

广东吉合盛新材料科技有限公司新建年
产水性树脂10000吨/年、水性涂料5000
吨/年、马来酸酯5000吨/年建设项目
环境影响评价公众参与说明

建设单位：广东吉合盛新材料科技有限公司

2024年02月



目 录

| | |
|------------------------|----|
| 1 公众参与的目的和意义 | 1 |
| 2 公众参与概述 | 1 |
| 3 首次环境影响评价信息公开情况 | 2 |
| 3.1 公开内容及日期 | 2 |
| 3.2 公开方式 | 3 |
| 3.3 公众意见情况 | 5 |
| 4 征求意见稿公示情况 | 5 |
| 4.1 网络公示 | 5 |
| 4.2 报纸公示 | 7 |
| 4.3 公众提出意见情况 | 10 |
| 5 公众意见处理情况 | 10 |
| 5.1 公众意见论述和分析 | 10 |
| 5.2 公众意见采纳情况 | 10 |
| 5.3 公众意见未采纳情况 | 10 |
| 6 报批前公示（第三阶段） | 10 |
| 6.1 公开内容及日期 | 10 |
| 6.2 公开方式（网络） | 10 |
| 7 诚信承诺 | 12 |
| 8 附件 | 12 |

1 公众参与的目的和意义

根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》的规定，按《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的要求开展公众参与调查和信息公开工作。

公众参与是指项目方通过环评工作与公众之间的一种双向交流，其目的是使项目能被公众充分认知认可并在项目营运过程中不对公众利益造成影响，以取得经济效益、社会效益及环境效益的协调统一。

建立公众参与环境监督管理的正常机制，可使项目影响区的公众能及时了解关于环境问题的信息，有机会通过正常渠道表达自己的意见，对建设方案的决策与顺利实施是非常必要的。让公众帮助辨析项目可能引起的重大尤其是许多潜在环境问题，了解公众关注的保护目标或公众最关心的问题，以便采取相应措施，使敏感的保护目标得到有效的保护。了解公众的看法、意见和建议，集思广益，为维护公众的切身利益，找到依据，使公众对项目建设的环保措施的实施起到监督作用；增强项目环评的合理性和社会可接受性，确保环保措施的可行性、合理性；动员公众参与环境保护，提高公民的环保意识和环境保护的积极性。总之，环评过程中实施公众参与可提高环评的有效性，提高公众的环境意识，促进环境影响评价制度的完善，保护环境质量，有利于最大限度发挥项目的综合和长远效益。

2 公众参与概述

根据《中华人民共和国环境保护法》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）等法律及规章文件的规定，建设单位应保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权，开展公众参与相关工作。

建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，通过网站、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），公开建设项目相关信息。建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见，应当公开的信息，建设单位应当通过下列三种方式同步公开：（一）通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日；（二）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；（三）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，且持续公开期限不得少于 10 个工作日。

依照上述信息发布要求，结合本项目自身特点及项目周围的环境情况，本次公众参与与采用登报公示、现场张贴公告、网络发布公示信息等形式，开展公众参与调查。

公众参与调查共分三个阶段：

(1) 首次环境影响评价信息公开，在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，公示时间为 2023 年 10 月 11 日。建设单位确定评价单位并签订委托书后 7 天内，在当地论坛小虫网网站以公告的形式告知该项目的基本情况、建设单位和评价机构的名称、联系方式等，提供公众意见表下载的网络链接及提交公众意见的方式和途径，向广大公众征求意见。

(2) 征求意见稿公示，时间为 2023 年 11 月 27 日至 2023 年 12 月 08 日（共 10 个工作日）。在环评报告征求意见稿编制完成后，在当地论坛小虫网网站上发布公告，在项目周边区域现场贴告示，并于 2023 年 11 月 28 日和 2023 年 11 月 30 日在《清远日报》上登报公示。

(3) 报批前公示，时间为 2024 年 01 月 23 日。在项目报批前，在小虫网网站以公告形式公开项目环评报告全本、项目公众参与说明及公众意见调查表。

本次公众参与，除了通过调查表及访谈获取公众意见的方式外，建设单位在环评信息公告上公布了各自的联系电话和电子邮箱等联系方式，并设有专人负责受理公众意见反馈。公示阶段无公众对本项目的投诉及意见。

