

屯兰矿

隔爆水袋固定式快速注水装置效果显著

近日,屯兰矿内维队根据井下现场实际,开发应用井下隔爆水袋固定式快速注水装置,取得良好效果。

该装置是由巷道内压水管上kj10球阀通过变头转接12mm塑管,再通过7组三通分别连接一个阀门,形成并联控制单元;由控制单元接1根12mm塑管至隔爆水袋吊挂架子上,经三通接8mm塑管直列在每排隔爆水袋上方,再通过三通至每个隔爆水袋,形成注水单元。

该装置在南三下组煤右翼回风巷应用以来效果显著,注水用时较以往减少了一半以上,人员由以往的两人拖拽胶管逐个水袋注水,变成了现在只需一人在控制单元处操作阀门即可完成精准注水,工作效率大大提高,作业强度大大降低,避免了以往注水时淋水问题,改善了巷道环境,具有可观的安全效益和经济效益。

●牛建光 张勇

官地选煤厂

强化“6S”现场管理工作

6月2日,官地选煤厂组织督查组深入基层车间督查“6S”现场管理落实情况。

督查组先后深入主洗五六层、准备216、动筛三层、运销科装车队二层等岗位场所,听取“6S”现场管理推进情况汇报,针对检查中发现的问题指导责任单位整改,确保“6S”现场管理稳步推进。

督查组要求,认真学习兄弟单位先进经验,高标准打造标准岗、标准楼层,以点带面、全面推进“6S”现场管理常态化、长效化。要全员参与、相互学习、加强协作,通过物品整顿、清除脏乱差,使硬件靓起来,软件硬起来,全面提升现场标准化水平。

●赵丹辉

马兰矿选煤厂

技能比武促提升

为积极落实“人才强企”战略,全面提升员工业务素质 and 业务能力,6月6日,马兰矿选煤厂组织全体化验工在煤质车间化验室开展技能比武选拔赛。

为确保技能比武顺利进行,煤质车间组织召开专题会议,对比武环节、实操内容、评分标准等进行了优化完善,明确了职责分工和实施步骤,制定了切实可行的活动方案。

此次技能比武以灰分、挥发份测定作为考试项目,主要考核化验工对实验操作的规范性、测量结果的准确性以及化验员的称量速度、仪器操作的熟练程度。10名参赛选手沉着应战,认真对待操作中的每一个细节,快速、准确、规范地完成了比赛规定项目。

此次技能比武营造了比、学、赶、超的良好氛围。参赛选手纷纷表示,在以后的工作中要立足本职、履责担当,在煤质化验的舞台上作出更大贡献。

●赵秋旺 杜文辉

(上接1版)要把地面安全管理做得更实,立足“三管三必须”和安全主体责任落实,树立“十防”管理概念,加强特殊作业安全管理和雨季“三防”管理,确保安全生产;要把严细实作风抓得更牢,严格落实安全责任,带着问题、带着感情,以“时时放心不下”的心态深入现场,做到“三到、五看、七必查”,切实解决安全生产挡手问题,提高安全管理的针对性,为实现各项任务目标营造安全稳定环境。

会上,与会人员观看安全警示教育片《黑色三分钟,生死一瞬间》;纪委、监察部通报有关工作情况;杜儿坪矿、东曲矿作表态发言;安全管理部宣读《关于开展2023年“安全生产月”活动的通知》;安全监督检查中心通报安全生产大检查百日攻坚行动开展情况、部署重大事故隐患专项排查整治工作。

●曹建元 陈兆婷

西山煤电部署6月“一通三防”、瓦斯地质、地测防治水及预测预报预警工作

5月31日,山西焦煤西山煤电召开5月份“一通三防”、瓦斯地质、地测防治水工作总结及6月份预测预报预警视频会,总工程师刘海东主持并提出要求。

刘海东指出,要按照瓦斯综合治理的要求,强化瓦斯抽采,做到应抽尽抽,以问题为导向,动脑筋、想办法,切实提高瓦斯治理效果;要在

技术创新上下功夫,推广应用新技术、新工艺,淘汰落后装备,为矿井安全生产提供坚强保障;要加强防治水管理,全面开展摸底排查,做到有疑必探、有掘必探,物探资料必须反复验证,把误差降到最低;要严密监控矿井周边地表裂缝、河道治理工程,落实各项防治水措施,有效防范水害事故;要加强安全事故警

