

成都蔬菜全部放开经营

数量、质量、品种趋于合理，生产、经营、消费三方满意

本报讯 记者罗自苏报道：素有“天然蔬菜库”之称的成都市，今年春季市场上，鲜蔬菜类的蔬菜量足质优，品种不下二十余种。实践证明，市政府从3月1日起实行的蔬菜全部放开经营政策，深得人心，效果显著。

放开以后，据市工商局统计，3月份集市贸易的蔬菜综合价格是每斤一角三分九，比去年同期下降2.9%。这是因为自3月1日以来，市蔬菜公司调整了蔬菜零售网点，菜店与生产者直接挂钩，减少了中间环节，做到薄利多销，勤进快销。3月份，市蔬菜公司经营两千多万斤蔬菜，以平抑物价、调济品种。跟去年同期比较，蔬菜的上市量增加了17.3%。

销售场地是农民关心的问题。改革以后，菜农卖菜可选择多种销售方式，可以在批发市场议价成交，可以到集市直销，允许生产者与菜贩长途贩运。现在成都市销售网点分布日趋合理，数量增加，单是市工商局所属的主要农贸市场，已从1980年的三十六个增加到近百个。集市贸易的成交数额不完全统计，去年3月为八百一十三万斤，今年3月为九百五十五万斤。

由于价格稳定，销售有保证，随行就市，自由交易，愿意种菜的农民多了。产销政策的改革使成都蔬菜品种结构发生了变化，更加适

充分发挥经济杠杆作用

全国银行工作会议提出，金融部门要解决好服务和监督的关系

本报讯 新华社记者陈乃进、本报记者陆振华报道：最近结束的全国银行工作会议提出，金融部门要在经济体制改革中发挥积极作用，解决好服务和监督的关系，促进国民经济持续、稳定、协调发展。

国务委员兼中国人民银行行长陈慕华在会上指出，现在有的地区不从实际出发，盲目贷款，提出贷款要不讲条件，不限数额，不定期限，这种只从本单位本地区利益出发、有损于全国的做法应即纠正。银行在信贷工作中，对应市市场的需要。过去的品种比较单一，三月底，四川青笋，五月底莲花白。旺季，这些菜地积如山。蔬菜两分钱三毛五；青笋一分钱一毛。1983年5月莲花白上市时，国家亏损达一百二十四万元，占全年亏损的三分之一。产自自销，看价种菜，带来自行调整。今年的青笋面积为六千七百亩，比去年减少了三千六百亩；莲花白面积比去年减少三千亩，其他品种的蔬菜面积增加。过去初夏的茄果类蔬菜，价格统死，压得很低，今年形势变了，菜农走一步看两步，注视着市场的需求，目前蔬菜基地种地的面积已经减少。

改革以后，菜农真正得到了实惠。仅就今年3月份蔬菜公司共收购蔬菜一千九百二十万斤，去年是一千二百四十万斤。农民收入增加了三十多万元。要增加收入就得搞活流通，组织发展外销。去年3月份，成都市向“三北”地区输出八百多万斤蔬菜，而今年3月份向“三北”地区发出四个车皮近两千万斤，增加一倍多。3月1日至12日又发出二百零五个车皮，超过一千亿斤。生产者的收入也大大增加。一位领导同志说：改革以后，蔬菜的数量、质量、品种趋于合理；生产、经营、消费三者满意。

该支持的要积极支持，对需要控制的必须严格控制，充分发挥经济杠杆作用，使得国民经济能够按照适当的速度发展。

会议在统一思想认识的基础上，决定采取以下措施：

——加强宏观调控，促进国民经济健康发展。对经济效益好、产品有销路、能够增加外汇收入的项目，银行要从贷款上大力支持。农村信贷，首先要保证农业生产和收购农副产品需要。对乡镇企业的发展主要应依靠自有资金。

加强财政监督 研究新课题

田纪云要求通过两个学会年会讨论提出有益意见

新华社北京电 国务院副总理田纪云4月29日在中国财政学会和中国会计学会年会上提出，各级财政部门在促进搞活经济的同时，要加强财政监督工作，不放松同不正之风斗争。

他说，我国经济已出现了持续、稳定、协调发展的新局面。在大好形势下出现出的不正之风最近也基本上被制止了。但是，改革中，在制度上就不可能设计得那样完美，总会存在这样那样的空子，也总会有一些不顾大局的人去钻空子。因此，防止不正之风今后仍然不容忽视，财政部门应当继续把它作为自己的一项重要任务。

田纪云还希望财政金融部门从事实际工作和理论工作的同志，注意研究以下一些新课题：新形势下财政分配职能和范围发生了什么变化；怎样正确处理预算内资金和预算外资金的关系，财政资金与信贷资金的关系，以及积累和消费的关系；如何综合运用各种经济杠杆和调节手段，在微观搞活的同时加强宏观经济的控制和管理；如何建立社会保障制度等。他要求通过这两个学会年会的讨论，在这些问题上提出有益的意见，使财政工作更紧密地为社会主义的现代化建设服务，为推进我国经济体制改革服务。

中国财政学会和中国会计学会1985年会在4月29日在北京开幕，五百多名代表出席。

全国抗震系统先进集体先进个人表彰大会提出 抗震工作不能放松要抓紧

本报讯 记者肖体焕报道：记者在北京召开的全国抗震系统先进集体、先进个人表彰大会上获悉，我国大陆1985年的地震活动将比1984年有所增强，对抗震工作应该抓紧。

自1976年发生唐山大地震以来，我国抗震防灾工作得到全面加强。

建设部副部长戴念慈在会上提出：进行抗震设防和抗震加固，是减轻地震灾害的有效措施。随着现代化建设事业的发展，对抗震工作提出更高的要求。他希望抗震工作者和全国人民一道，继续艰苦奋斗，常备不懈，为进一步提高我国抗御地震灾害的能力，贡献智慧和力量。

为改变重视不够抓得不紧的状况

湖北省决定采取措施征收奖金税

新华社武汉4月30日电 （记者周世哲）湖北省人民政府昨晚举行省办公会，检查了对征收奖金税重视不够，抓得不紧，进展缓慢的问题，决定采取切实措施，认真征收国营企业1984年应缴纳的奖金税。

湖北省应纳奖金税的国营企业有一百八十二户，但已交的户还不到30%；据统计，全省应征收奖金税约一亿元，到4月中旬，入库只有六百多万元。湖北省人民政府省长办公会在分析这些情况时指出，国营企业交纳奖金税进展缓慢，主要是由于省政府重视不够，抓得不紧，一些企业存在互相观望、攀比的思想，怕先交了吃亏。为了改变这种状况，省政府决定，各地要坚决执行国务院征收奖金税的规定。尤其是大、中型企业要带头执行。对于另立章法的，要坚决纠正过来。

省政府要求，各级政府和企业主管部门要加强领导，支持税务机关做好征收工作。对于那些弄虚作假，申报不实和偷税、漏税、抗税的，要按税法规定，严肃处理。

省政府还要求，省财政、税务、审计、银行抽人组织若干调查小组，由厅、局长带队到重点企业，检查奖金税交纳的情况。各地、市也要组织人力、抓好所属重点企业的交税进度。

广宁县利用外资开发山区资源

享有“竹乡”美誉的广东省广宁县，今年1月下旬在香港举办的广东省肇庆地区经济技术洽谈会上，与外商签订了六千万美元的合作合同。在广宁县外商合作开发山区资源的项目中，以利用广宁丰富的竹类资源生产纸浆，生产桐板纸的项目最大。

实事求是 是 最 光 彩

吴昊

有的省市经济增长百分之十几是高水平，有的省市增长不到百分之十，也可能是高水平，增长速度低，不一定它的气力小，承认这种差别，就是承认现实，就是实事求是。

真正按实事求是的原则对待自己、对待别人、对待工作、对待荣誉的，不是任何人都会做到的。有些领导干部，实事求是的原则天天讲，千起事情来却往往忘掉了。比如有的县明明知道自己不如左邻右舍条件好，但又爱“打肿脸充胖子”。有一份材料说，某县上级给他们的征购粮食任务不足八千万斤，他们自己提出来“超××，超××，不达亿斤县不要休”，结果“亿斤县”实现了，但粮食有的是从外县买来的，有的群众交了口粮。愿为国家多作贡献，本来是好事，“亿斤县”的红旗也是很光彩的，但因没有实事求是，好事变成了坏事，光彩变成了不光彩。

超越现实搞高指标，过去常常是来自上面的压力。“大跃进”年代，就是这样。党的十一届三中全会以后，中央提出了实事求是的思想路线，恢复了实事求是的传统。来自上面的压力可以说没有，或者减少了，小多了。然而有些人总喜欢用高指标的调门说大话，有些领导有，虽然未给下边施加压力，但对唱高调说大话者欣赏，对实事求是者冷淡。前面讲的那个“亿斤县”，抛回了奖品，就是证明。

实事求是是最光彩。为了使这一思想落到实处，有必要设立实事求是奖。对那些客观上有困难地区和单位，如果确实经过努力，有了进步和提高，尽管他们的指标比条件较好的地区低，也应奖励。这样对端正党风、民风大有好处。我们的国家，城乡之间、地区之间，特别是沿海与内地之间发展很不平衡，不能用一个增长速度衡量先进后进。一个省内，一个县内也是如此。没有区别，就没有政策，就做不到实事求是。



香港罗湖车站大楼

位于深圳河南岸的香港罗湖车站大楼完成地基和钢结构工程之后，近日进入土建工程阶段，预计将于1987年落成投入使用。据悉，在新车站大楼投入使用之前，新的罗湖桥将拟于今年6月启用。设于新车站大楼侧翼的旅客出城临时架空通道于月前完工。

丹华企业有限公司奠基

丹麦王国外交大臣艾理曼应邀和天津市市长李瑞环等4月30日在天津经济技术开发区为丹华企业有限公司的工程开工进行了奠基礼。

香港信谊酒店投资有限公司投资兴建安希尔顿酒店。香港信谊酒店投资有限公司向由十二家中外银行组成的国际银团贷款八千五百万美元，用来兴建上海静安希尔顿酒店。贷款协议的签字仪式于4月30日在香港举行。（据新华社）



丽水开展耕牛保险

浙江省丽水县保险公司根据农民群众的要求，从3月下旬开始，增设耕牛保险业务。农户投保后，耕牛除了走失和故意行为造成的死亡外，都可以得到四百元以内的保险赔偿。为了方便农户参加保险，县保险公司还委托各乡的农经公司和信用合作社代办这项业务。

