

鹿寨县江口水电站工程

环境影响报告书

环境影响评价公众参与说明

柳州强源电力开发有限公司

二〇二四年一月

# 目录

1 概述 .....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况 .....	1
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 .....	4
3.2.1 网络 .....	4
3.2.2 报纸 .....	5
3.2.3 张贴 .....	8
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
5.1 公众意见概述和分析 .....	9
5.2 公众意见采纳情况 .....	10
5.3 公众意见未采纳情况 .....	10
6 报批前公开情况 .....	错误！未定义书签。
6.1 公开内容及日期 .....	错误！未定义书签。
6.2 公开方式 .....	错误！未定义书签。
7 其他 .....	10
8 诚信承诺 .....	10

# 1 概述

鹿寨县江口水电站工程位于广西壮族自治区柳州市鹿寨县洛清江下游，距洛清江与柳江汇合口 12.5 公里。项目中心坐标为 E109° 35' 21.656" ,N24° 18' 38.157" ，江口水电站为洛清江梯级电站的最后一级。项目主要工程包括大坝、进水闸、发电厂房、升压站和配套生活区等。项目属于柳州强源电力开发有限公司，隶属中国大唐集团公司。

江口水电站建设历史较为悠久，其中江口水电站主坝于 1974 年建成，随后左右岸各安装了 100 型水轮泵 2 台。江口水电站工程于 1987 年 4 月动工兴建，1992 年建成投产发电。鹿寨县江口水电站工程利用已建水轮泵站的拦河坝，改水轮泵提水为电力抽水灌溉，电站装机两台 GZ990-WP-330 型水轮发电机组，容量为 2×3750kW。为了提高电站贯流机组独立运行的稳定性，充分利用水利资源，增加出力，江口电站于 2000 年 10 月改扩建，增加一台 3200 千瓦机组和一台 800 千瓦机组，分别与 2002 年 3 月及 2002 年 4 月正式投入运行，此时项目总装机容量为 1.15 万 kW。2012 年为消除电站存在隐患，充分利用水能资源，提高江口电站经济和社会效益，对江口电站进行增效扩容改造。对 1#老厂房装电机容量扩容由 2×3750kW 增加为 2×4000kW，总装机容量为 1.2 万 kW。此后，新、老厂四台机组联合运行至今，多年平均发电量为 5176 万 kW·h。

项目总投资 3778.09 万元，其中环保投资 142.3 万元，占总投资的 3.77%。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）、《关于发布<环境影响评价公众参与办法>配套文件的公告》（生态环境部公告 2018 第 48 号），编制本项目环境影响评价公众参与说明。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

我公司于 2023 年 10 月 24 日委托广西中冠智合生态环境有限公司开展本项目环评工作，于 2023 年 10 月 25 日发布项目环评第一次公示。

公示内容包括建设项目名称及基本情况、项目建设单位的名称和联系方式、环境影响报告书编制单位名称、公众意见表的网络链接、提交公众意见的方式和途径。

## 2.2 公开方式

项目的第一次公示内容在官网进行公开（见图 2-1），网址为：<http://www.gxzgzh.com/news/229.html>。广西中冠智合生态环境有限公司官方网站为建设单位的官方网站，载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

公示截图详见图 2-1、图 2-2。



图 2-1 环评一次公示截图 1



图 2-1 环评一次公示截图 1

## 2.3 公示意见情况

一次公示期间,未收到与项目环境影响有关的意见及建议。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

环评编制单位于2023年12月17日基本完成项目环境影响报告书编制工作,12月18日建设单位通过网络平台公开了以下内容:项目基本情况;建设单位名称和联系方式;环评报告书征求意见稿的网络链接;查阅纸质报告书的方式;征求意见的公众范围;公众意见表的网络链接;提交公众意见表的方式和途径;公众提出意见的起止时间。同时,在网络公示期间,于2023年12月19日、20日在广西法治日报公开了项目环评报告书征求意见稿的网络链接、公众提出意见的方式、建设单位联系方式等相关信息。

二次公示时间大于10个工作日,环评征求意见稿按《建设项目环境影

响评价技术导则 总纲》要求进行编制，主要内容已基本完成，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

项目征求意见稿环评公示在环评编制单位广西中冠智合生态环境有限公司网站进行公开，公示时间为2023年12月18日，网址为<http://www.gxzgzh.com/news/237.html>，公众意见表下载链接为链接：报告书征求意见稿及公众意见表下载链接：[https://pan.baidu.com/s/13f9pFaG4C6XCt\\_Bx5wk6tA?pwd=7rir](https://pan.baidu.com/s/13f9pFaG4C6XCt_Bx5wk6tA?pwd=7rir) 提取码：7rir。公示截图见图3-1和3-2。



新闻中心 MORE +

- 关于我们
- 核心业务
- 项目案例
- 技术产品
- 新闻中心
- 人力资源
- 联系我们

资讯中心 MORE +

- 年产1万吨锰酸锂材料综合回收项目环...
- 东兰县乡村振兴红水河提级供水及灌...
- 鹿寨县江口水电站工程环境影响报告...

