

岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网建设项目

环境影响评价

公众参与说明书

(报批稿)

岳阳高新技术产业园区管理委员会

2024年10月29日

《中华人民共和国环境影响评价法》第二十一条规定，“除国家规定需要保密的情形外，对环境可能造成重大影响的，应当编制环境影响报告书的建设项目，建设单位应当在报批建设项目环境影响报告书前，举行论证会、听证会，或者采取其它形式，征求有关单位专家和公众的意见”。同时《建设项目环境保护管理条例》第十五条规定，“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”。《关于进一步加强环境保护信息公开工作的通知》（环办[2012]134号）指出了环境保护信息公开的重要意义，明确了环境信息公开的主要方面及内容，提出了加强和改进环境保护信息公开工作的具体要求和举措。为此，在本次环境影响评价工作中，建设单位进行了公众参与工作，调查形式依据2019年1月1日起开始执行的《环境影响评价公众参与办法》的有关规定进行。

1 概述

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号，2019年1月1日施行），在环评工作进行中，岳阳高新技术产业园区管理委员会分别于2024年6月7日、2024年10月14日和2024年10月28日进行了三次环境影响评价信息公开。

2024年6月7日，建设单位在确定环评单位后7个工作日内在环境影响评价信息公示平台上进行了第一次环境影响评价信息公开，第一次信息公开的同时一并公示了“公众意见表”以收集附近公众对拟建项目的意见和建议。

2024年10月14日，环评报告书征求意见稿形成后进行了第二次在环境影响评价信息公开，采用了网络平台公开、报纸公开以及现场场所张贴三种公开方式同步进行。

2024年10月28日，建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书之前，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。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

本项目于2024年6月5日与湖南京帝环保科技研究院有限公司签订环评合同，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，项目第一次公示需在签订合同后7个工作日内进行第一次公示。项目于2024年6月7日在环境影响评价信息公示平台进行第一次公示，公示的主要内容有项目名称、

项目性质、项目概要、建设单位名称和联系方式、环评机构名称和联系方式、环境影响评价工作的工作程序和主要工作内容、征求公众意见的主要事项等，详见第一次公示截图。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本项目第一次公示主要采用网络公示。

岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网建设项目通过岳阳县人民政府门户网站持续公开，符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号，2019年1月1日施行）要求。

网络公示时间：2024年6月7日

网址：https://yyx.gov.cn/37584/38137/content_2195291.html

截图见下图1。



当前位置: 首页>政务公开>公示公告

岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网建设项目环境影响评价公众参与第一次信息公示

来源: 岳阳高新技术产业园区管委会 2024-06-11 11:46

浏览量: 438 | A+ | Aa | A- | 打印

岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网建设项目环境影响评价公众参与第一次信息公示

根据生态环境部制定的《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部 部令第4号)要求,岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网建设项目需进行环境影响评价工作,现对该项目情况公示如下:

一、建设项目概要

岳阳高新技术产业园区管理委员会拟投资7579万元在岳阳县新墙镇长湖乡城镇开发边界临G107旁建设岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网建设项目,主要内容为:一座岳阳高新技术产业园区长湖片(规划)污水处理厂,总设计规模为1万m³/d,含预处理系统、调节池、水解酸化池+A/A/O生化池、二沉池、高效沉淀池、滤布滤池、紫外消毒池、污水泵站、污泥脱水间、鼓风、加药间、配电间、除臭系统、综合楼、门卫等。

