

贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目（一期）  
环境影响评价公众参与说明

中车贵阳车辆有限公司

法人签字：

2022年7月

## 目 录

1 概述 .....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况 .....	2
2.1 公开内容及日期 .....	2
2.2 公开方式 .....	3
2.3 公众意见情况 .....	5
3 征求意见稿公示情况 .....	6
3.1 公示内容以及时限 .....	6
3.2 公示方式 .....	6
3.3 查阅情况 .....	15
3.4 公众提出意见情况 .....	16
4 其他公众参与情况 .....	19
5 公众意见处理情况 .....	20
5.1 公众意见概述分析 .....	20
5.2 公众意见采纳情况 .....	20
5.3 公众意见未采纳情况 .....	20
6 其他 .....	21

附件 公参调查表

# 1 概述

建设项目作为弹簧生产项目，属于铁路运输设备制造，属于《产业结构调整指导目录（2019年本）》中鼓励类项目，因此，建设项目与产业政策是符合的。

本次拟建设“贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目（一期）”（以下简称“建设项目”），建设内容为：将厂区现有部分闲置设备搬迁至贵阳公司现有厂房机械加工B栋（约2880m<sup>2</sup>）和原炉料库至新线涂漆线之间辅助用厂房（约432m<sup>2</sup>）内，并在机械加工B栋和辅助用厂房内新增必要的工艺设备，新增1条中小料径弹簧自动生产线，项目建成后实现新增年产热卷圆柱螺旋压缩弹簧（中小料径制扁和非制扁弹簧）4158t。

根据《建设项目环境影响评价分类管理名录》（生态环境部令第1号），本项目需要编制环境影响报告书，同时结合《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），我公司已于2021年11月1日委托贵州柱成环保科技有限公司开展本项目环境影响评价工作，在开展本项目环评工作的过程中，我公司对本项目建设概况及报告书编制情况进行了多次公示，公示期间我公司向受影响的社会各界多方征求意见。根据《关于发布〈环境影响评价公众参与办法〉配套文件的公告》（生态环境部公告2018年48号），编制完成了《贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目（一期）环境影响评价公众参与说明》，与本项目环境影响报告书一同报送生态环境主管部门。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第九条：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，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（以下统称网络平台），进行第一次公开。

我公司于2021年11月1日委托贵州柱成环保科技有限公司编制本项目环境影响评价报告书，在确定环境影响报告书编制单位后，于2021年11月4日于中车贵阳车辆有限公司（建设单位官网）进行了第一次公示，公示内容主要有：项目概况、环境影响评价的工作程序和主要工作内容、建设单位及环评单位名称和联系方式以及公众提出意见的方式和途径等。

首次公示载体和公示内容符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第九条的相关规定。

本项目第一次公示内容详见表2-1。

表2-1 环境影响评价第一次公示内容

### 贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目（一期） 环境影响评价公众参与公告信息

为充分了解中车贵阳车辆有限公司“贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目（一期）”周边社会各界对该项目的意见，进一步做好该项目的环境影响评价工作，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》（生态环境部令第4号）的有关规定，现向公众公开本项目的环境影响评价相关信息，并征求公众的意见。

#### 一、项目概况

项目名称：贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目（一期）。

建设单位：中车贵阳车辆有限公司。

建设性质：改扩建。

建设地点：贵阳市白云区都拉营中车贵阳车辆有限公司现有厂区内。

建设内容：将中车贵阳车辆有限公司现有弹簧A栋2条中小料径弹簧生产

线部分设备搬迁至现有厂房机械加工 B 栋和原炉料库至新线涂漆线之间辅助用厂房内，并在机械加工 B 栋和辅助用厂房内新增必要的生产设备，升级整合为 1 条中小料径弹簧自动生产线。

建设规模：实现增加中小料径弹簧年产能 4158 吨。

项目总投资：1902 万元。

**二、建设单位：**中车贵阳车辆有限公司

联系人：曾工 电话：0851-84473476 邮箱：2652820917@qq.com

通信地址：贵阳市白云区都拉营中车贵阳车辆有限公司

**三、环境影响报告书编制单位：**贵州柱成环保科技有限公司

联系人：文工 电话：15761631446 邮箱：790070726@qq.com

通信地址：贵阳市观山湖区下坝山路阳光城启航中心 1 栋 14 层 6-10 号

**四、公众意见表的网络链接：**

公众意见表可通过下面网络链接进行下载填写：

[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

**五、提交公众意见表的方式和途径：**

可以通过信函、电子邮件等向建设单位或环境影响评价单位反映，敬请广大群众对该项目的环境影响提出宝贵的意见和建议，谢谢！

中车贵阳车辆有限公司

2021 年 11 月 4 日

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）中第九条要求，建设项目环境影响评价公众参与第一次公示应通过建设单位网站、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进行公示。本项目第一次公示于 2022 年 3 月 8 日中车贵阳车辆有限公司（建设单位官网），其公示载体与《环

