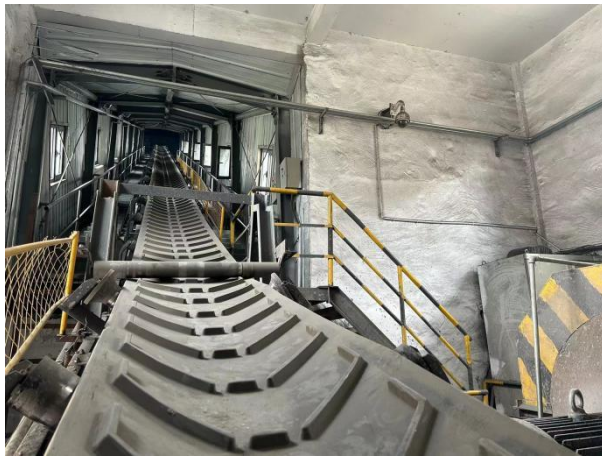


安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	西部矿业股份有限公司锡铁山分公司光电智能顽石抛废技改项目安全设施验收评价		
	行业类别	非煤矿山	报告提交时间	2023.9.12
	项目简介	<p>光电智能顽石抛废技改项目位于选矿工业场地内，该项目委托具备资质的单位编制了可研报告、安全预评价报告、初步设计和安全设施设计，取得了立项批复和安全设施设计审查批复，施工单位和监理单位具备资质。</p> <p>矿石通过选厂半自磨机磨矿后经筛分，顽石通过5号胶带输送机转运至顽石抛废车间，经过X射线智能选矿机对顽石进行分选，得到抛废精矿以及废石，其中抛废精矿和皮带落石进入原3号带式输送机，由3号带式输送机转载至4号带式输送机返回选厂半自磨机；废石经过废石带式输送机转运至废石仓后汽车外运。</p> <p>处理规模：40.0t/h；工作制度：330d/a，3班/d，8h/每班（同选矿厂）；劳动人员：作业人员由选厂调配，新增劳动定员4人；产品方案：抛废率38.0%，废石铅+锌品位$\leq 0.25\%$。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	崔振廷	技术负责人	赵全平
	过程控制负责人	史生明	报告编制人	崔振廷
	报告审核人	党玲灵	安全评价师	崔振廷 逯冬 石开翔 施海杰 余江河 李玉珍 汪香兰
	注册安全工程师	余江河	技术专家	陈宜强 唐云
评价活动主要信息	安全评价类型	验收评价		
	到现场评价人员	崔振廷 逯冬		
	到现场时间及任务	2023年7月5日		

现场照片





备注及其他
信息