

广东启润新材料有限公司年产水性树脂
12500 吨改扩建项目环境影响评价
公众参与说明



建设单位：广东启润新材料有限公司

编制时间：2022 年 07 月

目录

1 概述	3
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	1
2.2 公开方式	1
2.3公众意见情况	1
3 征求意见稿公示情况	3
3.1 公示内容及时限	3
3.2 公示方式	3
3.3调查方式	4
3.4公众查阅及提出意见情况	4
4 公众意见处理情况	9
5 报批前公开情况	9
6 其他	9
7 诚信承诺	11

1 概述

为了提高环评工作的科学性和公正性，反映受本项目建设影响公众和有关专家的意见，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》等法律法规的规定，按《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）、《关于发布配套文件的公告》（生态环境部公告2018年第48号）等文件的要求，在编制环境影响报告书的过程中，建设单位应当依法听取环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织的意见，同时应当依法公开公众参与相关信息。

为此，在项目环境影响评价期间，建设单位严格按照相关规定：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信息公开；在项目环境影响报告书征求意见稿形成后，对征求意见稿进行公示；向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，对拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明进行公开。

广东启润新材料有限公司于2021年09月25日委托广东搏胜环境检测咨询有限公司（原评价单位）承担“广东启润新材料有限公司年产水性涂料5000吨、水性树脂20500吨、原子灰5000吨扩建项目”的环境影响评价工作。该项目于2021年09月30日进行了环评第一次公示，于2022年01月10日进行了征求意见稿公示，征求公众意见。

该项目于2022年2月上报环保部门审查，并于2022年3月7日通过了江门市环境科学研究所组织的专家评审。评审会后，建设单位考虑目前资金规划问题，经内部会议决定，将项目名称由“广东启润新材料有限公司年产水性涂料5000吨、水性树脂20500吨、原子灰5000吨扩建项目”变更为“广东启润新材料有限公司年产水性树脂12500吨新建项目”，项目产能由年产水性涂料5000吨、水性树脂20500吨、原子灰5000吨缩减为年产水性树脂12500吨，变更后仅生产水性树脂，水性树脂产品的生产工艺、生产条件与变更前一致，仅产能发生变化，建设地点、建设主体等其余内容均不发生改变，不属于《污染影响类建设项目重大变更清单（试行）》（环办环评函[2020]688号）重大变更条款。

2022年5月，由于原评价单位广东搏胜环境检测咨询有限公司无法继续开展环评业务，建设单位与原环评单位解除合同并于2022年5月23日委托广东向日葵生态环境科技有限公司继续承担本项目的环评工作。

广东向日葵生态环境科技有限公司接受委托后,对原评价单位移交的资料进行了复核。考虑该项目已经通过专家评审及公众参与等相关工作,进入报批阶段,项目公众参与也符合《环境影响评价公众参与办法》的要求,因此认定原公众参与符合相关规定,原公众参与的手续继续有效。

本次变更于 2022 年 5 月 26 日在中国环球时报进行登报公示,具体见下图。

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：2021 年 09 月 30 日。

公开主要包括：建设项目的名称及概要；建设项目的建设单位名称和联系方式；环评工作程序和主要工作内容；征求公众意见的主要事项；公众提出意见的主要方式，公示截图详见图 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 2021 年 09 月 30 日在环评爱好者网进行首次环境影响评价信息公开，公示链接地址：<http://www.eiafans.com/forum.php?mod=viewthread&tid=1373133&highlight=%C6%F4%C8%F3%D0%C2%B2%C4%C1%CF>。公示截图详见图 2-1。

载体选取符合性分析：首次公开环境影响评价信息的方式采用公众易于接触的环评爱好者网。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。

2.3 公众意见情况

本项目在环评爱好者网进行首次环境影响评价信息公开期间未收到公众提出意见。



图2-1 第一次环境影响评价信息公开网络公示截图

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

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。

报告书征求意见稿可联系建设单位获取或自行下载（链接：https://pan.baidu.com/s/1_wbgOxVxeQUBLMhn8nmPUg 提取码：xvin）。

公示时限：2022年01月10日至2022年01月21日连续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

网络公示时间：2022年01月10日至2022年01月21日连续10个工作日。

网络公示链接地址 <http://www.eiafans.com/thread-1384457-1-1.html>，公示截图详见图 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公众易于接触的环评爱好者网，并在形成征求意见稿后，于2022年01月10日至2022年01月21日网上公示连续10个工作日。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，为方便当地村民了解项目信息，项目于2022年01月10日至2022年01月21日在《环球时报》报纸刊登征求意见稿公示信息，公示照片详见图 3-2、图 3-3。

