

动旅

内部资料 免费交流

总第 1132 期

2009年9月11日
星期五
农历己丑年七月廿三

山西省连续性内部资料
准印证第 B172 号

总编辑 孙建康

中共山西铝厂委员会宣传部 主办

中铝山西分公司召开总经理办公会

本报讯(记者 吴建华)9月9日,中铝山西分公司召开总经理办公会,对“科技创新再造新优势 技术路线及实施方案”和“224”方案及“后011”方案成本测算说明”情况进行了认真、细致的研究讨论,并形成最终意见。山西分公司总经理马达卡,山西铝厂党委书记郭顺喜,山西分公司副总经理卫栋庭、裴卫东、张占明、王天庆,山西铝厂党委副书记、纪委书记韩俊科,助理级领导及相关部室负责人参加了会议。

为进一步降低生产成本,立足于自身工艺特点,山西分公司根据中铝总部的要求,围绕新老系统生产工艺,积极开展技术创新工作,并对“科技创新再造新优势 技术路线及实施方案”进行了反复论证

和测算。该方案实施后,新老系统的工艺流程得到进一步优化,将实现扭亏为盈的目标。与会领导通过热烈讨论和研究,对汇报方案进行了修改与完善。

为进一步降低生产成本,结合近三个月来吨氧化铝的消耗、产量等综合指标,山西分公司根据实际情况,从铝矿石的供矿结构、石灰石、大宗原燃料的价格、管理费用、制造费用、营销费用等方面对“224”方案及“后011”方案成本情况进行了详细的测算。“后011”方案实施后商品氧化铝产量将可达到15万吨/月,完全成本可实现较大幅度降低,为分公司完成下半年控亏目标打下良好的基础。与会领导经过严谨细致的研究讨论,最后一致通过了该方案,并计划于近期开始实施。

吴茂森参加东兴物业部教师节庆祝大会

本报讯 9月9日,在第25个教师节到来之际,东兴物业部举行了教师节庆祝大会,山西铝厂厂长吴茂森及相关部室负责人、全体幼儿教师、家长代表一同参加了大会。

会上,东兴物业部对优秀教师进行了表彰,同时举办了“颂祖国赞园丁”文艺演出,配乐诗朗诵、歌曲演唱、演讲等精彩的节目表达了幼儿教师喜迎新中国60华诞的喜悦之情,展示了近年来幼教工作取得的丰硕成果。

吴茂森向辛勤耕耘、默默奉献的幼教工作者致

以节日的问候,并向受表彰的优秀教师表示热烈的祝贺。他说,近年来东兴幼教系统大力推进素质教育,引进“蒙氏”教育,成功树立了东兴幼教的牌子。他希望全体幼教工作者再接再厉,努力掌握先进的教育理论和方法,不断提高自身素质和教学水平,科学开发幼儿潜能,促进幼儿健康、和谐、全面发展。他强调,幼儿教育是一项利在当代、功在千秋的事业。随着企业经济效益的不断提高,今后总厂将继续加大支持幼教事业的力度,努力营造尊师重教、关心儿童发展的良好氛围,共同推进我厂幼教工作再上新台阶。(王中生)

省安监局来中铝山西分公司调研

本报讯 9月4日,山西省安监局党组成员、纪检组长王玉成在运城市安监局总工程师王永平等人的陪同下,就政府帮扶困难和解决相关问题来中铝山西分公司调研,实地了解企业当前的生产经营情况和面临的困难。山西分公司副总经理卫栋庭向王玉成一

介绍了分公司基本情况和2008年以来的生产经营情况,就企业当前在资源获取、大宗原燃物料采购、铁路运输、减免各种税费等方面存在的困难和问题作了详细汇报。王玉成表示,将尽可能帮助山西分公司解决存在的实际困难,希望企业立足自身,加强管理,采取各种切实可行的措施,尽快实现扭亏为盈。(赵学斌)

晋铝牌水泥粉煤灰砖成功打入西安市场

在多个领域多个项目中被广泛使用

本报讯 近日,“晋铝”牌水泥、粉煤灰砖等产品成功打入西安市场,标志着“晋铝”品牌实施走出去战略实现了新突破,“晋铝”牌系列产品以卓越的产品质量和完善的售后服务吸引着更多的客户。

西安高陵泾渭工业园韩村彩砖厂是西安市政定点使用生产厂家,其产品均用于城市道路建设及旅游景点的美化工程,产品质量要求较高。该企业对使用“晋铝”牌水泥生产的产品进行测试,不但各项技术指标全部达标,而且产品强度远远高于使用其他品牌水泥生产的产品。目前,该企业已全部改用“晋铝”牌水泥生产产品。

中铁城建公司项目部在使用“晋铝”牌水泥进行房屋内装修、外墙贴砖后,对“晋铝”牌水泥质量给予很高评价,表示今后将继续使用“晋铝”牌水泥,与山西铝厂合作实现共赢;韩城市正在建设中的年产200万吨的阳山水泥厂所用的“425”标号水泥也全部选用“晋铝”牌水泥。

山西铝厂宏泰粉煤灰砖厂生产的“晋铝”牌粉煤灰砖是一种新型科技、环保墙体材料,其质轻、抗震、隔热、保温等优点赢得了西安市政园林绿化工程的青睐,在商业区、道路两侧绿化区、住宅区随处可见“晋铝”牌粉煤灰砖被广泛使用。

目前,西安市容园林绿化、高新区30层写字楼、60万平米世融嘉城住宅区、高陵泾渭新城、重建的大唐西市、韩城市峪陇焦化有限公司等地均在使用“晋铝”牌产品。

据悉,“晋铝”牌系列产品成功打入西安等地市场,是山西铝厂营销部按照山西铝厂厂长吴茂森提出的“加大‘晋铝’品牌宣传力度,整合营销资源,共享‘晋铝’品牌效应,形成大营销格局,实现营销拉动生产”的指示精神,不断完善营销网络,扩大晋铝产品销售范围而进行的。下一步,营销部将树立“全厂营销一盘棋”的工作思路,统一思想,加大营销资源整合力度,在产品价格上与市场接轨,提升产品竞争力,做大做强“晋铝”品牌。(赵学斌)

中国质量认证中心对山西分公司三大管理体系进行监督审核

本报讯 9月8日,中国质量认证中心西安分中心一行6人来到中铝山西分公司,对三大管理体系进行监督审核。监督审核首次会议在分公司二楼会议室召开,中国质量认证中心西安中心主任、审核组组长赵敏介绍了本次监督审核的目的及内容,并对本次审核的主要过程

