

“门外汉”的成功逆袭

——记铜冠冶化分公司优秀共产党员胡江华



2008年3月,经过多次转岗的胡江华应聘到铜冠冶化分公司球团车间任回转窑操作工。那时的胡江华,对球团行业真是个不折不扣的“门外汉”,但他非常珍惜这份来之不易的工作机会,暗下决心一定要下功夫学好铁球团生产技术。他勤跑现场细心观察,多看、多问、多记,很快就了解、掌握了生产工艺技术和设备操作技能。当年9

月份,球团系统试生产,凭借过硬的生产技术、认真负责的态度和出色的组织协调力,胡江华被聘为球团车间生产一班值班长;2010年5月,球团车间进行劳动整合,胡江华被聘为球团车间原料班班长,完成了“门外汉”的成功逆袭。

“干事细心,做事严谨,责任心强”,球团车间领导谈到胡江华不吝赞赏。球团生产初期,他积极参与了球团项目的生产准备、单机试车、无负荷联动试车以及各分系统带负荷试车等工作。在球团生产过程中,胡江华发现要想烧出好球,原料配料、造球到干燥

预热,一个环节都不能有丝毫偏差。特别是原料系统的准备、配料的好坏对造球、焙烧是个前提因素。在车间领导的支下,胡江华从班组实际出发,制定了班组管理各项考核制度,积极主动与造球工、中控员联系协调,保证原料的供应。他提出的合理化建议如合并原二三四号皮带,减少皮带交叉;改造圆盘给料机下料口,使料仓下料畅通等,被采纳后效果良好。

“老胡管理能力强,善于观察,爱动脑筋”,原料班副班长吴技兵对班长非常佩服。为做好降本增效,胡江华组织班组成员对原料区域进行地毯式扫描探

索。针对42辊筛处许多含有石块、铁块等杂质废料,胡江华将其集中在42辊筛室旁的原料垃圾堆场里,对杂物和合格铁料进行分离,每月可为公司节约原料近80吨。球团码头原料输送皮带由金园码头管理,原1号皮带属于球团车间原料系统管理范围,两者运行不匹配。胡江华建议将原1号皮带与金园港口原料输送皮带进行联动,有效地解决了因原1号皮带空转而形成的浪费。通过这些措施,保证了开车率,降低了岗位劳动强度,缩短了工艺流程,提高了生产效率。

王松林 李文波

铜冠物流金铁分公司召开职工家属安全座谈会

为更好地架起企业与职工家属沟通的桥梁,铜冠物流金铁分公司将与职工家属见面座谈会作为安全管理一项举措,近日,该分公司车务段召开生产一线职工家属安全座谈会,来自铁路运输调车岗位7名职工代表及家属愉快地接受了邀请。

与会家属非常感谢金铁分公司对职工倾注的关爱之情,并表达了作为金铁分公司铁路人家属的自豪。座谈会上,大家结合各自家庭的实际畅所欲言,各抒己见,有的谈自己关心丈夫的具体做法,有的谈自己对安全工作的认识和理解,用妻子的爱,家庭的温暖来唤起丈夫对铁路运输安全工作的责任心,用真情诠释出“全家安危系一人,一人安危系全家”的朴实真谛。同时,家属代表们还从企业铁路运输发展的角度,围绕职工工作、生活等方面存在的问题提出了宝贵的意见和建议。

与会家属纷纷表示,将一如既往地支持身边的丈夫,以企业发展大局和企业安全生产为重,以铁路运输优质服务为重,希望通过亲情的感召力,减少和杜绝丈夫违章违纪行为,为家庭的幸福多一份保障,形成“保安全、促发展”的良好氛围。

邹卫东

为了谁……



60后的老高是名驾驶员,他和大伙儿讲的是责任心;70后的周林生是位台车工,他跟工友们说的是强化意识;80后的小谢热爱出矿铲运机工岗位,他向大家举例证明怎样把握细节……他们苦口婆心地聊了这么多,到底是为了什么?为了谁?

