

# 江苏陈家港电厂~潘荡单π入滨响变500千伏 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

2023年7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.....	4
3.3 查阅情况.....	10
3.4 公众提出意见情况.....	10
<b>4 其他公众参与情况 .....</b>	<b>11</b>
<b>5 公众意见处理情况 .....</b>	<b>11</b>
<b>6 其他 .....</b>	<b>11</b>
<b>7 诚信承诺 .....</b>	<b>11</b>

# 1 概述

为完善区域 500kV 网架,提高江苏北部 500kV 网架可靠性,加强滨响 500kV 变电站与系统的连接,提高盐城北部火电及新能源送出的可靠性和区域电网对未来新能源大规模发展的适应性,国网江苏省电力有限公司(以下简称:我单位)拟建设江苏陈家港电厂~潘荡单  $\pi$  入滨响变 500 千伏线路工程。

2023 年 5 月 4 日,我单位委托江苏通凯生态环境科技有限公司(以下简称:评价单位)承担江苏陈家港电厂~潘荡单  $\pi$  入滨响变 500 千伏线路工程环境影响评价工作。根据《中华人民共和国环境保护法》、《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》、《环境影响评价公众参与办法》等文件规定,我单位采取网络公示、报纸公示、现场张贴公告等方式开展公众参与。

2023 年 5 月 6 日,我单位在国网江苏省电力有限公司网站上进行了本项目环境影响评价信息公示,公示时间不少于 10 个工作日。公示主要内容包括建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况以及我单位和评价单位的联系方式、公众意见表的网络链接和公众提出意见的方式和途径。

2023 年 6 月 6 日,我单位在江苏环保公众网上进行了本项目环境影响评价征求意见稿公示,公示时间为 10 个工作日。主要内容包括项目概况、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接和公众提出意见的方式和途径。在网络公示期间,我单位通过报纸公示、现场张贴公告的形式对本项目同步进行了信息公示。

在环评信息公示期间,我单位与评价单位均没有收到有关团体和群众有关与本项目环境保护有关的建议和意见。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

按照《环境影响评价公众参与办法》的相关要求，我单位于 2023 年 5 月 6 日进行了第一次公示，公示时间为自 2023 年 5 月 6 日起的不少于 10 个工作日。公示内容包括建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况以及我单位和评价单位的联系方式、公众意见表的网络链接和公众提出意见的方式和途径。就此在网上征询公众对本项目建设的意见和建议。

根据《环境影响评价公众参与办法》第九条，“建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位 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），公开信息”。本项目环境影响评价委托书委托日期为 2023 年 5 月 4 日，2023 年 5 月 6 日在国网江苏省电力有限公司网站上进行了本项目首次环境影响评价信息公示，符合办法要求。

国网江苏省电力有限公司网站是我单位面向公众的公开网站，因此本项目首次环境影响评价信息公示符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络公示

首次环境影响评价信息公示采用网络公示，公示网站为国网江苏省电力有限公司，公示网址 [http://www.js.sgcc.com.cn/html/main/col7/2023-05/06/20230506110653210288264\\_1.html](http://www.js.sgcc.com.cn/html/main/col7/2023-05/06/20230506110653210288264_1.html)。

首次环境影响评价信息公示网络公示时间：2023 年 5 月 6 日起，不少于 10 个工作日。

首次环境影响评价信息公示网络截图详见图 2-1。

#### 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

本项目第一次环境影响评价信息公示期间未收到公众反馈意见。



图 2-1 本项目第一次环境影响评价信息公示截图

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

2023年6月6日,江苏陈家港电厂~潘荡单 $\pi$ 入滨响变500千伏线路工程环境影响报告书征求意见稿编制完成后,我单位在江苏环保公众网上对本项目环境影响评价征求意见稿进行了网络公示。本次公示的主要内容包括项目概况、环

境影响报告书征求意见稿全文的网络链接、征求意见的公众范围、公众意见表的网络链接和公众提出意见的方式和途径。在网络公示期间,我单位通过报纸公示、现场张贴公告的形式对本项目同步进行了信息公示。公示有效期为自 2023 年 6 月 6 日公示公告发布日期起 10 个工作日。

