

茶陵县上坪水电站建设项目  
**环境影响报告书**  
(公参合订本)

建设单位:茶陵县江口水电有限公司  
二〇二〇年九月

## 目 录

1、概述.....	2
2、首次环境影响评价信息公开情况.....	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
3.3 查阅情况.....	5
3.4 公众提出意见情况.....	6
4 其他公众参与情况.....	6
5 公众意见处理情况.....	6
5.1 公众意见概述和分析.....	6
5.2 公众意见采纳情况.....	6
5.3 公众意见未采纳情况.....	6
6 报批前公开情况.....	6
6.1 公示内容及时限.....	6
6.2 公示方式.....	6
7 其他.....	7
8 诚信承诺.....	7

## 1、概述

根据《环境影响评价技术导则—总纲》HJ2.1-2016，国家环境保护部中修改内容：“影响评价工作程序中，将公参和环境影响评价文件编制工作分离”。根据《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，应当依据有关法律规定，征求建设项目所在地单位和居民的意见”。生态部《环境影响评价公众参与办法》（生态部令第4号），对环境影响评价公众参与进行了规定。根据上述规定，我单位实施公众参与调查，所进行的工作包括：确定调查范围、对象、拟定调查计划、实施调查、综合分析。

## 2、首次环境影响评价信息公开情况

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态部令第4号）第九条规定，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），于2020年8月6日在环评互联网网站上进行了本项目环境影响评价第一次公示。（公示网址为<http://www.eiabbs.net/thread-194114-3-2.html>。公示截图详见图1）。



The screenshot shows a forum post titled '茶陵县上坪水电站建设项目环境影响报告书第一次公示' (First Public Notice of the Environmental Impact Report for the Taiping Hydropower Station Project). The post was made by user 'HR1995' on August 10, 2020, at 14:21. It contains detailed information about the project, including its name, nature, construction content, and contact information. The forum has 33 views and 0 replies. The post is located in the 'Environmental Impact Assessment Forum' category, which has 66 posts and 102 topics. The forum has 24 members and 102 posts. The post includes a QR code for sharing.

茶陵县上坪水电站建设项目环境影响报告书第一次公示

1、建设项目建设项目名称及概要

(1)项目名称：茶陵县上坪水电站建设项目

(2)项目性质：补办环评项目

3、建设内容：电站主要由拦水坝、引水隧洞、压力前池、压力水管、发电厂房等建筑物组成，拦水坝位于湘江-洣水一级支流洮水流域。电站位于茶陵县桃坑乡上坪村，电站是一座引水式电站。项目坝址控制流域面积8.72km<sup>2</sup>，多年平均流量0.39m<sup>3</sup>/s，多年平均径流量0.1219亿m<sup>3</sup>，拦河坝为浆砌石重力坝，坝顶高程476.38m，最大坝高3.5m。电站设计水头160m，设计引水流量0.887m<sup>3</sup>/s。电站装机容量为1130kW，多年平均发电量430万度。

4、环境影响评价的主要工作内容

主要的工作内容：分析建设项目的环境影响因素，调查项目所在地环境质量，预测评价项目对各环境要素及保护目标的影响，收集公众意见和建议，提出减轻环境污染、保护生态环境的各项措施，给出环境影响评价结论。

5、征求公众意见的主要事项

征求公众（特别是受建设项目建设影响区域的公众）对建设项目的环境影响、污染防治措施等方面的意见和建议。

6、公众提出意见的主要方式

在公示期间（2020年7月29日~2020年8月4日）公众可通过向公示指定地址发送信函、传真等方式，发表对该项目建设及环评工作的意见看法。环境影响评价单位将在工程《环境影响报告书》中真实记录公众的意见和建议，并将公众的宝贵意见、建议向工程的建设单位、设计单位和有关部门反映。

图2-1 第一次网上公示

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

我单位委托湖南绿鸿环境科技有限责任公司于 2020 年 8 月编制完成了环境影响报告书的初稿, 根据《环境影响评价公众参与办法》要求, 我单位于 2020 年 8 月 24 日~2020 年 9 月 18 日进行了网上公示, 同时进行现场及 2 次报纸公示; 公示内容主要为项目基本情况、建设单位名称和联系方式、环境影响报告书编制单位名称、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间、公众意见表、环境影响报告书征求意见稿全文等, 公示内容满足《环境影响评价公众参与办法》相关要求。