境影响评价公众参与办法》相符合，公示情况见图 2-1。



图 2-1 中车贵阳车辆有限公司（建设单位官网）公示情况

## 2.3 公众意见情况

本项目公示网站为中车贵阳车辆有限公司（建设单位官网），项目公示情况良好，据统计网站点击率高达 156 次。本项目群众反映良好，公示期间未收到广大人民群众反馈意见，项目在施工及运营期间我公司将严格按照环境影响报告书以及环评批复要求对项目进行管理，力求将项目对周边环境的影响降至最低。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容以及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第十条：建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当进行公开，征求与该建设项目环境影响有关的意见，建设单位征求公众意见的期限不得少于10个工作日。本项目征求意见稿编制完成后，我公司于2022年1月14日~1月27日采取三种方法同步进行了建设项目征求意见稿的公示，公示时间不少于10个工作日，公示方法分别选取网络公示、现场张贴以及报纸公示。公示内容主要包括建设项目情况简述、征求意见的公众范围、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书方法、公众意见表的网络链接以及公众提出意见的方式和途径等。征求意见稿是主要内容基本完成的环境影响报告书，本次公示时限以及公示内容均符合该《办法》要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

在环评单位征求意见稿基本编制完成后，我公司于2022年1月14日在中车贵阳车辆有限公司官网）对本项目征求意见稿进行公开，公示时间不少于10个工作日，公示链接为：<https://www.crrcgc.cc/gy/g4670/s9066/t328925.aspx>。

根据《环境影响评价公众参与办法》中第十一条要求，建设单位征求意见稿公示可通过网络平台进行公开，网络平台持续公开期限不得少于10个工作日。故本项目选用载体符合《办法》要求，项目公示内容见表3-1，公示情况见图3-1。

**表 3-1 环境影响评价征求意见稿网络公示内容**  
**贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目（一期）**

**环境影响评价征求意见稿公示**

根据《中华人民共和国环境影响评价法》以及《环境保护公众参与办法》（生态环境部部令 第 4 号）的有关规定，为充分了解公众对“贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目（一期）”意见及建议，进一步做好该项目的环境影响评价工作，现将拟建项目环评征求意见稿进行公示。

**一、建设项目情况简述**

- 1、项目名称：贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目（一期）；
- 2、建设单位：中车贵阳车辆有限公司；
- 3、建设内容：在中车贵阳车辆有限公司现有机械加工 B 栋和辅助用厂房内新建 1 条中小料径弹簧自动生产线，实现增加中小料径弹簧年产能 4158 吨。

**二、征求意见的公众范围**

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号令），公众参与主要调查对象为贵阳市白云区范围内的公民、法人和其他组织，并鼓励白云区范围外的公民、法人和其他组织对本项目建设提出宝贵的意见和建议。

**三、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查阅纸质报告书方式和途径**

目前《贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目（一期）“三合一”环境影响报告书》（征求意见稿）已基本编制完成，公众可提前联系，到我公司或环评单位查阅纸质报告书，也可通过本网站上传的环境影响报告书征求意见稿进行下载。

**四、公众意见表的网络链接**

公众调查意见表可通过本网站上传的附件下载，或到生态环境部网站下载，生态环境部网络下载链接为：

[http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

**五、公众提出意见的方式和途径**

在有关信息公开后，公众填写意见调查表以及意见和建议可通过信函、电话、电子邮件等方式向建设单位以及环评单位进行反映。

- 1、建设单位：中车贵阳车辆有限公司  
联系人：曾工            电话：0851-84473476

通信地址：贵阳市白云区都拉营中车贵阳车辆有限公司

2、环评单位：贵州柱成环保科技有限公司

联系人：文工           电话：15761631446           邮箱：790070726@qq.com

通信地址：贵州省贵阳市观山湖区下坝山路阳光城启航中心1栋14层6-10号

#### 六、公众提出意见的起止时间

本次征求意见自公示之日起10个工作日内，敬请广大群众对该项目的环境影响提出宝贵的意见和建议！

中车贵阳车辆有限公司

2022年1月14日



图 3-1 征求意见稿公示截图

### 3.2.2 张贴

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第十一条要求，项目征求意见稿可通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且持续公开期限不得少于10个工作日。我公司于2022年1月14日于中车贵阳车辆有限公司厂务公开栏处进行公示，公示时间应不少于10个工作日。

