

**年加工 200 吨钨钴硬质合金新建项目**

# **公众参与说明**

**株洲锐辰硬质合金有限公司**

**二〇二三年八月**

# 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 公开内容和日期 .....	2
2.2 公开方式 .....	2
2.2.1 网络 .....	2
2.3 公众意见情况 .....	2
<b>3、 征求意见稿公示情况 .....</b>	<b>3</b>
3.1 公示内容及时限 .....	3
3.2 公示方式 .....	3
3.2.1 网络 .....	3
3.2.2 报纸 .....	5
3.2.3 张贴 .....	6
3.3 查阅情况 .....	7
3.4 公众提出意见情况 .....	7
<b>4 、其他公众参与情况 .....</b>	<b>7</b>
<b>5 、公众意见处理情况 .....</b>	<b>7</b>
<b>6、报批前公开情况 .....</b>	<b>8</b>
6.1 公开内容及日期 .....	8
6.2 公开方式 .....	8
<b>7、其他 .....</b>	<b>8</b>
<b>8、诚信承诺 .....</b>	<b>9</b>

## 1、 概述

国务院令 第 253 号《建设项目环境保护管理条例》第十五条规定：建设单位编制环境影响报告书，应当依照有关法律规定，征求建设项目所在地单位和居民的意见。《环境影响评价法》中也提出了公众参与的具体要求；生态环境保护部《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）中要求，以公开建设项目的环境信息和强化社会监督，并再次明确提出环境影响评价工作必须进行公众参与并编制公参说明，并规定了公众参与的程序和方法。公众参与是建设单位和项目建设所在地公众进行交流和沟通的重要手段，是维护公众合法环境权益的体现。通过公众参与，使公众了解项目建设内容，以及对环境、社会、经济的影响，增加公众对项目的认知程度，发现潜在的环境问题，公众可以主要从环境保护的角度出发，提出相关的意见和建议。建设单位通过甄别和筛选合理的公众意见，对项目建设提出相关要求，采取有效措施，提高环境影响评价的科学性和针对性，提高环保措施的合理性和有效性，以便最大限度满足各方需要，最终实现项目建设和环境保护和谐发展。按照《环境影响评价公众参与办法》规定，建设单位在编制环境影响报告书的过程中，环境保护行政主管部门在审批或者重新审核环境影响报告书的过程中，应当依照本办法的规定，公开有关环境影响评价的信息，征求公众意见。按照生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的要求，本次评价征求公众意见的具体形式包括：（1）首次环境影响评价信息公开；（2）征求意见稿公示情况；（3）公众意见处理情况；（4）报批前公开情况；通过多次公示公开，来征求公众对本项目建设的相关意见。

## 2、首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容和日期

按照国家环境保护部《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的要求，建设单位在2023年4月2日确定评价单位后7日内，于2023年4月6日在全国建设项目环境信息公示平台进行了第一次网上公示，主要的内容有项目概况、评价单位和建设单位的联系方式、评价工作程序及主要工作内容、公众提出意见的方式。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络



图 2.2-1 项目第一次网上公示截图

<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=30406Nnf43>

### 2.3 公众意见情况

本次公示未收到群众意见反馈。

### 3、 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

第二期公众参与调查是在环评报告征求意见稿完成后，建设单位通过在株洲在线、全国建设项目环境信息公示平台、株洲日报及项目周边发布公告的方式进行了第二次环境信息公示，时间为2023年7月28日~2023年8月10日，按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的要求于2023年7月31日、8月1日在《株洲日报》进行了公示，同时在项目所在地株洲市天元区栗雨工业园四十六区进行了现场公示。其主要内容有①项目概况，②建设项目对环境可能造成的影响及拟采取的环保措施，③环境影响评价结论要点，④征求公众意见的范围和主要事项，⑤公众参与的方式、期限。调查表的发放和意见收集主要由建设单位具体实施，调查对象为可能受工程影响的团体和个人，征询他们对本期工程建设的意见和态度，及对本工程所采取的环保措施的意见。

