

整顿领导班子 改变企业面貌

松宜矿务局干部切实解决实际问题，一至七月超额完成生产掘进计划

本报讯 据《湖北日报》报道：连年亏损、问题成堆的松宜矿务局，经过整顿，领导班子改变涣散无力状态，精神振作，切实解决实际问题，企业面貌迅速改变。今年1至7月，原煤超额12.236吨完成生产计划，掘进进尺超过1,806米完成原定计划，各项消耗显著下降。

以前，这个矿务局领导成员之间思想不融洽，步调不一致，去年，三口生产矿井被淹，生产受到破坏，全年亏损近千万元，企业濒于倒闭。去年底，在上级党委的帮助下，这个矿务局对领导班子进行整顿，并且发动群众对领导班子，按革命化、年轻化、知识化、专业化的要求，分四次挑选了49名思想路线端正，富有朝气，熟悉业务，有一定组织领导能力的中青年干部进入局、矿领导班子。这批新干部占局、矿领导

的36%，其中工程技术人员占28%，加强了领导班子的战斗力。

整顿后到任的局党委书记刘德木及安家，就深入到各矿井、车间、班组调查情况，听取职工们的意见。摸清情况后，他向局党委提出实行联产量、联消耗、联出勤的“三联计酬”责任制的意见。局领导班子认识一致，步伐整齐，使这一责任制得以顺利推行。新提拔的分管企业经营管理工作得副局长方子美，带着局里的三把“铁算盘”，工作四十多天，帮助每个核算单位算细账，拟措施，制定实施细则，推动了“三联计酬”责任制的落实。

调整领导班子的成员振作了精神，增强了责任感，他们团结一致，卓有成效地解决实际问题。水患严重威胁着矿区内安全。人称“老

煤矿”的局长徐从元上任后，抱病同工程技术人员一起，跑遍各矿井查水源，翻山越岭察看岩石裂隙和溶洞。三月下旬，他带着矿救护队的同志，第三次来到夏家湾溶洞，让别人用绳子拴住他的腰身，爬进15米多深的洞内观察。在弄清水的来路后，他们在石家湾矿的上游背洞湾矿井内安装了截流设施，保证了石家湾矿的安全。同时，他们还在猴子洞、鸽子潭等矿增加了排水设备，使全矿每小时排水能力增加了2,220吨，减轻了水患威胁。

整顿使领导班子焕发了朝气和活力，一批中青年干部在老同志的支持下，挑重担，干实事，生龙活虎地在第一线解决问题。经过半年的努力，全局采掘失调的问题得到初步解决。

西北五省区加强协作

二轻工业经济技术协作网正式建立

新华社银川9月2日电 我国西北地区陕西、甘肃、宁夏、青海、新疆五省（区）二轻工业的技术经济协作网，最近正式建立。

这个协作网是在银川召开的西北五省（区）二轻工业经济技术协作会议上建立的。这五省（区）轻工业技术比较落后，少数民族比较集中，但资源丰富，二轻系统的产品产量各有欠缺，某些行业还各有长处。会上决定，目前，五省（区）先在皮革、塑料、五金、服装、鞋帽、工艺美术六个行业开展协作，协作具体内容有：一，定期组织重点产品的质量评比，科研项目分工协作，学习交流新技术，推广应用科研成果，集中培训专业技术人员，扩大情报交流，建立西北二轻科技情报中心。二，开展二轻产品展销、联销、代销业务，进行市场调查、预测，不断扩大产品交流，逐步建立起西北地区二轻产品购销网。

邓小平会见哈特林一行时介绍中国情况

我国正集中精力搞四化建设

粉碎“四人帮”以后，在三个方面取得了显著成就

新华社北京9月2日电 中共中央副主席邓小平今天上午在人民大会堂会见了联合国难民事务高级专员波尔·哈特林和夫人一行。

邓小平首先介绍了中国的情况。他说，粉碎“四人帮”以后，我们在三个方面取得了显著成就：一、在全国确立了安定团结的政治局面；二、在工业、农业、财贸等方面制定了一系列行之有效的政策；三、在正确政策的基础上，人民的生产积极性调动起来了。邓小平说，党的十一届六中全会以后，我们正

集中精力搞四化建设，使国家好起来，人民富裕起来。同时，要千方百计使我们的干部年轻化。他说，我们的任务是艰巨的，但我们的事业是有希望的。

会见时，哈特林高度评价中国在解决难民问题上所作的努力。他说，中国不仅妥善安置了来自越南的26万难民，还向流入巴基斯坦的难民和非洲的难民提供了援助。

邓小平表示，中国将本着人道主义精神，在解决难民问题上继续同联合国合作。民政部副部长王权会见时在座。

浙江部分地区受台风影响遭到一些损失

上海市军民奋起抗洪抢险战胜特大潮汛

新华社杭州9月2日电 遭到第十四号台风外围影响的浙江省沿海一带今天仍处在大风之中。

这次台风对浙江省影响的特点是：风力强，持续时间长，潮位高，局部地区雨量较大。经过持续两昼夜的影响，给舟山、宁波、台州等沿海地区造成了损失。据不完全统计，这三个地区有200多条海塘被冲毁或缺口，损失渔船297艘，被淹稻田33万亩，棉田8万亩，受损房屋、仓库4,280多间。大风还刮倒了许多电线杆、广播线杆和树木，冲毁了沿海一些公路、码头和驳岸。舟山、台州、宁波三个地区和嘉兴地区的平湖县，因房屋倒塌、翻船死亡9人，伤20人，下落不明5人。

上述沿海地区的党、政领导同志正在受灾现场组织群众抗灾救灾。据新华社杭州9月1日电 浙江省今天受到第14号台风外围的影响，北部沿海海面风力达十至十二级，中部与沿海海面、杭州湾两岸和杭嘉湖、宁绍

生产资料的流通要进一步搞活



长期以来，我国生产资料由国家分配调拨，流通渠道少，流转环节多，使得许多物资一方面供不应求，一方面积压浪费。党的三中全会以来，我们解放思想，实事求是，按经济规律办事，情况开始有了变化。我们要认真总结经验，进一步把生产资料的流通搞活，以适应生产建设和人民生活的需要。

在社会主义阶段，从我国的实际情况出发，要大力发展商品生产。它既包括生活资料，也包括生产资料。许多生产资料都可以作为商品逐步进入市场流通。我们要自觉遵循经济规律，逐步将少渠道、多环节、封闭式分配体制，改变为多渠道、少环节、开放式的商品市场，把生产资料的流通搞活。我们是全民所有制经济占绝对优势的社会主义国家，有必要对生产资料的生产和分配实行计划管理。同时，还必须在国家计划指导下，发挥市场调节的辅助作用，补充计划管理的不足，纠正某些可能的失误。

在生产资料流通领域里坚持计划管理，关键的一条，是对重要的、短缺的生产资料，由国家实行计划分配和调拨。象石油、煤炭、重型机械、重要金属、重要化工产品、重要建筑材料，等等，必须纳入国家统一计划，由国家直接控制。当然，国家在制订计划时，企业在生产经营时，都要充分考虑市场的需要。物资部门在实行计划分配调拨时，应该根据货源的不同情况，尽量采取一些灵活办法，有些可以核实供应，有些可以凭票供应，有些可以敞开供应。一般的生产资料要逐步做到自由购销，更多地发挥市场调节的作用。企业可以在国家计划指导下，按照市场情况自行安排，那些影响市场较大的通用生产资料，则应由物资部门优先订购经营。某些重要生产资料，除国家规定不允许自销的以外，企业在保证完成国家计划任务和供货合同的前提下，有权销售超产的部分。

为什么华北油田32970钻井队打井多成本低？

实行责任制抓紧思想教育

本报讯 华北油田32970钻井队实行“任务成本包干，超产节约提成”经济责任制的同时，教育职工发扬艰苦奋斗的优良传统，全队精神振奋，人人尽职尽责，取得明显经济效益。截至8月9日，已打成8口井，总进尺200,490米；钻井工程和固井质量双口合格；钻井成本比计划降低30%以上；油耗消耗仅达定额，到7月份已节约柴油100多吨，润滑油10多吨，成为石油系统生产任务完成最好的钻井队。

今年以来，这个队整顿企业突出抓经济管理和民主管理。全队各项工作

部分。属于国家短缺的统配产品，应首先由国家收购。

根据生产资料在国计民生中的重要程度和供求情况，我国生产资料划分为计划分配、优先订购和自由购销三种类型。影响宏观经济平衡的生产资料必须管住，有利于把微观经济搞活的生产资料应该放开，做到管而不死，活有监督。

为了保证市场调节的健康发展，要加强管理和监督。经济工作中的改革要坚定不移地进行，我们的任务是及时研究解决改革中出现的新情况和新问题。比如，工厂自销产品不严格执行国家规定，冲击计划分配和供应；短线产品任意涨价，长线产品任意降价；采取不正当的手段推销商品，等等，这些作法必须反对和制止。我们更要同时运用行政的和经济的办法，既让企业放开手脚大胆经营，又约束他们在有利于企业、有利于整个国民经济的范围内活动，出了格的要受批评，严重的要受处分甚至法律制裁。生产资料市场管理办法，国务院最近已批准下达，各有关部门和单位要认真贯彻执行。要确定工业生产资料的合法经营范围和经营范围，保证执行国家有关物价和税收的规定，划清合法交易和非法交易的界限，严格制止违法乱纪行为，坚决打击投机倒把活动。

随着越来越多的生产资料进入市场，物资部门要更好地发挥桥梁和纽带作用，必须重视经营，学会做生意。当前，首先要把城乡经营网点逐步建立健全起来。生产资料大部分可以由生产企业直接供应用户，也有相当一部分经过物资部门中转供应更为合理，避免层层设库，减少积压和浪费。全国现有工业生产资料库存积压过多，如能减少，可腾出数百亿元资金。同时，流通合理，还可以节约运力 and 流通费用，从整个社会来说就提高了经济效益。为了组织好中转物资的流通，物资部门要把建立健全经营网点当作一件大事认真抓好。

