

劲旅

内部资料 免费交流

总第1226期

2010年8月20日

星期五

农历庚寅年七月十一

山西省连续性内部资料
准印证第B172号

总编辑 王泽生

本期4版

中铝公司铝板块召开年中财务工作视频会议

本报讯 (记者芦蓬蓬)8月19日,中铝公司铝板块召开年中财务工作视频会议,总结上半年财务工作,安排部署下半年工作。中国铝业副总裁、财务总监陈基华参加了会议。

山西分公司财务总监张士国,山西铝厂、山西分公司财务、生产、营销等部门相关人员在分会场参加了会议。

中国铝业财务部副总经理卢东亮作了年中财务工作报告。上半年财务工作一是坚持真抓实干,财务部门职能得到提升;二是2009年度财务业绩报告的编制和披露工作顺利完成;三是发挥财务管理职能,促进公

司控亏增盈;四是优化债务结构,降低财务费用;五是参与项目全过程管理,促进了投资项目效益提升;六是开创财务管理新局面。下半年财务工作重点有三项内容,一是继续发挥财务管理职能作用,落实完成“红线”目标的措施;二是继续推进财务管理改革创新,完善财务管理的体制机制;三是继续夯实财务基础管理,不断提高财务管理水平。

陈基华就财务部门落实下半年工作提出明确要求,一是抓好财务会计基础工作,包括会计核算基础性管理工作、会计标准文档管理等工作;二是深刻理解指标是干出来的,不是算出来的,要充分发挥财务管理的方向性引导作用,真实反应企业生产经营情况;三是正确认识财务总监委派与公司财务集中管理体制的关系。

中共山西铝厂委员会宣传部 主办

冷正旭到生活服务中心调研,强调——

坚定不移推进后勤管理改革 提升服务质量

本报讯 8月18日,山西铝厂厂长、山西分公司总经理冷正旭,厂长助理刘喜泽带领财务处、企管处、厂办等部门负责人到生活服务中心调研。生活服务中心就采取多项措施,全面开展控亏增盈,加强基层党建工作,以深入开展创先争优活动促经营服务工作完成等情况作了汇报。

冷正旭肯定了生活服务中心的工作。他说,生活服务中心确定的以经济效益为中心,经营、服务工作思路清晰,目标明确,工作方案完整有效,工作措施具体到位,只要坚定信心,排除万难,就一定能完成任务。

就贯彻落实好中铝公司关于后勤改革“五化”的要求,冷正旭强调,要认真学习贯彻中铝公司年中工作会议精神,把思想和行动统一到中铝公司党组的工作部署上来,扎扎实实做好各项工作。他要求生活服务中心要制定并细化

后勤管理改革的路径、方法、目标、内容和措施,把市场观念、效益观念和服务理念结合起来,坚定不移的推进后勤管理改革。要通过外抓市场,创收增效,内抓管理,堵塞漏洞,在市场管理上下功夫,规范能源使用,督促用户合理使用能源,严厉查处私拉乱接、偷窃能源的行为。

要坚持“质量第一、安全第一”,有针对性进行员工培训,为客户提供满意服务。

冷正旭指出,民生无小事,生

活服务中心责任重大,现阶段既要推进改革,又要提升服务质量。他勉励生活服务中心要坚定信心,扎实做好各项工作,把生活服务中心建成员工满意、社区满意、组织满意的优秀单位。

(刘艳玲 王中生)



图为调研会现场。摄影 王中生

省经信委对自备热电站小型热电联产机组进行再认定

本报讯(记者芦蓬蓬)8月18日,山西省经济和信息化委员会电力处副处长王高社率专家组一行3人,对山西分公司自备热电站小型热电联产机组进行再认定。山西分公司副总经理王天庆,生产运行部、装备能源部、热电分厂等相关部室单位有关人员参加了会议。山西分公司自备热电站是和氧化

铝生产工艺系统配套的自备发电机组,以供热为主,余压发电、自发自用。现有11台锅炉,8台发电机组,9台减温减压器。自备热电站投产以来,严格按照电力生产行业标准,制定和完善了“机、炉、电”设备的运行规程、检修规程及一系列安全保证制度,确保了热电联产机组在安全、稳定、高效、环保的基础上全

面组织生产。2002年,由山西省经济和信息化委员会审核认定,自备热电站1至6号机组通过热电联产机组认定。

专家组通过详细了解自备热电站的工艺特点,环保、节能减排情况,热、电负荷分配及主要运行指标等情况,对自备热电站1至8号机组是否符合国家鼓励发展的资源综合利用、热电联产的自备电厂进行再次确认。

中铝公司召开信息工作培训视频会议

本报讯(记者张斌)8月17日,中国铝业公司召开信息工作培训视频会议,特邀国资委办公厅副主任张桂萍对全公司专兼职信息人员进行信息工作培训,进一步提升业务素质,使信息工作在生产经营、改革发展等方面发

