

# 仙居县华莹矿业有限公司 尾矿库回采资源综合利用项目社会风险评估信息公告公示

## 一、项目基本情况

1. 项目名称：仙居县华莹矿业有限公司尾矿库回采资源综合利用项目
2. 项目地点：位于仙居县城东南约 12km 处，距离选矿厂约 800m 的三面环山的山谷中，库区东侧紧邻仙羊公路，整体交通方便，地理中心坐标：东经：120°49'23"，北纬：28°47'57"。
3. 项目性质：重点领域建设项目（重大矿山资源开发项目）
4. 建设单位：仙居县华莹矿业有限公司
5. 工程概况：  
仙居县华莹矿业有限公司羊平鸟萤石矿石壁潭尾矿库于 1989 年 8 月由浙江省冶金设计院设计（采用当地坐标系），设计最终堆积标高+144m，有效库容 77.44 万 m<sup>3</sup>，初期坝高 16m，堆积坝高 24m，总坝高 40m，尾矿库等级为四级。
6. 矿区周边环境：  
仙居县华莹矿业有限公司羊平鸟萤石矿石壁潭尾矿库四周三面环山，距离原选矿厂约 800m；库区东侧下游有仙羊乡村公路、朱溪及原值班室（已废弃）；尾矿库南北两侧山顶有一条 10KV 高压线穿过库区上空。  
尾矿库北侧库区检查道路附近约+80m 标高处布置有一套污水处理环保设施，库内积水抽至环保设施进行处理后，再由排水斜槽排出。该污水处理环保设施主要由调节罐、过滤器、pH 在线监测装置、加药装置、加药泵、泥浆泵、管道及阀门等组成。

## 二、项目建设背景

根据《浙江省自然资源厅关于进一步加强尾矿库安全监管工作的通知》（浙应急〔2024〕91 号）等文件精神，本项目的实施能够有效消除尾矿库的固有风险，从根本上消除尾矿库所带来的安全隐患，从根本上消除尾矿库所导致的生态破坏和环境污染，恢复尾矿库所占用土地的功能，具备实施的必要性。

本项目对盘活尾砂资源、最大限度的实现矿产资源综合利用发挥了巨大的作用，可使周边环境得到根本的改善，具有明显的社会效益。尾矿丢弃污染环境，也是国有资产的损失。通过尾矿回采，可变废为宝，这是环境友好型与集约型开发模式的必然要求。

通过尾矿回采，可充分挖掘资源的剩余价值，也可带动相关产业发展，促进地方就

业，这是尾矿延伸价值充分挖掘的必要路径。

## 三、项目可能存在的影响社会稳定的风险概况

评估工作小组根据社会风险调查多获得的资料和信息，应用专业知识和经验，对项目社会稳定风险因素进行分析和识别。本项目风险分析和风险因素的识别注重针对行业、区域和项目特点，主要采用风险因素对照表法、专家调查法、项目类比法和逻辑推理法进行分析和识别，以全面确定项目的风险因素。根据《中共浙江省委办公厅、浙江省人民政府办公厅关于印发〈浙江省重大决策社会风险评估实施办法〉的通知》（浙委办〔2019〕53 号，2019 年 8 月 23 日）对项目风险分析和识别要求，本报告通过对项目合法性、合理性、可行性和可控性等方面进行分析，筛选出本项目的个风险因素。

## 四、预防或减轻社会稳定风险的对策措施要点

建议项目建设单位严格按照审批流程，开展相关立项、审批工作；在工程实施过程中，要加强单位内部管理、施工队伍管理、施工组织；车辆应按照制定线路行驶，设置符合交通技术规范标志牌；加强项目资金的使用和管理，保证建设资金的落实和到位；严格监管施工单位进行文明施工，减少扰民，加强环境保护等。

## 五、征求群众意见建议的反馈渠道、方式及期限

联系人：赵先生 联系电话：0571-88843695 手机号码：15168352519

邮箱：1075260970@qq.com

群众可以通过电子邮件、电话等方式取得联系，发表对本项目社会稳定风险方面的意见及建议，以及其他相关诉求。

征求群众意见建议的反馈期限可自公示公告之日起 7 日内

浙江泰达安全技术有限公司

2025 年 2 月 10 日

33010510314769