本次公示选取载体与《办法》项目符合，本项目现场公示内容见表3-2，现场公示情况见图3-2。

表3-2 环境影响评价征求意见稿现场公示内容

## 贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目（一期）

### 环境影响评价征求意见稿公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》以及《环境保护公众参与办法》（生态环境部部令第4号）的有关规定，为充分了解公众对“贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目（一期）”意见及建议，进一步做好该项目的环境影响评价工作，现向公众公开“贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目（一期）”全本内容，并征求公众的意见。

#### 一、项目概况

- 4、项目名称：贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目（一期）；
- 5、建设单位：中车贵阳车辆有限公司；
- 6、建设内容：在中车贵阳车辆有限公司现有机械加工B栋和辅助用厂房内新建1条中小料径弹簧自动生产线，实现增加中小料径弹簧年产能4158吨。

#### 二、征求意见的公众范围

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号令），公众参与主要调查对象为贵阳市白云区范围内的公民、法人和其他组织，并鼓励白云区范围外的公民、法人和其他组织对本项目建设提出宝贵的意见和建议。

#### 三、环境影响报告书征求意见稿全文网络链接及查纸质报告书方式和途径

目前《贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目（一期）“三合一”环境影响报告书》（征求意见稿）已编制完成，公众可提前联系，到我公司或环评单位查阅纸质报告书；也可通过中车贵阳车辆有限公司网页对上传的环境影响报告书征求意见稿文本进行下载，网址如下：

www.crrcgc.cc/gy

#### 四、公众意见表的网络链接

公众调查意见表可通过中车贵阳车辆有限公司网页上传的附件下载，或到生态环境部网站下载，生态环境部网络下载链接为：

[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

#### 五、公众提出意见的方式和途径

在有关信息公开后，公众填写意见调查表以及意见和建议可通过信函、电话、电子邮件等方式向建设单位以及环评单位进行反映。

1、建设单位：中车贵阳车辆有限公司

联系人：曾工           电话：0851-84473476

通信地址：贵阳市白云区都拉营中车贵阳车辆有限公司

2、环评单位：贵州柱成环保科技有限公司

联系人：文工           电话：15761631446       邮箱：790070726@qq.com

通信地址：贵州省贵阳市观山湖区下坝山路阳光城启航中心1栋14层6-10号

#### 六、公众提出意见的起止时间

本次征求意见时间从公示之日起10个工作日内，敬请广大群众对该项目的环境影响提出宝贵的意见和建议！

中车贵阳车辆有限公司

2022年1月14日



图 3-2 建设项目现场公示照片

### 2.2.3 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）中第十一条中推荐办法还包括报纸公开，根据《办法》要求，项目在征求意见稿公示的10个工作日内公开信息应不小于2次；我公司于2022年1月19日、1月20日，在贵阳日报进行了报纸公示，公示日期不小于10个工作日，并且公示期间公开信息总共刊登2期。该公示采用方式符合《办法》要求。本项目公示内容见表3-3，公示情况见图3-3。

**表 3-3 环境影响评价征求意见稿报纸公示内容**  
**贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目（一期）**

**环境影响评价征求意见稿公示**

**一、项目概况**

项目位于贵阳市白云区都拉营，在中车贵阳车辆有限公司现有厂区内新建 1 条中小料径弹簧自动生产线，实现增加中小料径弹簧年产能 4158 吨。

**二、环评查阅方式**

环评查阅地址：贵州省贵阳市观山湖区下坝山路阳光城启航中心 1 栋 14 层 6-10 号，贵州柱成环保科技有限公司（环评单位），联系方式 0851-84180046。

**三、征求公众意见的范围**

贵阳市白云区周边村民、团体。

**四、公众意见表**

公众意见表下载链接：

[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

。

**五、公众提出意见的主要方式**

在规定时间内将填写的公众意见表提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议，并提供有效的联系方式。

