

# 《江华瑶族自治县竹叶山矿产销售有限公司湘发石场建筑石料用灰岩矿生态保护修复分期验收报告》评审意见书

2023年10月20日，永州市自然资源和规划局组织相关专家（名单附后）对湖南省地质勘探院有限公司编制的《江华瑶族自治县竹叶山矿产销售有限公司湘发石场建筑石料用灰岩矿生态保护修复分期验收报告》进行了评议审查，专家组经现场核查和认真阅读报告文本，形成评审意见如下：

一、江华瑶族自治县竹叶山矿产销售有限公司湘发石场建筑石料用灰岩矿建于 年，开采矿种为建筑石料用灰岩，采用露天台阶式开采，生产规模为 万 t/年。2015年12月11日，江华瑶族自治县自然资源局核发了采矿许可证（证号： ），有效期为 年 月 日至 年 月 日， 年，采矿权人办理了采矿许可证延续变更登记。现持采矿许可证由永州市自然资源和规划局于 年 月 日颁发，延续变更登记后，采矿权人由欧祖龙变更为江华瑶族自治县竹叶山矿产销售有限公司，生产规模由 万 t/年变更为 万 t/年；变更缩小了矿区面积，现调整到  $\text{cm}^2$ ，有效期为 年 月 日至 年 月 日，现采矿许可证已到期，矿山已停产，采矿权人申请延续，上报矿山生态保护修复分期验收相关资料。

二、采矿权人已在湖南江华农村商业银行股份有限公司沱江支行开设了江华瑶族自治县竹叶山矿产销售有限公司湘发石场建筑石料用灰岩矿矿山地质环境治理恢复基金专户，共缴存恢复治理基金 万元，目前账户余额为 万元，本次矿山生态修复未使用基金账户内资金。

三、验收单位具有甲级地质灾害危险性评估资质和设计资质，对矿山的治理工程项目逐一进行了现场验收和走访群众、征求意见。验收目

的任务明确，工作程序、工作方法基本符合《湖南省矿山地质环境恢复治理验收办法(试行)》和《湖南省矿山地质环境保护与恢复治理验收标准(DB43/T1393-2018)》的规定和技术要求。

四、现场调查评判矿山存在的主要地质环境问题为今后生产需使用的采场、采场道路及拟外运的废石堆场占用破坏土地，不利用区已人工修复或自然复绿，其他矿山地质环境问题影响较轻，矿山地质问题评判较合适。

五、矿山针对存在的矿山地质环境问题采取了坡面整理、植被恢复、挡墙修建、修建水池、警示标牌等工程治理措施，较好保护了矿区地质环境。

六、专家组同意验收单位提出的“江华瑶族自治县竹叶山矿产销售有限公司湘发石场建筑石料用灰岩矿生态保护修复分期验收合格”的验收结论。

#### 七、问题与建议

(1)对拐点做好标识，严禁超深越界开采；

(2)矿山扩界后，应重新编制生态保护修复方案，按照经主管部门评审备案后的方案严格履行生态修复义务，开展相关修复工作；

(3)按主管部门要求及矿山生态环境保护需求足额计提矿山生态保护修复基金；

(4)今后严格按开发利用方案开采，防范地质灾害危害，并加强矿山生态环境问题及修复工程的监测管护工作；

(5)按生态环境及应急管理管理部门要求做好矿山污染防治及安全生产工作。

综上所述，验收报告基本符合《湖南省矿山地质环境保护与恢复治理验收标准(DB43/T1393-2018)》的要求。按专家组意见修改完善后同意

审查通过。

专家组组长：彭冲

专家组成员：蒋黎明 李忠阳 林宏

2023年 11 月 3 日



# 《江华瑶族自治县竹叶山矿产销售有限公司湘发石场矿山生态环境保护修复 分期验收报告》评审专家签名表

日期：2023年 10 月 20 日

姓名	单位	职务/职称	身份证号	签名	评审职务	电话
戴长华	湖南省自然资源事务中心	水工环地质研究员、高级工程师、矿产地质高级工程师		戴长华	教后	
李忠细	永州市自然资源事务中心	测绘高级工程师、注册测绘师		李忠细	副总	
蒋爱民	湖南天源国土资源勘查有限公司	水工环地质高级工程师		蒋爱民	副总	
寻旋鹏	原湖南省环保厅环境工程评估中心	环境保护高级工程师		寻旋鹏	副研	
林宏	湖南中核建设工程有限公司	高级会计师		林宏	副审	