

广东晟俊新材料科技有限公司年生产环氧  
脂肪酸甲酯5000吨、环氧大豆油20000吨、  
聚醚多元醇60000吨和丙烯酸树脂20000吨  
建设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：广东晟俊新材料科技有限公司

编制时间：二〇二三年十二月

## 目录

1 概述 .....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况 .....	2
3 征求意见稿公示情况 .....	3
4 其他公众参与情况 .....	10
5 公众意见处理情况 .....	10
6 报批前公开情况 .....	10
7 其他 .....	11
8 诚信承诺 .....	12

## 1 概述

广东晟俊新材料科技有限公司拟投资1.02亿元在江门市鹤山市龙口镇凤沙工业区（危险化学品生产、储存、经营专区内）建设广东晟俊新材料科技有限公司年生产环氧脂肪酸甲酯5000吨、环氧大豆油20000吨、聚醚多元醇60000吨和丙烯酸树脂20000吨建设项目。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》（2018年12月29日第二次修正）、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第4号）要求，为了广泛地了解 and 掌握公众对建设项目的要求和意见，让公众对建设项目具有知情权、发言权和监督权。充分听取公众意见，了解周边居民对本项目建设的态度；了解周边居民对本项目建设过程中可能产生的环境问题的认识与重视程度；将调查结果反馈给建设单位，供施工及前期工作时予以考虑采纳或妥善解决，建设单位按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部部令第4号）对本项目进行环境影响评价信息公开。根据本项目的环境影响特点，确定本项目附近居民、村委会作为主要公众参与对象。本次公众参与通过网上公示、张贴公告、登报纸等形式，充分收集公众意见。

公众参与实施过程和步骤：本项目按照生态环境部发布的《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）文件要求进行公众参与。

第一阶段：建设单位在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，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政府网站（以下统称网络平台），公开下列信息：①建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；②建设单位名称和联系方式；③环境影响报告书编制单位的名称；④公众意见表的网络链接；⑤提交公众意见表的方式和途径。

第二阶段：建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位在下列平台进行公开信息：网络平台、建设项目所在地公众易于接触的报纸、在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告，建设单位征求公众意见的期限不得少于10个工作日，公开下列信息：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；②征求意见公众范围；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。

第三阶段：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。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

公开日期：根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），建设单位于2023年5月8日在江门鹤山市龙口镇人民政府网站首次公开本项目环境影响评价信息情况，公示时间不少于10个工作日。公开内容主要包括：①建设项目情况简述；②建设单位名称和联系方式；③公众意见表的网络链接；④提交公众意见表的方式和途径等。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

本项目首次环境影响评价信息公开方式采取网络公开，于2023年5月8日在江门鹤山市龙口镇人民政府网站上首次公开环境影响评价信息情况，公示网址为 [http://www.heshan.gov.cn/zwgk/xxgk/hsslkz/bmwj/content/post\\_2855353.html](http://www.heshan.gov.cn/zwgk/xxgk/hsslkz/bmwj/content/post_2855353.html)，公示截图见图 2-1。其中公示中“广东向日葵生态环境科技有限公司”为该项目前期编制单位，后期变更为“江门新财富环境管家技术有限公司”，公示的项目与本项目为同一个项目，公示的建设内容基本一致。

载体选取符合性分析：本项目首次公开环境影响评价信息的方式采用建设项目所在地且公众易于接触的江门鹤山市共和镇人民政府网站，并在确定环评编制组织单位后7个工作日内进行网站公示。因此本项目首次公开环境影响评价信息的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



图 1 首次环境影响评价信息公开网页截图

## 2.2.2 其他

本项目首次环境影响评价信息公开未采取除网络公开之外的其他公示途径。

## 2.3 公众意见情况

首次公开环境影响评价信息期间，建设单位未收到公众反馈的意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

本项目环境影响报告书全部内容编制完成后，建设单位于2023年8月30日进行了本项目环境影响评价征求意见稿公示。公示时限为2023年8月30日至2023年9月12日，公示有效期为10个工作日。公示主要内容为项目概况、主要影响、防治措施、结论、征

