

宁德三都澳港区城澳作业区 1 号泊位工程

环境影响评价公众参与说明

福建三都澳国际集装箱码头有限公司

2021 年 8 月



目 录

1 概述	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
2.2.1 网络	3
2.2.2 其他	3
2.3 公众意见情况	3
3 征求意见稿公示情况	5
3.1 公示内容及时限	5
3.2 公开方式	5
3.2.1 网络	5
3.2.2 报纸	6
3.2.3 现场张贴	6
3.2.4 其他	6
3.3 查阅情况	6
3.4 公众提出意见情况	6
4 其他公众参与情况	12
5 公众意见处理情况	13
5.1 公众意见概述和分析	13
5.2 公众意见采纳情况	13
5.3 公众意见未采纳情况	13
6 报批前公开情况	14
6.1 公开内容及日期	14
6.2 公开方式	14
6.2.1 网络	14
6.2.2 其他	15
7 其他	16
7.1 公众参与相关资料存档备查资料	16
7.2 公众参与其他需要说明的内容	16
8 诚信承诺	17

1 概述

根据《福州港总体规划（2035 年）》，福州港形成“一港八区一港点”的总体发展格局，包括福州市的闽江口内、江阴、松下、罗源湾和平潭五个港区，宁德市的三都澳、白马、沙埕三个港区和三沙港点。其中三都澳港区服务宁德市域经济社会发展与临港产业布局的重点港区，以散货、杂货运输为主，下辖城澳、漳湾、溪南三个作业区。城澳作业区位于宁德市蕉城区三都镇横楼村东北面，秋竹岐~长尾屿长约 7.6km 的岸线规划为港口岸线，主要服务临港工业，已建万吨级多用途泊位 1 个、8000 吨级砂石临时泊位 3 个、5000 吨级滚装交战泊位 1 个，在建 40 万吨级散货泊位和 5 万吨级散货泊位各 1 个。作业区规划形成码头岸线 6209m（不含支持系统），规划泊位数量 24 个，其中深水泊位 22 个。《福州港总体规划（修订）环境影响报告书》于 2021 年 2 月取得生态环境部审查意见（环审[2021]10 号）。

为了促进海峡西岸经济区的建设，促进宁德地方经济发展，福建三都澳国际集装箱码头有限公司决定在规划三都澳港区城澳作业区投资建设宁德三都澳港区城澳作业区 1 号、2 号泊位工程。该项目环评报告于 2007 年 11 月通过原福建省环境保护局批复（闽环保监[2007]113 号），拟建 70000DWT 多用途泊位 2 个，设计吞吐能力为 520 万吨，其中：集装箱 40 万 TEU（合计 400 万吨）、出口石板坯料 90 万吨、钢材 30 万吨，并完成用地、用海审批手续及征地、征海等大部分工作。后由于运输市场需求变化，考虑充分利用自然水深先天条件，优化港口运输结构，宁德三都澳港区城澳作业区 1 号泊位改为建设 30 万吨级矿石专用卸船泊位，并于 2016 年 10 月获得国家发改委核准（发改基础[2016]2271 号），接卸矿石由疏港铁路运输至宁德北货站，进一步进入衢宁线，服务于江西、湖南、湖北等腹地钢厂。

本项目为宁德三都澳港区城澳作业区 1 号泊位工程，位于规划三都澳港区城澳作业区，建设规模为 1 个 30 万吨级（水工结构按靠泊 40 万吨散货船设计）矿石卸船泊位及后方配套的陆域设施，泊位长度 420m，后方堆场及配套设施面积 36.51 万 m²（未含后方开山边坡面积），年设计通过能力 1600 万吨。符合《福州港总体规划》（修订）的要求。

我单位根据《中华人民共和国环境影响评价法》（2016 年 7 月 2 日修订）及

《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，本着公开、平等、广泛和便利的原则，按照程序合法性、形式有效性、对象代表性、结果真实性的要求，开展本次公众参与调查与评价工作。

