

量价齐增显成效 采销两旺创佳绩

## 安徽九华新材料公司商务业绩持续攀升

本报讯 1月份以来,安徽九华新材料公司商务抢抓开局主动,对新一年的原料采购、产品销售明确发力点,打响“发令枪”,商务业绩持续攀升。

原料采购抓先机,精准布局赢市场。面对原材料市场供需失衡加剧和冶炼加工费内卷的外部形势,该公司商务沉着应对、精准施策、积极作为,千方百计破解难题。原料采购负责人带领业务团队深入市场和一线调研洽谈,拓宽原料采购渠道,通过灵活多变的采购策略,1月铅(银)精矿、锌精矿采购均100%完成。在保障原料质量和及时到货的同时,通过严密跟踪国内外价差、

灵活调整船期及延迟作价等方式,有效控制采购成本,为生产提供了充足的“粮草弹药”。1月份国内外铅精矿到厂加工费同比有色网提升40%,锌精矿到厂加工费同比有色网提升14%,为该公司可获得加工费“开门红”奠定了坚实基础。

精耕细作深挖潜,紧抓副产增收。2024年原料市场竞争激烈,富含铜金银的原料尤为紧张。面对这一形势,该公司商务在确保原料供应的基础上,积极挖掘高富含原料的经济效益,通过政策支持加大高富含原料的采购。该公司商务协同生产、财计两部门

召开生产计划会、原料碰头会,超前谋划、统筹协调,实现原料采购到仓储物流全过程控制。不仅原料储备满,还储备有效益。1月份,铅精矿含铜同比上涨了19.61%,铅精矿含锌同比增长57.06%,分别高于预算0.4969%、1.3682%,为企业效益增长提供有力支撑。

华东华南齐奋进,销售业绩谱新篇。春节前夕,面对市场需求不足、价格下行压力,该公司商务部门负责人张坤带领销售团队,深入研判市场形势及终端客户需求,敏锐捕捉机遇,不断优化销售策略,制定保供方案,确保春节期

间物资稳定供应和产品顺利交付。1月份,销售锌锭较有色网同期均价升水同比提升0.07%;销售铅锭较有色网同期均价升水同比提升0.36%;销售锌合金较有色网交易日锌锭同期销售均价升水同比提升0.65%,为实现全年目标奠定坚实基础。“面对市场挑战,我们始终坚信精准的市场研判和高效的执行力是企业稳健发展的关键。下一步,我们将继续深化市场研究,优化销售策略,为客户提供更优质的产品和服务,为实现公司的长远发展目标不懈努力。”张坤说。

通讯员 张玉琴

钛辊平安“着陆”记

“三、二、一,启动!”2月8日下午2点,在合肥铜箔公司二期生箔车间内,随着一声令下,行车蜂鸣器发出尖锐而响亮的鸣叫声,瞬间划破了车间的宁静,所有人的神经都紧绷了起来。

众人的目光不约而同地聚焦在了那个庞然大物——重达9吨的钛辊之上。这不是一个普通的金属圆柱体,而是该公司生产的核心设备,价值百万元。

“这次的吊运任务,可不同于平日磨辊时的吊运。”合肥铜箔公司二期生箔车间工段长王伟介绍。为了维持生产的持续运行,该公司决定将这个“大家伙”从吊装口缓缓吊运至一楼转运车,再送往厂家进行检修。然而,这并非易事。车间吊装口仅为3.5米×2.7米,宽1.48米的圆柱体,两端还各伸出近1米的支臂。这使得钛辊与吊装口之间的间隙仅有6厘米左右,操作难度之大可想而知。

以往,这类高难度、精密设备的吊运任务,都是由经验丰富的磨辊班班长完成。随着设备维护需求的不断增加,该工段提出了新的岗位练兵要求。班组里的每个人都必须熟练掌握吊运技能,尤其是老员工,更要充分发挥自己的经验优势,熟练操作。这份

重任,最终落在了磨辊班代班长吕兵的肩上。

此刻,吕兵已经小心翼翼地待钛辊吊运至吊装口,并稳稳地停了下来。他眉头紧锁,眼神坚定,仿佛在寻找那最佳的一瞬。王伟向记者解释道:“他在寻找最佳角度,只有位置找准了,才能一次性将钛辊精准地放进支架。”原来,从二楼到一楼有着近5米的落差,加上6米多的水平距离,任何细微的偏差都可能引发严重的后果。一旦辊面受损,不仅维修计划将被彻底打乱,而且修复成本高昂,甚至可能导致无法修复,引发安全事故。

