

江门格瑞芬新能源材料有限公司年产 300 吨硅
碳负极扩建项目环境影响报告书环境影响评价
公众参与说明



建设单位：江门格瑞芬新能源材料有限公司

编制时间：2026年3月

目 录

1、概述.....	1
2、首次环境影响评价信息公开情况.....	4
2.1 公开内容及日期.....	4
2.2 公开方式.....	4
2.3 公众提出意见情况.....	5
3、征求意见稿公示情况.....	6
3.1 公示内容及时限.....	6
3.2 公示方式.....	7
3.3 查阅情况.....	13
3.4 公众提出意见情况.....	13
4、其他公众参与情况.....	14
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	14
4.2 其他公众参与情况.....	14
4.3 宣传科普情况.....	14
5、公众意见处理情况.....	15
5.1 公众意见概述和分析.....	15
5.2 公众意见采纳情况.....	15
5.3 公众意见未采纳情况.....	15
6、报批前公开情况.....	16
6.1 公开内容及日期.....	16
6.2 公开方式.....	16
7、其他.....	18
8、诚信承诺.....	19
9、附件.....	20

江门格瑞芬新能源材料有限公司年产 300 吨硅碳负极扩建项目环境 影响评价公众参与说明

公众参与是环境影响评价的重要内容，是项目建设方同公众之间的一种双向交流，可提高项目的环境合理性和社会可接受性，从而提高环境影响评价的有效性。因此，《环境影响评价法》、《建设项目环境管理条例》、《环境影响评价公众参与办法》中明确规定建设项目环境影响评价必须要进行公众参与调查。

为了解本项目周边居民的意见，切实保护受影响人群的利益，同时也可为建设单位的设计、施工提供参考意见，建设单位对项目周边村民进行了公众参与调查。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号），对拟建项目环境影响评价工作按要求进行了公告。

1、概述

江门格瑞芬新能源材料有限公司（原名“江门道氏新能源材料有限公司”，后称“格瑞芬公司”，登记通知书详见附件1）成立于二零一八年六月六日，位于广东江门市新会区古井镇珠西新材料集聚区二区（北纬 22°17'14.65"，东经 113°5'29.69"），项目地理位置见图 1.1-1。

格瑞芬公司于 2019 年 7 月 22 日取得江门市生态环境局《关于江门道氏新能源材料有限公司高稳定性金属锂粉、高导电性石墨烯、碳纳米管生产建设项目环境影响报告书的批复》（江新环审〔2019〕35 号，见附件 7），设计产能年产 80 吨高稳定性金属锂粉、100 吨高导电性石墨烯、150 吨碳纳米管。2021 年 12 月取得排污许可证（编号：91440705MA51T9M341001V），并通过首期工程自主验收（年产 150 吨碳纳米管）。

于 2022 年 4 月取得《江门道氏新能源材料有限公司碳纳米管生产扩建项目环境影响报告书的批复》（江环审〔2022〕3 号，见附件 7），建设内容为：调整生产计划，将原厂房预留用地全部转产碳纳米管，新增产能 3000 吨碳纳米管，取代已获环评批复但未开工建设的“年产 80 吨高稳定性金属锂粉、100 吨高导电性石墨烯”部分。该项目 2024 年 3 月取得排污许可证（证书编号：91440705MA51T9M341001V，见附件 8），并通过工程自主验收。

于 2024 年 9 月取得《关于江门格瑞芬新能源材料有限公司年产 36 吨硅碳负极扩建项目环境影响报告书的批复》（江新环审〔2024〕119 号），建设内容为：年增产硅碳负极 36 吨。

鉴于市场需求变化，格瑞芬公司拟扩建硅碳负极生产线，本次扩建项目总投资为 3500 万元、其中环保投资 195 万元，用地面积不变，总占地面积仍为 38862m²。扩建工程的建设方案为：

（1）利用现有碳纳米管车间建筑面积 541.68m²、拆除现有设备（淘汰现有 1000 吨粗管径碳纳米管产能）以设置硅碳负极生产线（设有 11 套硅碳负极材料生产设备）；

