

江苏南通新丰~东洲 500kV 线路工程

环境影响评价

公众参与说明

国网江苏省电力有限公司

2025 年 1 月

目 录

1 编制依据	1
2 概述	2
3 首次环境影响评价信息公开情况	4
4 征求意见稿公示情况	10
5 其他公众参与情况	23
6 公众意见处理情况	24
7 其他	25
8 诚信承诺	26
9 附件	27

1 编制依据

(1) 《中华人民共和国环境保护法》（2014年4月24日修订），2015年1月1日起施行。

(2) 《中华人民共和国环境影响评价法》（2018年12月29日第二次修正），2019年1月11日起施行。

(3) 《建设项目环境保护管理条例》国务院第682号令，2017年10月1日起施行。

(4) 《环境影响评价公众参与办法》生态环境部令第4号，2019年1月1日起施行。

(5) 《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》（HJ2.1-2016）。

(6) 《江苏省生态环境保护公众参与办法（苏环规[2023]2号）》。

2 概述

近年来，南通东南分区负荷增长迅速，大量用户落户南通。片区“十四五”投运中天钢铁用户变（350MW）、胜宏变（200MW）、阿里数据中心（120MW）、秦淮数据变（100MW）、高铁牵引站等。至 2025 年，东南分区 500kV 变电站包括三官殿变（3×1000MVA）、东洲变（2×1000MVA）、新丰变（3×1000MVA）。其中，500kV 新丰变由两回 500kV 线路供电，新丰~三官殿单线、新丰~东洲单线，且两回线路存在约 40km 的同塔双回架设线路，若发生线路“N-2”故障，新丰变主变（现状 2 台，投产年与本项目同步投运 3 台）失电，供电可靠性较差。为解决投产年新丰主变“N-2”问题，以及投产年近期新丰~东洲/三官殿断面“N-1”过载问题，2025 年有必要实施新丰~东洲线路工程。

根据《中华人民共和国环境保护法》、《建设项目环境影响评价分类管理名录》（2021 年版）、《建设项目环境保护管理条例》（国务院第 682 号令）要求，江苏南通新丰~东洲 500kV 线路工程需进行环境影响评价，编制环境影响报告书。为此，2023 年 10 月 30 日，国网江苏省电力有限公司委托国电环境保护研究院有限公司进行江苏南通新丰~东洲 500kV 线路工程的环境影响评价工作。建设单位于 2023 年 11 月 1 日~2023 年 11 月 20 日在国网江苏省电力有限公司网站（<http://www.js.sgcc.com.cn/>）上对本项目环境影响评价信息进行了第一次环评信息公示。

按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）、《江苏省生态环境保护公众参与办法（苏环规[2023]2 号）》的要求，本项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位于 2024 年 11 月 22 日~2024 年 12 月 10 日在江苏环保公众网（<http://www.jshbgz.cn/>）上进行了第二次环境信息公示，于 2024 年 11 月 23 日、11 月 25 日在《现代快报+》（南通版）进行了两次报纸第二次环境信息公示，于 2024 年 11 月 18 日在项目所在地进行了现场张贴第二次环境信息公告，充分征求项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织关于本项目环境保护方面的意见。在公示期间，建设单位和环评单位联系人均未接到当地居民和团体有关本期建设项目和环境保护方面的电话、信件、传真及电子邮件。

本项目公众参与实施主体为国网江苏省电力有限公司。征求意见对象主要为项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。建设单位先后采取第一次信

息公示（征求意见稿编制过程中）、第二次信息公示（报告书征求意见稿形成后）发布本建设项目环境影响评价信息，征求公众对本项目建设环境保护方面的意见和建议。本项目环境影响评价信息公众参与实施过程见表 2.1 所示。

表 2.1 环境信息公众参与过程一览表

序号	环境影响评价信息公示阶段	公示时间	公示载体
1	第一次信息公示	2023年11月1日~2023年11月20日	国网江苏省电力有限公司网站 (http://www.js.sgcc.com.cn/)
2	第二次信息公示	2024年11月22日~2024年12月10日	江苏环保公众网 (http://www.jshbgz.cn/)
		2024年11月23日、2024年11月25日	《现代快报+》（南通版南通地区发行）A5南京眼版
		2024年11月18日	在项目涉及地区进行了现场张贴公示

3 首次环境影响评价信息公开情况

3.1 公开内容及时限

(1) 第一次环评信息公示

国网江苏省电力有限公司（建设单位）于2023年10月30日委托国电环境保护研究院有限公司开展江苏南通新丰~东洲500kV线路工程环境影响评价工作，建设单位于2023年11月1日~2023年11月20日进行了首次环境影响评价信息公开。

环境影响评价首次信息公开内容包括：

- ①建设项目概况。
- ②建设项目的建设单位的名称和联系方式。
- ③承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式。
- ④公众提出意见网络链接式。
- ⑤提交公众意见表的方式和途经。

我公司在确定环境影响评价单位国电环境保护研究院有限公司后7个工作日内在国网江苏省电力有限公司网站（<http://www.js.sgcc.com.cn/>）上发布了《江苏南通新丰~东洲500kV线路工程环境影响评价第一次公示》，公开内容及时间符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。公示情况见图片3.1。



国家电网
STATE GRID

国网江苏省电力有限公司
STATE GRID JIANGSU ELECTRIC POWER CO., LTD.

