

# 安徽绩溪家朋抽水蓄能电站

## 环境影响评价公众参与说明

建设单位：长三角宣城抽水蓄能能源发展有限公司



# 目 录

1	概 述 .....	1
2	首次环境影响评价信息公开情况 .....	2
2.1	公开内容及日期 .....	2
2.2	公开方式 .....	2
3	征求意见稿公示情况 .....	4
3.1	公示内容及时限 .....	4
3.2	公示方式 .....	4
3.3	查阅情况 .....	13
3.4	公众提出意见情况 .....	13
4	其他公众参与情况 .....	14
5	公众意见处理情况 .....	15
6	其他 .....	16
7	诚信承诺 .....	17

## 1 概 述

2019 年 1 月 1 日,《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)实施,要求建设单位负责组织环境影响报告书编制过程的公众参与,遵循依法、有序、公开、便利的原则,依法听取环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织的意见。安徽绩溪家朋抽水蓄能电站(以下简称“本工程”)环境影响评价过程中,建设单位长三角(宣城)抽蓄新能源发展有限公司根据《环境影响评价公众参与办法》(以下简称《办法》)开展了环境影响评价公众参与,征求公众对本工程环境保护工作的意见和建议。

2023 年 3 月 28 日,在确定环境影响评价单位的 7 个工作日内,建设单位在建设项目所在地绩溪县人民政府网站上进行了首次环境影响评价信息公开(网址为 <https://www.cnjx.gov.cn/About/show/1457884.html>)。首次环境影响评价信息公示期间,建设单位和环评单位均未收到公众对于本工程环境保护方面的意见和建议。

本工程环境影响报告书征求意见稿形成后,建设单位于 2023 年 8 月 1 日至 2023 年 8 月 14 日期间通过网络公示、报纸公示和张贴公告公示等 3 种方式同步进行了环境影响报告书征求意见稿公示。其中,网络公示平台为绩溪县人民政府网站(网址为: <https://www.cnjx.gov.cn/News/show/1496734.html>);报纸公示选择了当地公众熟知的《安徽日报》,登报日期分别为 8 月 3 日、8 月 9 日;现场张贴公告公示的张贴区域为工程影响涉及的乡镇政府(荆州乡、家朋乡)、行政村村委会(九华村、党坑村、富强村、家朋村、和阳村)的公告栏。公示时间为 10 个工作日。征求意见稿公示期间,建设单位和环评单位均未收到公众对于本工程环境保护方面的意见和建议。

本工程环境影响评价公众参与严格执行《办法》有关要求,充分公开项目环境影响评价信息,广泛征求公众对工程环境保护工作的意见和建议,在此基础上编制了本公众参与说明。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

建设单位于 2023 年 3 月 24 日确定中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司为本工程环境影响报告书编制单位，并于确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，通过绩溪县人民政府网站进行本工程首次环境影响评价信息公开。公开的主要内容包括：（一）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况；（二）建设单位名称和联系方式；（三）环境影响报告书编制单位的名称；（四）公众意见表的网络链接；（五）提交公众意见表的方式和途径。公开日期为 2023 年 3 月 28 日。公开内容及日期符合《办法》要求。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

本工程首次环境影响评价信息公开选择在建设项目所在地绩溪县人民政府网站上进行公开，选取的网络平台符合《办法》要求。网络公示时间为 2023 年 3 月 28 日至 2023 年 8 月 1 日（本工程环境影响报告书征求意见稿公示开始时间），网址为 <https://www.cnjx.gov.cn/About/show/1457884.html>，首次环境影响评价信息公开网络公示截图见图 2.2-1。