为了让公众充分了解项目建设给本地区社会环境带来的影响，我单位在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内于2020年3月2日进行了网上第一次环评公示；在环评报告形成征求意见稿后，于2021年2月8日进行了网上第二次公示、现场公示，并设置征求意见稿查阅场所供公众进行查阅的方式，广泛征求意见，在二次公示期间进行了两次报纸公示；在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，于2021年3月22日通过网络公开了拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明，以达到在公众基本了解项目工程性质、规模和内容，以及对环境可能造成的影响以及拟采取的环境保护措施的基础上，广泛听取公众对本项目实施的认识和态度的目的。

本次公众参与调查未收到反馈意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我单位于 2020 年 3 月 1 日已委托函形式确定了环境影响报告书编制单位，首次环境影响评价信息于 2020 年 3 月 2 日在福建三都澳国际集装箱码头有限公司官方网站（<http://www.ningdeport.com/news/notice/>）发布了环评公示-宁德三都澳港区城澳作业区 1 号泊位工程环评第一次公示。

公示内容如下：

- （一）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况；
- （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。

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。

符合《环境影响评价公众参与办法》关于建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，通过其网站公开相关信息的要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

公示地点选择在传播范围较广、开放性较强的网络媒体，公众通过电话、电子邮件、传真、信函等方式向我单位反馈意见。2020 年 3 月 2 日，通过福建三都澳国际集装箱码头有限公司官方网站（<http://www.ningdeport.com/news/notice/>）进行了第一次环境影响评价公示，符合《环境影响评价公众参与办法》关于网络载体的要求。

