

中稀（湖南）稀土开发有限公司  
江华县稀土矿（待开采区）开采工程建设项目  
环境影响评价公众参与说明

编制单位：中稀（湖南）稀土开发有限公司



# 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.....	7
2.3 公众意见情况.....	7
3 征求意见稿公示情况.....	10
3.1 公示内容及时限.....	10
3.2 公示方式.....	12
3.3 查阅情况.....	16
3.4 公众提出意见情况.....	16
4 其他公众参与情况.....	17
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	17
4.2 其他公众参与情况.....	17
4.3 宣传科普情况.....	17
5 公众意见处理情况.....	18
5.1 公众意见概述和分析.....	18
5.2 公众意见采纳情况.....	18
5.3 公众意见未采纳情况.....	18

6 其他 .....	19
7 诚信承诺 .....	20
8 附件 .....	21

# 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。

2023年12月10日中稀（湖南）稀土开发有限公司（以下简称我公司）委托中国恩菲工程技术有限公司承担“中稀（湖南）稀土开发有限公司江华县稀土矿（待开采区）开采工程”环境影响评价工作；2023年12月14日我公司在公司官网（网址：[http://www.cmre-jh.com/Page/Web\\_Xl.aspx?oid=13&tid=69&rid=1163](http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=13&tid=69&rid=1163)）对本项目进行了首次环境影响评价信息公示。

由于编制过程中项目名称、建设内容和规模有所变化，2024年5月7日我公司在公司官网（网址：[http://www.cmre-jh.com/Page/Web\\_Xl.aspx?oid=13&tid=69&rid=1184](http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=13&tid=69&rid=1184)）对本项目进行了更正说明。

截止目前，公示期间未收到公众反馈意见。

(2) 征求意见稿公示情况。

2024年6月4日至2024年6月17日，我公司在公司官网（网址：[http://www.cmre-jh.com/Page/Web\\_Xl.aspx?oid=13&tid=69&rid=1189](http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=13&tid=69&rid=1189)）对本项目的征求意见稿进行了环境影响评价信息公示。

2024年6月4日我公司在永州日报进行了一次报纸公示，2024年6月5日在永州日报进行了二次报纸公示。

2024年6月4日至2024年6月17日，我公司在项目所在地周边的河路口镇、井塘洞、麻子湾、腊面山村等进行了张贴公示，征求居民意见。

截止目前，公示期间未收到公众反馈意见。

表 1-1 公众参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
首次环境影响评价公示	2023年12月14日	网络平台：公司官网（网址： <a href="http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=13&amp;tid=69&amp;rid=1163">http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=13&amp;tid=69&amp;rid=1163</a> ）	尚未收到反馈意见
	2024年5月7日	网络平台：公司官网（网址： <a href="http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=13&amp;tid=69&amp;rid=1184">http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=13&amp;tid=69&amp;rid=1184</a> ）	更正说明
征求意见稿公示	2024年6月4日至2024年6月17日	网络平台：公司官网（网址： <a href="http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=13&amp;tid=69&amp;rid=1189">http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=13&amp;tid=69&amp;rid=1189</a> ）	尚未收到反馈意见
	2024年6月4日	一次报纸公示：永州日报	
	2024年6月5日	二次报纸公示：永州日报	
	2024年6月4日至2024年6月17日	张贴公示：河路口镇、井塘洞、麻子湾、腊面山村等	

## 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：

### 湖南稀土江华稀土矿山 1000t/a 扩能采选项目环境影响评价第一次环 评信息公示

根据《中华人民共和国环境保护法》《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号，2019年1月1日起施行）等文件的要求，我公司进行第一次环评信息公示。有关事宜公示如下：

#### 一、建设项目基本情况

项目名称：湖南稀土江华稀土矿山 1000t/a 扩能采选项目

建设单位：中稀（湖南）稀土开发有限公司

建设性质：扩建

建设地点：湖南省永州市江华瑶族自治县河路口镇

建设内容及规模：采用硫酸镁浸矿-碳酸氢钠沉淀原地开采工艺在新铺矿段 1 号矿体分水岭以西及麻子湾矿段范围内新建原地浸矿采场、新建母液处理车间、改造已有 4 号母液处理车间。新增 1000t/a（折合 REO），扩建后整个矿区产能增加至 3000t/a（折合 REO）。

