

重庆国开新材料有限公司
国开公司年产 10 万吨再生铜项目
环境影响评价公众参与说明

重庆国开新材料有限公司

2026年5月



诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）相关要求，在《国开公司年产10万吨再生铜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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《国开公司年产10万吨再生铜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重庆国开新材料有限公司承担全部责任。

承诺单位：重庆国开新材料有限公司

承诺时间：2026年5月



目 录

1 概 述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	1
2.1 公开内容及日期.....	1
2.2 公开方式.....	2
2.2.1 网络.....	2
2.2 公众意见情况.....	1
3 征求意见稿公示情况	2
3.1 公示内容及时限.....	2
3.2 公示方式.....	4
3.2.1 网络.....	4
3.2.2 报纸.....	5
3.2.3 现场张贴.....	2
3.2.4 其他.....	4
3.3 查阅情况.....	4
3.4 公众提出意见情况.....	4
4 其他公众参与情况	4
5 公众意见处理情况	4
6 报批前公开情况	4
6.1 公开内容及日期.....	4
6.2 公开方式.....	5
6.2.1 网络.....	5
6.2.2 其他.....	6
7 其他	6

1 概述

根据《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）等相关规定，本次公众参与调查采用网上公示、报纸公示、现场张贴和网上发放问卷调查表的方式，收集项目所在地周边群众对项目建设，特别是对项目环境保护的意见和建议。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我公司于2026年4月1日在重庆涪陵高新技术产业开发区管理委员会官方网站上进行了项目“国开公司年产10万吨再生铜项目”的首次网络公示，介绍工程概况及建设内容，并邀请公众对本项目的环境影响发表意见。第一次公示信息见表2.1-1。

表 2.1-1 第一次公示信息

<p>1、建设项目概况</p> <p>项目名称：国开公司年产10万吨再生铜项目</p> <p>建设地点：重庆市涪陵区李渡新区盘龙路7号</p> <p>建设单位：重庆国开新材料有限公司</p> <p>建设内容及规模：本项目租用重庆剑涛铝业有限公司厂房11910平方米，进行生产车间适应性改造，改造后采购并安装铜冶炼炉、连铸连轧、环保、圆盘浇筑机等设备及公用配套设施，购买安装科技研发仪器设备及检验检测仪器设备，建成一条再生铜生产线，年产再生铜10万吨。</p> <p>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》以及《建设项目环境保护管理条例》等相关规定要求，“国开公司年产10万吨再生铜项目”需进行环境影响评价。为此，特委托重庆环科源博达环保科技有限公司承担该项目的环境影响评价工作。</p> <p>2、项目建设单位及联系方式</p> <p>建设单位：重庆国开新材料有限公司</p> <p>联系人：丁老师</p>

电 话：18523795159

3、环境影响评价单位

重庆环科源博达环保科技有限公司

联系人：伍工

电 话：023-62668337

邮 箱：849138999@qq.com

4、公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接：<https://share.weiyun.com/fcpp17iA>。

5、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件和现场填写等方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交我单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。

公众提出意见的起止时间：首次公示发布日~第二次公示发布日（报告书初稿形成后，将及时进行第二次公示）。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

网 络 公 示 网 址 ：

http://www.fl.gov.cn/jz/xcq/zwgk_46684/fdzdgknr_46686/lzyj_46687/zcwj/202604/t20260401_15582200.html。

网络公示时间：首次公示时间为 2026 年 4 月 1 日至征求意见稿完成（2026 年 4 月 24 日）。

网络公示截图见图 2.2.1-1。



图 2.2.1-1 第一次网络公示截图

载体选取符合性分析：公示选取的网站为符合要求的正规公开网站，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）相关要求。

2.2 公众意见情况

本项目首次公示期间，我公司和环评单位均未收到公众相关反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

在项目环境影响报告书基本编制完成后，我公司通过重庆涪陵高新技术产业开发区管理委员会的官方网站以网络公告的形式向公众发布第二次公示，在公示网页同时提供环境影响报告书（征求意见稿）的电子版下载链接和公众参与调查表电子版的下载链接，公示时间为2026年4月24日~2026年5月12日，公示时间不少于10个工作日。

