

江苏南京新东善桥 500 千伏变电站第三台主变  
扩建工程  
环境影响评价  
公众参与说明  
(公示本)

建设单位：国网江苏省电力有限公司

2025 年 1 月

## 目 录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	1
2.1 公开内容及日期.....	1
2.2 公开方式.....	2
2.3 公众意见情况.....	3
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.....	6
3.3 查阅情况.....	12
3.4 公众提出意见情况.....	12
4 其他公众参与情况.....	13
5 公众意见处理情况.....	13
6 其他.....	13
7 诚信承诺.....	14

## 1 概述

2024 年 11 月 1 日，我单位委托中国电力工程顾问集团华东电力设计院有限公司（以下简称“华东院”）开展本工程环境影响评价工作。

委托函下达后 7 个工作日内，按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号，以下简称《办法》）和《江苏省生态环境保护公众参与办法》苏环规〔2023〕2 号）规定，通过网络平台进行了首次环境影响评价信息公开。

在建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，按照《办法》和《江苏省生态环境保护公众参与办法》苏环规〔2023〕2 号）规定，通过网络平台、2 次报纸公示、张贴公告三种方式进行了信息公开。

环境影响评价信息发布后，至意见反馈截止日期，未收到与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

2024 年 11 月 1 日，我单位委托了华东院负责本工程环境影响报告书的编制工作。委托函下达后，根据《办法》和《江苏省生态环境保护公众参与办法》苏环规〔2023〕2 号）规定，于 2024 年 11 月 6 日在“江苏环保公众网”上发布了《江苏南京新东善桥 500 千伏变电站第三台主变扩建工程环境影响评价第一次公示》。

公示内容如下：

#### 江苏南京新东善桥 500 千伏变电站第三台主变扩建工程

#### 环境影响评价第一次公示

一、建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，现有工程及其环境保护情况

（1）项目名称

江苏南京新东善桥 500 千伏变电站第三台主变扩建工程

（2）选址选线

江苏南京新东善桥 500 千伏变电站第三台主变扩建工程为 500kV 变电站扩建工程，建设地点位于江苏省南京市江宁区将军大道、吉印大道与南京绕城高速围成的三角地块内南部的新东善桥 500 千伏变电站内。

（3）建设内容

本期扩建#1 主变，容量为 1×1000MVA；本期新建 3 组 60Mvar 低压电容器。本期工程为

在原有围墙内预留场地进行，不需新征用地。

(4) 现有工程及其环境保护情况

现有新东善桥 500 千伏变电站正在施工，前期工程环保措施将逐步落实到位。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：国网江苏省电力有限公司

地址：江苏省南京市上海路 215 号

联系人：曹先生

电话：025-85851678

E-mail: jsdlhp@163.com

邮编：210024

三、环境影响报告书编制单位的名称

中国电力工程顾问集团华东电力设计院有限公司

四、公众意见表的网络链接

公众意见表见公示附件。

五、提交公众意见表的方式和途径

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可通过信函、传真、电子邮件等上述联系方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

我单位在确定环境影响评价单位（委托函下达）后 7 个工作日内在“江苏环保公众网”上发布了《江苏南京新东善桥 500 千伏变电站第三台主变扩建工程环境影响评价第一次公示》，公开内容及时间符合《办法》和《江苏省生态环境保护公众参与办法》（苏环规〔2023〕2 号）要求。

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

首次环境影响评价信息公示采用网络公示，公示网站为江苏环保公众网，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

首次环境影响评价公示网络公示时间：2024 年 11 月 6 日起，不少于 10 个工作日。

首次环境影响评价公示网址：

[http://www.jshbgz.cn/hpgs/202411/t20241106\\_521886.html](http://www.jshbgz.cn/hpgs/202411/t20241106_521886.html)。

“江苏环保公众网”为本工程所在地江苏省公共媒体网站，公开的网络平台符合《办法》和《江苏省生态环境保护公众参与办法》苏环规〔2023〕2号）要求。

网站截图见图 2.2-1 和图 2.2-2。

### 2.2.2 其他

首次环境影响评价信息公示未采取其他公开方式。

## 2.3 公众意见情况

第一次环境影响评价信息发布后，至意见反馈截止日期，未收到与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。



图 2.2-1 第一次信息公示（2024 年 11 月 6 日 江苏环保公众网）



图 2.2-2 第一次信息公示内容 (2024 年 11 月 6 日 江苏环保公众网)

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

##### (1) 公示内容

在建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，我单位按照《办法》第十条规定进行了信息公开，征求与本建设项目环境影响有关的意见。公开内容如下：

#### 江苏南京新东善桥 500 千伏变电站第三台主变扩建工程环境影响报告书

##### 征求意见稿信息公告

为保障公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权，依据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号），现公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见。

