

珠海港高栏港区南迳湾作业区
一德石化码头五万吨级升级扩建工程
环境影响评价公众参与说明

珠海市一德石化有限公司

2019年9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.....	10
3.2.3 张贴.....	13
3.3 查阅情况.....	14
3.4 公众提出意见情况.....	14
4 其他公众参与情况.....	15
5 公众意见处理情况.....	16
5.1 公众意见概述和分析.....	16
5.2 公众意见采纳情况.....	16
5.3 公众意见未采纳情况.....	16
6 报批前公开情况.....	17
6.1 公开内容及日期.....	17
6.2 公开方式.....	17
7 其他.....	18
8 诚信承诺.....	19
9 附件.....	20

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

本工程位于珠海港高栏港区南迳湾作业区，现有码头岸线总长 398m。其中南侧布置 5000 吨级泊位一个，设软管吊 1 台，设计年吞吐量 20 万吨/年，南侧 97.5m 不在本次升级扩建范围内。本工程升级扩建长度为 300.5m，其中 248m 采用高桩梁板结构（宽 15m），52.5m 采用高桩大板结构（宽 14m），已布置 3 万吨级泊位一个（原码头改扩建工程设计结构 5 万吨），升级扩建的内容包括：码头结构改造升级、系缆靠泊设施改造、港池疏浚、护岸加固及水电设施改造。码头升级扩建后，南侧 5000 吨级泊位吞吐量和装卸货种不变；北侧 5 万吨级泊位的设计吞吐量由现 50 万吨/年增加至 220 万吨/年，设计通过能力由现 60 万吨/年增加至 250 万吨/年；对运输货物种类进行调整，减少原 100 种经营货种中的 27 种，增加轻质循环油、生物柴油、乙醇、己烷、工

业己烷、N,N-二甲基甲酰胺 6 种，总经营货种共 78 种，主要包括油品、苯类、醇类、酯类、酮类、醚类、酚类（苯酚）、醛类、烷类、酸类、酸酐类、胺类（N,N-二甲基甲酰胺）及其他（沥青、液蜡）。

建设单位于 2018 年 9 月 21 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。

建设单位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 2018 年 9 月 28 日；《珠海港高栏港区南迳湾作业区一德石化码头五万吨级升级扩建工程环境影响报告书（征求意见稿）》形成后，建设单位采用网络平台公开、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意见。环境影响报告书征求意见稿公示的起止时间为 2019 年 3 月 26 日至 2019 年 4 月 9 日，共 10 个工作日；在公众参与过程中，建设单位未收到任何方面的意见；在此基础上，建设单位组织编写完成了《珠海港高栏港区南迳湾作业区一德石化码头五万吨级升级扩建工程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

建设单位于 2018 年 9 月 21 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。2018 年 9 月 28 日，珠海市一德石化有限公司在珠海高栏港经济区的官方网站（http://www.zhdz.gov.cn/xxgk/hbxx/hbgs/201809/t20180928_48555225.html）首次公开环境影响评价信息情况。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 2018 年 9 月 28 日在“珠海高栏港经济区”官方网站（http://www.zhdz.gov.cn/xxgk/hbxx/hbgs/201809/t20180928_48555225.html）首次公开环境影响评价信息情况，公示截图见图2-1。

环境影响评价信息首次公开的时间为2018年9月28日，珠海高栏港经济区网站为项目所在地相关政府网站，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，建设单位未收到任何方面的意见。

设为首页 | 加入收藏 | 繁體中文 | 网站地图

分类 | 招商政策厅

请输入您要搜索的
高级搜索



首页 | 新闻中心 | 区域概况 | 信息公开 | 招商引资 | 政务服务 | 政民互动 | 专题专栏

当前位置: 首页 > 信息公开 > 环评信息 > 环评公示

珠海港高栏港区南迳湾作业区一德石化码头五万吨级升级扩建工程环境影响评价公众参与第一次网上公示

来源: 环评部 | 发布日期: 2019年8月26日 | 大中小

珠海港一德石化有限公司(以下简称“建设单位”)总投资5527.24万元人民币拟对其3万吨级泊位对应码头结构(300.5m)进行5万吨级升级扩建。建设单位于2019年8月21日委托深圳碧欧环保科技有限公司编制《珠海港高栏港区南迳湾作业区一德石化码头五万吨级升级扩建工程环境影响评价书》,按照《中华人民共和国环境影响评价法》、《关于修改〈环境影响评价公众参与办法〉的通知》(环保【2018】28号)的有关规定,对建设项目环境影响评价工作的情况在网第一次公示,公示材料如下:

