

永轩新材料集团有限公司年产碳酸钙粉 20  
万吨、塑胶材料 6.6 万吨技术改造项目环境  
影响报告书

公众参与说明

建设单位：永轩新材料集团有限公司

二〇二五年二月



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

# 1 概述

国务院令 第 682 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。

公众参与是环境影响评价工作中的一个重要组成部分，是完善决策的一种有效方法。通过开展公众意见调查，可以让项目建设区的各阶层群众了解建设项目的类型、规模、地点，与工程有关的重大环境问题等；还可以向公众介绍本建设项目的社会、经济效益和环境保护措施等。同时，还可以了解公众在社会、经济、环境各方面对该工程项目的看法和意见，使本建设项目能被公众充分认识、认可，给工程建设单位和主管部门在决策时提供参考，从而提高项目的社会、经济和环境效益，这是一项具有现实意义的工作。

按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）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。

在一次公示和二次公示期间，项目名称为《永轩新材料集团有限公司扩建项目》。由于项目名称需与广东省投资项目代码证的项目名称一致，因此最终的项目名称改为《永轩新材料集团有限公司年产碳酸钙粉 20 万吨、塑胶材料 6.6 万吨技术改造项目》。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

在确定环境影响报告书编制单位后，建设单位于 2024 年 5 月 6 日在生态环境公示网发布网上第一次公示，网址如下：

<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=378874>

公示内容如下：

- （一）建设项目名称及概况；
- （二）建设单位名称和联系方式；
- （三）环境影响评价单位及联系方式；
- （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。

### 2.2 公开方式

生态环境公示网为全国项目信息公开的主流媒体，涵盖各行各业，具有代表性。

项目第一次公示时间起止时间为 2024 年 5 月 6 日至 2024 年 5 月 17 日，为期 10 个工作日。第一次公示网上截图如下：

# 公示证明

## 【永轩新材料集团有限公司扩建项目环境影响评价第一次公示】公示情况说明

公示有效期  
公示时长

公示内容如下



**生态环境公示网**

**标题：永轩新材料集团有限公司扩建项目环境影响评价第一次公示**

分类：环评 地区：广东 发布时间：2024-05-06

永轩新材料集团有限公司扩建项目环境影响评价第一次公示

根据生态环境部《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)的有关要求，向公众公告本次扩建项目环境影响评价信息。一、建设项目名称及概况建设项目名称：永轩新材料集团有限公司扩建项目项目概况：广东永轩纳米塑胶材料有限公司是一家主要从事塑料制品、碳酸钙粉生产的公司，公司于2019年委托编制了《广东永轩纳米塑胶材料有限公司年产60000吨工程塑料颗粒、6000吨塑胶包装材料、200000吨碳酸钙粉建设项目环境影响报告书》，并于2020年10月27日取得清远市生态环境局连州分局的批复，批文号为：清环连州审[2020]33号。项目预计年产60000吨工程塑料颗粒、6000吨塑胶包装材料、200000吨碳酸钙粉。企业实际建设中将该项目分两期建设，一期建设内容为年产60000吨工程塑料颗粒、3000吨塑胶包装材料、200000吨碳酸钙粉的生产线及其配套环境保护设施，一期工程已完成竣工环境保护自主验收，目前正常运营中。广东永轩纳米塑胶材料有限公司于2023年5月1日变更为永轩新材料集团有限公司。根据市场需求、公司经营成本和发展需求，现在厂区范围内进行扩建，扩建项目年产改性塑料粒6.6万吨、碳酸钙粉20万吨，同时增加一个研发中心，试验改性塑料粒、塑料薄膜、样板塑料件、塑料袋的性能，预计总试验量为96t/a。二、建设单位和联系方式建设单位：永轩新材料集团有限公司地址：连州市九陂镇清远民族工业园永轩新材料集团有限公司联系人：陈先生联系电话：18926656698三、环境影响评价单位及联系方式环境影响评价单位：广东森信环保科技发展有限公司地址：清远市清城区小市凤翔大道5号东方巴黎联系人：陶工联系电话：18948940923 邮箱：2677412349@qq.com 四、公众意见表的网络链接链接：<https://pan.baidu.com/s/1GNzcYxJlCQPvkaJ5xSexTg> 提取码：vgkf 五、提交公众意见表的方式和途径即日起，任何单位或个人若对项目以及环评工作内容有宝贵意见或建议，可通过邮件、电话、信件等方式向建设单位反馈意见，以便建设单位在环境影响评价工作开展过程中采纳落实。

