

江门市盈川聚氨酯新材料有限公司

扩建项目

环境影响评价公众参与说明



江门市盈川聚氨酯新材料有限公司

2024年3月

目 录

1 编制依据.....	1
2 公众参与的目的和意义.....	1
3 概述.....	1
4 首次环境影响评价信息公开情况.....	2
4.1 公开内容及日期.....	2
4.2 公开方式.....	2
4.3 公众意见情况.....	6
5 征求意见稿公示情况.....	6
5.1 公示内容及时限.....	6
5.2 公开方式.....	8
5.2.1 网络.....	8
5.2.2 报纸.....	8
5.2.3 张贴.....	8
5.3 查阅情况.....	9
5.4 公众提出意见情况.....	9
6 公众意见处理情况.....	16
7 报批前公示情况.....	16
8 其他.....	17
9 诚信承诺.....	17

1 编制依据

- (1) 《中华人民共和国环境保护法》，2015年1月1日实施；
- (2) 《中华人民共和国环境影响评价法》，2018年12月29日修正并实施；
- (3) 《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）；
- (4) 《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》（HJ2.1-2016）。

2 公众参与的目的和意义

公众参与是环境影响评价中重要的内容，包括任何社会团体在内的公众都可直接参与环境保护活动。《中华人民共和国环境影响评价法》“第五条 国家鼓励有关单位、专家和公众以适当方式参与环境影响评价”；《建设项目环境保护管理条例》（1998年11月29日发布，2017年7月16日修订）“第十四条 建设单位编制环境影响报告书，应当依照有关法律规定，征求建设项目所在地有关单位和居民的意见”，从而明确规定了环境影响评价程序中公众的知情权和参与权。通过公众参与这种方式，达到如下目的和意义：

- (1) 维护公众合法的环境权益，在环境影响评价中体现以人为本的原则。
- (2) 更全面地了解环境背景信息，发现存在环境问题，提高环境影响评价的科学性和针对性。
- (3) 通过公众参与，提出经济有效的且切实可行的减缓不利社会环境影响的措施。
- (4) 平衡各方面利益，化解不良影响可能带来的社会矛盾。
- (5) 推动政府决策的民主化和科学化。

3 概述

江门市盈川聚氨酯新材料有限公司租用广东盈通新材料有限公司 A 栋厂房首层，位于江门市蓬江区杜阮镇众盈路 23 号 5 栋首层，扩建前项目年产 TPU（聚氨酯）2400 吨。现因公司发展需要，拟进行扩建，拟新增 PUR 热熔胶、液体硅橡胶和硅橡胶薄膜生产，项目扩建后年产 TPU2400 吨、PUR 热熔胶 1800 吨、液体硅橡胶 1760 吨和硅橡胶薄膜 3630 吨。项目主要设备包括混料罐、捏合机、搅拌机和涂布机等。项目总投资 3000 万元，其中环保投资 80 万元。

在进行本项目公众参与时，按照力求普遍，重点突出的原则，确定公众参与的对象。

根据本项目的环境影响特点，确定本项目附近居民、村委会及当地环保部门作为主要公众参与对象。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号），并结合有关建设项目相关信息，制定本项目的公众参与工作方式，方式如下：（1）公开环境影响评价信息；（2）征求公众意见；（3）公众意见汇总分析；（4）公众意见的反馈；（5）编写公众参与说明。

本次公众参与按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）要求进行环境影响评价信息公开，通过网上公示，张贴，登报纸等形式，充分收集公众意见。

4 首次环境影响评价信息公开情况

4.1 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 16 日，首次公开环境影响评价信息情况日期为 2023 年 10 月 19 日。

公开内容主要包括：项目名称、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、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径等内容，具体内容详见表 4-1。

4.2 公开方式

首次公示在广东顺德环境科学研究院有限公司网站（<http://www.sdies.com>）进行公示，网络公示时间为 2023 年 10 月 19 日，见图 4-1。

