

广州龙穴管业有限公司涂装车间技  
术改造项目

环境影响评价公众参与说  
明



广州龙穴管业有限公司

二〇二五年九月

# 目录

1 项目概述 .....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况（第一阶段） .....	1
2.1 公开内容及日期 .....	1
2.2 公开方式 .....	2
2.2.1 网络 .....	2
2.3 公众提出意见情况 .....	3
3 征求意见稿公示情况（第二阶段） .....	3
3.1 公开内容及时限 .....	3
3.2 公开方式 .....	3
3.2.1 网络 .....	3
3.2.2 报纸 .....	5
3.2.2 张贴公告 .....	8
3.3 查阅情况 .....	10
3.4 公众提出意见情况 .....	11
4 报批前公开情况 .....	11
4.1 公开内容及日期 .....	11
4.2 公开方式 .....	11
5 其他公众参与情况 .....	12
6 公众意见处理情况 .....	12
7 诚信承诺 .....	13

# 1 项目概述

广州龙穴管业有限公司成立于 2009 年 11 月，由广船国际有限公司、上海船舶工艺研究所两个方合资建设，位于广州市南沙区珠江街美德二路 9 号之一，租赁厂房面积 46326.4 平方米，总建筑面积 27604 平方米，主要从事船舶管子的集配、酸洗、热浸锌、特涂等生产加工。

公司主要为龙穴造船基地提供造船所需各类管子的酸洗、热浸锌、特涂等表面处理加工工序，及管子切割、焊接、装配等管子加工工序，生产规模为 48.5 万根/年（合计约 22920 吨/年）。

近年来受国际船舶市场复苏及国内高端船舶制造需求增长影响，市场对于船舶特种管道防腐的需求和要求均有提高，企业现有涂装工艺、涂装效率与产能已无法满足客户对深海作业管道耐腐蚀性的要求。现有项目碳钢管磷化和不锈钢管清洗后的成品直接作为成品外售，不进行喷涂、热浸锌等防腐处理，根据客户要求，需在磷化和不锈钢管清洗后新增喷漆工序，且现有喷漆工序仅喷涂一层，涂层厚度较薄，无法满足实际防腐需求。因此，建设单位拟对现有生产工艺进行改造，在磷化生产线和不锈钢管清洗线后新增喷漆工序，对现有喷漆工艺进行升级改造，新建 1 个晾干间，在喷漆间和晾干间拟设置两层货架系统，提高喷漆效率，增加喷漆层数和厚度。本次技改项目均在管子特涂工场内进行，保持全厂生产规模不变，不新增占地面积和建筑面积，技改后全厂喷漆工段产能增加到 10000t/a。

在建设项目环境影响评价过程中，我司依照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）、《规划环境影响评价条例》（中华人民共和国国务院令第 559 号）开展公众参与调查工作，包括：（1）网上公开环境影响评价信息；（2）环境影响报告书征求意见稿形成后，通过网上公示、张贴公告、刊登地方媒体报纸的方式征求公众意见；（3）收集公众意见进行汇总分析；（4）公众意见的反馈；（5）编写公众参与说明。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况（第一阶段）

### 2.1 公开内容及日期

**公开日期：**首次环境影响评价信息公开时间为 2025 年 2 月 14 日。

**公开的主要内容：**项目名称、项目地址、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、建设单位及其联系方式、环评单位及其联系方式等内容。

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

本项目首次环境影响评价信息公开方式采取网络方式，于 2025 年 2 月 14 日在生态环境公示网进行了首次环境影响评价信息公开，公示链接地址：<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=440763>，公示截图详见图 2-1。

载体选取符合性分析：生态环境公示网属于开放式网站，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 2-1 首次环境影响评价信息公开网络公示截图

## 2.3 公众提出意见情况

本项目网络公示期间，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（第二阶段）

### 3.1 公开内容及时限

**公示主要内容：**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；征求意见的公众范围；公众意见表的网络链接；公众提出意见的方式和途径；公众提出意见的起止时间。

报告表征求意见稿可联系建设单位获取或自行下载。

**公示时限：**2025年7月18日起至2025年8月1日连续10个工作日。

### 3.2 公开方式

#### 3.2.1 网络

**网络公示时间：**2025年7月18日起至2025年8月1日连续10个工作日。

网络公示链接地址：<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=442421>，  
公示截图详见图 3-1。