2.2.2 其他

无。

2.3 公众意见情况

本项目首次网上公示期间未收到公众的反馈意见。

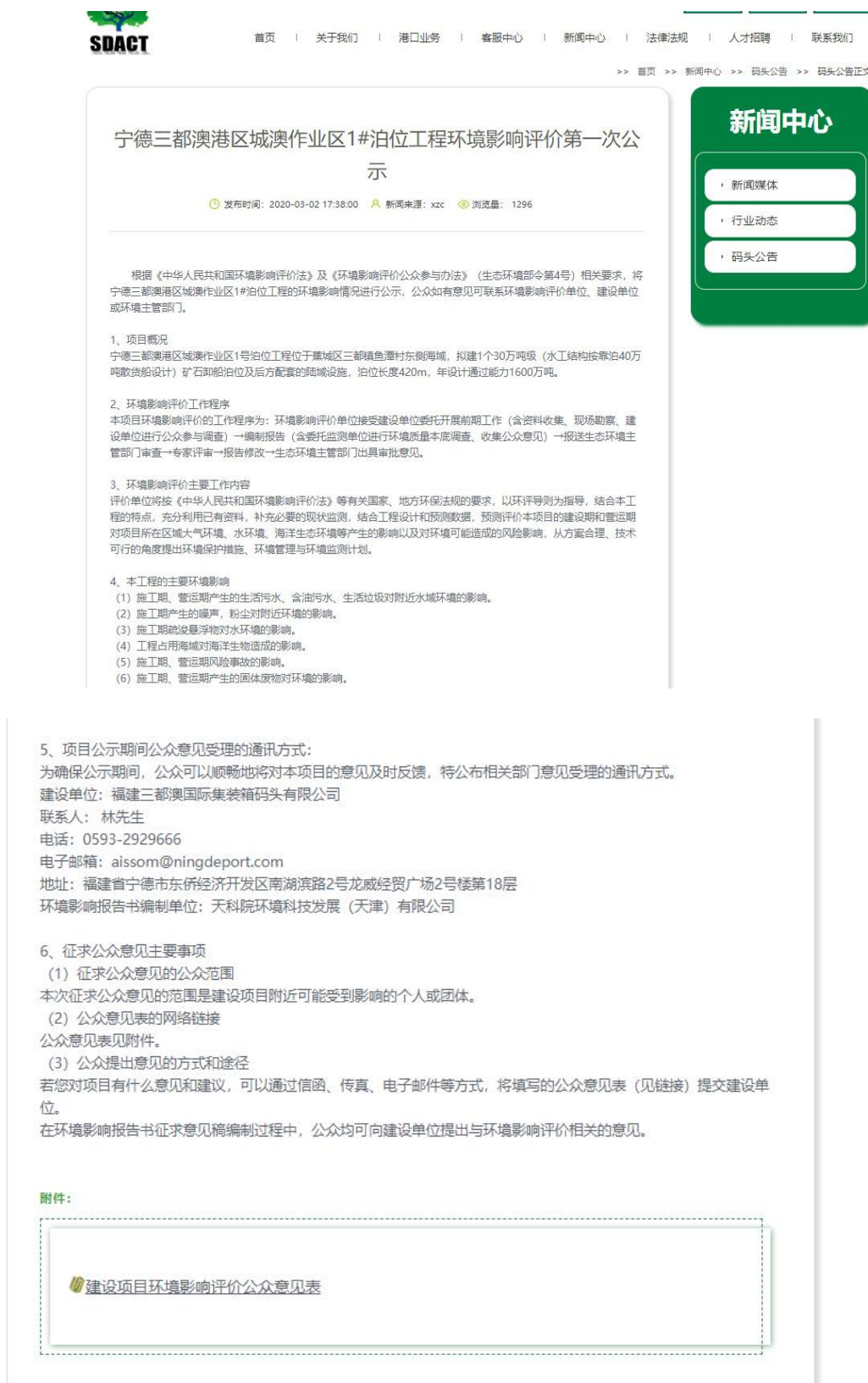


图 2.2-1 首次网上公示截图(2020 年 3 月 2 日)

(<http://www.ningdeport.com/news/notice/>)

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

宁德三都澳港区城澳作业区 1 号泊位工程环境影响报告书征求意见稿形成后，我单位于 2021 年 2 月 8 日在福建三都澳国际集装箱码头有限公司官方网站（<http://www.ningdeport.com/news/matougonggao/matougonggaozhengwen/2021/0208/210.html>）发布了宁德三都澳港区城澳作业区 1 号泊位工程环境影响评价第二次公示，公示期 10 个工作日，公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见：

（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。

公示的主要内容和时限均符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2 公开方式

3.2.1 网络

公示地点选择在传播范围较广、开放性较强的网络媒体，公众通过电话、电子邮件、传真、信函等方式向我单位反馈意见。根据《中华人民共和国环境影响评价法》要求，在环评报告书编制过程中进行了第二次网上公示。

（1）载体选取的符合性分析

福建三都澳国际集装箱码头有限公司官方网站是宁德地区主要企业门户网站之一，具有较大的影响力，根据《环境影响评价公众参与办法》相关规定，本项目在福建三都澳国际码头公司官方网站上公开信息是符合要求的。

（2）网络公示时间

网络公示开始时间为 2021 年 2 月 8 日，不少于 10 个工作日。

（3）公示网址及截图

2021 年 2 月 8 日，公示网址为福建三都澳国际集装箱码头有限公司官方网站（<http://www.ningdeport.com/news/matougonggao/matougonggaozhengwen>）

/2021/0208/210.html)。网上公示截图见图 3.2-1。

3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条“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”，本次报纸公示于 2021 年 2 月 19 日和 23 日在闽东日报进行了两次报纸公示，闽东日报为宁德市发行量最大的报纸，报纸的选取符合相关规定。见图 3.2-2、图 3.2-3。

3.2.3 现场张贴

我单位于 2021 年 2 月 8 日在项目建设地周边地区（城澳街村、外渔潭村宣传栏）进行了现场公示，持续公示期为 10 个工作日，相关现场照片见图 3.2-4。城澳街村、外渔潭村宣传栏属于公众易于熟知场所，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2.4 其他

无

3.3 查阅情况

征求意见稿公示期间，公众可通过公示内容中的网络链接：<http://www.ningdeport.com/news/matougonggao/matougonggaozhengwen/2021/0208/210.html>），对本项目环境影响报告书进行查阅，本项目征求意见稿纸质版查阅场所设置在福建省宁德市东侨经济开发区南湖滨路 2 号龙威经贸广场 2 号楼第 18 层。同时公众可通过电话及电子邮件的方式向建设单位及环评单位索取纸质版报告。公示期间，无公众通过电话及电子邮件的方式向建设单位及环评单位索取纸质版报告；截至 2021 年 3 月 21 日共 137 人次通过网络对本项目环境影响报告书进行了查阅。