#### 2.2.2 其他

本工程首次环境影响评价信息公开未采取其他方式进行公开。

#### 2.2.3 公众意见情况

首次环境影响评价信息公示期间，建设单位和环评单位均未收到公众对于本工程环境保护方面的意见和建议。

安徽绩溪家朋抽水蓄能电站环境影响评价公众参与说明



图 2.2-1 首次环境影响评价信息公开网络公示截图

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司于 2023 年 7 月底完成本工程环境影响报告书征求意见稿。2023 年 8 月 1 日，建设单位通过绩溪县人民政府网站对本工程环境影响报告书征求意见稿进行公示。公示主要内容包括：（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。公示时限为 2023 年 8 月 1 日至 2023 年 8 月 14 日。公示的征求意见稿是主要内容基本完成的环境影响报告书，征求公众意见的期限为 10 个工作日。公示内容及时限符合《办法》要求。


#### 3.2 公示方式

##### 3.2.1 网络

2023 年 8 月 1 日，建设单位在建设项目所在地绩溪县人民政府网站上进行本工程环境影响报告书征求意见稿公示，选取的网络平台符合《办法》要求。网络公示时间为 2023 年 8 月 1 日至 2023 年 8 月 14 日，网址为 <https://www.cnjx.gov.cn/News/show/1496734.html>，征求意见稿公示网络公示截图见图 3.2-1。

集群网: 宣城市 宣州区 宁国市 郎溪县 广德市 泾县 旌德县

繁体版 | 智能问答 | 无障碍 | 长辈版 | 登录 | 注册

 **绩溪县人民政府**  
www.cnjx.gov.cn

请输入搜索关键字

站内搜索

黄山山下的美食天堂  
西子湖畔的养生福地

网站首页

魅力绩溪

新闻中心

政府信息公开

政务服务

互动交流

领导之窗

您现在所在的位置: 网站首页 > 要闻 > 通知公告

## 安徽绩溪家朋抽水蓄能电站环境影响报告书（征求意见稿）公示

发布时间: 2023-08-01 11:43

来源: 发改委（原粮食局、物价局）

浏览: 834 次

【字体大小: 大 中 小】

长三角（宣城）抽蓄新能源发展有限公司拟建设安徽绩溪家朋抽水蓄能电站，现环评单位已编制完成《安徽绩溪家朋抽水蓄能电站环境影响报告书》（征求意见稿）。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环保部令第4号），就该工程环境影响评价信息公示如下：

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的方式和途径

(1) 本工程环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接：见附件一。

(2) 查阅纸质报告书的方式和途径：

查询环境影响报告书征求意见稿纸质版，请联系建设单位或环境影响报告书编制单位。

二、征求意见公众范围

本次征求公众意见范围为安徽绩溪家朋抽水蓄能电站工程影响范围内的公民、法人和其他组织。

三、公众意见表的网络链接

见附件二。

四、公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电话、电子邮件等方式，将填写的公众意见表提交建设单位，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。鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。

五、公众提出意见的起止时间

本次公示日起10个工作日内（2023年8月1日至2023年8月14日）。

附件一：安徽绩溪家朋抽水蓄能电站环境影响报告书（征求意见稿）

附件二：建设项目环境影响评价公众意见表

建设单位：长三角（宣城）抽蓄新能源发展有限公司

地址：安徽省绩溪县梓潼路37号绩溪家朋抽蓄等机组

邮编：245300

联系人：吴\*\*

邮箱：ahhswdq@163.com

环评单位：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司

地址：浙江省杭州市余杭区高教路201号

邮编：311122

联系人：沈\* 联系电话：0571-56624573

电子邮箱：shen\_qb@hdec.com

2023年8月1日

-5-



图 3.2-1 征求意见稿网络公示截图

### 3.2.2 报纸

建设单位于 2023 年 8 月 3 日、2023 年 8 月 9 日先后两次在《安徽日报》上登报公开本工程征求意见稿相关信息。《安徽日报》是安徽省委机关报,创刊于 1952 年 6 月 1 日,是安徽省内发行数量最大的综合性对开日报,是建设项目所在地公众易于接触的报纸,且在征求意见的 10 个工作日内(2023 年 8 月 1 日至 2023 年 8 月 14 日),本工程环境影响报告书征求意见稿公示信息登报公开 2 次,符合《办法》要求。两次报纸公示照片分别见图 3.2-2 和图 3.2-3。