在网络公示同时期，在项目所在重庆剑涛铝业有限公司厂区大门口以及周围环境敏感目标点义和街道、双溪社区公示栏进行了张贴公告，并在重庆晚报上两次刊登相关公示信息。第二次公示内容见表3.1-1。

表 3.1-1 第二次公示内容

<p>重庆国开新材料有限公司国开公司年产10万吨再生铜项目环境影响评价公众参与第二次信息公示</p> <p>根据《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》等相关规定，现将《国开公司年产10万吨再生铜项目环境影响报告书（征求意见稿）》有关信息予以第二次公示。</p> <p>一、项目基本情况</p> <p>1、项目名称 国开公司年产10万吨再生铜项目</p> <p>2、项目概况 建设单位：重庆国开新材料有限公司； 建设地点：重庆涪陵高新区李渡组团（剑涛铝业现有厂房内）； 建设性质：新建； 占地面积：租用剑涛铝业现有厂房11910m²。 建设内容及规模：项目租用剑涛铝业现有厂房11910m²，建设再生铜生产线及相关配套设施设备，年产再生铜10万吨（主要包括5万吨电工用铜线坯和5万吨阳极铜）。 劳动定员：60人。 工作制度：年运行时间7200小时（300天），四班三运转连续24小时。</p>

项目投资：总投资为 5100 万元，其中环保投资 240 万元，占总投资的 4.7%。

建设周期：9 个月。

二、 环境影响评价结论要点：

重庆国开新材料有限公司国开公司年产 10 万吨再生铜项目符合国家、重庆的相关产业政策，符合重庆涪陵高新区李渡组团的总体规划、规划环评及规划环评审查意见函，符合重庆市、涪陵区生态环境分区管控要求。本项目采用先进的工艺和设备，符合清洁生产及循环经济理念和要求，污染防治措施技术经济可行，能确保各种污染物稳定达标排放，对环境不会造成明显影响，不会改变区域环境功能。采取严格的风险防范措施后，环境风险在可接受范围。因此，在严格落实各项环境保护措施和风险防范措施后，从环境保护角度分析，项目建设是合理、可行的。

三、 环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

《重庆国开新材料有限公司国开公司年产 10 万吨再生铜项目环境影响报告书（征求意见稿）》全文的网络下载链接：<https://share.weiyun.com/Cat9ob00> 密码：4ki9k6

查阅纸质报告书的方式和途径：重庆市涪陵区马鞍街道盘龙路 13 号机加车间厂区内机加 4 号车间东侧第一跨厂房。

建设单位：重庆国开新材料有限公司

联系人：何老师

电 话：13896797193

Email: 372345861@qq.com

环境影响评价单位：重庆环科源博达环保科技有限公司

联系人：伍工

电话：023-62668337

邮箱：849138999@qq.com

地址：重庆市两江新区龙山街道龙山一路扬子江商务中心 7 楼

四、 征求意见的公众范围

重庆国开新材料有限公司国开公司年产 10 万吨再生铜项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等。请环境影响评价范围外的公民、法人和其他组织等提出宝贵意见和建议，我们也将认真参考。

主要事项：请公众对报告书中的工程分析、环境现状、环境影响预测、评价结论的可靠性和可行性提出意见；特别是报告书中提出的污染防治措施的合理性、可行性和有效性多提宝贵意见和建议。倘若公众对项目还有其它更好的建设性建议恳切及时提出，我们将积极采纳并衷表谢意。

五、 公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接：<https://share.weiyun.com/fcpp17iA>。

六、 公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件和现场填写等方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交我单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见时，应当提供有效的联系方式。鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。