挥更大、更好、更有效的作用。山西铝厂、山西分公司各单位专兼职信息工作人员在晋铝会议中心收听收看了视频会。

张桂萍结合优秀信息范例,认真讲解了做好央企上报信息工作的重要性、

上报信息工作的体系和要求、中央企业信息工作概述以及如何做好信息编报等相关知识。

会上,山西分公司、广西分公司、东北轻合金有限公司、兰州分公司四家单位作了经验交流发言。山西分公司的交流发言,从加强组织领导、完善信息网络、构建信息格局、狠抓信息质量、强化信息考核等方面介绍了信息工作的具体做法。

新岗位：人生新的起航

——山西分公司分流转移人员走上新岗位速写

本报记者 张斌

8月17日,山西分公司20余名分流转移人员在原单位领导的陪同下走进了职工培训中心的大门,受到了职工培训中心全体员工的热烈欢迎。从8月2日报名开始,经过半个月的紧张运作,山西分公司分流转移人员怀着梦想陆续走上新的工作岗位,在一个全新的工作环境中为企业改革发展贡献自己的力量。

“我要把根扎在介休产业基地”

35岁的薛明是从企业一步步成长起来的业务骨干。十几年来,依靠勤奋和努力,他先后担任了氧化铝一分厂一车间团支部书记,第一氧化铝厂综合一车间清理队副队长、队长,在这次盘活人力资源工作中,他顺利通过竞聘,成为晋铝兴业冶金材料有限公司一名文秘。

谈及自己的选择时,薛明信心满怀,“面对

后危机时代挑战,中铝公司坚定不移地实施战略转型,晋铝兴业属于新兴产业,符合国家和企业的发展战略,我相信介休产业基地一定会有一个好的发展前景,自己也一定有一个好的发展平台。”得知自己竞聘成功,薛明连夜将自己多年积累的材料进行了整理,并通过网络详细了解介休产业基地的各项情况。“我已经准备好了。”他说。

虽然要离开生活多年的

铝城,薛明却没有任何后顾之忧。薛明的爱人是一名个体牙医,有一个自己的诊所,生意正是红红火火。她非常支持薛明的选择,“等他安顿好了,我就把这个店迁到介休去,条件成熟了再把孩子带过来,让他安心工作。”说起即将开始的新生活,薛明充满憧憬,“我要把根扎在介休产业基地。”



图为培训中心新到岗的教师正在接受备课培训。摄影 张斌

“我要用200%的努力做好工作”

8月19日,职工培训中心二楼教室,郭红莉认真听课,不时记着笔记。讲台上,职工培训中心杨美菊老师正在讲解如何备课、讲课。

郭红莉是职工培训中心面向山西分公司选聘的语文老师。从一名氧化铝生产车间润滑工到一名语文老师,郭红莉知道自己需要补的课还有很多很多。在这两天的培训中,郭红莉将老师所讲的全部内容工工整整地记录下来。

“我从小就热爱教师这个行业,最大的梦想就是能成为一名老师。”她说,“非常感谢企业提供了这样一个机会,让我圆了多年的梦想。”在8年的工作经历中,不管身处什么岗位,郭红莉从没放弃梦想,坚持不懈地学习,不断夯实自己的文学功底。谈话间,郭红莉无法掩饰自己的兴奋。她说,“我非常高兴,也特别珍惜这份神圣的职业。我要用200%的努力做好工作,让每一名都能感受到爱,让他们有一个美好的未来。也要通过自己的努力来回报企业,为企业的改革发展贡献自己的力量。”

“新的工作让我充满激情”

见到樊海啸时,他正在工会共青团工作部组织的献血现场忙碌着。这是他从事青年工作办公室干事的第二天。

80后的樊海啸,2005年毕业于西北民族大学外国语学院。工作几年来,他凭着自己的努力,从一名普通的基层员工成长为一名党务工作者,2010年4月被共青团运城市委评为优秀共青团员,并授予“新长征突击手”称号。

面对新的工作,樊海啸坦言感到有压力,“我对新岗位了解不够,总担心干不好。”他给记者讲述了献血现场的一个小故事:在献血现场,他遇到了第一氧化铝厂的同事张大姐。张大姐和他一样转岗到了山西铝厂,在办理工作手续的时候无意中得知了组织献血的事情,今天专程赶了过来。

樊海啸说,这件小事让他感受到了团组织的号召力和影响力,也让他更加认识到这份工作的重要意义。他说,热情是最好的老师,我将以满腔的工作热情和饱满的激情投身到青年工作中去,把服务青年成长成才作为工作的出发点和落脚点,为山西企业的科学发展上水平、再造竞争新优势贡献自己的一份力量。

创新人力资源管理模式
发挥人力资源整体优势

“终于可以开车了”，“终于可以复产了”……。8月12日晚上8点，当罗茨风机从900公里外的成都运抵科技化工公司时，科化人纷纷感慨。

今年上半年，承担输送CO₂气体任务的主体设备罗茨风机频出故障，科技化工公司生产时断时续，7月3日，罗茨风机因故障无法正常运行，拟薄水铝石生产线被迫停产。目前是控亏增盈的关键时期，完成“红线”目标的紧要关头，也是拟薄水铝石的销售旺季，生产咽喉被卡，科化人心急如焚。



