

山西新安正安全技术服务有限公司安全评价报告信息公示表

安全评价项目名称	代县春升选矿厂尾矿库		
安全评价项目简介	代县春升选矿厂成立于 2006 年 7 月 20 日，为个人独资企业，住所位于忻州市代县枣林镇东留属村，投资人为王月平，统一社会信用代码：911409235565574537，主要经营范围为铁精矿粉、生铁、钢材销售，磁选铁精矿粉。该选矿厂位于山西省代县枣林镇东留属村西北 0.6km 的荒滩高地上，行政区划隶属代县管辖。配套尾矿库位于选矿厂西北面荒地，有公路与选矿厂相通，交通便利。		
报告提交时间	2023.10	评价项目类别	安全现状评价
项目组长	冯彦君	报告审核人	刘倩倩
参与编制的安全评价师	侯拴龙	参与项目的注册安全工程师	冯彦君
	李连军		
	武辉		
	苏醒龙		
	李珀鋈		
	隋振华		
	温运良		
	张钟仁		
到现场开展工作情况 (次数、人员、时间、任务)	2023 年 10 月 16 日，项目组评价人员赴该企业进行现场调查、收集资料，提出整改意见。		
安全评价结论	<p>通过分析评价，山西新安正安全技术服务有限公司认为：</p> <p>(1) 代县春升选矿厂尾矿库现状情况良好，尾矿坝整体轮廓、外坡比、施工质量等满足初步设计及安全专篇与规范要求，尾矿坝在各种工况条件下坝坡抗滑稳定安全系数值均能满足《尾矿库安全规程》(GB39496-2020) 要求，坝体安全有保证。</p> <p>(2) 排洪设施结构完好，运行工况正常，排洪能力满足设计及尾矿库防洪排水需要。</p> <p>(3) 尾矿库采用人工监测与在线监测相结合方式，能够有效对尾矿库险情进行监测预警，该尾矿库监测系统能够满足尾矿库安全运行监控要求，具备安全生产条件。</p> <p>(4) 尾矿库建设及周边环境符合国家相关法律、法规及规程、规范要求，对周围环境不会产生明显影响，周边环境亦不会对尾矿库安全构成大的危害，具备安全生产条件。</p> <p>(5) 通过对下一个评价周期的坝体稳定性分析和防洪能力计算，该尾矿库在下个评价周期，坝体稳定性和防洪能力能够满足设计和规范要求。</p> <p>(6) 通过安全现状评价，在本报告第 4 章提出了安全对策措施建议，该尾矿库在下一步的运行过程中应严格落实上述对策措</p>		

	<p>施及建议，确保尾矿库安全。</p> <p>(7) 该尾矿库符合《中华人民共和国安全生产法》《山西省安全生产条例》《非煤矿山企业安全生产许可证实施办法》《尾矿库安全监督管理规定》《尾矿库安全规程》等国家有关法律、法规、标准、规范要求；符合《初步设计安全专篇》的要求，具备继续生产运行的安全生产条件。</p>
--	---