

# 退伍不褪色 退役不退志

## ——记冬瓜山铜矿“十大功臣”袁缘

倍。袁缘克服重重困难,一人看多岗、连班加点更是家常便饭。平时一到岗位上,班组派班后他就坚守在一线,遇到突发情况,他总是第一个冲到现场。2012年的一次中班,一台浮选机的叶轮、分散罩发生脱落造成停车,经检查发现桶内有大量积砂。为了不影响到检修进度,袁缘主动要求下到有半米深砂浆的浮选桶中,抱着消防水枪清理积砂。即使弄得满身砂浆,他也不知疲倦,最后坚持将浮选桶冲干净才爬上来,他已然变成一个“泥人”。2015年以后,随着井下深部的开采,选矿系统入选的矿石性质较以往更加复杂多变。当时袁缘为浮选主操作,为了稳定

生产,他结合原矿性质,主动细化操作,每天当班的时候,坚持做到每小时对相关数据检测一次,做到心中有数,调控有度。尤其在药剂用量检测上,药剂房在浮选厂房外侧的山坡上,坡度大、路程远,要是碰上夜班更是黑灯瞎火。在这样的条件下,不管刮风下雨,他都坚持每班跑两趟,保证当班的指标稳中有升。2021年5月,调任磨浮生产班班长后,他除了负责整个班组的工艺操作管理外,还要带领全班员工执行车间下达的各项任务,同时为了稳定选矿指标,他还常常提出各种合理化建议。担任班长后不久,他就拿出一篇《浮选操作指南》,提交车间讨论。这一过程中,有

浮选工反映精选石灰添加点的布置不便观察石灰用量,而且易于出现石灰管道结钙堵塞等问题,他结合自身操作经验,向车间提出重新铺设石灰管道至精选泵池,并整改石灰回管阀门,增加冲洗水,以便疏通等等建议。在车间的支持下,这些操作指南及精细化改造立即落实到现场,效果立竿见影,积极推动选矿生产指标逐步向好发展。

部队八年,锻造出他坚忍不拔的军人优良品格;矿山十一载,铸就了他追求卓越的工匠精神。“退伍不褪色,退役不退志”,这10个字正是他扎根矿山、默默奉献的最好写照。

江沁洲 刘 晨

# 分切车间的“暖男”

自己干不了那么细致的活,但分切工段又有不少重活,有男员工的话,工作效率会更高,当工段领导在头疼这件事的时候,郑楷主动提出了调岗到分切工段的申请。

成为车间唯一的男分切工后,茶余饭后车间女工难免拿他逗趣,但工作中的郑楷可是从来不含糊。从生产换卷,到下边角料,再到翻卷心,什么活辛苦他做什么,什么活难干他干什么。特别是抬气管,100斤的气胀轴让两个女工抬,一天上下要抬十几次。自从郑楷来

了以后,只要见到机台上有铜箔卷要下卷,他总是第一个冲上去,将大部分的气胀轴紧紧地攥在自己这边,让协作的女工不用费力就能轻松抬起。

很快,郑楷就被推选为分切班长。他当上班长的第一件事,就是解决月底排休难的事,因为月底排休可以连休,班组长经常是你争我抢,摩擦不断。于是,郑楷便在班组提出了“排休三制”——即周末轮流制,节假日均分制,急事先排制,而他自己总是等班组所有

人的休息确定以后,他再选择。

在郑楷的影响下,他的班组渐渐地养成了有事好商量,谁有急事谁优先的良好风气,原来车间的饭后逗趣也会逐渐演变成了班组人员分享收获,探讨经验的工作交流会。班组关系融洽了,工作效率自然就上去了。2021年上半年,郑楷班组产量占车间四个班组的27%,2020年全年未发生一起客户投诉,郑楷也因表现突出,连续多年被公司评为先进工作者。谈及为何再重操旧业时,他笑着说:“包装工和分切工早就合并成一家了,只要能为大家出力,干啥都行!”