二、建设项目的建设单位名称和联系方式

项目建设单位名称:岳阳高新技术产业园区管理委员会

联系人:柳迎波

联系电话:18390133317

地址:岳阳县荣家湾镇城南大道和工业大道交叉路口

三、承担评价工作的环境影响评价机构的名称

环境影响评价机构的名称:湖南京帝环保科技有限公司

限公司

联系人：贺桔

联系电话：0730-8532929

邮箱：2483492654@qq.com

四、公众意见表的网络链接

<http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024-665329.html>

五、提交公众意见表的方式和途径

在本次信息公示后，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。

岳阳高新技术产业园区管理委员会

2024年6月7日



图1 网站公示截图照片

2.2.2 其它

未采用其他公开方式。

2.3 公众意见情况

在本次公示期间，公众未通过任何形式提出建议或意见。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，项目征求意见稿形成后需进行征求意见稿公示。本项目于2024年10月14日在环境影响评价信息公示平台上进行征求意见稿网络公示、2024年10月15日和16日在岳阳晚报报纸上进行报纸公开以及2024年10月15日在项目拟建地附近进行张贴公告，公示的主要内容有征求意见稿全文的网络链接、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为2024年10月14日至2024年10月25日，详见征求意见稿公示截图。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网建设项目通过岳阳县人民政府门户网站持续公开10个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号，2019年1月1日施行）要求。

网络公示时间：2024年10月14日至2024年10月25日。

网址：https://www.yyx.gov.cn/37584/38137/content_2235387.html

截图见下图2。



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

岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网建设项目环境影响评价公众参与第二次公示

来源: 岳阳高新技术产业园区管委会 2024-10-14 15:06

浏览量: 12 | A+ | Aa | A- | 打印

岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网建设项目环境影响评价公众参与第二次公示

激活 Win
转到“设置”

根据生态环境部印发的《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)有关要求,现对《岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网建设项目环境影响报告书》(征求意见稿)进行第二次征求公众意见。

一、环境影响报告书征求意见稿的全文网络链接及查阅纸质报告的方式和途径

如需查阅环境影响报告书征求意见稿纸质版全文,您可以与建设单位或环评单位联系获取查阅方式。

全文网络链接:

<https://pan.baidu.com/s/1awTYVNmHM5m0AN7D7pjHgA>

提取码: 87af

二、征求意见的公众范围

本次征求意见的公众范围为项目所在区域的个人或社会团体。

三、公众意见表的网络链接

链接:

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

四、公众提出意见的方式和途径

本次信息公示后,公众可通过发送电子邮件、电话、传

真、信函或者面谈等方式发表关于该项目建设及环评工作的意见和看法。为便于进一步沟通、交流和反馈，希望大家在发表意见时尽量提供自己的真实姓名及联系方式。

五、公众提出意见的起止时间

自本公示发布之日起 10 个工作日。

六、建设单位和环评的名称和联系方式

建设单位：岳阳高新技术产业园区管理委员会

联系人：柳迎波 联系电话：18390133317

环境影响评价单位：湖南京帝环保科技研究院有限公司

联系人：贺桔 联系电话：15773281661

邮箱：2483492654@qq.com

岳阳高新技术产业园区管理委员会

2024 年 10 月 14 日

图 2 征求意见稿网上公示截图

3.2.2 报纸公示

2024年10月15日和16日岳阳晚报报纸上分别刊登了“岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网建设项目环境影响评价公示”，在征求意见的5个工作日内在报纸媒体上公开信息2次，符合《中华人民共和国环境影响评价法》（部令第4号，2019年1月1日施行）要求。报纸截图详见图3。



图 3-1 项目报纸上公示图片（第一次）

「独臂男孩」袁悠悠，破世界纪录！

网友：身体只是载具，他有一个强大的灵魂



不久前，先天左小臂缺失的袁悠悠以1分钟完成21个波比跳，创造了“1分钟内做最多波比跳(残障级别AA2)”吉尼斯世界纪录。

袁悠悠小名悠悠，今年10岁，他不光创造世界纪录，还在不同的运动领域不断挑战自我，“开局”不利却一路披荆斩棘。

袁悠悠的挑战规则要求十分严苛。做波比跳时，不仅人必须是平的，腿也要伸直，对单手支撑和核心稳定性的要求非常高。针对悠悠的情况，体能教练将波比跳动作拆分，先进行分解练习后再合练。

