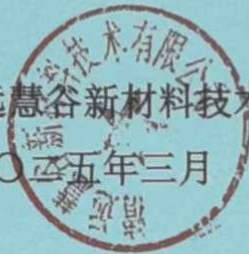


清远慧谷新材料技术有限公司年产
13 万吨环保型涂料及树脂扩建项目
环境影响评价公众参与说明

建设单位：清远慧谷新材料技术有限公司

二〇二五年三月



目录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	3
2.1 公开内容及日期.....	3
2.2 公开方式.....	3
2.3 公众意见情况.....	3
3 征求意见稿公示情况.....	5
3.1 公示内容及时限.....	5
3.2 公示方式.....	5
3.2.1 网络.....	5
3.2.2 报纸.....	5
3.2.3 现场张贴公告.....	6
3.3 查阅情况.....	6
3.4 公众提出意见情况.....	6
4 其他公众参与情况.....	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 报批前公示情况.....	16
7 其他.....	17
8 诚信承诺.....	18

1 概述

清远慧谷新材料技术有限公司（以下简称“清远慧谷”）成立于 2012 年 8 月，现有厂区位于清远华侨工业园英德东华精细化工定点基地二期内，主要从事涂料及其他化工材料的研发、生产和销售。

为适应市场需要，提高企业竞争力及产品附加值，清远慧谷新材料技术有限公司拟在清远华侨工业园英德东华精细化工定点基地二期现有厂区内实施“清远慧谷新材料技术有限公司年产 13 万吨环保型涂料及树脂扩建项目”。本次扩建厂区占地面积不变，增加建筑面积 44514.0m²，主要建设内容为：甲类厂房 5 座（A7~A11）、甲类仓库 7 座（B5~B9、B11、B12）、丙类仓库 2 座（B10、B13）、生产辅助用房 3 座（D5、D6、D8）、甲类罐区 1 座（E3-1）、门卫室 1 座（C6），并配备建设相关的辅助工程、环保工程、公用工程及储运工程等。扩建增加各类树脂、涂料产品产能 13 万吨，包括丙烯酸树脂 20000 吨、聚酯树脂 4000 吨、聚氨酯树脂 9000 吨、有机硅树脂 4000 吨、环氧树脂 8000 吨、UV 聚合树脂 3000 吨、改性聚烯烃树脂 2000 吨、油性涂料 30000 吨、水性涂料 50000 吨；已批未建丙烯酸/酯单体的 3000 吨/年产能调整为丙烯酸树脂 2000 吨/年、聚氨酯树脂 1000 吨/年；已批已建的无机材料 650 吨/年产能取消；改扩建后全厂年产各类树脂产品 6.95 万吨、涂料产品 11 万吨。

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》、《建设项目环境保护管理条例》的规定，本项目须执行环境影响评价制度；根据《建设项目环境影响评价分类管理名录》（生态环境部第 16 号令）的规定，本项目需编制环境影响报告书。我公司于 2023 年 9 月委托清远市南清环保有限公司承担清远慧谷新材料技术有限公司年产 13 万吨环保型涂料及树脂扩建项目的环境影响评价工作。

在环评编制过程中，我公司按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》、《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》的有关要求，开展了环评信息第一次公示、征求意见稿公示等，主要工作内容如下：

（1）2023 年 9 月 26 日，建设单位在全国建设项目环境信息公示平台网站对本项目进行了环境影响评价一次公示。

(2) 2024年3月11日~2024年3月22日，建设单位在全国建设项目环境信息公示平台网站对本项目环境影响报告书征求意见稿进行了网络公示；

(3) 2024年3月13日和3月14日，建设单位在《中华工商时报》对本项目环境影响报告书征求意见稿分别进行了报纸公示；

(4) 2024年3月11日，我公司在本项目所在地周边环境敏感点等进行了张贴公示。

上述两次公示期间均未收到公众提出的与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

公开日期：本项目编制单位日期（委托日期）为 2023 年 9 月 21 日，于 2023 年 9 月 26 日通过全国建设项目环境信息公示平台网站以公告形式进行了第一次公示。（公示链接：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=30926WoPrq>）。

