常熟兴华港口有限公司一期码头加固工程环境影响评价公众参与说明

常熟兴华港口有限公司 2025年8月

目录

目	录	I
	概述	
	首次环境影响评价信息公开情况	
	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	4
	3.1 公示内容及时限	4
	3.2 公示方式	4
	3.3 查阅情况	9
	3.4 公众提出意见情况	9
4	其他公众参与情况	9
5	公众意见处理情况	9
6	其他	9
7	诚信承诺	10
8	附件	11

1 概述

常熟兴华港口有限公司(以下简称"兴华港口")成立于 1994 年 7 月 12 日,公司地处常熟经济技术开发区沿江工业园内,紧邻中国最大经济中心上海,并处在苏州、无锡、南通、昆山等大中经济发达城市怀抱之中,具有得天独厚的区位优势。公司注册资本 3274 万美元,法人代表:朱文胜,主要经营范围为:港口经营;保税仓库经营;海关监管货物仓储服务。公司已达到安全生产标准化建设二级。

常熟港兴华港区起步工程(以下简称"一期工程")1996年10月10日取得常熟市环境保护局关于《常熟港兴华港区起步工程环境影响报告书》的批复(常环发[1996]139号),2025年8月28日通过自主验收。工程建设5000吨级件杂泊位1个(1#),10000吨级多用途泊位2个(兼顾30000吨级船舶停靠)(2#、3#),以及相应的陆域配套工程。一期工程环保手续详见附件8。

一期工程于 1994 年进行施工图设计,1996 年建设完工,至今已使用近 30 年。码头平台、系缆墩混凝土主体结构材料劣化度符合 C 级,结构损伤已影响承载能力,耐久性不满足设计使用年限要求,应立即采取修补、补强措施。码头泊位结构安全性综合评定等级为 C 级,安全性不符合国家有关标准要求,应及时进行修复、补强,视条件和要求恢复到 A 级或 B 级标准。码头岸坡稳定性评估等级为 A 级。码头混凝土构件裂缝宽度适用性评估为 B 级,宜加强监测,视情况采取维护措施。由于码头继续使用可能存在安全风险,兴华港口根据工程实际情况,委托武汉二航工程检测有限公司开展了一期码头 1#、2#、3#泊位的定期检测评估工作,并依据检测结果和建议,委托中交第二航务工程勘察设计院有限公司进行维修改造设计。

本项目已于2024年10月18日取得项目立项备案。

常熟兴华港口有限公司一期码头加固工程环境影响评价公众参与说明整体情况概述如下:

2025年3月5日,常熟兴华港口有限公司委托南京天翮环境科技有限公司承担该项目环境影响评价工作:

2025年3月6日,常熟兴华港口有限公司在兴华港口网站上

(http://www.xinghuaport.com/tongzhigonggao/191.html)对该项目首次环境影响评价信息进行公开;

2025年4月30日,常熟兴华港口有限公司在兴华港口网站上

(http://www.xinghuaport.com/tongzhigonggao/192.html)对该项目征求意见进行了信息公开;

2025年5月13日、5月15日常熟兴华港口有限公司在江南时报对该项目征求意见 进行了报纸公示;

2025年4月30日常熟兴华港口有限公司在智汇澜庭对该项目征求意见进行了张贴公告。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

2025年3月6日,常熟兴华港口有限公司对该项目进行了首次环境影响评价信息公开。向公众告知该项目的概况、建设单位和环评单位及联系方式、环境影响评价工作的指导思想和重点、征求公众意见的主要事项、公众发表意见的主要途径等。

该项目首次环境影响评价信息公开在接收委托后的第2日进行,满足《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令部令第4号)中建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内进行公开的要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

2025年3月6日,常熟兴华港口有限公司在兴华港口网站网站上

(http://www.xinghuaport.com/tongzhigonggao/191.html) 对该项目首次环境影响评价信息进行公开;公示时间为 2025 年 3 月 6 日~2025 年 3 月 19 日,共 10 个工作日。

首次网络信息公开网站为兴华港口网站,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令部令第4号)中"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、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站"进行公开的要求。项目首次网络信息公示截图见附件1。

2.2.2 其他

本项目首次信息公开,仅采用了网络公开方式,未采用其他方式。

2.3 公众意见情况

在首次网络信息公开期间,未收到公众的反馈意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

在项目环境影响报告书征求意见稿形成后,2025年4月30日,常熟兴华港口有限公司对该项目征求意见进行了网络信息公示,公示时限为2025年4月30日~2025年5月16日,共10个工作日:

2025年5月13日、5月15日常熟兴华港口有限公司在江南时报对该项目征求意见 进行了报纸公示;