载体选取符合性分析：首次公开按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）要求进行环境影响评价信息公开，本项目选址于江门市蓬江区杜阮镇众盈路 23 号 5 栋首层、二层和三层，并在确定环评编制单位后 7 个工作日内在环评编制单位网站进行公示（委托日期：2023 年 10 月 16 日，公开日期：2023 年 10 月 19 日）。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。

表 4-1 首次公示内容

江门市盈川聚氨酯新材料有限公司扩建项目 环境影响评价第一次公示

受江门市盈川聚氨酯新材料有限公司委托，广东顺德环境科学研究院有限公司拟承担江门市盈川聚氨酯新材料有限公司扩建项目的环境影响评价，根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的规定，需对该建设项目的的基本情况向公众公示，征求社会公众对该项目建设在环境保护方面的态度和意见，接受社会公众的监督。

（一）建设项目的名称及概况

项目名称：江门市盈川聚氨酯新材料有限公司扩建项目

项目概况：江门市盈川聚氨酯新材料有限公司租用广东盈通新材料有限公司 A 栋厂房首层，位于江门市蓬江区杜阮镇众盈路 23 号 5 栋首层，扩建前项目年产 TPU（聚氨酯）2400 吨。现因公司发展需要，拟进行扩建，拟新增 PUR 热熔胶、液体硅橡胶和硅橡胶薄膜生产，主要设备包括混料罐、捏合机、搅拌机和涂布机等。

（二）征求公众意见的主要事项

征求与本项目有关的单位、个人对本建设项目环境保护方面的意见和建议，主要内容包

- 括：
- ①建设项目周围现有的环境状况如何？本项目可能有何环境问题对您造成影响？
 - ②建设单位在做好环境保护措施的前提下是否同意本项目在该地址建设？如果同意建设，在污染防治措施方面有何建议？

（三）公众提出意见的方式和途径

公众可通过①信函、电子邮件或电话，②登陆网址填写公众意见表等方式提出意见，公众意见表网络链接为 <http://www.sdies.com/publicity.asp>，详见附件。公众意见表填写后可邮寄到我司或者将电子版发送到我司邮箱。