##### 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

###### (一) 环境影响报告书征求意见稿全文网络链接

江苏环保公众网：<http://www.jshbgz.cn/>

###### (二) 查阅纸质报告书的方式和途径

国网江苏省电力有限公司（地址：江苏省南京市上海路 215 号；联系电话：025-85851678）

中国电力工程顾问集团华东电力设计院有限公司（地址：上海市武宁路 409 号；联系电话：021-22015289）

##### 二、征求公众意见的范围

征求意见的公众范围为环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织关于本工程环境影响评价和环境保护方面的意见和建议。环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织也可提出宝贵意见。

##### 三、公众意见表的网络链接

同环境影响报告书征求意见稿信息公告全文网络链接。

##### 四、公众提出意见的方式和途径

公众若有与本项目环境影响评价和环境保护有关的建议和意见，请按上述网络链接下载填写《建设项目环境影响评价公众意见表》，将填写好的表格按如下方式邮寄、传真或邮件至建设单位。

单位名称：国网江苏省电力有限公司

收件人：曹先生；电话：025-85851678

地址：江苏省南京市上海路 215 号；邮编：210024。

邮箱：jsdlhp@163.com。

五、公众提出意见的起止时间

本公告发布日期起 10 个工作日内。

### (2) 公示时限

2024 年 12 月 19 日至 2025 年 1 月 3 日。

我单位按照《办法》第十条规定的内容发布了信息公告，公示时限不少于 10 个工作日。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

我公司在江苏环保公众网进行了网络平台公开，公开网址如下：

[http://www.jshbgz.cn/hpgs/202412/t20241219\\_524054.html](http://www.jshbgz.cn/hpgs/202412/t20241219_524054.html)

公示时间及截图见图 3.2-1 和图 3.2-2。



图 3.2-1 第二次信息公示 (2024 年 12 月 19 日 江苏环保公众网)



图 3.2-2 第二次信息公示内容（2024 年 12 月 19 日 江苏环保公众网）

3.2.2 报纸

我公司在《江苏工人报》进行2次信息公开，见图3.2-3~图3.2-4。



图 3.2-3 江苏省《江苏工人报》截图（2024 年 12 月 20 日）

2 三工新闻

兴化“工”力量精准优化营商环境

本报讯(通讯员 魏学军 记者 王... 兴化“工”力量精准优化营商环境... 兴化“工”力量精准优化营商环境...

本报讯(通讯员 魏学军 记者 王... 兴化“工”力量精准优化营商环境... 兴化“工”力量精准优化营商环境...

本报讯(通讯员 魏学军 记者 王... 兴化“工”力量精准优化营商环境... 兴化“工”力量精准优化营商环境...

江苏油田表彰职工创新成果

本报讯(王庆辉 通讯员 王... 江苏油田表彰职工创新成果... 江苏油田表彰职工创新成果...

提高工效3倍的小发明 就该重奖

通讯员 朱明... 提高工效3倍的小发明 就该重奖... 提高工效3倍的小发明 就该重奖...



江苏南京新东善桥500千伏变电站第三台主变扩建工程

环境影响报告书征求意见稿信息公开公告

为保障公众环境知情权、参与权、表达权和监督权... 依据《环境影响评价公众参与办法》... 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、征求意见的范围... 三、公众提出意见的方式和途径... 四、公众若有与本项目建设环境影响评价和保护有关的建议和意见... 五、公众提出意见的起止时间即日起至2024年1月31日。

徐工传动获评“新时代”

通讯员 朱明... 徐工传动获评“新时代”... 徐工传动获评“新时代”...



“暖冬行动”情暖货车司机

通讯员 朱明... “暖冬行动”情暖货车司机... “暖冬行动”情暖货车司机...

宿豫：“五全”工作法助推企业高质量发展

通讯员 朱明... 宿豫：“五全”工作法助推企业高质量发展... 宿豫：“五全”工作法助推企业高质量发展...

通讯员 朱明... 宿豫：“五全”工作法助推企业高质量发展... 宿豫：“五全”工作法助推企业高质量发展...

江苏南京新东善桥500千伏变电站第三台主变扩建工程

为提升变电站运行效率... 江苏南京新东善桥500千伏变电站第三台主变扩建工程... 江苏南京新东善桥500千伏变电站第三台主变扩建工程...

宣传品牌 拓展市场

通讯员 朱明... 宣传品牌 拓展市场... 宣传品牌 拓展市场...

大丰化纤纺织行业首次举行集体协商

通讯员 朱明... 大丰化纤纺织行业首次举行集体协商... 大丰化纤纺织行业首次举行集体协商...

句容政协茅山风景区联络委“携手献爱心”

通讯员 朱明... 句容政协茅山风景区联络委“携手献爱心”... 句容政协茅山风景区联络委“携手献爱心”...

