

江门市大荣贸易有限公司
废旧电池回收利用项目
环境影响评价

公众参与说明

江门市大荣贸易有限公司

2023年02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	4
2.2.1 网络	4
2.3 公众意见情况	6
3 征求意见稿公示情况	6
3.1 公示内容及时限	6
3.2 公示方式	11
3.2.1 网络	11
3.2.2 报纸	13
3.2.3 张贴	17
3.3 查阅情况	24
3.4 公众提出意见情况	24
4 其他公众参与情况	24
5 公众意见处理情况	24
5.1 公众意见概述和分析	24
5.2 公众意见采纳情况	24
5.3 公众意见未采纳情况	25
6 报批前公开情况	25
6.1 公开内容及日期	25
6.2 公开方式	26
6.2.1 网络	26
6.2.2 其他	27
7 其他	错误！未定义书签。
8 诚信承诺	错误！未定义书签。

1 概述

江门市大荣贸易有限公司（以下简称“我公司”）于 2021 年 8 月 26 日委托方圳环保（广州）有限公司（即环评编制单位）开展《江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响报告书》编制工作。在环评工作委托期间，我公司依据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）文件要求同步开展广泛的公众参与工作，我公司公众参与全过程流程见表 1-1。

表 1-1 我公司开展的项目公众参与全过程流程一览表

序号	时间	公众参与内容	公众参与形式	备注
1	2021.8.30	环境影响评价信息第一次公示	网络公示	环评互联网（ http://www.eiabbs.net/forum.php ）上公示
2	2022.6.24~ 2022.7.7	征求意见稿公示	敏感点张贴公告 网络公示 登报公示	敏感点张贴地点：牛古田村、新沙村、丰盛村、向东村、向荣村、东环沙村； 网络公示：全国建设项目环境信息公示平台（ https://www.eiacloud.com/gs/ ）上公示； 登报公示：江门日报 2022 年 6 月 29 日、江门日报 2022 年 7 月 3 日
3	2022.11.28	报批前公示	网络公示	全国建设项目环境信息公示平台（ https://www.eiacloud.com/gs/ ）上公示

在 2021 年 8 月 30 日至 2022 年 11 月 28 日项目公众参与公示期间，我公司未收到群众反馈的意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

1、公开主要内容及日期

依据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）的要求，我公司于 2021 年 8 月 30 日在环评互联网（<http://www.eiabbs.net/forum.php>）上进行了环境影响评价信息公开，公开的信息主要包括：①建设项目名称及项目概况；②建设单位和联系方式；③承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式；④环境影响评价的工作程序和主要内容；⑤征求公众意见的主要事项；⑥公众意见反馈方式。

具体公开内容如下表 2-1：

表 2-1 首次环境影响评价信息公开网络公示内容

江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响评价第一次公示

江门市大荣贸易有限公司拟在江门市新会区睦州镇新沙村沙头低地投资建设江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）的规定，江门市大荣贸易有限公司需对该建设项目的的基本情况向公众公示，征求公众对该项目在环境保护方面的态度和意见，接受社会公众的监督。

江门市大荣贸易有限公司现就该项目信息对公众进行第一次信息公示，并对现阶段发布信息的真实性负责。

(一) 项目基本情况

1、项目名称

江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目

2、项目性质

扩建

3、项目地址

江门市新会区睦州镇新沙村沙头低地（中心坐标为：N 22°30'43.420"，E 113°9'5.510"）

4、项目投资

3049 万元

5、项目建设内容

本次建设拟拆除江门市大荣贸易有限公司厂区内南面一栋厂房，并利用厂区内东北面现有空地建设，项目建成后占地面积 8129m²，建筑面积 3000m²，年拆解汽车及手机废旧锂电池 1.5 万吨，以物理方式分拣镍、锰、钴金属材料。

6、现有工程情况

江门市大荣贸易有限公司成立于 2016 年，主要为化工原料、化工产品、环保净水材料等货物提供仓储服务，不含危险化学品运输服务，于 2017 年 1 月 12 日取得了（原）江门市新会区环境保护局《关于江门市大荣贸易有限公司仓储项目环境影响报告书的批复》（新环建〔2017〕4 号），于 2018 年 8 月 20 日完成了江门市大荣贸易有限公司仓储项目竣工水、气环境保护验收，并于 2018 年 11 月 28 日取得了（原）江门市新会区环境保护局《关于江门市大荣贸易有限公司仓储项目噪声和固体废物污染防治设施竣工环保验收意见的函》（新环验〔2018〕71 号）。

现有工程占地面积 8129 m²，设置化学品仓库 2 座，包括 1 号仓库和 2 号仓库，目前均空置；设置储罐 18 个，储存 32%的氢氧化钠溶液 4900m³、储存盐酸 600 m³，总罐容 5500 m³，化学品运输方式为槽罐车运输，不设分装工序。

现有工程生活污水收集经化粪池预处理后进入生活污水一体化处理设施，处理达标的尾水排入马鬃沙河。装卸平台和罐区地面冲洗废水收集到 1 个 15m³ 收集池内，经 pH 调解后回用于装卸平台和罐区地面清洁，不外排。盐酸储罐区设有 1 套碱喷淋吸收塔和 1 根 15m 高排气筒。仓库内存放的均为已包装好的物料，不产生固体废物。办公室设有生活垃圾收集暂存点。厂区风险防范措施主要包括 1 个 15m³ 收集池，3 个 30m³ 应急罐，罐区外围围堰高 1m，围堰有效容积 1000m³，总应急容积 1105m³。罐区、1 号仓库、2 号仓库地面已符合 GB18598-2019 要求做防腐防渗处理，厂区内所有区域地面全部硬底化。

(二) 建设单位名称和联系方式

建设单位：江门市大荣贸易有限公司

地址：江门市新会区睦州镇新沙村沙头低地

联系人：黄总

联系电话：13822331753

(三) 环境影响报告书编制单位名称和联系方式

编制单位：方圳环保（广州）有限公司

地址：广州市番禺区小谷围街明志街 1 号信息枢纽楼 3 楼 3-2L303

联系人：何工

联系电话：13760704381

(四) 环境影响评价的工作程序和主要工作内容

工作程序：接受建设项目委托/签订项目环评合同→现场踏勘→建设方提供项目相关资料→环境现状质量调查→进行资料的分析研究→编制环评报告书→报告书评估与报批。

主要工作内容：根据项目所处地的环境质量现状，判定有无制约项目建设和运行的环境问题；根据拟采取的主要环保措施分析其经济和技术上的可行性；从项目扩建前后的环境影响程度与范围、污染物达标排放情况、总量控制、环境影响预测，并结合公众参与调查，分析项目的环境可行性，并从环保的角度给出相应的建议，以其对环境更好的保护。

