

广东富信科技股份有限公司华口厂区
建设项目
环境影响评价公众参与说明

广东富信科技股份有限公司

2025 年 8 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
4.2.1 网络	2
4.3 公众意见情况	7
5 征求意见稿公示情况	7
5.1 公示内容及时限	7
5.2 公开方式	9
5.2.1 网络	9
5.2.2 报纸	9
5.2.3 张贴	9
5.3 查阅情况	10
5.4 公众提出意见情况	10
6 公众意见处理情况	21

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) 《广东省建设项目环境保护管理条例》，2012 年 7 月 26 日广东省十一届人大常委会第 35 次会议第 4 次修正；
- (5) 《广东省建设项目环境保护管理规范（试行）》，粤环监〔2000〕8 号，2000 年 9 月 11 日；
- (6) 《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，化解不良环境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

广东富信科技股份有限公司现位于佛山市顺德高新区（容桂）科苑三路 20 号，现因业务发展需要，广东富信科技股份有限公司计划将现位于佛山市顺德高新区（容桂）科苑三路 20 号的生产基地作为高黎厂区继续保持原规模生产，拟于容桂华口居委会华发路以东、昌业路以南地块投资建设华口厂区，华口厂区相对于高黎厂区是独立的，故

本项目环评仅对华口厂区进行评价。

广东富信科技股份有限公司华口厂区拟选址于容桂华口居委会华发路以东、昌业路以南地块，地理坐标为北纬 22° 45′ 35.844″，东经 113° 19′ 30.124″。本项目主要从事半导体热电系列整机产品、半导体热电器件、半导体热电系统、塑料配件、晶棒生产和销售，年产半导体热电系列整机产品 180 万台、半导体热电器件 3120 万片、半导体热电系统 700 万个、塑料配件 1880 万套、晶棒 462.6 吨。

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 2025 年 4 月 30 日，首次公开环境影响评价信息情况期限为 2025 年 5 月 8 日至 2025 年 5 月 21 日，共 10 个工作日。

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

4.2.1 网络

首次公示在建设单位官网（<http://www.fuxin-cn.com/Home/fxnews/1551.html>）进行公示，网络公示时间为 2025 年 5 月 8 日至 2025 年 5 月 21 日，共 10 个工作日。见图 4-1。

载体选取符合性分析：本项目位于佛山市顺德区容桂街道，首次环境影响评价信息网络公开选取在建设单位官网进行公示，并在确定环评编制单位后 7 个工作日内进行公示（委托日期：2025 年 4 月 30 日，公开日期：2025 年 5 月 8 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

广东富信科技股份有限公司华口厂区建设项目

环境影响评价第一次公示

受广东富信科技股份有限公司委托，广东顺德环境科学研究院有限公司拟承担广东富信科技股份有限公司华口厂区建设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：广东富信科技股份有限公司华口厂区建设项目

项目概况：广东富信科技股份有限公司拟选址于容桂华口居委会华发路以东、昌业路以南地块，本项目主要从事半导体热电系列整机产品、半导体热电器件、半导体热电系统、塑料配件、晶棒生产和销售。

（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.fuxin-cn.com/>，详见附件。

（四）建设项目的建设单位名称和联系方式

建设单位：广东富信科技股份有限公司

地址：容桂华口居委会华发路以东、昌业路以南地块 邮编：528300

联系人：王先生 联系电话：0757-28812666

（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：2457977293@qq.com

联系电话：0757-29282062

地址：佛山市顺德区大良街道新城区兴业路 2 号 邮编：528300

公示单位：广东富信科技股份有限公司

2025 年 5 月 8 日

广东富信科技股份有限公司华口厂区建设项目环境影响评价第一次公示

受广东富信科技股份有限公司委托，广东顺德环境科学研究院有限公司拟承担广东富信科技股份有限公司华口厂区建设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：广东富信科技股份有限公司华口厂区建设项目

