

广西银亿高新技术研发有限公司  
三元电子材料研发基地项目  
环境影响评价公众参与说明

建设单位:广西银亿高新技术研发有限公司

编制时间:二〇二五年一月



# 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>1</b>
2.1 公开内容及日期 .....	1
2.2 公开方式 .....	2
2.3 公众意见情况 .....	4
<b>3 征求意见稿公示情况 .....</b>	<b>5</b>
3.1 公示内容及时限 .....	5
3.2 公示方式 .....	5
3.3 查阅情况 .....	14
3.4 公众提出意见情况 .....	14
<b>4 其他公众参与情况 .....</b>	<b>14</b>
<b>5 公众意见处理情况 .....</b>	<b>14</b>
<b>6 报批前公开情况 .....</b>	<b>14</b>
6.1 公开方式 .....	15
<b>7 其他 .....</b>	<b>16</b>
<b>8 诚信承诺 .....</b>	<b>17</b>
<b>9 附件 .....</b>	<b>18</b>

# 1 概述

广西银亿高新技术研发有限公司（以下简称“我公司”）拟建广西银亿高新技术研发有限公司三元电子材料研发基地项目，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）（以下简称《办法》）的有关规定开展公众参与，通过网络平台公示、报纸公开等方式征求了公众意见。

我公司在确定广西南咨环境技术有限公司为承担环境影响评价工作的环境影响评价机构后 7 个工作日内，于 2023 年 7 月 12 日通过我公司网站进行首次环境影响评价信息公开；建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，我公司于 2023 年 9 月 28 日~2023 年 10 月 23 日分别通过我公司网站、《广西日报》、项目周边张贴公告进行征求意见稿公示。我公司向玉林市生态环境局报批该项目环境影响报告书前，于 2025 年 1 月 8 日通过我公司网站进行报批前公开。公示期间无环境保护方面反馈意见。

我公司根据公示情况，编制成此《广西银亿高新技术研发有限公司三元电子材料研发基地项目环境影响评价公众参与说明》。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

我公司在确定环境影响评价机构后 7 个工作日内，于 2023 年 7 月 12 日通过我公司网站进行首次环境影响评价信息公开，公开包括下列信息：

- (一) 建设项目名称、选址、建设内容等基本情况；
- (二) 建设单位名称和联系方式；
- (三) 环境影响报告书编制单位名称；
- (四) 公众意见表的网络链接；
- (五) 提交公众意见表的方式和途径。

首次环境影响评价信息公开情况符合《办法》第九条规定。

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

我公司于 2023 年 7 月 12 日通过我公司网站进行首次环境影响评价信息公开，首次环境影响评价信息公开选择我公司网站，符合《办法》第九条规定。

公示网址为 <http://www.gxyy.com.cn/xiangmugongshi/552.html>，网页截图见图 2.2-1。

公示内容见图 2.2-2。



图 2.2-1 首次环境影响评价信息公开网页截图

# **广西银亿高新技术研发有限公司年产 100 吨高镍三元正极材料和年产 200 吨三元前驱体验证线项目环境影响报告书 公众参与第一次公示**

根据《中华人民共和国环境影响评价法》（2018 年 12 月 29 日）和《建设项目环境影响评价分类管理名录》（国务院令 682 号）相关规定，广西银亿高新技术研发有限公司委托广西南咨环境技术有限公司承担广西银亿高新技术研发有限公司年产 100 吨高镍三元正极材料和年产 200 吨三元前驱体验证线项目环境影响报告书编制工作，现根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）相关规定，将建设项目相关信息进行第一次公示。

## **一、建设项目的名称及概要**

1、项目名称：广西银亿高新技术研发有限公司年产 100 吨高镍三元正极材料和年产 200 吨三元前驱体验证线项目

2、建设地点：本项目位于广西玉林市博白县龙潭镇龙潭产业园，利用广西银亿新材料有限公司和广西银亿再生资源有限公司厂区现有厂房进行建设，不新增占地。

3、项目概况：项目总投资 3200 万元，占地面积 3960m<sup>2</sup>。建设年产 200 吨高镍三元前驱体验证线、年产 100 吨高镍三元正极材料验证线。高镍三元前驱体验证线主要建设内容为生产车间、原料及成品仓库、配套辅助设施、现场检测化验室等。高镍三元正极材料验证线主要建设内容为验证车间、现场检测室、现场办公室及其他公辅配套设施等。