(五) 征求公众意见的主要事项

征求与项目有关的单位、个人对项目建设涉及的环境保护方面的意见和建议，主要包括：

- 1、公众对项目所在区域现有环境状况的看法，认为存在哪些主要问题？
- 2、本项目的建设可能对周边环境和公众造成何种影响？
- 3、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？
- 4、公众对本项目的环境保护措施有何建议？

(六) 公众提出意见的方式与途径

- 1、公众意见表网络链接：公众可登陆中华人民共和国生态环境部网站下载建设项目环境影

响评价公众意见 (http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)。

2、提出意见的方式和途径：公众可通过信函、电话或面访形式反馈回建设单位或编制单位。

3、在项目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。

江门市大荣贸易有限公司

2021年8月30日

2、公开时间可行性分析

我公司于2021年8月26日委托方圳环保（广州）有限公司开展《江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响报告书》编制工作，首次环境影响评价信息公开时间为2021年8月30日，公开时间在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3、公开内容符合性分析

依据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）文件要求，建设项目环境影响评价首次信息公开应公开下列信息：

（一）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；

（二）建设单位名称和联系方式；

（三）环境影响报告书编制单位的名称；

（四）公众意见表的网络链接；

（五）提交公众意见表的方式和途径。

我公司环境影响评价第一次信息公示内容中明确包含上述（一）、（二）、（三）、（四）和（五）项的内容。因此，我公司开展的首次信息公开内容符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

1、公开时间及网址

我公司于2021年8月30日在环评互联网网站进行环境影响评价信息首次公开，网址为：<http://www.eiabbs.net/forum.php>，网络公示情况截图如下图 2-1：

环评工程师大佬们可以找 广东单位找环评工程师, 四川成都单位需要环评师, 宣化县普光镇双河中心卫生院县城医疗卫生次 鹤山市东古调味食品有限公司锅炉技改增容项 环评工程师大佬们可以找我, 大量各地的直签 开平和盟环保科技有限公司建设项目竣工日期 独克宗古城提质扩容回迁安置住宅项目N-1、N 年产3 万立方米隧道喷浆砂石料来料加工项目

发帖 返回列表

查看: 75 | 回复: 0 [一次公示] 江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响评价信息第一次公示 [复制链接]

zhuyiya 发表于 2021-8-30 09:26 | 只看该作者 楼主 电梯直达

马上注册, 浏览更多内容, 参与论坛互动。邀请码见顶部。 您需要 登录 才可以下载或查看, 没有帐号? 立即注册 用QQ帐号登录

本帖最后由 zhuyiya 于 2021-8-30 09:28 编辑

江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响评价信息第一次公示
江门市大荣贸易有限公司拟在江门市新会区睦州镇新沙村沙头低地投资建设江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目, 根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号) 的规定, 江门市大荣贸易有限公司需对该建设项目的的基本情况向公众公示, 征求公众对该项目在环境保护方面的态度和意见, 接受社会公众的监督。

江门市大荣贸易有限公司现就该项目信息对公众进行第一次信息公示, 并对现阶段发布信息的真实性负责。

(一) 项目基本情况

1. 项目名称
江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目
2. 项目性质
扩建
3. 项目地址
江门市新会区睦州镇新沙村沙头低地 (中心坐标为: N 22°30'43.420", E 113°9'5.510")
4. 项目投资
3049万元
5. 项目建设内容
本次建设拟拆除江门市大荣贸易有限公司厂区内南面一栋厂房, 并利用厂区内东北面现有空地地进行建设, 项目建成后占地面积8129m², 建筑面积3000m², 年拆解汽车及手机废旧锂电池1.5万吨, 以物理方式分拣镍、锰、钴金属材料。
6. 现有工程情况
江门市大荣贸易有限公司成立于2016年, 主要为化工原料、化工产品、环保净水材料等货物提供仓储服务, 不含危险化学品运输服务, 于2017年1月12日取得了(原)江门市新会区环境保护局《关于江门市大荣贸易有限公司仓储项目环境影响报告书的批复》(新环建〔2017〕4号), 于2018年8月20日完成了江门市大荣贸易有限公司仓储项目竣工水、气环境保护验收, 并于2018年11月28日取得了(原)江门市新会区环境保护局《关于江门市大荣贸易有限公司仓储项目噪声和固体废物污染防治设施竣工环保验收意见的函》(新环验〔2018〕71号)。
现有工程占地面积8129 m², 设置化学品仓库2座, 包括1号仓库和2号仓库, 目前均空置; 设置储罐18个, 储存32%的氢氧化钠溶液4900m³、储存盐酸600 m³, 总罐容5500 m³, 化学品运输方式为槽罐车运输, 不设分装工序。
现有工程生活污水收集经化粪池预处理后进入生活污水一体化处理设施, 处理达标的尾水排入马鬃沙河。装卸平台和罐区地面冲洗废水收集到1个15m³收集池内, 经pH调节后回用于装卸平台和罐区地面清洁, 不外排。盐酸储罐区设有1套碱喷淋吸收塔和1根15m高排气筒。仓库内存放的均为已包装好的物料, 不产生固体废物。办公室设有生活垃圾收集暂存点。厂区风险防范措施主要包括1个15m³收集池, 3个30m³应急罐, 罐区外围围堰高1m, 围堰有效容积1000m³, 总应急容积1105m³。罐区、1号仓库、2号仓库地面已符合GB18598-2019要求做防腐防渗处理, 厂区内所有区域地面全部硬化。

(二) 建设单位名称和联系方式
建设单位: 江门市大荣贸易有限公司
地址: 江门市新会区睦州镇新沙村沙头低地
联系人: 黄总
联系电话: 13822331753

(三) 环境影响报告书编制单位名称和联系方式
编制单位: 方圳环保(广州)有限公司
地址: 广州市番禺区小谷围街明志街1号信息枢纽楼3楼3-2L303
联系人: 何工
联系电话: 13760704381



图 2-1 环评信息第一次网上公示（环评互联网）

2、载体选取符合性分析

《环境影响评价公众参与办法》要求建设单位应当通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站进行首次环境影响评价信息公开，我公司首次环境影响评价信息公开选择在环评互联网，环评互联网属于全国性的公共媒体网，包括本项目所在地江门在内，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

2.3 公众意见情况

我公司于 2021 年 8 月 30 日在环评互联网网站进行环境影响评价信息首次公开，首次环境影响评价信息公开期间，我公司未收到公众关于本项目的反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

1、公示内容及时限

2022 年 6 月 22 日，我公司收到环评编制单位完成的本项目环境影响报告书征求意见稿电子版和纸质版材料。2022 年 6 月 24 日至 2022 年 7 月 7 日，我公司在项目建设地址周边牛古田村、新沙村、丰盛村、向东村、向荣村、东环沙村，共 6 个敏感点张贴布

告，并在全国建设项目环境信息公示平台网站以及江门日报上进行了环评征求意见稿信息公示，网络版及张贴版公示内容见表 3-1，登报版公示内容见表 3-2。

表 3-1 网络版及张贴版公示内容

江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响评价信息第二次公示

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》（生态环境部令 第 4 号）等相关规定，现将江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响评价公众参与的有关事宜进行第二次公示：