部既坚持跟班劳动，又进行细致耐心的思想政治工作，教育职工发扬艰苦奋斗的优良传统，不仅从大事抓起，而且对平常的一些小事也严格要求，培养队伍好的作风。

最近，石油工业部总结了32970钻井队的经验，要求各油田结合本部门实际，学习这个队一些行之有效的管理方法，提高效率，降低成本，多打井，打好井。

王建斌

中央慰问团结束在四川灾区慰问活动

新华社成都9月2日电 以中共中央政治局委员、人大常委会副委员长彭冲为团长，国务院副总理杨静仁为副团长的中央慰问团，结束了对四川省水灾地区军民的慰问活动。今天乘飞机离开成都。团长彭冲和团员凌云到云南农村调查研究，副团长杨静仁、团员王伏林回北京；团员潘发 请 已于8月31日离开成都。

纪念辛亥革命七十周年金币银币即将发行

本报讯 中国人民银行将于9月中旬发行辛亥革命七十周年纪念金币、银币各一枚。

金币图案正面为孙中山先生肖像，背面为北京天安门人民英雄纪念碑上的武昌起义浮雕群像（局部），面值400元。含金量二分之一盎司，直径27毫米，成色22K。

银币图案正面为孙中山先生全身像，背面为广州黄花岗72烈士纪念碑。面值35元，含银量一盎司，直径40毫米，成色92.5%。

纪念金、银币由中国人民银行精工铸造，设计庄重优美，雕刻精致，包装漆盒上镶有精刻铜牌，刻着宋庆龄国家名誉主席生前的手书“辛亥革命七十年”。纪念金币、银币将限量在世界范围内发售。



在第一届平壤国际乒乓球邀请赛上

中国乒乓球队获男女团体冠军

据新华社平壤9月2日电 中国男、女乒乓球队，今天在第一届平壤国际乒乓球邀请赛上分别获得团体冠军。

中国男、女乒乓球队自8月30日团体赛开始以来，先后战胜了所有的对手，分别获得小组第一名。

今天下午进行的男子团体决赛是在中国队和日本队之间进行的。同中国队在同一个小组并取得第二名的日本队是在战胜获得另一个小组第一名的朝鲜一队之后取得决赛权的。比赛结果，中

国队以5：0战胜日本队。日本队获得亚军。朝鲜一队和印度队分别获得第三名和第四名。

在女子团体决赛中，经过紧张激烈比赛，中国队以3：1战胜朝鲜一队。朝鲜一队获得这届比赛的亚军。取得第三名和第四名的是罗马尼亚队和捷克斯洛伐克队。

比赛结束后举行了发奖仪式。从9月4日起到6日将举行单项比赛。

人民银行贯彻调整方针有成效

新疆农垦系统小麦丰收

新疆维吾尔自治区农垦系统今年433万亩小麦获得丰收，总产量比丰收的去年增长7%，是1978年以来第四个丰收年。

今年，新疆各农垦局、团场进一步加强和完善了“定、包、奖”等各种形式的生产责任制，同时，积极推广农业新技术和小麦科技成果，开展生产竞赛活动，为农垦系统小麦大面积丰收创造了有利条件。

南泉公社办起了农民党校

山东省即墨县南泉公社党委办起了一所农民党校。从今年2月中旬开课以来，已有537名农村党员到这里学习过。他们聘请了4名退休回乡的党员老干部担任专职教员，公社党委正、副书记和一名组织干事兼任教员。学习结束时，对学员考核，不识字的进行口试。

红水河大桥建成通车

我国自己设计并施工的第一座预应力混凝土铁路斜拉桥——红水河大桥建成，9月1日正式通车。满载物资、旅客的列车下午五时顺利地驶过大桥。

这座横跨红水河的铁路大桥建在湘桂铁路桥（州）黎（塘）段增建的第二条线路上。全桥总长398米，共11个桥台，正桥为斜拉桥，引桥为预应力混凝土桥，正桥的最大跨度为96米。红水河铁路斜拉桥是世界上已经建成的同类桥梁中的第四座。

国产计算机产品展销会在京开幕

9月1日在北京开始的国产电子计算机产品展销会，共展出200多项产品。这些产品来自全国80多个科研和生产单位提供的，反映了电子计算机在能源、轻纺、交通运输以及文教卫生各个领域推广应用的成果。展销会由国家电子计算机总局举办。展销期间，参加展出的单位可以接受订货，并将举办技术讲座和技术交流活动。（据新华社）

从今年和去年的水灾谈长江防洪问题

电力部高级工程师 陆钦侃

今年和去年长江流域大水灾的实际情况说明，兴建三峡大水库并不能解决长江防洪问题，为预防今后再发生严重的水灾灾害，应当加强长江上游的治理，根本措施是水土保持、河道整治和整修堤防等。

今年7月，长江上游四川省发生大暴雨，洪水淹了五十多个县和城市，一千多万农村人口受灾，房屋倒塌，工厂停产，铁路公路和输电线路中断，一些堤坝和小水库被冲毁。7月18日，宜昌的洪峰流量超过了重庆的1954年，沙市最高洪水位仅比1954年低0.21米。去年汉口最高洪水位仅次于洪水灾害最严重的1931年和1954年。象今年和去年这样的高水位和大流量，能够在长江中下游安全通过，这是三年来来加固高堤防和当时大力防汛的伟大成就，足见堤防是强有力的防洪措施。洪水预报也达到了相当的准确度，使防汛工作和及时撤退抢救教育相当时间的准备，这是广大水文工作者的功绩。

去年8月，长江中下游沿岸也曾发生大水。仅湖北和湖南两省受灾农田达3,200万亩，倒塌房屋29万间，灾害亦甚严重。

这两年大洪水，长江干流的洪水位都很高。今年重庆市达到1906年以来的最高洪水位191.41米；宜昌的洪峰流量超过了重庆的1954年，沙市最高洪水位仅比1954年低0.21米。去年汉口最高洪水位仅次于洪水灾害最严重的1931年和1954年。象今年和去年这样的高水位和大流量，能够在长江中下游安全通过，这是三年来来加固高堤防和当时大力防汛的伟大成就，足见堤防是强有力的防洪措施。洪水预报也达到了相当的准确度，使防汛工作和及时撤退抢救教育相当时间的准备，这是广大水文工作者的功绩。

二十多年来，有些同志存在一种比较固定的观点，认为长江的防洪只有兴建三峡大水库（正常蓄水位200米，总库容732亿立方米，移民140万人，耗资巨大，工期很长）才能解决。但是，从这两年大水灾的实际情况看，兴建三峡大水库并不能解决问题。今年的水灾发生在三峡以上的岷江、沱江、嘉陵江

和长江上游地区，如果建了三峡高坝，不仅不能解除上述水灾，其水库回水影响还将抬高重庆市和嘉陵江尾间的洪水位。去年的暴雨主要发生在三峡下游的湖北和湖南两省，长江大坝以内和湖区大量积水排不出来，江堤未溃而溃灾严重。湖南的澧水洪水也很大。这些都不是三峡水库所能控制拦蓄的。

为预防今后再发生这些类型的洪水，能否事前做些工作，以减轻这样严重的灾害呢？我认为首先应当加强长江各支流上游的治理，根本措施是水土保持和河道整治等。

我们去过对水土保持工作很不重视。据林业部调查，西南地区的森林被覆率已由过去的28%减少到现在的13%。四川省的水土流失面积达到全省面积的三分之二。嘉陵江流域的土壤侵蚀模数达到平均每平方公里每年冲刷1,123吨，相当于黄河兰州以上流域518吨的两倍多，或全黄河流域平均1,790吨的63%，而且还有增加的趋势，问题很严重。水土流失除危害农业和其他行业外，仅就对洪水的影响而言：一方面，在同样暴雨情况下，光山秃岭地区所产生的洪峰流量比植被良好地区要大得多；另一方面，大量泥沙进入河流，不断淤高河床，又进一步抬高洪水位。这两方面都会增加洪水灾害。由此可见，治河不抓根本不行。明朝水利学家徐贞明对治水问题提出了一个重要见解：“治水先治源”。我们治河如果只抓中下游，对上

游的水土保持工作不加重视，任其水土流失，则洪水和泥沙问题势必愈来愈不好解决。

长江流域气候条件较好，雨量充沛，植树种草比黄河流域容易见效，所花国家投资不多，还可发展林业生产，提供农村薪柴能源。如能认真大力实施，是可以在一二十年内大见成效的。

从去年湖北和湖南的内涝成灾来看，盲目围湖造田是一个重要原因。本来两湖地区有大量湖泊，原是调蓄洪涝的场所，又是水产资源的重要来源。但是在片面强调粮食生产的左倾思想指导下，大量围湖造田，使湖泊面积大为缩小。湖北省的江汉平原，解放初期还有湖泊1,066个，水域面积1,250万亩。到1977年已围掉了740多个，减少水域面积72%，原来湖泊相通的门口也被堵掉了，仅靠电力抽水排涝能力有限，难以及时排除，因而去年湖北的灾害最重。湖南省的洞庭湖，1949年有湖面4,350平方公里，因陆续围垦，至1977年仅剩2,740平方公里，减少湖面37%。再加上泥沙淤积，调蓄面积减少了115亿立方米，相当于多大的水库啊！由于湖面缩小，势必拥高洪水位，去年就冲垮了一些围堤，造成水灾。在扭转左倾错误和调整水资源合理利用中，对两湖地区的湖泊治理有重新研究规划的必要。

长江流域的防洪很重要，说不定今后五十年内再会发生这类大水灾，不能再把希望寄托在有防洪大水库的三峡工程上。希望抓紧做好投资少，见效快，切实可行的防洪措施。如行之有效的长江中下游堤防需迅速加固加高；河道中有碍行洪的障碍物应尽快清除。

高温水玻璃钢冷却塔试制成功

本报讯 一种新型的

高温水玻璃钢冷却塔，一次循环能将60℃的高温水降低25℃，已试制成功。这种冷却塔是由六机部第七设计院设计，江苏省武进县第三玻璃钢厂制造的，经有关科研和使用单位鉴定合格，现已投入

批量生产。

冷却塔为发电、化工、纺织、机械制造等必要的配套装置。以前工业用水直接向江湖排放，造成水质污染和热污染，而且用水量很大，如上海石油化工厂一个厂所用的水就相当一个中等城市全部居

民的用水量，因此能源消耗也很大。玻璃钢冷却塔是实现工业循环用水的设备，节水、节能效果显著。工业用水通过冷却塔降温后使用，一般只需补给5%的新鲜水。这种新试制成的玻璃钢冷却塔冷却效率高，耗电省，而且占地小，噪声低，可以广泛用于工业和民用空调设备的冷却却水，特别适用于柴油机内燃机、煤气冶金、化工等高温水循环冷却系统。

