

江门市高力依科技实业有限公司改扩建
项目环境影响评价
公众参与说明

江门市高力依科技实业有限公司
二〇二二年三月



目录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	1
2.1 公开内容及日期.....	1
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.....	3
3.1 公示内容及时限.....	4
3.2 公示方式.....	4
3.2.1 网络.....	4
3.2.2 报纸.....	6
3.2.3 张贴.....	8
3.3 查阅情况.....	9
3.4 公众提出意见情况.....	11
4 其他公众参与情况.....	11
5 公众意见处理情况.....	11
6 其他.....	11
7 附件.....	11
8 诚信承诺.....	12

1 概述

江门市高力依科技实业有限公司改扩建项目环境影响评价过程中,严格按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的有关规定,公开该项目环境影响评价的信息,征求公众意见。

建设单位江门市高力依科技实业有限公司在委托评价单位江门新财富环境管家技术有限公司开展项目环境影响评价工作后,7日内进行了第一次环保信息公开,采取了网站刊登公告的形式进行了信息公开;《江门市高力依科技实业有限公司改扩建项目环境影响报告书(征求意见稿)》编制完成后,通过网络、报纸和现场张贴的形式开展了第二次环保信息公开,并将《江门市高力依科技实业有限公司改扩建项目环境影响报告书(征求意见稿)》通过网站、现场张贴的方式进行了全文信息公示。在两次公众参与信息公开过程中,没有接收到公众提出的相关意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2021年11月30日,按照《环境影响评价公众参与办法》相关要求,开展了第一次环保公示。公示内容包括:建设项目的地理位置、主要工程内容等基本信息,公众提出意见的渠道与方式,以及建设单位和环评单位的信息和联络方式,并将《建设项目环境影响评价公众意见表》的下载链接发布,供公众下载。公示时间为10个工作日。

建设单位于2021年11月25日向环评单位出具了委托书,此次环保公示时间满足委托后七日内开展的时限要求,委托书见图2-1。

委托书

江门新财富环境管家技术有限公司：

根据《中华人民共和国环境环保法》及《建设项目环境保护管理条例》的相关规定，我单位需编制“江门市高力依科技实业有限公司改扩建项目”环境影响报告，特委托贵单位承担此项工作，请接受委托后尽快按照国家、省、地方相关部门的要求开展工作。