图为安装人员正在调试风机参数。

“终于可以开车了”

——科技化工公司罗茨风机回装记

芦莲莲 赵明星

设备可以停，外围工作不能停。负责设备安装的晋铝安装公司派专人24小时盯在成都设备厂家，催促厂家昼夜加班制造新风机。科技化工公司不断完善工艺流程、进行设备补缺、开展员工培训，同时和厂家沟通，提前做好风机底座基础。

在风机进厂前，科技化工公司已做好充分生产准备，一方面对整个工艺流程进行以水代料试车，疏通每一环节，保证顺利复产；另一方面组织有关干部、技术人员、操作人员岗位待命，确保罗茨风机进厂后快速回装。

当风机进厂时，

科技化工公司所有员工严阵以待，安装现场聚集了施工、调度、机关干部、安全员、电工、操作工、公司领导等20余人，保证卸车安全有序。

8月12日晚上11点20分，设备开始安装。设备的基础安装既是技术活又是苦力活。安装现场四个直径近1米的方形水泥柱包裹着风机底座，作业面狭窄，给施工带来诸多不变。三个单体设备均重1.5吨左右，吊车进不去、叉车用不上、倒链没处挂，困难一个接一个。科技化工公司、晋铝安装公司、厂家技术人员一起想办法、出主意。大型主体设备用叉车绕道放到离作业面最近的地方，再在底部铺上钢管滚动前移……三四百斤重的设备十来个人抬着上。

设备的移位组装，进出口管道的衔接，一切都在有条不紊地进行着。

由于此次使用的罗茨风机属于一次风机和二次风机一体分级增压设备，即一台电机带两台风机，要求基础水平精度要高，参数调整要精确，加上输送管线的长，设备个别部分设计与实际不匹配，调试工作异常

困难，调试中不可预见性的问题不断出现，科化人与厂家技术人员一道边分析边调试，厂家技术员笑着说：“调试工作结束后，科化人都成罗茨风机专家了。”

与此同时，科技化工公司罗茨风机岗位操作人员也来到现场。对操作规程、安全知识、设备工作原理、维护点检知识、现场突发情况应急处理等再次进行强化学习。直至8月16日，四个轮班岗位操作人员都通过了现场模拟考试，达到安全正常操作罗茨风机水平。

四天四夜，科技化工公司的领导坚守现场。四天四夜，机动科、安全科、供销科、生产技术科、干法车间负责人都随时待命，时刻做好补位准备。

8月17日凌晨2点，风机参数全部调试正常，生产所需的CO₂气体顺利输送到了18.5米高的分解槽体，经化验人员跟踪分析，生产出的产品指标一次全部合格。

随着拟薄水铝石生产线第一槽分解浆液出槽，停产一个多月的科技化工公司生产步入正轨。

生产流程恢复了，科化人没有松劲，争取时间赶产量，降低消耗稳指标，在今年剩下的四个多月时间要把上半年的损失弥补上，另一场攻坚战打响了……

控亏增盈在行动

水电分厂调整80万吨氧化铝厂循环水泵运行方式

实现日节约用电3万度

本报讯 近日，水电分厂通过调整80万吨氧化铝厂循环水泵运行方式，在满足80万吨氧化铝厂生产的同时，实现平均日节约电量3万余度。

水电分厂调度室和综合车间点

检站对80万吨氧化铝厂走访时，发现高压溶出其中一个系列进水阀门失去调控作用。经过认真分析，水电分厂对04号、06号管阀门进行调整，停运80万吨氧化铝厂循环水泵

房一组水泵，并进行水量及压力监测。经过多日运行，实现了在停运一组水泵的基础上，既可以满足80万吨氧化铝厂生产需求，又可以节约电量的目标。（张永立）

本报讯 为了加强设备隐患管理，减少设备事故、故障，保证设备安全、经济运行，近日，第一氧化铝厂综合一车间对所有设备逐台建立“明白卡”。卡上注明设备名称、类别、使用证号、作业人员、使用状况、检验情况等内容，对合格设备和隐患设备悬挂不同颜色的卡片进行区分，起到事故前预防到位，事故后判断准确，检修中技术精确的作用。同时，车间将检查和整治设备情况进行分类汇总、跟踪落实，确保设备大整治扎实有效。

（杨俊廷）

第一氧化铝厂综合一车间 设备建立“明白卡”

第二氧化铝厂 干部工作有日志

本报讯 近日，第二氧化铝厂在全体管理人员中推行工作日志制度，要求机关科室人员、车间职能人员每天深入现场，走进岗位，实地查看、了解各项工作落实情况，解决生产实际问题，并填写在《工作日志》记录本上，通过周检查、月抽查，每月进行考核。在管理人员中形成“事事有人管、人人干实事”的工作氛围，切实转变工作作风，提高工作执行力，促进分厂各项工作再上新台阶。（董丽娜）

