

# 广东省鹤地水库生态保护修复方案实施 项目环境影响评价公众参与说明



# 目 录

目 录	1
1 概述	1
1.1 项目概况	1
1.2 公众参与实施过程与步骤	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	2
2.1 公开内容和日期	2
2.2 公开方式	3
2.3 公众意见情况	5
3 征求意见稿公示情况	5
3.1 公示内容及时限	5
3.2 公示方式	5
3.3 查阅情况	35
3.4 公众提出意见情况	36
4 其他公众参与情况	36
5 公众意见处理情况	36
5.1 公众意见概述和分析	36
5.2 公众意见采纳情况	36
5.3 公众意见未采纳情况	36
6 报批前公开情况	36
7 其他	37
8 诚信承诺	38
9 附件	39

# 1 概述

## 1.1 项目概况

鹤地水库于 1958 年动工兴建，1959 年竣工，1960 年开始发挥效益，是我国广东省境内雷州半岛西北部的一个大型水库，位于东经  $110^{\circ} 01' \sim 110^{\circ} 26'$ ，北纬  $21^{\circ} 39' \sim 22^{\circ} 23'$  之间，是九洲江经廉江市石角镇进入广东后截蓄而成。库区北起文官，南至渠首，横跨广西陆川、博白和广东廉江、化州四个县市。坝址位于广东省湛江市的廉江市河唇镇，该水库具有生活饮用水、农业灌溉、工业用水、防洪、发电和航运等功能。鹤地水库是雷州青年运河灌区的水源工程，是湛江市 400 多万人民的主要供水水源。

湛江市市政建设工程有限公司拟在湛江市廉江市鹤地水库库尾  $8.92\text{km}$  区域及 41 处非法堆砂场建设“广东省鹤地水库生态保护修复项目”（以下简称“项目”），项目建设规模：主要任务为清除库区淤积  $770\text{ 万 m}^3$ ，新建生态湖岸带  $942\text{ 万 m}^2$ ，整治 41 处非法堆砂场。清淤总量  $770\text{ 万 m}^3$ ，其中项目区的清淤疏浚量为  $734.4\text{ 万 m}^3$ ，新建湖岸带整治的清淤量为  $35.6\text{ 万 m}^3$ ，库底清淤物中含粉细砂(占比 69.82%)及淤泥(占比 30.18%)，清淤区域底高程控制  $30 \sim 37.48\text{m}$ ；生态湖岸带修复面积  $94.2\text{ 万 m}^2$ 。用地情况：临时脱水区面积  $6.17\text{ 万 m}^2$ ；工程投资：工程总投资为  $16590.85\text{ 万元}$ ，其中，工程费用总投资为  $15988.65\text{ 万元}$ ，水土工程保持工程投资  $253.53\text{ 万元}$ ，环境保护工程投资  $348.67\text{ 万元}$ ；建设工期：总工期为 4 年，时间跨度为 2025 年 8 月~2029 年 7 月，分 10 个作业区同步施工；劳动定员：100 人。

## 1.2 公众参与实施过程与步骤

根据《中华人民共和国环境影响评价法》（2018 年 12 月 29 日第二次修正）、《建设项目环境保护管理条例》和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）等有关规定，为切实提高公众对广东鹤地水库生态保护修复方案实施项目的了解程度，全面反映周边公众对广东鹤地水库生态保护修复方案实施项目建设的可接受度，收集公众意见，为工程建设营造和谐稳定的社会环境，湛江市市政建设工程有限公司在当地相关部门的大力支持下，采用告示公示、网上

公示、报纸公示的方式征求了公众对项目建设的意见和建议。

第一阶段：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（以下统称网络平台），公开下列信息：①建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；②建设单位名称和联系方式；③环境影响报告书编制单位的名称；④公众意见表的网络链接；⑤提交公众意见表的方式和途径。

第二阶段：建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当在下列平台进行公开信息：网络平台、建设项目所在地公众易于接触的报纸、在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告，建设单位征求公众意见的期限不得少于 10 个工作日：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。

第三阶段：建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当组织编写建设项目环境影响评价公众参与说明。公众参与说明应当包括下列主要内容：①公众参与的过程、范围和内容；②公众意见收集整理和归纳分析情况；③公众意见采纳情况，或者未采纳情况、理由及向公众反馈的情况等。

第四阶段：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。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容和日期

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），建设单位于 2025 年 3 月 27 日在“湛江市市政建设工程有限公司网站”网站对本次环境影响评价工作进行了首次公示。

公开内容：主要包括①建设项目名称、选址、建设内容等基本情况，现有工程及其环境保护情况；②建设单位名称和联系方式；③环境影响报告书编制单位的名称；④公众意见表的网络链接；⑤提交公众意见表的方式和途径。

## 2.2公开方式

本项目于2025年3月27日在“湛江市市政建设工程有限公司网站”网站上首次公开环境影响评价信息情况，公示网址为

<http://zhanjiangsz.com/NewsDetail/5832532.html>，公示截图见图2-1。



The screenshot shows a news detail page from the Zhanjiang Municipal Government website. The header includes the city's logo and navigation links for Home, About Us, Company Profile, News & Information, Recruitment, and Contact Us. The main content is a notice titled 'Guangdong Shenghe Reservoir ecological protection and repair project environmental impact report public participation notice' (广东省鹤地水库生态保护修复方案环境影响评价公众参与第一次公示). It includes a brief description of the project, contact information for the construction unit (Zhanjiang Municipal Construction Engineering Co., Ltd.), and a notice for public participation. The page also features a sidebar with news and information links.

湛江市市政建设工程有限公司  
公示时间：2025年3月27日

#### 四、公众意见表的网络链接

本公告附件1为公众意见表样表，公众可自行下载或向建设单位、编制单位索要。

#### 五、提交公众意见表的方式和途径

可通过电话、电子邮件、信函等方式向建设单位或环评单位反馈意见。

湛江市市政建设工程有限公司

公示时间：2025年3月27日

### 建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 \_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

项目名称	广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目
<b>一、本页为公众意见</b>	
与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）	（填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）

<b>二、本页为公众信息</b>	
（一）公众为公民的请填写以下信息	
姓名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	省 市 县(区、市) 乡(镇、街道) 村 (居委会) 村民组(小区)
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
（二）公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地址	省 市 县(区、市) 乡(镇、街道) 路 号
注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。	

图 2-1 首次公开环境影响评价信息公开截图

本项目首次公开环境影响评价信息的方式采用“湛江市市政建设工程有限公司网站”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 20 日，公开日起：2025 年 3 月 27 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》第九条的要求。

## 2.3 公众意见情况

首次公开环境影响评价信息期间，公示内容被 177 次查看；建设单位和环评单位均没有收到公众反馈的意见。

# 3 征求意见稿公示情况

## 3.1 公示内容及时限

**公示主要内容：**环境影响报告书（征求意见稿）形成后，开展征求意见稿公示，根据《环境影响评价公众参与办法》要求，本次公示需包括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。

**公示期限：**公示时限为 2025 年 6 月 24 日~7 月 7 日，共 10 个工作日。

征求意见稿公开主要内容及日期，符合《环境影响评价公众参与办法》第十条、第十一条的相关规定。

## 3.2 公示方式

根据《环境影响评价公众参与办法》对征求意见稿的公示方式的要求，建设单位应当通过下列三种方式同步公开：

（一）通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日；（二）通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次；

（三）通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且

持续公开期限不得少于 10 个工作日。

鼓励建设单位通过广播、电视、微信、微博及其他新媒体等多种形式发布本办法第十条规定的信。

### 3.2.1 网络

根据《环境影响评价公众参与办法》的要求，征求意见稿应通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日。网络平台包括建设单位网站、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。

征求意见稿公示在选择在“湛江市市政建设工程有限公司网站”网站（即建设单位的网站）进行公示，网络公示时间为 2025 年 6 月 24 日~7 月 7 日，共 10 个工作日。公示网址为：<http://zhanjiangsz.com/NewsDetail/5832532.html>，网站公示截图见图 3-2。

载体选取符合性分析：本项目位于湛江市廉江市。本项目征求意见稿公示方式采用“湛江市市政建设工程有限公司网站”网站进行网上公示，在征求意见稿形成后，在网上公示持续 10 个工作日，方便项目所在地区可能受到影响的公众能够及时收到公开信息，也有利于相关管理部门和关心环境保护工作的社会各界人士能够了解本项目的环评情况。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。



## 广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目环境影响评价公众参与信息第二次公示

作者: 湛江市市政建设工程有限公司 浏览: 47 填表时间: 2025-06-24 13:59:23

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)的要求,现将《广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目环境影响报告书》(公示稿)进行信息公开,公示信息如下:

### 一、建设内容与规模

项目名称: 广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目

建设性质: 新建

建设地点: 廉江市

建设规模: 主要任务为清除库区淤积 770 万 m<sup>3</sup>, 新建生态湖岸带 94.2 万 m<sup>2</sup>, 整治 41 处非法堆砂场。清淤总量 770 万 m<sup>3</sup>, 其中项目区的清淤疏浚量为 734.4 万 m<sup>3</sup>, 新建湖岸带整治的清淤量为 35.6 万 m<sup>3</sup>, 库底清淤物中含粉细砂(占比 69.82%)及淤泥(占比 30.18%), 清淤区域底高程控制 30~37.48m; 生态湖岸带修复面积 94.2 万 m<sup>2</sup>。

### 二、环境影响报告书公示稿全文及查阅纸质报告书的方式和途径

环境影响报告书公示稿全文见网址:

链接: <https://pan.baidu.com/s/1OR6-APMvz4sPi26HOiAuQ>

提取码: 1ek1

查阅纸质报告书的方式和途径: 公众或社会团体可通过电话、信函或发邮件方式向建设单位或环评单位索取环境影响报告书征求意见稿。

### 三、征求意见的公众范围及主要事项

征求公众意见的范围主要为项目周围的群众或社会团体。对项目建设环保方面的意见及要求,包括: (1) 本项目对环境产生的水、气、声等影响,从环境角度考虑,采取的环保措施是否可行; (2) 从环境保护的角度,对项目建设提出意见。

### 四、公众意见表的网络链接

公众意见表见网址:

链接: <https://pan.baidu.com/s/1Bz1Sdf9iTahWbB7Pgti0Aw>

提取码: 3y99

### 五、公众提出意见的主要方式

公众可通过本公示提供的公众意见表的网络链接,通过信函、电子邮件等方式,将填写的公众意见表提交给建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

公众提交意见时,应当提供有效的联系方式。

### 六、公众提出意见的起止时间

本次征求公众意见时间从 2025 年 6 月 24 日起,共 10 个工作日。

### 七、联系方式

建设单位: 湛江市市政建设工程有限公司

联系人: 张海清

联系电话: 13828290338

地址: 湛江市霞山区新园街道文明东路 24 号市政大厦 1 层

湛江市市政建设工程有限公司

2025 年 6 月 24 日

图 3-2 征求意见稿网站公示截图

## 3.2.2 报纸

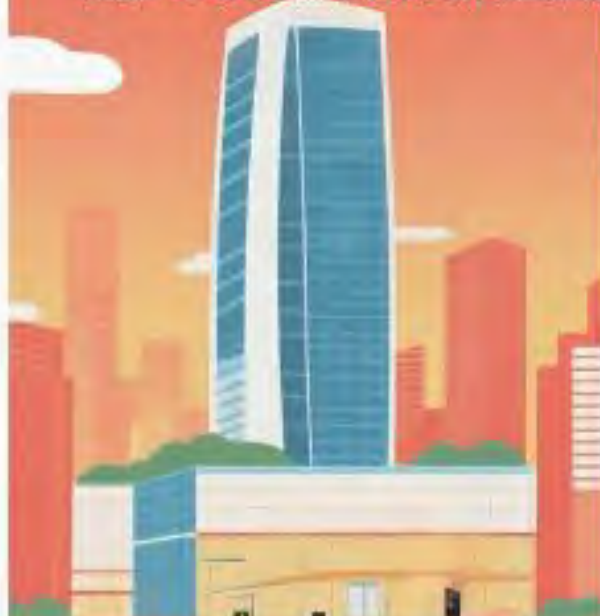
通过网络平台公开征求意见稿公示信息的同时,为方便当地村民了解项目信息,进一步增强本次公示的影响范围,征求意见稿选择在项目所在地湛江发行量较大有一定影响力的“南方都市报”进行报纸公示,公示日期分别为 2025 年 7 月 2 日及 2025 年 7 月 4 日,照片见图 3-3、图 3-4。