由于本项目位于依法批准设立的产业园区内，产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，根据《环境影响评价公众参与办法》第三十一条，本项目免于开展本办法第九条规定的公开程序（即首次环境影响评价信息公开），相关应当公开的内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开；免于采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。

3 首次环境影响评价信息公开情况

3.1 公开内容及日期

公开日期：本项目环评编制单位委托日期为 2023 年 10 月 10 日，首次环境影响评价信息公开时间为 2023 年 10 月 11 日，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境

部令第 4 号)要求在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内进行首次公示的规定。

公开内容主要包括：项目名称、项目地址、建设项目基本情况、环境影响评价的工作程序和主要工作内容、征求公众意见的范围和主要事项、公众参与的方式及起止时间、建设单位及其联系方式、环评单位及其联系方式等内容。

3.2 公开方式

本项目首次环境影响评价信息公开方式采取网络方式，于 2023 年 10 月 11 日在小虫网网站进行首次环境影响评价信息公开，公示链接地址：
<http://bbs.e763.com/viewthread.php?tid=1860080&extra=page%3D1&frombbs=1>

载体选取符合性分析：小虫网是英德的城市生活门户，为英德市民提供了一个生活信息网上交流平台。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。

广东吉合盛新材料科技有限公司新建年产水性树脂 10000 吨/年、水性涂料 5000 吨/年、马来酸酯 5000 吨/年建设项目环境影响评价公众参与说明



图 3-1 公众参与首次环境影响信息网上公开截图

3.3 公众意见情况

本项目在环境影响报告书征求意见稿编制完成的时间内，未收到公众以任何形式提出的意见。

4 征求意见稿公示情况

4.1 网络公示

本项目在小虫网网站上进行了征求意见稿信息公开，网址如下：
<http://bbs.e763.com/viewthread.php?tid=1871559&extra=page%3D1&frombbs=1>。

(1) 网络公示载体符合性分析

小虫网是英德的城市生活门户，为英德市民提供了一个生活信息网上交流平台。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

(2) 网络公示时间和公示截图

公示时间：建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，2023 年 11 月 27 日至 2023 年 12 月 08 日（共 10 个工作日）。

征求意见稿网络公示截图见图 4-1。



图 4-1 公众参与征求意见稿公开网上公示截图

4.2 报纸公示

(1) 登报公示时间

本项目在征求意见的 10 个工作日内于《清远日报》登报 2 次，登报时间分别 2023 年 11 月 28 日和 2023 年 11 月 30 日。

(2) 登报公示符合性载体分析

《清远日报》是清远地区发行量最大，覆盖面最广，最具影响力的报纸。本项目通过《清远日报》在征求意见的 10 个工作日内 2 次登报，可以更快更广地将项目信息传播给群众，更加广泛地听取采纳群众意见。因此，本项目选取《清远日报》对本项目征求意见稿进行信息公开，是符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）相关要求的。

(3) 登报公示截图

登报公示内容见图 4-2 和图 4-3。



图 4-2 公众参与征求意见稿公开登报 (第 1 次, 2023.11.28) 公示截图

数字之城，向“新”而兴

——新质生产力的杭州实践观察

新华社电 培育竞争新优势，打造智能物联、生物医药、高端装备、新材料和绿色能源五大产业生态圈，形成发展新动能。今年前三季度，高新技术产业增加值达2724.2亿元，占规上



广东吉合盛新材料科技有限公司新建年产水性树脂10000吨/年、水性涂料5000吨/年、马来酸酯5000吨/年建设项目环境影响评价报告书(征求意见稿)信息公示

- 1、项目地址：英德市东华镇清远华侨工业园精细化工基地金南三路13号。
- 2、征求意见稿网络连接：<https://pan.baidu.com/s/1Ta65EX5CRv2LYHiFYMle7g> 提取码：r54z；纸质版报告可到我司查阅。
- 3、征求意见的公众范围：本项目周围的居民，任何关心本项目建设的专家、学者、政府职员、普通群众。
- 4、公众意见表网络链接地址跟征求意见稿电子版的地址一致。
- 5、公众可通过电话、电子邮件等方式向建设单位提出意见和建议。（联系人：刘总、联系电话：15016680626、邮箱：822283174@qq.com）
- 6、公参期提出意见起止时间为信息公示起10个工作日。

