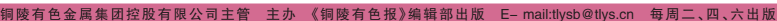
TONG LING YOU SE BAO

2025年6月14日 星期六 农历乙巳年五月十九 国内统一刊号: CN34—0047 邮发代号: 25—52

第5152期 总第5469期





落子谋势见初心

安徽九华新材料公司以"三手棋"深化作风建设



省政协党组副书记、副主席虞爱华来集团公司调研

本报讯 6月11日下午,省政协 党组副书记、副主席虞爱华在铜陵调研 期间,率省政协调研组来集团公司调研 企业发展情况。集团公司党委书记、董 事长龚华东接待了虞爱华一行。市政 协党组副书记、副主席黄学龙等陪同。

虞爱华在龚华东的陪同下,先后参 观了铜陵有色展示馆、技术中心和金 冠铜业分公司,了解了集团公司历史

沿革和基本情况、技术中心实体化运 作和研发,以及铜冶炼工艺技术和生 产等情况。他对集团公司的发展给予 肯定,希望集团公司在发展中传承和 发扬好铜文化;发挥在稀有金属方面 的技术和研发优势,加快科研成果的 转化;抓好铜冶炼绿色发展和技术进 步,争做行业冠军。

本报记者 王红平 文/图



一。安徽九华新材料公司在深入贯 彻中央八项规定精神学习教育实践中, 执制度之"子",布监督之"局",养文化 之"气",下好企业发展作风建设"长远

本手布局 守正出新扎根基

"本手者,合乎棋理之正招",棋局 之始需筑牢根基,作风建设首在立好规 矩方圆。该公司党委制订《深入贯彻中 央八项规定精神学习教育工作方案》, 坚持聚焦主题、简约务实,一体推进学 查改,引导广大党员干部锲而不舍落实 中央八项规定精神,确保学有质量、查 有力度、改有成效;推出班子成员"一线 工作法",组建安全环保检查专班到现 场,开展"亲人在岗,你放心吗"活动。 截至5月份,累计排查隐患及问题153 项,其中,到期整改139项,整改销案率 100%,推动隐患治理高效闭环。

在锌电解槽面上,手持式砂轮机溅 出耀眼火花。3名员工正在检查剥锌 机,扳手敲击螺栓的脆响混着对讲机指 令,安全帽边缘不断滚落汗珠,浸湿了 沾满油污的工作服领口。"我们把每名 员工当作亲人来守护,这种理念转变让 安全管理真正落地。"锌分厂锌电解工 序负责人翟建军介绍,"剥锌机组大刀 工位增设了两组限位保护装置确保安 全。"作风建设,重在引领,形成"头雁效 应"。5月份,正值该公司锌系统年度检 修,班子成员针对大修过程中存在的安 全风险等问题,深入生产一线开展"解 剖麻雀式"调研,进入员工岗位,倾听员 工声音,推动学习教育走深走实。

妙手破局 精准监督祛沉疴

棋至中盘,需以"妙手"打破僵局。 该公司纪委以"三化"建设年行动与"工 作质效提升年"主题活动为破局"双

对标铜陵有色集团纪委要求,该公 司制订了《"三化"建设年行动细化方 案》,推出20项任务、58条举措任务清 单,明确落子路径与收官时限。为提升 执纪精准度,配备《中央八项规定精神 执纪读本》作为执纪规范,组织13名纪 检干部参加业务知识"段位测试",以考 促学提升执纪能力。

"工作质效提升年"被赋予破局新 解。该公司将年度纪检工作要点任务 分解为6个方面47项目标,与深入贯彻 中央八项规定精神学习教育、"三化"建 设年等重点工作形成联动。从公司层 面,建立周三领导接访日制度,在基层, 相关领导到车间召开信访座谈会,邀请 生产一线10余名党员职工代表"解 题",通报举报件办理结果,责成限期解 决员工诉求,以拆解妙手化解矛盾。

开展廉洁风险防控排查,梳理排查 廉洁风险点208个。该公司纪委按高、 中、低风险等级划出三重防线,对20个 高风险点建立专项督查机制;对112个 中风险点推行紧盯不放,定期复查堵漏 洞:对76个低风险点启动未病先防,通 过警示教育筑牢屏障。