[消费者](#) [求职者](#) [传媒者](#) [合作者](#)

[首页](#) [关于我们](#) [新闻中心](#) [客户服务](#) [商务服务](#) [互动交流](#) [信息公开](#)



通知公告

[首页>>通知公告](#)

江苏南通东洲~新丰500千伏线路工程环境影响评价第一次公示

发布日期： 2023-11-01

为满足南通地区电力负荷增长需要，优化和完善电网结构，提升系统调峰能力和供电可靠性，国网江苏省电力有限公司拟投资建设江苏南通新丰~东洲500千伏线路工程，已委托国电环境保护研究院有限公司编制该项目环境影响报告书，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，现该项目有关信息公示如下：

一、建设项目名称及概况

(一) 建设项目名称

江苏南通新丰~东洲500千伏线路工程。

(二) 概况

本项目包括3个子工程，均位于江苏省南通市境内。

(1) 新丰变电站500千伏间隔扩建工程

本期扩建2回500千伏出线间隔，新增1组60Mvar低压电抗器。

(2) 东洲变电站500千伏间隔扩建工程

本期扩建2回500千伏出线间隔。

(3) 新丰~东洲500千伏线路工程

新建500千伏线路路径长约41.8公里。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位名称：国网江苏省电力有限公司

联系方式：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

环境影响报告书编制单位：国电环境保护研究院有限公司

联系方式：江苏省南京市江北新区浦东路10号，联系人：赵先生；电话：025-68775323；E.mail:

751758372@qq.com；邮编：210031。

四、公众意见表的网络链接

公众意见表见附件。

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。

特此公告。

国网江苏省电力有限公司

2023年11月1日

附件：公众意见表.doc

[版权声明](#) | [法律声明](#) | [联系我们](#) | [网站帮助](#) | [网站标识](#) | [常见问题](#)



图3.1 本建设项目环境影响评价信息首次公示情况

(2) 第一次信息公示内容

建设单位在国网江苏省电力有限公司网站 (<http://www.js.sgcc.com.cn/>) 上进行第一次公示内容见表3.1。

表 3.1 江苏南通新丰~东洲 500kV 线路工程环境影响评价第一次公示

为满足南通地区电力负荷增长需要,优化和完善电网结构,提升系统调峰能力和供电可靠性,国网江苏省电力有限公司拟投资建设江苏南通新丰~东洲 500 千伏线路工程,已委托国电环境保护研究院有限公司编制该项目环境影响报告书,根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 4 号)要求,现该项目有关信息公示如下:

一、建设项目名称及概况

(一) 建设项目名称

江苏南通新丰~东洲 500 千伏线路工程。

(二) 概况

本项目包括 3 个子工程,均位于江苏省南通市境内。

(1) 新丰变电站 500 千伏间隔扩建工程

本期扩建 2 回 500 千伏出线间隔,新增 1 组 60Mvar 低压电抗器。

(2) 东洲变电站 500 千伏间隔扩建工程

本期扩建 2 回 500 千伏出线间隔。

(3) 新丰~东洲 500 千伏线路工程

新建 500 千伏线路路径长约 41.8 公里。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位名称: 国网江苏省电力有限公司

联系方式: 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

环境影响报告书编制单位: 国电环境保护研究院有限公司

联系方式: 江苏省南京市江北新区浦东路 10 号,联系人: 赵先生; 电话:

025-68775323; E.mail: 751758372@qq.com; 邮编: 210031。

四、公众意见表的网络链接

公众意见表见附件。

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。

特此公告。

(3) 时限

建设单位于2023年11月1日~2023年11月20日。

我公司按照《环境影响评价公众参与办法》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 公开方式

此次公示选择国网江苏省电力有限公司网站(<http://www.js.sgcc.com.cn/>)上公示了本项目建设规模简况及环境评价信息，该网站为官方对外公开网站，符合《环境影响评价公众参与办法》中“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”公开信息的要求。

3.3 公众意见情况

在公示期间，建设单位和环评单位联系人均未接到当地居民和团体有关本期项目建设和环境保护方面的电话、信件、传真及电子邮件。

4 征求意见稿公示情况

4.1 公示内容及时限

(1) 公示内容

建设单位进行了江苏南通新丰~东洲500kV线路工程环境影响报告书征求意见稿的公示，且公示时间大于10个工作日。本次公示的内容有：

①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。

②征求意见的公众范围。

③公众意见表的网络链接。

④公众提出意见的方式和途径。

⑤公众提出意见的起止时间。

(2) 公示时限

建设单位于2024年11月22日至2024年12月10日。

我公司按照《环境影响评价公众参与办法》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。

4.2 公示方式

4.2.1 网络

建设单位于2024年11月22日~2024年12月10日在江苏环保公众网（<http://www.jshbgz.cn/>）公布征求意见稿信息、征求意见稿全文链接以及公众意见表的网络链接，公开方式符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。网站公示情况见图4.1。

