

铜山矿业公司去年矿产品销售量在逆市中创新高

本报讯 去年,铜山矿业公司克服市场不景气等诸多不利因素,多措并举加大矿产品销售力度,全年累计实现矿产品销售总量达到18.31万吨,其中硫精砂12.84万吨,不仅销售总量创历史最好成绩,还实现货款资金回笼率达百分之百。

该公司在硫、铁精砂受市场萎靡不振的情况下,变压力为动力,主动出击,并结合矿业公司硫、铁产品生产量和品位情况,加强市场调研,认真分疏、铁市场行情,在稳定老客户的情况下,不断拓宽产品销售渠道,争取新的合作伙伴,在逆境中牢牢把握销售市场主动权。同时,根据硫精砂市场季节性变化的特点,积极与股份公司商务沟通,及时捕捉市场第一手信息,并根据市场价格浮动每周召开一次产

品销售例会,制定适宜的销售价格,加快硫精砂销售力度,力求减少硫、铁矿产品库存。此外,严格按照《非主产品销售管理办法》,完善各项销售管理工作,扎实开展效能监察和“阳光工程”工作,不仅对矿产品销售量进行跟踪监督,防止产品产量流失,还对销售每一船次矿产品,由该公司销售、质计和纪委等有关人员全过程跟踪取样、制样、封样,保证企业、客户对产品质量数量的公正、公平交易,切实维护了企业的利益和信誉。针对去年二季度以来硫精砂含水量较高这一不利因素,该公司销售部门破常规、求创新,不等不靠,对老客户进行登门拜访,不仅实现产品销售利益最大化,而且硫精砂年销售量创出历史新高,是上一年度近两倍之多。

夏富青 孔令海

冬瓜山铜矿提升二区新年安全“三加强”

本报讯 步入新的一年,冬瓜山铜矿提升二区狠抓安全的决心不动摇,从职工思想、设备管理、隐患排查等三个方面入手,制定相应对策方法,确保安全生产。

新年伊始,该区在强化安全管理工作中,首先加强职工思想教育,提高安全意识。开展“身边人讲身边事”安全教育活动,组织职工观看安全警示教育片、典型事故案例,并开展班前安全教育小课堂活动,警醒全区职工居安思危,筑牢安全思想防线。其次,加强设备维护工作,通

过梳理全区提升、水泵等设备系统,剖析运行环节,切实消除机电设备管理的“盲区”和系统缺陷,并组织人员对卷扬机、水泵设备及设施进行专项检查,将设备隐患及时登记入册,有效提升设备运行质量。三是加强隐患排查工作,通过深入查找,对全区作业的薄弱环境和管理漏洞及时修订完善安全隐患排查治理、应急救援管理的办法,并加大各班组安全隐患自查自纠力度,开展安全隐患排查治理活动,夯实安全生产基础。

胡敦华



新年伊始,铜山矿业公司通过加强生产过程成本控制,强化细节和环节监管,做好修旧利废和节能降耗工作,努力实现降本增效。图为1月6日铜山矿业公司运转区维修人员正在对井下负388米排水泵进行维修。江君 张霞 摄



日前,安工学院体育馆内洋溢着幸福、欢乐的气氛,以“盛世中国梦·奋进安工人”为主题的安工学院2016年元旦文艺汇演在这里拉开了序幕(如图)。该学院教职工以及全体在校学生1000余人观看了精彩纷呈的演出。傅大伟 徐婧婧 摄



2016年新年伊始,铜陵市立医院面向社会开办“健康大讲堂”。1月7日上午,首场“健康大讲堂”在该院门诊大厅里举行,由该院内分泌科副主任杨燕主持《糖尿病与合理饮食》,来自本市天井湖和五松社区的近百名中老年市民及部分糖尿病患者听取了讲座(图为讲座现场)。据了解,该院“健康大讲堂”今后将每月举办两次,分不同专业讲授健康知识。钱扬顺 摄

丛师傅的新年第一天



2016年元旦,新年第一天,人们或选择外出游玩,或选择陪伴家人休闲度假。当然,还有很多人为了工作坚守在自己的岗位上,工程技术分公司金昌项目部电气二班电解作业组组长丛师傅就是这其中的一员。