吴云霞 孙友菊

# 铜冠建安公司强化防控措施筑牢疫情防线

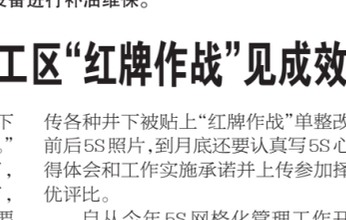
本报讯 面对近期复杂严峻的疫情形势,铜冠建安公司进一步强化疫情防控举措,严防疫情输入风险,全力保障企业生产经营安全稳定。加强防疫宣传教育,强化人员摸排管理,严格做好离返铜、出外人员排查登记工作;紧抓防疫常态工作,强化进场人员、车辆管控,严格落实测温、验码、佩戴口罩、外来人员信息登记审查等措施;大力推进疫苗接种,坚持“应接必接、出国必接”要求,全力构建免疫屏障。目前该公司国内在职职工疫苗接种率达95%,两个海外公司实现100%接种;强化纪委监委执纪,由该公司纪委定期对疫情防控工作进行检查、督导,确保疫情防控工作稳定有效开展。



杨 波

# 池州铜冠物流公司举行服务提升专项培训

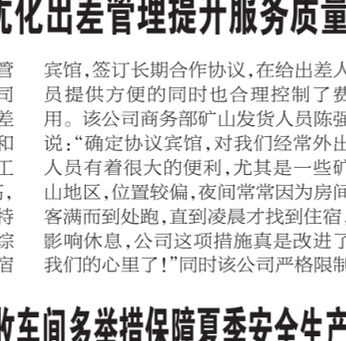
本报讯 日前,池州铜冠物流公司按照“服务质量提升月”的活动安排,举行提升服务水平专项培训。该公司邀请了池州高速公路管理中心专职培训师李莹到现场主讲。李莹结合高速公路收费窗口和港口生产经营实际,从“理解什么是服务”“服务意识”“优质服务”“合格员工的素质要求”等方面进行了宣讲。



胡 淳 苏 康

# 铜冠冶化分公司加强危险废物规范化管理

本报讯 日前,铜冠冶化分公司严格按照《中华人民共和国固体废物污染环境防治法》相关要求,加强废机油、废包装物等危废管理,全力做好省环保督察迎检工作。加强源头管理,从源头上做好危废的产生收集,要求车间规范危废产生台账,产生危废后及时转移至危废库内;规范危废贮存。对各类危废分区存放,张贴标签和登记台账,并做好网上申报工作,全面加强危废库规范化管理;依法及时处置,各类危废均委托有资质的单位依法进行处置,按要求填写好转移联单,今年7月份共处置废机油、废包装物等各类危废13.76吨。



胡永斌

# 张家港铜业公司团委举行青年安全环保监督岗授旗仪式

本报讯 7月28日,张家港铜业公司团委举行青年安全环保监督岗授旗仪式,该公司党委主要负责人为电解车间青年安全环保监督岗授旗。授旗仪式上,该公司团委负责人就开展2021年度青年安全环保监督岗创建活动进行了工作安排。创建活动共分为“宣传发动、建立队伍、制定方案、开展活动、严格把关、总结推举”三个环节。在集中创建期间,公司团委将统一组织岗员开展“五个一”活动,即开展一次安全生产主题团日活动,开展一次安全隐患排查整改活动,开展一次安全生产知识培训,开展一次安全技能岗位练兵活动,开展一次安全生产创新攻关活动。



黄 恒

# 冬瓜山铜矿选矿车间对药剂房进行整治见成效

本报讯 近期,冬瓜山铜矿选矿车间针对药剂房5S问题进行了地毯式排查和整治工作,取得了较好的效果。该矿投产之初,由于选矿车间日常制备、添加及清扫的设备设施不够完善,加之每天药剂制备、添加量大、操作频次高,“跑冒滴漏”形成了大量的结垢物没有及时进行清理,而且清

# 冬瓜山铜矿大团山工区“红牌作战”见成效

本报讯 “负730米29号漏斗下方风水自救器存放里面没清理干净。”“许青云和徐应成整改图片重叠了,670米5号液压站5S搞了多次了,要换个场所清理。”“搞5S红牌作战要实干,不能敷衍了事。”这是8月16日,冬瓜山铜矿大团山工区生产副区区长部勇在工作群里的叮嘱。每天一到下班时间,该工区5S管理群就开始热闹起来,这时每个正副班长在群里上

