

福建长泰特~五峰 500kV 双回线路工程

环境影响评价

公众参与说明

国网福建省电力有限公司建设分公司

2022 年 5 月

目 录

1 概述	2
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
2.3 公众意见情况.....	4
3 征求意见稿公示情况	4
3.1 公示内容及日期.....	4
3.2 公示方式.....	6
3.2.1 网络.....	6
3.2.2 报纸.....	7
3.2.3 张贴.....	10
3.3 查阅情况.....	11
3.4 公众提出意见情况.....	11
4 其他公众参与情况	11
5 公众意见处理情况	11
6 报批前公开情况	11
7 其他	11
8 诚信承诺	12
9 附件	13

1 概述

本项目公众参与实施主体为国网福建省电力有限公司建设分公司（建设单位），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。建设单位于2022年4月6日委托南京普环电力科技有限公司开展报告书编制工作，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1.1所示。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和环境保护方面的电话、信件、传真及电子邮件。

表1.1 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	2022年4月11日-2022年4月22日	国网福建省电力有限公司网站 (http://www.fj.sgcc.com.cn/)
2	第二次信息公示	2022年4月29日~2022年5月16日	国网福建省电力有限公司网站 (http://www.fj.sgcc.com.cn/)
3		2022年5月6日-2022年5月16日	东南快报5月6日及5月9日版
4		2022年4月29日-2022年5月16日	现场张贴
5	报批前公开	2022年5月19日	国网福建省电力有限公司网站 (http://www.fj.sgcc.com.cn/)

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

国网福建省电力有限公司建设分公司（建设单位）于2022年4月6日委托南京普环电力科技有限公司开展《福建长泰特~五峰500kV双回线路工程环境影响报告书》编制工作，建设单位于2022年4月11日起在国网福建省电力有限公司网站（<http://www.fj.sgcc.com.cn/>）上对本项目的环境影响评价信息进行了首次公告，公告内容见表2.1所示。公告内容及公开日期符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的相关规定要求。

2.2 公开方式

此次公示选择在建设单位网站进行网络公示，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。

网络公示时间为2022年4月11日起的环境影响报告书征求意见稿编制全过程。

公示网址为：（<http://www.fj.sgcc.com.cn/>）

公示情况见图2.1所示。

表2.1 福建长泰特~五峰500kV双回线路工程首次信息公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）等文件的要求，为使社会公众了解、参与项目的环境影响评价工作，现征求与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见，将有关事项公告如下：

一、建设项目名称及概要

1. 项目名称：福建长泰~五峰 500 千伏线路工程
2. 建设地点：福建省漳州市长泰县、华安县、芗城区。
3. 建设内容：

①长泰 1000kV 变电站 500kV 间隔扩建工程：扩建 500kV 出线间隔 2 回，至五峰 500kV 变电站。

②五峰 500kV 变电站 500kV 间隔扩建工程：扩建 500kV 出线间隔 2 回，至长泰 1000kV 变电站，并新增 1 组容量为 60Mvar 的低压电抗器。

③新建长泰 1000kV 变电站~五峰同塔双回 500kV 线路工程：拟建线路起于长泰 1000kV 变电站 500kV 构架，止于 500kV 五峰变电站，新建线路路径全长约 2×36.5km，新建铁塔 80 基，均采用同塔双回路架设。

二、建设单位联系方式

国网福建省电力有限公司建设分公司；地址：福建省福州市晋安区沁园支路 9 号；联系人：张工 0591-86125183；邮编：350011；Email：764552284@qq.com。

三、评价机构联系方式

南京普环电力科技有限公司；地址：江苏省南京市江北新区文景路 61 号创芯汇 1 栋 407 室；联系人：李工；电话：025-58316672；邮编：210000；Email：441239116@qq.com。

公众意见表网络链接

公众意见表的网络链接：
http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html?tdsourcetag=s_pcqq_aiomsg

提交公众意见表方式和途经

公众可在本项目公示之日起 10 个工作日内，通过信函、传真或电子邮件的方式实名、书面向建设单位反馈关于该项目的相关环保意见。

国网福建省电力有限公司建设分公司

2022 年 4 月 11 日



图 2.1 福建长泰特~五峰 500kV 双回线路工程首次信息公示

2.3 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工程建设和环境保护方面的电话、信件、传真及电子邮件。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及日期

