

贵州顺泰铝新材料有限公司年产 10 万吨铝合金圆铸棒生产加工
建设项目（技改）环境影响评价公众参与说明

贵州顺泰铝新材料有限公司（盖章）



法人签字（签章）：

2025年3月10日

目 录

1 概述	3
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	3
3 征求意见稿公示情况	4
3.1 公示内容及时限	4
3.2 公示方式	5
3.3 查阅情况	7
3.4 公众提出意见情况	7
4 环评报告书报批稿和公众参与说明公开	8
2.1 公开内容及日期	8
2.2 公开方式	8
5 公众参与相关资料存档备查情况	9
6 诚信承诺	10

1 概述

贵州顺泰铝新材料有限公司2021年建设成一条年产10万吨铝合金圆铸棒生产线。项目主要利用贵州华仁新材料有限公司的高温铝液原料，及市场上收购的废弃铝料进行生产高附加值的铝合金圆铸棒。该项目于2020年6月19日取得了《贵州省生态环境厅关于〈年产10万吨铝合金圆铸棒生产加工建设项目环境影响报告书〉的批复》（黔环审〔2020〕66号）；项目2021年1月通过项目竣工环境保护验收。

现本项目因使用的原料中废旧铝料种类和数量改变，新增了大气污染物种类，根据当地主管部门及《关于印发〈污染影响类建设项目重大变动清单（试行）〉的通知》（环办环评函〔2020〕688号）的要求，本项目属于“新增排放污染物种类的建设项目”，需对本项目进行环境影响评价技改工作，贵州顺泰铝新材料有限公司实际用地面积为35541.88m²（包括项目红线范围34267.81m²，贵州华仁新材料有限公司用地1274.07m²），依托现已建设厂房、后工序加工厂房、仓库、办公区等，不新增占地，现有铝棒生产工艺不变，仅在原材料中添加废铝。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我司于2024年2月23日在清镇市人民政府网站上公示了建设项目名称、建设内容及背景等；建设单位名称和联系方式；公众意见表的网络链接；提交公众意见表的方式和途径；公示时限。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本项目位于贵阳市清镇市，首次公开环境影响评价信息的方式为清镇市人民政府网站，属于当地公众易于接触的网上公示，因此首次公开环境影响评价信息的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

网络公示时间：2024年2月23日至征求意见稿编制过程中。
网址：

https://www.gzqz.gov.cn/opinion/202402/tOpinion_15627.html

首次公示截图见图 2-1。



图 2-1 首次公示截图

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

《贵州顺泰铝新材料有限公司年产 10 万吨铝合金圆铸棒生产加工建设项目（技改）环境影响报告书》（征求意见稿）编制完成后，我单位向公众公开(1)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；(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：2024年6月18日—2024年7月1日。

因此征求意见稿公开环境影响评价信息符合《环境影响评价公参与办法》要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本项目位于贵阳市清镇市，首次公开环境影响评价信息的方式为清镇市人民政府网站，属于当地公众易于接触的网上公示，因此首次公开环境影响评价信息的载体选取符合《环境影响评价公参与办法》要求。

网络公示时间：2024年6月18日—2024年7月1日

网址：

https://www.gzqz.gov.cn/opinion/202406/tOpinion_16302.html

网上公示截图见图 3-1。



图 3-1 征求意见稿网络公示截图

3.2.2 报纸

为方便当地村民了解项目信息，在征求意见稿编制完成后，建设单位又于2024年6月18日和2024年6月19日在贵阳晚报上公示了建设项目名称、建设内容及背景等；建设单位名称和联系方式；公众意见表的网络链接；提交公众意见表的方式和途径。

