

脚下是泥泞，肩上是责任

——冬瓜山老鸦岭尾矿库闭库工程供电保障工作侧记

三月的老鸦岭，细雨如织，山路泥泞难行。3月24日至26日，铜冠矿建公司承建的冬瓜山老鸦岭尾矿库闭库工程，在这里打响了一场与时间赛跑的供电保障攻坚战。

为抢抓工期，保障尾矿库西南侧滩面排水用电，为截洪沟开挖创造有利条件，3月24日，一支以该公司机电安装分公司人员为主力，从老鸦岭尾矿库项目部抽调人员组成的40人施工队伍，冒雨挺进海拔120米的尾矿坝坝顶。

他们的任务，是将四根碗口粗的动

力电缆，沿着尾矿大坝坝面，自上而下敷设300米至山脚，再拖放近200米至水泵房。

行进路线位于块石垒成的坝体与山体的连接处，陡坡湿滑，脚下难以着力，电缆沉重如山。面对艰巨的挑战，40名建设者没有退缩。他们排成一字长龙，从坝顶蜿蜒至山脚，号子声此起彼伏，响彻山间，仿佛要将整座山喊醒。

现场画面令人动容，有人脚下一滑摔倒在泥泞中，双手却死死拽住拴着电缆的麻绳不肯松开；有人将绳索套在肩

上，弓着身体，借体重一寸寸向下拖拽；有人双手攥紧捆绑电缆的麻绳，拎着电缆一步一步艰难挪动。队伍中，戴着红帽子的管理人员与戴着黄帽子的一线职工并肩作战，分不清党员、干部与群众，所有人心只有一个目标——把电缆安全送到位。

雨势渐大，这支长龙般的队伍缓缓向山脚走去，碗口粗的黑色电缆在他们手中如同一条待降的巨蟒，一寸一寸被驯服。接下来的两天，他们冒雨穿雾，泥水浸透了工装，号子喊哑了嗓子，却

无一人叫苦退缩。

3月26日傍晚，最后一根电缆铺设到位。四根电缆如被降伏的蟒蛇，静静卧在坝坡与山脚马路上。供电保障任务圆满完成，为后续水泵排水及西南侧截洪沟开挖施工赢得了宝贵时间。

从尾矿库坝顶至山下水泵房，不过数百米距离，却见证了该公司员工敢打硬仗的骨气。那是铜冠矿建人与天争时的战歌，是平凡岗位上不平凡的坚守。

通讯员 袁佳奇 王林

质检中心组织开展导师带徒效果验收工作

本报讯 为检验导师带徒活动成效，强化青年人才队伍建设，近日，质检中心组织开展2025年度导师带徒效果验收工作，对10对结对师徒的培养成果进行考核评估。

自导师带徒活动启动以来，该中心将其作为青年人才培养的核心工作重点推进，多次召开会议专题研究，制定活动实施方案。为确保活动落地见效，该中心建立考察督导机制，定期跟踪结对师徒带教过程。活动开展期间，领导小组定期深入基层一线，与结对师徒座谈交流，了解带教计划落实、技能提升等情况，督促师徒双向发力，推动带教工作走深走实，为后续验收奠定坚实基础。

此次验收考核采用“理论考试+实操考核”双向结合模式，重点检验新员工岗位知识、操作技能与现场应急处置能力。通过以考促学、以评促优，有效检验半年培养成效，助力青年员工快速成长成才，持续夯实质检中心技能人才队伍建设。下一步，该中心将以此次验收工作为契机，总结带教经验，优化培养机制，持续深化活动成效，发挥“传帮带”作用。

通讯员 周楠



开展低压电工专项培训

近日，铜冠(庐江)矿业公司组织新员工开展低压电工专项培训(如图)。近年来，该公司全面推行“双师制”人才培养模式，由专业技术人员与基层技能员工共同“传帮带”，助力新员工打破专业壁垒，快速向复合型技能人才转型。

本报记者 王慧玉 通讯员 徐文强 摄

惹争议的工作照

3月23日，冬瓜山铜矿充填区微信工作群上，上传的一张起吊设备点检工作照，引发不小的争议。有人说照片没拍好，也有工友把“矛头”直接指向点检人欧阳发，指责他当时注意力不集中，被抓拍走神了，建议区里要处罚此类潜在安全隐患的点检行为。

