

五矿稀土江华兴华新材料有限公司
5000 t/a 稀土分离加工项目环境影响评价
公众参与说明

编制单位：五矿稀土江华兴华新材料有限公司

编制时间：二〇二三年一月



目 录

1	概述.....	1
1.1	公众参与的目的.....	1
1.2	公众参与的原则.....	1
1.3	公众参与整体情况概述.....	1
2	首次环境影响评价信息公开情况.....	3
2.1	公开内容及日期.....	3
2.2	公开方式.....	4
2.3	公众意见情况.....	5
3	征求意见稿公示情况.....	6
3.1	公示内容及时限.....	6
3.2	公示方式.....	8
3.3	查阅情况.....	12
3.4	公众提出意见情况.....	12
4	其他公众参与情况.....	13
4.1	公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	13
4.2	其他公众参与情况.....	13
4.3	宣传科普情况.....	13
5	公众意见处理情况.....	14
5.1	公众意见概述和分析.....	14
5.2	公众意见采纳情况.....	14
5.3	公众意见未采纳情况.....	14
6	其他.....	15
7	诚信承诺.....	16
8	附件.....	17



1 概述

1.1 公众参与的目的

根据《中华人民共和国环境保护法》（2015年1月1日实施）、《中华人民共和国环境影响评价法》（2018年修正，2018年12月29日实施）、《建设项目环境保护管理条例》（2017年7月16日国务院令 第682号修改，2017年10月1日起施行）规定，建设单位在编制环境影响报告书时应依据有关法律精神，征求建设项目所在地有关单位和居民及社会各界人士的意见，以便更好地能更好地了解、掌握并妥善解决公众关心的问题，并反馈到工程设计中，使项目建设能更加符合公众的利益。

1.2 公众参与的原则

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）规定，本项目在实施过程中以针对性和随机性相结合的原则，认真听取各界的意见，做到公正、公开、客观地开展现场调查和意见征询。

1.3 公众参与整体情况概述

(1) 首次环境影响评价信息公开情况。

2020年11月20日五矿稀土江华兴华新材料有限公司（以下简称我公司）委托中国恩菲工程技术有限公司承担“五矿江华瑶族自治县兴华稀土新材料有限公司5000t/a稀土分离加工技改项目”开展环评工作；2020年11月23日我公司在环境影响评价公示信息平台（网址：

<http://www.js-eia.cn/uc/project/item/detail?proid=887f6e6d18a474081ba1b76878a1669a>）对本项目进行了首次信息公示。

公示期间未收到公众反馈意见。

(2) 征求意见稿公示情况。

2022年12月19日至2022年12月30日，我公司在五矿稀土江

华有限公司网站（网址：

http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=12&tid=20&rid=1112）对本项目的征求意见稿（全文）进行了环境影响评价信息公示。

2022年12月20日于永州日报进行了一次报纸公示，2022年12月23日于永州日报进行了二次报纸公示。

2022年12月19日至2022年12月30日，我公司在公司门口、沱江镇山口铺社区开展了布置公告的方式进行了公告。

公示期间未收到公众反馈意见。

表 1 公众参与与工作内容的开展情况汇总表

公众参与阶段	公示时间	公示形式	备注
首次公示	2020年11月23日	网络平台：环境影响评价公示信息平台（网址： http://www.js-eia.cn/uc/project/item/detail?proid=887f6e6d18a474081ba1b76878a1669a ）	未收到反馈意见
征求意见稿公示	2022年12月19日至12月30日	网络平台：五矿稀土江华有限公司网站（网址： http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=12&tid=20&rid=1112 ）	未收到反馈意见
	2022年12月20日	一次报纸公示：永州日报	
	2022年12月23日	二次报纸公示：永州日报	
	2022年12月19日至12月30日	在公司门口和临近社区张贴公告	



2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

1、首次公开内容

首次环境影响评价公示的内容:

一、建设项目名称及概要

项目名称:五矿江华瑶族自治县兴华稀土新材料有限公司 5000t/a 稀土分离加工技改项目

建设地点: 湖南省 永州市 江华瑶族自治县

建设内容: 拟建项目为技改扩建项目, 现有工程于 2010 年完成环保竣工验收, 设计产能为 3000t/aREO, 配套完成各项环保措施。现有工程目前已停产, 本次技改提升工艺技术水平, 对现有工程进行扩产改造, 预计产能可达 5000t/aREO, 同时对各项环保设施进行改造以满足国家政策和标准的要求。