一、项目概况

(1) 项目名称：江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目

(2) 建设单位：江门市大荣贸易有限公司

(3) 项目地址：江门市新会区睦州镇新沙村沙头低地（土名）

(4) 建设内容：

江门市大荣贸易有限公司（以下简称“大荣公司”）位于新会区睦洲镇新沙村沙头低地（土名），现有厂区占地面积 13844m²，主要为化工原料、化工产品、环保净水材料等货物提供仓储服务，不含危险化学品运输服务。

2017 年，大荣公司向原江门市新会区环境保护局（现更名为江门市生态环境局新会分局）申报《江门市大荣贸易有限公司仓储项目环境影响报告书》（批复：新环建〔2017〕4 号），2021 年申报《江门市大荣贸易有限公司仓储扩建项目环境影响报告表》（批复：江新环审〔2021〕160 号）。

现有项目主要建设内容为：①设置化学品仓库 2 座，包括 1 号仓库和 2 号仓库。1 号仓库主要仓储固态化学品，最大仓储量 5015 吨，年周转量 79800 吨。2 号仓库目前空置；②设置一个罐区，有 18 个储罐，其中 5 个 980m³ 的氢氧化钠溶液储罐；10 个的 60m³ 盐酸储罐，3 个 30m³ 的应急罐。化学品运输方式为槽罐车运输，不设分装工序。

现大荣公司拟进行扩建，主要扩建内容为：①拆除现有闲置的 2 号仓库，在该位置新建一座废旧电池回收利用项目生产车间，年拆解汽车及手机废旧锂电池 1.5 万吨，以物理方式分拣镍、锰、钴金属材料。②新增一个危险废物暂存间（135m²）、一般工业固废暂存间（60m²）；③将 2 号仓库新建于厂区东北侧空地，空置，预留备用；④同时建设配套的环保治理设施。

二、扩建项目拟采取的环保措施及环境影响

1、废水

本次扩建无生产废水产生，新增人员生活污水依托现有一体化生活污水处理设施处理，处理达标的尾水排入马鬃沙河。废水采取以上措施处理后可达标排放，对周边的地表水环境影响不大。

本扩建项目生产车间、仓库及其他辅助生产装置区均铺设防渗层，防止物料和废水下渗。在正常生产情况下，项目采取了以上防渗措施后，对厂址及周围地下水环境的影响较小。

2、废气

本扩建项目主体工程废气及其处理设施主要包括：（1）生产车间采用微负压收集系统；（2）粉尘经脉冲除尘器进行一级处理，热解有机废气及含氟废气经二次燃烧室进行一级处理，一级处理后的粉尘、有机废气及含氟废气一并进入两级碱喷淋塔+活性炭吸附废气处理设施进行处理，处理后的尾气经1根20米高的排气筒排放。

另外，建设单位通过选用性能、材料良好的输送设备、管道、阀门，做好设备管线的日常维护，减少生产设备无组织废气的散逸。通过采取上述措施后，项目废气对周边的大气环境影响不大。

3、噪声

本扩建项目通过选用低噪声设备，采取隔声、减振、加强噪声设备的维护管理等措施使厂界噪声达标排放，项目噪声对周边的声环境影响不大。

4、固废

本次扩建产生的固体废物包括包括危险废物（喷淋塔废液、喷淋塔沉渣、废活性炭、废冷冻液、废电池管理系统）、一般工业固废（废机箱、废集流体、废结构件、废零部件）、生活垃圾。危险废物分类收集暂存于危废暂存间内，定期交由有相关危险废物处理资质的单位进行处理；一般工业固体废物分类收集暂存于一般固废暂存间，定期交由回收单位回收处理；生活垃圾分类收集后交环卫部门清运处理。上述固体废物经分类收集并经相关单位处理后，不会对周围环境产生明显不利影响。

三、环境影响评价主要结论

大荣公司按现有报建功能和规模，只要切实落实本环评提出的各项环境污染防治措施，落实“三同时”制度，加强环境管理，保证环保投资的投入，确保污染物达标排放，则本扩建项目建成投入使用后，对环境的影响是可以接受的。在此前提下，从环境保护角度而言，本项目的建设是可行的。

四、项目环境影响报告书查阅方式和途径

本次网上公示网站为全国建设项目环境信息公示平台（网址：<https://www.eiacloud.com/gs/list/3>）。

公众可通过以下途径获取本项目环境影响报告书（征求意见稿）。

（1）电子版下载网址：https://pan.baidu.com/s/1x_uCnxAntRSNYbn47nmVWA，提取码：bou6

（2）纸质版查阅途径：江门市大荣贸易有限公司办公楼

五、征求公众意见的相关信息

（1）征求意见的公众范围：主要为项目周围的环境敏感点的公众，包括牛古田村、新沙村、丰盛村、向东村、向荣村、东环沙村等公众。

（2）公众意见表的网络链接：公众可登陆中华人民共和国生态环境部网站下载建设项目环境影响评价公众意见表。（<http://www.mee.gov.cn/>）。

(3) 公众提出意见的方式和途径：公众可通过电话、网上留言、信件等方式与建设单位或报告编制单位联系，发回公众意见表。

(4) 公众提出意见的起止时间：2022年6月24日至7月7日，共计10个工作日。

(5) 征求公众意见的主要事项：征求公众在建设项目环境影响和环境保护措施有关方面的意见和建议。

六、联系方式

(1) 建设单位：江门市大荣贸易有限公司

联系地址：江门市新会区睦州镇新沙村沙头低地（土名）

联系人：黄先生 联系电话：13822331753 邮箱：huangjinbiao@darong-trade.com

(2) 评价单位：方圳环保（广州）有限公司

联系地址：广州市番禺区小谷围街明志街1号信息枢纽楼3-2L303

联系人：韦工 联系电话：18924172405 邮箱：395591768@qq.com

七、公示时间

自公布之日起10个工作日。

建设单位：江门市大荣贸易有限公司

2022年6月24日

表 3-2 登报版公示内容

江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响评价信息第二次公示

我司委托方圳环保（广州）有限公司编制了《江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响报告书》，根据《环境影响评价公众参与办法》要求，现就项目环境影响和环境保护措施有关方面征求项目周边公众意见，请公众于 2022 年 7 月 8 日前将意见反馈我司。逾期未反馈的，将按无意见处理。公众可前往我司查阅报告纸质版或登陆百度网盘下载查看报告电子版（链接：https://pan.baidu.com/s/1x_uCnxAntRSNYbn47nmVWA，提取码：bou6），可登陆生态环境部网站下载公众意见表（https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html）。