# 南方都市报

办中国最好的报纸 | 农历乙巳年六月初八 2025年7月2日 星期三 | 做中国一流智库媒体

## “免税地标”变“普通商场”

花都136亿免税综合体项目进展缓慢，广州北站能级提升瓶颈何解？



核心卖点落空  
免税店需国务院批准  
广州去年只获批一个  
已确定落户国金



多方求解  
花都商业-缺乏高端商圈  
广州北站-交通枢纽定位受阻  
启示-重新定位 寻找特色路径

总第10175期 定价2元 周刊 每期 制版 造就精英设计 韩红海 校对 刘静 卢若清 不经意间 李加明

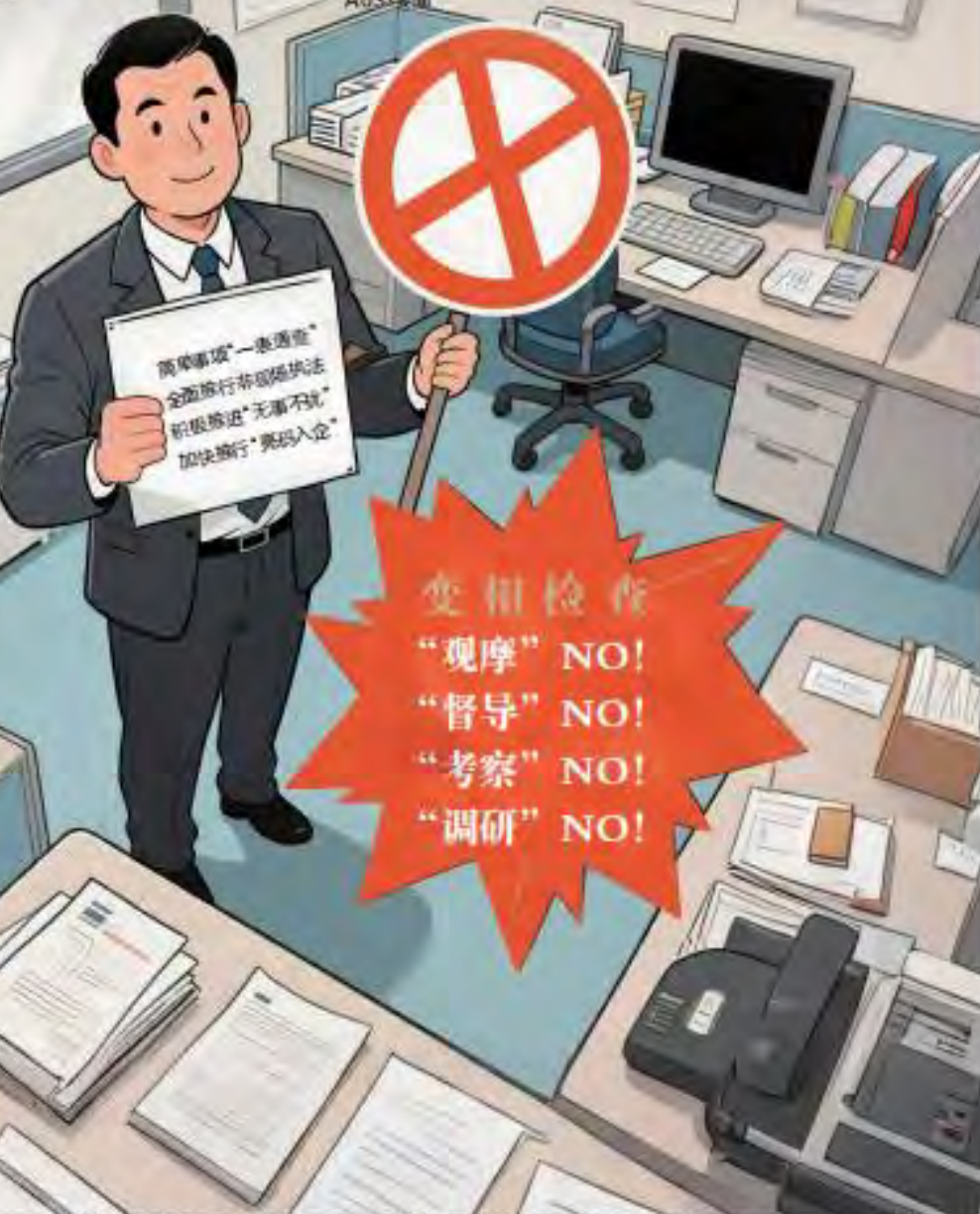
4 9301587183897



# 南方都市报

办中国最好的报纸 | 丙辰己巳年六月初十 2025年7月4日 星期五 | 做中国一流智库媒体

广东出台“19条”规范涉企行政检查  
**严禁以考察等名义  
变相实施涉企检查**



总第10479期 定价2元 编辑 潘锐 制图 潘锐 市场部设计 郭江霞 技术 魏林 蒋小玉 本期主编 余晓晴





载体选取符合性分析：本项目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》第十一条“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次”的要求。

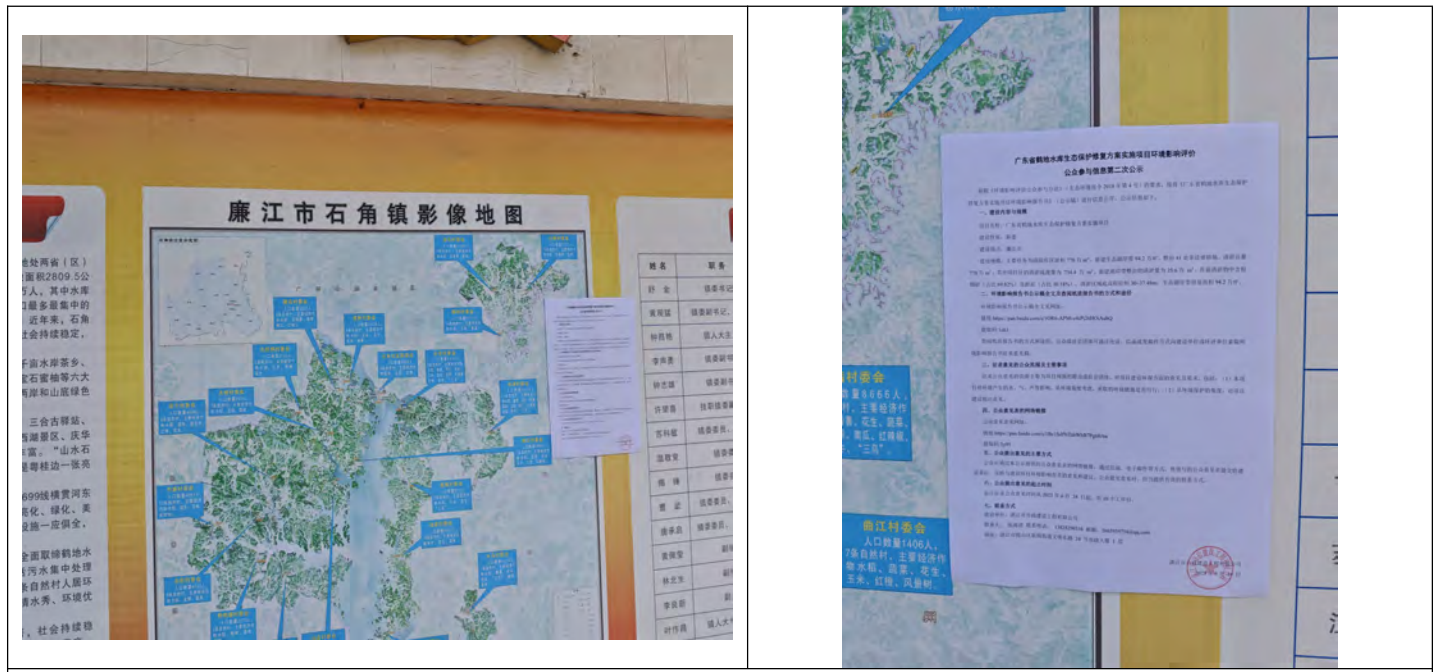
### 3.2.3 张贴

根据《环境影响评价公众参与办法》的要求，征求意见稿应通过在建设项目所在地公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日。

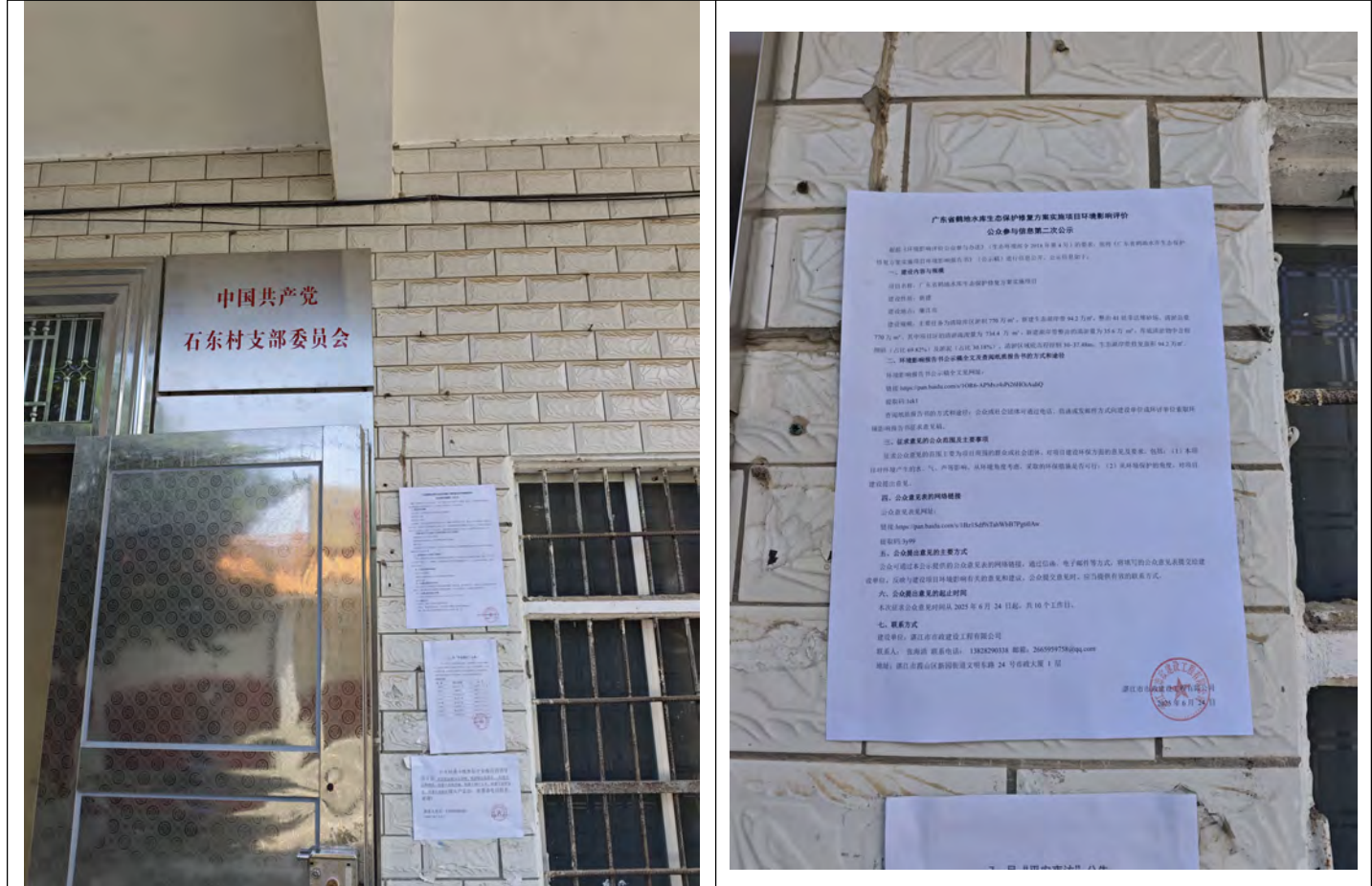
针对可能受到本项目建设直接影响的敏感点，于宣传栏等公众易于知悉的场所张贴公示告示。

征求意见稿公示告示公示时间为 2025 年 7 月 4 日至 2025 年 7 月 17 日，具体张贴地点包括：石角镇人民政府、石东村、相古坑村、樟木桥村、大路下村、高埌村、焦坡村、茶岭村、苏茅墩村、油房村、塘尾村、上村、河村、增屋场村、学斗村、山合村、山咀村、沙罗埇村、曲江村、水圳村、桃子排村、新村、塘背岭村、元山村、上坝村、华角村、横新村、盘龙圩、乌泥坡村、泉水田村、盘龙村、乌妮田村、符竹山村、坳子村、火甲村、中间车村、姓刘村，麻老排村、红湖农场、青年运河管理局等 40 个居民区。告示公示照片见下图 3-5。

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作为张贴区域，于敏感点行政村宣传栏这些易于知悉的场所张贴公告，并持续公开不少于 10 个工作日，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。



