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

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 务素质和业务能力,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

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《黑色马 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

本版邮箱:xsmdbs2@126.com

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

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 工程等,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

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"活动的重要一 项,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

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

为切实做好2023年地质灾害 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)三是推动环境治理能力 现代化建设。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"煤一 焦一化"循环产业链建设,稳步推 进"煤一电一材"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 量发展的"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宣 传教育,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 扫当加快推进美丽焦煤建设。 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

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 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