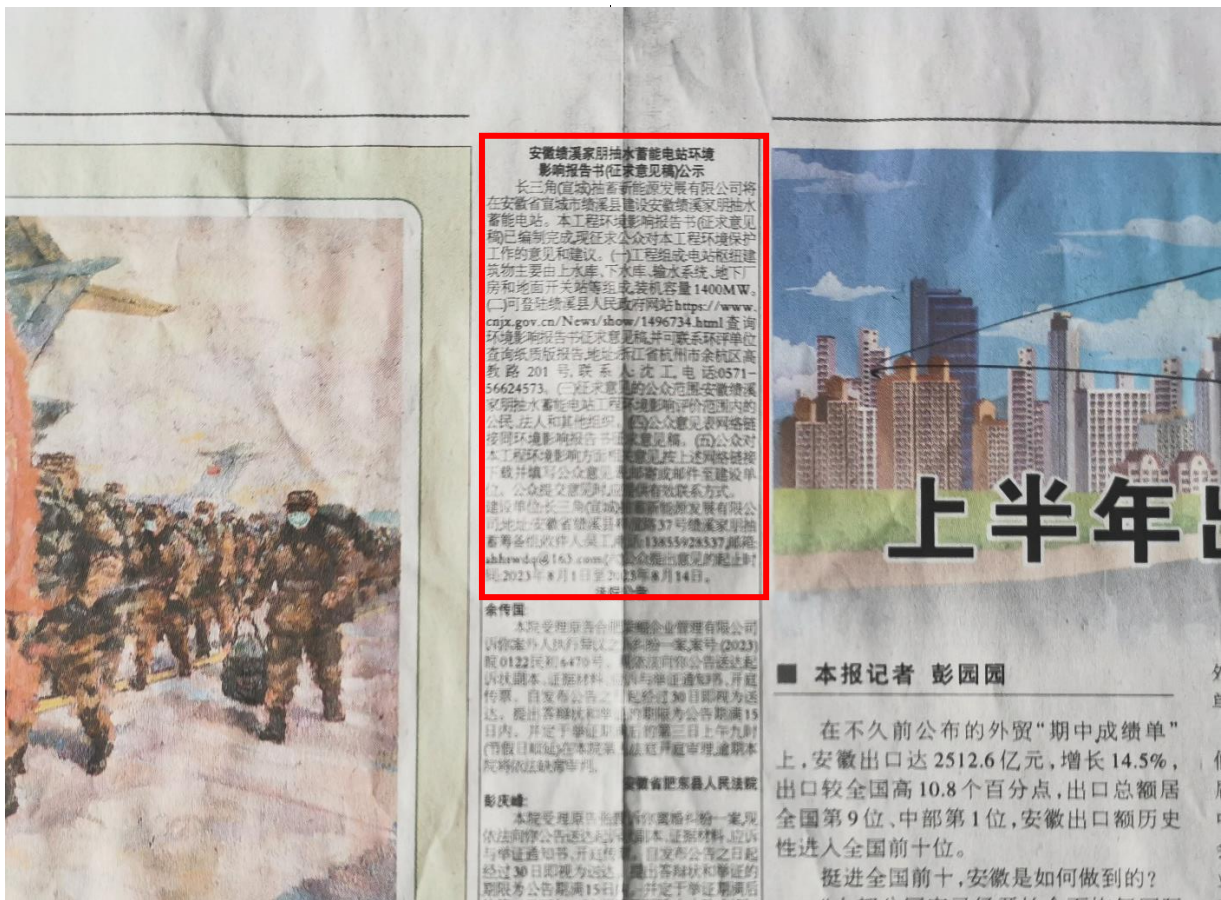