七、 公众提出意见的起止时间

自本次信息公示之日起 10 个工作日内，公众可通过发送信函、传真、电子邮件和现场面谈、填写公众意见表等方式发表对项目建设及环评工作的意见和看法，感谢您的参与！

重庆国开新材料有限公司

2026 年 4 月 24 日

3.2 公示方式

3.2.1 网络

网 络 公 示 网 址 :

http://www.fl.gov.cn/jz/xcq/zwgk_46684/fdzdgknr_46686/lzyj_46687/zc
wj/202604/t20260424_15635069.html。

网络公示时间：2026年4月24日~2026年5月12日，公示时间
不少于10个工作日。

网络公示截图见图3.2.1-1。

The screenshot shows a web page from the Chongqing Jialing High-tech Industrial Development Zone Management Committee. The page title is '重庆国开新材料有限公司国开公司年产10万吨再生铜项目环境影响评价公众参与第二次信息公示'. The page content includes a table with project details and a section titled '一、项目基本情况' (Project Basic Information) with sub-sections for project name, overview, and construction details.

索引号	11500102663555461A/2026-00008	主题分类	其他
体裁分类	其他	发布机构	涪陵高新区管委会
成文日期	2026-04-24	发布日期	2026-04-24
标题	重庆国开新材料有限公司国开公司年产10万吨再生铜项目环境影响评价公众参与第二次信息公示		
发文序号		有效性	有效

重庆国开新材料有限公司国开公司年产10万吨再生铜项目环境影响评价公众参与第二次信息公示

根据《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》等相关规定，现将《国开公司年产10万吨再生铜项目环境影响报告书》（征求意见稿）有关信息予以第二次公示。

一、项目基本情况

1、项目名称
国开公司年产10万吨再生铜项目

2、项目概况
建设单位：重庆国开新材料有限公司；
建设地点：重庆涪陵高新区李渡组团（剑涛铝业现有厂房内）；
建设性质：新建；
占地面积：租用剑涛铝业现有厂房11910m²。
建设内容及规模：项目租用剑涛铝业现有厂房11910m²，建设再生铜生产线及相关配套设施设备，年产再生铜10万吨（主要包括5万吨电工用铜线坯和5万吨阳极铜）。
劳动定员：60人。
工作制度：年运行时间7200小时（300天），三班三运转连续24小时。
项目投资：总投资为5100万元，其中环保投资240万元，占总投资的4.7%。

图 3.2.1-1 第二次网络公示截图

载体选取符合性分析：选取进行第二次公示的网站为符合要求的正规公开网站，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）相关要求。

3.2.2 报纸

我公司分别于 2026 年 4 月 28 日和 2026 年 4 月 30 日两次在《重庆晚报》公示栏刊登第二次公示相关信息，两次公示截图见图 3.2.2-1~3.2.2-2。

载体选取的符合性分析：重庆晚报创刊于 1985 年 5 月，现隶属于重庆日报报业集团，重庆晚报期发行量超过 40 万份，是重庆地区发行量最大报纸，并持续多年保持“双领先”地位。重庆晚报在重庆以 56.9% 的平均阅读率遥遥领先于重庆地区其他报纸，秉承“责任”，重庆晚报努力奉献社会。重庆晚报每日出版对开 32-64 版，形成了各具特色的要闻、都市社区新闻、经济新闻、娱乐新闻、服务信息和经济专刊六大版块，以大容量、高密度的新闻信息资讯和以晚报独特眼光和方式报道的大量深度新闻。



重庆琳瓏医疗器械有限公司2026年4月2日遗失公章壹枚(编号5001040066495)、财务专用章壹枚(编号5001040066496)声明作废,凡是在此期间用这两枚印章所盖的所有文件无效,与本公司无关,特此声明。

重庆开新材料有限公司国开公司年产10万吨再生铜项目环境影响评价公众参与第二次信息公示
重庆开新材料有限公司委托重庆环科源博达环保科技有限公司编制的《重庆开新材料有限公司国开公司年产10万吨再生铜项目环境影响报告书》(征求意见稿)已完成,根据《环境影响评价公众参与办法》,相关信息已在网站http://www.fl.gov.cn/jz/xcq/zwgk_46684/fdzd/gknr_46686/lzyj_46687/zcwj/202604/120260424_15635069.html上发布,如需要了解项目详细信息,请登录该网站查询。建设单位:重庆开新材料有限公司 何老师,13896797193。环评单位:重庆环科源博达环保科技有限公司 伍工 84913899@qq.com,023-62668337。重庆开新材料有限公司 2026年4月27日