项目概况：广东富信科技股份有限公司拟选址于容桂华口居委会华发路以东、昌业路以南地块，本项目主要从事半导体热电器系列整机产品、半导体热电器件、半导体热电器系统、塑料配件、晶棒生产和销售。

（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.fuxin-cn.com/>，详见附件。

（四）建设项目的建设单位名称和联系方式

建设单位：广东富信科技股份有限公司

地址：容桂华口居委会华发路以东、昌业路以南地块 邮编：528300

联系人：王先生 联系电话：0757-28812666

（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：2457977293@qq.com

联系电话：0757-29282062

地址：佛山市顺德区大良街道新城区兴业路2号 邮编：528300

建设项目环境影响评价公众意见表

公示单位：广东富信科技股份有限公司
2025年5月8日

图 4-1 首次网上公示网截图

4.3 公众意见情况

本项目在建设单位官网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：2025 年 8 月 11 日到 8 月 22 日，共 10 个工作日。

表 5-1 征求意见稿公示内容

广东富信科技股份有限公司华口厂区建设项目环境影响报告书
（征求意见稿）信息公开

广东富信科技股份有限公司（以下简称“我公司”）委托编制的《广东富信科技股份有限公司华口厂区建设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.fuxin-cn.com> 查询，或到我公司查阅纸质版。


（2）征求意见的公众范围和方式

在公示时间内，项目评价范围内（见报告书中评价范围图）可能受影响的公民、法人和其他组织可以通过电话、信函、传真、电子邮件等方式，将您的意见和信息提交给我公司，您提供的意见和信息必须真实、有效。公众意见表可通过链接<http://www.fuxin-cn.com> 下载。

联系人：王先生 联系电话：0757-28812666
邮箱地址：2457977293@qq.com
邮寄地址：容桂华口居委会华发路以东、昌业路以南地块

（3）信息公开和征求意见的起止时间

项目公示时间由 2025 年 8 月 11 日到 8 月 22 日共 10 个工作日。



5.2 公开方式

5.2.1 网络

征求意见稿公示同时在建设单位官网（<http://www.fuxin-cn.com/Home/fxnews/1554.html>）进行公示，网络公示时间为2025年8月11日到8月22日，共10个工作日。

公众意见表获取途径：可在公示期间登录建设单位官网（<http://www.fuxin-cn.com/Home/fxnews/1554.html>）下载；公众意见表反馈邮箱为：2457977293@qq.com。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：本项目位于佛山市顺德区容桂街道，其征求意见稿公示选取在建设单位官网，并在形成征求意见稿后，于2025年8月11日到8月22日网上公示连续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《信息时报》进行报纸公开，分别在2025年8月13日、8月18日公示，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：本项目位于佛山市顺德区容桂街道，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《信息时报》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2025年8月11日到8月22日连续10个工作日在项目所在地及附近敏感点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2025年8月11日到8月22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.fuxin-cn.com/Home/fxnews/1554.html>），公众可通过填写公众意见表，并通过邮件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.fuxin-cn.com/Home/fxnews/1554.html>）。

本项目征求意见稿在建设单位官网公示期间，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广东富信科技股份有限公司。征求意见稿公示期间，未有公众到广东富信科技股份有限公司，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

本项目在建设单位官网征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。



图 5-1 征求意见稿网上公示企业官网截图

福生二桥“亮化工程”后成了“新地标”
跨过“彩虹桥”，回到幸福家

春光明媚,晴空万里,一道绚丽“彩虹”横跨在南沙区珠江街道福生社区的河涌之上。望向桥头的大榕树,阳光透过间隙与红色许愿带交相辉映,居民三三两两随着“彩虹”漫步,孩童的笑声、老人的交谈声交织成一幅温馨和谐的画面。福生二桥,这座曾经承载数老一辈满口回忆的老桥,如今已成为社区居民心中的“幸福桥”。