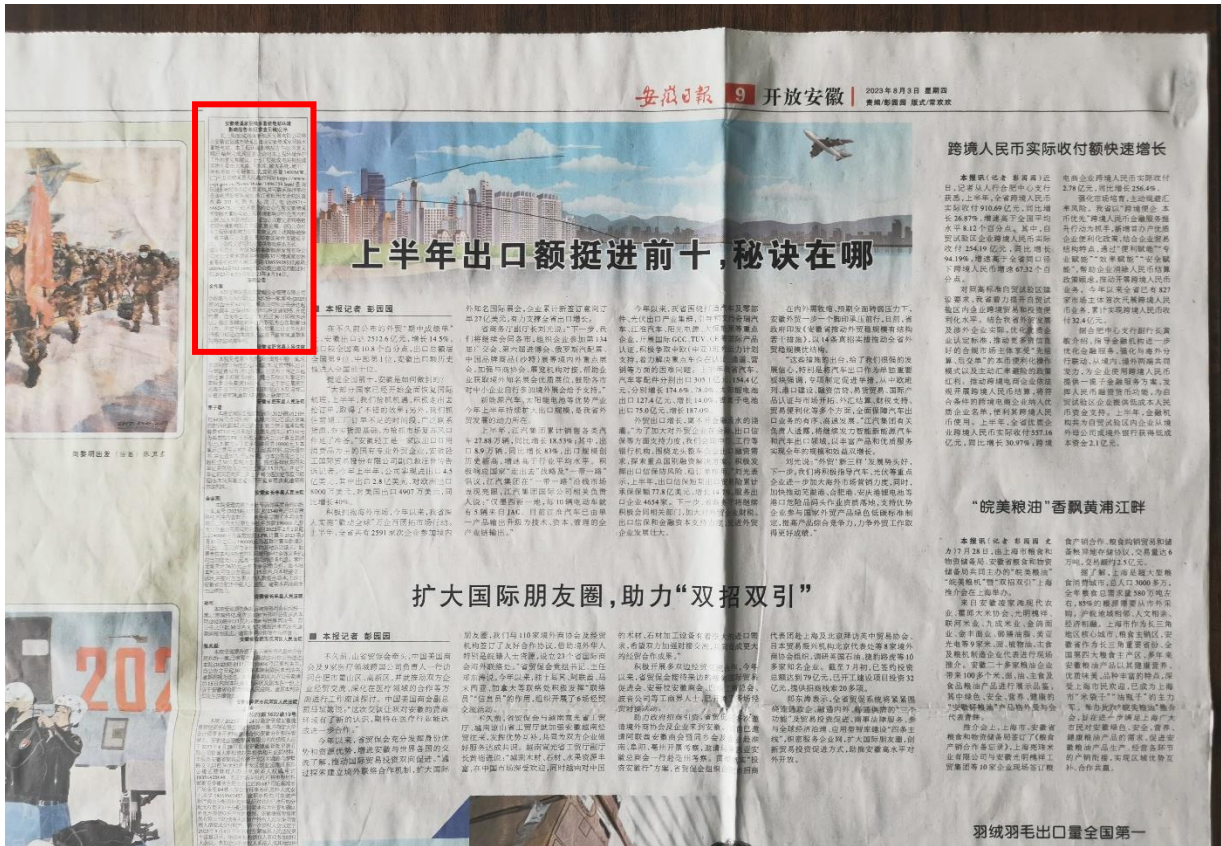