公开内容主要包括：建设项目名称、选址、建设内容等基本情况；建设单位名称和联系方式；环境影响报告书编制单位的名称；公众意见表的网络链接；提交公众意见表的方式和途径，见图 2-1。

2.2 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 9 月 26 日通过全国建设项目环境信息公示平台网站以公告形式进行了第一次公示。（公示链接：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=30926WoPrq>）。

2.3 公众意见情况

网络公示：本项目在全国建设项目环境信息公示平台网站以公告形式首次公开环境影响评价信息期间，期间未收到公众提出意见。

建设项目公示与信息公开 > 环评报告公示 > 清远慧谷新材料技术有限公司年产13万吨环保型涂料及树脂扩建项目环境影响评价第一次公示

发帖 复制链接 返回

[广东] 清远慧谷新材料技术有限公司年产13万吨环保型涂料及树脂扩建项目环境影响评价第一次公示

137****4062 发表于 2023-09-26 14:34

233 0 0 0

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）等相关法律、法规，为广泛收集、了解广大公众对“清远慧谷新材料技术有限公司年产13万吨环保型涂料及树脂扩建项目”环境影响评价工作的意见，本项目建设单位特发此公示。

一、建设项目情况简述

- 1、建设项目名称：清远慧谷新材料技术有限公司年产13万吨环保型涂料及树脂扩建项目
- 2、建设单位：清远慧谷新材料技术有限公司
- 3、建设地点：位于广东省清远华侨工业园精细化工基地二期内，项目中心地理坐标为东经：113°40'16.55"，北纬：24°11'37.02"。
- 4、建设项目性质：改扩建
- 5、建设内容及规模：

本次改扩建项目在现有厂区内实施，不需新增用地，增加建筑面积92663.5m²，主要建设内容为：甲类仓库7座（B5~B9、B11、B12），丙类仓库6座（B10、B13、B14、B16~B18），甲类厂房6座（A7~A12）、丙类厂房2座（A13、A14）、生产辅助用房3座（D5~D7）、办公楼1座、研发楼1座，并配备建设相关的辅助工程、环保工程、公用工程及储运工程等。预计总投资42102.90万元。

产品规模：现有工程年产丙烯酸/酯单体3000吨（未投产）、树脂16500吨（部分投产）、涂料30000吨（部分投产）、金属板材10000吨（未投产）、功能膜材3000万平方米（未投产）、无机粉料/浆料5750吨（部分投产），共6种产品，设计化工产品总产能55250吨（不含金属板材、功能膜材）；本次改扩建项目取消丙烯酸/酯单体生产；增加各类树脂、涂料产品产能，包括丙烯酸树脂20000吨、聚酯树脂4000吨、聚氨酯树脂10000吨、有机硅树脂4000吨、环氧树脂8000吨、UV聚合树脂3000吨、改性聚烯烃树脂2000吨、油性涂料30000吨、水性涂料50000吨；扩建后全厂年产树脂涂料产品18.525万吨。

二、建设单位及联系方式

建设单位：清远慧谷新材料技术有限公司
联系人：张工 联系电话：0763-2689089
电子邮箱：zhangqihong@humanchem.com
联系地址：广东省清远华侨工业园精细化工基地二期内

联系地址：广东省清远华侨工业园精细化工基地二期内

三、环境影响评价单位及联系方式

环评单位：清远市南清环保有限公司
联系人：吴工 联系电话：18926680404
电子邮箱：286872582@qq.com
联系地址：清远市高新区孵化器大楼1楼

四、公众意见表

公众意见表的内容和格式，由国家生态环境部制定，可从以下链接下载。
链接：<https://pan.baidu.com/s/1MNoTajJyk0RMfuj6gA7FXw?pwd=k7nt>
提取码：k7nt

五、提交公众意见的方式和途径

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见，通过信函、电话、传真、电子邮件等方式向建设单位或环评单位提出意见。