湘桂交界处发现珍贵的建柏林

本报讯 由中国林科院和林业部

中南调查队组成的联合考察队，于今年4月初在湖南、广西交界的都庞岭东坡发现大面积分布的建柏林，其中有成熟的建柏纯林，也有建柏、铁杉和白克木的混交林。总面积达14,500亩。其中铁杉纯林有2,000余亩，建柏纯

林还有500亩。

建柏是我国特有的珍贵树种，最初发现于福建省的常绿阔叶混生林，故名建柏。过去文献中一直认为建柏生于常绿阔叶林中，不存在大面积的以建柏为主的天然群

落。这次发现是我国还是第一次。

建柏属柏科。建柏属常绿大乔木，高可达25米，胸径可达2米。木料纹理直，结构细，质软，比重0.62—0.64，有弹性，耐朽力强，用途很广。建柏材制做的家具，花纹清晰美观。

郑州工学院研制成功多电机断相监视仪

一种能解决多电机断相烧毁事故的新型仪器——多电机断相监视仪，在河南郑州工学院研制成功。

电机断相运转是异步电机最常见的故障，经常导致电机烧毁，使生产中断。

郑州工学院电机系新近研制成功的多电机断相监视仪，造价低廉，通用性及抗干扰能力强。技术鉴定会议认为，这种新型多电机断相监视仪在拥有数十台或数百台电机的生产场所很有推广价值。

本报记者 王德华 张葆豫

福建山区女学生何其少

怪，“女大当嫁，供她上学白费白花。”这是“老问题”了，但没有解决。还有近年来农村实行了生产责任制，多种经营门路也更宽了，农户亟需劳动力，大人下田上岭，家里缺人做饭、带娃娃，索性把女孩子“拖”回家。这个公社今年上半年退学的79名女学生中，就有55名女生。这个局面不可不改变。

湖南农村小学生退学多

最近，我们在湖南省农村调查，发现不少地方中途退学的小学生日趋增多，少年中断的文盲、半文盲又产生在。据小学五年教育搞得比较好的桃江县，7至15岁的校外儿童中，属中途退学的就有4,800多人。这4,800多中途退学的学生中，生理缺陷或有疾病的960多人；属家庭劳力少或经济困难的有1,480多人；属学习成绩差因中途停学的有1,880多人；属重男轻女或其他原因，有500多人。

农村普及小学教育，是建设社会主义物质文明和精神文明的一件大事。现在小学生中途退学越来越多，很多教师和家长对此十分关切。他们希望各级领导重视这个问题，不能再听之任之了。

上夜校，摸黑路，家长不怎么样呢？办法是有的。上杭县才溪公社采取两条办法，有一条是鼓励女孩上学，才溪小学规定女生一律不交或少交学费。家长满意。另一条是以片为单元办夜校，进夜校的学生占90%以上是白天劳动无暇念书的女孩子。夜校最兴旺的公社，办了四五十个班次，全年三分之一的女青年都进了校。可也有问题，女孩子

心，一有风吹草动，夜校就变得冷清。这里头，还有大量细致的工作要做。

从才溪调查中，我们增长了信心：只要认真地抓教育当做一个件大事来抓，因，因时，因地制宜地“广开办学”，问题可以逐步解决。怕就怕热热闹闹，听之任之，造成更严重的后果。

本报记者 黄际昌

本报记者 刘光辉

本报通讯员 文立军

建校舍 修危房 制桌椅 办学校 改善办学条件

本报讯 陕西省商南县位于鄂、陕、陕三省边界，地处秦岭山区，经济、文化基础比较薄弱。三中全会以来，他们已为中小学校制作、翻修课桌凳26,700套，新建校舍31,000平方米，相当于原有校舍面积的四分之一；改造、整修房屋5万多平方米，占应改造、整修校舍面积的63%。

商南县共有中小学517所，在校学生5万多人。1978年以前，有一半以上的学生的课桌椅是土台、木板、高低凳，三分之一的小学生长年坐在黑屋子上上课，四分之一的小学生上课、吃饭、睡觉在一个房间里。由于办学条件太差，妨碍教学质量

的提高，学生身心健康也受到影响。商南县在改善办学条件中，坚持国家投资一点，集体负担一点，学校勤工俭学解决一点的办法。规定新建或改建校舍，国家的投资主要用于解决砖、瓦、钢材等社队自己不能生产的建筑材料；社队主动解决土地、投工和部分原材料；师生勤工俭学主要利用课余时间

和劳动课，参加力所能及的建校劳动。据统计，从1979年到现在，全县制作课桌凳和新建校舍花费258.9万元，其中国家投资95万元，社队集体投资124.7万元，师生勤工俭学39.2万元。

上课铃响了，毛蓓蓓老师走进教室。师生互致问候后，她发现讲台上放着一瓶治高血压和一瓶医生心脏病药。毛蓓蓓慈祥地问：“这瓶药是哪位朋友放在这里的？”孩子们你看我，我看你，谁也没有吱声。毛蓓蓓又问了几遍，教室里还是没有一点声音。“要是没有人承认，我只好把两瓶药交公了。”话音刚落，小杰立即站起来说：“这是我送给老师吃的。毛老师身体好了，可以天天教我们了。”毛蓓蓓深情地看了看小杰，虽然药还没有吃，病痛好像一下子消失了。她怀着激动的心情讲完了这节课。放学后，毛蓓蓓到小杰家里。奶奶告诉她，这几天，孩子一回家，就要奶奶和爷爷把家里治心脏病、高血压的药找来，给毛老师送去。老人告诉她，毛老师有公费医疗，医生会配药的。孩子说啥也不依，一定要送去。

毛蓓蓓是上海市虹口区第三中心小学教师，今年55岁。长期的教学生活，一支又一支的粉笔，换来了花白的头发和一系列荣誉。她是全国三八红旗手、上海市模范班主任、市人大常务委员会委员。现在，毛蓓蓓是一个新的班级——独生女班的班主任，兼教一门新课——思想品德课。那几天，她在市里开会，小杰以为毛老师的心脏病又发了，所以从家里拿了两瓶药，放在讲台上。

毛蓓蓓说，孩子的事，教师都得放在心上，要象妈妈关心自己子女一样关心每个学生。当然，教师不能代替妈妈，但教师要按照德体智全面发展的要求，用科学的方法来培养、教育孩子，引导孩子健康成长，做许多妈妈无法做的工作。因此，教师不是妈妈，又要胜过妈妈。

毛蓓蓓有个习惯，每天一早赶到学校，在教室门口等候学生上学。她对全班42名孩子，个个都从头到脚观察一遍，从他们的眼神、脸色到衣着打扮的细微变化中了解情况，发现问题。一天，有个胖孩子胸前到了一颗金金属的大雁。毛蓓蓓问：“这是你爸爸给你买的吗？”胖孩子得意地回答：“是爸爸从北京买的，有狗熊，还有熊胆，我都没有呢。”毛蓓蓓问：“你为什么喜欢大雁？”毛蓓蓓问胖孩子答：“因为大雁守纪律，所以我爱大雁。”前不久，毛蓓蓓给学生讲过大雁的故事。

独生子女有些不同于一般孩子的特点。有些孩子

不是妈妈胜似妈妈

——记全国三八红旗手、上海市模范班主任毛蓓蓓

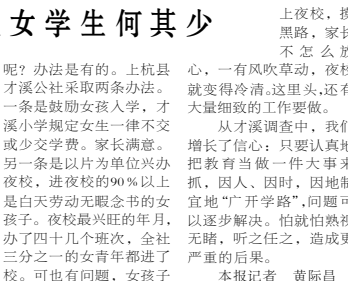
比较娇气、任性、固执，甚至怪僻。毛蓓蓓很注意根据他们的特点进行教育。小叶个性倔强，又比较任性，刚入学时，上课不安心，课后横冲直撞，好和同学争吵。毛蓓蓓经过仔细观察，发现他很爱好科技制作活动，课后经常站在“小红星科技台”旁摆弄孩子，玩玩那个，便决定以他的兴趣来克服他的缺点，在班上宣布小叶当“小红星科技台”台长，要他负责保护科技制作，并手把手地教他布置和保护的方法。小叶热情很高，不但带头制作，还帮助同学修理玩具，把家里心爱的电动玩具拿到学校来给大家玩。小叶在集体活动中逐步改正了缺点，进步很快。他画了几幅画说明自己进步的过程：有三幅画的是他过去怎样站在烈日下弹鸟，从五楼阳台上往下倒水，欺侮小同学受到妈妈批评；最后一幅画的是几株小松树苗，在上了思想品德课以后，懂得了道理，表示今后要象松树一样成长。

在独生子女教育中，家庭教育特别重要。毛蓓蓓十分重视做好学生家长的工作，千方百计使孩子有个良好的家庭环境。

有个叫小玲的女孩子，刚入学时一不顺心就哭，怎么劝也不行。每到下午放学时，她就流着泪问：“毛老师，六点半到了吗？我想妈妈！”独生子女的生活一般都不是比较愉快的，这孩子为什么这样爱哭？毛蓓蓓经过调查才知道，小玲的父母在教育孩子问题上意见不一致，影响了夫妻感情，妈妈心情不愉快，孩子也变得“多愁善感”。毛蓓蓓想，要使小玲健康成长，先要使家庭融洽，而孩子又是牵动父母感情的神经。她做了孩子妈妈的工作，又找孩子的爸爸谈话，要他们互相配合，共同教育好孩子。孩子的妈妈表示愿意，而爸爸感到有些困难，因为小玲对他没有感情。毛蓓蓓就设法培养父女之间的感情。这时，班上正在准备搞一个“红星科技台”。毛蓓蓓请小玲的爸爸做一件电动科技作品。过几天，小玲拿来一个小电动机，说：“这是爸爸帮我做的。”毛蓓蓓要她当场给大家看，她一拨电钮，电动机就转动了，孩子们高兴得热烈鼓掌。毛蓓蓓趁热打铁，她说：“你爸爸对你真好，电动机做得多好啊！”小玲玲玲地掩嘴笑了笑。接着毛蓓蓓又找小玲的爸爸，告诉他，女儿是十分可爱，很有希望的，还举了许多的例子，小玲的爸爸听着听着，脸上露出了笑容。父女之间有了感情，家庭气氛也融洽起来了。 本报记者 肖关根



