

莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护
及水华防治综合整治项目环境影响评价
公众参与说明

建设单位：莆田市城厢区常太镇人民政府

编制时间：2025年5月



1 概述

莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及水华防治综合整治项目建设地点位于莆田市城厢区常太镇。工程建设内容主要包括一级保护区水生态保护和修复工程、二级保护区污染控制工程、二级保护区生态修复工程和水库水华预警及应急工程四大工程，具体建设工程如下：

一、项目总建设工程

（1）一级保护区水生态保护和修复工程

在一级保护区内开展水生态保护和修复工程：

- 1)在水库取水口（新）原有基础上上下游各延伸 100 米建设石笼护岸；
- 2)在水库取水口（旧）上游土坡建设蜂巢格室护岸 910m。

（2）二级保护区污染控制工程

针对二级保护区内的农村污染源，开展集镇区生活污水收集工程、东圳水库北岸截污工程、常太镇污水提升泵站改造工程、常太镇非集镇区生活污水管网修复工程。

1) 集镇区生活污水收集工程：共修建污水管网 3 公里，集水池 5 座，三格化粪池 25 座，检查井 6 座；

2) 东圳水库北岸截污工程：对东圳水库北岸沿线进行约 13 公里的截污管网建设；

3) 常太镇污水提升泵站改造工程：对常太镇范围内 9 座污水处理站进行改造；

4) 常太镇非集镇区生活污水管网修复工程：对常太镇非集镇区的 22 个村生活污水破损管线进行修复；配套对常太镇霞山村下里洋 1 组泵站、常太社区坝头泵站、常太社区乘风泵站进行改造。

（3）二级保护区生态修复工程

针对二级保护区内的农业面源污染，本项目采用生态修复工程。

1) 二级保护区消落带生态修复+生态堤岸工程：在东太溪、常太溪、院里溪、延寿溪、以及南部诸溪支流及其附近农业种植区的两岸，开展消落带生态修复+生态堤岸工程，生态堤岸改造共计 8 处，包含 2 处消落带生态治理，总面积约 27 亩；6 处生态堤岸治理，总长度约 6895m；

2) 二级保护区纳污坑塘增设生态净化模块工程：在东圳水库支流上游及其附近农业种植区范围内存在的纳污坑塘内开展清淤+复合填料+生态净化模块+生态浮岛+进水侧植草沟治理工程，建设点位共 9 处，放置生态净化模块 300 余套。

3) 二级保护区农田退水口生态沟渠工程：针对二级保护区内 16 个村庄的农田退水口、雨洪排口开展生态沟渠工程建设，总长度约 6510 米。

(4) 水库水华预警及应急工程

1) 水华监测感知工程：含 1 套水质剖面浮船监测站、5 套浮标自动监测站、4 套岸边自动监测站；

2) 水华模拟预警工程：含水库水华模拟预警平台、水质水华预警模型及分析工程等；

3) 水库水华应急处置工程：含水华应急监测工程、水华应急处置工程等。

二、项目一期建设内容如下：

(1) 二级保护区污染控制工程：

常太镇污水提升泵站改造工程(对常太镇范围内 9 座污水处理站进行改造)；常太镇非集镇区生活污水管网修复工程(对常太镇非集镇区的 22 个村生活污水破损管线进行修复；配套对常太镇霞山村下里洋 1 组泵站、常太社区坝头泵站、常太社区乘风泵站进行改造)。

(2) 二级保护区生态修复工程：

①生态堤岸工程：东太溪-下陇边东侧河岸边、东太溪-官丘西南侧河岸边、常太溪-土坑西侧河岸边；

②生态沟渠工程：一期共涉及六个村，分别为东太村、常太村、照车村、东青村、渡里村、长基村；

③生态净化塘工程：古坑东侧坑塘、樟林西南坑塘、常太水库上游。

(3) 水华监测工程：

一期工程在东太溪、常太溪、延寿溪入库口建立岸边站以监测入库水质，为后期水华预警平台的搭建创造硬件条件。

根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境影响评价分类管理名录》、《建设项目环境保护管理条例》等有