原来,6月24日上午老高他们分别代表六个班组,参加了冬瓜山铜矿采矿区的安全演讲比赛,在赛场上他们都是为了安全,为了家人、亲朋、同事和企业,来现身说法的。

“作为井下驾驶员要有一颗强烈的责任心,每时每刻不忘安全。行车中,坚决不闯红灯,不超速行驶,特别是在违章违纪想法露头的时候,在冒险侥幸心理作怪的时候,这时一定要冷静,多想后果,多想妻儿,你就有责任安全驾驶。”老高有30年工龄,从事井下驾驶员工作也有10年时间,正如他所说的开“安全车”、“放心车”是他的责任。

周林生在演讲中还过去的一件事深深自责。“今年5月31日周二的安全学习中,区长问铜陵有色集团公司上一阶段大型安全宣教活动主题是什么?我一时间回答不上来。回家后,我在日记本上默写了50遍‘安全环保、意识先行’,并且在工作中我也时时刻刻牢记安全意识,不违章违纪……”

“出矿生产中的每个细节都与安全紧密相连,只有抓好细节才能保证安全。”80后的小谢凭着一股细心劲儿,现在是出矿班的带班组长。“派班时要仔细听清派班指令,逐条传达给组员们。下井前穿戴好劳动防护用品,途中想好工作步骤、安全措施。到达出矿地点,认真检查出矿采场顶板,行车路线上有没有杂物,出矿铲运机等设备是否完好……”小谢如数家珍聊起出矿安全管理的经验。

李志勇



7月8日,有色置业公司领导向荣获优秀共产党员称号的党员颁发荣誉证书。在纪念中国共产党成立95周年之际,为弘扬党的优良传统,树立先进标杆,激励广大共产党员在企业改革发展中奋勇争先,建功立业,有色置业公司对表现优异的先进党支部、优秀党务工作者和优秀共产党员进行了表彰。

王红平 叶安合 摄

金冠铜业分公司开展取制样工技术比武活动

为进一步加强学习型企业文化建设,切实提高取制样岗位人员的业务技能和整体素质,金冠铜业分公司于近日开展了取制样工技术比武活动。

此次比武主要采用实践操作方式进行,内容涵盖“铜精矿水分预估、计时缩分、落地取样以及阳极泥计量缩分”等四项。比武现场紧张有序,在计划时间内圆满结束。考评小组将按照

评分内容进行考核打分,最后统计出成绩排名。成绩优异的员工将按公司相关文件给予奖励,同时作为部门年底评先选优的依据之一。

陶晨

天马山矿业公司认真学习贯彻习近平总书记视察安徽重要讲话精神

在“两学一做”学习教育活动中,天马山矿业公司把学习贯彻习近平总书记视察安徽重要讲话精神作为首要任务来抓,科学谋划、周密部署,着力引导广大党员增强贯彻落实的思想自觉和行动自觉,迅速在全公司掀起学习贯彻重要讲话精神的热潮。

习近平总书记视察安徽的重要讲话,立意高远、思想深刻,指向明确、语重心长,具有极强的指导性和针对性,对于集团公司推进各项工作,加快转型升级,打造国际化企业集团,具有十分重要的指导意义。为深刻领会精髓要义,把握精神实质,天马山矿业公司党委结合实际从安全生产、降本增效及企业稳定发展等五方面入手,学以致用,确保总书记重要讲话精神在矿业公司落地生根。

一是深入开展“对标挖潜,提质增效”主题竞赛活动。

围绕“降本增效”这一主线,针对提质指标中主要的矿山作业量、产品产量、经济技术指标分为台阶进行阶梯性提升;对主要业绩指标比例按3~6%下降;通过对标挖潜,优化经济技术指标,严格控制非生产费用支出,力争全年实现增效800万元目标。二是结合“两学一做”学习教育活动,在全体党员中开展“立足岗位降本增效作贡献”和“党员增收节支活动”,引导党员立足自身、立足岗位、立足身边,亮出身份,在岗位上见行动,力促广大党员担当作为。三是强化安全环保管控,确保安全稳定达标。健全安全组织管理网络,认真落实安全生产责任制,通过制度建设和严格的监管,确保上半年安全事故为零,环保100%达标率,实现绿色发展安全生产。四是积极开展党员合

