

# 勃旅

内部资料 免费交流

总第1497期

2013年6月4日

星期二

农历癸巳年四月廿六

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

中共山西铝厂委员会宣传部 主办

## 山西铝厂山西分公司 召开厂长总经理联席办公会

本报讯(记者李清波)6月3日,山西铝厂、山西分公司召开厂长总经理联席办公会,听取5月份生产经营情况汇报,对6月份重点工作进行研究部署。山西铝厂、山西分公司总经理冷正旭,山西分公司副总经理卫栋庭、裴卫东、王天庆,山西铝厂副厂长李安平、山西铝厂党委副书记、纪委书记、工会主席韩俊科,山西分公司财务总监张士国,企业助理级领导,相关部门及单位负责人参加了会议。

财务部、生产运行部、装备能源部、矿产资源部、营销中心等专业管理部门分别汇报5月份工作和6月份工作措施建议。

企业领导分别结合各自分管工作对5月份生产经营进行分析,并提出具体建议和要求。

冷正旭指出,各专业管理部门要基于形势判断和现状分析,确保统计分析数据真实可靠,真实反映当月实际运行情况,找出差距、补齐短板;要按照优先级排序安排更新改造和维修检修项目,落实单位和负责人,加强考核;要把提高产品质量、降低流程消耗、巩固提高设备运转率的各项措施贯穿6月份生产经营始终。

冷正旭强调,相关单位要以山西分公司整体



图为会议现场。摄影 李清波

效益最大化为前提,优化石灰石供应结构,加快备件订货安装周期,提高设备运转率,寻找生产组织优化空间,加强岗位管理和巡视检查,加大有价物料回收力度,控制消耗水平;要加强煤炭取样化验分析全过程监控,安排专项审计,落实措施和责任;在汛期来临之际要高度重视

干煤的储备,避免生产被动;在安全生产活动期间,各单位要协调组织好非煤矿山等重点部位的安全检查;项目管理部要加快孝义铝矿三期铁路扩延项目,确保自备列车装卸正常,提高物资发运效率。

冷正旭强调,矿业系统要抓好合作矿山经营,做好生产应急预案和相关外协工作,避免因矿石供应产生的生产波动;要持续抓好矿石质量和矿山安全生产,努力改善护矿队员工工作环境。营销系统要加快实施老系统动力煤分堆单烧,按照煤炭发热值水平与供应商结算,增加煤炭供应户数,形成良性竞价机制,建立合作供应商名单和评审档案,建立与客户沟通协调的良好机制,实现供应链管理;要继续加强区域市场调研和信息分析,清理减值物资,降低备件库存,实现营销采购增值。

## 中铝公司举办第五期“中铝大讲堂”

本报讯(记者杨红)5月31日,中铝公司举办第五期“中铝大讲堂”讲座,特邀中共中央党校经济学教授田应奎授课。

山西分公司副总经理裴卫东、张占明,山西铝厂党委副书记、纪委书记、工会主席韩俊科,山西分公司财务总监张士国,企业中层干部、主任工程师、主管工程师在山西分会场参加了培训。

田应奎教授围绕中国宏观经济、政治形势和社会改革发展,用翔实的数据、典型的事例和发展的思路,深入浅出进行了讲解。学员们纷纷表示受益良多,深受启发。

田应奎,中共中央党校经济学教授、经济学博士,主要从事经济学教学研究,对我国宏观经济形势、金融财政政策、政府改革等方面有深入研究。

本报讯5月30日,晋铝建安公司高铬钢球正式出下线,日产量达20吨以上。高铬钢球是晋铝建安公司改制后利用现有厂房设备和人员开发的新产品,具有高耐磨、经济等显著特性,适用于各类矿石的球磨机,是氧化铝厂、水泥厂、热电厂等企业生产所需的升级换代产品。

检修体制及机制改革后,晋铝建安公司按照“客户满意是第一工作标准”的工作理念,一方面利用氧化铝设备制作加工能力,不断提升原有生产备件品质,促进氧化铝生产降低成本;同时利用人员和技术的优势,整合资源,瞄准高技术含量产品,与国际和国内先进技术对标,研发新产品。

高铬钢球项目是利用原金山机械厂的铸造厂房和设备开发的新产品,经过连续数月反复研究和技术攻关,随着全自动油淬热处理流水线投用,高铬钢球成功下线,各项性能指标全部合格。铸造车间从原材料的入厂检验、配料、浇注,以及出炉清理、热处理、入库等环节层层把关,严格执行操作工艺规程,已生产出高铬钢球上百吨。

下一步,晋铝建安公司将把高铬钢球投入到对产品质量要求更高的格子球磨机中实际检验,并积极联络周边水泥厂、热电厂、氧化铝厂,广泛推广新品种高铬钢球。

(张安译)

## 晋铝建安公司 新品高铬钢球出线下线

## 中铝公司企业文化体系

### 管理理念

精益求精 协同高效

#### 【释义】

精益求精:工作上精益求精,持续改进,以中铝业务管理系统(CBS)培育卓越的内部运营管理能力,管理上制度化、流程化,成本上讲究科学、精打细算,服务上至真至诚、追求完美,指标上认真落实、不折不扣,实现全员、全过程、全方位管理。