#### 二、建设单位名称和联系方式

建设单位：中稀（湖南）稀土开发有限公司

办公地址：湖南省永州市江华瑶族自治县金牛大道

联系人：阳工

联系电话：0746-2563957

#### 三、环境影响报告书编制单位的名称

环评单位：中国恩菲工程技术有限公司

办公地址：北京市海淀区复兴路 12 号

联系人：刘工

联系电话：010-63936804

联系邮箱：liuzhaoyi@enfi.com.cn

#### 四、公众意见表的网络链接

本项目公众意见表网络链接详见百度网盘链接，链接地址为：  
<https://pan.baidu.com/s/1bvo63nmB98HGE9EhjPnPTQ>，提取码：qaeq。

#### 五、提交公众意见表的方式和途径

请公众向建设单位或环评单位公示的联系方式发送电子邮件、电话、写信等方式，发表对本项目建设及环评工作的建议和看法。环境影响评价单位将在本项目环境影响报告书中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见、建议向项目的建设单位和有关部门反映。在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

2023 年 12 月 14 日

中稀（湖南）稀土开发有限公司

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令部令 第 4 号）规定，建设单位首次信息公示应当通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站（统称网络平台）公开下列信息：（1）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；（2）建设单位名称和联系方式；（3）环境影响报告书编制单位的名称；（4）公众意见表的网络链接；（5）提交公众意见表的方式和途径。由此可知，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、公开日期

2023 年 12 月 10 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；2023年12月14日我公司在公司官网（网 址：[http://www.cmre-jh.com/Page/Web\\_Xl.aspx?oid=13&tid=69&rid=1163](http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=13&tid=69&rid=1163)）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。

### 3、更正说明

由于项目名称、建设内容及规模有变化，2024年5月7日我公司在公司官网（网 址：[http://www.cmre-jh.com/Page/Web\\_Xl.aspx?oid=13&tid=69&rid=1184](http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=13&tid=69&rid=1184)）进行了更正说明，更正说明内容如下：

## 关于《江华县稀土矿（待开采区）开采工程建设项目环境影响评价第一次公示》的更正说明

中稀（湖南）稀土开发有限公司于2023年12月14日在中稀（湖南）稀土开发有限公司门户网站公示的《中稀湖南矿山1000t/a扩能采选项目环境影响评价第一次环评信息公示》中，项目名称为“中稀湖南矿山1000t/a扩能采选项目”，建设内容及规模为“采用硫酸镁浸矿-碳酸氢钠沉淀原地开采工艺在新铺矿段1号矿体分水岭以西及麻子湾矿段范围内新建原地浸矿采场、新建母液处理车间、改造已有4号母液处理车间。新增1000t/a（折合REO），扩建后整个矿区产能增加至3000t/a（折合REO）。”

由于环评报告编制过程中建设单位项目名称、建设内容和规模有变化，现项目名称更改为“江华县稀土矿（待开采区）开采工程建设项目”，建设内容及规模更改为“采用硫酸镁浸矿-碳酸氢钠沉淀原地开采工艺在新铺矿段1号矿体分水岭以西及麻子湾矿段范围内新建原地浸矿采场、新建中转站、改造已有4号母液处理车间。本项目

建设后矿区总生产规模仍为 2000t/a（折合 REO）不变”，故更正如下，并重新进行公示。

## 中稀（湖南）稀土开发有限公司江华县稀土矿（待开采区）开采工程 建设项目环境影响评价第一次公示

根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号，2019年1月1日起施行）等文件的要求，我公司进行第一次环评信息公示。有关事宜公示如下：