电工与小区“绑定”好处多

生活服务中心对电工管理进行改革

本报讯 进入盛夏用电高峰期后，为确保生活区的供电设施及线路在出现故障时及时得到维修，生活服务中心维修二车间对电工管理进行了改革。

生活服务中心将每名电工工作责任与小区供电进行挂钩，将小区供电正常率与电工作业挂钩，并由各小区管委会月底对责任电工工作效果进行评价。通过挂

钩管理，加强电工与挂钩小区互动，确保在责任小区供电设施出现故障时能及时得到维修；促进了电工的工作积极性，电工能积极主动对责任小区的供电设施、线路进行检查、维护，帮助责任小区管委会查找漏电原因、制止偷电行为，防止能源流失，为小区居民正常用电做好保障。（刘艳玲）



为快速实现锅炉用煤单堆单烧，同时保证供货和生产双方共同利益，确保公平、公正。8月18日，热电分厂员工奋战近11个小时，连夜对1号煤场进行了平整，标志着热电锅炉用煤实现单堆单烧进入实质性阶段。图为用推土机平整煤场。

摄影报道 李少波

由晋铝建设有限公司承建的铝基地6所中小学校园加固工程总面积近18000平方米，晋铝建设有限公司积极组织相关人员，合理安排工期，严把质量关，按照比合同期提前十天进行组织施工，目前，6所中小学校园加固项目已完成70%。图为施工人员在曙光小学进行钢筋加固。

摄影报道 高程



技术中心开展内部对标

本报讯 技术中心结合基层车间实际，在检查摸底、全面评价的基础上，选树曾荣获“山西分公司优秀班组”和“山西分公司优秀思想政治工作组”称号的生产化验室第四分析站为标杆班组，在生产化验室、综合分析室和理化检验室三个车间12个班组中开展了与标杆班组的对标活动。从工作机制、流程管理、现场管理、标准化管理、班组建设、培训管理、安全管理、生产管理、仪器管理、技术质量管理等方面进行全面对标，从而提升基层班组长管理能力，使科技研发、理化检验等工作更好地服务于氧化铝生产。（杨玉文）

热电分厂举办干部培训

本报讯 热电分厂按照“项目实施，培训先行”的原则，全面推行6S管理。近日，利用休息时间，组织副科级以上干部、两级职能人员以及车间班组长对6S精益管理进行学习。通过学习，使分厂各级管理人员充分认识6S管理的重要性和必要性，掌握6S管理的实质内涵，提高各级管理人员自身素质，确保活动有效开展。（李少波）

80万吨氧化铝厂组织开展竞赛

本报讯 80万吨氧化铝厂成立管理领导组，制定6S精益管理的计划和办法，并在全厂范围内推行6S精益管理。要求各车间结合工作实际组织开展竞赛，通过推行6S精益管理，进一步理顺工作流程，提高员工素养，提升企业竞争力。（周永胜）

水电分厂综合车间严格各项规章制度

本报讯 水电分厂综合车间结合自身工作实际，进一步强化基础管理，并狠抓落实。通过加强宣传工作力度，要求全体干部员工迅速转变观念，按照非常要求，进入非常状态；通过全面加强设备点检与检修管理，减少停车次数，提高设备运转率；同时严格落实各项规章制度，创新用工制度和工时制考核体系，强化节约意识，最大限度地发挥车间的人力、物力资源优势，确保“红线”目标的顺利实现。（郭杰霞）

积极行动 夯实基础管理

围绕“红线”目标

热电分厂深化创先争优活动

本报讯 “杜绝非计划停炉次数,减少计划停炉次数,确保锅炉稳定运行”是影响热电分厂完成“红线”目标的最主要因素。近日,热电分厂围绕这一主要因素,进一步深化创先争优活动。

热电分厂要求在做好锅炉燃煤单堆

单烧工作上争先,降低产汽煤耗;在提高锅炉风机和各车间泵类设备运行效率上争先,降低用电量;在提高中水、氧化铝回水利用率上争先,降低工业新水消耗;在强化日常点巡检质量上争先,以零缺陷保零故障;在强化自主检修、修旧利费、保证

检修质量和工期上争先,降低维检修费用,确保主体设备安全运行;在焙烧炉余热利用、9号炉冷渣机改造、除氧器余汽回收利用、新系统给水泵降压节电改造等技改项目上创优,发挥技术降耗效益。同时,分厂在各支部开展“我是党员,与我对标”的指标创优活动,在班组党员中开展“零违纪、零事故、指标最优、成本最低”的创先争优活动。7月份,热电分厂实现首次炉、机主体设备运转率达到双百,为实现“红线”目标开了个好头。

(丁邦俊)

让学习成为生活常态

孝义铝矿着力构建学习型党组织

本报讯 孝义铝矿高度重视学习型党组织建设,把建设学习型党组织作为加快企业科学发展的重大战略任务来抓。近日,矿党委结合矿山自身情况统筹下达全年学习计划,制定学习月度配档表,创新学习形式,坚持组织学习和自我学习相结合,让学习成为员工生活的常态,使矿山管理水平大幅提升。