协同高效:注重协调一致,追求效率、效益、效能,整合优化配置资源,围绕运营系统、管理架构和理念能力,实现集约化、高效化管理;在合作过程中,相互协作,发挥整体效应,创造1+1>2的综合效益。

煤炭又称“黑金”,是工业重要的战略资源之一。今年以来,第一氧化铝厂将“降低煤耗”作为运营转型四大攻关课题之一和效能监察重点项目,1-5月煤耗持续降低,特别是4月份,煤耗与分公司考核目标值相比,降低幅度达58.2 kg/t-AO。让我们走进第一氧化铝厂,看看他们是如何取得这样骄人战绩的。

### 严把进厂煤“头道关”

“进厂的煤我们时常需要倒装,更容易翻看成堆煤内部是否有煤矸石等杂物,而取样只能在表面进行,这样我们和燃检科形成了互补。”第一氧化铝厂原料车间机械班班长刘强边指挥着装载机倒运烟煤,一边顺手从煤堆里找到巴掌大的黑石头,扔到一个特定的区域,同时向车间领导汇报



图为第一氧化铝厂原料车间员工正在抽查进厂煤质。摄影 张利

## 玩转“黑金”

——第一氧化铝厂降低煤耗工作侧记

● 杨红 张利

情况,据他说,那里放的就是煤矸石,混在煤堆里还真不好找。他们一般会把这些混在煤堆里的杂物清理出来,然后拍照作为证据保留,站好燃煤进厂的第一班岗。

煤质的好坏是降低煤耗的重要一环,第一氧化铝厂原料车间是烧成煤的接收和供应源头,刘强专职配合营销中心现场验收汽车倒运烟煤进堆场,配合燃检科取样人员及时抽样送检,全过程跟踪烟煤质量把关工作。

今年以来,第一氧化铝厂加强与煤炭采购部门营销中心的联系,及时沟通生产用煤存在问题,严把“头道关”。营销中心加强一检、二检取样的规范性,安排专人到矿点抽取原煤样,化验合格方可进厂,全力确保

了进厂煤质合格。

“现在煤的进厂质量明显改善了不少。”第一氧化铝厂原料车间主任周清平说,“但即便如此,我们对煤质监督、监管也没放松,在安排机械班现场倒运操作时,我们同时要求随时查看煤的质量,防止出现存在煤矸石、水分超标的情况,起到保质作用。”

### “双管齐下”降煤耗

“没有调查就没有发言权,只有抓住关键环节,不放过次要因素,才能做到最好。”第一氧化铝厂区域工程师宋美轩是煤耗攻关组成员之一。攻关组每天都在氧化铝烧结法系统的各个岗位穿梭,对各个煤耗流环节取样分析,为绘制影响煤耗的全因素分析图做着详尽的调查。通过加强煤的充分燃烧和降低物料多余水分双管齐下降低煤耗。

“这里的细度偶尔超标,应该是磨机钢球量减少的缘故,或者可能是球径配比需要重新调整,看来,还需要进一步观察!”攻关组又一次钻进烧成车间的煤粉制备岗位,采集从煤磨机中研磨的煤粉,查看细度指标,宋美轩仔细感受手指捻着的粉状烧成煤。

“烧成是煤耗攻关的重点,但我们用

煤主要是将矿石料浆烘干,料浆水分越大,煤耗自然越高”主管生产的副厂长耿春革介绍说。

精制车间通过运营转型攻关“碱赤泥水份合格率”,分片包干,严抓沉降槽的操作,及时检测调整碱赤泥水份稳定提高末次底流固含和赤泥过滤机产能,使送往配料车间的碱赤泥水份得到有效控制。而配料车间作为下游环节,通过摸索新工艺,改善操作确保水份指标的合格,开3台原料磨时同样使用两台入磨碱液槽,但每台槽出口考克通过人工精密控制,只开启1/3流量,同时通过调整入磨变频泵流量值,降低生料浆水份。“精确控制需要人工操作,有时一个班就需要上十次左右,四十斤的考克扳子确实挺重,但是水份控制下来了,一切都值得!”原料磨工任海龙朴实的话语道出了磨工的心声。

### 节能优化显威力

“现在各作业面的实时数据信息都通过测量点反馈给操作室主控电脑,我们通过电脑系统操作,控制好各检测点以及运行参数,只需在电脑上通过鼠标和键盘就能在几秒钟内完成开停。”在山西分公司2号熟料窑现场,煤磨制粉操作人员高兴的说。

“科技是第一生产力,2号熟料窑自元月份大修技改一体化改造成功后,2号熟料窑台时产能由1-4月平均49.38t/h,提高到56.1t/h;同时实现了单台煤磨机满足两台烧成窑的目标,每月单台都能节约近百万元。”提起熟料窑的改造,烧成车间主任吕茂生最近乐的合不拢嘴。

(下转第二版)