关规定，我司委托福建省环境保护设计院有限公司（环评单位）编制《莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及水华防治综合整治项目环境影响报告书》。根据生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（部令 第 4 号）的相关规定，在环境影响报告书编制过程中开展了公众参与工作，期间未收到与本次建设项目环境影响评价有关的公众意见。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我司于 2025 年 1 月 2 日委托福建省环境保护设计院有限公司编制《莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及水华防治综合整治项目环境影响报告书》，并于 2025 年 1 月 3 日在环境影响评价信息公示平台上进行公示。

本次公开的内容包括：建设项目名称和内容、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、提交公众意见表的方式和途径等。公示内容见图 2.2-1。

本次公开内容、日期和公开时限符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

2.2 公开方式

本次网上公示网站为福建环保网，网址为 <https://www.fjhb.org/huanping/yici/36164.html2ed2>，公众意见表的网络链接为：

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

中的附件 1，公示截图详见图 2.2-1。

本次公开选择的载体符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及水华防治综合整治项目环境影响评价第一次公示

日期：2025-01-03 15:36:15 发布者：13164817891 访问量：305 ☆ 收藏

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《环境影响评价公众参与办法》等法律、法规中有关建设项目公众参与的规定，现将莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及水华防治综合整治项目环境影响评价公众参与的有关信息公示如下：

一、工程概况

项目名称：莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及水华防治综合整治项目

建设性质：新建

建设地点：莆田市城厢区常太镇

建设单位：莆田市城厢区常太镇人民政府

代建单位：北京流清环境科技有限公司

建设规模和内容：

(1) 一级保护区水生态保护和修复工程

在一级保护区内开展水生态保护和修复工程：

1)在水库取水口（新）原有基础上上下游各延伸100米建设石笼护岸；

2)在水库取水口（旧）上游土坡建设蜂巢格室护岸910m。

(2) 二级保护区污染控制工程

针对二级保护区内的农村污染源，开展集镇区生活污水收集工程、东圳水库北岸截污工程、常太镇污水提升泵站改造工程、常太镇非集镇区生活污水管网修复工程。

1)集镇区生活污水收集工程：共修建污水管网3公里，集水池5座，三格化粪池25座，检查井6座；

2)东圳水库北岸截污工程：对东圳水库北岸沿线进行约13公里的截污管网建设；

3)常太镇污水提升泵站改造工程：对常太镇范围内9座污水处理站进行改造；

4)常太镇非集镇区生活污水管网修复工程：对常太镇非集镇区的22个村生活污水破损管线进行修复；配套对常太镇霞山村下里洋1组泵站、常太社区坝头泵站、常太社区乘风泵站进行改造。

(3) 二级保护区生态修复工程

针对二级保护区内的农业面源污染，本项目采用生态修复工程。

1)二级保护区消落带生态修复+生态堤岸工程：在东太溪、常太溪、院里溪、延寿溪、以及南部诸溪支流及其附近农业种植区的两岸，开展消落带生态修复+生态堤岸工程，生态堤岸改造共计8处，包含2处消落带生态治理，总面积约27亩；6处生态堤岸治理，总长度约6895m；

2)二级保护区纳污坑塘增设生态净化模块工程：在东圳水库支流上游及其附近农业种植区范围内存在的纳污坑塘内开展清淤+复合填料+生态净化模块+生态浮岛+进水侧植草沟治理工程，建设点位共9处，放置生态净化模块300余套。