在环境影响报告书征求意见稿形成后,建设单位于 2022 年 4 月 29 日~2022

年 5 月 16 日在国网福建省电力有限公司网站 (<http://www.fj.sgcc.com.cn/>)、《东南快报》以及项目现场张贴的形式进行了本项目环境影响评价第二次信息公示。

公示内容包括：

- (1) 建设项目概况；
- (2) 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；
- (3) 征求意见的公众范围；
- (4) 公众意见表的网络链接；
- (5) 公众提出意见的方式和途径；
- (6) 公众提出意见的起止时间。

公示内容见表3.1。公告内容及公开日期符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的相关规定要求。

表 3.1 福建长泰特~五峰 500kV 双回线路工程征求意见稿公示

参照《中华人民共和国环境影响评价法》和《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）等文件的要求，项将《福建长泰特~五峰 500kV 双回线路工程环境影响报告书征求意见稿》向社会进行公示：

一、建设项目概况

福建长泰特~五峰 500 千伏线路工程包括两部分内容：

(1) 五峰 500kV 变电站 500kV 间隔扩建工程

五峰 500kV 变电站位于福建省漳州市芗城区天宝镇石碑村，本期扩建 500kV 出线间隔 2 回，至长泰 1000kV 变电站，新增 1 组容量为 60Mvar 的低压电抗器。本期在原有围墙内预留场地进行扩建，不新征用地。

(2) 新建长泰 1000kV 变电站~五峰同塔双回 500 千伏线路工程

拟建线路起于长泰 1000kV 变电站 500kV 构架，止于 500kV 五峰变电站，新建线路路径全长约 2×36.5km，新建铁塔 80 基，均采用同塔双回路架设。

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

网络链接：本页面附件 1。

查阅纸质报告书的方式和途径：国网福建省电力有限公司建设分公司档案管理部门申请查阅纸质报告书。

三、征求意见的公众范围

征求意见的公众范围为变电站围墙外 200m 范围区域内的公众。

四、公众意见表网络链接

本页面附件 2。

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，请填写附件 2《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：国网福建省电力有限公司建设分公司；地址：福建省福州市晋安区沁园支路 9

号；联系人：张工 0591-86125183；邮编：350011；Email：764552284@qq.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。

国网福建省电力有限公司建设分公司

2022年4月29日

3.2 公示方式

3.2.1 网络

公示载体为建设单位网站，该网站为官方对外公开网站，公示时间为2022年4月29日~2022年5月16日，公示情况见图3.1所示。



图 3.1 福建长泰特~五峰 500kV 双回线路工程征求意见稿公示

3.2.2 报纸

公示载体为《东南快报》，该报纸创刊于2000年8月28日，是由中国国际贸易促进会福建省分会主管主办的四开日均48版的省级都市报，属综合类市民生活报，是福建地区受众最广的平面媒体之一。公示信息发布于《东南快报》2022年5月6日版及2022年5月9日版。登报情况见图3.2、图3.3所示。

国务院常务会议部署进一步为中小微企业和个体工商户纾困举措 对合理续贷、展期、调整还款安排免收罚息

5月6日,李克强主持召开国务院常务会议,部署进一步为中小微企业和个体工商户纾困举措...

和个体工商户实行阶段性优惠电价和用水用电量“欠费不停供”,6个月内补缴...

2021年度中国营商环境研究报告发布 近日,中国贸促会新闻发言人、办公室主任于毅在例行新闻发布会上发布了《2021年度中国营商环境研究报告》...

优化,中国贸促会营商环境评价指标体系形成了涵盖“基础设施”“生活设施”“政务服务”“社会信用”“公平竞争”“金融服务”“财税服务”“社会法治”“科技创新”“人力资源”“海关服务”“企业设立和退出”在内的12个一级指标和48个二级指标...

商务部:一季度我国服务贸易继续快速增长

商务部网站5月5日消息,今年一季度,我国服务贸易继续快速增长。服务进出口总额14669.9亿元人民币,同比增长25.8%...

出口3500.6亿元,增长16.3%;出口增长较快的领域是电信计算机和信息服务业,其他商业服务,知识产权使用费,分别增长22.1%、14.6%、11.2%...

