

岳阳县鹿角交通渔政综合执法码头提质改造工程建
设项目公众参与意见说明



目 录

1、概述	1
2、首次环境影响评价信息公开情况	1
2.1 公开内容及日期	1
2.2 公开方式	1
2.2.1 网络	1
2.2.2 其他	2
2.3 公众意见情况	2
3、征求意见稿公示情况	3
3.1 公示内容及时限	3
3.2 公示方式	3
3.2.1 网络	3
3.2.2 报纸	4
3.2.3 张贴	6
3.2.4 其他	7
3.3 查阅情况	7
3.4 公众提出意见情况	7
4、其他公众参与情况	8
4.1. 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况	8
4.2. 其他公众参与情况	8
4.3. 宣传科普情况	8
5、公众意见处理情况	9
5.1 公众意见概述和分析	9
5.2 公众意见采纳情况	9
5.3 公众意见未采纳情况	9
6、报批前公开情况	10
6.1. 公开内容及日期	10
6.2、公开方式	10
6.2.1. 网络	10
6.2.2. 其他	10
7、其他	12
8、诚信承诺	13
9、附件	14

1、概述

岳阳县东洞庭湖渔政监察执法局于 2023 年 4 月 7 日与环评单位签订了岳阳县鹿角交通渔政综合执法码头提质改造工程建设项目环境影响评价技术咨询合同（由于机构改革岳阳县东洞庭湖渔政监察执法局事业单位名称于 2025 年 9 月注销，单位名称变更为岳阳县东洞庭湖渔业资源保护中心，变更内容主要有：事业单位名称、统一社会信用代码、法定代表人以及举办单位），根据 2019 年 1 月 1 日正式实施的《环境影响评价公众参与办法》提出的工作方式，项目于 2023 年 4 月 11 日在岳阳县人民政府网站进行了第一次公示，在项目初稿基本完成时，于 2023 年 6 月 27 日在岳阳县人民政府网站、鹿角镇进行了第二次公示，公示时间不少于 10 个工作日；并在岳阳日报上进行了 2 次报纸公示，时间为 2023 年 6 月 29 日和 2023 年 7 月 6 日，公众参与期间收集了相关的公众意见并进行了整理，采纳了公众提出的合理意见，完善了环境影响评价报告书。

2、首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

根据 2019 年 1 月 1 日正式实施的《环境影响评价公众参与办法》提出的工作方式，2023 年 4 月 11 日项目于合同签订后在岳阳县人民政府网站进行了第一次公示，公示了建设项目名称、选址选线、建设内容以及现有工程及其环境保护情况、建设单位名称和联系方式、环境影响报告书编制单位的名称、公众意见表的网络链接以及提交公众意见表的方式和途径等内容。公示时间及内容符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

项目于 2023 年 4 月 11 日在岳阳县人民政府官网进行了第一次公示，公示网址：http://www.yyx.gov.cn/37584/38137/content_2054214.html，截图见图 2-1：

The screenshot shows the official website of the People's Government of Yueyang County. At the top left is the national emblem of China and the text "岳阳县人民政府" (People's Government of Yueyang County). To the right is a search bar with the placeholder "请输入要搜索的关键字" (Please enter the search keyword) and a magnifying glass icon. Below the header is a navigation bar with links: 首页 (Home), 县政府 (County Government), 政务公开 (Government Information Disclosure), 办事 (Services), 互动 (Interaction), 旅游 (Tourism), and 数据 (Data). A blue banner below the navigation bar indicates the current location: 首页 > 政务公开 > 公示公告 (Home > Government Information Disclosure > Public Notice). The main content area features a title in bold blue text: "岳阳县鹿角渔港升级改造和整治维护项目环境影响报告书第一次公示" (First Public Notice of the Environmental Impact Report for the Upgrade and Remediation of the Luojia Fishing Port). Below the title, the source is listed as "来源: 县渔政局 2023-04-11 09:19" and the view count is "浏览量: 435 | A+ | Aa | A- | 打印". The text of the notice details the project's purpose, location, and impact analysis, along with contact information for the construction unit and the environmental impact report preparation unit.