载体选取的符合性分析：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，载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2.3 张贴

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评价范围内较近的敏感点（包括连城村、新岗村、江头村、前江村、古劳中学）作为张贴区域，于敏感点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。

3.3 调查方式

本项目征求意见稿公示期间，公众可通过联系建设单位获取征求意见稿或网上自行下载（链接：https://pan.baidu.com/s/1_wbgOxVxeQUBLMhn8nmPUg提取码：xvin），公众可通过填写公众意见表，并通过电子邮件、传真、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（链接：<https://pan.baidu.com/s/1N6V6UHbkLy7FG50qBWG5Bg>提取码：73yq）。

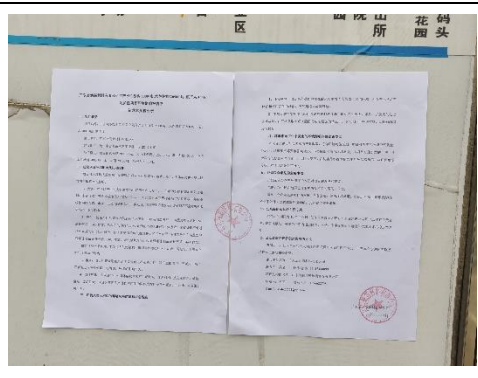
3.4 公众查阅及提出意见情况

本次公示期间，公示了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、公众意见表的网络链接，附近公众主要通过网络链接、到建设单位住址处查阅本次公众参与公示信息、征求意见稿和公众参与调查表。

