

# 茶陵县青年水库坝后右岸新建电站工程

## 环境影响报告书

公众参与说明

茶陵县龙下灌区管理局  
二〇二一年三月

## 目 录

<b>1 概述.....</b>	<b>1</b>
<b>2 首次环境影响评价信息公开情况.....</b>	<b>2</b>
2.1 公开内容及日期.....	2
2.2 公开方式.....	2
2.3 公众意见情况.....	2
<b>3 征求意见稿公示情况.....</b>	<b>3</b>
3.1 公示内容及时限.....	3
3.2 公示方式.....	3
3.3 查阅情况.....	6
3.4 公众提出意见情况.....	6
<b>4 其他公众参与情况.....</b>	<b>6</b>
<b>5 公众意见处理情况.....</b>	<b>6</b>
5.1 公众意见概述和分析.....	6
5.2 公众意见未采纳情况.....	6
<b>6 报批前公开情况.....</b>	<b>7</b>
6.1 公开内容及日期.....	7
6.2 公开方式.....	7
<b>7 其他.....</b>	<b>8</b>
<b>8 诚信承诺.....</b>	<b>8</b>

## 1 概述

青年水库位于茶陵县浣溪镇铁甲山下，青年水库坝后左岸水电站于1975年9月开工建设，枢纽工程于1978年3月基本完成，同月第一台机组投入运行。第二台、第三台、第四台机组分别于1979年5月、1980年3月、1984年8月并网发电，总装机容量为12600KW，至2010年，电站年均发电量为5313万kw·h，未达到设计要求，为充分利用水资源，2013年电站对现有四台水轮发电系统进行增效扩容改造，于2015年改造完成，总装机140000KW。2014年到2018年多年实际年平均发电量为6155万kw·h，年利用小时约4396h。

根据水利部增效扩容指导性意见，水电站年利用小时数宜选择在2500h～3500h范围内，以充分利用水利动能。根据左岸水电站的现场勘查情况，电站目前每年有70多天弃水，水量利用率约69.2%，相对偏低，青年水库仍具备水能开发潜力。另外，青年水库电站是龙下工业园区核心供电电源，现状每年缺电达2000万kw·h，因此，进一步开发青年水库水能，在右岸新建电站对缓解龙下工业园区缺电现状具有重要意义。此外，茶陵县属国家级贫困县，青年水库坝后右岸新建电站工程对区域建材、建筑、交通运输、劳务输出、餐饮娱乐、生态农业和养殖等行业的发展都有促进作用，符合扶贫产业开发项目政策要求。鉴于青年水库左岸电站增效扩容于2015年才完成，左岸电站不具备技改条件。因此，为了减少弃水，充分发挥青年水库的水能资源和区位优势，进一步落实国家精准扶贫政策，提高水资源利用率，促进茶陵县社会经济发展，茶陵县龙下灌区管理局拟投资4144.3万元建设茶陵县青年水库坝后右岸新建电站工程，装机容量为1×8000KW。

本公司已经按照环境影响评价法等相关法律法规的要求开展了茶陵县青年水库坝后右岸新建电站工程环境影响评价的公众参与工作，具体工作过程如下：委托项目环境影响评价工作后，以网络公示的形式进行了第一次公示；在完成环境影响报告书征求意见稿后以网络形式进行了征求意见稿公示、以报纸公示形式进行了两次报纸公示、以张贴形式进行了张贴公示；在完成环境影响报告书报批稿、报送生态环境部门审批前，以网络公开的形式进行了报批前公示。并将上述公参过程编制完成了《茶陵县青年水库坝后右岸新建电站工程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

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），本次评价对项目采用了网站公告的形式对外进行了首次环境影响评价信息公开，于2019年5月20日~2019年5月31日在茶陵县龙下灌区管理局网站进行了公示，公示内容包括建设项目名称及工程基本概况，建设项目的建设单位及联系方式、环境影响评价承担单位及联系方式、环评主要工作程序及内容、征求公众意见主要事项及公众参与的方式等。

