的蓬勃高涨。它带来了新的革命武装的创立，国共两党共同努力下的黄埔建军造成了这种新的革命武装的核心和中坚。它还带来了国民革命思想在全国范围内空前规模的大宣传。那时候，到处热气腾腾，形成了一股浩浩荡荡向帝国主义和军阀势力猛烈冲击的革命洪流。

毛泽东同志在回顾这段历史时，曾经说：“中国的革命，自从1924年开始，就由国共两党的情况起着决定的作用。由于两党在一定纲领上的合作，发动了1924年至1927年的革命。孙中山先生致力国民革命凡四十年还未能完成的革命事业，在仅仅两三年之内，获得了巨大的成就，这就是广东革命根据地的创立和北伐战争的胜利。这是两党结成了统一战线线的结果。”

孙中山先生在1925年3月临终时，谆谆嘱咐：“现在革命尚未成功，凡我同志，务须依照所著建国方略、建国大纲、三民主义及第一次全国代表大会宣言，继续努力，以求贯彻。”

不幸的是，在1927年，由于国民党内一部分人背弃了孙中山先生《遗嘱》中的谆谆嘱咐，背弃了国民党第一次全国代表大会宣言中规定的道路，使第一次国共合作遭到了破坏，中国一时又回到黑暗和分裂的局面中去。可是，国民党“一大”在人们心中深深刻下的印记是何力量抹煞不了。六十年过去了！在这半个多世纪的岁月里，祖国面貌已经发生根本的变化。（下转第四版）

重温国共合作历史 共同完成统一大业

暨孙中山研究学会成立大会上的讲话
邓颖超在纪念国民党“一大”六十周年学术讨论会上的讲话

纪念国民党“一大”六十周年学术讨论会暨孙中山研究学会成立大会在京举行

邓颖超、屈武讲话，王震、杨尚昆等和三百多专家学者出席

据新华社北京1月16日电（记者杨建业、肖家保）中国史学会今天上午在政协礼堂举行纪念中国国民党第一次全国代表大会六十周年学术讨论会暨孙中山研究学会成立大会。中国史学会主席团成员胡绳致开幕词，全国政协主席邓颖超、中国国民党革命委员会副主席屈武在会上讲话。

王震、杨尚昆、周谷

城、朱学范、杨静仁、钱昌照、王昆仑、梅益、平托三、苏子衡、吴茂荪、梁漱溟、刘大年、吴于廑、李定、杨拯民、全国各地参加学术讨论会的专

家、学者，以及北京各高等院校和研究机关的有关人员，共320多人出席。邓颖超在会上讲话。（讲话全文另发）屈武作为国共两党第

一次、第二次合作的见证人，作为国民党“二大”的参加者和国民党第二届中央执行委员会的一个成员，在会上用他亲身经历的历史说明：国共两党，合则两利，分则两害。他指出，国共两党经历过两次合作、两次分裂的历史经验教训之后，现在又面临着第三次合作的形势。当前，首先要培养起祥和的气氛。我们欢迎台湾的亲人们以各种身份，采取各种方式，回大陆看看，想想，谈谈，一时想不通的，还可以继续从容再想。务必使和平统一，成为海峡两岸所有中

国人的共同语言。

屈武强调说，孙中山先生曾经说：“革命尚未成功，同志仍须努力！”今天统一尚未完成，凡我有血性的中华儿女，都要有血性作出自己的努力。

胡绳在开幕词中说，举行纪念国民党一大的学术讨论会，还是第一次。他指出，研究国民党“一大”研究孙中山一生的革命事业和思想，既是国共近代革命发展史研究中的重要组成部分，也是史学中的一个重要任务。我们希望，通过这次讨论会，对今后的研究工作能够起到促进作用。

孙中山研究学会成立

胡绳、刘大年分别担任正副会长

据新华社北京1月16日电（记者杨建业、肖家保）孙中山研究学会今天在北京宣告成立。学会由胡绳任会长，刘大年任副会长，屈武、朱学范担任顾问，金冲及任秘书长。

孙中山研究学会是一个群众性学术团体，由15名理事组成，他们是：马骥、刘大年、李侃、李新、李泽厚、吴茂荪、陈锡祺、金冲及、金应熙、胡绳、贾亦斌、章开沅、蔡尚思、黎澍、戴逸。

图为邓颖超、王震、杨尚昆等同志和出席学术讨论会的部分人员合影留念。

新华社记者 薛铁军摄



坚决打掉霸道歪风



旧社会有种看戏不买票，下饭馆不掏钱，横行乡里欺压百姓的人，叫恶霸。可是，在新社会这种人还没有绝迹。今天本报揭露的“电霸”王经友就是其中一个。

王经友作恶霸的是什么？靠的是电。电是谁的？当然是国家和人民的，他只不过是分工管电的。作为一个电力职工、一个用电所的党支部负责人，理应带领职工全心全意为人民服务，当好人民的公仆，可是他竟用人民的电来作威作福，欺压群众！王经友这类人在电力部门中当然是极少数，但并不是绝无仅有。今天的天下是人民的天下，绝不能容许“电霸”横行不法！

对电力部门少数职工以权谋私、以权称霸的不正之风，人民群众是深恶痛绝的，报纸上不断有批评、揭发。为什么一反再反，还是不断冒出王经友这样的“电霸”呢？很重要的一个原因，就是过去有些领导机关对这种严重损害群众利益、破坏人民电业声誉的不正之风纠正不力，对那些目无法纪、劣迹昭彰的“电霸”处理不严肃，往往搞个“黄令检查”、“扣发奖金”，甚至“下不为例”了事。这样，望江县有关领导机关根据上级指示，开除了王经友的党籍和公职。这样严肃处理，很得人心，对那些有错不改的人将有震动。

类似电力部门的“电霸”，如管分配住房的，管铁路、公路运输的，也有人利用手中权力敲诈勒索，营私舞弊。各部门都应当结合整党，把“房霸”、“路霸”等等霸风坚决反掉。

电霸逞威断电源 殃及群众千百家

王经友被撤销党支部副书记职务，开除党籍和公职

本报望江1月16日电 记者张振国报道：安徽省望江县华阳用电所工人、党支部副书记王经友以电力权谋私利未能如数，即恼羞成怒，两次强行切断华阳电影等用户电源，严重败坏了党风，损害了群众利益。望江县委、县纪委根据安徽省委省政府指示，决定撤销王经友党支部副书记职务，并给予开除党籍、开除公职处分。

安徽省政府已责成省电力局派出工作组赶赴现场调查此事及类似事件，把正在全省开展的反“电霸”作风活动引向深入。

1983年12月14日下午6时许，华阳镇电影院首映《武林志》。人称“电老

虎”、“酒葫芦”的王经友，刚在一个村上喝酒回来。他无票带着两个女青年去看电影。因电影票已售完，电影院领导人就叫他站在后面看。王经友认为电影院怠慢了他，就直奔楼上，敲打放映机房。门未敲开，他就火冒三丈，一边高声喊骂：“我停你的电，叫你放不成！”一边拨打开闭电的人群，跑回用电所，拿起绝缘电棒，强行切断电源，使千名电影观众和千户人家立刻陷入一片漆黑之中。用电所负责人黄成柏感到事态严重，5分钟之内就将电接通，恢复了送电，并将电棒藏了起来。王经友更加气急败坏，马上跑到值班室，一见电棒不在，拔腿返回家中拿

着老虎钳、扛着梯子去剪地线。所内职工怕出更大事故，被迫拿出了电棒。王经友又第二次切断电源，再次使华阳镇陷入一片漆黑。黄成柏无可奈何，只好给县供电局长打电话。局长要王接电话，王拒不理睬。局长在电话中告诉黄成柏，要他通知电影院观众把王扭送华阳派出所。黄未敢通知，只好连劝带阻，挡住了王经友，让另一位电工将再次断了的十分钟的电路接上。第二天晚上，恰巧通往电影院的一条线路出了故障，沿线用户数次请当班的王经友查处，他即邀集4人在家打麻将。电影院只好用自备柴油机发电放映，未使事态进一步扩大。

自强不息 立足当前 迎接新的技术革命

天津市计算机联合公司做出新决定

让『小精灵』在各业大显神通

本报讯 据《天津日报》报道：被人称作“小精灵”的微型电子计算机开始进入天津市生产、科研、教育、卫生等各个领域。如何使这一标志当代先进技术水平的现代化手段在天津市各行各业扎扎实实地推广应用，以促进四化建设？身负重任的市计算机联合公司在市和二机局领导的支持下，做出了新决定。

一、及时为用户提供质量可靠、具有世界先进水平的微型计算机。准备在今年内引进各种型号的单片机、微型计算机系统两千台。这些机器适用于机械、仪表等产品的智能化；工业生产过程的控制和检测；企业、事业单位的事务处理和企业管理等。

二、全心全意为天津市各行各业提供周到的技术服务。其中包括：免费咨询；承包系统设计；提供成套设备、机房、计算机外部设备，以及安装、调试；凡采用这个公司提供的设备，一律保修三年以上，市内单位采用的机器出了故障，在三天之内修复，保证机器正常运转；帮助开发应用软件。