本项目环境影响评价第二次信息公示内容见表4.1。

表 4.1 本项目环境影响评价第二次信息公示内容

江苏南通新丰~东洲500kV线路工程环境影响评价信息公告

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、项目概况

江苏南通新丰~东洲500kV线路工程建设内容包括：新丰500kV变电站间隔扩建工程、东洲500kV变电站间隔扩建工程、新建500kV新丰~东洲同塔双回线路工程、泰州~东吴1000kV线路升高改造工程。新建500kV新丰~东洲同塔双回线路路径长约41.7km，均采用同塔双回路架设，本项目采用4×JNRLH1/LB20A-630/45耐热导线。泰州~东吴1000kV线路升高改造工程线路路径长约0.75km，采用8×JL1/LHA1-465/210铝合金芯铝绞线。

二、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) 网络链接：江苏环保公众网 网站<http://www.jshbgz.cn/>

(二) 公众可前往如下单位查阅纸质报告书：

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：曹工；电话：025-85851678）

三、征求意见的公众范围

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，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。

四、公众意见表的网络链接

同环境影响报告书征求意见稿全文网络链接

五、公众提出意见的方式和途径

公众若有与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见，请在上述网络连接下载填写《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：曹工；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

六、公众提出意见的起止时间

本公告发布日期起十个工作日内。

国网江苏省电力有限公司

2024年11月22日

4.2.2 报纸

公示载体为《现代快报+》（南通版，在南通地区发行），在南通全市范围内发行。建设单位于2024年11月23日、2024年11月25日将本项目环境影响评价信息公示第二次信息发布于《现代快报+》A5南京眼版，公开方式符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。报纸公示情况见图4.2、图4.3所示。

4.2.3 张贴

征求意见稿完成后，建设单位在建设项目所在地现场张贴了环境影响评价信息公示，公开方式符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。现场张贴情况见图4.4所示。

4.3 查阅情况

本次公示期间在国网江苏省电力有限公司（建设单位）、国电环境保护研究院有限公司（环评单位）均设置了查阅场所，并在公告中详细介绍了场所地址、联系方式等。

在公示期间，没有公众前来查阅环境影响报告书征求意见稿。

4.4 公众提出意见情况

在环境影响评价信息公开至征求意见稿公示期间，没有收到当地居民反馈的意见。



江苏南通新丰~东洲500kV线路工程环境影响评价第二次公示

发布时间: 2024-11-22

[字号: 小 中 大]

[关闭窗口]

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、项目概况

江苏南通新丰~东洲500kV线路工程建设内容包括:新丰500kV变电站间隔扩建工程、东洲500kV变电站间隔扩建工程、新建500kV新丰~东洲同塔双回线路工程、泰州~东吴1000kV线路升高改造工程。新建500kV新丰~东洲同塔双回线路路径长约41.7km,均采用同塔双回路架设,本项目采用4×JNRLH1/LB20A-630/45耐热导线。泰州~东吴1000kV线路升高改造工程线路路径长约0.75km,采用8×JL1/LHA1-465/210铝合金芯铝绞线。

二、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)网络链接:江苏环保公众网 网站<http://www.jshbgz.cn/>
- (二)公众可前往如下单位查阅纸质报告书:

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：曹工；电话：025-85851678）

三、征求意见的公众范围

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，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。

四、公众意见表的网络链接

同环境影响报告书征求意见稿全文网络链接

五、公众提出意见的方式和途径

公众若有与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见，请在上述网络连接下载填写《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：曹工；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

六、公众提出意见的起止时间

本公告发布日期起十个工作日内。

2024年11月22日

对于本项目如有意见和建议也可拨打江苏环保公众网服务电话：025-58527307，或将意见和建议发至邮箱hpgs@jshb.gov.cn，江苏环保公众网将会将您的意见收集整理后及时反馈环评单位和建设单位。

附件1 江苏南通新丰-东洲500千伏线路工程环境影响报告书—征求意见稿（20241122）.pdf

附件2 建设项目环境影响评价公众意见表—江苏南通新丰~东洲500kV线路工程.doc

[打印本页]

[关闭本页]

ICP备案编号:苏ICP备10001599号

策划编辑:江苏省环境保护宣传教育中心

版权所有:江苏省环境保护宣传教育中心

图4.1 本项目环境影响评价信息公示

6平方米的装修工程4个多月未完工

业主多次交涉无果，决定起诉装修公司

快快帮

南京、卫生间加起来面积只有6平方米，装修4个多月还没完工……连日来，60岁的南京市民陶阿娟一筹莫展。在与装修公司多次交涉无果后，陶阿娟决定起诉装修公司，维护自身权益。

现代快报/现代+记者孙玉杰 文/图



陶阿娟卫生间装修成半拉子没完工，陶阿娟心里很不是滋味

6平方米装修工程，4个多月还没做完

11月7日，现代快报记者见到了陶阿娟。据她称，今年7月份，经人介绍选择了江苏邦泰装饰科技有限公司帮她装修。现代快报记者看到，合同上写明工程是“包工包料”，合同总价为3.2万元。