**六、公众提出意见的起止时间**

至公示之日起 10 个工作日内。

**七、建设单位联系方式**

中车贵阳车辆有限公司，联系人：曾工/0851-84473476。

# 贵阳日报

中共贵阳市委机关报  
贵阳日报传媒集团出版

国内统一刊号:CN52-0032 邮发代号:65-2



2022年1月19日 星期三  
农历辛丑年十二月十七  
第14942期 今日8版

## 贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目(一期) 环境影响评价征求意见稿公示

### 一、项目概况

项目在都拉营车辆厂内新建1条中小料径弹簧自动生产线,增加中小料径弹簧年产能4158吨。

### 二、环评查阅方式

地址:贵阳市下坝山路阳光城启航中心1栋14层6-10号,贵州柱成环保科技有限公司(环评单位),联系方式0851-84180046。

### 三、征求公众意见的范围

贵阳市白云区周边村民、团体。

### 四、公众意见表

公众意见表下载链接:  
<http://www.mee.go>

[vcn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://vcn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)。

### 五、公众提出意见的主要方式

在规定时间内将填写的公众意见表提交建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议,并提供有效的联系方式。

### 六、公众提出意见的起止时间

自公示之日起10个工作日内。

### 七、建设单位联系方式

中车贵阳车辆有限公司,联系人:曾工/0851-84473476。

中车贵阳车辆有限公司

2022年1月19日

第一次报纸公示

# 贵阳日报

中共贵阳市委机关报  
贵阳日报传媒集团出版

国内统一刊号:CN52-0032 邮发代号:65-2



2022年1月20日 星期四  
农历辛丑年十二月十八  
第14943期 今日8版

## 贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目(一期) 环境影响评价征求意见稿公示

### 一、项目概况

项目在都拉营车辆厂内新建1条中小料径弹簧自动生产线,增加中小料径弹簧年产能4158吨。

### 二、环评查阅方式

地址:贵阳市下坝山路阳光城启航中心1栋14层6-10号,贵州柱成环保科技有限公司(环评单位),联系方式0851-84180046。

### 三、征求公众意见的范围

贵阳市白云区周边村民、团体。

### 四、公众意见表

公众意见表下载链接:  
<http://www.mee.go>

[v.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://v.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)。

### 五、公众提出意见的主要方式

在规定时间内将填写的公众意见表提交建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议,并提供有效的联系方式。

### 六、公众提出意见的起止时间

至公示之日起10个工作日内。

### 七、建设单位联系方式

中车贵阳车辆有限公司,联系人:  
曾工 /0851-84473476。

中车贵阳车辆有限公司

2022年1月20日

第二次报纸公示

图 3-3 建设项目报纸公示照片

### 3.3 查阅情况

本次网络公示采用中车贵阳车辆有限公司(建设单位官网),根据网络公示阅读量显示,其公示阅读量为24次,现场张贴公示于中车贵阳车辆有限公司厂务公开栏处,位于公众易于知悉的位置,报纸公示采用贵阳日报,据调查,该报纸易于接触及知悉。本次公示采用方法均为公众容易接触渠道,并且采取三种方式以求公示信息能够较为全面覆盖项目影响区域。

### 3.4 公众提出意见情况

截至本次公示结束，建设项目环境影响评价报告书征求意见稿在公示期间未收到公众主动反馈意见。为进一步了解周边公众对本项目的建设意见，我公司在厂区附近发放了 40 份公众调查表对周边团体和个人进行了调查。发放的调查表已全部收回，其中 30 份为个人意见，10 份为团体意见。公众意见调查表详见附件。团体意见和个体意见分别见表 3-4、3-5。

表 3-4 团体对建设项目环境影响评价意见表

序号	单位名称	社会信用代码	联系方式	地址	意见
1	白云区汇通花园居民委员会	55520113ME A257702T		贵阳市白云区车辆厂	同意
2	贵阳市白云区阳光敬老院	52520113096 4582186		车辆厂教育路	同意
3	宇宙钢丝绳有限公司	91520113622 200218C		贵阳市白云区都拉营	同意
4	贵阳黔兴经济发展有限公司	91520113795 287673N		都拉营	同意
5	贵阳都新劳务有限公司	91520113780 173489N		都拉营	无意见
6	贵阳金鼎正物业管理有限公司	91520100MA 6DKG82XC		/	无意见
7	贵阳福新机械工业有限公司	91520113780 188760M		都拉营	同意
8	贵阳市白云区都拉民族卫生院	12520113429 310589U		都拉乡都拉村小寨组	无意见
9	贵阳癸水农产品有限公司	91520192MA AJM2X329		/	无意见
10	贵州汇新科技发展有限公司	91520113755 3662972		贵阳市白云区都拉营	同意