及相关的标准条款进行了说明。山西分公司副总经理裴卫东、张占明、王天庆,总经理助理师安民、郭庆山及有关单位负责人参加了会议。

本次审核范围是质量管理体系、环境和职业健康安全管理体系,具体包括氧化铝、氢氧化铝的生产及相关管理活动。王天庆要求各相

关单位做好配合工作,按照监督审核要求,及时准确地提供相应的文件资料,确保审核工作顺利进行。

据了解,监督审核组将分成6个小组通过听汇报、查资料、看现场等形式对山西分公司包括管理层在内的20个单位进行监督审核,审核时间为4天,审核组将于11日公布审核结果。(田小珍)

放眼世界 赢得未来

——记跨越发展中的晋铝建设有限公司

史毅

编者按:面对2008年四季度以来金融危机的严重冲击,山西铝厂化“危”为“机”,抢抓机遇,迎难而上,多元化产业蓬勃发展,六大产业板块不仅没有出现经营业绩滑坡,而且保持了较好的盈利势头。成绩的取得体现了山西铝厂各单位思想的进一步解放和改革发展意识的不断增强,得益于全体干部职工发扬了团结拼搏、务实高效、求实创新的工作作风。为展现各单位取得的成果,本报特推出《改革发展中的晋铝》专栏,对各单位改革发展成果进行深入报道,敬请广大读者垂注。

在山西铝厂“依托基地、融入社会、走向市场”发展战略的指引下,晋铝建设有限公司大力实施“人才兴企,品牌强企,文化聚心,走出去发展”战略,现已成为以有色金属工业施工为主、多元化发展的股份制企业,拥有国家冶炼工程总承包一级、房屋建筑工程施工总承包一级资质和中华人民共和国对外施工经营资格证书,以及市政、矿山、机电、钢结构、建筑智能化设计施工一级资质等40余项资质。在国内外数十个氧化铝、电解铝、水泥、焦化、矿山、市政及民用工程项目建设中,晋铝建设积累了丰富的施工经验,掌握了项目建设

的核心技术,拥有精良的现代化施工装备,具备了大型工业与民用建筑项目总承包建设和生产试运行检修服务能力,赢得了业界的高度赞誉。

公司大力实施“人才兴企”战略,全面贯彻“做得好就是人才,用得好就是财富”的人才观念,积极为员工搭建平台,着力推动人才成长,涌现出一批优秀的技术经营管理人才,形成了科学的人才梯次结构,为公司的持续快速发展提供了强大的人才支撑。

企业品牌是一个企业核心竞争力的外在表现。多年来,公司始终把“品牌强企”作为发展的重要战略目标,视品牌为开拓市场的命根子,谋求发展的绿色通道。(下转第二版)

改革发展中的晋铝

山西铝厂与华夏银行太原分行签订战略合作协议

本报讯 9月7日,山西铝厂与华夏银行太原分行在晋铝会议中心签订了战略合作协议。山西铝厂厂长吴茂森、华夏银行太原分行机关事业部总经理黄斌等有关领导出席了签字仪式。

根据双方签署的协议,华夏银

行太原分行向山西铝厂提供授信服务,全力支持山西铝厂快速发展。这次战略合作协议的签署是双方进一步加强银企合作,发挥各自优势,实现互利共赢的重要举措,必将开启山西铝厂与华夏银行太原分行合作共赢的新篇章。(柴玲)

山西铝厂召开9月份工作例会

本报讯(记者 吴建华)9月8日,山西铝厂召开了9月份工作例会,各二级单位、相关部室和党群部门负责人汇报了8月份主要工作和9月份工作计划。山西铝厂厂长吴茂森,党委书记郭顺喜,副厂长郭万里、李安平,党委副书记、纪委书记韩俊科,厂长助理刘喜泽听取汇报并就相关工作进行了安排部署。吴茂森主持会议。

8月份,各二级单位面对依然严峻的市场形势,逆势而上,积极采取措施,主动寻求改革发展的新思路,制定了切实可行的经营管理措施,通过强管理、抓业务、拓市场,确保了各自经营目标任务的圆满完成,为企业实现年终利润目标创造了有利条件。同时各管理部室和党群部门围绕中心工作,全力以赴服务基层,形成了上下同心共克时艰的良好发展态势。

刘喜泽就后勤服务、医疗卫生等工作作了安排。他要求物业单位要做好水、电、煤气供应和冬季供暖准备工作;打击偷电漏电行为;加大治安巡逻力度,确保生活区安全;注重人员密集地方的卫生,做好甲型H1N1流感防控工作。

韩俊科要求各单位要按照艺术节组委会的要求,做细做实各项工作,确保艺术节文艺节目的演出效果。针对反恐防恐和综合治理工作,他要求各单位要高度重视,加强责任;突出重点,兼顾一般;明确责任,狠抓落实,保障职工度过安全、祥和的国庆节和中秋节。

李安平强调,节能建筑环保建材产业基地建设整体进展顺利,目前进入收尾阶段,施工单位要在保证安全、质量的前提下,加快施工进度,保证9月底完工;相关单位要做好展厅内布置及影像资料的准备工作,营造高质量、高品质展厅。就信访稳定工作,他要求各单位一把手要抓好节前信访稳定工作,认真排查不稳定因素,做到发现得早、化解得了、处理得好、矛盾不上交,确保节日期间安定祥和。

郭万里要求水泥厂做好技改后的达产达产工作,抓产量,降成本,全面实现达产达产,同时他还就水泥销售、水泥厂余热发电的环评、安评等工作进行了强调。他要求科技化工公司做好工业化扩大试验,抓紧时间争取早日复产,满足市场对产品的迫切需求;两亿块粉煤灰砖项目建设要加快施工,确保设备尽快安装调试到位,力争月底投产运行;医院、卫生处要制定措施,预防甲型H1N1流感传播。

吴茂森作了重要讲话,并对下一阶段工作进行了安排部署。针对9月份工作,他强调,艺术节是职工非常关心、乐于参与的活动,各单位要在组织好演出的同时,合理组织职工观看演出;同时要求相关单位密切配合,认真做好两亿块粉煤灰砖项目投产的仪式策划和准备工作,充分展现企业在金融危机影响下仍然保持了蓬勃发展的良好势头,鼓舞士气,树立信心。(下转第二版)

爱国爱企爱岗演讲比赛中十强产生

本报讯 (记者 芦蓬蓬) 9月9日,中铝山西企业爱国爱企爱岗演讲赛半决赛在山西铝厂办公楼举行,经过3个小时紧张激烈的比赛,氧化铝四分厂樊卫洪等10名选手脱颖而出,进入决赛。