重庆奕进环保科技有限公司电解铝废渣处置及废铝资源再生利用项目环境影响评价第二次公示
重庆奕进环保科技有限公司委托重庆环科源博达环保科技有限公司承担“重庆奕进环保科技有限公司电解铝废渣处置及废铝资源再生利用项目”环境影响评价工作,现该环境影响评价报告书(征求意见稿)已编制完成,形成《环境影响评价公众参与办法》相关信息已在网站http://yjdq1234.com/index.php?c=show&id=59/上发布,如需要了解项目详细信息,请登录该网站查询。联系人:王总,电话:13668067478, Email:2458466249@qq.com

图 3.2.2-1 第二次公示第一次刊报公示 (2026年4月28日)



的,请相关债权债务主体及/或主管部门代位履行义务或履行清算责任。
3、清单中“担保人”包括保证人、抵押人、出质人。

重庆市武隆区烟草专卖局《行政处理决定书》送达公告
无主:2025年12月15日,本局联合武隆公安民警在重庆市武隆区G65包茂高速(重庆段)武隆至彭水方向服务区,查获梅荣涉嫌运输烟草专卖品一案,本局依据《烟草专卖行政处罚程序规定》第七十三条规定,已于2026年4月29日作出将先行登记保存的1690公斤烟叶变卖的决定。因受送达人下落不明,故我局无法直接送达,邮寄送达上述文书。根据《烟草专卖行政处罚程序规定》第五十五条第(四)项的规定,现将重庆市武隆区烟草专卖局《行政处理决定书》武烟处理(2026)第8号予以公告送达。自本公告发布之日起经过三十日,即视为送达。如不服本处理决定,可以自收到本决定书之日起60日内向重庆市烟草专卖局申请行政复议,也可以在6个月内直接向当地人民法院提起行政诉讼。
重庆市武隆区烟草专卖局 2026年4月29日

重庆开新材料有限公司国开公司年产10万吨再生铜项目环境影响评价公众参与第二次信息公示
重庆开新材料有限公司委托重庆环科源博达环保科技有限公司编制的《重庆开新材料有限公司国开公司年产10万吨再生铜项目环境影响报告书》(征求意见稿)已完成,根据《环境影响评价公众参与办法》,相关信息已在网站http://www.fl.gov.cn/jz/xcq/zwgk_46684/fdzd/gknr_46686/lzyj_46687/zcwj/202604/120260424_15635069.html上发布,如需要了解项目详细信息,请登录该网站查询。建设单位:重庆开新材料有限公司 何老师,13896797193。环评单位:重庆环科源博达环保科技有限公司 伍工 84913899@qq.com,023-62668337。重庆开新材料有限公司 2026年4月27日

浙江油田渝西大安区块五峰组-龙马溪组深层页岩气环境影响评价公示
根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》等有关法律法规,现进行公示,以听取社会各界环境保护工作的意见和建议。
公示网址:https://www.023086.com/pw-4852.html
您可以通过致电023-4852或发送邮件至重庆安国际大厦19F古工(收),151方式提交相关意见,邮箱:1083@cnpc.com.cn
中国石油天然气股份有限公司重庆天然气事业部