江苏环保公众网,是由江苏省环保宣教中心全力打造的面向公众的环保网站,传播环保理念和环保知识,推动公众参与环境保护。根据《环境影响评价公众参与办法》第十条,“建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后,我单位应当公开下列信息,征求与该建设项目环境影响有关的意见”。

因此,本项目环境影响报告书征求意见稿公示符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

## **3.2 公示方式**

### **3.2.1 网络公示**

本项目环境影响报告书征求意见稿公示采用网络公示,公示网站为江苏环保公众网,征求意见稿公示网址:[http://www.jshbgz.cn/hpgs/202306/t20230606\\_493613.html](http://www.jshbgz.cn/hpgs/202306/t20230606_493613.html)。

征求意见稿网络公示时间:2023 年 6 月 6 日公示公告发布日期起 10 个工作日。

征求意见稿公示网络截图详见图 3-1。



图 3-1 本项目征求意见稿公示截图

### 3.2.2 报纸公示

在本项目环境影响报告书征求意见稿网络公示期间，根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条中“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的10个工作日内公开信息不得少于2次”的要求，我单位分别于2023年6月12日和2023年6月14日在《江南时报》上进行了两次报纸公示。

《江南时报》是隶属新华报业传媒集团，为江苏省级报刊，在省内苏州、盐城等地市均为发行量最大报纸。

为提高本项目环境影响评价公众参与的广泛性、便利性、真实性，我单位选取《江南时报》进行环评信息公示，报纸媒体选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

我单位在《江南时报》的两次报纸公示具体情况见图3-2~图3-3。

### 3.2.3 张贴公告

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条中“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”的要求，在本项目环境影响报告书征求意见稿网络公示期间，我单位在本项目沿线敏感目标处门口张贴了本项目环境影响评价征求意见稿公示的公告，张贴区域的选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

张贴时间：2023年6月16日

张贴地点：沿线敏感目标（黄海农场有限公司公告栏）。

本项目涉及地区代表性张贴公告照片见图3-4。

### 3.2.4 其他

本项目征求意见稿未采取其他公开方式。

2023年6月12日 星期一 责编:姬传涛 组版:滕方 校对:于琳

书画精品展开幕

“诗书礼乐，是中华优秀传统文化的精髓。书画艺术是中华优秀传统文化的重要载体。此次书画精品展，旨在通过书画艺术的形式，展示中华优秀传统文化的博大精深，增强文化自信，弘扬社会主义核心价值观。”



书画精品展开幕式在江宁区文化馆举行。活动现场，多位书画家现场挥毫泼墨，展示了精湛的书画技艺。此次展览展出了多位书画家的精品力作，题材广泛，形式多样，充分展现了书画艺术的魅力。

此次书画精品展展出了多位书画家的精品力作，题材广泛，形式多样，充分展现了书画艺术的魅力。展览吸引了大量市民前来参观，现场气氛热烈。

展览将持续至6月15日，市民可通过多种渠道预约参观。此次展览得到了社会各界的大力支持，我们将继续举办更多高质量的文化活动。

“童心可染，美育六朝”

六朝博物馆与南京市第三幼儿园共同举办幼儿作品展

南京市第三幼儿园与六朝博物馆联合举办的“童心可染，美育六朝”幼儿作品展，旨在通过艺术的形式，让幼儿感受中华文化的博大精深，培养他们的审美情趣和创造力。展览展出了孩子们的作品，形式多样，富有童趣。

此次展览展出了孩子们的优秀作品，形式多样，富有童趣。通过此次活动，不仅丰富了孩子们的课余生活，也让他们在动手实践中感受到了传统文化的魅力。

南环实幼创设“爱的留白”，在劳动中促进幼儿身心发展

南环实幼创设“爱的留白”，旨在通过劳动教育，培养幼儿的动手能力和生活技能。在劳动过程中，孩子们学会了团队合作和分享，体会到了劳动的乐趣和成就感。

通过创设“爱的留白”，孩子们在劳动中获得了成长。老师们鼓励孩子们发挥想象力和创造力，让劳动成为孩子们快乐成长的途径。

江苏陈家港电厂—潘落单入滨响变500千伏线路工程环评公示

江苏陈家港电厂—潘落单入滨响变500千伏线路工程环评公示。项目概况：本项目为江苏陈家港电厂至潘落单入滨响变500千伏输电线路工程，全长约100公里。环评公示内容包括项目概况、环评结论、公众参与情况等。