理化建议活动。结合正在开展的“两学一做”学习教育,围绕降本增效、安全环保和管理难点问题,组织全体党员开展合理化建议征集活动,确保每名党员至少提出一条合理化建议。五是认真落实从严治党要求。按照该分公司党委“两学一做”实施方案要求和从严治党总体要求把思想建设放在首位,严明政治纪律和政治规矩,严肃党内政治生活,持之以恒抓作风,深入开展反腐败斗争,深化从严治党制度建设。

为了将总书记的讲话精神贯彻到每个党员,该公司还通过开展班子中心组学习研讨会,领导班子上党课和党员轮训等多种形式的学习贯彻讲话精神,同时利用局域网和“两学一做”学习教育栏等有效媒体解读习近平总书记视察安徽重要讲话精神,报道各基层单位学习动态,营造了良好学习氛围。

叶玉芳

安徽铜冠(庐江)矿业公司安全生产月活动措施实成效果好

在刚刚过去的6月份,安徽铜冠(庐江)矿业公司安委会组织开展了以“强化安全发展理念,提升全民安全素质”为主题的安全生产月,有效促进了全员安全意识和知识技能的提升,活动整体取得显著成效。

策划“套餐”,大力宣传贯彻。为确保系列活动取得实效,该公司以各施工单位为重点,结合实际,精心策划,丰富活动内容,制定策划安全生产月“套餐”,通过特色活动,让更多职工群众积极参与到安全知识的宣传、普及和传播中来,并通过活动,总结经验,积极吸纳好的经验和做法,为安全生产打下坚实基础,促进安全形势持续健康发展。

深入一线,全面排查。该公司以此次活动为契机,以杜绝事故为目标,全面排查治理各在建生产系统、基础设施、技术装备、作业环境、防控手段等方面存在的隐患,以及制度建设、责任落实、劳动纪律、现场管理等存在的薄

弱环节,“横向到边,纵向到底”,做到排查不留死角,整治不留后患,把事故苗头扼杀在萌芽状态,对检查出的问题及时整改并做好相应的记录,举一反三,做好预防措施。

创新形式,积极互动。该公司按施工项目部进行分片,组织外来队伍负责人、安全管理人员进行安全管理方法创新研讨,收集安全管理“金点子”并推广实施,同时对提供创意的外来队伍进行表彰和奖励。开展岗位风险辨识,对所有岗位及其工艺技术、设备设施、物料、作业场所、管理措施等进行普及和传播中来,并通过活动,总结经验,积极吸纳好的经验和做法,为安全生产打下坚实基础,促进安全形势持续健康发展。

应急演练,锻炼队伍。为了让职工从思想上重视安全,从行动上统一指挥,从细节上防范,根据生产实际和工作重点,紧密与汛期三防无缝对接,组织开展防汛防汛或爆炸事故应急演练,实战演练,锻炼队伍,提高现场人员处置能力、自救能力,检验突发灾害应急处置能力,总结经验,发现不足,及时补充完善安全管理中存在的缺陷和盲点。

警示教育,触及灵魂。该公司以“安全生产月”活动为契机,制作安全常识以及典型事故案例展板在各施工单位巡回展示。认真组织职工观看《依法治国的法律重器——聚焦<安全生产法>》、《事故警示案例及救援过程精选》等警示教育片,以此教育职工克服思想麻痹、侥幸、安全意识淡薄等消极思想,不断提高重视安全、抓好安全的行动自觉和思想自觉。系统梳理、分析易引发事故的潜在隐患,确保操作娴熟、流程规范,让安全警钟长鸣。现场管理超前,及时查找隐患成为职工的自觉行动和行为习惯。

汪海滨 陈正育

安工学院多个党支部开展主题党日活动

近日,安工学院管理工程系、机械工程系、资源开发系党支部组织全体党员参观岩寺新四军成立旧址纪念馆,接受革命传统教育,庆祝中国共产党成立95周年。

在岩寺新四军成立旧址纪念馆,大家认真听讲解员讲述新四军走过的风雨艰辛而又波澜壮阔的革命历程,瞻仰了一幅幅革命先烈生前的照片和用过的每一件物品,通过大量的文献资料、图片、实物,全体党员深刻感受到先烈们大无畏的牺牲精神和英勇的革命气概。参观

