


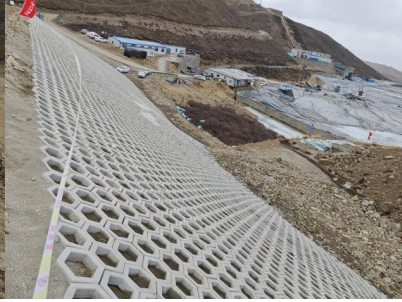

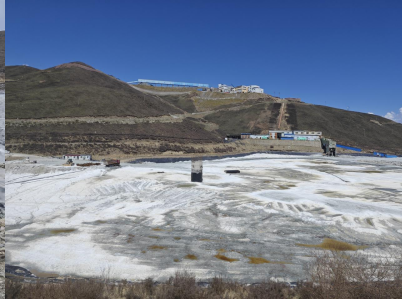




安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	青海海鑫矿业有限公司门源县松树南沟金矿尾矿库安全设施验收评价报告		
	行业类别	矿山	报告提交时间	2025. 7. 31
	项目简介	该尾矿库为“山谷型”尾矿库，尾矿库总坝高为81.00m，是在原设计最终堆积高程3490.00m为起点进行加高扩容的，堆积坝加高高度为18.00m，原设计总坝高63m，最终堆积高程由3490.00m增加至3508.00m，总库容由 $323.78 \times 10^4 \text{m}^3$ 增加至 $495.45 \times 10^4 \text{m}^3$ ，增加服务年限6a，属三等别尾矿库。企业于2024年7月12日取得青海省应急管理厅下发的《青海海鑫矿业有限公司门源县松树南沟金矿尾矿库加高扩容工程安全设施设计的审查意见》（青应急〔2024〕139号）后，于2024年10月23开工建设，2025年1月22日建设竣工，于2025年1月24日至2025年7月10日进行了试运行，并编制了试运行报告。		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	石开翔	技术负责人	赵全平
	过程控制负责人	何海霞	报告编制人	石开翔
	报告审核人	党玲灵	安全评价师	石开翔 周会平 李存宝 王玉梅 李玉珍 崔振廷 苏堪祥
	注册安全工程师	李存宝	技术专家	
评价活动主要信息	安全评价类型	安全设施验收评价报告		
	到现场评价人员	石开翔 周会平、李存宝		
	到现场时间及任务	于2025年4月8日和2025年5月19日先后两次进入现场进行勘查并收集基础资料		

	<p>现场照片</p>	 <p>3485m 水平马道</p>  <p>排洪明渠</p>  <p>拦洪坝内坡</p>  <p>拦洪坝外坡</p>  <p>应急道路</p>  <p>尾矿库左岸（西岸）</p>  <p>库内排尾设备</p>  <p>原有值班室及宿舍</p>
	<p>备注及其他信息</p>	