(四) 建设项目的建设单位名称和联系方式

建设单位：江门市盈川聚氨酯新材料有限公司

地址：江门市蓬江区杜阮镇众盈路 23 号 5 栋首层

(五) 环境影响评价机构的名称和联系方式

评价单位：广东顺德环境科学研究院有限公司

联系人：梁工 邮箱：596412108@qq.com

联系电话：0750-3719860

地址：江门市蓬江区堤东路 73 号一幢（斯派特大厦）901-2 室 邮编：529000

公示单位：江门市盈川聚氨酯新材料有限公司

2023 年 10 月 19 日

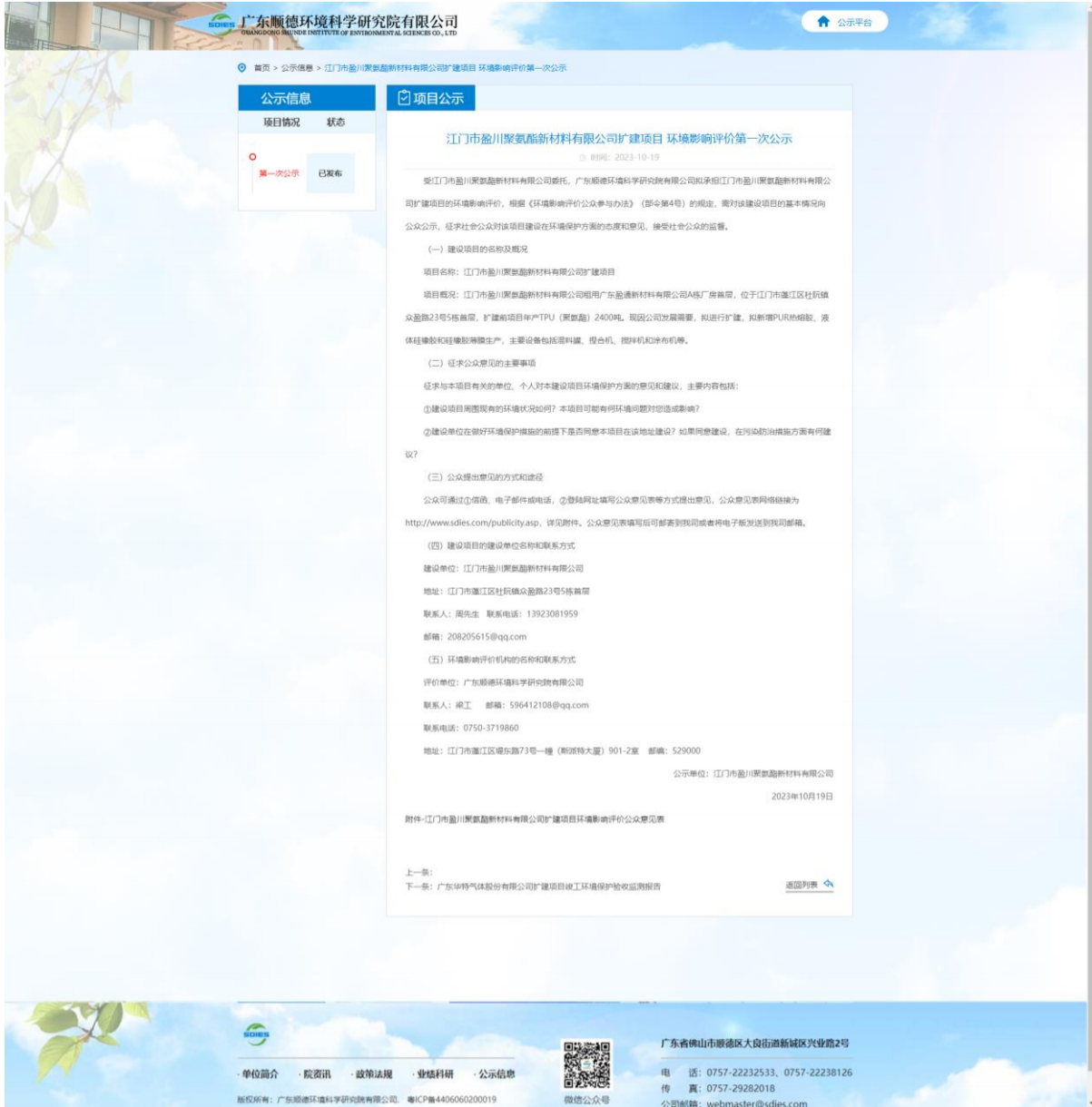


图 4-1 首次网上公示网截图

4.3 公众意见情况

本项目在网站上首次公开环境影响评价信息期间，未收到公众提出意见。

5 征求意见稿公示情况

5.1 公示内容及时限

公示主要内容包括：报告书全文查阅方式和途径、征求意见的公众范围和方式、信息公开和征求意见的起止时间、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接、公众意见表的网络链接、建设单位联系人和联系方式、电子邮件等内容，具体内容详见表 5-1。

公示时限：2024 年 2 月 26 日至 2024 年 3 月 8 日，共 10 个工作日（网上公示）。

表 5-1 征求意见稿公示内容

江门市盈川聚氨酯新材料有限公司扩建项目 环境影响报告书（征求意见稿）信息公开

江门市盈川聚氨酯新材料有限公司（以下简称“我公司”）委托广东顺德环境科学研究院有限公司编制的《江门市盈川聚氨酯新材料有限公司扩建项目环境影响报告书（征求意见稿）》（以下简称“报告书”）已基本编制完成。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》，现将该项目有关环境影响的信息向公众公开，并征求意见。

（1）报告书全文查阅方式和途径

报告书全文可通过网络链接：<http://www.sdies.com/>查询（详见附件 1），或到我公司查阅纸质版。

（2）征求意见的公众范围和方式

项目评价范围内（见报告书评价范围图）的受影响的公民、法人和其他组织，可通过①信函、电子邮件或电话，②登录网址 <http://www.sdies.com/>填写公众意见表（详见附件 2）等方式提出意见。