二、建设单位基本信息

建设单位名称: 矿江华瑶族自治县兴华稀土新材料有限公司

单位地址: 湖南省永州市江华瑶族自治县沱江镇金牛大道

联系人: 陈先生

电话: 0746-2636136

邮箱: chenlubin3905@126.com

三、环评单位基本信息

环评单位名称: 中国恩菲工程技术有限公司

单位地址: 北京市海淀区复兴路 12 号

联系人: 徐先生

电话: 010-63943646

传真: 0746-2636156

邮箱: 1429817235@qq.com

四、公众意见表的网络链接



<http://www.js-eia.cn/>

五、征求公众意见的主要事项

本次征求公众意见的范围是建设项目影响范围内关注本项目建设的公众。征求公众意见的主要事项是与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

六、公众提出意见的主要方式

您可以采用下列任何一种方式将您的意见反馈给我们：

- 1、拨打联系电话。
- 2、以信函、传真、电子邮件的方式。
- 3、填写公众参与调查表。

七、公众提出意见的起止时间

公开时间自 2020 年 11 月 23 日起，至项目环评全本公示为止。公示期间，对项目建设有异议、疑问或建议的公众可以联系建设单位、环评单位、主管部门提出意见或建议。

2、公开日期

2020 年 11 月 20 日我公司委托中国恩菲工程技术有限公司承担了本项目的环境影响评价工作；2020 年 11 月 23 日我公司环境影响评价信息公示平台进行了首次环境影响评价信息公示。符合生态环境部令第 4 号中“建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，公开下列信息”的要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

首次公开采用网络公示的方式，公示的网址为五矿稀土江华有限公司网站（网址：

<http://www.js-eia.cn/uc/project/item/detail?proid=887f6e6d18a474081ba1b76878a1669>），公示的截图见图 1。



2.2.2 其他

首次公开未采用其他方式。

2.3 公众意见情况

公示期间暂未收到公众反馈意见。



The screenshot displays the 'Environmental Impact Assessment Information Publicity Platform' (环境影响评价信息公示平台). The main content area shows the first public disclosure for the 'Five Mines Jianghua Yao Autonomous Prefecture Xinghua Rare Earths New Materials Co., Ltd. 5000t/a Rare Earth Separation Processing Technology Upgrade Project' (五矿江华瑶族自治县兴华稀土新材料有限公司5000t/a稀土分离加工技改项目). The page includes a navigation bar, a sidebar with project status options (Project Overview, Information Disclosure, Public Disclosure, Full Disclosure, Construction Testing, Acceptance Disclosure), and a main content area with project details. A large red circular stamp is overlaid on the page, containing the text '五矿江华瑶族自治县兴华稀土新材料有限公司' and '环境影响评价信息公开'.

环境影响评价信息公示平台
Environmental Impact Assessment Information Publicity Platform

首页 项目公示 其他公示 报告公示 供需对接 关于我们

项目公示情况

项目公示情况

项目概况
信息公开
状态: 已发布
发布日期: 2020年11月23日

公告公示
状态: 无
发布日期: 无

全本公示
状态: 无
发布日期: 无

竣工调试
状态: 无
发布日期: 无

验收公示
状态: 无
发布日期: 无

五矿江华瑶族自治县兴华稀土新材料有限公司5000t/a稀土分离加工技改项目
环境影响评价信息公开

[字号: 小 中 大] 发布日期: 2020年11月23日 浏览次数: 7次

一、建设项目名称及概要
项目名称: 五矿江华瑶族自治县兴华稀土新材料有限公司5000t/a稀土分离加工技改项目
建设地点: 湖南省永州市江华瑶族自治县
建设内容: 拟建项目为技改扩建项目, 现有工程于2010年完成环保竣工验收, 设计产能为3000t/aREO, 配套完成各项环保措施。现有工程于目前已停产, 本次技改提升工艺技术水平, 对现有工程进行扩产改造, 预计产能可达5000t/aREO, 同时对各项环保设施进行改造以满足国家政策和标准的要求。