公示时限：公示之日起10个工作日内

报纸公示见图3-2、3-3。



图 3-2 第一次报纸公示截图



图 3-3 第二次报纸公示截图

3.2.2 张贴

为方便周边群众了解项目，建设单位于2024年6月17日在本项目周边张贴公示信息，公示照片见图3-4。

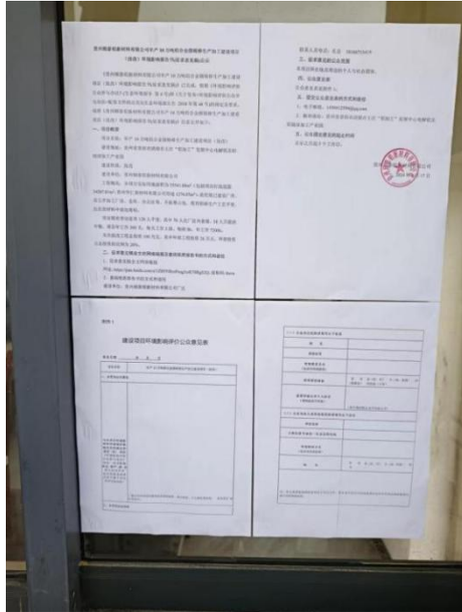


图 3-4 征求意见稿现场公示照片

3.3 查阅情况

建设单位为了便于当地村民查阅，在办公室公示放纸质征求意见稿。本项目征求意见稿公示期间，公众可通过联系建设单位、环评单位获取、就地查阅获取《贵州顺泰铝新材料有限公司年产10万吨铝合金圆铸棒生产加工建设项目（技改）环境影响报告书》（征求意见稿）。公众可通过填写公众意见表，并通过邮件、信函、电话等方式反馈给建设单位或环评单位。

本项目征求意见稿公示期间，有当地居民查阅。

3.4 公众提出意见情况

为尽可能加强与公众互动、让公众更多了解项目情况以征求公众意见，建设单位于第二次信息公示期间通过发放公众意见调

查表的形式向周边公众进行了环保意见征求。共发放公众意见表 20 份，收回 11 份，其中填写公民的 7 份，填写法人（单位）的 4 份，所有被调查的公民均未提出任何与环境保护相关的意见或建议，具体被调查的公众信息及意见情况见表 4-1。

表 4-1 被调查的公众信息及意见一览表

公民信息和意见				
序号	姓名	联系方式	住址	建议/意见
1	陈明附		清镇市王庄乡高山村高川组	无
2	王大发		清镇市新店乡	无
3	吴茂国		清镇市卫城镇星光村	无
4	胡单菊		清镇市卫城镇平桥村	无
5	邓召梅		清镇市王庄乡高山村高川组	无
6	殷丽红		清镇市王庄乡	无
7	张青		清镇市王庄乡	无
法人或其他组织信息及意见				
序号	单位名称	联系方式	地址	建议/意见
1	贵州万金诚铝液有限公司		清镇市兴明村铝加工园区	无
2	贵州汉泽华源新金属有限公司		清镇市兴明村铝加工园区	无
3	贵州川纳新材料科技有限公司		清镇市兴明村铝加工园区	无
4	贵州安润吉材料科技有限公司		清镇市兴明村铝加工园区	无

4 环评报告书报批稿和公众参与说明公开

2.1 公开内容及日期

我司于 2025 年 9 月 25 日在清镇市人民政府网站上对拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明进行公示。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本项目位于贵阳市清镇市，公开环境影响评价信息的方式为清镇市人民政府网站，属于当地公众易于接触的网上公示，因此

拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明公开环境影响评价信息的载体选取符合《环境影响评价公参与办法》要求。

网络公示时间：2025年9月25日。

网址：https://www.gzqz.gov.cn/opinion/202509/tOpinion_19488.html

公示截图见图 2-1。



图 4-1 报批前公示截图

5 公众参与相关资料存档备查情况

项目环境影响评价公众参与工作资料主要包括以下几项：

(1) 贵州顺泰铝新材料有限公司年产 10 万吨铝合金圆铸棒生产加工建设项目（技改）首次环境影响评价信息公开；

(2) 贵州顺泰铝新材料有限公司年产 10 万吨铝合金圆铸棒生产加工建设项目（技改）环境影响评价征求意见稿信息公开；

(3) 贵阳日报（2024 年 6 月 18 日）和（2024 年 6 月 19 日）；

(4)贵州顺泰铝新材料有限公司关于对公众参与报告客观性、真实性负责的承诺。

6 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《贵州顺泰铝新材料有限公司年产10万吨铝合金圆铸棒生产加工建设项目（技改）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《贵州顺泰铝新材料有限公司年产10万吨铝合金圆铸棒生产加工建设项目（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贵州顺泰铝新材料有限公司承担全部责任。

承诺单位：贵州顺泰铝新材料有限公司

承诺时间：2025年3月10日