图 3.2-3 江苏省《江苏工人报》截图 (2024年12月25日)

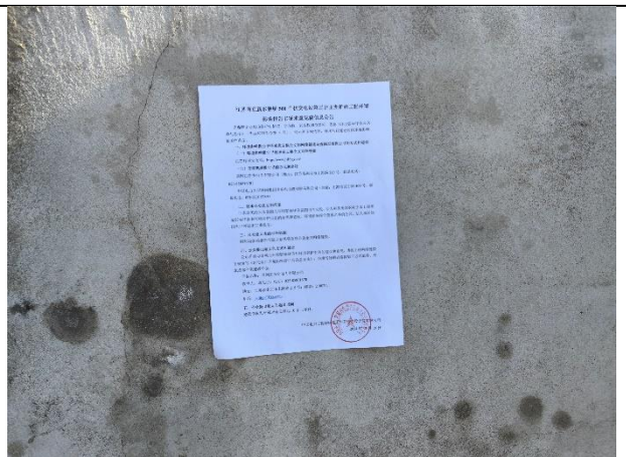
3.2.3 张贴

我单位于2024年12月19日起在工程沿线环境敏感目标或居委会告示栏张贴了

《江苏南京新东善桥 500 千伏变电站第三台主变扩建工程环境影响评价信息公告》。现场张贴公示照片如下：



1 新东善桥变电站 220kV 送出工程电缆土建工程项目部



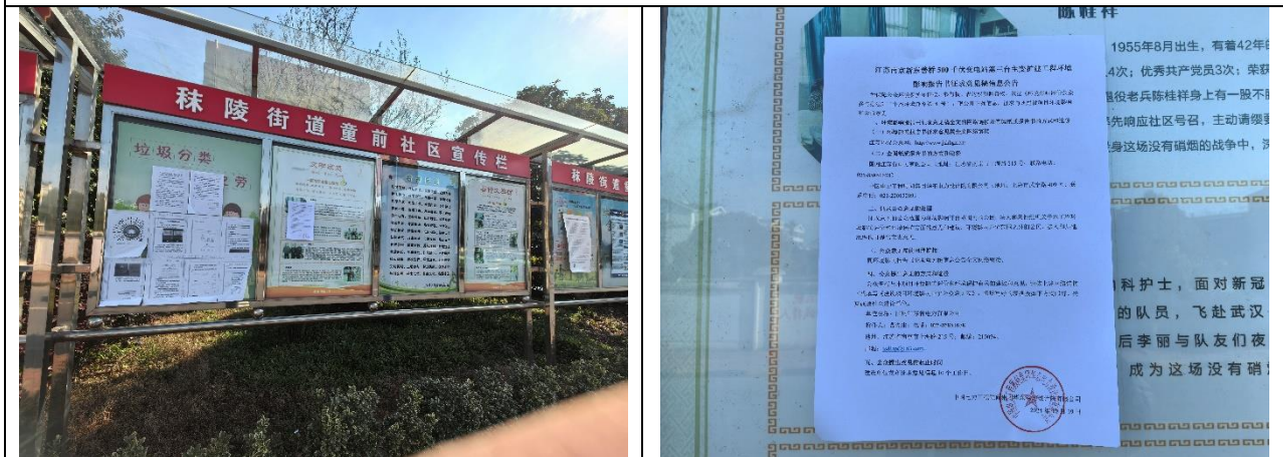
2 南京佳文建筑有限公司等



3 水某某家临时板房



4 东善桥社区



5 童前社区

### 3.3 查阅情况

纸质报告书查询场所设置在建设单位（江苏省南京市上海路 215 号）和环评单位（上海市普陀区武宁路 409 号）。

截至意见反馈截止日期，未有公众前来查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

环境影响评价信息发布后，至意见反馈截止日期，未收到与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

#### 4 其他公众参与情况

至意见反馈截止日期，未收到公众关于环境影响预测结论、环境保护措施、环境风险防范措施及环境影响评价相关专业技术方法、导则、理论等方面的质疑性意见。依据《办法》第十四条，不开展深度公众参与。

#### 5 公众意见处理情况

至意见反馈截止日期，未收到与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

#### 6 其他

我单位按照档案管理规定对公示载体（网站截图、报纸、张贴照片）等公众参与过程资料进行归档管理，存档备查。

## 7 诚信承诺

我单位已按照《办法》和《江苏省生态环境保护公众参与办法》苏环规〔2023〕2号）要求，在江苏南京新东善桥 500 千伏变电站第三台主变扩建工程环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作。环境影响评价信息发布后，至意见反馈截止日期，未收到与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

我单位承诺，本次提交的《江苏南京新东善桥 500 千伏变电站第三台主变扩建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国网江苏省电力有限公司承担全部责任。

承诺单位：国网江苏省电力有限公司

承诺时间：2025 年 1 月 26 日