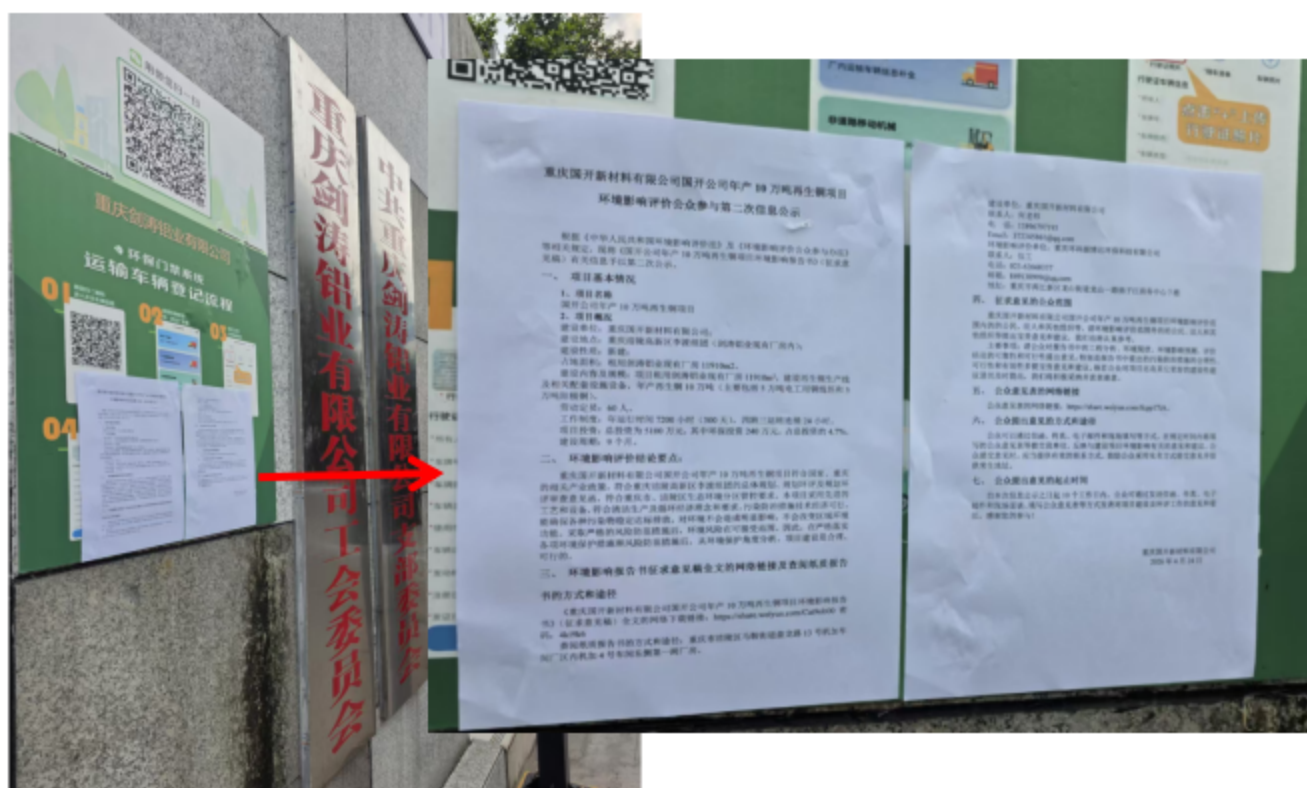
案件调查通知书
案件编号:江北2026140
重庆万方数科信息技术有限公司:
曹*英(身份证号:500236*****02470X)投诉你单位未为其足额缴纳住房公积金一案,我中心已经立案调查。
案件调查通知
案件编号:江北2026140
重庆万方数科信息技术有限公司:
卢*定(身份证号:513029****)

图 3.2.2-2 第二次公示第二次刊报公示 (2026年4月30日)

