

铜陵有色报

TONG LING YOU SE BAO

2025年2月27日 星期四 农历乙巳年正月三十 第5107期
国内统一刊号:CN34—0047 邮发代号:25—52 总第5424期



铜陵有色金属集团控股有限公司主管 主办 《铜陵有色报》编辑部出版 E-mail: tlysb@tlys.cn 每周二、四、六出版

集团公司召开2025年党的建设暨党风廉政建设和反腐败工作会议

本报讯 2月25日上午,集团公司2025年党的建设暨党风廉政建设和反腐败工作会议在五松山宾馆国际会议中心召开。集团公司党委领导班子成员、各二级单位党委书记、纪委书记、工会主席、纪检委员、党风廉政建设联络员等参加了会议。集团公司党委书记、总经理丁士启主持第一阶段会议。

集团公司党委书记、董事长龚华东作题为《坚持用改革精神和严的标准管党治党 以党建工作新成效护航世界一流企业建设》的党委工作报告。

会议指出,2024年,集团公司党委坚决贯彻党中央、省委省政府和省国资委党委部署要求,坚持稳中求进工作总基调,锚定高质量发展首要任务,重点抓了六项工作:坚持深学细悟笃行,思想政治建设走深走实;打好国企使命担当,齐心协力干出发展新业绩;深度融合互促,党建创新能力不断提升;聚焦选优育强,干部和人才工作持续进步;发扬自我革命精神,全面从严治党向纵深发展;坚持以人为本,改革发展大局保持稳定。

会议要求,2025年是集团公司“十四五”规划收官之年,也是“十五五”规划谋篇布局之年。集团公司党委将重点抓好六项工作:始终把政治建设摆在首位,坚决做到“两个维护”;聚焦心神会,融会贯通,深化党的创新理论武装;坚持不懈抓基层打基础,推动基层组织全面进步、全面过硬;树牢创先争优鲜明导向,锻造高素质干部人才队伍;推动严的基调一贯到底,驰而不息正风肃纪反腐;坚持人企共同发展,凝聚干事创业强大合力。

集团公司党委副书记蒋培进主持第二阶段会议。

集团公司党委委员、纪委书记陶和平作题为《驰而不息正风肃纪反腐 纵深推进全面从严治党 为加快建设世界一流企业提供坚强保障》的党风廉政建设和反腐败工作报告。2025年,集团公



图为大会现场。

司纪委将开展七项主要工作:坚定不移贯彻党的二十届三中全会重大部署和习近平总书记考察安徽重要讲话精神,强化政治监督;坚定不移深化党的纪律建设,推动形成遵规守纪、干事创业的良好氛围;坚定不移铲除腐败滋生的土壤和条件,推进反腐同治;坚定不移整治群众身边不正之风和腐败问题,增强群众获得感;坚定不移健全完善监督体系,拓展监督渠道凝聚监督合力;坚定不移推动严的基调一贯到底,压实全面从严治党政治责任;坚定不移推进

纪检监察工作规范化法治化正规化,锻造过硬纪检监察铁军。

会议传达学习了二十届中央纪委四次全会、省纪委十一届五次全会,科技创新引领新质生产力发展大会(省新春第一会)以及全省组织部长、宣传部长、统战部长会议、省干部监督工作会议、省网信办主任会议、省属企业党风廉政建设和反腐败工作会议。与会代表观看了省属企业警示教育片。

金冠铜业、铜冠建安、天马山矿、九华新材等10家单位党委书记向集团公

司党委述职述廉,龚华东逐一进行点评。冬瓜山矿、铜冠电工、铜冠地产3家单位纪委书记分别作工作交流发言。参会人员就29家基层单位党委书记抓党的建设工作进行评议。

集团公司、股份公司高管,副总工(经、会),集团公司党的建设领导小组成员,机关各部门主要负责人,各单位党政主要负责人、党委副书记、纪委书记,部分“两代表一委员”及党员职工代表参加会议。

本报见习记者 王慧玉/文
本报记者 王红平/图

丁士启会见徽商银行党委副书记、行长孔庆龙一行

本报讯 2月25日下午,集团公司党委副书记、总经理丁士启在公司主楼四楼多媒体会议室会见了徽商银行党委副书记、行长孔庆龙一行并座谈。集团公司总经理助理、董秘李新参加。