图 3.2-2 报纸公示照片 (8 月 3 日)



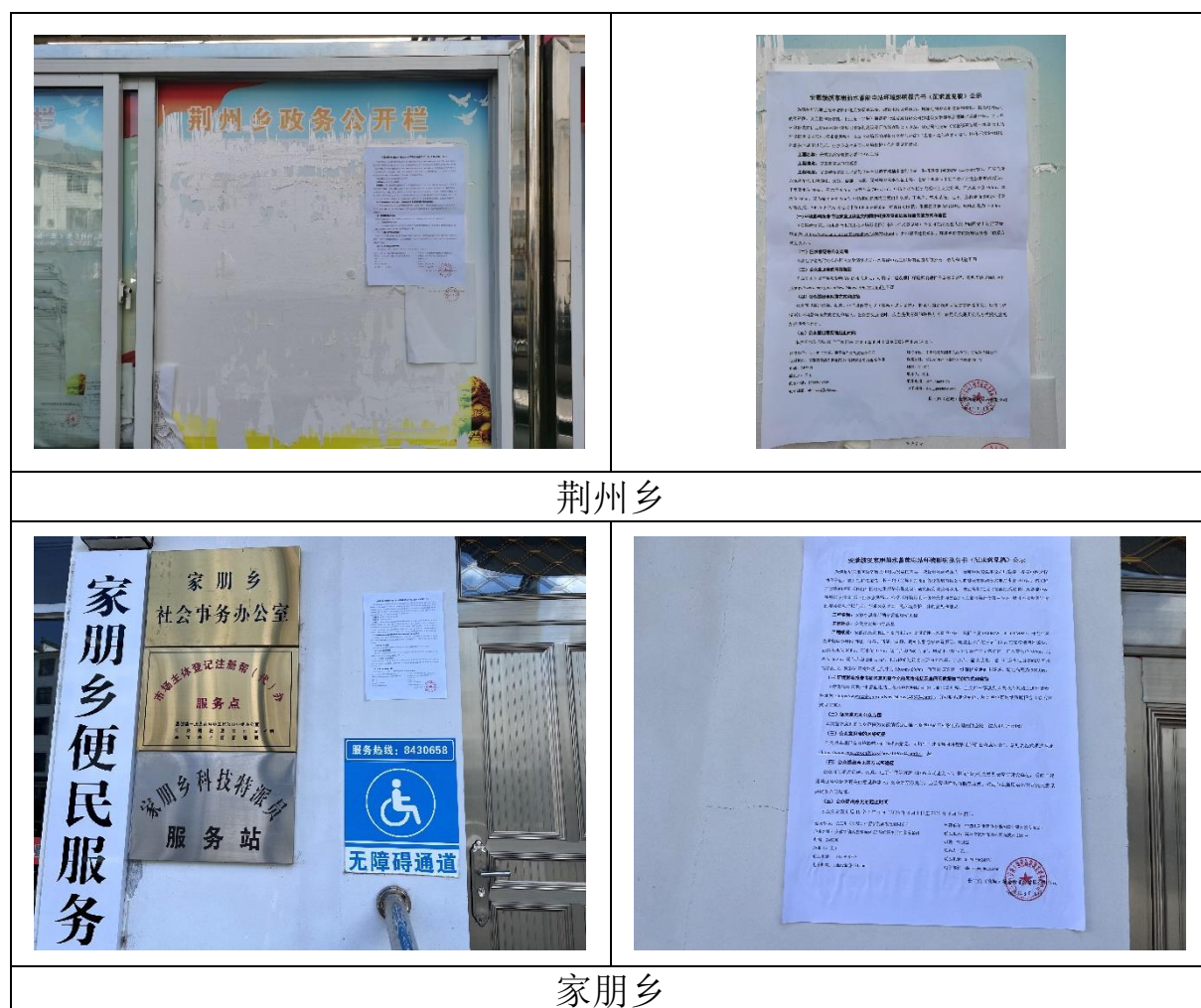


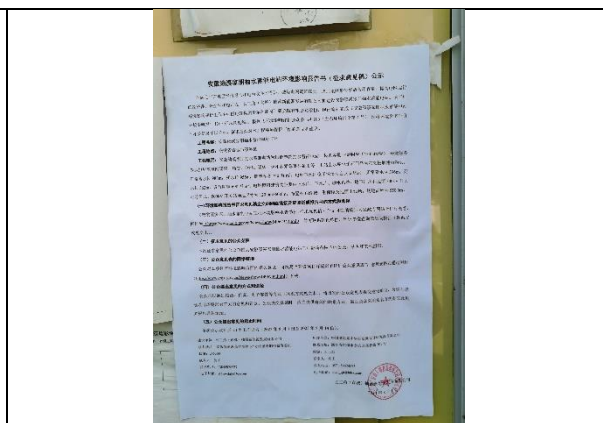
图 3.2-3 报纸公示照片（8月9日）



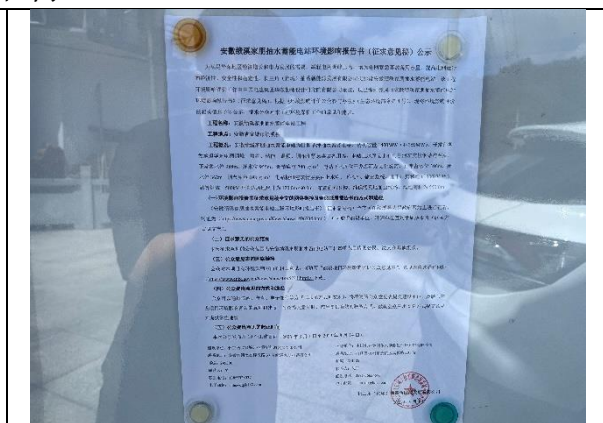
### 3.2.3 张贴

2023年8月1日，建设单位在工程影响涉及乡镇、行政村的公告栏等场所张贴了本工程环境影响报告书征求意见稿公示的公告，张贴的地点为工程影响涉及的乡镇政府（荆州乡、家朋乡）、行政村村委会（九华村、党坑村、富强村、家朋村、和阳村）的公告栏，张贴区域为建设项目所在地公众易于知悉的场所，所选张贴区域符合《办法》要求。张贴时间为2023年8月1日起10个工作日内，张贴公告现场照片见图3.2-4，公告内容见图3.2-5。

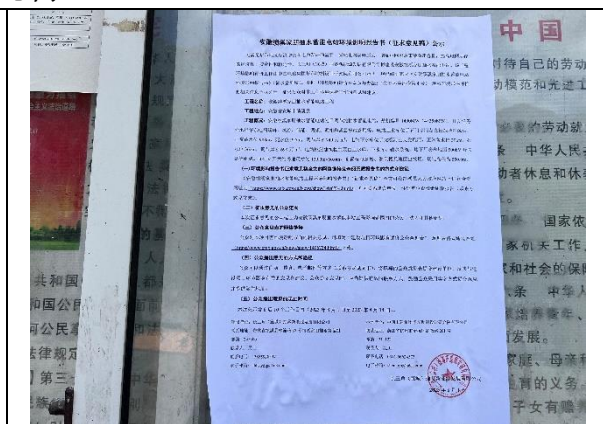