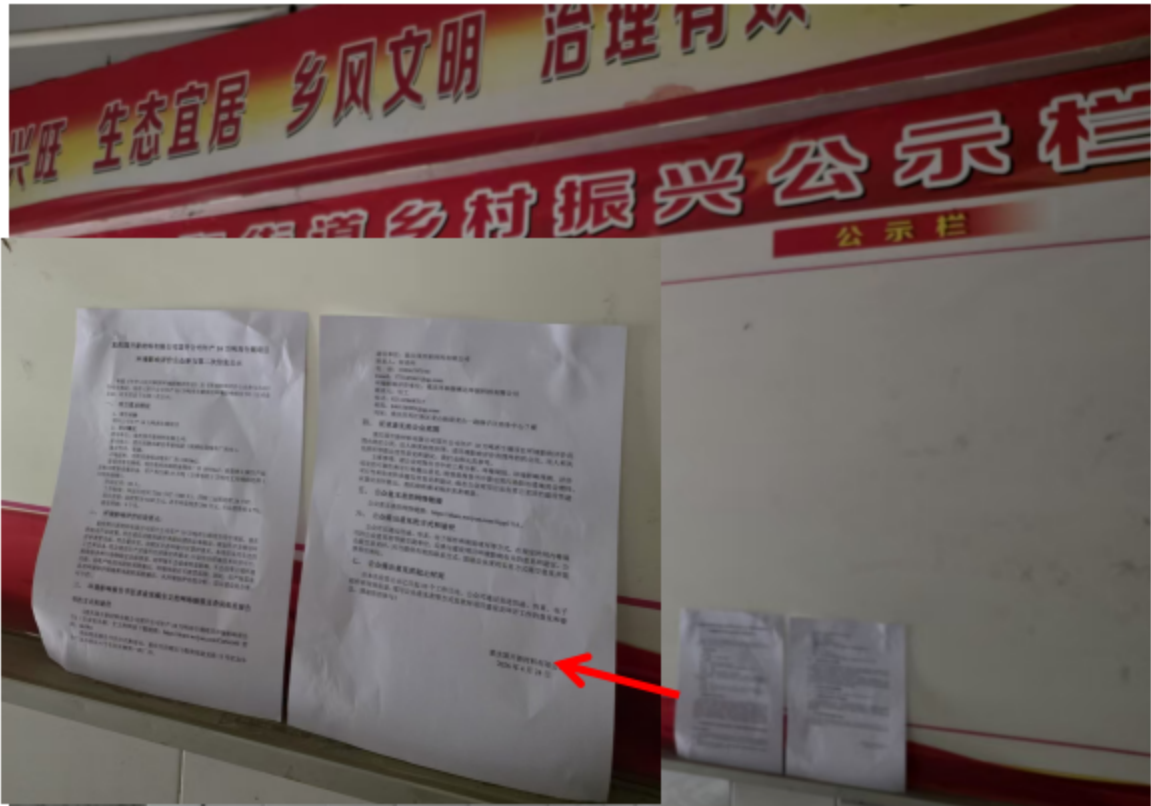
3.2.3 现场张贴

2026年4月24日在剑涛铝业厂区大门口以及义和街道、双溪社区公示栏张贴相关信息，第二次张贴公示期间项目环境影响评价张贴信息仍完整保留在公告栏内。张贴日期不少于10个工作日。现场张贴截图见图3.2.3-1。