您当前的位置：首页 > 新闻中心

### 鹿寨县江口水电站工程环境影响报告书环境影响评价公众参与第二次公示

发布时间：2023-12-18 10:09:10 来源：<http://www.gxzgzh.com> 分类：新闻中心 9次浏览

#### 鹿寨县江口水电站工程环境影响报告书 环境影响评价公众参与第二次公示

一、项目基本情况

- 1、**建设项目名称：**鹿寨县江口水电站工程
- 2、**建设地址：**广西壮族自治区柳州市鹿寨县洛清江下游，距洛清江与柳江汇合口12.5公里。
- 3、**建设性质：**新建
- 4、**建设内容**

江口电厂是洛清江梯级电站最后一级，设计水头6.48米。电厂水库拦水坝为浆砌石连拱坝，相应库容9400万m<sup>3</sup>。电厂以发电为主，兼顾灌溉。由于无调节作用，只能按天然流量发电。当上游水库来水量大于四台机组供流量209 m<sup>3</sup>/s，多余水量由堰顶溢流。电厂有主副厂房两座，老厂占地面积720平方米，六层布局，高89.6米。新厂占地面积690平方米，六层布局，高89.6米。项目总投资3778.09万元（其中环保投资142.3万元）。

项目主要工程组成包括大坝、进水流道、变电站工程、新旧两个厂房、生活区和进场道路。项目总装机容量为1.2万kW。

图3-1 征求意见稿网络公示情况截图



**图3-2 征求意见稿网络公示情况截图**

### 3.2.2 报纸

项目发布网络公示后, 分别于2023年12月19日、20日在项目所在地公众易于接触的广西法治日报公开项目环评情况, 载体选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。详见图3-3、图3-4及图3-5。

# 案说法

## 邻居串门被狗咬伤

### 饲养人管理不善,被判赔2.4万余元

□本报记者 梁家俊 通讯员 梁嘉威 覃成成

来,饲养宠物渐成流行,宠带给爱宠人士心理上的慰些饲养人缺乏管理和约束宠,导致安全隐患。近日,平去院审结了一起因邻里串门司养动物损害责任纠纷案。

李华是邻居,平日里常相互8日15时许,张文前往李华家回家吃饭,突然被李华饲养的宠物狗扑咬双手及右前臂。华垫付了5000元治疗费。

就赔偿问题协商不下,张文去院起诉,要求李华赔偿因生的治疗费、误工费、营养费、精神损害抚慰金等共计。

辩称,张文明知他家养狗,未经他及他的家人同意擅家。他饲养的是普通宠物养了一段时间,如果不是故

时必须拴绳。张文当时未满18周岁,为未成年人,张文的父母没有监管好自己的孩子。他为张文支付5000元医疗费是基于邻里关系和人道主义,不能据此证明他侵犯张文的身体健康权。而且,张文为未成年人,所主张的误工费、营养费、交通费、精神损害抚慰金,他不认可。

平南县法院审理后认为,村中左邻右舍有相互串门的风俗习惯,李华饲养的犬只虽关在家中,但未拴狗绳,其对犬只管理不善,将进来找弟弟的张文咬伤。李华亦未能提供证据证明张文被咬伤系因其故意或重大过失造成,故李华作为动物饲养人应承担侵权责任。

经核算,平南县法院认定张文的医疗费、护理费、住院伙食补助费、精神损害抚慰金、交通费等各项损失合计2.9万余元,扣减李华已垫付的

身份证丢失均可登录平安广西网查询:  
www.pagx.cn

**公示**

我公司已完成《鹿寨县里定水电站工程环境影响报告书》编制工作,现按规定公开其环评信息,具体如下:

一、建设地点:广西壮族自治区柳州市鹿寨县黄鹿乡里定村上游1.5km处。

二、报告征求意见稿及公众意见表下载链接:链接:https://pan.baidu.com/s/1nTcSoE3798L9mLj\_gw?pwd=517f 提取码:517f