环评公示内容：项目概况、环评结论、公众参与情况等。建设单位：江苏电力有限公司。环评单位：江苏环境工程技术有限公司。

环评公示内容：项目概况、环评结论、公众参与情况等。建设单位：江苏电力有限公司。环评单位：江苏环境工程技术有限公司。

环评公示内容：项目概况、环评结论、公众参与情况等。建设单位：江苏电力有限公司。环评单位：江苏环境工程技术有限公司。

环评公示内容：项目概况、环评结论、公众参与情况等。建设单位：江苏电力有限公司。环评单位：江苏环境工程技术有限公司。

环评公示内容：项目概况、环评结论、公众参与情况等。建设单位：江苏电力有限公司。环评单位：江苏环境工程技术有限公司。

此次书画精品展展出了多位书画家的精品力作，题材广泛，形式多样，充分展现了书画艺术的魅力。展览吸引了大量市民前来参观，现场气氛热烈。

书画精品展开幕式在江宁区文化馆举行。活动现场，多位书画家现场挥毫泼墨，展示了精湛的书画技艺。此次展览展出了多位书画家的精品力作，题材广泛，形式多样，充分展现了书画艺术的魅力。

“童心可染，美育六朝”

六朝博物馆与南京市第三幼儿园共同举办幼儿作品展

南京市第三幼儿园与六朝博物馆联合举办的“童心可染，美育六朝”幼儿作品展，旨在通过艺术的形式，让幼儿感受中华文化的博大精深，培养他们的审美情趣和创造力。展览展出了孩子们的作品，形式多样，富有童趣。

南环实幼创设“爱的留白”，在劳动中促进幼儿身心发展

南环实幼创设“爱的留白”，旨在通过劳动教育，培养幼儿的动手能力和生活技能。在劳动过程中，孩子们学会了团队合作和分享，体会到了劳动的乐趣和成就感。

江苏陈家港电厂—潘落单入滨响变500千伏线路工程环评公示

江苏陈家港电厂—潘落单入滨响变500千伏线路工程环评公示。项目概况：本项目为江苏陈家港电厂至潘落单入滨响变500千伏输电线路工程，全长约100公里。环评公示内容包括项目概况、环评结论、公众参与情况等。

环评公示内容：项目概况、环评结论、公众参与情况等。建设单位：江苏电力有限公司。环评单位：江苏环境工程技术有限公司。

环评公示内容：项目概况、环评结论、公众参与情况等。建设单位：江苏电力有限公司。环评单位：江苏环境工程技术有限公司。

道路破损严重 兴浦市政主动作为获好评

兴浦市政主动作为获好评。近日，兴浦市政主动作为，对辖区道路进行大规模维修，有效改善了道路状况，得到了市民的广泛好评。



兴浦市政主动作为获好评。近日，兴浦市政主动作为，对辖区道路进行大规模维修，有效改善了道路状况，得到了市民的广泛好评。

种廉洁洁竹 树廉洁洁清风

种廉洁洁竹 树廉洁洁清风。近日，某单位开展“种廉洁洁竹 树廉洁洁清风”主题活动，通过种植竹子，寓意廉洁正直，弘扬清风正气。

种廉洁洁竹 树廉洁洁清风。近日，某单位开展“种廉洁洁竹 树廉洁洁清风”主题活动，通过种植竹子，寓意廉洁正直，弘扬清风正气。

缤纷六一 童心飞扬

缤纷六一 童心飞扬。近日，某幼儿园举办“缤纷六一 童心飞扬”儿童节庆祝活动，孩子们通过歌舞、手工等形式，度过了一个愉快的节日。

通园路社区:义诊服务 医路相伴

通园路社区:义诊服务 医路相伴。近日，通园路社区开展义诊活动，邀请专业医生为居民提供免费诊疗服务，受到了居民的热烈欢迎。

阜宁县公路中心开展安全生产培训

阜宁县公路中心开展安全生产培训。近日，阜宁县公路中心开展安全生产培训，邀请专家讲解安全生产知识，提高员工的安全生产意识和技能。

江苏陈家港电厂—潘落单入滨响变500千伏线路工程环评公示

江苏陈家港电厂—潘落单入滨响变500千伏线路工程环评公示。项目概况：本项目为江苏陈家港电厂至潘落单入滨响变500千伏输电线路工程，全长约100公里。环评公示内容包括项目概况、环评结论、公众参与情况等。

