

林甸县逐乡核实现计划生育统计数字失真问题

本报讯 最近黑龙江省林甸县计划生育委员会对九个乡统计数字失真的问题作了处理。

这个县的计划生育工作曾多次受到上级表彰、奖励。可是今年以来，一些基层单位计划生育统计数字相继出现虚假不实的迹象。

县计生委恐怕怕影响年终评比得分，决定由委主任带队，组成一个19人的调查组，用12天时间深入各乡镇的19个村，通过“看账、查表、访户”的方法，对统计数字进行了抽查核实现。结果表明，抽查的19个村，除两个村的统计数字无误外，均存在程度不同的失真问题。

抽查结束后，县计生委立即召开了由全县计生工作者参加的总结大会，公布了抽查结果，并组织座谈分析统计失真的原因及其危害，研讨了改进的办法和措施。对统计允许的个别村通报表扬；对超过允许误差造成虚假失真的9个乡镇给予了点名批评，同时依据失真程度分别给予了经济制裁。会后又将这次抽查核实现结果和处理情况通报全县基层单位。

（奋进 春风）

生态学家侯学煜剖析当前农业发展问题时建议 增加农业投入 莫忘依靠科技

本报讯 记者冯媛报道：最近在北京召开的一次座谈会上，著名生态学家侯学煜呼吁：农业发展仍应坚持一靠政策、二靠科技、三靠投入，提倡农业化学化还应重视农业上的科技投入。

侯学煜指出：当前强调对农业增加投入，许多地方“绿的（草绿肥）不种，黄的（人粪尿）不施，土的（土杂肥）不挑，温的（河泥肥）不捞，要白的（化肥）”，造成土壤板结，地力衰退，病虫害增加，化肥的肥效愈来愈低。土壤和作物大量累积有害化合物，还会通过饲料影响牲畜健康，通过粮食影响人的身体健康。推广地膜覆盖而不重视地膜，使大量地膜残留在耕地上，污染农田，也妨碍作物生长和降低粮食质量。

还有一些乡镇企业不是从本地优势出发，

计算机大显神威 电老虎甘听调遣 山东实现电网调度自动化

本报讯 记者蒋建科报道：晚上7点，家家户戶都打开了电视机，用电量突然增加，山东每座发电厂在几秒钟内便增加了发电量。夜深人静，这家电网剩下的电又通过输电线路被送到数百公里外正缺电的潍坊。强大的电流为什么能遥控，当当地调来遣去？原来，他们用了国内自行开发的首次采用32位超小型计算机的电网调度自动化系统。

这套具有支持能量管理能力的自动化系统经过半年试运行后，于最近通过专家验收。电力的发送、配电、供应、使用4个过程通过电网连接而处于一个动态平衡中，是所有工业自动化控制中最复杂的控制过程。稍有疏忽，便会造成重大经济损失。从1985年开始，能源部电力科学院电网自动化所在山东省电力局的支持下，承担了装机容量达500万千瓦以上的最大独立发电厂——山东电网的调度自动化系统工程研究。这个系统配置先进，具有较高的性能价格和可靠性，其主要功能与引进的80年代水平的同类系统相近，其成本仅为引进同规模水平系统的1/3。

在郑州黄河游览区出现的一个再现我国四大古典小说名著情节的气势宏大的砖雕艺术群。作者是来自安徽界首乡农村的青年砖雕艺人张存仕。目前已完成《西游记》中“大闹天宫”、“花果山”、“龙宫盗宝”、“三打白骨精”等10幅50个画面，每幅高2米，宽1米。被人们称为“巧夺天工，中第一绝”。

新华社记者 朱广智摄

网——山东电网的调度自动化系统工程研究。这个系统配置先进，具有较高的性能价格和可靠性，其主要功能与引进的80年代水平的同类系统相近，其成本仅为引进同规模水平系统的1/3。

在郑州黄河游览区出现的一个再现我国四大古典小说名著情节的气势宏大的砖雕艺术群。作者是来自安徽界首乡农村的青年砖雕艺人张存仕。目前已完成《西游记》中“大闹天宫”、“花果山”、“龙宫盗宝”、“三打白骨精”等10幅50个画面，每幅高2米，宽1米。被人们称为“巧夺天工，中第一绝”。

新华社记者 朱广智摄

具有悠久历史的老药铺是什么样？大概是石臼磨、大铜釜、粉盆滚液、药汁横流……广东的同仁们说：带你去看看一家现代化的老药铺——具有388年历史的我国最古老的老陈济中药厂。

记者走进坐落在广州闹市区北京路上的老陈济中药厂。一个新扩充的五层楼里，玻璃门把空间分隔成一间间半密闭式的空调恒温房间，大理石面光洁如玉，天花板上安装着紫外消毒设备。很难相信，这就是388年之前陈济济药铺的旧址。现在的一切，都是在原址上不断扩充、改造而来的。

当今医学昌明，药品诸如烟海，更新换代日趋频繁，唯独我国特产的蛇壳药丸历久不衰。这种剂型起源于清朝初期，首创者就是这家“陈李济”。

蛇壳药丸的出现，最初是为了保存治心绞痛的苏合香丸。苏合香丸容易挥发，为了保存它的药效，我们的祖先就发明了用蛇壳包裹。蛇壳药丸的出现还有历史和社会的原因。首先是具有较大资本的铺药和高级技术的制药人员，才能有财力聘请与木槽相近且既耐热，又不便的蛇壳。这个条件，明末清初时陈李济铺首先具备。同时，由于广东

中国足球队三射点球不中败阵 伊朗队获亚洲杯足球赛第三名

本报多哈12月17日电 记者陈昭报道：中国今晚在第九届亚洲杯足球赛决赛中，四名队员射门，以0比3负于伊朗队，获得本届杯赛的第四名。伊朗队获第三名。

第四名比赛中，以0比0打平。根据组委会的规定，三、四名的比赛不延长，双方互射点球以决胜负。中国三名队员段举、王宝山和伍文兵三罚两次被伊朗守门员扑出，一次打在门柱上，而伊朗队三罚三进，补以0比3结束比赛。

中伊之战进行得平平淡淡，特别是中国队，传球失误多，完全处于被动局面。全场比赛伊朗队有19次射门，中国队仅5次。中国队前锋伊萨坎教练认为今天有许多机会没掌握住，伊朗队的表现还是令人满意的。

明日，将由南朝鲜队与沙特队争夺本届杯赛的冠军。

本报多哈12月17日电 记者陈昭报道：亚洲杯足球赛及其下属技术、竞赛、裁判、医疗、财政等10个专门委员会会议正在此间紧张地进行。这些会议将如何尽快提高亚洲杯足球水平提出了一系列具体措施。

1989年亚洲杯足球技术委员会将在马来西亚亚庇办一期足球学校，时间约一个月，主要训练亚洲各国家和地区的教练员。

此外，亚洲杯明年夏季还将

亚洲杯明年将加强与欧洲足球强国联系 尽快提高亚洲杯足球水平

本报多哈12月17日电 记者陈昭报道：亚洲杯足球赛及其下属技术、竞赛、裁判、医疗、财政等10个专门委员会会议正在此间紧张地进行。这些会议将如何尽快提高亚洲杯足球水平提出了一系列具体措施。

1989年亚洲杯足球技术委员会将在马来西亚亚庇办一期足球学校，时间约一个月，主要训练亚洲各国家和地区的教练员。

此外，亚洲杯明年夏季还将

民主德国著名速滑女运动员罗滕布格尔·鲁丁还是一名出色的自行车选手。

新华社发

清除城市建设中「视觉污染」 视觉污染

新华社北京12月17日电 （记者邵建武）张仃、李化吉、袁运甫、杜大恺、齐光等60多位壁画界最近联名倡议：在城乡建设部门、建筑师、园林设计师、雕塑家和壁画家之间，建立一个权威的仲裁或咨询机构，负责协调并控制城市文化形态的合理秩序，减少以至杜绝城市文化环境中的“视觉污染”——低劣粗陋的建筑、雕塑、壁画、宣传品等。

形成各个城市的具有个性特征的文化形态，是城市建设的重要内容。壁画家们在强调城市个性的同时，认为，城市文化特征的断裂与城市文化形态的无个性是目前我国城市以文化方式出现的最大问题。

进入80年代以来，许多城市制定了建设总体规划方案，并实行了严格的审批手续，但是，总体规划方案的实行有许多环节，这些环节的部分偏差，导致了某些粗制滥造、低劣劣劣的建筑、雕塑、壁画、园林工程悄然问世，一些陈旧的宣传品无人清理，污染了我们的视觉环境。

在壁画家们联名呼吁之时，有关人士也这样呼吁。10月26日，光明日报投书来信，雕塑家司徒兆光深度地批评了一些城市雕塑——思想深度、艺术深度不够，概念化，规格化，落俗套，审批把关不严——不是视觉艺术，而是“视觉艺术”。



老店重科研 新方济世人 ——广州陈李济中药厂不断推出新产品

本报记者 蒋涵箴

东香药多，气候温热，又是进出口贸易要地，客观上也促进了它的问世。

“陈李济”老药铺有着光辉的过去，“古方正药，传统制法”是它的座右铭。它所生产的蛇壳丸——健脾健身丸、大活络丸等都是名牌产品。进入80年代之后，老药铺是否能在传统上吃老本，这对新一代的领导班子是一个考验。厂长梁越认为，现代科学技术迅猛发展，中药未必都是越老越好。他们与广东中医院密切合作，在对古方进行科学研究的的基础上改进剂型，创新新的药品。

补脾益肠丸就是该厂近年来的科研成果之一。研制过程中，他们先对祖方进行拆方分析，通过药理试验，将药物成分按治本和治标两个部分，然后根据慢性和急性病结合的特点，把治本药放在外层，服后先在胃中溶解，起补中益气、健脾调胃、调理脾胃、增强体质的作用；把治标药放在内层，

卫谢育新在开赛十几分钟时因受伤被换下场，亦影响了中国队实力。

赛后，中国队教练高丰文承认，场上有相当一部分中国队员发挥不正常，失误多，前后接应不上，因而影响了进攻。他又说，中国队还是想尽力打好了，但主要看眼点还是明年的世界杯外围赛。当有记者问到是否应加强中国队员以后罚点球的训练时，高丰文说，几名罚点球技术好的队员，如麦超、谢育新等都能上场。另外，有记者问到中国队由上届亚洲杯亚军降为本届第四名，是否水平下降时，他说，不能这么去衡量。

伊朗队教练认为今天有许多机会没掌握住，伊朗队的表现还是令人满意的。

明日，将由南朝鲜队与沙特队争夺本届杯赛的冠军。

洲，担任一些国家甲级联赛及锦标赛的执法官。

明年最重要的足球比赛是第14届世界杯外围赛。

从亚洲一些国家总教练派20名国家队教练员去欧洲一些著名的俱乐部学习和考察。国际足联将在亚洲继续举办可司乐足球裁判训练班。

针对亚洲足球水平不高的状况，将由国际足联选派一些优秀裁判员到亚洲任教，举办裁判员训练班。亚洲杯将与欧洲和非洲足联协商，1989年将派出一批亚洲裁判赴欧洲和非

男儿有泪不轻弹 ——记体操王子李宁告别体坛

“挥一挥手却道是再见，逝去的一切亲近又遥远……”

发自肺腑的歌声伴随着演唱者和观众的强烈共鸣在深圳市体育馆内回荡，李宁——这位昔日的“体操王子”终于告别了自己17年来曾经挥洒汗水和汗水的体坛。

据说，他也曾有过两次落泪，一次是在1981年第21届世界体操锦标赛上，李宁曾为第二关节扭伤后忍痛向教练请战时，他哭了；另一次是在第八届奥运会上失利后，他痛心地哭了。而在告别体坛这百感交集的时刻，他流下了第三次泪。这个在赛场上的硬汉子，在伤痛、挫折、考验面前从没有退一步，此时却一再含着热泪

陈云同志指出 人民吃的如何事关国运昌盛

新华社北京12月17日电 中共中央顾问委员会主任陈云最近指出，民以食为天，人民吃的是关系国运昌盛的大事。

陈云同志是在为即将出版的《吃的选择》一书题词中说这番话的。

中央领导同志今年年初提出，要把建立适合我国国情的食物结构作为一项基本国策来抓，之后，社会各界、特别是经济、农业、食品、营养科学工作者十分重视，纷纷举行座谈、撰写文章，探讨如何建立适合中国国情的食物结构。由农村读物出版社即将出版的《吃的选择》一书选辑了中央领导同志关于建立适合我国国情食物结构的重要讲话、专家论著以及重要新闻报道。

微量元素可能成为癌症克星 癌症专家研讨刘氏兄弟的“驱邪扶正”方

本报讯 记者艾莫报道：12月14日，在京的一些中西医药癌症专家聚会，对刘同义、刘同庆用铜、铁、微量元素治癌的临床试验，给以进一步支持，在中西医结合治癌方面，可能有所突破。