传各种井下被贴上“红牌作战”单整改前后5S照片,到月底还要认真写5S心得体会和工作实施承诺并上传参加择优评比。

自从今年5S网格化管理工作开展以来,该区创建了9个5S责任区,35个5S小网格,制作了5S责任区看板并定人定责,清扫周期清扫基准等等。同时制定责任人及值班人员,规定5S管理工作是组织绩效考核的一项重要内容,并作为年度班组评先评优的重要评审依据之一。对在5S管理工作中推诿扯皮、推进不力的,该区对班组进行扣分罚款。通过层层发动,全员参与,目前5S“红牌作战”完成了创新亮点区域;负670米出矿作业区域党建建安文化墙,三个配电所管线整改,服务车、油罐车、柴铲及四台电机车的除锈刷漆美化工作。5S“红牌作战”取得了初步成效,“跑冒滴漏”“常流水”现象大大减少,设备故障率也降低了,地表和井下的整体面貌得到了极大改观。

刘志刚

# 铜冠池州公司财计部优化出差管理提升服务质量

本报讯 为优化企业内部出差管理,控制费用支出,近日铜冠池州公司财计部收集员工合理化建议,在原差旅费管理办法的基础上进行了修订和完善。本次修订主要针对该公司员工矿山取样、经常出差地住宿费过高,去铜陵开展物料发货无交通补助等特殊问题,提出了改进方案。该公司综合部在经常出差地确定1到2家住宿

宾馆,签订长期合作协议,在给出差人员提供方便的同时也合理控制了费用。该公司商务部矿山发货人员陈强说:“确定协议宾馆,对我们经常外出人员有着很大的便利,尤其是一些矿山地区,位置较偏,夜间常常因为房间客满而到处跑,直到凌晨才找到住宿,影响休息,公司这项措施真是改进了我们的心里了!”同时该公司严格限制

公车使用,鼓励乘坐公共交通工具,并实行出差往返费用包干制度,大大减少了出差人员报销单据的收集工作。该管理办法自公司内网公示后,得到了员工们的一致好评。“以前公司员工去铜陵开展物料发货无交通补助,大家颇有怨言,新的管理办法实施后,出差人员可以依照具体情况得到适当补助,这样既让员工的出差费用得到合理报销,我们财务部门的服务质量也得到了提升。”该公司财计部差旅费报销管理会计王娟由衷地感叹道。

章 磊

# 金冠铜业分公司多金属回收车间多举措保障夏季安全生产

本报讯 金冠铜业分公司多金属回收车间在总结七月份及上半年生产经营工作的基础上,立足岗位查缺补漏,进一步提升安全管理水平,全力以赴保障夏季安全生产。该车间强化全员安全生产意识,切实做好防暑降温工作,避免发生高温中暑等情。突

出对重点环节、重点部位巡检,及时掌握设备运行情况,确保设备散热通畅、稳定运行。加强源头管理,确保全员安全责任落实到位,积极开展应急演练。重点做好高温天气设备、人身安全防控工作,制定措施强化夏季消防管理。明确责任、闭环管理,从严从实

抓好现场5S管理。针对性抓好防暑降温、安全环保等工作,并与当月绩效挂钩落实现场作业监管“零”容忍。全面加强安全管理,健全规章制度,完善安全管控标准,夯实安全生产基础,以高标准、严要求、实作风全力以赴抓好安全环保等各项工作,确保夏季生产安全稳定运行,为车间完成全年目标任务奠定基础。

张 平

# 朱明彩同志逝世

铜陵有色金属集团机关干部退休干部、集团公司原副总工程师、基建工程处处长朱明彩同志因病医治无效,于2021年8月20日1时39分在铜陵市人民医院逝世,享年84岁。

朱明彩同志系河南省新安县人,1938年4月出生,1959年3月参加工作,1957年7月加入中国共产党。生前历任合肥工业大学教务处科长,铜陵有色铜山铜矿技术员,铜陵有色凤凰山铜矿筹建处技术员、主任工程师,铜陵有色安庆铜矿总工程师、副矿长、矿长兼集团公司副总工程师,铜陵有色集团公司基建处处长兼集团公司副总工程师等职。1998

年6月退休。

朱明彩同志爱国爱党爱有色,拥护党中央的各项战略决策,自觉在思想上和行动上与党中央保持高度一致。对待工作兢兢业业,求真务实,具有高度的革命事业心和责任感;对待同志热情诚恳,团结友善。退休后仍关注铜陵有色的发展,积极支持铜陵有色的建设,为铜陵有色的建设和发展做出了积极的贡献。