（2）利用现有碳纳米管车间 3 建筑面积 1190.85m²以设置硅碳负极生产线（设有 15 套硅碳负极材料生产设备）；

（3）新建硅烷站 2 建筑面积约 247m²。

本次扩建项目建成后，总体项目年产 2150 吨碳纳米管（碳纳米管 150 吨、细管径碳纳米管 2000 吨）、硅碳负极 300 吨。

江门格瑞芬新能源材料有限公司于 2025 年 9 月正式委托广东粤扬环保科技有限公司承担本项目的环境影响评价工作。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）中的相关规定，本次环境影响评价的公众参与采用网络公示（第一次公示）（在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内依据《环境影响评价公众参与暂行办法》）；第二次公示（征求意见稿）采用网络、报纸、现场三种途径进行公示，使公众对项目建设、环境影响及治理措施有所了解。具体开展情况见表 1.1-1。

表 1.1-1 公众参与方式及开展情况一览表

形式	时间	网站 / 报纸
第一次公示	2025 年 10 月 9 日	五邑信息网
征求意见稿公示，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号），进行征求意见稿公示	2026 年 2 月 24 日至 2026 年 3 月 6 日	五邑信息网
	2026 年 2 月 25 日	信息时报
	2026 年 2 月 27 日	信息时报
	2026 年 2 月 24 日至 2026 年 3 月 6 日	周边居民区及项目所在地张贴告示

2、首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

建设单位在确定环评报告书编制单位后7个工作日内进行首次环境影响评价信息公开，公示的内容包括项目基本概况、环境影响报告书征求意见稿全文查阅方式和途径、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及公众提出意见的起止时间等。

公示时间是2025年10月9日，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令部令第4号）的要求。

2.2 公开方式

本次环境影响评价信息公开是通过网络公示的形式，充分收集公众意见。

在五邑信息网（<http://www.1608.com/detail.asp?id=65708>）上进行首次公众参与的网上公示，第一次网上公示见图 2.1-1。



图 2.2-1 第一次网上公示截图

2.3 公众提出意见情况

在本次信息公开期间，建设单位和评价单位均未收到任何公众关于本项目环境影响评价工作的意见或建议。

3、征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）规定，本项目征求意见稿完成后，项目进行了征求意见稿公示，公示日期为2026年2月25日至2026年3月6日，公示内容主要是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。具体公示内容如下：

江门格瑞芬新能源材料有限公司年产300吨硅碳负极扩建 项目环境影响报告书征求意见稿公示

为推进和规范环境影响评价活动中的公众参与，根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境保护公众参与办法》等法律法规有关公开环境信息和强化社会监督的规定，特发布本公示，征求公众意见。

（一）建设项目名称及概要

项目名称：江门格瑞芬新能源材料有限公司年产300吨硅碳负极扩建项目（以下简称“本项目”）

建设地点：广东江门市新会区古井镇珠西新材料集聚区二区——江门市古井镇官冲村，纬度：N22°17'14.65"，经度：E113°05'29.69"；

建设性质：扩建

建设内容：扩建项目投资总额为3500万元，其中环保投资约195万元，占总投资的5.57%。年产硅碳负极264吨。

（二）征求意见稿全文链接

全文环评报告见附件2，如需查阅纸质报告，可电话联系020-82258189，或者环评单位联系人邮箱407174360@qq.com。

（三）征求意见的公众范围

征求意见的公众范围为本项目周边3km影响范围内的个人及团体。

（四）提出意见的主要方式

采用收集公众意见表等方式进行，即日起 10 个工作日内，对本项目持意见或建议的公众可通过下载附件 1 中的公众意见表，填写后发送至建设单位联系人或者环评单位联系人邮箱。