张西平 蒋一江

六专业户联办长毛兔良种公司

浙江省温岭县岙环乡池头村养兔专业户叶新根，经县有关部门批准，联合叶成等五位养兔能手，4月1日办起了一家“西德长毛兔良种养兔公司”。该公司的主要任务是：及时为农户提供供求信息，及时为农户提供良种和市场价格，并帮助农民代购代销。为了提高养兔技术，公司不定期地开展经验交流，提供技术指导。

适时雨到农村

3月31日，山东省临沂市气象台根据临沂市气象台提供的临沂市农业气象所、来到的临沂市的集市上，向广大农民宣传播种花生、棉花等农作物。



我国养猪业出现好势头

据新华社南京4月30日电 （记者周俊甫）去年我国出栏的二亿二千万头肉猪中，瘦肉率在45%以上的瘦肉型猪已占到15%左右。这一信息是记者正在苏州市召开的全国瘦肉型猪生产座谈会上获悉的。它表明，经过几年的努力，我国养猪业已开始了由饲养脂肪型猪向饲养瘦肉型猪转化的好势头。

一些起势较早的地区，市场上猪肉供应已明显出现可喜的变化。苏州市上塘农贸市场的十多家肉案，无论是国营的、集体的或者是个体的，肥膘很厚的大肥肉都不见了，所有肉案上全部是瘦肉比重居多的瘦肉型猪肉。市场监管

人员介绍说，这种情况是今年春天以来才出现的。

过去，我国饲养的肉猪多属脂肪型，瘦肉率一般只有36%至40%。为了适应城乡人民生活的新要求，近二、三年来，我国科研部门同生产单位紧密结合，利用外来瘦肉型猪种同地方猪种进行杂交组合试验，筛选出了一批适当地点饲养环境、生长速度快的杂交猪，瘦肉率一般比地方猪种提高5%到8%，受到顾客欢迎。目前，已有二十多个省、市利用杂交组合法发展瘦肉型猪肉生产。进展较快的浙江省，去年已出栏瘦肉型猪五百八十万头，占全年生猪出栏总数的46%。江苏省苏州市去年出栏瘦肉型猪一百多万头，占全市出栏总数的40%以上。现在，这个市已兴建了四个瘦肉型猪饲养场，六个县中有五个县已实现了猪的供应，预计在一、二年内全市六个县可以全部实现瘦肉型猪。地处寒冷地区的黑龙江省猪肉，群众素有养大肥猪的习惯，近几年为了满足人民对猪肉的需要，注重瘦肉型猪的发展，去年全市出栏肉猪中，瘦肉率在50%以上的已占30%。

为了加快瘦肉型猪生产的发展，各省、市、自治区在工业俱兴、财力比较紧张的情况下，仍挤出资金建立了一批商品瘦肉型猪生产基地。各地瘦肉型猪生产基地的建立，对广大农户发展瘦肉型猪起到了示范、推广作用。目前许多地方出现了农民争养瘦肉型猪的热潮。

滦南32户农民联办农机服务合作社

开展多项服务，农机利用率较前提高一倍

新华社石家庄5月1日电 河北省滦南县果洛镇城南东庄村牛增增等三十二户农民，兴办农机服务合作社，开展多项服务，机械利用率比成立合作社前提高了一倍。

牛东庄村实行联产承包责任制，农业机械全部由农户自行经营，出现了有的农户因技术水平低，缺乏农机管理常识，机械维修困难；有的有农机具没有动力机械，或动力机械没有农机具，不能发挥效益等情况。农忙时机械耕任务大，时间又集中，单户更是难于承担。于是，一些有农机的农民产生了联合的愿望。

西子湖畔最大溶洞 “灵山幻境”五月一日开放

新华社杭州4月30日电 （通讯员李春晨、郑嘉辉）杭州西子湖畔最大的溶洞“灵山幻境”整修竣工，5月1日正式向游客开放。

以高大、奇险著称的“灵山幻境”，距离杭州市区十九公里，是一个竖井式的分层溶洞，上洞和下洞两个部分。上下相叠的两洞总长三百八十三米，中间有四十米长的石栈天梯相连接，两洞相对高差有一百零四米，是浙江省目前已发现的洞穴中最深的一个。洞内最高的地方有三十九米，相当于十二层楼高。“灵山幻境”中“麒麟迎宾”、“水底洞天”、“赛昆仑”、“天柱峰”、“小蓬莱”五个厅组成，有五十多个景观。

洞内名为“天柱峰”的石笋，高二十四点五米，直径六米，是目前浙江省洞穴中最大的一支石笋。“灵山幻境”是灵山旅游带的主要风景点之一，与它相连的有二十个大小不一的石灰石溶洞。

目前，一条长三点一八公里的灵山公路已修通，从市区到灵山风景区有客运专线，风景区设有商店、旅馆及饮食、摄影等服务点。

也能卖一千元钱。可干啥呢（批评）我：你中午拔草，下午给队里干活还有力气吗？你说我怎么干？怎么干也不是！

问：您刚才说，1980年想安个磨，又不大敢，后来安上了吗？

李：安上啦。那时候，形势就好多了，周围公社已经有人安了。到了1981年，我一家伙弄了“三个一”。

问：您还怕政策变吗？

李：不怕了。从去年我的心就踏实了。去年，我买了四千只小鸡。没想到引来了县里几位领导同志。乡里张书记对我说，他们都是来支持你的，让你吃顿“定心丸”。打那，我就没开干，买了两辆汽车。以前，我有条件，一直不敢买。又买了鸡场，今年种了一千棵树，养了二十头猪。（李喜得兴奋起来，脸都发红了。）现在，我给孩子分了工，老大管油坊，老二、老三开汽车，老四管鸡场，老五在县城学照相，老六在中学念书。四个媳妇打算让她们管面粉加工厂。

从1980年，我一年娶一个媳妇，老五今年也订婚了。我这情况文化化了。原先，我根本就做过这个梦。

问：您是哪年出来的？

李：1975年，我回来一看：孩子都长起来了，家里更穷了。总得想个办法呀，我计划着中午去拔青草，晒干去卖。我一年要是拔它两三万斤，

李：那是1968年，因为孩子多，我拉了四五百块钱的帐，贩了五吨化肥，赚了七百元钱。因为这个，我被判了七年徒刑。其实，我也是被逼得没法子。（我默然了。）

问：您是哪年出来的？

李：1975年，我回来一看：孩子都长起来了，家里更穷了。总得想个办法呀，我计划着中午去拔青草，晒干去卖。我一年要是拔它两三万斤，

时间：1985年4月17日下午地点：山东省齐河县大营乡后营村农民李吉喜的家里

（李吉喜把我让进屋，坐下。迎面墙上，有一面紫红色的锦旗，锦旗上绣着“勤劳致富”四个金色的大字。）

问：李大爷，您多大岁数了？有五十吗？

李吉喜笑了起来：你真算是算出来的，我今年正好五十岁。

问：您现在是在远近闻名的专业大户啦。这两年，您主要从事什么？

李：去年，我跑运输，我有两辆汽车，再就是养鸡，养了五千五百只鸡。今年，我办了个小儿灰窑，又买了辆“黄河”。（黄河牌卡车）

问：您每年收入多少钱？

李：去年、前年，都是两三万，去年八万九。（说到这里他笑了）如今，我富得出了名，前些年是穷得出了名了。九口人吃饭，六个半大小子，老大二十二，老二二十，一个差两岁地我也排不上，老六是十二岁，晚上躺在我的一大排。我高兴哩！弄一帮光棍子在家里，这不笑了吗？

我想，去关个吧。从关说，跑去啦，要不，你拉个地排子吧，一个月给队里交六十元钱，记二百工分。

问：您现在是在远近闻名的专业大户啦。这两年，您主要从事什么？

李：去年，我跑运输，我有两辆汽车，再就是养鸡，养了五千五百只鸡。今年，我办了个小儿灰窑，又买了辆“黄河”。（黄河牌卡车）

问：您每年收入多少钱？

李：去年、前年，都是两三万，去年八万九。（说到这里他笑了）如今，我富得出了名，前些年是穷得出了名了。九口人吃饭，六个半大小子，老大二十二，老二二十，一个差两岁地我也排不上，老六是十二岁，晚上躺在我的一大排。我高兴哩！弄一帮光棍子在家里，这不笑了吗？

热烈庆祝五一国际劳动节



习仲勋、王震、张廷发、倪志福、胡启立、郝建秀等和文文同志一起来到北京市劳动人民文化宫，同首都人民一起欢度“五一”国际劳动节。新华社记者 崔宝林摄



化南、同香港各界群众一起游园联欢，庆祝“五一”国际劳动节。新华社记者 喻惠如摄

三军今朝更威武

新华社北京街头见闻 赵苏

换上新制式服装的驻京部队陆、海、空军指战员，今天纷纷走上街头参加庆祝“五一”国际劳动节的活动，为首都的节日增添了绚丽的色彩。

在北京火车站、天安门广场、东西长安街和各个公园，着装一新的军人格外引人注目。记者在人流中不时听到这样的赞叹声：“真威武！真带劲儿！”一大早从市区或城郊来到天安门广场的一批批干部战士，纷纷拍下身着新式军装的第一张纪念照。一位回乡探亲途经北京的海军干部，换上随身带来的上白下蓝新军服，在天安门城楼前留下了有意义的镜头。

在水龙头头，几个身着新式军装的执勤干部战士被一群孩子团团围住。孩子们拉拉扯扯的衣襟，摸摸军服的扣子，上下打量个不停。有的还对自己的父母说，叔叔真帅，长大了我也要当解放军，保卫祖国。

身着新式军装的三军指战员，更加珍惜军人的荣誉。许多干部战士互相勉励，一定要做到军容严整，军纪严明，既要求军容美，又要心灵美，保持我军在人民群众中的崇高威望。今年过花的北京卫戍区副司令员邱耀高，在几十年的戎马生涯中，穿过了解放区群众穿的土布做的军装，现在穿上质料好、式样新的新制式军服，心情格外激动。今天，他早早就穿戴整齐，来到天安门城楼前，心情格外激动。今天，他早早就穿戴整齐，来到天安门城楼前，心情格外激动。

教育干部战士以崇高的形象出现在人民群众之中。

在北京市军民共建精神文明的先进单位前门大街，某部九连的干部战士吃过早饭就来到几个孤寡老人家做好事。七十四岁的饶云清老太太见到穿着新军装的徐建等三名战士，连声说：“真好！真好！”她在当天的日记中写道：“子弟兵穿上了新式军装，更加雄赳赳。我这个孤寡老人也感到脸上有光。”