## **二、建设项目的建设单位的名称和联系方式**

建设单位：广西银亿高新技术研发有限公司

通讯地址：广西龙港新区玉林龙潭产业园广西银亿高新技术研发有限公司

联系人：梁君来

联系方式：0775-8508168

E-mail:guangxiyyhb@163.com

## **三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式**

机构名称：广西南咨环境技术有限公司

联系人：秦健儒  
联系方式：0771-2871339  
E-mail:258577415@qq.com

#### **四、征求公众意见表的网络连接**

若您对项目有什么意见和看法，可按照下方网址链接格式要求填写建设项目环境影响评价公众参与意见表，请填写与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）。环境影响评价公众参与意见表见下方链接网址：链接：

<https://pan.baidu.com/s/1zdjYiLzdbT00IUUBy48adg> 提取码: jugs

#### **五、提交公众意见表的主要方式和途径**

若您对项目有什么意见和看法，请于公示之日起十个工作日内，反馈建设单位或环境影响评价单位。可填写公众意见表发送电子邮件或通过邮寄信函（以邮戳日期为准）的方式反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。您在提交意见时，请注明提交日期、真实姓名和有效的联系方式，以便根据需要反馈，并且您的个人信息未经允许不会对外公开（法律法规另有规定的除外）。

**建设单位：广西银亿高新技术研发有限公司**  
**2023年7月11日**

图 2.2-2 首次环境影响评价信息公开内容

### **2.3 公众意见情况**

信息公示期间，未收到关于项目环境保护方面的公众意见反馈。

### **3 征求意见稿公示情况**

#### **3.1 公示内容及时限**

在建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，根据《办法》第九条、第十条、第十一条的规定，我公司于 2023 年 9 月 28 日~2023 年 10 月 23 日通过我公司网站、《广西日报》、现场张贴等进行征求意见稿公示，公开包括下列信息：

- (一) 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；
- (二) 征求意见的公众范围；
- (三) 公众意见表的网络链接；
- (四) 公众提出意见的方式和途径；
- (五) 公众提出意见的起止时间。

征求意见稿公示情况符合《办法》第十条、第十一条规定。

#### **3.2 公示方式**

##### **3.2.1 网络**

我公司于 2023 年 9 月 28 日通过我公司网站进行征求意见稿公示。征求意见稿公示选择的是我公司网站，且持续公开期限为 10 个工作日，符合《办法》第十条、第十一条规定。

公示网址为 <http://gxyy.com.cn/xiangmugongshi/563.html>，网页截图见图 3.2-1。公示内容见图 3.2-2。



图 3.2-1 征求意见稿公示网页截图

**广西银亿高新技术研发有限公司**  
**年产 100 吨高镍三元正极材料和年产 200 吨三元前驱体验证线项目**  
**环境影响报告书（征求意见稿）信息公开**

广西银亿高新技术研发有限公司年产 100 吨高镍三元正极材料和年产 200 吨三元前驱体验证线项目的环境影响评价工作已基本完成，依据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的要求，为广泛征求公众对该项目的建设态度和环境保护方面的意见和建议，现将建设项目的有关信息公告如下：

**一、环境影响报告书征求意见稿全文的网络连接及查阅纸质报告书的方式和途径**

**1、网络下载环境影响报告书征求意见稿网络链接：**

链接: <https://pan.baidu.com/s/1oqeVjR6zFrUegVnl1GidWA> 提取码: msvh

**2、向建设单位索要纸质版环境影响报告书征求意见稿，索要方式见建设单位名称及联系方式。**

**二、征求意见的公众范围**

征求评价范围内所有敏感点公众对本项目选址、环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

**三、公众意见表的网络连接**

公众意见表网络下载链接：

链接: <https://pan.baidu.com/s/1IV7vPr-IOZNa2YEwqDbhcw> 提取码: y16p

公众可通过打电话、写信、发电子邮件等方式向建设单位提出意见。

建设单位：广西银亿高新技术研发有限公司

联系人：梁君来

联系电话：0775-8508388

邮箱：guangxiyyhb@163.com

**五、公众提出意见的起止时间**

本公示发布之日起 10 个工作日内。

广西银亿高新技术研发有限公司

二〇二三年九月二十八日

图 3.2-2 征求意见稿信息公开公示内容

### 3.2.2 报纸

我公司委托广西日报社进行征求意见稿公示，于2023年10月10日及2023年10月11日两次通过《广西日报》刊登征求意见稿公示信息，公示时间为10个工作日。征求意见稿公示选择的《广西日报》是项目所在地公众易于接触的报纸，且在征求意见的10个工作日内公开信息2次，符合《办法》第十一条规定。

在《广西日报》数字报两次公开的截图见图3.2-3和图3.2-4。



图 3.2-3 2023 年 10 月 10 日《广西日报》刊登信息



图 3.2-4 2023 年 10 月 11 日《广西日报》刊登信息

### 3.2.3 张贴

我公司于 2023 年 10 月 7 日通过在马山村村口、长岭小学门口、茅坡小学门口、产业园管委会、红卫小学告示栏、新塘尾村、广西银亿再生资源有限公司门口、广西银亿新材料有限公司门口张贴公告的方式，进行征求意见稿公示，公示时间为 10 个工作日。征求意见稿公示选择项目所在地公众易于知悉的场所，且持续公开期限为 10 个工作日，符合《办法》第十一条规定。