陶阿娟说，她当时就想简单装修一下，能正常使用就行。不过，现代快报记者注意到，这份合同上写的是“南京业事建筑工程有限公司”而并非“邦泰装饰科技有限公司”。江苏邦泰装饰科技有限公司的章也盖在合同上，但手机号码却是邦泰公司负责人朱某的。合同上连签订日期都没有。

11月7日，现代快报记者在装修现场看到，厨房、卫生间装修着，

原来的门套已经拆除，房内空空荡荡的。在厨房，一摞橱柜柜体已经打好，但是大理石台面未装，水槽也没有安装。洁具、抽油烟机都没有，橱柜使用的材质看起来也很单薄，用的是普通三合板。地砖和墙砖已经贴好了。

记者看到，水电、吊顶、移门、橱柜门，包括卫生间的淋浴、台盆、马桶、浴霸……这些几乎都没有安装。陶阿娟说，本来装修公司说好安排人到来做移门的，结果销售移门的人要求陶阿娟支付门款3600元。因为是全包工程，陶阿娟不肯再付款，结果门就一直没装。

不仅如此，前一段时间，装修公司的人说厨房水槽送到了，让她付进度款。陶阿娟又打了3000元，总付款额达到了2.5万元，结果发现对方压根没有送货。

11月7日中午，陶阿娟带着记

者的面给邦泰公司的朱某打电话，对方拉了两句就说“在吃饭，待会再联系”。

从7月份开工到现在，装修公司到底在干什么？11月21日下午，陶阿娟向记者再次拨打朱某的电话，对方称自己在谈事，让半小时后再打，但是再打时，对方依然不肯露面再谈，还表示自己比较难。“这到底是业主的问题还是装修公司的问题？”面对记者的追问，朱某说：“是我的问题。”

业主打算走法律途径维权

如今，陶阿娟非常为难。她问过其他的装修公司，人家告诉她“这种工程半个月就能做完”。她也真问过对方能不能接单，对方说，接单的话前面的都要拆掉重做。

11月21日上午，现代快报记

者赶到江苏邦泰装饰科技有限公司的注册地，注册地点门口没有公司标识，敲门无人回应。

据了解，10月29日，在民警见证下，双方曾手写过一份协议，称浴霸、热水器、抽油烟机、马桶、花洒、灶具等在一周内做完，如未完成，每延后一天，支付违约金100元。虽然签了协议，但施工依然没动静。

南京市住建委相关工作人员告诉现代快报记者，他们此前接到了陶阿娟通过12345转来的投诉，并且派人上门找邦泰公司，结果公司只有一名工作人员，被打公司负责人电话却不接听。

他们查过邦泰公司的资质，只有家装的业务范围，如果涉及工装需有相应的建筑工程资质，但家装没有这方面的要求，因此政府监管部门对于家装企业没有资质管理上的约束。住建委工作人员建议，家装纠纷属于合同纠纷，在有相关证据的情况下，业主可以起诉装修公司。目前陶阿娟已决定，拿起起诉装修公司，维护自身合法权益。

链接

市民可以通过以下几种途径与“快快帮”联系：

1. 下载现代+APP，在“快快帮”栏目留言；
2. 拨打现代快报025-96060热线；
3. 关注现代快报官方微信公众账号并留言；
4. 关注现代快报官方微博，发私信，如经官方现代快报快接帮。

共收到2万多件作品 这场科技创新大赛给梦想插上翅膀

现代快报讯(通讯员 夏远娟 记者 袁永红)11月24日，南京市第30届中小学科技创新大赛在南京科技馆圆满收官。本届大赛由南京市科协、市教育、市科技局、团市委和雨花台区教育局联合主办，南京科技馆承办，至今已成功举办30届。

据悉，本届大赛自今年6月份启动以来，南京各区和市属共开展450所学校、172家少年科学院开展了基层赛事选拔，吸引了7.2万余名师生参与。现代快报记者了解到，全市2.2万余件参赛作品，有188件进入了市级初评，后经过产生的472件作品，目前正在南京科技馆进行展评。

现代快报记者了解到，很多参赛作品展示的作品，都与日常生活息息相关。比如，台式床头自动刹车装置、基于光电感应技术的语音防碰安全警示器、人体外骨骼上肢助力装置、智慧决策装置、多功能可变声调、停不下的秋千等。据南京市科学技术协会相关负责人介绍，此次参赛作品不仅仅限于小学、初中、高中(中职)的老师和同学，还有不少校外的青少年科技教育工作者。目的在于为全市青少年科技辅导员搭建一个科技创新活动成果展示和交流的平台，一起弘扬的创新精神，共同提升创新能力。

天天出彩

体彩双色球(2024129期)	
中奖号码: 2 3 6 2 2 9	每注金额: 6元
特别号: 01	每注金额: 0元
体彩大乐透(2024129期)	
中奖号码: 0 2 6 3 9 7 + 12	每注金额: 10元
特别号: 08	每注金额: 0元
中奖号码: 0 2 4 3 5 8 + 10	每注金额: 10元
特别号: 01	每注金额: 0元
中奖号码: 0 7 1 1 0	每注金额: 10000元
特别号: 08	每注金额: 10000元