中朝两国青年共庆“五一”国际劳动节

新华社沈阳5月1日电 地处鸭绿江两岸的中国丹东市和朝鲜新义州市的中朝两国青年，今天在丹东市锦江公园举行友好联欢活动，热烈庆祝“五一”国际劳动节。

绥芬河市邀请苏联和日本客人共庆“五一”节

新华社沈阳5月1日电 （通讯员于延平）我国北部边境口岸——绥芬河市政府，在“五一”前夕邀请苏联交通部远东铁路管理局驻绥芬河站货物交接所工作人员和正在绥芬河访问的以吉崎昌一为团长的日本北海道技术、经济访华团的客人们，参加当地举行的联欢晚会，共庆“五一”节。

人民日报3月11日第一版登载了《山西查处一起倒卖汽车案》。人民日报过去也在其他版面揭发了一些贪污浪费、官僚主义和违反党的政策的事例。这是很好的，起了维护和宣传党的政策的作用。同时也教育了广大党员群众，起到了党报应起的作用。不过我觉得还不够有力，不够严肃。

《山西查处一起倒卖汽车案》一文来看，好像没收了两家的非法所得，并处以少量罚款就完事了。我个人认为处理得太轻了，不足以惩前毖后，甚至可能鼓励那些违法乱纪破坏国家经济改革的本土主义。

对此事我想作点分析：山西省煤炭运销公司给左权县煤炭运销公司二十部由美国进口的“道奇”牌汽车是哪来的？无疑是用外汇买来的，给左权县煤炭运销公司做什么用？当然是为了把山西省积压的大量煤炭运出来。原价每辆三万七千五百元，不能算贵，可能是按牌价外汇计算的，所以这样作价，是为了不过多增加煤炭的价格，保持物价平稳，这是对的。我想无论煤炭

读报有感

刘达

运销总公司还是在左权县煤炭运销公司都很清楚这一点。但左权县煤炭运销公司只用了两个多月，就以每辆四万二千元的价格转手出卖给山西省供销社仓储运输公司，非法获利九万元。这二十部汽车被四次易手，最终卖到黑龙江省鸡西市煤炭联合总公司。从开始到结束不到两个月的时间，从煤炭部门卖出，经过两三个非煤炭部门又回到煤炭部门，当中非法获“毛利”二十多万元。表面上看是倒卖汽车，实际上是倒卖美元外汇。如此可恨的不法行为，只没收非法所得而不缴之以党纪国法，何以敬来者？就像小偷被抓住了，把偷的东西扣下后，说“你走吧！你下回小心一点！不要再被抓住了！”没什么不同。

人民日报在维护党纪国法上作过一些有益的事，如对浙江省某市文化局长的处理，反映广大群众不满意之后又加重了处分等。但也有些



四月三十日晚上，徐向前同志在武昌同各界人士一起欢度“五一”国际劳动节。新华社记者 张世明摄（传照片）



节日的喜悦

首都庆祝“五一”活动剪影

5月1日，劳动人民文化宫有一个比较安静的去处，吸引了劳动模范、先进人物。这是北京市总工会、北京市科委、共青团北京市委组织的北京市职工技术协作委员会举办的四个“改革与技术”咨询点。在“企业家谈改革”的咨询点上，北京内燃机总厂厂长刘克信、北京工程起重机械厂厂长张文龙遇到了石家庄市造纸厂厂长马胜利。他们亲切交谈，交流搞好改革和当好厂长的经验。刘克信、张文龙称赞马胜利坚持“国家放给我们企业权，我们就要向国家作贡献”的顾全大局的精神。他们认为，搞改革，必须要有全局观念，要兼顾国家、集体、个人三者利益。

在游园联欢的人群里，记者见到了两位年轻人，一位是“五一劳动奖章”的获得者、江苏省吴江县新华丝织厂挡车工钱福妹。她今年才二十九岁，就已经成为全国丝织操作的能手，被誉为“丝织皇后”。另一位是全国新长征突击手、云南省楚雄彝族自治州禄丰县——平浪盐矿的罗勇。小罗二十六岁，是有八年工龄的井下爆破工。他们都是第一次到北京，是第一次同党和国家领导人一起欢度“五一节”。记者请他们谈谈感想，两个人都表示：我们在平凡的岗位上作出了一点成绩，党和人民给了很高的荣誉，这是对我们的激励和鼓励。荣誉只能说明过去，改革、创业是青年工人义不容辞的历史责任，我们要在为国富强、为民政家中更好地建功立业。

应邀来京参加庆祝“五一”活动的港澳工会代表团，一行二十八人。他们一到劳动人民文化宫大殿前，就高兴地聚拢在一起合影留念。全国人大代表、刚参加过六届人大三次会议的港九工会联合会会长、五十八岁的杨光，向记者介绍了全国人大批准了中英关于香港问题的联合声明后，香港工人的喜悦心情。他说，香港工人爱祖国、爱香港，拥护中英联合声明，决心为香港的安定繁荣尽责尽力，为祖国的昌盛作出贡献。他还补充说：“党和国家领导人同我们港澳工人一起游园联欢，此情景，令人难忘。我们要珍惜这个荣誉。”

本报记者 欧庆林 胡太春 兰 晓

高山族同胞与首都各族人民一起欢度“五一”

台湾高山族散居在大陆各地的同胞，建国以来首次组织老一代高山族同胞参观学习团，来北京与首都各族人民一起欢度“五一”国际劳动节。他们在北京逗留半个月后，还将到其它地方参观。

图为参观学习团的高山族同胞在首都“五一”游园联欢会上观看文艺节目。本报记者 沈 进摄影报道

外交部发言人发表谈话 对亚洲开发银行未解决我国加入该行的问题表示遗憾

本报讯 5月1日，中国外交部发言人就亚洲开发银行未能解决中国加入该行问题发表谈话，全文如下：

在亚洲开发银行理事会第十八届年会4月30至5月2日在泰国曼谷召开期间，中国驻菲大使陈嘉禄受中国政府委托前往曼谷与亚行当局就解决中国在该行代表权问题继续进行磋商并与会的成员国代表进行接触。中国加入亚行的问题曾得到亚行当局和亚行绝大多数成员的充分理解和支持。然而，遗憾的是，由于某些方面的合作态度，中国加入亚行的问题在此次亚行年会仍未能得到解决。自1984年4月亚行理事会第七十届年会以来，中国政府有关部门就解决中国在该行代表权问题与亚行当局进行过多次磋商。由于中国方面表现了极大灵活性，磋商曾取得相当进展。双方曾达成下述原则谅解：中华人民共和国作为唯一合法代表加入亚洲开发银行，台湾当局改称“中国台湾”，留在亚行，亚行当局将根据此在文件资料、函电来往、挂旗等方面作出了一系列相应的行政安排。

中国外交部次长吴学谦曾于今年3月27日致电亚行行长藤冈真佑夫确认中国政府决定申请加入亚行的意愿，重申中华人民共和国作为中国的唯一合法代表加入亚行的基本立场。据此，亚行董事会曾于今年4月27日召开会议专门讨论了中国代表权问题，一致支持中华人民共和国加入亚行并认为解决中国加入亚行问题不容再予拖延。对亚行广大成员国为推动解决这一问题所给予的支持，我们表示感谢。我们希望亚行当局能够顺应亚行绝大多数成员国的愿望，尽快采取果断措施，在与中国方面已经达成的原则谅解的基础上继续排除障碍，将解决中国代表权问题就此日提交亚行理事会正式审议并提请理事会就此作出相应的决议。我们相信，在亚行成员国的共同努力下，中国在该行的代表权问题不久的将来定能得到顺利解决。

亚洲地区妇女、人口和发展会在京闭幕

新华社北京4月30日电 历时六天的亚洲地区妇女、人口和发展会今天在东京闭幕。与会的十九个国家的代表和观察员向有关国际组织和各国政府建议，重视提高妇女的各项权利和控制人口问题。

代表们在会上讨论了妇女参与社会和经济发展的、妇幼保健和计划生育、政府和非政府组织在人口事务中的作用等问题。会议还通过了关于妇女、人口和发展的报告，并就提高妇女的地位、保证妇女受教育权利、控制人口和为妇女提供计划生育服务以及发挥非政府组织在人口事务方面的作用，向有关国际组织和各国政府提出了建议。

在今天下午举行的闭幕会上，联合国人口活动基金的代表孔孟讲了话。他说，妇女在解决人口问题方面起着重要的作用。许多国家出生率很高，这对孩子和母亲都不利。他还说，各国有权选择符合本国传统历史文化的政策。中国

挪威王储在西安参观访问

新华社西安5月1日电 挪威王国王储哈拉尔殿下和宋雅公主殿下一行，今天上午乘专机离开西安前往桂林参观访问。挪威客人昨天下午在西安参观了被誉为世界第八奇迹的秦始皇兵马俑。

在西安访问期间，哈拉尔一行还参观了陕西省博物馆、大雁塔、骊山华清池等名胜古迹。

哈拉尔一行是4月29日下午由我国外交部副部长周南和夫人、挪威驻华大使阿内森和夫人陪同，乘专机从杭州抵达西安的。陕西省省长李庆伟会见并设宴欢迎挪威贵宾。

余秋里会见日本“中国政治经济恳谈会”访华团

新华社北京5月1日电 中共中央政治局委员余秋里今天下午会见并宴请以上田泰弘为团长的日本“中国政治经济恳谈会”第九次访华团全体成员。

中国国际贸易好联会顾问符浩、副会长岳鹏等出席了会见和宴会。

姬鹏飞会见西班牙客人

新华社北京4月30日电 国务委员姬鹏飞今天下午在人民大会堂新疆厅，会见西班牙最高体育理事会主席罗萨·库亚斯·索尔一行，并同客人们进行了亲切的交谈。

国务委主任李鹏华和副主任路嘉栋以及西班牙驻华大使乌塞莱参加了会见。

索尔一行三人是应邀于4月28日抵北京对我国进行友好访问的。这是西班牙体育界领导人首次访华。29日上午，路嘉栋副主任同索尔举行了会谈。当晚，李鹏华主任会见并宴请他们。西班牙客人将于5月1日去杭州游览、访问。

李梦龄同志在长春逝世

新华社长春电 （记者辛明华）离休老干部、原中共吉林省委、省人大常委会副主任、省政协副主席李梦龄同志，因长期患糖尿病医治无效，于1985年4月21日在长春逝世，终年八十二岁。

4月26日上午，吉林省暨长春市各界五百多人向李梦龄遗体告别。

宋任穷、邓力群、谷牧等中央领导同志，吉林省党政主要负责同志，李梦龄生前友好送了花圈；中共中央组织部、吉林省领导机关及中共河北省委等也送了花圈。

李梦龄同志1903年生于河北省普县，1925年11月在北京师范大学加入中国共产党。李梦龄早在学生时代就积极参加反帝反封建的革命运动，1934年到东北军做党的政治工作，抗日战争爆发后在冀中抗日前线军队工作，抗日战争胜