九华村



党坑村



富强村

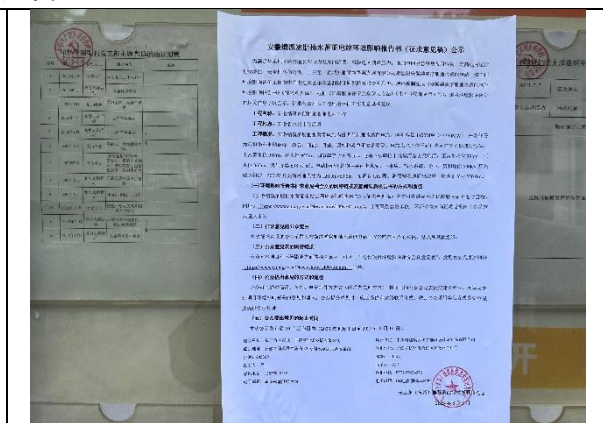






图 3.2-4 张贴公告公示照片

## 安徽绩溪家朋抽水蓄能电站环境影响报告书（征求意见稿）公示

为满足华东地区经济增长和电力发展的需要，减轻电网调峰压力，增加电网紧急事故备用容量，提高电网运行的经济性、安全性和稳定性，长三角（宣城）抽蓄新能源发展有限公司拟建设安徽绩溪家朋抽水蓄能电站。该工程环境影响评价工作由中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司承担，现已编制完成《安徽绩溪家朋抽水蓄能电站环境影响报告书》（征求意见稿）。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），现将环境影响评价的相关信息予以公示，征求公众对本工程环境保护工作的意见和建议。