结束后,全体党员向革命烈士雕塑献上花篮,并在党旗下重温了入党誓词。

此次活动以“两学一做”学习教育活动为契机,既是向党的生日献礼,也是对全体党员进行一次党性教育,让大家从思想深处接受了一次爱国主义教育洗礼,深切体会到今天的幸福生活来自于革命先烈的浴血奋战。参加活动的党员们纷纷表示要发扬新四军艰苦奋斗、无私奉献的精神,发挥党员的先锋模范作用,为该学院的发展贡献力量。

傅大伟 徐婧婧

铜冠物流金铁分公司党总支微型党课开课

“不管从事什么样的工作,在什么样的岗位,平凡也好,令人羡慕也好,都应该立足岗位,脚踏实地,尽心尽力,力求做好每一件事情……”日前,铜冠物流金铁分公司工务段党支部“两学一做”微型党课在金铁分公司率先开讲了,这节课微型党课由工务段电气组组长、高级技师、共产党员程其元主讲,电气党小组全体党员聆听了微型党课。

此次微型党课学习活动中,主讲人从自身从事多年电力信号工作经历,与大家共同分享了“两学一做”学习

教育的背景及个人学习党章、对照党章谈学习教育的几点心得体会,并自勉努力争做一名合格党员。

该党总支要求每一位党员都有讲好党课的义务,以“微党课”活动为契机,认真系统学习党章党规和习总书记系列讲话,严格按照党章党规规范自己的言行,学以致用。每位党员应当做到自重、自省、自警、自励,清白做人,干净做事,一心为公,甘于奉献,知行合一,自觉接受广大群众监督,永葆党的先进性和纯洁性。

邹卫东

天马山矿业公司井下充填系统顺利实现达产达标

天马山矿业公司“每日1000立方米充填系统”自试生产以来,通过近一年的技术改造和难题攻关,连日来,充填生产量已稳定在每日1000立方米以上,矿浆浓度控制在70%至73%,顺利实现达产达标。

“每日1000立方米充填系统”工程项目是天马山矿业公司近年来的重点工程之一。工程采用的是高浓度尾砂充填系统,具有极高的工艺、工程难度,代表了国家“绿色生态矿山”发展方向。该充填系统主要用于负215米中段以上超过100万立方米的采空区充填,每年新增空区8-10万立方米,同时也为深部采矿空区处理服务。

自试生产以来,面对新的工艺流程,新的机械设备,出现了一系列新问题。为尽快实现达产达标,该公司充填区成立由副区长任组长的技术攻关小组,通过不断优化生产管控流程,在核心技术的攻关中,摸索出一整套技改方案,加以实施并取得显著效果,成功地解决了搅拌机易磨损、螺旋给料器运转不正常、混合砂浆沉淀浓度较低不达标的难题,确保了充填系统生产的安全性和连续性。

“每日1000立方米充填系统”顺利达产达标,为该公司的持续稳定生产奠定基础,为“绿色生态矿山”建设提供强有力的安全生产保障,实现了社会环境与企业建设和谐发展。

朱艳 沈晓平



日前,冬瓜山铜矿采矿区员工下井前在印有“有违必查,查违章就是救命”的安全条幅上签名承诺。今年以来,该区坚持“有违必查”这一安全管理理念,区领导、班组长带头进行隐患排查整治工作和开展不安全行为查处活动,1至6月份全区累计查处不安全行为62人次。

李志勇 摄



日前,铜钢公司开展第十个“6.30厂耻日”质量警示教育。十年前在黄铜棒工程施工中,因未按程序施工,出现质量问题,被业主停工三天。为了汲取教训,鞭策自己,该公司每年都开展“厂耻日”警示教育活动,通过回忆“厂耻日”的由来,通报以往发生的质量问题,在员工心中树立“质量是企业的生命,质量是我的尊严”质量意识。

谢玉玲 摄



铜山矿业公司通过健全完善安全生产各项工艺流程、工作标准及规章制度,努力实现隐患排查定期化、检修检查制度化、安全培训正常化、技术管理和岗位作业标准化,为提升矿山安全管理水平构筑坚实防线。图为日前该公司员工正在更换主井提升钢丝绳首绳。

洪同国 摄