

铜陵有色报



TONG LING YOU SE BAO

2016年7月9日 星期六 农历丙申年六月初六 第3803期
国内统一刊号:CN34—0047 邮发代号:25—52 总第4120期



铜陵有色金属集团控股有限公司主办 E-mail:tlysb@tlys.cn 每周二、四、六出版

金隆铜业公司—QC成果获安徽省优秀成果特等奖

本报讯 日前,在安徽省冶金协会召开的2016年优秀QC小组成果发布会上,金隆铜业公司“金隆求实”QC小组申报的《降低粗铜样品Cu品值的超差率》课题荣获特等奖,总成绩在参赛的40个课题中排名第二。

自2014年以来,该公司高度重视对质量管理的学习,邀请集团公司QC专家来公司进行QC知识专项培训,营造QC文化氛围。同时,该公司相关领导亲自带头积极参加集团公司QC成果发布会,通过听取其他单位

QC小组成果报告,准确把握QC小组活动的方法要领,全面了解PDCA循环的开展程序,积累了很多知识,大大提高了理论水平,为以后开展QC小组活动奠定了基础。

在QC课题征集工作中,该公司持续提升课题数量和质量,推动QC小组活动扎实、有效地开展。并制定激励措施,采取荣誉激励、物质激励、培训激励等手段,广泛发动QC成果研究,积极动员和组织广大员工,尤其是各专业技术骨干和青年员工,鼓励他们参与QC小组活动,调动全体员工参加QC小组活

动的积极性。

以提质增效活动为契机,该公司通过完善QC质量管理体系,创新工作方法,加强全过程管理,梳理工作过程中存在的短板,形成了“课题选择——原因分析——对策实施——成果标准化”的发展模式,突出了QC小组活动“小、实、活、新”的特点。如今,QC小组作为金隆公司质量管理体系的基础工作和有效活动,正对促进该公司提质增效起着不可或缺的作用。

陈潇 桂新峰 吴丽华

上下联动防洪防汛 全力以赴众志成城

铜冠矿建公司打响防洪防汛攻坚战

本报讯 近期的接连暴雨,铜冠矿建公司各项目部严阵以待,打响了防洪防汛攻坚战,按照事先演练过的防汛和防透水方案密切防范,经受住了恶劣天气的考验。

进入二季度,该公司根据今年汛情预告和上级通知精神,超前谋划,重点部署防洪防汛工作。5月初,该公司安环部门组织开展了防洪防汛工作专项检查,对供配电、排水、提升系统、地表边坡、排土场、危房、避雷设施等进行全面检查,对检查出的隐患和问题,制定整改措施,落实整改责任,限期进行了整改,公司安全督查组还每周到现场重点督查。根据项目部工程

所在地区特点,该公司重点制定不同的防范措施。冬瓜山、姚家岭、大台沟项目部重点加强施工区域水文地质条件超前预测预报工作,认真落实防治水措施;姚家岭项目部加强4号探矿井井口边坡的观测,一旦发生险情及时采取处置措施;沙溪、姚家岭、天马山、凤凰山、疆锋等有竖井的项目部,重点加强对井筒排水设备设施的维护,确保运行可靠,同时完善井口的排洪沟渠,防止地表水进入井下。

随着6月份汛期来临,该公司凤凰山项目部组织人员对地表竖井的防洪水沟和各中段的水沟、排水管路等进行了全面认真检查,确保水沟畅

通无阻,并备好紧急拦水坝的沙袋,做好随时搭建防洪墙的应急物资准备。同时,加强对各配电路线和在用设备、设施的检查工作,确保汛期排水设备正常运转。天马山项目部组织新主井井下防透水演练,模拟井筒作业面在含水层掘进爆破后突发涌水,井底人员紧急撤离至地表,对模拟井下作业面突发涌水点现场进行了有效的封堵。云南疆锋项目部结合当地热带雨林气候特征,并根据井口附近露天矿坑围岩破碎的情况,在辅助井+100米中段组织开展了井下透水、模拟井下排水能力不足,临时安装排水设备应急救援演练。

曾红林

山水袭来时……

7月3日17时许,安庆铜矿工程工区区长曹三六办公室电话急促响起。他一看座机显示的号码是远在两公里之外的西凤井,便迅速拿起电话,只听见筒里传来值班员龚树强急切的告急声:“曹区长,西凤井面临山水冲击,现大院被淹。”“好,你现在注意机房情况,我们马上就到。”放下电话,曹三六立即通知因抢修设备而延迟下班维修班副班长魏昆、钳工方海兵及已经下班的防洪突击队班长戴振来、副班长魏昆当即趟着积水,用锹在荒草丛中开挖临时水沟。此时,天上大雨纷飞,雨伞、雨衣影响操作,他们就戴着头冒雨作业,一锹一锹铲草挖沟,支水引流,把积水引往低洼处。充填班长杨军和钳工方海兵挖边疏,

