

四川西南钒钛科技有限公司  
西南钒钛特色铸造产业集群项目

环境影响评价公众参与说明

调查单位：四川西南钒钛科技有限公司

二〇二四年四月

# 目 录

<b>1 概述</b> .....	<b>1</b>
<b>2 首次环境影响评价信息公开情况</b> .....	<b>2</b>
2.1 公开内容及日期.....	2
2.2 公开方式.....	2
2.3 公众意见情况.....	2
<b>3 征求意见稿公示情况</b> .....	<b>2</b>
3.1 公示内容及时限.....	2
3.2 公示方式.....	3
3.3 公众提出意见情况.....	7
<b>4 其他公众参与情况</b> .....	<b>8</b>
<b>5 公众意见处理情况</b> .....	<b>9</b>
5.1 公众意见概述和分析.....	9
5.2 公众意见采纳情况.....	9
5.3 公众意见未采纳情况.....	9
<b>6 报批前公开情况</b> .....	<b>9</b>
<b>7 其它</b> .....	<b>9</b>
<b>8 诚信承诺</b> .....	<b>12</b>

## 1 概述

2023年11月11日我公司正式委托四川省工环源环保咨询有限公司开展四川西南钒钛科技有限公司西南钒钛特色铸造产业集群项目的环境影响评价工作，于2023年11月16日在四川经济网（<https://www.scjrb.com/2023/11/16/99383336.html>）进行了第一次环评公示。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）及生态环境部环境影响评价司有关负责人就《环境影响评价公众参与办法》修订发布答记者问相关要求，我公司于2024年1月17日起在攀枝花市仁和区人民政府网站（<http://www.screnhe.gov.cn/zwgk/jbxxgk/gsgg/10055444.shtml>）进行了征求意见稿网络公示，并同时在项目所在地、迤资村、马头滩村等等处进行了现场张贴公示，于2024年1月22日、2024年1月23日分别在《攀枝花日报》进行了报纸公示；在征求意见稿公示期间，未收到公众意见。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

首次环境影响评价信息公开内容为：建设项目的名称及概要、建设单位的名称及联系方式、环评机构的名称及联系方式、环评工作程序及主要工作内容、征求公众意见的主要事项、公众提出意见的主要方式等。

首次环境影响评价信息公开日期为 2023 年 11 月 16 日。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

本项目于四川经济网上进行了第一次环评公示，公开内容见图2-1。

网址：<https://www.scjjrb.com/2023/11/16/99383336.html>



图2-1 首次环境影响评价信息网络公开截图

#### 2.2.2 其他

本项目首次环境影响评价信息未采取其他方式公开。

### 2.3 公众意见情况

本项目首次环境影响评价信息公开后，未收到公众意见和信息。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

本项目征求意见稿公示内容为：环境影响报告书征求意见稿全文及公众意见表，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，征求意见的公众范围，公众意见表的网络链接，公众提出意见的方式和途径，公众提出意见的起止时间。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

本项目于2024年1月17日起在攀枝花市仁和区人民政府网站进行了征求意见稿网络公示，公示内容见图3-1。

网址：<http://www.screnhe.gov.cn/zwgk/jbxxgk/gsgg/10055444.shtml>



图3-1 征求意见稿网络公示截图

### 3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，本项目于2024年1月22日、2024年1月23日分别在《攀枝花日报》进行了报纸公示，公示内容见图3-2。

无微不至 攀枝花日报社新媒体群 给你精致生活 扫码关注



3 企业天地

### 凝心聚力开好局 鼓足干劲起好步

攀枝花日报 2024年1月22日 星期一



攀枝花日报 2024年1月22日 星期一

上一篇 下一篇 放大 缩小 默认 朗读

## 四川西南钒钛科技有限公司 西南钒钛特色铸造产业集群项目征求意见稿公示

项目环境影响评价征求意见稿已编制完成，现向社会公众进行公告。征求意见稿全文链接：<https://pan.baidu.com/s/1CjOytji-ifYLF28S63U0pA>，提取码：sghy；公众意见表链接：<http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>自公示之日起十个工作日内，电子意见发送至：635199206@qq.com。