来自安徽的刘氏兄弟，近一年以来在北京收治了200例晚期、末期癌症患者，让他们服用含有铜和铁等微量元素的中药“驱邪”，辅能排除重金属在体内蓄积性使用的中草药“扶正”，取得了缓解（症状改善，患者痛苦减轻并延长生命）和有效率（经多项复查证实瘤体缩小1/3以上）这80%的效果。经治的癌症包括原发性肝癌和转移性肝癌、原发性肝癌和转移性肝癌、高分化和中度分化肝癌、脑胶质瘤和转移性脑胶质瘤等。

中日友好临床医学研究所对刘氏兄弟使用的克癌7851作了4批动物实验，得到的初步结果是：“对肿瘤有明显的抑制作用，抑瘤率44.8%至54.0%。病理学观察可见肿瘤细胞坏死严重，周围组织细胞细胞膜溶解。对腹水型肿瘤，腹水增长速度缓慢且量少。荷瘤动物生存期明显延长……”

这种中西医结合治疗的药理、病理等实验正在进行之中。

进入十二指肠和小肠才溶解，目的是提高药物在肠中病变部位的局部浓度，使之能迅速消除腹水、腹痛、肠梗阻等症状。还采用新技术、新工艺，将治本药治标药合成一颗绿豆粒大小的胃药片含服易吞，达

到提高疗效和标本同治的目的。

由于食物结构不合理，我国学龄前儿童有40%左右患缺铁性贫血。陈李济药厂又研制成纯中药补血剂——血虚益肾胶囊。专家们认为，它是治缺铁性贫血血虚的良方。在剂型上，它一改传统中药的大丸、小丸外形，采用药胶囊，较好地解决了儿童使用补铁剂注射不便、口服补铁片肠胃不适等问题，成为目前中成药的剂型新创。血虚益肾胶囊与进口药益力宝对运动量中的运动性贫血进行治疗比较，结果两药疗效相仿，但后者价格昂贵，且要付外汇，不易购买。

该厂在1980年之前没有一名技术人员，只具备一批老工人。厂下大批年轻技术人员出去学习，提高职工文化素质，并四方招揽人才。目前，尽管一些老药工陆续退休，一批年轻技术人员成长起来了，工程技术人才现在在全厂职工总数的11.6%。

是“二十年来未有过的大败”吗？

我国乒乓球选手在汉城奥运会的男子单打中，无人进入前四名，这一消息传出后，人们均感意外。有的记者大笔一挥说明了此次受挫的严重性，便称之为“中国乒乓球队运动20年来未有过的大败”。如此说法越传越广，近日有的新闻单位列举今年中国重大体育新闻时，也将它作为其中一条。

笔者看，乒乓球爱好者，积累不少资料，顺手一查，发现上述说法有误。所谓“20年来未有……”那1975年在印度加各答举行的第33届世界乒乓球锦标赛恐怕不该排除在外吧。那次男子单打冠军是匈牙利的约尔内，亚军是南斯拉夫的新晋奇兵，两个并列第三都是日本选手；而1983年在巴多斯举行的第六届世界乒乓球锦标赛，中国选手连前八名也没有进入，江嘉良列第9，李振彪列第10名。

多年来处于世界领先的我国乒乓球选手正遇到强横挑战，奥运会上我男子单打成绩不理想，这些都是事实，谁也不会否认，但是额外地加上“20年来未有过的大败”，就不符合事实了。新闻的生命在于真实准确。事实就是一是，二就是二，既不应缩小掩盖问题，也不必夸大问题的严重性。现在有些体育新闻报道总喜欢说“多少年来之盛”，或者“历史上的第一次”，用以表明自己报道的重要性。如果真想实事求是，这样写未尝不可。但若仅靠拍脑袋想当然，不负责任地下笔加以渲染，添油加醋，那就有哗众取宠之嫌了。

说：“谢谢你们！谢谢你们！”他感谢哺育自己、并为自己付出一切的父母亲，感谢他从那个顽童培养成世界冠军的教练梁文杰、张健、马进。感谢曾经支持过他，而在此时又十分理解他的体育爱好者们……在8年的风雨和雨中，李宁曾在世界锦标赛、世界杯赛和奥运会上共夺得14枚金牌和数十枚奖牌，为祖国争得了荣誉。此时此刻，热情的观众也含泪与李宁握手，送上一些鲜花。

人的生命是短暂的，运动员的运动生涯更短暂。在李宁辉煌的时候，他也可以像我们某些运动员一样潇洒勇猛，谁也不愿在低潮时结束自己的运动生涯。然而，这种近乎“悲壮”的结局却丝毫不能抹杀李宁在中国体育史上留下的光辉的足迹。

本报记者 吴 骅（深圳12月16日电）

崛起与衰落 对我国体育项目此长彼消的思考

本报特约记者 吴 骅

作为“奥运年”的1988年即将到来，这一年中国体育健儿们留下了喜悦也留下了忧虑和问题。值此辞旧迎新之际，本报特刊记者撰写了一组“我看这一年”的述评文章，从今日起陆续刊登。这些文章，仅为孔一孔之一家之言，未必正确，只是反映作者的一点思考，以期引起关心体育的人士的注意，共同探讨深化体育改革、建设体育强国之路。

——编者

回顾1988年，我国体育战线上最引人注目的大事，莫过于长期处于落后地位的游泳重新崛起和中国女排在古巴队未参加奥运会的尴尬下未能实现“六连冠”两败。杨文意成为28年来中国第一位游泳世界冠军保持者与中国女排0：15惨败给苏联队与人们心理上形成的巨大反差，深深地印刻在人们的记忆中。

多年来，我曾采访过这两个项目，为了让读者透过这两个项目的起落，了解更深一层的状况，我想把我过去比较和思考：中国游泳近三年来大起大落的原因何在？民主国队教练是否给中国游泳留下什么缺憾？中国女排失球是否有其必然性？潜在的危机从何时开始？是否有什么不可抗拒的外部因素在影响着这两个项目？……

完整的答案没有，只有隐隐约约的直觉。中国女排崛起的原因尽管众说不一，但无怪“不善战术”，还是“有不良战术”，以至“管理不善”，都从不同侧面反映出一个人问题。人才的不合理组合，不仅破坏和影响了过去的传统作风、教学关系，而且也影响着训练和整体训练水平的提高，导致了在奥运会上出现“零”的记录。而了解情况的人都知道，近几年来，在我国游泳界的管理层和国家集训队的教练员中，人才结构发生了较大的变化，一批年轻的大学生和研究生产入了这些高层次的管理和训练机构，新的管理方式和现代科学知识沉入了多年的我国游泳界注入了生机和活力。他们与游泳界一批有强烈事业心的老前辈共同努力，逐步改变了经验主义的训练方式和陈旧的管理模式，确立了一整套“科学训练、科学选材”的原则和方法，从而使运动成绩稳

扰乱经济秩序必受惩处 黑龙江省木材公司出卖木材指标 经理张瑞祥被撤职并受党纪处分

本报北京12月17日讯 记者舒瑜、傅订根从中央纪委和国家监察部获悉：黑龙江省木材公司出卖木材指标和非法经营木材17.4万立方米、非法牟利598万元一案，昨日受到黑龙江省有关部门的处理。

黑龙江省木材公司于1986年、1987年间，先后3次倒卖计划内木材供应指标共61199立方米。1986年，该公司将国家拨给黑龙江省计划内木材21200立方米指标出卖；1987年，又将27599立方米木材指标和12400立方米进口松木指标卖掉。每立方米

坑木指标卖价53.40元至57.62元，每立方米松木指标卖价100元至110元。1986年至1987年，黑龙江省木材公司违反规定，将2.8万立方米平价木材转为议价销售。1986年，该公司擅自拿出国家统购的计划内进口松材2760立方米议价销售，平均每立方米松材加价36元；1987年，以每立方米进口松材加价124元卖出20002立方米，以每立方米松材加价99元卖出5500立方米。该省木材公司还以其他木材公司联营为名，向省内外32个市、县木材公司提供

84734立方米的木材指标，每立方米木材多收费3元至5元，坐收渔利。

有关部门认为，黑龙江省木材公司倒卖木材及木材指标，违反了国家的政策和法规，扰乱了正常的经济秩序，损害了国家利益。在中央纪委和国家监察部的指导下，黑龙江省纪委、省监察厅及省有关部门对此案进行了调查处理。省木材公司经理张瑞祥受到撤职经理职务、留党察看一年的处分；副经理周永和受到行政降职、党内严重警告处分。省纪委和省监察厅责成省木材公司的主管部门省物资局写出书面检查。

工商部门决定没收黑龙江省木材公司非法所得的绝大部分（440余万元），并处非法所得5%的罚款。



医治了他人 慰藉了自己

按按摩士开办按摩诊所。他们的想法得到了7名残联干部吴如康的支持。于是前往按摩医院进行半年实习，取得了按摩师的合格证书后，他们在一间小房子里开业了。

诊所的宗旨是全心全意为患者服务。对患者一视同仁，合理收费，按摩时间比别的医院长。每次按摩按按摩师、病人和医生都是一身大汗。一位常来就医的农民说：“每次治疗完了我都是大汗淋漓，好像所有的病痛都随着汗排出体外。”却不知道按摩师的汗不比病人少！为了患者，按摩师们克服着生活中的各种困难。张医师的家离诊所较远，要换乘几次车，但他每天都是准时为患者看病。一位按摩师说：“我很小的时候因医疗事故双目失明，我清楚地懂得健康对人的生活是多么重要，帮助病人解除病痛，是我心灵的慰藉。”诊所的盲按摩师们正是用这种真诚的心赢得患者的信任。

如今，诊所已为一万多名患者进行了治疗，有效率达85%。在为病人解除痛苦的同时，按摩师们也实现了他们自身的价值。

22岁的盲人医生张虎说：“我觉得当按摩师对一个盲人是很合适的，也是很光荣不替苦恼，一种失落感时时侵袭着我；难道，我们成了对别人有用的人，受到社会的这样尊重人成为废人吗？”他们不甘就此沉沦和尊敬，对我们这些人来说比什么都可贵。几个人合计着运用自己在盲人学校学到的

全国林业厅局长会务实戒奢 东岳开会谢绝优待不当游客

本报北京12月17日讯 虽然会议在泰山脚下召开，但参加会议的150多名高级干部没有一人登上泰山。这个会就是12月9日召开的全国林业厅局长会。

会议召开前，林业部的几位领导专门商量生活安排问题，决定约法三章：一是不组织上泰山；二是要求各地代表不互相土特产；三是自带午餐，不订团休票。为了节俭开支，林业部的部长副部长以事作例，各局司长以及各地的厅局长全部乘坐公共交通工具来到会议地点，没有一人自带小轿车。

此类会议在地方召开，对泰安来说还是头一次。地方政府的同志为了表示一下意思，把会议用餐安排成八菜一汤，并为每个房间放了一些当地特产金狮苹果。主持会议的同志来到后，耐心劝说，把用餐改成四菜一汤，把各房间的水果也退了回去。枣庄的薛城石榴有几十年种植历史，一个重达一斤左右。当地同志准备给每个与会人员送一个，附送一份产品介绍广告，并用塑料袋装好了。林业部的同志知道后，也退了回去。

会议期间，地方林业部门的同志为了表示对各地林业部门领导同志的欢迎，在餐桌上摆放了一些啤酒。会务人员解释：中央文件规定不准喝白酒和易拉罐饮料，我们喝瓶啤酒，并不违犯规定。高德副部长耐心劝解：党的精神是要求我们保持廉洁的会风。何况我们林业部门穷，能节省一点开支就节省一点，不要在中央文件上找毛病。在这次会议五天，有150余人参加的会议上，始终没有喝一瓶啤酒和其他饮料。

这个会议在泰安召开，有现场会性质。泰安市基层林业站建设为全国树立了榜样。与会同志在参观座谈中，坚持清茶一杯，没有吃地方同志准备的一个水果和其他食品。会议结束后，泰安市政府市长深有感慨地说：“这样廉洁的会风真少见，使我们搞接待工作的既过意不去，又很受教育。”