求意见稿查阅方式、征求意见范围、公众提出意见的方式的途径等，以及环境影响报告书征求意见稿、公众意见表的网络链接。公示期间，建设单位在2023年9月1日和2023年9月4日分别在《环球时报》上进行了两次登报公示，同时在评价范围内各敏感目标进行了本项目环评告示的张贴。

本项目征求意见稿公示符合《环境影响评价公众参与办法》第十条的相关要求。

### **3.2 公示方式**

#### **3.2.1 网络**

征求意见稿公示在鹤山市龙口镇人民政府网站上进行公示，网络公示时间自2023年8月30日起，不少于10个工作日，于2023年9月12日结束。公示网址分别为 [http://www.heshan.gov.cn/zwgk/xxgk/hsslkz/bmwj/content/post\\_2926441.html](http://www.heshan.gov.cn/zwgk/xxgk/hsslkz/bmwj/content/post_2926441.html)，网站公示截图见图3-1。

载体选取符合性分析：本项目征求意见稿公示方式采用建设项目所属且公众易于接触的鹤山市共和镇人民政府网站，本项目征求意见稿公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



- 首页
- 政务动态
- 政务公开
- 政民互动
- 政务服务
- 走进鹤山
- 工作机构

首页 > 政务公开 > 信息公开平台 > 鹤山市龙口镇 > 部门文件

## 广东晟俊新材料科技有限公司年生产环氧脂肪酸甲酯5000吨、环氧大豆油20000吨、聚酯多元醇60000吨和丙烯酸树脂20000吨建设项目环境影响报告书征求意见稿公示

来源：龙口镇 时间：2023-08-30 16:11 【字体：大 中 小】【打印】【关闭】

分享到：

### 一、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/1qMyGttXbQSEvBp7s27V12A> 提取码：wuj2

### 二、查阅纸质报告书的方式与途径

自公示之日起十个工作日内，公众可以信函、传真、电子邮件等方式向建设单位或环境影响报告编制单位索取环境影响评价方面的信息。

### 三、征求公众意见的范围

本项目环评公众参与的范围和对象为：建设项目所在区域受项目影响的居民、政府机关、企业、文教、医院、办公等。

### 四、征求公众意见的具体形式与反馈方式

“建设项目环境影响评价公众意见表”下载链接：[http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

### 五、建设单位及环评机构的联系方式

环评单位：江门新财富环境管家技术有限公司；

联系人：尤工；联系电话：0750-8994733；E-mail：[1642442821@qq.com](mailto:1642442821@qq.com)；

建设单位：广东晟俊新材料科技有限公司；

联系人：张总；联系电话：0757-88938112。

广东晟俊新材料科技有限公司

2023年8月30日

下一篇：[埃玛森（广东）新材料有限公司年产15000吨造纸及制浆行业新材料项目环境影响评价公众参与第二次公示](#)



政务微博



鹤山政府网

网站地图 | 联系方式 | 郑重声明 | 关于我们  
主办：鹤山市人民政府 承办：鹤山市政务服务数据管理局 鹤山市网络信息中心  
粤ICP备05080285号-1 粤公网安备44078402440793号 网站标识码4407840001



图 2 征求意见稿网页截图

### 3.2.2 报纸

在通过网络平台公开征求意见稿公示信息的同时，为方便当地村民了解项目信息，建设单位选取《环球时报》进行公示，公示日期分别为2023年9月1日和2023年9月4日。

载体选取符合性分析：本项目征求意见稿公示方式采用建设项目所在地且公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的10个工作日内刊登征求意见稿公示信息2次，载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》第十一条“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的10个工作日内公开信息不得少于2次”的要求。

本项目报刊公示照片见图3和图4。





### 吸取亲兄弟恶斗教训 巩固“信实党”庞大家业

# 印度首富提前“交班”三子女

本报驻巴基斯坦特派记者 程颖 本报特约记者 钱峰 刘皓然

印度安巴尼家族近日敲响了“接班”的钟声。作为印度首富、信实集团的掌门人，穆克什·安巴尼为避免再次发生父辈遗产继承而导致家族内斗的局面，选择提前做出部署，将3名子女带入集团核心决策层，为“交班”未雨绸缪。