比赛中选手们以“爱岗才能敬业,爱企就是爱国”为主题,从讴歌伟大祖国60年取得的辉煌成就到歌颂企业在科学发展、控亏增盈、两大基地建设中的涌现的先进人物和事迹;从展现员工团结拼搏、攻坚克难的主人翁精神到展示员工勇于创新进取、敢为人先的时代风貌,选手们用清晰流畅、抑扬顿挫的语言,声情并茂、倾吐心声的演讲深深打动了观众和评委,赢得了阵阵掌声。

据悉,中铝山西企业爱国爱企爱岗演讲赛决赛将于9月下旬举行。进入决赛的选手们纷纷表示,要刻苦训练,以最佳状态参加决赛,把爱国热情化为爱企、爱岗的巨大能量,号召全体干部员工把智慧和才华献给企业,把青春和热血献给岗位,真正做到爱国有精神、爱企有责任、爱岗有行动,为企业的科学发展和谐兴旺添砖加瓦,为祖国的繁荣富强贡献力量。

▼近日,水电分厂电气检修车间对14分配6个配电柜进行自动化改造。员工们克服困难,力争在规定时间内完成此次改造任务。图为员工正在现场配线。 摄影报道 李新玲



山西铝厂召开6月份工作例会

(上接第一版) 对于节能环保建材产业基地的即将建成,吴茂森强调,有关单位要下功夫精心布置展厅,突出企业六大产业板块各种优质产品的特点性能,以高档次、高品位的形象,将企业多元化产品的实力和优势展现给社会,突出产品特点,树立企业形象;要求相关单位、部室认真做好介休产业基地200余名新员工的招聘工作,做到公平、公正、公开。他还就国庆节假期后第一个工作日的升旗活动进行了安排。

对于企业的管理经营工作,吴茂森强调,各单位要积极主动采取措施,及时做好资金结算和货款回笼工作,同时要求机关部室和各单位抓紧落实调研过程中提出的具体问题,使调研真正取得实效。他指出,这次调研十分必要,通过调研了解到各单位都在围绕中心积极主动开展工作,具备强烈的生存发展意识,形成了凝心聚力的企业文化氛围。最后他提出三点要求:一是各单位要不断解放思想,创新机制,增强公司机制的灵活性,研究解决阻碍发展的问题根源;二是要共享晋铝品牌,扩大品牌效应,实施大营销策略,加强营销队伍建设,提升营销档次,开发市场潜力,按市场规律运作,推进企业效益增长;三是各单位要强化内部经济运作能力,形成六大产业板块相互协作、共同发展的良好环境,促进山西铝厂更好更快发展。

氧化铝一分厂改进供风系统降能耗

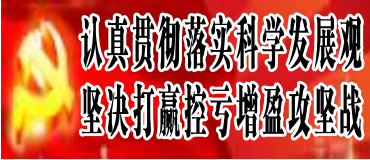
本报讯 近日,氧化铝一分厂研究开发的“氧化铝供风系统节能优化新技术开发与应用”项目在投入生产实际应用后,实现了风能的合理利用,增强了供风管网的安全性,整个供风系统调节方便,经济效益显著。

该项目是氧化铝一分厂在对分公司原有供风系统充分研究的基础上,采用了冷却效果好的新型冷却器,提高了压缩机的运行效率,具有高效节能的特点。这也是首次在氧化铝厂建立分级供风模式,形成了在不同供需下的风量调节节能体系,降低了供风成本,提高了系统运行的安全性,便于管理和操作。同时,分厂制定了分级供风模式下供风系统运行调节新标准,优化了工艺条件和技术参数。

在8月26日召开的中铝山西分公司2009年度科技成果鉴定会上,中国有色金属工业协会专家组对“氧化铝供风系统节能优化新技术开发与应用”项目给予高度评价,认为其达到国际先进水平,并建议推广应用。(原卢平)

销售部多项措施保发运

本报讯 9月份,销售部精心组织,周密安排,确保产品铁路发运任务的完成。针对车皮持续紧张、自备罐车严重不足、产品包装慢、停时要高、存号考核更加严格等困难,销售部及时采取措施,确保产品铁路发运任务的完成。一是加强与太原铁路局的沟通,确保近距离发车计划的批复;二是加大向清涧站汇报货源组织情况,争取多使用空路车;三是与物资配送中心、运输部密切配合,确定了相互间请求车预报、自备重罐预报、料源预报等,保证了路车快装快排和罐车的高效发运。(郭立功)



本报讯 近日,由晋铝华丽建筑科技开发有限公司承建的培训中心办公楼整体工程稳步推进,预计9月15日建成完工。

培训中心办公楼建筑面积约1100平方米,自6月15日开工建设以来,在建设、监理、设计以及后勤管理部等相关单位的密切配合下项目建设进展顺利,目前大楼主体框架、外墙、屋面已全部建设完成,施工已进入室内外装修阶段。

培训中心办公楼是根据教育学的实际需要由山西铝厂投资建设的综合性办公大楼,大楼设计为三层轻型钢框架结构,内设办公室、会议室等教学办公区。为了确保该建筑抗震指数、节能环保指数完全达到设计要求,华丽公司按照钢结构镶嵌ASA板节能建筑国家技术标准规范,严格控制各节点施工质量。(柴玲)

培训中心办公楼项目稳步推进

宏泰公司8月份生产经营创佳绩

本报讯 8月份,宏泰公司粉煤灰砖厂认真贯彻落实中铝公司年中工作会议精神,干部员工团结奋战,在设备进行检修的情况下,全力保证生产。当月共生产粉煤灰砖750万块,超额完成月计划。同时在建筑市场低迷的情况下,不断加大销售力度,完成粉煤灰砖销售331万块,生产经营取得较好成绩。(宏泰)



氧化铝四分厂回收物料促减亏

本报讯 为了把中铝公司年中工作会议精神落到实处,坚决打赢控亏增盈攻坚战,确保下半年工作任务顺利完成,8月中旬以来,氧化铝四分厂根据生产现场实际,制定措施,对有价值物料进行回收。截至9月3日,共回收氧化铝303吨、氢氧化铝1593吨、返运氢氧化铝结疤860吨。

为保证有价值物料回收工作顺利,分厂精心组织,成立专门机构,班子成员包干包片,分别对焙烧炉的氧化铝、氢氧化铝及氢氧化铝结疤进行专

项回收。各小组任务明确,氢氧化铝结疤返运小组重点返运八车间堆场,种分车间现场,六车间一、二烧种分槽下结疤;氧化铝回收小组重点是3号焙烧炉北侧、1号焙烧炉下、4号焙烧炉下及铁道边可回收氧化铝;氢氧化铝回收小组重点是烧结法一步2号种分槽,二步5号、6号种分槽,烧结法及拜耳法种分槽下可直接返回流程的氢氧化铝物料。各小组参战人员以调度为中心统一协调,义务献工,认真做好物料回收工作,为打赢控亏增盈攻坚战贡献力量。(孙佳玲)