美国驻华大使举行招待会 庆祝美中建交10周年

新华社北京12月17日电 美国驻华大使洛德今天中午在长城饭店举行招待会，庆祝美中建交10周年。

洛德在招待会上讲话时说，他希望今天的活动是对过去10年中美关系在节日般的纪念。他说，招待会上将放映

3000张幻灯片。为了准备今天的招待会，美国使馆的工作人员不辞辛劳，包了36000只饺子。用饺子来招待大家，是为了体现喜庆和中美两国的友谊。

对外经济贸易部部长郑拓彬在讲话时说，10年来，由于

两国政府和人民的不断努力，中美关系取得了显著进展。

他希望中美关系今后在中美三个联合公报的基础上能得到长期、稳定的发展，为两国的经济繁荣和人民幸福带来更多的益处，为世界和平与稳定作出更大的贡献。

黄镇、周培源等1000多名各界人士出席了招待会。

济南军区空军原副司令员王香雄病逝

新华社北京12月17日电 济南军区空军原副司令员王香雄因病于12月14日在北京逝世，享年70岁。王香雄同志遗体告别仪式于12月14日在北京八宝山革命公墓礼堂举行。

彭冲等参加了向王香雄遗体告别的仪式，并送了花圈：空军党委、福建、江苏省委、省政府、福建省上杭县委、县政府等单位送了花圈。

王香雄同志是福建省上杭县人。1932年参加中国工农红军，次年加入中国共产党。历任参谋、营长、团参谋长、师长、军长等职。1964年晋升为少将军衔。土地革命时期，他参加了第四次、五次反“围剿”斗争和湘西地区红军游击战争。抗日战争时期，他为开辟茅山抗日根据地作出了贡献。解放战争时期，他参加了苏中7战7捷和淮海、渡江等重大战役。在抗美援朝战争中，他参与指挥了击落第一架敌机以及后击落击伤80余架敌机的战斗，荣获朝鲜民主主义人民共和国二级国旗勋章。

王香雄同志是中国共产党优秀党员，忠诚的共产主义战士，我军优秀军事指挥员。他作战勇敢，指挥果断，服从命令，十年动乱期间，他林彪、“四人帮”的倒行逆施进行了抵制和斗争。他坚决拥护党的十一届三中全会以来的路线、方针、政策，在思想上政治上同党中央保持一致。他一生如一日，自觉以共产党员的标准严格要求自己，保持和发扬了我军党的优良传统和作风。

致公党新一届中央委员会产生 一百名委员中新成员占一半

本报北京12月17日讯 记者冯媛报道：第九届致公党中央委员会今天经差额选举产生。这一届中央委员会共100人，平均年龄55岁，约一半中央委员、中央候补委员属首次进入中央委员会。

致公党第九次全国代表大会选举办法原拟实行差额预选、等额选举，经代表提议后改为直接差额选举。选举结果，中央委员候选人中有5位落选，候补中央委员候选人中有1人落选。

新当选的中央委员中，有安徽省人大常委会

副主任、中国科学院大学教授杨纪珂、骨科专家陈忠和、南开大学教授陈荣、国际机械研究协理中心理事长段昌国、福建师范大学教授刘文湖等。

资源的侨界社会党董重初，上届致公党中央副主席唐庆南、郑守仁、湖南省副省长人民政府副省长王宋大、37岁的女科学家王伯仲等，继续当选为中央委员。

第九届致公党中央委员会100名成员中，74%以上年龄在60岁以下，90%以上的成员具有大专以上学历。



加强政党政意识 监督党政机关

本报北京12月17日电 新华社记者郑庆东、袁建达报道：首都各界人士今天下午在人民大会堂举行集会，纪念著名爱国民主人士和爱国将领蒋光鼐先生诞辰100周年。

蒋光鼐先生是广东省东莞县人，青年时代立志救国，加入同盟会，参加了辛亥革命武装起义。大革命时期，他先后参加东征、北伐，屡建奇功。“九一八”事变后，他与蔡廷锴等爱国将领一起率第十九路军，不顾国民党当局的分歧，坚决抗日，浴血奋战，给敌人以沉重打击，赢得了全世界进步舆论的广泛赞扬，成为受人尊敬的抗日英雄。建国后，他长期担任纺织工业部部长，1967年在北京去世。

全国政协副主席、民革中央名誉主席董武主持纪念会。

中共中央书记处书记芮杏文代表中共中央向蒋光鼐先生表示深切的怀念，并向蒋光鼐先生在海内外的亲属致以亲切的问候。芮杏文说，蒋光鼐先生是中国国民党革命委员会

但为了“避免直接承认之嫌”，这一承认将由“中介团体为之”。在台湾制定有关两岸法律关系暂行条例之后，大陆民众依法大陆法律而成立的法律关系，可获得台湾的承认，其亲属地位、继承权益等，在台湾可以确定。

《半月谈》设立“思想政治工作创新奖”

本报北京12月17日电 新华社编委会从本年度起设立“半月谈思想政治工作创新奖”。这是该社编委会于李峰12月17日宣布的。设立思想政治工作创新奖，这在我国还是第一次。获奖者每人奖金为2000元。获奖条件是：在社会主义物质文明与精神文明的建设中，思想政治工作发挥了重大作用，取得突出的成就；思想政治工作在创新；撰有较高水平的理论与实践相结合的思想政治工作经验。

中顾委委员、新华社社长穆青，中顾委委员、中国思想政治工作研究会副会长袁宝书被聘为评委会顾问。中宣部常务副部长王维维担任评委会主任委员。

（吴 民）

台将承认大陆法院的民事判决 为避“直接承认之嫌”委由“中介团体为之”

新华社香港12月16日电 台湾“法务部”官员表示，在民事案件方面，台湾原则上将承认大陆的权利义务及法律关系，包括大陆法院的判决。

《半月谈》设立“思想政治工作创新奖”

本报北京12月17日电 新华社编委会从本年度起设立“半月谈思想政治工作创新奖”。这是该社编委会于李峰12月17日宣布的。设立思想政治工作创新奖，这在我国还是第一次。获奖者每人奖金为2000元。获奖条件是：在社会主义物质文明与精神文明的建设中，思想政治工作发挥了重大作用，取得突出的成就；思想政治工作在创新；撰有较高水平的理论与实践相结合的思想政治工作经验。

中顾委委员、新华社社长穆青，中顾委委员、中国思想政治工作研究会副会长袁宝书被聘为评委会顾问。中宣部常务副部长王维维担任评委会主任委员。

（吴 民）

国家商检局加强廉政建设 自我约束与社会监督并举

本报北京12月17日电 国家商检局在廉政建设方面补充完善各种规章制度，建立自我约束机制；另一方面，积极拓展社会监督渠道，建立外部约束机制。

国家商检局是我国重要的涉外经济监督部门，进出口商品都要经过该部门检验。由于任务重，人手严重不足，实验检测手段又比较落后，很多情况下需要检验员凭经验和专业知识当场判断商品质量等。

为了杜绝“人情证”，该局不但明确规定检验人员不得以任何形式收取贿赂、索取物品，还完善了审核复核制度，如检验人员无权免检放行；认定必须经3人以上签字；通关必须经过三道审核，检验员、出证员、有关领导相互制约，如果出口商品因质量问题外商提出索赔者，追究有关人员责任。这些措施避免了一个人说了算的弊病。

商品检验需要取样。彩电、冰箱、录像机、照相机、茅台酒、白糖、坯布、丝绸、总之吃穿用消费品，无不涉及。过去管理不善，手续不全，出现了一些问题。该局结合廉政，重新制定了样品管理制度，建立了取样手续、归还手续、处理手续、保管手续等，结束了没有手续的历史。

该局还针对个别检验员以权谋私、索贿受贿的现象及其对检举的厂家打击报复的问题，准备进一步建立“检举”制度。

与此同时，该局积极争取社会监督，提高规章制度的透明度，减少工作中的随意性。该局是国内涉外部门中第一个设立举报电话的单位，呼吁社会各界举报商检人员以权谋私、失职渎职、索贿受贿等违法乱纪行为。此举在国内外引起良好反响，海外新闻机构打来长途电话进行采访。



民族地区实行 柯尔克孜牧民的心愿

本报记者 李成华

文恢复使用，学生又学本民族文字了。如今，这个自治州的一市（阿图什）三县（阿合奇、乌恰、阿克陶）共有柯尔克孜族小学79所、初中12所、高中6所，在校学生18241人。

改革开放的春风不断吹进柯尔克孜人生活的山谷，有些柯尔克孜牧民走出家门，看到外面的变化，感到需要改变“牧民”子女永远受“牧民”的状况，送子女上学的人越来越多了。目前，柯克孜苏自治州牧区适龄儿童入学率已达90%。有的柯尔克孜牧民不仅让子女读完小学，而且让他们上中学，希望他们升大学。

在乌恰县，我们采访了巴音库提中学。托云、巴音库提、铁列克三个乡的170位牧民子女在这所初级中学受教育，其中110名学生在学校寄宿。初三学生胡世达，家离学校25公里，是位寄宿生。这位土生土长、身穿深蓝色的连衣裤外加红色“卡其”的柯尔克孜少女，通过翻译告诉我：“初中毕业考高中，上完高中考大学，考不上大学也要考上中专。”初一学生阿图尔的家，离学校就更远了，有44公里。我问她：“上完初中干什么？”这位12岁的男孩回答得干脆：“升高中，以后考大学。”

让子女升大学，成为科技人才，这是当今一些柯尔克孜牧民的心愿。但是，就目前的教育状况来说，要把他们的心愿变成现实，还要

柯尔克孜牧民的心愿

本报记者 李成华

做大量工作。目前，虽已在中小学校恢复使用了柯尔克孜文教学，但课本跟不上，现在正编写完本民族文字的初中课本。柯尔克孜族的高中文本至今尚未有着落；高考卷，有维吾尔文，但没有柯尔克孜文的；虽然，柯尔克孜族小学从三年级就开始教授汉语，但由于本民族汉语教师水平低，孩子们毕业后还不能读写汉文。我们到乌恰县叶格铁里克小学采访时，该校的汉语教师却当不了译员。柯尔克孜牧区的子女读完高中还过不了汉语文关，就很难考上内地的高中或大学；即使考上了，也要先在乌鲁木齐学一到两年汉语。对柯尔克孜牧民子女来说，若想掌握高深的科学技术，就必须懂得本民族、维吾尔、汉、外国四种语文。他们需要付出多大的努力，可想而知。

尽管柯尔克孜牧民在教育事业上还面临着许多困难和障碍，但他们让子女上学，希望子女成为本民族的科技人才的心愿却是坚定不移的。因为他们知道，从事畜牧业只能解决

温饱问题，要致富必须开发本地其他资源。克孜勒苏柯尔克孜自治州地处山区，蕴藏着煤、铜、石油、石棉、铅、锌、黄金等40余种矿产，其中许多种还沉睡在地下。要开发这些资源，除需要国家的帮助外，还要有大批本民族的管理和技术人员。乌恰县县长艾山伯克说：“我们柯尔克孜族几乎没有科技人才，现在要发展经济，从外地引进人才势在必行。但是，我们有信心，经过若干年的努力，一定会培养出我们民族的科技人才，让牧民的心愿成为现实。”

艾山伯克说出了柯尔克孜人的心里话。我们相信，在改革开放的大潮中，柯尔克孜人定能在科技致富的大道上迈出的新步伐。



巴音库提中学的学生们在宽敞明亮的新校舍中上课。 束黎明摄

我爱你，中国的汉字

刘湛秋

我写着写着，常常为面前这一个方块字而动情。它们像一群活泼可爱的孩子在纸上玩耍嬉戏，像一朵朵美丽多姿的鲜花愉悦你的眼睛。这时，我真不忍它们栖居在方格里，真想叫它们离开格子去散步，去不受拘束地享受自己的欢乐。

真的，它们可不是僵硬的符号，而是有着独特性格的精灵。你看吧，每个字都有不同的风貌。“太阳”这个词，使你感触到了热和力，而“月亮”却又闪着清幽的光辉。“轻”字使人有飘浮感，“重”字一望而沉重。“笑”字令人欢快，“哭”字一看就像流泪。“冷霜”好像就发出一种寒气，“幽深”两个字一出现，你似乎进入森林或清冷的院落。当你落笔写下“人”这个字，不禁肃然起敬，并为“天”字和“地”字的创造赞叹不已。这些有形无形的图画，这些横竖勾画的奇妙组合，同人的气质多么相近。它们在瞬间走进想象，然后又从想象流出，只在记忆中留下无穷的回味。这是一些多么可爱的小精灵啊！而在书法家的笔下，它们更能生发出无穷无尽的变化，或挺拔如峰，或清润如溪，或激越如雷，或婉转如丝。它们自身就有一种智慧的力量，一个想象的天地，任你尽情飞翔与驰骋。在人类古老的长河中，有哪一个民族能像中华民族拥有这么丰富的书法瑰宝？

为什么说中华民族是诗的民族呢？这些美丽而富有魅力的文字生来就给使用它的人带来了诗的情趣。看这些单个的有色彩有声音有气味的词，怎能不诱使你调动这些语言的精悍啊！西方现在有不少诗人在追求“玩文字”，但他们怎么能从二十六个字母的组成中去找“玩文字”的魅力呢！只有中国的汉字，几万个不同的字形，几十万、几百万奇妙的组合，足以产生遣使文字的快乐，甚至能在语义以外寻求那种文字对人类思维和感官的想象力！中国的汉字是高强度悟性的结晶，必能训练出人的悟性。