矿党委及基层所属15个支部根据关于推进学习型党组织建设的实施意见和

要求,明确了各级党组织负责人为创建学习型党组织的第一责任人,成立了建设学习型党组织工作领导小组,各支部、党小组、政治学习小组具体负责组织学习。内容包括:学习中国特色社会主义理论体系,学习科学发展观,学习实践社会主义核心价值体系;学习掌握反映当代经济、科技、文化等领域发展的新进展、新知识、新成果;学习业务知识,掌握岗位技能。坚持运用“三会一课”、形势任务教育、主题

教育、专题研讨、主题党课等行之有效的形式,把学习内容贯穿其中。

孝义铝矿还结合重大节庆、重大历史事件、企业重大举措安排各类主题教育及研讨、征文、演讲活动。各基层单位成立了各类技术攻关小组,依靠集体的力量攻克生产难题,开展了“小改革、小革新、小发明”及修旧利废等。在企业管理方面通过业务知识交流讨论相互切磋学习,提高业务能力;矿党委适时开展形势任务教育,围绕企业生产经营、控亏增盈、安全隐患、基础管理,把指标任务量化、细化,使各项工作扎实推进,把学习成果转化为矿山生产的不竭动力,确保学习活动取得实效。

(王慧玲 刘德存)

干部员工无偿献血显爱心

本报讯 8月19日,工会共青团工作部在影剧院前组织了“献我热血,彰显爱心”无偿献血活动。9点整,运城市中心血站采血车准时到达。中铝山西企业各单位员工及家属积极踊跃,认真填写健康检查登记表,体检、化验、献血,依次进行。第一氧化铝厂员工张军师听说此次主要需要AB型血,就主动前来献血,他说:“定期献血对人对自己都有好处。”这是他自2006年以来第8次无偿献血。

据悉,此次无偿献血活动共有200多人参加,共采血80000毫升,其中AB型血20000毫升,又一次展现了铝城人无私奉献、乐于助人的良好风貌。

(柴若曦 张瑞)

左图:采血点前排起了长队。

下图:爱心伴随着热血一起流淌。

摄影 本报记者 刘峰



本报讯 近日,从河南省舞钢市举行的“钢城杯”全国地掷球锦标赛上获悉,山西分公司第二氧化铝厂员工樊志平女儿樊雨薇与队友常雯(二人均为西安体育学院学生)配合,夺得女子小金属双人赛冠军。

经过9天的激烈角逐,在强手如林的赛事中,樊雨薇与队友默契配合,一路过关斩将,最终取得1项冠军及女子三人小金属第6名的好成绩。

据了解,本届全国地掷球锦标赛共有来自全国各地的23支球队、300多名运动员争夺26枚金牌。

(文亚形)

花季少女扬威 企业一员工女儿喜获地掷球锦标赛全国冠军



图为樊雨薇在比赛中。资料照片

实业总公司

开展“小金库”专项治理工作

本报讯 8月18日,实业总公司召开专题会议,安排部署“小金库”专项治理工作。

公司要求各二级单位对照文件精神认真自查自纠,重点检查2008年以来废品回收收入、长期不上班人员虚列工资、应入账收入非法截留、改造项目超预算等方面问题,对存在的“小金库”不论数额大小一律予以封存,转入法定账户,公布清查信息。对自查自纠不力的单位负责人予以党纪政纪处理,确保集体资产不流失,堵死腐败源头。

(实宣)

以点带面 誓保“红线”

——检修分厂电修车间开展创先争优活动侧记

裴晓云 张安泽

检修分厂电修车间在开展创先争优活动中,以深入学习科学发展观、打赢控亏增盈攻坚战、深化管理改革创新为主题,根据分厂实施方案具体要求,联系车间生产经营实际,锐意改革创新,充分发挥党支部战斗堡垒作用和党员先锋模范作用,带动全体员工以实际行动确保山西分公司“红线”目标。

党组织创建平台提高全员劳动效率

电修车间党支部积极创建学习、竞赛平台,以抓实、抓细、抓具体保证“规定动作”到位有成效,“自选动作”实用有特色。2010年7月是检修分厂深入学习实践科学发展观活动月,电修车间党支部以此为契机,定时、定点、定人认真组织全体党员学习党的政治理论,针对党员专业技术差别,开展技术学习,号召党员作形势任务教育的宣传员,充分激励员工工作积极性,挖掘大家的聪明才智。

车间领导班子本着服务职工群众的理念,对各种事务坚持“公开、公平、公正”原则,工作中以身作则,虚心听取、采纳员工意见。车间针对近年来结构工资在实施过程中造成的操作工比技术工岗位高,上班二、三年和十几年工龄人员的收入基本相同的不合理现象以及技术岗位员工技能水

平下降等问题,组织全体人员进行讨论,研究确定绩效考核改革方案。经过对各岗位民主测评,一线班组按工时制制定了新的分配办法,体现了按劳分配、多劳多得的原则。车间对每月分配情况进行监督,避免不合理现象的发生,调动起员工的劳动积极性,保证老员工在技术“传帮带”上发挥更大的作用,提升了青工学技术的热情,掀起学技术、比贡献的“比学赶超”热潮。

