

中船黄埔文冲龙穴厂区 500 米特种船舶舾装码头
建设项目环境影响评价公众参与说明



建设单位：中船黄埔文冲船舶有限公司

二〇二六年一月

目 录

1 编制依据	1
2 公众参与的目的和意义	1
3 概述	1
4 首次环境影响评价信息公开情况	2
4.1 公开内容及日期	2
4.2 公开方式	2
4.3 公众意见情况	2
5 征求意见稿公示情况	4
5.1 公示内容及时限	4
5.2 公示方式	4
5.3 查阅情况	8
5.4 公众提出意见情况	8
6 公众意见处理情况	8
7 报批前公开情况	9
7.1 公开内容及日期	9
7.2 公开方式（网络）	9
8 其他	11
9 诚信承诺	11
10 附件	11

1 编制依据

- (1) 《中华人民共和国环境保护法》（2015年1月1日实施）；
- (2) 《中华人民共和国环境影响评价法》（2018年12月29日修订并施行）；
- (3) 《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）；
- (4) 《建设项目环境保护管理条例》（国务院令 第 682 号）；
- (5) 《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》（HJ2.1-2016）。

2 公众参与的目的和意义

公众参与是环境影响评价中重要的内容，包括任何社会团体在内的公众都可直接参与环境保护活动。《中华人民共和国环境影响评价法》“第五条 国家鼓励有关单位、专家和公众以适当方式参与环境影响评价”；《建设项目环境保护管理条例》（1998 年 11 月 29 日发布，2017 年 7 月 16 日修订）“第十四条 建设单位编制环境影响报告书，应当依照有关法律规定，征求建设项目所在地有关单位和居民的意见”，从而明确规定了环境影响评价程序中公众的知情权和参与权。通过公众参与这种方式，达到如下目的和意义：

- (1) 维护公众合法的环境权益，在环境影响评价中体现以人为本的原则。
- (2) 更全面地了解区域环境背景，发现存在环境问题，提高环境影响评价的科学性和针对性。
- (3) 通过公众参与，提出经济有效且切实可行的减缓不利社会环境影响的措施。
- (4) 平衡各方面利益，化解不良环境影响可能带来的社会矛盾。
- (5) 推动政府决策的民主化和科学化。

3 概述

本项目公众参与，按照力求普遍、重点突出的原则，确定公众参与的对象。根据本项目的环境影响特点，确定本项目附近居民、村委会、学校等作为主要公众参与对象。

根据《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）编写公众参与说明。

本次公众参与按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）要求进行环境影响评价信息公开，通过网上公示、张贴通告、登报纸等形式，充分收集公众意见。

4 首次环境影响评价信息公开情况

4.1 公开内容及日期

公开日期：根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号），建设单位确定本项目环评单位后7日内，于2025年4月2日在“中船黄埔文冲船舶有限公司”网站首次公开环境影响评价信息情况。

公开内容主要包括：（一）建设项目的名称、选址选线及建设内容；（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和联系方式；（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。

4.2 公开方式

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4月2日在“中船黄埔文冲船舶有限公司”网站首次公开环境影响评价信息情况，网址如下：<http://www.csschpws.com>，首次公示截图见图4-1。

载体选取符合性分析：本项目位于广州市南沙区，黄埔文冲龙穴厂区内，项目首次公开环境影响评价信息的方式采用公众易于接触的“中船黄埔文冲船舶有限公司”网站，并在确定环评编制组织单位后7个工作日内进行网站公示（委托日期：2025年3月31日，公开日期：2025年4月2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》要求。

4.3 公众意见情况

本项目在“中船黄埔文冲船舶有限公司”网站首次公开环境影响评价信息期间，未收到公众意见。



龙穴厂区500米特种船舶舾装码头建设项目 环境影响评价第一次公示

2025-04-02

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）等相关规定，现将“龙穴厂区500米特种船舶舾装码头建设项目”有关环境影响评价事宜进行第一次公示。