#### 3.2 公示方式

##### 3.2.1 网络



图 3.2-1 项目第二次株洲在线网上公示截图

<https://bbs.zhuzhou.com/forum.php?mod=viewthread&tid=4715638&extra=>



图 3.2-2 项目第二次网上全国建设项目环境信息公示平台公示截图

<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=30728jDK1r>

### 3.2.2 报纸



图 3.2-2 报纸公示（《株洲日报》第 23379 期）

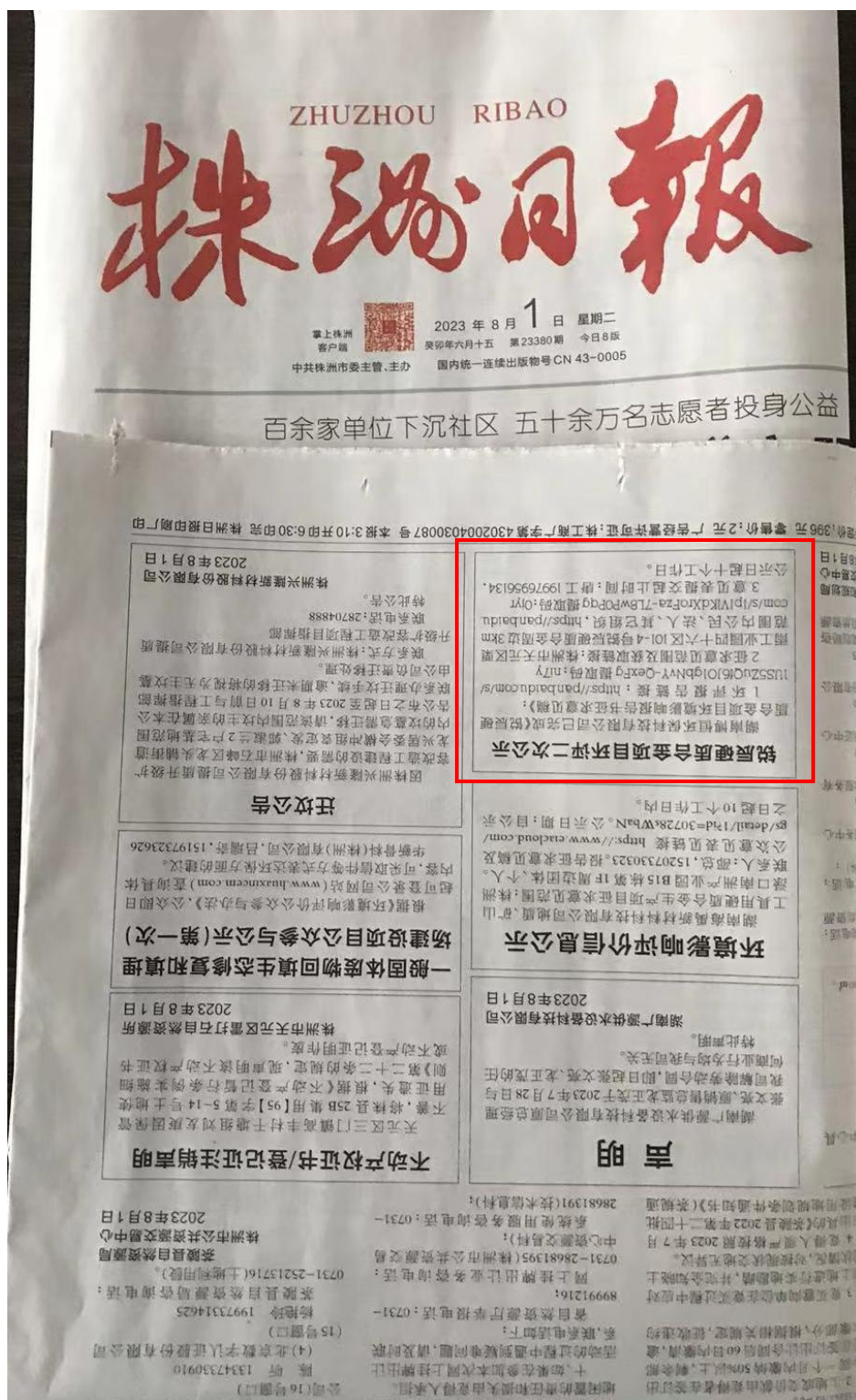


图 3.2-3 报纸公示（《株洲日报》第 23380 期）

### 3.2.3 张贴

2023 年 7 月 28 日~2023 年 8 月 11 日进行了现场公示，主要在项目所在园区株洲市天元区栗雨工业园四十六区对项目情况进行了现场公示。

公示、公告照片如下：

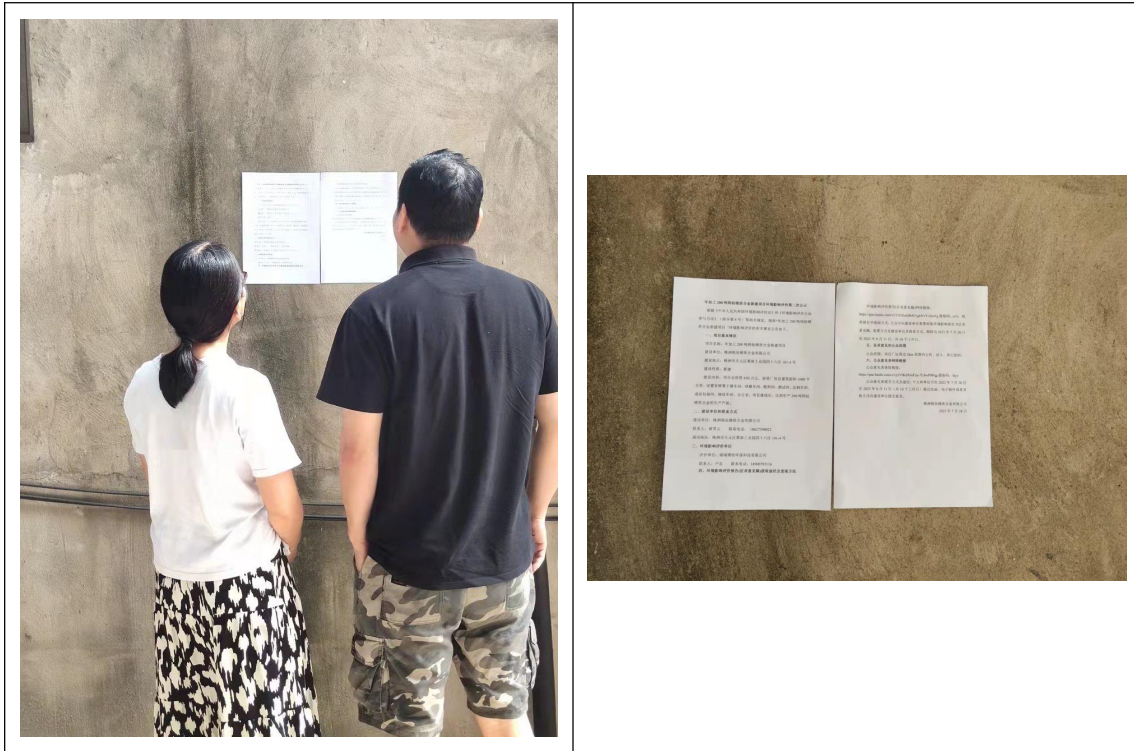


图 3.2-4 项目信息公告照片

### 3.3 查阅情况

征求意见稿电子档查阅链接：

<https://pan.baidu.com/s/1US5ZuQf6JO1gbNvY-QexFg> 提取码：ni7y

征求意见稿纸质版查阅方式：环境影响报告书征求意见稿公示期间，我公司在厂区办公地点（株洲市天元区栗雨工业园四十六区 101-4 号）设置了纸质报告书查阅点，以方便公众查阅。在公示期间无公众进行查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

在征求意见期间，征求意见的公众范围内居民、团体均未提出意见。

## 4 、其他公众参与情况

我公司未进行公众座谈会、听证会、专家论证会等公参调查。

## 5 、公众意见处理情况

在征求意见期间，我公司未收到居民、团体提出的意见。

## 6、报批前公开情况

### 6.1 公开内容及日期

于 2023 年 8 月 28 日，在完成报告书报批稿编制完成后，对该项目环境影响报告书的主要内容、评价结论等进行报批前公示。

### 6.2 公开方式

本次通过网络方式进行报批前公示，公示内容见图 6.2-1。

## 7、其他

本工程环境影响评价公众参与过程中，对多次公示的内容、环境影响报告书征求意见稿、公示报纸、网站截图、公众参与说明等材料均进行了存档备查，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

## 8、诚信承诺

根据国家生态环境部第 4 号《环境影响评价公众参与办法》，我单位已按照《办法》要求，在年加工 200 吨钨钴硬质合金新建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，并按照要求编制了公众参与说明。

我公司承诺，本次提交的《年加工 200 吨钨钴硬质合金新建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株洲锐辰硬质合金有限公司承担全部责任。

承诺单位：株洲锐辰硬质合金有限公司

承诺时间：2023 年 8 月 28 日