联系人：黄先生

电话：13822331753

邮箱：huangjinbiao@darong-trade.com

地址：江门市新会区睦州镇新沙村沙头低地（土名）

建设单位：江门市大荣贸易有限公司

2、公示内容可行性分析

《环境影响评价公众参与办法》要求环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开：①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；②征求意见的公众范围；③公众意见表的网络链接；④公众提出意见的方式和途径；⑤公众提出意见的起止时间，征求与该建设项目环境影响有关的意见。

我公司于 2022 年 6 月 22 日收到环评编制单位提供的环境影响报告书（征求意见稿）电子版和纸质版资料（3 本纸质版），环境影响报告书（征求意见稿）依据相关技术规范编制完成，内容包括十个章节，主要为：概述、总则、现有工程回顾性评价、扩建项目工程分析、环境现状调查与评价、环境影响预测与评价、环境保护措施及其可行性论证、环境影响经济损益分析、环境管理与监测计划、评价结论与建议，环境影响报告书（征求意见稿）属于主要内容基本完成的环境影响报告书，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

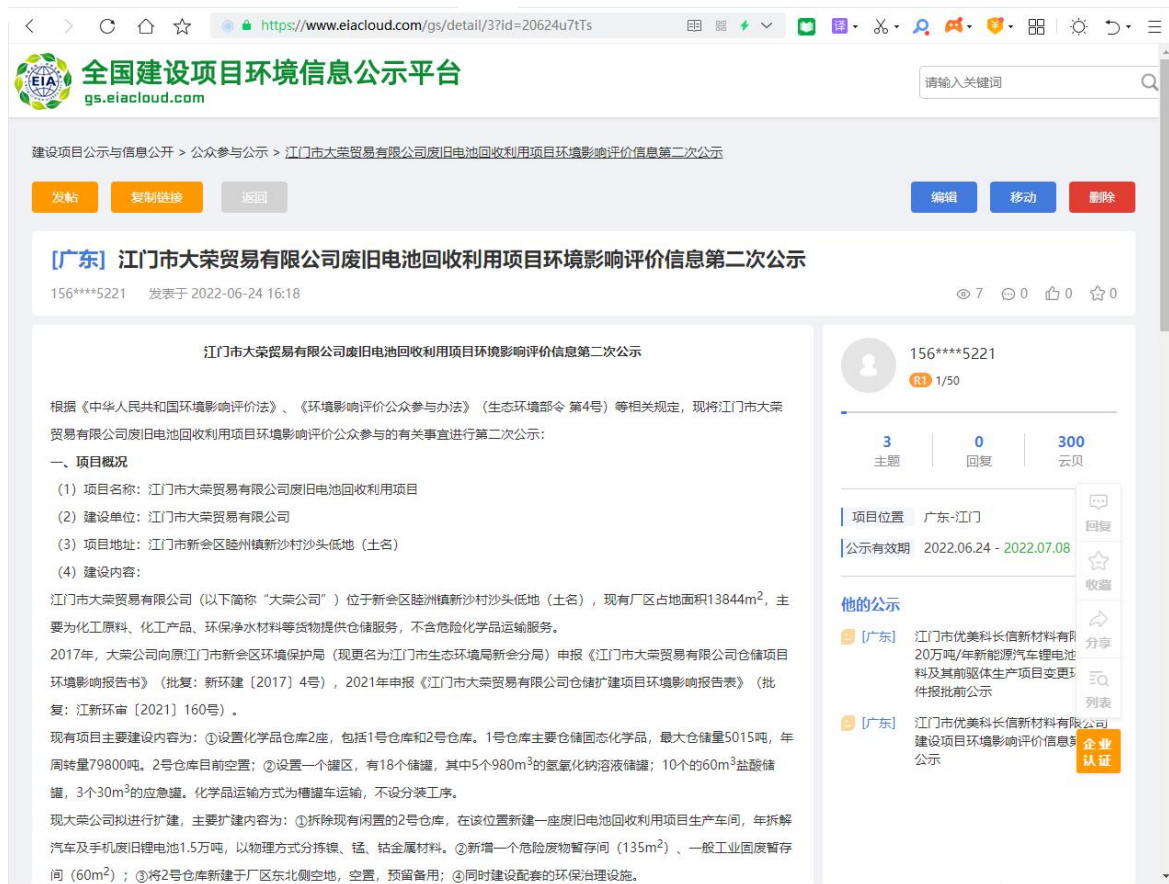
我公司在项目周边敏感点张贴的公示内容、全国建设项目环境信息公示平台网站以及江门日报上公示的内容均指出了获取该项目环境影响报告书（征求意见稿）的方式和途径，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

1、公开时间及网址

我公司于2022年6月24日在全国建设项目环境信息公示平台网站上发布该项目环境影响报告书（征求意见稿）的网络公示，网址为：<https://www.eiacloud.com/gs/>，网络公示情况截图如下图3-1：