一、建设项目的名称及概要

项目名称: 珠海港高栏港区南迳湾作业区一德石化码头五万吨级升级扩建工程

建设地点: 珠海港高栏港区南迳湾作业区

建设内容及规模: 本项目拟对其3万吨级泊位(本工程已建5万吨级泊位建设)对应码头结构(300.5m)进行5万吨级升级扩建。升级扩建主要内容包括: 码头结构的改造升级, 系缆吊吊设施改造, 港池疏浚, 护岸加固及水电设施改造。码头升级扩建后, 设计吞吐量由现50万吨/年增加至220万吨/年, 设计通过能力由现30万吨/年增加至250万吨/年。装卸货物种类不变, 仍为引航油、润滑油、甲醇、成品油(汽油、柴油、燃料油等)和其他化工品(主要包括苯乙烯、甲苯、二甲苯、甲苯对二甲苯、甲苯邻二甲苯、二甲苯、二甲苯对二甲苯、二甲苯邻二甲苯、丁酮、苯酚、己烷、聚丙烯、苯酚酚、苯酚酚、抽余油等)共计30种。

建设工期: 项目建设周期12个月。

二、建设项目的建设单位名称和联系方式

建设单位: 珠海港一德石化有限公司

联系人: 谭工 联系电话: 18021079963 传真: 0754-7260513 E-mail: 13809801981@139.com

地址: 广东省珠海市高栏港沙湾南迳湾作业区

三、承担评价工作的环境影响评价机构名称和联系方式

评价单位: 深圳碧欧环保科技有限公司

联系人: 陶工 联系电话: 13570303167 传真: 0755-25589417 E-mail: 45890703@qq.com

地址: 深圳市福田区红荔西路7058号新基大厦510

四、环境影响评价的工作程序和主要工作内容

(1) 环境影响评价的工作程序

图 2-1 首次环境影响评价信息公开网上截图 (1)

报告建设单位委托一泓科效惠、观岳勘察、文浩一观环境检测监测和环境风险评估编制环境影响报告书一专家技术评审报告报告书评审一报告书报批（环境保护主管部门）。

(2) 主要工作内容

概述、总则、建设项目建设计划、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、环境影响评价结论。

五、征求公众意见的主要事项

(1) 影响本地区经济发展的主要问题；(2) 对本地区环境问题的态度；(3) 认为本工程对周围环境影响最主要的影响是什么；

(4) 对本项目的建设持何种态度；(5) 对本项目的建设有何意见和建议。

六、公众提出意见的主要方式

单位或个人可以通过电话、信函、传真、电子邮件或者其他方式向建设单位提交书面意见或口头意见，发表意见的同时请提供详细的联系方式。

七、会商机制

公众对本项目建设环境保护方面意见的，应当自本公告之日起十个工作日内，向建设单位提出。

珠海市一德石化有限公司

2018年9月28日



关于本网 | 联系我们 | 网站地图 | 网站声明

网站标识码:4404940001



主办: 珠海经济技术开发区、珠海高栏经济区管委会 备案号: 粤ICP备05133705号-3 粤公网安备 44049302000103

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

《珠海港高栏港区南迳湾作业区一德石化码头五万吨级升级扩建工程环境影响报告书（征求意见稿）》形成后，建设单位采用网络平台公开、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意见。环境影响报告书征求意见稿公示的起止时间为2019年3月26日至2019年4月9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、现场粘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，建设单位在“珠海高栏港经济区”官方网站（http://www.zhdz.gov.cn/xxgk/hbxx/hbgs/201903/t20190326_52802187.html）公开《珠海港高栏港区南迳湾作业区一德石化码头五万吨级升级扩建工程环境影响报告书（征求意见稿）》和公众意见表的网络链接，公示截图见图3-1。

征求意见稿公示的起止时间为2019年3月26日至2019年4月9日，共10个工作日；珠海高栏港经济区网站为项目所在地相关政府网站，载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

设为首页 | 加入收藏 | 繁体版 | 网站无障碍

党委 微博政务厅

请输入搜索关键字

高级搜索



首页

新闻中心

区域概况

信息公开

招商引资

政务服务

政民互动

专题专栏

当前位置: 首页 > 信息公开 > 环保信息 > 环保公示

珠海港高栏港区南迳湾作业区一德石化码头五万吨级升级扩建工程环境影响报告书（征求意见稿）信息公示

来源: 本网站 发表时间: 2019-07-26 字体: 大 中 小

珠海一德石化有限公司（以下简称“建设单位”）委托深圳市汉宇环境科技有限公司对“珠海港高栏港区南迳湾作业区一德石化码头五万吨级升级扩建工程”进行环境影响评价工作，《珠海港高栏港区南迳湾作业区一德石化码头五万吨级升级扩建工程环境影响报告书（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）的情况进行第二次公示，公示材料如下：