也许，这又多少还有一些悲哀。据说那种偏重对悟性的训练是会影响科学和理性的。那么，是不是因为中国汉字没有时间的变化就影响了人们对时间的概念呢？可能是因为汉字创造了那么多血缘不同的称谓而使中国有无穷的繁文缛节呢？多么奇妙啊，这些方块字竟和一个民族的习性相关连！

在世界文字之林中，中国的汉字确是异乎寻常的。它的创造契机显示出中国人与世不同的文明传统和感知世界的方。但它是强有力的、自成系统的，它用一个方块字构成了五千年古老的文化，维系了一个统一的大国的存在，不管这块地方的人们有多少种不同的语言讲着多少互相听不懂的方言，但这汉字的魅力却成了交响乐队的总指挥！

面对着科学的飞跃，人们在慨叹中国技术的落后，想在困惑中寻求摆脱这种象形文字带来的同世界的阻隔，因而发出了实行汉字拼音化的震聋发聩的呐喊。是的，这种呼唤曾经搅动得热血沸腾，但却有点背、背向德风车的意志。中国的汉字以其瑰丽雄健的生命力证明了自己的存在价值。是电脑接受了汉字，而不是电脑改变了汉字。在科学攀向高峰所出现的复杂思维状态中，倒是那种拼音字需要不断地再造，以至到了不堪忍受的繁琐程度。而中国的汉字却反而焕发出青春，轻而易举地用原有的词汇构成了新的概念和词语。真的，中国的方块字能消化各种外来语的新创造，因为它拥有一个单字的海洋。在人们熟悉这种文字后，可寻求新的组合和创造的天地是那样的宽广而简便。

我是炎黄子孙，我是喝扬子江的水长大的，也许，和别的民族一样喜欢夸耀自己的东西。俄国的罗蒙诺索夫不是用诗的语言赞美过俄罗斯语言吗？但我不是传统的盲目维护者，我只崇扬人类文明的创造。在学好通一些西方文字后，我是越来越佩服中国汉字的无与伦比的创造了。

唉，像徜徉在无边夜晚的星空下，为那壮丽的景色而迷醉，我真的是无限钟情我赖以思维和交往的中国汉字，并震撼于它的再生力和奇特魅力。我想，在人类历史的长河中，这种文字将越来越被人所珍视和喜爱。

我的使用汉字的同胞们朋友们，请去发展它丰富它吧！历史和文明正向我们投来新的目光！

(作者单位：《诗刊》社)

垂钓者

陆克奇

邻居某，本地供电局一小官也，有钓鱼癖。虽非“钓协”正式会员，然兴致之浓，无出其右者。节假日自不必说，有时请上两天“病假”也干，摩摩托携钓竿，或十里八里，或三五十里，远近不拘，风雨无阻。居然出必获，红鲤黑草，活蹦乱跳，着实叫人眼馋。

一日，此君钓鱼归来，达逢邻人过其家门，便如济公活佛般举鱼炫耀曰：“我今天钓了十九斤，不多吧？”也许多邻人露齿深笑，惹得他越发了谈兴：“别瞧我这根破竿子不咋样，一年也能钓回一台‘单开门’呢！”

我们钓鱼的真真，他不虚妄，且惊且奇，竟忍不住凑过去问：“你经常到乡下钓农民养的鱼，农民能没有意见？”他要安安稳稳钓鱼，我要痛痛快快地钓鱼，这叫周瑜打黄盖，一个愿打一个愿挨。”“叫人家背还能不骂？”此君忽然大笑说：“真是笨呆了话！戈尔巴乔夫背后没人骂？里根背后没人骂？那些红得发紫的改革家背后没人骂？骂是虚的，鱼是实的。让他骂去吧，骂累了，骂烦了，也就不骂了。哈哈……”

如此说倒，倒叫我无言以对。稍顷，我变换话题问：“有没有钓不到的时候？”“怎么没有？有。”他忽然愤愤不平起来：“有的乡巴佬太不睬话，估计你要去了，就把他先喂饱，鱼咋也不上钩。对这种人你说怎么办？”他见我似乎并未想出高招，便自己接了下去：“上次在徐村李村碰到一次。我一生气，回来便把徐村李村的电话打了他。”他敲牙咧嘴，狠狠做了一个掐脖的动作。“你不让我钓鱼，我就不让你用电。村长、书记、乡镇企业的大爷们全住了，忙找人用网捞了二十多斤鱼送给我，还赔了九箩筐好话才算拉倒。打长久了，服服帖帖。”

“简直是个电霸！”我气极而怒，脱口而出。

不料君并不介意，以幽默的口吻说：“老兄，像你这样的正人君子不多啦。什么电霸，狗屁！钓鱼塘一周数数，好几十根钓鱼竿子，劳动局的、经委的、银行的、化肥厂的……人家才厉害呢，供电局算几儿！你去打听打听，哪个村鱼塘一年不赔几千块，人家不过得了点零头，值不得大惊小怪。”

一日，我去现场观察，果如其言。那钓鱼如疯虎排列塘边，像伸向鱼池的一根根吸血管子。呜呼！钓风之甚，一至于此！农民除虫，向输农药。然“钓虫”之害尤甚“雨虫”也，倘能研制出根治“钓虫”之药，必获专利无疑。仰盼有关部门动动脑筋，研制良药药扑来，否则祸殆无穷矣！

(作者单位：江苏淮阴供电局)

文学 VI 作品

春天

谢太光

寒冷的清晨，每天，我爱站在街心花园的一棵小树前沉思。说是沉思，不过是自己解嘲罢了。经长夜滤过的空气，被缓缓吸入肺腑，让清冽甘甜的气息，赶尽梦中的芜杂，头脑中留下的，正像这冬天的大地，只是一片空白。也许，此刻我需要的，正是这空白吧！

小树的枝丫，铁一样伸向高空，瘦瘦的，并不显得可怜。一次偶然的凝视，我发现那光秃秃的枝杈后面，一条斜立的丫杈上，竟奇迹般地挂着几片枯叶，像是早已散佚的舞台上，仍滞留在座位上的几个观众。

面对着冬的静场，枯叶呆呆的，似乎也陷入了沉思。在它们的心目中，春的嫩绿，夏的清凉，秋的灿烂，已经成为美好的回忆，它们还在留恋什么呢？也许，和我此刻一样，它们的大脑中只是一片空白？不，它们毕竟整整过了一个冬天，那土灰色的叶的边缘，被风刀霜剑切割成短短的流苏状，标示着它们历经的艰辛。它们早已凋了，只是执意不肯落下，这坚忍的固执，他不是空白的灵魂所能支撑的。那么，它们在等什么什么？也许，它们是以自己的存在向冬天挑战；也许，它们是以残缺的希冀迎接春天的到来；也许——

哈，把迎春的美誉赠予枯叶，实在有些滑稽。过几天，那遍地开放的迎春花准会委屈得掉下眼泪。可在，在花儿的陨落尽了严寒，从此片枯叶实实在在地站在那里，使它空白的心中不由生出一丝怜惜和关注。这，每当站到树前，我总要去看一看这几片枯叶。北风摇曳着门窗的夜晚，我牵挂着它们的命运。清晨跑去一看，它们仍旧站在枝上，只是在风中瑟瑟颤抖，发出簌簌的声响，像是我思念入时，回忆掠过心头发出的声音。

终于有一天，当我在树前习惯地仰起头，只有光秃秃的枝丫寂寞地向我探视——那几片枯叶不见了，昨夜没有看见，此刻脸上感到的也只是丝丝温和的气息。四周静悄悄的，谁也无法告诉我枯叶的去向。小河边散落残枝的薄冰，呻吟着慢慢融入水中。河畔的一排柳树，不知什么时候抽出了柔嫩的柳丝，款款地摆动着。我猛然意识到，春天来了！是春天的到来使遗忘了一冬的枯叶悄悄落下。

春天来了，那曾经被白雪覆盖过的大地，将开放出各色各样的花朵。

春天来了，我清晨清晨吸入肺腑的空气，将由寒转而为温暖。爱思考的人，抱怨冷静被热闹挤走了。爱做梦的人，越来越睡不着。尽管我们常常做梦，我们也常常被梦醒，因为每年都有一个春天。我刚从一个梦的花园中走出，那里正期待着一场春天的盛宴。那里有我眷恋的山水花木，既不像北国，也不似江南；那里有我时常牵挂的朋友，热情、淳朴、充满朝气。我不知道，我曾经熟悉的这一切，在即将到来的春天里将会变得怎样；就像我写材料时，那和我相伴一冬的枯叶，竟会在春天午来时报凋。当我离开这梦的花园时，原本清晰的印象变得朦胧而恍惚。也许，期待就是朦胧的。只有一切变为现实时，那朦胧自会清晰，惶惑也将转为坚定。可是，那几片枯叶呢？它们为什么期待得那样坚定？

人们总是希望，春天里一切都是美好的，往日的肃杀将永不复返。春天却自有春天的规律。盛开的鲜花旁，也会滋生杂草；白雪融化后，将展露污垢。正像新生长的也有苦果，那已经失去的也包含着美好。然而，一片沉寂的空白被春天吵醒了终究是件好事，不管失去的会有多少。

春天是美好的。

春天也是严酷的。

不论怎样，春天总算到来了。

(作者单位：天津百花文艺出版社)

地棱上的山里红

刘章

高山耸翠，山腰的梯田自上而下，一块比一块大，成宝塔形。最底层的一块面积约一亩，因有雨水冲来腐叶，肥土，地最肥，是长条地。长条地的西边也有一块梯田，是横头地。两块田交界处是一个土楼，不知什么时候长出一丛山丁子，根须把住土楼不坍塌，无人修缮，也无人作践，一任它自由自在生长。山丁子树属于谁家？不管不问，也不需要明问，因为山丁子结得并不好吃，属野果，在山村的田边地角，因鸟兽衔种自生自长的野果很多。物，贵而难贱安。

有一位老农友，爱嫁接树，他身上总带一把刀子，把桃树嫁接接到山丁子上，把甜梨嫁接接到杜梨上……一天，老农友来了兴致，在土楼那棵山丁子树上嫁接了一棵山里红。老农友没有想到，这一举动带来了一串麻烦。起先，地棱上的山里红孤树一株，没谁搭理，也没人浇水，长得很慢，四五年后才结出几串果实。它不属于一家一户，它属于生产队集体，但它常常被生产队遗忘，没人来采摘，便宜了放牧的、放牧的羊……

光阴荏苒，沧桑变化。后来实行包产到户，长条地和横头地承包给两家，为了管理方便，地边地头的果树往谁地承包。

“地棱上那棵山丁子红谁？”队长问。两家承包者你看看我，我看看你。“该挂50斤果子呢？”“嗯，差不多。”“五块钱。”“谁包都一样。”

两家谦让一番，山里红还是随长条地主人了。因为树儿稍偏向长条地一边。不知是谁科学家说的，山里红可以防癌，且有舒经活血功效，于是山里红一跃走红，身价十倍！原先是一角钱一斤没人要买，现在是两元钱一斤供不应求。那棵山里红一年收入200余元，横头地的主人后悔莫及，跟长条地主人说：“树根是扎在我的地里，吸我的肥水，还是我包吧。”经过争来吵去、讨价还价和村干部调解，多出承包金，那棵山里红又随了横头地的主人。长条地的主人不服气，说山里红迎着长条地的阳光，就款去伸到他田上的树枝，砍得只剩下半边树冠。横头地主人受不了，只得又将树交还长条地主人，翻地的时候，他也以牙还牙，不断斩断树根……结果，已长得蓬勃的山里红，抽不出粗壮新枝，花儿开得惨白，叶儿也变得枯黄，再结不出新果了……

(作者单位：河北省《女子文学》杂志)

黄河，在我们脚下奔流

顾丰年

龙羊峡水电站发电了！我随参观团从西宁驱车西行，翻越海拔3200米的日月山，穿过去而西的倒淌河，来到了龙羊峡工地。

说来也怪，一路上，我有一种莫名的感觉，总觉得有一个老朋友在龙羊峡等我，我们之间似乎还有一桩了犹未了的事情要说。他是谁，我没有细想，但这个朋友始终存在着我的感觉之中。这种感觉不无道理，因为我曾经是一个三门峡水电站的建设者，这次在龙羊峡很可能遇到三门峡去的熟人，但万万没有想到，在龙羊峡等待我的竟是这样一位朋友！