图 3-2 《江南时报》报纸公示截图（2023年6月12日）

“潮”动苏州湾，打造文旅新地标

近日，苏州湾... 打造文旅新地标... 2023年6月14日 星期三 责编:钱月明 组版:滕方 校对:洪波



南通“蓝白之美”入选全国首批非遗学田野教学基地

南通“蓝白之美”入选全国首批非遗学田野教学基地... 入选全国首批非遗学田野教学基地... 入选全国首批非遗学田野教学基地...

江都农商银行开展“善道普惠 身边金融”龙灯节宣传活动

江都农商银行开展“善道普惠 身边金融”龙灯节宣传活动... 善道普惠 身边金融... 善道普惠 身边金融...

江都农商银行纪委扎实推进“一把手”履职担责

江都农商银行纪委扎实推进“一把手”履职担责... 一把手”履职担责... 一把手”履职担责...

洪泽农商银行推动消防治理能力提升增效

洪泽农商银行推动消防治理能力提升增效... 消防治理能力提升增效... 消防治理能力提升增效...

淮安农商银行“惠创爨才 政好为妳”系列活动成功举办

淮安农商银行“惠创爨才 政好为妳”系列活动成功举办... 惠创爨才 政好为妳... 惠创爨才 政好为妳...

江苏陈家港电厂-潘荡单元入滨响变500千伏线路工程环评公示

江苏陈家港电厂-潘荡单元入滨响变500千伏线路工程环评公示... 环评公示... 环评公示...

张家港农商银行深入普及征信知识

张家港农商银行深入普及征信知识... 普及征信知识... 普及征信知识...

南通农商银行开展科技活动周走访活动

南通农商银行开展科技活动周走访活动... 科技活动周走访活动... 科技活动周走访活动...

农发行泰兴市支行全力支持乡村振兴市场化收购

农发行泰兴市支行全力支持乡村振兴市场化收购... 乡村振兴市场化收购... 乡村振兴市场化收购...

江都农商银行推动适老金融服务创新升级

江都农商银行推动适老金融服务创新升级... 适老金融服务创新升级... 适老金融服务创新升级...

金融快车

江都农商银行开展“善道普惠 身边金融”龙灯节宣传活动

江都农商银行开展“善道普惠 身边金融”龙灯节宣传活动... 善道普惠 身边金融... 善道普惠 身边金融...

江都农商银行纪委扎实推进“一把手”履职担责

江都农商银行纪委扎实推进“一把手”履职担责... 一把手”履职担责... 一把手”履职担责...

洪泽农商银行推动消防治理能力提升增效

洪泽农商银行推动消防治理能力提升增效... 消防治理能力提升增效... 消防治理能力提升增效...

关于盐城农商银行东台城北支行迁址的公告

关于盐城农商银行东台城北支行迁址的公告... 迁址公告... 迁址公告...

江苏陈家港电厂-潘荡单元入滨响变500千伏线路工程环评公示

江苏陈家港电厂-潘荡单元入滨响变500千伏线路工程环评公示... 环评公示... 环评公示...