3.4 公众提出意见情况

本项目第二次网上公示、报纸公示及现场公示期间未收到公众的反馈意见。

宁德三都澳港区城澳作业区1号泊位工程环境影响评价第二次公示

🕒 发布时间: 2021-02-08 17:48:00 🧑 新闻来源: xzc 👁 浏览量: 137

为了充分了解社会各界对宁德三都澳港区城澳作业区1号泊位工程建设的意见,更好地做好环境保护工作,根据《环境影响评价公众参与办法》相关要求,现对该工程环境影响评价工作进行公告,向公众公开有关环境影响评价的信息,并征求公众意见。

1、建设项目概况

宁德三都澳港区城澳作业区1号泊位工程位于蕉城区三都镇鱼潭村东侧海域。本工程拟建规模为1个30万吨级(码头结构按靠泊40万吨散货船设计)矿石卸船泊位及后方配套的陆域设施,岸线长度420m,陆域面积36.51万m²(未含后方开山边坡面积),码头年设计通过能力1600万吨。

2、本工程主要环境影响

- (1)在港池疏浚作业过程中,由于机械的搅动作用,使得泥沙悬浮,造成水体混浊水质下降,并使得施工区域底栖生物生存环境遭到破坏,对周围环境敏感目标也将产生影响;
- (2)施工期、营运期产生的船舶生活和含油污水、生活垃圾对附近水域环境的影响。
- (3)营运期冲洗含尘污水、初期雨污水对水环境影响。
- (4)营运期矿石装卸、皮带机输送过程中所产生的粉尘对大气环境的影响。

3、环境保护措施

(1)水环境保护对策措施

①合理安排施工进度,注意保护环境敏感目标

施工单位应充分注意到附近海域的环境保护问题,制定详细的施工作业计划,合理安排施工进度。根据工可提供的施工计划,施工应避开鱼类产卵繁殖期。

②控制施工、营运期船舶生活污水、含油污水及船舶垃圾的排放。

③对生活污水和含尘雨污水进行分类收集。生活污水经明沟收集后排入本工程新建的生活污水处理站。露天堆场区域径流雨水及码头面的初期雨水为含尘污水,收集后排入新建的含尘污水处理站,处理合格的水作为除尘水回用。码头面设置带盖板的排水沟,码头面含尘初期雨水和冲洗污水经排水沟收集后排入至堆场排水沟。

(2)固体废物防治措施

施工、营运期船舶垃圾不得在海域内排放,由有资质的单位进行接收处理。机修车间和油污水处理站油水分离器产生的废油以及维修废油、油棉纱等属危险废物均有资质单位负责处理。

(3)大气污染防治措施

对堆取料机物料转运处设干雾和洒水相结合的抑尘系统,堆场周边设置防风网等措施。

(4)风险防范措施

①应要求船公司加强航海人员培训教育,提高操作技能和安全意识;

②应督促进出港船舶加强港内航行与靠离泊风险控制;

③环境敏感区域防护措施

本项目溢油污染可能涉及的主要敏感目标是官井洋大黄鱼繁殖保护区及附近养殖区等。必须严格避开渔业生物资源养护敏感期的时段,按照渔业管理部门的要求,就具体的补偿方式、时间等问题进行协商,按照主管部门的指导意见落实补偿,并接受监督。

一旦发生溢油事故,优先将溢油源有效控制,防治事故规模的扩大化,具体措施为使用围油栏将溢油源围控,同时采用过驳措施控制溢油源。同时通知相关单位,辅助使用吸附材料,将油污对敏感区的损失降至最低;可恶劣天气条件下,机械处理受限制,但强风、急流等却能提高分散剂的效力,但是应当慎重使用分散剂,使用前需经海事、环保部门许可。

④编制有关溢油风险事故应急预案并上报海事局备案。

4、评价主要结论

宁德三都澳港区城澳作业区1号泊位工程符合国家产业政策及相关规划,在全面落实报告书提出的各项环保措施的前提下,从环境保护角度分析,本项目建设可行。

5、征求公众意见的范围及主要事项

(1)征求公众意见的范围

受本项目直接影响或间接影响的单位和个人,以及关注项目建设的单位和个人。公众意见表详见附件。

(2)主要事项:

