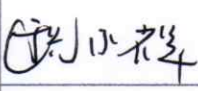

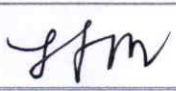
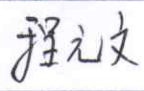

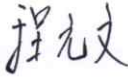
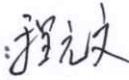


东源县新华丽石英砂有限公司东源县蓝口镇玻璃用脉石英矿  
矿区生态修复方案专家评审表

2026年4月9日

项目名称		东源县新华丽石英砂有限公司东源县蓝口镇玻璃用脉石英矿 区生态修复方案		
申报单位		东源县新华丽石英砂有限公司	法人代表	王建军
编制单位		广州开创工程勘测有限公司	法人代表	陈欣
专 家 名 单	姓 名	单 位	职 称	签 名
	祝小辉	广东省地质局河源地质调查中心	水工环地质高级 工程师	
	曾运明	河源市财政投资评审中心	建筑工程造价 高级工程师	
	林 胜	河源市公共资源交易中心	采矿工程高级 工程师	
	程元文	河源职业技术学院	采矿工程高级 工程师	
	王丹丹	广东省地质局河源地质调查中心	地质矿产勘查 高级工程师	
专 家 评 审 意 见	<p>报告____(达到、未达到)了矿区生态修复方案编制的要求，专家组一致同意评审____(通过、不通过)，并报自然资源行政主管部门审查(具体评审意见附后)。</p> <p style="text-align: right;">专家组组长签名: </p> <p style="text-align: right;">2026年4月9日</p>			

## 评审意见

方案名称	东源县新华丽石英砂有限公司东源县蓝口镇 玻璃用脉石英矿矿区生态修复方案
申请人	东源县新华丽石英砂有限公司
编制单位	广州开创工程勘测有限公司
专家评审结论	<p>2026年4月9日，东源县自然资源局组织有关专家对《东源县新华丽石英砂有限公司东源县蓝口镇玻璃用脉石英矿矿区生态修复方案》（以下简称《方案》）进行了评审。专家组在审阅《方案》报告、相关附件和汇报材料后，并就相关问题进行了质询/提出了详细修改意见，供申请人修改。此后，专家组按照修改意见对申请人再次提交的《方案》及相关附件修改稿和修改说明进行了审阅、复核，经讨论，形成评审意见如下：</p> <p>该《方案》达到《矿区生态修复方案编制指南》及相关技术标准的要求。编写格式符合要求，内容较齐全；以往矿区生态修复工作执行到位；矿山基本情况介绍清晰、土地利用现状明确；矿山地质环境与土地资源调查、矿区生态状况清楚；矿山地质环境破坏、土地损毁、植被损毁与生态服务功能退化分析预测科学；确定的评估范围、土地复垦责任范围完整；复垦土地利用方向合理，措施可行；问题标识及诊断评价合理，修复可行性分析准确；修复分区、用地复垦及时序安排符合矿山实际；工程部署及修复措施可行；经费估算充足；进度安排能满足工作需要；公众参与和保障措施完备。</p> <p>同意通过评审。</p> <p>专家组组长签名： 日期：2026年5月11日</p>

## 专家复审意见

广州开创工程勘测有限公司按照评审专家提出的修改意见，对《东源县新华丽石英砂有限公司东源县蓝口镇玻璃用脉石英矿矿区生态修复方案》进行了修改，经复审，已达到专家组的要求，可按有关规定及程序报自然资源行政主管部门审查。

专家组组长: 孙斌

2026年5月11日

专家	专家	专家复审意见	专家签名
专 家 组 成 员	祝小辉	已修改	祝小辉
	曾运明	已修改	曾运明
	林 胜	已修改	林 胜
	程元文	已修改	程元文
	王丹丹	已修改	王丹丹