3)二级保护区农田退水口生态沟渠工程：针对二级保护区内16个村庄的农田退水口、雨洪排口开展生态沟渠工程建设，总长度约6510米。

(4) 水库水华预警及应急工程

1)水华监测感知工程：含1套水质剖面浮船监测站、5套浮标自动监测站、4套岸边自动监测站；

2)水华模拟预警工程：含水库水华模拟预警平台、水质水华预警模型及分析工程等；

3)水库水华应急处置工程：含水华应急监测工程、水华应急处置工程等。

二、环境影响评价单位

本次委托福建省环境保护设计院有限公司承担本项目的环境影响评价工作，完成项目环境影响报告书的编制，报送生态环境行政主管部门审批。

三、征求公众意见的主要事项

为听取社会各界对该项目有关环境保护工作的意见和建议，特将本项目公示，征求公众的宝贵意见和建议。主要事项包括：从环境角度您对该项目建设是否认可；从环境角度该项目建设对周围环境及对您工作生活的影响；您对该项目环境保护工作的意见和建议等。

四、公众提出意见的主要方式

在公示期间，公众若对该项目建设和环评工作有相关意见和看法。请填写公众意见表后交建设单位。公众意见表下载链接。

链接：http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk01/201810/t20181024_665329.html（附件1）

五、建设单位联系方式

建设单位：莆田市城厢区常太镇人民政府

代建单位：北京流清环境科技有限公司

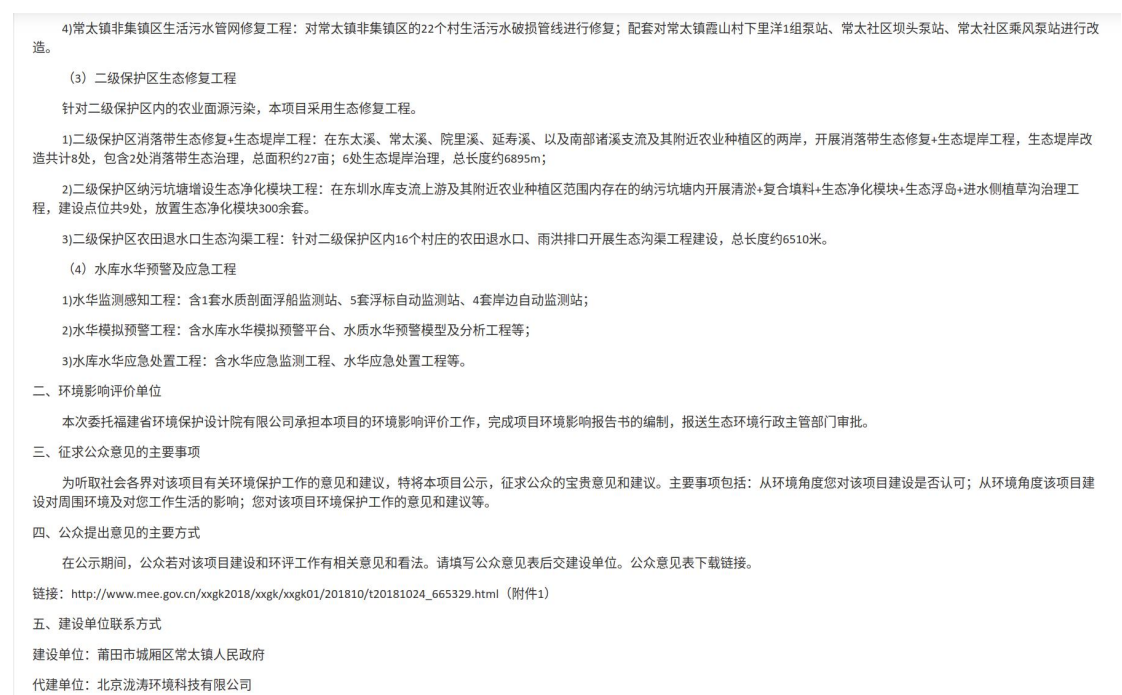


图 2.2-1 第一次网络公示截图

2.3 公众意见情况

在公示期间没有收到公众个人意见。

3 征求意见稿公示情况

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令 第 4 号）第十条和第十一条要求，建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当通过网络平台、报纸和张贴公告等 3 种方式同步公开相关信息。