**载体选取符合性分析：**本项目征求意见稿公示的方式采用建设单位当地民众易于接触的官方网站，并在形成征求意见稿后，于 2025 年 7 月 18 日起至 2025 年 8 月 1 日连续 10 个工作日在网上公示。





图 3-1 征求意见稿网络公示截图

### 3.2.2 报纸

建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次。

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，项目于 2025 年 7 月 21 日和 2025 年 7 月 25 日在《南方都市报》登报公告刊登征求意见稿公示信息，具体见图 3-2、图 3-3。

**载体选取的符合性分析：**本项目广东省广州市南沙区珠江街美德二路 9 号之一，其征求意见稿公示的方式采用建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，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。



# 可口可乐公司二季度财报 单箱销量下降1% 整体营收增长1%

7月22日,可口可乐公司发布了2025年二季度财报。财报显示,公司二季度营收125.35亿美元,增长1%;有机营收增长5%;净利润为38.03亿美元,增长58%。净利润大幅增长的原因,可口可乐公司董事会主席兼首席执行官詹姆斯·潘·面对第二季度不断变化的外部环境,可口可乐系统保持专注与灵活应变,确保了业务在上半年稳步推进。

在财报电话会议上,潘特别提及中国市场表现,指出尽管当前消费环境趋于谨慎,旗舰品牌可口可乐和餐饮渠道的强劲表现仍然推动了整体销量增长。目前,可口可乐中国系统正在针对渠道和客户制定更精细化的策略,推动开展更具针对性的市场活动,并加速冷饮设备投放。

眼下正值夏季高温,饮料销售迎来旺季,各大品牌都在加速抢占终端市场,可口可乐加快冰相投放,加大促销力度,能否在激烈的竞争中保持销售增长?

## 二季度销量下降 今秋将在美国推出蔗糖可乐

根据一季报,可口可乐一季度营收111.29亿美元,同比微降2%;净利润为33.35亿美元,增长5%。这意味着,可口可乐上半年的整体营收与上年同期基本持平,净利润则增长了28%左右。

从销量来看,可口可乐今年一、二季度的表现有所不同。根据财报,可口可乐第二季度单箱销量下降1%,主要受到不同地区市场表现差异的影响。中国、阿根廷和中国市场的增长被墨西哥、印度和泰国市场的下滑所抵消。含气饮料销量下降1%,可口可乐品牌销量则下降1%。

可口可乐计划加大终端布局,并正推动开展更具针对性的市场活动,并加速冷饮设备投放。财报中报的另一个信息是得益于公司在印度下沉市场通过冷柜持续在25万个网点铺货,加速渗透,印度成为新兴市场贡献最大的区域,因此,可口可乐在中国市场的渠道布局也有所调整,将聚焦新兴市场的非零售店渠道,通过冷柜的投放加大旅游景区、户外休闲和家庭渠道等场景的覆盖,增加消费者触达。

对此,行业人士指出,可口可乐“加速冷饮设备投放”这一动作绝非偶然,而是中国饮料市场竞争白热化的新战场。可口可乐以外,农夫山泉、康师傅、统一、元气森林、东鹏饮料等近年来均在加大冰柜投放,试图覆盖景区、家庭、户外等增量场景,突破传统零售渠道的限制。

“冰柜大战”的本质是终端主权的争夺。尽管冰柜是重要资产且有较大维护成本,但其带来的销量提升和渠道控制力,被饮料巨头视为必要投入。“行业人士表示,可口可乐在华加速冰柜投放的战略目的,可能在于渠道精细化运营,与本土品牌竞争,同时支持新品推广等。

市场竞争,可口可乐”

而在今前的销量增长,从产品品类中表现来看,可口可乐均有增长,但软饮增幅值得关注。潘表示,计划采用美国糖

## 中国市场销量增长 终端市场将加速冰柜投放

中国市场销量增长,终端市场将加速冰柜投放。在饮料市场方面,可口可乐二季度在该地区主要是饮料销量增长,可口可乐在中国4月,可口可乐(Coke)活动带动“零”势能,并开展主题联名礼盒。