十年动乱期间，李梦龄被诬陷迫害，对“四人帮”的倒行逆施深恶痛绝。他坚决拥护党的十一届三中全会以来的路线、方针和政策。

李梦龄同志是中国共产党优秀党员，忠诚的共产主义战士。几十年来，他坚贞不屈，为实现共产主义理想而奋斗，贡献了自己的全部力量。

季铁中同志在北京逝世

新华社北京电 石油部离休老干部、原副部长季铁中同志因患癌症医治无效，于4月23日在北京逝世，终年六十九岁。遗体告别仪式今天上午在八宝山革命公墓公祭堂举行。

季铁中同志的生前友好宋任穷、王任重、洪学智、赵朴初、甘渭阳、杨献珍、孙敬文等参加了遗体告别仪式。

季铁中同志1932年9月加入中国共产主义青年团，同年10月转为中国共产党党员。他在长期的革命斗争中，不论在战斗的年月还是在艰苦的环境，都经受了严峻的考验，对党的事业坚定不移，对共产主义始终充满着必胜的信心。他在战争年代和坚持根据地的斗争中，出色地完成了党交给的任务。在大庆石油会战中，他同大职工一起战天斗地，刻苦钻研，为加速发展我国石油工业做出了贡献。季铁中同志把自己的一生奉献给了党的革命事业，是一位久经考验的优秀共产党员。



建设生态渔业

夏思福

渔业，无论捕捞或养殖，都是以水生生物为劳动对象，以水域为劳动资料的农业生产事业。在同一单位面积的水体里，投入同样的劳力、技术与资金，取得的效果是不同的，有时相差会非常悬殊，原因在哪里呢？就捕捞来说，是因为渔业自然资源有丰歉；就养殖来说，是因为水域天然饵料、肥沃度有高低。合起来说，就是水域生产力有大小。

水域生产力的大小，是由水域里生活的各种生物和水域环境条件之间长期形成的物质与能量的循环转化状态来决定的。水里大量的生物是浮游植物，它们被浮游动物所食，前者的有机物和能量转移到后者身体中去，小鱼吃小虾吃浮游动物，大鱼又吃小鱼吃小虾，凶猛的、鲷类又吃一般的鱼类，物质和能量就这样一级一级转换。最后，动物的尸体被微生物分解还原为无机物回到水中。这样的循环称为生态循环。在循环中生物和生物、生物和非生物环境之间保持着一种相对平衡的状态，只有在这个时候水域才能提供最大的生产力。

如果发生自然灾害，如暴风雨、严寒、酷暑、海潮、病虫害等，良性循环和生态平衡会遭到破坏，达到新的平衡需要较长时间。人为的原因，如环境污染，捕捞过度，盲目围垦，堵塞生物洄游通道，也必然破坏自然界的良性循环和生态平衡。现在市场上的大小黄鱼很少见了，滩涂泥蚶没有了，河蚶苗回不来了，等等，都是由于阻碍了原来的生态循环，破坏了生态平衡所造成的。



美化环境多栽柳

姜增杭



早春寒料峭、大地还未苏醒的时候，柳树就早早地绽出点鹅黄色的芽苞，让人一摸：春来了。入夏，柳树枝繁叶茂，为人遮挡遮阳，令人显而生物。据测定，柳荫下的地温，比空旷地要低3—5℃。柳树又是很理想的空气净化剂，每片柳叶可吸收二氧化硫一公斤，粉尘四百至一千公斤，二氧化碳四百六十九公斤，同时呼出氧气三百四十三公斤；这些氧气足够六十五人呼吸之用。当遇到过量的毒气时，柳叶又是很灵敏的空气净化“报警器”。当每立方米空气中含氯达七点三毫克时，柳叶叶就脱落，很快萌发出新叶。当空气中有水银蒸气时，柳叶会很快变色。

柳树适应性强，容易繁殖，生长迅速。可惜，有人不珍惜爱护它。君不知，现在是“东岸绿荫少，杨柳更需栽”的时候了！



第八十七期

刊头设计

时新德

生态平衡遭到破坏会给渔业生产带来严重后果；总产量停滞不前；渔获物组成变化频繁，形不成稳定的优势对象。现在大小黄鱼、带鱼、牙鲆、鳊鱼等少了，而原来未受注意的种类如渤海的对虾、黄海的鲈鱼、东海的鲳鱼、马面鲀等成了主要捕捞对象。捕捞压力进一步加大，这些种类也维持不了很长时间。目前鱼产量虽未减少，但质量已大不如前。

怎样才能恢复生态平衡呢？最主要的办法是要疏通渔业的渠道，将我国渔民生产的积极性和捕捞力量引导到正确的方向。古人治水有疏有堵，以疏为主。今人治渔也只能采取同样办法。多年来近海渔业的发展积累了一定的资金和熟练的渔业劳动力，应把它作为主体建立远洋渔业公司，并吸收社会上各行各业的游资，发展外海和远洋捕捞。建议对近海四百米以下的水域实行限制船数，同时在沿岸三十米水深以内，投放人工鱼礁，放养对虾、黑鲷、牙鲆、石斑鱼等以增殖资源。岸边投礁放养鲈鱼、扇贝或移植大型藻类。浅海滩涂淤港或采取网箱养殖及贝类放养、改土施肥等措施进行增殖生产。此外，相应的配套工程，如鱼虾的饵料工业体系、苗种供应渠道、产品综合利用加工都要搞起来。

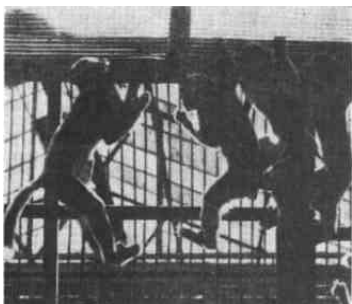
生态渔业就是充分利用自然生态效益的开放式渔业，把自然资源中使用价值较小的东西变成有用的东西。要科学合理地利用近海水域，如海面养海带、紫菜，中下层养石斑、鲈鱼、扇贝、海参等。目前在海带施肥时，70%肥料流失，丰富了浮游生物，这些浮游生物可作鲈鱼、鲷鱼、海参等的饵料，它们的排泄物又有利于藻类的生长，养分得到多层次利用。

生态渔业是高效益、无废品、多层次、开放式、综合型的渔业，是改革渔业的大问题。如何成为现实，需要实践。可以先在一个城市、一个渔村、一个渔港，一个综合养殖场试点，然后推广，形成一片。这样逐渐发展，我们就会进入水产品大丰收的时代，社会又实现现代化的渔业就可以在我国建成。

目前，除了大脑以外，几乎人身上所有的器官皆有相应的人工器官。人工心脏已从笨重的机器，变成了小巧的、可随身携带的功能性装置。而且，植入式人工心脏在动物体内的试验也已见成效。灵巧的人工肾，当血液通过它时，肾功能不全病人血液中的尿素、尿酸、肌酐等各种高价离子和各种有毒的废物，会透过半透膜扩散到透析液中，排出体外，而血液中的有用物质，比如血液、血浆蛋白等，却仍保留在血液中。同时，人工肾还向体内输送人体需要的各种物质，如钙离子、镁离子、磷酸根离子与葡萄糖等。人工肾不仅挽救了许多尿毒症病人的生命，而且，只要定期进行人工肾透析，一些患者还恢复了正常工作、学习的功能。

人工肺、人工胰腺、人工肝、人工血液、人工骨骼、人工关节、人工角膜、人工皮肤、人工神经、人工肌肉等等，这些由金属、高分子材料、陶瓷或半生物非生物材料混合制成的人工器官，有的已完美地代替，有的部分代替了病残者的器官功能，有的电子视觉装置，已突破了以听觉、触觉代替盲人视觉功能的传统方法，采用装在眼窝内的微型摄影机摄人外界景象，转换成电信号后再输入眼镜框内的微型电子计算机分析、处理，最后将有用的电信息输送到大脑皮层视觉区的数百个特制电极，刺激视觉区，使盲人直接感觉到外界的黑白景象。

由于计算机技术与X透视技术的结合，出现了计算机X射线断层扫描装置（CT—CT）。该装置把X射线可以在极短的一瞬间从各个角度透视人体的



云南灵长类研究中心建成

我国规模最大的灵长类研究机构——云南灵长类研究中心最近在西双版纳建成。这个研究中心有实验室、猴笼、检疫房等设施，共占地二千三百多亩，可饲养恒河猴四千多只。恒河猴的进化在许多方面与人类相似，是研究人类生理和医学较理想的实验动物。

图为云南灵长类研究中心的实验楼和该中心所饲养的恒河猴。

新华社记者 朱于摄

海底地形图

引起美国官方和民间有关部门以及实业界极大兴趣。

据介绍，为了绘制这幅新颖独特的海底世界地形图，詹姆斯先生领导的科研组曾乘坐一艘名叫“法利纳”号的轮船，在太平洋海域足航行了四个月时间。这艘轮船拥有全套能够测绘地图的声呐装置。轮船拖着声呐装置沿着海底运行。声呐装置连续不断地发出超群声波。参差不齐的海底地形使得反射回轮船接收机中的信号能量发生变化。科学家们根据这些不规则的回收信号，再通过一套特殊的数据处理技术，绘制成这幅精致美妙的海底地形图。

非晶硅太阳能电池

太阳能电池过去一直使用单晶硅。近年来，科学家们研究用非晶硅代替单晶硅，以降低硅电池的费用。

非晶硅电池里，有一层一微米厚的硅，放在玻璃、金属或塑料的衬片上。同单晶硅电池相比，非晶硅的用量只相当于原先的六分之一，原子也

不必象单晶硅那样整齐排列，这就使得制造工艺在书上点墨水那么简单。

为了增加非晶硅电池的效率，研究者准备多铺上几层硅片，使它对于太阳光谱的各个部分都很敏感。这种电池被称为“多结电池”。

非晶硅电池已被用在计算

生物医学工程的奇迹

严智强

各个部位，将大量的信息输入电子计算机分析处理，在荧光屏上清楚地显示出内部器官的立体图像。而超声—CT、核磁共振—CT又——出现，它们各有所长，与X—CT共同揭示出各种人体生命结构的立体图像；借助先进的超声诊断的精确定位，已可将各种特殊手术器械深入母体内，对出世的胎儿进行各种精巧绝伦的手术；采用先进的内窥镜技术，可以将特制的药汤注入体内，对隐藏在膀胱内的结石定向爆破，也可以利用超声波的聚焦，安全地粉碎体内的肾结石。