环评单位提交征求意见稿后，我司立即开展征求意见稿公示工作。

3.1 公示内容及时限

本次公开内容包括以下 5 个内容：

（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。

公示时间为 2025 年 4 月 15 日至 4 月 28 日。

本次公开的征求意见稿是主要内容基本完成的环境影响报告书，本次公开的内容、日期和公开时限符合《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

本次网络公示网站为环境影响评价信息公示平台，网址为：
<https://www.js-eia.cn/project/detail?type=2&proid=0bbcc92e401e76ac127f99b5798ccce4>，公示日期为 2025 年 4 月 15 日至 4 月 28 日。公示截图详见图 3.2-1。

本次公开选择的载体符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。



环境影响评价信息公示平台
Environmental Impact Assessment Information Publicity Platform

个人中心

首页

项目公示

其他公示

报告资料

供需对接

危废管理评估

关于我们

莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及水华防治综合整治项目环境影响评价公参公示

[字号: 小 中 大]

发布日期: 2025年04月15日

浏览次数: 3次

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》（生态环境部令第4号）等相关规定，现将环境影响评价事宜公告如下：

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方式和途径：

(1) 环评报告书征求意见稿全文网络链接（见附件）

链接：<https://pan.baidu.com/s/1zgi6TIQqP0i6aHMqnyNJgw> 提取码: igs9

(2) 纸质报告书查阅及获取联系方式

联系方式（电话或邮箱等）：联系人：吴总 1515900213，刘工 13164817891（3026874359@qq.com）

二、征求意见的公众范围

本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织等，均可提出意见。

三、公众意见表的网络链接（见附件）

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

任何单位或个人若对本工程有意见和建议的，以公众意见表的方式，根据以上联系方式直接到建设单位或评价单位提出意见；或发 E-Mail 至评价单位。

五、公众提出意见的起止时间

自本公告公示起，10个工作日内均可提出公众意见。

莆田市城厢区常太镇人民政府

2025年 4月 15日

附件：
项目环境影响评价报告书/表（征求意见稿）
[建设项目建设环境影响评价公众意见表.doc](#)

项目公示情况

信息公开
状态：无
日期：无

公参公示
状态：已发布
日期：2025年4月15日

全本公示
状态：无
日期：无

竣工公示
状态：无
日期：无

调试公示
状态：无
日期：无

验收公示
状态：无
日期：无

图 3.2-1 征求意见稿网络公示截图

3.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令 第 4 号）第十一条的要求，我司选择了《海峡都市报》，分别于 2025 年 4 月 16 日和 4 月 21 日两 2 次登报公开《莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及水华防治综合整治项目环境影响报告书》（征求意见稿）的有关信息，广泛征求社会各界的意见和建议。报纸公示的两次时间在网络公示的 10 个工作日内，与网络公示同步进行，因此报纸公示的时间符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。报纸公示详见图 3.2-2 和图 3.2-3。

《海峡都市报》属于建设项目所在地公众易于接触的报纸之一。符合《环境影响评价公众参与办法》（部令 第 4 号）第十一条的要求。

40万元购房定金何时能追回?

市民将定金打入“可观房产”指定账户,签订合同前夕被冻结,迟迟未退还;目前福州市住建局已介入协调

莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及
水华防治综合整治项目环境影响评价第二次公示

莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护
及水华防治综合整治项目环境影响报告书征求

意见稿已完成,现向公众进行信息公告,具体内容详见:链接:<https://pan.baidu.com/s/1zgi6TIQ>

qP0i6aHMqnyNJgw 提取码:igs9。公众意见表
链接为: <http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/>

xxgk01/201810/t20181024_665329.html 附件 1。
公众在 4 月 16 日~4 月 29 日内,可通过电话、电

子邮件 3026874359@qq.com 等形式提出意见。
建设单位:莆田市城厢区常太镇人民政府;建设

单位地址：莆田市城厢区常太镇；刘总 18905073197

主編 林明 文編

7月5日，区检察院介绍案情，并让金打入账户。再进行增值税、手

记者了解到，纪有限10月29日到位于“可观”