①对建设项目的支持;②项目建设对您生活的影响;③项目实施可能造成污染的意见;④项目建设对当地经济的影响;⑤对项目建设的建议和要求。

新闻中心

· 新闻媒体

· 行业动态

· 码头公告

6、项目环境保护公示期间公众意见受理的通讯方式：

公示期间，公众如需查阅环评报告书或其他资料，可致电建设单位或环评单位，也可登录本公示网站下载报告书征求意见稿。公众可以顺畅地将对本项目的意见及时反馈，公众提出意见的起止时间为从公告日起10个工作日内。

本项目征求意见稿纸质版查阅场所设置在福建省宁德市东侨经济开发区南湖滨路2号龙威经贸广场2号楼第18层。

①建设单位：福建三都澳国际集装箱码头有限公司

联系人：林先生 电话：0593-2929666

e-mail: aissom@ningdeport.com

地址：福建省宁德市东侨经济开发区南湖滨路2号龙威经贸广场2号楼第18层

②环境影响评价机构：天科院环境科技发展（天津）有限公司

联系人：徐工 电话：022-59812345-8405

e-mail: 562611006@qq.com

地址：天津滨海新区塘沽新港2号路2618号

附件：

 三都澳1#泊位工程环评征求意见稿

 公众参与调查表

图 3.2-1 征求意见稿网上公示截图（2021 年 2 月 8 日）

（ <http://www.ningdeport.com/news/matougonggao/matougonggaozhengwen/2021/0208/210.html> ）



图 3.2-2 报纸公示 (2021 年 2 月 19 日)



图 3.2-3 报纸公示（2021 年 2 月 23 日）

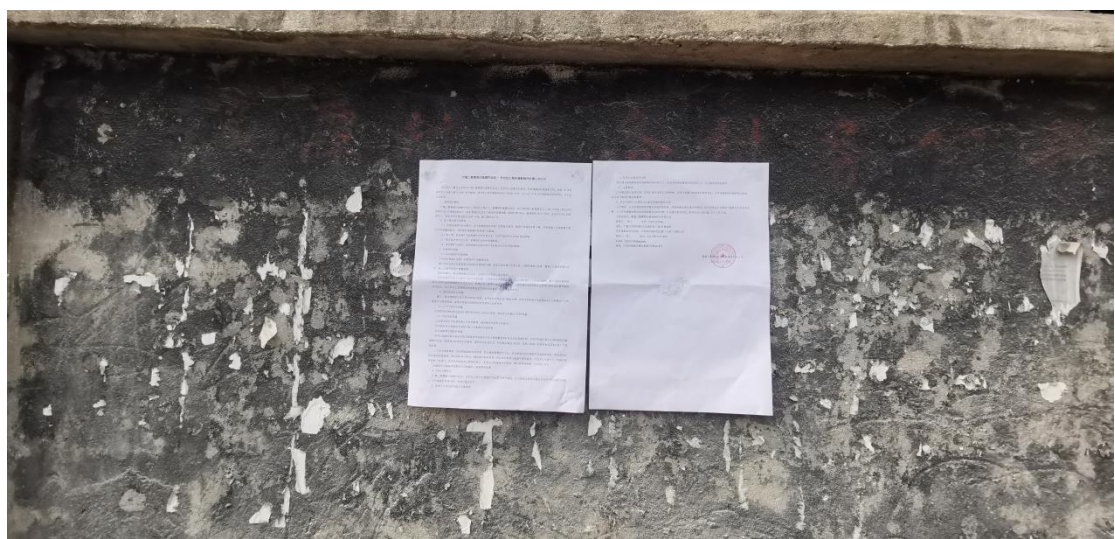
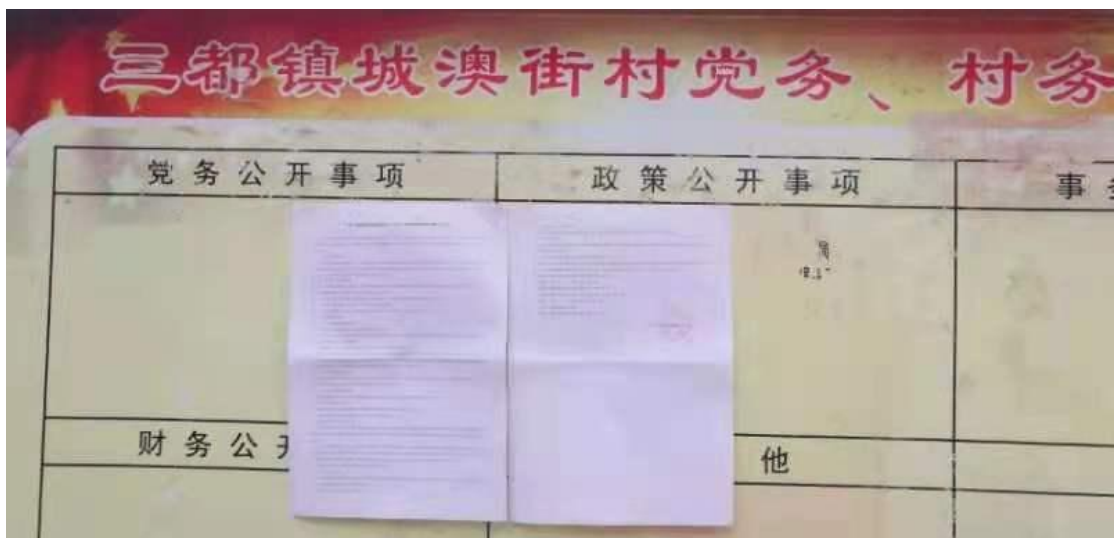