各种助听、助言装置，自动血压计、无线电遥测心电图仪和自动大小便控制器，由机电或由电脑控制的人工假肢、种种人工感官，医院病人心电图监护仪等等，在诊断、治疗、医院管理中发挥了巨大作用。当然，这里介绍的只不过是现代医学新成就的沧海一粟罢了。

这么多医学新成就的出现，在很大程度上要归功于新兴的边缘科学——生物医学工程。这是一门高度综合性学科，是生物、医学、工程技术三大领域相互渗透、相互作用的结果。仅以人工心脏为例，模拟人体心脏的功能，要有生物学和医学引导；每只人工心脏分成驱动装置、能源系统、自动控制系统等几大部件，能源系统有干电池、压电晶体换能器、生物化学电池、热电偶、放射性同位素

电池等多种形式，这就涉及了物理、化学、物理化学、生物化学、电子技术等各个领域。而自动控制技术，又涉及到电子计算机、自动控制、电子学等许多学科的知识。驱动装置又称泵系，要代替心脏不停地驱动血液循环。心脏每分钟跳七十次，那么十年中收缩近四亿次。仅人工心脏瓣膜而言，就要经受这么多次血流的冲击，这需要多么坚固的材料！这又给高分子化学、生物学、机械学等提出了新的尖端课题。正是现代先进的工程技术与生物学、医学三者的结合，创造出这么多的奇迹。

生物医学工程学不仅在诊治疾病中创造了种种奇迹，并且用工程科学技术解决了生物、医学基础研究及医疗卫生系统的设计和应用等许多问题。它在探索生命本质、预测疾病的发生、控制遗传因素、控制疲劳、控制生长与老化、控制环境污染、改善饮食、开发智能、缩短睡眠时间等研究应用中，也将逐渐显示出它的作用。

当前，世界各国十分重视生物医学工程的发展。我国也十分重视这门学科，于1980年成立了中国生物医学工程学会，不少省、市也成立了相应的地方学会，并有专门的学术刊物。在各项生物医学工程课题的研究中，也获得了许多可喜的成果。随着新的技术革命浪潮的到来，我国的生物医学工程科学必将开放出更新更灿烂的花朵。



漫话人工晶体

李增俊

自然界的晶体，如被人们称为三大非金属材料的水晶、金刚石、石墨，而且还“创造”了许多自然界原来没有的晶体，如会发射激光的钕铝石榴石晶体，它是制造激光器的良好材料；对高能射线十分敏感的锗酸铋晶体，可用来制造高能射线的探测器。对某些晶体进行辐射、加热等处理，还能获得人工晶体的新品种。

在新技术革命中，人工晶体材料日益显示出它的重要作用。例如微型“电脑”用的关键元件——大规模集成电路和超大规模集成电路，就是在一枚指甲大小的、完美无缺的硅单晶片上做出成千上万个电子元件；光纤通信是通信技术的一场革命，而实现光纤通信的关键，除了光纤纤维以外，还要有能在高温下长期稳定工作的激光光源，铍铝硅半导体晶体，就是制造这种光源的重要材料；在航空侦察、陆地监视、X光诊断等场合拍摄照片，经常由于雾、烟、软体组织的阻挡而使图像模糊，如果用硅酸铋晶体光学器件处理一下，便能还其庐山真面目。

可以预料，随着晶体材料科学技术的发展，将会有更多性能优异的新品体出现。

摸体表知内脏

——记发明穴位诊断法的军医盖国才

刘小云 王友恭

图还标出了蕴藏石油、天然气、钻、铀和铀等宝贵矿藏的海底区域。

图还标出了蕴藏石油、天然气、钻、铀和铀等宝贵矿藏的海底区域。

一位鬓角染霜的军医，不住地用手指按压接受诊断者的穴位。他根据对各穴位按压时疼痛程度的分析，在几秒钟之内就可判定被诊断者是否有病、有什么病。这套中西医结合的穴位诊断法，是中国人民解放军三〇四医院中医科盖国才医生，经过长期探索总结出来的。这种办法甚至可以诊断出癌症的早期病案。如湖北省麻城市肿瘤防治组曾采用这种办法，对一万六千多人进行食道癌普查，查出食道门癌十一人，其中包括二例早期患者，只漏诊一人，符合率为91.6%。

盖国才1938年参加革命时，是个十多岁一点的娃娃。因为他在村里读过两年小学，一到部队就当上了连队卫生员。后来他又上了两年部队医科学校。在这当时，就算一个高平的大夫了。但是他不能满足，决心学几手过硬技术。为了全面掌握中医针灸技术，他自费拜师，很快就掌握了针灸的基本知识和技术。1958年他调到三〇四医院医疗科后，接触病人的机会更多了。在进行针灸治疗的过程中，他发现凡压痛明显的穴位，针感就强，疗效也好。

为什么会发生这种反应呢？穴位压痛与内脏有何联系？他学习和参阅了大量古今中外的医学著作。前人的有关记载说明，人体的体表与内脏有着密切的联系，经络是这种联系的通道，内脏的病变通过经络反应到体表的穴位上。他从而得到启示：疗效好的穴位一定与某



(于 夫)

种疾病有着特异性的联系。既然如此，能否用穴位压痛诊断疾病呢？这就成了他二十多年来的研究课题。

二十多年来，他一个病例一个病例地积累，一种病一种病地研究。通过对七百例病人的普查和对近八万个穴位的综合分析，他逐步掌握了内脏病变与体表穴位压痛的规律。他又把穴位压痛诊断和现代医学辨病诊断紧密结合起来，能够对各系统多种疾病作出诊断，于1976年创立了“穴位压痛诊断法”，并在原来普查筛选的基础上对有关穴位压痛的诊断效果进行了反复验证。后来，他又在不看病历，不问病情的情况下进行试诊，也取得满意的效果。1978年以后，穴位压痛诊断法在湖北、安徽、北京、天津等省市推广，有效率达70%以上。

他的工作受到中国人民解放军有关部门和三〇四医院的重视，近几年他所在的中医科同电子工业部一四一所协作研制出把手感压痛变为仪器诊断的诊断仪。专家们认为把手感压痛有可能成为一种较为简便的、能帮助人们发现癌症早期病变的设备。

盖国才的工作不但受到国内基层医院、工人、农民的爱戴，而且也引起了国外医学界的很大兴趣。第二次世界针灸会议向盖国才发出了邀请函。日本、美国等许多国家的医学工作者争相购买他编著的《穴位压痛诊断法》。去年，日本医道出版社出版了杉元胤章先生据此翻译的日文《穴位诊断法》。



电子皮带秤

[带微电脑]

IANZIPI DAICHENG

最佳计量设备——DDPC-W型电子皮带秤是我厂与兄弟单位共同研制的最新产品。

DDPC-W型电子皮带秤是国内目前最先进的、唯一应用微处理器进行信息处理的运输计量设备。它的功能齐全，精度高，动态计量当量精度为0.5%，已达到国际水平。

用户选用我厂生产的TD75型胶带输送机及DX型钢制胶带输送机配我厂生产的DDPC-W型电子皮带秤，就会如影随形，可实现生产过过程量自动化，降低劳动强度，便于经济核算，实现企业科学管理现代化。

DDPC-W型电子皮带秤与胶带输送机配套，能连续自动测量输送物料的瞬时量及累计量，最适宜冶金、煤炭、化工、矿山、电力、码头等部门使用。

DDPC-W型电子皮带秤（带宽500—1400毫米）已通过上级机关鉴定，我厂已批量生产，欢迎用户来人、来函订购。

固定式带式输送机

GUDINGSHIDAISHI SHUSONGJI

我厂主要产品TD75型钢带输送机在全国同行业检查中连续二年评为第一名，已被评定为湖南省优质产品。我厂生产的DX型钢带式输送机为许多用户选用，在用户工地运行良好。欢迎用户来人来函订购。

湖南衡阳运输机械总厂

厂址：湖南省衡阳市江东民主里
电话：厂总机22771 供销科23402 电报：7190

一些国家举行活动庆祝“五一”节

综合新华社消息：5月1日，许多国家的劳动群众举行联欢、游行、集会等各种活动，庆祝“五一”国际劳动节。

朝鲜首都平壤市数万群众在位于市中心的金日成铜像前举行联欢活动。同群众一起参加联欢的有朝鲜党政领导人徐允锡、金铉、许贞淑等。在平壤的外交使节和外国来宾也应邀参加了庆祝活动。

罗马尼亚首都劳动人民在布加勒斯特体育馆隆重集会。罗马尼亚总统齐奥塞斯库、罗马尼亚党政其他领导人出席了集会。罗马尼亚中央政治执委会、布加勒斯特市委第一书记、帕纳和罗马尼亚中央政治执委会、政府第一副总理扬·丁卡先后在会上发表了讲话。

苏联首都莫斯科数十万人在红场冒雨举行传统的盛大游行。游行从上午十点钟开始，其他中央总书记戈尔巴乔夫和其他党政领导人在列宁墓上检阅了游行队伍。整个游行历时一个半小时。

匈牙利首都布达佩斯二十五万人在游行广场和英雄广场举行盛大游行。匈牙利社会主义工人党中央总书记卡达尔、共和国主席团主席洛松卡伊和总理拉扎尔等领导人都参加了游行队伍。

保加利亚首都索非亚，近十万劳动群众，高呼着“劳动节万岁”的口号，手举标语牌，

从上午九时开始，在东京代代木公园举行了有二十五万人的中央统一庆祝大会。日本同盟工会会长佐田首相在主席台上致词，他说：“我们要与各国工人加强团结，积极努力，争取世界上的人们都有面包吃，都能享受自由与和平。”日本社会党、公明党、民社党、共产党、社民党和新自由俱乐部的领导人也分别在会上致词祝贺“五一”国际劳动节。

据报道，除东京以外，大阪、广岛、北海道、长野、爱媛等地都举行了群众集会，全国约有四百四十万人参加了庆祝活动。

斯里兰卡群众在科伦坡举行群众游行和集会。贾亚瓦纳总统在祝词中号召人民共同建设一个团结的国家。

埃塞俄比亚的数万名工人在亚的斯亚贝巴举行游行和集会。埃塞俄比亚工人党总书记门格斯图在会上说：“我们目前所面临的巨大任务是组织起来战胜自然灾害”。

南非当局被迫同意重新雇用万余黑人矿工

新华社北京4月30日电 约翰内斯堡消息：南非全国矿工联盟发言人29日晚上宣布，全国矿工联盟拥有世界上最大的金矿——瓦尔里夫矿的南非非美联合公司经过谈判达成协议，被该公司27日解雇的大约一万四千五百名黑人矿工重新得到雇用。