二、建设单位基本信息
建设单位名称: 五矿江华瑶族自治县兴华稀土新材料有限公司
单位地址: 湖南省永州市江华瑶族自治县沱江镇金牛大道
联系人: 陈先生
电话: 0746-2636136
邮箱: chen_yubin3905@126.com

三、环评单位基本信息
环评单位名称: 中国恩菲工程技术有限公司
单位地址: 北京市海淀区复兴路12号
联系人: 徐先生
电话: 010-63943646

图 1 首次环境影响评价信息公开截图



3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

(1) 公示内容

征求意见稿公示的内容如下：

五矿稀土江华兴华新材料有限公司 5000t/a 稀土分离加工项目 环境影响评价征求意见稿公示

《五矿稀土江华兴华新材料有限公司 5000t/a 稀土分离加工项目环境影响报告书(征求意见稿)》已完成，现根据《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，公开下列信息并征求与本项目环境影响有关的意见：

一、环境影响报告书（征求意见稿）。

若查阅环境影响报告书(征求意见稿)（电子版），详见百度网盘链接，链接地址：<https://pan.baidu.com/s/1a-hn4Y2Yfl7PAgwnPaG4Sw>，提取码：2qh6。若查阅纸质版报告书请电话联系建设单位或环评单位联系人。

二、征求意见范围。

江华县主城区及江华工业园区县城片区周边的居民住户，以及社会各界对本项目关心的公民、法人、组织和团体。

三、公众意见表。

本项目公众意见表详见百度网盘链接，链接地址：<https://pan.baidu.com/s/1Wtqi6Rzg5cM1N6HlulfDFw>，提取码：p9o3。

四、公众可通过电话、电子邮件方式联系建设单位或环评单位。

建设单位：五矿稀土江华兴华新材料有限公司

联系人：王先生

电话：18970710253，邮箱：529036455@qq.com

环评单位：中国恩菲工程技术有限公司

联系人：徐先生

电话：13552579025，邮箱：1429817235@qq.com

五、公众提出意见起止时间为 2022 年 12 月 19 日至 2022 年 12 月 30 日。

根据生态环境部令部令第 4 号规定，建设单位环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息：（1）环境影响报告书征求意见稿全文的网络连接及查阅纸质报告书的方式和途径；（2）征求意见的公众范围；（3）公众意见表的网络链接；（4）公众提出意见的方式和途径；（5）公众提出意见的起止时间。公示链接的全本公示为主要内容基本完成后的环境影响报告书。公示内容符合生态环境部令第 4 号的公告信息内容要求。

（2）时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）第三十一条要求：对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可将本办法第十条第二款和第十一条第一款规定的 10 个工作日的期限减为 5 个工作日。

征求意见稿公示选择了网络平台、报纸公开、张贴公告三种方式同步公开。

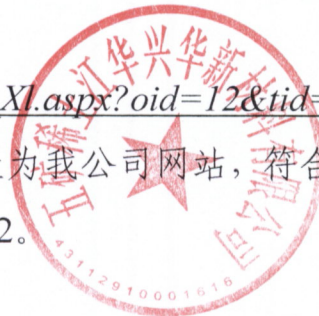
网络平台征求公众意见的期限为 10 个工作日（2022 年 12 月 19 日至 2022 年 12 月 30 日），一次报纸公示日期为 2022 年 12 月 20 日，二次报纸公示的日期为 2022 年 12 月 23 日，两次报纸公开在征求意见的 10 个工作日内，张贴公告的时间与网络平台公示的时间一致，符合生态环境部令第 4 号征求意见稿公示时限、公示形式要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

2022年12月19日至2022年12月30日期间我单位于五矿稀土江华有限公司网站（网址：

http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=12&tid=20&rid=1112）进行了征求意见稿公示，该网址为我公司网站，符合生态环境部令第4号的要求。公示的截图见图2。