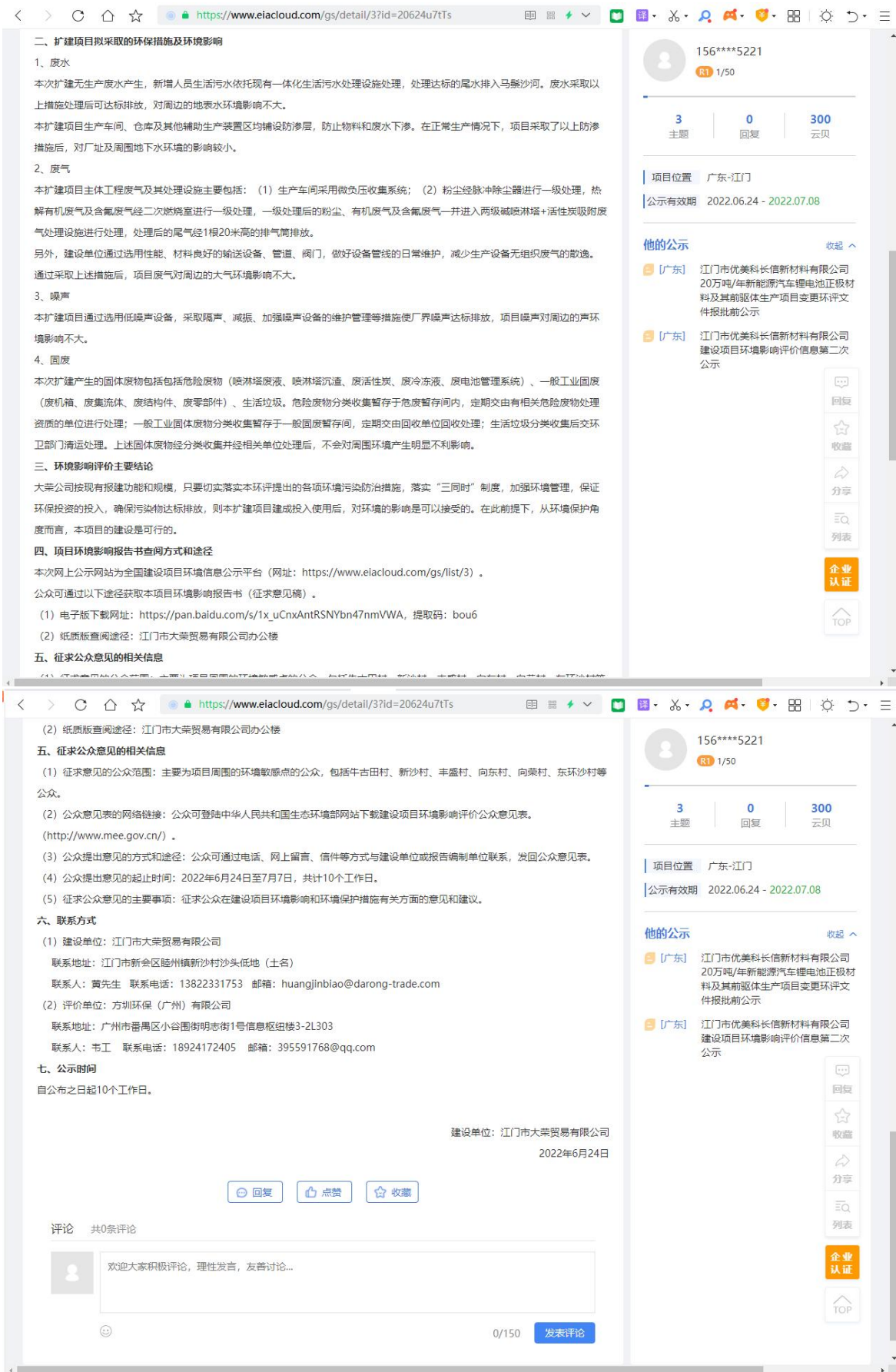


图 3-1 征求意见稿公示（全国建设项目环境信息公示平台）

2、载体选取符合性分析

《环境影响评价公众参与办法》要求建设单位应当通过网络平台公开征求意见稿，且持续公开期限不得少于 10 个工作日。《江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响报告书》（征求意见稿）公示选择在全国建设项目环境信息公示平台，且持续公开时限为 10 个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2.2 报纸

1、公开日期及报纸名称

在环境影响报告书（征求意见稿）网络公示期间，我公司在江门日报上对环境影响报告书（征求意见稿）查阅方式等内容进行两次登报公示，登报时间分别为 2022 年 6 月 29 日和 2022 年 7 月 3 日，登报要求公众反馈意见时间截止至 2022 年 7 月 7 日。登报截图如下图 3-2、图 3-3：

国家发改委：我国经济韧性好、潜力足、回旋余地大 有能力应对各类超预期变化

新华社北京6月28日电 国家发展改革委28日在北京举行新闻发布会，介绍上半年经济运行有关情况。会上，国家发展改革委副主任、新闻发言人韩文秀表示，上半年我国经济运行总体平稳，经济韧性好、潜力足、回旋余地大，有能力应对各类超预期变化。

韩文秀表示，上半年我国经济运行总体平稳，经济韧性好、潜力足、回旋余地大，有能力应对各类超预期变化。一是需求收缩但韧性较强。二是供给冲击但韧性较强。三是预期转弱但韧性较强。四是政策发力但韧性较强。

中央网信办部署推进网络文明建设工作

新华社北京6月28日电 中央网信办28日在北京召开网络文明建设工作推进会，部署推进网络文明建设工作。会上，中央网信办副主任、网络文明建设协调员刘春表示，网络文明建设是网络强国建设的重要内容，也是建设网络强国的基础工程。

上接A01版

中央网信办副主任、网络文明建设协调员刘春表示，网络文明建设是网络强国建设的重要内容，也是建设网络强国的基础工程。要坚持以社会主义核心价值观为引领，推动网络文明建设高质量发展。

神舟十三号航天员飞天归来74天后首次公开亮相 一心为飞天、一生为飞天

新华社北京6月28日电 神舟十三号航天员乘组28日下午在北京航天城与媒体和公众正式见面。这是他们飞天74天后的首次公开亮相。

航天员乘组在见面会上表示，他们将继续秉承“一心为飞天、一生为飞天”的航天员精神，为载人航天事业贡献智慧和力量。



神舟十三号航天员乘组与记者见面会

航天员乘组在见面会上表示，他们将继续秉承“一心为飞天、一生为飞天”的航天员精神，为载人航天事业贡献智慧和力量。

航天员乘组在见面会上表示，他们将继续秉承“一心为飞天、一生为飞天”的航天员精神，为载人航天事业贡献智慧和力量。

进一步强化监测预警

王亚群介绍，针对当前疫情防控形势，要强化监测预警，及时发现和处置疫情。要加强对重点地区、重点人群、重点场所的监测，提高监测的灵敏度和准确性。

时刻将老党员的冷暖放在心上

王亚群表示，各级党组织要时刻把老党员放在心上，关心他们的生活、健康和精神需求。要建立健全老党员关爱机制，落实各项帮扶政策，让老党员感受到党组织的温暖。

送上党的温暖和关怀

王亚群表示，各级党组织要时刻把老党员放在心上，关心他们的生活、健康和精神需求。要建立健全老党员关爱机制，落实各项帮扶政策，让老党员感受到党组织的温暖。

蓬江区卫生健康局举办镇(街)综合行政执法专题培训班 提升卫生健康执法队伍素质



蓬江区卫生健康局举办镇(街)综合行政执法专题培训班

蓬江区卫生健康局为提升镇(街)综合行政执法队伍的素质和执法能力，特举办此次专题培训班。培训内容包括法律法规、执法程序、执法技巧等方面，旨在提高执法队伍的综合素质和执法水平。

市红十字会启动“救在身边·校园守护”行动 加强学校急救能力 保障师生生命安全

江门市红十字会为提升校园急救能力，保障师生生命安全，特启动“救在身边·校园守护”行动。该行动旨在通过培训、演练等方式，提高学校师生的急救意识和自救互救能力，确保在突发事件发生时能够及时有效处置。

又到蝉虫叮咬高发季，出游当心！ 医生提醒：出现可疑症状要及时就医

随着夏季的到来，蝉虫叮咬进入高发季节。医生提醒市民在出游时要注意防范，一旦出现可疑症状要及时就医。蝉虫叮咬会引起皮肤红肿、瘙痒、疼痛等不适，严重时还可能引发过敏反应。