永轩新材料集团有限公司



扫码查看公示详情



图1 第一次项目基本情况网上公示截屏

### 2.2.2 其他

无

## 2.3 公众意见情况

第一次公示期间，没有公众对扩建项目提出意见及建议。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

扩建项目报告初步编制完成，得到初步结论后，对征求意见稿进行了第二次公示。

第二次公示可以符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，包括以下内容：

- （一）环境影响报告书征求意见稿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）公众提出意见的方式和途径；
- （四）公众提出意见的起止时间。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

第二次公示选择了环评论坛，网络地址如下：

<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=31016jeNsE>

该论坛为建设项目环评信息公示主流网站，涵盖环保的各行各业，具有一定的代表性。

公示时间起止时间为2025年1月16日至2025年2月6日，为期10个工作日。

第二次公示网上截图如下：



图 2 征求意见稿网上公示证明

### 3.2.2 报纸

报纸公示选取《清远日报》为载体，为所在地公众易于接触的报纸。

《清远日报》是清远市委机关报，原名《清远报》。《清远日报》创刊于 1990 年 2 月 28 日，是清远地区发行量最大，覆盖面最广，最具影响力的报纸。作为清远地区的重要新闻媒体，《清远日报》凭借其广泛的发行量和覆盖面，在本地新闻传播中占据了显著的地位。它的影响力不仅体现在新闻报道的深度和广度上，更在于其在社区、企业和政府间搭建的信息桥梁作用。自创刊以来，始终致力于为清远市民提供及时、全面的新闻资讯，成为人们获取信息、了解社会动态的重要渠道。

报纸公示的日期为 2025 年 1 月 17 日、2025 年 1 月 27 日，满足公示时限不少于 10 个工作日。

报纸公示照片如下：

## 清远市旅游纠纷人民调解委员会揭牌 多方联动搭建旅游纠纷“先行赔付”平台

记者江文焯报道：清远市旅游纠纷人民调解委员会近日在清城正式揭牌，这是清远市首个旅游纠纷人民调解组织。该委员会由清远市委政法委、市司法局、市文旅局、市工商联、市消委会、市旅游行业协会等多部门共同参与组建，旨在构建多方联动、先行赔付的旅游纠纷解决机制。

在揭牌仪式上，清远市委书记陈建华主持，市委副书记黄彪、市长陈元南等领导出席。陈建华在讲话中指出，旅游纠纷人民调解委员会的成立，是清远市深化法治化营商环境建设的重要举措，也是构建“先行赔付”平台的关键一环。该委员会将坚持公正、公平、公开的原则，依法调解旅游纠纷，维护游客合法权益，促进清远旅游业的繁荣发展。

据了解，该委员会将实行先行赔付制度。即在旅游纠纷发生后，调解组织可根据初步调查情况，先行垫付旅游者的合理损失，随后再由责任方进行赔付。这一机制旨在快速响应游客诉求，缓解游客维权难题，提升游客满意度。

此外，该委员会还将加强与法院、公安、市场监管等部门的联动，建立健全旅游纠纷多元化解机制。通过多方协作，共同构建公平、诚信、和谐、安全的旅游消费环境，推动清远旅游业高质量发展。

### 省职教城首个高校侨联工作站 在清职院挂牌成立

省职教城首个高校侨联工作站近日在清远职业技术学院（清职院）正式挂牌成立。该工作站由清远市委统战部、市教育局指导，清职院党委、侨联共同组建，旨在服务海外侨胞，促进中外文化交流与教育合作。

挂牌仪式上，清远市委书记陈建华、市长陈元南、市委副书记黄彪等领导出席。陈建华表示，海外侨胞是清远经济社会发展的重要力量，高校侨联工作站作为侨胞在清求学、工作、生活的桥梁和纽带，将充分发挥服务功能，助力侨胞在清创新创业、建功立业。

该工作站将开展侨情调研、政策宣传、困难帮扶、联谊交流等工作。同时，还将依托清职院优质教育资源，开展职业技能培训、学历教育等，帮助侨胞提升专业技能，实现高质量就业创业。

清职院相关负责人表示，学院将全力支持工作站开展工作，整合各方资源，不断提升服务水平，为海外侨胞提供全方位、全周期的贴心服务，营造温馨和谐的家园。

## 走基层

“山乡新画卷”

### 清新桂花鱼“游”向安徽黄山

有效拓展产业增值和增效空间

近日，清新市与安徽省黄山签署了《清新市与安徽省黄山合作框架协议》，双方约定在农业合作、农产品加工、乡村旅游等领域开展深度合作。其中，清新桂花鱼正成为双方合作的重点领域。

清新市拥有得天独厚的生态优势，生产的桂花鱼品质优良、味道鲜美，深受市场欢迎。黄山作为安徽省的重要旅游目的地，拥有丰富的旅游资源。双方通过合作，可以实现优势互补，共同提升农产品附加值，拓展农民增收渠道。