第一氧化铝厂

# 超额完成五月份生产任务

本报讯 近日,第一氧化铝厂捷报频传,氧化铝实产超额完成 644 吨,高压溶出进料量、溶出磨下料量双双超额完成任务目标,创 2008 年弹性生产以来最好水平,“电、煤、碱、汽”等各项消耗指标均低于山西分公司下达的考核指标,并完成向第二氧化铝厂供应矿浆以及氢氧化铝结疤返流程任务。

面对五月上旬由于设备等因素造成的生产

任务不利的情况,第一氧化铝厂及时总结分析,在生产、设备、人员以及安全等方面,采取多项措施确保高产,同时车间领导深入现场抓落实,加强车间领导值班和机关支部检查落实制度。分厂由专人组成攻关组对上半月难点、重点问题进行技术攻关,在溶出车间荷兰泵岗位,从电器、机械、管理、点检、维护多方面组派人员为生产保驾护航,确保了大流量生产的正常通过。(张利)

晋铝物流公司

# 抢抓市场发运忙

本报讯 晋铝物流公司不断强化管理,积极抢抓市场,截至 5 月 30 日,共发运货物 38 万吨,圆满完成了公司进度任务,为全年目标任务的完成打下了坚实基础。

在物流公司现场,铁路站台上一片繁忙,数辆铲车穿行作业,正在为站台上停靠的 57 节大列装载焦炭。员工们往返于站台两侧,加固列车车门,做

好车皮密封,并按照操作规程仔细检查列车,严把质量关,以确保发运工作按时、保质、顺利完成。

今年以来,晋铝物流公司积极贯彻企业各项决策,通过各种途径,积极寻找客户,开拓市场,客户由最初的 6 家增加到 15 家,发运业务有氧化铝、焦炭、焦粉、钢坯等。

(陈爽)

孝义铝矿

# 加班加点保供矿

本报讯 近段时间以来,孝义铝矿各单位加班加点,全力确保实现“大干 5、6、7 三个月”任务目标,截至 5 月 30 日,剥离土方完成了山西分公司下达的任务量的 186.86%,保供任务完成了计划的 91.05%。

进入五月份以来,孝矿完成生产经营任务的形

势日趋紧张,各车间单位每天同时延长两个小时工作时间,白天从早上 8 点开始,一直持续到下午 7 点,同时克服近期阴雨天气和间断的高温天气等不利生产的天气条件,为山西分公司生产经营目标的顺利完成做出积极贡献。

(马洪利 李菁)



近日,水电分厂一车间及时对厂南循环水泵及管网更名的设备标示进行更换,更名后的设备名称包括宽板循环水管、间壁循环水泵、螺板循环水泵等,并组织值班人员进行学习,为更好的服务氧化铝用户发挥作用。图为厂南岗位人员正在更换配电盘标签。

摄影报道 张芳玲

# 目视化管理提效率

近日,热电厂分厂自控车间以 4 号锅炉、6 号锅炉项修为契机,高标准、精细化对设备及现场实施目视化管理。车间通过分区划片专人消除设备缺陷,对造成缺陷的原因仔细查找,做到彻底消除,并对设备规格型号、生产厂家、使用日期等进行详细登记,建立设备管理信息库。对设备名称、接线端子号、信号线在现场分别用银底黑字铭牌、黄色贴纸、白色线号管明确标示,提高工作效率。对现场设备进行精简,并做好设备的升级改造工作,使现场设备达到目视化管理标准。图为员工对设备进行明确标示。(张美红)



# 夜战种分槽

贺桂萍

27 日下午 17 点钟,第二氧化铝厂五车间种分槽操作室电话一阵急促地响起,操作工曹民接起电话“你好! III 步种分末槽上涨较快,需要尽快调整液量。”主控室那边通知。

曹民急忙赶出去查看各槽液位,调整风压,改导槽管流程,既要保证立盘出料,还要控制末槽液位的上涨,一系列紧张的操作过后,末槽体积还在继续上涨,28.8 米的末槽已经 26 米多了,由于对应立盘故障,连种分末槽都有冒槽的危险。

“投 2 号种分槽!”调度下达命令后,曹民和同班王新民带上工具又一次赶往 2 号槽,刚刚下班回到家的车间主任王朝红也来到现场,一边指挥,一边投入人到 III 步 2 号的投槽过程中。

近 30 米的种分槽上,虽是立了夏的季节,但由于气温变化异常,晚上的风吹在人身还是有点凉,此时的抢修队伍们已无暇顾及这些。

由于槽子停车时间较长,阀门处的结疤又厚又硬,只听大管钳开阀门时嘎嘎响,阀门就是纹丝不动。唯一的办法只能接上风镐先处理厚厚的结疤,把阀门、闸板、卡槽上的结疤一点点敲掉。此刻,时钟已指向了晚上 21 点,大家也顾不上擦去额头上的汗珠,持续紧张地忙碌着。

经过几个小时的努力,2 号种分槽的阀门终于打开了,投入到正常运转中,末槽液位也开始下降,大家紧绷的神经放松下来,逐个检查一遍槽位、调整液量后,在场的抢修同志们这才长长的吁了一口气。