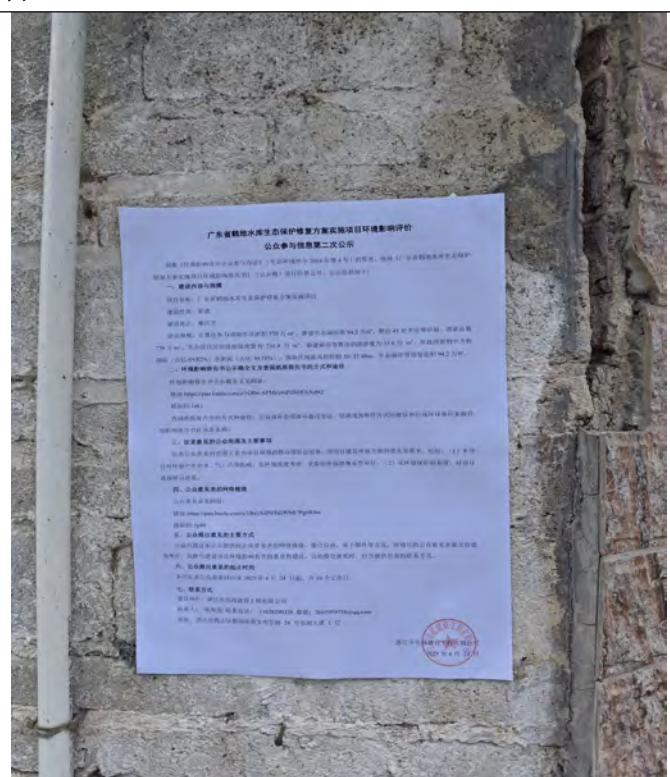
石角镇人民政府



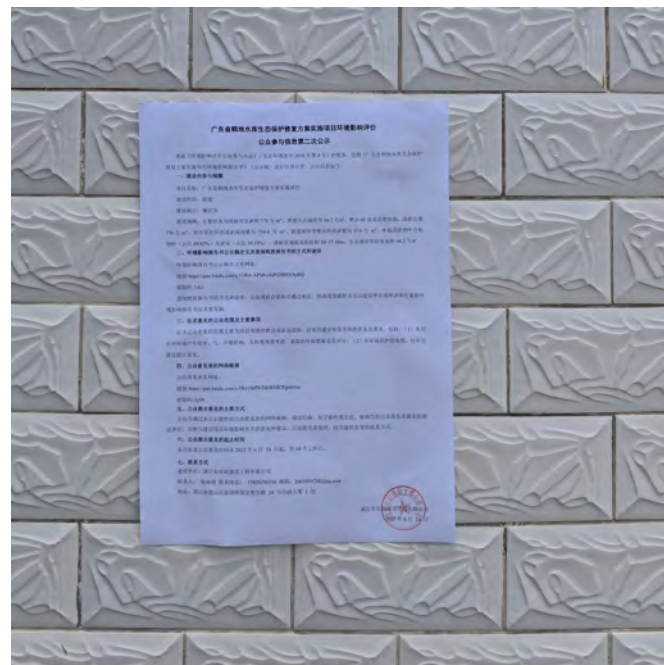
石东村



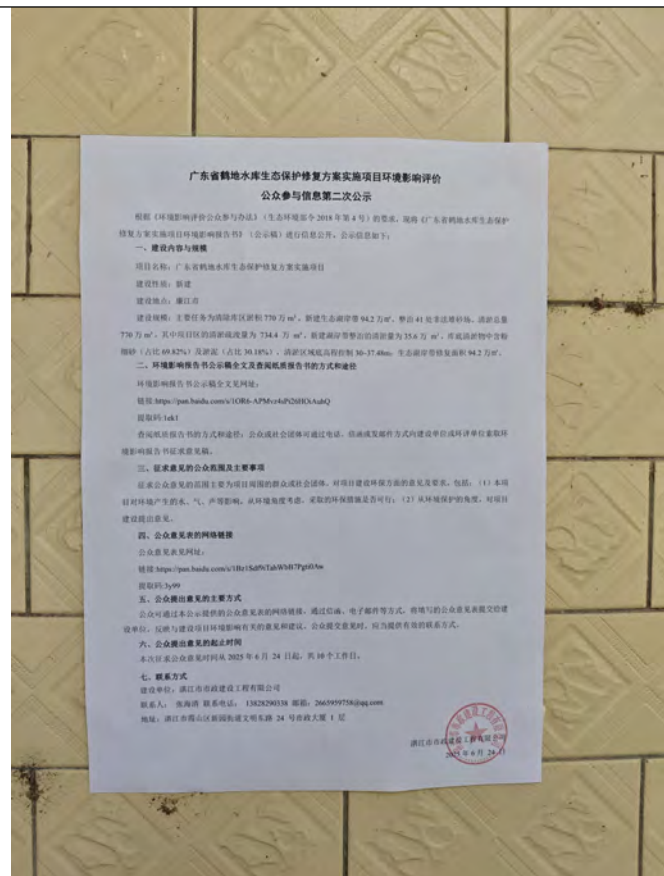
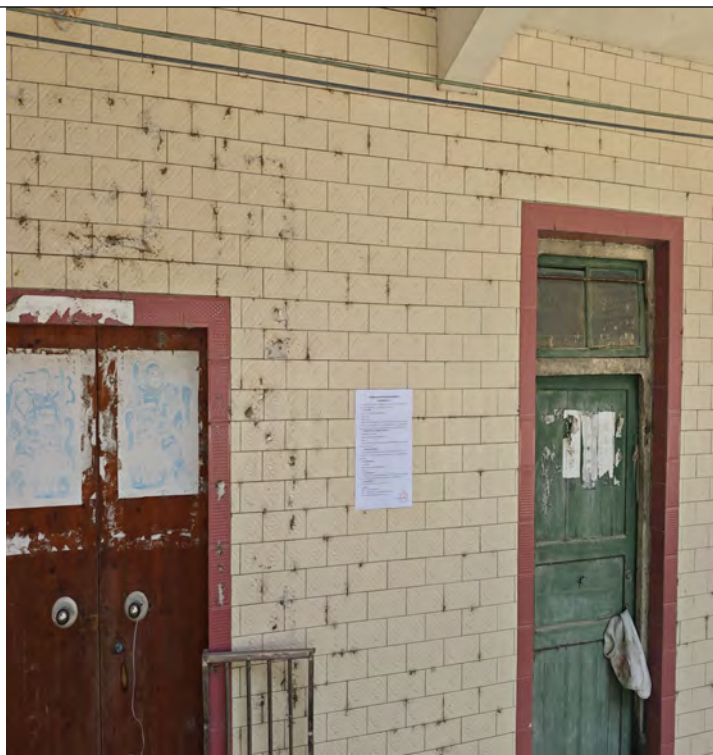
相古坑村



樟木桥村



大路下村



高壤村



**及时公开 ) 村务监督 ( 及时**

广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目环境影响评价  
公众参与信息第二次公示

根据《环境影响评价公众意见调查办法》(生态环境部令2018年第4号)的要求,现将《广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目环境影响评价报告书》(公参稿)进行信息公开,公众意见如下:

**一、建设内容与规模**

项目名称:广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目  
建设性质:新建  
建设地点:鹤山市  
项目概况:主要任务为消除水库淤积770万m<sup>3</sup>,新建生态浮岛94.2万m<sup>2</sup>,整治41处淤泥堆积场,消淤总量770万m<sup>3</sup>,其中项目区内的淤泥堆积量为734.4万m<sup>3</sup>,新建湖滨带整治的消淤量为33.6万m<sup>3</sup>,生态浮岛种植面积1.01万m<sup>2</sup>,淤泥量占30.18%,消淤区沉泥平均厚度30-37.48m,生态浮岛种植面积94.2万m<sup>2</sup>。

**二、环境影响报告书公众意见全文及查阅获取报告书的方式和途径**

环境影响报告书全文及公众意见表见附录。

链接: <https://pan.baidu.com/s/1C0t6-APMw4aP260XAxQ>  
提取码: 1234

查阅报告书的方式和途径:公众或社会团体可通过电话、书面或电子邮件方式向建设单位或环评单位索取环境影响报告书征求意见稿。

**三、征求公众意见的主要事项及主要影响**

征求公众意见的主要事项为项目周围的群众或社会团体,对项目建设环保方面的意见及要求,包括:(1)本项目对环境产生的水、气、声等影响,从环境角度考虑,采取的环保措施是否可行;(2)从环境保护的角度,对项目建设意见等。

**四、公众意见表的网络链接**

公众意见表见附录。

链接: <https://pan.baidu.com/s/1Bz1Sdf9nTabWh7Tpq0Aa>  
提取码: 1234

**五、公众提出意见的主要方式**

公众可通过本公告提供的公众意见表的网络链接,通过电话、电子邮件等方式,将填写的公众意见表提交给建设单位,反映与项目建设影响有关的意见和建议。公众提交意见时,应当提供有效的联系方式。

**六、公众意见表的起止时间**

本次征求意见时间从2023年6月24日起,共10个工作日。

**七、联系方式**

建设单位:浙江中南建设有限公司  
联系人:陈海清 联系电话:18222903188 邮箱:266599753@qq.com  
地址:浙江省杭州市萧山区闻堰街道闻康东路24号市政大厦1层

浙江省中南建设有限公司  
2023年6月24日

**公益项目 ( 及**

焦坡村



**振 振 振 振 振**

广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目环境影响评价  
公众参与信息第二次公示

根据《环境影响评价公众意见调查办法》(生态环境部令2018年第4号)的要求,现将《广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目环境影响评价报告书》(公参稿)进行信息公开,公众意见如下:

**一、建设内容与规模**

项目名称:广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目  
建设性质:新建  
建设地点:鹤山市

项目概况:主要任务为消除水库淤积770万m<sup>3</sup>,新建生态浮岛94.2万m<sup>2</sup>,整治41处淤泥堆积场,消淤总量770万m<sup>3</sup>,其中项目区内的淤泥堆积量为734.4万m<sup>3</sup>,新建湖滨带整治的消淤量为33.6万m<sup>3</sup>,生态浮岛种植面积1.01万m<sup>2</sup>,淤泥量占30.18%,消淤区沉泥平均厚度30-37.48m,生态浮岛种植面积94.2万m<sup>2</sup>。

**二、环境影响报告书公众意见全文及查阅获取报告书的方式和途径**

环境影响报告书全文及公众意见表见附录。

链接: <https://pan.baidu.com/s/1C0t6-APMw4aP260XAxQ>  
提取码: 1234

查阅报告书的方式和途径:公众或社会团体可通过电话、书面或电子邮件方式向建设单位或环评单位索取环境影响报告书征求意见稿。

**三、征求公众意见的主要事项及主要影响**

征求公众意见的主要事项为项目周围的群众或社会团体,对项目建设环保方面的意见及要求,包括:(1)本项目对环境产生的水、气、声等影响,从环境角度考虑,采取的环保措施是否可行;(2)从环境保护的角度,对项目建设意见等。

**四、公众意见表的网络链接**

公众意见表见附录。

链接: <https://pan.baidu.com/s/1Bz1Sdf9nTabWh7Tpq0Aa>  
提取码: 1234

**五、公众提出意见的主要方式**

公众可通过本公告提供的公众意见表的网络链接,通过电话、电子邮件等方式,将填写的公众意见表提交给建设单位,反映与项目建设影响有关的意见和建议。公众提交意见时,应当提供有效的联系方式。

**六、公众意见表的起止时间**

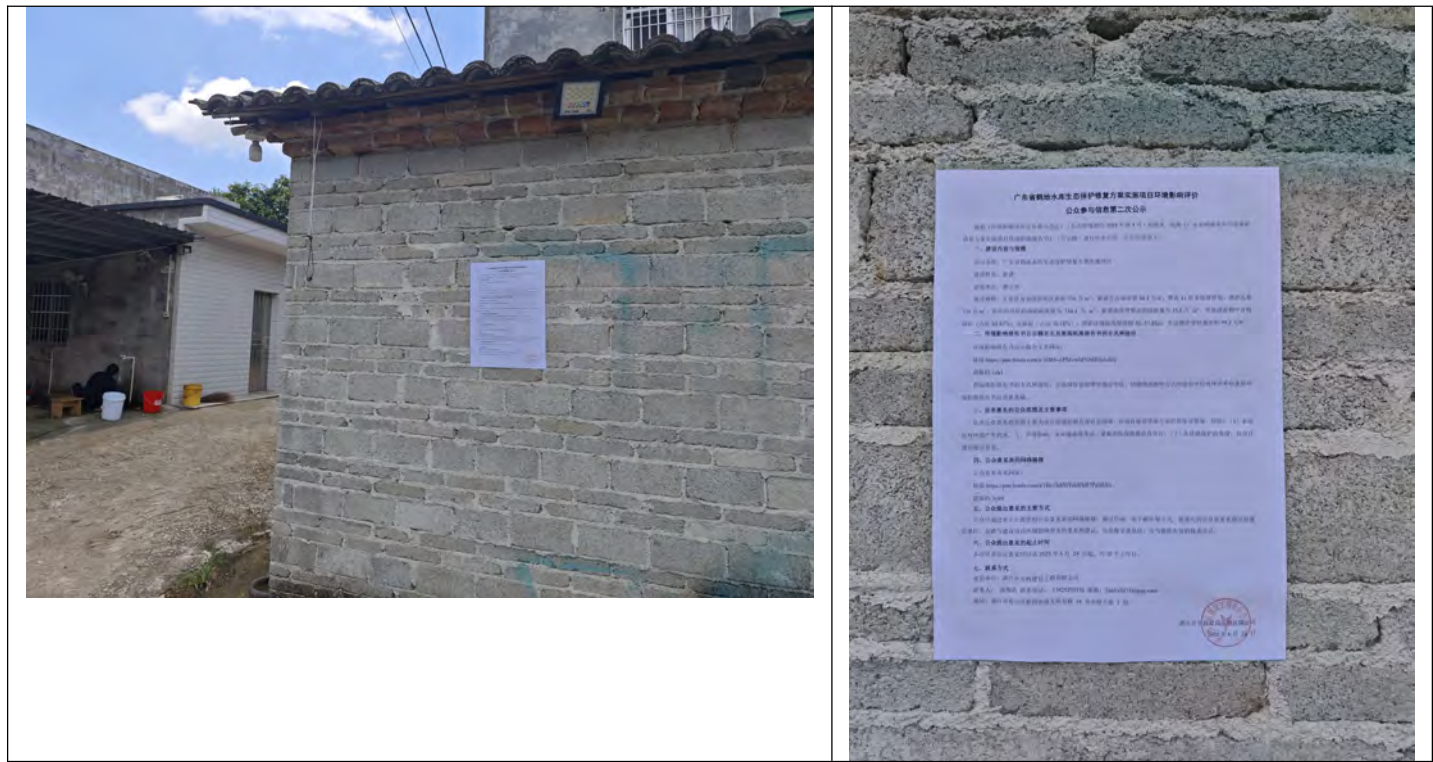
本次征求意见时间从2023年6月24日起,共10个工作日。

**七、联系方式**

建设单位:浙江中南建设有限公司  
联系人:陈海清 联系电话:18222903188 邮箱:266599753@qq.com  
地址:浙江省杭州市萧山区闻堰街道闻康东路24号市政大厦1层