汽车驶入工地。一座直插云端的混凝土大坝拦腰截断了百里长峡，大坝上游呈现出一个碧波荡漾的人工湖。据说这座大坝是全国最高的，水库是全国最大的人工湖，建设者的生活也是全国大型水利建设工程中最艰苦的生活。龙羊峡工程接待处的同志为我们详细介绍了工程建设的情况后，便请W总工程师带我们到工地参观。这位总工程师似乎年近花甲了，身材高大，宽额方脸，双目炯炯，锐气未减，唯有斑白的鬓髻显现了他那饱经风霜的阅历。我越看他越觉得面熟，便问道：“W总，你在三门峡工作过吗？”

“是的，三门峡开工前我就去了。”他仔细端详我。“你也很面熟，你是……”“是，是我！当时我在专家工作室当翻译，后来因为写了一篇‘一鸣惊人’的批判文章，被调到厂部搞社去。我伤害了您，我想您不会忘记！”

说着，我们走上了坝顶，远眺一望无际的人工湖，胸怀顿觉宽阔起来。

“呀，您的确给我留下深刻印象。那时我们都很单纯幼稚。”他宽厚地笑了。

不错，那时我们的思想的确像一张白纸，权威者一句话，一个口号，就能在这张白纸上留下深深的印记……

这事发生在1957年的春天。当时我走出校门还不到一年，在三门峡工程局当翻译。那时W已是小有名望的工程师了。他是福建人，正当青春年少，风华正茂，下定了包打黄龙的决心，把整个身心沉浸在三门峡工程建设中，以致错过了不少姑娘的情意。我为他接触不多，但对他十分钦佩和尊敬。不料，上级领导的一句话使我彻底改变了对他的看法。在一次大会上，领导说：“W疯狂向党进攻，说什么‘外行不能领导内行’，他是个典型的右派分子，我们必须要狠狠斗！”

就这样，我头脑中的那张白纸顷刻间被烙上了W是右派分子印记：我发自内心地恨他，并且用了那幅描述是十分有力的批判文章……

以后，W被下放到工地劳动，我则成了反右派积极分子。可是，命运却无情地嘲弄了我：我调回社后，提了一个“报纸不应报喜不报忧”的建议，引起了一场轩然大波，随即也被作为“有严重右派言论者”遭到了批判。一个平时十分幽默的小姑娘横眉竖眼地批判我说：“你这是猖狂向党进攻！”

我的头颤了颤，也就在这同一的瞬间，我理解了W。下班后，我迅速向W住的工人宿舍跑去。但是，他走了，由于他“态度不好”，被送去劳改了……

31年过去了。如今面对W，往昔隐藏在潜意识中的歉疚之情重新浮了上来：“那时我真糊涂……可我们后来也受到了惩罚啊！”

“道理……咱们不谈这个。”W打断了我的话。“从那以后，我始终抱着一个信念，相信早晚会得到党的理解和信任。现在我得到了！离开三门峡后，我又转到刘家峡、青铜峡、龙羊峡。大家对我们都很友好。”

“您的家现在在哪儿？”我关心地问。

“老人在福建过世了，现在我已一无所有。”他凄婉地耸了耸肩。

他的心猛然一颤，但很快又回来转急，兴冲冲地说：“不，您拥有四个水电站！不，您拥有整个黄河！”他舒心地笑了。

我们俯视着黄河。黄河，就在我们的脚下奔流。

(作者单位：河南省文联《当代人报》)

墙 祭

杨闻宇

许多人的习性是“善隐恶藏”：有人藏富，金银细软，珍奇古董；有人藏奸；有人藏奸，“东窗盗计”，暗器兵机……于是，城墙、宫墙、院墙遍布全国，由来也很久。

旧时的银行、当铺，柜台相应的高一些，求门上者须踮脚踮尖往上够，脸与手方能触及台面上，这台相像是墙的一道缩影。

就墙高齐宅院，顶端有铁丝网、电网、岗亭，防范犯人潜越。

长城高厚，方砖正大，取势险峻，绵延万里，意在抵御入侵……

彼此间的敌对性越强烈，内外越分明，墙的造型就越严格，越讲究。朱元璋肯定过“高筑墙”，这益发证明东方的墙是有来历有传统的。封建时代叠叠层层叠威严，越秘密越能吓唬小民，偌大个古国倘是没有封锁的禁地，什么都是一览无余，更别提“藏风”可就减少。

墙的历史过于稳定，过于悠久，会在人们的精神领域里渐渐投射下阴影：邻里有磨擦，搞“高墙”；同事间厌烦了，推推“多见面，少说话”，这是无形的墙。小心的心理是没有墙，墙边若果是菜园子，翻进去拔个沾泥的萝卜也算收获。

一个国家秘密自身，很容易夜郎自大：“我有三皇五帝，我有25史，我有马踏飞燕……”实际呢？有的只是曾经辉煌过的早就在高墙背后朽了的“既住”。

墙壁是老化了的皮肤，是人与人之间互相戒备。“各人自扫门前雪，莫管他人瓦上霜”的自封自固，“隔墙扔砖头”、“墙倒众人推”的劣根性，便是滋生于墙壁下的精神肿瘤。“莫待金汤忽灭”，历史上由自私自利引起的欺压、盘剥、劫掠，以至战争，算不算是一“墙”的高度隐私功能恶性膨胀呢？

闭关主义，明哲保身，筑墙的最初动机大约只是仅限于此，后来的效果却是走向了反面的方向。《唐语林》卷五有这样一笔记载：中书令郭子仪，剿伐盖代，所居宅门，诸院往乘来车马，偏靠于大门出入，各不相识……郭令曾将出，见修宅者，谓曰：“好筑此墙，勿令半坏。”筑者辄辞而对曰：“数十年来，京城达官家墙，皆是某某。只见人改换，墙皆见在。”郭令闻之，怏然。遂入奏其罪，因固请老。

墙是自私墙的外壳，私室的阶高低及富有程度决定墙的高度和厚度。穷人家徒四壁，竹篱寒舍，不在乎墙。像巨富巨商最需要保墙一样，对墙真正着迷的是旧时代的达官显贵。出于长治久安的心理，不但是——堵堵筑墙，而且希望这冰冷的墙壁如磐石，固若金汤。但他们料想不到，墙外的春风是吹不进来的，墙在墙里的一切更易腐烂，包括他们那盏红火的官运在内，怎么也无法与自然的墙垣长运共存。这一事实对郭子仪的打击实在太大了，所以急忙告老退休，韬晦求安。

高墙障壁以斩断朝代为能事。目下改革开放的大潮必将渐渐冲垮那些有形无形的墙，迎来一个四通八达的新时代。

(作者单位：兰州军区政治部)

无锡第六通用机械厂

本厂是原机械部“拉丝设备行业”骨干厂，江苏省机械、设备进出口公司指定出口厂，专业生产“六零”牌干式、水式各种型号拉丝机、橡胶磨子收线机、大、中、小工字轮收线机、热镀锌拉丝机、无酸洗激光收线机的设备。质量上乘，广泛适用于拉拔各种棒、中、低碳及有色金属、合金金属材料，销售量为全国之首，拥有国内用户2000余家，畅销欧美、亚非各国。




560-6-10型连续拉丝机

进线φ6.5mm 出线φ2.2mm



I15/350型水箱式拉丝机

进线φ2.8mm 出线φ0.6mm



II/450型水箱式拉丝机

进线φ4mm 出丝φ1.5mm

350型水箱式拉丝机荣获一九八五年省优奖

厂址：无锡惠山大门镇 电话：228103 电报：9531 电传：362008 WXCMP.CN 无锡办事处：无锡澄月楼30室 电话：220423 驻香港办事处：香港北京中路9-27号 富利大厦2楼电话5号 电话：5-712763

GF₂ 系列柴油发电机组

我厂生产的GF₂系列柴油发电机组是山东省定点产品。有7.5kw、10kw、12kw、20kw、24kw、30kw、40kw、50kw、75kw、120kw、150kw、200kw、250kw等规格，具有性能稳定、质量可靠、使用方便等特点，广泛适用于城乡工矿企业事业单体动力和照明的固定电源，亦可用作铁路、油田、矿山、建筑、牧场、农副业产品加工等野外施工单位动力和照明的移动电源。产品畅销全国，深受广大用户欢迎。

汶上机电厂

厂址：山东省汶上县城汽车站西 电话：2681

卡斯特罗宣布准备从安撤军

安哥拉总统抵哈瓦那正式协议

安哥拉总统希图如期签署西南非和平正式协议

新华社哈瓦那12月16日电 古巴国务委员会主席菲德尔·卡斯特罗宣布，古巴将在明年4月1日之前从安哥拉撤出3000名士兵。这将是古巴从安哥拉5万驻军中撤回的第一批军事人员。

卡斯特罗是昨天在古巴共产党3届8中全会中宣布这一决定的。会上，卡斯特罗介绍了古巴、安哥拉、南非和美国四方为谋求西南非洲和平而举行的谈判情况。他说，“我们的谈判和达成的协议是严肃的”。

根据古巴、安哥拉和南非代表本月13日在布拉柴维尔签署的关于安哥拉和平和纳米比亚独立协议议定书规定，从1989年4月1日起，古巴将在27个月内从安哥拉撤走其5万军事人员。

新华社哈瓦那12月16日电 安哥拉总统若泽·爱德华多·多斯桑托斯一行今天下午抵达这里，开始对古巴进行为期4天的正式友好访问。

多斯桑托斯在机场受到古巴国务委员会主席菲德尔·卡斯特的欢迎。

观察家认为，多斯桑托斯在安哥拉、古巴和南非刚刚签署了关于安哥拉和平和纳米比亚独立的议定书之后访问古巴，其目的可能是同古巴领导人进一步讨论该协议的诚意表示怀疑。

新华社罗安达12月16日电 《安哥拉日报》今天发表题为《布拉柴维尔之后是纽约》的评论，希望12月22日能如期在纽约签署关于实现西南非和平的正式协议。

评论说，安哥拉、古巴和南非将于12月22日在纽约签署三方协议十分重要，它将给西南非洲地区带来和平。

评论同时指出，由于南非12月初在布拉柴维尔会谈中擅自退出会场，观察家们有理由对南非履行协议的诚意表示怀疑。

该报在15日的一篇评论中指责南非在纳米比亚北部边境附近集结重兵。

评论对南非能否改变国内种族隔离政策和停止对安哥拉反政府武装力量的支持持怀疑态度。

里根总统发表演讲表示 美巴对话向中东和平迈出一大步

新华社华盛顿12月16日电 美国总统里根今天在美国弗吉尼亚大学发表外交政策演讲时说，美国同巴勒斯坦解放组织开始实质性对话是为实现中东和平迈出了一大步。

里根说，要实现中东和平，必须由这个地区的有关各方共同努力。美国希望同巴勒斯坦的对话是走向主要各方共同解决中东问题的主要步伐。

里根的讲话是他明年1月20日离任前的一次带有总结性的外交政策讲话。他警告美国在处理同苏联的关系时要谨慎从事。

里根说，美苏关系在他的任期中所取得的进展是“令人兴奋和鼓舞人心的”，但是他说，两国关系的改善还是不稳定的，因此要保持警惕。

他说，在同苏联未来的谈判中，美国必须保持军事上的强大、坚持自己的原则和坚定地维护美国及盟国的利益。

里根承认，美国在世界上已不再占有压倒的优势，但是

美苏关系的重大变化及其影响

郭震远

方紧张关系趋于缓解，世界将出现一个较长时期的缓和局面。美苏及北约、华约两大集团在欧洲及其它重要地区严重的军事对峙趋于缓解。世界大战，特别是核大战的危险明显减小。美苏两军军备竞赛开始降温，出现消除或裁减某些武器系统的现实前景。军备竞赛虽仍将继续，但其激烈程度将比过去几十年明显减弱。通过对政治解决美苏关系制约或影响的地区冲突或其它形式的危机，正在成为解决美苏之间危机的主要方式，这大大减少了由局部危机引起全面危机的可能性。美苏建立务实关系，大大淡化了意识形态在东西方关系中的突出影响，两大集团及其成员国开始发展较为密切的经济、政治、文化关系。受美苏关系及东西方关系缓和的影响，出现政治解决世界其它国家和地区冲突的潮流，促进了世界的缓和。

美苏关系缓和导致东西方内部离心倾向明显增强，世界多元化潮流与两极化格局的矛盾进入一个新阶段，新的多极格局正在出现。

美苏长时期的对峙、争夺是形成东西方两大集团和世界两极化格局的基础。因此，美苏关系的缓和必然导致集团内部离心倾向的加剧，从而加速世界多元化的进程。

美苏关系的缓和使各自的盟国得以更多地追求自己的国家利益。西欧和东欧各国分别在政治上开始表现出比以前更明显的独立倾向。美苏军事对峙的缓解以及美国军事战略的变化，使西欧战后几十年主要依靠美国核保护伞维护自己安全的局面难以维系。发展各自的乃至整个西欧的防卫力量日益成为世界军事多元化的一个重要起点。受美苏关系缓和的影响，日本在经济上、政治上，将成为发挥越来越重要的相对独立作用的一极，在亚太地区美、日、中、苏四极格局正在形成。美苏关系缓和意味