虽然非常累，但是悠悠依然坚持每个动作都严格按照教练要求来做，甚至超额完成任务。教练规定1分钟做1个收腿跳，要求他做60个以上，他能做到70甚至80个。

最终，悠悠挑战吉尼斯世界纪录成功，但由于太过紧张，他没有达到赛前预期的成绩。

对此，悠悠很不满意：“这个纪录比我平常做得太多了。如果以后还有这个项目，我肯定还要参加，再次破纪录。”

悠悠出生后，家人发现他左手残缺，一度觉得“天塌了”。

一次偶然的机会，悠悠的妈妈蔡秀梅用手机记录了悠悠开始学跳绳的视频。视频分享到社交媒体后，她和孩子得到了莫大的鼓舞。

在那之后，蔡秀梅一边在网上分享悠悠成长的点滴视频，一边与网友们互动交流，讨论解答孩子成长过程中的问题。

在蔡秀梅的理念里，学习之余，挖掘运动潜能是提高孩子自信心的有效方式。

从悠悠记事起，蔡秀梅就不遗余力地培养悠悠对运动的兴趣。悠悠不仅学会了仅靠一只左手系鞋带、做饭、做家务等日常动作，更是学会了跳绳、打羽毛球、攀岩等具有挑战性的运动。

悠悠说，自己的梦想是成为残奥会冠军。“虽然训练很辛苦，但是为了这个梦想，一定会坚持下去。”

悠悠的故事，让一众网友动容。

雨薇：有这样的妈妈是孩子的幸运。身体只是载具，他有一个强大的灵魂。

Bonjour：正常人做这个波比跳都困难，了不起！

小丹爱吃肉：这个毅力已经超越很多人了。

悠悠妈妈：看过一个很暖的评论——残缺的玉，就是王。

走路带风的小黄鼠：之前健身，我直接不做波比跳，因为太难了。这孩子真的很厉害。

dian dian：身为大人我很汗颜，我连减肥都坚持不下去……

见习记者 钟倩 整理

网红直播误泄露隐私，引来顾客偷家

近日，CCTV12社会与法频道的节目中，讲述了这样一个故事

家住云南边境小镇的王女士是一名网红主播，靠着直播销售化妆品，颇有家资。王女士的睡眠一直不怎么好，怕黑的她每天晚上都开着灯睡觉。

今年1月25日凌晨，人睡不久的王女士突然被惊醒，发现有人闯入家中与自己四目相对，赶紧拍醒身边的丈夫郭某。两人清点发现，放在床头价值6万余元的金饰被盗，随后报警。

王女士虽然觉得对方似曾相识，但由于近视没有看清楚。警方调查发现，嫌疑人韩某是王女士的一名顾客，她通过直播间以及微信群了解王女士的生活，由于自家的烧烤店经营不善，便动了盗窃的念头。

韩某的微信头像是其本人照片，这也是王女士感觉自己见过这个人的原因。隐私泄露的问题，也引来了不少网友共鸣。

一首歌一个故事呀：点外卖到公司时，位置我会写具体的，但居住地址不会。写具体位置可能暴露隐私，带来不必要的麻烦。

荷包蛋好吃：网络上别轻易透露自己的隐私，照片头像也要注意。

包子君：想起之前关注的一个博主，他拍vlog拍到了自己家周边，被住在附近的粉丝找上门了，之后他立刻搬了家，vlog里再也没有出现过其他隐私内容。

谁都不能要：下次买买买绝对不要写详细地址了。

见习记者 钟倩 整理

继养纸盒狗、石头后，养黏菌又火了 网友：还有啥是这届年轻人养不了的？

如今，养宠物已逐渐成为不少年轻人生活的重要组成部分，继养纸盒狗、宠物石头之后，不少人又养起了黏菌。

打开社交平台，这种“非常小众且很有性格的宠物”讨论度也不小。不少网友表示：“我觉得好吓人。”“好恐怖，为什么最近流行养菌。”“好看到不真实。”