为了让组里其他员工安心过个元旦,丛师傅主动请缨,元旦这天,一人承担着平日里本组3个人担负

的金昌冶炼厂电解车间、厂电解铜库、厂80吨地磅房和两个化验室全部电气设备,照明线路、设施及调度室、保卫科等科室照明线路、设施的维修保障任务。

元旦一大早,丛师傅一下厂车便快步赶到班里,换上工作服,泡上茶,还未喝上一口,设备报修电话就来了:“电解车间8号行车大车开不了!”丛师傅立即戴上安全帽,背上工具,提着检测仪表赶到电解车间五期,登上8号行车,对大车控制系统电器和线路进行了仔细检查,确认故障为大车控制器里电机电源4副触点损坏,取来4副同型号触点更换后,8号行

车大车运行恢复正常。回到班组休息室,还没坐上10分钟,第二个设备报修电话又来了,这次是电解二期阳极泥4号坑立式泵打不上液,检查发现电动机端联轴器损坏,电动机空转。丛师傅找来备用联轴器、拉马及铁锤、铜棒等工具,将电动机从立式泵上拆下,把损坏的联轴器拆卸,换上新联轴器,再重新安装电动机,接线、试泵,这一忙,一个小时就过去了。紧接着,电解一、二、三期始极片加工间1号电动葫芦,净化工段1号电动葫芦相继出现故障停止工作。丛师傅一前检查、处理,使之恢复工作,直到12时10分才回到班组休息室。

匆匆吃完午饭,12时40分,报修电话又打来,电解一、二、三期始极片加工间休息室照明灯熄灭,丛师傅赶紧去检查电源、开关、灯头及线路,将休息室照明灯修复。13时20分后,电解车间三期阳极泥库1号电动葫芦,净化工段一台空压机,电解一、二、三期始极片加工间2号电动葫芦又接连出现故障。设备故障就是命令,今年已56岁的丛师傅尽管此时已很疲惫,但没有丝毫犹豫,系上安全带,先后赶往这三台设备所在地,爬高上低,跑上跑下,将这三台设备故障查出、排除。

不知不觉,丛师傅紧张忙碌的新年第一天就这样过去了。 嵇家保



新年伊始,稀贵金属分公司渣选矿车间职工正在巡视球磨生产。过去的一年,渣选矿车间科学组织生产,强化技术指标控制,大力推行标准化作业流程,不断优化工艺技术,促进了电炉渣、转炉渣各项生产指标的持续提升,并圆满完成全年炉渣处理量、铜量、成本、安全环保等任务目标,顺利实现2015年度各项工作的完美收官。王红平 章庆 摄

铜冠冶化分公司切实发挥工会作用为职工办实事

本报讯 过去的一年,铜冠冶化分公司工会突出履行“维护、参与、教育、建设”四项职能,狠抓“温暖工程”,开展各类竞赛活动,深化班组建设,促进企业职工共同成长。

该公司“温暖工程”常抓不懈。春节前组织504名员工向困难职工“献爱心”捐款,捐款金额18630元。春节期间,走访慰问困难职工158人,发放慰问金46200元。对于困难职工,该公司还做好日常补助和助学资助工作,去年共慰问困难职工56人次。该公司还组织40多名职工到市中心血站参加义务献血活动,献血量达6900毫升。

去年,该公司开展了6项长途劳动竞赛、“安康杯”竞赛、“安全一家亲”职工家属座谈会,以及造球工和化验工两项职工技术比武活动,共发放竞赛奖金5万余元,不仅增强了职工安全意识,也激发了职工学技术、钻业务、练本领、强素质的自觉性,为企业生产经营提供了保障。该公司鼓励广大员工积极参与企业管理,发挥聪明才智,在全公司范围内开展合理化建议活动。该公司有12项建议分获集团公司2014年度合理化建议一至三等奖,10项成果获得安徽省重大合理化建议和技术改进成果奖。

为推进班组标准化建设,该公司对

23个班组进行了检查、考核,23个班组均被评为标准化班组。其中,硫酸车间原料班等16个班组被集团公司授予先进标准化班组,综合车间胡凡被评为集团公司2014年度优秀岗位能手,综合车间司磅班被安徽省妇联授予省级“巾帼文明岗”荣誉称号。

该公司在各基层单位继续深入开展创建“五型”(技能型、效益型、管理型、创新型、和谐型)标准化班组活动,对部分车间班组进行标准化班组对标改造,切实提高员工队伍素质,着力构建班组建设长效机制,进一步提升基层班组管理水平。 陈潇 朱长华