山东省在平县农技人员为适应农民学科的要求，在集市上设置“农业技术宣传棚”，出售农业科技书籍，并有农技人员宣讲农业科学技术，解答农民提出的科学种田中遇到的问题。 张宝海摄（新华社稿）



上夜校，摸黑路，家长不怎么样呢？办法是有的。上杭县才溪公社采取两条办法，有一条是鼓励女孩上学，才溪小学规定女生一律不交或少交学费。家长满意。另一条是以片为单元办夜校，进夜校的学生占90%以上是白天劳动无暇念书的女孩子。夜校最兴旺的公社，办了四五十个班次，全年三分之一的女青年都进了校。可也有问题，女孩子

郭亮是湖南省长沙县铜官镇文家坝人，生于1901年农历十月二十三日，他幼时就善于观察和思考。他上小学时，看到农民把刚打下的谷子全挑进地主的仓里去，然后带上妻子女儿去讨饭，他问这是为什么，农民回答：“命苦！”

“什么是命”郭亮终日思索。他就带着这个问题闯入了社会。1916年至1918年，郭亮在长郡中学读书期间，参加了毛泽东和蔡和森组织的新民学会。当毛泽东组织湖南学生勤工俭学时，郭亮欲与长郡同学李富春一起赴欧。但因家遭兵灾，父母和兄嫂又染病卧床，他只好回家照料，即失去了赴欧机会。

1918年秋后，他被推举到郭家祠堂族学教书。他将地主剥削农民实情编成故事和歌谣，当作文课，教学生朗读背诵。豪绅们听了极为恼怒，说“郭亮教书，凶多吉少，必误子弟”。开学十天，财主子弟退去一半，不到一个月，全退光了。富人退去了，他把穷人请进来，谈不起书的，他不收钱。第二年春天，长沙县的督学员来视察，以“年幼无知，不堪为人师表”为由革除了他的教职。

1920年秋，郭亮进入湖南省第一师范学校读书。先后加入了毛泽东在长沙创建的社会主义青年团、俄罗斯研究会和共产主义小组。1921年，经毛泽东介绍参加了中国共产党。他初上工人运动的战场，就表现出善于组织群众开展斗争的才能。1922年8月，他师训毕业，有个中学聘他教书，每月40多元的薪水。然而，郭亮毅然辞退这个“饭碗”，来到了粤汉铁路工人中间。当时的粤汉路由英帝国主义控制，工人们受着帝国主义、资本家和监工重重压迫。郭亮一到岳州，就和工人住在一起，与工人拉家常，给工人讲课。他利用工人夜校出版了《工人之路》周刊，用通俗生动的文章宣传马列主义。同时，建立了党的组织，成立了工人俱乐部，他担任俱乐部秘书。

铁路局长王世，指使监工张恩荣等拿工人的工资叛国路权。有一次，张恩荣因要工人阮庭成为其看鸦片不从，他就和英帝国管的翻译雷凤鸣打了阮庭成和另一个工人吴青山，并反诬阮、吴偷钱，将他们开除。郭亮以俱乐部名义提出解除压迫，改良待遇，增高人权，邀办凶手等八项条件。限王世三天内答复。三天过去了，王世拒不答复。9月9日，粤汉路北段汽笛齐鸣，罢工了！10日，郭亮率罢工队伍，涌向岳州车站游行示威。王世来到车站，指着工人喊道：“罢工阻运违背军法国法，你们有几个脑袋？”

无产阶级忠诚战士、优秀的共产党员李人凤同志长期遭受极左路线的迫害，于1973年6月8日含冤去世。粉碎“四人帮”后，党中央为李人凤同志平反昭雪，恢复了名誉，并对他的一生做出了公正的评价。作为李人凤同志的战友，我们感到欣慰，同时激起了对李人凤同志的深切怀念。

李人凤同志1911年生于山东临淄，早在学生时代就参加了我党领导的“反帝大同盟”及“左翼作家联盟”等革命组织，曾任我党领导下的山东第四师范“左联”学校支部书记，积极参与学生运动工作。

1937年“七·七”事变后，日寇长驱直入，国民党政府丧师失地。党号召积极组织抗日武装，李人凤同志就与地下党派来的李希晨、陈梅川等同志经过精心筹划，组织了以当地青年学生为主体的“学生志愿军训团”。同年10月日寇侵入山东，军阀韩复榘不战而逃。李人凤同志毅然带领从未打过的仗的“学生志愿军训团”奔赴胶济沿线迎击日寇。在矮槐树村附近伏击了沿胶济路东进的日寇先遣分队，击毙日寇八队长等日军数名，缴获军旗、枪枝、望远镜等许多战利品。这次战斗是日寇侵入山东境内后在胶济线上遭到的第一次打击，揭开了平原抗日游击战争的序幕。此后，李人凤同志带领这支部队转战清河南原，经常英勇机智地深夜袭击反动地主武装，缴获武器，与敌伪顽强展开了针锋相对的复杂的斗争，赢得了广大人民群众的拥护和支持。在战斗中，李人凤同志领导的这支队伍在战斗中逐步发展壮大，由两个中队很快扩大为九个中队、一个特务连和一个炮兵连。1938年7月人凤同志被任命为八路军山东纵队三支队十团团长。这个团是三支队坚持清河南原游击战争的主力团之一。1939年人凤同志参加当地著名的刘家滩战斗，不久，被任命为八路军山东纵队三支队副司令员，同司令员杨国夫同志、政委委员霍士廉等同志一起，战斗在广阔的清河南原上。

1940年下半年以后，人凤同志参加了抗日根据地的政权建设工作，他是创建渤海抗日根据地政权的主要领导人之一。当时渤海地区北及沧、津，东临渤海，西接津浦线，南靠胶济路，幅员辽阔，人口，300万，是我党当时的重要革命根据地之一。为了巩固和扩大抗日根据地，人凤同志担任渤海行署主任期间，收编改造了“绿叶子”等土匪武装，带领部队消灭了长期盘据在沿海一带危害人民的匪患，并建设了海防部队。人凤同志领导各级政府，组织广大民兵和群众，在一望无际的渤海平原上，建成了纵横交错的抗日沟和四通八达的交通网，便利了军区军民的转移和出击，使敌人的摩托化快速部队无法活动。在敌人疯狂地进行扫荡抢掠时，就动员群众埋粮、藏粮，实行“坚壁清野”，使扫荡的敌人没粮吃，没水喝，有力地配合部队粉碎了日寇残暴的“三光政策”，赢得了渤海抗日根据地历次反“扫荡”的胜利。

人凤同志还组织了短小精悍的队伍，派他们深入敌占区开展“两面政权”的斗争，使一些伪乡、村政权公开应付敌人，暗中为我军送公粮、掩护我伤病员等。这一工作开展后，在敌占区打开了局面，对消灭敌人，扩大抗日根据地，起了重要的作用。1945年8月，在全国大反攻的总形势下，我军在渤海平原吹响了大反攻的号角，李人凤同志当时渤海区党委和军区的首级领导同志，共同指挥渤海子弟兵纵横驰骋，很快就歼灭了渤海地区的伪敌人。

为革命献出自己年青的生命

——记共产党人郭亮

赵清学

郭亮从人群中闪出来，指着王世道：“好个‘军法国法’！工人们拚阳寿，挣下血汗钱，你们拿去缴运鸦片，牟利肥己，弄得工人们食不饱腹，衣不遮身，他们一不抢劫偷盗，二不讹诈诬陷，只是要求点正当的权利，犯的是哪一家的国法？”王世张口结舌地指着郭亮问道：“你是什么人？”郭亮说：“我是粤汉铁路工人俱乐部联合会的秘书。要问我的名字，郭亮！”

这时，一列火车由北岳州站开来。原来，王世利用同乡关系成立了“工人研究所”。“研究所”的工人没有参加罢工。王世奸笑一声：“你们罢工，全开除你们！”郭亮想：火车若开过去，罢工就失败了，还会有更多的人被开除。他高呼一声：“挡住它！”即跳下站台，带头卧在轨道上，工人们都跟着卧下去。王世指着车头：“快开！快开！轧死这班王八蛋！”火车头吐着浓雾，慢慢逼近卧轨工人。火车头的排障器已触到郭亮的背脊，郭亮用手握着排障器，喊道：“开车的工友！天下工人是一家！不要替资本家杀害自己的阶级兄弟呀！”火车立即向后退了。郭亮和工人们站起来，一声欢呼，涌向车头。司机和“研究所”的一百多人，从车上跳下来，和他们拥抱、握手、滴泪，决心团结战斗。王世见势不妙，边跑边喊：“你们等着！”不多时，王世带着两连士兵，荷枪实弹，冲入车站，逼着郭亮下令“上工”。郭亮说：“不答应！上工，誓不上工！”王世下令开枪。顿时，七十多名工人受伤，郭亮等三十多人被捕。

郭亮等被押至武昌，关进陆军监狱。他鼓励同志们说：“唐借取一部经书，还要过九妖十八洞哩，我们要推翻地主资本家和帝国主义的统治，能坐几次牢房，上几次刑场吗？！”同志们们都决心牢底坐满！肖耀南妄图软化他，各地工人纷纷通电，敦促军阀政府答应粤汉路工人要求，否则即行全国大罢工！军阀政府在广大工人压力下，答应了罢工工人的条件，杀除了王世，郭亮等被释放，粤汉路罢工胜利。正如毛泽东同志后来所说，郭亮是“有名的工人运动的组织者”。

1924年，湖南成立了反帝国民主义大联盟，郭亮以大联盟主席的身份，登上群众大会讲台，走在游行队

伍最前列。1925年，上海发生“五卅惨案”。反帝大联盟在长沙召开群众大会，成立“青沪惨案湖南雪耻会”，郭亮上台讲演，号召罢工、罢课、罢市三天，实行对英经济绝交。帝国主义走狗赵恒惕布告“宣传过激者斩”，加紧捉拿郭亮。郭亮在军警跟踪追捕之中，秘密组织长沙工人和学生烧毁了停在湘江的日本运船，打击了帝国主义和军阀气焰，鼓舞了人民的斗志。

1926年3月，国民革命军即将北伐，赵恒惕与吴佩孚狼狈为奸，力图阻止北伐进军。郭亮参加湖南讨吴委员会，发动了驱赵运动。3月赶走赵恒惕，6月又赶走叶开鑫。郭亮组织工人用土炸弹、梭标、鸟铳和麻叶子刀，从军阀潘清和散兵中缴枪一千余条，组成工人保安团，维持长沙秩序。北伐军进长沙后，郭亮又组织四千多人的工人运输队，随军输送军火，直至武昌城下。

