

惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）项目  
环境影响评价公众参与说明

惠州大亚湾欧德油储公用石化码头有限公司

2021年5月



## 目 录

|                           |    |
|---------------------------|----|
| 目 录                       | 1  |
| 1 概述                      | 1  |
| 1.1 公众参与的目的和意义            | 1  |
| 1.2 公众参与工作计划              | 1  |
| 1.3 建设单位组织的环境影响评价公众参与整体情况 | 1  |
| 2 首次环境影响评价信息公开情况          | 3  |
| 2.1 公开内容及日期               | 3  |
| 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               | 6  |
| 3.1 公示内容及时限               | 6  |
| 3.2 公示方式                  | 6  |
| 3.2.1 网络                  | 6  |
| 3.2.2 报纸                  | 11 |
| 3.2.3 张贴                  | 14 |
| 3.3 查阅情况                  | 16 |
| 3.4 公众提出意见情况              | 17 |
| 4 其他公众参与情况                | 18 |
| 5 公众意见处理情况                | 19 |
| 5.1 公众意见概述和分析             | 19 |
| 5.2 公众意见采纳情况              | 19 |
| 5.3 公众意见未采纳情况             | 19 |
| 6 报批前公开情况                 | 20 |
| 6.1 公开内容及日期               | 20 |
| 6.2 公开方式                  | 20 |
| 7 其他                      | 23 |
| 8 诚信承诺                    | 24 |
| 9 附件                      | 25 |

## 1 概述

### 1.1 公众参与的目的和意义

任何开发建设都会对周围的自然环境和社会环境产生有利或不利的影 响，直接或间接影响邻近地区公众的利益。在建设项目环境影响评价的过程中导入公众参与调查，是环评方与公众之间的一种双向交流的手段。它可以使项目环境影响区公众能及时了 解环境问题的信息，充分了解项目，有机会通过正常渠道发表自己的意见，直接参与 发展的综合决策，提出有益的看法，从而减轻环境污染，降低环境资源的损失，这对 于建设方案的决策和实施是非常必要的。

通过在项目环境影响过程中开展公众参与调查，以收集相关区域公众对项目建设的 认识、态度和要求，从而在环境影响评价中能够全面综合考虑公众的意见，吸收有 益的建议，使项目的规划设计更趋完善与合理，制定的环保措施更符合环境保护和经 济协调发展的要求，提高项目的环境效益和社会效益，从而达到可持续发展的目的。

### 1.2 公众参与工作计划

根据《中华人民共和国环境影响评价法》（2018 修正）、《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）编写公众参与篇章。

### 1.3 建设单位组织的环境影响评价公众参与整体情况

惠州大亚湾欧德油储公用石化码头有限公司（以下简称“欧德码头”或“我单位”） 拟投资 35714.2 万元人民币建设“惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调 整）项目”，在现有码头的基础上延伸扩建形成双侧靠船的突堤栈桥式码头，码头长度 为 299m，西侧布置 1 个 5 万吨级液化石油气（LPG）泊位，东侧布置 1 个 5 万吨级 油品及液体化工品泊位。码头年设计通过能力为 350 万吨/年，设计年吞吐量为 340 万 吨/年。新建消防泵站、综合用房、值班室及器材室各 1 座。主要施工项目包括港池疏 浚、水工建筑物、工艺设备及土建、水、电、通信等配套设施。

惠州大亚湾欧德油储公用石化码头有限公司于 2019 年 5 月 15 日委托深圳市汉宇 环境科技有限公司开展项目环境影响评价工作。在确定环境影响报告书编制单位后 7

个工作日内，通过网络平台对项目相关信息进行了第一次公开，环境影响评价信息第一次公开时间为 2019 年 5 月 20 日；《惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）项目环境影响报告书（征求意见稿）》形成后，采用网络平台公开、报纸公开、现场张贴公告等方式将相关信息和公众意见表的网络连接进行公开，征求与该建设项目环境影响有关的公众意见。环境影响报告书征求意见稿公示的起止时间为 2020 年 11 月 11 日至 2020 年 11 月 24 日，共 10 个工作日；在公众参与过程中，未收到任何方面的意见；在此基础上，我单位组织编写完成了《惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）项目环境影响评价公众参与说明》。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