### 环评公示

#### 佛山高明港区富湾作业区富湾码头二期环境影响报告书征求意见稿公示

一、征求意见稿全文详见附件,网址: <http://www.fsh.gov.cn>

二、公众意见接收方式:信函、电子邮箱、电话、当面沟通等。

三、公众参与调查表详见附件。

### 环评公示

#### 肇庆市端州区富湾作业区富湾码头二期环境影响报告书征求意见稿公示

一、征求意见稿全文详见附件,网址: <http://www.fsh.gov.cn>

二、公众意见接收方式:信函、电子邮箱、电话、当面沟通等。

三、公众参与调查表详见附件。

### 环评公示

#### 肇庆市端州区富湾作业区富湾码头二期环境影响报告书征求意见稿公示

一、征求意见稿全文详见附件,网址: <http://www.fsh.gov.cn>

二、公众意见接收方式:信函、电子邮箱、电话、当面沟通等。

三、公众参与调查表详见附件。

## 广州龙穴管业有限公司涂装车间改建项目环境影响报告书(征求意见稿)公示

### 《广州龙穴管业有限公司涂装车间改建项目环境影响报告书(征求意见稿)》已完成,根据《环境影响评价公众参与办法》,公开以下信息:(一)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;(二)征求意见的公众范围;(三)公众意见表的网络链接;(四)公众提出意见的方式和途径;(五)公众提出意见的起止时间。请访问<https://gongshi.qsyhbgi.com/h5/public-detail?id=442421>了解上述信息详情、下载相关文件、提出与环境保护有关的建议和意见。