据清新市农业农村局介绍，双方已就桂花鱼深加工、冷链物流、品牌营销等方面达成初步共识。未来，清新市将依托黄山市场优势，进一步打响桂花鱼品牌，提升产品竞争力。同时，也将积极引进黄山旅游客源，带动清新乡村旅游发展，实现产业共赢、农民增收。



## 永轩新材料集团有限公司扩建项目环境影响评价第二次公示

一、报告书征求意见稿的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

链接：<https://pan.quark.cn/s/d4e1f6109133> 提取码：2zHN。查阅纸质报告书的地址：连州市九陂镇清远民族工业园永轩新材料集团有限公司

二、征求意见的公众范围

可能受项目建设影响的公众、法人及其它组织。

三、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电话、信函、现场等方式，发表对项目建设的意见和看法。

联系人：杨先生 联系电话：13727016026

四、公众提出意见的起止时间：自本公示发布后十个工作日内。

永轩新材料集团有限公司

“我们的青山绿水”——清远市“美丽河湖”建设经验分享。清远市深入贯彻落实生态文明建设要求，持续推进美丽河湖建设，不断提升水生态环境质量。通过实施清淤疏浚、生态护岸、水质净化等措施，实现了从“水清”到“水绿”的华丽转身。

清远市“美丽河湖”建设坚持“生态优先、绿色发展”理念，注重山水林田湖草沙一体化保护和系统治理。通过科学规划、因地制宜，打造了多条具有特色的美丽河湖，成为推动乡村振兴、提升城市品质的重要支撑。

未来，清远市将继续加大投入，创新体制机制，持续深化美丽河湖建设，让人民群众切实感受到水生态环境改善带来的获得感、幸福感和安全感。



永轩新材料集团有限公司扩建项目环境影响评价第二次公示

一、报告书征求意见稿的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径  
链接：<https://pan.quark.cn/s/d4e1f6109133> 提取码：2zHN。查阅纸质报告书的地址：连州市九陂镇清远民族工业园永轩新材料集团有限公司

二、征求意见的公众范围  
可能受项目建设影响的公众、法人及其它组织。

三、公众提出意见的方式和途径  
公众可通过电话、信函、现场等方式，发表对项目建设的意见和看法。

联系人：杨先生 联系电话：13727016026

四、公众提出意见的起止时间：自本公示发布后十个工作日内。

永轩新材料集团有限公司

图3 第一次报纸公示照片



党报生态摄影  
2025年第7期 第148期 日记

2025年1月26日(星期日)  
晴, 7-9℃





## 永轩新材料集团有限公司扩建项目环境影响评价第二次公示

一、报告书征求意见稿的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径  
链接: <https://pan.quark.cn/s/d4e1f6109133> 提取码: 2zHN。查阅纸质报告书的地址: 连州市九陂镇清远民族工业园永轩新材料集团有限公司

二、征求意见的公众范围  
可能受项目建设影响的公众、法人及其他组织。

三、公众提出意见的方式和途径  
公众可通过电话、信函、现场等方式, 发表对项目建设的意见和看法。  
联系人: 杨先生 联系电话: 13727016026

四、公众提出意见的起止时间: 自本公示发布后十个工作日内。

永轩新材料集团有限公司



2025年1月26日清晨, 英德市民广场, 工作人员正在

编辑: 刘学斌 版式: 刘学斌 陈永明 校对: 廖嘉

### 永轩新材料集团有限公司扩建项目环境影响评价第二次公示

一、项目概况  
二、环境影响评价工作程序  
三、公众参与  
四、联系方式

### 英德君廷地下车位销售公示

我司开发建设的英德君廷地下车位, 已于2025年1月13日完成车位测绘, 已达到可销售条件。对车位有购买意向的业主, 请于2025年1月23日至2025年1月26日前往营销中心办理认购手续。

### 英德君廷汇地下车位销售公示

我司开发建设的英德君廷汇地下车位, 已于2025年12月15日完成车位测绘, 已达到可销售条件。对车位有购买意向的业主, 请于2025年1月23日至2025年1月26日前往营销中心办理认购手续。

### 《清远市东城片区大塍东单元01、02、03街坊控制性详细规划局部调整》批后公告

根据《中华人民共和国城乡规划法》《广东省城乡规划条例》等法律法规, 我局组织编制《清远市东城片区大塍东单元01、02、03街坊控制性详细规划局部调整》, 现予公告。