民生实事工程照亮群众回家路

福生二桥是福生社区居民日常出行的重要通道,连接着社区与外部主干道。然而,此前桥面照明不足、灯光分布不均,为居民夜间出行带来安全隐患。

为解决这一问题,珠江街道福生社区将福生二桥的亮化工程纳入民生实事项目,结合“百千万工程”要求,着力改善社区人居环境。工程启动前,社区居委多次召开居民座谈会,广泛听取群众意见,最终确定了“亮化与生态并重、亮化与绿化结合”

在桥面改造中,施工团队不仅安装了防水、多彩的LED灯带,还特别采用防腐材料铺设桥面,增加摩擦力,有效防止路面潮湿时轮胎打滑。这一细节设计,既保障了夜间通行安全,也让居民在雨天出行时更加安心。社区居民张阿姨感慨地说:“以前晚上出门总要小心翼翼,现在桥面亮了,防雨了,走起来心里踏实多了!”

亮化工程不仅解决了实际问题,更让福生二桥焕发出新的活力。桥栏杆被涂上了明亮的彩虹颜色,与LED灯带交相辉映;桥面规划了红、黄、蓝三原色的彩色跑道,既美观又实用,满足了居民步行、慢跑和骑行的多样化需求。



福生社区入口处墙绘与彩虹步道相得益彰。

“彩虹桥”成社区标志性景观

同时,社区为彩虹桥两端的榕树也设计了“换装”思路。树干上缠绕着暖黄色的LED灯条,营造出温馨柔和的氛围;树枝上悬挂着红色小灯笼,化作基层治理的温暖注脚,为社区增添了一份人文气息。微风吹拂下,绸带随枝摇曳,彩虹桥与榕树景观相映成趣,吸引了不少居民前来拍照打卡。

据介绍,社区通过组织“许愿活动”,鼓励居民参与桥头桥尾的装饰,进一步增进了邻里互动。居民在榕树下写下心愿、分享故事,互诉对未来生活的美好愿景,并在幸福社区的走廊晒晒

*以前这里只是一座普通的桥，现在

成了大家休闲娱乐的好去处。”居民李先生说,“孩子们喜欢在桥边玩耍,年轻人喜欢在这里拍照发朋友圈,老人们则喜欢在榕树下聊家常。”

福生二桥的蜕变,是丰江街道福生社区民生服务工作的一个缩影。近年来,社区以“百千万工程”为抓手,围绕居民需求,持续优化人居环境,打造了一批“看得见、摸得着”的民生工程。从社区公园的升级改造,到背街小巷的亮化美化,每一项工程都体现了基层治理的温度与力度。

如今,福生二桥已成为社区的标志性景观,吸引了不少周边居民前来参观。社区负责人表示,未来将继续以居民需求为导向,推动更多民生实事落地,让“彩虹家园”成为居民心中的幸福港湾。

微社区·直通记者 王菁文



居民外出必经的彩虹桥。
本栏摄影 微社区·直通记者 王善文

“初八剪发吧”解决理发难题
60岁以上老人和残疾人可免费理发

“每个月都让理发师过来给我们理发,很贴心啊。”近日,黄浦区豫东街道康宁中心内,76岁的马锦全对替理发师满意地打量着自己的新发型。今年年初,豫东街道启动“八八理发”惠民服务,为60岁以上老人和残疾人提供免费理发服务,平均每月可为辖区近百人解决理发难题。

服务送到老人“家门口”。目前,活动从开始的每月2场,发展为每月5场。

据悉,豫东辖区80岁以上老人可无条件享受免费理发服务,60—80岁老人可通过社区服务站预约,用积分兑换理发资格,满10分可兑换一次。其中,长者可为被访者申请体验活动,每次可长

实地走访
长者理发难题解决了

“以前从头发要到剃头店，过去差不多半个小时的路程。年纪大了，走路没力气，没办法过去。现在每月和八位邻居一起就能享受服务，省时又省力！”冯婆金道出了安置房老人的共同心声。

推出环卫专场
服务更多群体

“八八”系列活动。系列活动源于浦东首任市长初任安夏路长者时发现的白发难题。“浦东老人”人员介绍,为满足安夏路老人的民生需求,今年3月,街道创新推出“八八”系列活动。系列活动开展在每月农历八日在辖内的点选择开展义务帮服。活动还创新设立“公益合伙人”机制,联动企业、志愿者等多方力量,将发