穆克什现年66岁，有3个孩子，分别是1991年出生的龙凤胎子女阿卡什和伊莎，以及1995年出生的儿子阿南特。据印度《金融快报》报道，3人均在信实集团内担任要职，被媒体称为“印度最年轻的亿万富豪企业家”。

#### 豪门财产大战曾经很惨烈

2002年信实集团创始人穆鲁拜·安巴尼因心脏病突发去世，由于他去世后没有留下遗嘱，他的两个儿子穆克什、阿尼一度同舟共济，共同掌管父亲留下的庞大家业。但随着时间推移以及性格和经营理念的分歧，兄弟两人的裂痕开始显现并且越撕越大，最终势同水火，对峙公堂，酿成了轰动全印度的豪门财产分割大战，引发集团股价甚至整个印度股市的剧烈波动。就连时任印度总理辛格和时任财长卡奇巴母亲自出面调停都无济于事。

最终在母亲科妮娅的主导调解下，两兄弟经过谈判，选择协议分家。穆克

什把牢了信实集团主席的舵印，掌管集团零售、能源、化工、珠宝、农业、军工等行业，而阿尼则掌握集团所有新经济部门，包括电信、影视、资产管理、电力、基建等。

正是有了前年之鉴，为避免重蹈当年兄弟恶斗的覆辙，穆克什早在数年前就开始逐步交班，放手让3名子女参与到家族的不同业务中，并将公下关键的能源、零售和数字服务业务领导权陆续交给子女。

印度信实工业公司于上月28日召开了2023年股东大会，安巴尼的三名子女——伊莎、阿卡什和阿南特加入会议，以非执行董事身份任职。有称，这一任命标志着由信实集团第三代商业帝国进入第三代家族继承人时代。

#### 受追捧的“安巴尼三代”

据报道，穆克什因童年家境优渥行事作风十分低调，但他对自己3个子女衣食住行及教育投入不计成本。他们从小乘坐私人飞机到全球旅游交流。可能是为了弥补从斯坦福大学回家打理父亲生意的遗憾，穆克什的3个子女均就读于美国名校。

大儿子阿卡什在少年时代是出名的“小胖墩”，长大后成功瘦身，成为印度最受追捧的“黄金单身



(英国路透社) 信实集团掌门人穆克什·安巴尼及其子女。

## 公告

广东晟俊新材料科技有限公司年生产环氧脂胺甲酯5000吨、环氧大豆油20000吨、聚氨酯多元醇60000吨和丙烯酸树脂20000吨项目建设环境影响评价报告书征求意见稿公示

一、环境影响评价报告书征求意见稿全文的网络链接  
链接：<https://pan.baidu.com/s/1qMy6tXbQSEVbP27V12A> 提取码:wuj2

二、查阅纸质报告书的方式与途径  
自公示之日起十个工作日内，公众可以信函、传真、电子邮件等方式向建设单位或环境影响评价编制单位索取环境影响评价方面的信息。

三、征求公众意见的范围  
本项目环评公众参与的范围和对象为：建设项目所在区域受项目影响的居民、政府机关、企业、文教、医院、办公等。

四、征求公众意见的具体形式与反馈方式  
“建设项目环境影响评价公众意见表”下载链接：[http://www.mee.gov.cn/xs/gk/2018/xs/gk/xs/gk/201810/20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xs/gk/2018/xs/gk/xs/gk/201810/20181024_665329.html)

五、建设单位及环评机构的联系方式  
环评单位：江门市新财富环境管家技术有限公司  
联系人：尤工；联系电话：0750-8994733；E-mail: 1642442@qq.com；  
建设单位：广东晟俊新材料科技有限公司；  
联系人：张总；联系电话：0757-88938112。  
广东晟俊新材料科技有限公司  
2023年8月30日



## 被困

暴雨2日袭击美国内华达州黑岩沙漠，使得火人节现场一片泥泞。主办方表示进出通道已被关闭，约有7万人被困。火人节可追溯到1986年，是美国一年一度的非传统狂欢节，吸引全世界游客参加，今年原计划于8月27日至9月4日举行。(英国天空新闻网)