2025年4月30日常熟兴华港口有限公司在智汇澜庭对该项目征求意见进行了张贴公告,公示时限为2025年4月30日~2025年5月16日,共10个工作日。

本次征求意见稿公示的主要内容包括:

- (1)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;
- (2) 征求意见的公众范围:
- (3) 公众意见表的网络链接;
- (4) 公众提出意见的方式和途径;
- (5) 公众提出意见的起止时间。

本项目环境影响报告书征求意见稿是主要内容基本完成的环境影响报告书。

综上,本项目征求意见公示符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 部令 第 4 号)第十条、第十一条中的有关征求意见稿公示的相关要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

2025年4月30日,常熟兴华港口有限公司在兴华港口网站上

(http://www.xinghuaport.com/tongzhigonggao/192.html) 对该项目征求意见进行了信息公开;公示时间为 2025 年 4 月 30 日~2025 年 5 月 16 日,共 10 个工作日。

征求意见稿网络信息公示网站为兴华港口网站,符合《环境影响评价公众参与办法》 (生态环境部令 部令 第 4 号)中"通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站"进行公开的要求。

项目征求意见稿网络信息公示截图见附件 2。

3.2.2 报纸

2025年5月13日、5月15日常熟兴华港口有限公司在江南时报对该项目征求意见 进行了报纸公示;

本项目征求意见稿报纸信息公示在江南时报进行,江南时报是江苏省地区主要报纸,具有一定的群众基础和公信力,属于建设项目所在地公众易于接触的报纸,且在征求意见的 10 个工作日内(2025 年 4 月 30 日~2025 年 5 月 16 日)进行了 2 次公示,符合《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 部令 第 4 号)中的相关要求。

项目征求意见稿报纸信息公示截图见图 3.2-1、3.2-2。



图 3.2-1 项目 5 月 13 日征求意见稿报纸信息公示截图 (一)

江南時報

_ 法润江苏

无锡司法首部微短剧《钢的困局》开机

民法典宣传进社区



高별区法院 "未"爱护航

常州新北区数智赋能 织密惠企"法治网"

第一項項目 本語 製質資訊 他 近年、物本等以前解码 添加性"创度子中。研查 等分析,为在於生生期间 性人域的性。 で同志解性"今時期"创 有力所集。即以同于包容相 可以下面。 可以下面。

雨花台后续照管工作站禁毒宣传进社区

浦口区司法局行政复议 "四维发力"精准疏解纠纷

個一個一個大學一帶 推薦對對

那付你但沒有外面經濟

那可能但沒有外面經濟

不得不然的的沒有但認有外面經濟

不可能的的人類的經濟

不可能的的人類的

不可能的的人類的

不可能的的人類的

不可能的

不可能

不可

分类/ 遗失 朱春样、张珊珊之子朱子勋(出生于2020年3月15日)的出生医学证明、编号73220975739,声明作废。遗失 李安康 陈影之子李宗昕代出生于2024年1月9日)的出生医学证明、编号7320105272,声明作废。遗失 游州處 小二科技 有限公司公 章 一枚、编号2305816437848,声明作废,并声明寻回后不再继续使用。遗失 扬中市西来桥镇华来源日杂超市食品经营许可证正副本,许可证编号 7113211820069388,声明作废。遗失 川川人力资源南通有限公司法人章任美娥、编号32066000085268)和供务章(编号3206000085268)各一枚,声明作废,非声明寻回后不再继续使用。遗失 尾山方信精密模具有限公司宣址执照正副本、统一社会信用代码。91320583002618(136,正本编号32058300202107150457,声明作废,法人章、财务专用章、合同专用章和发票专用章各一枚声明作废,并声明寻回后不再继续使用。遗失 尾山方信精密模具有限公司宣址执照正副本、统一社会信用代码。91320583002222。副本编号32058300020107150457,声明作废。崇失和宣小后将音模关于明全部,法人章、财务专用章、合同专用章和发票专用章各一枚声明作废,并声明寻回后不再继续使用。遗失宿迁市洋河新区户明银河大酒店食品经营许可证正本,许可证编号,1723213930022590,声明作废。常熟兴举港口有限公司一期码头加固工程环境影响报告记形成征求意见公示信息常熟兴华港口有限公司一期码头加固工程环境影响报告记形成征求意见公示信息

桶霞区司法局马群司法所 食品安全法治情景期进校园

了也是少全元介章,并完美之处 各种量的方式,以同学们的 电量的方式,以同学们的 电量的的原则中学习改是少全的 同样的考试。同时,在对他与 皮肤影响的"我们并上来不了"哪