光球场为艺术节用电设备安装空气开关,在灯内灯音响线路状况,确保艺术节期间,查低压配电箱电气元件运行情况,要求艺术节召开期间,保电人员认真检查保电方案,并成立保电小组。方案日,东兴物业部维修中心出台了艺术节,为文化艺术节召开期间,保电工作正常,近

摄影报道 王中生 张桂青

(上接第一版) 全力打造“晋铝建设”品牌,牢固树立了“干一项工程,立一座丰碑,占一方市场,铸一块品牌”的理念,通过有效运行质量、环境、职业健康安全“三标一体化”管理体系,大力推进品牌管理体系的建设,打造出质量第一、诚信为本的晋铝建设品牌,使“晋铝建设”叫响在中铝,知名在业界。

优秀的企业文化是赢得竞争优势的重要法宝。晋铝建设“为员工搭建平台、给股东积累财富、向社会奉献精品”的企业宗旨深入人心,“自强不息、勇创新高”的企业精神,“说到做到、干就干好”的企业作风,“精心作业、一次做妥”和“只为成功想办法、不为失败找理由”的观念已成为员工自觉追求的价值取向和行为规范;成为内强素质,外塑形象,提升竞争力,增强凝聚力,促进企业和谐发展的精神支撑。在“晋铝建设”品牌的召唤下,公司数

十个项目部征战大江南北,在铝行业、黄金行业、煤电行业创造了一个又一个辉煌业绩。

2005年,晋铝建设有限公司迈开了走出铝基地,参建华银铝的第一步。紧跟中铝国际的步伐,晋铝建设又先后在中国黄金集团公司满洲里建设项目、西安高层建筑市场、山西阳煤集团氧化铝项目及设备检修市场等建设项目中占有一席之地,2008年下半年更是实现了向海外跨越,相继开辟了越南、印度等海外建设市场。

在跨国管理、设备进出口、国际财务流程设立等新课题面前,在国际金融危机肆虐、不可控因素增多的形势下,晋铝建设有限公司领导班子以科学的谋略、超凡的胆识、果敢的行动,审慎应对各种风险,在异国他乡树立起中国专家技艺精湛、品质诚信的良好风范,在海外树立了晋铝建设的品牌形象,赢得了后续市场广阔的

发展空间。按照集团化发展的格局,在做强做大建筑安装主业的基础上,房地产、信息技术,新型房建、金属结构、装饰装修、现代物流等多元产业快速发展,不仅与主业形成了紧密结合的生产链条,壮大了公司参与市场竞争的综合实力,而且成为企业新的利润增长点,为晋铝建设有限公司的持续发展注入了新的生机与活力。

“走出去发展”为晋铝建设有限公司开辟了大有作为的广阔天地,“晋铝建设”赫然飘动的旗帜,已成为引人注目的一道亮丽风景!凭借过硬作风、诚信品质和竞争实力,晋铝建设有限公司赢得了业界高度评价,先后被授予全国“讲诚信,守合同”典范企业,AAA级资信企业,国家级“重合同守信用”企业,连续三年被河津市委、市政府评为“突出贡献企业”,连续五年被评为“山西省优秀建筑企业”。

答题须知

- 1、凡中铝山西企业在册职工均可参加。
- 2、知识答题共100道单项选择题，请将四版答题卡(复印有效)剪下认真作答。
- 3、在答题后认真填写单位、姓名等信息。
- 4、答案填好后以二级党组织为单位，于9月25日前送至党委宣传部宣传科。
- 5、奖励办法：在答题全部正确的参与者中进行抽奖，设个人奖10名，中奖者姓名将在本报公布。

1、我国第一个五年计划从()年开始。
A.1951 B.1952 C.1953

2、党的十一届三中全会于()年12月18日至22日召开。
A.1978 B.1979 C.1980

3、邓小平提出干部要逐步实现“四化”，即()。
A、革命化、年轻化、知识化、专业化 B、革命化、年轻化、知识化、技术化 C、政治化、年轻化、知识化、技术化

4、()是毛泽东思想“活的灵魂”。
A.解放思想,实事求是,与时俱进 B.实事求是,群众路线,独立自主 C.实事求是,群众路线,和平共处

5、邓小平所说的国际上的“东西南北”问题,东西问题是和平问题,南北问题是指()。
A、自由问题 B、发展问题 C、民主问题

6、我国第一家企业自办的银行是()。
A、华夏银行 B、中信银行 C、招商银行

7、中国航天事业的三个里程碑分别是()。
A、人造地球卫星上天、载人航天飞行、月球探测工程 B、人造地球卫星上天、载人航天飞行、月球行走 C、两弹一星运载火箭发射、载人航天飞行、月球行走