南非当局被迫同意重新雇用万余黑人矿工

据报道，这些黑人矿工因要求增加工资举行罢工而被解雇。但他们拒绝离开矿区，并同前来驱赶的警察发生冲突。至29日止，已有7人被打死。

另据报道，30日早晨，南非英美公司的两座办公大楼被炸，建筑物遭到严重破坏。

约翰内斯堡消息：在南非约翰内斯堡西南克雷斯多地区的两家金矿里，27日被解雇的一万五千多名黑人矿工拒绝离区的强硬解雇，继续留在矿区。

在南非金矿当局4月27日宣布解雇一万五千多名工的黑人矿工后，一些工人被迫乘火车离开金矿。本报电视照片



南非当局被迫同意重新雇用万余黑人矿工

尼加拉瓜总统奥尔图加从4月28日起开始对苏联进行工作访问。图为奥尔图加（左二）在莫斯科参观。

本报电视照片

新华社波恩4月30日电 西德总理科尔和来访的尼加拉瓜总统奥尔图加在波恩举行会谈后首次表示，美国进行战略防御计划的研究工作是“正当的”。

但是科尔对此附加了一系列条件，如不应追求单方面优势，必须保持目前的威慑战略，研究应在美苏反弹道导弹协议范围内进行，以及进行生产方面必须先同苏联磋商等。

据透露，双方的会谈还涉及到中程导弹问题。日本方面强调，削减中程导弹必须在全球范围内进行，不应牺牲亚洲的利益。西德方面同意这一看法。

关于东西方关系，双方认为，应尽一切努力使美苏日内瓦裁军谈判取得进展，并支持里根同戈尔巴乔夫会晤。

在谈到亚洲形势时，双方支持日本、美国、澳大利亚、新西兰和东盟国家在太平洋范围内的合作，并欢迎中国的开放政策，强调要继续发展同中国的关系。

瑞典中央统计局最近公布，今年第一季度已有二千五百八十四家企业破产，比去年同期增加16%。企业破产意味着又有一批工人失去工作。

但瑞典目前的失业率比起西欧其它工业发达国家还是比较低的，只有2.9%。

工人失业以后，有一部分就被介绍到劳动市场培训中心学习。最近记者走访了斯德哥尔摩南部的一个培训中心，在这里学习的约一千八百多名学员当中，大多数都是失业或受失业威胁的工人，也有一些是新移民或想调换工作的在业者。

瑞典政府每年拨款数十亿克朗用于失业工人的专业培训，去年这笔费用占国民生产总值的3.3%。目前，瑞典全国有五十三个劳动市场培训中心，斯德哥尔摩培训中心是其中规模最大的一个，高大的楼房共有五万一千平方米的建筑面积。

培训中心的教学工作一年到头不停地进行，学员结业一批，随时补充一批。课程设置和教学计划按劳动市场需求的变化随时加以调整和修改。教学分基础理论教育和职业技能训练两个阶段。专业从电子计算机操作到勤杂工多达五十种。学习期限根据不同专业需要短则半个月长则一年。走进车间培训车间，宽敞的厂房，先进的机器设备，工艺复杂的部件，仿佛置身于一座现代化工厂。陪同参观的诺曼先生指着台数控机床告诉记者说，这种设备与工厂里的完全一样，学员结业后马上可以胜任工厂里的工作。

在电焊工培训车间里，一名二十岁名叫彼得的学生告诉记者说，他上过三年义务教育制学校，没有专业技能，在社会上很难找到工作，后来在一个仓库里当了一名临时搬运工。失业后被失业登记所推荐到这里来学习技术，准备将来当一名技术工人。当他结业后工作有保证时，他满怀信心地说，只要有了文凭，工作是不难找到的。诺曼先生补充说：“国家和企业不保证分配，学校里有工作人员介绍的，社会上技术工人还是很多的，从这里结业的学生70%以上的在半年以内都找到了工作。”

黄华在纪念斯诺讨论会上指出

台湾问题仍是中美关系的潜在危险

新华社塔斯社斯城（美国）4月30日电 中国人大常委会副委员长黄华30日在美国塔斯社斯城的第二届纪念斯诺讨论会上就中美关系发表演讲指出，上海公报发表三十年来，中美关系在各个领域都得到了不同程度的发展，今后两国关系的进一步改善和健康发展有着巨大的潜力。但是，两国关系的发展并不是一帆风顺的，台湾问题仍然是中美关系中最重大的潜在危险。

黄华指出，为了实现祖国和平统一，中国政府提出了“一个国家、两种制度”的设想。现在香港问题已经解决。在这种形势下，台湾问题就更为明显地突出了。他指出，现在是美国政府面临作出又一个重大决策的关键时刻。

黄华说，美国政府能否停止推行“两个中国”或“一中一台”的政策，能否停止对中国内部事务的干涉，取决于美国政府能否摆脱某些利益集团和思想的影响，并取决于美国政府是否有必要的勇气。

新华社塔斯社斯城4月30日电 历时两天的第二届纪念斯诺讨论会30日在斯诺的故乡——美国塔斯社斯城结束。大约四百名中美两国的记者和学者参加了会议。

新华社评论员彭迪在讨论会上谈了他个人对中美新闻界有关中国报道的印象。他说，许多美国记者如实地和公正地报道中国的成就和缺点，但也有些人怀有偏见，把中国看得一无是处。他希望美国记者能象七十年代前马可·波罗发现古代中国、三十年代斯诺发现处于摇篮中的新中国那样，在中美两国人民之间架起新的桥梁。

讨论会上宣读了中国驻美国大使馆参赞冀朝铸的书面演讲。冀朝铸说，他对美国有关中国的报道有了积极的发展感到鼓舞。他指出，斯诺成为一个著名记者并不是因为写了什么耸人听闻的报道，而是因为他极其正确地预言了中国将要发生的事情。

讨论会上，许多美国著名记者谈了他们的访华观感。

黄华在美国获人文科学名誉博士学位

新华社塔斯社斯城（美国）4月29日电 中国全国人民代表大会常务委员副委员长黄华，29日在美国密苏里—堪萨斯城大学接受被这所大学授予的人文科学名誉博士学位证书。

黄华是应美国斯诺基金会的邀请，前来美国参加由这个基金会和密苏里—堪萨斯城大学联合举办的第二届纪念斯诺讨论会的。因此，该大学决定授予他人文科学名誉博士学位称号。

该大学校长拉塞勒在授学位仪式上说，著名美国记者埃德加·斯诺曾是这所大学新闻系的学生。在斯诺访问延安期间，黄华曾作过他的翻译，并为他所写的《西行漫记》一书提供过资料。在担任中国首任常驻联合国代表期间和中国外交长期间，黄华又为加深中美相互了解作出了贡献。因此，该大学决定授予他人文科学名誉博士学位称号。

多哥总统接见我党友好代表团

新华社塔斯社洛美5月1日电 以中共中央候补委员、安徽省政协主席杨海波为团长的中国共产党友好代表团结束了对多哥七天的友好访问。今天上午离开洛美回国。

多哥总统、多哥人民联盟主席埃德蒙·贝本库尔在洛美机场接见了代表团全体成员，进行了热情友好的谈话。

访问期间，代表团同以多哥人民联盟中央委员、行政书记埃克洛洛为首的多哥人民联盟代表团举行了一次工作会议。

哥伦比亚外交部长向我大使授勋

新华社波哥大4月29日电（记者潘德何）哥伦比亚外交部长奥古斯托·拉米雷斯今天将一枚“大十字勋章”授予中国驻哥伦比亚大使陶然。

由哥伦比亚总统贝里奥里·贝坦库尔颁发的授勋令说，即将离任的陶大使在任期间为加强哥中两国关系、增强双边合作和相互了解作出了突出的成绩。

我对外交协会代表团访问刚果和象牙海岸

新华社布布拉莱姆4月29日电 由刚果王伏林率领的中国人民对外友好协会代表团结束了对刚果的访问后，4月23日离开这里前往象牙海岸。

访问期间，中国代表团受到了刚果总理、全国人民议会会议长等刚果领导人的接见，并同刚果各界领导人举行了友好协会的负责人进行了会谈。

访问期间，中国人民对外友好协会和刚果争取各国人民友好协会签署了一项联合声明和一项协定议定书。联合声明还宣布在刚果争取各国人民友好协会内部建立刚果—中国友好委员会。

波兰纪念哥穆尔卡

新华社华沙4月30日电（记者文有仁）华沙萨斯卡大街一零九号住宅楼的外墙今天镶嵌了哥穆尔卡纪念碑，牌上写着：“1955—1964年，热爱的爱国者和共产党人、波兰和国际工人运动杰出的活动家瓦迪斯瓦夫·哥穆尔卡曾在该处生活和过工作。”

弗罗茨瓦夫市中心的一个广场今天被命名为哥穆尔卡广场，这是该市人民议会决定的。1946年哥穆尔卡曾被授予“弗罗茨瓦夫荣誉公民”称号。

英国发现拜伦的手稿

新华社伦敦4月28日电 英国著名诗人拜伦的一篇过去不为人知的作品最近在他的伦敦出版商的地窖里被发现。拜伦传记的作者莱斯利·马德教授说今天对英国《星期日电讯报》说，这部作品是他在研究拜伦的大量信件和日记时在保险箱内发现的。它是一篇散文式讽刺诗，尖锐地讽刺了战争，描写了十四世纪欧洲蒙古侵略者的残酷和人民的反抗。他说，这篇怪异的作品确实是拜伦的手稿。

拜伦生于1788年，卒于1824年。他所创作的诗歌表达了他对封建专制压迫的憎恨，并抨击了欧洲封建反动势力。他的作品对欧洲浪漫主义文学有较大影响。为此，他博得了全世界的尊敬和钦佩。

△中国驻尼泊尔大使唐国维4月30日下午向尼泊尔国王比兰王夫人赠书。

（新华社塔斯社）

里根签署经济制裁法会对尼施加压力

尼加拉瓜谴责美国经济封锁

本报华盛顿5月1日专电 记者霍茨报道：据白官发言人今天上午正式宣布，里根总统今天签署了对尼加拉瓜实行经济制裁的命令。根据这一命令，美国将禁止美国同尼加拉瓜的所有贸易往来，中止美国同尼加拉瓜签订的一切友好条约，并计划停止一切飞往尼加拉瓜的航班。