一、项目基本情况

建设项目名称：龙穴厂区500米特种船舶舾装码头建设项目

建设地址：广州市南沙区，黄埔文冲龙穴厂区内

建设性质：扩建

建设内容：（1）利用龙穴厂区现有东北侧弧形岸线，新建北岸线造船舾装1#码头和2#码头，每个码头泊位长度均为250米，总长500米；（2）利用龙穴厂区红线（即北岸线）以外现状陆地及部分水域，开挖疏浚后作为码头前沿靠泊及移船水域，总宽180米，总面积约13.25公顷，深-8.5米。（3）码头配套设施。两码头共设置2台45吨门座起重机（45t×50m/5t×76m），配置箱式变电站1座，以及公用管线、外场进线、后方道路等配套设施。项目总投资额为27000万元。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：中船黄埔文冲船舶有限公司

联系人：武经理

联系电话：020-80296032 邮 箱：

通讯地址：广州市南沙区龙穴岛鸡抱沙北路10号

三、环境影响报告书编制单位的名称

环评机构：广东智环创新环境科技有限公司

联系人：陆工

联系电话：020-83523169 邮 箱：623124680@qq.com

通讯地址：广州市越秀区东风中路335号广东环保大厦4层

四、公众意见表的网络链接

详见本公示文本附件1(右键另存为)

五、公众提出意见的主要方式

任何关注该项目建设的单位和个人，受该项目直接或间接影响的单位和个人均可在环境影响报告书征求意见稿编制期间以信函、传真、电子邮件等方式将您的意见反馈给建设单位或环评单位。公众在发表意见的同时尽量提供详尽的联系方式，以便建设单位和评价单位及时向您反馈相关信息。

中船黄埔文冲船舶有限公司

2025年3月31日

图 4-1 本项目首次环境影响评价信息公示截图

5 5 征求意见稿公示情况

5.1 公示内容及时限

公示主要内容：（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。报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位获取或自行下载（网址：<http://www.csschpws.com>）。

公示时限：2025 年 10 月 25 日起 10 个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

5.2 公示方式

5.2.1 网络

公示网址：

<http://www.csschpws.com>，截图见图 5-1。

公示时限：2025 年 10 月 25 日起 10 个工作日

载体选取符合性分析：本项目位于广州市南沙区，黄埔文冲龙穴厂区内，项目征求意见稿公示方式采用建设项目所属且公众易于接触的“中船黄埔文冲船舶有限公司”网站，在形成征求意见稿后，于 2025 年 10 月 25 日起网上公示持续 10 个工作日。因此本项目征求意见稿公示载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



图 5-1 本项目征求意见稿环境影响评价信息网上公示截图

5.2.2 报纸

通过网络平台公开征求意见稿公示信息的同时，为方便当地民众了解项目信息，项目于 2025 年 10 月 28 日在《新快报》首次刊登征求意见稿公示信息，于 2025 年 11 月 5 日在《新快报》再次刊登征求意见稿公示信息，具体见图 5-2 和图 5-3。报告书征求意见稿可联系环评单位与建设单位获取或自行下载（网址：<http://www.csschpws.com>）。

载体选取符合性分析：本项目位于广州市南沙区，黄埔文冲龙穴厂区内，其征求意见稿公示方式采用建设项目所在地且公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内刊登征求意见稿公示信息 2 次，载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

5.2.3 现场张贴

除了通过网络平台、报纸公开征求意见稿公示信息，为方便当地民众了解项目信息，项目于 2025 年 10 月 25 日起持续 10 个工作日在项目选址现场等地点张贴项目环评征求意见稿公示信息，公示张贴照片具体见图 5-4。

张贴区域选取的符合性分析：本项目征求意见稿公示选取本项目周边敏感点（项目选址现场）作为张贴区域，于项目选址现场易于知悉的场所张贴公告，并持续公开不少于 10 个工作日（2025 年 10 月 25 日起 10 个工作日），符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



图 5-4 本项目征求意见稿环境影响评价信息张贴公示照片

5.3 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或环评单位获取征求意见稿或网上自行下载，网址链接 <http://www.csschpws.com>。或者公众可通过该网址链接自行下载公众意见表并填写，可通过邮件、信函等方式反馈给建设单位或环评单位。