（3）信息公开和征求意见的起止时间。

项目公示时间由 2024 年 2 月 26 日到 3 月 8 日共 10 个工作日。

建设单位：江门市盈川聚氨酯新材料有限公司

地址：江门市蓬江区杜阮镇众盈路 23 号 5 栋首层

联系人：周生，电话：0750-3659801

邮箱地址：zsg@yetom.com

5.2 公开方式

5.2.1 网络

征求意见稿公示同时在广东顺德环境科学研究院有限公司网站 (http://www.sdies.com/Information_detail/1123.html) 进行公示, 2024 年 2 月 26 日至 2024 年 3 月 8 日, 共 10 个工作日。

公众意见表获取途径: 可在公示期间登录广东顺德环境科学研究院有限公司网站 (http://www.sdies.com/Information_detail/1123.html) 下载。征求意见稿网络公示截图如下, 见图 5-1。

载体选取符合性分析: 本项目选址于江门市蓬江区杜阮镇众盈路 23 号 5 栋首层、二层和三层, 在形成征求意见稿后, 于 2024 年 2 月 26 日至 2024 年 3 月 8 日在环评编制单位网站连续公示 10 个工作日。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》要求。

5.2.2 报纸

结合征求意见稿公示网上公示, 为方便当地居民了解项目信息, 建设单位选择在《江门日报》进行报纸公开, 分别在 2024 年 2 月 26 日 (第一期)、3 月 8 日 (第二期) 公示, 共 2 次。报告书征求意见稿可联系建设单位获取或网上下载。报纸公示截图见图 5-2、图 5-3。

载体选取的符合性分析: 本项目位于江门市蓬江区杜阮镇众盈路 23 号 5 栋首层、二层和三层, 其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《江门日报》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。

5.2.3 张贴

结合征求意见稿公示网上公示及登报纸公示, 为方便当地村民了解项目信息, 项目于 2024 年 2 月 26 日至 2024 年 3 月 8 日连续 10 个工作日在项目所在地及附近敏感点 (项目位置、那马堂、双楼村、亭园村、井根村、忠心里、学山村、松岭村、龙舟山森林公园、杜阮镇政府) 张贴项目环评征求意见稿公示信息, 现场公示照片见图 5-4。

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周边敏感点作为张

贴区域，并于 2024 年 2 月 26 日至 2024 年 3 月 8 日连续公示 10 个工作日，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。

5.3 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获取征求意见稿或网上自行下载（链接：http://www.sdies.com/Information_detail/1123.html 附件 1），公众可通过填写公众意见表，并通过电话方式反馈给建设单位，公众意见表可网上自行下载（链接：http://www.sdies.com/Information_detail/1123.html 附件 2）。

本项目征求意见稿在委托单位官网公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

环境影响报告书（征求意见稿）纸质版查阅地点设置在江门市盈川聚氨酯新材料有限公司。征求意见稿公示期间，未有公众到江门市盈川聚氨酯新材料有限公司查阅纸质环境影响报告书征求意见稿。

5.4 公众提出意见情况

本项目在广东顺德环境科学研究院有限公司网站征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

首页 > 公示信息 > 江门市盈川聚氨酯新材料有限公司扩建项目环境影响报告书（征求意见稿）信息公示

公示信息		项目公示
项目情况	状态	
第二次公示	已发布	

江门市盈川聚氨酯新材料有限公司扩建项目环境影响报告书（征求意见稿）信息公示

时间: 2024-02-26

江门市盈川聚氨酯新材料有限公司（以下简称“我公司”）委托广东顺德环境科学研究院有限公司编制的《江门市盈川聚氨酯新材料有限公司扩建项目环境影响报告书（征求意见稿）》（以下简称“报告书”）已基本编制完成。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》，现将该项目有关环境信息向公众公开，并征求意见。

(1) 报告书全文查阅方式和途径

报告书全文可通过网络链接：<http://www.sdies.com>/查询（详见附件1），或到我公司查阅纸质版。

(2) 征求意见的公众范围和方式

项目评价范围内（见报告书评价范围图）的受影响的公民、法人和其他组织，可通过①信函、电子邮件或电话，②登录网址<http://www.sdies.com>/填写公众意见表（详见附件2）等方式提出意见。