8月1日,系列活动首次推出“安夏老人专场”,让更多群体受惠民服务。浦东街道工作站负责人介绍,本次活动向社区慈善基金捐赠,元即可申请八八白发服务。该基金可用于帮扶社区弱势群体,让爱可持续,服务更多人。活动为发白发补贴的餐费交通费均来自该基金,“参与志愿服务在职发发,他们的本职工作是放在下午,街道利用晚上

“初八剪发吧”活动现场。
微社区e家通记者 智项颖 摄

们上午的空闲时间邀请他们过来剪发。”

环卫工人杨德辉是一名退役军人。他对自己的职业满意度非常高,认为当军人是为人民服务,当环卫工也是为人民服务。他说:“10元只是一个手工费,在外面理发需要花更多钱,还不一定剪得好。这个活动非常贴心,让我感受到了社会对环卫工人的关怀。”

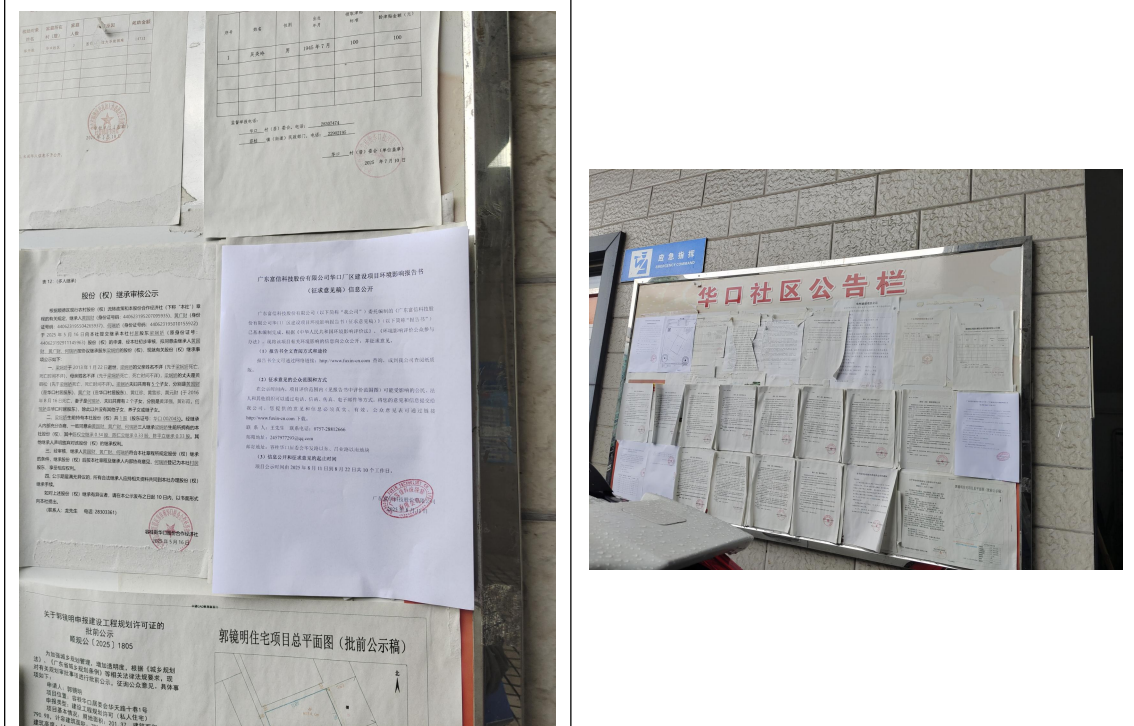
微社区e家通记者 曾丽娜

微社区·惠通记者 智项顺

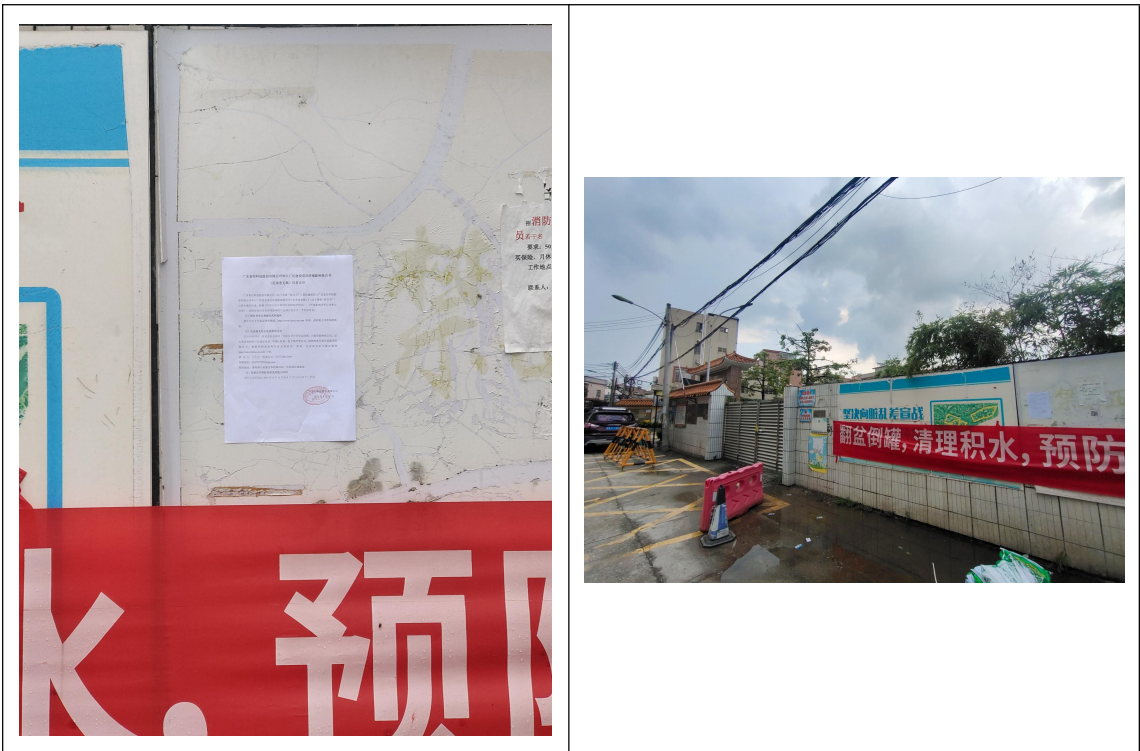
[illegible]