## 原住民公投掀起澳“文化战争”

本报驻澳大利亚特约记者 达乔

澳总理阿尔巴尼斯日前宣布，将于10月14日举行“原住民之声”全民公投，决定是否修改宪法，通过在议会建立“原住民和托雷斯海峡岛民之声”承认原住民“第一民族”的身份。澳大利亚广播公司(ABC)报道称，这是澳大利亚自1999年以来举行的首次全民公投，所有年满18岁的澳大利亚公民都必须参与投票。

报道称，澳大利亚原住民总人数约80万人，占澳大利亚人口的3.2%。受英国殖民影响，原住民权益长期被忽视，处在政治边缘。澳媒普遍认为此次公投将充分保障原住民“话语权”是阿尔巴尼斯此前竞选时的关键承诺之一。

全民公投获得通过。

澳政府因为本次公投已经产生了严重分裂。以澳工党前全国主席蒙丁为代表的“反对派”认为公投内容并未充分体现原住民的地位，他们还担心仅在议会设立“原住民之声”无法真正了解和解决基层原住民群体的需求。右翼“反对派”则担忧公投结果将影响社会公平原则，批评澳政府为公投支付了高昂的费用。

对此，美国《纽约时报》称，由原住民公投引发的讨论已经掀起一场“文化战争”。据澳国内8月的民调显示，在公投中计划投反对票的选民人数逐渐增多，其中不乏原住民群体。有原住民议员认为这是澳政府粉饰其“种族主义”的手段；还有相关活动人士称若公投结果对原住民不利，不仅会损害国际关系“投下一枚重磅炸弹”，还将影响该国的国际形象。▲

## 美警察射杀非裔孕妇被控滥用执法权

据美国有线电视新闻网(CNN)1日报道，俄亥俄州哥伦布市警方当天公布了一段警察射杀21岁非裔孕妇塔基亚·杨的执法视频，引发广泛争议。

报道称，哥伦布市布伦登镇一家超市于8月24日报警称有人行窃，两名警察赶到超市停车场控制嫌犯。21岁的塔基亚称自己没有偷窃，并拒绝听从指令下车。一番僵持后，塔基亚转动方向盘并发动汽车，这时一名警察向挡风玻璃开枪，塔基亚和腹中的女儿双双殒命。

塔基亚的家人和律师认为，这起悲剧原本可以避免，反映了警方对执法权的滥用，他们要求以谋杀罪名起诉涉事警察。不过，在伦敦警察局在声明中表示，涉事警察亦是汽车袭击的对象，而且在拦停汽车后，他们立即拨打了急救电话，对塔基亚进行伤口处理。

CNN称，哥伦布市民自发为遇害母女举办守夜活动。一位警方高层表示，涉事警察在无法快速驱离车辆的情况下，做出了“自保反应”。目前，俄亥俄州刑事调查局正展开调查，涉事警察已被停职，正在休假。▲ (青桂)

## 公告

广东晟俊新材料科技有限公司年生产环氧脂胺甲酯5000吨、环氧大豆油20000吨、聚氨酯多元醇60000吨和丙烯酸树脂20000吨项目建设环境影响评价报告书征求意见稿公示

一、环境影响评价报告书征求意见稿全文的网络链接  
链接：<https://pan.baidu.com/s/1qMy6tXbQSEVbP27V12A> 提取码:wuj2

二、查阅纸质报告书的方式与途径  
自公示之日起十个工作日内，公众可以信函、传真、电子邮件等方式向建设单位或环境影响评价编制单位索取环境影响评价方面的信息。

三、征求公众意见的范围  
本项目环评公众参与的范围和对象为：建设项目所在区域受项目影响的居民、政府机关、企业、文教、医院、办公等。

四、征求公众意见的具体形式与反馈方式  
“建设项目环境影响评价公众意见表”下载链接：[http://www.mee.gov.cn/xs/gk/2018/xs/gk/xs/gk/201810/20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xs/gk/2018/xs/gk/xs/gk/201810/20181024_665329.html)

五、建设单位及环评机构的联系方式  
环评单位：江门市新财富环境管家技术有限公司  
联系人：尤工；联系电话：0750-8994733；E-mail: 1642442@qq.com；  
建设单位：广东晟俊新材料科技有限公司；  
联系人：张总；联系电话：0757-88938112。  
广东晟俊新材料科技有限公司  
2023年8月30日