三、根据天津市具体情况和微型计算机的功能，今年内，在企业管理、生产过程控制、产品智能化等方面抓一批（三十个以上）带有方向性的项目，为大面积推广打好基础。

四、与市有关部门的统一组织下，积极开展人员培训工作。

上海市仪表局给仪器仪表装上电脑

二十五种智能化产品问世

本报讯 一种译报机，见到电报编码立即能予识别，并能在一分钟内译成600个汉字，比人工译报快十余倍；一种具有多功能的显示器，遇有文字修改，能自动移位、换行、联接。这些具有代替部分人的智能的产品业已问世，它正跨入我国工业领域和社会服务领域。

智能化产品，是国际上七十年代中后期蓬勃发展的新产品，它具有逻辑、存贮和运算功能。上海仪表局1983年研制成功十八种智能化产品，连同在这之前研制成功的七种，共25种，已生产了370余台。

智能化产品与传统产品相比，具有速度快、功能强、可靠性好等特点。上海无线电专用机械厂生产的线切割机上微电脑，能切割各种几何形状的精密模具。它只要将一张图纸输入微电脑，微电

脑通过屏幕向操纵者询问各种具体要求，操纵者向它发出相应的指令，便自动编制程序，然后控制和指挥线切割机，很快在硬质合金上切割出复杂的几何形状的精密模具。在加工中，它能自动转换角度，自动找中心线，能缩小能放大，具有能控制斜度、图形旋转、间隙补偿、自动回复等功能。这种新产品该厂去年已生产三种型号107台。

仪器、仪表、设备与微电脑相配，显示了它的“聪明智慧”，用于工业生产上的控制配方，精细入微。如昆明合成洗涤剂厂生产的不同的洗涤剂，采用多种原料，数量各各不同，由于应用了华东电子仪器厂生产的带有微型机的配料控制装置，免去了繁杂的人工计算。该种智能化产品能根据原料成分的变化自动修复配方，合格率达90%提高到

99%。智能化产品具有广阔的发展前途。上海仪表局已选定自动化仪表、光学仪器等八大门类，制订开发规划，力争1985年底前开发出100种智能化产品。

微型电子计算机与现代化

世界上发达国家知识密集型全盘自动化的产业部门，体力劳动与智力劳动消耗比例已达到1:9。

七十年代兴起的微型电子计算机使计算机走向了社会。美国由于应用计算机，每年所完成的工作量相当于四千亿人，是美国现有工作量的两千多倍。欧美科学技术先进国家中，微型机的踪影无处

不见，它给人类社会和世界经济发展带来了最了不起的成就。据统计，在这些国家中，58%的工业总产值与计算机有关，以计算机为主的技术进步在整个国民经济增长率中的作用一般在40—60%。

我国实现现代化的途径之一，同样也要靠计算机，特别是微型机的推广应用。这将超越传统的工业革命阶段，而一跃成为现代化的国家。



一九八三年我国三十三种工业产品产量提前达到六五计划规定的指标

新华社北京1月15日电 根据国家统计局的初步统计：1983年我国33种主要工业产品的产量，已经提前两年达到六五计划规定的1985年的指标。列表如下：

名称	1985年指标	1983年实际	以1980年为基期此后三年平均每年递增%
原煤	70,000万吨	70,033万吨	4.1
洗精煤	5,100万吨	5,430万吨	0.3
原油	10,000万吨	10,599万吨	0.01
天然气	100亿立方米	119亿立方米	-5.8
水电	700亿度	850亿度	13.5
生铁	3,450万吨	3,742万吨	-0.5
钢	3,510万吨	3,995万吨	2.5
钢材	2,930万吨	3,069万吨	4.1
焦炭	3,170万吨	3,444万吨	0.4
(机焦)	3,210万吨	—	—
硫铁矿	675万吨	708万吨	6.3
磷矿	1,170万吨	1,283万吨	5.9
硫酸	810万吨	865万吨	4.2
烧碱	210万吨	213万吨	3.4
合成氨	1,580万吨	1,676万吨	3.8
化肥	1,340万吨	1,403万吨	4.4
氮肥	1,055万吨	1,113万吨	3.7
磷肥	280万吨	287万吨	7.5
染料	6.5万吨	7.7万吨	5.8
化学医药	4.7万吨	5.1万吨	8.6
轮胎外胎	850万条	1,264万条	3.3
塑料	105万吨	112万吨	7.6
人造板	120万立方米	129万立方米	11.3
水泥	9,800万吨	10,644万吨	10.1
金属切削机床	10万台	11.8万台	-4.1
汽车	20万辆	23.9万辆	2.5
手扶拖拉机	28万台	47.8万台	29.9
内燃机(商品量)	2,000万马力	2,893万马力	4.4
录音机	450万部	481万部	86.4
家用洗衣机	350万台	364万台	145.8
毛线	9万吨	9.96万吨	20.2
机制纸及纸板	600万吨	635万吨	5.9
塑料制品	155万吨	181万吨	16.5

* 铜产量也提前达到了六五计划规定的1985年的指标。

监督企业核算 帮助扭亏增盈

吉林开展经济效益审计取得成效

本报讯 记者马启智报道：吉林省各级审计部门，认真行使审计监督权，紧紧围绕企业扭亏增盈工作，开展经济效益审计，取得了初步成果。到去年底，全省查出各种违纪金额500多万元，大部收缴国库。

吉林省各级审计机关

是在去年3月开始建立的。他们边组建、边培训、边工作。榆树县化肥厂是一个多年亏损的企业，1983年计划亏损50万元。审计部门知道这个情况后，建议这个厂改用球状焦炭作为燃料。仅此一项，一年就可以节约资金18万元。

中国民航逐步改变面貌

本报讯 通讯员陈庆明报道：中国民航系统去年完成运输总量6.5亿吨公里，超额完成了计划。这主要是认真贯彻党中央、国务院的有关指示，积极改革、提高服务质量、进行全面安全检查和整顿的结果。

又讯 通讯员刘为体报道：中国民航局去年引进4架波音737和一架波音747远程客机投入生产。近期将有一架波音747客货混装型机、2架DC—9超80型和一架波音737改进型飞机到货。到货后，将使民航业务进一步得到发展。

52部电脑活跃在首钢

用于生产控制和经营管理，提高了经济效益

本报讯 目前，52部电脑（电子计算机）正活跃在首钢。80多个生产和经营管理项目，依靠它管理。

近几年，首钢公司在进行技术改造的同时，积极将电子计算机用于生产控制和经营管理，对于提高经济效益发挥了作用。初轧厂利用计算机控制均热炉的合理燃烧，降低了消耗，减少了钢

坯的损耗。

现在，这个公司有23台计算机，在公司内用于成本计算、利润预测、工资计算和生产经营日报的编制等。同时，在初轧、炼钢、烧结、焦化等13个单位，初步开展了计算机在企业管理中的应用。这个公司的财务会计总帐和资金平衡帐，涉及30个单位，共52个科目。每做一次报表，要算4

万多笔帐，专业人员加班加点也得一周搞完。使用电子计算机后，不到半天时间就分厘不差地算出了帐。过去，每月公司利润完成情况，要等到下月上旬才能算出大致数，发现完不成时，已无法弥补。使用电子计算机后，逐日预报创利进度，发现问题，及时解决。

为了适应电子计算机管理的需要，近几年，首钢先后举办了55个计算机学习班，2,000多人参加培训。不少人“会编专业程序，会上机操作”，一批有水平的专题程序收到了经济效益。

在党中央国务院关怀下

百万斤救灾饲料提前运进西藏

本报讯 在党中央、国务院的关怀下，截至1月15日，国家调拨给西藏的百万斤救灾饲料已提前半个月全部运进西藏。

西藏去年遇到特大旱灾，越冬牲畜饲料不足。去年9月，党中央、国务院指示农牧渔业部、商业部和有关省市，调拨100万斤饲料支援西藏救灾，并在四川加工后运入藏。但到10月底，加工和运输仍然缓慢。党中央、国务院有关领导对此十分关注，指示由国家经委牵头，限期在今年春节前把饲料全部运进西藏。去年12月20日，国家经委邀请解放军总参谋部、总后勤部、空军司令部、西藏驻京办事处、民航总局、商业部、交通部、农牧渔业部等单位共商落实抢运饲料的问题。

会后，有关各方迅速行动。空军抽调两架“安江”飞机，组织三个机组，12月26日装运两万斤饲料首航抵达拉萨，受到自治区党政领导同志和藏族同胞的热烈欢迎。到1月15日，空军已完成20万斤饲料直运拉萨的任务。成都部队接到总后勤部通知后，迅速调集40辆汽车，配备80名司机，组成两个梯队，分别于去年12月29日和今年1月3日装运40万斤饲料进藏，连续行车十几天，于1月12日运抵拉萨。昌都地区运输公司承担的40万斤运输任务，也于1月15日完成。