产权网上交易通告

受委托定于2022年7月13日10:00起在国联产权交易所公开拍卖... 交易标的：蓬江区蓬江北路102号之一、102之二、102之三、102之四、102之五、102之六、102之七、102之八、102之九、102之十、102之十一、102之十二、102之十三、102之十四、102之十五、102之十六、102之十七、102之十八、102之十九、102之二十、102之二十一、102之二十二、102之二十三、102之二十四、102之二十五、102之二十六、102之二十七、102之二十八、102之二十九、102之三十、102之三十一、102之三十二、102之三十三、102之三十四、102之三十五、102之三十六、102之三十七、102之三十八、102之三十九、102之四十、102之四十一、102之四十二、102之四十三、102之四十四、102之四十五、102之四十六、102之四十七、102之四十八、102之四十九、102之五十、102之五十一、102之五十二、102之五十三、102之五十四、102之五十五、102之五十六、102之五十七、102之五十八、102之五十九、102之六十、102之六十一、102之六十二、102之六十三、102之六十四、102之六十五、102之六十六、102之六十七、102之六十八、102之六十九、102之七十、102之七十一、102之七十二、102之七十三、102之七十四、102之七十五、102之七十六、102之七十七、102之七十八、102之七十九、102之八十、102之八十一、102之八十二、102之八十三、102之八十四、102之八十五、102之八十六、102之八十七、102之八十八、102之八十九、102之九十、102之九十一、102之九十二、102之九十三、102之九十四、102之九十五、102之九十六、102之九十七、102之九十八、102之九十九、102之一百。

广东世运电路科技股份有限公司 关于吸收合并全资子公司暨变更募投项目实施主体的补充公告

广东世运电路科技股份有限公司(以下简称“公司”)及全资子公司广东世运电路科技股份有限公司(以下简称“世运电路”)因业务调整，拟吸收合并全资子公司广东世运电路科技股份有限公司(以下简称“世运电路”)，并变更募投项目实施主体。特此公告。

江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响评价信息第二次公示

江门市大荣贸易有限公司(以下简称“大荣贸易”)拟在江门市蓬江区开展废旧电池回收利用项目。项目环境影响评价信息第二次公示，请公众在公示期间提出意见。公示网址：http://www.jiangmen.gov.cn/...

关于蓬江区蓬江北路镇(街)计划生育服务站的公告

蓬江区蓬江北路镇(街)计划生育服务站为提升服务质量，特开展计划生育服务。服务内容：计划生育政策咨询、避孕药具发放、优生优育指导等。服务时间：每日上午9:00-下午5:00。服务地点：蓬江区蓬江北路镇(街)计划生育服务站。

出。

并非所有蝉虫都携带布尼亚病毒， 也很脆弱，直接托

公司

公告

”或“世运
限公司(以

及其他一
息如下:

司
各科技
司
0元

理人员并

公司董事会

江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响评价信息第二次公示

我司委托方圳环保(广州)有限公司编制了《江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响报告书》,根据《环境影响评价公众参与办法》要求,现就项目环境影响和环境保护措施有关方面征求项目周边公众意见,请公众于2022年7月8日前将意见反馈我司。逾期未反馈的,将按无意见处理。公众可前往我司查阅报告纸质版或登陆百度网盘下载查看报告电子版(链接:https://pan.baidu.com/s/1x_uCnxAntRSNYbn47nmVWA,提取码:bou6),可登陆生态环境部网站下载公众意见表(https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)。

联系人:黄先生

电话:13822331753

邮箱:huangjinbiao@darong-trade.com

地址:江门市新会区睦州镇新沙村沙头低地(土名)

建设单位:江门市大荣贸易有限公司

关:

间,相
夫妇
从20
保证
款手

职工
件,首
健康
效时

市新



图 3-2 征求意见稿公示(江门日报 2022 年 6 月 29 日)



图 3-3 征求意见稿公示（江门日报 2022 年 7 月 3 日）

2、载体选取符合性分析

《环境影响评价公众参与办法》要求建设单位通过建设项目所在地公众易接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次。环境影响报告书（征求意见稿）网络公示时间为 2022 年 6 月 24 日至 2022 年 7 月 7 日，我公司两次登报公示时间分别为 2022 年 6 月 29 日和 2022 年 7 月 3 日，均在网络公示期间内。

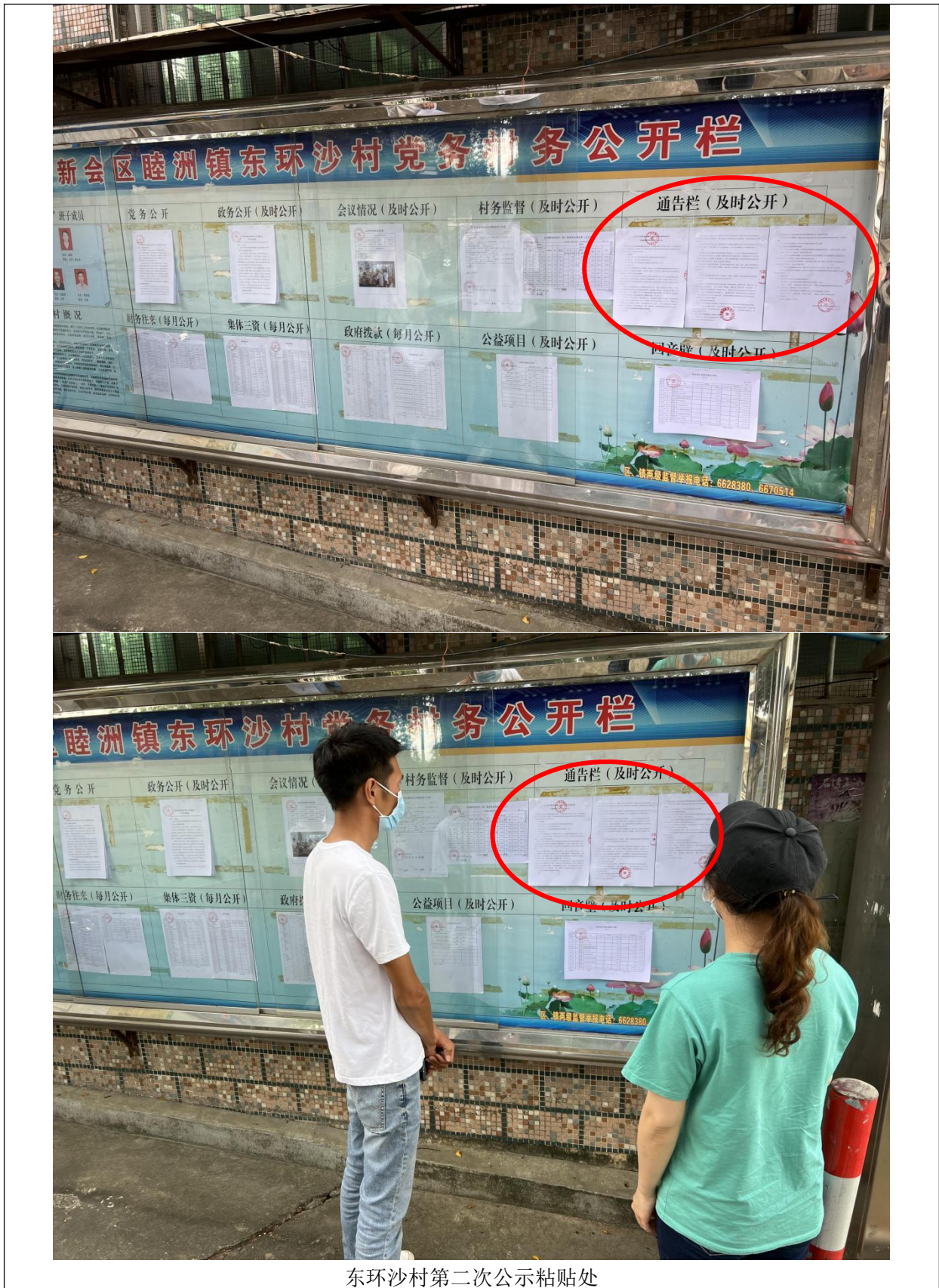
综上所述，我公司征求意见稿登报公示选择的报纸为江门日报，属于群众易于获取的报纸，且在网络公示期间登报两次，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2.3 张贴