（五）公示时间

公众对本项目提意见的时间期限为 2026 年 2 月 24 日至 2026 年 3 月 6 日。

附件下载：链接：<https://pan.baidu.com/s/1DR08ee2MVkj1lQmv89A5Lw?pwd=ueun> 提取码: ueun

3.2 公示方式

3.2.1 网络

网络公示选择五邑信息网进行公示，符合网络公示的要求。网络公示时间为 2026 年 2 月 25 日至 2026 年 2 月 27 日，共计 10 个工作日。

网络公示网址为：<http://www.1608.com/detail.asp?id=65896>，网络公示截图如下图所示：

The screenshot shows a public notice on the 1608.com website. The notice is titled "江门格瑞芬新能源材料有限公司年产300吨硅碳负极扩建项目环境影响报告书征求意见稿公示" (Public Notice of Draft Environmental Impact Assessment Report for the Expansion Project of Jiangmen Geruifan New Energy Materials Co., Ltd. 300-ton Silicon Carbon Negative). The notice is dated February 24, 2026. The content includes the project name, location (Jiangmen City, Gujiang District, Xinchun Village), construction nature (expansion), investment amount (3500 million yuan), and the public consultation period (February 24 to March 6, 2026). The notice also provides contact information for the project manager and the environmental impact assessment unit.

五色信息 1608.com 创刊于1994年 江门最大发行量的报纸 报纸广告·网站建设·短信平台·微信营销

《五色信息》官方网站, 巨大的发行量决定强烈的广告效果!

综合 首页 招聘 地产 餐饮 培训 汽车 装修 收购

让您轻松掌控微信商机

微信网站开发 微信品牌营销 公众号定制

13322889785

综合 分享到: QQ空间 新浪微博 腾讯微博 人人网 网易微博

恩平市妇幼保健院 www.epsfybjy.com

JJJ 三捷电池 BATTERY

江门图腾电脑 TOTEM 电话: 0750-3103439

热门信息

- 珠三角成品油管道南新高 2026/3/2
- 珠海LNG西干线南新高 2026/3/2
- 江门格瑞芬新能源材料有 2026/2/24

江门格瑞芬新能源材料有限公司年产300吨硅碳负极扩建项目环境影响报告书征求意见稿公示

[发布日期: 2026/2/24]

为推进和规范环境影响评价活动中的公众参与, 根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境保护公众参与办法》等法律法规有关公开环境信息和强化社会监督的规定, 特发布本公示, 征求公众意见。

(一) 建设项目名称及概要

项目名称: 江门格瑞芬新能源材料有限公司年产300吨硅碳负极扩建项目 (以下简称“本项目”)

建设地点: 广东江门市新会区古井镇珠西新材料集聚区二区——江门市古井镇官冲村, 纬度: N22°17'14.65", 经度: E113°05'29.69";

建设性质: 扩建

建设内容: 扩建项目投资总额为3500万元, 其中环保投资约195万元, 占总投资的5.57%, 年产硅碳负极264吨。

(二) 征求意见稿全文链接

全文环评报告见附件下载, 如需查阅纸质报告, 可电话联系020-82258189, 或者环评单位联系人邮箱407174360@qq.com。

(三) 征求意见的公众范围

征求意见的公众范围为本项目周边3km影响范围内的个人及团体。

(四) 提出意见的主要方式

采用收集公众意见表等方式进行, 即日起10个工作日内, 对本项目持意见或建议的公众可通过下载附件1中的公众意见表, 填写后发送至建设单位联系人或环评单位联系人邮箱。

(五) 公示时间

公众对本项目提意见的时间期限为2026年2月24日至2026年3月6日。

附件下载: 链接: <https://pan.baidu.com/s/1DR08ee2MVkj1IQmv89A5Lw?pwd=ueun> 提取码: ueun

江门格瑞芬新能源材料有限公司
广东粤扬环保科技有限公司
2026年2月24日

图 3.2-1 网络公示截图

3.2.2 报纸

报纸公示选择《信息时报》进行公示，符合相关要求。报纸公示于公示期间，分别于2026年2月25日、2026年2月27日登报公示，公示照片见表 2.2-1：

表 2.2-1 报纸公示截图



26.2.25 报纸封面

26.2.25 报纸公示版块

广州多区举行高质量发展大会

亮出“十五五”开局之年发展目标

详见A02-A03



2026年“英雄花开英雄城”系列活动将启动 详见A04
大篷车将继续深入全市11区展演
2026广州新春音乐会明日奏响
 广东音乐、潮州大锣鼓、粤剧粤曲同台表演 详见A05

