

立信染整机械（广东）有限公司技改扩建项目环境影响评价

公众参与说明

立信染整机械（广东）有限公司

二零二五年十月

目录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	2
2.1 公开内容及日期	2
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	4
3.1 公示内容及时限	4
3.2 公示方式	4
3.3 公示提出意见情况	10
4 其他公众参与情况	10
4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况	10
4.2 其他公众参与情况	10
4.3 宣传科普情况	10
5 公众意见处理情况	10
5.1 公众意见概述和分析	10
5.2 公众意见采纳情况	11
5.3 公众意见未采纳情况	11
6 报批前公开情况	11
6.1 公开内容及日期	11
6.2 公开方式（网络）	11
7 其他	12
8 诚信承诺	12

1 概述

立信染整机械（广东）有限公司成立于 2017 年，统一社会信用代码为 91442000663313438J，位于中山市翠亨新区香山大道 9 号，用地面积 302768.1 平方米，建筑面积 424772.07 平方米，本次技改扩建新增投资 3205 万元，新增年产拉幅定型机 800 台、松式烘干机 70 台、连续染色机 50 台、拉针机 50 台、预缩机 30 台、各种纺织机械配件 20000 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》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〈环境影响评价公众参与办法〉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。

为了广泛地了解和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络平台公示、张贴公告、登报纸等形式，充分收集公众意见。

第一阶段：首次环境影响评价信息公开，建设单位在确定环境影响报告书编制单位后7 个工作日内进行了首次信息公开，于2025 年 7 月 9 日在生态环境公示网发布了本项目环境影响评价第一次信息公示。

第二阶段：征求意见稿公示，在项目环境影响报告书征求意见稿形成后，于2025 年 10 月 11 日至2025 年 10 月 24日期间对征求意见稿进行公示，通过网络平台、现场公示、登报公示三种方式同步发布了本项目环境影响评价征求意见稿的公示信息。

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，应当组织编写建设项目环境影响评价公众参与说明。公众参与说明应当包括下列主要内容：①公众参与的过程、范围和内容；②公众意见收集整理和归纳分析情况；③公众意见采纳情况，或者未采纳情况、理由及向公众反馈的情况等。

第四阶段：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

1、公开内容

- （一）建设项目名称、建设地点、建设内容等基本情况；
- （二）建设单位名称和联系方式；
- （三）环评单位名称和联系方式；
- （四）环境影响评价的工作程序和主要内容；
- （五）征求公众意见的范围和主要事项；
- （六）公众意见表的网络链接；
- （七）公众提出意见的主要方式和途径。

2、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 2025 年 7 月 9 日在生态环境公示网进行首次环境影响评价信息公开。

3、符合性分析

本项目首次环境影响评价信息公开时间在确定环评编制单位后 7 个工作日内（委托日期：2025 年 7 月 5 日，公开日期：2025 年 7 月 9 日），公开信息包含：（一）建设项目名称、建设地点、建设内容等基本情况；（二）建设单位名称和联系方式；（三）环评单位名称和联系方式；（四）环境影响评价的工作程序和主要内容；（五）征求公众意见的范围和主要事项；（六）公众意见表的网络链接；（七）公众提出意见的主要方式和途径。因此，本项目首次公开环境影响评价信息的内容、公开时间符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4 号）的要求。

2.2 公开方式

首次环评信息公开采用网络平台进行,于2025年7月9日在生态环境公示网进行公示。公示链接地址: <https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=462621>, 网站公示截图见图1。

载体选取符合性分析:首次公开环境影响评价信息利用环保行业网站,该网站属于开放式网站,公众可通过各种搜索引擎进入查看。因此本项目首次环境影响评价信息公开的载体选取符合《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1 环境影响评价网络信息公开

2.3 公众意见情况

在进行环境影响评价信息公开时,提供了建设单位名称和联系方式、公众意见表的网络链接,公开了提交公众意见表的多种方式和途径,同时告知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。

首次环评信息公开起截至征求意见稿形成和发布征求意见稿公示为止,未收到反对意

见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

项目环境影响报告书征求意见稿形成后，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）的相关规定，向公众公示征求意见稿全本，并征求与该建设项目环境影响有关的意见。