分类广告 电话: 025-47778881 1517576372 地址: 多美北路55号多美广场1008室

遗失

遗失泰兴市顺达制衣厂营业执照正本，注册号: 321283000487383，正本编号: 321283000201101300092，副本编号: 321283000201101300090，声明作废。

汉中门与银杏同框

层林尽染，落叶缤纷，深秋的南京，渐渐变成金色的童话世界。在汉中门广场，银杏树在暖阳下呈现一片金黄，与古老的城墙相互映衬。透过银杏树叶欣赏城的一砖一瓦，这一刹那，南京美成了金陵。秋风吹过，一把把小扇子在空中摇曳，阳光下飒爽又浪漫。人们不禁驻足流连，赏秋“捡秋”。

现代快报/现代+记者 卢尚高 文 赵杰 图



江苏南通新丰~东洲500kV线路工程环境影响评价信息公告

我公司委托国电环境保护研究院有限公司承担“江苏南通新丰~东洲500kV线路工程”环境影响评价工作，报告书审批前向公众征求与该建设项目环境影响评价有关的意见。

- 一、项目概况
江苏南通新丰~东洲500kV线路工程项目建设内容包括:新丰500kV变电站间隔扩建工程、东洲500kV变电站间隔扩建工程、新建500kV新丰~东洲同塔双回路线路工程、泰州~东来1000kV线路升高改造工程、新建500kV新丰~东洲同塔双回路线路工程长约41.7km,均采用同塔双回路建设,本项目采用4×JNRLH1/LB20A-630/45耐热带导线。泰州~东来1000kV线路升高改造工程线路路径长约0.75km,采用8×JL1/LHA1-465/210铝合金芯铝绞线。
- 二、环境影响评价征求意见稿全文的网络链接:江苏环保公众网 网站http://www.jshbgz.cn/。
- 三、征求意见稿的公众范围
征求意见稿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,评价范围之外的公民、法人和其他组织也可提出宝贵意见。

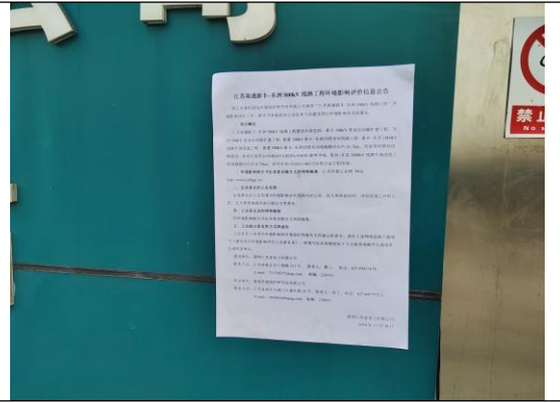
- 四、公众意见表的网络链接
环境影响评价报告书征求意见稿全文网络链接。
- 五、公众提出意见的方式和途径
公众若有与本项目环境影响评价和环境保护措施有关的建议和意见,请在上述网络链接下载填写《建设项目环境影响评价公众意见表》,填写写好的表格按如下方式邮寄或邮件至建设单位环评单位。
- 建设单位:国网江苏省电力有限公司。
联系方式:江苏省南京市上海路215号,联系人:曹工;电话:025-85851678, E-mail: 751758372@qq.com, 邮编: 224553。
- 环评单位:国电环境保护研究院有限公司。
联系方式:江苏省南京市浦口区浦东路10号,联系人:徐工;电话:025-68775323; E-mail: 540482649@qq.com; 邮编: 210031。

国网江苏省电力有限公司
2024年11月25日

图 4.3 本项目环境影响评价信息公示情况 (现代快报+公示2024年11月25日A5南京眼版)