惠州大亚湾欧德油储公用石化码头有限公司于2019年5月15日委托深圳市汉宇环境科技有限公司开展项目环境影响评价工作。2019年5月20日，惠州大亚湾欧德油储公用石化码头有限公司在惠州大亚湾石化工业区投资有限公司网站首次公开环境影响评价信息情况（[http://www.hzdpic.cn/news\\_view\\_314\\_332.html](http://www.hzdpic.cn/news_view_314_332.html)）。公开日期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。

公开内容包括：建设项目名称及概要，建设项目的建设单位的名称和联系方式，环境影响评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式，环境影响评价的工作程序和主要工作内容，征求公众意见的主要事项，公众提出意见的主要方式，公示说明。

### 2.2 公开方式

本项目首次环境影响评价信息公开方式采用网络公示的方式。

本项目于2019年5月20日在惠州大亚湾石化工业区投资有限公司网站首次公开环境影响评价信息情况（[http://www.hzdpic.cn/news\\_view\\_314\\_332.html](http://www.hzdpic.cn/news_view_314_332.html)），公示截图详见图2-1。

本项目首次公开环境影响评价信息采用网络公示的方式，并在确定环评文件编制单位后7个工作日内进行公示（委托日期：2019年5月15日，公开日期：2019年5月20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》的要求。

### 2.3 公众意见情况

在首次环境影响评价信息公示期间，我单位未收到任何方面的意见。



关于我们 新闻中心 投资经营 企业文化 人力资源 下属公司 党风廉政建设 联系我们

### 惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）环境影响评价信息公示

来源： 时间：2019-05-20 09:00:26 次数：247

惠州大亚湾欧德油储公用石化码头有限公司（以下简称“建设单位”）委托深圳市汉宇环境科技有限公司（以下简称“环评单位”）对“惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）”进行环境影响评价工作，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）的相关规定，该项目基本情况信息公开如下：

#### 一、建设项目基本情况

**项目名称：**惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）

**建设地点：**惠州港东马港区东联作业区

**建设内容及规模：**建设单位拟投资39830.47万元人民币在现有2个5000吨级（水工结构1万吨级）泊位南侧顺延建设2个5万吨级泊位（同时兼顾2个5000吨级化学品船），新增水工结构299m，港池疏浚量250万立方米，占用海域面积35.73万平方米。码头设计年吞吐量340万吨，装卸货物包括油品（基础油、溶剂油、石脑油、扩展油、汽油、柴油、白油等）和液体化工品（苯类、醇类、酮类、醚类、酯类、醛类、胺类、烷烃类等）共计52种。

**建设工期：**项目建设周期12个月。

**现有工程及其环境保护情况：**惠州港东马港区欧德油储公用石化码头现有规模为5000吨级（水工结构1万吨级）石化码头泊位2个，码头总长970m，其中泊位长190m，引桥长780m，占用海域面积21万平方米。主要为惠州大亚湾石化工业区提供液体化工品的水运装卸服务，吞吐货物为丁二烯、苯乙烯、乙烯、乙苯、叔丁醇、填充油、丙烯晴、甲醇、异丁烯、裂解C4馏分、甲基叔丁基醚、丁酮、甲基丙烯酸甲酯、燃料油和炭黑，共14种，年吞吐量为160万吨。该项目于2005年9月14

[http://www.hzdpic.cn/news\\_view\\_314\\_332.html](http://www.hzdpic.cn/news_view_314_332.html)

2019/11/12

图 2-1 首次环境影响评价信息公开网上截图（1）

日取得环评批复（粤环函【2005】1025号）；水下部分于2008年6月27日开工，2009年6月5日竣工；水上部分于2009年9月20日开工，2010年2月28日竣工；2010年4月23日投入试运行；2011年6月7日通过竣工环保验收（粤环审【2011】190号）。

## 二、建设单位的名称和联系方式

建设单位：惠州大亚湾欧德油储公用石化码头有限公司

联系人：程金海 联系电话：13502226831 0752-5168930 E-mail：jacky.cheng@oiltanking.com

赵同军 联系电话：13502226752 0752-5168937 E-mail：tongjun.zhao@oiltanking.com

地址：惠州港东马港区东联作业区

## 三、环境影响报告书编制单位的名称

评价单位：深圳市汉宇环境科技有限公司

## 四、公众意见表的网络链接

公众可以通过网页下方附件中下载公众意见表（下载附表）。

## 五、提交公众意见表的方式和途径

公众可下载公示网址附件公众意见表进行填写，通过信函、传真、电子邮件等方式，向项目建设单位惠州大亚湾欧德油储公用石化码头有限公司提交该公众意见表，公众意见表可在公示网址附件中下载。