厚手固势 养气铸魂成大形

围棋"厚势"之威,不在即刻围地,

而在绵延不绝的势能转化。作风建设 终极目标,是将规则升华为文化自觉。

在该公司3楼,一幅幅优秀的廉洁 作品逐一铺展——《正气清风》书法力 透纸背,彰显铁纪威严;漫画《绳之以 法》以犀利笔锋勾勒"破纪者"窘态,警 钟长鸣;国画《傲雪寒梅》用工笔重彩刻 画党员干部"香自苦寒来"的品格;摄影 《淬炼》定格金属熔铸瞬间,寓意真金不 惧火,廉者自清明。4类廉洁作品层层 递进,将抽象纪律化作可触可感的文化 符号,构筑起崇廉尚洁的精神地标。

同时,该公司纪委构建承诺筑基 节点提醒、任前塑形廉洁教育链,推动 纪律规矩人脑人心。与助理以上管理 人员和关键岗位人员共92人签订《廉 洁从业承诺书》,将纪律要求转化为签 字践诺行动:紧盯端午节等"四风"易发 期,对采购、财务等关键岗位30余人开 展廉洁提醒谈话;任前"塑形",对新提 餐:一次廉洁谈话、一本《纪律的尺度》教 育读本、一套岗位风险清单,用绵绵之 通讯员 张 军 力成就持久之功。

鑫铜监理公司开创智慧监管新模式

安庆铜矿获铜陵市"2024年度内保工作先进集体"称号

勤俭节约永不过时

本报讯 日前,在12万吨硫酸仓 储项目建设现场,一架搭载4K高清镜 头的无人机正在对储罐区进行日常巡 检。这标志着鑫铜监理公司正式将无 人机技术纳入工程监理体系,开启"空 中+地面"的立体化智慧监管新模式。

据悉,12万吨硫酸仓储项目于 2023年10月开工,主要建设内容包括 建造12个万吨级硫酸储罐,以及配套 工艺平台、护栏、爬梯等附属设施的安 装和防腐处理。该项目投产后,主要 功能是储存金冠铜业分公司和金新铜 业分公司在铜冶炼过程中产生的副产 品硫酸。该工程具有工期紧、难度大、 人员多、作业面广、质量要求高、安全 风险大、隐蔽工程复杂等特点。针对 这些工程特点,传统监理模式在人力 覆盖范围和监管时效性方面存在明显

制,该公司坚持高标准要求,严把每一 道工序质量关。为克服项目难点,该公 司积极响应集团公司数字化管理号召,

本报讯 日前,安庆铜矿被铜陵市

公安局授予"2024年度内保工作先进

集体"荣誉称号,这已经是该矿第16次

矿山"为目标,以"以防为主、防治结合、

综合治理"为核心,构建起内外协同的立

体化防控体系。外部依托"警企联动、地

企协同、群众参与"的"三位一体"机制,

近期,歼-10战机凭借优越性能

在网络"硬核出圈",被网友们亲切称

为"争气机"。在众多歼-10战机报

道中,一张"破洞背心"照片引起笔者

注意。据了解,该照片为中国航空研

发人员身着磨破的背心,在简陋的试 验场里研制歼-10战机的场景。这

张照片生动展示了我国航空工作筚

路蓝缕的艰辛历程,在那个物资匮乏

的年代,缺少先进的技术设备,研发

人员凭借着艰苦奋斗、勤俭节约精

神,让歼-10战机从设计图纸变为守

俭是我们的传家宝,什么时候都不能

丢掉。"无论在革命战争时期还是社

会主义建设时期,抑或是改革开放时

期,中国共产党始终保持艰苦奋斗、

习近平总书记曾多次强调:"勤

护祖国蓝天的"国之重器"。

该矿以"构建平安安铜、建设和谐

获此殊荣。

引入无人机辅助监理,构建立体化智慧 监管体系。无人机每日进行全覆盖巡 查,清晰记录人员防护装备佩戴、大型 机械操作、材料堆放、高空作业等关键 细节。监理工程师通过实时画面监控 现场,巡查效率显著提升。发现临边 防护缺失、违规动火、材料占用通道 等隐患时,无人机可及时取证,形成"发 现——预警——处置——复核"的闭环