公示内容包括：意见征求稿查阅方式、征求意见的公示范围、公众意见表的网络链接、提出意见的方式和途径以及公众提出意见的起止时间。

征求意见稿公示于2025年10月11日开始，征求公众意见的期限为2025年10月11日-10月24日，共计10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）中，建设单位征求公众意见的期限不得少于10个工作日的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

项目征求意见稿环评公示采用网络平台进行，于2025年10月11日在生态环境公示网进行公示。征求意见稿链接地址：<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=479437>，网站公示截图见图2。

载体选取符合性分析：征求意见稿公示利用环保行业网站，该网站属于开放式网站，公众可通过各种搜索引擎进入查看。因此本项目征求意见稿公示的载体选取符合《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 2 征求意见稿网络平台公示

3.2.2 报纸

（1）载体选取符合性分析：

《南方都市报》是南方报业传媒集团所属系列报之一，正式创刊于 1997 年，是面向全国公开发行的，重点覆盖中国最富庶的大珠三角城市群(含港澳)、主流人群所创办的市场化运营程度最高的城市政经主流日报，平均每天出报 400 版以上，日均发行量已达 183 多万份，是在广东省内发行量和零售量最大的综合类日报。本项目通过《南方都市报》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《南方都市报》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。

(2) 报名名称、日期及照片

建设单位于 2025 年 10 月 15 日和 2025 年 10 月 17 日在《南方都市报》上登报进行征求意见稿的公示，前后共在报纸上公开 2 次。

本项目征求意见稿报纸公示内容截图详见下图。



图 3 南方都市报公示（2025 年 10 月 15 日）

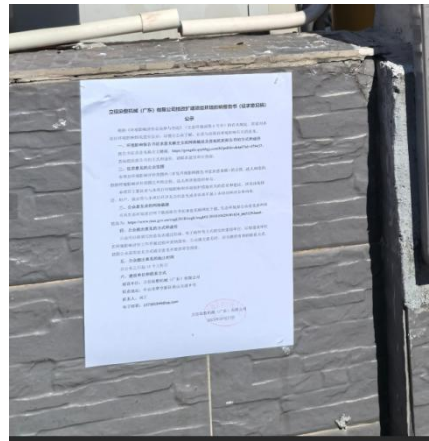


图 4 南方都市报公示（2025 年 10 月 17 日）

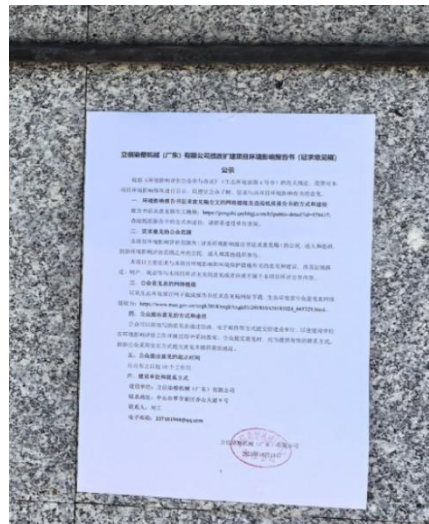
3.2.3 张贴

2025 年 10 月 13 日，我司在项目周边受影响区域张贴了征求意见稿公示信息，为公众提供征求意见稿的查阅的渠道以及意见反馈的方式，征求意见稿张贴公示现场见图 5。

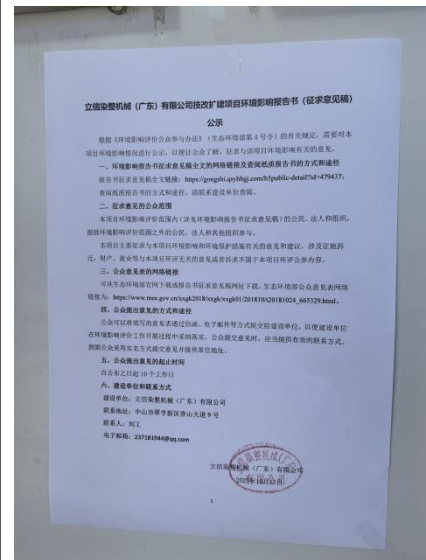
张贴区域选取符合性分析：本次张贴布告范围包括：厂区门口、万科中天西湾汇、翠亨新区管委会、马安村，共 4 个地点，上述区域均位于本项目大气影响评价范围内，属于本项目的环境保护目标，同时，张贴布告地点位于小区/各村镇的村委公告栏内或主要进出口，是区域公众易于获得信息的场所。因此，本项目征求意见稿张贴公示的载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）的要求。



