

安全评价报告信息公开表

安全评价项目名称	山西紫金矿业有限公司（金鸡岭尾矿库）安全现状评价报告		
项目组长	陈东义	技术负责人	公文革
过程控制负责人	赵 帅	报告编制人	李泽源、石 慧
报告审核人	许爱民	报告提交时间	2024. 01. 20
参与评价工作的安全评价师	姓名	资格证书编号	专业技术能力
	柴永喆	S011013000110192000517	电气
	牟 勇	0800000000204207	水工
	李鑫记	S011041000110193001757	安全
	石 慧	S011013000110192000358	地质
	程 晨	S011013000110193000341	机械
	李泽源	1800000000300228	采矿
参与评价工作的技术专家	姓名	专业	/
	/	/	/
到现场开展安全评价工作情况	姓名	到现场时间	主要任务
	公文革 陈东义 李泽源	2024. 01. 05	现场勘查
	公文革 陈东义 李泽源	2024. 01. 18	现场复查
安全评价项目简介	山西紫金矿业有限公司选矿厂位于矿区东部，尾矿库位于选矿厂东南部的金鸡岭沟内，为山谷型尾矿库。设计尾矿库初期坝高 33m；堆积坝采用上游式尾矿筑坝（湿排），堆积坝高度 50m。总坝高 83m，总库容 598.17 万 m ³ ，服务年限为 12.08 年，尾矿库等别为三等。防洪标准按洪水重现期 500 年一遇，库内采用排水斜槽排洪。		
安全评价结论	山西紫金矿业有限公司（金鸡岭尾矿库）安全设施及安全管理现状符合《尾矿库安全规程》、《尾矿库安全监督管理规定》、《非煤矿山企业安全生产许可证实施办法》及初步设计（安全专篇）等要求，设施完好、有效，尾矿库具备继续生产运行的安全生产条件。		

现场勘察图片