26.2.27 报纸封面

广业科创 力争打造行业首个

江门格瑞芬新能源材料有限公司年产300吨硅碳负极扩建项目环境影响公示

江门格瑞芬新能源材料有限公司年产300吨硅碳负极扩建项目位于广东江门市新会区古井镇珠西新材料集聚区二区——江门市古井镇官冲村。根据环评报告分析,项目产生的污染物经采取相关环保措施后,对周围环境影响可以接受。根据相关法律法规要求,现进行环境影响公示,环评报告网络链接为: https://pan.baidu.com/s/1_A_UBv9OgneZDWM1Ru1iWQ?pwd=em9d 提取码: em9d, 如需查阅纸质报告,可联系 020-82258189。公众意见表可通过上述网址下载,填写后发送至邮箱 407174360@qq.com。公示时间为2026年2月24日至2026年3月6日。

看猎德村“出龙狮”
 猎德村“出龙狮”是广州春节习俗之一,也是广州人过年的重要活动。今年,猎德村“出龙狮”活动将于2月27日(正月初十)上午10时,在猎德村天后宫广场举行。届时,将有舞龙、舞狮、舞凤、舞麒麟等多种民俗表演,场面热闹非凡。猎德村“出龙狮”活动历史悠久,文化底蕴深厚。每年春节期间,猎德村都会举行“出龙狮”活动,吸引大量市民和游客前来观看。今年,猎德村“出龙狮”活动将继续秉承传统,结合现代元素,为市民和游客带来一场精彩的民俗盛宴。

分类广告
 分类广告是报纸的重要组成部分,为读者提供便捷的信息获取渠道。本报分类广告版面设计精美,内容清晰,方便读者发布和查找信息。无论是招聘求职、房屋租售,还是寻人启事、寻狗启事,本报分类广告都能为您提供专业的服务。欢迎广大读者踊跃发布和浏览分类广告,让信息流通更顺畅。

普通话版
 自助餐
 某天下午,某火锅店,两位顾客的对话:
 顾客:服务员,这菜怎么还没上?
 服务员:不好意思,厨房那边有点忙,请您再等等。
 顾客:不好意思,我等了好久,这菜怎么还没上?
 服务员:真的很抱歉,请您再等等,马上就好。
 顾客:不好意思,我等了好久,这菜怎么还没上?
 服务员:真的很抱歉,请您再等等,马上就好。

起势
 “起势”是粤剧术语,表示行为动作的持续高涨状态,意为“扬命”“冲劲”。

分类广告
 分类广告是报纸的重要组成部分,为读者提供便捷的信息获取渠道。本报分类广告版面设计精美,内容清晰,方便读者发布和查找信息。无论是招聘求职、房屋租售,还是寻人启事、寻狗启事,本报分类广告都能为您提供专业的服务。欢迎广大读者踊跃发布和浏览分类广告,让信息流通更顺畅。

26.2.27 报纸公示版块

3.2.3 张贴公示

张贴公示主要在项目周边管冲村、管冲小学、奇乐村等居民聚集地以及项目进行公示，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。张贴时间为2026年2月24日至2026年3月6日。现场张贴公示照片如下图所示：



管冲村-近景

管冲村-远景



管冲小学-近景



管冲小学--远景



奇乐村-近景



奇乐村--远景

图 3.2-2 现场公示照片

3.3 查阅情况

本项目征求意见稿可通过网站链接查阅，全本可通过建设单位或环评单位进行查阅，征求意见稿公示期间，未有公众对全本进行查阅。

3.4 公众提出意见情况

在本次征求意见稿公开期间，建设单位和评价单位均未收到任何公众关于本项目环境影响评价工作的意见或建议。

4、其他公众参与情况

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

本项目未采用座谈会、听证会、专家论证会等其他公众参与手段。

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

本项目征求意见稿公示期间（2026年2月24日至2026年3月6日）未收到公众反馈意见。

5.2 公众意见采纳情况

本项目征求意见稿公示期间（2026年2月24日至2026年3月6日）未收到公众反馈意见。

5.3 公众意见未采纳情况

无。

6、报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

公开内容：《江门格瑞芬新能源材料有限公司年产 300 吨硅碳负极扩建项目环境影响报告书》、《江门格瑞芬新能源材料有限公司年产 300 吨硅碳负极扩建项目环境影响评价公众参与说明》。