白官官员透露，奥尔图加总统最近出访苏联并获得援助，“是保持美国同尼加拉瓜的正常商业关系所不能容忍的”。

据悉，自从美国众议院4月下旬否决了里根总统要求向尼加拉瓜反政府武装提供一千四百百万美元军事援助的提案之

后，美国政府和国会的一些议员就一直考虑用各种方式向尼加拉瓜政府施压。但美国国务院一些拉美问题专家则对这种制裁措施的效果表示怀疑。

据新华社马那瓜4月30日电 尼加拉瓜各界今天严厉谴责美国单方面对尼加拉瓜实行经济封锁。

尼加拉瓜桑地诺民族解放阵线全国领导委员会今天在庆祝“五一”国际劳动节的文告中谴责美国对尼加拉瓜实行经济封锁，并指出，美国政府“企图用饥饿战胜我们，用经济困难压服我们，但是，这永远办不到”。

根据官方材料，尼加拉瓜出口的79%运往美国，进口的15.6%来自美国。

一些包裹中有衣服和其它高级消费品，他们在黑市上以令人难以置信的价格出售。

报道在谈到越南的经济问题时说，当年的越南，农业生产停滞不前。十分严重的自然灾害束缚了工业生产的发展。工业发展中最主要的问题是零配件缺乏，交通网络几乎处于原始水平。

报道最后说，越南统一以后第一个五年计划的目标是向每个家庭提供热食、闹钟和自行车等，即使这样微不足道的目标也没有实现。在整个越南，存在着普遍贫困的现象。

至于因于越南的所谓“破坏”，也是嫁祸于南。不论是抗美救国战争时期，或者是越南的建设时期，中国出于对越南的兄弟情谊，给了越南大量的援助。中国只是在越南当局侵柬反华之后，才被迫停止了对越南的援助。这是维护和、主持正义的行为。自从越南侵柬以来，已经先后有四个国际经济组织和其他十三个国家停止了对越南的经济援助。今天越南得到的外援越来越减少，在国际上空前孤立，这完全是越南当局发动侵柬战争造成的。

当越南取得全国胜利十周年到来的时候，越南当局从4月初以来，召开了一系列庆祝集会。他们企图借机一方面把当前越南的经济困难，推之于自然灾难和中国，推卸他们的责任，另一方面，以此重新鼓吹日益消沉的气氛，以便继续进行侵柬战争。不久前，越南外交部长阮基石宣称，到1995年，越南才能从柬埔寨全部撤军。4月29日，越南中央总书记黎笋在河内的庆祝集会上也表示，越南要继续坚持侵柬战争。越南当局的这些言行表明，尽管他们的侵柬战争已给越南人民带来了深重的灾难，但他们仍然不愿接受战争，不肯改变政策。流水无情，如果他们硬要继续逆潮流而动，必将尝到更大的苦果。

外国记者说越南存在普遍贫困现象

农业生产停滞不前 吃饭问题难以解决

本报讯 芬兰通讯社4月27日播发该社记者从胡志明市发回的一篇报道说，今天的越南面临着十分严重的经济和社会问题。最大问题是解决人们的吃饭问题。战后人口出生率的持续增长使这一问题更加恶化。

报道说，在七十年代后期，为了越南和北越完全不同的经济制度统一起来，越南采取了各种强制性的措施。其后果是，造成约七百万人逃往国外，其中包括国内建设急需的医生、工程师和其他受过高等教育的人。现在，许多越南人依靠侨居国外的亲戚寄包裹生活。这

1975年4月30日，越南人民解放西贡，取得了抗美救国战争的胜利，实现了祖国的统一。当年5月1日，越南举国欢庆，集会庆祝，人们以为黎黎的幸福生活从此可以开始了。

然而，越南人民的这一美好愿望，至今没有如愿以偿。现在越南的国民收入，每年人均只有一百美元左右。越南报刊在谈到越南经济现在所处的境况时说，生产不够消费，收入不够支出，外贸逆差很大；人民生活困难，普遍营养不良；“现在在每天摄取的热量，只有供劳动四小时的需要量”。

越南取得胜利十年了，为什么还出现这种状况？越南当局把原因归之于自然灾害和所谓中国的“破坏”。这是站不住脚的。与越南同处在东南亚地区的东盟国家，最近十年内经济不断发展，每年平均增长7%，为什么资源丰富、土地肥沃、人民勤劳的越南却出现了相反的情况？越南经济陷入危机状态，是从1978年底发动侵略柬埔寨战争开始的。六年来，这场旷日持久的战争消耗了越南的大量人力、财力和物力，使军费开支占了国家财政支出的50%至60%。这样，哪里还有余力从事建设、发展生产，繁荣经济？人们试想，如果越南当局顺应潮流，奉行和平与发展的政策，集中力量从事建设，那么，按照越南的天时、地理和人民的条件，经济发展速度也不会是今天的这种状况。

逆潮流而动的恶果

新华社记者 黄远

SHU PING

世界沿海国家外贸额六千多亿美元

其中一大半商品通过太平洋运输

据新华社圣地亚哥4月30日电 目前世界上外贸贸易达六千一百一十亿美元，其中三千六百亿美元是通过太平洋运输的。

这个资料是智利参议院外交委员会成员、海军司令何塞·托里安、梅里诺今天在“海洋月”活动的开幕式上提供的。

梅里诺说，在这个巨大数字中，美国同南美洲国家的贸易占三百六十亿美元，美国同加拿大八百亿美元，日本占五百七十亿美元，其它一些较大的贸易是通过太平洋同亚洲和大洋洲进行的。

梅里诺说，在这个巨大数字中，美国同南美洲国家的贸易占三百六十亿美元，美国同加拿大八百亿美元，日本占五百七十亿美元，其它一些较大的贸易是通过太平洋同亚洲和大洋洲进行的。

梅里诺说，在这个巨大数字中，美国同南美洲国家的贸易占三百六十亿美元，美国同加拿大八百亿美元，日本占五百七十亿美元，其它一些较大的贸易是通过太平洋同亚洲和大洋洲进行的。

梅里诺说，在这个巨大数字中，美国同南美洲国家的贸易占三百六十亿美元，美国同加拿大八百亿美元，日本占五百七十亿美元，其它一些较大的贸易是通过太平洋同亚洲和大洋洲进行的。

“好消息”的隐忧

东耳

报纸上的消息每令人振奋，但不知怎地，有些消息却使我禁不住有些害怕。说害怕，可能太刺激，那么换个文雅点的说法，就叫“如有隐忧”吧。

这些令我产生“隐忧”的消息，看起来似乎并不坏。比如，某某村成为“冰箱村”，某某村将成为“电脑村”等等。一个村的农户都用上了冰箱，难道不是好事吗？“电脑村”的概念我不大清楚，但不管如何，农民用起了电脑，而且还要成为“电脑村”，总是件新鲜事吧。那么，“忧”从何而来？

这“忧”，恐怕就来自这一个“村”字。它使我想起了一些往事。

说是往事，也不算太久远。也就是二十六七年前吧。那时报上经常讲“化”。什么生活集体化，组织军事化，运输车子化……名目多得很。这些“化”，后来出现了什么情况，已不需要多说了，反正一个叫不加区别的一刀切，一个叫强迫命令。我那时在一所学校，一阵风起，说是要洗澡“超声波化”，于是便在所有水龙头上加上一个铜嘴，嘴口很细，喷出来的水自然急一些，于是便宣布已经“化”了。结果因为不实用，过了一阵，又都拆去。这一“化”，究竟“化”去了多少人力、物力，当然不会有人去追究，一来那时根本不讲经济核算，二来也怕被当作“算帐派”。何况这在那时的各种“化”中，不过是小事一桩。

现在讲起那时的这些“化”来，有如听笑话。我想，今后大约谁也不会于这种傻事了。可是看到“冰箱村”、“电脑村”一类报道，不禁黯然叹息。农民开始富起来了，这我相信，因为我看到了。家用电器，包括冰箱，开始进入农民家庭，我也相信，因为我看到了。但我以为大可不必去宣传什么“冰箱村”，因为农民的富裕，不一定必须表现为全村每一家都有一件高档商品，一个村也吧，一个乡也吧，有几家不买冰箱或其他什么，照样可以表明自己的富裕。如果必定要搞什么“村”，我想那结果同“化”也没有多少区别。

至于“电脑村”，“电脑”这词儿现在用得很多，一个小小的计算机，也有叫电脑的。但若要在一个村中形成计算机网络，每户都有终端，究竟有无此种必要？

办事情还是以讲求实效为好。现在从上都讲要反对形式主义，反对浮夸，但可能有的同志在轨道上走惯了，事情一上手，就又绕到路路上。新闻报道，往往也喜欢猎奇，从猎奇到浮夸，其间恐有往可通。这便是我的“如有隐忧”的由来。



交班者的目光

郭伟

就要交班了呵，我将交给接班者一个汗淋淋的清晨，和那刀尖上迸溅着的希望。

迎着那双充满热能的、炯炯有神的眼睛，我感到说不出的快乐满足；并交给他们一个璀璨的憧憬。

当我们相视的一刹那，该说的都已融入兴奋的眼神；

连同地球一起运转的车床，车床中金子般闪光的轴承。

我该下班了。可总有点不舍，车转身丢下一缕沉默的留恋。我走进白云般轻柔的梦境，走进八小时紧张后的欢笑。

更使我欣慰的是那缕留在车床上的恋情，正快乐地同后来者的目光急速转动……



北京的色彩

章武

五月、春风艳阳的五月，北京的色彩应当更加绚丽了吧。

去年秋天，我象一片云，从四季长青的东海之滨飘到了北京城。

来到北京之前，有人告诉我：北京是“红色的海洋”，从紫禁城的宫墙到孩子们嘴中的糖葫芦，全是“红彤彤”的。

也有人告诉我：北京是“蓝色的世界”，那里的男女老少，一年四季，全是一色蓝大褂……

我带着南方人一种特有的绿色的骄傲，步入了北京城。然而，深秋时节年北京城，很快便以她那壮丽而辉煌的色彩，驱除了我的偏见。

首先把我征服的，是北京的红叶。从机场进入市区，夹道的松树、柏树，高高的白杨树，全是绿的，就在这绿色中，呈现出我在家乡所看不到的深深浅浅的黄，闪闪烁烁的金，团团簇簇的红。一时辨不清的乔木、灌木，把千百种奇妙的色彩纷繁而又和谐地展现在我的面前，使我又惊又喜。后来，我漫游天坛，发现北门内那两排银杏树，满身都停满了黄蝴蝶。秋风一吹，蝴蝶纷纷飘落地上，仔细一看，却又都变成用黄绢织制的小扇面。宽边上，还留着一道未曾褪尽的绿镶边呢！我登香山，探访那秋日里最后一批黄栌树的红叶。我又发现，在那宽宽枝叶上和铺满地上的红叶中，竟也有我在南方所想象不到的层次：金黄、桔红、猩红、猩红、赭石……几乎没有两片树叶是同色的，就是同一片叶子，也往往是相黄中透着赭红，丹红中凝结着玫瑰紫……

