

以学赋能聚合力

——记冬瓜山铜矿党员学习班

10月19日上午,冬瓜山铜矿举办2024年度党员学习班,200多名党员聚集在五松山宾馆国际会议中心,聚精会神地聆听着省委党校教授以《进一步全面深化改革,推进中国式现代化——学习贯彻党的二十届三中全会精神》为主题的专题授课。

该矿党委始终坚持铸根塑魂不间断。自1977年开始,该矿党委连续48年举办党员学习班不间断,将每一个党组织打造成最坚强的战斗堡垒,使每名党员都成为一面鲜红的旗帜。

坚持“学”字当头,在“筑基”上下功

夫。作为锤炼党性和推动党建工作与生产经营深度融合的有效载体,该矿的党员学习班每年制定一个主题,集中时间、地点开展学习,始终把党员理论学习作为开展党员教育管理工作的着力点。严格执行“第一议题”制度,精准制定“必学课程”,坚持把习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神、二十届三中全会精神融入党员教育管理全过程,不断夯实党员教育理论基础。

聚焦党员需求充实分类培训。坚持目标导向、方法导向和结果导向,通过开设“党课开讲啦”“党支部书记培训

班”等,利用“党日活动”组织开展“红色观影”“红色历程”等多种形式,让党员干部既能“坐在教室里听”,又能“走出去实地看”,变被动接受灌输为主动思考交流。通过引进来、走出去的方式,把关键岗位的党员、有发展潜力的党员送出去,构建起党员干部教育培训“双循环”模式。今年10月底,该矿将分批组织党员干部赴岳西开展革命传统教育。

聚焦阵地建设提升学习效果。该矿严格落实党委中心组、党支部“三会一课”“讲台10分钟”等制度,每季度下发《时政学习要点》,为党员干部的理论

学习提供参考。用好活用微信群、公众号、短视频等平台,及时发布时政要闻、政策解读、党建知识应知应会知识、党建动态等信息,打造党员“指尖课堂”,提升党员教育针对性和实效性。

下一步,冬瓜山铜矿党委将进一步强化跟踪问效,做好培训“后半篇文章”,加强对党支部工作精准化、过程化指导,持续做好“对标差距持续‘学’、立足岗位实际‘考’、聚焦发展劲‘干’”的工作模式,推动党支部书记、党员骨干实现学以致用、学用结合,助力矿山党建工作高质量发展。

通讯员 甘芳芳

危废暂存“全能王”上线啦!

“来!你试试看,用手轻轻触碰这柜体左侧的静电仪,马上就能听到语音提示:‘人体静电释放中’,耐心等待几秒,直到听到‘释放结束’,这扇作业门才能打开。”日前,在合肥铜管公司换位线工场厂房外面,工场安全方想想给笔者介绍工场最新引进的危化品暂存柜。

危化品的安全储存是生产过程中不可或缺的一环,这类物品具有易燃、易爆、有毒等特性,存储不当,很容易引发安全事故。此次该工场引进危化品暂存柜,就是实现对危化品的统一集中规范化管理,最大限度地消除危化品储存和使用过程的安全隐患,提高了安全管理水平。

“说起来,这暂存柜可真是‘全

能王’,防爆、防火、防泄漏、防高温……十项全能,样样精通。”方想想介绍,暂存柜主体框架由方管焊接而成,确保箱体四周坚固,有效增强抗爆性能。柜内配有防爆可燃气体、温湿度、温烟感监测报警系统,安全系数高。同时,还装有防爆温控系统,防爆空调可有效控制柜内温度,使化学品处在常温下保存,更加安全。而自动消防系统可实现报警和自动采取应急措施一体化,一旦发生险情,可在处理人员到达之前,采取相应的保护措施。

暂存柜投入使用后,该工场还专门成立了学习班,安排技术人员对工段全员开展“一对一”“手把手”的教学,保证全员熟练掌握操作,筑牢了安全生产的防线。 通讯员 郑敏

运输班检修记

“大家上矿石漏斗进行细致检修时,切记要团队协作,稳扎稳打,确保梯子稳固可靠。清理漏斗时,更要留意碎石堆积,防止堵塞引发意外!”这是日前铜冠(庐江)矿业公司井下负800米的运输班作业区内,该班班长牛勇带领班组成员检修矿石漏斗时的喊话。

抬眼望去,当日几位工人正合力搬运着梯子,准备攀上高高的漏斗。牛勇发现其中一部分梯子不牢固,双脚轻轻一踩可能就会裂开。“等等!大家先停下,这些梯子不行,必须换新的。安全第一,不能有任何马虎。”他果断叫停大家。随后更换了几把结实的梯子,确保大家安全地攀上漏斗。

