

# 皖北煤电集团公司会议纪要

办纪〔2023〕67号

## 集团公司（恒源煤电） 2023年11月份安全办公会议纪要

11月6日上午，集团公司党委书记、董事长、总经理杨林在附三楼会议室主持召开集团公司（恒源煤电）11月份安全办公会议。现纪要如下：

### 一、会议专题学习了习近平总书记关于安全生产重要论述

**会议要求**，要深刻领会习近平总书记关于必须强化依法治理安全生产以及依靠科技创新提升安全生产水平的重要论述精神，坚持用法治思维和法治手段解决安全生产问题，推进安全生产治理体系和治理能力现代化在企业落地，坚持把科技兴安摆在更加突出位置，全力保障安全投入，加快装备更新换代，提升企业本

质安全水平，保障集团公司安全形势持续稳定。

## 二、会议听取了集团公司 10 月份安全工作开展情况及 11 月份安全工作重点的汇报

### （一）会议听取了林青关于上级安全生产工作有关精神的汇报

会议学习了应急管理部印发的《关于进一步加强安全生产举报工作的指导意见》和国家矿山安全监察局印发的《关于深化矿山重大事故隐患专项排查整治 2023 行动的通知》等文件精神；传达了 10 月 25 日安徽省安委办组织召开宣传贯彻的《中共中央办公厅 国务院办公厅关于进一步加强矿山安全生产工作的意见》视频会议精神；贯彻了安徽省能源局 国家矿山安全监察局安徽局印发的《关于深化煤矿重大事故隐患专项排查整治 2023 行动的通知》等文件精神。

### （二）会议听取了林青关于 10 月份问题整改闭环及安全工作开展情况的汇报

在管控重大风险上，10 月份，集团公司层面管控重大风险 44 项，解除管控 16 项，延续管控 28 项。上月度安全办公会重点任务落实上，认真吸取贵州省六盘水市盘江精煤公司“9.24”火灾事故教训，对省内外 11 对矿井进行专项检查，对员工自救器掌握情况进行了现场抽查，查处问题 196 条，梳理形成 10 个方面的问题清单；下发了《集团公司关于整改国家矿山安全监察局第 16 异地执法组监察执法隐患问题的通知》，细致安排深化安全生产综合整治和重大事故隐患排查 2023 行动，组织对省内 6 对

矿井开展防突专项检查，共查处问题 30 条；开展第四季度安全生产标准化检查考核，加强省外煤矿安全监管力度，责令停止作业 2 次、责令追责问题 6 条，累计问责 105 人次；异地执法检查共查问题 75 条，已整改 72 条，10 月份对恒源煤矿、任楼煤矿对标“一通三防”专业问题“开小灶”督导，对祁东煤矿进行了专项检查，针对朱集西煤矿揭煤防突设计编制不规范的问题进行了通报；在五沟煤矿召开班组岗位“三基”建设现场会；按照制度建设年的安排，梳理安全生产类制度共计 41 项，计划保留 30 项、“废改立”修订 11 项，并启动 2024 年度安全生产制度文件修订工作；组织开展省内煤矿冬季“三防”现场检查，安排其他单位开展自排查工作，共查出问题 116 条，已进行通报并按照“五定”要求限期整改；开展燃气使用、地面动火、有限空间作业等专项检查，共查出问题 37 条并下发了检查通报；组织中秋、国庆“两节”期间作风督查，3 家单位查处通报问题 11 条。

### **（三）会议听取了组织部关于干部作风督查情况的汇报**

**会议要求**，要对照《深化“改办优”推动集团公司高质量发展十五条举措》，持续加大干部作风督查力度，继续紧盯关键环节，重点跟踪各级管理人员夜班跟班、参加班前会等工作落实情况；要提高作风督查质量，巩固作风督查成果，对排查出的问题整改及处理执行情况进行跟踪落实，并深挖问题背后的深层次原因，常态化开展作风督查“回头看”，着力提高干部作风督查质效。

#### **(四)会议听取了安全生产处室及安全生产技术领导关于集团公司 11 月份安全生产重点的汇报**

**会议同意**有关隐患排查、安全重点工作、重点监控清单等工作安排和协调事项。**会议指出**，10 月份，集团公司杜绝重伤及以上人身伤害事故和二级及以上非人身事故，发生轻伤事故 1 起，安全形势总体稳定，但是也暴露出不少问题，必须继续保持安全定力，进一步压实安全主体责任，强化重大风险管控，坚决杜绝管理的空白盲区，有效防范零星事故，抓实安全生产各项工作，确保安全生产。

#### **三、会议就做好下一阶段的安全工作提出要求**

**会议议定**，由集团公司副总师以上领导、机关各部门负责，加强对《2023 年四季度保安全、提效益专项激励政策的实施意见》文件政策的宣贯；由钱四发牵头，安监局负责，紧盯省级层面具体实施意见的出台情况，及时做好《中办国办关于进一步加强矿山安全生产工作的意见》后续文件出台、制度宣贯等工作，保障上级文件政策在企业落地见效；由张家兵牵头，机运部负责，认真追查朱集西煤矿尾绳事故，形成追查通报，制定提升系统相关管理规定，并召开事故原因公开警示会；由段中稳牵头，地测防治水部负责，深刻吸取信湖煤矿突水事故教训，组织开展水害风险隐患排查整治；由安监局负责，把主副井提升系统检查纳入每周检查方案；由安全生产部室负责，开展第四季度安全生产标准化检查考核，开展“四不两直”检查，对履行安全职责不到位的