不时用手扒,将淤积的杂草清除,有的地方积水较深,胶靴进水,他们全然不顾;衣服被雨淋湿,头上、脸上布满雨水,为了保证井下通风设施正常运行,他们用抹布一擦,低下头接着干。雨一直在下,山水顺着临时开挖的水沟及时排走,不再向西凤井大院汇集。经过近两个小时地连续奋战,大院的积水被排走,流淌的山水被临时排水沟引到院外,他们又对周边的沟渠进行一次排查,确保山水不再对厂房产生威胁,才满身湿漉漉地返回工区。

天仍然阴沉,雨也一直在下。一场对安全生产产生威胁的隐患被有效地化解,该矿西凤井厂房内灯火通亮,风机电机正发出欢快的轰鸣声,预示这又将是一个平安夜。

陈文革



连日来持续强降雨,给天马山矿业公司井下防洪工作带来严峻考验。井下各个中段涌水严重,自6月29日开始负255中段五台水泵连续工作五天进行排水,不间断的运转导致水泵轴承破碎,7月5日上午,维修人员对水泵进行及时抢修,确保井下安全生产和职工生命财产安全。

凤凰山矿业公司扎实做好矿山防洪防汛工作

本报讯 连日来的强降雨,给地处山区的凤凰山矿业公司防洪防汛工作带来严峻考验。该公司立即组织人员进行防洪防汛工作落实,全力以赴做好防洪防汛工作,确保矿山安全生产。

为保障该公司生产系统正常、有效运行,应对汛期等各种灾害性天气,该公司机动部结合市质监局特种设备“安全生产铜都行”这一活动,开展了为期两天的井下设备、提升系统、特种设备及机部自查等专项检查。这次检查以井下负240米中段、负360米中段、负440米中段到副井、混合井塔机械、通风排水、供配电系统及特种设备、厂内移动车辆等为重点,对查出的隐患要求立即整改,为公司安全度汛保驾护航。

大雨不断地冲击着山体,导致矿区三工区至露天车间维修班路右侧山体滑坡。该车间在仔细观察

山体滑坡路段后,立即组织全体党员干部和防洪值班人员对路面进行抢修清理。参加清理的人员深知险情就是命令,他们没有丝毫的怠慢,迅速对人员进行分工,利用铲运机、挖掘机对路面进行清理。经过一个半小时紧张地抢修,终于将路面上的山体清理干净,保证了路面畅通。

由于林冲尾矿库特殊的三面合围山势,奔泻而下的山水给溢流井造成一定的泄洪压力。险情危急,该公司领导现场指挥,在露天车间、坑采车间、工程车间急调二十多名职工携带工具奔赴现场,在挖掘机的配合下,经过一个多小时的冒雨奋战,用沙袋垒起的防洪堤坝让激涌的洪水分道而流,确保林冲尾矿库安全度汛。

段青

月山矿业公司上半年实现“双过半”

本报讯 今年以来,月山矿业公司克服困难,踏实工作,上半年各项生产任务均实现了时间过半任务过半的目标,为完成全年生产任务打下了坚实的基础。其中铜金属量完成397吨,占年计划52.9%;铁折含量完成1.95万吨,占年计划60.9%;处理量完成6.18万吨,占年计划52.3%;采矿量完成6.43万吨,占年计划61.3%。

年初,该公司根据集团公司下达的年度生产、安全、经营指标,结合公司生产经营的实际情况认真研究分析,将计划进行了层层分解落实,通过以月保季、以季保年的计划实施,来实现年度总目标任务完成。为了保证计划得到有效落实,该公司每月根据计划加强部署和合理组织生产,加大对具备条件的采场进行中深孔爆破,上半年共进行了深孔爆破9次,累计落矿量61909吨,采矿量明显高于往年同期。

侯广阔

冬瓜山铜矿协力公司降本增效成效显著

本报讯 今年以来,冬瓜山铜矿协力公司深挖潜严管理,多措并举,降本增效工作取得成效显著。

该矿协力公司从提高工程管理水平成本意识入手,结合自身实际,将费用指标压严实,从严格控制,创新了一套行之有效的管理模式:强化合同管理,在保证工程质量的前提下,将费用全面下浮10%;严格工程项目管理,每个子项目需由协力公

司、选矿(精矿)车间、施工单位现场决定检修内容,三方核准后方可施工,并且按工程项目指令书规范施工;减少外委工程的发包,本着自己能干的事情,坚决自己干的原则,日常维修和保养,由选矿(精矿)车间自己处理,检修期间因两个车间人手不足,才可以安排外协施工。由于措施得力,管理到位,截至6月底,选矿设备协力保全工程费用较去年同期节约了数十万元。

沈成武

雨中的演练



“大家不要慌乱,应急救援演练就是要模仿各种气候条件下的工作状态,既然今天老天爷凑个热闹,我们就进行雨中演练吧!”6月29日,铜冠冶化分公司综合车间组织当班化验工正在在硫酸干吸平台举行硫酸烧伤应急救援演练,不想一场大雨而至,到底是继续还是停止,正在大家手足无措之时,该公司综合车间党支部书记盛叶彬大手一挥:“演练继续!”