东洲 500kV 变电站门口处公示远景



东洲 500kV 变电站门口处公示近景



新丰 500kV 变电站门口处公示远景



新丰 500kV 变电站门口处公示近景



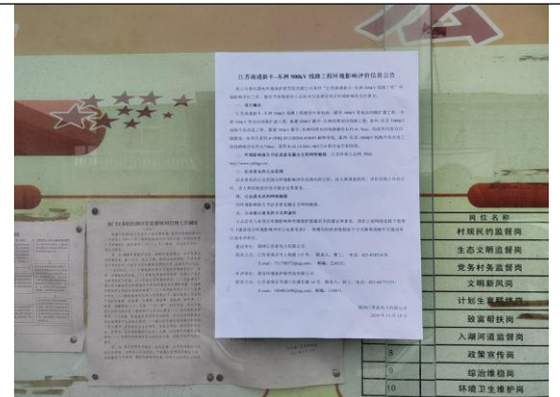
南通市海门区余东镇凤凰村
村民委员会公示远景



南通市海门区余东镇凤凰村
村民委员会公示近景



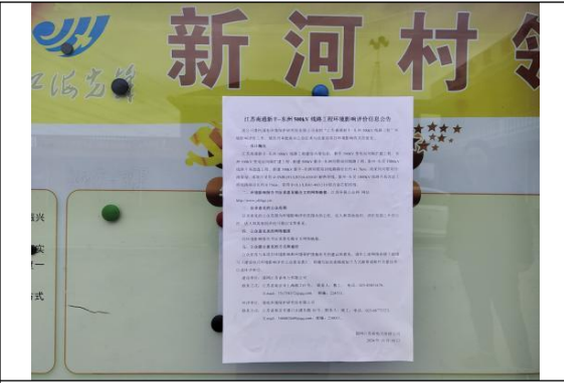
南通市海门区余东镇旭宏村
村民委员会公示远景



南通市海门区余东镇旭宏村
村民委员会公示近景



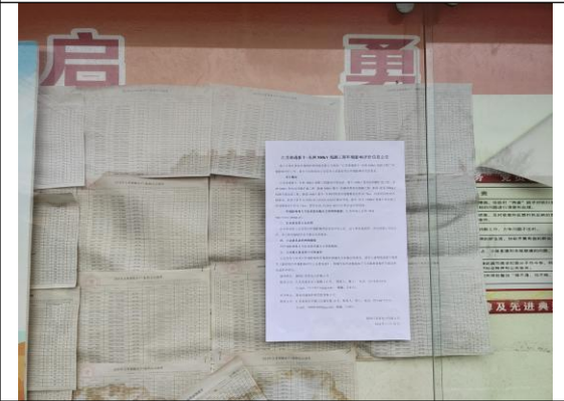
南通市海门区余东镇新河村
村民委员会公示远景



南通市海门区余东镇新河村
村民委员会公示近景



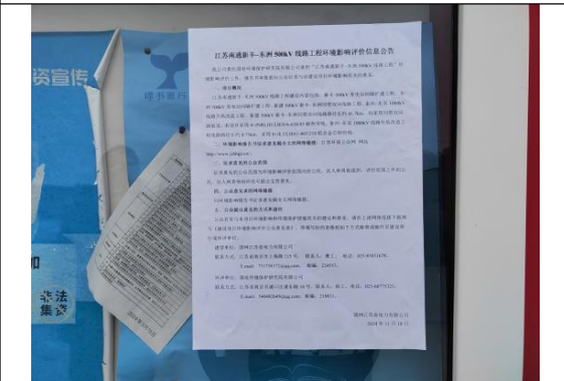
南通市海门区余东镇启勇村
村民委员会公示远景



南通市海门区余东镇启勇村
村民委员会公示近景



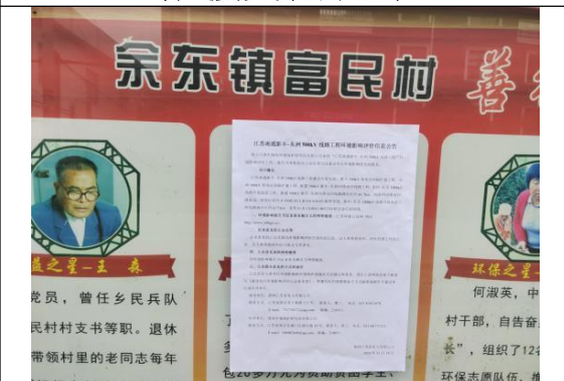
南通市海门区余东镇庵宝村
村民委员会公示远景



南通市海门区余东镇庵宝村
村民委员会公示近景



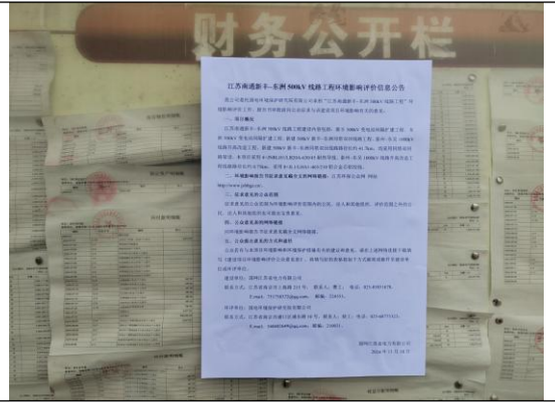
南通市海门区余东镇富民村
村民委员会公示远景



南通市海门区余东镇富民村
村民委员会公示近景



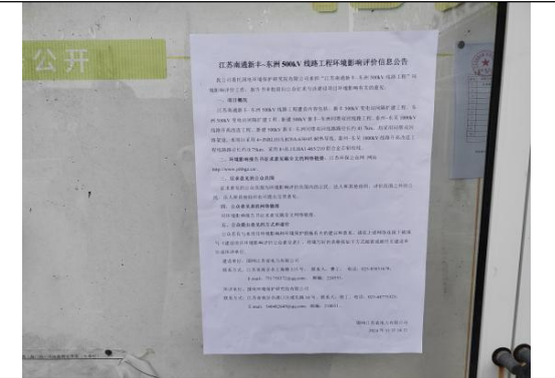
南通市海门区常乐镇常来村
村民委员会公示远景



南通市海门区常乐镇常来村
村民委员会公示近景



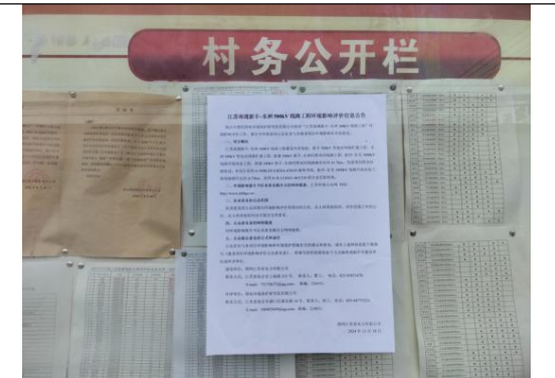
南通市海门区常乐镇长春村
村民委员会公示远景



南通市海门区常乐镇长春村