### （一）建设项目基本情况

项目名称：江华县稀土矿（待开采区）开采工程建设项目

建设单位：中稀（湖南）稀土开发有限公司

建设性质：改扩建

建设地点：湖南省永州市江华瑶族自治县河路口镇

建设内容及规模：采用硫酸镁浸矿-碳酸氢钠沉淀原地开采工艺在新铺矿段1号矿体分水岭以西及麻子湾矿段范围内新建原地浸矿采场、新建中转站、改造已有4号母液处理车间。本项目建设后矿区总生产规模仍为2000t/a（折合REO）不变。

### （二）建设单位名称和联系方式

建设单位：中稀（湖南）稀土开发有限公司

办公地址：湖南省永州市江华瑶族自治县金牛大道

联系人：阳工

联系电话：0746-2563957

### （三）环境影响报告书编制单位的名称

环评单位：中国恩菲工程技术有限公司

办公地址：北京市海淀区复兴路12号

联系人：刘工

联系电话：010-63936804

联系邮箱：liuzhaoyi@enfi.com.cn

#### （四）公众意见表的网络链接

本项目公众意见表网络链接详见百度网盘链接，链接地址为：  
<https://pan.baidu.com/s/1gupZpPGCHDIXVhiV8gbXVQ>，提取码：iyfb。

#### （五）提交公众意见表的方式和途径

请公众向建设单位或环评单位公示的联系方式发送电子邮件、电话、写信等方式，发表对本项目建设及环评工作的建议和看法。环境影响评价单位将在本项目环境影响报告书中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见、建议向项目的建设单位和有关部门反映。在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

公示时间：2024年5月7日

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

首次公开采用网络公示的方式，公示的网址为公司官网（网址：  
[http://www.cmre-jh.com/Page/Web\\_Xl.aspx?oid=13&tid=69&rid=1163](http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=13&tid=69&rid=1163)  
和  
[http://www.cmre-jh.com/Page/Web\\_Xl.aspx?oid=13&tid=69&rid=1184](http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=13&tid=69&rid=1184)），该网址为本公司网站，符合生态环境部令第4号的要求。公示的截图见图1和图2。

### 2.2.2 其他

首次公开未采用其他方式。

## 2.3 公众意见情况

截止目前，暂未收到公众反馈意见。



图 1 首次环境影响评价信息公开截图

江华县稀土矿（待开采区）开采工程建设项目环境影响评价信息公告（征求意见稿）

来源： 作者： 发布时间： 2024/6/5 16:37:00 阅读： 32 次

江华县稀土矿（待开采区）开采工程建设项目环境影响评价信息公告（征求意见稿）

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（部令 第4号）规定，现将《江华县稀土矿（待开采区）开采工程建设项目环境影响报告书（征求意见稿）》信息公开如下：

（一）征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告的方式和途径  
公众如需查阅环境影响报告书征求意见稿电子版可登录网站，链接：

<https://pan.baidu.com/s/1qH4KmNdvci6iKWzVQmgzQ?pwd=pwod>  
提取码：pwod

如需查阅纸质版可联系建设单位或环评单位索取。

（二）建设单位及环评单位联系方式

建设单位：中稀（湖南）稀土开发有限公司

办公地址：湖南省永州市江华瑶族自治县金牛大道

联系人：阳工

联系电话：0746-2563957

环评单位：中国恩菲工程技术有限公司

办公地址：北京市海淀区复兴路12号

联系人：刘工

联系电话：010-63936804

联系邮箱：liuzhaoyi@enfi.com.cn

（三）征求意见的公众范围

项目所在地及周边的个人与社会团体。

（四）公众意见表的网络链接

公众可通过以下链接，下载公众意见表，填表发表意见后可通过信函、传真、电子邮件将意见反馈给建设单位（链接：

<https://pan.baidu.com/s/1gupZpPGCHDIXVhiV8gbXVQ>，提取码：iyfb）。

（五）公众提出意见的起止时间

公众对建设项目的意见或建议，可自公示之日起十个工作日内，向建设单位或环评单位提出。

中稀（湖南）稀土开发有限公司

公示时间：2024.6.5



图 2 更正说明截图

### 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：

#### 江华县稀土矿（待开采区）开采工程建设项目环境影响评价信息公告 （征求意见稿）

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（部令 第 4 号）的规定及要求，现将《江华县稀土矿（待开采区）开采工程建设项目环境影响报告书（征求意见稿）》信息公开如下：