(上接第一版)山西分公司科技改造项目“熟料窑系统节能优化技术”在第一氧化铝厂烧成车间 2 号熟料窑的投用,给烧成车间带来实实在在的效益,喷煤装置由一通道改为四通道,使煤和氧气混合更加均匀,更有利于煤粉充分燃烧,从而降低煤耗。

“虽然看火几十年,但新技术和新工艺也得不断学习,才能提高。”看火工王建峰在一次培训中如是说。“现在煤的给入量更加容易掌握了,微调是重点。”

同时他们对各台熟料窑煤磨制粉系统进行适当补球,使煤粉细度逐步降低,较去年 15% 左右降低至 12% 以下,使煤粉更加充分的燃烧,提高煤粉利用率。

第一氧化铝厂通过“降低煤耗”运营转型攻关,加强针对性的过程控制,解决了上下道工序的影响因素,使煤质更高、料浆水份更低,烧成终端更平稳,效能利用率更高,彻底玩转“黑金”。

# 深挖资源潜力 我们在行动

煤炭作为工业的重要战略物资,第一氧化铝厂严把源头,精细生产,同时以设备技术创新为着力点,在用好用、管理好重要资源上下大工夫,解决了上下道工序的影响因素,使煤质更高,料浆水份更低,全面发挥它的最大潜能,彻底“玩转”,为企业降本增效做出积极贡献。

记者短评

# 岗位喜开革新花

贺正民

火焰光度计是分析钠和钾元素的关键仪器,如何提高它运行过程中稳定性和运行效率,是技术中心化验分析室第一分析站技术人员一直以来都很关注的问题。

对于这个问题,第一分析站岗位分析工牛文忠,看在眼里急在心上,因为工作这些年来,上班的第一件事就是先清理火焰光度计气路或仪器内未被气化的冷凝物、杂质,如此既耽误正常工作又时常造成仪器运行不稳定,最终造成分析结果误差概率的变大。于是他思前想后主动提出在气路中间增加一个“U 形管或液态杂质过滤器”的设计,他的建议得到站长张珍萍的大力支持,随后车间在一线岗位挖掘“2013 年党员消除浪费点”时发现了这一正在酝酿且值得尝试的技术革新亮点,并组成四人攻关小组进行限期攻关。

攻关组成员通过现场跟踪调查发现:第一,该仪器使用的高标号汽油质量和设计要求标准有差距,易冷凝,挥发性差,不能完全气化,油中含少量杂质;第二,仪器的实际运行环境和设计要求有一定的差距,一站地处厂区西北角,周围的温度、湿度、振动以及气压变化都对该仪器的分析结果会造成影响;第三,气路不畅通,不畅通的直接原因都和前两项有关。

问题找到了,怎样设计呢?起初他们尝试在气路中间加一个“U”形管,运行了几个班后 U 形管中的杂质和冷凝物填满了,试验失败。于是他们改用塑料瓶、胶塞、玻璃三通和黄胶管为材料制作成过滤器,如此一来,冷凝后的汽油和液态杂质便不

会进入仪器或停留在气路中,既能保证仪器气路通畅,也可使冷凝后的汽油二次气化,试验效果初步显现。但实践证明,要想保证该设计的长期、高效、科学、正常、方便使用,必须考虑所用容器的密封性、目视化效果、材质、规格等。经过多次改进、试用,该攻关终于取得突破性进展。

通过三个多月的试验跟踪,多次改进,“火焰光度计油气分离器”终于研制成功并投入使用。经过专业技术人员的综合评价认为,火焰光度计的稳定性有了明显的提高,指针的波动由改善前的最大摆幅 1.5 格以上降低到 0.5 格以内;气路清理由过去每班清理一次延长至每一个半月清理一次,维修频次由每月 1-2 次降低到每季度一次;高标号汽油的综合消耗明显下降;仪器的运行效率提高 25% 以上。鉴于这次攻关取得的成效,车间决定下一步进行固化,并在其它两台火焰光度计上推广应用。

今年以来,技术中心上下形成了“我为转型发展做贡献”、“创新、创效、创特色”立功竞赛及班组技术创新建设活动的热潮。“油气分离器”的产生,不仅较好地解决了长期以来火焰光度计在运行过程中稳定性差及运行效率低的痼疾,而且也体现了一线岗位员工立足本职积极创新的精神风貌和聪明智慧。

# 强力推进运营转型

第一氧化铝厂烧成车间

# 党员巧改造 方便提效率

本报讯 5月31日,第一氧化铝厂烧成车间第一党小组成员利用1号烧成窑停车检修之际,对“1号锁风定量给煤机溢流箱”党员改善点实施改造,此次改造,将大大减少供煤系统停车时间,提高供煤效率,给熟料窑的生产稳定运行提供便利条件。

1号锁风定量给煤机溢流箱是供煤系统重要部位,雨季供煤时,常因煤湿造成堵塞,需要拆卸清理,一次需要2个小时左右,对生产造成很大影响。党员冯根胜、王瑞泽等第一党小组成员对溢流箱盖进行小改小革。他们将溢流箱盖的螺丝固定方式改为合页、卡子固定方式,