四川郫县饲料加工厂的职工们元旦不休息，1月3日完成了100万斤饲料加工任务。负责包装、调运的四川省粮食局，成都与拉萨机场负责地勤接待，西藏驻成都办事处负责各项联络工作，都做到环环紧扣，有条不紊。现在，这些饲料正由当地政府组织车辆运往受灾地区。

本报讯 记者陈明星、刘仙鹏报道：当曙光照红布达拉宫，拉萨市场就热闹起来了。

记者随着熙攘的人流来到布城城关区，这里，只见地摊相连，货架鳞次栉比，各民族特需商品、日用百货，琳琅满目。参加交易的，除了当地个体商人和手工业者外，还有为数众多的农牧民。他们有的来自邻近各县社，有的来自藏北、日喀则、昌都和山南，有的来自青海、甘肃、浙江和四川。当地干部和群众说，这样的繁荣景象，是历史上罕见的！城关区商业科负责同志告诉记者，目前，全区国营、集体和个体商业网点已从1979年的60多个增至3,193个。去年，集市贸易成交额为412万元，比上年增长65%。

拉萨市场日趋繁荣



甘肃民勤县为了保持生态平衡，对151.4万亩天然植被加强管护，沙生植物迅速发展。

田 萍摄

机车扁烟筒移植到了工业上

本报讯 记者李青报道：哈尔滨铁路局科研所，经过四年反复研究，成功地将在机车上的扁烟筒移植到工业生产、取暖锅炉上使用。提高锅炉热效率和节省燃料都达10%，且设计简单，比新建大烟筒节省90%的建筑费，粉尘量及有害气体下降幅度较大。但因扁烟筒太矮，烟尘稀释作用不如高大烟筒。

责任制是民航优质服务的保证

本报记者 梁永琳 顾洪洪



随着我国旅游、外贸和对外关系的发展，民航任务越来越重。因此，民航的服务质量引起更多人的议论和关注。

我国的民航事业，随着新航线的开辟、新机种的增添，各方面工作在不断改进，服务质量也在不断地提高。最近记者访问了民航的一些单位，深感推行责任制是民航优质服务的一个重要保证。

民航北京管理局货运装卸队原来的组织结构不合理，制度不健全，经营管理不善，特别是分配上的“大锅饭”体制，严重地挫伤了职工的劳动积极性。野蛮装卸、丢失、错拿、漏发、损坏、积压货物和延误航班的现象屡屡发生，严重影响货运质量，造成货主不满。从去年3月起，装卸队实行部分浮动计件工资制，同时调整了劳动组织，制定一套岗位责任制和奖惩细则，打破了吃“大锅饭”的局面，装卸工作很快出现了新气象。货物吞吐量显著增长，差错率降低，保证了航班正常飞行。

改革步伐迈得较快的广州白云机场餐厅，从1979年下半年就实行了经济体制方面的改革，1982年6月起又实行了“五定”（定人员、定营业指标、定利润、定任务、定服务质量）为内容的经济责任制，有效地调动了广大职

工的积极性，服务质量和经济效益都有了提高。而首都机场餐厅改革的速度慢，至今仍然保持“大锅饭”体制。尽管这里的工作人员比白云机场餐厅多一倍，但服务项目不多，服务质量不高。

能否有效地推行责任制，重要的在于领导干部有没有决心，以及是否善于引导职工克服各种思想障碍。北京管理局货运装卸队在改革前就出现过各种思想波动：有的同志怕改革“乱了套”不好收拾；有的人担心多劳多得不能兑现；有的人则认为工资和岗位津贴是国家给的，拿出来浮动，就没有社会主义的优越性，等等。但由于装卸队领导深切体会到，他们管理不善的原因在于吃“大锅饭”，因此，改革的决心很大。

民航是一个有机的整体，上下、前后、左右相互联系，相互制约，一个部门改革了，其他部门的改革也必须跟上。只有建立一个纵横连锁、互相协调、严格考核、奖罚分明的责任制体系，民航的优质服务才有保证。

我们看到了改革的曙光

中国科技大学化学教研室主任 温元凯

我们化学教研室科技教育体制改革试点已经一年了。一年来，我们的改革主要针对科技教育界以下三个最

需要解决的问题进行。
1、科技、教育同生产、经济和社会的发展严重脱节。
2、我国知识分子的积极性有待进一步发挥。由于多年来“左”的影响，目前知识分子的积极性和聪明才智还没有充分调动和发挥出来，这是国家“智力”、“能力”上的巨大浪费。与此同时，现行人事制度、劳动制度、分配制度等存在的弊端，又在实际工作中形成了铁饭碗（终身制）、大锅饭（平均主义）、人员部门所有制（不能流动），在一定程度上影响着压抑科技人员的积极性。

3、知识分子尤其是中年骨干的待遇、健康状况、生活工作条件仍需改善。

经过一年多实践，我们认为比较成功的改革措施有以下几点：

1、内行当家。我们实行了教研室主任负责制，没有设副主任，只有一个秘书，改变了过去由一个、推来拉、扯皮、互相牵制状况。

2、初步实行人事流动。过去，我们教研室是全校闻名的一个大单位。进行改革试点后，我们调出了三人，聘用、借调了一些专职、兼职教师和行政人员，教研室不少教师也外出兼职。

3、扩大了自主权。我们初步实现了工作、人事、财务的三位一体，责、权、利一致。在教学科研社会服务工作、人员调遣、技术合作、经济管理、实验室建设等方面都由教研室统一管理、调度、分配和安排。

4、提高教学质量，更新教育思想。我们教研室目前有20名成员（2名副教授、8名讲师、6名助教、4名教辅人员），除负担全校360名外系学生普通化学课和普化实验课、90名化学系学生的计算化学课和上机操作课、120名合肥联大学生的普通化学实验课之外，还要带15名研究生，教学任务确实很重。

为提高教学质量，我们改进了普通化学实验教学，编写了新的实验讲义，目前正在改进课堂教学，扩大专题讲座，采用电化教学手段，并准备对教师的教学工作进行定量考核，实行工作责任制。在更新教育思想方面，我们提出以开发学生能力和创造力代替目前以传授知识为主的教学思想，发起组织了创造学研究会和创造教育研究会，摸索培养学生具有七种能力（创造发明能力、科学研究能力、组织管理能力、获得信息和情报的能力、口才、语言表达能力、文字写作的能力、社交和社会活动的的能力）的经验。

我们还在科大组织了学生课外科研小组，试行本科科研制度，培养学生独立工作的能力。

5、活跃了科学研究。我们注重锻炼教师的教学能力和科研能力（包括基础科学研究能力和应用技术研究能力）、科研成果的推广能力和新产品开发能力。

目前我们除担任计算化学、配位场理论研究外，还承担了安徽省科委的若干应用研究项目，如菜油重整技术研究、柴油乳化剂研制和药用蜂蜜聚有效成份研究等。其中菜油亚磺酸下降和多维营养油开发一项已取得重要成果，通过了鉴定。

6、面向社会和产业部门。我们教研室与安徽、江苏、上海、北京、湖北等地十多个工厂企业进行各种技术合作，为他们开发新产品、培训人才、提供科技情

报咨询、改进工艺。我们和省科协、农机局等单位合作在合肥地区成立了“振兴农业现代化培训开发中心”，为农村专业户开办了养鸡、养蚯蚓、种蘑菇、快速电镀等技术培训班，前后参加者达600多人，受到广大农民热烈欢迎。我们还为华东电力系开办了为期两期水质分析培训班，培训了60多名分析化验人员。

7、增加了教研室经济收益。一年来，我们通过开展面向社会服务的技术活动获得经济收入五万余元。我们首先把经济收益用于扩大再生产，购买了三万余元的微处理机系统一批录音机，新建了两个实验室，每月向教职工提供部分书籍费，并上缴学校一万元。其次用于提高教职工的收入。目前，教研室大部分骨干每月增加了30~50元科技津贴收入，其他人亦有10~15元的收入。在津贴发放上，我们不高平均主义，也不搞群众评议，由教研室主任征集各方面反应后决定数额。我每次都拿最低一等。

8、提高了行政工作效率。我们设立了教研室专职秘书，大大减少了教师们跑腿、打杂事务。同时注意应用行政、公文、复印技术等手段为教学、科研服务，以求行政工作现代化。

总之，由于改革，这盘棋活了，教研室改变了过去死气沉沉的局面，变成了生气勃勃的集体。我们在科技教育体制改革工作中刚刚迈开了第一步，还处在摸索阶段。国内甚至海外许多同志和同仁都鼓励、支持了我们。

然而，改革中的困难和阻力也是不小的。有各种各样的冷嘲热讽、流言蜚语，也有若干现行行政和传统观念的制约，我们要求进一步人事流动也遇到越来越多的所谓“具体困难”。

六届人大一次会议期间，我曾向一位领导同志谈及我们所从事的这项改革：一设向国家要过一分钱，二设向上级要过一个人，唯一向领导要的就是——“OK”。党中央的一些领导同志，多次向我们表示了支持。但是，改革不是一帆风顺的，这声“OK”，目前也被打了很多折扣。殷切希望各级领导和有关部门进一步支持我们，把科教改革这项解放知识分子这部分生产力的伟大事业进行下去，推广开来。