村民委员会公示近景



南通市海门区常乐镇常胜村
村民委员会公示远景



南通市海门区常乐镇常胜村
村民委员会公示近景



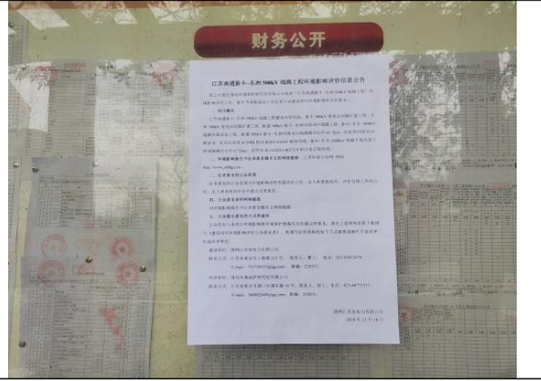
南通市海门区常乐镇八烈村
村民委员会公示远景



南通市海门区常乐镇八烈村
村民委员会公示近景



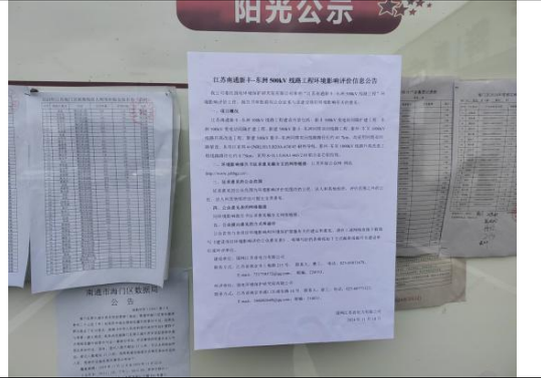
南通市海门区常乐镇官公河村
村民委员会公示远景



南通市海门区常乐镇官公河村
村民委员会公示近景



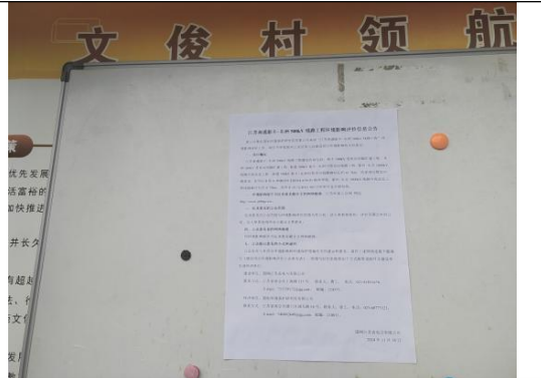
南通市海门区常乐镇颐生村
村民委员会公示远景



南通市海门区常乐镇颐生村
村民委员会公示近景



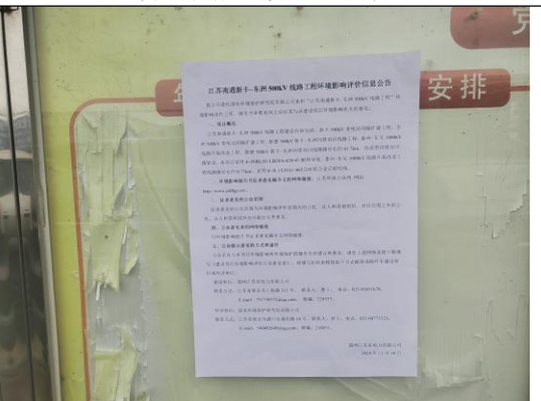
南通市海门区海门街道文俊村
村民委员会公示远景



南通市海门区海门街道文俊村
村民委员会公示远景



南通市海门区海门街道双桥村
村民委员会公示远景



南通市海门区海门街道双桥村
村民委员会公示远景



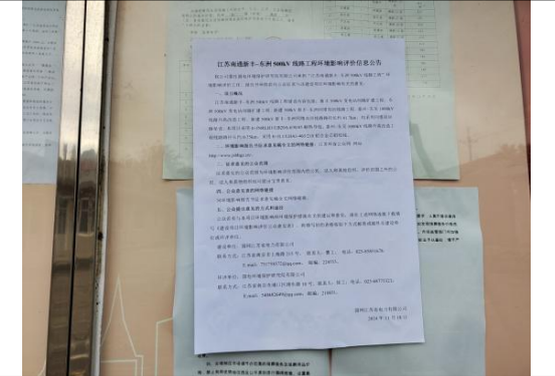
南通市海门区海门街道占仁村村民委员会公示远景



南通市海门区海门街道占仁村村民委员会公示远景



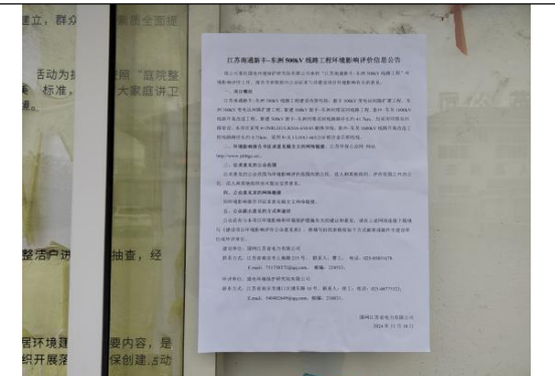
南通市海门区海门街道德新村村民委员会公示远景



南通市海门区海门街道德新村村民委员会公示远景



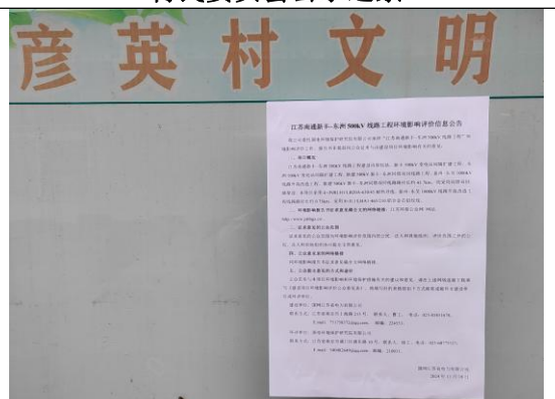
南通市海门区海门街道补南村村民委员会公示远景



南通市海门区海门街道补南村村民委员会公示远景



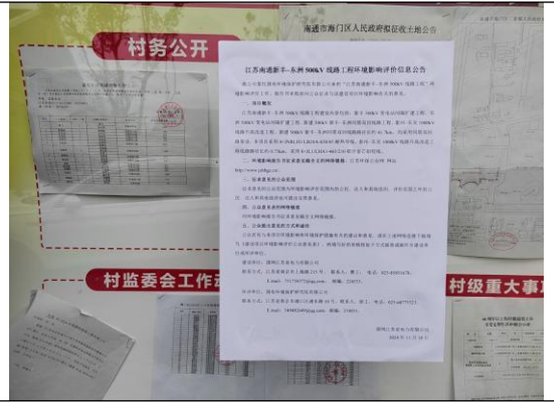
