

铜山口矿 深部开采工程开标

本报讯(通讯员 王军 吴佳梅)7月28日,铜山口矿深部开采工程开标会在股份公司副总工程师孙祺年的主持下如期举行。在开标现场,投标人员济济一堂、气氛紧张而热烈。主持人、唱标人、监标人均严格按照程序规定地进行着开标工作。

本次开标会遵循公正、公开、公平的原则,开标前做到严密、保密、慎密,其中金诚信集团公司、鑫力井巷公司、二十三冶、华冶公司4家施工单位,华楚监理、鑫诚监理、中咨监理、瑞林监理4家监理公司纷纷派代表出席。公司纪检、宣传部门用摄像机、照相机记录了开标详情。

又讯 经过专家评审,该工程现已确定主副井施工单位分别为金诚信、井巷公司。8月2日,井巷公司已进场作前期施工准备,这项工作的开始标志着公司投资5个亿工程工作正式启动。

冶炼厂发电车间 为澳炉余热锅炉挑精兵

本报讯(通讯员 黄金先)为了向澳斯麦特炉110吨余热锅炉输送合格的锅炉工,冶炼厂发电车间于日前组织60余名锅炉工分批参加为期一个月的培训。

澳炉配套的110吨余热锅炉运行的好坏关系到澳炉的正常生产,面对新设备和新工艺,发电车间及时编制了余热锅炉的运行规程、热力系统图和结构配置图等学习资料,组织车间锅炉工进行培训。并到工作现场熟悉新设备和新工艺的实际操作要点,组织一些骨干锅炉工去铜陵冶炼厂取经,学习他们的经验技术。培训班结束后,车间还将通过考试的方式挑选综合成绩优异的锅炉工,担任110吨锅炉的工作。

稀贵厂维修车间 5S提案创效近万元

本报讯(通讯员 郑一方 陈芳)稀贵厂维修车间切实做好5S管理活动各项基础工作,截止目前为止,5S改善亮点提案有83余条之多,创价值近万元。

该车间5S改善亮点与合理化建议分别是每月与每季度申报一次。先由班组成员提出,经过班委会上报车间,然后由车间审批后上报该厂。

5S改善亮点实行双重奖励制度,车间通过奖励50元,厂再奖励50元,实行当月提、当月审,车间当月对现。合理化建议则按该建议为厂节约成本或者创造价值的5%反馈给建议人。

铜绿山矿坑采车间 抓消防保安全

本报讯(通讯员 陶坤)铜绿山矿坑采车间通过落实消防安全责任制、全面排查火灾隐患,为安全生产提供有力后勤保障。

随着盛夏到来,气温不断升高,天气变化无常,用电量剧增,该车间为全面加强盛夏季节防火安全工作,维护良好的消防安全环境,将各班组、库房、办公室按防火等级将责任层层落实各级领导,并与干部绩效考核直接挂钩,要求各班组将夏季消防纳入重要的日常工作范围,加大对设备、线路、原材料消防隐患的不定期巡查和日常监管力度;定期组织安监人员深入各一线工作岗位开展消防隐患查处活动,结合5S常态化管理,坚决消除各类消防违规违章行为;车间按照消防等级给各场所以相应配备消防器材,并定期组织职工开展消防演练,强化大家对消防器材的使用能力。

总医院新门诊大楼荣获 黄石市优质结构工程奖

本报讯(通讯员 刘维权)由建安公司第三项目部承建的职工总医院门诊大楼工程,日前荣获“2009年度黄石市优质结构工程奖”。

新门诊大楼工程是公司实施大福利,为职工做实事的重点工程之一。门诊大楼工程破土动工的同时才组建的建安第三项目部,接到该工程的施工任务后,制定了细部节点施工过程控制办法,严格各个工序之间的交接,实行奖罚兑现,增强了所有作业人员的质量意识,保证了工程质量,并提前交付给院方使用。

铜绿山矿深部提矿系统改造初见成效

本报讯(通讯员 高元兵 褚新华)7月28日,从铜绿山矿坑采车间调度组传出喜讯:经过近一个月的改造,该车间深部提矿系统27日四点班小班提矿量达到36斗,比改造前提高了16斗。

深部提矿系统是该车间井下矿石提升的中转站,主要承担将-862米、-812米等深部中段的矿石和废石转运到-425中段的任务。由于存在提矿箕斗爬行速度缓慢、放矿漏斗设计坡度不够等问题,该系统自6月12日交付使用后,小班提矿量一直维持在20斗以内,无法满足生

产要求。为此,该车间按照“边生产、边整改、早见效”的原则,在接手后立即成立了技术攻关课题组,抓紧时间对提矿系统进行技术改造。

通过对盲主井卷扬提升系统控制软件技术参数进行修改,将爬行距离参数由原来的7米改为3米,将初加速区参数由原来的8米改为3米,大大提高了提矿箕斗的运行速度;将计量斗油缸内径由100毫米改为125毫米,并对油缸压力进行了调整,有效解决了油缸易破的问题,减少了计量斗闸门的运行时间;