1、张贴时间及地点

我公司于 2022 年 6 月 24 日在项目建设地址周围环境敏感点（主要包括牛古田村、新沙村、丰盛村、向东村、向荣村、东环沙村，共 6 个敏感点）张贴了“江门市大荣贸

易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响评价信息第二次公示”的具体内容，粘贴现场照片如下图 3-4:

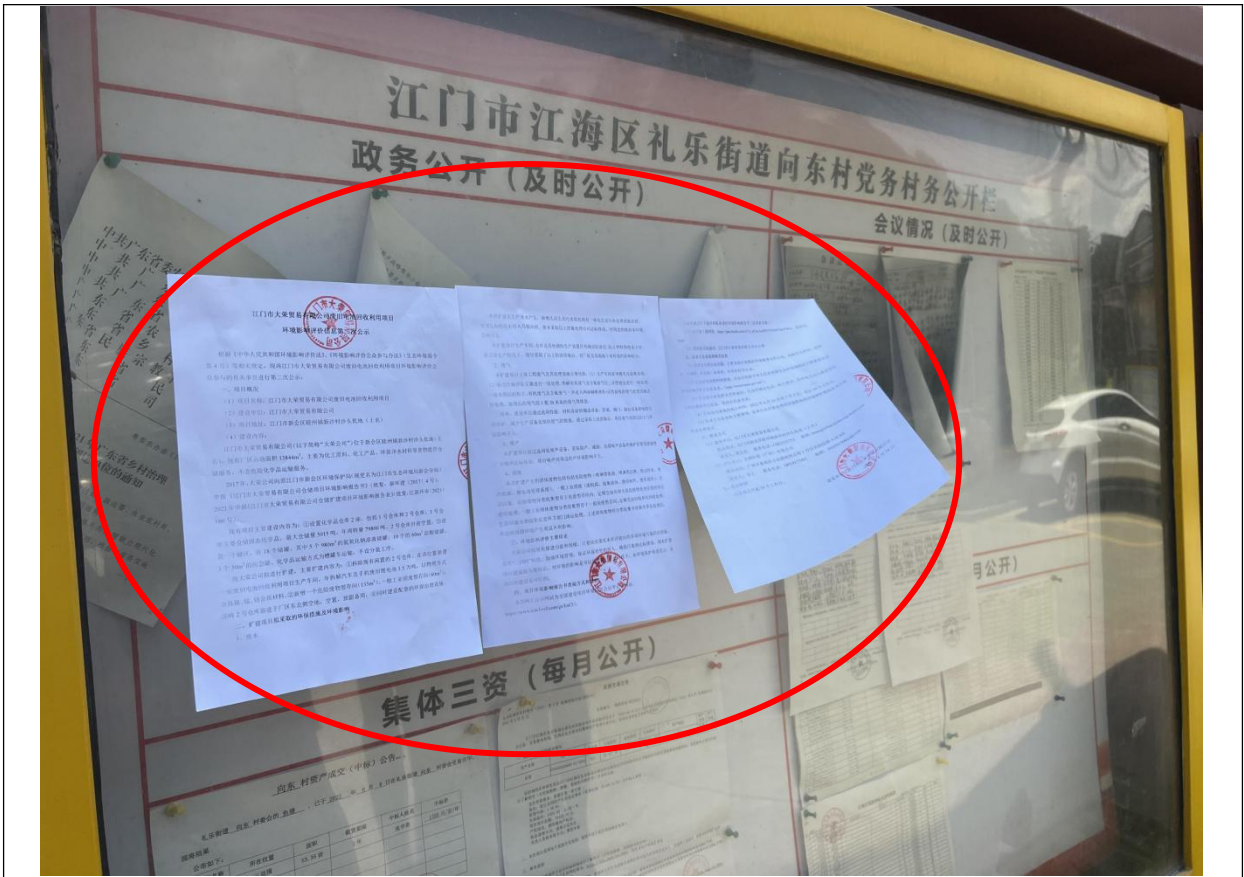




丰盛村第二次公示粘贴处



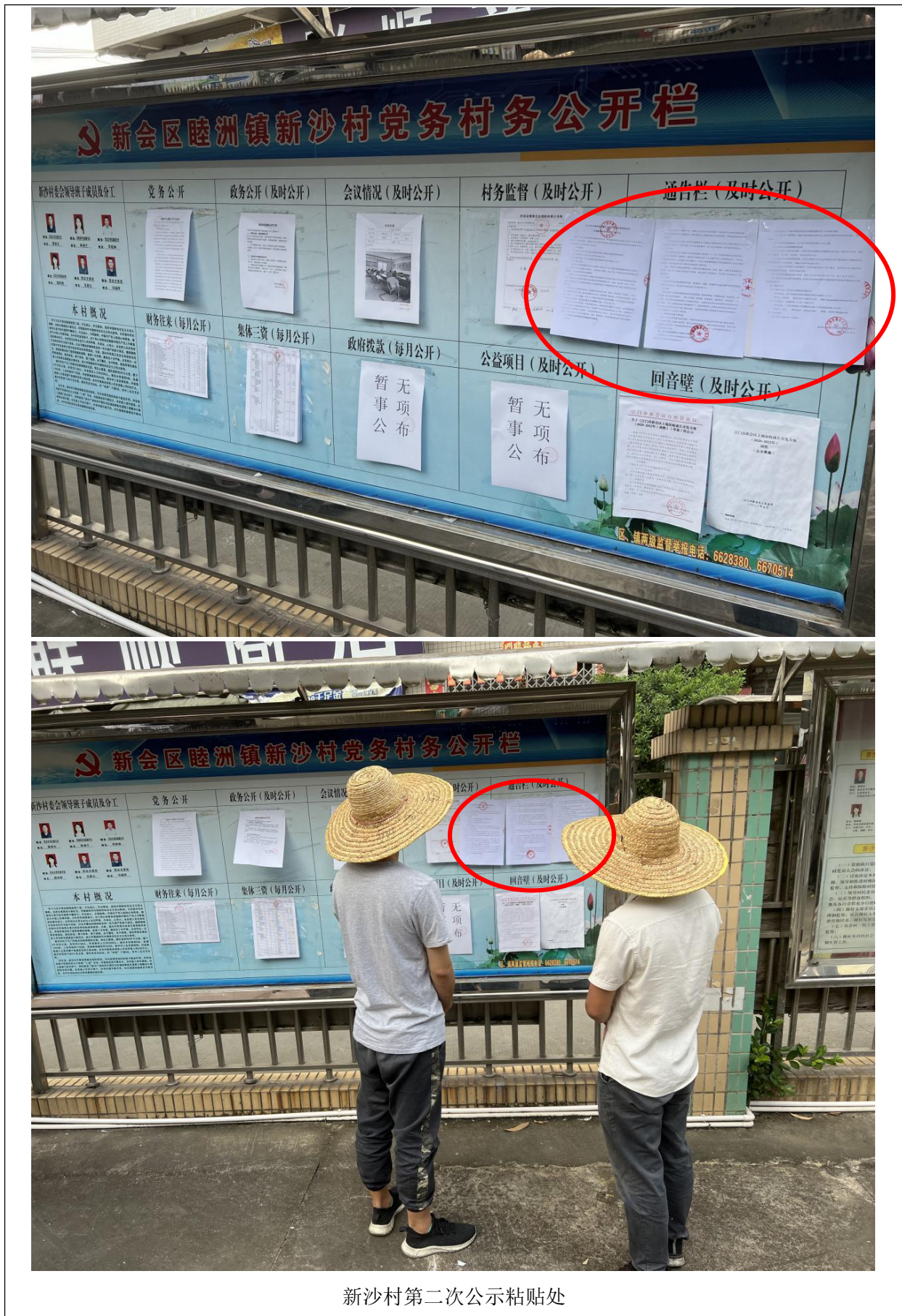
牛古田村第二次公示粘贴处



向东村第二次公示张贴处



向荣村第二次公示粘贴处



新沙村第二次公示张贴处
图 3-4 征求意见稿公示（周边敏感点张贴）

2、载体选取符合性分析

《环境影响评价公众参与办法》要求建设单位应当通过建设项目所在地公众易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。我公司征求意见稿张贴公告选择在项目周边敏感点（包括牛古田村、新沙村、丰盛村、向东村、向荣村、东环沙村），且持续公开时限为 10 个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.3 查阅情况

在本项目环境影响报告书（征求意见稿）公示期间，我公司在办公楼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

2022 年 6 月 24 日至 2022 年 7 月 7 日期间，我公司在项目建设地址周边牛古田村、新沙村、丰盛村、向东村、向荣村、东环沙村，共 6 个敏感点张贴布告，并在全国建设项目环境信息公示平台网站以及江门日报上进行了环评征求意见稿信息公示，在征求意见稿公示期间，我公司未收到公众反馈意见。

4 其他公众参与情况

我公司未采取公众座谈会、听证会、专家论证会等其他的深度公众参与。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

2021 年 8 月 30 日，我司在环评互联网网站进行了环境影响评价信息首次公开；2022 年 6 月 24 日至 2022 年 7 月 7 日，我司通过周边敏感点张贴布告、公示平台网站发布公示及报纸登报的方式进行了环评征求意见稿信息公示。公示期间，我公司未收到公众反馈意见。

5.2 公众意见采纳情况

2021 年 8 月 30 日，我司在环评互联网网站进行环境影响评价信息首次公开；2022 年 6 月 24 日至 2022 年 7 月 7 日，我司通过周边敏感点张贴布告、公示平台网站发布公

示及报纸登报的方式进行了环评征求意见稿信息公示。公示期间，我公司未收到公众反馈意见。

5.3 公众意见未采纳情况

2021年8月30日，我司在环评互联网网站进行环境影响评价信息首次公开；2022年6月24日至2022年7月7日，我司通过周边敏感点张贴布告、公示平台网站发布公示及报纸登报的方式进行了环评征求意见稿信息公示。公示期间，我公司未收到公众反馈意见。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

1、公开内容及日期

2022年11月25日，我公司收到环评编制单位完成的本项目环境影响报告书报批稿电子版和纸质版材料。2022年11月28日，我公司在全国建设项目环境信息公示平台上进行了环评文件报批前公示，网上公示内容见表6-1。

表 6-1 环评文件报批前公示内容

江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环评文件报批前公示			