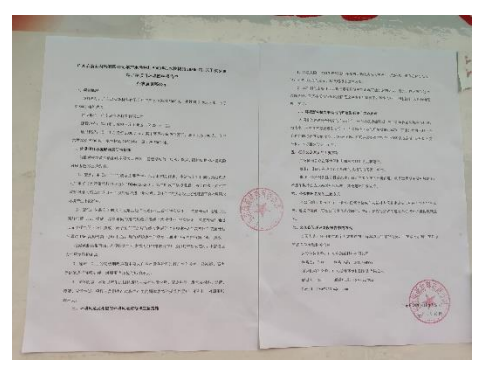
公开期间，未收到公众要求查阅纸质版环境影响报告书的意见。



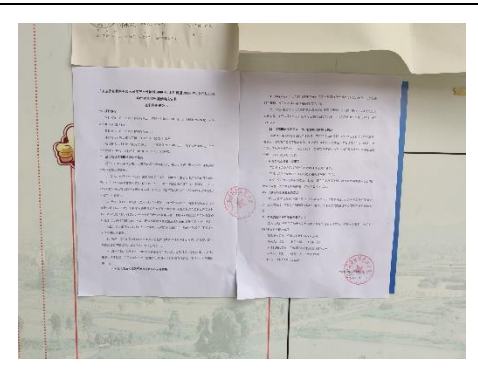
图 3-1 征求意见稿网上公示截图



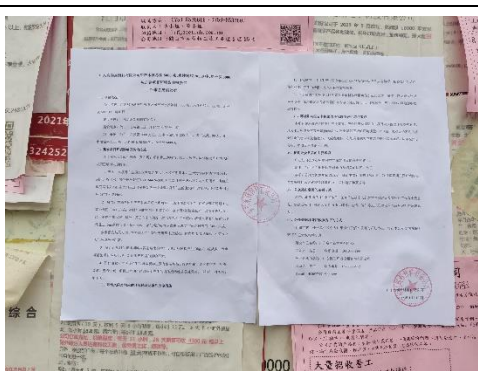
古劳中学



前江村



新岗村



连城村

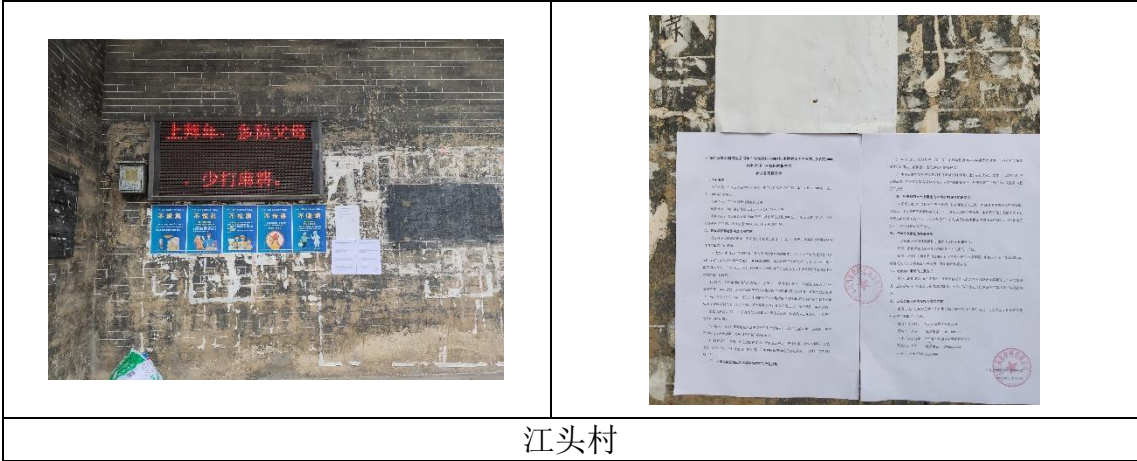


图3-4 现场张贴公示

4 公众意见处理情况

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

5 报批前公开情况

网络公开链接地址：www.eiafans.com/thread-1385321-1-1.html，网络公开截图见图 5-1。公开时间：2022 年 01 月 24 日。

载体选取的符合性分析：本项目报批前公开方式采用建设项目所在地且公众易于接触的环评爱好者网，于 2022 年 01 月 24 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。

环评爱好者网 www.eiafans.com 建设项目环评、验收信息公示平台 公示公告发布

请输入搜索内容 帖子 热搜: 验收公示 环评公示 公众参与 招聘 真题 排污许可 卫生防护距离 应急预案 污水处理厂 喷漆

首页 > 当前热门 > 环评、验收公示公告 > 广东启润新材料有限公司扩建项目报批前公示

发布环保竣工验收公示|发布环评公示
建设项目环评费用在线计算|收费标准
环评师招聘与应聘|行业信息|预评审会

2022年环评工程师备考全程指导|报名时间汇总
2022年环评师考试交流|资料下载
2022年环境影响评价工程师考试培训!

低价环评考试用书教材|环评图书免运费
考前培训|继续教育
上岗证报名系统|工程师登记培训

发帖 回复 返回列表

查看: 6 | 回复: 0 [环评公示] 广东启润新材料有限公司扩建项目报批前公示 (审核中) [复制链接]

tt44899 发表于 2022-1-24 20:56 楼主 电梯直达

广东启润新材料有限公司年产水性涂料5000吨、水性树脂20500吨、原子灰5000吨扩建项目环境影响评价报批前公示

根据《环境影响评价公众办法》(生态环境部令4号)、《关于印发<建设项目环境影响评价信息公开机制方案>的通知》(环发[2015]162号)的有关规定,现将《广东启润新材料有限公司年产水性涂料5000吨、水性树脂20500吨、原子灰5000吨扩建项目环境影响报告书》及《广东启润新材料有限公司年产水性涂料5000吨、水性树脂20500吨、原子灰5000吨扩建项目环境影响评价公众参与说明》进行报批前公开。

项目名称: 广东启润新材料有限公司年产水性涂料5000吨、水性树脂20500吨、原子灰5000吨扩建项目

建设单位: 广东启润新材料有限公司

建设地点: 鹤山市古劳镇三连工业区二区28号1座

环评文件: 环境影响报告书 (链接: https://pan.baidu.com/s/1_wbgOxVxeQUBLMhn8nmPUg提取码: xvin)

公众参与说明: (链接:链接: <https://pan.baidu.com/s/1Z5GVTOxDK3jgrEBOT1SfA>提取码: spci)

联系方式:
联系人: 吴总 联系电话: 13413444899

广东启润新材料有限公司
2022年1月24日

2022年环评工程师考试培训辅导火热报名!

图 5-1 报批前网上公示截图

6 其他

本项目在公开环境影响评价信息期间至今，均未收到关于本项目的反馈意见。

7 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，在广东启润新材料有限公司年产水性树脂 12500 吨改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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《广东启润新材料有限公司年产水性树脂 12500 吨改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广东启润新材料有限公司承担全部责任。

承诺单位：广东启润新材料有限公司

承诺时间：2022年07月27日