树立党员旗帜发挥骨干作用

电二班班长张武强立足本职,认真履行职责,圆满完成了各项生产任务,多次受到车间表扬,成为干部员工学习的榜样。他积极参加车间各项活动,认真学习党的方针政策,正确领会会议精神,使自己的言行始终与组织保持一致。

作为一名班长,他带头到高温高碱高粉尘现场施工,特别是在打赢控亏增盈攻

坚战的非常时期,随着生产形势的变化,车间任务量增加,班组生产任务随之增加,他主动放弃了节假日。80万吨氧化铝厂种槽宽通道板式换热器电机烧毁,此设备为进口设备,属第一次检修。接到任务后,他积极和车间技术人员制定大修方案,通过科学计算,把线径做了合理的改进,确保72小时电机大修换线完成。现场负荷试车一次成功。5号焙烧炉排风机电机停车,必须立即更换,他接到任务后,跟班作业,精心施工,在生产方的配合下,顺利完成更换任务,风机一次试车合格,为焙烧炉高产争得了时间,受到分公司和分厂的表扬。

立足岗位从点滴节能降耗

从材料的消耗,到水电的节约,电修车间制定了一整套科学的管理办法和可行的管理制度,实实在在把费用降下来。

在电三班,他们注重发挥女职工心灵

手巧的特点,深挖内潜。铜线是电机修理时最大的消耗品,他们在大修电机时木模尽量放小,节约了铜线,降低了原材料的消耗;电机轴承价格不菲,他们将每盘轴承都进行彻底清洗、检测,最大限度延长使用时间;绝缘纸的高度控制在最小范围,螺帽、垫片从不乱丢,使用后整理归拢,码放整齐,便于下次使用等等,如果发现浪费,就会受到班组内部的考核。从节约身边的一根线、一张纸、一滴油小事做起,能重复利用的决不浪费。这些材料有的几十元、几元,有的甚至只有几分钱,但是半年时间的坚持,他们就节省了近万元,电三班也成为了车间节能减排的模范班组。

通过有效地开展创先争优活动,推动车间科学发展,有力地促进了车间和谐稳定,为生产经营任务的顺利完成提供坚强保障。车间干部员工真正做到服从大局,听从指挥,尽职尽责,百分百做好本职工作,千方百计完成“红线”目标。

创先争优在基层

造物主在造大象的时候，一时疏忽把大象的鼻子拉得又大又长，使大象变得奇丑无比。它想为大象重新造一个鼻子，但是转念一想，世界上已经有很多美丽的动物了，比如老虎、长颈鹿、天鹅、孔雀等，也应该有一些丑陋的动物才是，这样会使世界变得丰富多彩。于是，它决定让大象接受丑陋的事实。



丑鼻子

● 牟丕志

大象一开始不知道自己长得丑陋，它喜欢到动物中间去活动。可是，别的动物见了它后都纷纷躲开了，像是碰到了怪物。大象十分纳闷，心想，自己是一个善良温和的动物，从没有伤害过其它动物，可是为什么大家如此不愿意和我在一起呢？它感到莫名其妙。

有一天，大象去湖边喝水，湖水清如明镜，大象仔细地看自己在湖水中的影像。天哪，自己怎么这样丑陋呀。再说别的动物不愿意和自己在一起，就是自己对自身的形象都感到恶心。对此，大象伤心极了。大象心里想，造物主，你这不是有意捉弄我吗，为什么给别的动物制造出比例合适而且好看的鼻子，偏偏给我造了一个奇大奇丑的鼻子。我可如何对待这只丑鼻子呀！

不过，大象是心胸开阔的动物，它承认了现实。它决定善待这个丑鼻子。它想，既然有了这个丑鼻子，那么就用它做些事情吧。它先学会用鼻子吸水。只要自己站在河边上，把长长的鼻子往河中一伸，就很容易吸到河中的水。这样别的动物喝

不到水的地方，而大象往往能够喝到。大象还用长鼻子去卷树枝，拔树干，作为自己的食物。由于鼻子又长又大，它能够弄到很高地方的树枝、树叶，拔出很粗很粗的树木，丑鼻子给大象带来了数不清的好处。由于大鼻子发挥了作用，大象吃到和喝到的东西又多又好，由于经常使用鼻子干活，使大象得到了很好的锻炼，它的身体越来越强壮。亿万年之后，大象成为陆地上最为强大的动物，很少有动物敢挑战大象。

这一天，造物主忽然想起了大象和它的丑鼻子。造物主感到很内疚，觉得一时突发奇想，却给大象造成了终生的缺憾。于是，它想找到大象，给它重新造一只好看的鼻子。可是，当它找到大象时，却吃惊地发现大象不是原来的样子了，它变成了庞然大物。大象的鼻子比原来大多了、长多了，看上去并不丑，而是显得很有力量。