特此委托！


委托单位（盖章）：
日期：2021年11月25日

图 2-1 环评委托书

2.2 公开方式

第一次环保信息公示在企业官方网站上公示，网络公示网址为 <http://www.jmgaoly.com/cover-25.html>，公告截图见图 2-2。

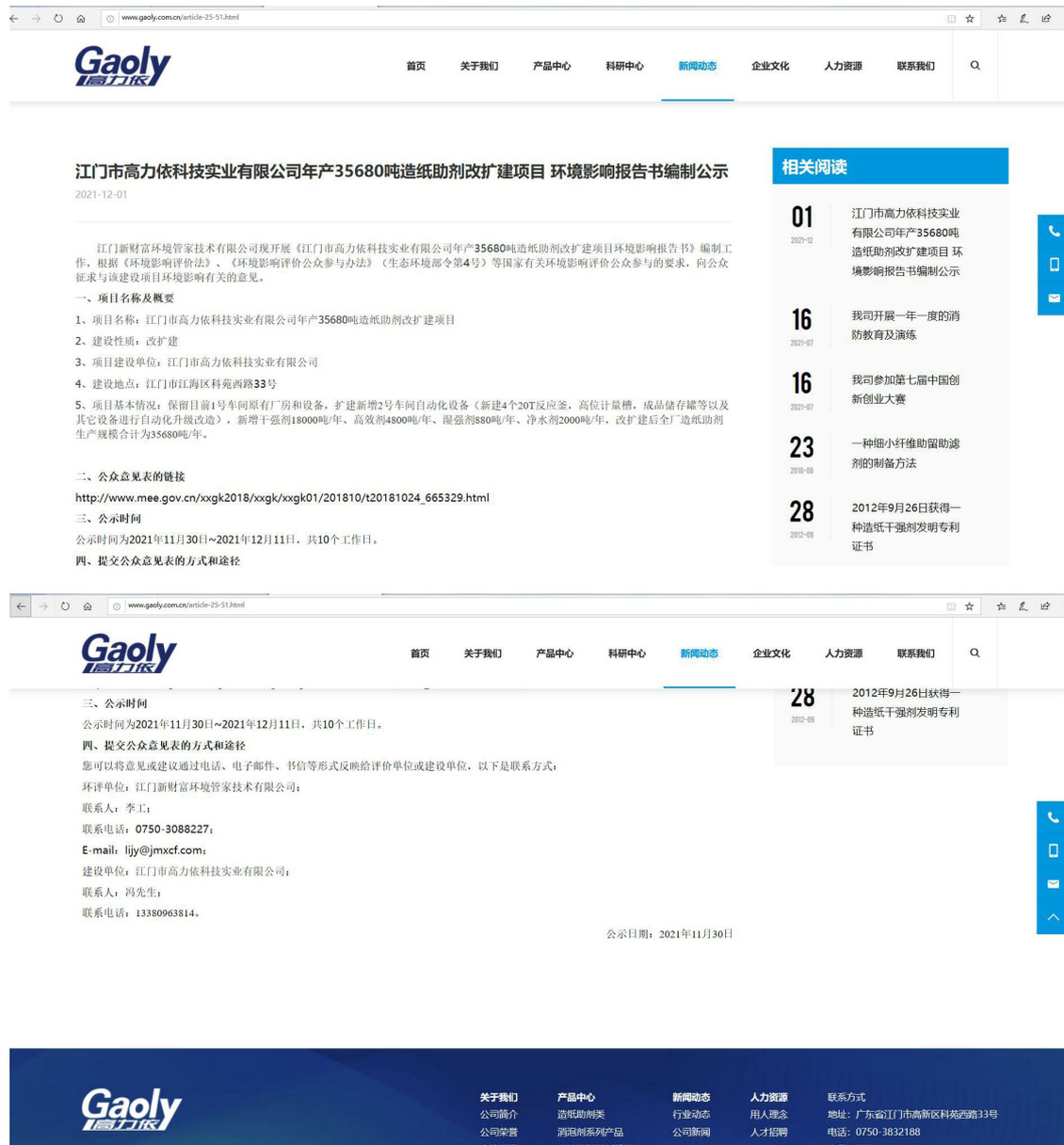


图 2-2 第一次环保公示网络截图

2.3 公众意见情况

在第一次环保公示期间，无公众向建设单位或环评单位反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

按照《环境影响评价公众参与办法》，征求意见稿的公示时间为10个工作日。《江门市高力依科技实业有限公司改扩建项目环境影响报告书(征求意见稿)》编制完成后，我公司于2022年3月3日~3月16日开展了第二次环保信息公示，公示内容包括建设项目工程概况、环境影响报告书(征求意见稿)主要结论、征求意见的公众范围、公众意见表获取方式、公众提出意见的方式和途径、提出意见的起止时间(2022年3月3日~3月16日)，以及建设单位基本信息。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

第二次环保信息公示、电子版《江门市高力依科技实业有限公司改扩建项目环境影响报告书(征求意见稿)》、《建设项目环境影响评价公众意见表》的下载链接通过企业官方网站进行了发布。网络公示截图见图3-1。

The screenshot shows the Gaoly website interface. The main content area displays the title "江门市高力依科技实业有限公司改扩建项目 环境影响评价第二次公示" (Second Round of Public Notice of Environmental Impact Assessment for the Expansion Project of Gaoly Technology Industry Co., Ltd. in Jiangmen). Below the title, it states that the project is commissioned to Gaoly Technology Industry Co., Ltd. and that the public notice is issued according to the relevant provisions of the "Regulations on the Public Participation in the Environmental Impact Assessment of Projects".