湖北三個月火鼠三萬萬

世界野生生物基金会 捐款十万美元抢救大熊猫

据新华社北京1月16日电 世界野生生物基金会为抢救大熊猫捐款十万美元。世界野生生物基金会代表大卫·米切尔今天在北京的捐款仪式上，将这项捐款交给了林业部。林业部部长、中国野生动物保护协会会长杨时，林业部副部长、中国野生动物保护协会副会长童智勇，以及为这项捐款作出贡献的北京电视广播公司社长高木盛久先生等出席了捐款仪式。

为了提高藏族群众的科学文化水平，四川省阿坝藏族自治州建立了藏文中学。这是藏族学生听课的情景。



张艺学摄

《纺织政工研究》创刊号

《纺织政工研究》创刊号

《纺织政工研究》创刊号

《纺织政工研究》创刊号

《纺织政工研究》创刊号

《纺织政工研究》创刊号

《纺织政工研究》创刊号

《纺织政工研究》创刊号

《纺织政工研究》创刊号

《纺织政工研究》创刊号

《纺织政工研究》创刊号

《纺织政工研究》创刊号

《纺织政工研究》创刊号

群众防治显威力 科技人员立功劳 山东基本消灭丝虫病

本报讯 记者刘美权、通讯员李湘报道：在最近召开的全国丝虫病防治工作经验交流会上，山东省靠科学基本消灭危害群众数百年的丝虫病的经验，受到了人们的赞赏。

丝虫病是一种以蚊子为媒介传播的寄生虫病，是我国五大寄生虫病之一。山东省曾经是这种病流行最严重的省份。据解放初期调查，全省有74个县、市流行这种病，丝虫感染者达500万人。

在防治丝虫病的工作中，这个省的各级医疗部门坚持科研工作与实际，以科研指导防治工作。广大科技人员把丝虫病流行病学调查作为主攻课题，着重解决关键性的技术问题。据统计，三十年来，科技人员在基层丝防队伍的配合下，先后对5,935万多人次进行了体检普查。从1956年以来，他们还在病情最

严重的济宁、邹县等县设立实验点，对60多种药物治疗方案进行了长期比较观察，取得了海群生药物治疗的最佳方案，有效率达90%以上，远期效果稳定可靠。

丝虫病病经济、文化卫生条件差，群众中封建迷信和旧习惯势力的影响也比较严重。各级丝防机构坚持向病区群众宣传丝虫病防治知识，使群众自觉地配合治疗。由于群众主动采取措施减少传染源，五十年代群众患病率达22.1%的滕县已成为我国第一批基本消灭丝虫病的合格县之一。

为了不断提高防治丝虫病的科研水平，各级丝防人员还作了大量收集和整理资料的工作。丝防科技人员近年来还发表专著、论文20多篇。1981年，该省寄生虫病防治研究所已被世界卫生组织确定为淋巴性丝虫病合作中心。

新华社武汉电（记者周东爱）去年10月以来，湖北城乡青少年开展了消灭老鼠的活动，到本月初止，全省已消灭老鼠3,100多只。

如果按有关专家提供的每只老鼠一年要吃10斤粮食的标准计算，消灭3,000多万只老鼠，就等于从鼠口中夺回3亿多斤粮食。

近几年来，猫、蛇、黄鼬狼等老鼠天敌大量减少，老鼠随之猖獗成灾。这场灭鼠活动，是共青团湖北省委在全省青少年中发动的，以农村为重点，广大青少年积极参加了灭鼠活动。

湛江港成为无鼠害港

本报讯 由中央爱卫会、卫生部、交通部 and 广东省有关部门专家、教授等组成的湛江港无鼠害港技术鉴定委员会，去年12月中旬对湛江港除鼠防鼠工作进行鉴定，证明港区已达到国家规定的基本无鼠标准。

湛江港务局从前年8月开展创“无鼠害港”活动，把除鼠防鼠工作与开展文明卫生、绿化美化环境结合起来，大抓改造口

岸环境，铲除鼠类繁殖基地，同时采用打、夹、毒、薰、堵等办法，开展突击与经常相结合、群众性灭鼠运动，消灭老鼠7,000多只。

罗宗茂 王志敏

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

严重的济宁、邹县等县设立实验点，对60多种药物治疗方案进行了长期比较观察，取得了海群生药物治疗的最佳方案，有效率达90%以上，远期效果稳定可靠。

丝虫病病经济、文化卫生条件差，群众中封建迷信和旧习惯势力的影响也比较严重。各级丝防机构坚持向病区群众宣传丝虫病防治知识，使群众自觉地配合治疗。由于群众主动采取措施减少传染源，五十年代群众患病率达22.1%的滕县已成为我国第一批基本消灭丝虫病的合格县之一。

为了不断提高防治丝虫病的科研水平，各级丝防人员还作了大量收集和整理资料的工作。丝防科技人员近年来还发表专著、论文20多篇。1981年，该省寄生虫病防治研究所已被世界卫生组织确定为淋巴性丝虫病合作中心。

新华社北京电 我国目前已经建立起106处自然保护区，许多珍稀动植物受到良好的保护。

据农业部告知，我国准备继续新建385处自然保护区，以便把全国的森林和野生动物分布区组成一个布局较为合理、类型较为齐全的自然保护区网。这样一来，我国东北山区特有的东北虎，只生活在我国西部高寒山区的白唇鹿，在长白山列岛过往的万只鸟类，在鄱阳湖越冬的成群白鹤，都会安全无虞了。

罗宗茂 王志敏

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

科教卫 简讯

我两学生在国际作文竞赛中获奖

联合国亚太地区经济和社会委员会去年举办了一次中学生和大学学生的作文竞赛，题目分别为《环境：它对我意味着什么？》（中学生作文）和《事业与发展——一个事物的两个方面》（大学生作文）。湖北省武汉市武昌第三中学学生康浩的作文荣获该组优胜奖（只有一名），厦门大学外贸系学生郑以勤的作文获国家优胜奖。

上海评弹工作会议结束

上海市评弹工作会议历时5天，于1月15日结束，到会的近600名评弹工作者一致通过了《书场公约》、《评弹演员公约》、《评弹沪书民间艺人公约》。

甘肃成立敦煌研究院

中共甘肃省委1月15日决定成立敦煌研究院。研究院本部设在兰州，它的任务是开展敦煌学各个领域的研究。研究院内将设立敦煌文物保护、美术、考古、造像等研究所。

黑龙江命名73个卫生文明村

黑龙江省爱国卫生运动委员会最近命名了73个省级卫生文明村。（据新华社）

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

我国将建立三百多处自然保护区

据新华社北京电 我国目前已经建立起106处自然保护区，许多珍稀动植物受到良好的保护。

据农业部告知，我国准备继续新建385处自然保护区，以便把全国的森林和野生动物分布区组成一个布局较为合理、类型较为齐全的自然保护区网。这样一来，我国东北山区特有的东北虎，只生活在我国西部高寒山区的白唇鹿，在长白山列岛过往的万只鸟类，在鄱阳湖越冬的成群白鹤，都会安全无虞了。

罗宗茂 王志敏

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

“保护”声中话灭鼠

随着一个个自然保护区的划定，建立自然保护区的呼声日益高涨。这是文明的一个标志。科学研究是珍贵的，自然保护是重要的。对野生动物，理应加以保护。但是，在一片“保护”声中，切不可忘记：老鼠虽多，但也是动物，却不在保护之列。

老鼠过街，人人喊打，我国劳动人民自古对老鼠就深恶痛绝。五十年代，老鼠被作为“四害”之一，鼠害被消灭了。但是，近几十年又猖獗起来了。有人说，这是大自然的报复；由于对大量野生动物捕杀，老鼠的天敌少，科学家呼吁保护野生动物，就包含保护老鼠天敌的呼吁。

让广大群众，特别是青少年懂得：该保护的一定保护，该消灭的一定消灭，内怕也应当作精神文明建设中的一件重要事情。如今，湖北大事组织起来消灭老鼠，做了一件大好事。假使全国二亿多青少年学生都能仿效他们，恐怕老鼠就难以横行于世了。

叶伴

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

西藏山南一中课外科技活动丰富多采

本报讯 通讯员夏晓斌报道：西藏自治区山南地区第一中积极开展学生课外科技活动，自1979年以来，建立了多种类型的课外科技活动小组，制作了一批富有特色的科技作品，对开发藏族青少年智力发挥了积极作用。