从制度入手,把工作做实做细 ——记凤凰山矿业公司优秀标准化班组选矿车间精矿工段

34名员工里,女职工25名,男职工不到三分之一。在矿山生产一线的岗位上,这个女职工占绝大多数的工段近几年获得很多荣誉,并被推荐为集团公司优秀标准化班组——凤凰山矿业公司选矿车间精矿工段员工付出的劳动被该公司职工称道。

选矿车间精矿工段负责该公司铜、硫、铁过滤产品水分的掌控,也负责各类精砂的吊装和堆放、生产供水任务的完成。刚刚过去的2015年,这个工段以激发职工的积极性和创造性,提高职工综合素质为前提,从职工的安全教育、现场监督管理、技能提高、明确安全责任制以及制度落实方面,实现了全员参与,自主管理,使职工的安全意识和操作水平明显增强,各项工作都走在了该

公司各班组的行列。

在安全教育上,该工段着力提高员工安全责任意识。加强工段各班组的员工,坚持每周三安全学习,班前安全宣誓,积极参加矿业公司与车间开展的安全系列活动,对班组长进行了8次安全法律法规、事故案例分析、安全职责等方面的专场教育,增强了班组长的安全意识。

技能是工作的前提。该工段积极开展人员岗位技能培训工作,每个月定期组织班组成员学习《安全生产法》、《设备安全操作规程》、《安全生产工作规定》等规章制度。通过不间断培训使班组成员能及时掌握各种安全操作规程,安全生产法规,使其具备一定的安全素质,增强岗位适应能力。同时结合安全生产实际,开展了行之有效的技

术比武、反事故演习等安全竞赛活动,以此激发员工自觉钻研业务技能,掌握专业技能技术的积极性。

强化规章制度的落实。该工段把责任意识落实到生产过程的每一个岗位和每一个环节。在“伐、打、造、集、归、装”各个环节上,在“严、细、实”上下功夫。每项工作都有专人负责不定期进行检查,针对出现的问题及时纠正处理,并在安全活动中进行分析、研究、讨论、制定措施。去年下半年以来,该工段对厂房内的设备设施、部分安全走道和两台浓缩机部分架架大梁进行了加固和防腐处理,实现了厂房通道宽敞、明亮;备品备件、材料按类放置。

本报记者 江君 通讯员 段青

黄磊:在工作中不断成长



黄磊,是铜冠建安公司土建技术员,目前在沙溪铜矿尾矿库项目部工作。2012年7月,黄磊从学校毕业进入铜冠建安公司,被安排到项目部担任技术员一职。从进入项目部到目前已经3年了,自身所经历的3个工程项目让黄磊收获多多,他对技术员岗位从一无所知到慢慢熟悉,再到现在工作独当一面。

2012年7月工作初期,黄磊以实习生身份参与建设国家级地质自然环境保护工程——宝山排土场环境治理项目工程。工程最主要施工难度在于人工挖孔桩。有81座挖孔桩,平均深度达到12米,最大深度16

米。孔底地质环境复杂,存在大量地下水以及尾砂等,人工挖掘时存在较大孔洞坍塌危险。针对这些隐患,他采取有效措施,将危险最小化。在存在尾砂的孔洞内,采用钢管筒做支护,防止流砂产生;对普遍存在地下水情况,他改变采用井点降水的方式,采用更加合理的泵抽水,不仅加快了施工进度,而且还降低了成本。挖孔桩结束后,在克服多雨雪等恶劣天气的条件下,他和同事们加班加点抢工期,完成几万方边坡土方挖掘修整。最后顺利完成此项工程,得到业主等单位的一致好评。他说,工程施工期间师傅手把手地教他工程实践中的知识,因而从参加工作开始,很快深入一线,进入状态。

在完成宝山排土场工程后,黄磊被安排到新疆铜矿选矿厂改扩建工程项目部担任技术员。这个工程属于铜冠建安公司外部工程中重要的一部分,是走向

外部市场的重要一步,因此需高质高效完成施工任务,这是他正式转正后的第一个项目。该项目属于群体工程,涵盖选矿厂建设的全部内容,包括30米直径的精矿浓密机、18米直径的尾矿浓密机、3000吨磨浮车间,以及原矿仓、粗矿仓和配套的皮带廊等。第一次接触到此类工程,他从有经验的老同志那里学习到很多专业知识。前期大量的准备工作,让他充分认识到工程预算及方案的编制对工程造价成本控制的重要性。

