

# 厚植廉洁沃土 涵养清风正气

## ——金冠铜业分公司廉洁文化精品助推企业高质量发展侧记



翻开《清风金冠,廉润我心——金冠铜业家风故事征集文集》,一个个鲜活的家风故事令人感动:勤劳朴实的农民父母用“汗水浇灌幸福”的人生哲学言传身教;历经战火洗礼的爷爷在和平年代深藏功名,用默默奉献诠释党员本色;教师父亲以“力是浮财”进行了还来的朴素智慧,滋养着三代人淡泊明志的品格……这些来自普通员工家庭的故事,没有空洞的说教,只有真挚的情感、质朴的智慧和无声的传承。它们如同散落的珍珠,在平凡中闪烁着道德的光

芒。“这些家风故事不仅让我深受触动,更启发我思考如何培育自己家庭的良好家风。”一位员工在读完全书后动情地说。

清风徐来,廉韵悠长。2022年,金冠铜业分公司创新廉洁教育载体,以习近平总书记关于注重家庭家教家风建设的重要论述为切入点,面向全体干部职工及家属开展“我的家风故事”征集活动。经过遴选,40余篇优秀作品汇编成册,通过文化浸润与艺术表达的深度融合,打造出兼具思想性与艺术性的廉洁教育“立体教材”。该作品集不仅在企业内部引发热烈反响,更荣获铜陵市首届“铜廉杯”廉洁文化作品“优秀作品奖”,入选第三届“安徽廉洁文化精品

工程”,被评定为精品内部读本,收录于“安徽廉洁文化精品库”。

“以身边事教育身边人,让廉洁文化可观可感。”金冠铜业纪委负责人介绍,在《家风故事征集文集》取得良好成效的基础上,经过两年深耕细作,该公司于近期再次推出《铜鉴正心——金冠铜业廉洁文化作品集》,此次升级实现了两大突破:一是将单一活动升华为文化品牌;二是艺术形式更加多元,涵盖征文、书画、摄影、剪纸、漫画及警示教育观后感等六大类别。作品集创新设置“家风传世”“家书抵金”“敬业兴业”“廉洁致远”“警钟长鸣”五大篇章,通过艺术化的表达方式,让廉洁理念入脑入心。

潜移默化,润物无声。从纸墨丹青到文化自觉,从案头读物到行动指南,金冠铜业分公司用两年时间交出了一份廉洁文化建设与企业管理深度融合的精彩答卷。这部作品集既是艺术创作的结晶,更是新时代清廉企业建设的生动实践,为企业高质量发展筑牢了精神根基。

金冠铜业分公司党委负责人表示:廉洁文化作品集既是文化软实力,更是发展硬支撑。该公司将持续深化“清风金冠,廉润我心”廉洁品牌建设,推动廉洁文化创造性转化、创新性发展,让清风正气成为企业的精神底色,为打造世界一流铜冶炼企业提供坚强保障。

通讯员 姜蕾

## 铜陵铜箔公司“青”创先锋工作室攻克技术难题

本报讯 近日,在铜陵有色集团公司2024年度QC成果发布会上,铜陵铜箔公司“青”创先锋工作室成果《降低电子电路铜箔箔面粗糙度》以创新性与实践价值获得二等奖。这项荣誉背后,是“青”创先锋工作室攻克技术难题的生动实践。

作为该公司最年轻的创新平台,“青”创先锋工作室自成立伊始便锚定“青年攻坚、技术突围”的目标。由高级技师、副场长徐飞牵头,多名90后生产骨干组成的攻坚小组,凭借活跃的思维和敢闯敢试的劲头,迅速投身于铜箔生产的技术创新与工艺改进中。工作室成立初期,便成功突破“降低液温、减少盐酸使用量”的技术瓶颈。

去年,根据市场需求,该公司要求该工场转向生产高端铜箔产品。由于客户对于产品表面粗糙度要求的不断提升,《降低电子电路铜箔箔面粗糙度》这一课题应运而生。为寻找破

题之道,工作室青年成员们开启为期三个月的“技术攻坚战”。他们24小时轮班驻守生产一线,全程跟踪生产流程,对每个环节进行细致观察与数据采集。经过反复研讨与数据分析,团队最终锁定“研磨后抛光首卷表面粗糙度增值大”这一核心症结。

面对难题,他们不断进行试验,反复调整抛光参数,测试不同品牌砂轮,力求找到最优解决方案。每一次试验都伴随着风险,稍有疏忽就可能导致整卷铜箔报废,经过无数次的尝试与数据分析,团队终于筛选出最适合的砂轮,并为每台生箔机定制了专属抛光参数。

经过三个月的跟踪统计,该工场粗糙度达到高端客户要求的铜箔卷数已提升至97%,这一突破为工场提高产品质量奠定了坚实基础,也为该公司在高端铜箔市场的竞争中赢得了先机。