当天上午,该车间一行十余人穿戴好劳动防护用品,来到硫酸车间干吸平台取酸作业现场,演练硫酸取样时,取样人员被飞溅的酸液沾染后如何进行紧急处理。参加演练的化验女工依次排好队伍准备就绪时,天空下起了雨,盛叶彬作了简短的演练动员表示:“请大家严格按照应急救援预案演练。”

该公司综合车间每个班次都要对硫酸进行多次取样化验,为硫酸生产或销售提供准确无误的数据。针对硫酸这种强腐蚀性液体对人体可能造成伤害,车间反复强调各种安全注

意事项,以确保人员安全。定期举行应急救援演练,熟练掌握应急设施、设备的使用方法十分必要。当危险发生或者即将发生时,快一秒进行急救就可以减少一点伤害。

雨中演练开始了,现场八名化验取样人员分成四组,两人一组。取样人面部“被溅到酸液”后,在惊呼声中,另一名化验女工连忙上前搀扶,带着她跑向冲洗器,指导她双脚站上自压开关,双手扶住把手,迅速摁下水龙头开关,立即用大量的流动自来水冲洗。互换角色后,演练再次重复进行。演练结束时,雨也渐渐停了,仿佛天气在考验化验女工。

现场的车间安全员谢晖说:“这次硫酸烧伤应急救援演练,主要是通过模拟现场人员作业过程中发生烧伤事故,重点讲解、演练事故发生后的正确处理程序和现场洗眼器的使用方法。化验女工每次取样前,必须要观察冲洗设备阀门是否保持常开状态,检查水源是否接通,要将水管内的污水放出至排出清水。”谢晖接着向大家示范喷淋阀门的使用方法。经过一场忙碌的化验女工们纷纷感慨:“通过应急救援演练,可以进一步提高大家应对突发事件的能力和自我保护意识。”

陈潇 潘国舜

铜冠物流公司积极参与全市抢险防汛工作

本报讯 7月1日至7月6日,铜冠物流公司冬瓜山车队出动车次200多趟、人员50人次,共运送土石渣近万吨,为铜陵市位于铜官区栖凤路旁的红垦近50米宽的破口抢险抢修提供了物质保障,确保了红垦圩安全度汛。

连日来,由于铜陵地区近期遭遇到连续强降雨天气,导致铜陵地区多处地方出现险情,该公司作为拥有有着公路、铁路、水运和港口码头的物流企业,特别是分散在矿山、江边及城市周边的基层单位,始终以全市防汛大局为重,哪里需要就出现在哪里,哪里有险情就出现在哪里。7月5日下午,该公司迅速启动防汛应急预案,在短短的30分钟内迅速组织10余名队员,赶赴富强防洪堤堵堵堤坝缺口参加防汛抢险工作。经过3个小时的奋战,堆砌了300多个沙袋,筑起了一道长7米的条形新堤坝,初步堵住了缺口。

6月28日,位于义安区西湖镇进村段的河水暴涨到警戒水位以上,导致跃进村段岸堤出现了管涌现象。该公司冬瓜山车队晚上7时接到救援电话后,迅速组织党员干部、紧急出动大型货车、铲车等设备,及时赶到事发地点,迅速开展抢险工作,党员干部以身作则,运输废石车辆多拉快跑,经过6个多小时的连续作战,终于将险情控制住,使义安区西湖镇的千亩良田和居民免受洪水灾害。

王树强

铜山矿业公司码头分公司党员在抗洪中发挥先锋模范作用

本报讯 受连日暴雨的影响,长江水位陡涨,超过1998年的洪水,是十多年来最大的洪水。面对水流湍急的洪水,铜山矿业公司码头分公司党支部积极应对,早安排、早准备,带领党员和职工奋战在抗洪一线,保证趸船、运输设施和矿产品安全,充分发挥了党支部的战斗堡垒作用。

6月底,该分公司对防汛工作进行了周密安排和部署,并迅速启动了防汛预案。考虑到这次涨水将淹没的地方,该分公司制定了防范措施,做到“三个确保”:确保设施设备安全、确保趸船安全、确保货场矿产品安全。面对洪灾,该分公司要求全体党员做合格党员,当好表率、发挥好作用,带领全体职工全力投入抗洪抢险工作中。

为把各项工作落到实处,该分公司对班子成员进行了分工,明确了责任,期间冒雨分三组进行了防汛抢险:一组对西部货场疏砂向高处打堆,用石子围个坝;二组在东部货场,装沙包绕着矿产品堆场围坝;三组将趸船锚链放松,对可以移动的设备进行最高、搬运,最大限度地减少设备财产损失。

王松林 邵山



7月5日下午,在仙人桥矿业公司选矿车间会议室,一场热烈祥和员工家属安全座谈会正在进行。为进一步做好安全生产工作,搭建企业与员工家属沟通的桥梁,构筑安全生产第二道防线,持续深入推进“安全环保,意识先行”主题活动开展,仙人桥公司邀请了基层车间部分骨干员工家属召开安全座谈会,认真听取了职工家属们多方建议。

本报记者 江君 通讯员 周钧 摄