浙江省中南建设有限公司  
2023年6月24日

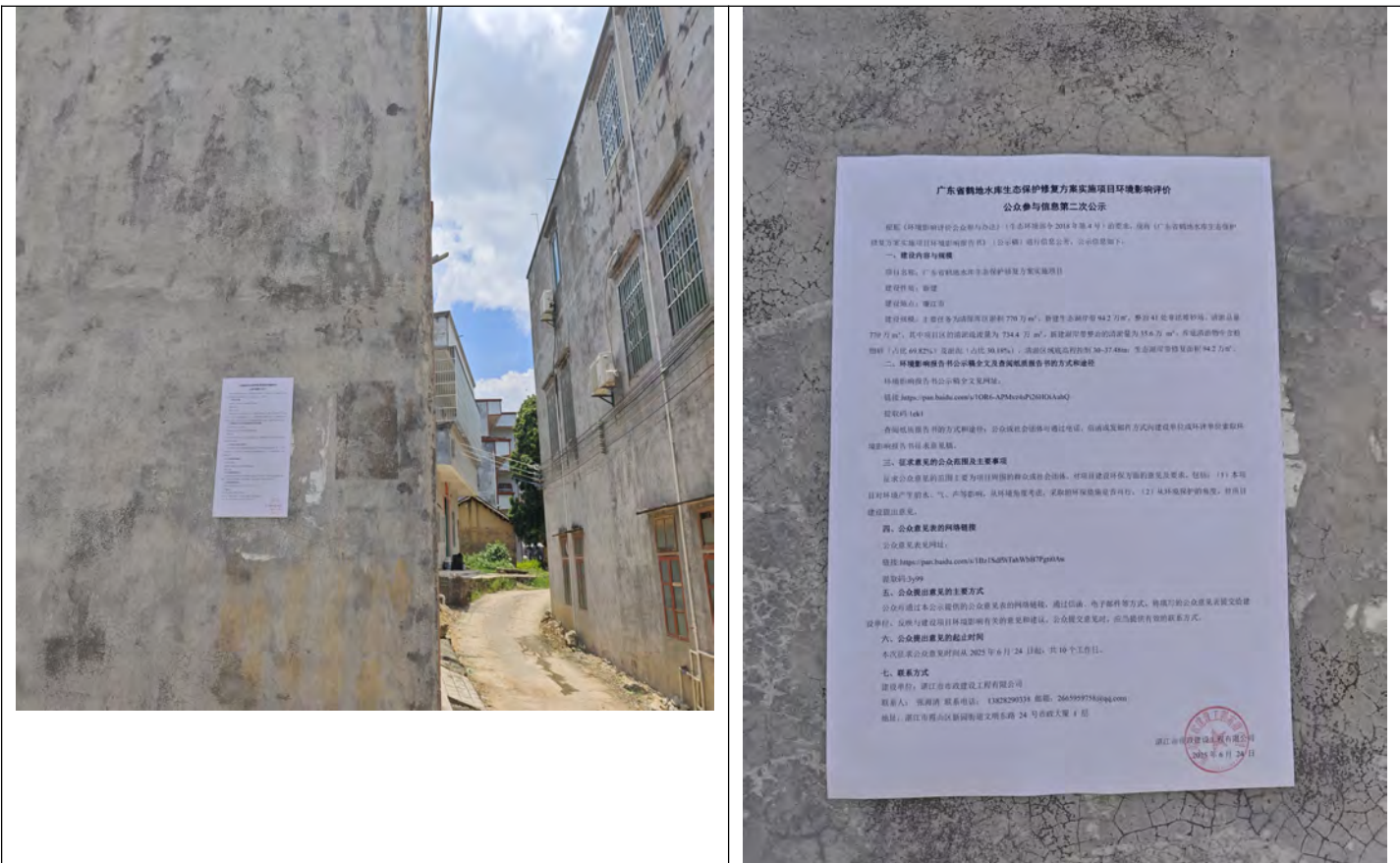
茶岭村



苏茅墩村



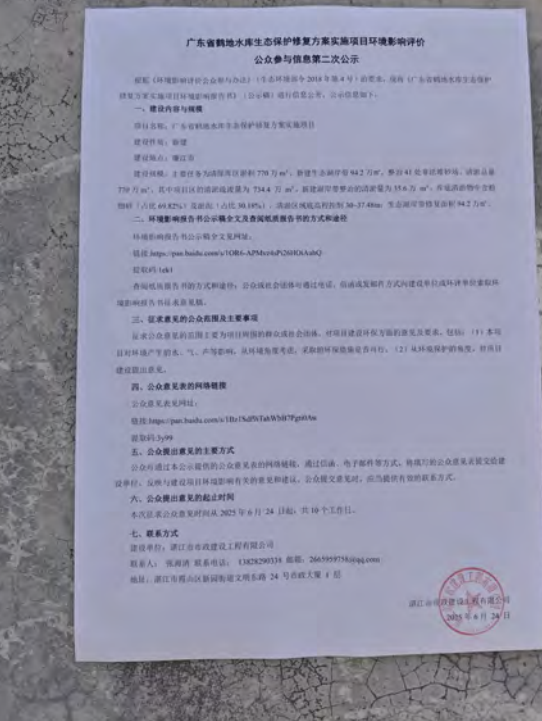
油房村



塘尾村



上村



#### 广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目环境影响评价

##### 公众参与信息第二次公示

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)的要求,将该《广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目环境影响报告书(公示稿)》通过信息公示,公示信息如下:

##### 一、项目概况

项目名称:鹤地水库生态保护修复方案实施项目

建设性质:新建

建设地点:鹤地

建设规模:主要任务为清淤固沉积物790万m<sup>3</sup>,新建生态浮岛942.7万m<sup>2</sup>,整治41处堤防砂场,清淤疏浚770万m<sup>3</sup>,其中项目区的清淤疏浚量为714.47万m<sup>3</sup>,新建湖岸带整治的清淤量为35.6万m<sup>3</sup>,并疏浚沟涌水禽禁地约100(占比69.82%)及淤泥(占比30.18%),清淤疏浚总干道30-37.4km,生态浮岛修复面积942.7万m<sup>2</sup>。

##### 二、环境影响报告书公众意见表填写方式和途径

扫描二维码或到公告栏索取公众意见表填写地址。

链接:<https://pan.baidu.com/s/1OBtAPMev4bPzN0IAuQ>

提交时间:14天

查询项目报告书的方式和途径:公众和社会团体可通过电话、信函或电子邮件方式向建设单位或环评单位索取项目报告书全文或摘要。

##### 三、征求意见表的公众范围及主要事项

征求公众意见的主要为项目影响的群众或社会团体,对项目建设环保方面的意见及要求,包括:(1)本项目对环境产生的水、气、声等影响,对环境影响程度,采取的环保措施是否可行;(2)从环保保护的角度,对项目建设意见。

##### 四、公众意见表的网络链接

公众意见表见网址:

链接:<https://pan.baidu.com/s/1Bz1Sd9hTaWhz7Pgi0Aw>

提交时间:30天

##### 五、公众提出意见的主要方式

公众可通过本公示向承担项目影响的公众征求意见的联络员,通过信函、电子邮件等方式,将填写的公众意见表提交给建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见时,应当附有有效的联系方式。

##### 六、公众提出意见的起止时间

本次征求意见起止时间从2025年6月24日起,共10个工作日。

##### 七、联系方式

建设单位:湛江市市政建设有限公司

联系人:陈润清 联系电话:13822900318 邮箱:266599758@qq.com

地址:湛江市赤坎区新园街文明东路 24 号市政大厦 1 层

湛江市市政建设有限公司  
2025年6月24日

#### 广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目环境影响评价

##### 公众参与信息第二次公示

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)的要求,将该《广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目环境影响报告书(公示稿)》通过信息公示,公示信息如下:

##### 一、项目概况

项目名称:广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目

建设性质:新建

建设地点:鹤地

建设规模:主要任务为清淤固沉积物790万m<sup>3</sup>,新建生态浮岛942.7万m<sup>2</sup>,整治41处堤防砂场,清淤疏浚770万m<sup>3</sup>,其中项目区的清淤疏浚量为714.47万m<sup>3</sup>,新建湖岸带整治的清淤量为35.6万m<sup>3</sup>,并疏浚沟涌水禽禁地约100(占比69.82%)及淤泥(占比30.18%),清淤疏浚总干道30-37.4km,生态浮岛修复面积942.7万m<sup>2</sup>。

##### 二、环境影响报告书公众意见表填写方式和途径

扫描二维码或到公告栏索取公众意见表填写地址。

链接:<https://pan.baidu.com/s/1OBtAPMev4bPzN0IAuQ>

提交时间:14天

查询项目报告书的方式和途径:公众和社会团体可通过电话、信函或电子邮件方式向建设单位或环评单位索取项目报告书全文或摘要。

##### 三、征求意见表的公众范围及主要事项

征求公众意见的主要为项目影响的群众或社会团体,对项目建设环保方面的意见及要求,包括:(1)本项目对环境产生的水、气、声等影响,对环境影响程度,采取的环保措施是否可行;(2)从环保保护的角度,对项目建设意见。

##### 四、公众意见表的网络链接

公众意见表见网址:

链接:<https://pan.baidu.com/s/1Bz1Sd9hTaWhz7Pgi0Aw>

提交时间:30天

##### 五、公众提出意见的主要方式

公众可通过本公示向承担项目影响的公众征求意见的联络员,通过信函、电子邮件等方式,将填写的公众意见表提交给建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见时,应当附有有效的联系方式。

##### 六、公众提出意见的起止时间

本次征求意见起止时间从2025年6月24日起,共10个工作日。

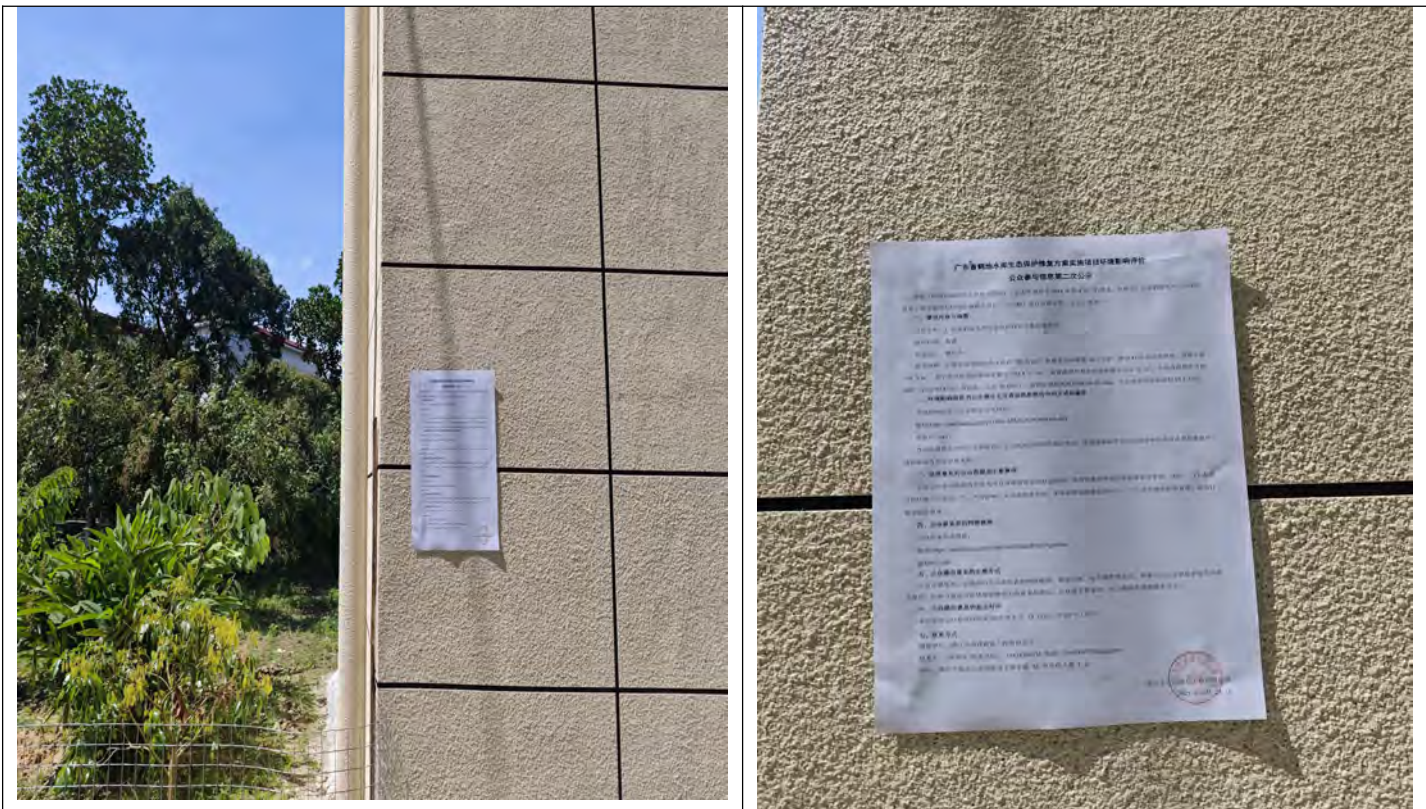
##### 七、联系方式

建设单位:湛江市市政建设有限公司

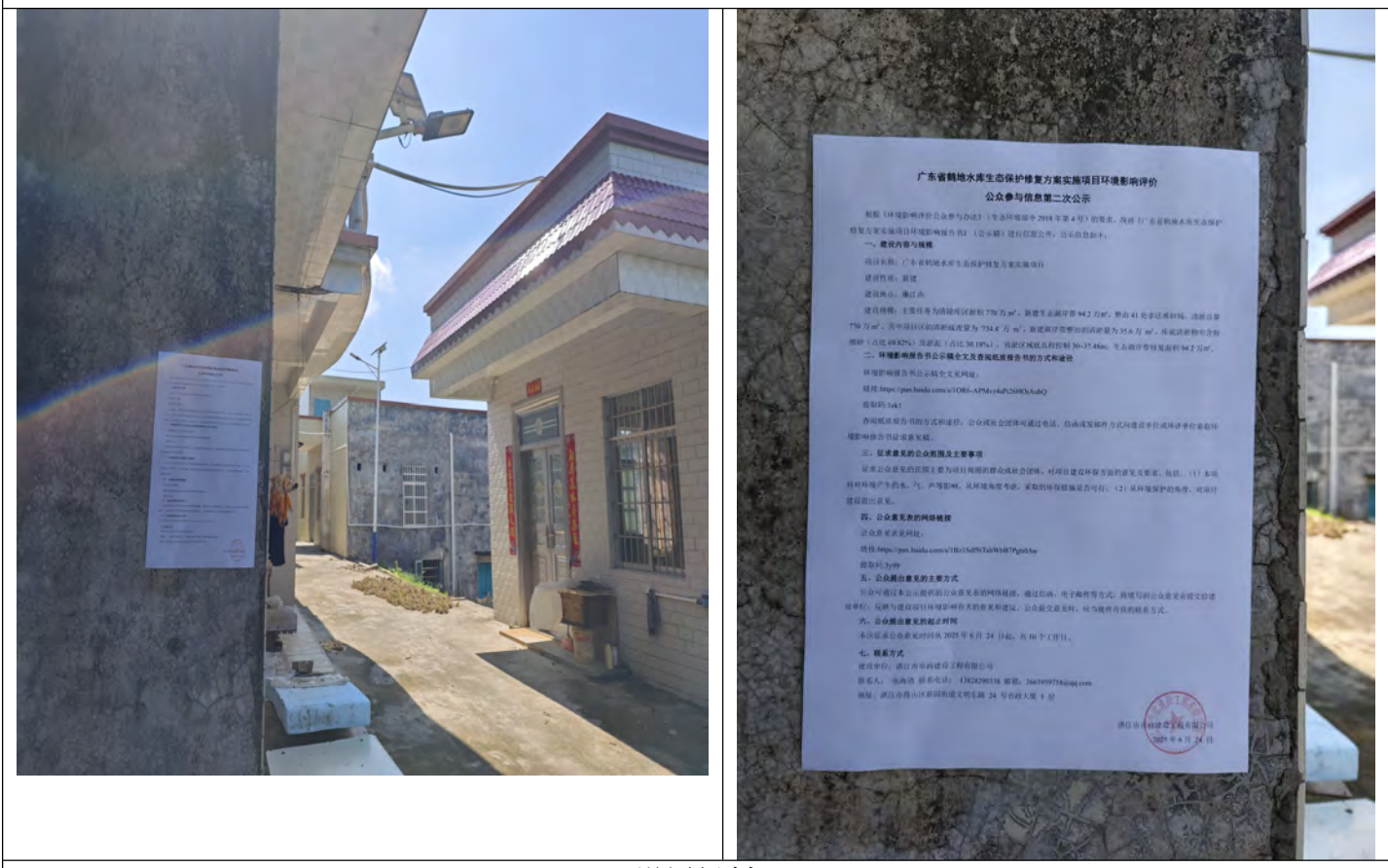
联系人:陈润清 联系电话:13822900318 邮箱:266599758@qq.com