### 2.2 公开方式

在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，通过茶陵县龙下灌区管理局网站进行了第一次网络公示。

载体选取符合性分析：茶陵县龙下灌区管理局网站是茶陵县青年水电站管理部门，网站有足够的受众。公示内容符合规范，公示项目信息完整。

公示时间：2019年5月20日~2019年5月31日

网址：<http://lxgq.chaling.gov.cn/tzgg/73137.jhtml>

公示截图：

The screenshot shows the official website of the Laixia Irrigation District Management Bureau. The header features the Chinese national emblem and the text '龙下灌区管理' (Laixia Irrigation District Management). Below the header is a search bar with placeholder text '请输入要搜索的内容' (Please enter the content you want to search) and a search button with a magnifying glass icon. The main navigation menu includes '首页' (Home), '机构概况' (Institutional Overview), '园区管理' (Park Management), '政务公开' (Government Information Disclosure), '办事服务' (Service Affairs), and '互动交流' (Interactive Exchange). A sidebar on the left lists categories such as '政务公开指南', '政务公开目录', '政务公开年报', '通知公告' (highlighted in blue), '工作动态', '防洪度汛', '政策法规', '财务信息', and '人事信息'. The central content area displays a news article titled '茶陵县青年水库坝后右岸新建电站工程环境影响评价公众参与第一次公示' (First Public Participation Notice for the Environmental Impact Assessment of the New Hydropower Station on the Right Bank of the青年 Reservoir Dam). The article details the project name (Tea陵 County Youth Reservoir Dam), its nature (new construction), location (Wǎizhèn town, Yíjiāng), and investment amount (4144.3 million yuan). It also provides contact information for the construction unit (Laixia Irrigation District Management Bureau, contact person Zhang Hua, phone 0731-22824751).

### 2.3 公众意见情况

2019年5月20日~2019年5月31日首次环境影响评价信息公开期间未收到任何单位和个人意见。

### 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），本次评价对项目采用了网站公告的形式对外进行了环境影响报告书征求意见稿公众参与公示，于2019年8月26日～9月6日在茶陵县龙下灌区管理局网站进行了公示，公示内容包括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、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等。并于2019年8月30日、2019年8月31日在环球时报进行了两次报纸公示。在建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后于2019年8月29日～9月9日以张贴公告的形式在湖口镇寒江村村委会、湖口镇镇政府公告栏进行了张贴公示。

#### 3.2 公示方式

##### 3.2.1 网络

载体选取的符合性分析：茶陵县龙下灌区管理局网站是茶陵县青年水电站管理部门，网站有足够的受众。公示内容符合规范，公示项目信息完整。

公示时间：2019年8月26日～9月6日

网址：<http://lxgq.chaling.gov.cn/tzgg/75241.jhtml>

公示截图：

The screenshot shows the official website of the Laixia District Management Bureau. The header features the Chinese national emblem and the text '龙下灌区管理局'. A search bar with placeholder text '请输入要搜索的内容' and a '搜索' button are also present. The main navigation menu includes '首页', '机构概况', '园区管理', '政务公开', '办事服务', and '互动交流'. On the left, a sidebar lists various categories: '政务公开指南', '政务公开目录', '政务公开年报', '通知公告' (which is highlighted in blue), '工作动态', '防洪度汛', '政策法规', '财务信息', '人事信息', and '计划规划'. The central content area displays a specific public notice titled '茶陵县青年水库坝后右岸新建电站工程环境影响报告书征求意见稿公众参与公示'. It includes details such as the author ('本站编辑'), publication time ('2019-08-26 09:24:48'), and a summary of the notice. Below this, there are sections for 'Environmental Impact Report Public Notice Content', 'Public Participation Methods', 'Contact Information', and 'Public Participation Scope'.

### 3.2.2 报纸

载体选取的符合性分析：环球时报是由中国共产党中央委员会机关报社人民日报社主办与出版的国际新闻报刊，全国公开发行，日发行量 200 万份左右，发行覆盖全国各县市区，报纸有足够的受众。

报纸名称：环球时报

日期：2019 年 8 月 30 日，2019 年第 4866 期

2019 年 8 月 31 日，2019 年第 4867 期

照片：

第一次报纸公示



## 第二次报纸公示



“选”诉求，他  
委会“831决  
于香港特别  
产生办法的  
法律文件。  
虽名为“决  
中国的法律  
，出台“831  
条第二款的  
别行政区的  
**倒挡”**

进东路 599 号中航城花园 76 号楼  
52 室, 邮编: 215300。  
苏州伯斯泰企业管理咨询  
有限公司清算组  
2019 年 8 月 28 日  
公示  
《茶陵县青年水库坝后右岸新建  
电站工程环境影响报告书》征求意  
见稿已编制完成, 征求有关单位和  
个人对环境影响报告书征求意见稿  
的公众参与的意见, 查阅公示网址  
<http://lxqg.chaling.gov.cn/tzgg/>  
75241.jhtml  
联系人: 张华电话: 0731-22824751。  
茶陵县龙下灌区管理局  
2019 年 8 月 30 日  
通知  
任申明、张胜强、汤李琰、朱青林