通讯员 吴佳慧

## 铜冠矿建公司金磊项目部开展防汛防汛应急演练

本报讯 5月15日,铜冠矿建公司金磊项目部联合金磊矿业公司,开展多场景实战化防汛防汛应急演练。

演练指挥部模拟极端暴雨天气,发出险情警报:受持续强降雨影响,上山道路240米处涵洞被大量漂浮物堵塞,导致排水渠过水能力骤降。该项目部迅速启动三级应急响应,20人组成的抢险突击队携带专业装备,冒雨赶赴现场。抢险人员运用“分层清理、立体作业”战术,清除渠底淤积物,经过30分钟紧张作业,排水通道恢复畅通。

当日10时15分,演练中的第二波险情警报接踵而至:一采场平台边坡因雨水渗透,出现局部岩体松动,存在滑坡风险。技术保障组快速研判后,立即调派大型挖掘机实施应急抢险作业,仅耗时28分钟便完成危岩清除任务。

本次演练通过双险情叠加处置的设计,检验了协同作战能力和装备应急响应效能。后续,铜冠矿建公司金磊项目部将针对演练暴露出的薄弱环节进行专项整改,严格落实汛期24小时应急值守制度,全力保障安全度汛。

通讯员 曾海涛 曾红林



## 防灾减灾保安全

5月14日下午,动力厂开展了“应急有我,安全同行”防灾减灾主题宣传活动(如图)。该厂青年志愿者向基层职工发放防灾减灾自救知识手册,强化职工防范灾害的思想意识。

通讯员 盛仙景 摄

## 以情暖心除“隐患”

徐叶辉没有简单进行安全约谈,而是来到杨海青的工位。在剥茧抽丝的问询中,杨海青吐露实情。

原来,杨海青读高一的女儿是班长,却带头在自习课上玩手机,在游戏,在学校里造成了不良影响。杨海青得知此事后,大发雷霆,并没收了手机。父女俩为此产生了激烈冲突,家庭关系降至冰点。“每天回家就像走进雷区,工作时那些嘈杂声总在脑子里回荡。”杨海青的叹息让徐叶辉意识到,安全隐患的根源于杨海青八小时之外的烦心。

徐叶辉当即结合自身育儿经验,传

授沟通技巧:“我家孩子之前也叛逆,我试着放下家长的架子,像朋友一样跟他聊天,关系才慢慢缓和。你得先了解孩子的想法,站在她的角度去思考和解决问题。”

这场特别的“隐患排除”在周末的父女“恳谈会”上初见成效。回到家,杨海青按徐叶辉的建议,鼓起勇气与女儿深入交谈。他坐在女儿身边,女儿吐露心声:“当班长既要管纪律又要维持同学关系,游戏只是减压方式。”杨海青轻抚女儿后背:“爸爸年轻时上班时,也用过类似方式缓解矛盾,但一定要选对场合。”两

代人最终达成周末“游戏公约”,约定建立学习成效积分兑换游戏时长机制。

杨海青脸上笑容重现,工作也更加专注和投入,再没出现过工作中分心的情况。而他女儿在学校也变得更加开朗自信。

“安全状态,受制诸多。”徐叶辉在班组安全例会上强调,“交接班时,我们不仅要关注设备运行指标,还要关心身边员工的情绪指数。”如今,一个充满人文关怀的安全治理模式,赋予了该工段安全管理更多内涵。

通讯员 江礼佩 张军

## 金新铜业分公司废水处理系统运行平稳

本报讯 经过近两个月的设备调试,近日,金新铜业分公司生产废水处理系统成功投入运行并保持平稳运行,系统日处理能力稳定在160立方米/小时以上,出水电导率、SDI值、浊度等关键指标均满足设计值,出水水质全面达标。

为提升废水处理站稳定达产,该公司多措并举,科学调度各项工作。在系统启动初期,技术人员以“设备无故障、指标无波动、操作无疏漏”为标准,制定详细运行规程,并组织运行人员分批次、分系统开展实操演练,确保人人熟练掌握流程参数与应急处理方法。同时,强化运行监测与隐患排查,确保每一环节闭环管理。

在此基础上,生产废水站通过优化RO反渗透系统进水条件,提

升了膜系统运行效率;加强EDI系统浓水回流调控,实现回收率提升与电耗控制的“双赢”。

在确保系统稳定运行的同时,该公司还积极探索精细管理之路。通过建立运行日志与数据分析模型,技术人员可根据不同水质变化趋势,动态调整药剂投加与设备启停逻辑,大幅提升运行经济性。

该公司将进一步加强环保设施运行队伍建设,持续深化岗位练兵与技术比武活动,不断提升操作人员综合素质。同时,推动信息化、智能化监控系统与日常运行深度融合,为打造“全过程无废水外排”的绿色铜冶炼体系注入科技动能。