“这就是大象！”造物主惊叹一声。它意味深长地说道：“大象是一个聪明的动物，它把自己的丑陋变成了一种力量，丑鼻子已成为大象生存的法宝，看来我没有必要再改造它了。”

（作者简介：牟丕志，中国作家协会会员，辽宁省文学院签约作家，《读者》签约作家。）



哲理人生

黄昏时分，淅淅沥沥的雨，终于停了。

雨后的生态园，空气清新，到处是健身休闲的人们。一旁的田地里，密密麻麻的马齿苋，像一层绿地毯。经过雨水洗礼的马齿苋，非常鲜嫩。

童年时，房前屋后、庄稼地里，到处都有绿油油的马齿苋。从小在农村长大的我，对马齿苋有一种特殊的感情——又爱又恨。恨的是它和别的杂草，密密麻麻地在庄稼地里恣意蔓延，抑制了庄稼的生长。每次除草时，堆在地头的那一堆马齿苋，好几天都死不了。应了那句老话：晒不死马齿，冻不死葱。更是形象地说明了马齿苋顽强的生命力。爱的是它作为野菜，老少咸宜。无论是清炒、凉拌、或是包包子都让人胃口大开。

那时候，特别爱吃清炒马齿苋和马齿苋包子。马齿苋配上青辣椒，经过清炒后，又酸又辣，十分爽口，吃起来特别过瘾！我们这流传一句俗语：马齿苋包子，一口一豁子。马齿苋配上韭菜做馅包成的包子，吃完后，嘴里会有涩涩的感觉。就是这个味，让人对它青睐有加。作为药食同源的一种野菜，人们食用的历史，可谓年代久远，在诸多古籍中都有记载。

每次，去采摘马齿苋时，总会让人浮想联翩。它默默无闻、随遇而安、永不放弃的秉性，就像这片热土上的芸芸众生，饱经磨难，却依然故我，荣辱不惊的人们。说不尽的马齿苋，诉不尽马齿苋情缘。

马齿苋

● 原斌



百姓生活



父亲 摄影 付向东

寄人

● 李可正

月缠绵，
星妩媚，
暖暖东风，
风里兰花翠。
短信传来情悄悄，
心断“干红”，
杯酒人生味。

夜阑珊，
人不寐，
聚少离多，
何日再相会？
一曲吉它心欲碎，
涩涩和弦，
眼角匆匆泪。

文坛诗苑



绵山诗稿

● 韩长绵

(一)
平生爱将风景瞧
赏心悦目乐逍遥
青山踏遍犹未尽
登过绵山始叫好

(二)
纵有游车往来便
老腿愿动不愿闲
不舍汗洒登攀路
怎览绵山景无限

(三)
历尽风雨览古今
岩壁刻红字犹新
原为文人一时兴
未料却添景几分

(四)
寺里庙里香火闹
西装革履却信神
人间从无数世主
活人何必求死人

(五)
徒手登上绵山顶
气喘吁吁汗几身
回望来者比我长
几多敬仰生于心

(六)
绵山顶上望汾河
闪闪金鳞腾北国
神龙戏珠梦成真
光耀两岸珠千颗

(七)
眼望山下云雾飘
微风徐徐弄心潮
世上本无神仙境
恍惚我如腾九霄

(八)
赶早登顶心愿随
老眼不眨望朝晖
人皆欢呼红日出
我却窃喜童心归

(九)
水涛沟里景色幽
脚踏传说典故游
徜徉历史时空里
明善赏美识风流

(十)
临渊绝壁多青松
挺拔敢迎八面风
何来如此生命力
只缘根扎硬岩中

(十一)
莫说年已过花甲
登过绵山人潇洒
名山赠我青春力
从此不觉年龄大

(十二)
老来不觉夕阳短
风尘仆仆登绵山
无限风光任领略
心旷神怡天地宽

银色花 第718期

太阳刚刚隐在西边邻居的屋脊后，母亲就给院子洒了好多的水，土院子一下子变得黑湿。母亲不急着扫院子，坐在桐树下，给黄线上编铜钱编银锁。在我家乡，七夕节要给娃娃戴“七姓锁”，认“七姓爷”为干爷爷。“七姓爷”或许只是字面上的意思，人们肯定是祈求百家或众人来庇护娃娃富贵安康吧。七夕节前，母亲就要到巷里姓氏不同的七家讨来白棉线，放到铁盆里染成黄色，然后编上铜钱和银锁。一岁或者不满一岁的娃娃要编两个铜钱，以后长一岁添一个铜钱，直到满十二岁为止。村人认为，娃娃十二岁前，魂魄还未长全，容易被鬼魅邪魔侵扰、伤害，有了“七姓爷”的保护，就会健康安全的长大。