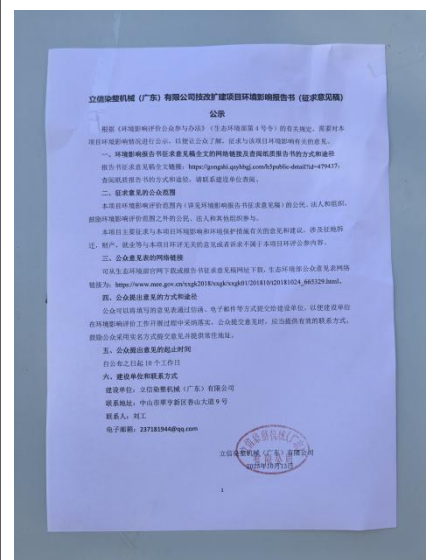
1、厂区门口



2、万科西湾汇



3、翠亨新区管委会



4、马安村

图 5 公示现场远近景照

3.2.4 纸质版查阅

为了更加方便公众查阅本项目的环境影响报告书（征求意见稿），本公司将报告书征求意见稿纸质版放置在公司，并提供纸笔供公众查阅。在报告书征求意见稿的公示文件中，亦对现场查阅报告书征求意见稿的地址、查阅时间进行了说明。

3.3 公示提出意见情况

项目征求意见稿利用网络平台、报纸媒体、张贴公告、现场查阅等方式进行公示期间，未收到反对意见。

4 其他公众参与情况

本项目在首次环境影响评价信息公开、项目环境影响报告书征求意见稿公示期间均未收到公众提出的与本项目环境影响评价相关的意见或建议，且本项目不属于“对环境影响方面公众质疑意见多的建设项目”。因此，本项目未进行深度公众参与。

4.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

根据《环境影响评价公众参与办法》第十四条，本项目在首次环境影响评价信息公开、项目环境影响报告书征求意见稿公示期间均未收到公众提出的与本项目环境影响评价相关的意见或建议，且本项目不属于“对环境影响方面公众质疑意见多的建设项目”，因此，本项目不进行公众座谈会、听证会、专家论证会等公众参与形式。

4.2 其他公众参与情况

无其他公众参与情况。

4.3 宣传科普情况

无宣传科普情况。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

在本项目的“首次环境影响评价信息公开”和“征求意见稿公示”阶段，建设单位及环评单位均未收到公众提出的对该项目的意见或建议。

5.2 公众意见采纳情况

在本项目的“首次环境影响评价信息公开”和“征求意见稿公示”阶段，建设单位及环评单位均未收到公众提出的对该项目的意见或建议。

5.3 公众意见未采纳情况

在本项目的“首次环境影响评价信息公开”和“征求意见稿公示”阶段，建设单位及环评单位均未收到公众提出的对该项目的意见或建议。

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。

本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 12 月 29 日在生态环境公示网网站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》（生态环境部令 第 4 号）要求。

6.2 公开方式（网络）

公 开 网 址：<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=494663>

公开时间：2025 年 12 月 29 日

载体选取符合性分析：本项目报批前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网站。因此本项目征求意见稿公开环境影响评价信息的载体选取满足《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 报批前网上公示截图

7 其他

建设单位已将第一次网络公示、征求意见稿公示（网络公示、报纸公示和张贴公示）的相关原始资料进行整理，存档备查。

所有整理档案设专人负责保管，涉密文件未经允许不得公开。

8 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）要求，在《立信染整机械（广东）有限公司技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，在本项目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《立信染整机械（广东）有限公司技改扩建项目环境影响报告书》及其内的公众参与章节相关内容客观、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立信染整机械（广东）有限公司承担全部责任。

承诺单位：立信染整机械（广东）有限公司

承诺时间：2025年12月31日