清远慧谷新材料技术有限公司
2023年9月26日

137****4062
1/50

2 0 100
主题 回复 云贝

项目名称 清远慧谷新材料技术有限公司年产13万吨环保型涂料及树脂项目
项目位置 广东-清远-英德市
公示有效期 2023.09.26 - 2023.10.30

周边公示 [124]

[公示中] 英德市贤盟塑胶工艺品有限公司年产塑料板材1万吨、五金制品100万件、塑胶制品1万件、光学产品1万件、通讯设备1万件、电子产品1万件变更项目公示

[公示结束] 英德市贤盟塑胶工艺品有限公司年产塑料板材1万吨、五金制品100万件、塑胶制品1万件、光学产品1万件、通讯设备1万件、电子产品1万件项目公示

[公示结束] 关于“广东柏胜新材料股份有限公司改扩建项目”环境影响评价第二次公示

2 0 100
主题 回复 云贝

项目名称 清远慧谷新材料技术有限公司年产13万吨环保型涂料及树脂扩建项目
项目位置 广东-清远-英德市
公示有效期 2023.09.26 - 2023.10.30

周边公示 [124]

[公示中] 英德市贤盟塑胶工艺品有限公司年产塑料板材1万吨、五金制品100万件、塑胶制品1万件、光学产品1万件、通讯设备1万件、电子产品1万件变更项目公示

[公示结束] 英德市贤盟塑胶工艺品有限公司年产塑料板材1万吨、五金制品100万件、塑胶制品1万件、光学产品1万件、通讯设备1万件、电子产品1万件项目公示

[公示结束] 关于“广东柏胜新材料股份有限公司改扩建项目”环境影响评价第二次公示

图 2-1 第一次公示网上截图

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

《清远慧谷新材料技术有限公司年产 13 万吨环保型涂料及树脂扩建项目环境影响报告书》征求意见稿形成后，建设单位采用网络平台公开、报纸公开等方式将相关信息和公众意见表的网络连接进行公开。2024 年 3 月 11 日~2024 年 3 月 22 日，建设单位在全国建设项目环境信息公示平台网站进行了征求意见稿公示，与此同时在周边敏感点张贴公众参与公告。2024 年 3 月 13 日和 3 月 14 日，建设单位在《中华工商时报》对本项目环境影响报告书征求意见稿分别进行了报纸公示。

公示主要内容：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；公众意见表的网络连接；公众提出意见的方式和途径；公众提出意见的起止时间。

报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位获取或自行下载（链接：<https://pan.baidu.com/s/1SmRsStxinpU2Dc3ojtSY9g> 提取码：qe7u）。

公示时限：2024 年 3 月 11 日~2024 年 3 月 22 日，共 10 个工作日，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

公示网址：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=403117r5pL>，截图见图 3-1。

载体选取的符合性分析：本项目位于清远华侨工业园精细化工基地二期内，但该园区及建设单位尚未建设官方网站，其公开环境影响评价信息的方式采用全国建设项目环境信息公示平台网站公示。因此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。

3.2.2 报纸

结合征求意见稿公示网上公示，为方便公众了解项目信息，建设单位于 2024

年3月13日和3月14日，在《中华工商时报》对本项目环境影响报告书征求意见稿分别进行了报纸公示。见图3-2、图3-3。

载体选取的符合性分析：本项目位于清远华侨工业园精细化工基地二期内，其征求意见稿公示方式采用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，载体选取的符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

3.2.3 现场张贴公告

结合征求意见稿公示网上公示及登报纸公示，为方便当地公众了解项目信息，建设单位于2024年3月11日在清远华侨工业园公告栏、企业门口以及坐下村的公告栏等多处张贴公告。公示照片见图3-4。

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建设地点——清远华侨工业园的公告栏，以及评价范围内敏感点——坐下村的公告栏作为张贴区域，并持续公开时间为2024年3月11日~2024年3月22日，不少于10个工作日。因此，符合《环境影响评价公众参与办法》要求：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。