黏菌究竟是什么？科普博主介绍：黏菌既不是真菌也不是细菌，而是一种真核生物域变形虫总群黏菌门的生物，无毒无害。它的一生有两个阶段：营养阶段和繁殖阶段。

营养阶段的黏菌叫作原质团，有点像网络状的粘液，生长在阴暗潮湿的地方，如倒木的背面、地砖的缝隙里、菌渣质层里。它们不断分裂成树枝状到处爬行，通过吞噬食物颗粒来获得营养，这样到处爬行找东西吃的样子很像动物。

到了繁殖阶段，黏菌会爬向干燥、有阳光的地方，并停止进食，整个原质团集体变身，长出一根根像蘑菇或一团团像粉末的孢子体，散播孢子。

黏菌会移动，在环境中快速繁殖，还能被染料染色，展现出比较独特的花纹形状。

在购物平台上，搜索“黏菌”跳出的商品不少，每一种都有上百人甚至几千人购买。

有卖家表示，一开始购买黏菌的买家以大学生和二十多岁的年轻人居多，后来买黏菌的小学生数量越来越多。“现在大家生活比较安稳，很多小孩和年轻人都喜欢这些新奇的小玩意。”

黏菌怎么养？一位买家说：“上手并不难，我购买材料包时商家有附赠一份比较详细的饲养教程，它并不算是特别喜欢光的生物，饲养时注意保持温度、及时更换垫纸就好，食物一般就喂碾碎的燕麦片，一天大概喂3到5次，其他一些不懂的细节，自己看点视频也能很快明白。”

白开水的一天：我小学那会，最多养了几只蚕宝宝。现在倒好，大家都养上菌了。

米奇：养个黏菌当宠物，培养它、观察它、了解它，我觉得还挺好玩的。

LEE：这会不会增加人类呼吸道负担？特别是现在，小朋友有鼻炎鼻窦炎的那么多，还是不要养。

小九九：黏菌在科研界可是鼎鼎有名，小朋友有兴趣是好事，就是最好搞个容器。

凡夫俗子：还有啥是这届年轻人养不了的？

勿念：不行啊，我看到这图就开始起鸡皮疙瘩。

记者 李兰英 整理



岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网建设项目环境影响报告书(征求意见稿)报纸公示

一、该项目报告书征求意见稿全文
 查阅链接：<https://pan.baidu.com/s/1aw-TYVNmH5m0AN7D7pHjHgA>，提取码：87af
 查阅纸质报告请联系：柳迎波，18390133317

二、征求意见的公众范围：项目所在区域的个人或社会团体。

三、公众提出意见的方式和途径：请将意见发送至邮箱：248349264@qq.com

四、公众提出意见的起止时间：自本公示发布之日起10个工作日。

五、公众意见表的网络链接：http://www.mee.gov.cn/cxkg/2018/cxkg/xxkg01/201810/20181024_665329.html

六、联系方式：
 建设单位：岳阳高新技术产业园区管理委员会
 联系人：柳迎波
 联系电话：18390133317
 岳阳高新技术产业园区管理委员会
 2024年10月15日

《劳动保障监察限期改正指令书》

(临人社监令字〔2024〕8号)

临湘市东顺运输有限公司：
 经查，你单位临湘市东顺运输有限公司存在以下行为：拖欠曾某、李洋洋等11名劳动者工资共计人民币伍拾万伍仟伍佰元整(¥505500.00元)。此行为违反了《中华人民共和国劳动法》第五十条、《中华人民共和国劳动合同法》第三十条、《中华人民共和国劳动合同法》第九十一条、《国务院(劳动保障监察条例)》第二十六条的规定，指令如下：支付曾某、李洋洋等11名劳动者工资共计人民币伍拾万伍仟伍佰元整(¥505500.00元)。限你单位于收到本指令之日起7日内进行整改，并将整改情况书面报本机关。如果你单位拒绝执行本指令书，本机关将依据国务院《劳动保障监察条例》第三十条第一款规定，对你单位处人民币2000元以上20000元以下的罚款，或依据其他相关法律、法规和规章对你单位作出进一步处理处罚。