同时,将溢流箱盖四周用石棉绳压实,达到密封的效果。经过两个小时左右的工作,顺利完成1号锁风定量给煤机溢流箱改造,今后将大大方便员工拆卸清理工作,提高工作效率。

今年以来,烧成车间党支部从生产流程优化,设备小改小革等方面,引导车间49名党员带动全员参与党员消除浪费改善点活动,截至5月底,支部确立申报的20余项党员消除浪费改善点,已结项5个,收益近万余元。

(柴瑞红)

热电分厂锅炉车间

## 开展“五个文明”活动

本报讯 近日,热电分厂锅炉车间党支部开展“五个文明”活动,即语言文明,养成习惯;形象文明,穿戴整洁;行为文明,戒除恶习;待客文明,热情大方;环境文明,自觉维护,展现车间员工文明有序、健康向上的良好风貌,推动车间各项工作任务顺利完成。车间党支部号召每位员工将“您好、请、谢谢、对不起、没关系”等文明用语,落实到自己的工作和日常交往中;进入生产现场,劳保穿戴齐全整洁,工作服、工作鞋、安全帽等劳保用品符合规范;召开班前班后会时,员工双手背后,站立整齐,挺胸抬头,精力集中;有检查或参观者,工作许可的情况下起立迎接,询问时要回答简练、文明礼貌;进入厂区严禁流动吸烟;对外来进厂办事人员,必须热情接待,主动服务;全体员工珍爱厂区的一草一木,提高环保意识,保持工作场所干净整洁。

(张瑞)

水电分厂一车间

## 确保高考考点供电稳定

本报讯 近日,水电分厂一车间组织专业人员对担负着高考考点天津三中供电的霞光配电站进行专项检查和设备消缺,重点对配电站的高压柜进行测温检查和隐患排查,确保设备在高温情况下的安全运行。车间同时要求支持工程师和电系统班班长在6月5日至9日高考期间,保证手机联络畅通,随时准备处理突发状况;值班人员高考日全天守候在霞光配电站值守,及时解决现场发现的隐患、故障;巡检班值班人员加强对沿途电缆的检查,做好电缆通风降温,保证电缆的稳定运行。(杨志刚)

历史事件分析法:

分析曾经发生的对公司经营管理目标造成一定影响的历史事件(例如法律纠纷案件),进一步剖析导致事件发生的相关风险。

公司应汇总以上各种风险信息收集方法获取的风险信息,将杂乱的风险信息按风险类型进行归集,按照“风险+对企业的影响”的描述原则确定风险事件,描述该风险的某种状态、现象或行为等对企业目标影响的表现形式,从而直接或间接反映风险的主要特征。最后,将风险事件以电子表格或者数据库等形式进行汇总,并按风险类型进行归集,形成风险事件清单或者风险事件库,便于对风险事件及其对应的风险进行分析。

二、风险评价

风险评价工作包括对公司识别出来本企业的《风险分类框架及事件库》中的所有三级风险按照风险评价标准进行评价打分、风险评价结果汇总、风险评价数据处理和绘制风险坐标图。

1、风险评价打分

公司对《风险分类框架及事件库》中的所有风险从纵横两个坐标轴对风险进行评估:一是纵坐标发生的可能性,二是横坐标发生后的影响程度。

(1)发生的可能性评价标准:是指在公司目前的管理水平下,风险发生概率的大小或者发生的频繁程度。风险发生的可能性分为5个等级,分别赋予1分至5分,表示可能性逐渐增加;评价标准分为定性和定量评价两类三个标尺,对风险评价时只选用其中一个。1分表示该风险发生的可能性极小或者概率在10%以下;5分表示该风险发生的可能性非常高或者概率在90%以上。

(2)发生后的影响程度:是指该风险发生后,给公司的经营管理和业务发展所带来的影响大小。主要从五个维度来判断风险的影响程度:财务维度、战略目标、公司日常运营、人员健康安全和公司声誉。风险发生对公司造成的影响可能体现在其中的一个或几个维度,评价时根据被评价对象的实际情况选择合适的维度进行评价。影响程度分为5个等级,分别赋予1分至5分,表示影响程度依次加强。

# 风险管理知识宣传(十七)



## 闻着麦香迎“六一”

5月31日,生活服务中心朝霞第一幼儿园的小朋友在老师的指导下,观察、测量麦子的生长情况。小朋友通过观察、测量自己亲手种植的麦子,在即将成熟的麦子散发的清香中,小朋友们了解了麦子的生长变化情况,同时也培养了他们的节俭意识和观察动手能力。摄影报道 王中生



## 一周一题 趣味接龙

近日,孝义铝矿检修车间创新学习培训模式,创建“一周一题”接龙学习园地。每周由点题人提出问题,同时指定应答人,答题完毕,答题人自动成为下一轮点题人,提问包括安全操作、设备维护、点检、维修知识与技能、企业文化、形势政策、企业管理和班组建设等。每个工作日,车间无论是管理人员还是普通员工,都有可能被“选中”,来到学习园地回答问题,灵活的学习方式极大地增强了车间员工主动学习知识的积极性。