针对西藏目前科技事业比较落后的状况，学校

注意向学生们普及科技知识。西藏目前还没有火车和轮船，学校就组织学生制作电动机车、电动机航模，引起了同学们的普遍兴趣。科技小组的同学们还自制了遥控机器人、遥控收音机、自动报警水塔、小型喷气炮、各种太阳灶等，吸引了许多学生参加这一活动。学校科技小组还根据教学需要，制作、改装七管收音机、教板、氢气球、水泵、电铃、报警器、教学仪器。学校标本室存放的鸟类、昆虫和大量大型动物标本及少量植物标本，也都是师生们利用课余时间到野外采集来的。师生们制成的一部风力发电电机模型，只要有二三级风力就可运转发电。去年，该校出席了全国青少年科技活动先进单位表彰大会。

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

我国帆船运动有待发展

在1983年我国的体育成就中，有一项成就还没有引起人们的重视，那就是年轻的帆船选手在国际比赛中的胜利。

2月，在香港举行的亚洲金杯赛中，我国浙江18岁的女选手董月夺得了长距离赛冠军，三角帆赛亚军和这两项总成绩冠军；22岁的辽宁姑娘王路赢得了三角帆赛冠军和两项总成绩的亚军。10月，在第十届全日本帆船锦标赛中，我国选手共获得三项冠军、两项亚军和一个第三名。日本开展这项运动已有十多年历史，而我们开展只有三年多。11月，在香港亚洲公开赛六个组别的比赛中，我国帆船选手取得两项冠军、三项亚军和一项第三名。

目前，帆船运动在我国还很不普及，许多人并不了解它。其实，帆船是一项很有益的新兴体育项目，设备简单，活动方便。比赛器材用玻璃钢制成，价格较贵，今后如果能生产一些木制或塑料的普及型帆船，就有利于在全国普及。我国水域辽阔，江河湖海和水库等都可以利用，有条件的大学、工厂和一些少年业余学校等，都可以开展由此看来，这项运动不是大有可为吗？

王元敬

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊

《中国民政》月刊



卢炳耀摄

今日首都和各省市区 报纸要目

民革中央举行茶话会

纪念国民党「一大」六十周年

祝贺孙中山研究会成立

新华社北京1月16日电（记者杨建业）中国国民党革命委员会中央委员会今晚在人民大会堂台湾厅举行茶话会，纪念中国国民党第一次全国代表大会六十周年，祝贺孙中山研究会成立。

民革中央副主席屈武主持茶话会并致词。他说，我愿借此机会，向台湾的学术界、理论界、史学界的朋友们提出建议：在孙中山研究上，海峡两岸的同行们应当进行交流。我希望在下一次的学术讨论会上，能有来自台湾的学者、专家参加，济济一堂，共襄胜举。

民革中央副主席朱学范在讲话中指出，我们殷切希望在台湾政界的老同事、老朋友们，勿忘六十年前中国国民党第一次全国代表大会的精神，及早回到孙中山先生开辟的国共合作的道路上来，为祖国的和平统一大业立功而流芳百世。

平杰三、李定、胡绳、刘大年等有关方面的负责人，以及参加纪念中国国民党“一大”六十周年学术讨论会暨孙中山研究学会成立大会的代表共120多人应邀出席了茶话会。

人民解放军海军舰艇部队

积极参加海上抢险救生

本报讯 1983年，人民解放军海军舰艇部队共派出舰艇554艘次，救出受伤、患病、遇险的海员和渔民群众5,200人。

海军各舰艇部队把参加海上抢险救生，当作拥政爱民的一项重要内容。一天深夜，一艘舰艇在王盘山海面不幸触礁下沉，8名船员困于孤礁，危在旦夕。5564艇闻讯后，顶着9级阵风紧急出航。战艇剧烈颠簸晃荡，艇员们不顾晕船呕吐，仍然坚守岗位，抵达出事海区，把遇险船员一个个接上艇，还拿出大衣给船员穿，烧了热饭送到船员面前。去年8号台风袭击东海某渔场，正在捕捞作业的98艘台湾渔船欲返航来不及，欲避风又不熟悉海区，情况十分危急。某护卫艇大队闻讯后，立即派出三艘战艇，将98艘台湾渔船安全引导到避风港。渔民们含着热泪感激解放军。

江汝标

田纪云会见埃塞俄比亚客人

新华社北京1月16日电 国务院副总理田纪云今天下午在中南海会见了埃塞俄比亚财政部长戴斯法耶·丁卡一行。

田纪云说，中埃两国都是发展中国家，同属第三世界。我们希望在和平共处五项原则的基础上同埃塞俄比亚发展友好关系，也愿意在平等互利的原则下促进两国间的经济技术合作和贸易关系。

丁卡说，在访问期间，他和他的同事们同中国有关部门负责人就继续发展两国的经济技术合作和贸易进行了有益的会谈。他相信经过双方的共同努力，两国关系必将在互利的基础上进一步发展。

对外经济贸易部副部长吕学俭、埃塞俄比亚驻中国大使馆临时代办马康南等会见时在座。

《联合报》《中国时报》同日报道

岁末严寒天 台北弃婴多

本报讯 据台《联合报》1月5日以“寒冬弃婴潮，谁家小儿女”为题报道，3日清晨，台北市新生南路、新义路口“弃婴之家”的壁面上，传来小娃娃的哭声，惊醒了“弃婴之家”的工作人员，他们急忙穿起衣被，出来一看，只见一名婴儿在“寒风中冻得啼哭”。他们及时把孩子抱回室内，医护人员采取了急救措施，才“保住了这个小生命”。

这个男娃娃出生大约十个月，身体强壮，身上没有留下任何纸片字，令人猜不透他的父母为什么不要弃他。

“弃婴之家”负责人王精明医师透露，入

唐诗宋词配曲谱

小学试行古诗词吟唱教学

台湾一所小学的教师们，为了更好地向下一代“传授中华文化”，把中国古诗词谱上乐曲，配合课程，教给孩子们吟唱。

台湾各地风俗，每年农历腊月初六日，叫做“尾牙”。二日又习惯有“牙牙”之称。依当地习俗，“尾牙”是一个重要的节日，家家户户宰鸡杀鸭，准备牲醴祭拜“土地公”。而商店则在这一天大宴伙友，以慰一年来的辛劳；如果要辞退伙计，也要在这时声明。届时，老板把席席摆出来，伙计们围桌而坐；这时首道菜“白斩鸡”上来了，如果盘中子的鸡头正对着谁，就表示要请谁“走路”；如果要辞退的员工不只一人，

台湾的“尾牙宴”

老板必须把宴席上用筷子夹着鸡头，分给这些人；假如对员工都满意，鸡头就向着老板本人，开席时，他首先将鸡头夹去给谁。这种做法大约始于清末，咸丰年间，而后竟沿习至今。每当经济不景气时，台湾“鸡头相向”风便大盛。

汉族干部速鸿增，从内地来云南边疆工作三十多年了。三十多年来，速鸿增为培养当地的少数民族干部倾注了满腔热情。

来到边疆，速鸿增就结识了傣族青年贺木，这是一位种田好手，谦虚、聪明，速鸿增看出他是一棵好苗子，便有意地接近他，同他一起下地劳动，真心诚意地培养他。当时贺木曾用不大流利的汉语说：“我原来认为我们是走田埂的官，想不到你们也会干地里活，关心庄稼人。这样的干部我们拥护。”速鸿增成了贺木的朋友，经常被邀请到竹楼上作客。速鸿增边向贺木学习傣语、边宣传党的民族政策，动员贺木起来参加民主改革。从此，贺木进步很快，说话在理，办事有方，赢得群众信任，当选为城关镇的农会副主席，不久又被提拔为镇长。几年后，速鸿增任区委书记，贺木被提为县委副书记，成了他的上级。现在，贺木经常到孟定区检查工作，有人担心速鸿增思想不通。可是贺木每次来孟定区，速鸿增都认真汇报工作，虚心

万里代总理会见瓦西里·蓬甘部长

新华社北京1月16日电 万里代总理今天下午在人民大会堂会见罗马尼亚外贸和国际经济合作部部长瓦西里·蓬甘，同他进行了亲切友好的谈话。

万里说，中罗两党两国关系在各方面都很好。我们两国都实行独立自主的外交政策。近年来，中罗两党、两国领导人互访，

交换意见，使两党、两国之间的友好关系不断加强。中国愿意在平等互利、互谅互让的基础上发展同罗马尼亚的经济贸易关系。万里还向客人介绍了中国的经济情况。

蓬甘说，他这次在北京同陈慕华部长进行了会谈，双方同意使1984年的罗中贸易额保持1983年的水平。除了商签两国政

他为培养少数民族干部倾注了满腔热情

——记耿马傣族佤族自治县汉族老干部速鸿增

本报记者 张殿光

听取他的意见，从不马虎。他说：“少数民族地区的工作，应该依靠当地的少数民族干部去做。一个共产党人，应该以培养少数民族干部超过自己为荣。”

