

麟游县煤矿安全生产专业委员会办公室

麟游县煤矿安全生产专业委员会办公室 关于做好9月份重大事故风险防范工作的通知

经综合分析研判，现将各煤矿企业9月份重大事故风险清单印发你们，请结合实际，认真抓好安全管控，并于9月底前将风险隐患落实情况报县应急管理局。

麟游县煤矿安全生产专业委员会办公室

(代)

2023年9月7日

发：各煤矿企业，煤安委各成员单位，各驻矿工作组。

送：县委书记王海刚，县长郑文娟，县委常委、常务副县长彭磊，副县长赵积功、李忠平。

THE UNIVERSITY OF CHICAGO LIBRARY



UNIVERSITY OF CHICAGO LIBRARY

麟游县2023年9月份煤矿重大安全风险研判清单

企业名称	风险内容	类别	管控措施	整改时限	整改责任人	监管部门
郭家河煤矿	2308工作面设备运输存在一氧化碳超限风险；钢丝绳断裂伤人风险	运输	制定专项车辆运输安全技术措施并严格执行；车辆运行期间严格执行“行人不行车”制度；加强大型车辆带病运行，严禁车辆入井超限；提前报备；严格控制车辆数量，严防一氧化碳超限；要清晰运行期间绳道严禁有人、连接部位要牢固、吨位要清晰、人员严禁站在重物可能波及的范围。	9月底	王红亮	麟游县应急管理局
	长坡段车辆故障时，存在超速、车辆超载、超限、车辆条件时，存在胶轮车运输伤人风险	运输	严格执行“车让人”制度，加强司机安全教育，每班对不放心人员进行排查，严禁疲劳驾驶；加强车辆维护检修，严禁车辆带病运行；合理组织胶轮车运输工作，要相对固定司机、固定车辆、固定路线，严禁安排司机到不熟悉的区域；四要加强道路巡查，对影响安全的隐患及时处理。	长期坚持		
	1310工作面回采期间存在顶板水害风险。	水害	加强水文地质预测预报工作，为工作面防治水工作提供精确的技术指导；严格按照工作面防治水设计组织钻孔施工，有效抽排顶板离层水，从根本上解决水害问题；加强工作面排水系统日常检查维护，确保完好可靠。	1310回采结束前		

企业名称	风险内容	类别	管控措施	整改时限	整改责任人	监管部门
园子沟煤矿	目前，矿井两个工作面开始生产，易出现因安全管理不到位造成事故的风险	管理	合理安排两个工作面的生产，配齐配强安全管理人员；加强现场管理，修订完善相关规章制度。	长期坚持	姜新才	麟游县应急管理局
	矿井东翼属建设区域，本矿采煤队伍与外包掘进队伍互相干扰，管理难度大，有发生事故的风险	顶板	统筹外包掘进队伍与生产队伍的管理，落实好现场各项管理措施；加强分析研判，合理安排掘进和生产。	长期坚持		
	矿井增加东翼综采工作面，单班作业人数增加，进出口入井管理不严，会出现大班次作业风险	运输	加强上下班期间交接班井口人员管理，合理控制井下人数，杜绝大班次。	长期坚持		
	东翼1022101采煤工作面煤壁片帮严重，有片帮伤人风险	瓦斯	人员不得进入片帮区域作业；加强工作面标准化管理，做到“三直一平两畅通”。	1022101回采期间		

企业名称	风险内容	类别	管控措施	整改时限	整改责任人	监管部门
崔木煤矿	22313工作面过花园向斜，工作面压力大，存在冲击地压风险	冲击地压	加强冲击地压监测，发生预警时立即落实撤人措施；减缓推进速度，加强两端巷道口巷道支护，确保安全出口畅通。	工作面过断层期间	孙伟	麟游县应急管理局
	掘进工作面无计划停风，存在瓦斯超限风险	瓦斯	严格按照操作规程要求，每日做好风机切换实验，保证主、备机切换功能正常。	长期坚持		
	北翼辅运大巷挑顶支护，支护质量不到位，存在冒顶风险	冒顶	严格按照安全技术措施规定施工，保证支护质量，顶板破碎时加强支护强度。	长期坚持		
	东翼辅运下山挑顶支护，人员登高作业，未使用安全绳存在高出坠落风险	坠落	严格落实安全技术措施，登高时必须合理使用安全绳，每班作业前严格检查脚手架是否可靠稳定，安全绳是否完好。	长期坚持		

企业名称	风险内容	类别	管控措施	整改时限	整改责任人	监管部门
招贤煤矿	+980辅助运输大巷不具备运输条件行驶胶轮车，存在胶轮车侧滑、挤人风险	运输	加大巷修护进度，严禁大巷不具备行车条件时行车；加强胶轮车管理和司机乘人员教育培训，落实好“车让人”制度，做到行车不行人。	9月底	纵峰	麟游县应急管理局
	1304（外）工作面安装支架期间存在顶板垮落、支架倾倒以及绞车钢丝绳断裂伤人风险	顶板	确保支架初撑力不低于24MPa，保障支护到位；在三四岔门安装单元式支架或打锚索加固顶板；确保液压支架垂直顶底板，接顶严实，相邻支架顶梁平整；严防支架下方有人，绞车要始终带紧钢丝绳，防止支架倾倒、下滑。	9月底		