摄影报道 马洪利

### 第二氧化铝厂

## 举办“安全生产月”漫画摄影展

近日,第二氧化铝厂开展了安全宣传版面展览活动,展板涵盖漫画、书法、篆刻、摄影四方面内容,广大员工分别以身边有关安全生产的行为、现象或建议为主题原创临摹,紧紧围绕“强化安全基础、推动安全发展”安全月活动主题,贴近生产生活,形象、生动地宣传安全理念、安全生产和安全常识、安全技能。

摄影报道 贺桂萍



面对更加激烈、更加复杂、更加残酷的行业竞争,企业要逆势前行,扭亏为盈,再造竞争新优势,赢得市场,赢得发展,赢得未来,惟有出色实干,杰出而不平庸,精彩而不逊色,始终体现在认真的态度、吃苦的精神、学习的劲头……

工作出色离不开认真二字。要完成年度目标任务,扭亏为盈,就必须认真落实代会和党建会确定的管理方略和工作措施。认真二字好写易懂,真正落实起来,很艰辛、很枯燥,需要定力、需要恒功。天下至德,莫大于忠。对于职业而言,忠就是忠于职守,认真履职。敬业之道,守之而不失;认真之力,始终而不渝。认真不仅是认识问题,更是一个实践问题。实现各项目标任务,再造竞争新优势,需要认真之态度,严谨之作风。认真不仅是思想问题,更体现为一种状态。工作讲认真,就要力戒“秀”的姿态、“装”的外象,力除“假”的毒瘤、“糊弄”的病灶。干部讲认真,就要牢记责任而不淡忘责任,当思进取,有所作为,无功即是过;就要勇担责任而不逃避责任,遇到困难迎着上,碰到挑战冲在前,讲原则、辩是非、敢较真;就要坚守责任而不背叛责任,对企业忠诚,对组织诚实,对员工诚信,不被拜金主义所累,不被享乐主义所困,不被极端个人主义所累,管理认真、工作认真、办事认真。

工作出色离不开吃苦二字。企业要在复杂多变、激烈残酷的竞争中立于不败之地,为员工谋求长远福祉,就必须始终保持吃苦的本色,深挖内潜,降低各种能源消耗;深入现场,摸排实情,双腿需受苦;废料返流程,故障排除,双手需受苦;技术攻关,苦思冥想,大脑要受苦;管理

改革,解决矛盾,嘴皮要受苦……企业兴衰,干部责重。为企业吃苦,人格才能闪光;为员工吃苦,干部才能心相连。思安逸,不想吃苦;比享受,不愿吃苦;图快活,不能吃苦。凡此种种,再美好的蓝图,只能停留在纸面;再详尽的计划,也是束之高阁。吃苦在前,领导才能有权威;受累在先,员工才能紧跟随。只要企业上下肯下苦功夫、肯出苦力气、肯干苦累活,工作就能出色,事业就能出彩,企业就能出效益,从而提升核心竞争力,勇立潮头,破浪远行。

工作出色离不开学习二字。“好学才能上进”,企业依靠学习走到今天,也必然要依靠学习走向未来。对于个人而言,企业“不抛弃、不放弃”,员工自己还要“不松气、不自弃”。在“上岗靠竞争,收入凭贡献”的机制下,必须增强学习紧迫感,在“三岗”活动中提升素质,在工作实践中磨砺能力,挑战自我,实现突破,成为能岗相适、一专多能的有用之才。对于企业而言,要经受低迷市场考验、竞争对手考验、改革攻坚考验、发展瓶颈考验,就迫切需要完善机制,改进方法,建设学习型企业,营造重视学习、激励学习、学有所用的学习氛围,下力气解决不思进取不愿学,忙于事务不勤学,形式主义不真学,浅尝辄止不深学,忙于应酬不能学,学用脱节不善学的现象和问题,打造一支适应生产经营、结构调整、改革发展的新变化、新目标、新要求骨干队伍,让学习成为一种风气、一种时尚,成为企业实现“三个领先”理想的金色翅膀。

## 扭亏为赢 出色实干

——《这样工作最出色》读后感

●冯斌



# 槐抱柳

袁省梅



你见过这样的树吗？

本是棵槐树，扭曲的躯干，黑铁般的外表，龟裂的表皮，半腰里却被谁挖走了般，凹陷成一个马槽般的大坑。偏偏就在那大坑里长出了一棵柳树，枝条越长越大，夹在槐树横横竖竖的枝条间。风沙把村里村外的树都击打得枯死了，却在槐抱柳跟前没了奈何。

槐抱柳活着，准确地说，槐抱柳也有一部分死了，死了的是槐树的一半，长在槐树怀里的柳树却活的好好的。

这棵树生长在五里柳，是五里柳唯一的一棵树，也是五里柳最老的树。谁也不知道这棵树多少岁了。就像不知道王长信老人多少岁了。有人说老人一百岁了，有人说加上闰年闰月该一百多了。王长信老人听了，笑得给给的，指着村口的槐抱柳说，它肯定知道，你们问它吧。