充填区尾矿远程输送的渣浆泵起吊葫芦、絮凝剂加料行车、充填站拖泵牵拉等作业岗位，均涉及不同类型的起吊装置，这些起吊“重物”，需要定期

进行点检维护工作，“乍一看照片，你点检的眼神，确实有瑕疵。”隔膜中控班副班长徐国德直言不讳地质问欧阳发，“欧师傅，不是我故意要找茬，你看你左手捏在这根钢丝绳上，两只眼睛却瞟向旁边的绳索，不像认真点检的样子。”

“欧师傅在照片中的眼神，看似不够专注，但我感觉不是那种心不在焉的应付做法。”争议中，曾经从事过起重工钳工的阮学军，认为这是既专业又

真实的点检抓拍照。阮学军指着手机上的照片说道：“你看，欧师傅一只手触碰左边绳索，眼睛却盯着右边的绳索，这是校正轻车状态下，两根起吊绳索的垂直度，有经验的钳工才能掌握这样的技巧。”

面对褒贬不一的争议声，欧阳发没有加以反驳，更没有避而不答，而是向工友揭秘说道：“当我在挑拣其中一根起吊绳索时，就已经确定手中这根绳索的垂直参照点，然后屏息斜测两边绳索

的垂直对称点。”

青工李勇若有所思地说道：“难怪照片里，咱们的欧师傅是抿着嘴的模样，原来这抓拍的一瞬间，蕴含着不同技巧的点检‘肢体语言’。”

有着30多年钳工经验的欧阳发，还向大伙分享说道：“眯眼、斜眼、对眼等眼神，是起吊绳索点检的必修课，咱们得下功夫练就这种‘特异功能’，保障每一台设备安全有序运行。”

通讯员 汪为琳

以“安”为责

——记安庆铜矿钳工特级操作师杨安



在安庆铜矿机运工区，有这样一位身影，他常年穿梭于百米高的井架与千米深的井下，一双布满老茧的手，托举起矿山提升、破碎、运输等核心设备的安全运转。他就是安庆铜矿钳工特级操作师——杨安。

作为矿井设备的“全科医生”，杨安深知五条竖井提升系统对矿山生产的重要性，上至主井天轮的细微磨损，下至井底破碎机的运行声响，每一处关键设备都留下了他忙碌的足迹，每一次故障排查都凝聚着他的专注与坚守。

在一次主井日常点检中，凭借敏锐的听觉和日积月累的经验，他捕捉到天轮上传来的细微异响——这声音微弱到几乎被机器轰鸣声掩盖，却没有逃过他的耳朵。没有丝

毫懈怠，他立即上报情况，牵头打开轴承端盖检查，最终发现一滚珠碎裂的隐患。为了尽快排除隐患、保障矿山的正常生产，他主动放弃休息，加班加点投身到天轮轴承轮换工作中。

在负900米粉矿回收井提升绞车液压站检查中，他再次凭借严谨细致的工作态度，发现残压过高的隐患——如果没有及时发现，可能引发跑车事故。面对这一难题，他没有退缩，一头扎进故障排查中，查阅资料、联系厂家咨询，连续十几个小时奋战在作业现场，逐一排查、反复调试、不断修正，最终彻底排除隐患。

针对负975米水平计量斗卸矿时粘性矿料残留、人工冲洗浪费水资源且存在安全隐患的痛点，他主动扛起重任，放弃休息时间钻研，矢志攻克这一生产难题。从信号采集到系统设计，从喷头布局到部件选型，反

复推敲、多次试验，熬过无数个不眠之夜，攻克一个又一个技术难关，最终自主研发出负975米计量斗卸矿自动冲洗装置。

这套全自动、定时定量的冲洗系统，不仅彻底解决了卡矿、残矿的老大难问题，大幅减少水资源消耗，还降低了排水系统压力，提升了卸矿作业的自动化水平和稳定性，用创新力量为矿山生产提质增效，赢得了同事们的广泛认可和一致好评。

作为维修钳工高级技师，他始终牢记“传帮带”的责任，主动承担起新入职员工和初级钳工的技术指导工作，毫无保留地将自己数十年的经验技巧倾囊相授。通过现场示范、案例剖析、师徒结对等方式，手把手教徒弟掌握维修技能、规范操作流程，耐心解答每一个疑问，帮助数十名新员工快速成长为能独当一面的技术能手，独立完成各类设备

维修任务。

他还主动组织开展钳工技能培训，结合自身作业经验编写翔实的授课资料，涵盖钳工工艺、设备维修、故障诊断等核心内容，用耐心与责任培育出一批又一批矿山维修骨干，为矿山技术人才队伍建设注入源源不断的力量。此外，他积极参与《机修钳工岗位工作安全规章》的修订与实施，结合一线作业经验补充完善安全操作规范，用专业力量守护每一位同事的作业安全。