联系人：方齐
 联系电话：0730-3977391
 联系地址：临湘大道15号临湘市人力资源和社会保障局一楼
 临湘市劳动人事争议仲裁院
 2024年10月16日

图 3-2 项目报纸上公示图片(第二次)

3.2.3 现场张贴

张贴区域选择在项目拟建地附近，张贴的时间为2024年10月15日至2024年10月25日，共计10个工作日。



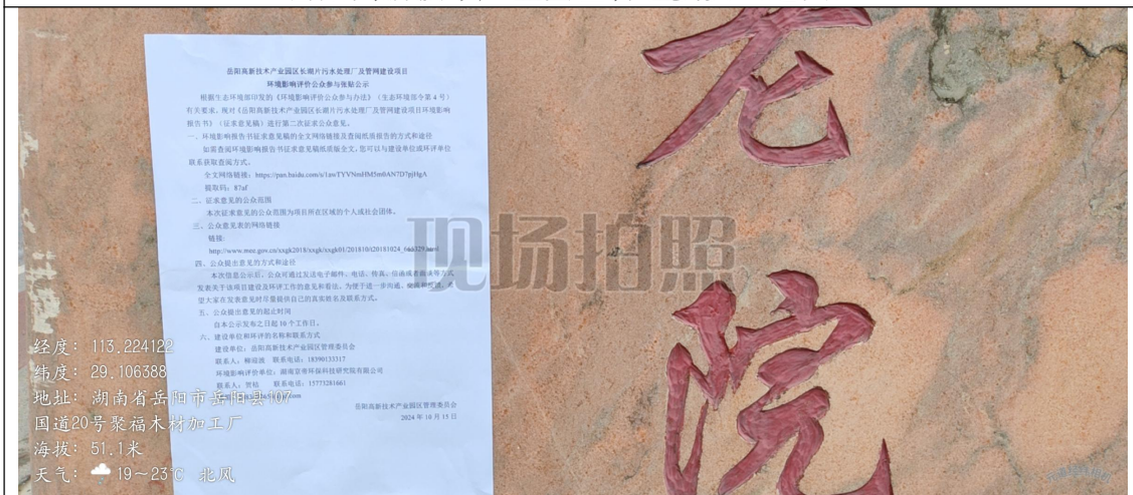
经度: 113.154396
 纬度: 29.130013
 地址: 湖南省岳阳市岳阳县城南大道38号岳阳县工人文化宫
 海拔: 51.2米
 天气: 19~23℃ 北风

岳阳高新技术产业园区管理委员会（远图）



经度: 113.154378
 纬度: 29.130024
 地址: 湖南省岳阳市岳阳县城南大道38号岳阳县工人文化宫
 海拔: 52.0米
 天气: 19~23℃ 北风