## 买车? 及“前金主”

新新

人，涉足领域包括金融、地产，是该国最富有的人之一。斯普曼曾多次公开表示支持泽连斯基，甚至在旗下的“1+1”电视台播出泽连斯基主演的政治讽刺喜剧《人民公仆》。为此，泽连斯基一直面临“政治傀儡”的质疑，曾多次被政敌批评他步入政坛与科洛莫伊斯基的支持有关。不过，泽连斯基一再否认科洛莫伊斯基对自己的政府存在任何影响。

针对科洛莫伊斯基涉嫌洗钱的案件，泽连斯基在2日发表的晚间视频讲话中，感谢乌执法机构对解决长期悬而未决案件所展现的决心和有力工作，承诺将更加严厉地查处违法者的罪行。

乌克兰分析称，泽连斯基选择此时访问美国，并非偶然，前者正计划访问美国，希望通过此举表明他正积极领导反腐斗争，以此获得美国等西方国家的支持。美国国务院曾公开指责科洛莫伊斯基的家人和律师认为，这起悲剧原本可以避免，反映了警方对执法权的滥用，他们要求以谋杀罪名起诉涉事警察。不过，在伦敦警察局在声明中表示，涉事警察亦是汽车袭击的对象，而且在拦停汽车后，他们立即拨打了急救电话，对塔基亚进行伤口处理。

CNN称，哥伦布市民自发为遇害母女举办守夜活动。一位警方高层表示，涉事警察在无法快速驱离车辆的情况下，做出了“自保反应”。目前，俄亥俄州刑事调查局正展开调查，涉事警察已被停职，正在休假。▲ (青桂)

图4 环球时报第二次报刊公示截图

### 3.2.3 张贴公告

征求意见稿公示期间，同时在项目调查范围内的敏感点进行公示，现场公示照片见图5。

根据张贴区域选取的符合性分析：本项目征求意见稿公示选取本项目评价范围内的敏感点作为张贴区域，于敏感点村委宣传栏这些易于知悉的场所张贴公告，并持续公开不少于10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

	
<p>鹤山市龙口镇人民政府（远）</p>	<p>鹤山市龙口镇人民政府（近）</p>
	
<p>云顶岗村（远）</p>	<p>云顶岗村（近）</p>
	
<p>南塘村（远）</p>	<p>南塘村（近）</p>



图 5 本项目周边敏感点现场公示图片

### 3.3 查阅情况

环境影响报告书（征求意见稿）纸质版查阅地点设置在广东晟俊新材料科技有限公司。目前暂无查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

环境影响报告书（征求意见稿）公示期间，未收到公众反馈的意见。

### 4 其他公众参与情况

本项目征求意见稿公示期间，没有收到公众的质疑、反对意见，根据《环境影响评价公众参与办法》，本项目可不召开公众座谈会、听证会、专家论证会等公众参与会议。

### 5 公众意见处理情况

本项目各次环境影响评价公众参与信息公开期间，均未收到公众对本项目在环境影响方面的意见。

### 6 报批前公开情况

#### 6.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》“第二十条 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”的要求，本项目在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，于 2023 年 12 月 22 日在网络平台上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，截图见图 6，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