**（一）征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告的方式和途径**  
公众如需查阅环境影响报告书征求意见稿电子版可登陆网站，链接：<https://pan.baidu.com/s/1qH4KmNdvcil6iKWzVQmgzQ?pwd=pwod>  
提取码：pwod

如需查阅纸质版可联系建设单位或环评单位索取。

##### **（二）建设单位及环评单位联系方式**

建设单位：中稀（湖南）稀土开发有限公司

办公地址：湖南省永州市江华瑶族自治县金牛大道

联系人：阳工

联系电话：0746-2563957

环评单位：中国恩菲工程技术有限公司

办公地址：北京市海淀区复兴路 12 号

联系人：刘工

联系电话：010-63936804

联系邮箱：liuzhaoyi@enfi.com.cn

##### **（三）征求意见的公众范围**

项目所在地及周边的个人与社会团体。

#### （四）公众意见表的网络链接

公众可通过以下链接，下载公众意见表，填表发表意见后可通过信函、传真、电子邮件将意见反馈给建设单位（链接：<https://pan.baidu.com/s/1gupZpPGCHDIXVhiV8gbXVQ>，提取码：[iyfb](#)）。

#### （五）公众提出意见的起止时间

公众对建设项目的意见或建议，可自公示之日起十个工作日内，向建设单位或环评单位提出。

中稀（湖南）稀土开发有限公司

公示时间：2024.6.5

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部令第4号的公告信息内容要求。

#### （2）时限

本次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、张贴公示征求公众意见的期限不少于10个工作日（2024年6月4日至2024年6月17日），一次报纸公示日期为2024年6月4日，二次报纸公示的日期为2024年6月17日，两次报纸公开在征求意见的10个工作日内，符合生态环境部令部令第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

2024年6月4日至2024年6月17日期间我公司在公司官网(网址：[http://www.cmre-jh.com/Page/Web\\_Xl.aspx?oid=13&tid=69&rid=1189](http://www.cmre-jh.com/Page/Web_Xl.aspx?oid=13&tid=69&rid=1189))进行了征求意见稿公示，该网址为本公司网站，符合生态环境部令第4号的要求。公示的截图见图3。