我公司已委托方圳环保（广州）有限公司编制完成《江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响报告书》，拟递交江门市生态环境主管部门报批，根据《环境影响评价公众参与办法》的有关规定，我公司现予公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。			
联系地址：江门市新会区睦州镇新沙村沙头低地（土名）			
联系电话：黄先生 13822331753 邮箱：huangjinbiao@darong-trade.com			
项目名称	建设单位	建设地点	编制单位
江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目	江门市大荣贸易有限公司	江门市新会区睦州镇新沙村沙头低地（土名）	方圳环保（广州）有限公司
附件 1：江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响报告书（公示版）			
附件 2：江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用项目环境影响评价公众参与说明			

附件电子版下载网址：（百度网盘链接：https://pan.baidu.com/s/1_MYOXzYUai_LGsq2ntMzwA，
提取码：xfoz ）

江门市大荣贸易有限公司

2022年11月28日

2、公开内容符合性分析

《环境影响评价公众参与办法》要求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。

我公司于2022年11月25日已收到环评编制单位提供的拟报批的环境影响报告书电子版和纸质版（3本纸质版）资料，环境影响报告书依据相关技术规范编制完成，内容包括十个章节，主要为概述、总则、现有工程回顾性评价、扩建项目工程分析、环境现状调查与评价、环境影响预测与评价、环境保护措施及其可行性论证、环境影响经济损益分析、环境管理与监测计划、评价结论与建议，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

我公司公开的环境影响评价公众参与说明包括了下列主要内容：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。

我公司在全国建设项目环境信息公示平台上公开的内容均指出了获取该项目环境影响报告书和环境影响评价公众参与说明的方式和途径，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

我公司于2022年11月28日在全国建设项目环境信息公示平台上发布该项目环境环评文件报批前公示，具体内容公示网址为：<https://www.eiacloud.com/gs/>，网络公示情况截图如下图6-1：



图 6-1 环评文件报批前网络公示（全国建设项目环境信息公示平台）

6.2.2 其他

除了在全国建设项目环境信息公示平台上公开我公司环评文件报批前公示外，我公司未开展其他形式的环评文件报批前公示。

7 其他

1、公众参与材料存档

在 2021 年 8 月 30 日至 2022 年 11 月 28 日环评信息公众参与期间，我公司开展公众参与工作相关的纸质版公示材料、现场照片、报纸等材料均全部建档保存，派专人负责资料的整理、建档和存档工作，以便日后查阅。

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，在江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《江门市大荣贸易有限公司废旧电池回收利用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大荣贸易有限公司承担全部责任。

承诺单位：江门市大荣贸易有限公司（盖公章）

承诺时间：2022 年 12 月 8 日