在-812米转载站的运输皮带上加装了皮带清扫器和跑偏自动纠正装置,有效解决了矿石掉落、皮带跑边等问题;将605米转运站、785米破碎站的重板由封闭式改为非封闭式,并搭建了观察平台,方便操作人员进行观察和处理大块及杂物。

据了解,课题组还将进行调整放矿漏斗设计坡度和破碎机破碎口径等工作。



本栏目由冶炼厂硫酸车间协办



7月21日,稀贵厂开始对全厂设备进行检修,确保下半年生产任务能顺利完成,实现超利500万的目标。图为维修工正在对一车间的两台蒸晒窑的窑筒进行焊切。(叶志海 摄)

本报讯(通讯员 高海玲)7月25日,物流公司黄石储运分公司采取了一系列措施,扎实做好防汛工作,顺利避开24日新一轮洪峰来袭,全力保障了汛期安全生产。

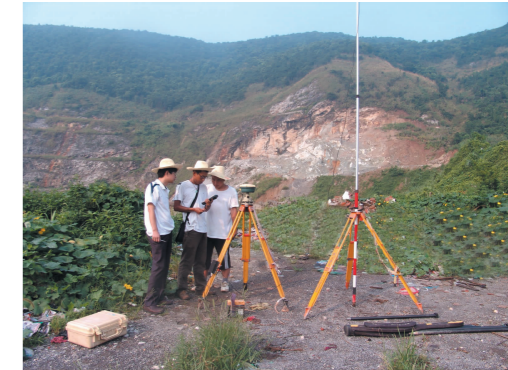
六月以来,该分公司未雨绸缪做好防汛工作,制定防汛应急预案,划分责任区,明确任务、责任到人。加强配电室、码头所有电缆等电力系统和硫酸房、卷扬机室等地的排水系统巡检,并组织职工将卷扬机房电机吊起,防止洪峰来临时将其淹没。根据长江水位的涨势做好趸船锚链和内拔加固工作,及时更换趸船救生圈,保障临水装船作业安全。对防汛器材进行全面检查,确保数量充足、专人保管、随需随用。严格执行安全操作规程,禁止雷雨天气作业,保证安全生产。



7月中旬,物业公司5S管理推委会通过综合评比,产生了首次“5S之星”和“5S之家”的流动奖牌得主。(谈莉丹 王琳 摄)



鑫诚金禾铜材公司利用小改小革自制抛光棉球,有效解决了铜杆在拉拔过程中造成的划伤,提高了产品质量。图为工人们将刚生产出的铜杆作最后检验。(李煌 摄)



丰山铜矿与中南地质勘查院合作开展了丰山铜矿接资源勘查项目,目前该矿已新增4万余吨铜资源量。图为勘查队员们正在对地形测量工作进行实地校正。(何永进 摄)

管理新风

冶炼厂电二车间深挖细抠为效益

本报讯(通讯员 邓小辉 张振武)7月25日,冶炼厂电二车间拿出了年中“成绩单”上了解到,该车间上半年电铜产量达8.6万吨,A级铜产出率达97.3%,在产量、质量取得高产的同时,各主要技术经济指标均优于考核目标。

今年以来,面对全年生产任务重、成本压力大等实际情况,该车间将降本增效作为工作的重心,让职工在降本增效活动中“唱主角”,做到抓大不放小,力求降本增效。该车间眼睛向内,向管理要效益,

从提高电单耗、金属回收率、电效、A级铜产出率等经济小指标入手,加大各岗位工序控制力度,强化岗位操作,建立了“日监控、周总结、月分析”的管理模式,杜绝“槽压偏高”、“阳极泥漂浮”和“电铜烧板”现象,最大限度的挤出这些小指标的“油水”,确保电铜质量和回收率的齐头并进。

同时,开展班组修旧利废活动,鼓励人人参与到细处“掘金”挖潜,对需要修复的备件进行严格筛选,动脑筋打主意使废旧物品得以重新使用,提高设备、备件利用率。

1到6月份,该车间职工共回收铜粒子等金属物料近5吨,金额约23万元,修复阀门、废旧底管、酸泵等材料创效21万元。

成立了6个专项技术攻关小组,先后对《小板残极冲洗槽技术改造》、《26吨行车制动系统技术改造》、《大板整流变压器加装油风冷却器技术改造》等8个项目展开科技攻关,解决制约生产的关键环节,全面提升各项经济指标,据测算,累计可创效益90余万元。

宁听骂声也不听哭声的“尹安全”

“尹安全”个子不高,名气不小,公司200多名员工都认识他。凡是进这个公司的新员工、老员工、大中专学生、技术员都要先坐下来倾听“尹安全”讲一堂安全知识课后才能上岗作业。

“尹安全”名叫尹建华,是三友公司的专职安全员,干这“费力不讨好”的安全工作已有几个年头。他面对骂声从没有退缩过,而是紧盯一个“严”字。一但发现违章指挥、违章操作、违反劳动纪律,按章逗硬执行。