丁士启对孔庆龙一行到来表示欢迎,简要介绍了集团公司当下经营发展状况和产业布局。他指出,徽商银行作为服务安徽企业的老牌城商行,近年来取得了骄人的经营业绩,作为集团公司重要的金融伙伴,该行对集团公司的贸易融资和产业发展帮助良多。希望双方能创新合作模式,拓宽业务范围,交流先进资金管理风控经验,走好合作共赢之路。

孔庆龙介绍了徽商银行的经营情况和业务领域,并感谢铜陵有色一直以来对该行的业务支持。他表示,铜陵有色作为该行的重要客户,该行一直秉持着服务好本省企业的使命,双方始终保持着良好的合作关系。下一步将拓宽并深化双方金融业务领域,加强同铜陵有色在新产业布局上的合作,为铜陵有色实现高质量发展提供更优质、更精准的金融服务。

座谈中,双方就国际贸易、债券承销等业务进行了沟通交流。

集团公司相关部门负责人参加座谈交流。

本报见习记者 汪志胜

金冠铜业分公司一项技术成果获2024年度有色金属工业科学技术奖一等奖

本报讯 近日,金冠铜业分公司与矿冶科技集团有限公司、河南中原黄金冶炼厂有限责任公司、紫金铜业有限公司联合申报的《典型重金属冶炼过程危废协同处理技术与产业化应用》成果获2024年度有色金属工业科学技术奖一等奖。

该项目拥有6项发明专利、2项实用新型专利,聚焦典型重金属铜铅锌冶炼过程产生的危废成分复杂、环境危害大、资源化利用难等问题,创新性开发了多源危废协同处置集成技术,实现了有价金属的高效回收和毒害元素无害化的双重目标。有效解决铜铅锌砷镉汞等有毒有害金属定向分离提取、砷减量固化与达标排放、危废历史堆存等难题,发挥了铜铅锌联合冶炼的综合优势。

目前,该技术均已实现产业化应用,分别应用于铜陵有色资源回收与综合利用项目、河南中原黄金冶炼厂金铜冶炼固废资源综合利用项目、紫金铜业有限公司铜冶炼资源综合利用以及无

害化处置工程等多个大型工程项目中。针对重金属冶炼过程中,特别是铜、铅、锌冶炼过程中产生的危险废物,创新性开发了协同利用与处置技术,经济、环保和社会效益显著,开发的技术成果经评价达到国际领先水平。

经济效益方面,通过协同处置技术,将危废中的有价金属如铜、铅、锌、金、银等进行回收,减少了资源的消耗,降低了矿产开采对自然环境的破坏,资源利用率明显提高,对我国有色行业以及固废处置行业的可持续发展具有重要意义。

社会效益方面,通过创新性开发铜冶炼多源危废协同利用技术和污酸高效流程固砷技术,将含砷危废转化为稳定的无害化产品,避免了砷的渗漏和扩散,保护了土壤和地下水资源。解决当前的危废处置难题的同时,还为未来实际应用提供了宝贵的经验和技术支持。

本报记者 陈幸欣
通讯员 王捷章 广

铜冠建安环保建材公司参与的两项团体标准发布

本报讯 近日,铜冠建安环保建材公司参与的两项团体标准《粉煤灰路基基层材料应用技术规范》《用于混凝土和砂浆的金属尾矿微粉》正式发布。

在环保要求日益严格的当下,大宗固废的资源化利用成为行业发展的关键课题,铜冠建安环保建材公司积极响应时代号召,长期致力于此领域的技术

研发与创新应用。

《粉煤灰路基基层材料应用技术规范》的出台,为粉煤灰这一常见大宗固废在路基建设中的应用提供了全面且细致的技术指导。粉煤灰来源广泛,若得不到妥善利用,不仅占用大量土地资源,还可能对环境造成污染。而该标准明确规定了粉煤灰路基基层材料的原材料、配合比设计、施工、质量

控制与检查验收及环境保护,使得粉煤灰在路基工程中的应用更加科学、规范。这不仅能提高路基的稳定性及耐久性,延长道路使用寿命,还能有效减少传统路基材料的使用,降低工程成本,实现经济效益与环境效益的双赢。