母亲编好“七姓锁”，挂在桐树枝条上，就唤我到井里打水。母亲从碗窝里掏出一把细腰大肚的小铜酒壶。用抹布轻轻抹了几下，小铜壶就黄灿灿得能耀出影子了。母亲笑眯眯地擦着铜酒壶，不住地叨叨，一年用不了几次，少了它，还没法打那不挨地的水呢。七夕节的晚上，要用不挨地的水当供品献“七姓爷”，也是村里一个风俗。四哥缠在母亲的腿边，盯着小铜壶，急切地等母亲擦完，他拿到井口打水。我也绕在母亲的膝前，盯着小铜壶，看小铜壶细溜溜的提手，细长的壶嘴，等着拿小铜壶去接水。我们都想用小铜壶去接水，平日里我们都没见过这把小铜壶，稀罕得不得了。四哥看出了我的心思，瞪我一眼，挤我一下，再挤我一下，要站在我前面。我挤不

过他，就绕到母亲的另一边，他跟着我，还是挤着我，不让我靠近母亲。母亲终于擦好了小铜壶，把小铜壶递给我，说，女娃去打水，小四抱西瓜去。四哥听见要切西瓜，本来拉长的脸笑成了西瓜般的圆。

我捧着铜壶，刚出了门，就碰上了芬芳。芬芳手上提的是把小瓷壶。白的瓷壶圆嘟嘟的大肚子上，有一朵红艳艳的喇叭花，开在细长的绿藤蔓上。国刚家没有小铜壶，也没有瓷壶，国刚端着小洋瓷盆打水。国刚眼睛瞟一眼我的小铜壶，瞟一眼芬芳手上的小瓷壶，撇着嘴，神情悻悻的，走得磕磕绊绊。井本来只是在早上流水，七夕节了，家家都要打不挨地的水，所以，晚上，井水还在哗哗地淌。我小心地把小铜壶对着碗口粗的水管，哗，小铜壶就接得满满的。芬芳的小瓷壶也接了满满的一壶水，国刚的小洋瓷盆也接了满满一盆。我们咯咯笑着，不敢玩闹，蹑蹑地往家飞步，又盯着手中的壶，不敢让壶里的水洒溅一滴。国刚不敢跑，洋瓷盆里的水漾来漾去，总要跳出盆子的样子。国刚的脸憋得通红，走得很小心。

月牙儿上来了，星星也灿灿的开了满

天，小院子早让母亲扫的干干净净了，小桌子放在院子当中，摆上了香炉和母亲切好的七牙西瓜，还有小铜壶和七个小小的酒杯。母亲给我和四哥戴上“七姓锁”，叫我们面向北方，跪在桌子前。父亲跪在桌边，点燃了七根香烛，虔诚地一根一根插在香炉里，然后把小铜壶里的水咕咕地斟满七个小小的酒杯。跪在父亲的背后，默默望着缭绕在香炉上的香烟，父亲的诚心和节日的庄严兀地让我感到一种莫名的激动和力量。平日里爱玩闹的四哥也乖巧地跪着，盯着香炉，一动不动。

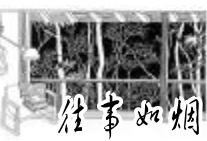
磕了头，父亲端起一杯井水，咕咚喝了，又端起一杯给了母亲，母亲笑眯眯地接过杯子，咕咚喝了水。父亲递给四哥一杯，递给我一杯。四哥捏着杯子，看着我笑。我小心地捧着杯子，看着四哥呵呵地笑。微漾的杯子里有一弯小小的月牙儿。四哥说，喝？我说，喝。咕，咕，小小的一杯水清清凉凉、甜滋滋的在心里漾开了。四哥说，真甜。我说，真甜。母亲呵呵地笑我们，傻瓜，还不是平时的井水啊。我说，不是，是七月七的水。四哥说，是献“七姓爷”的水。我羡慕地看着四哥，心想四哥真聪明。父亲慈爱地看着我们，催我们

吃西瓜。

月亮升到头顶时，白日里的闷热匿了踪迹，凉爽的风儿在胡同里跑过来跑过去。巷里有好多乘凉的人。亮子婶婶摇着麦秆扎的扇子，给我们讲牛郎织女，告诉我们七月七的夜静了，躲在葡萄架下，能听见牛郎和织女说话。亮子婶不让我们去她家葡萄架下听，说，二秀家的葡萄架好，长得旺，葡萄结得多，听牛郎织女说话肯定听得清。我们等不到夜深人静，亮子婶还没说完，我们就撂开脚跑到二秀家。一钻进葡萄架下，吵吵哄哄的说笑声咔嚓被咬断了般，人人都闭上了嘴，心惶惶地站在葡萄架下，竖起耳朵倾听，希望真的如亮子婶说的听到牛郎织女说话。

给，刚摘的，专门给你挑的。真甜，你也吃一颗。嗯，真甜。突然，葡萄架边传来了声音。那声音听上去是那么的耳熟，可还是让我们激动地战栗。芳芳挤着我，我挤着国刚。叭，不知谁踩到了一块瓦片上，那边一下子静默了，随即是一阵窸窣窣的响声，然后，架下又安静了。我们竖起耳朵，可什么也听不见了。

月亮都偏向西了，我们还裹着一身的兴奋和疲惫躲在葡萄架下不舍得回去，叽叽喳喳小声商量着，要等听见牛郎织女说话再回去。



往事如烟