三、征求意见稿范围:项目周边范围内以及关心项目的居民、法人或其他组织。

四、公众提出意见的方式和期限:自本公示发布之日起个工作日内,公众可通过电话、面谈、邮寄等方式发表意见。

五、联系方式:郭总 17776061408  
柳州强源电力开发有限公司  
2023年12月19日

---

**公示**

我公司已完成《鹿寨县江口水电站工程环境影响报告书》编制工作,现按规定公开其环评信息,具体如下:

一、建设地点:广西壮族自治区柳州市鹿寨县洛清江下游,距洛清江与柳江汇合口12.5公里。

二、报告征求意见稿及公众意见表下载链接:链接:https://pan.baidu.com/s/139pFaC46XCL\_B5wk6tA?pwd=7mr 提取码:7mr

三、征求意见稿范围:项目周边范围内以及关心项目的居民、法人或其他组织。

四、公众提出意见的方式和期限:自本公示发布之日起个工作日内,公众可通过电话、面谈、邮寄等方式发表意见。

五、联系方式:郭总 17776061408  
柳州强源电力开发有限公司  
2023年12月19日

---

**拍卖公告**

受委托,本公司对被执行人所有的债权资产于[2023]年[12]月[27]日09:00分起至[2024]年[1]月[27]日24:00分止在竞拍网络平台https://yingshifamily.com进行公开竞拍活动,现将有关事项公告如下:

一、拍卖标的信息

标的名称:湖北重源资产管理股份有限公司所有的债权总金额1625593.76元的79个债权资产包,具体按分包拍卖(分包详见拍卖清单)。

债权价值:截止转让基准日2023年12月18日,标的资产包剩余额债权总金额合计

# 以“高

“枫桥经验”作为社会治理的一面旗帜,凝结着党带领人民创新社会治理的探索,具有穿越时空的强大生命力。新时代新征程上,检察机关要深入学习贯彻习近平总书记关于坚持和发展新时代“枫桥经验”的重要指示精神,深刻把握新时代“枫桥经验”的科学内涵和实践要求,把“矛盾不上交,就地解决”的工作理念和目标导向贯彻落实到检察履职全过程,以“高质效办好每一个案件”不断提高检察机关预防和化解社会矛盾水平,为法治中国平安中国建设贡献检察力量。

## 一、政治上深刻认识“枫桥经验”与“高质效办好每一个案件”的内涵契合

“以人民为中心”是新时代“枫桥经验”的本质要求。其内涵在于把群众组织起来参与基层社会治理,坚持防范化解重大风险,充分发挥人民群众建设平安社会、法治社会的积极性、主动性、创造性,全面推进基层治理体系和治理能力现代化。践行新时代“枫桥经验”,必须坚持人民至上、司法为民,始终把人民放在心中最高位置,坚持一切为了人民,一切

图3-3 征求意见稿纸媒公示情况照片





式普法、答疑式送体检”和决策咨询经营、安安心心生建立“一企业一法今年以来走访企业法需求，梳理解决题，助力企业规避

色市坚持一手抓乡激发农村群众参与手抓和谐家庭建设，建维权服务队，及关系日趋和谐，文理”成效可圈可点。色市全力推动“智一体化平台和政务数

表意见。  
五、联系方式：郭总  
17776061408  
柳州强源电力开发有限公司  
2023年12月20日

**公示**

我公司已完成《鹿寨县江口水电站工程环境影响报告书》编制工作。现按规定公开其环评信息，具体如下：

一、建设地点：广西壮族自治区柳州市鹿寨县洛清江下游，距洛清江与柳江汇合口12.5公里。

二、报告书征求意见稿及公众意见表下载链接：链接：[https://pan.baidu.com/s/13PpFtG4C6XG1\\_Bs5-w6tA3pwde7nr](https://pan.baidu.com/s/13PpFtG4C6XG1_Bs5-w6tA3pwde7nr) 提取码：7nr

三、征求意见范围：项目周边范围内以及关心项目的居民、法人或其他组织。

四、公众提出意见的方式和期限：自本公示发布之日起个工作日内，公众可通过电话、面谈、邮寄等方式发表意见。

五、联系方式：郭总  
17776061408  
柳州强源电力开发有限公司  
2023年12月20日

案》《2023年落实作风单》，营造“人人零违子成员和支部书记认度，切实加强对分管教育、监管，定期向况。把清廉机关建设议范围，强化考核评实。截至目前，该院没强化以文润心，院把廉洁文化建设作