3.3 查阅情况

本项目征求意见稿公示期间，公众可通过联系建设单位或环评单位获取征求意见稿或网上自行下载（链接：<https://pan.baidu.com/s/1SmRsStxinpU2Dc3ojtSY9g> 提取码：qe7u），公众可通过填写公众意见表，并通过邮件、信函等方式反馈给建设单位或环评单位，公众意见表可网上自行下载。本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反对意见。

3.4 公众提出意见情况

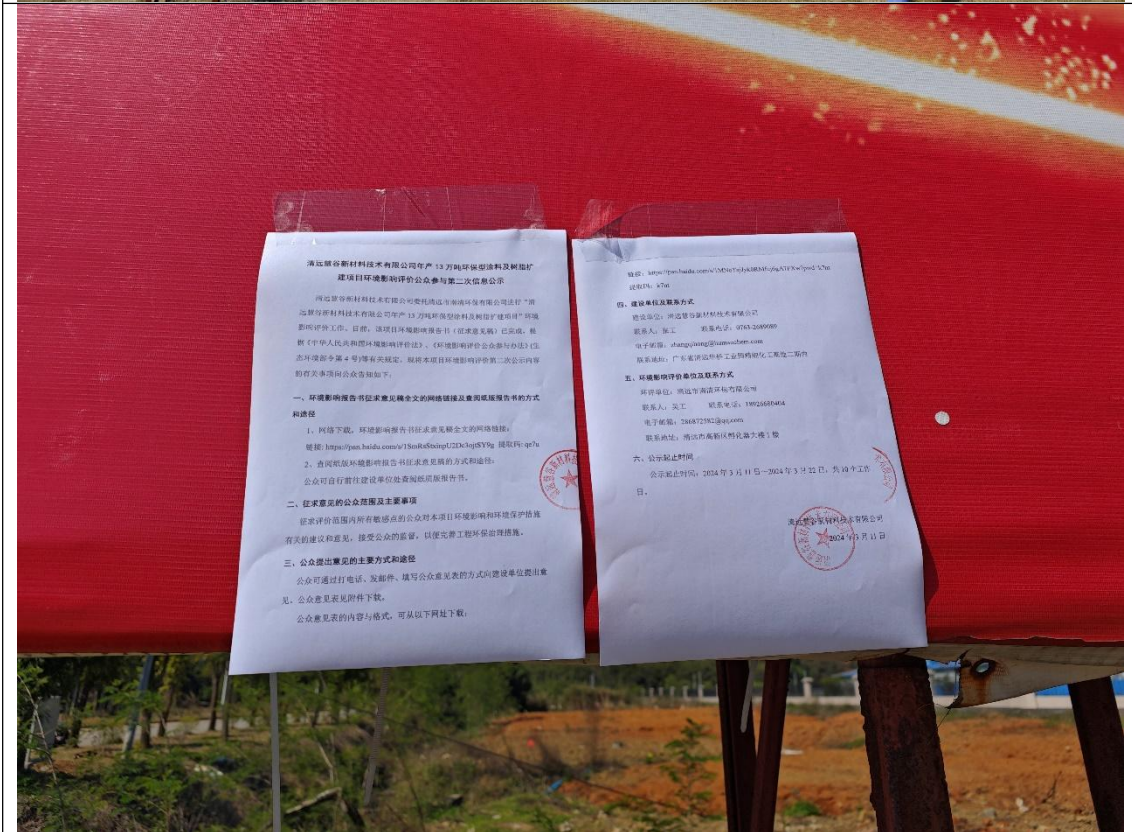
本项目征求意见稿公示期间，建设单位和评价单位未收到任何公众关于本项目的来信、邮件及电话等反馈意见。