● 剑涛厂区门口张贴公示



● 义和街道张贴公示



● 双溪社区张贴公示

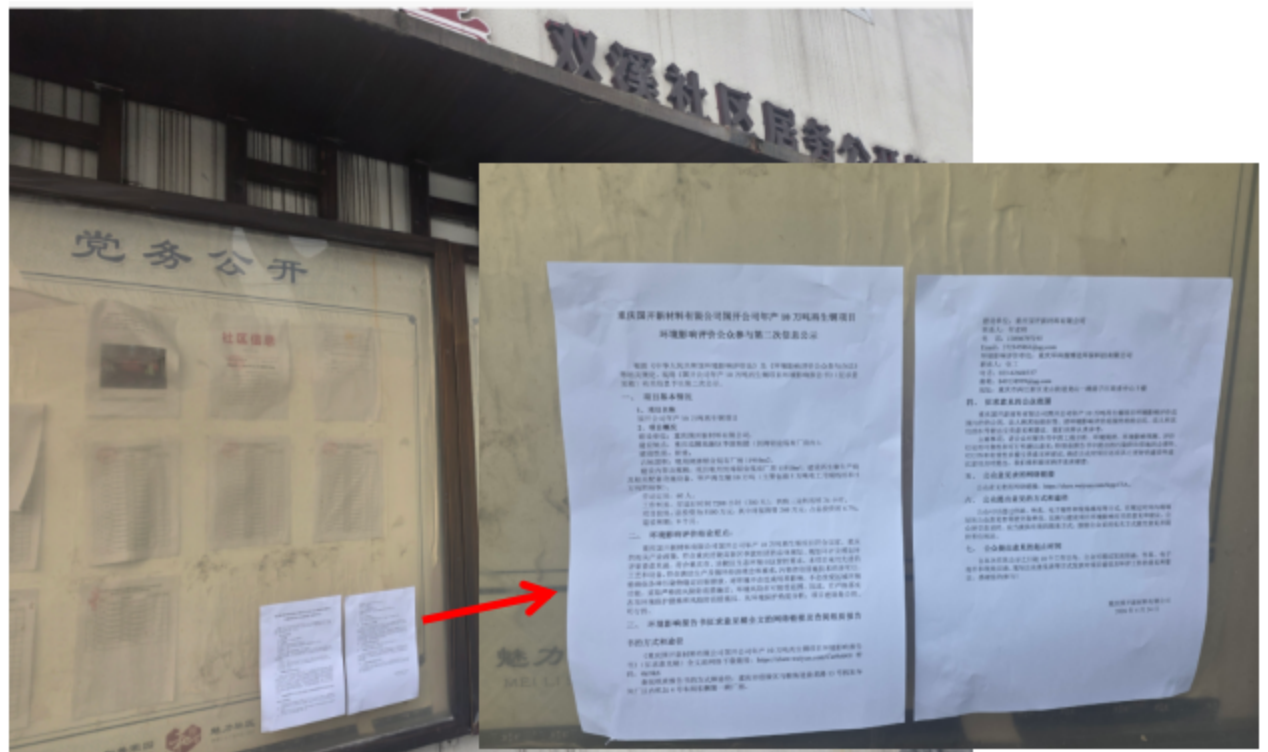


图 3.2.3-1 第二次公示现场张贴公示

3.2.4 其他

第二次公示未采用其他公示方式。

3.3 查阅情况

本项目在建设单位办公场所和环评单位工作地点均提供了可供公众查阅的项目环境影响报告书（征求意见稿）纸质版，同时在网络链接上提供了可供下载的环境影响报告书（征求意见稿）的电子版下载链接。截止 2026 年 5 月 12 日，未有公众联系我公司或环评单位索取报告书（征求意见稿）纸质版进行查阅。

3.4 公众提出意见情况

截止 2026 年 5 月 12 日，我公司或环评单位未收到公众以邮寄或电子邮箱形式发送的公众意见调查表，也未收到公众反馈电话。

4 其他公众参与情况

本项目未采取深度公众参与。

5 公众意见处理情况

我公司或环评单位在第二次公示期间未收到公众对项目的反馈意见。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

公开内容：《重庆国开新材料有限公司国开公司年产 10 万吨再生铜项目环境影响报告书环境影响报告书》、《环境影响评价公众参

与说明》。

公开日期：2026年5月18日起。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

网络公示形式为项目所在重庆涪陵高新技术产业开发区管理委员会的官方网站，网站链接：http://www.fl.gov.cn/jz/xcq/zwgk_46684/fdzdgknr_46686/lzyj_46687/zcwj/202605/t20260518_15682362.html，向公众发布报批前公示相关内容，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）相关要求。

网络公示时间：2026年5月18日起。

网络公示截图：



图 6.2.1-1 拟报批前网络公示截图

6.2.2 其他

无。

7 其他

《重庆国开新材料有限公司国开公司年产 10 万吨再生铜项目环境影响报告书环境影响报告书》和《环境影响评价公众参与说明》存放于重庆国开新材料有限公司临时办公室(重庆市涪陵区马鞍街道盘龙路 13 号)备查,无其他需要说明的内容。