## 六、公众提出意见的起止时间

在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。

惠州大亚湾欧德油储公用石化码头有限公司

2019年5月20日

公司OA | 公司邮箱 | 网站管理 | 石化发展集团 |



更多精彩内容  
请关注我们

Huizhou Dayawan Petrochemical Industrial Park Investment Co.,Ltd.  
惠州大亚湾石化工业区投资有限公司  
粤ICP备11033958号

图 2-1 首次环境影响评价信息公开网上截图（2）

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

《惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）项目环境影响报告书（征求意见稿）》形成后，采用网络平台公开、报纸公开、现场张贴公告等方式将相关信息和公众意见表的网络连接进行公开，征求与该建设项目环境影响有关的公众意见。环境影响报告书征求意见稿公示的起止时间为2020年11月11日至2020年11月24日，共10个工作日；符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

公开内容包括：

- （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。

#### 3.2 公示方式

本次环境影响报告书征求意见稿公开是通过网上公示、报纸公开、现场张贴公告等形式进行的，充分收集公众意见。

##### 3.2.1 网络

项目环境影响报告书征求意见稿形成后，在惠州大亚湾石化工业区投资有限公司网站（[http://www.hzdpic.cn/news\\_view\\_748\\_332.html](http://www.hzdpic.cn/news_view_748_332.html)）公开《惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）项目环境影响报告书（征求意见稿）》和公众意见表的网络连接，公示截图见图3-1。

本项目环境影响报告书征求意见稿公示的方式采用网络公示的方式，征求意见稿公示的起止时间为2020年11月11日至2020年11月24日，共10个工作日；载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。



[关于我们](#) [新闻中心](#) [投资经营](#) [企业文化](#) [人力资源](#) [下属公司](#) [党风廉政建设](#) [联系我们](#)

惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）环境影响报告书（征求意见稿）公示

来源： 时间：2020-11-11 17:00:44 次数：9

图 3-1 征求意见稿公示网上截图（1）

[http://www.hzdpic.cn/news\\_view\\_748\\_332.html](http://www.hzdpic.cn/news_view_748_332.html)

2020/11/12

图 3-1 征求意见稿公示网上截图（2）

## 惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）环境影响报告书（征求意见稿）公示

惠州大亚湾欧德油储公用石化码头有限公司（以下简称“建设单位”）委托深圳市汉宇环境科技有限公司（以下简称“环评单位”）对“惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）”开展环境影响评价工作，《惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）环境影响报告书（征求意见稿）》已编制完成，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》（生态环境部令 第4号）的相关规定，对该项目环境影响报告书（征求意见稿）的情况进行公示，公示材料如下：

### 一、建设项目的名称及概要

**项目名称：**惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）

**建设地点：**惠州港东马港区东联作业区

**建设内容及规模：**建设单位拟投资 39878.44 万元人民币建设“惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）”，在现有码头的基础上延伸扩建形成双侧靠船的突堤栈桥式码头，码头长度为 299m，港池疏浚量 250 万立方米，占用海域面积 35.73 万平方米，西侧布置 1 个 5 万吨级液化石油气（LPG）泊位，东侧布置 1 个 5 万吨级油品及液体化工品泊位。码头年设计通过能力为 350 万吨/年，设计年吞吐量为 340 万吨/年，装卸货物包括油品（基础油、溶剂油、汽油、柴油、白油等）和液体化工品（苯类、醇类、酮类、醚类、酯类、醛类、胺类、烷烃类等）共计 122 种。

**建设工期：**项目建设周期 12 个月。

**现有工程及其环境保护情况：**惠州港东马港区欧德油储公用石化码头现有工程建设内容为 5000 吨级石化码头泊位 2 个，码头总长 970m，其中泊位长 190m，引桥长 780m，占用海域面积 21 万平方米。主要为惠州大亚湾石化工业区提供液体化工品的水运装卸服务，吞吐货物为丁二烯、苯乙烯、乙烯、乙苯、叔丁醇、填充油、丙烯晴、甲醇、异丁烯、裂解 C4 馏分、甲基叔丁基醚、丁酮、甲基丙烯酸甲酯、燃料油和炭黑，共 14 种，年吞吐量为 160 万吨。该项目于 2005 年 9 月 14 日取得环评批复（粤环函【2005】1025 号）；水下部分于 2008 年 6 月 27 日开工，2009 年 6 月 5 日竣工；水上部分于 2009 年 9 月 20 日开工，2010 年 2 月 28 日竣工；2010 年 4 月 23 日投入试运行；2011 年 6 月 7 日通过竣工环保验收（粤环审【2011】190 号）。