着双方都承认并追求某些共同利益。这种追求往往带来有损其它国家利益的后果。例如，在军备控制、解决地区冲突等问题上的“越顶外交”。这是世界多元化潮流和两极化格局的矛盾在新形势下的重要表现。

美苏政治、军事对峙的缓解，意味着美苏将集中力量投入经济、科技竞争，东西欧诸国、日本也将有条件下以更大力量参与竞争。这必然导致世界经济、科技竞争的激化。美苏以及其他各极对于经济、科技领先地位的争夺，对于市场、资金和技术的争夺都将迅速达到比现在更为激烈的程度。

激烈的竞争势必引起各国关系的变化，例如排他性经济集团的发展，东欧、西欧关系的加强，日本地位的进一步提高，等等，从而在世界范围内形成一种以经济、科技竞争为基础的错综复杂的新局面。

过去40年中，由于美苏的争夺，所谓的中间地带，特别是其边缘地区成为世界重点战略地区。例如，中东、东北亚、东南亚、中欧、中美洲等等，从而构成一种分别以美苏为中心的多种环状世界战略格局。美苏关系的变化将使世界重点战略地区发生重大变化。首先，某些重点战略地区的地位可能下降，同时将出现新的重点战略地区。

随着集团意识淡化及世界多元化进程的发展，美苏对于国际事务的控制能力已经削弱；加之政治解决国际冲突成为潮流，经济竞争激化需要更有效的国际协调，因此，联合国及其它国际组织在国际事务中将发挥更大的作用。

世界关系的变化使国际关系格局的调整对外政策，扩大自己影响，各地区之间的关系更为错综复杂，世界范围内的经济和科技竞争更加激烈。



一问一答新闻

甘地访华将促进印中关系全面改善

印驻华大使对本报记者发表书面谈话

本报北京12月17日讯 在印度总理拉吉夫·甘地访华前夕，印度驻华大使任敦德先生向本报发表书面谈话，希望拉·甘地总理访华使印中关系获得全面改善。

大使说，自古以来，我们两国人民就被对方的文化、精神、艺术及物质进步所吸引。在50年代初，两国领导人缔造了和平共处五项原则。印、中两国间的友谊与谅解，对亚洲的稳定及世界和平将起重要作用。

他说，印度总理即将来华访问，在与李鹏总理阁下及其他中国领导人的会晤中，将讨论进一步发展和印中关系的问题，并将就共同关心的问题交换意见。通过会谈所达成的谅解与一致，无疑将极大地推进两国关系的全面改善。

关于边界问题，大使说，双方都认为，这是一个复杂问题，要解决尚需时间与耐心，还需创造有利条件。双方都抱着“向前看”的观点，并为谈判创造平静、安定的气氛，边境问题就可以在两国人民都满意的基础上得到解决。

格拉西莫夫在记者招待会上说 苏主张尽快召开中东问题国际会议

格拉西莫夫在记者招待会上说，联合国提出的倡议实际上得到了联合国各会员国的普遍支持，并为美国和巴解组织开始实质性对话确立了前提条件。

我驻联合国大使举行招待会 庆祝中美建交十周年

新华社纽约12月16日电 中国常驻联合国代表李德甫和美国前国务卿基辛格今天分别在纽约举行庆祝中美建交10周年的招待会上强调指出，中美关系的发展有利于两国人民的根本利益。

李德甫大使在致词中说，在过去10年中，中美关系已扩展到广泛的领域。他指出，虽然两国之间由于历史背景

所处境地不同，两国存在着差异，有时甚至发生严重的分歧，但双方都认识到，发展两国的友好合作关系是符合两国民族的根本利益的。

曾帮助打开中美关系大门的基辛格在致词中说，以往的历届美国政府都采取了积极同中国发展关系的政策。他说，从根本上说，美中两国都需要亚洲的稳定和世界的和平。

我第二批救灾物资运抵莫斯科

新华社莫斯科12月17日电 中国红十字会援助苏联亚美尼亚地震灾民的第二批物资今天已运抵莫斯科。这批物资是由该会租用中国民航一架专机运到这里的。

据悉，这批援助物资总重量为18吨，主要是食品、羽绒服、毛衣等御寒服装以及热水瓶等。中国红十字会援助亚美尼亚地震灾民的另外8吨物资，将由中国民航班机陆续运来。

阿拉法特主席访问罗马尼亚

巴勒斯坦解放组织执委会主席阿拉法特十六日在布加勒斯特表示，罗马尼亚总统齐奥塞斯库是一位强调减少政治家和国界人士对这张网。阿拉法特于十五日傍晚抵布加勒斯特，对罗马尼亚进行他今年的第四次访问。十日他同齐奥塞斯库举行两轮会谈。阿拉法特于十五日傍晚抵布加勒斯特，对罗马尼亚进行他今年的第四次访问。十日他同齐奥塞斯库举行两轮会谈。

第十五次法非首脑会议闭幕

为期十五天的第十五次法非首脑会议，十六日下午在摩洛哥的卡萨布兰卡闭幕。会议通过了一项关于非洲经济和政治形势的声明，与会代表为非洲大陆日益恶化的财政经济形势，特别是贸易条件恶化、债务沉重和一些原料价格下跌而感到不安。他们要求改变不合理的国际经济秩序，努力振兴非洲经济。

斯总统竞选集会遭炸弹袭击

斯里兰卡自由党总统候选人班达拉奈夫人是在十六日科伦坡区主持的竞选集会遭到两枚炸弹的袭击。这两枚炸弹在距班达拉奈夫人仅九米处爆炸，至少有三个人受伤，但班达拉奈夫人安然无恙。

据警察说，扔炸弹者已乘坐一辆汽车逃走了，但有五名嫌疑犯被捕。

由前副总理李组建的新党——联合全国民主党，已十六日在议会大选委员会登记注册。

广播说，联合全国民主党的保护人是昂季，主席是党魁。巴基斯组建的路党省长穆罕默德·穆萨十五日宣布解散了成立不到一个月的议会。

巴基斯组建的路党省长穆罕默德·穆萨十五日宣布解散了成立不到一个月的议会。

在诺贝尔的家乡

——访修瑞娟和刘再复

本报记者 顾耀铭

12月10日下午，斯德哥尔摩音乐厅里奏起了莫扎特的雄壮的《D大调进行曲》。今年诺贝尔奖颁奖仪式在这里举行。观众席上有2名中国人：一位是身穿黑丝绒旗袍的修瑞娟，另一位是着深蓝色中山装的刘再复。他们都是特邀加颁奖活动的。

“瑞典皇国上下把诺贝尔颁奖日作为隆重的节日来庆祝，用最庄严的仪式来肯定科学家的贡献，这是发人深省。”文学评论家刘再复在接受本报记者采访时说。他还说：“一个国家只有在科学文化上不断追求，而不是追求权力和金钱，才能为青少年展示美好的前途，社会发展才能呈现良性循环。”

修瑞娟，这位50出头的医学科学家依然有着年轻人般的朝气。她说：“当诺贝尔奖获得者进入舞台时，无论是国王、王后，还是首相、大臣，都起立向他们致敬。在这个神圣的殿堂上，科学家、作家受到了所有人的尊重。这是瑞典民族素质的体现。我们多么需要这种精神。”

颁奖仪式举行前，刘再复踏雪拜谒了诺贝尔的墓地。诺贝尔同他的四个家人合葬在一个普通的公墓里，墓碑上没有一个字记载他的功勋。刘再复在墓碑前静静地站了一会儿。一些哲理性的思考涌上了他的脑际：“诺贝尔生前，身后为世界科学、文化、和平事业所作出贡献，作为不朽的公民安眠在这里，这就是诺贝尔的精神所在”；“科学家、作家把自己的一切献给了人类，他们所需要得到的是社会的承认和支持。”

在瑞典皇家科学院为获奖者举办的招待会上，院长特地带着修瑞娟观看墙上挂着的100多位去世的院士的画像。院长一作了介绍。修瑞娟对瑞典尊重历史、尊重科学和人的传统十分敬佩。她说：“瑞典没有因为改朝换代而抹煞科学家的贡献”，“我们多么需要对勇气啊！”

修瑞娟是应邀在这里从事研究工作的。她带随记者参观她所在的试验楼时动情地说：“这幢楼从设计到建成只用了1年多时间，而我们的微循环研究所建楼到处求人，中央支持也不顶用，5年过去了，还没有动工。”她还说，“尊重科学文化不能是一句空话”，知识分子的待遇太低下妨碍着科学文化事业的发展。如果我们不重视科学，同世界的差距就有拉大的危险。

有人问刘再复，中国人何时能得诺贝尔奖？他不胜感慨地说，建国后我们潜心学习研究的时间很少，常被以往的政治运动打断。他呼吁，让中国的作家、科学家有更多的时间去研究，有更多的精力去深入地思考。记者在采访中感到，我们每个人都应想到我们能为国家作什么贡献？只有这样，我们的科学才能进步，我们的国家才能发展。

（本报斯德哥尔摩12月15日电）



李德甫大使在记者招待会上

喀布尔一官员逃往印度避难

喀布尔外交官穆希里，他于十二月四日逃往印度，寻求避难。这名外交官的姓名尚未公开。他于十二月四日从喀布尔逃往印度，寻求避难。这名外交官的姓名尚未公开。

杀害帕尔梅的嫌疑犯被逮捕

一名涉嫌谋杀柬埔寨前首相帕尔梅的嫌疑犯，于十二月四日在斯德哥尔摩郊外亦伦图纳地区他的家中被警方拘留。这名现年四十一岁的嫌疑犯是瑞典人，是个臭名昭著的杀手。他十四日在斯德哥尔摩郊外亦伦图纳地区他的家中被警方拘留。

吉林微型车跑遍全中国

第一汽车制造厂 吉林轻型车厂销售公司

地址：吉林省吉林市大街南街恒山路二 电话：61707 6246 电话：2151 电传：84913 JLCIC·CN

印度友人尼·乔克拉瓦蒂今年11月访华时，恰逢印度一年一度的“迪瓦里”节，即灯节。11月9日晚，他同在北京的印度朋友一起欢度了这个节日。第二天见到我时，兴奋地说：“在印度，‘迪瓦里’是迎接吉祥的节日。我想，过了节，印中人民喜庆的事就要来了！”

我猜他指的是今年“迪瓦里”节后不久举行的、甘地总理的应邀访华。

印度各地有许多丰富多彩的节日，唯有“迪瓦里”是金印各民族、各地区和家家户户共同庆祝的一个民间传统节日。灯，是“迪瓦里”节就以灯为标志。这天，千家万户都要点上几盏盏油灯来庆祝，所以它也被称为灯节。按印度古老的传统信念，迪瓦里节是去旧迎新的分界。在农村，随着“迪瓦里”而来的是一系列耕作

的季节。到第二年的1、2月就要收割。这时，农民们赶着拉了彩饰的牛和牛车，唱着山歌去收谷。因此，“迪瓦里”也有迎接来年丰收的含意。

在印度，能同友人一起欢度美丽而情意浓郁的“迪瓦里”，实在是件令人神往、回味

“迪瓦里”节情思——中印友谊忆语

高 梁

无穷的事。当乔克拉瓦蒂谈到“迪瓦里”时，一幕幕昔日的场景重现在我的眼前，他的话引起我的无限情思……

50年代，我曾任印度居住和工作4年，目睹了印度人民欢庆“迪瓦里”节的盛况。然而，令人最难忘的是1956年11月周恩来总理率我国政府代表团访问印度的访问。当时，印度全国刚刚度过“迪瓦里”节，节日气氛尚未消散，而中国贵宾的来访，又使全国重又沉浸在节日气氛里。印度各地人民张灯结彩，用灯和花来迎接“迪瓦里”而来的贵宾。

记得11月28日傍晚，当周总理到达新德里时，印度总理尼赫鲁、政府官员和5万群众来到机场迎接。巴撒机场、从机场到市区的路上和总统府，都用彩灯装饰起来，十分热烈壮观。第二天晚上举行国宴时，总统府的花园也挂满了

灯，辉煌如画。在当晚印中友好协会举行的招待会上，友协主席塞德德拉老人在致词时把周总理作为印度大家庭中最受尊敬的一员，而将一盏非常精致美观的印度铜灯赠给了周总理。

第三天的傍晚是这次访问的高潮，首都10万市民在拉姆利拉广场举行欢迎大会。通过广场的德生用各种彩灯装扮起来，四周的建筑物和树木也都密密匝匝地披上彩灯的盛装，广场上空飘浮着多彩的气球和一幅巨大的带灯的风车，真是灯的世界。当尼赫鲁总理和周总理来到广场人口时，一群印度姑娘给他们戴上用玫瑰花和茉莉花瓣串成的花环，并把香喷喷的花瓣撒在他们的肩头上；群众高举手中的灯笼，用印地语热情地呼喊：“印地泰尼巴伊巴伊（印中人民是兄弟）！”