示教育,根据不同群体实行分类学习,增强学习的针对性,做到有思考、有意识、有效果。

会上,矿井单位汇报5月份“一通三防”、瓦斯地质、地测防治水工作开展情况、存在问题及6月份工作安排;相关部门及单位就各项工作提出意见建议。

●张衢 李秩欣

镇城底矿：自救器实操培训 提高自救互救能力



6月5日—6日,镇城底矿开展入井人员自救器佩戴使用全覆盖实操培训,进一步提升职工自救互救能力。

此次自救器佩戴使用实操培训是“安全生产月”活动的一项重要,要求入井人员在30秒内准确熟练使用自救器。

通过实操培训,进一步规范广大职工熟练掌握自救器的佩带和使用方法,确保在遇到危险时能够快速、准确的佩戴自救器,达到在紧急情况下安全避灾的目的。

●苏晋川

斜沟煤矿：开展工业场地地质灾害征兆知识培训

为切实做好2023年地质灾害防治工作,提高工业场所值班值守人员安全防范意识,加强工业场地值班值守人员的业务水平与知识储备,6月3日—4日,斜沟煤矿地测科组织开展汛期地质灾害征兆知识培训。

此次培训主要围绕地质灾害

类别识别、诱发因素、监测方法、发生前的预兆及预防知识等内容进行系统培训,对地质灾害风险防控和应急管理知识全面解读。

通过此次培训,工业场地值班值守工作人员进一步掌握了防汛应对知识,熟悉了工作流程,对防汛值班工作有了更全面的认

知,有效提升了降雨应对和值班值守业务能力。 ●王宁



(上接1版)三是推动环境治理现代化。加强制度的“合规性”和“高标准”建设,一方面推进制度建设定期“回头看”,及时对照党中央国务院、省委省政府最新出台的环境保护法规制度,修订工作标准,完善指标体系,另一方面坚持眼光向外、对标对表,健全对标体系和数字标准,以更高标准、更高要求做好生态环保工作;加强本质环保建设,引入杜邦安全管理理念和方法,加快建立本质环保管理标准、管理程序,重点做好生态环保隐患分析、隐患整改;推动监管机制变革,加紧建立环境保护监管、问责和追责机制,将生态环保大检查固化到日常工作中,同步推进环保管理机构和监管人员派驻制。

四是推动绿色低碳发展。坚持绿色生产,推动井下智能绿色安全开采,加紧绿色开采技术推广,将数字化、智能化技术与绿色开采充分结合,切实提高绿色开采效率,降低绿色开采成本;坚持清洁利用,开展煤炭清洁高效深度利用,继续推进洗选领域技术革新和工艺改造,引深洗选系统对标管理;坚持循环多元,高度重视废弃物资源化再利用,全力推进“煤—焦—电—材”循环产业链建设,稳步推进“煤—电—材”循环经济发展;坚持节能减排,重点围绕焦化、发电、

建材等高耗能板块,加快生产线节能改造和绿化升级,切实提高高质量发展“含绿量”;坚持能耗双控,优化“煤钢焦”产业链供应链物质流、能量流布局,实现全环节、全流程节约集约发展。五是加快美丽焦煤建设。做好规划融合,将《美丽山西建设规划纲要(2023—2035)》与山西焦煤“十四五”规划有机衔接、有效融合,科学谋划美丽焦煤建设目标、发展路径、重大举措等,通过一批重大生态工程、重点环保项目的推进,牵引美丽焦煤建设迈出坚实步伐;优化矿区环境,做好生产生活区周边环境的美化、绿化、硬化工作,打造园林式矿井和社区,全面提升广大员工生活品质;践行生态文化理念,加强对广大干部员工的生态文化主题教育,引导大家自觉遵守公民生态环境行为规范,自觉履行环境保护责任,奋力建设人与自然和谐共生的美丽焦煤。

王强就贯彻落实好会议精神提出三点要求。一是统一思想、提高认识。要深入学习贯彻习近平生态文明思想,深刻领悟“建设人与自然和谐共生的现代化”的重大深远意义,增强大局意识,强化系统观念,以强烈的政治责任和使命担当加快推进美丽焦煤建设。二是抓住重点、守牢底线。要紧扣高

质量发展主题,坚定绿色发展战略定力,聚焦煤炭智能绿色安全开采和清洁高效深度利用,坚决做好跟踪督导,分级分类闭环管理,持续推动山西焦煤生态环保工作稳中向好。三是压实责任、注重实效。各单位要坚决扛起生态环保主体责任,严格按照“环保三管三必须”原则,全面落实生态环保各项举措;各级领导干部要牢记“有感领导”的理念,守土有责、守土尽责,为加速建设世界一流炼焦煤企业作出更大贡献。

翟慧兵通报了生态环保大检查有关情况,宣读了对相关责任人的处理意见,并对当前和今后一段时期的生态环保工作作出具体安排部署。

会上,与会人员集体观看了电视专题片《建设人与自然和谐共生的美丽焦煤》;华晋焦煤、山西焦化交流了工作经验,西山煤电三聚盛煤业、霍州煤电五一煤业作了表态发言。

会议以视频方式开到矿厂一级。山西焦煤总部机关各部门、共享服务中心负责人,各子分公司党委书记、董事长,焦煤股份领导及各部门负责人等在主会场参加会议。

会前,山西焦煤集团公司领导还与机关干部员工一同参观了六五环境日主题牌版展。

●张云鹏 王西勇 曹建元 陈兆婷