在井下施工现场,一个不用木梯子,而是将几根钎子插在炮眼中,顺着钎子向上爬装炸药的放炮员被他发现;一个耙岩司机未携带证件上岗作业被他发现;一个电

工维修防爆开关而在接线口处存在失爆隐患被他发现;一个在井下熄灭矿灯睡觉的水泵工被他发现……“尹安全”都一一照章罚款和集中学习,让员工心服口服吸取教训。但有的却找到“尹安全”胡扯:“你罚!你罚!你把钱拿去煎药吃!”甚至还有人扬言要教训“尹安全”。其妻子知道后劝道:“为了安全的事你去挨打挨骂多不划算,学会睁只眼闭只眼减少矛盾多好哇。”“尹安全”仅仅淡然一笑:“我宁愿听到咒骂声,也不愿听到他们家属的哭喊声,只要不出安全事故,挨点骂,就算挨点打又算个啥!”

“尹安全”平时总是笑嘻嘻和蔼可亲的样子,但是遇到违反安全规程的行为就会“扯了眉毛不认人”。不分亲疏,一视同仁。

一天,“尹安全”检查到-245巷道,老远就看见了一个员工正在启动葫芦,走近一看,原来是自己的师兄。“你怎么用的是坏了的葫芦呀,罚款100元……”,“尹安全”立即上前制止,要求电钳工来维修,正常后才能使用。但是师兄不听劝阻,我行我素,口中还骂骂咧咧,正准备强行启动葫芦。“尹安全”上前一把将他抱住拖离施工现场的同时,葫芦突然自行起动拉翻地锚,险酿事故惨案。此时,“尹安全”师兄傻了眼。

第二天一大早,“尹安全”的师兄来到办公室高兴地交了罚款。

(周志刚)

公司2010年6月份“三创一保”劳动竞赛光荣榜

一、创记录优胜班组		竞赛项目及完成指标
班组名称	铜精矿焙烧车间生产三班	
	铜精矿焙烧车间生产一班	
碎矿台时量刷新历史指标高5.01%		
碎矿台时量刷新历史指标高15.42%		
二、优胜班组		
班组名称		竞赛项目及完成情况
铜绿山矿选矿厂磨浮生产四班		原生矿回收率超计划1.19个百分点
铜绿山矿选矿厂磨浮生产二班		矿石粒度达标计划5.7个百分点
铜绿山矿选矿厂脱泥生产二班		降低铜精矿、铁精矿水份合格计划0.43.0.92个百分点
冶炼厂硫酸二班硫酸		产量超计划8.4个百分点
冶炼厂电一车间三班		阴极铜产量超计划0.12%
冶炼厂电二车间三班		阴极铜产量超计划1.58%
冶炼厂电一车间八班		A级铜质量超计划0.18个百分点
冶炼厂电二车间二班		A级铜质量超计划2.3个百分点
冶炼厂电一车间二班		电解残极率低计划0.35个百分点
冶炼厂电一车间六班		电解残极率低计划2.34个百分点
冶炼厂反射炉三班		综合渣含铜低计划0.06个百分点
冶炼厂电二车间三班		创千元班组
冶炼厂反反射炉一班		创千元班组
丰山铜矿选矿车间磨浮生产一班		井下矿石超计划1.58个百分点
丰山铜矿选矿车间磨浮生产二班		铜精矿品位超计划1.21个百分点
丰山铜矿选矿车间主井卷扬班		矿山铜超计划1.21%
铜山口矿露采汽运大车一班		大车运输重量超计划14.82%
铜山口矿露采生产一班		原矿品位、电耗重量百分超计划0.03个百分点和8.25%
铜山口矿选矿厂磨浮生产一班		回收率超计划0.53个百分点
稀贵金属厂一车间烧结班		渣含石灰计划0.1688个百分点
稀贵金属厂一车间分铜班		渣含铜低计划0.55个百分点
稀贵金属厂一车间分金班		渣含金计划0.0007个百分点
稀贵金属厂一车间分银班		渣含金计划0.114个百分点
稀贵金属厂一车间电金班		电金板一次合格率100%
稀贵金属厂一车间电银班		电银粉一次合格率100%
稀贵金属厂一车间回收班		黄金一次产出率超计划0.09个百分点
稀贵金属厂五车间转炉班		外排水含二氧化硅
稀贵金属厂二车间精晒班		银阳极板合格率超计划4个百分点
稀贵金属厂二车间制冷班		双增双节劳人均为创千元班组
稀贵金属厂维修车间维修一班		双增双节劳人均为创千元班组
单位姓名	竞赛项目及完成情况	
铜绿山矿选矿厂磨浮三班 王君	提高原矿回收率超计划2.24个百分点	
铜绿山矿选矿厂磨浮四班徐森林	磨矿细度达标率超计划3.2个百分点	
铜绿山矿选矿厂磨浮一班段文强	台时量达标准率超计划6.78%	
铜山口矿选矿车间磨浮工段陈明	矿山铜个人高产赛超计划59.98%	
铜山口矿选矿车间磨浮工段生产班王新文	矿石处理量超计划71.31%	
	矿石处理量超计划6.93%	

(由公司工会提供)