岳阳高新技术产业园区管理委员会（近图）



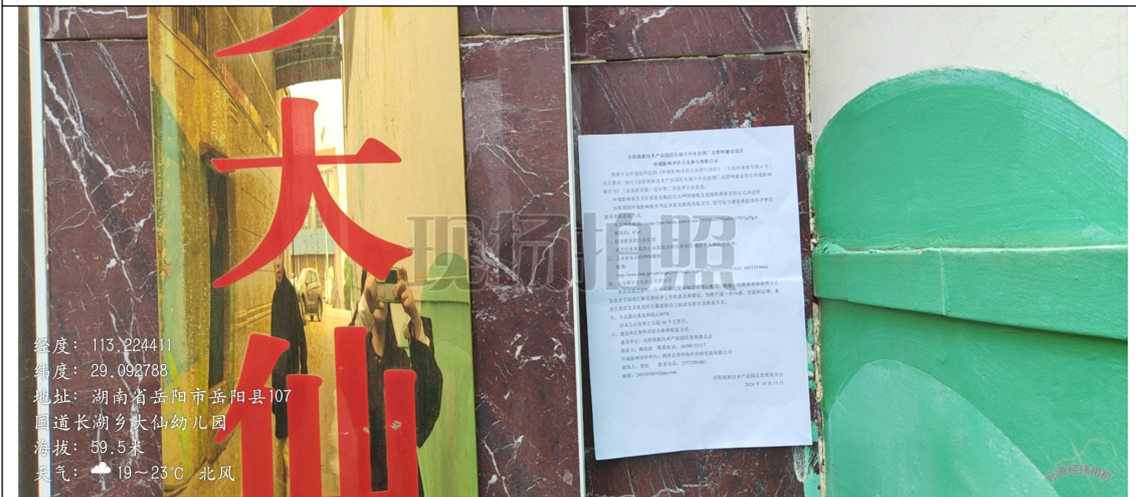
经度: 113.224122
 纬度: 29.106388
 地址: 湖南省岳阳市岳阳县城国道20号聚福木材加工厂
 海拔: 51.1米
 天气: 19~23℃ 北风

新墙镇敬老院（近图）



经度: 113.224465
 纬度: 29.092817
 地址: 湖南省岳阳市岳阳县长湖乡
 长湖乡大仙幼儿园
 海拔: 60.1米
 天气: 天气获取失败

长湖乡大仙幼儿园（远图）



经度: 113.224411
 纬度: 29.092788
 地址: 湖南省岳阳市岳阳县107国道
 长湖乡大仙幼儿园
 海拔: 59.5米
 天气: 19~23℃ 北风

长湖乡大仙幼儿园（近图）



经度: 113.230046
 纬度: 29.072637
 地址: 湖南省岳阳市岳阳县长湖乡107国道
 湖乡107国道
 海拔: 41.6米
 天气: 天气获取失败