项目所在地



华口社区



华口小学



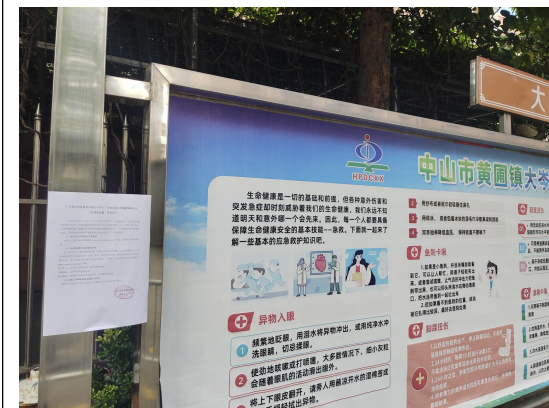
扁滂社区



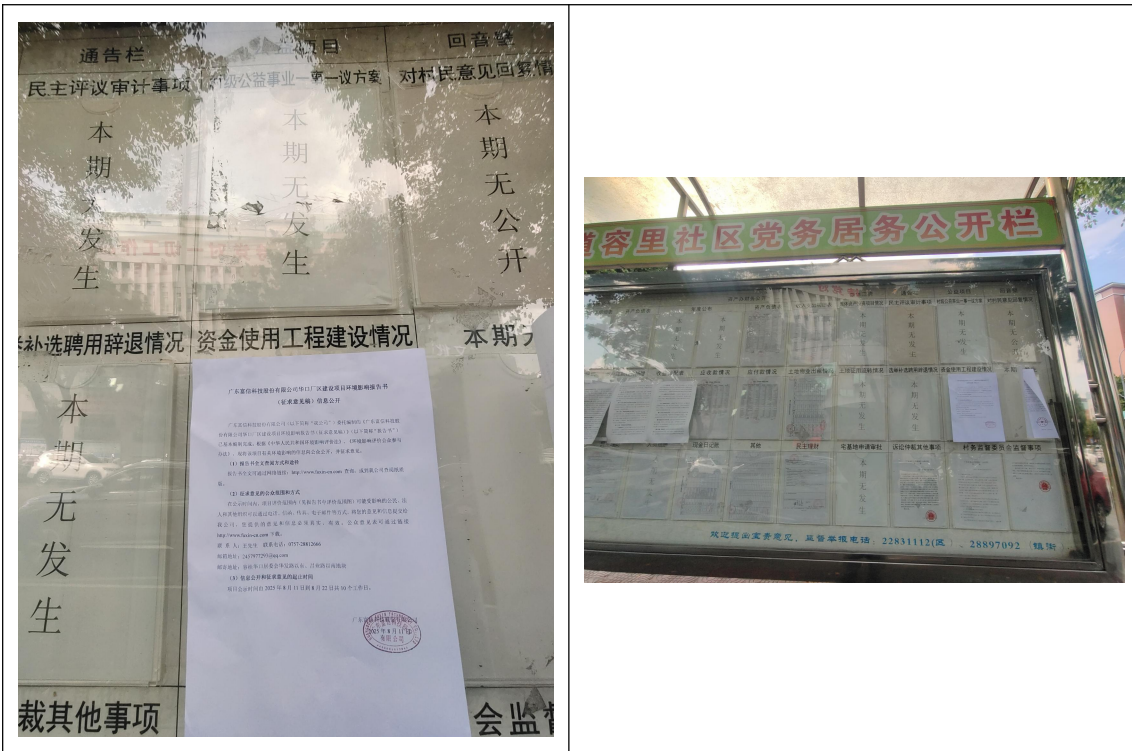
扁滘小学



中山市黄圃镇



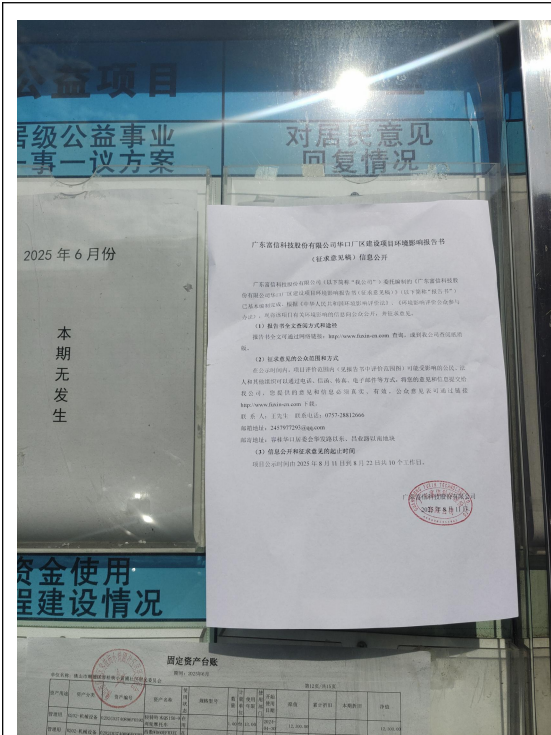
大岑小学



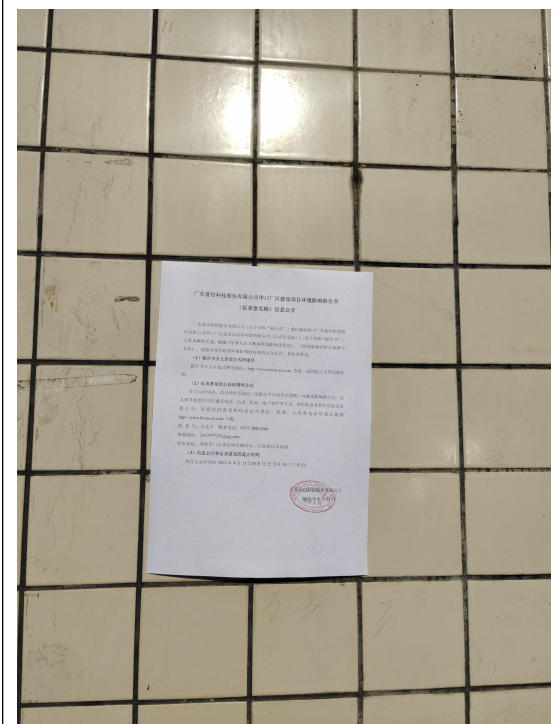
容里社区



