

安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	茫崖新星矿业有限公司景忍山可特勒高勒铜多金属矿 10 万 t/a 采矿工程技术改造项目安全预评价报告		
	行业类别	矿山	报告提交时间	2026.02.02
	项目简介	茫崖新星矿业有限公司景忍山可特勒高勒铜多金属矿位于东昆仑景忍山东南坡，行政区划属茫崖市管辖，该项目为技术改造项目。该矿山现《采矿许可证》批准生产规模为 3 万吨/年，开采方式为地下开采。茫崖新星矿业有限公司于 2025 年 10 月委托西北矿冶研究院编制完成了《茫崖新星矿业有限公司景忍山可特勒高勒铜多金属矿 10 万 t/a 采矿工程技术改造项目可行性研究》，拟建生产规模扩大至 10 万吨/年，矿山服务年限为 8.3a，采用平底式浅孔留矿法嗣后废石充填法和阶段出矿分段采矿的嗣后废石充填法采矿。		
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	何海霞	报告编制人	崔振廷
	报告审核人	石开翔	安全评价师	崔振廷 周会平 李存宝 苏堪祥 党玲灵 李玉珍
	注册安全工程师	李存宝	技术专家	何宗仁
评价活动主要信息	安全评价类型	安全预评价报告		
	到现场评价人员	崔振廷 周会平		
	到现场时间及任务	于 2025 年 12 月 18 日对该项目现场进行了勘查及项目基础资料的收集工作		

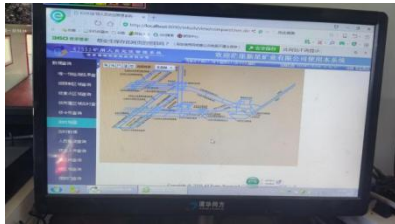
现场照片



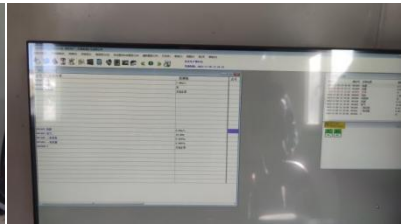
PD2 平硐口值班室



井下监控影像



人员定位系统显示屏



气体检测系统显示屏



PD2 平硐口风险告知牌



PD2 平硐口安全警示牌



井下监控摄像头



采场行人天井



PD2 平硐排水沟



井下通讯电话

备注及其他
信息