锡山区多维发力绘就小区综合治理同心圆

979	MRA	MONATE	明明 化成		II. SEARCH	NAME
	CONTAMBUSOR	5,40,60.0	ME-MIN	Confine security of	Manager and Tally Charles Assets, and	964,79
-	Communication	1,01,010	SIZ-W M	Contract passerver of a	Married Co. Co. Co. Co. Co.	MR PURE THE WAS TON THE HEREOF
が明確			技能力量 全型的 自然		の 日本	といったのである人が女士 (25年 10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年 10年 10

图 3.2-2 项目 5 月 15 日征求意见稿报纸信息公示截图 (二)

3.2.3 张贴

2025年4月30日常熟兴华港口有限公司在智汇澜庭对该项目征求意见进行了张贴公告,公示时限为2025年4月30日~2025年5月16日,共10个工作日。张贴公告照片见图3.2-3~4。



图 3.2-3 智汇澜庭张贴公告照片

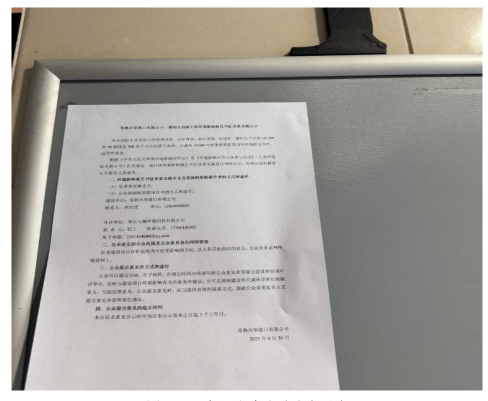


图 3.2-4 智汇澜庭张贴公告照片

3.2.4 其他

本项目征求意见信息公开,采用了网络、报纸、张贴公告三种公开方式,未采用其他方式。

3.3 查阅情况

本次项目纸质版征求意见稿查阅场所,分别在常熟兴华港口有限公司(建设单位)、南京天翮环境科技有限公司(环评单位)设置,项目电子版征求意见稿可以在征求意见稿信息公开网站上下载,截至本次征求意见稿公示期结束,未收到需查阅纸质报告的公众消息。

3.4 公众提出意见情况

在项目征求意见稿公示期间,未收到公众的反馈意见。

4 其他公众参与情况

本项目公众参与未采取公众座谈会、听证会、专家论证会等其他深度公众参与。

5 公众意见处理情况

在项目首次公示期间、征求意见稿公示期间,未收到公众的反馈意见。

6 其他

本项目公示无公众意见表反馈,项目公示所涉及到的报纸原件、网页打印材料、公众参与调查表原件等材料均在建设单位进行了存档,以供以后备查。

7 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令部令第4号)要求,在常熟兴华港口有限公司一期码头加固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。

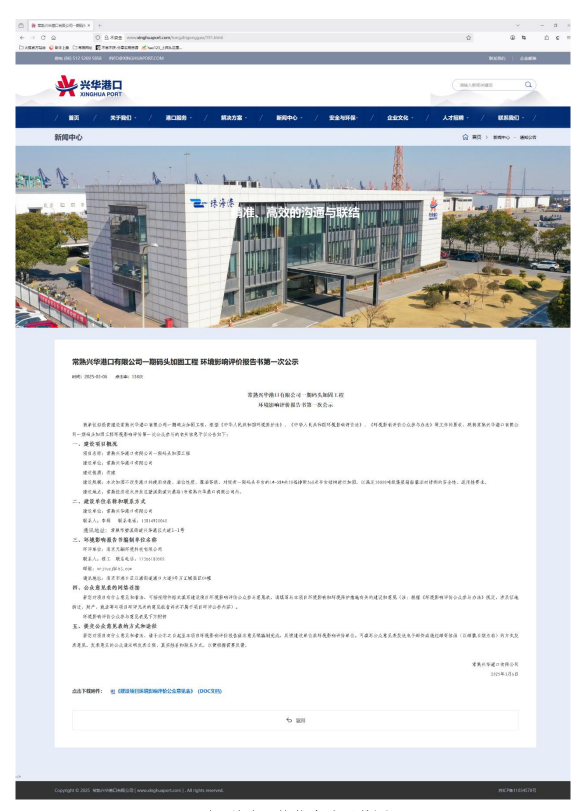
我单位承诺,本次提交的《常熟兴华港口有限公司一期码头 加固工程环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实,未包含 依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作 假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由常熟兴华港口有限 公司承担全部责任。

承诺单位: 常熟兴华港口有限公司

承诺时间: 2025 年 8 月

8 附件

- 附件1 项目首次网络信息公示截图;
- 附件2 项目征求意见稿网络信息公示截图。



项目首次网络信息公示截图



项目征求意见稿网络信息公示截图