通讯员 孙俊杰

## 铜冠冶化分公司综合车间打好防汛“主动仗”

本报讯 随着雨季来临,铜冠冶化分公司综合车间立足于早、着眼于防,全面启动夏季防汛备战工作,全力保障污酸污水处理系统在汛期安全稳定运行。

早部署,积极备战。该车间成立防汛应急领导小组,根据往年防汛经验,结合今年实际情况,修订完善防汛应急预案,明确应急响应程序、抢险救援队伍组成及职责、物资调配等内容,做到职责、思想、指挥到位,确保及时、正确、有效处置突发情况。

早排查,消除隐患。近一段时间来,该车间组织技术人员对污酸污水处理设施设备进行全面细致排查,重点检查进水口、出水口、污水提升泵、沉淀池、配电室等关键部位和设备,做到排查全覆盖、

无死角,及时消除安全隐患。加强环保设施设备维护,确保运行状态良好。

早行动,储备物资。该车间强化防汛物资和基础保障能力,集中储备沙袋、铁丝、铁锹、雨衣、电缆、抽水泵、应急照明设备等物资,储备足防汛抢险救灾物资。建立专人管理制度,做到物资随调随用,确保关键时刻“拉得出、用得上”。

强化值守,监测预警。如今,该车间全面进入防汛备战状态,密切关注天气变化,加强值班值守和信息报送,落实现场收集池清理和清污分流工作,提前做好应对准备。及时掌握雨情、水情和设备运行情况,时刻保持高度警惕,确保一旦发生汛情能够迅速响应、有效处置。

通讯员 胡永斌 陈怀国

## 冬瓜山铜矿采矿工区举行电动铲运机技术比武

本报讯 近日,冬瓜山铜矿采矿工区利用停产检修时机,在井下负800米48线G3采场成功举办电动铲运机技术比武。

此次比武以“以赛促学强技能,以学促用保生产”为主题。为了此次比武的顺利进行,该工区围绕电动铲运机实际作业流程和安全规范,制定了详细的比赛方案。来自两个出矿班的17名参赛选手分为熟练工组与转岗职工组进行比赛。

比赛中,参赛选手们对从作业现场环境安全检查,到驾驶前对电动铲运机的外观、轮胎气压等多项指标的点检,再到驾驶过程中的每一个操作环节,精准规范,展现出扎实的技术功底与严谨的作业态度。9名转岗职工的表现,成为此次比武的一大亮点。他们接触铲运机仅有短短几个月时间。他们比赛中展现出的学习能力和操作水平,赢得了评委一致赞赏。

通讯员 英锋



## 严检细查保复产

近日,铜冠冶化分公司球团系统回转窑点火升温。为确保球团系统顺利复工复产,该分公司球团车间对系统设备进行全方位、精细化检查,确保每一处设备无隐患、工序无遗漏。图为该分公司球团车间设备工艺专巡在检查脱硝氨水系统设备状况。

通讯员 范世耀 摄

## 天马山矿业公司开展防灾减灾宣传活动

本报讯 近日,天马山矿业公司开展了防灾减灾宣传活动,普及防灾减灾知识,增强职工防灾减灾意识,进一步提升该公司防灾减灾救灾能力。

该公司以“理论+实践”模式提升全员应急素养,创新宣教载体。该公司选矿车间开设了“安全微课堂”,利用派班会前“黄金十分钟”进行灭火器实操教学。充填工区采用“你问我答”互动形式,针对地震、洪水等五大类自然灾害开展情景化科普。同时,该公司启动隐患自查自改专项行动,

重点整治电动车充电乱象、电缆线路凌乱等问题,整改率达100%。

一直以来,该公司坚持以“防”为主,把防灾减灾救灾和安全生产工作相结合,多层次、全方位提升干部职工的防灾减灾意识,防范化解重大风险隐患,确保生产安全、人员安全。

同时,该公司建立了纵向到底的责任传导体系,逐级签订《安全环保职业健康5S管理责任书》,将安全环保考核指标细化分解至各生产单元,强化安全宣誓活动,在安全宣誓誓词

中增加“警惕火灾,谨防诈骗”警示内容,提高职工风险防范意识。该公司安全环保部采取突击检查方式在井口开展禁烟、禁酒,劳保用品穿戴,自救器、定位卡、气体检测仪佩戴等情况检查。此外,该公司制定发布了安环绩效考核管理办法,事故隐患内部举报奖励办法,形成“考核+激励”双重管理机制。针对采空区重大风险源,技术团队加强充填体质量验证工作,通过三维激光扫描等数字化手段实现精准监测。

今年以来,该公司建立“排查-治

理-验收”闭环管理体系,建成重大事故隐患数据库,实行动态管理。积极推进消防安全隐患排查,完成消防通道和聚氨酯夹芯板的整改验收。严格审查外协队伍人员配备和资质并定期开展检查和评估。“五一”期间以“消除隐患、保障安全”为目标,重点对球磨机衬板、主井提升系统钢丝绳等关键设备进行了系统性维护。防汛体系实现三级升级,通过3次专题部署、2次实战演练,检验完善井下透水应急响应机制。

通讯员 李佳航 张本毅