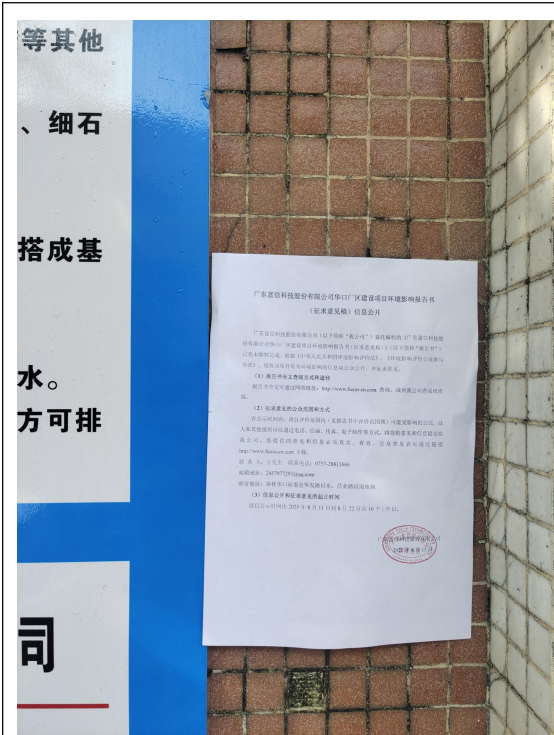
容里初级中学



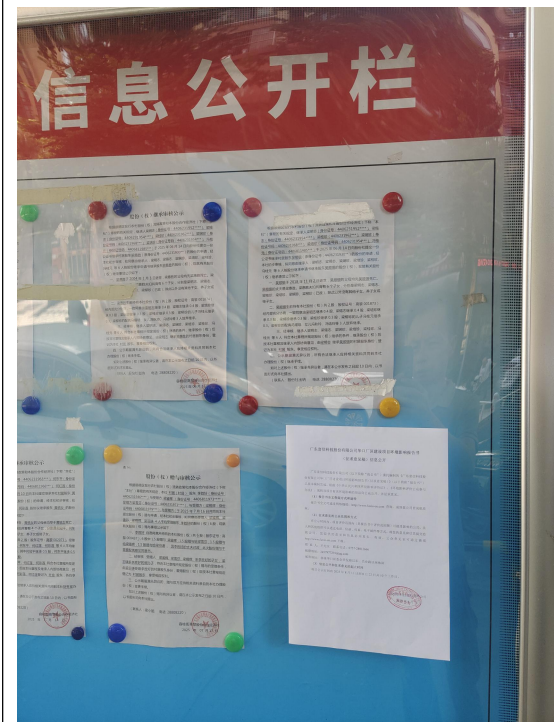
小黄圃社区



小黄圃小学



容桂职业技术学校



高黎社区



高黎小学
图 5-4 现场公示照片

6 公众意见处理情况

本项目在建设单位官网上首次公开环境影响评价信息期间，未收到公众提出意见。

本项目在建设单位官网征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。