#### 3.2 公示方式

##### 3.2.1 网络

2020 年 8 月 6 日, 我单位在环评互联网网站法定主动公开内容中公告公示 (茶陵县上坪水电站建设项目环境影响报告书 - 公告公示 - <http://www.eiabbs.net/thread-194114-3-2.htm>) 进行公示; 同时在环评互联网网站 (茶陵县上坪水电站建设项目环境影响评价第二次公示 - <http://www.eiabbs.net/thread-194115-6-1.html>) 进行网上公示; 网上公示见图 3-1、图 3-2。)

The screenshot shows a forum post on the '环评之家' (Environmental Impact Assessment Home) website. The post is titled '茶陵县上坪水电站建设项目环境影响报告书第二次公示' (Second Publicity of the Environmental Impact Report for the Taiping Hydropower Station Project). The post content includes a brief description of the project, its impact, and the evaluation unit. A reply from a user named 'HR1995' is shown, providing more details about the project's impact and the evaluation unit. The forum interface includes a navigation bar with categories like '门户' (Portal), '论坛' (Forum), '导读' (Introduction), '精华' (Essential), '项目公示' (Project Publicity), '兑换抽奖' (Exchange and Draw), '新手教程' (Newbie Tutorial), '会员任务' (Member Task), and '免费邀请码' (Free Invitation Code). The post has 32 replies and 0 comments. The user 'HR1995' has 24 posts, 102 topics, and 66積分 (66 points). The post is dated 2020-8-24 16:38:11.

图3-2 第二次网上公示

### 3.2.2 报纸

我单位于 2020 年 9 月 13 日和 9 月 18 日，在株洲日报上进行了公示；株洲日报创刊于 1957 年 10 月 1 日，是中共株洲市委的机关报，是广大读者了解株洲、了解全国、了解世界的重要传播媒体，选取该报纸公示可行；报纸公示照片见图 3-3、图 3-4。



图3-3 第一次报纸公示



图3-4 第二次报纸公示

### 3.2.3 张贴

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态部令第4号）第十一条规定，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。我单位在当地村委的公示场地进行了现场公示，公示照片如下。

### 3.2.4 其他

在征求意见期间，我单位派相关人员认对周边居民进行了走访介绍说明。

### 3.3 查阅情况

环境影响报告书征求意见稿查阅场所设置在湖南绿鸿环境科技有限责任公司，公示征求意见期间，无居民、团体等申请查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

在公示征求意见期间，部分个人及团体填写了公众意见表；团体有桃坑乡镇政府、上坪村委会反馈了公众意见表，但无意见；其他公众均无意见。本邮箱、电话均未收到公众提出的反对意见。

### 4 其他公众参与情况

《环境影响评价公众参与办法》（环保部 2018 年第 4 号令）要求：“对环境影响方面公众质理性意见多的建设项目，建设单位应当组织开展深度公众参与。”本项目未收到公众质理性意见，因此，我公司未进行公众座谈会、听证会、专家论证会等深度公参调查。

### 5 公众意见处理情况

#### 5.1 公众意见概述和分析

本次未收到公众反馈的书面意见。

#### 5.2 公众意见采纳情况

无公众意见采纳。但我单位将严格按环评报告施工期、营运期的防治措施要求进行施工，做好环境保护工作，尽量降低项目废气、废水及噪声对周围环境的影响，使其对环境的负效应降到最低程度，确保对环境不会产生明显影响。

#### 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 公示内容及时限

我单位委托湖南绿鸿环境科技有限责任公司编制的《茶陵县上坪水电站建设项目环境影响报告书》（报批稿）形成后。2020 年 8 月 24 日~2020 年 9 月 4 日期间，根据按照《环境影响评价公众参与办法》的要求，我单位对环境影响报告书报批稿通过网络平台进行了公开。

#### 6.2 公示方式

环评互联网网站（<http://www.eiabbs.net/thread-194115-6-1.html>）进行网上公示上进行了本环境影响报告书报批稿公示，持续公开期限为 10 个工 作日，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。



图 6-1 报批公示截图

## 7 其他

本环境影响评价公众参与过程中，对多次公示的内容、环境影响报告书征求意见稿、公示报纸、网站截图等材料均进行了存档备查，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

## 8 诚信承诺

承诺函

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)要求,在上坪水电站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,并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《茶陵县上坪水电站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茶陵县江口电力有限公司承担全部责任。

承诺单位:茶陵县江口水电有限公司

承诺时间:2020年9月16日

