

# 广德亨通铜业有限公司年产 6 万吨新能源铜 基新材料项目环境影响评价

## 公众参与说明

建设单位：广德亨通铜业有限公司

2024 年 12 月





## 1 概述

2024年10月10日，建设单位广德亨通铜业有限公司委托安徽省经纬节能环保有限公司作为环评单位对年产6万吨新能源铜基新材料项目环境影响评价工作。依据《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》），建设单位于2024年10月11日对年产6万吨新能源铜基新材料项目环境影响评价进行了一次公示。《广德亨通铜业有限公司年产6万吨新能源铜基新材料项目环境影响报告书》（征求意见稿）（以下简称征求意见稿）形成后，2024年11月25日至2024年12月06日，建设单位完成了对环境影响报告书征求意见稿的公示，同步通过网站、报纸、公告广泛征求了公众意见，公示合法有效。

建设单位严格执行《办法》有关要求，多渠道、多阶段地与公众进行双向沟通，让公众有机会、也有途径自由发表其对工程的意见和建议，充分重视公众的不同意见。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

2024年10月10日，建设单位广德亨通铜业有限公司委托安徽省经纬节能环保有限公司作为环评单位对年产6万吨新能源铜基新材料项目进行环境影响评价工作，于2024年10月11日在广德市人民政府网上进行了公示。

公示主要包括：工程基本情况、环境影响评价的工作程序及主要内容、建设单位和环评单位的名称和联系方式、征求公众意见的主要事项以及公众提出意见的主要方式。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

2024年10月11日，本次网络广德市人民政府网（<http://www.guangde.gov.cn>）发布了该项目环境影响评价第一次公示。均是项目所在地相关网站，符合《办法》要求。具体公示情况见图 2.1 所示。其网如（<https://www.guangde.gov.cn/OpennessContent/show/3409812.html>）。

您现在所在的位置：网站首页 > 政府信息公开首页 > 市生态环境分局 > 基层政务公开 > 生态环境 > 行政审批 > 建设项目环评文件（报告书、报告表）审批

索引号：	113417234863340777/202410-00022	组织分类：	建设项目环评文件（报告书、报告表）审批
发布机构：	市生态环境分局	主题分类：	城乡建设、环境保护
名称：	广德亨通铜业有限公司年产6万吨新能源铜基新材料项目环境影响评价公众参与第一次公示	文号：	无
生成日期：	2024-10-11	发布日期：	2024-10-11

## 广德亨通铜业有限公司年产6万吨新能源铜基新材料项目环境影响评价公众参与第一次公示

发布时间：2024-10-11 15:55 来源：市生态环境分局 浏览次数：262 字体：[大][中][小] 文本下载 打印

### 广德亨通铜业有限公司年产6万吨新能源铜基新材料项目环境影响评价公众参与第一次公示

按照生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的有关规定，现将广德亨通铜业有限公司年产6万吨新能源铜基新材料项目信息第一次公示如下：

#### 1、项目概述和名称

广德亨通铜业有限公司新建厂房、办公楼基辅助用房，购买生产及辅助设备，形成年产6万吨新能源铜基新材料。项目符合国家产业政策。本项目于2024年9月11日取得广德市新杭镇立项文件（项目代码：2409-341822-04-01-795618）

#### 2、建设单位名称和联系方式

建设单位：广德亨通铜业有限公司

联系人：钱经理

联系电话：0563-6308955

#### 3、环境影响报告书的编制单位和名称

单位名称：安徽省经纬节能环保有限公司

联系人：卢总

联系电话：0563-6058508

#### 4、公众意见表的网络链接

链接网址<http://www.guangde.gov.cn/News/show/95093.html>

#### 5、提供公众意见表的方式和途径

可以通过电话或者现场来题提供意见和建议

征求公众意见的范围主要是项目所在区域相关单位、团体和个人等。主要事项包括您对本工程可能对周边环境造成影响的意见以及对本工程建设环境保护方面的意见及建议（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，不属于征集意见范畴）。

#### 6、公众提出意见的起止时间

公示起止时间：2024年10月11日至2024年10月25日（10个工作日）。

图 2.1 环境影响评价公众参与第一次公示

### 2.2.2 其他

没有采取其他方式。

## 2.3 公众意见情况

第一次公示期间，建设单位和环评单位均未收到任何形式的公众反馈意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

按国家现行环境影响评价规范及《办法》的要求，建设单位在征求意见稿（主要内容基本完成的环境影响报告书）形成后，于2024年11月25日至2024年12月06日（10个工作日）通过广德市政府网站，安徽日报及在项目所在地居民点、乡镇、项目现场张贴纸质公告等方式发布了征求意见稿及相关信息的公示。

公示内容包括：（1）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等。符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

《办法》第九条要求通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关网站进行公开。本次网络公示选择广德市人民政府网（<http://www.guangde.gov.cn/>），均是项目所在地相关网站，符合《办法》要求。公示时间2023年7月31日至2023年8月14日（10个工作日）。具体公示情况见图3.1所示。其网址如下：（<https://www.guangde.gov.cn/News/show/1499746.html>）