### 二、环境影响报告书征求意见稿全文的网络连接及查阅纸质报告书的方式和途径

公众可以通过网页下方附件中下载环境影响报告书征求意见稿电子版（网络链接：<http://www.hzdpic.cn/index.html>）；也可通过电话预约查看纸质报告书的时间，并于惠州大亚湾欧德油储公用石化码头有限公司查阅。

### 三、征求意见的公众范围

图 3-1 征求意见稿公示网上截图（3）

项目所在地周边或关心本项目的单位和群众。

#### 四、公众意见表的网络链接

公众可以通过网页下方附件中下载公众意见表（网络链接：<http://www.hzdpic.cn/index.html>）。

#### 五、公众提出意见的方式和途径

公众可下载公示网址附件公众意见表进行填写，通过信函、传真、电子邮件等方式，向项目建设单**惠州大亚湾欧德油储公用石化码头有限公司**提交该公众意见表，公众意见表可在公示网址附件中下载。

建设单位：惠州大亚湾欧德油储公用石化码头有限公司

联系人：叶创谋      联系电话：138-2992-2509      E-mail: [yecm@hzdpic.cn](mailto:yecm@hzdpic.cn)

地址：惠州港东马港区东联作业区

#### 六、公众提出意见的起止时间

公众可在本公告发布之日起，10个工作日内向建设单位提出意见和建议。

惠州大亚湾欧德油储公用石化码头有限公司  
2020年11月11日

[惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）环境影响评价公众意见表](#)  
[惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）环境影响报告书（征求意见稿）](#)  
本文网址：[http://www.hzdpic.cn/news\\_view\\_748\\_332.html](http://www.hzdpic.cn/news_view_748_332.html)

公司OA | 公司邮箱 | 网站管理 | 石化发展集团 |



更多精彩内容  
请关注我们

Huizhou Dayawan Petrochemical Industrial Park Investment Co., Ltd.  
惠州大亚湾石化工业区投资有限公司  
粤ICP备11033958号

### 3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）的要求，在《惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）项目环境影响报告书（征求意见稿）》编制完成后，在征求意见稿公示期间，我单位通过建设项目所在地公众易于接触的报纸（羊城晚报）进行环境信息的公开，公示时间：2020年11月16日和2020年11月17日（共2次），报纸公示照片见图3-2~图3-3。

羊城晚报为项目所在地公众易于接触的报纸，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）中关于报纸公示载体、公示期间不少于2次的要求。



票金额超过1482万元,购票数量达33.39万张,获赠票率高达10%以上,活动的顺利开展和彩民朋友的大力支持,为广东省社会福利和公益事业再添新动力。(汪海晏 叶金鑫 曹秋欣)

今日吉时:丑时、卯时、巳时、未时、酉时、亥时
今日吉数:11、25、30
今日生肖:牛、兔、蛇、马、猴、狗(小小雷)

的生活,剩下的钱打算用来养老,安享晚年。想着和老伴从此过上幸福的晚年生活,心中无比感恩,因为有限,一心只想做些小小的善事,没想到换来了这么大的回报。张女士感慨地说。

小号强势 连号淡出
——析福彩玩法走势
36选7:02、05、09、12、20、23、30。
双色球:06、10、20、22、30、31 后区:02、05、07。
福彩3D:03、04、08。(小小雷)

衣锦还乡
“哎哟,你咋这么不小心?”怀玉嗔怪道,“我打电话让爸来帮忙……”村子小,民风淳朴,一会儿,半个村子的乡亲都来了。“这车真漂亮,比王家那辆好看得多。”女人们议论着。“懂不懂啊,这是宝马,真皮座椅,全景天窗,电动加热,得四五十万呢。”有年轻人解释着。“唐家丫头真有本事,才几年没回来,给老唐长脸喽。”有老人吆喝。



羊城晚报·分类广告
地址:广州市黄埔大道中309号自编3-10A一楼 咨询、投诉热线:020-87133122

惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程(调整)环境影响评价报告书(征求意见稿)公示
环评报告书征求意见稿全文公示网站链接: http://www.gdenv.com.cn/... 环评报告书征求意见稿全文公示网站链接: http://www.gdenv.com.cn/...