该项目总监理工程师何流介绍:"结 合现场实际,自开工以来,我们采用无人 机等智能化手段开展工程监理。其高空 俯瞰优势能全面覆盖工地,实时发现传 统巡检难以察觉的隐蔽问题,既提升了 监理效率,又降低了安全风险,同时增强 了工程管理的透明度和可追溯性。

随着项目临近竣工,这套无人机智 慧监理体系不仅保障了项目顺利交付, 型升级,为未来监理工作提供可复制的 技术方案。

本报记者 陈幸欣 通讯员 何 流

织密治安防控网络。内部筑牢"技防全

覆盖、物防强基础、人防精管理"的"三道

防线",实现重点区域监控无死角、应急

处置响应零延迟、矛盾纠纷化解全闭环。

代升级、"网格化+铁脚板"巡查模式创

新,矿山刑、治案件发生率、重大火灾及

其他治安灾害事故发生率均控制为

此外,该矿还通过智慧安防系统迭

通讯员 董 林

金隆铜业公司锻造人才引擎赋能高质量发展

本报讯 近年来,金隆铜业公司商 务部通过系统实施"平台筑基、科技提 效、文化增能"三大人才工程,推动青年 人才成长与数字化转型深度融合,为企 业高质量发展注入新动能。

在商务部原料课作业区,人职该部 门仅一年多的"90后"业务员张超已能 熟练处理进口铜精矿采购全流程。该 部门创新构建"育用评"全链条培养机 制,通过建立个性化成长档案、推行多

模式导师带徒制度,常态化开展专业培 训和业务交流,形成人才梯队建设良性 循环。目前,该部门已有10余名"90 后""00后"员工走上关键岗位,在市场 研判、业务优化中发挥核心作用。

铜贵金属课业务员黎荣冬通过智 能辅助系统快速完成铜价波动分析。 "以往需数小时的工作,现在几分钟就 能精准抓取市场趋势。"他介绍道。该 部门构建"数据+工具+场景"智能工作

模式,与国内多家科技公司深度合作, 积极探索科技手段在多语言合同处理、 国际价格波动研判及跨境物流协调中的 基础性应用,并以青年人才为攻关力量, 全力推进全球原料物流实时跟踪系统建 设等数字化智能化工程。当下,该部门 员工数字化工具掌握率达90%以上。

该部门办公区中,党建文化墙与业务 流程图相映生辉。该部门坚持党建引领, 发挥党支部战斗堡垒作用和党员先锋模范 作用,以"三会一课"、主题党日为载体,引导 青年员工主动学习党的路线方针政策,务 实推进支部谈心谈话全覆盖;深人开展廉 洁从业教育工程,营造风清气正从业氛围; 纵深推动"协作利他、敬业专业"等文化理念 传播。通过多元化文化活动形式引导员工 群体主动参与部门文化创建与宣传工作 为企业发展强基固本、凝心聚力。

"她们的贴心服

务,为我们解决了很

多问题。"近日,原铜

官山铜矿离职人员

窦某拿到补全个人 档室材料后 激动地

表示:"这些档案就

是我的'救命稻草',

多亏了社保中心的 同志不辞辛苦,我的

退休待遇才有保

山矿业公司社保中 心寻求帮助。据悉,

窦某即将办理退休

手续,却发现原单位

工作档案缺失,亟待

补充材料以确认工

龄。该公司社保中

心工作人员以高度

的责任心和专业素

养,迅速启动档案补 缺程序,成功为其解 决了这一"燃眉之

据了解,窦某自述其1985年人

职原铜官山铜矿,1989年因个人原

因离职,5年工龄档案的缺失将直接

影响退休待遇核算。该公司工作人

员耐心记录其工作经历细节,深知

窦某反映的档案时间跨度大、保存

难度大,仍然想尽办法全力协助查

动应急服务工作机制,组织专人翻

阅中心历史档案库,逐册核查相关

信息记录。尽管因年代久远、档案

流转等原因,未能在中心库中找到

其个人档案原始材料,但工作人员

并未放弃,转而拓展其他查找渠

道。积极实行跨部门协作,通过对

接集团公司档案馆,该公司工作人

员最终调取了窦某当年的《招工人

员信息表》《分配工作岗位表》及《离

职申请表》等关键文件。这3份表格

完整串联起窦某的人职、在岗及离职

时间线,使得该同志档案"复活"工龄

为此,该公司社保中心迅速启

日前,窦某心情 焦虑专程来到天马

障"。

本报见习记者 王慧玉 通讯员 武启航



连日来,矿产资源中心抓好防洪防汛、防火防雷电、防暑降温等季节性安全工作,同时认真开展设备维护保养和隐患排 查治理,明确整改责任、措施、时限,为安全生产提供有力保障。图为该中心项目部钻探人员更换卷扬机闸带。 通讯员 江 莹 摄