傣族青年景建材，从小失去父母。速鸿增帮助他找了对象成了家，又用党的民族政策教育他，帮助他迅速成长。1960年景建材接替速鸿增担任孟定区区长后，两人一起合作共事。速鸿增看到当地少数民族只种粮食作物，不搞多种经营，经济收入不多，就根据当地适宜种植亚热带作物的特点，同景建材商量试种橡胶和胡椒来增加群众的收入，这件事得到景建材的全力支持。他和区委机关的同志一起，先后试种橡胶和胡椒各10亩，都获得成功。1966年橡胶

扩大4,000多亩。十年内乱中，有人批速鸿增：“你栽的是资本主义摇钱树。”速鸿增说：“为少数民族摇钱树我看不出有什么错！”有的好心人劝景建材出去躲躲，景建材说：“我又没有作坑害老百姓的事，怕什么！”1980年速鸿增和景建材都被当选为副县长。他们同坐一个办公室，一起分工管农业，更加积极工作，为发展本县经济作物出谋划策。到去年，全县橡胶已发展到29,000多亩，胡椒发展到1,000多亩。景建材说：“同老速一起工作，浑身是劲，再大的困难也能克服。”

岗岩撤是一位懂傣文的傣族知识分子，在部队被提为干部，复员回乡后担任了大队党支部书记。1980年，他被提为孟定区的区委书记。速鸿增考虑岗岩撤



一月十六日，国务院代总理万里在北京人民大会堂会见罗马尼亚外贸和经济合作部部长瓦西里·蓬甘。新华社记者摄

重温国共合作历史 共同完成统一大业

（上接第一版）孙中山先生一生为实现中国的民族解放和民主制度而奋斗。这个目标已经由于1949年中国革命的胜利而得到实现。孙中山先生在辛亥革命以前就宣布：要使中国避免重蹈欧美的覆辙，避开资本主义的道路。到晚年，他更明确地宣布自己是社会主义的朋友。今天，社会主义在我国已不只是一理想，而成为生活中的现实。中国各族人民正在意气风发地努力把我国建设成为具有现代工业、现代农业、现代国防和现代科学技术的，具有高度民主和高度文明的社会主义强国。每一个爱国者、每一个忠实的国民党人都会清楚地看到：孙中山先生一生热烈追求的理想都已经得到实现，正在继续向前推进。

在这样的时刻，我们自然更加怀念生活在台湾的骨肉同胞，祖国处于分裂状态的这种局面，再也不能继续存在下去了。孙中山先生生前多次强调：中国历史是一个不可分割的整体，国家统一是历史发展和人民意向的主流。他还反复阐述国家统一和独立、民主、繁荣富强的关系。他说：“统一是全体国民的希望。能够统一，全国人民便幸福。不

能统一，便要受害。”

过去，国共两党进行过两次合作。这次合作，实现了北伐和抗日的大业，收回了台湾，有力地促进了我们民族的进步。今天，我们的伟大民族和国家，仍然面对着一个发愤图强，自立于世界民族之林，为人类作出较大贡献的问题。为什么不能象前两次一样，把民族大业放在第一位，以国家利益为重，消除因国共两党分裂而造成的炎黄子孙的隔绝状态，来共同建设我们的国家呢？

这几年来，我们党和国家的领导人多次宣布和平统一祖国的大政方针和各项政策。去年6月，邓小平同志又同杨力宇教授谈到大陆和台湾和平统一的一些设想。他说：“问题的核心是祖国统一。和平统一已成为国共两党的共同语言。但不是我吃掉你，也不是你吃掉我。我们希望国共两党共同完成民族统一，大家都对中华民族作出贡献。”中国共产党人是“言必信，行必果”的。如果台湾的国民党朋友们，由于过去的长期隔阂，一时还有这样那样的顾虑，这是可以理解的，但是我希望，这种犹豫和拖延不要太长久了。只要大家都以祖国统一作为共同的

前提，以诚相见，多商量，多交换意见，问题总是不会得到合情合理的妥善解决的。我已经是八十的老人了。国民党“一大”前后的许多事情，我是亲眼看到的。我当过国民党一个省党部的成员，在省党部工作过。1926年举行的国民党“二大”我是亲自参加的，在那次会议上李大钊、林祖涵（伯渠）、吴玉章、杨翰安、恽代英、谭平山等同志被选为国民党第二届中央执行委员，王泽农、夏曦、许颉庵、董用威（必武）等同志和我被选为中央候补执行委员。第二次国共合作共同抗日，取得胜利的种种情景，至今还历历在目。孙中山先生当年那种力排众议、坚毅无畏的可敬形象，时常激励我们前进。我希望台湾的国民党人能够认真地重温一下这段历史，学习孙中山先生的伟大榜样，在认清历史的必然趋势以后，拿出足够的决心和勇气来，排除一切干扰，当机立断，作出正确的抉择。一部中国历史证明：统一一直是历史的主流，分裂只是短暂的插曲。孤悬海外，受制于人，这种局面终究是很难长期维持下去的。是非利害，何分必明。孰去孰从，难立决。我深信，祖国统一的千秋功业，一定能够早日得到实现。

最后，敬祝这次讨论会取得圆满成功！

四川省表彰先进台胞台属

本报讯 记者罗自泰、通讯员李永晖报道：新年前夕，四川省首届台胞台属先进个人表彰大会在成都召开。来自全川各条战线的200多名台胞台属先进代表和近年来从台湾回大陆定居的台胞出席了大会。四川省委、省政府的领导同志到会祝贺。

由于近年来党的各项政策得到落实，在川

的台胞台属心情舒畅，生活安定，在社会上积极实现现代化建设中充分发挥了自己的聪明才智。他们当中，现有1,217人被选为各级人民代表和政协委员，有60多人在省内担任了各级领导职务，许多人成为教授、工程师、农艺师、医师和会计师，成为振兴中华、统一祖国的一支重要力量。

大会对各条战线的台胞台属先进分子进行了表彰，鼓励他们在四化建设和祖国统一的伟大事业中做出更大的贡献。

汕头市一年接待台湾渔船52艘

广东汕头市，一年来共接待台湾渔船52艘。这些台湾渔船有的是遇到台风后来汕头港避风的；有的是因为机械仪器出现故障需要协助修理的；有的是船主得了急病，要求医药的；有的是因缺

淡水、缺冰请求补给的。在接待过程中，汕头市台湾同胞接待处的工作人员象接待自己的亲人一样，努力帮助台湾同胞解决各种实际困难，台湾渔民深受感动。去年十六号台风来澳期间，

寿阳县扶持台属致富

一年来，山西省寿阳县共培养发展台属专业户、重点户10个，全县台属农户总数的60%。其中向国家缴粮万斤以上的有2户，5,000斤以上的有4户；4个养鸡、养鸡、运输户平均收入2,750元，人均650元。有11人受到地、县委的表彰。

这个县的县委和县政府组织技术力量，深入台属户，帮助掌握科学技术。对于台属“两户”所需的良种、化肥、饲料、设备、贷款等物资优先照顾；对有困难的台属酌情给予资金和物质支援；协助台属开展购销业务。县委先后两次召开了台属、起义投诚人员和各界爱国人士座谈会，解决了他们一些实际困难。去年底，县委、县政府召开发展台属表彰会，对在四化建设和祖国统一大业中做出积极贡献的11名台属进行了表彰。陈福忠 张有升

南召县为台属发春节补贴

河南省南召县人民政府最近拿出1,000元人民币（约折合25,000元新台币），分别发给台湾陆军93师中校军医组长刘长明先生86岁的老母亲吴爱英、台湾李道春先生83岁的老父亲李三畏等14位75岁以上的高寿台属，作为他们新年春节的生活补贴费。当这些老人接过人民政府发给的历年春节生活补贴费的时候，许多人激动得老泪纵横。他们说：我们的亲人去了台湾，人民政府不仅不歧视我们，还为我们发新年春节生活补贴费，除了感激之外，我们真不知道说些什么。（袁方）



去台人员亲属信息



含铜量超过500倍 大量稻米报废

工业用镉严重污染稻田

位于桃园县观音乡的高银化工厂大量排出含镉废水，严重地污染了附近稻田。由于工厂邻近的灌溉渠道相当狭窄，镉含量中，有时在检验的1983年生产的7万公斤稻谷中，出现了含镉超过自然含量500倍的可怕现象。

人们担心，这个厂年前就破动工工，投产也有好些年了，当时没有所谓的废水排放标准，这一段漫长土地，稻田早可能受到污染。吃了这种稻米的人有可能会出现“痛痛病”。

目前镉污染稻田问题还没有解决，这可苦了当地农民。有关当局要求农民休耕，或改种非食用性植物，但农民为此要负担相当大的经济损失。

据报道，台湾尚有五至六家使用镉的工厂，其排布含镉量平均达5,3PPM，大大超过0,1PPM的限值。由于缺乏有效的废水处理设施，这个问题一直得不到解决。

台湾对稀有动植物实行管制出口

在社会各界强烈呼吁下，台湾“经济部国贸局”决定对稀有动植物实行管制出口，以期维护生态环境和保护珍贵的动植物。



今日台湾

实行管制出口的稀有植物有台湾一叶兰、黄根节兰、苏铁和罗汉松。稀有鸟类则有鸕、鸕、鸕、山雕、鹞、画眉鸟、黄莺、百灵鸟、鸣鸟、山雀、不花雀、食米鸟、相思鸟、干鸟、金腹鸟、山鹊、野鸭、野鸡、鸳鸯、帝雉、蓝鹇。稀有动物包括熊貂、熊、猩猩、野猪、猴子、狐、狼、黄鼬、獭等。其他如猪鬃、麝香、麝鹿、鹿皮等加工品，也在管制之列。李清泉