(3) 信息公开和征求意见的起止时间。

项目公示时间由2024年2月26日到3月8日共10个工作日。

建设单位：江门市盈川聚氨酯新材料有限公司
地址：江门市蓬江区杜阮镇众盈路23号5栋首层
联系人：周生，电话：0750-3659801
邮箱地址：zsg@yetom.com

附件1-江门市盈川聚氨酯新材料有限公司扩建项目环境影响报告书（征求意见稿）-公示稿
附件2-江门市盈川聚氨酯新材料有限公司扩建项目环境影响评价公众意见表

图 5-1 征求意见稿网上公示截图

深入落实“工业振兴”工程 推动君乐宝超30亿元项目成功落户 大力推动国家“学生饮用奶计划”

“叮铃铃……”校园里的下课铃声响起，学生们纷纷跑向操场，值日生则奔向学校的标准化奶屋，为各自班级领取当天的牛奶。“老师，我们班的奶数量有问题，领走了！”值日生告诉奶管员，并在登记簿上写上信息。这样简单的场景，每天都在我市许多学校上演。

去年11月，江门市人民政府办公室下发《关于切实做好国家



B 持续推进 国家“学生饮用奶计划”

天然恩赐，营养健全，牛奶是改善营养健康的重要途径。为改善居民的营养健康状况，世界上很多国家都制定了乳制品推荐摄入量。受饮食习惯和消费信心等因素影响，我国居民乳制品的摄入量普遍偏低。在2023年11月举行的第八届奶牛营养与牛奶质量国际研讨会上，

果表明，儿童身高有随饮奶量增加而上升的趋势。增加乳制品摄入量可以明显促进儿童骨量和身高增长，为其一生提供健康保障，培育农村儿童健康饮食习惯为改善农村儿童营养健康水平具有深远影响。

为改善我国中小学生的营养健康状况，提高中小学生的身体

文明健康 有你有我

共建卫生城市 共享健康生活



江门市盈川聚氨酯新材料有限公司扩建项目 环境影响报告书(征求意见稿)信息公开

(1)报告书全文的网络链接及查阅纸质版的方式和途径
“报告书”全文的网络链接:<http://www.sdies.com/>;或到我司查阅纸质版。

(2)征求意见的公众范围 and 方式
项目评价范围内(见报告书评价范围图)的受影响的公民、法人和其他组织,可通过①信函、电子邮件或电话,②登陆网址<http://www.sdies.com>填写公众意见表等方式提出意见。

(3)信息公开和征求意见的起止时间
自本公示之日(2024年2月26日)起10个工作日。
建设单位:江门市盈川聚氨酯新材料有限公司
单位地址:江门市蓬江区杜阮镇众盈路23号5栋首层
联系人:周生
联系电话:0750-3659801
邮箱地址:zsg@yetom.com

江门市盈川聚氨酯新材料有限公司
2024年2月26日

市区旺街200个 灯箱广告位招租

每个5平方米 50个起租
招租电话:13902886183

江门日报水店
昆仑山泉 华山泉 20元/桶 买10送1
20元/桶 买10送2
一品怡 20元/桶 买10送1
电话:3517777 3555666 6780701 6780702

YISHI · SHENGMING · GONGGAO 遗失·声明·公告

3502688
各业务电话:
江门: 3502688 佛山: 6780499 台北: 5518832
广州: 2229100 烟台: 6630422 重庆: 7726162

■杨贵光遗失粤台渔运01417的《渔业船舶检验证书》,编号:4407810231176,现声明作废。
■杨贵光遗失粤台渔运01417的《渔业捕捞许可证》,证号:(粤台)船捕(2021)F-100014号,现声明作废。
■鹤山市足球协会遗失财务专用章一枚,现声明作废。