东侧居民点（近景）



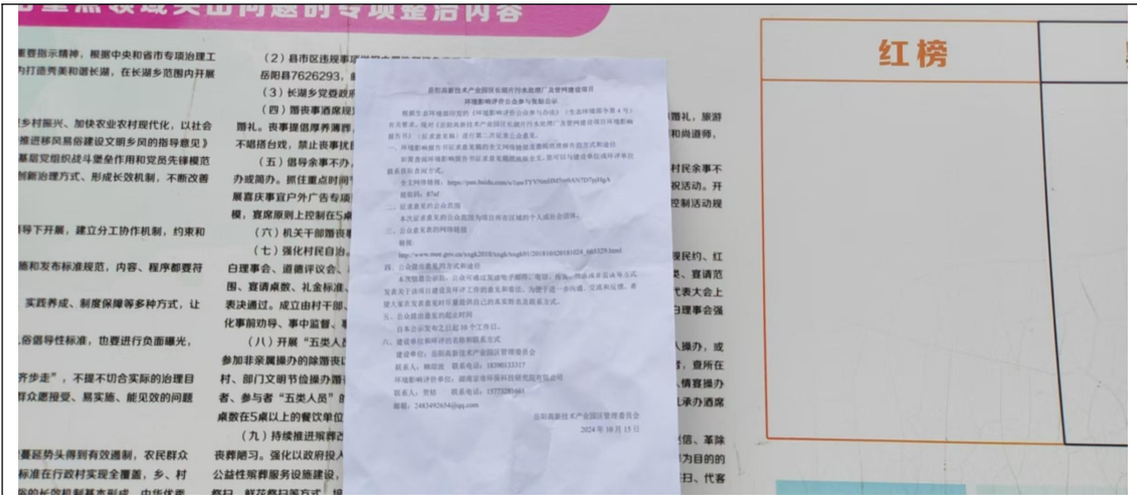
新墙镇马形村村委会（远图）



新墙镇马形村村委会（近图）



长湖乡长湖村村委会（远图）



长湖乡长湖村村委会（近图）



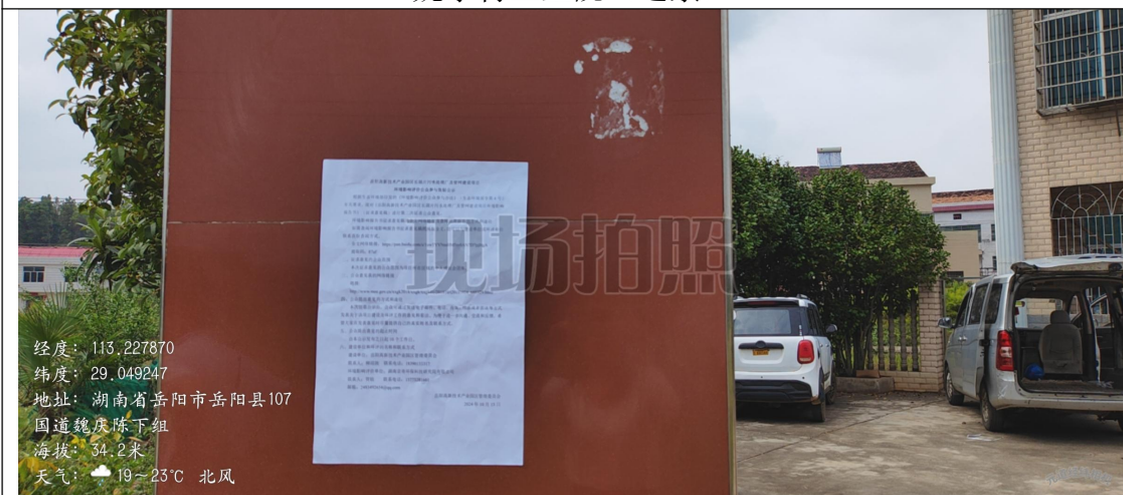
长湖乡大众村卫生院（远图）



长湖乡大众村卫生院（近图）



魏东村卫生院（远景）



魏东村卫生院（近景）



梁家屋（近图）



大众村（近图）
图 4 项目现场公示照片

3.2.4 其它

未采用其他公开方式。

3.3 查阅情况

查阅场所：在环境影响评价信息公示平台上查阅电子版报告。

查阅情况：公示期间至少有 50 人下载查阅过本项目报告书。

3.4 公众提出意见情况

在征求意见期间未接到公众反馈。

4 其他公众参与情况

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

在征求意见期间，公众未通过任何形式提出任何意见。

5.2 公众意见采纳情况

在征求意见期间，公众未通过任何形式提出任何意见。

5.3 公众意见未采纳情况

在征求意见期间，公众未通过任何形式提出任何意见。

6 报批前公示

报批前环境影响评价公示主要包括：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。我公司于 2024 年 10 月 28 日通过岳阳市人民政府门户网站发布了《岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网建设项目环境影响评价报批前公示》。

网络公示时间：2024 年 10 月 28 日。

网址：https://www.yyx.gov.cn/37584/38137/content_2239812.html

截图见下图 6-1。



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

岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网建设项目报批前公示

来源：岳阳高新技术产业园区管委会 2024-10-28 11:02

浏览量：4 | A+ | Aa | A- | 打印

根据生态环境部印发的《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）有关要求，现对《岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网建设项目环境影响报告书》进行报批前征求公众意见。