认真学习文件 积极参加整党

空司党委认真学习整党文件

联系实际 边读边议

本报讯 通讯员李建国、记者蔡善武报道：解放军空军司令部党委在整党学习中，集中时间边读边议，联系实际进行讨论。

抓住重点议。空司党委根据本部门的实际状况，着重学习讨论了加强作风纪律建设、抵制精神污染、端正思想路线和建设精神文明等四个问题。参加学习的党员注意联系自己的工作及思想实际，突出自己的侧重点。如在学习邓小平同志关于加强作风纪律建设的论述时，他们联系本单位在整党中必须解决的重大问题，着重讲了加强作风纪律建设的重要意义，并且提出了改进作风的具体措施。

集中时间议。党委一班人在学习文件时，集中精力，有疑难问题先记下来，不想起什么问题，就三三两两地议论起来，以防止互相干扰。讨论

前，出“安民告示”，使大家心中有数，事先作好准备。在时间安排上，一般是每周议3次左右，每次不超过1小时。

多种形式议。空司各部门有的办起了配合整党文件学习的黑板报，开辟了《学习问答》专栏，把学习要点、难点摘录出来，供大家学习讨论。有的单位为了使出差回来的同志跟上学习进度，在黑板报上设“点将台”，让他们回答整党中必须搞清楚的一些问题。

领导带头议。空司党委带头认真学习整党文件，理解和掌握中央关于这次整党的基本方针、任务和政策，首先带领班子成员在整党问题上认识基本一致。党委发现学文件联系实际钻得深的同志，及时予以表扬。他们还总结了有关部门边读边议的经验，把整党学习引向深入。

中共广东省委发出通知

运用典型案件对党员进行教育

本报讯 中共广东省委最近发出通知说，将从全省已查处的大要案中，选择一些党员干部利用职权搞严重经济犯罪的典型案件印发全省，要求各市、地、县纪委和省直以上单位纪委（纪检组）以此反面教材，并认真剖析本地、本单位的一些典型案例，对广大党员进行生动、具体的党性党风教育。已经印发的材料有：《省检察院剖析180名县科局以上干部经济犯罪的原因》、《佛山市大要案件作案手段析》、《汕头市通过分析经济犯罪案件，从中吸取教训》等。

牟平县委边学边改

振奋革命精神 转变领导作风

本报讯 通讯员永福、福山、怀生报道：最近，山东省牟平县委负责同志在全县“三级干部”会议上强调：整党学习要边学边改，主动纠正各种不正之风，并以学习为动力，振奋精神，抓好当前各项工作。

牟平县委常委中，一些在机构改革中即将离任和退居二线的同志表示：在其位要谋其政，不在其

位也要尽一个共产党员的义务。县委主要负责同志今年57岁，不久前接到组织上调动他工作的通知，但他照常积极参加整党文件的学习，并主动帮助有关同志研究全县经济发展的长远规划。分管县政府的副县长主要负责同志满怀信心地表示：要实实在在地为全县人民办几件好事，使党内外群众真正看到整党工作的实际成效。

牟平县委在学习中还特别强调转变领导作风，深入实际研究新情况，解决新问题。针对实行农业生产经营大包干后有些地方土地划分得过于零碎的问题，县委组成一名常委、副县长立即深入问题较突出的大队，同队干部一起，及时调整了群众承包的地块。接着，县委又召开全县公社党委书记、管委会主任现场会，促进了全县农业生产责任制的巩固和完善。

一封来信解决了大难题

编辑同志：
农机工程师杨定军多年来一直未能解决的夫妻两地分居的困难，最近，他只写了一封信就解决了。
杨定军是黑龙江省八五二农场的工程师，其妻在北京市工作。由于种种原因，十几年来，始终未解决两地分居的困难。前不久，他从报纸上看到国家机关党组织边整边改，认真转变作风的报道，就抱着“试试看”的态度，给农牧渔业部农垦局人事处写了一封信，反映了自己的情况和要求。结果，不到半个月，他就接到了回信。信中通知他，已为他向北京附近的一个地区发出了联系函（并将联系函抄送给他本人一份）。他心情十分激动，他想，两地分居，对个人来说，固然是一个大困难，但对国家机关每天处理的大事相比，又算得了什么呢？真没料到农垦局人事部门的同志对这件事这么认真地处理，而且处理得又是这样迅速！前后仅用两个多月时间，杨定军就去了新的单位报到了。农场的同志们在向老杨祝贺的同时，纷纷称赞这是整党中出现的新气象、好作风！
黑龙江省国营农场总局 陈玉友

哪能消极抱怨 应该奋发有为

北京 张 岚

我和一些同志常对党风方面存在的问题感到忧虑。近来学习整党文件，思想发生了一点变化。
我们的革命前辈，一些优秀的共产党员，他们在艰难险阻面前，是仅仅停留在担心和忧虑上吗？不是！罗健夫对自己的要求是：“与其埋怨，不如自己给周围人做个样儿看。”他在评职称、调工资、升职务、出国、分房等方面，都是谦让的。可是为了发展祖国的科研事业，他呕心沥血，鞠躬尽瘁。和革命老前辈比，和优秀共产党员比，我虽然没做什么违法乱纪的事，可是缺乏积极进取的精神。共产党员从来不是消极慨叹的悲观主义者，而是积极战斗的马克思和埋怨了，而应该用行动去积极改变不良风气。整党怎样才能不走过场呢？这不是要靠各级党组织和广大党员的共同奋斗！一个共产党员首先要学习好，用党员标准对照自己，同时还要勇于开展批评，为争取党风的根本好转而奋斗。
我思想上发生一点变化，还有另一方面原因。这就是从辽宁省交通厅整党试点的经验中得到了启示。这个厅有一位刚离休的副厅长，曾设法把自己当工人的儿子转到机关工作，又让儿子随父到电大去学习，一时引起人们议论纷纷。整党中很自然地触及了这件事，经过学习和开展批评，分清了是非，提高了觉悟，这位副厅长诚恳地作了检讨，主动提出将儿子退回原单位。厅党组织也在大会作了自我批评，宣布已办的手续作废。党组织这样坚决地纠正不正之风，使党内外受到很大震动，都说：“这样整下去，党一定能整好！”在我们单位里，我们一些共产党员在一起议论的时候，也普遍意识到自己的责任，大家说：“人们的眼睛都盯着我们哩！我们一定要积极参加整党，象个共产党员的样儿！”确实，与其消极抱怨，不如奋发有为。

千里之行行为教子 一身正气堵“后门”



1983年夏季的一天，在石家庄离休的河北省军区原副政委徐世信收到小儿子徐胜昔的一封信，说他自己找好了接收单位，准备调到另一个部队去当兵。徐世信和老伴感到其中有“名堂”，决定亲自去部队，弄个水落石出。

徐世信同老伴千里迢迢来到部队，马上找领导 and 基层干部了解情况。原来，徐胜昔去年初入伍到炮兵某部队当兵后，认为父亲曾在这个部队当过政委，熟人多，面子大，因此，生活上大手大脚，还动手打人，受到了严厉批评。小徐一看讲了漏子，就通过熟人和亲友拉关系，准备到另一支部队去当兵。

徐世信弄清了事情的原委，心情很沉重。他把儿子叫到身旁，严肃进行了批评。老两口语重心长地启发他：“我们做父母的，都盼望儿女成才，做一个有作为的革命战士，但决不能靠父母去获得，更不能打着父母的招牌和关系，去谋求私利。”徐世信明确表态，“后门”不能走，在哪里摔倒就在哪里爬起来。后来，徐世信和老伴一起，登门向有关同志赔礼道歉，找干部、战士座谈，虚心征求意见。徐世信还帮助儿子制订了

一个学习计划，要求儿子认真学习政治、科学文化知识。徐世信回去之后，又寄来了介绍先进人物的报刊杂志，勉励儿子做一个有作为的青年。

父亲的严厉批评和耐心教育，使小徐受到了深刻的触动，表示要挽回影响，决不辜负领导和父亲的殷切希望。此后，他尊重领导，团结同志，白天操课，晚上学习。徐胜昔的名字登上了营里的光荣榜，受到团领导的表扬。