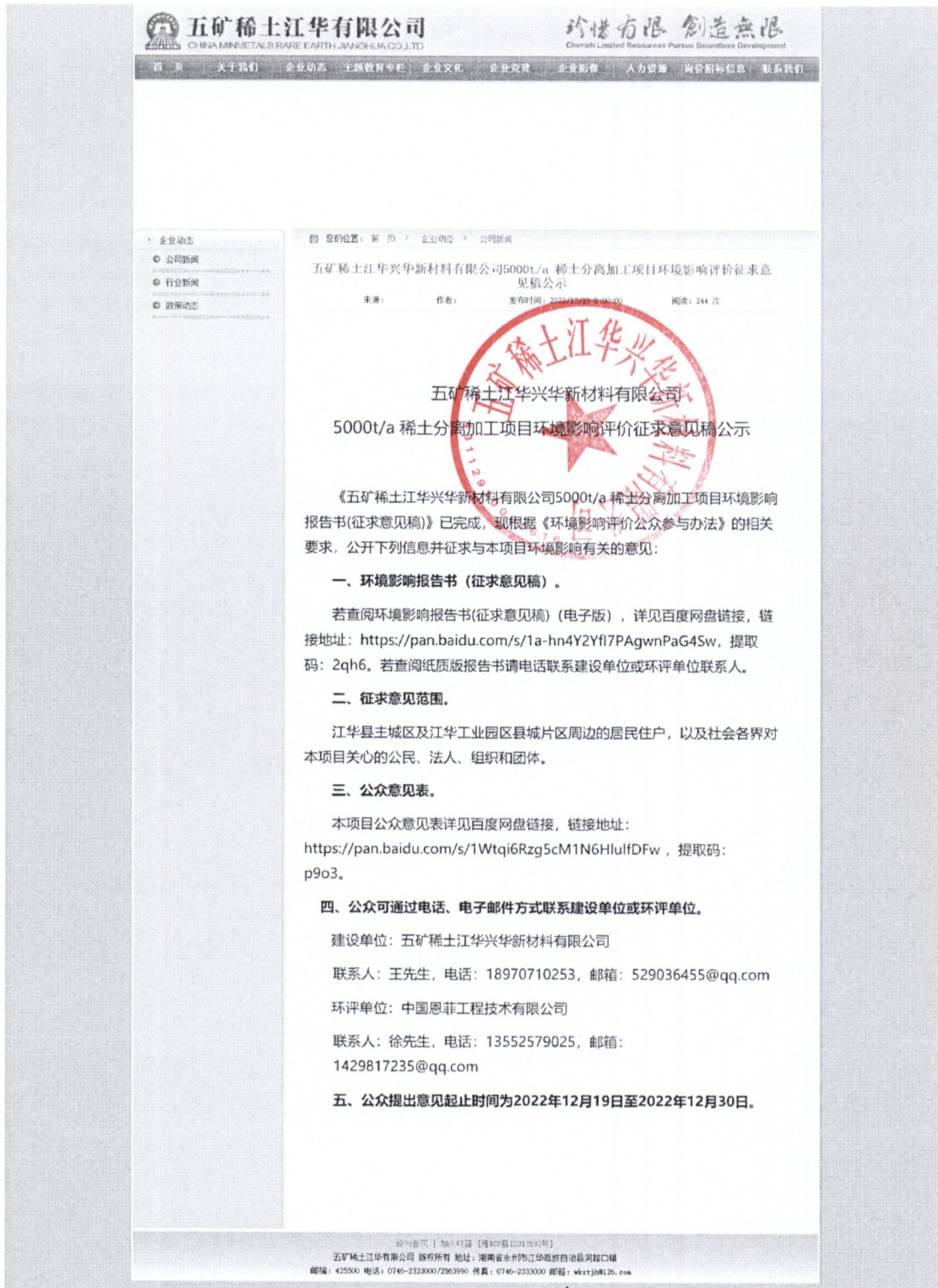


图 2 征求意见稿公开截图

3.2.2 报纸

本次报纸公示的载体选择永州日报, 该日报在项目区域具有较强的权威性、时效性、可信度, 是当地最具影响力的媒体之一, 当地公

众易于接触，符合要求。报纸公示的照片见图 3、图 4。



图 3 一次报纸公示 (2022 年 12 月 20 日)