展厅变客厅 房间到车间

——工业旅游发展助推新质生产力提质增效

新华社电 11月28日，一辆崭新的网约车停靠在中心的车库，司机师傅正忙着为游客讲解工厂的工艺流程。在沪杭高铁沿线，随着工业旅游的兴起，越来越多的工厂开始将生产车间、研发实验室等场所向公众开放，让游客近距离感受工业生产的魅力。

在湖州，工业旅游已成为提升城市形象、推动工业转型升级的重要手段。湖州工业旅游发展联盟相关负责人表示，工业旅游不仅能让游客了解工业生产的全过程，还能带动周边餐饮、住宿、交通等产业的发展，为地方经济注入新的活力。

湖州工业旅游发展联盟相关负责人表示，工业旅游已成为提升城市形象、推动工业转型升级的重要手段。湖州工业旅游发展联盟相关负责人表示，工业旅游不仅能让游客了解工业生产的全过程，还能带动周边餐饮、住宿、交通等产业的发展，为地方经济注入新的活力。

粤港澳大湾区文化产业投融资联盟成立

新华社广州11月28日电 粤港澳大湾区文化产业投融资联盟日前在广州正式成立。该联盟旨在整合大湾区内外的文化资源，搭建投融资平台，推动文化产业高质量发展。联盟成员包括政府机构、行业协会、企业等，将共同探索文化产业的投融资新模式。

联盟成立后，将重点围绕文化园区建设、文化企业孵化、文化产品推广等方面开展合作。联盟还将定期举办投融资对接会、论坛等活动，为文化企业提供更多的融资渠道和发展机会。

新华社电 11月28日，由工业和信息化部、国家发展改革委、文化和旅游部等部门联合发布的《工业旅游发展指南》正式实施。该指南明确了工业旅游的发展目标、基本原则和主要任务，为工业旅游的健康发展提供了指导。

《指南》指出，工业旅游应坚持“安全第一、质量第一”的原则，加强安全生产管理，提升服务质量。同时，应注重工业文化的挖掘和展示，让游客在参观过程中了解工业生产的历史和现状，感受工业文化的独特魅力。

随着工业旅游的兴起，越来越多的工厂开始将生产车间、研发实验室等场所向公众开放，让游客近距离感受工业生产的魅力。这不仅有助于提升工厂的品牌形象，还能带动周边产业的发展，为地方经济注入新的活力。

国有建设用地使用权挂牌出让公告

公告编号：G20231128001

一、挂牌出让国有建设用地使用权基本情况

| 宗地编号 | 宗地名称 | 宗地用途 | 宗地面积 (㎡) | 挂牌起始价 (万元) | 竞买保证金 (万元) | 挂牌截止时间 |
|----------------|----------------------------|------|----------|------------|------------|----------------|
| G20231128001-1 | 英德市东华镇清远华侨工业园精细化工基地金南三路13号 | 工业用地 | 15000 | 1500 | 750 | 2023年12月15日10时 |
| G20231128001-2 | 英德市东华镇清远华侨工业园精细化工基地金南三路13号 | 工业用地 | 15000 | 1500 | 750 | 2023年12月15日10时 |
| G20231128001-3 | 英德市东华镇清远华侨工业园精细化工基地金南三路13号 | 工业用地 | 15000 | 1500 | 750 | 2023年12月15日10时 |
| G20231128001-4 | 英德市东华镇清远华侨工业园精细化工基地金南三路13号 | 工业用地 | 15000 | 1500 | 750 | 2023年12月15日10时 |
| G20231128001-5 | 英德市东华镇清远华侨工业园精细化工基地金南三路13号 | 工业用地 | 15000 | 1500 | 750 | 2023年12月15日10时 |
| G20231128001-6 | 英德市东华镇清远华侨工业园精细化工基地金南三路13号 | 工业用地 | 15000 | 1500 | 750 | 2023年12月15日10时 |