2021年度中国营商环境研究报告发布 近日,中国贸促会新闻发言人、办公室主任于毅在例行新闻发布会上发布了《2021年度中国营商环境研究报告》...

一季度福建水运口岸实现“开门红” 近日,记者从省商务厅获悉,一季度,我省水运口岸实现“开门红”——完成外贸货物吞吐量6114.89万吨,同比增长3.1%...

分类广告 刊登 8781177 热线 8727005. 包含招聘、闽侯县、商务咨询、房产信息、罗源县、招商合作、公告、福建长泰特~五峰500kV双回线路工程报纸公示(报纸5月6日版)等广告内容。

图 3.2 福建长泰特~五峰 500kV 双回线路工程报纸公示 (报纸 5 月 6 日版)

3.2.3 张贴

本次评价在五峰500kV变电站及线路沿线环境敏感目标所在的村委进行了信息现场张贴，张贴时间为2022年4月29日，张贴情况见图3.4所示。



大坑村村委会公示栏（远）

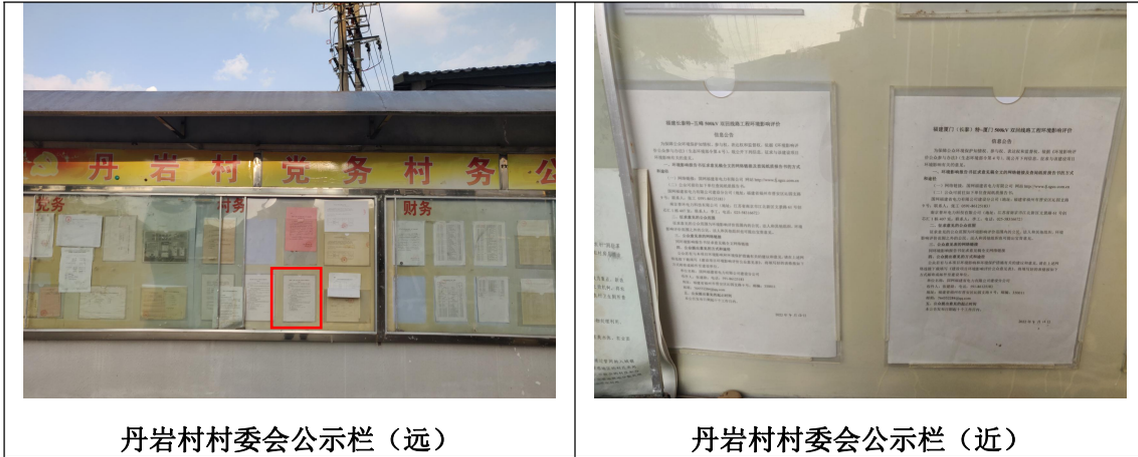
大坑村村委会公示栏（近）

坂新村村委会公示栏（远）

坂新村村委会公示栏（近）

石格村村委会公示栏（远）

石格村村委会公示栏（近）



丹岩村村委会公示栏（远）

丹岩村村委会公示栏（近）

图 3.4 福建长泰特~五峰 500kV 双回线路工程现场张贴情况

3.3 查阅情况

本次公示期间在国网福建省电力有限公司建设分公司（建设单位）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，没有公众前来查阅纸质报告书。

3.4 公众提出意见情况

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 其他公众参与情况

本次未开展座谈会、听证会、专家论证会等深度公众参与形式。

5 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期工程建设和环境保护方面的电话、信件、传真及电子邮件。

6 报批前公开情况

2022年5月19日，建设单位在国网福建省电力有限公司网站（<http://www.fj.sgcc.com.cn/>）上对福建长泰特~五峰500kV双回线路工程环境影响报告书全本（不包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容）进行公示。



图 6.1 福建长泰特~五峰 500kV 双回线路工程环境影响报告书全本公示截图
7 其他

国网福建省电力有限公司建设分公司作为本项目公众参与实施主体，已做好相关档案建备工作。

8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在福建长泰特~五峰500kV双回线路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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《福建长泰特~五峰500kV双回线路工程环境影响

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国网福建省电力有限公司建设分公司承担全部责任。

承诺单位：

承诺时间： 年 月 日

9 附件

本次无。