“潘查希拉金达巴（和平共处

五项原则万岁）！”彩灯、鲜花、口号和歌声形成一片热情腾腾的海洋。

“迪瓦里”的彩灯联系着印中人民的感情。周总理和尼赫鲁总理在“迪瓦里”节后的这次会晤，不仅增进了两国人民的友好关系，而且重申了“潘查希拉”为指导两国关系的准则。

在这次访问中，周总理也同尼赫鲁全家建立了友谊关系。为了安排好周总理的访问，尼赫鲁总理特地指定他的女儿英迪拉·甘地负责主要接待工作，父女两人多次一起去看望周总理。在周总理到达新德里的当晚，他们父女俩同周总理观看了由印度著名舞蹈家乌·山卡尔演出的影子戏。观看前尼赫鲁总理还把他外孙介绍给周总理。12月30日，当周总理结束在印度各地和邻国的访问再次回到新德里时，

已临近1956年除夕。当晚，尼赫鲁夫妇同周总理乘火车前往著名的巴克拉南加尔水电站参观。回程中，一起在火车上度过了除夕之夜。他们在灯火通明的车厢里友好交谈，直到时钟敲响12下时，宾主举杯互祝新年的到来，祝贺他们之间和印中两国之间的友谊不断巩固和发展。

往事历历，回忆起来时间已过了32年。在这漫长的年月里，两国老一代领导人中不少已经与世长辞了，但他们播下的中印友谊之树，依然扎根在人们的心里。虽然两国长期友好关系中也出现过一些曲折，但正像印度谚语所说：“一片云彩遮不住蓝天”，印中人民自古至今的传统友谊，犹如日当空，将永远温暖我们两国人民的心。

今年的“迪瓦里”节过去了，印度总理拉吉夫·甘地即将来我国进行友好访问，这是中印两国友谊史上的一件大事。祝愿拉·甘地总理的这次访问为中印两国开辟两国今后的大好合作关系开辟广阔的前景。我想，这就是今年“迪瓦里”节给印中人民带来的吉祥之兆吧。

访问印度

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

一九五六年，迪瓦里节，周总理应尼赫鲁总理邀请

在新德里机场接受印度人民献花敬献的花环

吉田先生

尹品端

到东京认识的第一个日本人，是他；回到北京忆起第一个日本朋友，还是他。

那是10月14日下午，我们“人民日报访日代表团”走出日本东京成田机场，迎接我们的日本朋友中，有两位高个子、宽额头、长长的脸上布满深深皱纹的人。他，第一个微笑着和我们握手，轻轻地、缓缓地用颇为纯正的日语问候：“你们好！辛苦了！”在异国听到“乡音”，顿觉温暖、亲切。

在机场的接待室里坐定后，又是他，头一个给我们——访日委员——“朝日新闻”编辑委员吉田实“自述。我们亲切地称他“吉田先生”。

吉田先生告诉我们，我国“文化大革命”的动乱年中，他是《朝日新闻》常驻北京记者，到过我国许多地方。这次，他将随全团访问日本。他看了我们代表团的集体名片后，同坐在身边的蓝翎同志：“多大岁数啦？”蓝翎同志回答他后，他眼前一亮，高兴得两手一摊，惊喜地说：“嘿！我们的访问！蓝翎同志得知他的生日后，同样高兴地说：“我们也是同月同日生嘛！我大你几天。”

“那我叫你蓝大哥吧！”接待室里一片笑声。

“相逢何必曾相识！”几句话，一下子拉近了原先的距离，大家一乐如故。

以后，吉田先生与我们几乎形影不离。他对工作认真负责、细致周到的精神，我们看在眼里，敬佩在心。每天早晨，他总是第一个在电梯旁等候我们一起去餐厅；外出采访的联络、接待，直至用车安排等等，他都“事必躬亲”。我们每天的访问活动几乎总要延续到夜间十二点才结束，他却又得为第二天的活动再落实、安排，生怕有什么变化影响我们的访问计划。

我们一到日本，就得知竹下首相定于17日下午接见我们代表团。但吉田先生唯恐临时有变，16、17日上午，都多次与有关方面联系，直至我们进了首相官邸，他才松了一口气。访日期间，尽管我们的活动是按时间安排的，由于吉田先生和《朝日新闻》同仁认真细致的工作，所有活动基本没有什么误差。我们惊叹他们的细致、准确和高效！

吉田先生虽已年近花甲，但性格仍很幽默、活泼。他称我们的团长钱仁仁为“首长”，称蓝翎同志为“大哥”，还有什么“经理先生”啦，“年轻有为的记者”啦，等等。每人的名字经他加上俏皮的定语，总会带来阵阵欢笑。他还教我们说简单的日语：“哆佐”是

“请”的意思；“哆姆”在不同的场合，可以分别用来表达“你好”、“谢谢”、“对不起”等多种意思。他像孩子般天真地笑着对我们说：“学会了这两句话，我们就可以走遍日本了。”他的幽默和风趣，给我们带来多少亲情和欢乐啊！

与吉田先生相处最难忘的时刻，要算10月17日的晚餐了。

从首相官邸回到下榻的新大谷饭店，在“大观景”进晚餐，吉田先生以往更兴奋地说：“今天首相的接见，可说是代表团访日的高潮，也是在东京访问的小结，明天咱们（已把自己和我们代表团融为一体了）就要乘飞机去北海道，今晚，请大家痛痛快快地吃，欢畅畅地谈……”

我们商定，每人点一个自己喜好的菜。这样一来，满桌菜肴既有中国浙江、天津、山东、山西、湖南风味的，又有日本特点的，风味纷呈，好不丰盛！饭后，吉田先生提议让我们唱歌。我们则以热烈的掌声欢迎吉田先生唱。他果然唱了，唱了《我爱北京天安门》，接着又唱《草原牧歌》：“在那遥远的地方，有一个好姑娘……”再唱《敖包相会》：“十五的月亮，升上了天空……”他唱了一支又一支中国歌曲，还唱了两支日本民歌。他那浑厚的男中音，宽广的音域，优美的旋律，令我们陶醉。同桌的中日两国友人有的随声击节，有的轻声唱和。歌声、掌声，把中日两国新闻工作者的友谊纽带系得更紧了……

此时此刻，我情不自禁地眺望窗外京城的夜色。那幢灯火辉煌的高大大厦上，有的宛如缀满五彩的珍珠，有的似低泻下银光闪烁的瀑布，耀眼的灯火交相辉映，东京之夜，那样壮观，迷人！

和吉田先生相约，到了北海道，在辽阔的大草原，在滔滔的大海边，我们将欢迎他放声高歌，唱我们喜爱的日本歌曲《北国之春》、《拉网小调》，我们也将报以几支中国歌曲……

真是“天有不测风云，人有旦夕祸福”！到北海道当天午后，吉田先生突然因病发作，大量咯血而被送进医院。这也可能他连日劳累有关，我们甚为不安，但因访问日程排得满满的，只能送去慰问的花束。当天晚上，在《朝日新闻》的朋友念了吉田先生从病床上写来的虽然简短，但却充满真挚情谊的信件。他要我们别为他担心，说他不能继续陪同我们访问而致歉。听着他的信，我深为感动；多好的吉田先生呀，祝你早日康复！

多么令人遗憾！在“万山红遍，层林尽染”的北海道旷野上，在“卷起千堆雪”的大海边，我们的行列中少了吉田先生，不能看到他那慈和的笑脸，不能听到他引吭高歌！但北海道那“红胜火”的枫叶，不正象征着吉田先生和日本人民对中国人民、中国新闻工作者火样的热情吗？那“绿如蓝”的无边大海的层层波涛，不正是中日友谊代相传、后浪推前浪的象征吗？

人必须住院，一个月为一个疗程。院内设有喜剧电影、幽默故事磁带、电视录像、图书和连环画等。诊所是在美国著名心理学家理查德博士的领导下，于1987年正式开业的，主要医治一些神经官能症、忧郁症、强迫症、胃溃疡、肠胃功能障碍和晚期转移性肿瘤患者。病人在幽默医学科人员杰出的诊断和看护下，配合少量的药物和手术进行治疗，收到颇为满意的效果。 吴大澍

幽默诊所

美国的塔斯卡斯城北部一条繁华的街市上，有一家新奇的店面，左边竖着醒目的霓虹灯招牌，那五光十色的灯管，时闪时灭，映出四个大字：幽默诊所。在这里工作的并不都是身着白大褂的医生护士，有一半人员是善于言谈、颇具感染力的幽默大师。他们有的身穿令人捧腹的卓别林装，有的化装成舞台上的滑稽丑角，为了病人作精彩滑稽的表演。这家幽默诊所，共有153张床位，病

球迷身份证之争



在足球运动十分热门的英国，被称为“新冠军”的球队在“足总杯”决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

在足总杯决赛中，英格兰国家队在决赛中，以1比0战胜了对手，赢得了冠军。

多瑙河探源

吴兴唐

美丽的多瑙河长约3000公里，流经德国、奥地利、匈牙利、捷克斯洛伐克、南斯拉夫、保加利亚、罗马尼亚和苏联8个国家，以其奔流不息的活力，为欧洲大陆，为维也纳、布达佩斯和贝尔格莱德等欧洲名城增添色彩。

流长源远。人们熟知多瑙河最后流入黑海，但它的发源地却鲜为人知。这条欧洲第二大河源出联邦德国的黑森林山区。重峦叠嶂的山地，被茂密的树林覆盖着，黑熊满一大片，故此得名。黑森林山脉南北绵延160公里，东西宽25公里至60公里不等，呈狭长状。这里是德国乃至欧洲的旅游胜地。星星点点的村庄散落在枫树林中，泉水涓涓，绿草如茵，哥特式的教堂和木石相间的小屋，古朴的风车和磨坊，构成一幅幅中世纪田园牧歌式画面。深山老林，悬崖峭壁，忽隐忽现的云雾和没入无踪的野鹿，“地坑”谷和“巫女”洞，增添了这里的神秘色彩。黑森林山是欧洲的主要分水岭之一。西麓是著名的莱茵河谷，东麓则是多瑙河的发源地。有两条小河，北面的叫贝格河，南面的叫勃雷格河。从1000多米高处流而下，会合后跳跃着向东流去。从两河会合处开始就叫多瑙河。

这里有一个古老的小城，城市名字就叫“多瑙斯”，已有700年历史。在城内费尔斯堡堡官邸附近，有一个清澈如镜的水潭。1830年，人们在这里用大石块砌了长方形的栏杆，称此水潭为“真正的多瑙河之源”。离水潭不远，在一条小溪流入贝格河的地方，有座四柱亭，被称为“多瑙神庙”。但这里并不是真正的多瑙源。如果把贝格河与勃雷格河会合处算作多瑙源的话，那也不是在城里，而是在城外16公里的荒郊。几十年来，曾有不少人主张将深入黑森林山脉腹地的勃雷格河源头作为多瑙河之源。但他们都失败了，人们习惯于将错就错，尤其是对名胜古迹。

多瑙河同音乐结下了不解之缘。她的欢快水流仿佛就是优美动听的旋律。音乐大师们从中学取激情和灵感，创作了许多名曲。其中德籍犹太的作曲家勃拉姆斯、斯特劳斯的圆舞曲《蓝色多瑙河》。“多瑙斯”城早在上一世纪初就闻名于世界乐坛。莫扎特青年时代曾在这里生活过，一生都与这座城市保持着密切联系。李斯特曾在这里演奏他的钢琴名曲。海顿的名作《创造》曾在这里首演，引起了当时音乐界的轰动。从1921年开始，这里举行了一年一度的“多瑙音乐节”。它不但把古典音乐作为自己的保留节目，而且为年青音乐家提供初显身手的机会，他们中的一些人就是从这里起步走向欧洲乐坛的。20年代出现要求摆脱旧的呆板格式而同生活密切结合的“新音乐”潮流时，它为推动这一潮流作出过努力。德国著名作家托马斯·曼的小说《浮士德博士》中曾描述过当时这里音乐活动的盛况。战后50年代兴起“新古典”派乐派，其代表人物伊戈尔·斯特拉文斯基和皮埃尔·布列兹的一些作品也在这里首演过。这座小城在音乐史上是有特殊地位的。