图 2-1 第一次网络公示

2.2.2 其他

未采取其他方式进行公示。

2.3 公众意见情况

第一次公示期间未收到公众提出的意见。

3、征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

2023年6月27日在岳阳县人民政府官网进行了第二次公示，并在项目拟建地口进行了张贴公示，公示时间均不少于10个工作日。并在岳阳日报上进行了2次报纸公示，时间为2023年6月29日和2023年7月6日，公示的内容包括：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、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间。

网络公示和现场公示时间均不少于10个工作日，并征求意见的10个工作日内进行了2次报纸公示，现场公示位于项目拟建地。报纸公示采用当地知名度较高的《岳阳日报》，公示的时间、方式以及内容均符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

项目于2023年6月27日在岳阳县人民政府官网进行了第二次公示，公示网址：

http://www.yyx.gov.cn/37584/38137/content_2084206.html?bsh_bid=5961937063，公示时间10个工作日，公示截图见图3-1：

岳阳县人民政府
The People's Government of Yueyang County

请输入要搜索的关键字

首页 县政府 政务公开 办事 互动 旅游 数据

当前位置：首页 > 政务公开 > 公示公告

岳阳县鹿角交通渔政综合码头提质改造工程项目、环境影响评价二次公示

来源：县渔政局 2023-06-27 09:03 浏览量：158 | A+ | Aa | A- | 打印

一、建设项目概况
岳阳县东洞庭湖渔政监察执法局拟对现有鹿角港码头进行提质改造，其中包括：修复码头150m，设置一艘趸船，修复码头道路1283.00m²及建设码头配套的供电、供水及环保设施。

二、建设单位名称和联系方式
建设单位：岳阳县东洞庭湖渔政监察执法局
单位地址：岳阳市岳阳楼区磨子山南湖寓园西侧约30米
联系电话：18711500890
联系人：毛宁

三、评价单位名称和联系方式
评价单位：湖南联智环境技术有限公司
单位地址：长沙市天心区友谊路393号海坤美寓2栋1012
邮编：410004
联系电话：13873156483
联系人：陈工
电子邮箱：370028835@qq.com

四、公众意见表及环评报告书获取途径
1、公众意见表、环境影响报告书（征求意见稿）

图 3-1 第二次网络公示

3.2.2 报纸

项目并在岳阳日报上进行了2次报纸公示，时间为2023年6月29日和2023年7月6日，岳阳日报是当地群众熟知的报纸，公示截图见图3-2、图3-3：

湘环评公〔2023〕25号

2023年07月19日09时

2023年07月28日17时

2023年07月31日17时

2023年

四、中华人民共和国境内外法人、自然人和其他组织，除法律另有规定外，均可申请参加本次的网上报价；申请人请，也可以联合申请。申请人须承诺竞买保证金不属于自己银行贷款、股东借款、转贷和募集资金，并提供商业金融机构

岳阳县鹿角交通渔政综合码头 提质改造工程项目环境影响评价报纸公示

根据《环境影响评价工作参与办法》，现进行报纸公示。

1、司到环评单位索取或链接下载，链接：<https://pan.baidu.com/s/1PEN1wC0iRpSAFWwb-bl4efw>，提取码：1234。

2、公众意见表链接：http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。

3、提出意见的途径：网络、电话、邮箱。

4、提出意见起止时间：公示发布之日起10个工作日内。

联系人：毛工 联系电话：18711500890

评价单位：湖南联智环境技术有限公司
联系人：陈工
电话：13873156483

电子邮箱：370028835@qq.com

屋所有权证
记暂行条例实
房产所有权证



图 3-3 征求意见稿报纸第二次公示

3.2.3 张贴

项目于 2023 年 6 月 27 日在项目拟建地进行了张贴公示，公示时间均不少于 7 个工作日，公示栏是项目所在地公众易于知悉的场所，符合要求。张贴照片见图 3-4：