永州日报

中共永州市委主办 国内统一刊号：CN43-0046

电子版

往期查询 上一期 下一期

搜索

第七版：时事新闻

总第9373期 > 2022-12-23 编印

返回阅读 | 视觉导航

五矿稀土江华兴华新材料有限公司5000t/a 稀土分离加工项目环境影响评价征求意见稿公示信息

刊发日期：2022-12-23 语音阅读：🔊

《五矿稀土江华兴华新材料有限公司5000t/a 稀土分离加工项目环境影响报告书（征求意见稿）》已完成，现根据《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，公开下列信息并征求与本项目环境影响有关的意见：

一、若查阅环境影响报告书征求意见稿（电子版）请登录网站

本项目征求意见稿已附全本链接，链接地址为（<https://pan.baidu.com/s/1a-hn4Y2Yf17PAgwnPaG4Sw>，提取码：2qh6）下载附件1，若查阅纸质报告书请电话联系建设单位或环评单位联系人；

二、征求意见范围：江华县主城区及江华工业园区县城片区周边的居民住户，以及社会各界对本项目关心的公民、法人、组织和团体；

三、公众意见表请登录网站

本项目公众意见表网络连接详见百度网盘永久链接，链接地址为（<https://pan.baidu.com/s/1Wtqi6Rzg5cM1N6HlufDFw>，提取码：p9o3）下载附件2；

四、公众可通过电话、电子邮件方式联系建设单位或环评单位：

永州日报

时事新闻

习近平主席在二〇二二年新年贺词中提出“三农”工作总基调

为了农业强农村美农民富

1.7万家庭商参加

第十九届中国国际农产品交易会

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

“路”“船”“月”“年”“情”“聚”

版权声明

《永州日报》（电子版）的一切内容仅供永州网读者阅读、学习研究使用，未经永州日报社书面授权，任何单位及个人不得将《永州日报》（电子版）所转载、发布的内容用于商业性目的，包括转载、复制、发行、制作光盘、数据库、触摸展示等行为方式。否则，永州日报社将采取一切合法手段，追究侵权者的法

图 4 二次报纸公示（2022 年 12 月 23 日）

3.2.3 张贴

2022 年 12 月 19 日至 2022 年 12 月 30 日，我公司在公司门口、沱江镇山口铺社区开展了布置公告的方式进行了公告，张贴情况见图 5。



图 5 公示张贴情况

3.3 查阅情况

本公司厂址位于湖南省永州市江华技术经济开发区县城片区，有专人负责公众参与相关事宜，公示期间，没有相关人员前来索取或联系索取征求意见稿全本查阅。

3.4 公众提出意见情况

截至目前，我单位及环评单位均未有收到邮件或电话等形式的反馈意见。



4 其他公众参与情况

无

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

无

4.2 其他公众参与情况

无

4.3 宣传科普情况

无。



5 公众意见处理情况

无。

5.1 公众意见概述和分析

无。

5.2 公众意见采纳情况

无。

5.3 公众意见未采纳情况

无。



6 其他

我公司已将公众参与过程中所有的资料存档备查，项目建设、运行的过程中我公司会严格遵守环保相关的法律、法规等要求。

第一次公示后，建设单位名称发生变更，由“五矿江华瑶族自治县兴华稀土新材料有限公司”变更为“五矿稀土江华兴华新材料有限公司”，变更登记通知书请见附件。



7 诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令部令 第4号）要求，在建设项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书中充分采纳了公众提出的与环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照要求编制了公众参与说明。

我公司承诺，本次提交的《五矿稀土江华兴华新材料有限公司5000 t/a 稀土分离加工项目环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由北海顺应新能源材料有限公司承担全部责任。

承诺单位：五矿稀土江华兴华新材料有限公司

承诺时间：2023年1月15日



8 附件

准予变更登记通知书

(江华)登记内变核字(2021)第464号

五矿稀土江华兴华新材料有限公司：

经审查，提交的名称变更（原名称五矿江华瑶族自治县兴华稀土新材料有限公司，变更后名称五矿稀土江华兴华新材料有限公司）登记申请，申请材料齐全，符合法定形式，我局决定准予变更登记。我局将于5个工作日内通知你单位换领营业执照。

(印章)



(本通知适用于公司、非公司企业、分公司、非公司企业分支机构、其他营业单位的名称变更登记,企业凭此通知书办理有关手续,登记机关不再出具企业名称变更登记证明)