北京城这彩色的秋林啊，你终于使我明白：大自然并非只有一种绿色，也并非只有一种黄、一种红……

我攀登长城，漫游故宫。长城的城墙是灰黑色的，浓重中透着一种冷峻；故宫的宫墙是朱砂色的，深沉中显出一种威严。它们毕竟都已成为历史。

我更喜欢的是近年来并崛起的新的楼宇和那些纵横飞扬的立交桥，它们的色彩趋于明快、热烈、奔放，因而也更使人感到亲近。我常常把脸孔贴在公共汽车的窗玻璃上，不断从街道两旁飞驰的楼群中寻找雪山的洁白，草原的嫩绿，沙漠的金黄和大海的蔚蓝。由贝聿铭大师设计的香山饭店，肃穆、纯净，不知怎么，使我怀念起家乡那冰清玉洁的水仙花……

人们常说建筑是凝固的音乐。那末，北京城里无数个有色彩的音符，都能使人想起祖国的四面八方……

在北京的日子是短暂的。在繁忙的公务之余，我也忘不了作为一名外地的顾客，挤进川流不息的人群，去逛逛慕名的

已久的西单、王府井和大栅栏，去选购首都的时装。我发现与我摩肩擦背的人群中，穿蓝衣彩者毕竟已是少数。更多的人，是身着各种质地、各种颜色的西装、卡曲、夹克、猎装、中山装……甚至，还有刚刚从电视屏幕和洛杉矶奥运会走进服装柜台的“大岛茂”式外套，和“莱菊杰”式的击剑服。许多人托我代购的“长城牌”和“大地牌”风衣已供不应求，暂时脱销。我常常不无遗憾地伫立在十字街头，用羡慕的目光追逐那些风衣在身的匆匆过客。秋风飘动风衣的后摆，使他们显得多么潇洒！我发现，连风衣的颜色也不再是单一的米黄色了。瞧，那一群骑自行车翩翩而来的身着风衣的少女士，是红蝴蝶，是绿鹦鹉，还是蓝孔雀？

我是一片云，从彩色的北京又飘回绿色的东海之滨。人们问：北京的色彩如何？我毫不犹疑地回答：凡是大自然有的，北京都有；凡是九百六十万平方公里土地上的，我们的首都——全都有！

《李贺诗传》



由刘衍所著，山西人民出版社出版的《李贺诗传》，是一本较有创见的专著。此书采取诗、传结合的办法，较系统地评述了唐代著名青年诗人李贺的生平事迹，诗歌的思想内容及艺术特色。对李贺诗歌古今版本中一些互异字、讹错字、疑字进行了新的校勘与注释，颇有新见，是适合古典诗歌研究者和爱好者阅读的一本好书。

此书被列为1985年香港图书展览的书目之一。（余文）



海港雨后（水彩画）



美国来的信

于梨华

她的第二个工作是在酒吧间做调酒员。一开始她母亲都反对，尤其母亲，一听见酒吧，眼前就出现黑黢黢的小间，醉醺醺的酒鬼，秽言污语调戏女性，或酗酒打人等等的镜头，太危险了！但小苗觉得自己已经十八岁，成人了，可以保护自己了，要去试试。父母拗不过她，让她去“试”。酒吧是餐室的一部分，餐室在荒僻的郊区，来喝酒的，而又留连不走的，多半是失意者；独身，离了婚的，丧了偶的，没子女的，或是有子女而见不到的，借酒浇愁。小苗的第一个工作是上午十点到下午六点，第二个工作是晚上八点到午夜去酒吧调酒。

小苗工作的酒吧是中下层的，专做中下阶层人（蓝领人）的生意。她不但很快学会了威士忌加冰、各各区（一种苏格兰的威士忌——编者）加水、杜松子酒加奎宁水等强烈的调法，更学会了怎么应付一批文化不高，但也比较单纯的顾客。一个未婚世事的十八岁姑娘，在她一杯又一杯的把酒送过去时，聆听到许多人间的话：妻子因贪恋较好的物质生活而不够，孩子吸毒后撞车出事，工厂倒闭后失业，为琐事争执好友反目成仇。人生种种的失意，都倾入一杯杯的空酒杯里，灌入小苗的耳朵。当他们夜深更静时，低着声，垂着步，回到他们实在不愿回而又不得不去的家时，小苗懂得如何去扶他们一把，如果说一声“小心开车”，使得他们得到一点人间的温暖。然后，她关上家门，收拾空杯，熄了灯，夜里一两点，开车回家。家是温馨的，母亲还没睡，在等门。

那个夏天，她赚钱不多，收获却丰。她的成长成熟，还是来自她工作的经验。大学的四年，有两个暑假她在餐室里工作，一个夏天约了朋友去欧洲旅行。小苗，这种情形，在西方是普遍的。有钱人家，送他们孩子高中毕业或大学毕业的礼物，是出钱让他们去欧洲，一般大学生，父母花不起，或不愿花这笔钱，自己可以去跟亲戚借一两个夏天的零工，然后约朋友一起去欧洲。找便宜的航空公司，住专为学生开的旅舍，吃廉价的快餐，他们可以跑到好几个国家，长不少见识，获得在美国得不到的西欧古老文化。

最近我在联邦德国、意大利旅行时，看到了不少穿着随便，背着睡袋，挂了照相机，排着队的年轻人。虽然现在不是旅行的旺季，但美国有不少学生，大学读了一半，或在进大学前，愿意花一年时间，做工半年，旅行半年。他们认为从旅行得到的知识，远比看书丰富。在家有父母，读书有学校，很多事都不要自己负责，接洽、安排，加上博物馆的宝藏，一个人很快地成熟了，丰富了。因为，象小苗这样安

排自己生活的，很普遍。当然也有年轻人把正当的收入花到不正当的地方；如买大麻、胡闹、赌博等等。但这毕竟只是少数。有一个孩子，为了参加高中毕业班的舞会，花了近百元去租西服，一百多元去租辆高级轿车，从邻家请了舞伴来，为她出旅费，舞会前请她吃高级西餐，舞会后请她去消夜。舞会的第二天，一算帐，整整花去四百元，是他高中三年夏天工作收入的一半。当他批评她时，他的论点是：高中毕业舞会，一辈子只有一次，难得的经验，再花费也值得，何况，班上别人都这样，他不参加，天亮到别人是怎么想的。

花的钱法，各有不同。一面读书，一面赚钱，很普遍。不但有收入，也训练自立。我认为，这是美国青年的长处。我还知道一家美国人的父亲是高薪教授，母亲不做事，对两个女儿非常宝贝。她们都入了昂贵的私立大学，父母把极重的储蓄都花在她们八年的学费上。家用不够，父亲还去大公司兼职以增加收入。大女儿上大学毕业，要读硕士学位，才已向联邦政府贷款，父亲还得付她日常费用。小女儿夏天工作所得，不肯补贴学费，去欧洲旅游了两次。今年夏天，大女儿拿到硕士学位，迄今快半年了，还没找到工作，又不愿去做实体的工作——因为得有硕士学位，而又没有做零工的习惯或训练。她便仍伸手向父亲要钱。父亲已六十岁，再五年就要退休了，积蓄已用完，退休金也不会太多。如活到八十岁，几乎要过二十年窘迫的日子。想到这一层，他拒绝了女儿的要求。

这个例子说明一个简单的现实：没有养成自力更生习惯的年轻人，肯定依赖性重，给父母造成不必要的负担，钱还其次，主要是精神上的。幸亏在美国，这种情形比较少，象小苗这样的情形较普遍。您一定要问，小苗现在做什么？呵，她现在是一个记者，而且是个十分出色的记者呢！

阿黛尔 1984.12.6 南斯拉夫贝尔格莱德旅次（九）

告别的脚印 朱涛

河边偏僻的小山村，有他精心耕种的土地，万元户的名声，早随河滩上的风传遍了方圆二十里。但他没有亮亮的新房，没有几间雕花的电视，只有一幢新修的农舍，染着绿瓦，有着的雄浑，如威严矗立在河岸边，像极了他的羽翼，当山洪淹没了他心中的思绪，庄稼人世代世世的那个梦呵，不应再被豪门人遗忘的幻梦，只是，固守着贫瘠的山崖，黑黑在商贾火燎的炉灶边，守着老牛蹒跚的小径，它淡化了，漫山野野……这是留给下的中国的一个山村向恩告别时的脚印。

中华面粉机械联营公司成立

贯彻党中央关于经济体制改革的决定,实践改革之路。由科研单位和磨粉机、机械工业部优质产品及几个省优质产品的生产厂家,自愿联合成立中华面粉机械联营公司。本公司致力于技术情报交流和市场信息的传递,发展新产品,开展技术咨询服务,实行联合经销、联合服务的营方式。为国内外用户更好地提供优质产品和优良服务是本公司的宗旨。

公司经销的主要产品

一、单机组磨粉机

- 1、6F—1820型磨粉机
- 2、6F—1728型磨粉机
- 3、6F—2235型磨粉机

二、自动上料磨粉机

- 1、6F—1728B型气力自动上料磨粉机
- 2、6F—1820型风运提料磨粉机

三、日产标准粉10—24吨的各种规格形式的面粉加工成套设备

四、日处理12吨的玉米综合利用加工成套设备

五、磨粉机配件——各种规格的磨辊

六、其他有关的清粮机、洗麦机及磨辊拉丝机等粮食加工机械

公司董事会:

设在山东省农机研究所
地址: 济南市东郊桑园路9号
电话: 42575 电挂: 2750

公司所在地:

设在河南省南阳光辉机械厂
地址: 河南省南阳市环城东路12号
电话: 4287 电挂: 0342

其他成员单位

哈尔滨粮食机械厂

地址: 哈尔滨市道外区北二十道街
电话: 81506 电挂: 5021

河北省赞皇县机械厂

地址: 河北省赞皇县城东关
电话: 501 电挂: 2623

河南省鄆城中原轧钢厂

地址: 河南省京广线孟庙车站
电话: 孟孟支局转 电挂: 2623

河北省东光县第一机械厂

地址: 河北省东光县城西关 电话: 808

北京市通县面粉厂

地址: 北京市通县东关里河沿
电话: 952.4159

内蒙巴盟面粉厂

地址: 内蒙巴盟临河县
电话: 3946 电挂: 7240

陕西省渭南地区通用机械厂

地址: 陕西省渭南南解放路
电话: 2845 电挂: 6639