8、中央提出的海峡两岸的“三通”是指()。
A、通文化、通旅游、通口岸 B、通邮、通航、通商 C、通信、通路、通商

9、2008年北京奥运会吉祥物是()。
A、福娃 B、富娃 C、福娃

10、2008年北京奥运会中国代表团共获得()枚金牌。
A、49 B、50 C、51

11、科学发展观的第一要义是()。
A、科学 B、实践 C、发展

12、科学发展观的核心是()。
A、全面发展 B、以人为本 C、科学发展

13、科学发展观的基本要求是()。
A、全面协调可持续 B、统筹兼顾 C、以人为本

14、科学发展观的根本方法是()。
A、统筹兼顾 B、社会和谐 C、以人为本

15、1991年11月,中国以()身份加入了亚太经合组织。
A、主权国家 B、常务理事国 C、地区经济体

16、党的()大将“三个代表”重要思想正式确立为党的指导思想。
A、十四 B、十五 C、十六

17、2006年3月,胡锦涛在看望出席全国政协十届四

庆祝建国60周年有奖知识答题

次会议的委员时提出了()。
A、八荣八耻 B、八要八反对 C、三项教育

18、袁隆平于1973年在世界上首称育成()。
A、籼型杂交水稻 B、湿润育秧水稻 C、薄膜育秧水稻

19、1956年7月,沈阳飞机厂试制成功我国第一架()飞机。
A、直立式 B、螺旋桨式 C、喷气式

20、1958年6月,()制造厂试制成功中国第一辆国产高级轿车。
A、北京汽车制造厂 B、长春第一汽车制造厂 C、中国第二汽车制造厂

21、1961年4月,上海江南造船厂制造成功中国第一台()。
A、万吨货轮 B、万吨水压机 C、万吨客轮

22、1960年,中国第一枚近程()导弹研制成功。
A、空对空 B、地对地 C、地对空

23、1980年5月,向()海域发射大型运载火箭圆满成功,标志着我国运载火箭技术达到了一个新的水平。
A、大西洋 B、太平洋 C、印度洋

24、()年4月24日,我国成功将第一颗卫星送入预定轨道。
A、1970 B、1971 C、1972

25、1981年9月20日,我国首次使用一枚大型火箭将()颗不同用途的卫星送入地球轨道,成功地实现了一箭多星的壮举。
A、2 B、4 C、3

26、1975年11月16日,中国第一颗()卫星发射成功。
A、返回式遥感 B、科学探测 C、通信

27、1966年10月,中国首次发射()实验成功。
A、战略导弹 B、反雷达导弹 C、导弹核武器

28、1971年8月,中国自己制造的第一艘()下水。
A、弹道导弹潜艇 B、巡航导弹潜艇 C、核潜艇

29、位于浙江省的()核电站是我国自行设计建造的第一座核电站。
A、泰山 B、大亚湾 C、昆山

30、应朝鲜民主主义共和国的请求,中国政府派出志愿军于()年赴朝鲜战场。
A、1951 B、1950 C、1952

31、1953年7月27日,战争双方在朝鲜停战协定上签字。至此,历时()年零9个月的抗美援朝战争宣告结束。
A、1 B、2 C、3

32、1978年12月18日至22日,中国共产党十一届三中全会在北京举行,实行()的重大决策。
A、改革开放 B、联产承包 C、拨乱反正

33、1984年7月29日,()射落了在中国奥运史上的第一枚金牌,中国实现了奥运金牌零的突破。
A、王义夫 B、张山 C、许海峰

34、()年7月1日,香港回归祖国。中华人民共和国香港特别行政区正式成立。
A、1997 B、1998 C、1999

35、1999年11月20日,我国第一艘无人航天试验飞船()在酒泉卫星发射中心发射升空。
A、嫦娥一号 B、神舟一号 C、长城一号

36、2003年10月,()载人飞船与航天员杨利伟由“长征-2F”型运载火箭发射升空,环绕地球飞行14圈后,飞船返回舱在内蒙古主着陆场成功着陆。
A、神州四号 B、神舟五号 C、神州六号

37、2008年9月“神舟七号”载人航天飞行获得了圆满成功。我国3名航天员首次成功实施()和空间科学实验。
A、建立空间站 B、空间出舱活动 C、太空舱对接

38、()年12月20日,澳门回归祖国。中华人民共和国澳门特别行政区正式成立。
A、1999 B、1998 C、1997

39、()年7月13日,北京申办2008年奥运会成功。
A、2001 B、2002 C、2003

40、2008年5月12日,四川省汶川发生()级特大地震,全国人民齐心协力抗震救灾。
A、7.0 B、7.8 C、8.0

41、1950年,()改革运动开始。
A、汉语拼音 B、土地 C、农业

42、2001年中国正式加入(),加快了我国的对外开放,完善了社会主义市场经济,并使之国际化。
A、亚太经合组织 B、世界贸易组织 C、世界卫生组织

43、1953年12月,在接见印度代表团时,周恩来总理首次提出()五项原则。
A、和平共处 B、睦邻友好 C、加强合作

44、1972年,日本首相()访华,两国正式建立外交关系。
A、伊藤博文 B、海部俊树 C、田中角荣

45、中国航天首次太空漫步的航天员是神舟七号航天员()。
A、翟志刚 B、刘伯明 C、景海鹏

46、中欧领导人峰会()年举行一次,轮流在中国和欧盟国家之间举行。
A、1 B、2 C、3

47、2008年北京奥运会的口号是:()。
A、团结、友谊、进步、和谐 B、光荣与梦想 C、同一个世界,同一个梦想

48、1955年9月27日,全国人大常委会第二十二次会议通过了授予中华人民共和国()军衔的决议。
A、元帅 B、将军 C、大将

49、邓稼先(1924—1986)安徽怀宁人。核武器物理、理论物理学家,被誉为()。
A、两弹元勋 B、中国导弹之父

编者按:为庆祝新中国成立60周年,使广大干部职工进一步了解60年来我国取得的巨大成就,发扬光荣传统,增强报效祖国、共建和谐企业的使命感,山西铝厂党委宣传部特举办“庆祝建国60周年有奖知识答题”活动,欢迎广大职工积极参与。

A、毛泽东 B、刘少奇 C、周恩来

65、1957年10月,世界上海拔最高的公路——()公路建成。
A、青藏 B、新藏 C、川藏

66、1959年4月5日,()获得第25届十届乒乓球锦标赛男子单打冠军,是中国运动员在世界锦标赛上赢得的第一个世界冠军。
A、庄则栋 B、荣国团 C、江嘉良

67、1980年3月,中国正式加入(),是该组织的第90个成员国。
A、世界知识产权组织 B、国际知识产权组织 C、亚洲知识产权组织

68、1981年6月1日创刊的()是建国后创办的第一张全国性英文报纸。
A、《人民日报》 B、《中华日报》 C、《中国日报》

69、()大桥是我国在长江上修建的第一座铁路、公路两用桥梁。
A、南京长江 B、重庆长江 C、武汉长江

70、西气东输工程的起止点是()。
A、西起新疆轮南,东至上海 B、西起新疆喀什,东至上海 C、西起新疆克拉玛依,东至上海

71、中华人民共和国最高权力机关是()。
A、全国人民代表大会 B、全国人民代表大会常务委员会 C、最高人民法院

72、1984年12月30日,中国第一支南极考察队登上乔治岛,建立()。
A、中国南极中山站 B、中国南极长城站 C、中国南极昆仑站

73、1950年1月,中央人民政府正式提出了和平解放西藏。()年5月,西藏正式获得和平解放。
A、1951 B、1952 C、1953

74、1959年9月,成功发现并开发()油田,证实了我国学者提出的“陆相地层生油”理论和探矿思想。
A、大港油田 B、中原油田 C、大庆油田

75、1966年,我国数学家()取得歌德巴赫猜想“1+2”定理领先世界的成果。
A、华罗庚 B、陈省身 C、陈景润

76、20世纪70年代中期,我国信息技术专家()领导科研集体研制成功汉字激光照排系统,促进了该产业的形成,取代了已沿用上百年的铅字印刷技术。
A、王永民 B、王选 C、何德全