江苏陈家港电厂-潘荡单元入滨响变500千伏线路工程环评公示

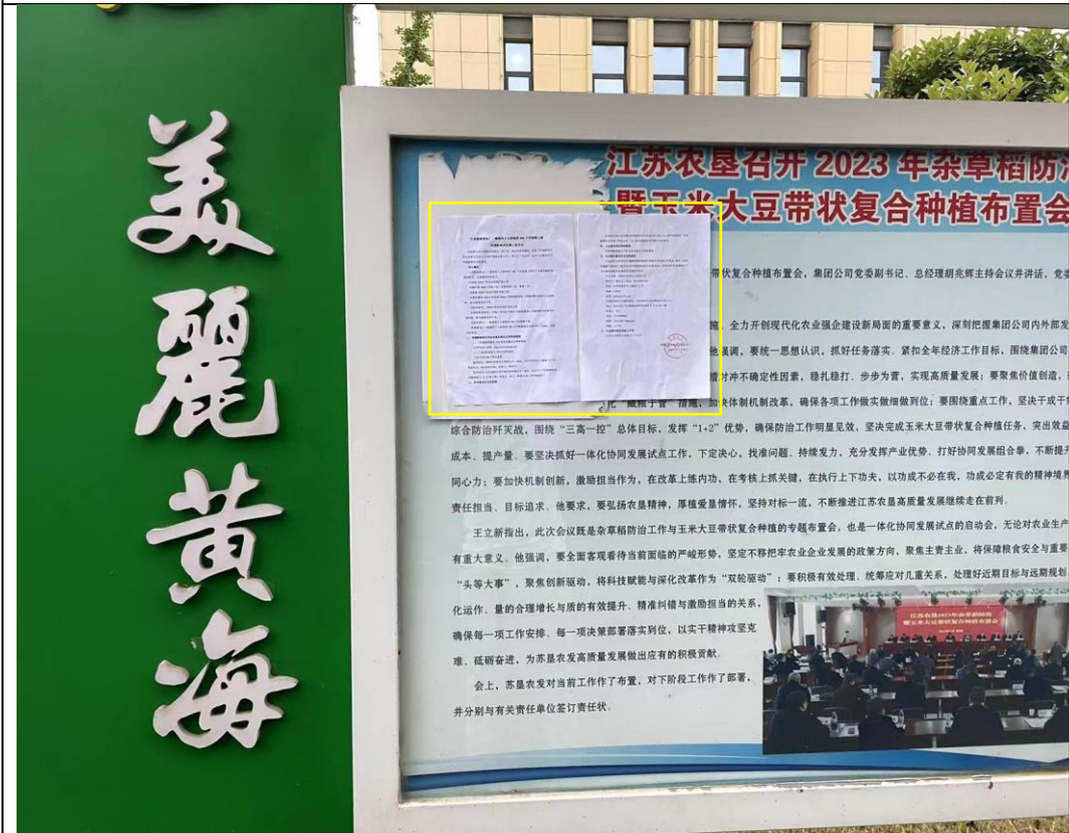
江苏陈家港电厂-潘荡单元入滨响变500千伏线路工程环评公示... 环评公示... 环评公示...

Advertisement for 'Tang Guo Zang' (汤沟国藏) Chinese liquor, featuring a bottle image and the slogan 'China's White Wine Guardian' (中国白酒守艺人).

图 3-3 《江南时报》报纸公示截图 (2023 年 6 月 14 日)



张贴公告远景



张贴公告近景

黄海农场有限公司公告栏

图 3-4 本项目所在地区张贴公告照片

### 3.3 查阅情况

我单位在公司所在地（江苏省南京市上海路 215 号）、评价单位所在地（南京市江宁区秣陵街道利源南路 55 号 C9 栋 3 楼）分别提供纸质的《江苏陈家港电厂～潘荡单 π 入滨响变 500 千伏线路工程环境影响报告书》（征求意见稿）供公众查阅。征求意见稿公示期间，没有公众前往上述两处场所查阅《江苏陈家港电厂～潘荡单 π 入滨响变 500 千伏线路工程环境影响报告书》（征求意见稿）。

### 3.4 公众提出意见情况

本项目环境影响报告书征求意见稿公示期间未收到公众有关与本项目环境保护的建议和意见。

## 4 其他公众参与情况

本项目环境影响报告书征求意见稿公示期间，未收到公众关于环境影响预测结论、环境保护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，因此，不需要开展深度公众参与。

## 5 公众意见处理情况

本项目两次公示期间，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《环境影响评价公众参与办法》要求，在江苏陈家港电厂~潘荡单 $\pi$ 入滨响变 500 千伏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保护有关的建议和意见。

我单位承诺，本次提交的《江苏陈家港电厂~潘荡单 $\pi$ 入滨响变 500 千伏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我单位承担全部责任。

承诺单位：国网江苏省电力有限公司

承诺时间：2023 年 7 月 19 日