朱明彩同志的遗体告别仪式于2021年8月22日8时20分在铜陵市殡仪馆举行。

铜陵有色金属集团公司老干部部

二〇二一年八月二十日

# 金隆铜业公司电解课合理化成果与建议硕果累累

本报讯 每年年中,金隆铜业公司电解课工程师办公室里可谓是一片忙碌。办公桌上堆满了一张张表格,伴随着键盘敲击声,几名工艺工程师时而沉思,时在在计算器上输入一串数字,他们正在汇总修改该课的合理化提案。今年5月份,电解课组织全体员工思考提炼合理化提案的亮点,总结近一两年来车间工艺设备的提升成果。该课工程师将往年质量较高的提案提供给全员学习并作为申报参考。经过近3个月的申报准备,该课共计申报合理化

成果27项、建议与提案36余项,预计创造经济价值约2500余万元。历年来,电解课在技术重新与改造、电解机组国产化改造、电解循环系统工艺优化等方面的建议和成果硕果累累。2020年获集团公司合理化建议奖二等奖2项、三等奖3项,上报安徽省重大合理化建议5项;获金隆铜业公司合理化建议奖一等奖4项、二等奖7项、三等奖9项、四等奖6项,实施和提案奖19项,获奖数位于该公司各单位前茅。

陈幸欣 占康乐

# 集团公司党委疫情防控专项督查组到铜冠冶化分公司检查防疫工作

本报讯 8月13日,集团公司党委疫情防控专项督查组到铜冠冶化分公司开展专项检查。检查组听取了该公司关于常态化疫情防控工作情况的汇报,现场查阅防疫工作领导和部门分工、门卫进出管控、体温测量、防疫物资保障、场所消毒、职工食堂和疫苗接种等工作台账,要求以更高标准坚定落实省市及集团公司疫情防控各项部署,严之又严、细之又细落实好常态化防控措施。

要求,以“四个强化”进一步完善各项工作,确保疫情防控和企业发展两不误:一是强化宣传引导,切实提高干部员工科学防护的意识和能力;二是强化门卫管控,抓好外来人员健康码查验和测温登记等工作,发挥好“前哨”作用;三是强化外出审核,积极做好员工外出行程和健康跟踪;四是强化闭环管理,深入推进疫苗接种工作,建立健全未接种疫苗人员专项台账,守牢疫情防控“安全线”。

胡永斌

# 铜冠铜箔公司铜箔五六工场全力打赢订单“交付战”

本报讯 今年以来,铜箔市场持续火热,确保订单及时交付已成为铜冠铜箔公司提高市场占有率的关键环节。近期,该公司铜箔五六工场多措并举安排生产,不断刷新日发货量纪录,坚决打赢订单“交付战”。一是提高生箔产品质量,要求生箔工段做大卷,通过党建攻关项目,生箔6微米卷长增加了近一倍,缩短了下卷的时间,极大地提高了效率;二是合理安排分切机台,根据分

切机性能和不同客户的需求进行分切,以满足客户需求;三是做好新机器的调试工作,解决高端客户需求。目前客户对锂电铜箔需求逐渐提高,该工场积极改造购买新分切机,以满足高端客户需求;四是针对不同客户的不同需求,合理搭配宽幅,合理分切,提高成品率。工场还紧盯公司商务部,及时同客户联系,确保计划合理执行,订单按时交付。

吴 猛

# 金隆铜业公司合理化利用固废资源

本报讯 今年设备大修期间,金隆铜业公司硫酸系统环集脱硫与尾气脱硫因为检修清理出大量镁渣和电化清物。这些固体废物均存放于特定库房中,占用了不少存储空间,同时给其它货物的进场卸货带来极大不便。为了解决这一棘手问题,该公司硫酸车间自七月份开始就反复试验,合理配

比,有计划地将镁渣掺在石灰石中加入石膏系统处理,各班组石膏岗位克服处理镁渣带来的球磨系统和电化堵塞、石膏浓密机与离心机处理负荷加大等困难,积极处理镁渣,目前已处理完一半的镁渣。这种新型的镁渣处理方式为公司节约了一大笔固废处理费用。

程 飞



王红平 汪锡铜 摄



王红平 汪锡铜 摄



蒋宇进 摄

凤凰山矿业公司为了提高闲置物资设备的有效利用率,避免资产设备的浪费,在集团公司的统一协调下积极谋划多方对接公司二级厂矿企业,为物资设备“寻找新家”。图为首批调剂的物资设备于8月11日起吊转运至天马山矿业公司。

蒋宇进 摄