在行车持续不断的鸣笛声中,沉重的钛辊开始缓缓从二楼向一楼降落。吕兵双眼紧盯着钛辊,不放过任何一丝细微的晃动。他的手指在遥控器上精准地操作着,微调着行车的方向、高度和前后位置。那一刻,人与钛辊配合得天衣无缝。

时间仿佛凝固了,所有人都屏息以待。终于,行车蜂鸣声戛然而止,钛辊以毫米级的精度稳稳地落在了转运车的支架上。刹那间,车间内掌声雷动,喝彩声此起彼伏。这是对吕兵精湛技艺的最好肯定,也是对全新岗位练兵模式成效的最好证明。

通讯员 吴云霞 朱琼典

## 元宵节活动剪影



## 手包汤圆寄憧憬

汤圆的寓意,不仅是当下的幸福,更是对未来的期待和憧憬。2月11日,铜冠建安公司团委举办了手工包汤圆活动(如图),寄寓了该公司员工对企业发展的美好憧憬。

通讯员 赵旸 摄



## 趣味活动闹元宵

2月12日,元宵佳节,金隆铜业分公司内热闹非凡。为了丰富员工的业余生活,增添节日氛围,该分公司组织开展了套圈、飞镖等趣味文体活动。图为该分公司员工正在进行套圈游戏。

通讯员 刘国祥 摄



## 元宵节里猜灯谜

2月12日是元宵节。当日,金隆铜业公司工会举办了“灯谜闹元宵”主题活动,弘扬优秀传统文化,增进职工对企业的凝聚力、向心力。图为猜谜现场的热热闹闹。

通讯员 章庆 周磊 摄



## “铜”心协力“圈”未来

2月12日,铜冠铜箔公司举办了“铜心协力,圈住未来”元宵节套圈活动(如图)。员工们踊跃参与,现场气氛热烈。此次活动丰富了员工的业余生活,有效缓解了工作压力,为新一年的工作注入了活力与干劲。

通讯员 吴佳慧 摄

## 铜冠铜箔公司两个光伏发电项目并网验收

本报讯 近日,铜冠铜箔公司成功完成了“15000吨/年高精度储能用超薄电子铜箔项目配套1614.14kWp分布式光伏发电项目”以及“高精度电子铜箔技术中心1.2MW分布式光伏发电项目”的并网验收工作。

据该公司相关负责人介绍,这两

个项目均采用了业界领先的光伏板与逆变器设备,技术先进,性能卓越。它们不仅具备极高的光电转换效率,能够充分利用太阳能资源,还保证了电力输出的稳定可靠,为该公司的生产运营提供了有力的能源保障。

项目正式投产后,预计每年将为公司提供高达280万千瓦时的绿色电能,这不仅满足了该公司部分用电需求,有效降低了生产经营成本,还将在该公司减少碳排放方面发挥显著作用,对于该公司实现节能减排目标、推动绿色发展具有重要意义。

下一步,铜冠铜箔公司将继续坚守绿色发展理念,积极探索新能源的应用领域。公司将致力于推动节能减排和产业升级,为构建绿色、低碳、可持续发展的模式贡献出更多的智慧和力量。

通讯员 周军 苏敏超

## 三人同行 共铸进步之路

## ——铜冠矿建公司姚家岭项目部助力青年员工成长记

2024年12月23日,铜冠矿建公司总经理来到该公司姚家岭项目部,与新进大学生员工进行座谈交流。他指出,随着公司对高素质技术人才的需求日益增长,青年员工应不断提升专业能力,为企业发展贡献智慧和力量。在这一背景下,潘志强、王涛、金鑫三名新进员工组成了学习小组,通过理论学习与实践锻炼相结合,在团队协作和个人成长方面取得了显著成效,成为项目部青年员工学习的榜样。

## 深耕理论 夯实专业基础

学习小组成立之初,便制定了明确的学习目标:系统掌握矿山建设相关知识,为实践操作打下坚实基础。他们充分利用专业书籍、网络课程和资深员工的经验指导,深入学习地质、施工、设备维护等领域的专业知识。通过不

断钻研,小组成员逐步构建起完整的知识体系,不仅提升了理论水平,还增强了分析问题和解决问题的能力。“理论学习是实践的基础,只有掌握了扎实的理论知识,才能在工作中游刃有余。”潘志强在分享学习心得时说道。

