

常州亚太热电有限公司技改项目 环境影响评价公众参与说明

常州亚太热电有限公司

2026 年 5 月



目录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	3
2.1 公开内容及日期	3
2.2 公开方式	3
2.3 公众意见情况	5
3 征求意见稿公示情况	7
3.1 公开内容及时限	7
3.2 公示方式	7
3.2.1 网络公示	7
3.2.2 报纸公示	9
3.2.3 现场张贴公示	10
3.2.4 查阅情况	11
3.3 公众提出意见情况	11
4 其他公众参与情况	13
5 公众意见处理	13
6 报告全本公开情况	13
6.1 公开内容及日期	13
6.2 公开方式	13
7 诚信承诺	14

1 概述

常州亚太热电有限公司（以下简称“亚太热电”）成立于 1995 年，原为中外合资企业，总投资达美金 1 亿 1 千余万元，注册资本美金 3,160 万元，是台商在常州市投资的较大项目之一，经营期限至 2046 年 11 月 7 日。常州亚能亚太热电有限公司现有投资方收购了外资股份，公司股东当前占比为常州江成投资发展有限公司占股 75%；武进电力发展有限公司占股 25%。亚太热电位于常州市横山桥镇，属于电力、热力生产和供应业，主要从事经营火力发电及蒸汽销售。

亚太热电为常州市东部供热片区的规划热源点。全厂规划容量为三炉二机（3×220 吨高温高压煤粉锅炉+2×C50MW 抽凝机）。原设计院按规划容量一次设计，分期施工。目前实施内容为二炉二机（2×220 吨高温高压煤粉锅炉+1×C50MW 抽凝机+1×C60MW 抽凝机）。常州亚太热电供热总量约占供热该片区总平均供热量的 24%多，2022 年共有 153 家热用户，其中的 15 家于 2023 年停用销户，2023 年新增用户 2 家，目前供热共 140 家。

根据《常州市区热电联产规划（2023-2025）》及其批复（苏发改能源发[2023]1063 号），规划要求：规划期内，亚太热电将现有抽凝机组改造为背压机组。本项目选用热规要求的方案二对原有项目进行技改，拟建设 1 台 220 吨/小时高温高压循环流化床燃煤锅炉，原有 1 台同容量煤粉锅炉转为备用；采用 2 台 30 兆瓦级背压机替代 2 台 C60 兆瓦级抽凝机，发电机均更新，同步配套建设相关辅助设备及设施，扩建热网。

本项目已取得常州市政务服务管理办公室出具的核准批复（常行审核准[2024]8 号）；装机方案于 2024 年 1 月 25 日取得了江苏省星霖工程咨询有限公司出具的《常州亚太热电有限公司技改项目装机方案评审报告》（星霖综审[2024]12 号）；煤炭替代方案于 2024 年 3 月 6 日取得常州经开区经济发展局、常州市生态环境局常州经济开发区分局联合出具的《关于常州亚太热电有限公司技改项目煤炭等量替代方案审核意见的报告》（常经经发[2024]15 号）。

对照《建设项目环境影响评价分类管理名录》（2021 年版），本项目属于“四十一、电力、热力生产和供应业”中的“87 热电联产 4412”中的“火力发电和热电联产”，应编制环境影响评价报告书。

根据《中华人民共和国环境保护法》《建设项目环境保护管理条例》等文件的有关规定，亚太热电组织成立了以常州亚太热电有限公司（建设单位）、江苏常环环境科技有限公司（评价单位）为主的项目组，承担该公司热电联产项目（常州亚太热电有限公司改扩建项目）的环

境影响评价工作，项目组对项目所在地进行了现场踏勘，调查、收集了项目有关的技术资料，在此基础上，根据国家环保法规和标准及有关技术导则编制了本环境影响报告书，提交给生态环境主管部门，供决策使用。

常州亚太热电有限公司作为实施主体，负责项目的公众参与工作。

本次公众参与主要形式包括：网络公示、张贴公告及报纸公开。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

本次项目建设单位（常州亚太热电有限公司），于 2024 年 1 月 25 日委托江苏常环环境科技有限公司开展本次项目的环境影响评价工作。

依据《环境影响评价公众参与办法》（以下简称《办法》）第九条，常州亚太热电有限公司于 2024 年 12 月 4 日在常州环评网进行了第一次公示，在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