湖南工农运动支援了北伐，北伐促进了湖南工农运动。郭亮和易礼容于12月1日主持召开了全省工农代表大会，训练了工农运动骨干，成立了工人纠察队。

郭亮光明磊落，不徇私情。1927年1月，成立了惩治土豪劣绅的特别法庭，选郭亮担任主席。他的岳父李石卿破坏工农运动，铜官群众把他送到特别法庭，要求惩办。李石卿家人到法庭乞求郭亮开恩，赏我一点面子，随便给他什么处罚都好，无论如何要留他一条命回去！”郭亮说：“妈妈！不是我老不给你们面子。群众把他捉来，是因为他犯了反革命谋杀罪，他要杀一二百人哩！将来判什么刑，只能由法庭根据他的罪行决定，不能凭我私人说了算。”后来，郭亮主持开庭，依法判了李石卿死刑。铜官群众见郭亮铁面无私斩了岳父叔父，都称赞道：“郭矮公到底是我们的郭矮公！”

1925年至1927年，郭亮先后三次参加全国劳动大会，并被选为全国总工会执委。他出席了中国共产党第五次代表大会，批评了陈独秀的右倾错误，坚决拥护毛泽东的正确主张。8月1日，郭亮参加了南昌暴

为人民解放事业而献身的格达活佛

史占扬 朱小南

为西藏人民和平解放事业英勇献身的格达·呼图克图，今年已遇难三十一年了。他热爱中国共产党，支援红军北上抗日，并为祖国的革命事业，不惜牺牲可爱的事业，至今在川西北各族人民中传颂着。

格达·呼图克图1903年诞生在一个贫苦农家的为四川省甘谷县白利喇嘛寺的活佛。他对中国共产党党的认识是从红军经过川西北时开始的。1936年4月，工农红军到达甘孜，他目睹了红军所到之处秋毫无犯、热爱人民的种种事迹，深受感动。从此，他拥护共产党，积极支援红军，为了戳穿反动派的谣言，他热情地向藏民宣讲我党的政策，动员外逃的藏民回乡，并以身作则地带头向红军赠送粮草，仅白利寺就拿出青稞和豌豆一百五十多石。

不久，在朱德总司令的支持下，中华苏维埃博

巴政府（即藏族人民政府）在甘孜成立，格达被推选为博巴政府副主席。在此期间，他与朱德总司令和刘伯承同志交往甚密，并受到很多教诲，使他懂得指驳的可歌可泣的事迹，党和工农红军感情日益深厚。当工农红军离开甘孜北上，在炉霍、道孚和甘孜等地留下了两千多名伤病员。为免遭国民党反动派的杀害，格达挺身而出，组织藏族群众保护红军伤病员，并将他们安置到白利寺内。格达亲自为伤病员调医治疗，不久，这批伤员在他的精心照护下病愈，有的留在藏区，有的经格达周密安排，被安全地护送出川西北，走上了抗日前线。

格达的政治立场和对工农红军的全力支持、对国民党反动派恨之入骨。反动派采取各种手段，对他进行恐吓、威胁和利诱，但他全都不理，日夜思念

着红军。他写了四十多首

动，被任命为工农运动委员会的委员。起义军广东受挫后，郭亮参加了周恩来主持的普宁会议，决定与柳直荀等七人去香港。不幸被海监施毒毒害，抢走全部东西，只留下一件短褲。他们在海上飘了三天三夜，幸遇一艘外国商船得救。11月，郭亮和柳直荀从香港回到上海，会见了周恩来。故而复聚，倍感亲切。周恩来代表党中央分配郭亮任湖北省委书记，并说明那里情况十分恶劣。郭亮说：“不怕，死过一回的人了，再死不惧！”

郭亮到武汉，那里屠杀共产党人的枪声不绝于耳，杀害革命者的布告举目皆是。在白色恐怖下，他迅速而巧妙地把工作秘密开展起来。不久，郭亮到了岳州，党中央任命他为湘鄂赣边特委副书记。郭亮在岳州开了个煤线，以煤线老板的身份掩护，建立了特委机关，并很快与湘鄂赣边十余县的领导同志接上关系，布置了在农村建立根据地开展武装斗争的任务。但是，由于叛徒出卖，1928年3月26日，郭亮不幸被捕。

第二天下午，郭亮被押至长沙。郭亮带着手铐脚镣，站在人力车上，在一营重兵押拥下，通过长沙大街。长沙人民看见郭亮落入魔掌，奔走相告，痛哭失声。郭亮带着戴镣铐的双手，对人们说：“亲爱的工友们！同志们！不要为我难过！我虽不能与大家一起庆祝我们的胜利，但社会主义的新中国是一定要到来的！乡亲们！多多保重！准备迎接我们的胜利吧！”有位白发老人听了郭亮的话，双手擎天，放声大哭，有些工人擦着摩掌，欲动手搭救郭亮。反动派如临大敌，慌忙实行全城戒严。

是日深夜，郭亮被带进“铲共法院”的“法庭”。他环顾四周，满面含笑。“铲共委员”们个个骨瘦悚然。反动派妄想让郭亮供出党的组织和其他共产党人。郭亮笑道：“开眼尽是共产党人，闭眼没有一个！不必多问，我是共产党人，杀吧！共产党人是杀不绝的！”敌人决定立即斩决郭亮。

临刑前，郭亮给他妻子留下了激励后人的遗嘱：“灿英吾爱：亮东奔西走，无法无国，我事毕矣，望善抚吾儿，以继余志！”郭亮。

3月28日凌晨两点多钟，反动派偷从“铲共法院”后门出去，将郭亮杀害于司门口。日出后，八角亭上高高挂起一面头旗。就这样，一个共产党员短暂的革命生命结束了。但是，革命没有停止。二十年后，新中国成立，烈士的夙愿实现了。

平解放，他强忍住自己内心的渴望，于1950年7月4日踏上了去拉萨的征途。在昌都，他深入藏民和喇嘛中宣讲《共同纲领》和共产党的各项政策法令，以亲身经历和耳闻目睹的事实，揭穿帝国主义和反动派的造谣中伤，消除西藏各界人士对共产党、解放军的种种疑虑，为进军西藏扫除了障碍。

可是，反动派对格达的言行早已怀恨在心，他们暗中施用种种伎俩，最后终于对格达下了毒手。1950年8月22日，英帝国主义扶持分子福特用毒药害死了格达，事后并焚尸灭迹。格达牺牲时年仅四十七岁。格达不幸遇难后，广大藏族同胞万分悲愤，誓以支援中国人民解放军进军西藏的实际行动悼念格达。昌都很快解放，帝国主义特务分子福特被捉拿法办。党中央、毛主席派中央民族访问团来到了格达的家乡——甘孜，向白利寺赠送了毛主席的亲笔题词“中华人民共和国各民族团结万岁”的锦旗。

（原载《民族团结》杂志，本报略有删改）

冯光灌同志二十年祭

林立

冯光灌同志是我在中学时同学，她是高材生，每个学期考试成绩，总是班里第一名。她在班里和几个同学创办了一个小刊物《萤光》，这是这所学校从未有过的新事儿。

过了几年，我们又一起在南京的一个女教师当小学教员。1932年，我的弟弟因参加革命被捕。在那镇压革命的年月，学校里的绝大多数人都回避我，这时，只有光灌同志非常同情我。我去出差，托人营救，她主动替我代课；我忙不过来，她代我批改学生的作业本；我心神不宁，她耐心地鼓励安慰我。……在那样的环境里，那样做，是要担风险的，可她全然不顾，她说她是为维护正义，同情革命。

经过这件事情，我们之间得到进一步了解。我们接触更多了，常常伴着月光，迎着夜风漫步，谈爱好，谈志向，谈革命……。在学校

里，她掩护我，我们成了好朋友。1934年，光灌同志去上海教书。随后，我也到了上海，从事地下工作。1935年12月21日，在上海“一二·九”运动的推动下，北京女界成立抗日救国会，她团结了一大批女教师出席参加成立大会。光灌同志一直以教师身份，在妇女界国会中组成一股力量——女教师救国会，参加多次的示威游行。

1938年，我们先后到了武汉，她帮助孟君同志做儿童保育工作。不久，光灌同志和一批坚持抗战，团结进步的士人一起，进入新生活运动妇女指导委员会工作，这是蒋介石、宋美龄搞的一个组织。

1938年10月武汉沦陷前夕，光灌同志随妇女指导委员会先后撤退到长沙、重庆。当时蒋介石反复假抗战的面目日益暴露，一次次地掀起反共逆流，对在妇女指导委员会

工作的进步人士，进行排挤和打击。光灌同志就在这严峻的时刻，加入了中国共产党。她在妇女指导委员会工作期间，一直由党的领导同志和她单独联系。从此，在党的领导和教育下，这个二十多岁的青年不断成熟，更加坚强。当时，妇女指导委员会已经成为宋美龄统治国统区妇女运动的御用机关。光灌同志在那里担任机要工作，但她善于把握隐蔽工作和公开活动结合起来，事无巨细，深思熟虑，排除个人的爱好欢乐，取得了信任。她利用自己工作的方便条件，为党提供了很多重要情报，并使一些同志避免了国民党的逮捕。她及时离开会场后，国民党的一个女要员在诘问光灌同志留给她的信时，惊讶地说：“在我身边十一年，我竟想不到她是共产党人！”

全国解放后，在全国妇联，她始终坚持不懈地带病工作，一直到生命最后一息。我祭你，没有鲜花，没有美酒，只是把二十年来对你的沉痛悼念，写出文字，敬献给你，并作自励。

党的忠诚战士李人凤同志

黎玉 董士廉 景晓村 王毅之



联合国最不发达国家问题会议开幕

新华社巴黎9月1日电 联合国最不发达国家问题会议于今天上午在巴黎联合国教科文组织总部开幕。

这次会议的主要任务，是制定和讨论通过八十年代援助最不发达国家的实质性行动纲领。这是联合国成立以来第一次举行这样的大会，专门讨论国际社会援助世界上最不发达国家问题。

尼泊尔国王比兰德拉、卢旺达总统哈比亚利马纳、肯尼亚总统莫伊、佛得角总统佩雷拉等国家元首和150多个联合国成员国以及许多国际组织和非政府组织的代表出席了开幕式。以外经部副部长程飞为团长的中国代表团也出席了今天的会议。