《用于混凝土和砂浆的金属尾矿微粉》详细规定了用于混凝土和砂浆

中的金属尾矿微粉的基本要求、技术要求、检验规则、包装、标志、运输与贮存,为金属尾矿的资源化利用开辟了新途径。通过将金属尾矿加工成微粉并应用于建筑材料,不仅能减少尾矿对环境的压力,还能丰富混凝土和砂浆的原材料来源,提升建筑材料的性能。

通讯员 程 颇

动力厂供水车间合力奏响“共建”三部曲

本报讯 动力厂供水一车间和供水二车间,以保障集团公司矿山、冶炼、加工等企业生产用水为使命担当,充分发挥党建引领优势,自2023年以来,通过持续开展党支部“共建”活动,合力奏响党员活动日、党员安环先锋队、廉洁文化建设主题曲,形成一道靓丽风景线。

奏响“学习曲”。聚焦“党员活动日”,在加强党员教育上形成优势。针对不同时期党员政治学习教育重点,开展专题宣讲或座谈交流研讨。围绕“理想信念和政治素质”提升目标,组织开展“共建”系列活动,通过组织参观红色革命基地,增强党员政治意识,激发干事创业热情。与此同时,成立“供水读书小组”,拓展党员教育渠道,广大党员撰写的文章,多次在各类征文上获奖,形成党日活动“共建”新亮点。

奏响“融合曲”。聚焦“党员安环先锋队”活动,在充分发挥党员示范引领上形成优势。突出“安全环保、绿色发展”主题,开展隐患排查、应急演练等专

项“党员安环先锋队”活动,增强实战本领,促进“党员安环先锋队”队伍建设。坚持紧盯党建攻关项目,开展“党员安环先锋队”活动。通过现场跟踪、集中分析、研讨交流等“共建”形式,促进党建攻关项目顺利完成。采取“互查”方法,抓好5S精益管理和重点现场环境整治“共建”,实现党建工作与供水安全生产深度融合。

奏响“廉洁曲”。聚焦廉洁文化建设,在营造良好政治生态环境上形成优势。一方面,依托滨江公园供水车间“廉洁文化”阵地,开展廉政学习“互学”“共建”。通过举办廉洁主题座谈、廉洁故事朗诵、廉洁作品征集、廉洁党课宣讲等形式,增强廉洁从业教育效果,营造积极向上的良好风气。另一方面,围绕党支部班子、纪检委员、纪检监督员、党员骨干队伍建设,开展“共建”活动,通过工作方法交流、工作经验分享、廉洁风险点防控管理等基础工作“互学”,打造风清气正廉洁“共建”新亮点。

通讯员 徐道银 董 毅

铜冠矿建公司承建的山东朱郭李家副井井筒掘砌工程通过验收

本报讯 近日,铜冠矿建公司承建的山东朱郭李家副井井筒掘砌工程顺利通过竣工验收。该工程经建设单位、监理单位和施工单位验收组严格检测,井筒总涌水量、井壁回弹仪、井筒净断面规格等关键指标均符合验收标准,标志着这一亚洲最大断面的超深竖井工程圆满完成。

山东朱郭李家副井井筒净直径11米,井深1286米,是目前亚洲最大断面的超深竖井工程。自2022年3月正式开工以来,铜冠矿建公司高度重视,多次召开项目推进会,统筹调度人员、设备,全力保障工程顺利推进。面对施工过程中遇到的高地压、高涌水、高温、高腐蚀性等难题,项目团队创新采用光面爆破、喷淋岩壁和浅孔

台阶法底爆破等方法,有效攻克了技术难关。

在施工过程中,铜冠矿建公司积极推广新技术,优化施工工艺,先后发布1项QC成果,取得2项实用新型专利,并发表5篇学术论文,展现了强劲的技术实力和创新能力。2023年,该工程连续两月成井突破百米;2024年4月,副井成井深度突破百米;同年12月,工程