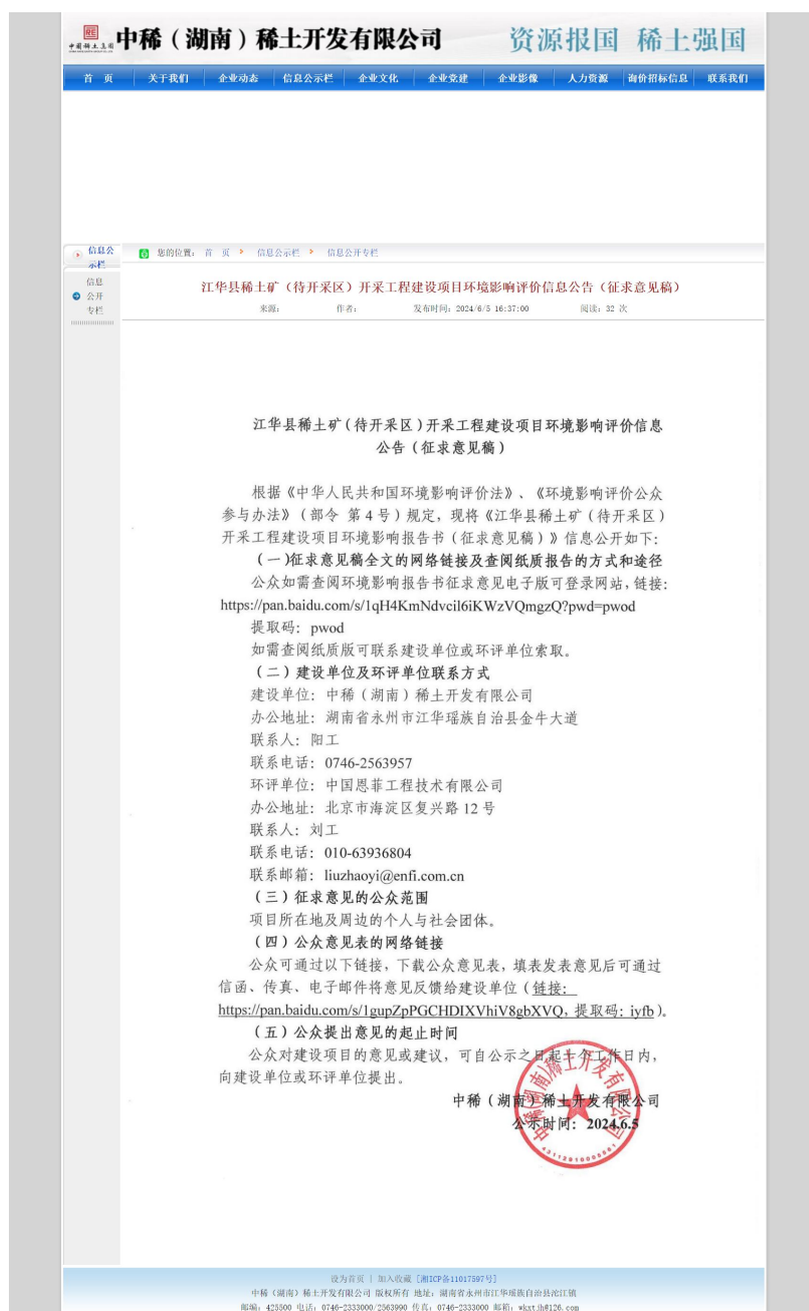


图3 征求意见稿公开截图

### 3.2.2 报纸

本次报纸公示的载体选择永州日报,该日报为中共永州市委机关报,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,是当地公众易于接触的报纸,符合要求。报纸公示的照片见图 4、图 5。



图 4 一次报纸公示 (2024 年 6 月 4 日)



图 5 二次报纸公示 (2024 年 6 月 5 日)

### 3.2.3 张贴

2024 年 6 月 4 日至 2024 年 6 月 17 日，我公司在项目所在地周边的河路口镇、井塘洞、麻子湾、腊面山村等进行了张贴公示，广泛征求居民意见。公示的区域选取公众熟知的村民委员会等。张贴公示见图 6。



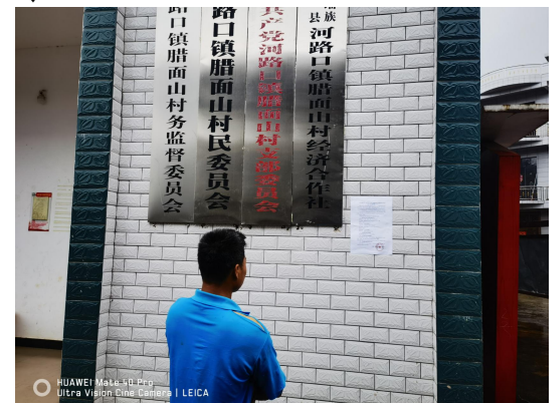
河路口镇



井塘洞



麻子湾



腊面山村

图 6 张贴公示代表性照片

### 3.3 查阅情况

本公司在湖南省永州市江华瑶族自治县金牛大道设有办公场所，有专人负责公众参与相关事宜，并备有征求意见稿纸质文件 2 本。

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。

## 7 诚信承诺

我单位已按照《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，在中稀（湖南）稀土开发有限公司江华县稀土矿（待开采区）开采工程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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《中稀（湖南）稀土开发有限公司江华县稀土矿（待开采区）开采工程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中稀（湖南）稀土开发有限公司承担全部责任。

承诺单位：中稀（湖南）稀土开发有限公司

承诺时间：2024年6月



## 8 附件

无