### 国有建设用地使用权挂牌出让公告

清远市自然资源局公告  
一、出让宗地概况  
二、竞买资格要求  
三、挂牌程序  
四、其他事项

### 寻找弃儿生父母公告

本人于2008年10月10日在清远市清新区太和镇太和村太和村村委会门口捡到一名弃儿, 现寻找其生父母。如有生父母, 请与我联系。

### 《清远市清新区芋头岗单元06街坊控制性详细规划局部调整》草案公示

根据《中华人民共和国城乡规划法》《广东省城乡规划条例》等法律法规, 我局组织编制《清远市清新区芋头岗单元06街坊控制性详细规划局部调整》, 现予公告。

图4 第二次报纸公示照片

### 3.3 现场公示

建设单位于 2024 年 5 月 6 日至 2024 年 5 月 17 日、2025 年 1 月 16 日至 2025 年 2 月 6 日在项目所在地周边的白石村、倒流水村、谷禾塘村、磨刀冲、新楼村分别进行了现场第一次公示、现场第二次公示，具体如下图所示：



图 5 (a) 白石村第一次公示



图 5 (b) 白石村第二次公示



图 6 (a) 倒流水村第一次现场公示



图 6 (b) 倒流水村第二次现场公示



图 7 (a) 谷禾塘村第一次现场公示



图 7 (b) 谷禾塘村第二次现场公示



图 8 (a) 磨刀冲第一次现场公示



图 8 (b) 磨刀冲第二次现场公示



图 9 (a) 新楼村第一次现场公示



图 9 (b) 新楼村第二次现场公示

### 3.4 查阅情况

本次环评设置一处查阅场所，位于永轩新材料集团有限公司厂区内。

### 3.5 公众提出意见情况

在征求意见期间，没有公众提出意见。

## 4 其他公众参与情况

在本次环评公众参与过程中，没有公众提出意见，根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号），不需要进行深度公众参与。

## 5 公众意见处理情况

在项目两次公示期间，没有公众提出意见。

## 6 报批前公开情况

### 6.1 公开内容及日期

《环境影响评价公众参与办法》第二十条指出：建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

扩建项目在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，于2025年2月18日在环评论坛上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，此次公开内容未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开的内容，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

### 6.2 公开方式（网络）

公开网址：

<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=50218HpR0a>

公开时间：2025年2月18日

载体选取的符合性分析：项目位于连州市九陂镇清远民族工业园内，其报批前公开方式采用在具有一定代表性的环评论坛进行网络公示的方式，于2025年2月18日网上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。扩建项目报批前公开载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

建设项目公示与信息公开 > 环评报告公示 > 《永轩新材料集团有限公司年产碳酸钙粉20万吨、塑胶材料6.6万吨技术改造项目环境影响报告书》报批前信息公示

发帖

复制链接

返回

编辑

移动

删除

### [广东] 《永轩新材料集团有限公司年产碳酸钙粉20万吨、塑胶材料6.6万吨技术改造项目环境影响报告书》报批前信息公示

发布于 2025-02-18 11:31

👁️ 1 🗨️ 0 🏠 0 🌟 0

根据《建设项目环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令4号)的有关规定,现将拟报批的《永轩新材料集团有限公司年产碳酸钙粉20万吨、塑胶材料6.6万吨技术改造项目环境影响报告书》全文和公众参与说明进行公示,以接受公众的监督。

建设单位名称:永轩新材料集团有限公司

联系地址:连州市九陂镇清远民族工业园永轩新材料集团有限公司

联系人:陶工

联系电话:0763-3635303

电子邮箱:2677412349@qq.com

编制单位名称:广东森信环保科技有限公司

附件:

1、永轩新材料集团有限公司年产碳酸钙粉20万吨、塑胶材料6.6万吨技术改造项目环境影响报告书(链接:

<https://pan.quark.cn/s/f3acd74739c3>提取码:C2dg)

2、永轩新材料集团有限公司年产碳酸钙粉20万吨、塑胶材料6.6万吨技术改造项目环境影响评价公众参与说明(链接:

<https://pan.quark.cn/s/5ccadc155d91>提取码:kgJP)

👤

👤

👤

👤

评论 共0条评论



1/50

主题

回复

云贝

项目名称 永轩新材料集团有限公司年产碳酸钙粉20万吨、塑胶材料6.6万吨技术改造项目

项目位置 广东-清远-连州市

公示状态 公示中

公示有效期 2025.02.18 - 2025.02.25

周边公示 [189] 广东-清远-连州市 返回

[公示结束] 连州市浦东石场有限公司硅灰石矿矿山地质环境保护与土地复垦工程环评公示

图 10 报批前网上公示截图

## 7 其他

环境影响报告书编制过程中公众参与的相关原始资料均已建档备查。

## 8 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)要求,在永轩新材料集团有限公司年产碳酸钙粉20万吨、塑胶材料6.6万吨技术改造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《永轩新材料集团有限公司年产碳酸钙粉20万吨、塑胶材料6.6万吨技术改造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永轩新材料集团有限公司承担全部责任。

承诺单位:永轩新材料集团有限公司

承诺时间:2025年2月20日

## 9 附件

本报告无附件。