

安全评价报告信息网上公示

	项目名称	中国神华能源股份有限公司榆家梁煤矿安全现状评价		
	行业类别	第一类 1a	报告提交时间	2022.10.9
项目概况	项目简介	<p>榆家梁煤矿位于陕西省榆林市神木市东北部，行政区划隶属神木市店塔镇管辖。矿井采矿许可证证载生产规模 1630 万 t/a；安全生产许可证证载矿井设计生产能力 1840 万 t/a、核定生产能力 1300 万 t/a；2022 年 9 月 26 日，国家煤矿安全监察局综合司“矿安综函（2022）245 号”文件批复，榆家梁煤矿生产能力核减至 800 万吨/。矿井属井工生产矿井。</p> <p>矿井为斜井~平硐综合混合分区开拓。布置主斜井、4⁻³煤辅运平硐、5⁻²煤辅运平硐、4⁻³煤进风斜井、4⁻³煤回风立井和5⁻²煤回风斜井6个井筒。矿井划分一个5⁻²煤主运水平，主水平标高1080m；一个4⁻³煤辅助水平，水平标高1170m。现采4⁻³煤、5⁻²煤（4⁻²煤已全部回采完毕，井下系统已封闭）。矿井采用分煤层独立通风，其中4⁻³煤通风系统、5⁻²煤通风系统均为中央并列式抽出式通风。矿井属低瓦斯矿井。4⁻³煤、5⁻²煤自燃倾向性均为Ⅱ级自燃煤层，煤尘具有爆炸性。矿井主运输采用胶带机运输，辅助运输系统采用防爆无轨胶轮车。矿井水文地质类型属中等类型，矿井正常涌水量150m³/h，最大涌水量180m³/h。矿井地温正常，无冲击地压。井下共布置2个综采工作面和1个掘进工作面。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	王 飞	技术负责人	孔凡平
	过程控制负责人	周 媛	报告编制人	王 飞
	报告审核人	李茂刚	安全评价师	孙 东 李 耀 岳 泰 朱 胜利 乔永良 王松森
	注册安全工程师	王飞 朱胜利 周媛 孔凡平 孙东 乔永良	技术专家及技术人员	——
评价	安全评价类型	现状评价		

活动 主要 信息	到现场开展评价工作人员	王飞 孙东 乔永良 朱胜利
	到现场开展评价工作时间及主要任务	2022.9.21, 对现场进行勘验, 并收集资料。2022.9.28 现场复查。
	现场照片	



备注及其他信息

无