77、1996年,我国首批本土()“福福”和“多多”在山东省曹县五里墩诞生。
A、克隆牛 B、克隆羊 C、克隆猪

78、世界上最大规模的调水工程——南水北调工程,经过近50年的动议和论证,于()年正式开工。
A、2001 B、2002 C、2003

79、()年7月15日,中共中央、国务院决定在深圳、珠海、汕头和厦门试办特区。

80、新中国第一条电气化铁路是()。
A、宝成铁路 B、京沪铁路 C、胶济铁路

81、被誉为中国导弹之父的是()。
A、邓稼先 B、钱三强 C、钱学森

82、钱三强被誉为中国()。
A、中国核弹之父 B、中国氢弹之父 C、中国原子弹之父

83、1994年12月14日,举世瞩目的()水利枢纽工程正式开工。
A、南水北调 B、长江三峡 C、长江葛洲坝

84、党的十七大报告指出:加强能源资源节约和生态环境保护,增强()能力。
A、可持续发展 B、科学发展 C、和谐发展

85、我国到2020年的奋斗目标是什么?
A、全面建设和谐社会 B、全面建设小康社会 C、全面建设节约型社会

86、中铝公司成立于()年。
A、2000 B、2001 C、2002

87、中铝公司企业精神是()。
A、做强中铝,报效国家 B、诚信为本,回报至上 C、励精图治,创新求强

88、中铝公司的管理理念是()。
A、责任、诚信、卓越 B、严谨、精细、创新 C、严、细、实、新、恒、齐

89、中铝公司是全球第()大氧化铝生产商。
A、第一 B、第二 C、第三

90、中铝公司的愿景是()。
A、世界一流、百年老店、和谐中铝 B、产业报国、造福员工、回报股东 C、国际一流、创造卓越、合和共赢

91、山西铝厂()年开始筹备建设。
A、1971 B、1972 C、1973

92、山西铝厂()年正式开工建设。
A、1981 B、1982 C、1983

93、()被称为山西铝厂的“治厂小宪法”。
A、全员经济责任制方案 B、20项规定 C、3411管理法

94、()年,山西铝厂实现了达产。
A、1998 B、1999 C、2000

95、()年,山西铝厂正式划分为上市和存续两个板块。
A、2000 B、2001 C、2002

96、2002年()月30日,中国铝业山西80万吨氧化铝扩建项目通过国务院总理办公会立项审批。
A、2 B、4 C、6

97、中国铝业山西80万吨氧化铝扩建项目()年正式建成投产。
A、2004 B、2005 C、2006

98、山西碳素厂于()年元月起划归山西铝厂直接管理,成为山西铝厂的新成员。
A、2006 B、2007 C、2008

99、2008年10月28日,山西铝厂()党代会胜利召开。
A、第三次 B、第四次 C、第五次

100、中国铝业山西分公司和山西铝厂的发展战略分别是()。
A、降本增效战略和两大基地战略 B、控亏增盈战略和多元化发展战略 C、低成本领先战略和多元化发展战略 (答题卡见四版)

A、毛泽东 B、刘少奇 C、周恩来

65、1957年10月,世界上海拔最高的公路——()公路建成。
A、青藏 B、新藏 C、川藏

66、1959年4月5日,()获得第25届十届乒乓球锦标赛男子单打冠军,是中国运动员在世界锦标赛上赢得的第一个世界冠军。
A、庄则栋 B、荣国团 C、江嘉良

67、1980年3月,中国正式加入(),是该组织的第90个成员国。
A、世界知识产权组织 B、国际知识产权组织 C、亚洲知识产权组织

68、1981年6月1日创刊的()是建国后创办的第一张全国性英文报纸。
A、《人民日报》 B、《中华日报》 C、《中国日报》

69、()大桥是我国在长江上修建的第一座铁路、公路两用桥梁。
A、南京长江 B、重庆长江 C、武汉长江

70、西气东输工程的起止点是()。
A、西起新疆轮南,东至上海 B、西起新疆喀什,东至上海 C、西起新疆克拉玛依,东至上海

71、中华人民共和国最高权力机关是()。
A、全国人民代表大会 B、全国人民代表大会常务委员会 C、最高人民法院

72、1984年12月30日,中国第一支南极考察队登上乔治岛,建立()。
A、中国南极中山站 B、中国南极长城站 C、中国南极昆仑站

73、1950年1月,中央人民政府正式提出了和平解放西藏。()年5月,西藏正式获得和平解放。
A、1951 B、1952 C、1953

74、1959年9月,成功发现并开发()油田,证实了我国学者提出的“陆相地层生油”理论和探矿思想。
A、大港油田 B、中原油田 C、大庆油田

75、1966年,我国数学家()取得歌德巴赫猜想“1+2”定理领先世界的成果。
A、华罗庚 B、陈省身 C、陈景润

76、20世纪70年代中期,我国信息技术专家()领导科研集体研制成功汉字激光照排系统,促进了该产业的形成,取代了已沿用上百年的铅字印刷技术。
A、王永民 B、王选 C、何德全