5.4 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。

6 公众意见处理情况

本项目在“中船黄埔文冲船舶有限公司”网站首次公开环境影响评价信息期间未收到公众的反馈意见。本项目征求意见稿公示期间，同时通过网站、报纸和现场张贴的方式征求公众意见，公示期间未收到公众关于本项目的反馈意见。

7 报批前公开情况

7.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》“第二十条 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”的要求，本项目在向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，于 2025 年 11 月 14 日在“中船黄埔文冲船舶有限公司”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，截图见图 7-1，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

7.2 公开方式（网络）

公开网址：

公开时间：

载体选取符合性分析：本项目位于广州市南沙区，黄埔文冲龙穴厂区内，项目报批前公开方式采用“中船黄埔文冲船舶有限公司”网站，于 2025 年 11 月 14 日网上公开拟报批的环境影响报告书全文及公众参与说明。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。



您的当前位置是：首页 > 物资采购 > 招标公告

物资
采购

招标公告

招标结果公告

常用表格

招标公告

龙穴厂区500米特种船舶舾装码头建设项目环境影响报告书报批前公示

2025-11-14

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令2018年第4号）要求，现在进行《中船黄埔文冲龙穴厂区500米特种船舶舾装码头建设项目环境影响报告书（公示稿）》的全文信息公开：

项目名称：中船黄埔文冲龙穴厂区500米特种船舶舾装码头建设项目

选址选线：广州市南沙区龙穴岛的龙穴厂区。

建设内容：新建500米长码头（2个泊位，1#和2#），主要满足中船黄埔文冲船舶有限公司特种船舶建造的码头靠泊、舾装及试验需要，进一步提高造船整体效益。项目建成后每年可完成8艘主建船型舾装作业。

建设单位联系方式如下：

单位名称：中船黄埔文冲船舶有限公司

建设单位联系人：吴经理

电话：020-80296032 邮箱：flsws@csschps.com。

联系地址：广州市南沙区龙穴岛鸡抱沙北路10号

环境影响报告书编制单位名称：

单位名称：广东智环创新环境科技有限公司

联系人：陆工

联系电话：020-83523169 邮箱：623124680@qq.com

联系地址：广州市越秀区东风中路335号广东环保大厦4层

公众意见表及《中船黄埔文冲龙穴厂区500米特种船舶舾装码头建设项目环境影响报告书（公示稿）》《中船黄埔文冲龙穴厂区500米特种船舶舾装码头建设项目环境影响评价公众参与说明》的网络链接：
www.csschpws.com。

公众提出意见的主要方式：您可以采用下列任何一种方式将您的意见反馈给我们：1.拨打联系电话。2.以信函、传真、电子邮件的方式。3.填写公众参与调查表。

公示期间，对项目建设有异议、疑问或建议的公众可以联系建设单位、环评单位、主管部门提出意见或建议。

中船黄埔文冲船舶有限公司

2025年11月14日

附件：

附件1：中船黄埔文冲龙穴厂区500米特种船舶舾装码头建设项目环境影响报告书（公示稿）（右键另存为）

附件2：中船黄埔文冲龙穴厂区500米特种船舶舾装码头建设项目环境影响评价公众参与说明（右键另存为）

图 7-1 报批前网上公开截图

8 其他

本项目位于广州市南沙区，黄埔文冲龙穴厂区内，项目网站首次公开环境影响评价信息期间及征求意见稿公示期间，未收到公众关于本项目的反馈意见。

9 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）的要求，在中船黄埔文冲龙穴厂区 500 米特种船舶舾装码头建设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，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照规定编制了公众参与说明。并对公众参与说明内容的客观性、真实性及涉密情况做出承诺，具体见附件 1。

10 附件

附件 1。

附件 1

关于“中船黄埔文冲龙穴厂区 500 米特种船舶舾装码头建设项目环境影响评价公众参与说明”诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）的要求，在中船黄埔文冲龙穴厂区 500 米特种船舶舾装码头建设项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明，公众参与期间，未收到公众反馈意见或建议。

我单位承诺，本次提交的《中船黄埔文冲龙穴厂区 500 米特种船舶舾装码头建设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中船黄埔文冲船舶有限公司承担全部责任。

承诺单位（盖章）：中船黄埔文冲船舶有限公司

承诺时间：2026 年 1 月 23 日