## 廉政教

本报天峨讯（通县人民检察院检察官

图3-5 征求意见稿纸媒公示情况照片

### 3.2.3 张贴

项目发布网络公示后，于2023年12月20日在项目周边社区洛子村告示栏进行告示张贴，现场照片见图3-6。

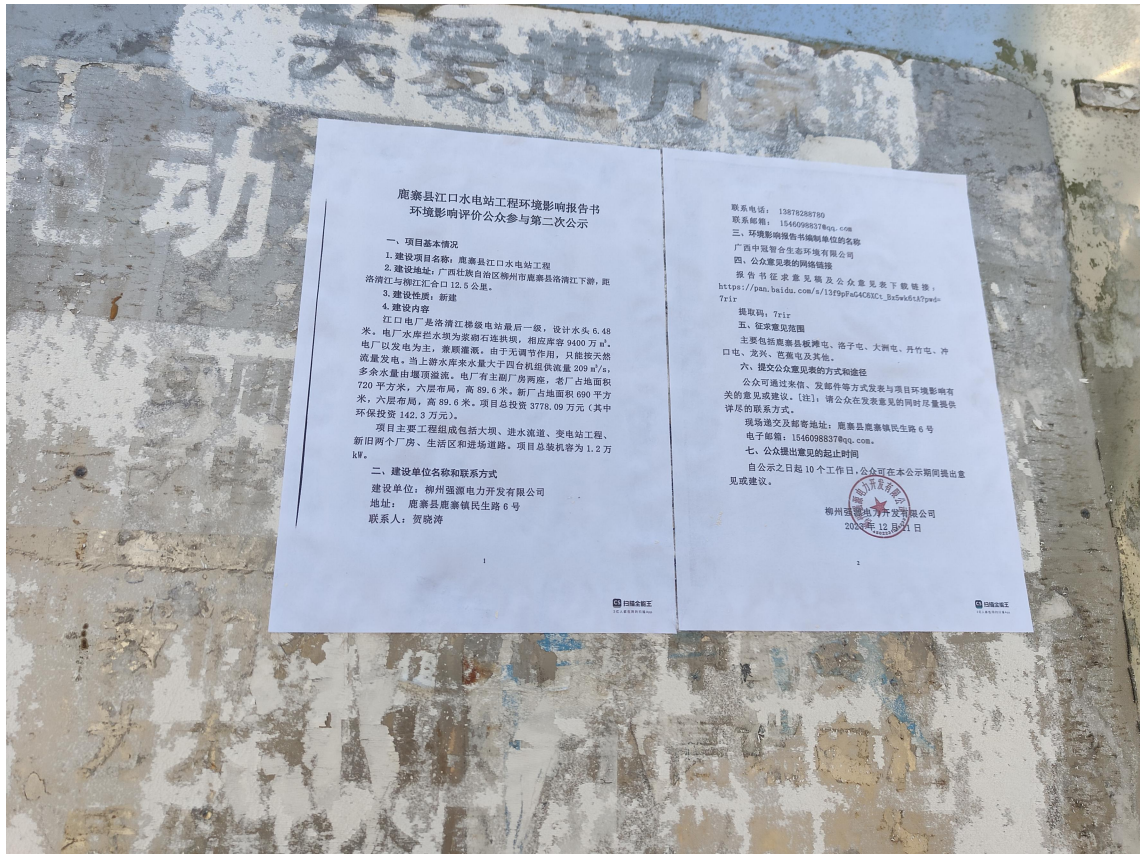


图 3-6 征求意见稿项目周边公示情况照片

### 3.3 查阅情况

纸质报告书查阅场所设在鹿寨县鹿寨镇民生路6号（建设单位办公室），征求意见期间，无公众到办公室查阅报告书。

### 3.4 公众提出意见情况

征求意见期间，未接到公众提意见的电话，未收到公众发来的项目环境影响相关意见的邮件。

## 4 其他公众参与情况

征求意见期间，未收到相关公众意见。因此，项目不再组织开展深度公众参与。

## 5 公众意见处理情况

### 5.1 公众意见概述和分析

征求意见期间，未收到与项目环境影响有关的意见。

## 5.2 公众意见采纳情况

无。

## 5.3 公众意见未采纳情况

征求意见期间，未收到与项目环境影响有关的意见。

## 6 其他

无。

## 7 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，鹿寨县江口水电站工程环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，征求意见期间，未收到公众提出的意见，已按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《鹿寨县江口水电站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柳州强源电力开发有限公司承担全部责任。

承诺单位：柳州强源电力开发有限公司

承诺时间：2024年1月12日