您现在所在的位置：网站首页 > 政府信息公开首页 > 市生态环境分局 > 基层政务公开 > 生态环境 > 行政审批 > 建设项目环评文件（报告书、报告表）审批

索引号:	113417234863340777/202411-00077	组配分类:	建设项目环评文件（报告书、报告表）审批
发布机构:	市生态环境分局	主题分类:	城乡建设、环境保护
名称:	广德亨通铜业有限公司年产6万吨新能源铜基新材料项目环境影响评价征求意见稿公示	文号:	无
生成日期:	2024-11-25	发布日期:	2024-11-25

## 广德亨通铜业有限公司年产6万吨新能源铜基新材料项目环境影响评价征求意见稿公示

发布时间: 2024-11-25 10:31 来源: 市生态环境分局 浏览次数: 3 字体: [大 中 小] 文本下载 打印

### 广德亨通铜业有限公司年产6万吨新能源铜基新材料项目环境影响评价征求意见稿公示

文件下载:  
亨通铜业征求意见稿公示-  
文本(1).pdf【3.78 MB】 预览

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的相关要求，现对广德亨通铜业有限公司年产6万吨新能源铜基新材料项目环评进行公示。

一、建设项目基本情况

广德亨通铜业有限公司隶属于亨通集团，成立于2011年，位于广德市新杭经济开发区，注册资本7000万，占地面积62165平米，建设厂房面积15900.54平方米，年产值30多亿元。

广德亨通铜业有限公司联合亨通精密铜业有限公司、亨通精工金属材料有限公司、江苏亨通铜箔新材料科技有限公司，经过充分的市场调研，并报集团研究后，决定在广德亨通投资年产6万吨新能源铜基新材料项目。项目分为2个投资方向：

1、广德亨通现有8mm铜杆、1.7mm-3.6mm铜丝等产品，将现有产品做进一步的深加工，制成0.15-0.5mm的铜箔，并在铜箔表面镀锡金属，用以增加铜箔抗氧化性、导电性、延展性等。

2、集团兄弟公司生产的铜箔，可用作已建或在建铜箔项目的原材料，主要产品为35μm铜氧化、铜化箔、红化箔，产品主要用于制造覆铜板的制作，是产品广泛应用于用于5G、移动通信、数

图 3.1 环境影响评价公众参与征求意见稿网络公示

### 3.2.2 报纸

根据《办法》第十一条第二款要求通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，本次公示报纸选择省内发行量较大的“安徽日报”，是建设项目所在地公众易于接触的报纸，符合要求。报纸分两次发布，第一次发布时间为2024年12月5日，第二次发布时间为2024年12月6日。具体公示情况如下图所示。



图 3.2 第一次报纸公示



图 3.3 第二次报纸公示

### 3.2.3 张贴

根据《办法》第十一条第三款，需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，本次公开选择在当地村委会、乡镇及项目现场张贴公告，社区居民等均是建设项目所在地公众易于知悉的场所，符合《办法》要求。张贴时间为2024年12月6日。具体公示情况如下图所示。



图 3.4 环境影响评价公众参与征求意见稿公告张贴（广德亨通铜业有限公司）



图 3.5 环境影响评价公众参与征求意见稿公告张贴（鑒金华府小区）



图 3.6 环境影响评价公众参与征求意见稿公告张贴（广德经济开发区东区管委会）



图 3.7 环境影响评价公众参与征求意见稿公告张贴（肖家湾居民）

### **3.2.4 其他**

未采用其他公示方式。

### **3.3 查阅情况**

分别在建设单位办公场所及环评单位办公场所安徽省宣城市广德市桃州镇万象写字楼 903 室设置查阅场所。公示期间未有公众前来查阅纸质报告。

### **3.4 公众提出意见情况**

征求意见稿公示期间，建设单位和环评单位均未收到任何形式的公众反馈意见。

## 4 其他公众参与情况

没有采取深度公众参与，本项目在第一次公示、征求意见稿公示期间未收到任何形式的公众反馈意见，本项目不属于对环境影响方面有公众质疑性意见多的建设项目，按照《环境影响评价公众参与办法》要求，可以不开展深度公众参与。

### 4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

无。

### 4.2 其他公众参与情况

无。

### 4.3 宣传科普情况

无。

## 5 公众意见处理情况

### 5.1 公众意见概述和分析

整个公参过程中，建设单位和环评单位均未收到任何形式的公众反馈意见。

### 5.2 公众意见采纳情况

无。

### 5.3 公众意见未采纳情况

无。

## 6 其他

在环境影响报告书编制阶段开展的公众参与工作存档备查资料包括：

- 1、《环境影响评价公众参与说明》（原件）；
- 2、第一次及第二次报纸公示原件；
- 3、公示截图以及现场拍照图片。

## 7 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在广德亨通铜业有限公司年产6万吨新能源铜基新材料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。

我单位承诺，本次提交的广德亨通铜业有限公司年产6万吨新能源铜基新材料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广德亨通铜业有限公司承担全部责任。

承诺单位：广德亨通铜业有限公司

承诺时间：2024年12月10日



## 8 附件

无。