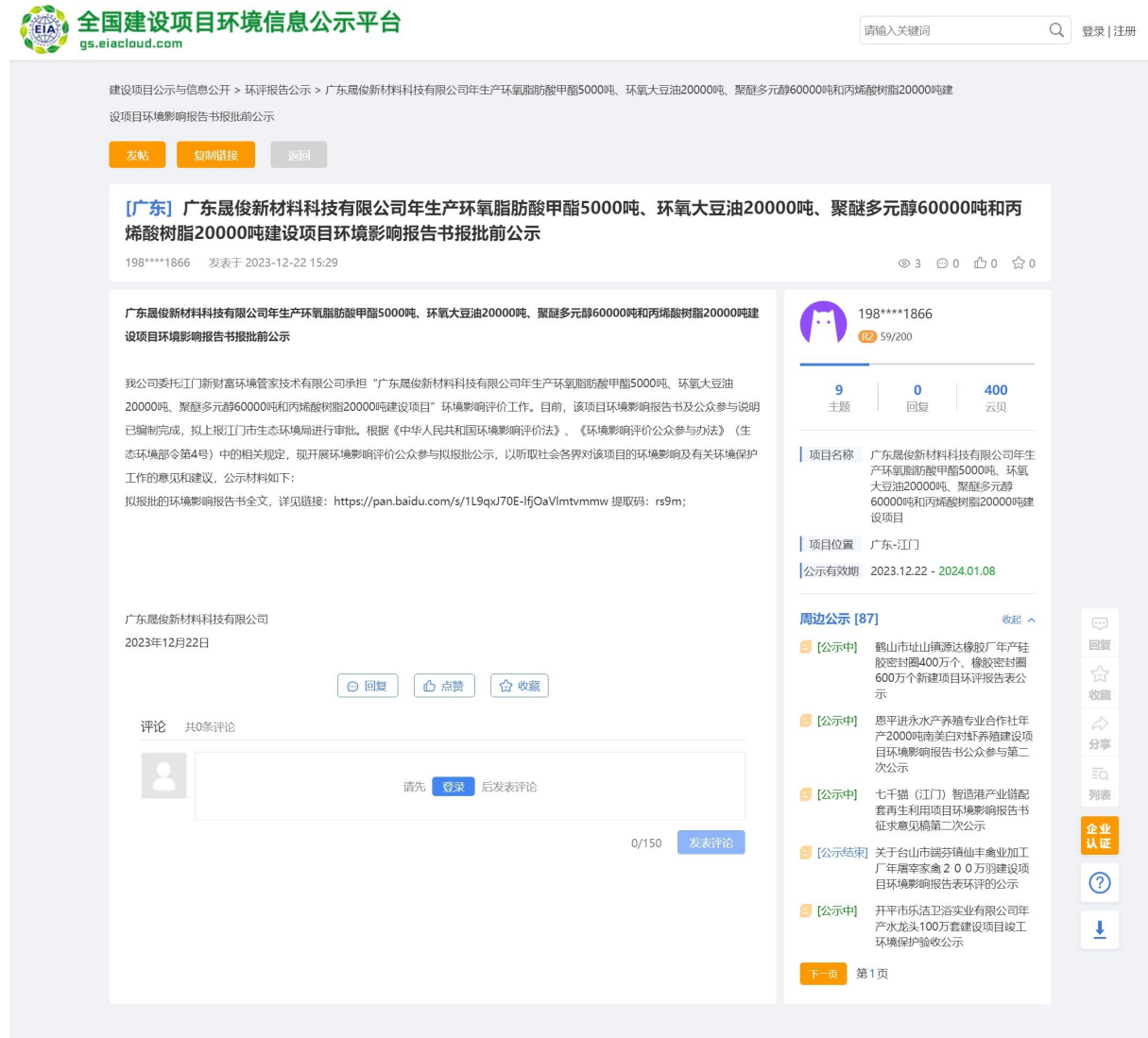
#### 6.2 公开方式（网络）

公开网址：

<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=312225RYCr>

公开时间：2023 年 12 月 22 日

载体选取符合性分析：本项目报批前公开方式采用网络平台，于 2023 年 12 月 22 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。因此本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》要求。



附图 6 报批前公示截图

## 7 其他

存档备查内容包括征求意见稿、公示期间现场公示照片、公示报纸、盖章版公示材料等。

## 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《广东晟俊新材料科技有限公司年生产环氧脂肪酸甲酯 5000 吨、环氧大豆油 20000 吨、聚醚多元醇 60000 吨和丙烯酸树脂 20000 吨建设项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，在公众参与信息公开期间，均未收到公众对本项目在环境影响方面的意见。

我单位承诺，本次提交的《广东晟俊新材料科技有限公司年生产环氧脂肪酸甲酯 5000 吨、环氧大豆油 20000 吨、聚醚多元醇 60000 吨和丙烯酸树脂 20000 吨建设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东晟俊新材料科技有限公司承担全部责任。



广东晟俊新材料科技有限公司

年 月 日