本次公开主要包括：建设项目的名称及概要、建设单位的名称和联系方式、环境影响报告书编制单位的名称和联系方式、环境影响评价的工作程序和主要工作内容、征求公众意见的范围和主要事项、公众意见反馈方式，公众意见表的网络链接等。

2.2 公开方式

依据《办法》第九条，本项目首次环境影响评价信息公开采用网络公示的方式，通过常州环评网实施了本次公示，实施进度情况见表 2.2-1，公示截图见图 2.2-1。

表 2.2-1 公众参与各环节实施进度

序号	公开方式	实施时间
1	通过常州环评网进行首次环境影响评价信息公开 http://www.czeia.cn/show.asp?id=1673	2024 年 12 月 4 日



图 2.2-1 第一次网络公示截图

2.3 公众意见情况

本次建设项目环境影响评价公众意见表见表 2.3-1。

本次网络公示期间未收到公众反馈意见（包括电话、传真、邮件等各种形式）。

表 2.3-1 建设项目环境影响评价公众参与意见表

填表日期 年 月 日

项目名称	常州亚太热电有限公司技改项目
一、本页为公众意见	
<p>与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见 （注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）</p>	<p>（填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）</p>
二、本页为公众信息	

（一）公众为公民的请填写以下信息	
姓 名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	xx 省 xx 市 xx 县（区、市）xx 乡（镇、街道）xx 村（居委会）xx 村民组（小区）
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
（二）公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	xx 省 xx 市 xx 县（区、市）xx 乡（镇、街道）xx 路 xx 号
<p>注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。</p>	

3 征求意见稿公示情况

3.1 公开内容及时限

依据《办法》第十条，在本建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，常州亚太热电有限公司实施了征求意见稿公示，公示时限 2025 年 3 月 7 日至 3 月 20 日，共计 10 个工作日。

公示内容包括：

- （一）建设项目情况简述
- （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；
- （三）征求意见的公众范围；
- （四）公众意见表的网络链接；
- （五）公众提出意见的方式和途径；
- （六）公众提出意见的起止时间；
- （七）建设单位名称和联系方式；
- （八）环评单位名称和联系方式。

公示内容及时限符合《办法》要求。

3.2 公示方式

依据《办法》第十一条，建设单位通过网络公开、报纸公开和张贴公告的方式进行征求意见稿公示。

3.2.1 网络公示

网络平台公开具体实施见表 3.2-1，公示截图见图 3.2-1。网络公开期间未收到公众反馈意见。

表 3.2-1 网络平台公众参与环节实施进展

序号	公开方式	实施时间
1	通过常州环评网进行征求意见稿公示 http://www.czeia.cn/show.asp?id=1683	2025 年 3 月 7 日至 3 月 20 日