在工作中，杨安始终冲锋在前、勇挑重担，无论是设备大修、故障抢修，还是技术改造，他都主动担当、迎难而上，用实际行动诠释着共产党员的初心与使命。凭借这份坚守与奉献，他荣获2025年度集团公司“优秀共产党员”称号，提出的合理化建议也多次获奖，成为同事们心中当之无愧的榜样。

通讯员 丁丽华

汪星明的“两手”硬功夫

在安徽九华新材公司三连炉车间侧吹炉旁，总能看到一个健硕又沉稳的身影，他就是2025年度该公司“岗位能手”荣誉称号获得者汪星明。从炉前工到中控主操，他用三年时间，练就了一身让人信服的“两手”硬本领。

第一手，是他在炉前实打实磨出来的硬功夫。2022年3月刚入厂时，不惑之年的汪星明成为一名侧吹炉炉前工。面对高温炙烤和复杂工艺，他没有退缩，而是带着笔记本跟在师傅身边边学边问。炉前工作的核心是保障“风眼通、

渣口通、铅口通”，为此他常常主动加班，在放渣口反复练习烧氧、通风眼的熟练操作；烧氧时先小流量点燃，再平缓加气；打风眼时力求稳、准、透，并能通过手上的感觉判断风眼通畅度，及时反馈给中控。汗水一次次湿透阻燃服，他却越练越沉稳，逐渐能通过火焰颜色、渣液流动预判炉况，助力所在班组生产稳定性持续领先。

因表现突出，2024年4月他被调整至侧吹炉中控岗位。这第二手，是他转型中控岗位后练就的真本领。面对从“手感”到“数据”

的跨越，他将宝贵的炉前经验转化为对屏幕上各项参数的系统理解。一次，他敏锐发现多个水套出口温度异常升高，迅速调取趋势曲线，判断为冷却水局部流量不足，立即协调现场检查并同步调整工艺参数，仅用五分钟便将系统恢复平稳，成功避免了一次非计划停车。“炉前那些日子，让我心里有张活地图。”他这样总结自己的快速反应能力。

除了这扎实的“两手”，汪星明身上还有一股让人服气的“认真劲儿”。在不久前结束的系统大修期

间，他担任安全旁站员，全程紧盯施工现场，安全帽带松了、防护不到位了……任何安全隐患都逃不过他的眼睛。“安全差一毫也不行”，正是这份刻在骨子里的严谨，守护着检修任务安全顺利完成。

从炉前到中控，变的是岗位，不变的是“学就要学透，干就要干好”的那股执着。正是靠着勤学苦练的第一手、触类旁通的第二手，再加上这份始终如一的负责态度，汪星明在平凡的岗位上，真正“铸”就了属于自己的荣光。

通讯员 张良标

月山矿业公司选矿车间5S管理见实效

本报讯 今年以来，月山矿业公司选矿车间党支部深入学习运用浙江“千万工程”经验，进一步将5S精益管理与党建工作同部署、同检查、同落实，推动现场管理标准化、规范化水平提升。

该车间党支部构建“支部统筹、党员带头、全员参与”的工作格局，将5S管理列为重点工作，围绕整理、整顿、清扫、清洁、素养五大要求，细化落实到破碎、磨矿、浮选、脱水等全生产岗位。通过党员示范岗亮身份、班前会现场宣讲、车间看板科普等形式，推动5S理念深入人心，党员带头认领责任区，带动职工转变思想观念，为精益管理筑牢组织与思想根基。

针对现场管理痛点，该车间党支部开展“定置管理”专项攻坚，全面梳理规划生产、设备、物料存放区域，严格划定功能分区，实现工具、

备件、生产物料统一标识、定点定置存放，解决物料杂乱、场地利用率低等问题。同步开展5S问题曝光日活动，通过现场巡查、拍照公示、限期整改等方式，形成“发现问题—整改落实—复查验收”闭环管理。定期组织5S检查评比，制定量化考核标准，表彰奖励先进班组与个人，约谈督促落实不力者，营造“比学赶超、争当先进”的浓厚氛围，持续优化车间现场环境。

该车间推行PDCA对标管理闭环工作法，定标杆、找差距、抓整改、评效果、促提升，实现标准动态更新、管理持续精进。当下，该车间职工从被动执行转为主动作为，自觉规范操作、维护现场环境，全员素养稳步提升，为安全生产、高效生产夯实了坚实基础。