据
处室工
接到范

反映的
可塑性

□“住户搬家乱丢垃圾 臭气熏人”追踪

垃圾屋定时开放 将派专人引导投放

海都讯(见习记者 薛怡晴 郭思琪 文/图) 12日,海都报刊发了《住户搬家乱丢垃圾 臭气熏人》一文(详见本报4月12日A05版),不少环南新村的业主表示,垃圾遍地是由于小区内所有的垃圾房都不开放了,工人也被赶走,垃圾无处可倒。那么,情况究竟如何呢?14日,记者再次来到现场采访。

据了解,福州垃圾屋集中开放时间为每日6—9时、18—21时。14日19时许,记者来到环南一村,看到这里的垃圾屋已经开放,但5个垃圾桶反着摆。一名路过的业主表示,打开和投放垃圾很不方便。15日6时许,记

者看到环南一村、二村、三村的垃圾场均已开放,但都存在部分垃圾桶反问题情况,且并没有专人值守。

走访过程中,一名尚未搬迁的业主表示,有的垃圾是拆迁的工作人员丢在楼门口口的。随后,记者看到几名业主正在收拾行李。当被问正搬迁下楼下的垃圾如何处理时,一名业主说,马上就搬走了,丢什么垃圾,一般就直接留在房前街那里了。

对此,茶園环卫企业负责人表示,垃圾屋按照《福州市人民政府办公厅关于印发福州市城区生活垃圾分类“四定”工作实施方案的通知》规定的时限,每天



6—9时、18—21时开放,并没有因拆迁而“停摆”。针对无人看守等情况,该负责人表示,将与各垃圾屋工作人员沟通,要求他们在开放时间内到垃圾屋值守,引导居民定点定时投放生活垃圾。

垃圾堆周边仍有大量生活垃圾堆积，等待清运。

江某因自行车，多次在福州晋安区、鼓楼区、仓山区等地多次“偷车”。偷车行动，利用“偷车圈”碰瓷。经鉴定，至今年3月12日，福州市公安局仓山区分局治安大队抓获江某并搜到案犯。查江某犯案时间，4月9日是清被捕。目前，江某因涉嫌诈骗案，已移送至仓山区人民检察院提起公诉。

据介绍，江某的“碰瓷”手法十分简单，待发现机动车驶过或电动车进行拐弯、主干道逆行、逆行等，利于非机动车道道的交通违法行为时，他便驾驶两轮电动车自行与机动车碰撞，对方案辆，导致造成交通。

被害人向其支付钱款,共计55508.94元。

短期内高频次发生交通事故引起了警方的注意,发现江某在这5个月内48次进行交通类报警。民警向保险公司查证后也发现,江某在这5个月内的理赔记录明显增加,远超正常的事发发生率。

民警提醒广大市民,“碰瓷”人员往往瞄准存在交通违法行为的车辆“下手”,因此守法出行、谨慎驾驶才是避免被“碰瓷”的最好办法,一旦发现异常情况及时报警,保护自己的合法权益。

N-海味都市报 分类广告
2015年1月14日
☎ 0591-87811583

环境影响评估征求意见稿公示
根据《环境影响评价法》及《建设项目环境影响评价公众参与办法》的规定，我单位拟在江浦县马阳镇严家圩村建设江浦县马阳镇污水处理厂，现对《江浦县马阳镇污水处理厂环境影响报告书（征求意见稿）》全文进行公示，广泛听取公众意见。公示期间，如有意见，请向本单位或江浦县马阳镇污水处理厂提出。公示地址：江浦县马阳镇污水处理厂（江浦县马阳镇严家圩村）。联系电话：13774566917。电子邮箱：383673405@qq.com。时间：2025年4月10日至4月14日。

[illegible]