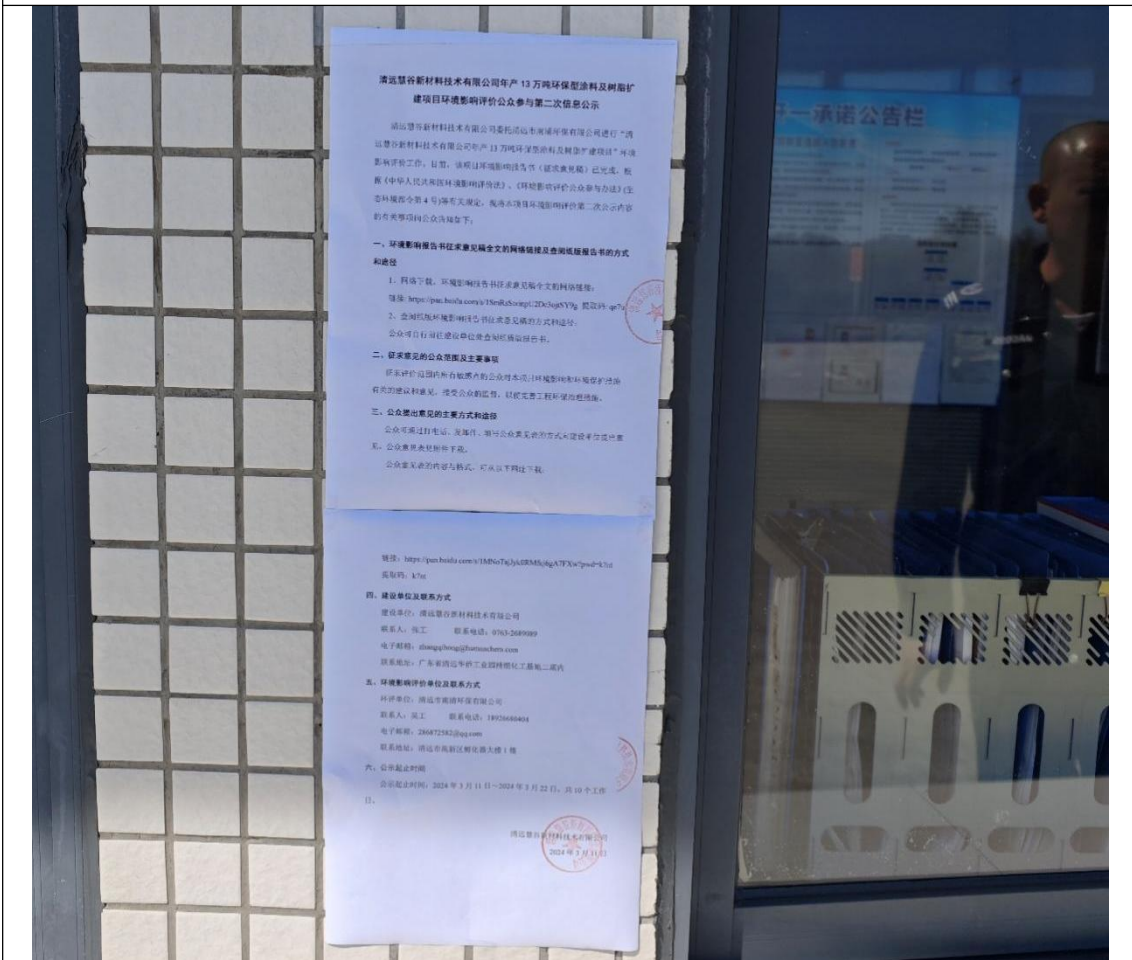
图 3-1 征求意见稿公示网上截图



清远华侨工业园公告栏



清远华桥工业园宣传栏



企业门口



坐下村委公告栏

图 3-4 公开环境影响评价信息期间公示现场照片

4 其他公众参与情况

无。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本项目按照《环境影响评价公众参与办法》要求，通过网络平台、报纸、现场张贴公示形式进行了公众意见收集和调查工作。首次公众参与的调查结果表明，公示期间未收到与本项目相关的反馈意见。环境影响报告书征求意见稿公示期间，建设单位和评价单位均未收到任何公众关于本项目的来信、邮件、传真及电话。