成功掘砌到底。后期,施工人员坚守现场,高标准推进壁后注浆工作,全力做好井壁渗漏水治理,确保工程达到竣工验收标准。

此次验收的顺利通过,不仅是对项目工作成果的高度认可,也彰显了铜冠矿建公司高标准、高质量、高效率的施工管理水平。

通讯员 吴 苇 李 勇

米拉多铜矿获BASC(安全贸易商业联盟)证书

本报讯 近日,经世界BASC组织严格审查,米拉多铜矿获得了BASC(安全贸易商业联盟)证书。标志着该矿在铜精矿运输、贸易方面完全符合国际安全标准和程序,不仅增强了外界对该矿铜精矿运营能力的认可和信任,更有力促进了该矿国际化可持续发展。

据悉,BASC(安全贸易商业联盟)证书是一项在国际贸易领域具有重要意义的认证,通过建立统一的安全标准和认证体系,保障货物在运输和贸易过程中的安全。拥有该证书的企业,其货物在进出口过程中能够享受更快速的通关待遇,减少货物在港口、边境等环节的滞留时间,提高物流效率,降低贸易成本。

28000安全管理体系文件。定期评估供应链各环节(运输、仓储、信息流等)的安全威胁,制订风险应对计划。遵守AEO、C-TPAT国际贸易法规及所在国法律,确保合规合法。

米拉多铜矿紧紧咬住全年铜精矿出口销售目标,从铜精矿到港、装船、办理出口手续等工作环节再到码放、记录等各个环节都严密把控。对于卸货、理货、仓储等每个阶段的工作进行详细规定,一方面建立港口仓库巡查表、装船计数记录表等,对于吨袋的状态、码放情况,以及卸货车辆信息、地点、数量、装船情况等全方位监测;另一方面安排24小时全时段人员核记录,每三小时上传一次文字、图片,做到查有依据,精确到秒,增加监管频次,提高装船效率。通过与港口签订仓储及服务合同,为铜精矿出口销售提供强有力的支持,用更大的仓储空间和更加专业的管理服务为铜精矿的出口保驾护航。

航。通过招投标方式,公平公正公开选择资质优、服务优、价格优的出口取样和出口代理服务商,出具更加正规、更加精准的取样报告,目前铜精矿出口报关的时间也缩短近50%。

铜精矿内陆运输线,从矿山至马查拉港口有410公里,首先,开展每日班前安全培训,通过案例分析、视频演示等方式,加强了对两家铜精矿运输公司厄籍驾驶员的安全教育。加强应急预案的制订,定期组织驾驶员进行演练,提高他们对突发情况的能力。其次,加大对铜精矿运输车辆的检查和维修力度。要求两家铜精矿运输公司着重于出车前检查,收车后检查,不带“病”出车,确保车辆在运输过程中始终处于良好的状态。在运输过程中,加强与政府交通部门和交警部门密切联系,对道路和沿线社会情况进行实时掌握并预判,并通过GPS平台对每台车辆进行实时监控和跟踪,保障铜精矿内陆运输

安全。

铜精矿海运线,通过和中海海运(厦门)有限公司签订10年期海运服务合同,保证了海洋运输的足够运力,确保铜精矿能及时出口海运。同时探索通关新模式,全国首次跨省跨关区的自有境外矿山进口铜精矿监管通关模式2021年12月正式运作,成为全国首个试点单位。与厦门中海海运合作采用“海运+江驳段送货上门”的全程物流方案,将铜精矿从海轮卸下后通过“驳运+陆运”直接送抵铜陵,每批铜精矿在口岸通关时间缩减4天以上,每年减少成本1000万元以上。

米拉多铜矿获得BASC证书表明在供应链安全管理方面达到了国际认可的标准,提升了在国际市场上的形象和声誉,增强客户、合作伙伴以及监管机构对企业的信任,有效保障了铜精矿在运输和贸易过程中的安全。

通讯员 王 丽



巡线护电力动脉

近日,安庆铜矿顺利完成对十里铺至矿内供电系统的春季“体检”任务,高效排查输电设备存在的风险隐患,进一步保障了矿山的供电安全。图为该动力车间电气班工作人员借助无人机高空俯瞰与望远镜细致观察,逐一查看导线的弧垂及金具、绝缘子的状态,对每一个杆塔进行认真排查。

通讯员 董明峰 滕平安 摄