四川西南钒钛科技有限公司

2024年1月22日

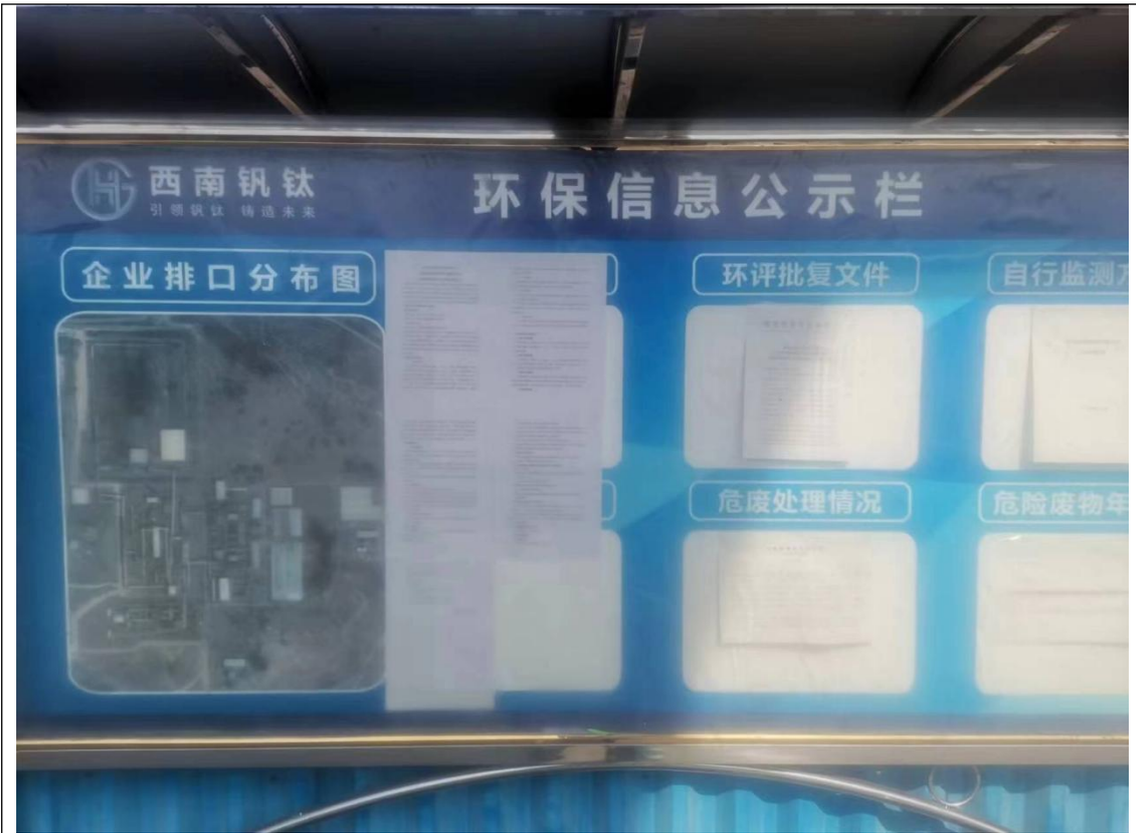
图3-2 《攀枝花日报》一次刊登内容



图3-3 《攀枝花日报》二次刊登内容

### 3.2.3 张贴

本项目征求意见稿公示时限为10个工作日，现场张贴公示时间为2024年1月17日，建设单位在项目建设地点周围5km范围内敏感点对《四川西南钒钛科技有限公司西南钒钛特色铸造产业集群项目环境影响报告书（征求意见稿）》进行了张贴公示，张贴地点有项目所在地、迤资村、马头滩村等地点，公示情况见下图所示。



本项目厂区



马头滩村



图 3-4 公示栏张贴公示照片

### 3.2.4 其他

本项目除网络、报纸、张贴方式外未采取其他方式对征求意见稿进行公示。

### 3.3 公众提出意见情况

本项目在征求意见稿公示期间，未收到公众意见和信息。

#### 4 其他公众参与情况

本项目未采取深度公众参与。

未采取深度公众参与合理性分析：本项目在首次信息公开及征求意见稿公示期间未收到公众意见，说明公众对本项目在环境影响方面未有质疑性意见，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），本项目不需要采取深度公众参与是合理的。