广州番禺新桥东酒店
招租信息
位于广州市番禺区新桥东酒店99号,原为番禺新桥东酒店,地理位置优越,交通便利,周边配套设施完善,是商务、休闲、度假的理想场所。

遗失声明
本人不慎将身份证遗失,声明作废。
本人不慎将银行卡遗失,声明作废。

莞惠城际小金口至惠州北段环境影响评价报告书征求意见稿公告
(一)环评影响报告书征求意见稿全文公示网站链接: http://www.gdenv.com.cn/...
(二)征求意见稿全文公示网站链接: http://www.gdenv.com.cn/...

广州地铁2020年组合商铺招商项目(十)招商公告
广州地铁连接各大重要商圈及商务中心,经营环境一流,车站商铺位于车站站厅位置,占有得天独厚的经营优势。

破产清算公告
本人担任惠州欧德石油储运有限公司清算人,负责清理公司债权债务,请债权人及时申报债权。

广州番禺九号投资合伙企业(有限合伙)与广州番禺九号房地产开发有限公司股权转让暨债务清偿公告
根据《股权转让协议》,广州番禺九号投资合伙企业(有限合伙)将其持有的广州番禺九号房地产开发有限公司股权转让给广州番禺九号房地产开发有限公司。

债权转让通知公告
本人持有惠州欧德石油储运有限公司债权,现因故转让,请相关方及时联系。

公告
本人因故辞去惠州欧德石油储运有限公司职务,自即日起生效。

Table with 4 columns: No., Name, Amount, and Remarks. Contains financial data for various entities.

广东省广州市天河区人民法院公告
(2019)粤0106破110号之三
2019年9月3日,本院裁定受理广州市天河区欧德石油储运有限公司破产清算申请。

启事
本人因故辞去惠州欧德石油储运有限公司职务,自即日起生效。

广州仲裁委员会公告
张钦东、李秀琴:
本案已于2020年10月21日受理申请人张钦东与李秀琴离婚纠纷一案,案号为(2020)穗仲案字第14684号。

彩票开奖公告表: 3D, 36选7, 超级大乐透, 排列3, 排列5. Includes winning numbers and prize amounts.

“你咋这么不小心?”
怀玉嗔怪道,“我打电话让爸来帮忙……”村子小,民风淳朴,一会儿,半个村子的乡亲都来了。

来时的羡慕之色,边系着安全带,边羞涩地对杨伟说:“今天既出机,又出风头,就是不知道怎么样?”

图 3-2 报纸公示 (2020 年 11 月 17 日)

### 3.2.3 张贴

为方便当地村民了解项目信息，我单位在进行征求意见稿网络公示的同时，以张贴公告的形式在项目周边受影响区域进行了征求意见稿信息公示，持续时间为10个工作日。公示张贴照片具体见图3-4。

本项目征求意见稿环境影响评价信息公开选取本项目周边敏感点作为张贴区域，分别于宣传栏、村委会等这些易于知悉的场所张贴公告，并持续公开不少于10个工作日（2020年11月11日至2020年11月24日），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。