目前世界上有31个国家被列为最不发达国家，其中非洲占21个，亚洲和太平洋地区9个，拉丁美洲1个。最新确定最不发达国家的标准有3条：按人口平均国内生产总值为100美元（以1969年价值为基准）或低于100美元；国内生产总值中制造业所占的比重为10%或更低；成人识字率为20%或更低。

法国总统密特朗在开幕式上致词说，十年来，最不发达国家的经济发展没有什么进展，经济增长仅仅跟上人口的增长。甚至许多国家的经济走上了下坡路，以致已经很低的生活水平还在下降。它们的农业生产停滞，不能满足本国的需要。1930年第三个世界国家出口粮食1,000万吨，而1978年，却不足160,000吨。他指出，最不发达国家目前日益依赖粮食进口和外国提供的官方援助。

密特朗强调说，发达国家应该给最不发达国家援助，不仅要给它们提供生存的手段，而且要提供发展的手段。他说，“法国强调具体援助南部国家克服由于能源支出加重而造成的严重困难。”法国承认，任何发展进程都需要大量资金。“在我们看来，给发展中国家，特别是最不发达国家带来更加稳定和持续的收入是不可少的。”“法国赞成分担世界出口原料所获得的收入。”他还说，“法国希望，在南北关系中以分担责任的精神取代不信任和漠不关心。”

据报道，七十年代中，最不发达国家的经济情况急剧恶化。它们与富国之间的差距不是缩小，而是扩大了。为了扭转这种形势，1979年在马尼拉举行的第五届联合国贸发大会决定召开这次会议来制定一项长期行动纲领，以帮助最不发达国家尽快改变贫穷落后面貌，向自力更生的目标迈进。

波兰当局同“团结”工会再次协商取得进展

一年来局势表明协商革新是人心所向大势所趋

本报讯 9月份，对波兰局势来说，是个很不平常的日子。去年8月31日，波兰政府和联盟工委会签署达图斯布拉克协议，同意工人成立独立工会，结束了长达两个月、波及全国的罢工浪潮，进入了谋求社会稳定、克服经济危机的阶段。

协议签订一年来，波党六中全会通过了社会主义革新路线和协商路线，今年7月波兰“九大”进一步把这条路线确认和固定下来，并制订了经济改革和发展国民收入及社会福利的纲领和计划。最近由于经济问题继续恶化，政府不得不调整经济，提高物价，降低肉类配给标准，以致在波兰工抗议行动再度兴起，当局与“团结”工会间又出现新的紧张关系。特别是在企业工资、分享舆论工具和企业参加监督等问题上，双方分歧很大，争执激烈。

但是，现在波兰当局同“团结”工会已就电台和电视台广播“团结”工会代表大会问题基本达成了协议，突破了一系列要求形成的僵局。这表明，争取革新、进行协商，谋求稳定，克服危机，是人心所向，大势所趋，是波兰局势发展的主流。

8月29日，当局与“团结”工会举行的第一次会谈，就对播发“团结”工会代表大会之前活动情况达成了协议，并立即付诸实施。9月1日，先由全国电台广播，然后由国家电视台转播了“团结”工会领导人瓦文萨的讲话。瓦文萨呼吁结束“论战”，希望政府同“团结”工会合作，使国家摆脱日益严重的危机。他表示，“我们并不想夺权，我们希望为社会各界服务”，“我们不希望再发生任何对抗了。”

8月31日，波兰政府代表与“团结”工会代表再次举行会谈，又达成了协议，同意电台和电视台播发“团结”工会全国代表大会的情况。只是在谁负责提供这报道的问题上，双方仍有分歧，9月2日还将举行谈判。外国通讯社指出，“政府愿意提供相当长的电视广播时间来报道即将召开的团结工会代表大会”一事表明，“政府也许在采取比较灵活的态度”，而让瓦文萨在全国电视台讲话，“显然是为了缓和因工会要求分享宣传工具而形成的紧张局面。”

另据报道，波兰“团结”工会最近以来，在格但斯克、什切青、维斯特别、波兹南等地分别举行活动，这次1980年8月罢工事件一周年。接着，“团结”工会将于9月5日在格但斯克举行首次代表大会。这次会议对于波兰进一步通过协商实现分权，进行革新，扭转趋于崩溃的经济局势，具有重要的作用。

波政府与“团结”工会协商报道问题

据新华社华沙9月1日电 波兰部长会议电台、电视台事务委员会主席瓦·罗兰茨同“团结”工会新闻发言人卡·奥内什凯维奇8月29日和31日就电台和电视台报道即将举行的“团结”工会第一次全国代表大会问题进行谈判，达成部分协议。

双方31日达成的协议如下：第一，电台和电视台第一套新闻节目每天三次广播“团结”工会全国代表大会消息，共30至35分钟；第二，电台和电视台第二套专题节目每天广播代表大会消息3到3个半小时。

至于谁负责上述报道工作，双方意见有分歧。政府代表建议此项工作由电台、电视台派出的报道小组负责，而“团结”工会代表则认为应由“团结”工会会员组成的报道小组承担这一任务。

据悉，双方同意9月2日继续举行会谈，以便达成双方都能接受的最后协议。

海湾六国外交大臣讨论海湾安全问题

新华社科威特9月1日电 海湾合作委员会第一次外交大臣会议今天继续讨论阿曼提出的海湾安全文件，民主也门、埃塞俄比亚、利比亚三国8月底签署的友好条约，沙特阿拉伯提出的结束中东问题的七点建议及巴勒斯坦问题之一。

海湾合作委员会第一次外交大臣会议是8月31日晚上在沙特阿拉伯的塔伊夫开幕的。沙特阿拉伯、科威特、卡塔尔、巴林、阿拉伯和黎巴嫩六国的外交大臣出席了会议。

沙特阿拉伯外交大臣费萨尔8月31日晚在记者招待会上说，外交大臣们9月1日除继续讨论政治问题外，还将讨论今年6月海湾六国财政大臣们起草的合作条约通过以来，在发展和协调海湾国家的经济合作。

官员只认为应当争取通过更广泛的合作条约来克服威胁。但是他们同时认为，海湾安全问题仍然是他们注意关注的问题之一。

海湾合作委员会第一次外交大臣会议是8月31日晚上在沙特阿拉伯的塔伊夫开幕的。沙特阿拉伯、科威特、卡塔尔、巴林、阿拉伯和黎巴嫩六国的外交大臣出席了会议。

沙特阿拉伯外交大臣费萨尔8月31日晚在记者招待会上说，外交大臣们9月1日除继续讨论政治问题外，还将讨论今年6月海湾六国财政大臣们起草的合作条约通过以来，在发展和协调海湾国家的经济合作。

新华社北京9月2日电 据宇宙通讯社报道，美国科学家连日来对宇宙飞船“旅行者二号”8月下旬飞过土星附近空间时发回的照片和科学探测资料进行了分析和研究，获得了不少新发现。

土星奇景

美国科学家发现，土星大气极为复杂，它忽隐忽现多风。土星上可能正在下着着寒冷的氨雨，类似的氨雨在木星上也出现过。在土星北半球高纬度处，有着强劲的风暴，它比木星上的风还大。但是在土星赤道附近的一个地方，则显得平静荒凉，象一大片松散的沙漠。

“旅行者二号”证实了“旅行者一号”去年的发现，土星拥有闪电。它忽隐忽现，穿过土星的光环。威力比地球上的闪电大一万到十万倍。电击冲的强度为十万千瓦到一百万千瓦之巨。

科学家认为最震惊的是，当飞船逼近土星时，发回来一些奇怪的电磁信号，经过处理，变成了一种人们以前从未听到过的声音。它是一种深沉的嗡嗡声，忽高忽低，象有人在使用电风琴。在这种声音中不时地发出像雷声和喇叭声那样的嗡嗡声。飞船飞到土星的背面时，它的天线又捕捉到了一种奇怪的声音，就象是你站在快车道上的跨路底下，听到头顶上车辆往来的隆隆声。这种声音的强度在接近土星环的交叉点时发生显著的变化。

土星环之谜

“旅行者二号”去年探测土星时，对土星环有许多令人不解的新发现，其中包括在FF环中的发现状结构。“旅行者二号”这次没有发现这种奇特的结构，却在这个环内发现了14个独立的小环，并且还发现环内有发亮物质构成的团块。科学家认为这可能是环内的一些小卫星造成的奇特结构。当飞船飞进土星背面时，在土星

美“旅行者二号”对土星探测的新成果

从前从未听到过的声音。它是一种深沉的嗡嗡声，忽高忽低，象有人在使用电风琴。在这种声音中不时地发出像雷声和喇叭声那样的嗡嗡声。飞船飞到土星的背面时，它的天线又捕捉到了一种奇怪的声音，就象是你站在快车道上的跨路底下，听到头顶上车辆往来的隆隆声。这种声音的强度在接近土星环的交叉点时发生显著的变化。

土星大家族

“旅行者二号”飞船降发现了土星的第17颗卫星外，还发现了土星其他卫星的一些新奇特现象。科学家发现，土卫二有着荒凉的平原，遭受陨石撞击的崎岖地形和折皱的山脊。以前说它的表面平滑是不完全的。科学家认为，它可能有一个不均匀的冰水组成的核。土卫二上的不同区域代表着不同的历史时期。遭受陨石撞击的那些崎岖地形形成的年代最早。有的地方，一些荒凉的荒凉平原穿裂岩石撞击的崎岖地，并把一些区域划分成两部分。据估计，它们形成的年代不超过一亿年。

本报贝尔

格莱德9月1日专电 记者黄炳钢报道：今天贝尔格莱德大街上悬挂

纪念第一次不结盟国家首脑会议二十周年 贝尔格莱德隆重举行纪念大会

着无限斯拉夫国旗和各个不结盟国家的国旗，到处呈现一派节日气氛。二十年前的这一天，在这里的联邦议会大厦里，25个不结盟国家的首脑并排举行具有历史意义的第一次不结盟国家首脑会议，最后通过了著名的贝尔格莱德宣言。

今天晚上，就在这个联邦议会大厦里隆重地举行了纪念大会。联邦主席团主席克拉伊舍尔在会上作了重要讲话。他指出，二十年来，不结盟运动经受了各种压力、困难和考验，在反对帝国主义、反对殖民主义、反对霸权主义以及维护民族独立和国家主权的斗争中不断壮大和加强。今天，不结盟国家已成为反对武力政策、反对外来干涉、争取建立新的国际政治经济秩序和解决重大国际问题的主要力量。