铜哨声里的十年安全经

6月5日清晨,天还没亮透,李小

瘦已经站在了铜冠建安环保建材公司

胶凝材料车间的更衣室里。他仔细地

把安全帽的系带收紧,又摸了摸口袋

里那个磨得发亮的铜哨子——这是他

李小瘦叫住匆匆跑过的年轻工人,伸

手帮他调整鼻夹,"粉尘可不长眼,得

出他那本皱巴巴的笔记本:"今天要重

点检查3号输送带的轴承,我昨天下班

时听着声音不太对。"工友们都知道,

"洪伟,你的防护口罩没戴严实。"

早班的安全会上,李小瘦照例掏

在车间干了十多年的"老伙计"。

把自己护严实了。

"历览前贤国与家,成由勤俭败

良品质,成为我党攻坚克难、战无不 胜的重要法宝。

进入新时代,我国经济社会发展 成绩斐然,人民生活水平得到显著提 升,但越是物质丰裕,越要警惕"俭入 奢易,奢入俭难"的风险。当前,集团 公司正积极倡导树立"过紧日子"思 想,这正是对勤俭这一传家宝的时代 传承。作为铜陵有色人,我们应积极 践行勤俭节约理念。将勤俭节约体 现在日常工作点滴细节中,做到不以 物小而不为。办公室人走灯灭、随手关 闭水龙头,看似微小的举动,却能积少 成多;推行信息化办公,尽量使用双面 打印,既能避免纸张浪费,又能提高工 作效率;践行光盘行动,珍惜每一粒粮 食,一粥一饭,当思来之不易。

由奢。"我们要以歼-10战机研发者们 为榜样,将"过紧日子"思想内化于心, 外化于行,从节约一度电、一滴水、一 张纸、一粒米做起,让勤俭之风在铜陵 勤俭节约的优良作风。正是这一优 有色代代相传。 通讯员 王敬涛

李小瘦的耳朵比检测仪还灵。

9时,李小瘦正在巡查原料区,突 然听见一阵异常的"哒哒"声。他立即 吹响哨子,叫停了正在运转的破碎 机。维修工拆开一看,果然发现一个 松动的螺栓。"要不是李小瘦,这螺栓 甩出来可不得了。"车间副主任武志伟 后怕地说。

午休时,洪伟好奇地问:"李师傅, 您怎么就能听出机器有问题?"李小瘦 笑了笑,从工具箱里掏出个小本子,上 面密密麻麻记着各种设备的"健康档 案":"这是2号风机正常的声音频率" "这是电机轴承要上油的征兆"……每 一页都浸着油渍,边角都磨得起了毛。

"设备跟人一样,会说话的。"李小 瘦说着,突然皱眉望向远处的除尘器, "你听,现在这个声音就不对劲……"

跑去。

夜幕降临,李小瘦站在车间门 口,他的哨子在灯光下闪着温润的 光,今后,这个哨子还会在出现安全 隐患时准时响起,继续守护着车间 的平安。就像过去十多年里的每一 天一样。

十年间,李小瘦的哨声从尖锐变 得浑厚,哨身铜锈里沁入的不仅是岁 月包浆,更是扎根一线的责任沉淀。

通讯员 丁刘强

服

话音未落,他已经抄起工具包往那边

下班前,李小瘦照例要绕车间转 最后一圈。在原料库,他发现新运来 的石膏堆放角度太陡。"这么堆容易塌 方,得重新码。"他边说边抄起铁锨示 范起来。年轻工人们跟着学,很快就 堆出了标准的"安全坡"。

落地,形成了有效的工龄佐证材 通讯员 郭 鑫