“牛班长,碎石堵塞漏斗了!”“保持冷静!先停下手中的活,用工具把

碎石撬开,小心别让它再堵住漏斗。注意安全,别让自己受伤。”牛班长冷静地指引着大家有序地进行操作。其中一位工人拿起撬棍,稳稳地插入碎石缝隙中,其他人则在一旁协助,用锤子轻敲撬棍的另一端。碎石在撬棍的作用下逐渐松动,发出“咔嚓咔嚓”的声响。现场,工人们汗如雨下,撬棍与碎石的碰撞声此起彼伏,他们稳扎稳打,确保操作无误。

“收工前,大家要仔细检查现场,确保工具和材料没有遗漏,特别是那些可能滚动的碎石和杂物,一定要清理干净,防止造成安全隐患。”牛勇再一次叮嘱道。经过约3小时的工作,该班成功清理掉碎石,矿石漏斗恢复畅通。 本报见习记者 王慧玉 通讯员 肖伟

警企合力守好员工“钱袋子”

10月19日上午,铜冠矿建公司利用周六时间,邀请石城路派出所副所长姚能源进行电信网络新型违法犯罪防范知识宣讲。这是该公司为持续加大反诈宣传工作力度,遏制电信网络诈骗,全力提升企业员工反诈防骗能力的新举措。

此次宣讲围绕公安部发布的“十大高发电信网络诈骗类型”展开,通过讲述刷单返利、虚假网络投资理财、虚假贷款、虚假征信、网络婚恋、交友等身边接触到的真实案件揭示了电信网络诈骗犯罪的危害性,以及骗局的特点、如何防范,提醒大家要牢记“三不

多”原则,即未知链接不点击、个人信息不透露、陌生来电不轻信、转账汇款多核实,远离非法集资,警惕诈骗陷阱,不断增强辨别风险能力,共同筑牢反诈防线。

宣讲在与会人员中引起共鸣。“我的一位亲戚曾经刷了设在小区里的临时摊点pos机,导致银行卡盗刷”“我的一位邻居参与了非法集资,导致人财两空”“前两天我还点击了不明链接,导致电脑中毒”……通过宣讲,该公司员工明白了网络诈骗就在身边,必须时刻提高警惕,不做电诈“工具人”。 通讯员 曾红林 刘勇

图片新闻

开展主题党日教育活动



10月17日上午,池州铜冠物流有限公司党支部组织党员及生产骨干前往安庆市“陈独秀纪念馆”红色教育基地,开展“传承红色基因,汲取奋进力量”主题党日教育活动。图为参观人员在聆听解说员讲解陈独秀生平事迹。 通讯员 何慧玲 摄

金新铜业分公司铜基新材料项目制氧1号空压机试车成功

本报讯 10月19日,金新铜业分公司绿色智能铜基新材料项目制氧1号空压机试车成功。

该设备作为制氧系统核心设备,

其施工安装质量直接关系整个生产系统的稳定生产。该公司严格按照“四保”要求,在确保安全、进度的前提下,加强安装质量过程管控,推行专

业技术人员“旁站”措施,现场全程监督和把关每一道安装工序,确保设备安装质量。同时科学制定设备试车方案,合理组织,保障设备一次性试车

成功。继制氧1号空压机试车后,2号空压机也已调试结束,10月底将组织试车。

通讯员 齐宏明

冬瓜山铜矿开展主题党日活动

本报讯 近日,冬瓜山铜矿持续组织党员赴井下负930米中段“井下党校”参加了“争创红色先锋、建强红色阵地”主题党日活动。

10月17日8时30分,来自这个矿大团山工区、掘进二区、生产部以及精矿车间四个党支部的部分党员已在52米井口入口处集合完毕,他们胸前佩戴着鲜红的党员徽章,穿戴好劳动防护用品,分批乘坐井下通勤车辆,有序到达位于冬瓜山区域负930米中段的“井下党校”。大家首先集

体参观了“千米井下党旗红”党建品牌文化阵地的展览长廊。一件件珍贵的矿山历史文物,一块块历经岁月洗礼依然闪烁着光芒的铜金属矿石,一幕幕展示着矿山不断蓬勃发展的精彩瞬间,无不向观展者诉说着矿山“一路艰苦奋斗,一路开拓进取”的光辉成长历程。

参观结束后,该矿生产部党支部负责人带领所有干部职工在“井下党校”会议室观看了“学习贯彻党的二十届三中全会精神”系列专访视频,

并展开了现场座谈。

座谈会上,来自该矿各党支部的党员们踊跃发言,大家纷纷就所观看的视频内容结合自己的本职工作和观展体会侃侃而谈。大家深刻认识到“听党话、跟党走”对于矿山发展的重要意义,一致表示要不断加强学习,不断增强作为一名党员的宗旨意识和“守初心、担使命”的党性意识。