一、建设项目的名称及概要

项目名称: 珠海港高栏港区南迳湾作业区一德石化码头五万吨级升级扩建工程

建设地点: 珠海港高栏港区南迳湾作业区

建设内容及规模: 建设单位拟投资5527.24万元人民币对现有3万吨级泊位（水工结构按5万吨级预留建设）对应码头结构（300.5m）进行5万吨级升级扩建，升级扩建主要内容包
括：码头结构改造升级、系统靠泊设施改造、港池疏浚、护岸加固及水电设施改造。码头升级扩建后，设计总吞吐量由现75万吨/年增加至220万吨/年，设计总通过能力由现80万吨/

http://www.zhdx.gov.cn/cxxgk/hbxx/hbgs/201903/t20190326_52802187.html

2019/8/26

图 3-1 征求意见稿公示网上截图（1）

年增加至250万吨/年；运输货物种类不变，仍为石脑油、混合芳烃、蒎烯、成品油（汽油、柴油、燃料油等）和其他化工品（主要包括苯乙酮、甲苯、二甲苯、甲基叔丁基醚、甲醇、乙二醇、二乙二醇、丙酮、邻二甲苯、对二甲苯、邻苯二甲酸二辛酯、混二甲苯、丁酮、冰醋酸、己烷、裂解油、苯胺油、抽余油等）共计98种。

建设工期：项目建设周期6个月。

二、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.zhdz.gov.cn/xxgk/hbxx/hbgs/>“信息公开”/“环保信息”/“环保公告”栏目）；也可通过电话预约查看纸质报告书的时间，于珠海市一德石化有限公司查阅。

三、征求意见的公众范围

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.zhdz.gov.cn/xxgk/hbxx/hbgs/>“信息公开”/“环保信息”/“环保公告”栏目）。

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，向项目建设单位珠海市一德石化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。

（1）建设项目的建设单位的名称和联系方式

建设单位：珠海市一德石化有限公司

联系人：谭工 联系电话：18023079963 传真：0756-7268513 E-mail: 13809801981@139.com

地址：广东省珠海市高栏港经济区南迳湾作业区

（2）承担评价工作的环境影响评价机构的名称

评价单位：深圳市汉宇环境科技有限公司

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。

珠海市一德石化有限公司

http://www.zhdz.gov.cn/xxgk/hbxx/hbgs/201903/t20190326_52802187.html

2019/8/26

图 3-1 征求意见稿公示网上截图（2）

国家级珠海经济技术开发区

Page 3 of 3

2019年3月26日

附件1: [珠海港高栏港区南迳湾作业区一德石化码头五万吨级升级扩建工程环境影响评价公众意见表.docx]

附件2: [珠海港高栏港区南迳湾作业区一德石化码头五万吨级升级扩建工程环境影响报告书(征求意见稿).pdf]



[关于本网](#) | [联系我们](#) | [网站声明](#) | [网站地图](#) 

网站标识码:4404940001



主办: 珠海经济技术开发区、珠海高栏港经济区管委会 备案号: 粤ICP备05133705号-3 粤公网安备 44049302000103

http://www.zhdz.gov.cn/xxgk/hbxx/hbgs/201903/t20190326_52802187.html

2019/8/26

图 3-1 征求意见稿公示网上截图 (3)

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《珠海港高栏港区南迳湾作业区一德石化码头五万吨级升级扩建工程环境影响报告书》征求意见稿形成后，在征求意见稿公示期间，建设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：2019年3月30日和2019年4月2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。



图 3-2 报纸公示 (2019 年 3 月 30 日)



图 3-3 报纸公示 (2019 年 4 月 2 日)

3.2.3 张贴

为方便当地村民了解项目信息，建设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（高栏港大厦、高栏村、荷包围村、沙白石村）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（2019年3月26日至2019年4月9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。





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、到建设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2019年9月2日在“深圳市汉宇环境科技有限公司”网站（<http://www.hanyuhuanjing.com/Index/index.html>）上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，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/Index/index.html>。

公开时间：2019年9月2日

载体选取的符合性分析：本项目于2019年9月2日在环评单位“深圳市汉宇环境科技有限公司”网站（<http://www.hanyuhuanjing.com/Index/index.html>）上公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。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。

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，在珠海港高栏港区南迳湾作业区一德石化码头五万吨级升级扩建工程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《珠海港高栏港区南迳湾作业区一德石化码头五万吨级升级扩建工程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，由珠海市一德石化有限公司承担全部责任。

承诺单位：珠海市一德石化有限公司

承诺时间：2019年8月27日

9 附件

无其他需要提交的附件。