本报通讯员 李焕祥
本报记者 叶旭林



（中）徐世信离休前来到河北省蔚县深井泵厂，从事农业用水泵研究和生产，作出了贡献。
秦一能 摄

学习整党决定思考题

(七) 整党工作的领导

43、中央对加强这次整党的领导作了哪些规定，提出了哪些要求？
44、这次整党为什么上级党组织一般不往下级派工作组？

(八) 巩固和发展整党的成果

45、为什么要强调巩固和发展整党的成果？怎样巩固和发展整党的成果？

(九) 各级党组织要坚决地创造性地执行本决定

46、为什么各级党组织既要坚决又要创造性地执行中央关于整党的决定？
47、为什么要特别提请各级党委注意，这次整党决不能妨碍于对外开放、对内搞活城乡经济的各项方针政策的继续贯彻执行？
48、能够胜利完成这次整党任务的基本条件是什么？

（全文完）

一个副市长长的堕落



王长文以权谋私，贪污受贿，终于落入法网。

小便宜激起大胃口

1980年秋，王长文盖一个带地窖的小仓库，用了红砖2,000块，还有沙子、水泥、白灰、门窗等材料，价值366.53元。完工后只交了790.80元。小小的便宜刺激了王长文的胃口，他的贪欲越来越大了。

王长文住在市委常委楼，还觉得不够宽敞。1981年3月，王长文和内兄王国江、市五金公司基建科科长赵春春商议，盖建一栋5户住房：王长文和王国江各两户，赵春春一户。王国江懂建筑，现场指挥；赵春春门道熟，采购材料；王长文权势大，专解难题。

房子确定建在创新街报房里。这里，本是市五金公司筹建两栋家属宿舍的地皮，王长文和赵春春、市城建局工作人员曹善合谈，硬是把这块地夺了过来。报房里地势低洼，需要挖“废物”填房场地基。3月30日，王长文打电话给市城建局副局长李云龙，谎称五金公司修路，要用“废物”和矿渣垫道，不要收费。结果，“废物”每吨价格由2.5元改为1.5元，开票60吨，实拉64.8吨。随后，王长文指使内侄矿渣公司开了20吨“废物”票，付款50元，而拉走的却是47吨矿渣（每吨矿渣售价5元）。不久，王长文夫妇又指使人用重复提货的手段，再次冒领出20吨“废物”。王长文唯恐有失，还特地坐小汽车赶到货场督阵。仅矿渣一项，王长文一伙就贪污480.50元。

一次得手，王长文的胆子更大了。他要市建委器材处工作人员赵义春弄十几吨散装水泥。赵义春四处奔走，从市水泥厂弄到11.5吨水泥，并让水泥厂派车送到王长文的建房工地。王长文只付出两吨水泥的钱。

当王长文盘算弄钢筋的时候，他找到了二建公司

采购员葛文志，要葛帮忙买一吨多钢筋，单价一公斤一两角钱。葛文志说二建公司要从五金公司进一批钢筋，他准备在运输中甩出一部分给王长文。王长文问：“钢筋少了人家看不出来吗？”葛说：“少个吨把看不出来。”王长文叮嘱他：“就这么办吧。要注意，不能大意！”7月8日，葛利用自己调运钢筋之机，从小甩出一捆重1.12吨、直径12毫米的钢筋。为逃避检查，王长文、王国江还托人花了22元“手续费”，买了1张假发票，证明他们“购买钢筋1.5吨，付款750元”。

王长文指定一建公司三队给他完成捣制房盖的任务。队长受命后回队动员：“领导交给一项特殊工程，咱们要卖力气。”市交通警察大队队长田守仁，先后通知市针织厂等6个单位，调来十几部车，为王长文建房效劳。1981年7月，王长文的建房工地上，汽车、铲车、吊车，络绎不绝；机器声、喇叭声、吆喝声，喧震震天。几十个工人、干部给王长文干活，连一口水也喝不上。许多人在背后骂王长文：“既不给钱，又不给水喝，比资本家还厉害。”

该房于1981年9月竣工。这是一栋楼座式平房顶，砖石混凝土结构，建筑面积248.5平方米，共有大小房间20个。按市建工局实地测算，房子造价为29,690元，王长文总共仅付现款几千元。

权与利的交易

王长文把权力当成商品，缺啥物品，一个电话一张条，有人就连忙打点东西献了上来；而那些对他毕恭毕敬、献殷勤的如云宾客，也撤了他手中的权。1981年3月，王长文跑到盖县红旗公社，向公社党委书记高振孝明确提出要低价购买一批木材。高振孝则要求王长文帮他的忙，批准该公社基建队进城搞承包工程。两人互有所求，于是拍板成交。王长文买13,602立方米木材，每立方米只作价170元（当地牌价，每立方米红松322元，白松284元）。王长文还在这个公社购买一级红砖15,000块，只以14,000块结算，而且价钱减半。

王长文把建私房的墙体工程交给了徐屯工程队。该队党支部书记王长武部下说：“工程队要想在市站住脚，就得靠王长文。”工程队调兵遣将，很快完成了墙体工程，工钱不仅分文未取，还送上两筐苹果和一些罐头。徐屯工程队干的并不是赔钱的买卖。1982年春，王长文违反当地政府关于建筑商承干千以上的工程不准由非专业队施工的规定，擅自批准徐屯工程队承包外贸局宿舍楼工程，这个工程队一次得工费28,464元。

引以为戒



辽宁营口市原副市长王长文因贪污受贿落入法网了。昔日副市长，今曰“阶下囚”，这件事值得一些人引以为戒。

它首先告诉人们，以权谋私，违法乱纪，党纪不容，国法不容。不管你职务多高，手里有多大的权，只要干了坏事，都逃不脱党纪的约束和法律的制裁。在开始全面整党以后，对这种事尤其不能放松。谁要是低估了群众对违法乱纪现象的切齿痛恨，谁要是低估了我们党同违法乱纪现象作斗争的决心，谁要是低估了国家法律惩处犯罪分子的威力，就请看看王长文的下场。

当然，处理王长文这类案件是会有阻力的。王长文明明严重违法乱纪，为什么竟蛮横地叫调查他问题的同志“说清楚”，以“正视听”？无非自恃手中有点权，自恃上下左右有些“关系”。在这个问题上，有些人确实曾得过他的好处，或者是想将来能沾一点

曹善金投之以桃，将已答应给五金公司的预建地号送给王长文；王长文也讲交情，报之以李。1981年7月，曹以两间旧瓦房换市电业局的3室新楼房，引起工人强烈不满。市建委责成城建局严肃处理曹的问题。由于王长文出面干预，让曹善金如愿以偿。

1981年秋，王长文授意市住宅公司领导，将市政府办公室工作人员潘学东住的两居室旧房换成3居室新房。以后，王长文还多次给市委基建部长打招呼，要提拔潘当城建局副局长。为什么王长文对潘学东如此厚爱？因为他们的关系非同寻常。王市长建房缺物，潘“秘书”献上建筑材料；王市长建房要车，潘“秘书”调来汽车、铲车。

王长文既然身居要津，又敢于进行权与利的交易，也就有人甘愿为他效犬马之劳。那位调动几十部车为王长文建房的田队长，靠王长文出面，解决了亲戚的调动问题，还得到一套新房。田队长一家住在住不了5套房子，干脆拿出1套出租去了。

王长文内兄王国江的妻子及4个儿子，原是盖县韩家沟大队的社员。凭借王长文的一“风力”，王国江一家5个农村干部全部飞进了城。

至于王长文一家，正如一封群众来信揭露的那样：“他当市长后，可真阔了……”就说他女儿王颖的住房吧。前后不过一年时间，先是弄了一户地震灾房，继而搬进市新建的一套两居室楼房，最后为了离婚家和幼儿园近一点，“迁走”了别人，住进报社的一套住房。有的群众说：“我们想添一间半间房难上

难，王市长的女儿爱住哪儿就住哪儿。”

铁门内外的思索

王长文被关进了铁门。这位16岁入党，打游击出身的老干部，这位一度想当“清官”的副市长，竟竟为阶下囚。被捕后，他时悔时悔：“一失足成千古恨”。是的，这足以使他悔恨，也足以催人清醒。

王长文大兴土木，营建私房，就发生在某些领导人的眼皮底下。为什么没有人出来制止呢？从1981年6月以来，群众多次向当地党委检举揭发王长文的问题，一些领导同志为啥还不警觉？

1981年9月，营口市一些群众给辽宁省写信，反映“王长文以权谋私……无人敢管。”辽宁省委很重视，要市委及时调查。市里的一个调查组查了3个月，竟得出“王长文基本没问题”的结论。原因何在？

1982年9月，辽宁省委工作组与当地有关部门组成联合调查组，他们冲破阻力，终于查清了王长文贪污受贿的主要事实。营口市人民监察署于1983年3月30日批准将王长文逮捕。之后，辽宁省委一再指示当地党委就此案写出报告，但直到5月11日，省纪委向全省通报此案时，当地党委才匆忙作出“将王长文开除出党”的决定。这长达40天的沉默，又是什么为？

营口市人民监察署于1983年8月11日将王长文起诉法院。当地有关部门的某些负责同志却对此案一拖再拖，有人甚至要为王长文“取保”，导致王长文一案至今未作出判决。这些情况，难道不令人深思么？

本报记者 舒 瑜