公开日期：2026 年 3 月 9 日。

6.2 公开方式

选择在五邑信息网上公示（公示网址为：<http://www.1608.com/detail.asp?id=65935>）。

The image shows a screenshot of a website page. At the top, there is a navigation bar with the logo '1608.com' and the text '五色信息' (Wuse Information). Below the navigation bar, there is a search bar and a QR code. The main content area features a large blue banner with the text '让您轻松掌控微信商机' (Let you easily control WeChat business opportunities) and three checkmarks indicating services: '微信网站开发' (WeChat website development), '微信品牌营销' (WeChat brand marketing), and '公众号定制' (WeChat public account customization). Below the banner is a large phone number '13322889785'. The main content area is titled '江门格瑞芬新能源材料有限公司年产300吨硅碳负极扩建项目环境影响报告书报批前公示' (Public notice before approval of the environmental impact report for the expansion project of 300 tons of silicon-carbon negative electrode production of Jiangmen Geruifan New Energy Materials Co., Ltd.). The notice includes the following information:
 - Project Name: 江门格瑞芬新能源材料有限公司年产300吨硅碳负极扩建项目
 - Construction Unit: 江门格瑞芬新能源材料有限公司
 - Construction Location: 广东江门市新会区古井镇珠西新材料集聚区二区——江门市古井镇官冲村
 - Construction Unit Contact Information: 陈工 0750-6979666
 - Project Overview: 年产硅碳负极264吨。
 - Details:
 1. Utilizing existing carbon nanotube workshop building area of 541.68m², removing existing equipment (eliminating existing 1000-ton diameter carbon nanotube production capacity) to set up silicon-carbon negative electrode production line (equipped with 11 sets of silicon-carbon negative electrode material production equipment);
 2. Utilizing existing carbon nanotube workshop 3 building area of 1190.85m² to set up silicon-carbon negative electrode production line (equipped with 15 sets of silicon-carbon negative electrode material production equipment);
 3. New silicon-carbon negative electrode workshop 2 building area of 247m². After the expansion project is completed, the total project annual production of 2150 tons of carbon nanotubes (carbon nanotubes 150 tons, diameter carbon nanotubes 2000 tons), silicon-carbon negative electrode 300 tons.
 - Environmental Impact Assessment Institution: 广东粤扬环保科技有限公司
 - Contact Information: 麦工 020-82258189
 - Public Notice Start Date: 2026年3月9日
 - Link: <https://pan.baidu.com/s/1ksf2ofPIDFIdoEdrepmDxQ?pwd=jraq> 提取码: jraq
 - Issued by: 江门格瑞芬新能源材料有限公司, 广东粤扬环保科技有限公司
 - Date: 2026年3月9日

On the right side of the page, there are several advertisements:
 - 恩平市妇幼保健院 (Enping City Maternal and Child Health Hospital)
 - JJJ 三捷电池 (JJJ Three捷 Battery)
 - 江门图腾电脑 (Jiangmen Totem Computer)
 - 热门信息 (Hot Information) section with a list of recent news items.

图 6.2-1 江门格瑞芬新能源材料有限公司年产 300 吨硅碳负极扩建项目环境影响报告书报批前公示(网络)

7、其他

在本项目环境影响评价报告书征求意见稿公开期间，建设单位和环评单位未收到任何公众关于本项目环境影响评价工作的意见或建议，未收到任何公众关于本项目环境影响方面的投诉。

8、诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《江门格瑞芬新能源材料有限公司年产 300 吨硅碳负极扩建项目》编制阶段开展了公众参与工作，公众参与阶段未收到公众意见反馈，我公司按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《江门格瑞芬新能源材料有限公司年产 300 吨硅碳负极扩建项目》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江门格瑞芬新能源材料有限公司承担全部责任。

承诺单位：江门格瑞芬新能源材料有限公司

承诺时间：2026年3月25日



9、附件

无。