图 5-2 江门日报 2024 年 2 月 26 日 (第一期) 公示截图

借鉴广州等城市科技招商创新经验 推动江门招商引资高质量发展

为进一步促进江门高质量招商引资工作,参考广州等城市的科技招商创新经验,提出以下五条建议:一是优化科技招商组织结构和运作机制;二是建立专业化的科技招商团队与支持体系;三是构建多元化科技招商基金体系;四是建设多维科技招商平台和网络;五是构建

创业项目,着力构建高新区网状、圈层式的招商网络。

三是聚焦基金引资,加强资本驱动力。重点是组建科创母基金和专项子基金,引导更多社会资本撬动科创项目,这是先进地区深化科技招商的普遍做法。广州发挥在穗产业投资基金和科创母基金作用,支持并购具有原创性技术、稀缺资源的优质企业,鼓励“投早”“投小”“投硬科技”,提供优质科技企业定向金融服务。围绕投资基金已投资项目,结合产业链上下游,有

保与江门本地产业和创新链的高度匹配。特别建议对招商企业按照科技含量和成长性进行分类,以便针对不同类型的企业提供精准的招商服务。建议将科技招商成功指标融入地方层面的招商引资绩效考核体系,以激励指导各级政府和相关职能部门积极参与科技招商。

二是建立专业化的科技招商团队与支持体系。建议成立“江门科技招商发展有限公司”,采用市场化运作模式,实施“底薪+业绩提成+股权激励”薪酬制度,吸引

四大专项业务,满足企业多样化和专业化需求。同时,与国内外知名的科技创新领军企业合作,共建高级孵化加速平台或联合创新中心,有助于吸引更多具有潜力的科技创新企业入驻江门,提供垂直行业内的专业服务。为解决科技型中小企业在融资方面存在问题,建议探索形成“科技小贷+银行知识贷+企业债+证券化”的综合金融解决方案,为破解中小科创企业融资难、融资贵问题提供有效途径。
(林柳琳,广州市委党校副教授)

提升江门对产业工人的集聚能力

青年是一座城市发展的希望和未来,是城市活力的所在。建议发展青年友好型城市,围绕青年人的“衣食住行娱业”等各方面重点施策,提升城市功能品质与青年人需求的契合度。一是实施青年安居工程;二是强化城市青春特质;三是完善青年友好政策;

女入学、医疗等公共服务权益。

二是强化城市青春特质。建设更多公共空间,包括公共社交、运动社交、公共文化等空间,在重点商圈等人流密集地区建设微型集合空间,支持社会团体依托公共空间举办生活、婚恋、文艺、技术、商业等活动。优化慢行体验,把步行、自行车、公交车等慢速出行方式作为城市交通重点,完善新能源汽车充电、电动车及共享单车布点停放设施,提高公交出行分担率 and 外来人员出行便捷性。同时,促进绿道、步道、山道、云道等各类慢行道串联成网,

物和风险。工作环境升级,充分用好技改政策,支持企业持续改善生产环境,强化车间办公环境改善和工段环境升级,设置茶水间、短时休息室等,让工厂车间不闻噪声、不见粉尘、没有油污、冬暖夏凉。工厂管理制度升级,实施更灵活的劳动用工制度和更人性化的劳动纪律,畅通从蓝领到白领的职级上升通道,提供更优质的制度化技能教育培训。

(刘志坚,市重大决策专家咨询论证委员会区域和产业经济组委员,五邑大学江门经济研究中心主任、教授)

台山市向星饲料有限公司及主管人员郭健东 环保公开道歉承诺书

2023年11月,我公司在台山市大江镇潭江工业区12号从事生产经营过程中,出现码头项目未验先投违法行为,此行为违反了相关环保法律法规,对环境造成了不良的影响。出现此违法行为的原因在于对法律法规不了解。事后我公司全力整改,并完成整改及验收合格,对以上违法行为为我公司及法定代表人深感愧疚,郭健东作为公司环保直接责任人,未尽到落实监督管理义务。我公司及主管人员郭健东对生态环境主管部门认定的违法事实没有异议,并诚恳接受和严格执行相关环保行政处罚决定,在此就本公司及主管人员郭健东的违法行为向社会诚恳作出公开道歉,郑重作出如下承诺:

一、严格遵守各项环保法律法规,履行企业环保法定义务,主动执行环保处罚决定;

二、公司自上而下全面落实环保主体责任,高标准实行规范化环境管理,正常运转各类污染治理设施,确保各类污染物稳定达标排放;

三、履行环保社会责任,在守法达标基础上进一步削减污染物排放,做保护环境的良心企业。

以上承诺请全社会监督!