1. 本公司生产之产品，均符合国家标准，并经国家质量监督检验检疫总局认证。		2. 本公司生产之产品，均符合国家标准，并经国家质量监督检验检疫总局认证。		3. 本公司生产之产品，均符合国家标准，并经国家质量监督检验检疫总局认证。	
4. 本公司生产之产品，均符合国家标准，并经国家质量监督检验检疫总局认证。		5. 本公司生产之产品，均符合国家标准，并经国家质量监督检验检疫总局认证。		6. 本公司生产之产品，均符合国家标准，并经国家质量监督检验检疫总局认证。	
7. 本公司生产之产品，均符合国家标准，并经国家质量监督检验检疫总局认证。		8. 本公司生产之产品，均符合国家标准，并经国家质量监督检验检疫总局认证。		9. 本公司生产之产品，均符合国家标准，并经国家质量监督检验检疫总局认证。	
10. 本公司生产之产品，均符合国家标准，并经国家质量监督检验检疫总局认证。		11. 本公司生产之产品，均符合国家标准，并经国家质量监督检验检疫总局认证。		12. 本公司生产之产品，均符合国家标准，并经国家质量监督检验检疫总局认证。	

本公司生产之产品，均符合国家标准，并经国家质量监督检验检疫总局认证。

N-海味鮮牛標 分類廣告
電話: 0591-87811583

● 2008年12月11日(星期四) 第1111期
● 零售每份0.50元 广告刊例另议
● 地址: 广州市天河区珠江新城华利路10号
● 电话: 020-38800000 020-38800001 020-38800002
● 传真: 020-38800003 020-38800004 020-38800005
● 电子邮箱: gdsb@163.com gdsb@vip.sina.com
● 网址: www.gdsb.com.cn
● 邮发代号: 46-100 邮政管理局备案: 粤登字0100001号

 新信科 聖秀山 8-9km² 出版 1395462222

[illegible]

關於吉布蘭在直轄區內所推行的各項政策，包括在 2008 年 12 月 1 日開始實施的「新加坡人優先」政策，以及 2009 年 1 月 1 日開始實施的「新加坡人優先」政策，以及 2009 年 1 月 1 日開始實施的「新加坡人優先」政策，均受到各界的廣泛關注。

[illegible]

1. 以銀行存款為限，不得超過總資產之百分之十。
2. 以不動產為限，不得超過總資產之百分之十。
3. 以有價證券為限，不得超過總資產之百分之十。
4. 以其他資產為限，不得超過總資產之百分之十。
5. 以現金為限，不得超過總資產之百分之十。
6. 以其他資產為限，不得超過總資產之百分之十。
7. 以現金為限，不得超過總資產之百分之十。
8. 以其他資產為限，不得超過總資產之百分之十。
9. 以現金為限，不得超過總資產之百分之十。
10. 以其他資產為限，不得超過總資產之百分之十。

[illegible]

图 3.2-2 2025 年 4 月 16 日报登情况

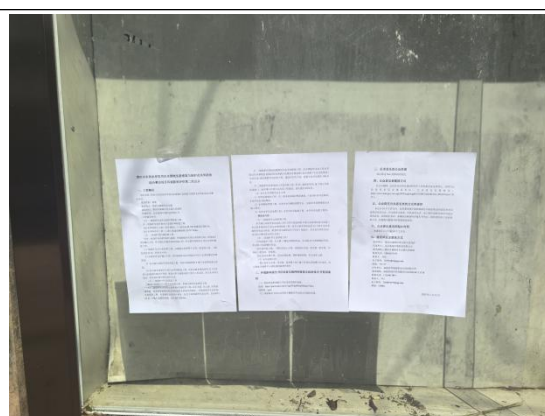
图 3.2-3 2025 年 4 月 21 登报情况

3.2.3 张贴

本次现场张贴公示于 2025 年 4 月 16 日在项目附近行政村村委会的宣传栏张贴了本项目公示，公示期为 10 个工作日，广泛征求社会各界的意见和建议。本次张贴区域选取在项目所在地周边的行政村村委会，因此符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。本次张贴公示情况详见图 3.2-4。