作家与鱼

柯宝成 柯 敏

方兴未艾的海水疗法

陈鸿斌

海水疗法是通过海洋气候的作用，利用海水、海藻和海藻泥进行治疗。在空气清新、阳光充足的海边，在加温的海水中入浴或是采用喷气浴按摩，或是将身体埋在海藻中照射紫外线，这些疗法均可收到物理和化学疗法所难以收到的效果。海水疗法的优越性是药剂所难以取代的。1959年在法国布列塔尼地区召开了第一届国际海水疗法大会，以此为契机这种疗法在欧洲各地得到了推广。医疗中心相继建立。如今仅在法国就有35个海水疗法中心，意大利、西班牙、比利时、苏联和保加利亚等国，亦有不少这样的中心。海水疗法并不一定要建造海水浴场，只要海水洁净并拥有大量海藻即可。

现在已有一些公司在搞海水和海藻的冷冻干燥，这样不但是在海边，在内陆亦同样可以进行海水疗法。凡尔赛的一家旅馆目前已提供这项服务，今后还将有更多的饭店效仿。

举世闻名的美国作家马克·吐温一天收到一位初学写作的青年的信：“我听说鱼骨头里含有大量的磷质，而磷质有益于人体；那末，要成为一个有成就的作家，就必须吃很多很多的鱼才行。您是否吃了很多很多的鱼？吃的是哪种鱼呢？”

马克·吐温提起笔来，认真地写了一封简短、幽默的复信：“看来，你得吃一对鲸才行！”

不过，目前确有人提出这样一种理论：人类是由于吃了江、河、湖、海等水域中的鱼类才进化成脑容量最大的高等动物的。这一理论的代表人物是伦敦动物组织费利比医学研究所营养生物化学家、人类营养学家克劳福德教授。克氏经过多年潜心钻研，于近日在英国提出了“人脑因吃鱼而进化”的新论点。

克氏强调，最佳的健脑食物是含有丰富的不饱和脂肪酸的食物。他通过大量实验记录和对比分析，明显地看出鱼类、贝类所含的不饱和脂肪酸比其他等量食物要高许多倍，甚至上百倍。鱼类的不饱和脂肪酸对大脑发育作用很大，它们能够制造脑细胞。

克氏举出了对比材料：巨大的草履动物、草食动物摄入大量蛋白质构成它们肥硕的身躯，而并没有增加大脑容量，尤其是脑的沟纹和脑细胞活力。因此，克劳福德教授认定“人脑是因吃鱼而进化”的。

当然，克氏的理论还有待深入论证，如果马克·吐温也有“在天之灵”，对这项他身后70多年的科研课题也许 would 发表更幽默的妙论吧！

唐若水



国际名牌展览会 (BestBrand China'89) 首次国内巡回展览

北京:北京展览馆 1989年4月21至27日 上海:上海展览馆 1989年5月27至6月2日 广州:广州外贸中心 1989年6月22至28日

主办单位: 中国轻工业品进出口总公司 中国国际广告公司

香港现代中国有限公司(香港大公报联营机构)

赞助单位: 中华人民共和国轻工业部 中华人民共和国商业部

中国出国人员服务公司 外交部免稅商店

大公报(香港)

参展范畴: 1. 家用电器

2. 运动及旅游用品

3. 乐器、乐谱、唱片、磁带

4. 摄影(相机、胶片、冲印设备)

5. 衣鞋、时装

6. 文体用品

7. 家具、厨具、洁具、灯饰、室内装饰

8. 食品饮料(包括烟、酒)

9. 旅行、商务、财务服务

10. 其他

国内首次世界名牌产品大汇总

开设中国馆藏中国内产品特展

展览期间广泛邀请海内外贸易界、科技界、企业界人士前来参观、洽谈

国内联系地址:

北京中宣部西城 中国国际广告公司

电话: 664343 655701 电传: 222622 CIACO CN

联系人: 陈年生 李 江

香港联系地址:

影坛盛会

在北京国际新闻摄影周期间，近百名中外摄影记者欢聚一堂，切磋技艺，交流经验，共同采访，拍摄了许多富有浓郁生活气息的照片，本期画册从中选登了八幅作品，以

在北京国际新闻摄影周期间，近百名中外摄影记者欢聚一堂，切磋技艺，交流经验，共同采访，拍摄了许多富有浓郁生活气息的照片，本期画刊从中选登了八幅作品，以飨读者。

· 编 者 ·



← 首钢工人



我也是个兵



↓ 刺刀铮亮



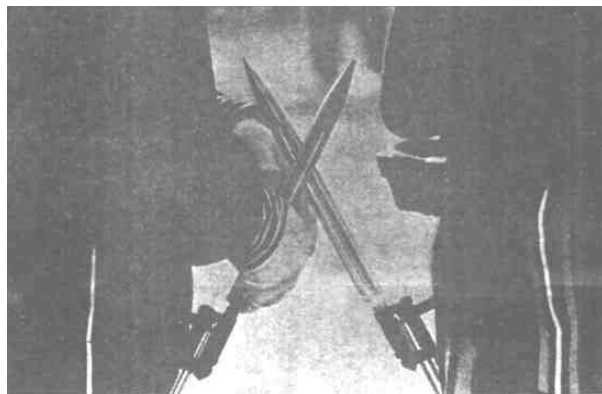
⇒ 舞臺于一夕



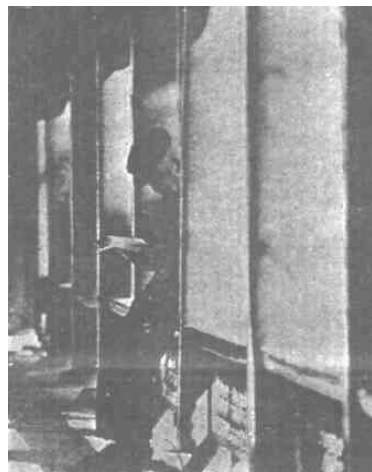
→



← 角江白木砲台



贾国荣摄



➡ 老有所学

热烈祝贺

攀西冶金企业(集团)公司成立大会

董事长: 赵忠玉 副董事长: (以姓氏笔画为序) 刘立中 刘正和 殷国茂 赵喜子 薛世成

总经理：赵忠玉（兼） 副总经理：齐国栋 丘昌文 李延鑫

集团概况

攀西冶金企业(集团)公司是以攀枝花钢铁公司为主体,以原料、生产、经营、科研、设计、制造、施工等若干重点大中型企事业单位为骨干,按照“自愿、互利”原则联合组建的生产与基建相衔接,黑色与有色相兼容的跨行业、跨地区、多功能、多层次的自主经营、自负盈亏的经济实体。本集团公司具有法人资格。集团现有成员单位64家,职工323人,拥有固定资产净值50亿元,1987年工业总产值36亿元,实现利税总额12亿元。

集团战略目标

以攀西资源为纽带,统一规划,优化利用资源,联合开发钒钛钢铁优质、名牌、拳头产品及其它新产品,发挥规模经济效益。立足攀西,面向西南,辐射沿海,参与国际大循环。

集团经营范围

黑色和有色金属矿产品、冶金产品和副产品、机械加工产品、成套设备、化工产品、冶金辅助材料、建筑材料；

承建国内外各类大型冶金厂矿、基本建设和技术改造工程。为冶金厂矿提供勘察、设计、设备制造和配套工程施工、安装、人员培训、试生产等一体化成套服务，并承接其它工业和公路、铁路、桥梁、海港等交通、能源、工程地质、基础等工业民用工程。

承担冶金、机械、化工、建筑等方面的科研、设计、技术开发、咨询服务项目和对外提供劳务。

开展与上述业务有关的进出口业务;

依托集团优势，开办属集团所有的新企业。

集团地址：麗枝花市大灣口

集团电话: 811515 B2 HCO CN 集团电报挂号: 0957

集团电话: 611919 FAX: 6001 CN 集团电报挂号: 0991
集团机构: 康佳部 经营部 开发部 工程部 财务部 进出口部

華西冶金企業(集團)公司成員名單

冶金工业部攀枝花钢铁公司	四川省自贡运输机械厂
冶金工业部第五冶金矿山公司	雅安兴成新材料设计研究院
冶金工业部第五十九冶金建设公司	昆明冶金设计研究院
成都无缝钢管厂	昆明市炼钢管厂
长城特钢有限公司	昆明市无缝钢管厂
成都物资贸易中心	冶金工业部第五冶金建设公司
成都三强实业公司	乐山冶金机械轧钢厂
成都钢铁厂	峨边铁合金厂
成都冶金实验厂	遵义铁合金厂
广东省江西南华冶金企业联合总公司	贵阳耐火材料厂
昆明市冶金工业公司	贵阳市郊花溪虎门耐火材料厂
成都市无缝钢管厂	峨边型钢厂
贵州钢厂	峨边钢管厂
贵阳钢厂	峨边第三钢厂
第二重型机器厂	四川省广安市钢铁厂
中国物资贸易总公司成都公司	广汉钢厂
四川金鑫金属材料公司	四川省峨边冶金机械厂
凉山州冶金工业公司	重庆环境机械厂
广州钢铁厂	成都化工四厂
冶金工业部辽宁铁矿公司	峨边矿业开发公司
四川省重钢机械厂	长寿矿业进出口矿山设计研究院
冶金工业部重庆钢铁设计研究院	长寿钢铁设计研究院
重庆钢铁厂	成都钢铁设计研究院
江苏常州常都钢铁轧钢厂	攀枝花钢铁研究院
沈阳钢铁厂	北京科技大学
沈阳矿山机械厂	重庆大学钢铁机械综合利用研究所
沈阳重型机器厂	东北工学院
攀枝花汽车运输公司	冶金工业部
攀枝花市机械冶金公司	中国冶金进出口公司攀枝花分公司
成都冷轧钢铁厂	冶金工业部公司附属企业公司
双流县益群贸易企业公司	成都冶金设计研究所
四川省物资贸易信息中心	峨边钢铁厂
绵阳市物资信息中心	四川省供销社机械总公司
绵阳钢铁厂	

祝 贺 单 位 (排列不分先后)

冶金工业部	中国工商银行攀枝花市支行	北京钢铁设计研究总院
中国有色金属材料总公司	中国工商银行攀枝花市支行	冶金工业部冶金化学研究所
机械部冶金工业部第二装备司	中国工商银行攀枝花市支行	昆明工学院
中国冶金进出口公司	交通银行攀枝花市办事处	凉山矿务局
四川省人民政府	中国工商银行攀枝花分行	攀枝花矿务局
四川省计划经济委员会	冶金工业部西南办事处	攀枝花钢铁厂
四川省体制改革委员会	冶金部第四地质队驻地	什邡钢铁厂
四川省经济技术协作办公室	成都成都部驻处	中国工商银行攀枝花市永成金融信托
四川省冶金工业厅	成都部驻所	投资公司
四川省机械工业厅	成都部驻分局	中国工商银行攀枝花市支行经济信息
四川省工商行政管理局	凉山部驻所	咨询公司
四川省物价局	重庆部驻所	中国工商银行攀枝花市支行房产开
四川省税务局	凉山钢铁公司	发公司
四川省物资局	武汉钢铁公司	中国人民保险公司在攀枝花市支行
四川省冶金企业管理局	包头钢铁公司	香港太钢科技仪器有限公司
四川省冶金物资供销公司	本溪钢铁公司	日本住友金属工业公司
中国工商银行四川省分行	江南冶金实业(集团)公司	法国普里工业(香港)有限公司
中国工商银行四川省分行	太原钢铁实业集团	意大利达涅利股份有限公司北京办事处
中国建设银行四川省分行	晋源钢铁公司	西班牙内尔普雷多办事处
中国建设银行成都分行	宝山钢铁工程	日本内务省森马克有价股份公司
云南省计划委员会	广西冶金工业(集团)公司	西德内尔森商事技术有限公司
云南省冶金工业厅	重庆钢铁公司	意大利电力电气公司北京办事处
贵州省计划委员会	上海宝山冶金公司	意大利康皮公司
贵州省冶金工业厅	贵阳钢铁公司	西德鲁奇公司
昆明市人民政府	重庆钢铁厂	日本丸红株式会社
昆明市经济委员会	天津无缝钢管厂	日本神户制钢所
成都市人民政府	威远钢铁厂	日本三菱商事株式会社
成都市计划经济委员会	达县达县钢铁厂	日本钢铁公司
凉山人民政府	大渡河钢铁厂	日本新日铁公司
攀枝花市人民政府	日照钢铁公司	西德 GFE 冶金公司
攀枝花市计划经济委员会	永城钢铁公司	西德克虏伯鲁尔钢铁公司
攀枝花市经济技术协作办公室	东风汽车工业联营公司	西德 AEG 技术集团经销部
攀枝花市物资局	东方重型机械(集团)公司	西德内尔森森马克克拉克股份有限公司
攀枝花市有色金属材料公司	西安电力机械制造公司	香港康皮有限公司
	西安冶金机械学院	