在工程施工阶段,存在两大主要难点:一个是浮选车间的大体积混凝土的一次性浇筑及养护;另外就是原矿采的深基坑开挖。在球磨机基础浇筑时,混凝土一次性浇筑量达到300立方米,属于大体积混凝土,需在浇筑后进行养护。在浇筑完成后,项目部安排专人轮流24小时浇水降温,并且在施工过程中

为员工随手拍隐患点赞



“有红包奖励哦。”、“我来扫一扫。”这几天,中建二局一公司顺义板桥项目工地门口很热闹,上班时都有三三两两的农民工兄弟拿着手机对着门柱上的标牌扫二维码。原来,这是项目部近期开展的“我的工地我做主,安全隐患随手拍”的活动。

中建二局一公司项目部开展“安全隐患随手拍”活动,目的是让所有农民工兄弟都能亲身参与督查工地安全隐患,增强参与感,提高安全意识,及时纠正违章和隐患整改。这一活动非常好,是安全管理形式与时俱进,方法的创新。

“安全隐患随手拍”,提高了全员参与安全管理的防范意识。安全隐患是安全生产的大敌,隐患的治理需要每一个员工的参与,才能形成一种无形的安全网络和有效的安全防范屏障,为安全生产提供了保障。

“安全隐患随手拍”,让无数双眼睛紧盯事故隐患。生产中的安全隐患,有时候就在我们眼前,往往被疏忽大意,或视而不见听而不闻,或抱着侥幸心理。诸如职工不遵守规章制度,无视有关的操作规程,麻痹大意,无视警告,不按操作规程办事,不按规定穿戴防护用品,安全帽,违章操作,贪图方便,盲目蛮干等,对一些习惯性违章现象熟视无睹。

“安全隐患随手拍”,调动了全员参与的积极性。“红包奖励”,赏罚分明,具有激励作用,提高了全员的责任意识,参与意识,使企业一线员工更加关注身边安全生产,变专人为大家管,变要我管为我要管,从而形成“人人查隐患,人人反违章,人人保安全”的良好安全生产氛围,增强职工遵章守纪的自觉性,全面消除在安全工作中存在的死角,营造出良好的安全生产秩序。

“安全隐患随手拍”让事故隐患无处藏身。通过发动企业一线员工针对身边的安全隐患进行拍摄,鼓励员工把工作中发现的各种隐患,包括生产设备操作使用、用电、用水等安全隐患,利用手机、相机等工具拍摄下来,让管理层及时掌握情况,采取有效措施,消除隐患,堵塞漏洞,补齐短板。

“安全隐患随手拍”注重了安全细节管理。安全细节管理是安全生产的保证。细节决定成败。细节是平凡的、具体的、零散的,细节很小,容易被人们所忽视,但它的作用不可估量。古语有云:“少了一枚铁钉,掉了一只马掌,掉了一只马掌,丢了一匹战马,丢了一匹战马,败了一场战役,败了一场战役,丢了一个国家。”这是在西方世界广泛流传的一句俗语,它强调细节在事情发展过程中可能产生某些或坏的重大影响。“千里之堤,溃于蚁穴”,隐患是安全最薄弱环节,补齐这块短板,安全才能固若金汤。 王恩奎

中预留测温孔,每6小时观察一次混凝土内部温度,温度控制在允许的65摄氏度范围内。通过项目部所有成员共同努力,球磨机验收合格。项目部施工中遇到的最大也是最后一个困难就是原矿仓的开挖。原矿仓是整体地埋式,矿仓深度达到11米,属于深基坑。同时,由于矿仓周围堆置了高达20米的矿堆,此矿堆对基坑产生较大的侧移力,需谨慎对待。在开工前,项目部按照国家相关规定,编制深基坑专项施工方案。经过专家的讨论确认后,项目部开始严格按照方案施工,在施工期间,时刻监控边坡变化,最后整个工程零事故完成任,得到业主的最高评价。

2014年6月,黄磊进入沙溪铜矿龙王顶尾矿库工程项目部,该工程主要为52米高的堆石坝组成,包含一系列的排洪防渗的设施工程。坝体实际工作量包含爆破、碾压、运输、清基等。工程还在继续,他还在努力提升自身水平。这个工程圆满完成,他付出了自己辛勤的汗水和智慧。

王松林 李海波