可是，没人问这棵老树。

人们都很忙。

人们被风沙撵着，忙着搬家。人们说，五里柳不能住了，风沙要把人都给埋了。

王长信老人没走。老人说他不走，说，那些空荡荡的院子房子不让他走，五里柳不让他走。老人说，我走了，谁管这棵槐抱柳呢？

王长信老人每天从很远的地方担水，给自己喝，给槐抱柳喝。

都走了，就剩咱俩了。王长信老人给树浇着水，给给笑，五里柳就剩咱俩个活物了。老人把这棵树当成人了。

王长信老人浇完树，又去挑水了。村里，地里，老人种了好多棵树苗。老人说，我就不信风沙能跑过咱。老人叨叨

着，五里柳不能只有你和我啊。咱得把风沙撵走，得让房子是房子院子是院子，得让鸡飞狗跳鸟叫人闹。

一场风沙过后，五里柳又是死寂一片，树苗东倒西歪的，有的连影子也吹刮到很远的地方看不见了。村口的槐抱柳就担心，戚戚地把满身的结疤都瞪成了大大小小的眼睛寻找老人。槐抱柳担心风沙把老人也吹刮得歪倒了。沙梁上老人给给地笑，我的命硬着哩，不怕。

老人在沙梁上，挖了更深的树坑，把一棵棵倒了的树苗扶起来，压实，浇水。老人说，我就不信撵不走沙，不信这树活不了。

恣肆的阳光里，老人提着铁锹，担着水桶，晃晃悠悠，晃晃悠悠地在沙梁上忙碌。

槐抱柳安心了，安安静静地没有一丝声息。老人再给老树浇水时，老树就对老人说，您也是一棵树，会走的树。老人给给给给笑得开心，粗糙的手抚着老树，说，我是树，咱都是树，五里柳要有好多的树。老树满枝头的叶子就哗哗哗哗响了起来。

然而有一天，老人没有来。太阳在天上肆无忌惮地滚着，从东滚到西，老树都没看见老人，老树的每个枝条都耷拉的没了精神。

连着好几天，老树都没看见老人的身影，没有听见老人给给给的笑声。五里柳是座空村。老人的笑声在村子的哪个角落，就是在十里外那条细如发丝的河边，老树也能听见老人呼吸呼吸粗重的喘息。老树开始担心起来。没有老人，五里柳就真的完了。老树忧愁地想

**编者按：**

小小说《槐抱柳》以作者熟悉的“羊凹岭”为背景，通过从容安静的叙述，塑造了挚爱故土、淳朴善良、对生活充满希冀、对土地饱含深情的具有独特性情的老人王长信，其淡然诗化的故事结构及语言，动人心魄，感人至深。荣获《小小说选刊》第十四届(2011--2012)优秀作品奖。

《小小说选刊》评选的全国小小说优秀作品奖自1985年创刊开始设立，每两年评选一届，迄今已评选13届，先后有近400篇好作品获奖，在读者中广泛流传，多篇入选大中专教材或被改编为电视短剧。获得第十四届优秀作品奖的还有史铁生的《恋人》、韩少功的《乡村英文》、谢志强的《雪山哨卡的小草》等，共15篇。

着。

夕阳给五里柳罩了一件金线银丝般的外衣时，老树看见了老人。老人晃悠悠地担着水，说，不服老不行了，得叫他们都回来，回来栽树。老树看着老人，满树的枝条都担心的揪扭成了一团。

第二天，老人果然唤来了四五个人。老人和这几个人回到村里。老人摘下一把猩红晶亮的大枣给这几个人吃。那是老人栽种的沙枣树上结的大枣。

老人说，好吃吧？

老人说，不能白吃，你们得帮我栽树。吃一颗枣，栽一棵树。

那些人看着沙梁上的树，说，栽树栽树。我们都栽树。把五里柳的人都唤回来栽树。

老树看见老人脸上狡黠的笑，一层一层的堆积。老人悄悄地给老树说，不急，他们会回来的。五里柳还是五里柳，你信吗？

果然，更多的人来到了五里柳。人们栽树累了，就坐在老树下，望着槐抱柳说，树老成精哩，有槐抱柳护佑着五里柳，五里柳就不会被黄沙埋了。

老树说，老人才是精哩，他是五里柳的精魂。

老人给给给给地笑着，靠着老树的槽坐了下去。

老树看见老人慢慢慢慢坐在了它的怀里。

老树用它糙糙的却温暖的“马槽”像抱柳树一样，抱住了老人。



# 高高飘扬的红领巾

韩英

翻开封存已久的影集，它记录了我从童年到青少年的成长过程，里面的照片把我带回了过去……

最让我欣慰是人少先队时的一张集体合影，照片上连我一共十六个学生，虽然照片已经有点泛泛的黄，但很平整，依稀能看到当年同学们那灿烂的笑脸。因为脖子上戴的红领巾，那时的我们成了班里的骄傲。