会后,该矿各党支部组织了本单位党员职工,按照计划内容,对“井下党校”内卫生责任区域进行

清扫。劳动结束后,众人顾不上擦掉身上的灰尘和额头上的汗水,来到一面悬挂着巨大党旗的宣誓墙面前,庄严举起右手,重温了入党誓词。

“下一步,我们将继续组织各基层单位和机关部门党支部参与到该项活动中来,不断提升矿山党员党性意识,为矿山持续发展注入强大精神驱动力。”该矿党群工作部负责人介绍。

通讯员 吴灿

党员先锋铸匠心

——记铜陵有色集团公司技术能手孙敬芳

在金威铜业分公司板带分厂,有一位被大家亲切称为“轧机达人”的冷轧班班长,他就是孙敬芳。作为一名中共党员和高级技师,孙敬芳用20多年的坚守和创新,诠释了新时代一线技术工人的工匠精神。今年,他凭借出色的表现荣获铜陵有色集团公司“技术能手”称号。

自2005年9月从矿山转岗来到金威铜业分公司以后,孙敬芳便与冷轧机结下了不解之缘,从副操到我们操,再从主操到组长,一直到班长,整整在冷轧机工作了近二十年。他的每一步都走得坚实而有力。

初入金威铜业分公司时,孙敬芳对金属压延一无所知,面对新设备新工艺,他全身心地投入到生产工艺的摸索之中。“每天,第一个到班组的是一定是孙班长,就算物料还没到我们机组,他也会围着轧机仔细观察,在我们到之前就做好了全部的准备工

作。”粗轧机组员工施立学说道。孙敬芳对生产的每一个环节都进行了极为细致的剖析,不断地探索尝试新的方法与技术,历经无数次的实践与调整,逐步摸索出最佳工艺参数,产品的质量不断提高,成品率也上去了。2021年,他主导参与的《提高特硬态黄铜工序成品率》项目,荣获安徽省QC成果特等奖。

“静得下心,耐得住寂寞,甘于吃苦,是我们技术工人成长的必备素质,精益求精的工匠精神永远不会过时。”这是孙敬芳的经验之谈。

2012年初,面对轧制过程中出现的产品质量不稳定问题,孙敬芳突然意识到当前的轧机运行模式并没有规范的运行标准,不规范的操作习惯是造成产品质量波动的主要因素。为此,在往后的数月时间内,他深入每一个生产环节,仔细观察轧机的运行状态,记录下每一个关键步骤和参数,花费大量的时间分析以往的生产数据,总结其中的规律和问题。经过无数个日夜的努力,他终于制定出了一套详细、科学的轧机TPM步骤。他

还结合不同产品的特点和要求,对轧制工艺进行分类和细化,为每一种情况都制定了相应的操作规范,形成了轧制ABC公法表。这一成果在该公司关键机组得到了广泛推广,员工们按照孙敬芳制定的步骤和工法表进行操作,大大降低了出错率,显著提高了工作效率。

轧机在轧制过程中,靠轧制油的循环冷却和润滑,轧制油的不洁将直接导致铜带面缺陷以及辊系受损,所以轧制油的洁净至关重要。SWD精轧机正式投产以后,轧制油颜色由最初的无色透明很快变成黑色不透明。2018年以来,孙敬芳主导SDW精轧机轧制油脱色试验改造。面对这一复杂的课题,他带领团队深入现场,对轧机的每一个部件进行细致地检查和分

析。他们发现轧制油的颜色问题主要是由于杂质的混入和氧化反应导致的。为了解决这个问题,他查阅了大量的资料并与专业的化学工程技术人员进行交流,经过多次试验,最终确定了一套有效的脱色方案,实施后轧制油颜色由不透明黑色变成透亮的橙色。并制定了后期保障工作,至今效果明显。

孙敬芳参与的技改项目不在少数。四辊中轧机由于设计缺陷乳化液不能正常回流造成满溢,不仅浪费了乳化液,也给5S管理带来难度。孙敬芳看在眼里,急在心里,他带领团队对回流口的结构进行了重新设计,自行设计了一个六面回流口,优化了流体的流动路径以提高回流效率,并制定了半年一清作业制度,自此后再也没有发生过满溢情况。据评估,仅此一项,每年节约的轧制油和环保处理费用30多万元。

“孙敬芳有很强的敬业精神,面对艰难险阻不惧困难、兢兢业业的创新意识,勇于突破传统,大胆探索新方法、新途径的行为,已成为每一位分厂员工的榜样标杆。”这是该分公司板带分厂党支部书记吴小渊对他的评价。

通讯员 魏星



加强管理严控库存

日前,铜冠黄铜公司员工正在进行产品叉运作业。铜冠黄铜公司生产组织必须服从于订单,合理安排生产,保证产品的及时交付,努力减少产品占用,严格控制产品库存量。

本报记者 王红平 通讯员 汪勇 摄



学精神 见行动

10月21日下午,在铜冠投资经贸分公司的物资中转中心大院内,该公司职工立在新建的展板前,认真学习党的二十届三中全会精神。他们纷纷表示,要立足本职岗位,努力工作,为公司的发展贡献自己的力量。

本报见习记者 王慧玉 通讯员 潘敬龙 摄