一、建设项目名称及概要

江门市高力依科技实业有限公司拟投资1888万元，在原厂址进行“江门市高力依科技实业有限公司改扩建项目”，拆除原有厂房的落后生产设备，在厂区已建成的2#车间内新增生产设备，厂区内新增产品储罐。改扩建项目年产干燥剂23600吨/年、净水剂2000吨/年和高效剂6400吨/年，合计生产规模为32000吨/年。

二、建设项目可能对环境造成的概述

(1) 废水：主要为反应釜清洗废水、包装桶和过滤器清洗废水、车间地面清洗废水、纯水制备浓水、冷却系统循环水和生活污水等；

(2) 废气：主要投料粉尘、工艺有机废气、储罐大小呼吸有机废气、食堂油烟废气、污水处理设备恶臭污染物包括硫化氢、氨气等；

(3) 噪声：主要来源于各类生产用泵、冷却塔、废气治理设施的引风机以及污水处理设备运行时产生的噪声；

(4) 固体废物：主要为废包装材料、废水处理污泥、实验室废物、纯水设备废滤料和废滤膜、废活性炭、废机油和生活垃圾等。

三、预防或减轻不良影响的对策和措施

(1) 废气：改扩建项目拆除现有天然气锅炉和现有1#车间生产线。新增的2#车间的大气污染源主要为投料粉尘以及工艺有机废气。建设单位拟在投料口上方设置集气罩，工艺有机废气采用密闭管道进行收集，项目收集后的工艺废气经过一套“水喷淋+活性炭吸附装置”治理达标后由15m高的排气筒高空排放；改扩建拟增加一套油烟净化装置对食堂油烟废气进行治理，并对原有的排气筒进行加高，整改后排气筒于建筑物顶部高空排放；污水处理站的调节池、污泥浓缩池等敞开式构筑物表面均设置密封盖，同时配套风机、管道等组成一套废气收集系统，将污水处理过程中的挥发性有机废气以及恶臭污染物进行收集，收集后的恶臭废气经过一套生物除臭装置进行治理后，由15m高的排气筒高空排放。

本项目投入使用后排放的大气污染物不会对周围环境空气质量以及环境敏感点产生明显的不良影响。

(2) 废水：改扩建项目包装桶和过滤器清洗废水、车间地面清洗废水、喷淋废水、实验室废水以及初期雨水经过自建污水处理系统处理后，生活污水经隔油池、化粪池预处理后，综合废水经市政污水管道排入江门高新区综合污水处理厂处理，最终排入孔乐河，对地表水无明显影响。

相关阅读

- 03 江门市高力依科技实业有限公司改扩建项目环境影响评价第二次公示
- 01 江门市高力依科技实业有限公司年产35680吨造纸助剂改扩建项目环境影响评价报告书编制公示
- 16 我司开展一年一度的消防教育及演练
- 16 我司参加第七届中国创新创业大赛
- 23 一种细小纤维辅助滤剂的制备方法
- 28 2012年9月26日获得一种造纸干强剂发明专利证书