77、1996年,我国首批本土()“福福”和“多多”在山东省曹县五里墩诞生。
A、克隆牛 B、克隆羊 C、克隆猪

78、世界上最大规模的调水工程——南水北调工程,经过近50年的动议和论证,于()年正式开工。
A、2001 B、2002 C、2003

79、()年7月15日,中共中央、国务院决定在深圳、珠海、汕头和厦门试办特区。

80、新中国第一条电气化铁路是()。
A、宝成铁路 B、京沪铁路 C、胶济铁路

81、被誉为中国导弹之父的是()。
A、邓稼先 B、钱三强 C、钱学森

82、钱三强被誉为中国()。
A、中国核弹之父 B、中国氢弹之父 C、中国原子弹之父

83、1994年12月14日,举世瞩目的()水利枢纽工程正式开工。
A、南水北调 B、长江三峡 C、长江葛洲坝

84、党的十七大报告指出:加强能源资源节约和生态环境保护,增强()能力。
A、可持续发展 B、科学发展 C、和谐发展

85、我国到2020年的奋斗目标是什么?
A、全面建设和谐社会 B、全面建设小康社会 C、全面建设节约型社会

86、中铝公司成立于()年。
A、2000 B、2001 C、2002

87、中铝公司企业精神是()。
A、做强中铝,报效国家 B、诚信为本,回报至上 C、励精图治,创新求强

88、中铝公司的管理理念是()。
A、责任、诚信、卓越 B、严谨、精细、创新 C、严、细、实、新、恒、齐

89、中铝公司是全球第()大氧化铝生产商。
A、第一 B、第二 C、第三

90、中铝公司的愿景是()。
A、世界一流、百年老店、和谐中铝 B、产业报国、造福员工、回报股东 C、国际一流、创造卓越、合和共赢

91、山西铝厂()年开始筹备建设。
A、1971 B、1972 C、1973

92、山西铝厂()年正式开工建设。
A、1981 B、1982 C、1983

93、()被称为山西铝厂的“治厂小宪法”。
A、全员经济责任制方案 B、20项规定 C、3411管理法

94、()年,山西铝厂实现了达产。
A、1998 B、1999 C、2000

95、()年,山西铝厂正式划分为上市和存续两个板块。
A、2000 B、2001 C、2002

96、2002年()月30日,中国铝业山西80万吨氧化铝扩建项目通过国务院总理办公会立项审批。
A、2 B、4 C、6

97、中国铝业山西80万吨氧化铝扩建项目()年正式建成投产。
A、2004 B、2005 C、2006

98、山西碳素厂于()年元月起划归山西铝厂直接管理,成为山西铝厂的新成员。
A、2006 B、2007 C、2008

99、2008年10月28日,山西铝厂()党代会胜利召开。
A、第三次 B、第四次 C、第五次

100、中国铝业山西分公司和山西铝厂的发展战略分别是()。
A、降本增效战略和两大基地战略 B、控亏增盈战略和多元化发展战略 C、低成本领先战略和多元化发展战略 (答题卡见四版)

一个

一面旗

中华民族的凝聚力就像一盏指路的明灯、一团熊熊燃烧的希望之火，引领着一代代中华儿女慷慨前行，开

启了中国特色社会主义的新天地。中华儿女矢志不渝的坚定信仰，凝聚成了中华民族历经磨难而生生不息的灵魂。

读过萧乾《枣核》的人都知道，文章主人翁是位美籍华人，他说过这样一句话：“改变了国籍并不等于就改变了民族感情；而且没有一个民族像我们这么依恋故土的。”对于大多数中国人来说，因为境地不同，大概没有这样的体会。但是，对于这位海外华人依恋故土的情感，却没有不认同的。确实，一个民族的凝聚力，首先就表现在情感方面。民族凝聚力蕴藏在每一个民族成员之中，是共同的民族心理和民族精神的集中体现。民族凝聚力，是一种包含了民族整体对民族成员的吸引力、民族成员对民族整体的向心力和民族成员之间的亲和力三者的合力。

中华民族的凝聚力是在历史发展长河中维系整个中华民族生存与发展的一种内在力量，因而它历来为人们所重视。民族凝聚力是中华民族振兴、永不枯竭的力量之源。正是在这种凝聚力的感召下，六十年来，全国亿万人民在伟大的中国共产党的领导下，走出了一条具有中国特色的社会主义发展道路；六十年来，全国亿万人民自力更生、艰苦创业，令中华大地发生了翻天覆地的变化；六十年来，全国亿万人民奋勇前行、披荆斩棘，创造了一个又一个不可思议的神话。今日之中国，已经发生了或正在发生着非常巨大的变化，可以说，这种改变正是由民族凝聚力来支撑和实现的！

凝聚的力量

● 姚素涵

前的灾难不仅没能吓倒中国人民，反而更向世人展示了中华民族临危不惧、万众一心的民族本色！在巨大的困难面前，全国人民表现出了罕见的团结、空前的一致，中国人民的伟大气概和精神得到全世界的认可和赞赏。灾后发生的一切证明，越是在危难时刻，民族凝聚力就越能发挥强大的向心力作用；越是在危难时刻，民族凝聚力的优越性就越突出；越是在危难时刻，中华民族就越团结、越坚强！

2008年，席卷全球的经济危机一时间让中国大地蒙上了一层冰霜。现在，我们正面临着恢复经济的重任。在这个伟大的征程中，灾难可能会再来，困难可能会再来，但永远也压不倒中华民族众志成城、共渡难关的高昂热情，阻不断开拓进取的创造激情，摧不毁共建强大祖国的坚韧意志。民族要振兴，祖国要发展，需要大家共建。相信只要我们以民族凝聚力为感召，不断强化顾全大局、高度团结、戮力同心、攻坚克难的拼搏意识，解决当前制约我国发展的各种难题，知难而进、迎难而上，以百折不挠的气概做好当前各项工作，实现中华民族复兴的宏伟目标就一定不会遥不可及。

正是依靠着这种民族凝聚力，我们经受住了各种困难的考验，取得了一个又一个胜利、一个又一个令世人瞩目的成绩！六十年的建设发展，中国从一穷二白的困苦走向自由富强；六十年的建设发展，中国取得了太多辉煌的成绩；六十年的建设发展，沧海桑田。当今之中国，处处充满勃勃生机，各项事业蒸蒸日上。对此，我们怎能不感慨万分、傲然自豪！辉煌的成绩宛如一株健壮的大树，中华民族凝聚力就是让这棵大树更加枝繁叶茂的源泉。让我们用不懈的努力，为伟大祖国的日益强盛而贡献出每一个人的力量！

2008年5月12日，汶川发生了历史罕见的8.0级特大地震。正所谓“山高压不垮大地”，这场空

好想轻轻地说声我爱你

● 雪温

(一)

好想轻轻地说声我爱你
对着高天上流过的祥云
好想轻轻地说声我爱你
对着淌过山川平原的小溪

你用秦砖汉瓦的风采构筑龙族的丰碑
你用宋词元曲的迤逦书写华夏的传奇
我多想 依偎在你馨芳的怀抱里

(二)

好想轻轻地说声我爱你
对着漫山遍野奔跑的羊群
好想轻轻地说声我爱你
对着迎风起舞的丰硕谷穗

深情地凝望着你壮丽的美景
贪婪地吸吮着你醉人的体香
我多想 浸润在你丰厚的沃土里

(三)

好想轻轻地说声我爱你
对着都市耀闪的迷人虹霓
好想轻轻地说声我爱你
对着夜空下绽放的朵朵“彩菊”

你用浓墨重彩重绘
华彩丹青
那是你挥毫泼墨的大手笔

你用琴瑟笙鼓重谱
悠扬乐章
我做你舒袖清影的舞者
我多想 陶醉在你韵律和谐的音画里

(四)