南通市海门区三星镇彦英村村民委员会公示远景



南通市海门区三星镇彦英村村民委员会公示近景



南通市海门区三星镇光荣村
村民委员会公示远景



南通市海门区三星镇光荣村
村民委员会公示近景



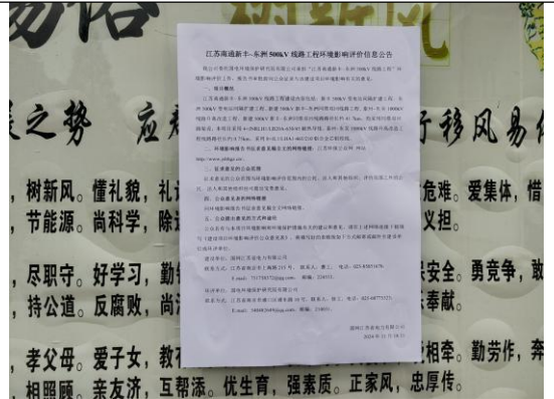
南通市海门区滨江街道兄弟村
村民委员会公示远景



南通市海门区滨江街道兄弟村
村民委员会公示远景



南通市通州区张芝山镇通海村
村民委员会公示远景



南通市通州区张芝山镇通海村
村民委员会公示远景

图 4.4 本项目环境影响信息公示现场张贴情

5 其他公众参与情况

截止公众意见反馈截止日期，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。

6 公众意见处理情况

在公示期间,建设单位和环评单位联系人均未接到当地居民和团体有关本项目建设 and 环境保护方面的电话、信件、传真及电子邮件,视公众对本项目建设环境影响无意见。

7 其他

国网江苏省电力有限公司按照档案管理规定对公示载体（网站截图、报纸、现场张贴照片）、公众反馈的《建设项目环境影响评价公众意见表》等公众参与过程资料归档管理，存档备查。

8 诚信承诺

我公司已按照《办法》要求，在江苏南通新丰~东洲500kV线路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。

我公司承诺，本次提交的《江苏南通新丰~东洲500kV线路工程环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含已发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我公司承担全部责任。

承诺单位：国网江苏省电力有限公司

承诺时间：2025年1月14日

9 附件

本次无。