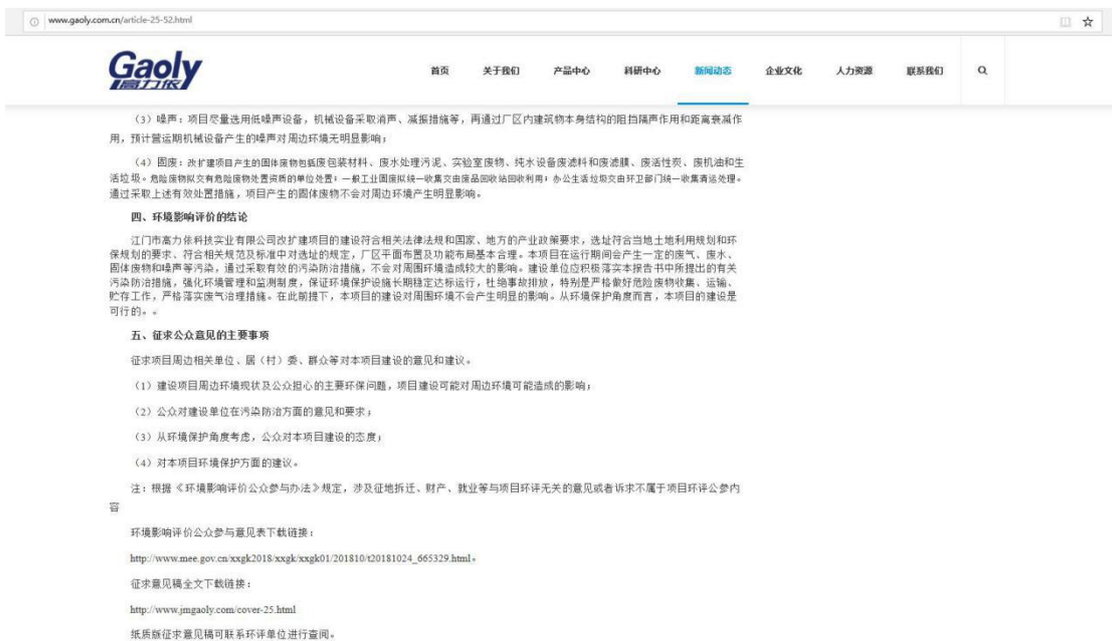


图 3-1 第二次环保公示网络截图

3.2.2 报纸

第二次环保信息公示在《环球时报》报刊上发布了2次，时间分别为2022年3月10日、3月14日。符合《环境影响评价公众参与办法》要求的第二次环保公示发布2次报纸公示的要求。2次报纸公示的截图见图3-2。



图3-2（1）第二次环保公示报纸公示（2022年3月10日）

中国代表团在家门口以18金20银23铜位列金牌榜和奖牌榜首位，实现自我突破，更有一批几战奥运的老将续写运动传奇。

老将携新人

本报特约记者 许云峰

30岁+
 队头的还有一些30岁以上的老将。在本届冬残奥会上，中国代表团在短、中、长距离3个项目上收获1金2银，32岁的杨洪琼在短距离女子短跑项目上获得3银1铜。38岁的于静是北京冬残奥会女子选手，

她们来说是一种契机，也是一种鼓励。”
 45岁的张海原是中国代表团中年龄最大的选手。作为2004年雅典夏残奥会女子跳远F42级金牌获得者，张海原这次转战冬残奥会出战高山滑雪女子坐姿组比赛。虽然没能登上领奖台，但正如她所说，“从事这项运动的所有运动员，都值得钦佩”。

平均年龄25岁

有老将也有新人。“年轻的运动员朝气蓬勃”

北京冬残奥会金牌榜

代表团	金牌	银牌	铜牌	合计
1 中国	18	20	23	61
2 乌克兰	11	10	8	29
3 加拿大	8	6	11	25
4 法国	7	3	2	12
5 美国	6	11	3	20

岁及以下年龄的选手收获单项奖牌。其中，刚满20岁的高山滑雪选手张梦秋获得2金3银，20岁的冬季两项小将刘梦涛拿到2金1铜，19岁的单板滑雪选手纪立家、19岁的高山滑雪选手梁景怡、20岁的越野滑雪选手王晨阳均收获1金1银，代表团年龄最小的耿焱红获得单板滑雪1枚银牌。

除了个人项目，中国残奥代表团中还有一支朝气蓬勃的冰球队。2016年起步、2017年组建国家队后，中国残奥冰球队在2018年、2021年分别获得银牌和铜牌。

公告

江门市高力依科技实业有限公司改扩建项目环境影响评价第二次公示

江门市高力依科技实业有限公司拟投资1888万元，在原址进行改扩建，拆除原有厂房的落后生产设备，在已建成的2#车间内新增生产设备，改扩建后年产干强剂23600吨、净水剂2000吨和高效剂6400吨，合计生产规模为32000吨。

公众可通过链接：<http://www.jmgaoily.com/cover-25.html> 下载环境影响报告书征求意见稿，也可自行前往建设单位或环评单位处查阅纸质报告书。查阅期限：2022年3月3日-3月16日。任何单位或个人对项目环评有宝贵意见或建议，可自行下载公众意见表并规范填写，通过电子邮件、传真、信函等方式，在公示期内提交给建设单位。联系方式如下：

建设单位：江门市高力依科技实业有限公司

联系人：冯先生；
 联系电话：13380963814

贵州紫金矿业股份有限公司水银洞金矿小厂尾矿库加高扩容项目环境影响评价第二次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令【第4号】)有关规定，现对拟建工程项目环境影响评价公众参与工作进行公告，向公众公开本项目环境影响评价的有关信息，并征求公众意见。