一、环境影响报告书报批稿的全文网络链接及查阅纸质报告的方式和途径

如需查阅环境影响报告书报批稿纸质版全文，您可以与建设单位或环评单位联系获取查阅方式。

全文网络链接：<https://pan.baidu.com/s/1i522DWKHdRGOrVXfwGjctg>

提取码：c368

二、征求意见的公众范围

二、征求意见的公众范围

本次征求意见的公众范围为项目所在区域的个人或社会团体。

三、公众参与说明的网络链接

链接：https://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

四、公众提出意见的方式和途径

本次信息公示后，公众可通过发送电子邮件、电话、传真、信函或者面谈等方式发表关于该项目建设及环评工作的意见和看法。为便于进一步沟通、交流和反馈，希望大家在发表意见时尽量提供自己的真实姓名及联系方式。

五、公众提出意见的起止时间

自本公示发布之日起10个工作日。

六、建设单位和环评的名称和联系方式

建设单位：岳阳高新技术产业园区管理委员会

联系人：赵伟 联系电话：18673083001

环境影响评价单位：湖南京帝环保科技有限公司

联系人：廖程 联系电话：0730-8532929

邮箱：3293613109@qq.com

岳阳高新技术产业园区管理委员会

2024年10月28日

图 6-1 网站公示截图照片

7 公众参与规范性分析

根据《关于切实加强风险防范严格环境影响评价管理的通知》（环发[2012]98号）及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）中的相关要求，本项目环境影响评价公众参与工作的程序合法性、形式有效性、对象代表性、结果真实性分析如下。

7.1 程序合法性

表 7.1-1 公众参与工作程序合法性分析

环发[2012]98号文件要求	本项目实施情况	符合性
对编制环境影响报告的项目，建设单位在开展环境影响评价的过程中，应当在报纸、网站和相关基层组织信息公告栏中，向公众公告项目的环影响信息	项目在开展环境影响评价过程中，2024年6月7日，在岳阳市人民政府门户网站进行项目第一次信息公示；2024年10月14日，在岳阳市人民政府门户网站进行项目第二次信息公示；2024年10月15日、2024年10月16日在岳阳晚报进行两次环境影响评价公众参与报纸公示；2024年10月14日~2024年10月25日，建设单位在项目所在地进行了项目环境影响评价公众参与现场张贴公示。2024年10月28日在岳阳市人民政府门户网站发布了《岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网建设项目环境影响评价报批前公示》	符合要求

7.2 形式有效性

表 7.2-1 公众参与形式有效性

环发[2012]98号文件要求	本项目实施情况	符合性
在当地报纸网站和相关基层组织信息公告栏中，向公众告知项目的环影响信息	建设单位选择了岳阳晚报进行了公众参与报纸公示，在项目所在地进行了张贴公示。	符合要求

7.3 对象代表性

在项目周边的敏感点进行了张贴公示，征求了项目周边群众代表意见，未收到群众的反馈意见。

7.4 结果真实性

项目在开展环境影响评价过程中，2024年6月7日，在岳阳市人民政府门户网站进行项目第一次信息公示；2024年10月14日，在岳阳市人民政府门户网站进行项目第二次信息公示；2024年10月15日、2024年10月16日在岳阳晚报进行两次环境影响评价公众参与报纸公示；2024年10月15日~2024年10月25日，建设单位在项目所在地进行了项目环境影响评价公众参与现场张贴公示；2024年10月28日，在岳阳市人民政府门户网站进行项目报批前公示。

项目在开展环境影响评价的过程满足《关于切实加强风险防范严格环境影响

评价管理的通知》（环发[2012]98号）中的相关要求。

8 其他

建设单位保存了项目网络公示信息照片、链接、网址及报纸公示的当期《岳阳晚报》，存档备查。

9 诚信承诺

诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在《岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网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。

我单位承诺，本次提交的《岳阳高新技术产业园区长湖片污水处理厂及管网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岳阳高新技术产业园区管理委员会承担全部责任。

承诺单位：岳阳高新技术产业园区管理委员会

2024年10月29日