地址:湛江市赤坎区新园街文明东路 24 号市政大厦 1 层

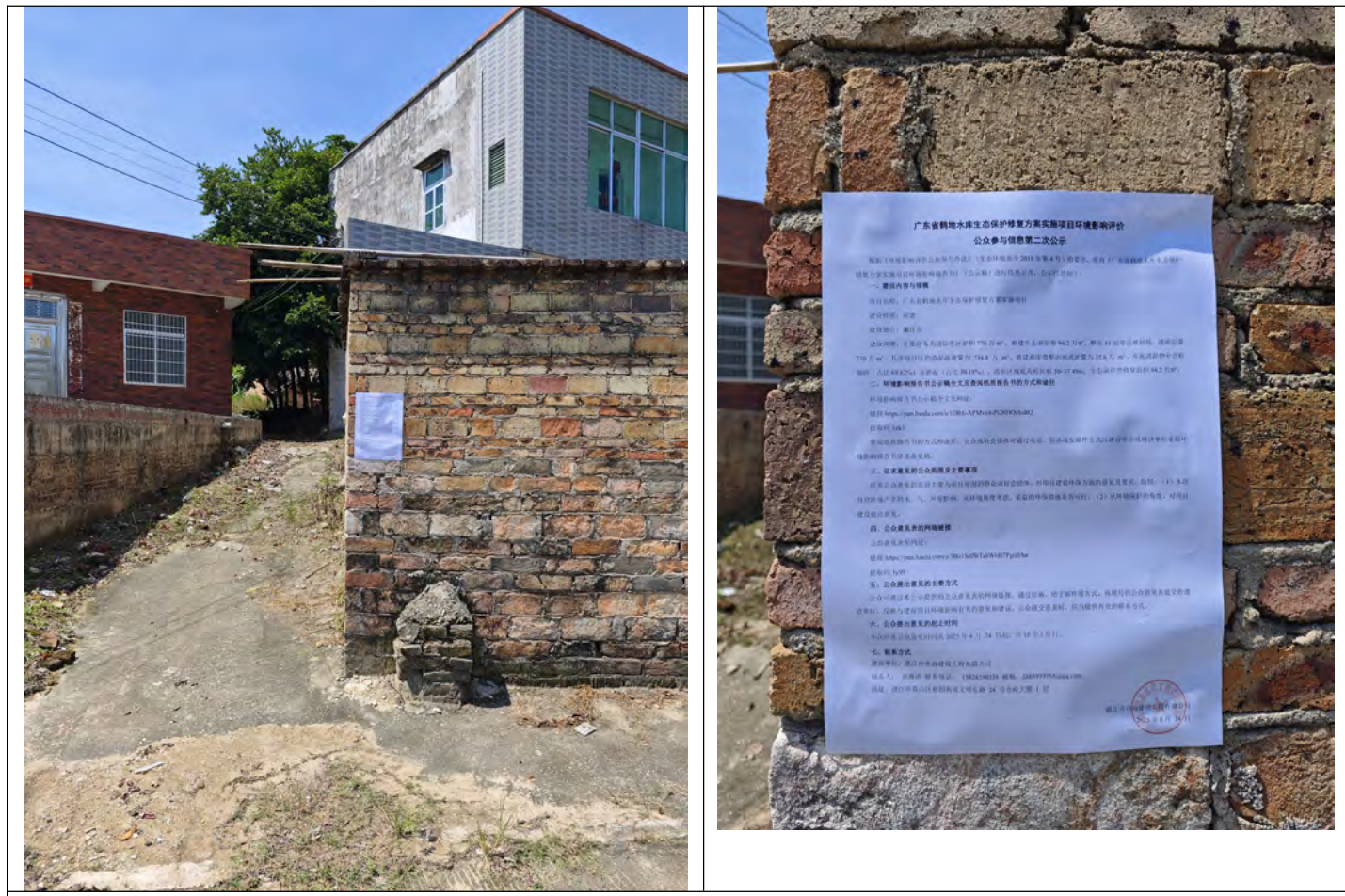
湛江市市政建设有限公司  
2025年6月24日



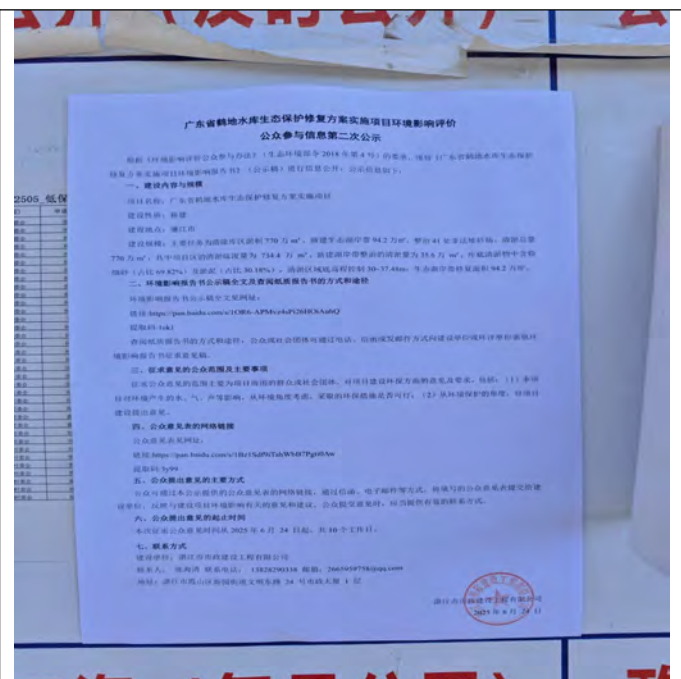
河村



增屋场村



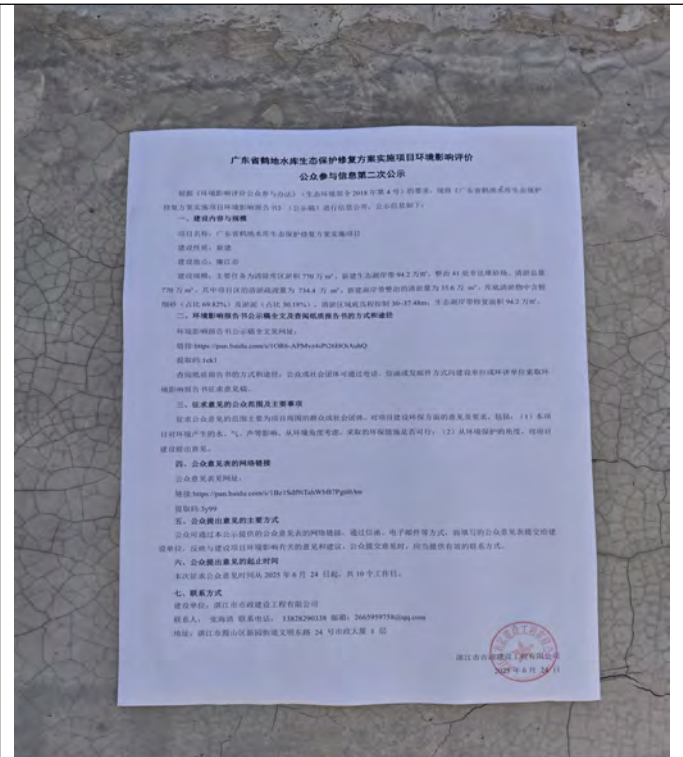
学斗村



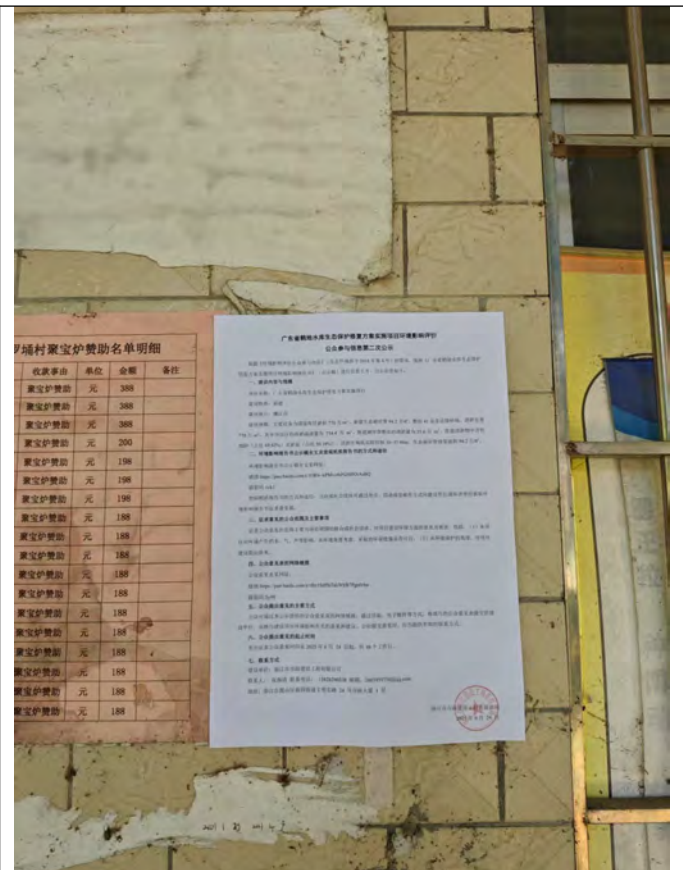
学斗村



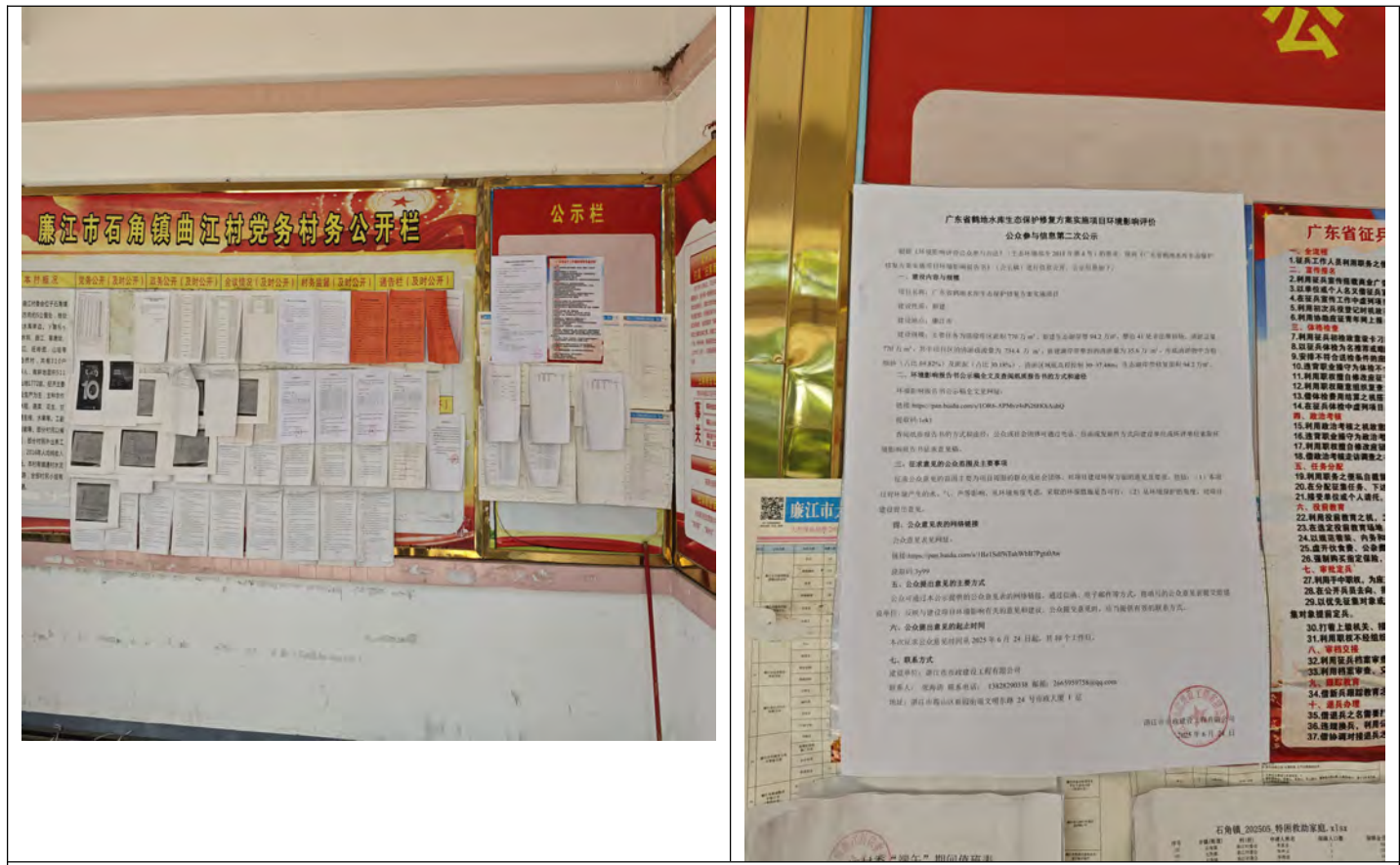
山合村



山咀村



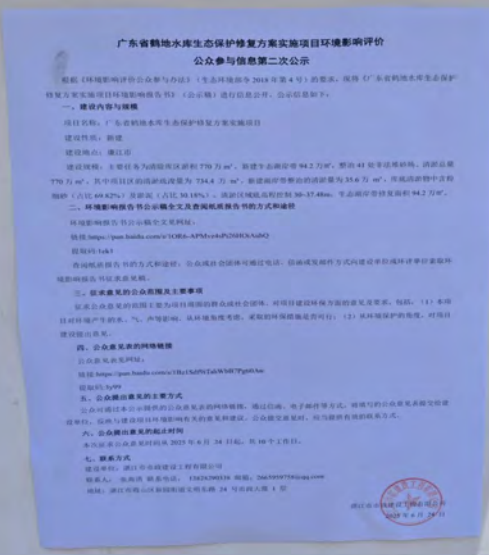
沙罗埇村



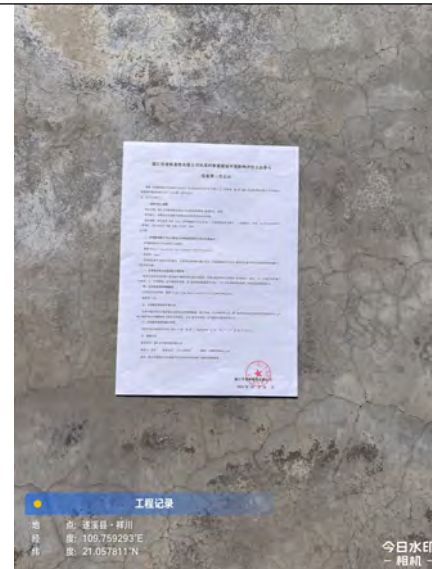
曲江村



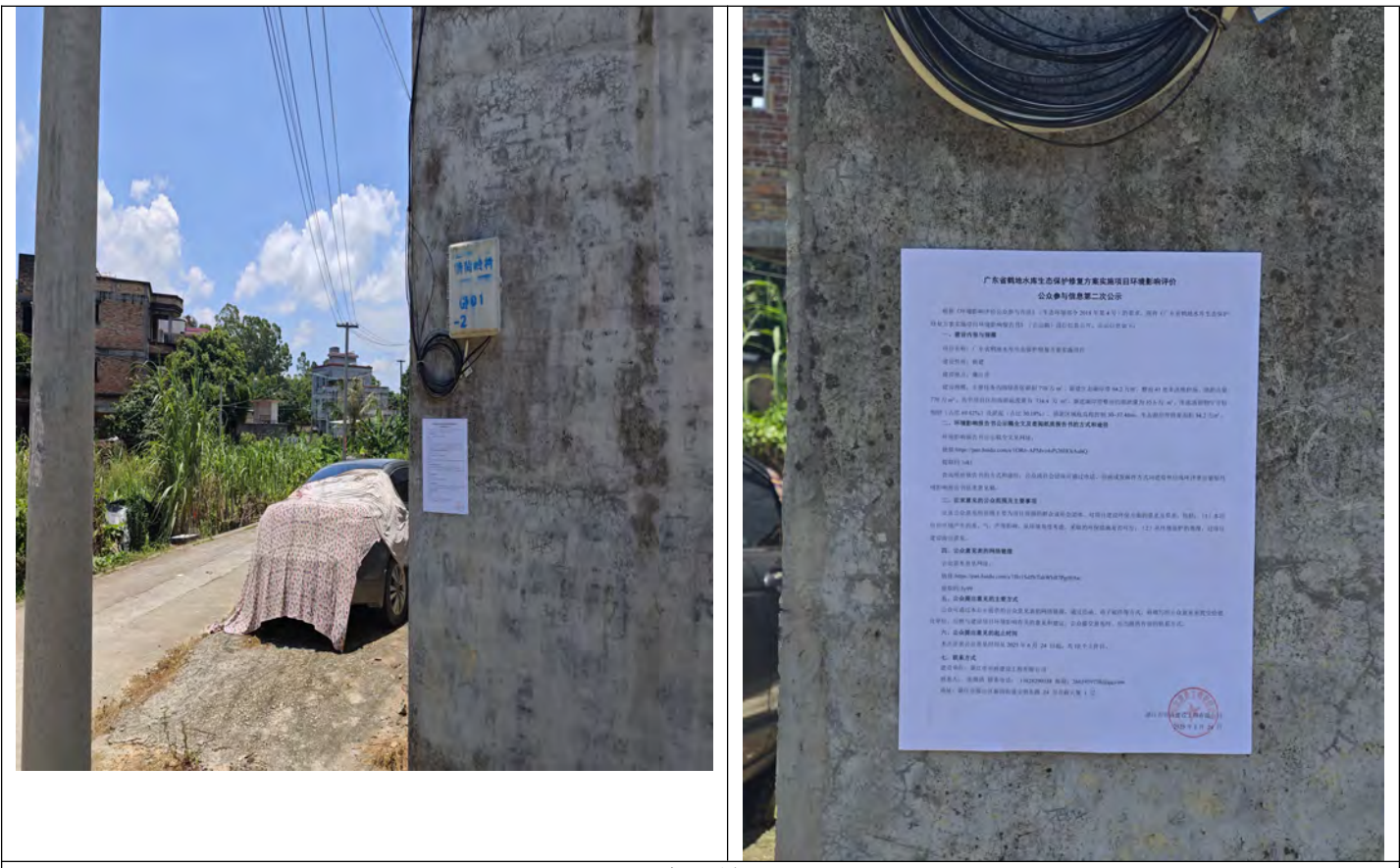
水圳村



桃子排



新村



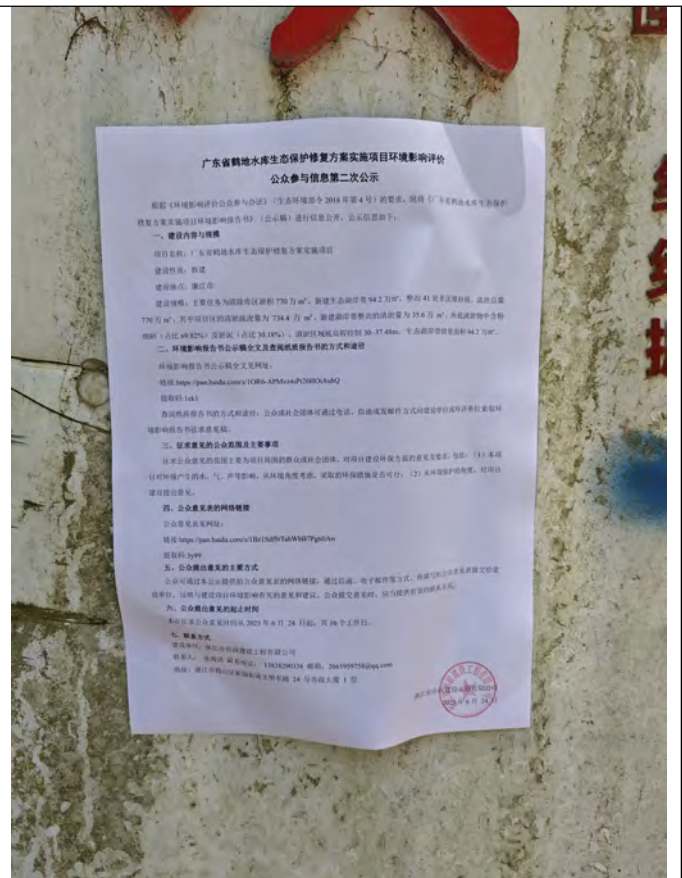
塘背岭



元山



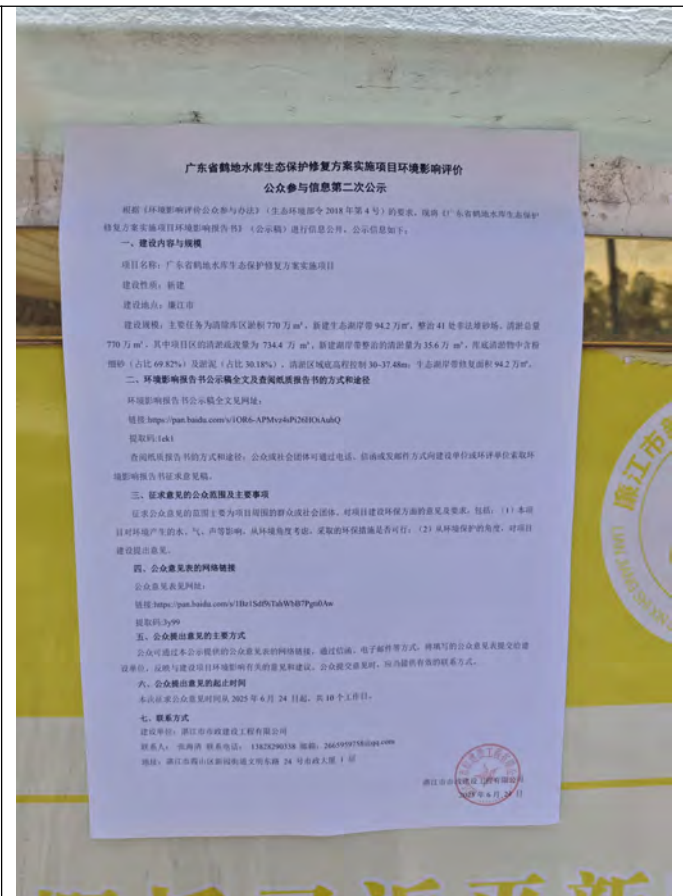
上坝村



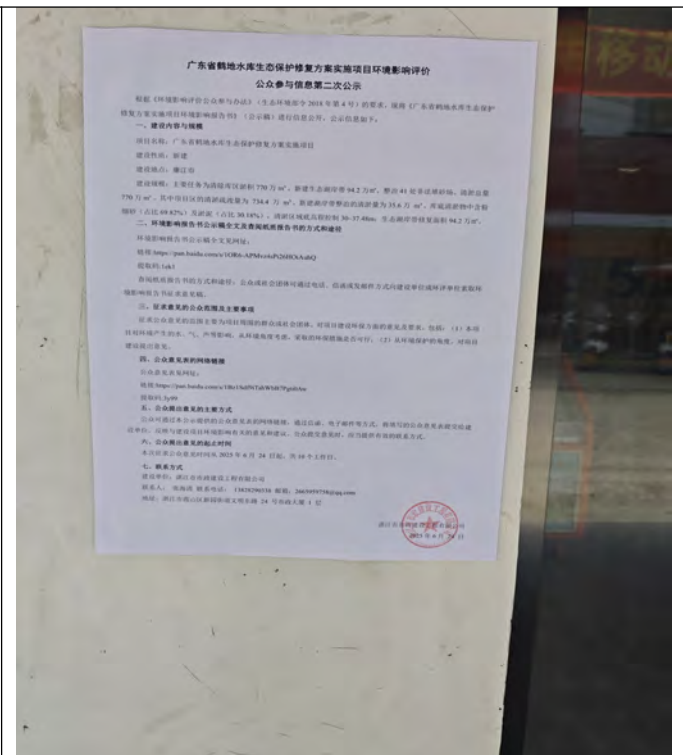
上坝村



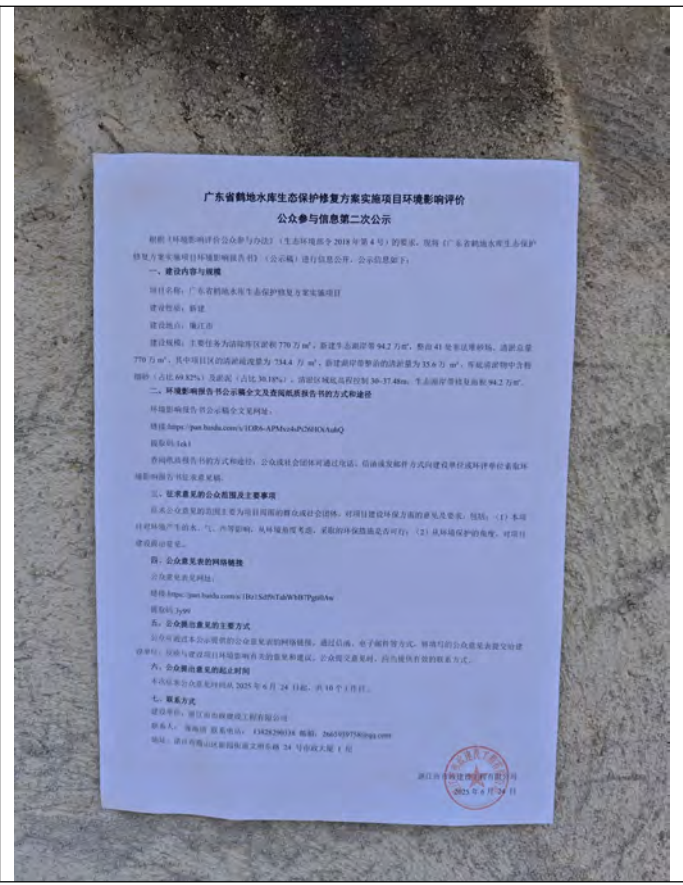
华角村



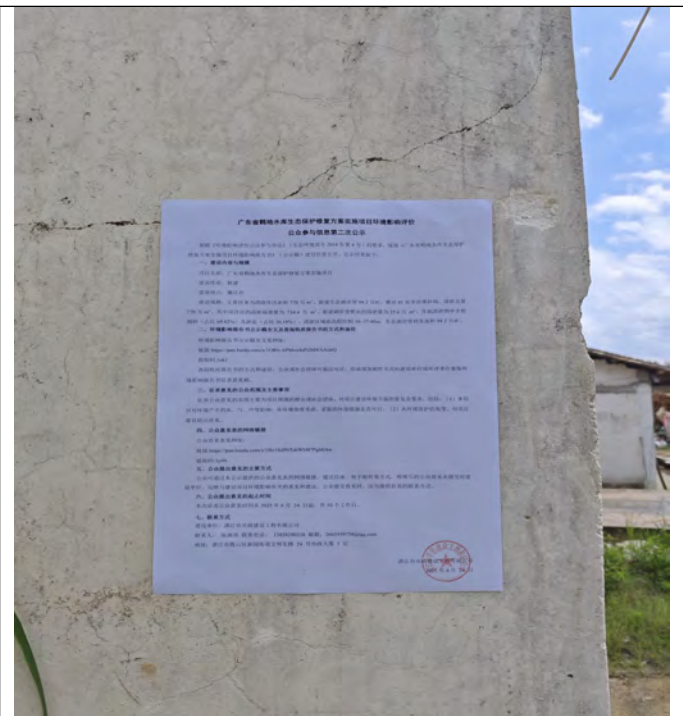
横新村



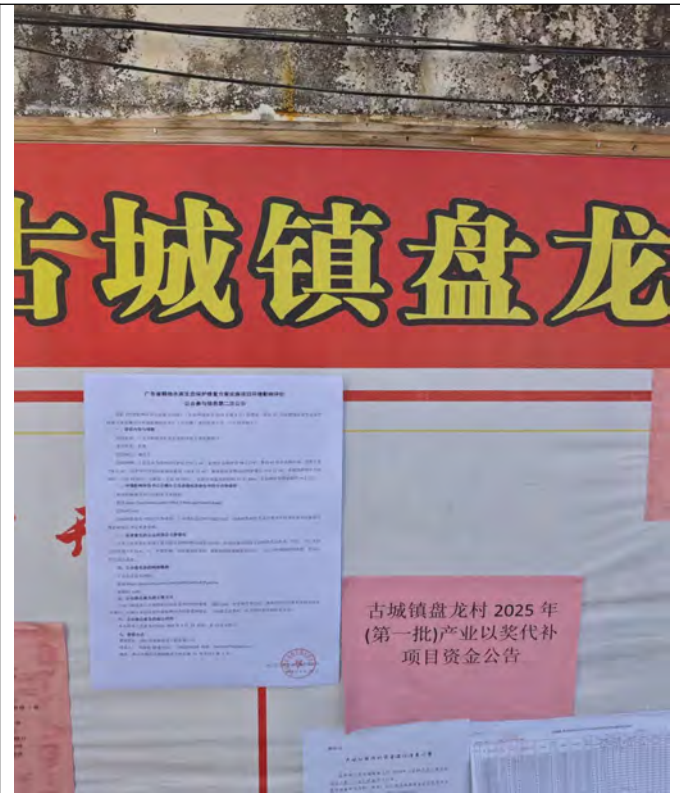
盘龙圩



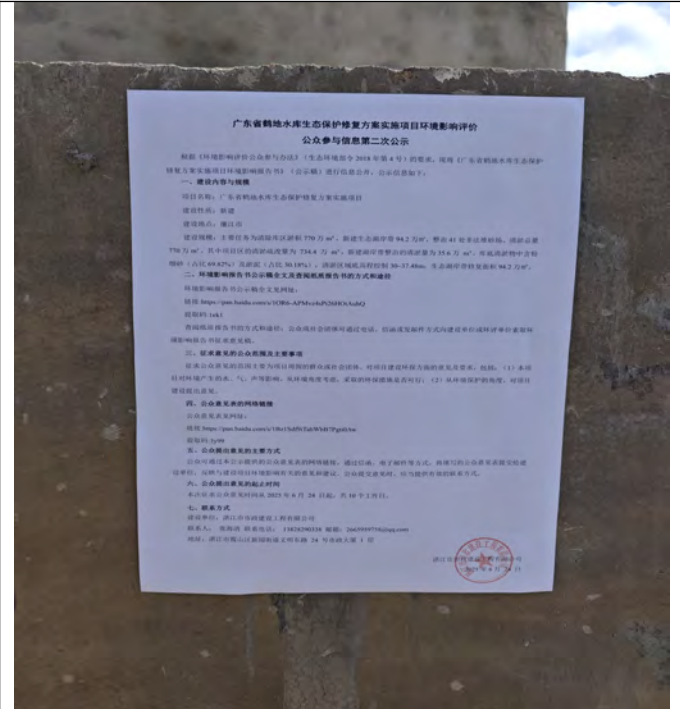
乌泥坡村