严肃问责，同时对 2023 年度安排的安全生产重点工作任务落实情况进行系统盘点梳理；由安监局牵头负责，持续深化安全生产综合整治、落实深化重大事故隐患排查整治 2023 行动要求，实现采掘头面重大事故隐患清单化排查；由生产技术部、安监局、西部管理公司负责，对朱集西煤矿 11503 工作面拆除、招贤矿业 1303 倒转 2306 工作面等管理重点现场驻点精准督导；由机运部负责，吸取朱集西煤矿主井尾绳事故教训，完善主副井提升系统的视频监控安装并上传系统，督查朱集西 110kV 丁集线路更换绝缘子施工期间矿井单回路供电的安全管理、主井更换尾绳；由经管部负责，组织召开朱集西煤矿实操培训现场会；由生产技术部负责，督促各单位安排部署“冬季三防”相关措施落实和问题整改，督查任楼煤矿 II7226N 机、风巷复合顶板下掘进风险防控措施落实、钱营孜煤矿新副井注浆加固、北一上部车场 2#联巷大断面施工安全技术措施落实、朱集西煤矿 13401 轨道顺槽矿压监测及整治；由生产技术部负责，督查恒源煤矿 II636 工作面、钱营孜煤矿 W3210 工作面、任楼煤矿中五上部探查巷仰掘等 7 个头面过断层安全技术措施落实；由组织部负责，重点督查安全职责落实情况 and 带班人员在非生产区域停留超过 2 小时等问题；由通防部负责，督查任楼煤矿 II7226N 机巷过断层揭煤、祁东煤矿 8236 风联巷揭煤等 5 处揭煤瓦斯管理，督查任楼煤矿等 3 对矿井反风演习防范措施落实，重点督导祁东煤矿 8238 改造切眼、8238 综采工作面初采、任楼煤矿 72513 工作面、恒源煤矿 II636

工作面等区域的瓦斯防治；由生产技术部、机运部负责，针对11月份工作面集中安装拆除的情况，每天将安拆作业安全技术措施执行情况作为突敏信息日分析重点内容，持续监督安拆作业、辅助运输等措施落实；由地测防治水部、生产技术部负责，督查恒源煤矿 III412 机风巷顶板水防治及顶板管理；由地测防治水部负责，督查恒晋煤业 E9104 工作面水害防治措施落实、五沟煤矿 1027 风巷探放 1025 老空水、1024 工作面防治水措施落实，督查恒昇煤业 9401 工作面采前探放 2#煤采空区积水、9305 机巷机巷沿矿界掘进期间的防治水措施落实；由化工部、安监局负责，督导西北能化做好设备保护、关键设备检修、现场防冻保温、控制楼防爆设计改造等工作，督导各化工单位做好冬季“四防”专项检查整改工作，督导新淮化工加强外埠项目部安全监督检查；由皖煤国贸负责，重点防控商渔船碰撞、长江航行、船舶失控、封闭场所、夜间航行和三进三出等风险，做好有关船舶主要设备日常检修维护；由销售公司负责，开展铁路专用线月度隐患排查，监督恒源矿装车站轨道衡安装，组织开展道口设备故障应急演练；由武装保卫部负责，组织开展集团公司消防宣传月活动，强化秋冬季节消防安全管理，持续跟进未完成整改隐患问题的落实闭合。

**会议强调，要提高思想认识**，充分认识安全生产是企业的压舱石，是企业稳健运营的重要基础，必须认真落实上级有关安全生产的工作部署，深刻吸取事故教训，坚持问题导向，从现场管

理、风险管控、制度执行、职能监管等各个方面进行全方位的反思，增强做好安全工作的责任感，时刻绷紧安全弦，压实责任、强化管理，切实做到时时放心不下。**要盯住重点关键**，深刻吸取内外部事故教训，紧盯恒晋煤业 E9104、五沟煤矿 1027、1025、1024 及恒昇煤业 9401 等工作面水害防治措施落实，认真组织主副井提升系统检查，坚决防范遏制重大安全风险；要强化矿井冬季“三防”、化工单位冬季“四防”工作，做好应对极端恶劣天气应急准备，细化安排部署，确保安全度冬。**要夯实安全基础**，持续推进三基建设走深走实，按照“无视频不作业”的要求，加快视频监控智能化建设，提高作业透明度，将视频反“三违”与三基建设紧密结合，及时发现安全隐患，有效防止零星事故，保障安全生产。**要严实工作作风**，各单位各部门要树立健康的管理思想，坚决杜绝“松松劲、歇歇脚”等问题，严格履行安全管理职责，提高督导检查质量，确保安全措施落实到位、各类隐患治理到位。

**参会人员：**杨 林、焦殿志、陈稼轩、钱四发、孙夕仁、傅崑岚、罗 翔、李 飞、朱四一、王 健、张家兵、李 建、林 青、邹 军、王庆领、姚金林、张 磊

**列席人员：**王海龙、刘 瑜、胡云强、魏大勇、李晓晖、杨耀文、李 杰、杨自军、孙茂林、包长青、王顺杰、郝 强、杜 重、许 昌、彭 炜、张克雷、潘四海、郑伟东、王 永、刘允建、李 杰、江思敏、刘世忠、王的胜