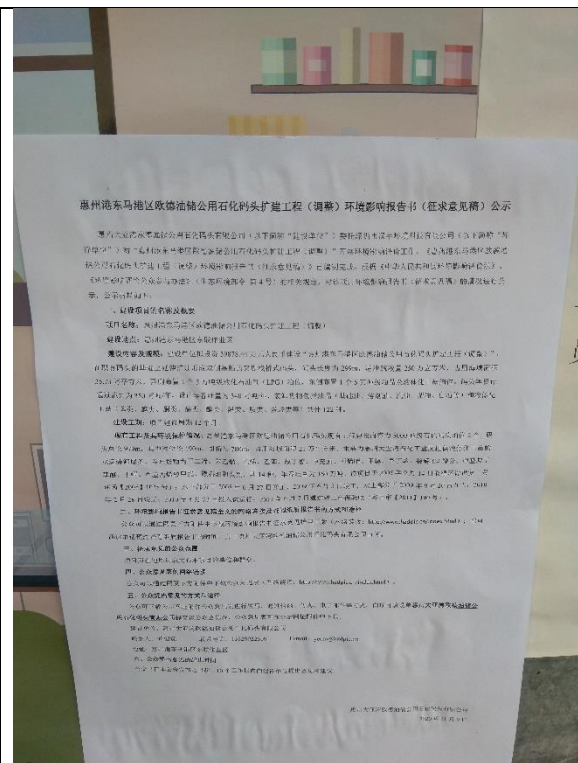


霞涌社区（远）

霞涌社区（近）



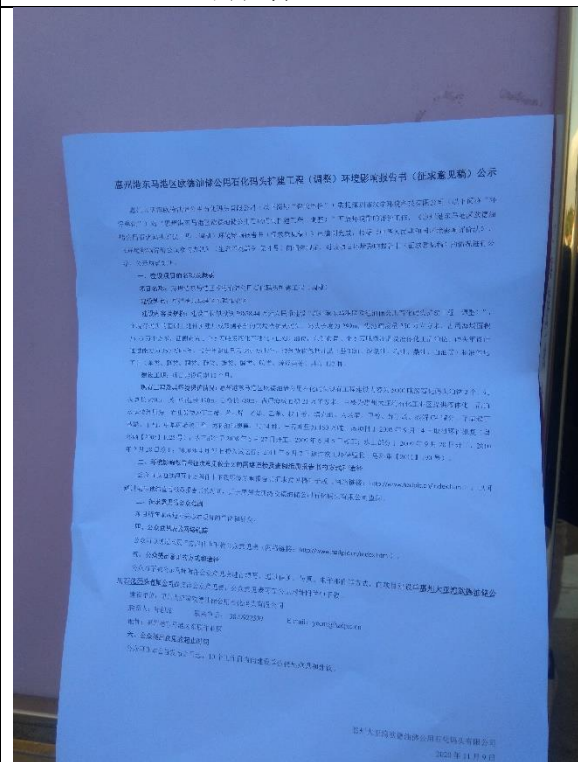
南坑村（远）



南坑村（近）



惠和园（远）



惠和园（近）



伟基小区（远）

伟基小区（近）

香海湾（远）

香海湾（近）

图 3-4 现场公示照片

### 3.3 查阅情况

本次公示期间，公示了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、公众意见表的网络链接，附近公众主要通过网络链接、到我单位

地址处查阅本次公众参与公示信息、征求意见稿和公众参与调查表。公开期间，未收到公众要求查阅纸质版环境影响报告书的意见。

### 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 其他公众参与情况

无其他公众参与情况。

## 5 公众意见处理情况

### 5.1 公众意见概述和分析

本项目在整个公众参与期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

本项目在建设运营过程中，将始终把环保问题作为重点，认真落实各项污染治理措施和生态保护措施，做好污染治理和生态恢复的工作，尽可能减少项目建设对周围环境的影响，以争取公众持久的支持。

### 5.2 公众意见采纳情况

本项目无公众意见采纳情况说明。

### 5.3 公众意见未采纳情况

本项目无公众意见未采纳情况说明。

## 6 报批前公开情况

### 6.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）：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。

本项目在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，于2021年2月22日在深圳市汉宇环境科技有限公司官方网站上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明（<http://www.hanyuhuanjing.com/News/information.html>），符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 6.2 公开方式

公开网址：<http://www.hanyuhuanjing.com/News/information.html>。

公开时间：2021年2月22日

载体选取的符合性分析：本项目于2021年2月22日在深圳市汉宇环境科技有限公司官方网站上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明（<http://www.hanyuhuanjing.com/News/information.html>）。因此，本项目报批前公开载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

**图 6-1 报批前公开网上截图（1）**

**图 6-1 报批前公开网上截图（2）**

## 7 其他

无其他需要说明的内容。

## 8 诚信承诺

### 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）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环境影响相关的合理意见，对未采纳的意见按要求进行说明，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《惠州港东马港区欧德油储公用石化码头扩建工程（调整）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，由惠州大亚湾欧德油储公用石化码头有限公司承担全部责任。

承诺单位：惠州大亚湾欧德油储公用石化码头有限公司

承诺时间：2021年1月28日

## 9 附件

无其他需要提交的附件。