表 3-5 个人对建设项目环境影响评价意见表

序号	姓名	身份证号	联系方式	现居住地址	意见
1	李以龙			贵阳市白云区 都拉营	同意
2	黄柳锬			贵阳市白云区 都拉营	同意
3	孙园露			贵州省贵阳市 都拉营	同意
4	黄小刚			都拉营车辆厂	无
5	田钰茹			贵阳市白云区 都拉营	同意
6	陈锐			贵州省贵阳市 白云区都拉营	同意
7	陈义燕			贵阳市白云区 都拉营	无
8	李章寰			贵阳市观山湖 区	避免漏水、 漏油情况 发生
9	李沁南			贵阳市白云区 都拉营	无
10	邓唯			白云区都新社区 大学生公寓	无
11	刘超			贵阳市白云区 都拉营	同意
12	彭琦			贵阳市白云区 都拉营	无
13	李玲			贵州省贵阳市 白云区都新社区	无意见
14	孙叔雷			贵阳市白云区 车辆厂 1 区 67 栋 3 单元 9 号	同意
15	孙帆			贵阳市白云区 都拉营	无
16	胡建			贵阳市白云区 都拉营	无意见
17	田彭珺			白云区都拉营	无意见
18	张济贵			贵阳市白云区 都拉营贵阳车 辆厂 1-20 栋 3 单元 14 号	同意
19	吴光庆			贵阳市白云区	无意见

				都拉营	
20	谢源浩			贵州省贵阳市 白云区	同意
21	陈黔巍			贵阳市白云区 都拉营	同意
22	何光勋			白云区都拉营	无意见
23	吴坪安			贵阳市白云区 都拉营	同意
24	黄松			贵阳市白云区 都拉营车辆厂	无意见
25	陈光辉			贵阳市白云区 中车贵阳车辆 有限公司	同意
26	马昌发			贵阳市白云区 都拉营	同意
27	贾兰			贵阳市白云区 都拉营	同意
28	陈光述			都拉营	同意
29	关岩			都拉营车辆厂	同意
30	陈韵竹			白云区车辆厂	同意

根据表 3-4 和 3-5 单位和公众提出的意见情况,公众对项目建设无反对意见。

我公司在严格落实环评中提出的相关环境保护措施的情况下,并严格按照国家相关法律法规的前提下,我公司拟建的“贵阳公司弹簧生产线整体升级改造项目(一期)”能完成环境污染治理,并能做到环境事件的防范工作,因此,公众提出的意见我公司能落实到环境保护管理工作中。

## 4 其他公众参与情况

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第十四条要求，在环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当组织开展深度公众参与。截至公示结束，本项目公示期间未收到公众主动反馈意见，为进一步了解周边公众对本项目的建设意见，我公司在厂区附近发放了40份公众调查表对周边团体和个人进行了调查，发放的调查表已全部收回，公众无意见。故本次公众参与不进行深度公参，我公司在该项目建设及运营过程中严格按照环境影响评价报告书以及环评批复的要求进行运营管理。

## 5 公众意见处理情况

### 5.1 公众意见概述分析

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：“对公众提交的相关个人信息，建设单位不得用于环境影响评价公众参与之外的用途，未经个人信息相关权利人允许不得公开。法律法规另有规定除外”。本项目公示期间未收到公众主动反馈意见，为进一步了解周边公众对本项目的建设意见，我公司在厂区附近发放了40份公众调查表对周边团体和个人进行了调查，发放的调查表已全部收回，公众无意见。

### 5.2 公众意见采纳情况

本项目征求意见稿公示主要采用了网络公示、现场张贴以及报纸公示三种方式进行同步公示，公示时间均不少于10个工作日，公示期间未收到公众主动反馈的意见及建议，我公司在厂区附近主动发放了40份调查表了解周边团体及个人对本项目的建设意见，调查表全部回收，提出的意见均能采纳。本项目在建设运营时严格按照环境影响评价报告书以及环评批复的要求进行运营管理，力求将项目对周边环境影响降至最低。

### 5.3 公众意见未采纳情况

在本项目公示期间未收到公众主动反馈意见，为进一步了解周边团体和个人对本项目的建设意见，我公司在厂区附近主动发放了40份调查表了解周边团体及个人对本项目的建设意见，发放的调查表全部回收，提出的意见均能采纳。因此无公众意见未采纳情况。

## 6 其他

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），做好相关公众参与，截至公示结束，我公司及环评单位均未收到公众主动反馈意见及建议，为了解周边团体及个人对本项目的建设意见，我公司在厂区附近主动发放了40份调查表了解周边团体及个人对本项目的建设意见，调查表全部回收，提出的意见均能采纳。在本项目环评手续完成后，我公司将对本次公众参与中的相关文件（图片、公参说明、承诺函等）及公众提出的意见表进行存档备查。