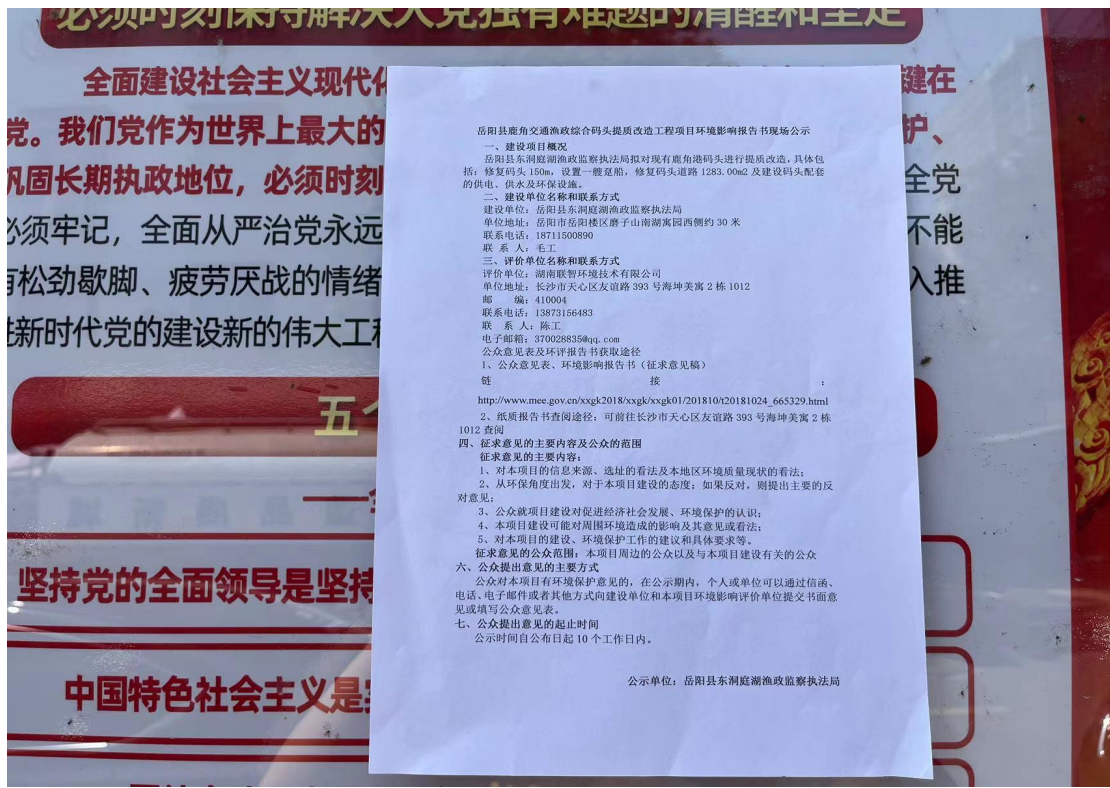


图 3-4 现场公示

3.2.4 其他

未采取其他公示形式。

3.3 查阅情况

本项目查阅纸质报告书的场所设置在项目环境影响评价单位，地址为：长沙市天心区友谊路 393 号海坤美寓 2 栋 1012，项目公示期内无公众前往查阅。

3.4 公众提出意见情况

公众在征求意见期间未提出意见、建议。

4、其他公众参与情况

征求意见稿公示除网络、报纸、张贴公示方式之外，无其它公示方式。

4.1. 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况

本项目前期公众参与过程中个人及团体公众对项目环境影响方面意见很少，因此，建设单位不再组织开展深度公众参与。

4.2. 其他公众参与情况

无

4.3. 宣传科普情况

无

5、公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

无公众对本项目提出意见。

5.2 公众意见采纳情况

公众在征求意见期间未提出意见、建议。

5.3 公众意见未采纳情况

无未采纳意见情况。

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》（部令第4号）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”。

建设单位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3日通过网络平台公开了拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。本次公开符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的要求。

6.2、公开方式

6.2.1. 网络

本次公开方式采用网络形式，公示时间为2025年11月3日，在生态环境公示网上进行了报批前公示（网址为：

<https://gongshi.qsyhbgj.com/h5public-detail?id=483471>），载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的要求，公示截图见图6-1。

6.2.2. 其他

无其他公示情况。

生态环境公示网

关于印发《浙江省重点行业大气污染防治绩效分级技术指南 燃煤电厂（试行）》的通知

隐藏图片（截图时使用）

合作伙伴

中国兵器工业集团有限公司 CHINA NORTH INDUSTRIES GROUP CORPORATION LIMITED

中国黄金 China Gold

中国华能 CHINA HUANENG

生态环境公示网

标题：岳阳县鹿角交通渔政综合执法码头提质改造工程建设项目环境影响评价公众参与报批前公示

K* 分类：环评 地区：湖南 发布时间：2025-11-03

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）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”。

《岳阳县鹿角交通渔政综合执法码头提质改造工程建设项目环境影响报告书》（报批稿）现已形成，现公开环境影响报告书全本和公众参与说明。

建设单位：岳阳县东洞庭湖渔业资源保护中心（杨主任18974040095），邮箱：191979065@qq.com。

报告.zip
公众参与.pdf

登录

强推！

软件 免费！
直接打印省危废系统
三种尺寸新标签的专用
打印机才1000左右！
小微企业经济型打印机
才300左右！
(详询微信sthjb6或微信sthjb8)

图 6-1 报批前网上公示截图

7、其他

项目公众参与说明最终稿以及公参参与意见表由环评单位、建设单位分别存档一份，在需要时便于备查，同时提交审批部门一份。

附件一：

诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《岳阳县鹿角交通渔政综合码头提质改造工程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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《岳阳县鹿角交通渔政综合码头提质改造工程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与责任由岳阳县东洞庭湖渔业资源保护中心承担。

承诺单位：岳阳县东洞庭湖渔业资源保护中心

承诺时间：2025年11月4日



9、其他

无其他需要提交的附件