**工程名称：**安徽绩溪家朋抽水蓄能电站工程

**工程地点：**安徽省宣城市绩溪县

**工程概况：**安徽绩溪家朋抽水蓄能电站为日调节纯抽水蓄能电站，装机容量1400MW（4×350MW），开发任务为承担华东电网调峰、填谷、储能、调频、调相和紧急事故备用等。电站上水库位于石门亭河左支松烟塘沟源头，正常蓄水位988m，死水位955m，调节库容740万m<sup>3</sup>。电站下水库位于戈溪河左支党坑河，正常蓄水位396m，死水位362m，调节库容698万m<sup>3</sup>。电站枢纽建筑物主要由上水库、下水库、输水系统、地下厂房和地面500kV开关站等组成。500kV开关站场地尺寸为120.0m×60.0m，布置有GIS楼、继保楼及地面出线场，场地高程为550.0m。

### （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

《安徽绩溪家朋抽水蓄能电站工程环境影响报告书》（征求意见稿）全文可在绩溪县人民政府网站上进行查看，网址为（<https://www.cnjx.gov.cn/News/show/1496734.html>），并可联系建设单位、环评单位查询纸质版报告（联系方式见文末）。

### （二）征求意见的公众范围

本次征求意见的公众范围为安徽绩溪家朋抽水蓄能电站工程影响范围内的公民、法人和其他组织。

### （三）公众意见表的网络链接

公众对本项目有环境影响方面的相关意见，可填写“建设项目环境影响评价公众意见表”，意见表格式通过网址（<https://www.cnjx.gov.cn/News/show/1496734.html>）下载。

### （四）公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件等方式（联系方式见文末），将填写的公众意见表提交建设单位，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。鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。

### （五）公众提出意见的起止时间

本次公示发布后10个工作日内（2023年8月1日至2023年8月14日）。

建设单位：长三角（宣城）抽蓄新能源发展有限公司  
联系地址：安徽省绩溪县梓潼路37号绩溪家朋抽蓄筹备组  
邮编：245300  
联系人：吴工  
联系电话：13855928537  
电子邮箱：ahhswdq@163.com

环评单位：中国电建集团华东勘测设计研究院有限公司  
联系地址：浙江省杭州市余杭区高教路201号  
邮编：311122  
联系人：沈工  
联系电话：0571-56624573  
电子邮箱：shen\_qb@hdec.com

长三角（宣城）抽蓄新能源发展有限公司



图 3.2-5 张贴公告公示内容

#### 3.2.4 其他

本工程征求意见稿公示通过网络、报纸、张贴公告三种方式同步公开，未采取其他方式进行公开。

#### 3.3 查阅情况

本次征求意见稿公示在长三角（宣城）抽蓄新能源发展有限公司设置了纸质版报告查阅点，公示期间未有公众前来查阅。

#### 3.4 公众提出意见情况

征求意见稿公示期间，建设单位和环评单位均未收到公众对于本工程环境保护方面的意见和建议。

#### 4 其他公众参与情况

本工程首次环境影响评价信息公开及征求意见稿公示期间，未收到公众的质疑、反对意见，因此未开展深度公众参与。



## 5 公众意见处理情况

本工程首次环境影响评价信息公开及征求意见稿公示期间，未收到公众对于本工程环境保护方面的意见和建议。

## 6 其他

安徽绩溪家朋抽水蓄能电站环境影响报告书编制过程中公众参与的相关原始资料存档于长三角（宣城）抽蓄新能源发展有限公司，以备查阅。

## 7 诚信承诺

### 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在安徽绩溪家朋抽水蓄能电站环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《安徽绩溪家朋抽水蓄能电站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长三角（宣城）抽蓄新能源发展有限公司承担全部责任。

承诺单位：长三角（宣城）抽蓄新能源发展有限公司（盖章）

承诺时间：2023 年 9 月 13 日