图 3.2-4 现场公示情况（2021 年 2 月 8 日）

4 其他公众参与情况

在本项目环境影响评价首次公开及征求意见稿公示期间,没有公众对本项目环境影响评价提出质疑性意见,本项目可不进行深度公众参与。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本项目在公众信息网站公示、报纸公示及现场公示期间均未收到公众反馈意见，未收到有效公众调查表。

5.2 公众意见采纳情况

本次公众参与公示期间，未收到有效公众调查表，未形成有效公众回馈意见。本单位仍将严格落实环评报告提出各项环保措施，最大限度减少对周边环境的影响，并制定切实可行的环境保护措施。

5.3 公众意见未采纳情况

本次公参调查，无未采纳公众意见。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

我单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前,于2021年3月22日在福建三都澳国际集装箱码头有限公司官方网站,公开了拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。公示内容及日期符合相关规定。

6.2 公开方式

6.2.1 网络

(1) 载体选取的符合性分析

福建三都澳国际集装箱码头有限公司官方网站是宁德地区重要的企业官方网站,具有较大的影响力,根据《环境影响评价公众参与办法》相关规定,我单位在福建三都澳国际集装箱码头有限公司官网上公开信息是符合规定的。

(2) 网络公示时间

网络公示开始时间为2021年3月22日。

(3) 公示网址及截图

2021年3月22日我单位在福建三都澳国际集装箱码头有限公司官方网站(<http://www.ningdeport.com/news/matougonggao/matougonggaozhengwen/2021/0322/211.html>)进行了报批前公示。详见图6.2-1。



图 6.2-1 报批前公示截图（2021 年 3 月 22 日）

（<http://www.ningdeport.com/news/matougonggao/matougonggaozhengwen/2021/0322/211.html>）

6.2.2 其他

无

7 其他

7.1 公众参与相关资料存档备查资料

本次公众参与相关资料存放于福建三都澳国际集装箱码头有限公司, 查阅地点: 福建省宁德市东侨经济开发区南湖滨路 2 号龙威经贸广场 2 号楼第 18 层, 查阅联系电话: 0593-2929666。

7.2 公众参与其他需要说明的内容

公众参与公示和公参说明公开工作中涉及政府文件和个人隐私的信息没有公开。

8 诚信承诺

环境影响评价公众参与承诺函

按照环境影响评价公众参与管理要求,福建三都澳国际集装箱码头有限公司
承诺如下:

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求,在宁德三都澳港区城澳
作业区1号泊位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与环境影响相关的合理意见,对未采纳的意见按
要求进行了说明,并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《宁德三都澳港区城澳作业区1号泊位工程环境影
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福
建三都澳国际集装箱码头有限公司承担全部责任。

承诺单位:福建三都澳国际集装箱码头有限公司 (盖章)

承诺时间: 2021年3月18日