克拉伊舍尔说，当前世界局势日益尖锐，世界和平不断受到威胁；许多重大国际问题得不到解决，危机温度不断出现；同时，使用武力和干涉他国内政的事件又不断出现。这一切都要求不结盟运动发挥更大的作用。但是，令人担忧的是，一些不结盟国家在解决争端时竭力诉诸武力，从而粗暴地背离了不结盟运动的原则。这只能对不结盟国家的独立造成威胁，同时损害不结盟运动的信誉。

南斯拉夫联邦议会主席马科维奇、总理拉扎诺维奇和南共联盟主席莫瓦希夫等都出席了这次会议。

会后，南斯拉夫议会主席马科维奇在议会大厅为第一次

日本政府驳苏联不存在北方领土问题的谬论

冲绳点燃了归还北方四岛的“祝愿之火”

新华社东京8月31日电 据日本共同社东京9月1日电 为了庆祝北方四岛归还日本，今天在日本最南端的冲绳县鹿儿岛点燃了“祝愿之火”。冲绳县是回归本土的先驱，因此这个火将从这里传到北海道。

“祝愿之火”是今天下午在该岛上标志北方最南端的纪念碑前由前区长大藏喜一点燃的。然后，由学生用接力的办法传送到县厅，当天晚上传到冲绳县厅。

“祝愿之火”4时将空运到鹿儿岛，然后由要求归还北方领土联络协议会的成员分两路，沿日本海和太平洋沿海传递，预计日本于26日送到岩城市。

9月27日，纪念归还北方领土象征性建设协议会在北海道根室市的纳沙布地角举行象征“四岛之桥”的揭幕式。

中的新宿一带进行了避难和防火训练。自卫队在静冈县还进行了抢救居民的演习。

《朝日新闻》为这次防灾演习发表社论指出，“进行防灾的训练，可以提高居民的防灾意识”；对于检查防疫措施是否健全也是很重要的。”

美国驻外两机构被炸

本报讯 设在西德莱比锡的泰国美国驻欧洲空军司令部大楼8月31日被炸。两名美国人受到重伤。

合众国际社报道说，这枚炸弹是当天早上2点多在空军司令部大楼前停车场车的一辆汽车中爆炸的。这辆汽车的顶部被冲到五层楼那么高，大楼的窗户被炸碎了，隔墙、内墙、一些设备和家具也受到一定程度的破坏。

西德联邦检察院说，初步调查表明，这次爆炸事件是恐怖分子干的。这是今年美军驻西德的设施中发生的第三次爆炸事件。

同一天，美国驻秘鲁利马的大使馆和美国大使的住处也

塞拉利昂宣布处于紧急状态

据新华社北京9月2日电 弗里敦消息：塞拉利昂总统塞·史密斯1日上午发表广播讲话，宣布全国处于紧急状态。

由于塞·史密斯总统塞·史密斯大多数商店关闭，只有一部

分政府机关办公。史蒂文斯称此指出：“根据公共秩序和安全的利益考虑，政府被迫对这一问题采取紧急的立场。”据报道，军队已经关闭了劳工大会总部。

安哥拉反击南非的侵略



安哥拉军队奋起抗击南非入侵者。这是被安哥拉军队摧毁的南非军车。这是卢班戈的房屋遭南非入侵者破坏的情况。

新华社北京9月31日电 中国恐龙展览会8月30日在东京开幕。展览负责人说，从7月6日开始以来，观众总计758,000多人，最后一天进场人数达到最高峰，达32,000多人。这位负责人说：“展览会取得成功，感谢中国科学院的真诚协助。”

今天，日本最大文明仁眼下在日中文化交流协会常务理事、事务局长白土善夫和中国大使馆文化参赞蔡开民的陪同下观看了展览会，成为这次展览会的最后一位观众。他在参观结束后对蔡开民说：“我看到了这么多珍贵的标本，十分感谢！”

在大洋洲区击剑锦标赛上 我女选手获一枚金牌一枚银牌

新华社惠灵顿9月2日电 1981年大洋洲区击剑锦标赛今天在新西兰奥克兰举行。22岁的中国选手吴秋花和24岁的朱庆元在今天举行的女子花剑比赛中，分别夺得了金牌和银牌。来自澳大利亚、泰国、马来西亚、新加坡、中国、香港和新西兰的选手参加了这次锦标赛。

我国五名青年参加南斯拉夫义务劳动营活动

据新华社贝尔格莱德8月30日电 中国第一次派出的青年义务劳动队一行五人，应邀参加了南斯拉夫1981年青年义务劳动营活动以后，今天在驻获得了《突击手》纪念章。

中国青年义务劳动队的成员包括北京市第三建筑公司青

国际简讯

中非成立国家复兴军委会

9月1日晚上中非共和国成立了科林巴将军为首的国家复兴军委员会，行使国家的行政和立法权力。科林巴任这个委员会的主席、国家元首和政府首脑。他还保留了对武装部队的指挥权。他在向全国广播的文书中申明，中非仍是中非共和国，并保证尊重中非共和国与友好国家签订的各项协议和条约。

乌拉圭总统宣誓就职

格拉雷戈里亚·阿尔瓦雷斯9月1日宣誓就任乌拉圭总统。他是在8月1日由乌拉圭国家委员会任命为总统的，任期3年半。阿尔瓦雷斯在就职演说中谈到对政府来说，乌拉圭政府将持旨在实现拉美一体化的各项措施，重申上届政府制定的政治计划，阿尔瓦雷斯将领导一个过渡政府，为“全面恢复民主”创造条件，以便把权力移交交给下届由全国选举产生的政府。

西班牙进行首次改组

在西班牙进行改组的大臣费德里克·桑多斯8月31日提出辞职后，于今年2月上台执政的西班牙政府1日进行了第一次改组。根据卡尔沃·索特洛首相的决定，原首相大臣皮奥·卡瓦内利亚斯就任司法大臣。首相府内务的职务由原首相府助理国务秘书罗德里格斯·因贝尔特担任。

尼日尔元首宣布改组政府

尼日尔最高军事委员会主席、国家元首塞义尼·孔切8月31日宣布改组政府。在改组后的临时政府中，国家元首首次切除兼任国防部长一职，又兼任了内政部长。

所罗门群岛新总理就职

太平洋的所罗门群岛政府新总理所罗门·马洛马洛8月31日宣誓就职。马洛尼是前反对党领袖。他在记者招待会上说，“我们的立场是要与所有的国家成为朋友，与谁也不为敌。”他还说，“我认为，我们有必要打开一个新的接触领域，包括东欧集团在内。”

卡尼迪任伊朗新总理

伊朗议会2日批准由内政部长马赫迪·卡尼迪出任总理。卡尼迪于1931年，曾在德黑兰和库姆研究神学14年。曾因从事反对前王朝的政治活动多次被监禁，伊朗伊斯兰革命后至今没有什么组织承认利马和委员会成员和伊玛目（霍梅尼）委员会监督。（据新华社）



牛的笑话和人的悲剧

司马达

在越南，流传这样一个笑话：

有三个将军——一个美国人，一个苏联人，一个越南人，同乘一辆吉普车行驶在越南公路上。途中碰到一群水牛，车子过不去。美国将军发了火，下车威胁说：你们再不走，我就出动B-52型飞机来炸。牛群没有理睬他。苏联将军又过去吓唬说，我要派坦克来轰了。牛群还是在原地不动。最后轮到那个越南人。他走到水牛跟前，悄悄外语一声，牛群就大惊失色，马上四散奔逃。两个外国佬不禁愕然，问其奥妙何在，越南人答称：“我只不过说，要是它们不走，就把它们送到新经济区去。”

这虽然是个笑话，却不能不是越南现状的写照。

所谓“新经济区”，简直是个鬼城世界。那里杂草丛生，荒无人烟，既不长庄稼，又缺乏饮水。许多越南人因为在这里得不到粮食供应，被赶到荒僻地方去开辟新的“居民区”。他们的命运，往往不是累死困死，就是勒紧裤带，坐以待毙。

其实，在今天的越南，别说“新经济区”，就是在河内和西贡这样的大城市，老百姓的日子又何尝好过呢？

一些常驻越南的外交官或前来访问的外国记者，都看到这样一幅民图：“到处是贫困和没生气的景象”，“生活水平一落千丈”，“怨言遍及社会所

有阶层”，人民“比战时还要吃不饱”，甚至连儿童的

头，都因为常年缺乏营养而由黑色变成苍黄色了。在过去的战争年代里，越南人民曾经希望有一个美好的明天。他们没有料到，这个成了今天的“明天”，就是如此的悲惨、痛心 and 丑恶。他们经过多少年的流血牺牲，盼望贵和的到来。但河内当局给他们的唯一报答，是把可贵的和平变成可恶的战争，把无数的生灵变成可怜的幽灵。

他们珍惜来之不易的独立，而今天的“独立”意味着为了乞求每天五、六百万美元的施舍，屈从于莫斯科的霸权主义。

他们热爱社会主义，而今天的“社会主义”，不过是用木薯充饥，每月只能得到难以维持生活的工资收入。

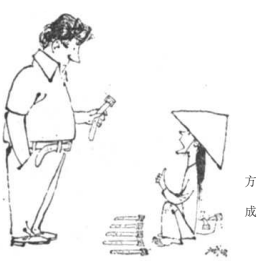
这是一个使人没法活下去的国家，这是一个要“让人们慢慢地死去”*的政权。谁想白白地为河内统治者，或者不“慢慢地死去”，就只好想尽一切办法逃出去。

“远适异国，昔人所悲”，要离开生身世活过来的家固是痛苦的。可是当家固已变成半荒、坟场和地狱的时候，死守家固还有什么意义？过去，越南人民为了求生存而不惜一死；现在，他们不惜冒九死出亡以获一生。美国《华盛顿邮报》记者引述

西贡一个司机的话说：“人们都想出去。我相信，99%的西方人不喜欢越南。”整个国家被它糟糕到如此地步，还有谁能信得过它呢！

古希腊神话里有个传说：奥林帕斯山下的厄利斯国王奥吉亚斯，有一个30年未打扫过的牛栏。栏里恶臭如山，臭不可闻。后人就用“奥吉亚斯牛栏”来形容世上最脏最臭的地方。如今在从红河到湄公河这一片越南土地上，由于30多年战争的恶果没有清除，又加上无数人间的血泪和污秽，其腐臭程度比奥吉亚斯牛栏有过之而无不及。那个关于牛栏的笑话，不过是人的悲剧的反映。想想：连牛都害怕和厌恶得呆不下去了，何况人乎！