建设单位:广州龙穴管业有限公司

### 环评公示

#### 肇庆市端州区富湾作业区富湾码头二期环境影响报告书征求意见稿公示

一、征求意见稿全文详见附件,网址: <http://www.fsh.gov.cn>

二、公众意见接收方式:信函、电子邮箱、电话、当面沟通等。

三、公众参与调查表详见附件。

### 环评公示

#### 肇庆市端州区富湾作业区富湾码头二期环境影响报告书征求意见稿公示

一、征求意见稿全文详见附件,网址: <http://www.fsh.gov.cn>

二、公众意见接收方式:信函、电子邮箱、电话、当面沟通等。

三、公众参与调查表详见附件。

### 环评公示

#### 肇庆市端州区富湾作业区富湾码头二期环境影响报告书征求意见稿公示

一、征求意见稿全文详见附件,网址: <http://www.fsh.gov.cn>

二、公众意见接收方式:信函、电子邮箱、电话、当面沟通等。

三、公众参与调查表详见附件。

### 环评公示

#### 肇庆市端州区富湾作业区富湾码头二期环境影响报告书征求意见稿公示

一、征求意见稿全文详见附件,网址: <http://www.fsh.gov.cn>

二、公众意见接收方式:信函、电子邮箱、电话、当面沟通等。

三、公众参与调查表详见附件。

### 环评公示

#### 肇庆市端州区富湾作业区富湾码头二期环境影响报告书征求意见稿公示

一、征求意见稿全文详见附件,网址: <http://www.fsh.gov.cn>

二、公众意见接收方式:信函、电子邮箱、电话、当面沟通等。

三、公众参与调查表详见附件。

### 环评公示

#### 肇庆市端州区富湾作业区富湾码头二期环境影响报告书征求意见稿公示

一、征求意见稿全文详见附件,网址: <http://www.fsh.gov.cn>

二、公众意见接收方式:信函、电子邮箱、电话、当面沟通等。

三、公众参与调查表详见附件。

### 环评公示

#### 肇庆市端州区富湾作业区富湾码头二期环境影响报告书征求意见稿公示

一、征求意见稿全文详见附件,网址: <http://www.fsh.gov.cn>

二、公众意见接收方式:信函、电子邮箱、电话、当面沟通等。

三、公众参与调查表详见附件。

### 环评公示

#### 肇庆市端州区富湾作业区富湾码头二期环境影响报告书征求意见稿公示

一、征求意见稿全文详见附件,网址: <http://www.fsh.gov.cn>

二、公众意见接收方式:信函、电子邮箱、电话、当面沟通等。

三、公众参与调查表详见附件。

### 环评公示

#### 肇庆市端州区富湾作业区富湾码头二期环境影响报告书征求意见稿公示

一、征求意见稿全文详见附件,网址: <http://www.fsh.gov.cn>

二、公众意见接收方式:信函、电子邮箱、电话、当面沟通等。

三、公众参与调查表详见附件。

### 环评公示

#### 肇庆市端州区富湾作业区富湾码头二期环境影响报告书征求意见稿公示

一、征求意见稿全文详见附件,网址: <http://www.fsh.gov.cn>

二、公众意见接收方式:信函、电子邮箱、电话、当面沟通等。

三、公众参与调查表详见附件。

### 环评公示

#### 肇庆市端州区富湾作业区富湾码头二期环境影响报告书征求意见稿公示

一、征求意见稿全文详见附件,网址: <http://www.fsh.gov.cn>

二、公众意见接收方式:信函、电子邮箱、电话、当面沟通等。

三、公众参与调查表详见附件。

### 环评公示

#### 肇庆市端州区富湾作业区富湾码头二期环境影响报告书征求意见稿公示

一、征求意见稿全文详见附件,网址: <http://www.fsh.gov.cn>

二、公众意见接收方式:信函、电子邮箱、电话、当面沟通等。

三、公众参与调查表详见附件。

图 3-3 《南方都市报》2025年7月25日第二次登报

### 3.2.2 张贴公告

在前述网络公示期间，我司同时到项目周边公众易于知悉的场所张贴公告，公开获取规划环境影响报告书征求意见稿网络链接及查阅纸质报告书的方式、公众获取意见表的途径、征求意见的范围、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间，张贴公告的场所包括璩兴园、美的公寓、领界小区、首筑花园的公告栏，公告的内容及张贴公告地方实景图如下。

**广州龙穴管业有限公司涂装车间改建项目环境影响评价公众参与第二次信息公示**

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）等规定与要求，现对广州龙穴管业有限公司涂装车间改建项目进行信息公示，以便了解社会公众对本项目的态度及本项目环境保护方面的意见和建议，接受公众的监督。

**1、项目概况**

广州龙穴管业有限公司租赁广州南沙开发区珠江管理区平谦汽车产业园厂房作为生产、加工使用，占地面积约 46326m<sup>2</sup>，建筑面积约 27604m<sup>2</sup>。该项目主要从事管子的集配、酸洗、热浸锌、涂装等，现有项目年加工 22920 吨钢管（约 48.5 万根），现根据市场订单需求，公司计划在厂区内现有车间对项目进行技术改造，改建内容主要为调整涂装工序，增加管子涂装面积。改建完成后项目产能等其他工序均不发生变化。

**2、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**

《广州龙穴管业有限公司涂装车间改建项目环境影响报告书》（征求意见稿）下载链接：  
网络链接：<https://pan.baidu.com/s/1fdFeOkb3u-KoRxUvA3QFgw?pwd=ahnw> 提取码：ahnw

公众若要查询该项目环境影响报告书征求意见稿纸质版，或者需要进一步了解该项目有关情况，请与建设单位、环境影响报告书编制单位联系。  
建设单位：广州龙穴管业有限公司  
通讯地址：广东省广州市南沙区珠江街美德二路 9 号之一  
联系人：时先生  
联系电话：18344326203  
环境影响报告书编制单位：广东华南环保产业技术研究院有限公司  
联系人：杨工  
联系电话：15626430392  
电子邮箱：1214436466@qq.com

**3、征求意见的公众范围**

本次环境影响评价征求公众意见的范围主要是：建设项目环境影响评价范围内敏感点的公众及单位。

**4、公众意见表的下载链接**

公众意见表下载链接：  
"[https://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](https://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)">[https://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](https://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