主管人员签字: 郭健东
台山市向星饲料有限公司
2024年3月4日

江门市盈川聚氨酯新材料有限公司扩建项目 环境影响报告书(征求意见稿)信息公开

(1)报告书全文的网络链接及查阅纸质版的方式和途径
“报告书”全文的网络链接: <http://www.sdies.com/>;或到我司查阅纸质版。

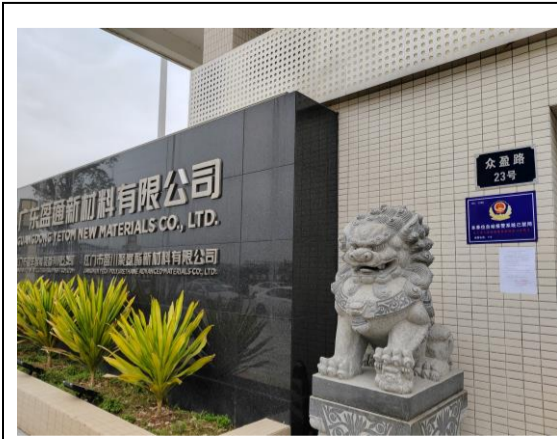
(2)征求意见的公众范围 and 方式
项目评价范围内(见报告书评价范围)的受影响的公民、法人和其他组织,可通过①信函、电子邮件或电话,②登陆网站 <http://www.sdies.com/> 填写公众意见表等方式提出意见。

(3)信息公开和征求意见的起止时间
自本公示之日(2024年2月26日)起10个工作日。
建设单位:江门市盈川聚氨酯新材料有限公司
单位地址:江门市蓬江区杜阮镇众盈路23号5栋首层
联系人:黄生
联系电话:0750-3659801
邮箱地址:zsg@yetom.com
江门市盈川聚氨酯新材料有限公司
2024年2月26日

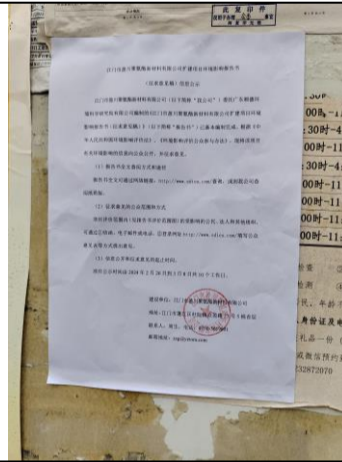
市区旺街200个
灯箱广告位招租
每个5平方米 50个起租
招租电话:13902886183