## 知行合一 实践检验真知

理论学习的最终目标是服务于实际应用。学习小组深入矿山一线,将所学知识融入日常工作,不断提升解决实际问题的能力。潘志强专注于地质素描,现已能够准确识别岩层构造,并结合现场情况优化施工方案;王涛负责施工方案编制,同时协助完成测量作业,熟练掌握井下施工工艺与流程,并能对施工质量进行有效把控;金鑫则专攻设备维护,熟悉主要机电设备的工作原理与技术参数,并具备处理现场突发状况的能力。“实践是最好的老师。只有在

一线工作中不断磨炼,才能真正将理论知识转化为实践能力。”王涛在谈到实践经历时感慨道。

## 凝心聚力 协同共进

学习小组的成功离不开高效的团队协作。小组成员定期组织交流讨论,分享学习心得,共同攻克难题。在团队氛围的推动下,学习效率和实践能力得到了双重提升。同时,项目部管理层对小组的发展给予了高度关注,为他们提供了充足的资源支持,进一步完善了学习机制。“团队学习让我们能够取长补短,互相借鉴,这种氛围比单打独斗更能激发个人潜力。”金鑫在谈到团队协作时表示。

## 三人同行 带动全员提升

随着学习成果的逐步显现,学习小组的影响力不断扩大。他们计划进一

步扩大成员规模,带动更多同事参与其中,共同提升专业素养。项目部也对这种学习模式给予了高度评价,并计划在全项目推广,以培养更多高素质技术人才,为企业高质量发展提供更有力的技术支撑。“青年员工是企业发展的未来。学习小组的模式不仅帮助员工快速成长,也为人才培养探索出了一条新路径。”项目部负责人表示。

潘志强、王涛、金鑫三人的学习小组,是铜冠矿建公司青年员工成长的一个缩影。他们用实际行动诠释了“三人同行,共铸进步之路”的精神,为企业注入了新的活力。未来,随着更多员工的加入,这种学习模式将进一步推动企业在技术创新和人才培养的道路上不断前行,为该公司的高质量发展贡献力量。

通讯员 曾红林 马家盛

## 工程技术分公司专业项目部“四部曲”织牢“安全网”

本报讯 1月份以来,工程技术分公司专业项目部始终坚持“生命至上,绿色发展”工作理念,进一步增强职工安全意识和安全防范能力,通过奏响班组安全管理自律、自保、自管、自控“四部曲”,进一步提升职工安全素质,确保安全生产。

奏响“自律曲”。每天班前会上,该项目部班组长安排当天工作时,对作业点存在的危险因素进行详细辨识,针对存在的危险因素以及在作业时可能发生的意外事故提出相应的预防处置措施和应急处理办法,以此来提高员工事故应急处理能力。同时检查作业工器具及视频监控的完好情况,为作业安全添加一层坚固有效的屏障。

奏响“自保曲”。该项目部各班组长持续推行检修人员安全联保、互保工作方法,实现现场职工的自我保护能力进一步提高。对不安全行为进行动态管控,每个人既是安全员,更是安全员。作业中遇到险情时及时提醒,排除隐患,让安全始终结伴而行。“每次听到这些温馨的安全提示语和详细的检修流程提示,

心里总是暖暖的,自己也随时会提醒身边的同事注意安全,这样同事之间的关系也变得更加融洽了。”正在现场忙碌的铆焊加工班班长刘加保道出了心里话。

奏响“自管曲”。现场作业开始前,检修人员架设好视频监控摄像头,进行安全“四方”确认,每一步操作都必须进行安全确认,强化安全规程、作业流程、操作规程,实现了检修人员作业规范化。此外,还采取安全课、隐患分析会等形式,加大安全宣传教育力度,强化职工的安全意识。

奏响“自控曲”。为确保各项任务的安全措施有效落实,该公司专业项目部管理人员加大对现场的巡查力度,对发现的违章行为绝不讲情面,对查出的问题坚决采取“零容忍”的方针,将不安全状态消灭在萌芽状态,切实将安全措施执行到位。同时党员先锋队加大检查力度,督促职工严格执行岗位责任制,坚决杜绝违纪现象,使职工的自我防范能力得到提升,确保党员身边无隐患,为专业项目部的安全生产夯实基础。

通讯员 王玉珍



## 提高电力系统安全性

近日,铜山铜矿分公司组织专业技术人员对新主井高压配电柜智能操显装置进行更换改造。更换后的开关柜运行状态在面板上可视化,帮助运维人员提高了倒闸操作可靠性,提升了该公司电力系统的智能化水平和运行稳定性。

通讯员 张霞 摄