**5、公众提出意见的方式和途径**

公众可下载本次公示提供的公众意见表，通过信函、传真、电子邮件或者其他方式，在公示期内将填写的公众意见表提交建设单位。公众提交意见时，应提供有效的联系方式。鼓励公众采取实名方式提交意见并提供常住地址。

**6、公众提出意见的起止时间**

自发布本公示之日起 10 个工作日内。

建设单位：广州龙穴管业有限公司  
2025 年 7 月 18 日




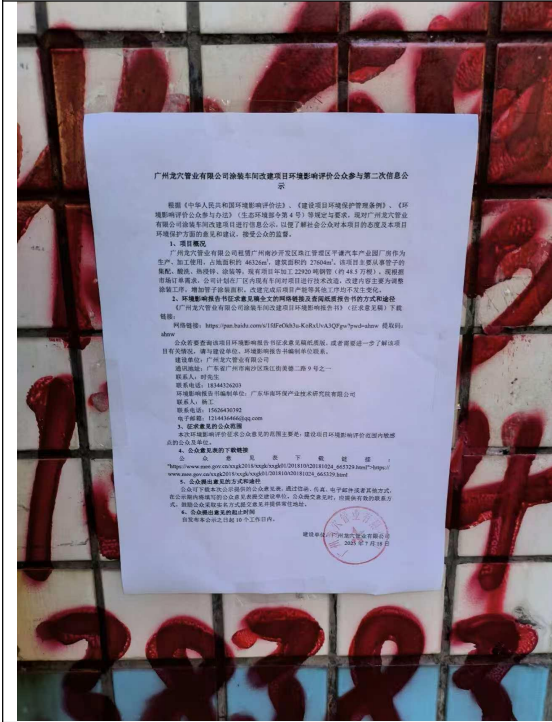
图 3-4 张贴公告内容



珑兴园现场公示近景照片



珑兴园现场公示远景照片



美的公寓现场公示近景照片



美的公寓现场公示远景照片



领界小区现场公示近景照片

领界小区现场公示远景照片

首筑花园现场公示近景照片

首筑花园现场公示远景照片

图 3-5 征求意见稿公告实景图

本次公示期间张贴公告的地方属于项目所在地公众易于知悉的场所，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

### 3.3 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，可通过填写公众意见表，并通过电子邮件、传真、信函等方式反馈给建设单位或环评单位，征求意见稿、公众意见表可网上自行下载（征求意见稿链接：<https://pan.baidu.com/s/1fdFeOkb3u-KoRxUvA3QFgw?pwd=ahnw>（提取码：ahnw），公众意见表链接：[https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](https://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)）。

### 3.4 公众提出意见情况

本项目征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

## 4 报批前公开情况

### 4.1 公众内容及日期

在环评单位编制完成《广州龙穴管业有限公司涂装车间技术改造项目环境影响报告书（送审版）》，我单位编制完成《广州龙穴管业有限公司涂装车间技术改造项目环境影响评价公众参与说明》后，拟向环境主管部门报批前，我单位进行了广州龙穴管业有限公司涂装车间技术改造项目环境影响文件报批前公开，公示内容为拟报批的环境影响报告书全文及公众参与说明，公示日期为2025年9月9日至9月15日共5个工作日。

### 4.2 公开方式

我单位报批前公示采用网络公开方式，在生态环境公示网上进行公示，公示链接地址：<https://gongshi.qsyhbgi.com/h5public-detail?id=474252>，公示截图详见图3-6。





图 3-6 项目报批前公示截图

## 5 其他公众参与情况

无。

## 6 公众意见处理情况

本项目在生态环境公示网首次公开环境影响评价信息期间，未收到公众的反馈意见。本项目在生态环境公示网、地方媒体报纸刊登、现场张贴公告开征求意见稿的公示期间，均未收到公众关于本项目的反馈意见。

## 7 诚信承诺

我单位在广州龙穴管业有限公司涂装车间技术改造项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照规定编制了公众参与说明。公众参与期间，没有公众对项目环境影响和环境保护措施提出建议和意见。

我单位承诺，本次提交的《广州龙穴管业有限公司涂装车间技术改造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广州龙穴管业有限公司承担全部责任。

承诺单位：广州龙穴管业有限公司

承诺时间：2025年10月15日