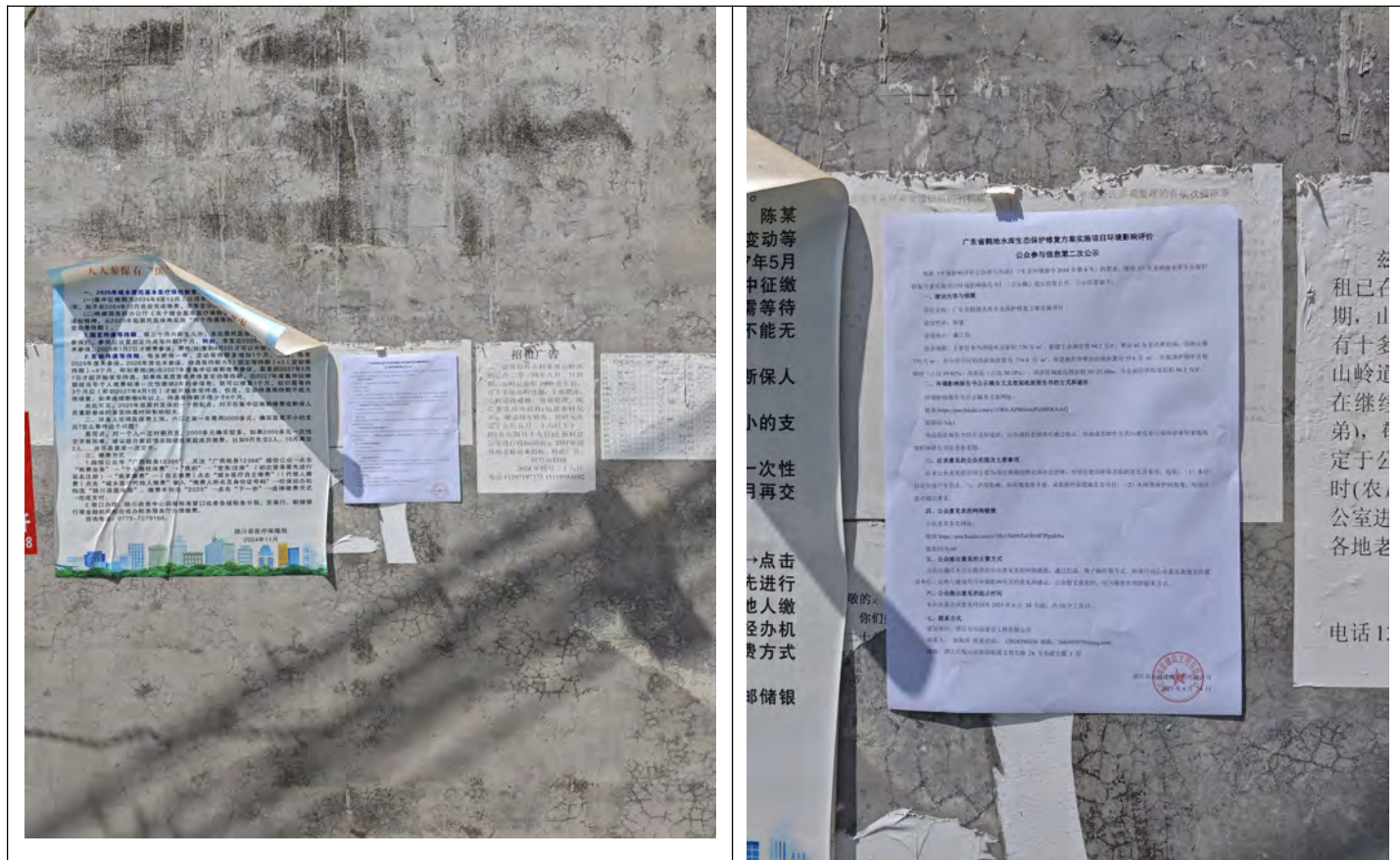
泉水田村



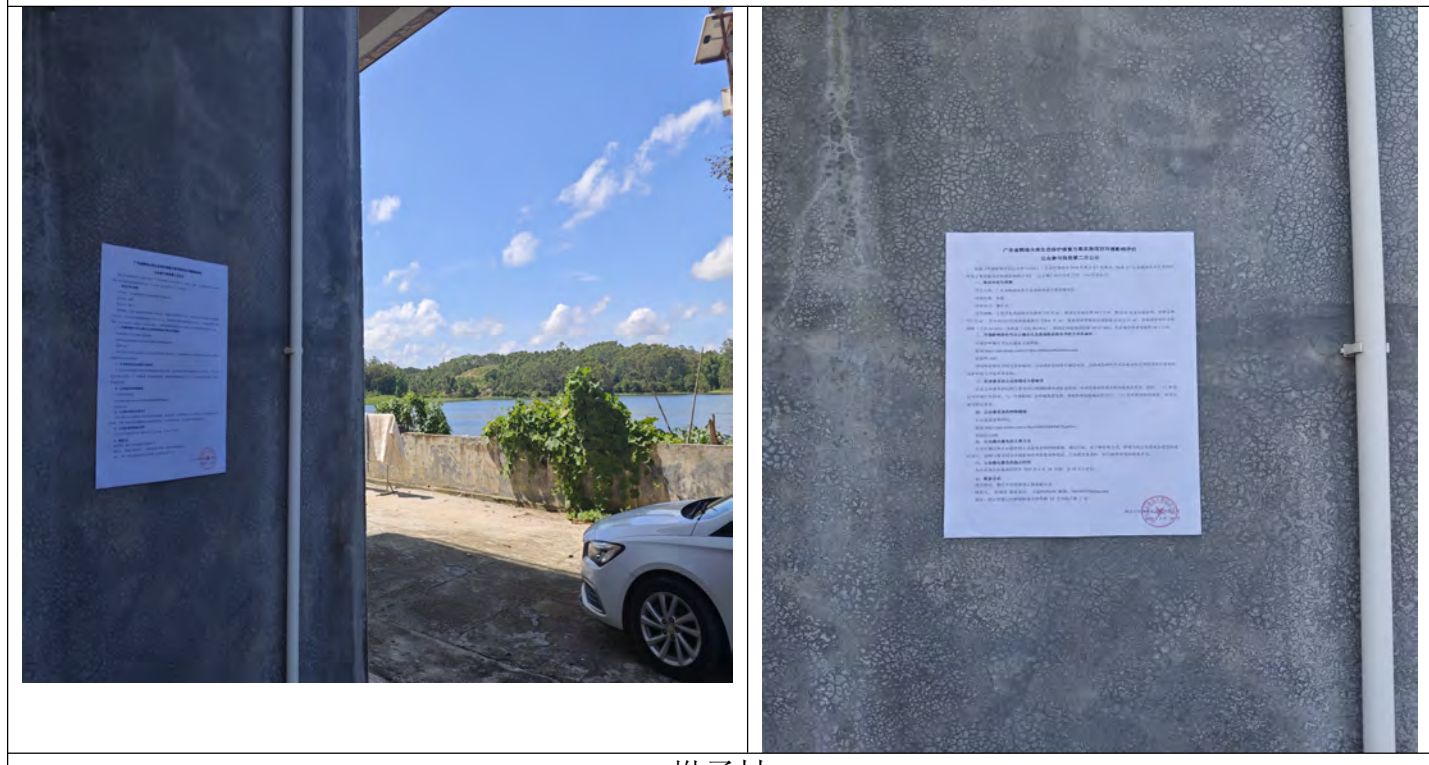
## 盘龙村



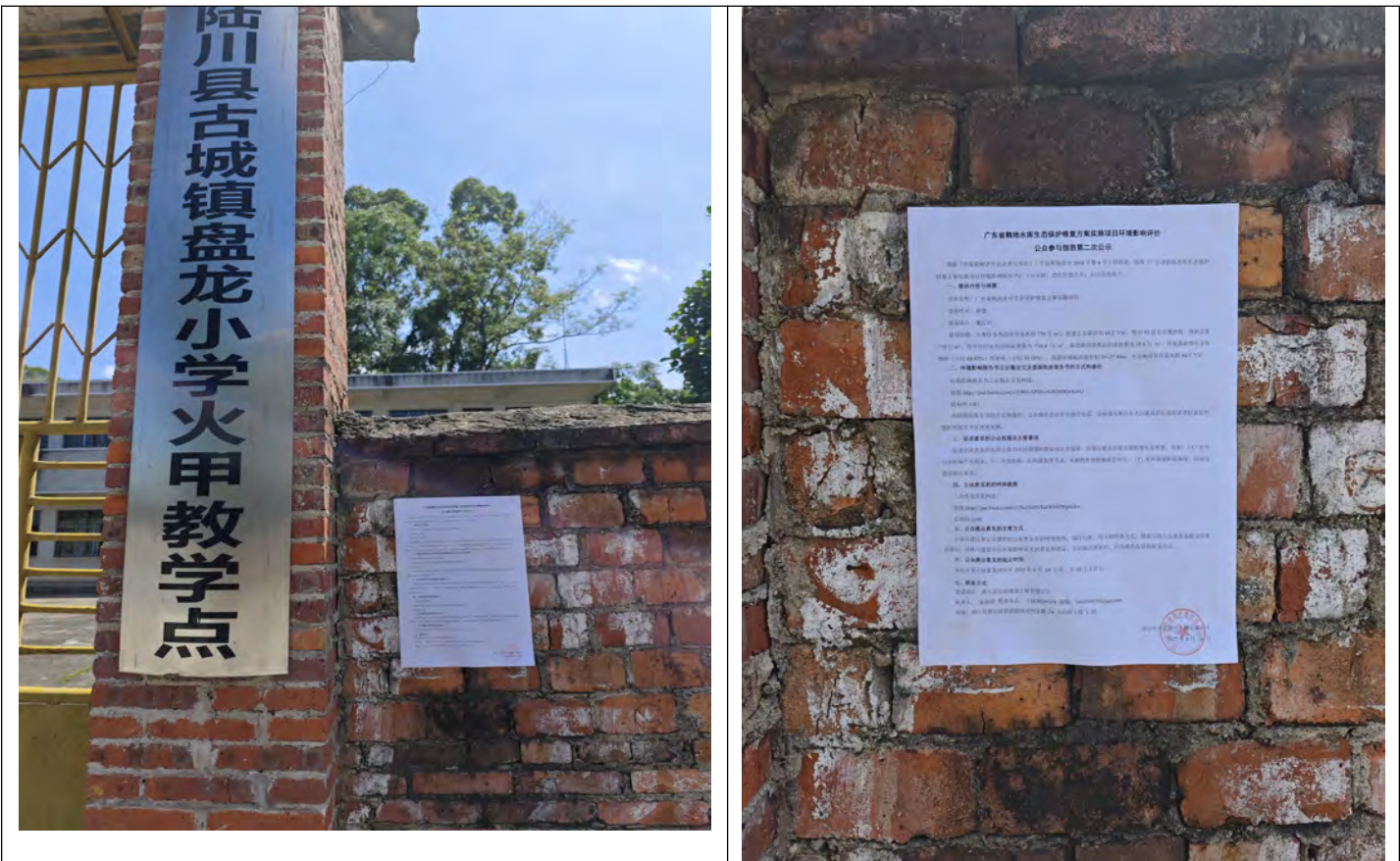
乌妮田村



符竹山村



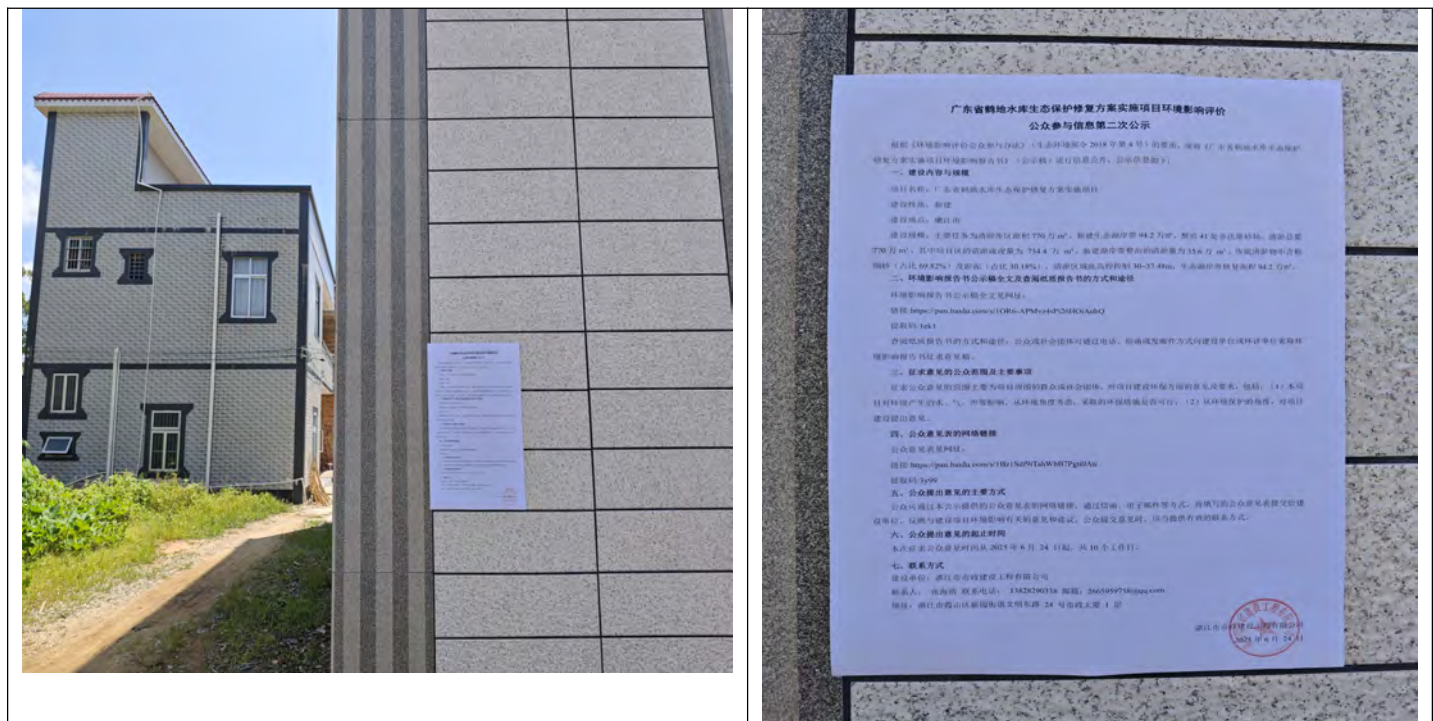
坳子村



火甲村



中间车村



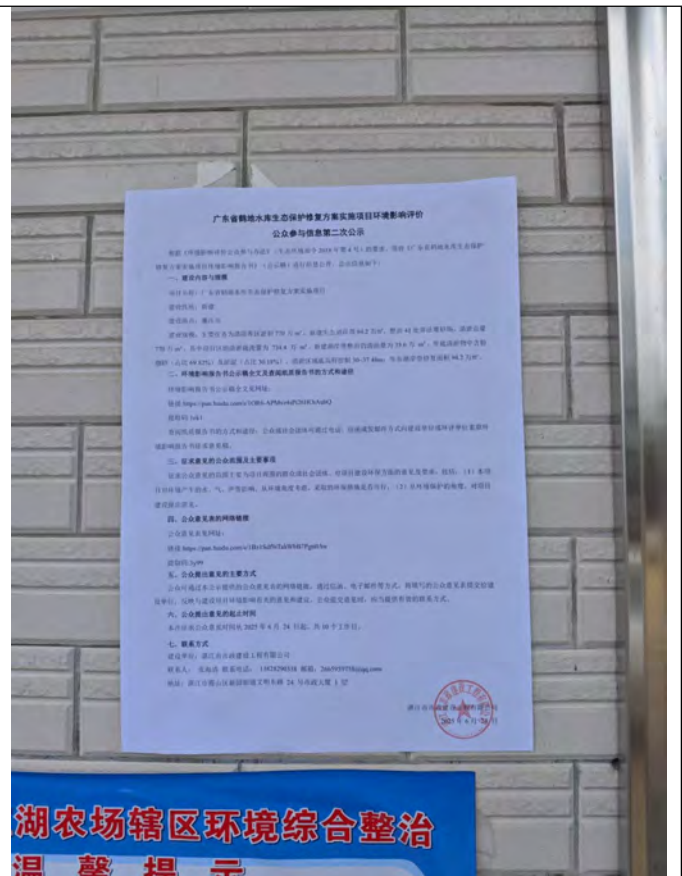
姓刘村



麻老排村



红湖农场



青年运河管理局

图 3-5 征求意见稿现场公示实景图

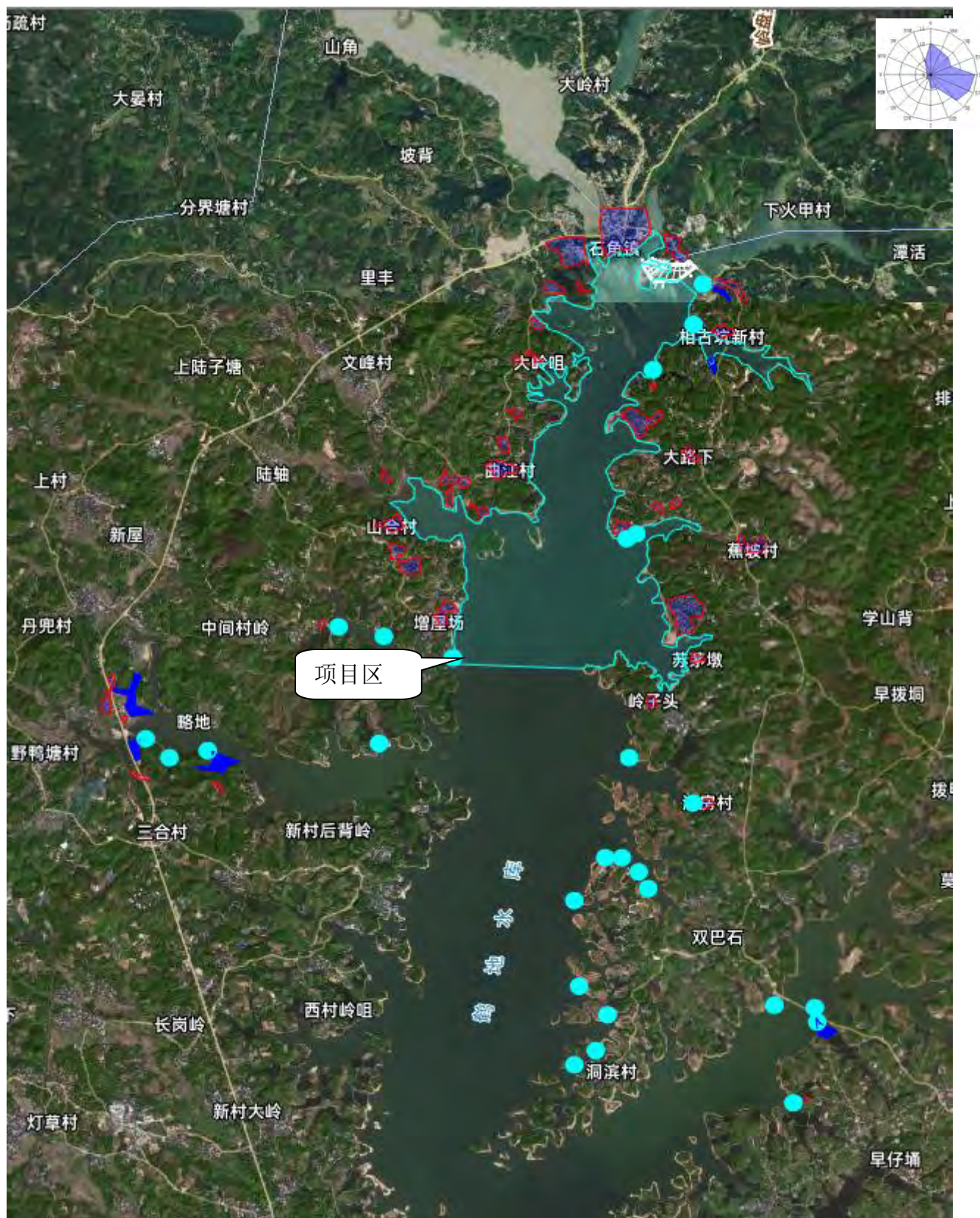


图 3-6 张贴公告位置示意图



图 3-7 张贴公告位置示意图

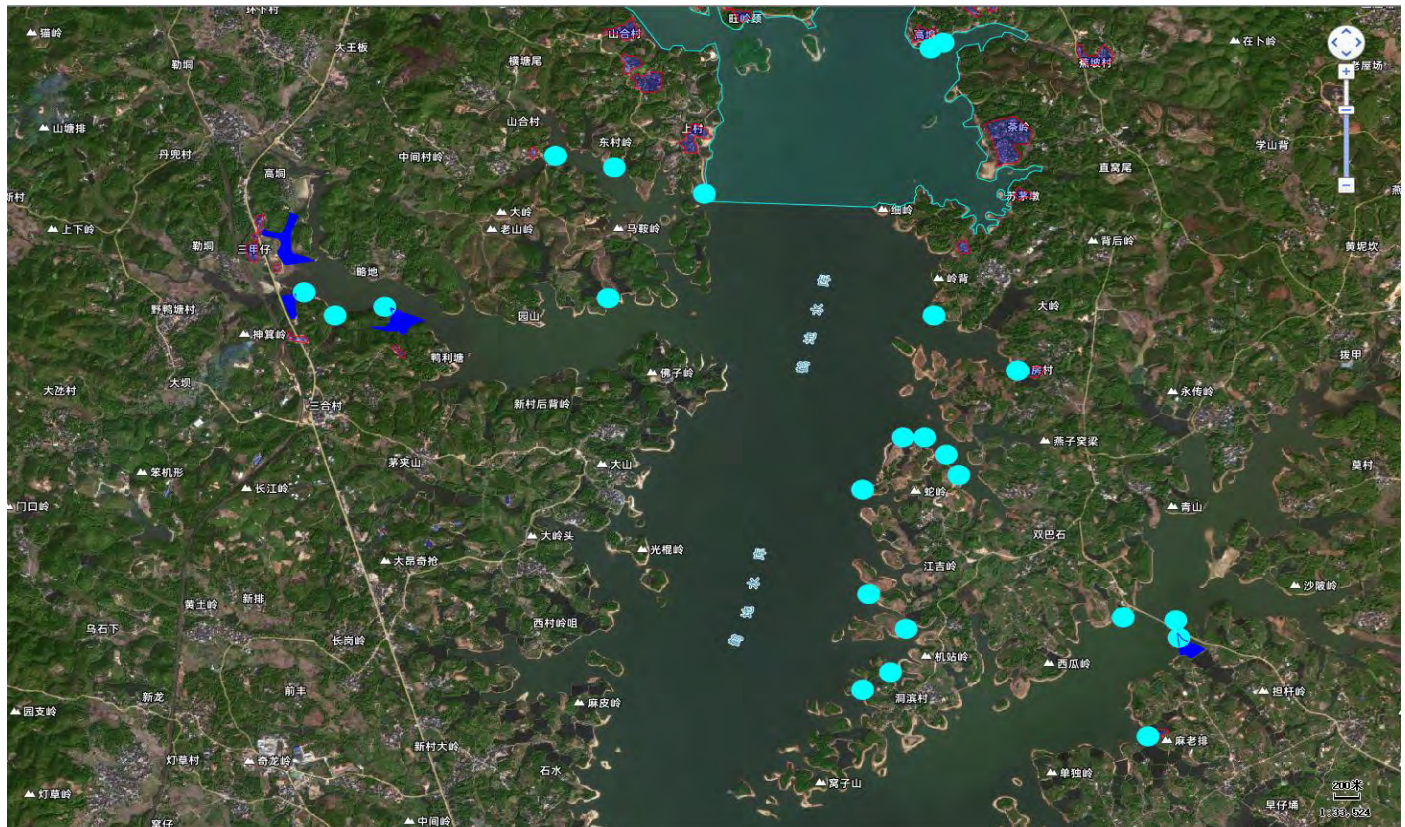


图 3-8 张贴公告位置示意图

### 3.2.4 其他

无

## 3.3 查阅情况

网上公示以链接形式提供了报告书征求意见稿和公众意见表供公众查阅。公示期间，公示内容被50次查看，未收到公众意见反馈。

报纸公示和告示公示提供了建设单位和评价单位的地址、电话和邮箱，以便公众联系获取报告书征求意见稿和公众意见表。公示期间，没有公众要求查阅报告书，未收到公众意见反馈。

### 3.4 公众提出意见情况

公示期间，未收到公众意见。

## 4 其他公众参与情况

无。

## 5 公众意见处理情况

### 5.1 公众意见概述和分析

项目公示至今，未收到公众意见，无需对公众意见进行处理。

### 5.2 公众意见采纳情况

无。

### 5.3 公众意见未采纳情况

无。