本报记者 王慧玉

通讯员 吴根华

金新铜业分公司硫酸车间开展泄漏应急演练

本报讯 为进一步提升员工突发事件应急处置能力，近日，金新铜业分公司硫酸车间组织开展SO₂泄漏应急演练，全面检验应急预案实用性、应急物资完备性和人员应急实操能力。

本次演练紧贴该车间生产实际，模拟现场突发SO₂泄漏、作业人员不慎昏迷的紧急场景。演练启动后，外巡人员第一时间察觉“异味”，迅速上报。指挥部接到消息后，果断启动专项应急预案，应急救援小组快速集结、火速奔赴现场。

抵达现场后，处置人员严格遵循应急处置流程，救援人员迅速拉设安

全警戒线，同步使用专业设备开展气体检测，精准排查泄漏区域风险，确认现场环境及“遇险”人员位置。随后，救援人员规范穿戴正压式呼吸器，做好全方位安全防护，快速进入泄漏区域，将“昏迷”人员平稳转移至安全通风地带，并立即开展现场紧急救护，全程动作规范、配合默契、有条不紊。

演练全程严格按照预案流程推进，从险情发现、逐级上报、应急启动，到现场检测、人员救援、紧急救护，各环节衔接顺畅，全员分工明确，响应迅速，切实达到了以练促学、以练强能的预期目标。

通讯员 杨玉

金威铜业分公司板带一分厂粗轧机组单周产量创新高

本报讯 近日，金威铜业分公司板带一分厂粗轧机组生产一线传来喜讯：通过科学统筹与全员奋力拼搏，该机组生产效率实现突破，单周产出量较历史最高纪录增长11.3%。

3月上旬，受前端工序设备升级改造影响，机组来料供应一度趋紧，产能释放面临严峻挑战。面对困境，该分厂迅速启动应急响应机制，在供料恢复后便转入“抢产冲刺”模式，以精准

举措全力填补进度缺口。在生产组织上，该分厂坚持“动态优化、精益管理”。管理层靠前指挥，深入一线协调堵点，增派骨干力量充实关键岗位；各班紧密衔接，通过优化交接班流程、压缩非生产性停机时间，最大化挖掘设备潜能。凭借科学的统筹安排和全体员工的共同努力，机组不仅最大程度追回前期进度，更为完成年度目标注入了强劲动能。

通讯员 孙浩

铜冠池州资源公司深入开展消防安全宣教活动

本报讯 近日，铜冠池州资源公司开展“零距离、接地气”消防安全知识宣传与实操培训活动。

活动采取理论宣讲、案例警示、实操演练、隐患排查模式，张贴消防安全宣传海报30多张，并以宣传展板的形式，现场向一线员工宣讲电气火灾防范、动火作业安全、易燃易爆物品管

理、消防通道畅通、初期火灾扑救、火场疏散逃生等重点内容。

在实操教学环节，培训者手把手指导员工轮流上手实操。活动还向基层班组发放消防宣传手册，建议各班组充分利用班前会、班组群推送防火提示。

通讯员 谢勇

铜冠房地产公司金安物业开展春季绿化养护专项行动

本报讯 3月份以来，铜冠房地产公司金安物业绿化养护团队正式启动春季绿化养护专项攻坚行动，打造整洁优美、生机盎然的厂区生产办公环境。

此次专项行动紧扣春季绿植生长特点与厂区养护需求，聚焦五大核心养护环节，实现全覆盖、无死角精准作业。对厂区内主干道两侧、绿化带、景观区域、边角空地等重点区域逐一排查整治，浇水灌溉，及时补足水分，助力根系快速恢复生机；精细开展整形修剪，重点剪除枯枝、病枝、弱枝及杂

乱枝条，优化绿植通风透光条件，同时规整景观造型，提升整体美观度；科学施用返青肥料，为绿植生长补充充足养分，加速枝叶萌发；彻底清除绿化带内杂草、落叶及各类杂物，杜绝环境脏乱隐患；推行绿色病虫害防治，提前做好病虫害苗头防控，从源头遏制病虫害滋生蔓延，守护绿植健康成长。

经过集中整治，各厂区内绿植长势明显改善，整体景观更加整洁规整，环境隐患得到全面消除，厂区整体颜值与宜居度显著提升。

通讯员 程云龙



3月23日，天马山矿业公司选矿车间电焊工在焊接楼梯扶手架过程中，为两名徒弟现场传授电焊技术(如图)。日常维护检修中，该车间注重技术的“传帮带”，加速技术人才培养。

通讯员 刘硕 摄