江门日报水店
昆仑山泉 华山泉 20元/桶
共10送1
一品怡 20元/桶
共10送1
电话:3517777 3555666 6780701 6780702

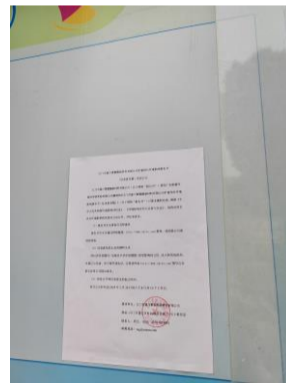
图 5-3 江门日报 2024 年 3 月 8 日 (第二期) 公示截图



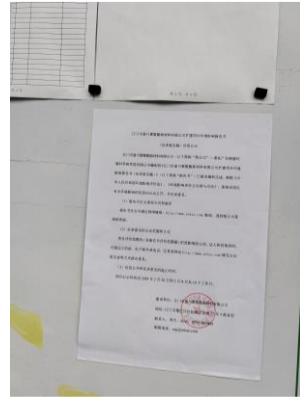
项目位置



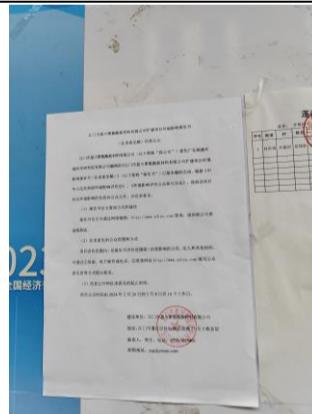
那马堂



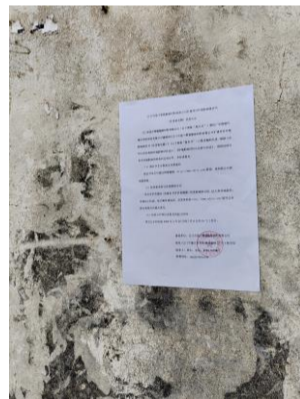
双楼村



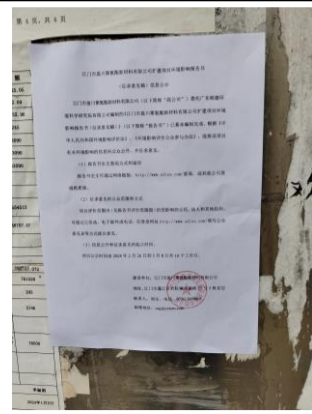
亭园村



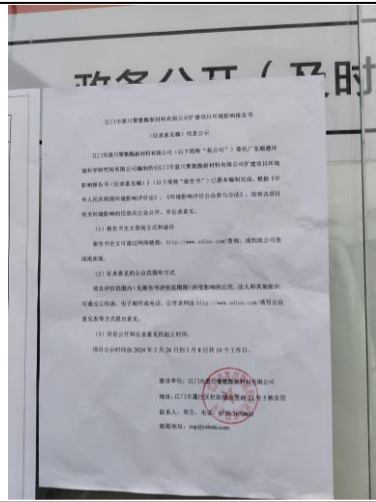
井根村



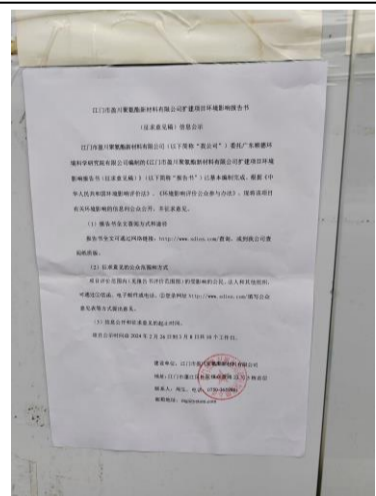
忠心里



学山村



松岭村



龙舟山森林公园



杜阮镇政府

图 5-4 现场张贴公示照片

6 公众意见处理情况

本项目在广东顺德环境科学研究院有限公司网站首次公开环境影响评价信息期间，未收到公众提出意见。

本项目在广东顺德环境科学研究院有限公司网站征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

7 报批前公示情况

根据《环境影响评价公众参与管理办法》（生态环境部令第4号）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。我单位委托编制的《江门市盈川聚氨酯新材料有限公司扩建项目环境影响报告书》在向环境主管部门报批前，于2024年3月21日将报告书全文和公众参与说明进行公示。报告书全文和公众参与说明可通过网络链接http://www.sdies.com/Information_detail/1131.html查询，或到我公司查阅纸质版。符合《环境影响评价公众参与管理办法》要求。



图 7-1 报批前网上公示截图

8 其他

本次公众参与工作成果：网络公示截图、现场公示照片、征求意见稿公示报纸《江门日报》、纸质环境影响报告书征求意见稿和报批稿等，存档于江门市盈川聚氨酯新材料有限公司备查。

9 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《江门市盈川聚氨酯新材料有限公司扩建项目》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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《江门市盈川聚氨酯新材料有限公司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盈川聚氨酯新材料有限公司承担全部责任。

承诺单位（公章）：江门市盈川聚氨酯新材料有限公司

承诺时间：2024年3月21日