张贴公告照片见图 3.2-5~图 3.2-12。



图 3.2-5 马三村村口张贴公告照片



图 3.2-6 长岭小学门口张贴公告照片



图 3.2-7 茅坡小学门口张贴公告照片



图 3.2-8 产业园管委会张贴公告照片



图 3.2-9 红卫小学告示栏张贴公告照片



图 3.2-10 新塘尾村张贴公告照片



图 3.2-11 广西银亿再生资源有限公司张贴公告照片



图 3.2-12 广西银亿新材料有限公司张贴公告照片

### **3.3 查阅情况**

征求意见稿公示期间，设置 2 处征求意见稿查阅场所，具体情况如下：

(一) 广西壮族自治区玉林市博白县龙潭镇龙潭产业园广西银亿高新技术研发有限公司办公室；

(二) 广西南宁市青秀区建政路 10 号综合大楼三楼南侧广西南咨环境技术有限公司办公室。

征求意见稿公示期间，无公众到我公司办公室和广西南咨环境技术有限公司办公室查阅征求意见稿。

### **3.4 公众提出意见情况**

征求意见稿公示期间，未收到项目关于环境保护方面的公众意见反馈。

## **4 其他公众参与情况**

公示期间我公司和广西南咨环境技术有限公司均未收到公众意见，因此未开展深度公众参与。

## **5 公众意见处理情况**

无。

## **6 报批前公开情况**

我公司向玉林市生态环境局报批该项目环境影响报告书前，于 2025 年 1 月 8 日通过我公司网站进行报批前公开，公开包括下列信息：

(一) 拟报批的环境影响报告书全文；

(二) 公众参与说明。

报批前公开情况符合《办法》第二十条规定。

## 6.1 公开方式

本次公开方式为网络平台公开，符合《办法》第二十条规定。

公示网址为 <http://www.gxyy.com.cn/xiangmugongshi/598.html>，网页截图见图 6.1-1。

公示内容见图 6.1-2。



图 6.1-1 报批前公开网页截图

**广西银亿高新技术研发有限公司  
三元电子材料研发基地项目环境影响评价信息  
报批前公示**

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《建设项目环境影响评价分类管理名录》相关规定，现根据《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）的有关要求，公开拟报批的广西银亿高新技术研发有限公司三元电子材料研发基地项目环境影响报告书和公众参与说明。

**一、建设项目名称及概要**

项目名称：广西银亿高新技术研发有限公司三元电子材料研发基地项目；

建设地点：玉林市博白县龙潭镇龙潭产业园；

项目概要：主要进行相关电子材料三元前驱体和三元正极材料的中试研发。

其中三元前驱体中试研发区利用广西银亿再生资源有限公司现有闲置厂房进行建设，主要建设内容包括研发实验室及其他公辅设施；三元正极材料中试研发区利用广西银亿新材料有限公司现有闲置厂房进行建设，主要建设内容包括研发实验室及其他公辅设施。

**二、拟报批项目报告书全文及公众参与说明获取方式和途径**

报告书全文及公众参与说明可下载查看链接：<https://pan.baidu.com/s/1sOWuYB-IVHyI0FIIL6NAWw> 提取码：mmxr。

**三、项目建设单位及其联系方式**

建设单位：广西银亿高新技术研发有限公司

地址：玉林市博白县龙潭镇龙潭产业园

联系人：梁君来

联系电话：18378793534

广西银亿高新技术研发有限公司

2025年1月8日

**图 6.1-2 报批前公开内容**

## 7 其他

存档备查情况及其他需要说明的内容。

我公司存档下列材料备查：

(一) 公示网页链接及网页截图；

(二) 信息公开过程相关照片。

## 8 诚信承诺

我公司已按照《办法》要求，在《广西银亿高新技术研发有限公司三元电子材料研发基地项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，公示期间均未收到公众意见，按照要求编制了公众参与说明。

我公司承诺，本次提交的《广西银亿高新技术研发有限公司三元电子材料研发基地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我公司承担全部责任。

承诺单位：广西银亿高新技术研发有限公司  
承诺时间：2025年1月9日



## 9 附件

### 项目名称变更说明

根据咨询会专家意见及公司内部研究讨论决定，广西银亿高新技术研发有限公司年产 100 吨高镍三元正极材料和年产 200 吨三元前驱体验证线项目名称已于 2024 年 12 月 3 日更改为广西银亿高新技术研发有限公司三元电子材料研发基地项目，特此说明！



技术部