一、征求意见稿网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

全文的网络链接为：<https://pan.baidu.com/s/1-mDR4j73eC0adY6Jz0acw>。提取码：r8wn。查阅纸质报告书的方式和途径：公众可前往贵州紫金矿业股份有限公司或编制单位贵州浩克环境有限公司查阅；

建设单位联系人：张经理 15329799388、286223514@qq.com；

编制单位联系人：夏工 13885611817；

三、征求意见公众范围

受影响的公民、法人和其他组织的意见；四、公众提出意见的方式和途径

公众可在信息公开后，以信函、传真、电子邮件等方式，向建设单位提交“公众意见表”，也可直接交至建设单位或编制单位；五、公众提出意见的起止时间

图 3-2 (1) 第二次环保公示报纸公示 (2022 年 3 月 14 日)

3.2.3 张贴

项目张贴公示主要在项目周边敏感点前进村、中东村和七西村进行公示。张贴时间为2022年3月3日-2022年3月16日，共10个工作日。现场张贴公示照片如下图所示：



图 3-3 前进村信息张贴公示

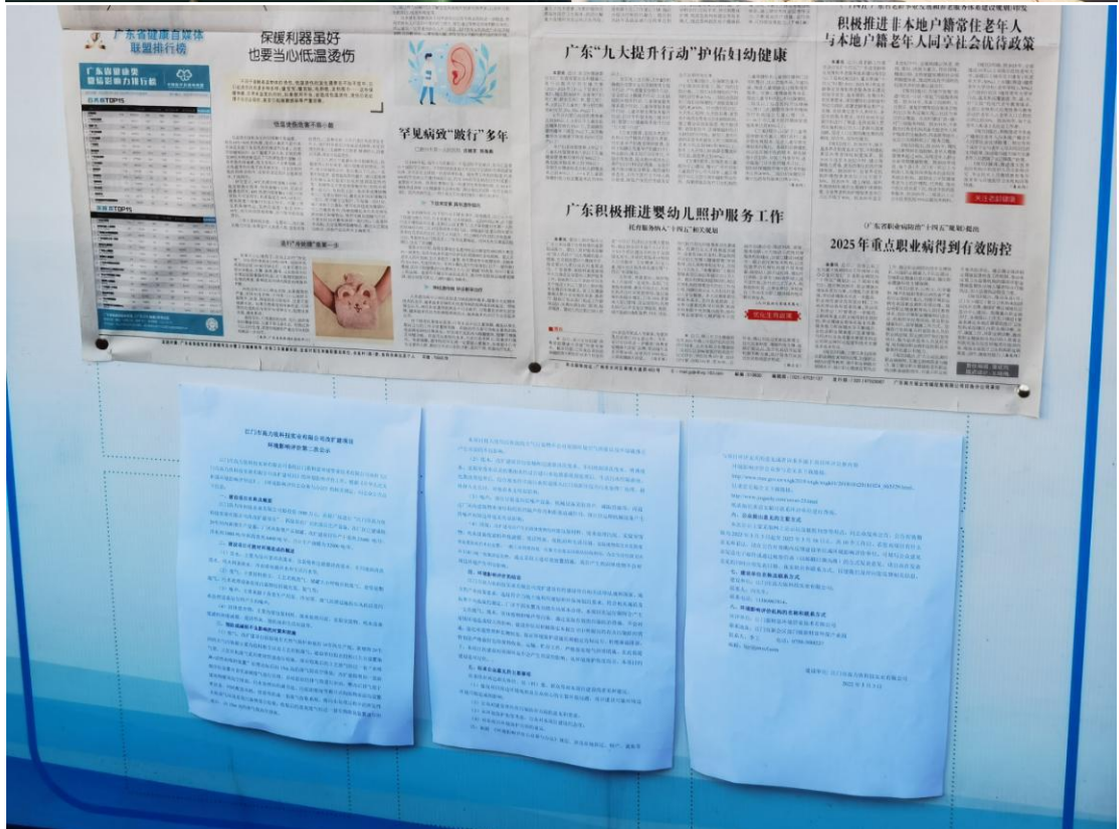


图 3-4 中东村信息张贴公示

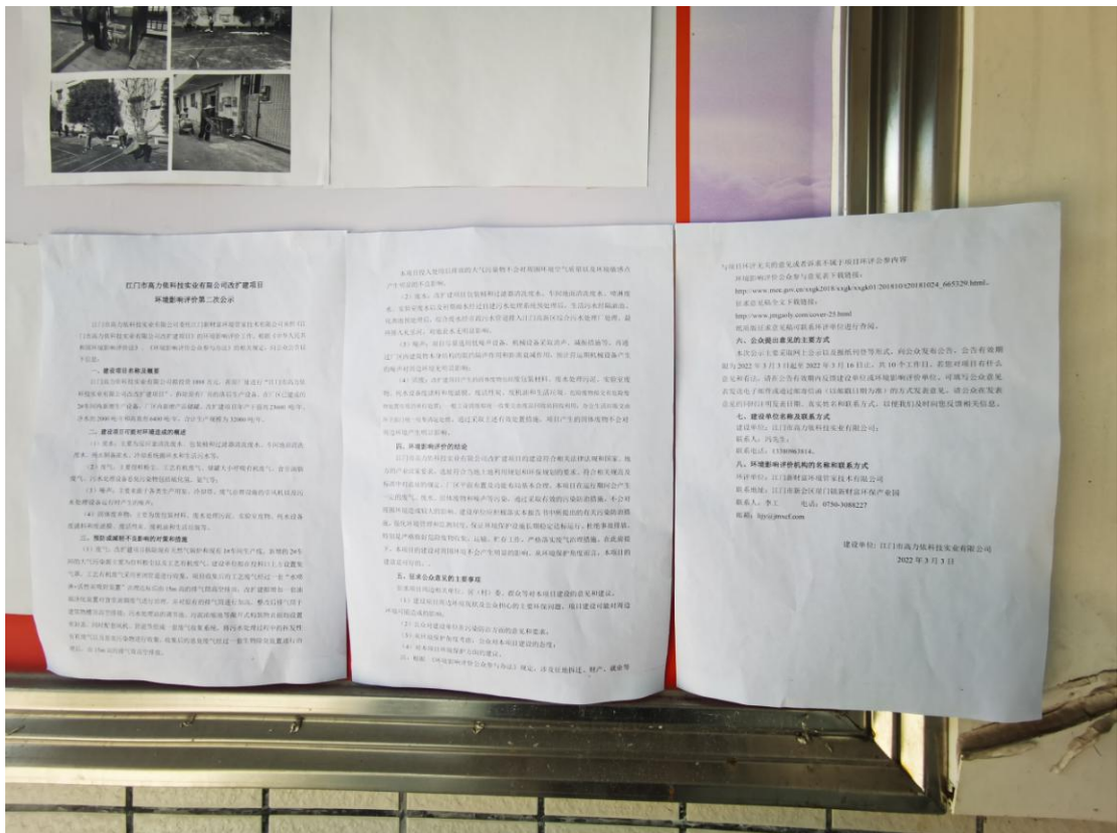


图 3-5 七西村信息张贴公示

3.3 查阅情况

项目环境影响报告书（征求意见稿）公示期间，我公司在办公室设置了项目环境影响报告书（征求意见稿）纸质版查阅点，可供公众现场查阅报告资料。在项目环境影响报告书（征求意见稿）公示期间，没有公众前来查阅。

3.4 公众提出意见情况

在第二次环保公示及意见征求期间（2022年3月3日~3月16日），无公众通过邮件、电话等方式提出意见或建议。

4 其他公众参与情况

在两次公示期间，均未收到公众提出的环境影响评价相关意见或建议，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”，因此未开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

在“首次环境影响评价信息公开”和“征求意见稿公示”阶段，均未有公众向建设单位提出与本项目环境影响评价有关的意见或建议。

6 其他

本工程环境影响公众参与工作中以下材料进行存档备查：

- （1）第一次环保公示的相关材料：网站公示截图。
- （2）第二次环保公示的相关材料：网站公示截图、2次报纸公示的原件、现场张贴材料的原件。

7 附件

无。

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《江门市高力依科技实业有限公司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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《江门市高力依科技实业有限公司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江门市高力依科技实业有限公司承担全部责任。

承诺单位：江门市高力依科技实业有限公司

承诺时间：2022年3月18日