5.2 公众意见采纳情况

无。

5.3 公众意见未采纳情况

无。

6 报批前公示情况

本项目于2024年6月20日在全国建设项目环境信息公示平台网以公告形式进行了报批前公示，截图见图6-1。（公示链接：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=40620yu3n8>）。

建设项目公示与信息公开 > 环评报告公示 > 清远慧谷新材料技术有限公司年产13万吨环保型涂料及树脂扩建项目环境影响报告书报批前公示

发帖 复制链接 返回

[广东] 清远慧谷新材料技术有限公司年产13万吨环保型涂料及树脂扩建项目环境影响报告书报批前公示

136****7409 发表于 2024-06-20 11:40 32 0 0 0

《清远慧谷新材料技术有限公司年产13万吨环保型涂料及树脂扩建项目环境影响报告书》已编制完成，现根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）的要求进行报批前全本公示：

一、公示对象及征求意见范围
征求可能受本项目影响的所有公众对项目建设的意见、对污染物产生和环境措施的意见和建议、对建设项目运营过程中环境保护工作的意见和建议、其他相关要求。

二、公众提出意见的主要方式
可通过电话、邮件等方式向建设单位和环评单位反馈您的宝贵意见和建议，公众意见表链接如下：
<https://pan.baidu.com/s/1MNoTajJyk0RMfuj6gA7FXw?pwd=k7nt> 提取码：k7nt

三、环评文件及公众参与说明材料下载链接
<https://pan.baidu.com/s/1XptTrw5PN4Q5bzgsUQckKw?pwd=u3q9>
提取码：u3q9

四、建设单位及联系方式
建设单位：清远慧谷新材料技术有限公司
联系人：张工 联系电话：0763-2689089
电子邮箱：zhangqihong@humanchem.com
联系地址：广东省清远华侨工业园精细化工基地二期内

五、环境影响评价单位及联系方式
环评单位：清远市南浦环保有限公司
联系人：吴工 联系电话：18926680404
电子邮箱：286872582@qq.com
联系地址：清远市高新区孵化路大楼1楼

建设单位：清远慧谷新材料技术有限公司
2024年6月20日

136****7409 111/200

7 主题 0 回复 652 云贝

项目名称 清远慧谷新材料技术有限公司年产13万吨环保型涂料及树脂扩建项目
项目位置 广东-清远-英德市
公示有效期 2024.06.20 - 2024.07.04

周边公示 [133] 收起

- [公示结束] 英德市贤盟塑胶工艺品有限公司年产塑料板材1万吨、五金制品100万件、塑胶制品1万件、电子材料1万件、光学产品1万件、通讯设备1万件、电子产品1万件变更项目公示
- [公示结束] 广东柏胜新材料股份有限公司改扩建项目环境影响报告书的报批前公示
- [公示结束] 德州包装新技术(广东)有限公司报批前公示
- [公示结束] 英德市贤盟塑胶工艺品有限公司年产塑料板材1万吨、五金制品100万件、塑胶制品1万件、电子材料1万件、光学产品1万件、通讯设备1万件、电子产品1万件项目公示
- [公示结束] 关于“广东柏胜新材料股份有限公司改扩建项目”环境影响评价的第二次公示

企业认证

1/1 页 1/1

图 6-1 报批前公示网上截图

7 其他

建设单位已将各阶段信息公开文件（电子版及纸质版）进行存档，包括了首次信息公开网络截图、网址信息；征求意见稿信息公开文件电子版、网络截图、网址信息，征求意见稿信息公示刊登的当日报纸；报批前公示文件电子版、网络截图、网址信息等。

8 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境保护部 第4号）要求，在《清远慧谷新材料技术有限公司年产13万吨环保型涂料及树脂扩建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《清远慧谷新材料技术有限公司年产13万吨环保型涂料及树脂扩建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清远慧谷新材料技术有限公司承担全部责任。

承诺单位：清远慧谷新材料技术有限公司

承诺时间：2024年6月20日