* 前越南南方共和临时政府司法部副部长张如福说：河内当局“选择让人们慢慢地死去”的办法。



为什么非要带这么多呢？

成

植物湾建起了深水港

唐永兴

悉尼植物湾一带原本是记载：植物湾是第一个欧洲人科克船长登上澳洲大陆的地点。当时，因那里的植物奇多，科克船长就把它起名为植物湾。18年后，菲利普船长带着第一批英国犯人在植物湾登岸，他认为这里滩浅，又不避风，弃地而去，继续往北来到现在的杰克逊湾定居。以后，杰克逊湾发展成为世界名港，即悉尼港。它是澳大利亚东海岸最繁忙的贸易口岸，而植物湾仍然寂寥无闻。

澳大利亚历史有过这样的



植物湾集装箱码头设计图

两个世纪后的今天，植物湾也建起了深水港，它既反映了澳大利亚二百年来的经济巨大发展，也反映了它的科学技术进步。

据报道，在植物湾建港有一定难度。那里海湾为圆形，面积很大，但水深，南北海湾水深不到3.5米，在海湾中心区，潮时水深不过5.5米。但因为杰克逊湾吞吐量开始出现饱和状态，需要新建港作补充。调查说，植物湾在地理位置上

果蝇威胁着加利福尼亚

袁先禄

8月正是水果采摘时节，在加利福尼亚州圣华谷地边缘威斯莱城的果园里发现了“地中海果蝇”的消息，引起了整个美国的重视。因为加利福尼亚州生产的水果和蔬菜占全国的一半，而圣华谷地又是加州最重要的水果和蔬菜基地，它供应全国97%的杏子、92%的葡萄和66%的蜜橘。每年水果、蔬菜的总产值多达43亿美元。

“地中海果蝇”因曾于1800年左右在地中海沿岸国家肆虐而得名。它在水果和蔬菜上产卵，等幼虫成长时就会导致蔬菜腐烂、水果早落。这种果蝇繁殖迅速，对200多种水果和蔬菜构成威胁。夏威夷原来盛产各种热带水果，1910年受到果蝇侵袭后，水果生产迅速衰落，现在只剩下菠萝皮厚能抗虫害的菠萝，还能大量出口。

去年6月，曾在加州沿海地区发现果蝇，有关部门马上采取了防治措施。去年年末，联邦政府农业部鉴于虫害在旧金山附近某些地区尚未扑灭，建议用飞机喷洒农药。但州政府认为这对环境保护不利，未加采纳。直到今年5月，尚未发现果蝇踪迹，当时人们以为这场虫害已经过去。谁知6月上旬以来，在圣地亚哥拉、阿拉米达和圣马提奥

县境内先后发现果蝇。7月份，果蝇又重新出现。为了防止果蝇从居民区向水果产区蔓延，这三县除了空中洒药而外，还被宣布为隔离区，一切水果蔬菜未经处理不得外运。

虽然采取这些紧急措施，在圣华谷地仍然出现了果蝇。有的专家指出，果蝇之所以能越过山岭进入谷地，是由于有人从隔离区偷运了已染虫卵的水果，这将使得果蝇能迅速在400英里外的各地中蔓延。为了避免情况的进一步恶化，政府除了在威斯莱城周围30平方英里地区组织空中喷洒农药和其它防治措施外，还加强了隔离措施，防止果蝇向内地其他地区蔓延。

加利福尼亚农产品总产值达140亿美元，这场防治果蝇的斗争成效如何，关系重大。据透露，防治措施的费用，到今年10月末将达六千万美元。而且，美国国内某些州已经拒绝向加州购买水果。日本在8月17日也决定限制加州水果进口。果蝇的出现，对加州造成的损失是十分严重的。



加利福尼亚州的州公路上防止果蝇扩散的车辆检查站

纪念鲁迅先生诞辰一百周年

天津人民出版社图书介绍

鲁迅早期五篇论文注释	王士青著	0.69元
《摩罗诗力说》注释·译解	起增祺著	(册出)
鲁迅小说论	非非著	0.29元
鲁迅杂文论	非非著	0.41元
《呐喊》研究	袁振刚著	0.45元
鲁迅小说研究	王尔敏著	0.36元
鲁迅作品与思想	袁振刚著	0.44元
鲁迅生平与思想	袁振刚著	0.44元
鲁迅年谱(上、下)	袁振刚著	1.84元
鲁迅研究资料(4-8)	袁振刚著	0.41元
鲁迅研究资料	袁振刚著	0.41元
鲁迅在教育界	袁振刚著	0.25元
鲁迅在文学界	袁振刚著	0.25元
鲁迅的一生	袁振刚著	0.41元

中华叉车联合公司成立

首届展销会定于九月十一日至十六日
在北戴河西山宾馆召开

欢迎参观展销

工作通讯

一九八一年第九期要目

着重管理，量力建设，把农田水利搞得更有成效——本刊特约评论员
关于农田基本建设的调查报告——本刊特约评论员
充分发挥山区优势，全面发展山区经济——侯英
认真整顿社队财务管理——中共社科院委员会
学习六中全会——群众路线是根本——侯英
文件体会——农业合作化道路越走越宽——钱海波
生产“责任”制——袁振刚著
问题讨论：试论包产到户的发展前途及前景——袁振刚著
记者来信：解决农村干部作风问题——江树刚
解答：收购部门拖欠农产品借款该不该付利息——袁振刚著
读者信箱：责任田里能否关种其它作物——袁振刚著

农业部粮政局 文 平

中国儿童艺术剧院演出

十场话剧 保尔·柯察金
9月10—20日 在 玉通工人俱乐部
(现在登记团体票，电话：277458，567580)

话剧 十二个月
9月12—17日(全周) 在 铁通礼堂

肝癌最新疗法

美国密执安医学中心的大夫，最近发明了一种治疗肝癌的新办法。这种办法可以把肝癌患者的生命从几个月延长到二年以上。

在病人腹部的皮肤下，内植一个形如针头和大小象冰球的装置，它每天可饮水力3、500万升水。

磁净力水新方法是使用铁磁石处理的废弃物料磁铁矿微粒(约1—10微米)，它能吸附藻类、细菌、胶体、溶化的着色物以及其它液体的杂质，并将它们从污染的地下水或地面水中除去。使用前，要对磁铁矿微粒进行处理，使其带上正电荷，这样，就能迅速吸附一般带负电的杂质。被磁化的粒子，经磁化水、水分离后，处理过的水透明、无色、适宜饮用。除去杂质的磁铁矿微粒可用磁洗净，继续使用。(新)

代用皮肤

多伦多大学的生物医学研究人员制成一种新的廉价临时代用皮肤。

这种代用皮肤是用棉质细纱布增强的水凝胶，它能使组织保持湿润。这种柔性水凝胶能贴住不平坦的烧伤表面，它不会粘得太牢，也不妨碍透气。它能吸收渗出的液体，基本上不会引起疼痛、出血或者撕裂组织的危险。

用白鼠进行实验时，用青霉素G浸渍这种敷料。据称，青霉素G的逐步扩散控制了局部感染，有助于封闭伤口边缘，并保护了邻近的组织。这种人造皮肤的价格仅为每平方英尺10美元。它仅可用于烧伤，而且还可用于自体移植的皮肤区，及其它严重皮肤损伤以及血管病引起的溃疡。(徐)

手术刀医治近视眼

苏联一眼科研究所主任最近研究成功一种用外科治疗近视眼的方法。据称，他发明的这种手术刀开刀手术到医学界的普遍重视。

近视眼的原因是眼球略凸，当角膜切口长短合适后，角膜的曲度改变，变得比较平坦，从而矫正了视力。手术一天后，病人就能感到视力改善。他所治疗的大约1,500病人中，治愈率达97%。(明)

外科手术电手器

美国德克萨斯州外科材料研制成功一种外科手术电手器，使用方便，维修容易。这种电手器结构紧凑，使用方便，在一定范围内精确控制输出功率，适于做最精细的显微外科手术，也能用来进行最粗大的尿道切割术。(徐明)

木耳有益

美国明尼苏达大学医学院教授史密特医生，发现自己的血小能作手术。在手术中，医生发现木耳具有止血、消炎、止痛、促进伤口愈合、防止感染等作用。在手术中，医生发现木耳具有止血、消炎、止痛、促进伤口愈合、防止感染等作用。在手术中，医生发现木耳具有止血、消炎、止痛、促进伤口愈合、防止感染等作用。

全面质量管理是企业管理的中心环节

TQC

全面质量管理将为振兴中华作出贡献

第二期全面质量管理电视讲座，将于一九八一年九月二十二日由中央电视台播讲。

推行全面质量管理是贯彻四化方针的一项重要工作，是提高经济效益的重要手段。本期讲座除进一步讲授有关TQC基本知识外，还具体系统地介绍我国部分工矿企业开展TQC活动的经验、教训、效果，为正在和将要推行TQC的工厂企业提供有益的借鉴。

科学普及出版社为配合讲座，编辑出版了电视讲座教材，现已出版，欢迎订购。

为了便于读者系统地学习，我社还备有《全面质量管理电视讲座》第一(含合本)，定价0.54元。

订购办法：
一、凡订书单位或个人预付书款，为便于准确投寄，请收好订购凭证，并在“汇款人姓名”中列明所订书名称、册数、收件人姓名及详细地址(单位)，切勿电汇。
二、《讲座》第二册定价1.10元，邮资每册0.10元，每册为一包收书费0.12元(包括18册以内)。
三、必须从银行汇款的单位，汇款时注意写清所订书名称、册数、收件人姓名及详细地址。
四、联系地址：北京海淀区学院路西北口大慧寺一号楼出版社读者服务部TQC征订组。电话：89,6461, 89,4024

波士顿博物馆 美国名画原作展

中国展览公司主办
9月2日—9月30日 在中国美术馆

上海中国画院 中国书画新展
北京书画院 中国书画新展

波士顿博物馆 美国名画原作展

中国展览公司主办
9月2日—9月30日 在中国美术馆

上海中国画院 中国书画新展
北京书画院 中国书画新展

中华叉车联合公司成立

首届展销会定于九月十一日至十六日
在北戴河西山宾馆召开

欢迎参观展销