六十甲子 又一轮回
看朝气蓬勃的城乡新景
听铿锵昂扬的盛世强音
闻着收获时节飘香的五谷
沐浴滋润心田的细雨惠风

我看见
一轮崭新的太阳从东方升起
我看见
一个矫健的身影在朝阳里崛起

龙腾四海 凤舞九天
在朝霞里
在龙盘虎踞的锦绣大地
在你生日的那一时刻

我好想
好想深情地
诚挚地说声
我爱你——
——这一定也是你亿万儿女共同的心声

文坛诗苑



六十年奋斗的赞歌

● 冰逸

60年，光辉岁月弹指一挥间；60年，中华大地沧桑巨变。

2009年，我们伟大的祖国迎来了她60岁的生日。

60年前，当二十八声礼炮在天安门响起，当我们伟大的领袖毛泽东宣布“中华人民共和国成立了”，每个人的目光中都充满了希望。因为他们看到了光芒，一百多年的屈辱史即将结束，尽管当时的中国依然一穷二白。但是，他们拥有全世界最自信的眼光，他们可以理直气壮、豪气冲天呐喊：我是中国人！

历史证明了这一切，中国人确实觉醒了。在朝鲜战场上，无数先烈用自己的血肉证明中国人站起来了，他们在钢铁与火焰组成的暴雨中，在世界历史上为中国写下了辉煌的篇章。

一个国家的国家可以不被侵略打败，但却可以被饥饿打败，一个拥有数亿万人民的国家在饱受战火、殖民侵害近百年之后，却被粮食问题困扰过。但在中国共产党的坚强领导和伟大的中国人民的共同努力下，中国作为拥有全世界第一人口、人均耕地面积只有1.4亩的国家，却养活了全世界五分之一的人口。美国一位历史学家曾说，新中国成立后只挨过一次饿，这简直就是奇迹！

在女儿四五岁的时候，不知怎么回事，对吹泡泡情有独钟，每天都得买两瓶泡泡，有时我还和女儿比赛吹泡泡。那些舞动着五颜六色的泡泡，带着我的思念，穿过小树，越过高楼，飞向了天空，飞到了我那快乐的童年——

那时候我也喜欢吹泡泡，但要自己亲手制作。找来一个小塑料瓶子，里面倒一半水，放一些洗衣粉，使劲晃晃，等晃出泡沫来，找一根不粗不细的麦秆就可以吹了。但是由于管子只有一个口，泡泡只能一个接一个吹出来，用劲不能过大，不然泡泡还没变大就“叭”的一下爆了，溅得满脸都是泡沫。我不停地吹着，只见那些泡泡好像一群调皮的孩子，一个

一个地从管子里蹦蹦跳跳地跑了出来。它们在天空中飘呀飘，我吹呀吹，吹出来的泡泡越来越多，泡泡们不停地东奔西跑。那些纷纷扬扬、飘飘洒洒的泡泡仿佛一下

舞动的泡泡

● 李新玲

子把我和小伙伴们带进了童话世界。吹出来的泡泡大小不一，颜色各异，吹到天上像天女散花，而且不容易破。小伙伴们嬉戏着、追逐着上下飞舞的五彩缤纷的泡泡，跑着、跳着、叫喊着，直到吹不到、够不着为

止。那时候我突发奇想，如果自己也能像泡泡那样会飞该多好。看着看着，我觉得自己仿佛就是一个泡泡，越飞越高，飞过高山，飞过云朵，飞向蓝天。小伙伴们三五成群，每天都聚在一起吹泡泡，嘴里还哼着儿歌“星星是月亮吹出的泡泡，露珠是小草吹出的泡泡，葡萄是藤儿吹出的泡泡，荷叶是池塘吹出的泡泡。吹呀吹呀吹泡泡，我吹的泡泡是一串串欢笑……”儿时的玩具就是这样制作简易、方便、省钱。沙包、皮筋、滚圈，甚至捡几个石子都能玩得很开心。童年的我总是玩不够，童年的每一天都充满了欢声笑语。

时过境迁，斗转星移。女儿这一代是幸福的一代，从出生到现在家里摆满了各式各样的玩具，什么奥特曼、机器人、电动汽车、滑板、旱冰鞋、积木，就连很普通的毽子、沙包、皮筋、吹泡泡等等都有卖的，真是“只有你想不到的，没有你买不到的”。

如今我们伟大的祖国在经历了60年的风风雨雨之后，像一头雄狮屹立在世界东方，人民的生活水平发生了翻天覆地的变化。让我们共同祝愿祖国母亲永远安康！

庆祝建国60周年有奖知识答题卡

单位：_____ 姓名：_____ 性别：_____

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

小节见品行

唐小说集《玉泉子》一书中记载了这样一则故事：吕元膺在任东都洛阳留守时，有个门客常陪他下棋。有一次，两人正在对局，突然来了公文，吕元膺只好一边下棋，一边批阅公文，门客便趁机偷偷更换了一枚棋子。结果，门客胜了吕元膺。说来也巧，偏偏他这个小动作让吕元膺看到了。本来，吕元膺赏识他的才气，准备留他在身边供职，这一来，吕元膺改变了计划，第二天便客客气气地对那个门客说：“我这人浮于事，难免会耽误先生的前程，还是另请高就吧！”

更换一枚棋子，似乎是一件微不足道的小事，不值得计较。但吕元膺却从这个小动作中，看到了对方的心迹可畏，发现了对方诚信缺失。

众所周知，不诚信是一种恶德，世间的无数不幸和灾祸的根源，无不是由恶德所滋生、引发的。小节其实不小，小节暴露出的是人性的善恶，小节可见品行，小节能显精神。

小节问题具有潜移默化的腐蚀作用，不防微杜渐，放任自流，就有可能由微恙而酿成大疾。久而久之，无数“小”的积累，便会逐渐地使一个人由高尚变为低贱、由公正变成邪恶、由廉洁变得贪婪，从而失去一个人应有的品格和名节。

（杜效灵摘自《中国纪检监察报》）

让低年级学生养成好习惯

爱护文具的习惯 小学低年级学生的文具经常会弄丢，建议家长们帮助孩子在铅笔、书皮上贴上写有名字的标签。同时建议家长可以给孩子购置专属的小书桌，培养“自己的小天地”的意识，鼓励孩子自己打理课本、文具。

早睡早起的习惯 由于小学到校时间比幼儿园要早得多，为了避免迟到，保证学习精力，建议家长开学一两周就开始调整孩子的作息习惯。

孩子早上7点起床、晚上8:30上床比较合适，如果孩子一开始不肯入睡，家长可以陪着孩子上床，读几个故事，帮助孩子进入休息的状态。

定时排泄的习惯 小学一堂课是40分钟，中途不能随意走动，所以，孩子上厕所时间若不定期，很容易遭遇尴尬。

良好的学习习惯 小学新生入学初期家长可“陪读”。这个时候陪读，可以及时感知并弥补孩子的缺漏，纠正孩子的坐姿和握姿，培养正确的学习习惯。

（董薇摘自《生活日报》）