二、竞买人资格要求

竞买人应为具有完全民事行为能力的自然人、法人或者其他组织。竞买人应具备以下条件：

1. 具有合法有效的身份证明和营业执照。
2. 具有支付竞买保证金的能力。
3. 具有良好的信用记录。
4. 符合国家和地方有关产业政策的要求。

三、报名方式及程序

竞买人应在公告规定的时间内，持有效身份证明、竞买保证金、授权委托书等材料，前往挂牌现场办理登记手续。登记手续完成后，竞买人方可参加竞买。

四、其他事项

1. 本公告自发布之日起生效。

2. 如有疑问，请致电：15016680626。

3. 本公告解释权归公告发布单位所有。

广东吉合盛新材料科技有限公司新建年产水性树脂10000吨/年、水性涂料5000吨/年、马来酸酯5000吨/年建设项目环境影响评价报告书(征求意见稿)信息公示

公告编号：GJHS20231130001

一、项目概况

项目名称：广东吉合盛新材料科技有限公司新建年产水性树脂10000吨/年、水性涂料5000吨/年、马来酸酯5000吨/年建设项目

建设单位：广东吉合盛新材料科技有限公司

项目地址：英德市东华镇清远华侨工业园精细化工基地金南三路13号

二、环境影响评价报告书编制单位

编制单位：广东吉合盛新材料科技有限公司

编制日期：2023年11月

三、征求意见稿公示

本环评报告书征求意见稿已在项目所在地进行了公示，公示期为2023年11月30日至2024年1月5日。在此期间，如有任何意见和建议，请及时与建设单位或编制单位联系。

四、联系方式

联系人：刘总

联系电话：15016680626

电子邮箱：822283174@qq.com

公示

公告编号：G20231128001

一、公示事项

本公示事项为：广东吉合盛新材料科技有限公司新建年产水性树脂10000吨/年、水性涂料5000吨/年、马来酸酯5000吨/年建设项目环境影响评价报告书(征求意见稿)信息公示。

二、公示期限

本公示事项自发布之日起生效，公示期为2023年11月30日至2024年1月5日。

三、公示地点

本公示事项在以下地点进行公示：

- 1. 项目所在地：英德市东华镇清远华侨工业园精细化工基地金南三路13号。
- 2. 建设单位：广东吉合盛新材料科技有限公司。
- 3. 编制单位：广东吉合盛新材料科技有限公司。

四、其他事项

1. 本公示事项解释权归公告发布单位所有。

2. 如有疑问，请致电：15016680626。

3. 本公告自发布之日起生效。

图 4-3 公众参与征求意见稿公开登报（第 2 次，2023.11.30）公示截图

4.3 公众提出意见情况

在征求意见稿公示期间，未有公众对本项目提出相关意见及建议。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见论述和分析

建设单位在首次环境影响评价信息公开至征求意见稿公示完成，均未收到公众对该项目的意见反映。

5.2 公众意见采纳情况

建设单位在首次公开环境影响评价信息期间和征求意见稿信息公开期间，均未收到公众对该项目提出意见，因此本公众参与说明文件无对公众意见的采纳内容。

5.3 公众意见未采纳情况

建设单位在首次公开环境影响评价信息期间和征求意见稿信息公开期间，均未收到公众对该项目提出意见，因此本公众参与说明文件无对公众意见未采纳的内容。

6 报批前公示

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 2024 年 01 月 23 日在本项目建设单位网站上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，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。

6.2 公开方式（网络）

《广东吉合盛新材料科技有限公司新建年产水性树脂 10000 吨/年、水性涂料 5000 吨/年、马来酸酯 5000 吨/年建设项目环境影响报告书》已编制完成，可以报批。根据《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，需将报告书全文和

公众参与说明公示。本项目报批前公开方式在环评单位网站上进行公示，公示时间为 2024 年 01 月 23 日，公示网址为 <http://bbs.e763.com/viewthread.php?tid=1884437&page=1&extra=#pid10871713>。

本项目报批前公开方式在小虫网网站，于 2024 年 01 月 23 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》（生态环境部令第 4 号）的要求。



图 6-1 公众参与报批前公示截图

7 诚信承诺

我公司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在广东吉合盛新材料科技有限公司新建年产水性树脂 10000 吨/年、水性涂料 5000 吨/年、马来酸酯 5000 吨/年建设项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，期间，未收到公众提出意见，已按照要求编制了公众参与说明。

我公司承诺，本次提交的《广东吉合盛新材料科技有限公司新建年产水性树脂 10000 吨/年、水性涂料 5000 吨/年、马来酸酯 5000 吨/年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吉合盛新材料科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：广东吉合盛新材料科技有限公司

承诺时间：2024 年 01 月 23 日



8 附件

无其他需要提交的附件。