## 6 报批前公开情况

### 6.1 公开内容及日期

公开主要内容：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》要求，建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当公开拟报批的项目环境影响报告书全本和公众参与说明，本次公开需包括：一、拟报批的环境影响报告书全文；二、公众参与说明。

公开日期：2025年7月25日。

本次提交的《广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目环境影响报告书》全文未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

### 6.2 公开方式

根据《环境影响评价公众参与办法》的要求：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。

### 6.2.1 网络

网络平台包括建设单位网站、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。

拟报批全文公示选择在“湛江市市政建设工程有限公司”网站（即建设单位的网站）进行公示，网络公开时间为2025年7月25日，公开网址为：<http://www.zhanjiangsz.com/NewsDetail/6031350.html>，网站公示截图见图6-1



The screenshot shows a news detail page on the website. The header includes the logo of Zhanjiang Municipal Construction Engineering Co., Ltd. and navigation links for Home, About Us, Company Profile, News, Recruitment, and Contact Us. The main content is titled '广东省鹤地水库生态保护修复方案实施项目环境影响评价公众参与报批前公示' (Public participation notice for the environmental impact assessment of the implementation project of the Heding Reservoir ecological protection and restoration plan). It includes a brief description of the project, the environmental impact report, and public participation documents, along with contact information for the company and the person in charge. The page is dated July 25, 2025.

图 6-1 建设项目报批前网站公示截图

### 6.2.2 其它

无

## 7 其他

存档备查内容包括征求意见稿公示期间现场公示照片、公示报纸。

## 8 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在广东省鹤地水库生态保护修复方案实施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《广东省鹤地水库生态保护修复方案实施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湛江市市政建设工程有限公司承担全部责任。

承诺单位：湛江市市政建设工程有限公司

承诺时间：2025年7月28日



## 9 附件

无