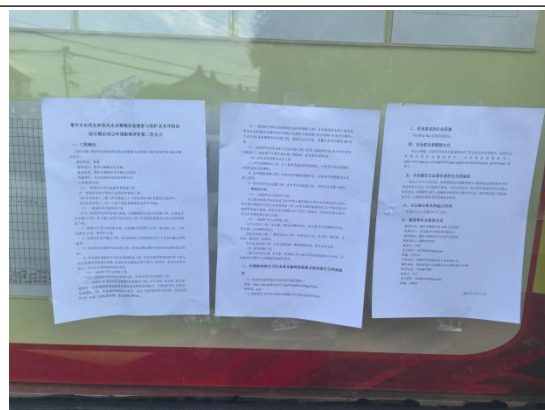
马院村村委会公示情况（远景）



马院村村委会公示情况（近景）



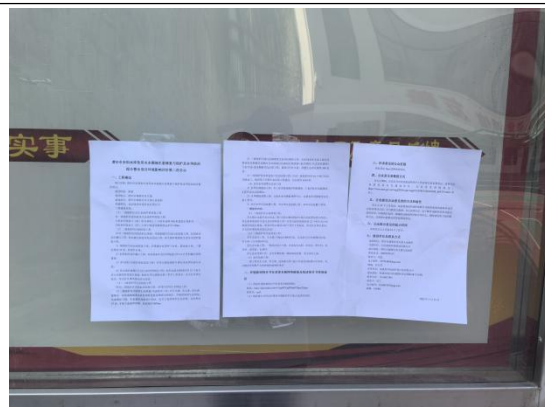
南川村村委会公示情况（远景）



南川村村委会公示情况（近景）



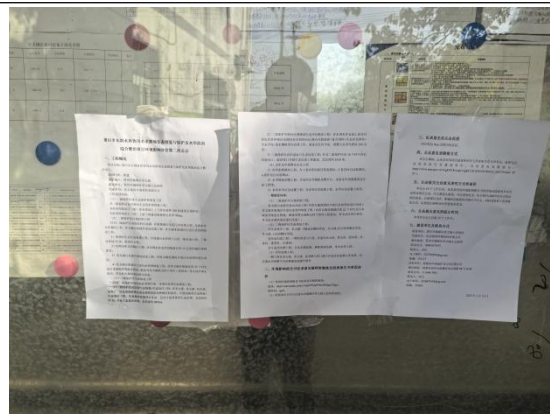
下莒村村委会公示情况（远景）



下莒村村委会公示情况（近景）



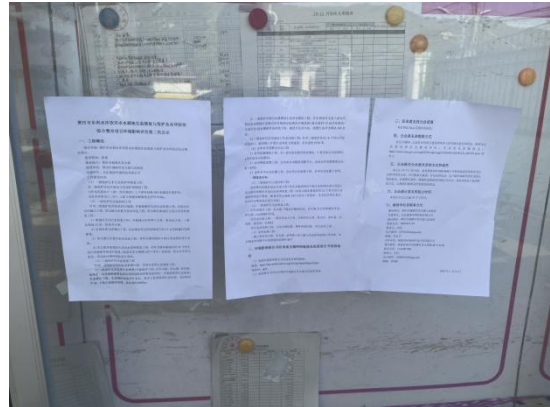
长基村村委会公示情况（远景）



长基村村委会公示情况（近景）



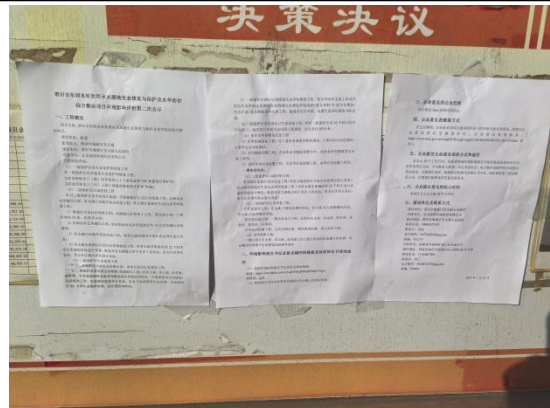
岭下村村委会公示情况（远景）



岭下村村委会公示情况（近景）



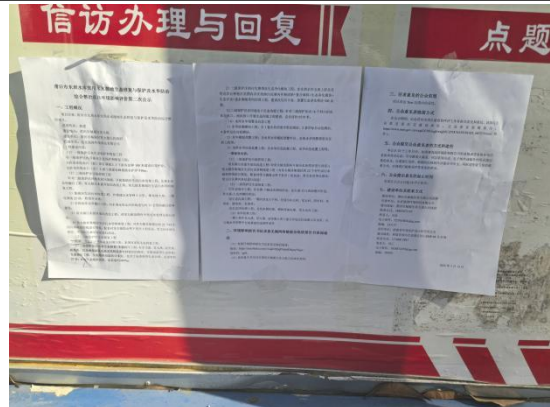
东青村村委会公示情况（远景）



东青村村委会公示情况（近景）



常太镇镇政府公示情况（远景）



常太镇镇政府公示情况近景

图 3.2-4 第二次现场公示情况

3.3 查阅情况

本次《莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及水华防治综合整治项目环境影响报告书》（征求意见稿）纸质文本查阅地点设置在莆田市城厢区常太镇人民政府。在征求意见期间，没有相关人员前来查阅。

3.4 公众提出意见情况

本次《莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及水华防治综合整治项目环境影响报告书》（征求意见稿）公示期间，未收到与本项目建设环境影响程度有关的公众意见。

4 其他公众参与情况

本项目公示期间未收到公众意见。

5 公众意见处理情况

本项目公示期间未收到公众意见。

6 报批前公开情况

我司将于 2025 年 5 月 20 日在环境影响评价信息公示平台公开《莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及水华防治综合整治项目环境影响报告书》（报批稿）全本（删除涉及商业机密和监测数据内容），符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

6.1 公开方式

本次公开采取网络公开的方式，公开时间为 2025 年 5 月 21 日，公开网站为环境影响评价信息公示平台，网址为 <https://www.js-eia.cn/project/detail?type=3&proid=0bbcc92e401e76ac127f99b5798ccce4>，公开网页截图详见图 6.1-1。

莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及水华防治综合整治项目环境影响评价全本公示

Environmental Impact Assessment Information Publicity Platform

个人中心

项目公示

其他公示

报告资料

供需对接

危废管理评估

关于我们

莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及水华防治综合整治项目环境影响评价全本公示

[字号：小中大]

发布日期：2025年05月21日

浏览次数：1次

根据《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，建设单位在建设项目环境影响报告书（表）编制完成后，向环境保护主管部门报批前，应向社会公开环境影响报告书（表）全本，现将建设项目环境影响报告书及公参说明全文公示（见附件）。

公示时间为5个工作日。

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。

莆田市城厢区常太镇人民政府

2025年 5月 21日

附件：

莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及水华防治综合整治项目环境影响评价报告书（报批稿）.pdf

公参说明 .pdf

项目公示情况

信息公开

公参公示

全本公示

竣工公示

调试公示

验收公示

信息公开

公参公示

全本公示

竣工公示

调试公示

验收公示

状态：无

日期：无

状态：已发布

日期：2025年4月15日

状态：已发布

日期：2025年5月21日

状态：无

日期：无

状态：无

日期：无

状态：无

日期：无

图 6.1-1 报批前全本公开网络截图

7 其他

无。

8 诚信承诺

我司已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及水华防治综合整治项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，对收到相关公众意见进行处理，并按照要求编制了公众参与说明。

我司承诺，本次提交的《莆田市东圳水库饮用水水源地生态修复与保护及水华防治综合整治项目环境影响报告书》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莆田市城厢区常太镇人民政府承担全部责任。

承诺单位：莆田市城厢区常太镇人民政府

承诺时间：2025 年 5 月 21 日