# 美议员 “中”国在解决 民主党总竞选 采访时说的这番 美国“国会 桑德斯前一天在 时“对北京提出 首先批评中国 制的道路”

列宾斯基  
个从未管  
示问题方  
，新总理  
总统和总  
已交换工  
索伦尼科  
或看，对  
争议的

陈国然,联系电话:13762657077。  
常德东山峰迴龙宫文化旅游开发有限公司清算组  
2019年8月31日

《茶陵县青年水库坝后右岸新建电站  
工程环境影响报告书》征求意见稿已编  
制完成,征求有关单位和个人对环境影  
响报告书征求意见稿的公众参与的意  
见,查阅公示网址:<http://xgq.chaling.gov.cn/tzgg/75241.jhtml>

联系人:张华电话:0731-22824751。

茶陵县龙下灌区管理局  
2019年8月31日

贵州省金沙县人民法院公告  
贵州筑兴房地产开发有限公司:

本院受理杨小华诉你建设工程施工合  
同纠纷一案,现依法向你公告送达起诉状  
副本、应诉通知书、举证通知书、权利义  
务通知书、合议庭组成人员通知书及开  
庭传票等。自公告发出之日起经过60日

似的峰会，“大  
国际政治中的一  
说国际政治进  
伴随这些  
对非援助和  
入了发展活  
与非洲国家  
对于大国对  
想。尤其美  
国家开会日  
意抹黑中

### 3.2.3 张贴

张贴区域选取的符合性分析：在建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后即 2019 年 8 月 29 日~9 月 9 日以张贴公告的形式在湖口镇寒江村村委会、湖口镇镇政府公告栏进行了公示，张贴地点具有代表性、公开性。

时间：2019 年 8 月 29 日~9 月 9 日

地点：湖口镇寒江村村委会、湖口镇镇政府公告栏

照片：



### 3.3 查阅情况

本项目环境影响报告书征求意见稿查阅场所设置在湖口镇寒江村村委会、茶陵县龙下灌区管理局、湖南道和环保科技有限公司。公示期间，无评价范围内周边居民查阅本项目环境影响报告书征求意见稿。

### 3.4 公众提出意见情况

本次网络公示、报纸公示和张贴公示都未征集到公众意见。

## 4 其他公众参与情况

本次公参未采取深度公众参与。

## 5 公众意见处理情况

### 5.1 公众意见概述和分析

本项目网络公示、报纸公示和张贴公示都未征集到公众意见。

### 5.2 公众意见未采纳情况

本次公众意见无未采纳情况。

## 6 报批前公开情况

### 6.1 公开内容及日期

我公司于2021年3月15日进行报批前公示，公开了拟报批的环境影响报告书和公众参与说明，其中公开的环境影响报告书未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容。

### 6.2 公开方式

#### 6.2.1 网络

载体选取的符合性分析：茶陵县龙下灌区管理局网站是茶陵县青年水电站管理部门，网站有足够的受众。公示内容符合规范，公示项目信息完整。

公示时间：2021年3月15日

网址：<http://lxgq.chaling.gov.cn/tzgg/81734.jhtml>

公示截图：

The screenshot shows the homepage of the Chaling County Lower Langan Irrigation District Management Bureau website. The header features the logo of China · Chaling and the text '通知公告' (Notice). Below the header, there is a banner with several links related to notifications and recruitment. The main navigation menu includes '首页' (Home), '机构概况' (Institutional Profile), '园区管理' (Park Management), '政务公开' (Government Transparency), '办事服务' (Service Affairs), and '互动交流' (Interactive Exchange). On the left, a sidebar provides links to '政务公开指南', '政务公开目录', '政务公开年报', '通知公告' (which is highlighted in blue), '工作动态', '防洪度汛', '政策法规', and '财务信息'. The right side displays the specific notice titled '茶陵县青年水库坝后右岸新建电站工程环境影响' (Environmental Impact of the New Power Station Construction Project at the Right Bank of the Youth Reservoir Dam). It includes details such as the author, release time, and a summary of the report's preparation and submission process.

#### 6.2.2 其他

未采取其他形式。

## **7 其他**

本项目环境影响报告书征求意见稿、公示报纸等资料的电子版和纸质版均在茶陵县龙下灌区管理局存档备查。

## **8 诚信承诺**

我单位已按照《办法》要求，在茶陵县青年水库坝后右岸新建电站工程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《茶陵县青年水库坝后右岸新建电站工程环境影响报告书公众参与说明》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、隐瞒欺骗等情况等及由此导致的一切后果由茶陵县龙下灌区管理局承担全部责任。

承诺单位：茶陵县龙下灌区管理局

承诺时间：2021年3月