记得入队那天，我早早起来，把辫子梳理的光光的，妈妈让我换上了整洁的衣服，上身是白衬衣，下身是深蓝色的裤子，脚上穿的是一双白球鞋，心里别提有多高兴了。当脖子上系上鲜艳的红领巾时，老师对我们说“红领巾是国旗一角，鲜红的颜色寓意着它是用革命烈士的热血染红的，如果没有他们的前赴后继，抛头颅洒热血打败了侵略者，推翻压在劳动人民头上的‘三座大山’，建立新中国，我们也许还生活在水深火热的黑暗生活之中。”从此，我对党有了新的认识，对党有了更深切的感情。

父亲曾对我讲过红领巾的来历。那是1922年2月13日，世界上第一个由工人阶级政党领导的少先队组织，在苏联莫斯科诞生了刚成立的少先队，没有特殊的标志。列宁的夫人克鲁斯卡娅十分关心下一代的成长，建议共青团给少先队员们设计一种特有的标志。在一次接受新队员的大会上，来参加的先女工把自己的红色三角巾解下来系在少先队员的脖子上，勉励他们说：戴着它，别玷污了它！它的颜色是革命战旗一样的！红领巾就这样诞生了。

成为一名少先队员后，我每天放学都是蹦蹦跳跳的回家，嘴里还伴着一曲“我们是共产主义接班人……”。到家后的第一件事就是把脖子上的红领巾卸下来，平平展展地铺到床上，并警告弟弟妹妹们不许乱动我的红领巾。

随着年龄的增长，在岁月的长河里我们转变着角色，由少年到青年，如今已步入中年。无论岁月蹉跎，每当回忆起自己的少年时代，总是兴奋不已，因为一直有飘扬在胸前的红领巾，总能一次次地听到少先队之歌，那声音总是响彻云霄……



**听雨**

减字木兰花

李可正

(一)

倚窗听雨，雨落纱窗声簇簇。若是无心，怎教有声留梦痕？

离魂难寐，事事缘心皆有味。雨没心扉，滴滴揉情颤颤飞。

(二)

潇潇暮雨，雨散微寒风不住。耳畔回声，半是迷茫半是空。

潺潺流响，念念相连空守望。烟雨红尘，知我心声几许人？



# 读《满江红·和郭沫若同志》有感

冯成恩

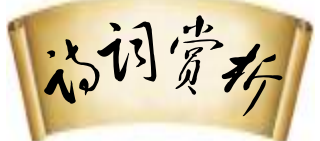
日前重读毛泽东同志诗词《满江红·和郭沫若同志》，虽历经五十年社会变化，诗词读来，却是新鲜无比。毛泽东这首诗词写于一九六三年元月九日。纵观全诗，全篇没有一个“我”字出现。但是，从诗中却仿佛感受到诗人的音容笑貌，感受到诗人的锐利深刻。

在伟人的胸襟中，整个地球只不过是一个“小小寰球”而已。当时世界上的魑魅魍魉们，还想着兴风作浪，兴妖作怪，诗人抱以鄙夷和憎恶的态度；在他看来仅是“有几个苍蝇碰壁”，只是“几个”，而且是在盲目的碰壁。听吧：“嗡嗡叫，几声凄厉，几声抽泣”。这种阴阳怪气的东西，能有多大的脓水，能行成什么气候。这些昆虫蝇蚁之类，看起来气势汹汹，洋洋得意，诗人却根本就没有把它们放在眼里。你只不过是“蚂蚁缘槐夸大国”而已。你捣乱吧：“蚍蜉撼树谈何易”，比比试。在此，诗人的慧眼看准了帝国主义的本质，看到了它张牙舞爪的卑怯。

读到此，我们被自然地引进到“敌军围困万千重，我自岿然不动”的境界；所以才能有这种从容不迫，斩钉截铁的风度。诗人察知未来，对历史看得远，对现实看得准，看得清。所以多少事都能料事如神，胜算在握：“多少事，从来急，天地转，光阴迫”。似乎有些同志着急了，不

必过虑：“一万年太久，只争朝夕”。诗人认为我们和全世界人民在一起，团结一致，而且全世界人民翻腾着愤怒的波涛与震荡的风雷，凝结为力量，同时诗人是世纪的舵手，革命力量的统帅，胸中自有雄兵百万。看吧，多么雄伟的气势，“四海翻腾云水怒，五洲震荡风雷激”。在诗人看来，一切害人虫都不在话下，几只苍蝇、蚂蚁、蚍蜉更何足挂齿。听吧：多么响亮的号召：“要扫除一切害人虫，全无敌”。

通读全诗，喜笑怒骂、纵横捭阖、意趣风生、壮怀激烈。有热讽、有幽默、有智慧。人们透过笑声来认识事物的时候，往往是十分深刻的，横眉的冷笑像愤怒的烈火，烧得一切害人虫，一切幕后操纵者及其一切丑类都焦头烂额。智慧的微笑像清爽的泉水；使一切软弱的或阴暗的心灵受到洗涤；讽刺是掷向敌人的重磅炸弹；幽默是面向同志来揭示敌情。幽默和讽刺经诗人巧妙结合，也揭示出诗人对那些所谓害人虫无所畏惧、嗤之以鼻的态度。



## 银色花 第958期