## 5 公众意见处理情况

### 5.1 公众意见概述和分析

本项目在首次信息公开及征求意见稿公示期间，未收到公众意见。

### 5.2 公众意见采纳情况

本项目在首次信息公开及征求意见稿公示期间，未收到公众意见，无公众意见采纳情况。

### 5.3 公众意见未采纳情况

本项目在首次信息公开及征求意见稿公示期间，未收到公众意见，无公众意见未采纳情况。

## 6 报批前公开情况

### 6.1 公开内容及日期

2024年2月28日，我单位在攀枝花市仁和区人民政府网站向社会公布“《四川西南钒钛科技有限公司西南钒钛特色铸造产业集群项目环境影响报告书》、《公众参与说明》”，公示内容包括本项目报告书全文、公众参与说明。

对照《环境影响评价公众参与办法（生态环境部令第4号）》第二十条：“建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明”，我单位在本项目拟报批前，已在网站上对报告书全文、公众参与说明进行公开，符合该项规定。因此，本项目报批前公示符合《办法》要求。

### 6.2 公开方式

本项目报批前公开以网上公示的形式进行，广泛听取公众对拟建项目的意见和建议。

我单位在攀枝花市仁和区人民政府网站向社会公布“《四川西南钒钛科技有限公司西南钒钛特色铸造产业集群项目环境影响报告书》、《公众参与说明》”，选取载体合理，公示时间为2024年2月28日，具体网址为：<http://www.screnhe.gov.cn/zwgk/jbxxgk/gsgg/10073383.shtml>，公示截图如下。



当前位置: 首页 > 政务公开 > 基本信息公开 > 公示公告

## 四川西南钒钛科技有限公司西南钒钛特色铸造产业集群项目环境影响报告书报批前公示

来源: 攀枝花市仁和区南山循环经济发展区管理委员会 发布时间: 2024-02-28 选择阅读字号: [ 大 中 小 ] 阅读次数: 11

四川西南钒钛科技有限公司《西南钒钛特色铸造产业集群项目环境影响报告书》已编制完成, 根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号-2018)有关规定, 现对项目环境影响报告书全本及公众参与说明进行公示。

### (一) 项目环境影响报告书的网络链接

链接: [https://pan.baidu.com/s/12Hp6T\\_Is0pv5x\\_2A1CkMZw](https://pan.baidu.com/s/12Hp6T_Is0pv5x_2A1CkMZw)

提取码: sghy

### (二) 公众参与说明的网络链接

链接: [https://pan.baidu.com/s/1b5W\\_WDj0DMcYoXaAc5z2iw](https://pan.baidu.com/s/1b5W_WDj0DMcYoXaAc5z2iw)

提取码: sghy

图 6-1 报批前公开

## 7 其它

本项目在首次信息公开及征求意见稿公示期间，未收到公众意见，无存档备查情况。

## 8 诚信承诺

### 四川西南钒钛科技有限公司西南钒钛特色铸造产业集群项目环境影响评价公众调查真实性负责说明材料

四川西南钒钛科技有限公司拟投资 300000 万元在南山循环经济发展区迤资园区建设西南钒钛特色铸造产业集群项目，建设内容：以西南钒钛年产 120 万含钒铁水为基础，配套钒钛磁铁矿创新型铸造用生铁净化调质系统，并对企业铸造产品结构进行调整（保留现有已建三条钒钛制动鼓铸造生产线及产能 60 万吨，新建 50 万吨离心球墨铸管、20 万吨工程机械车辆配重件生产线），以及配套厂房、道路、管网等公辅配套设施。

根据国家《环境影响评价法》的规定，本项目环评需要进行项目公示及公众参与调查工作。公示及公众参与调查的具体办法依照《环境影响评价公众参与办法》中的相关规定，选择了网络平台公开、报纸公开、粘贴公告相结合的方式。以上工作全部由四川西南钒钛科技有限公司负责，公司对公众调查内容的真实性、完整性负责，并承担全部相关法律责任。

特此说明！

四川西南钒钛科技有限公司

2024 年 4 月 12 日