图 3.2-1 征求意见稿网络公示截图

3.2.2 报纸公示

2025年3月10日和3月11日，建设单位在《国际商报》上对建设项目进行了报纸公开。

报纸公开见图 3.2-2，报纸公开期间未收到公众反馈意见。

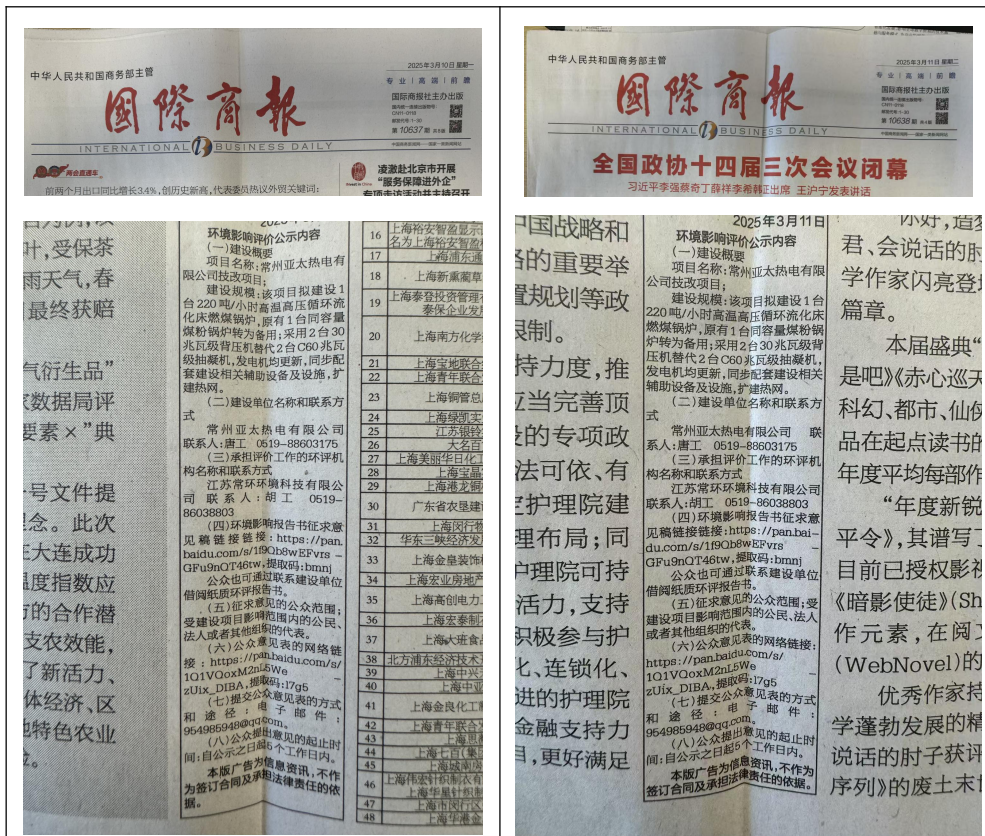


图 3.2-2 项目报纸公开截图

3.2.3 现场张贴公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（2018年7月16日生态环境部部令第4号公布 自2019年1月1日起施行）中规定：

“第三十一条 对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以按照以下方式予以简化：

（一）免予开展本办法第九条规定的公开程序，相关应当公开的内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开；

（二）本办法第十条第二款和第十一条第一款规定的10个工作日的期限减为5个工作日；

（三）免予采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。”

本项目位于横山桥镇智能电力装备产业园（启动区），园区已依法开展了规划环境影响评价公众参，本项目建设项目性质、规模等符合原常州市生态环境局常州经济开发区分局于2019年6月5日出具的《关于横山桥镇智能电力装备产业园（启动区）发展规划环境影响报告书的审查意见》（常经开环[2019]13号），因此本项目免予采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。

3.2.4 查阅情况

在征求意见稿公示期间，在常州亚太热电有限公司所在地提供纸质的《常州亚太热电有限公司技改项目环境影响报告书征求意见稿》供公众查阅，现场提供纸质版报告书期间，未有公众现场查阅报告书（征求意见稿）。

3.3 公众提出意见情况

本次建设项目环境影响评价公众意见表见表 3.3-1。

在征求意见稿公示期间未收到公众反馈意见（包括电话、传真、邮件等各种形式）。

表 3.3-1 建设项目环境影响评价公众参与意见表

填表日期 ____ 年 ____ 月 ____ 日

项目名称	常州亚太热电有限公司技改项目
一、本页为公众意见	
与本项目环境影响 和环境保护措施有 关的建议和意见 (注：根据《环境影 响评价公众参与办 法》规定，涉及征 地、拆迁、财产、 就业等与项目环评 无关的意见或者诉 求不属于项目环评 公参内容)	

	(填写该内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容, 若本页不够可另附页)	
二、本页为公众信息		
(一) 公众为公民的请填写以下信息		
姓 名		
身份证号		
有效联系方式 (电话号码或邮箱)		
经常居住地址	xx 省 xx 市 xx 县(区、市) xx 乡(镇、街道) xx 村(居委会) xx 村民组(小区)	
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)	
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息		
单位名称		
工商注册号或统一社会信用代码		
有效联系方式 (电话号码或邮箱)		
地 址	xx 省 xx 市 xx 县(区、市) xx 乡(镇、街道) xx 路 xx 号	
<p>注: 法人或其他组织信息原则上可以公开, 若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。</p>		

4 其他公众参与情况

无。

5 公众意见处理

在进行网络公示、现场张贴公告及报纸公开期间，没有收到任何反馈意见（包括电话、传真、邮件等各种形式）。

6 报告全本公开情况

6.1 公开内容及日期

《常州亚太热电有限公司技改项目环境影响报告书》已经编制完成，拟向江苏省生态环境厅上报。根据生态环境部令第4号《环境影响评价公众参与办法》，建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

（1）公开内容：

①《常州亚太热电有限公司技改项目环境影响评价报告书》

②《常州亚太热电有限公司技改项目环境影响评价公众参与说明》

（2）公开日期：2026年1月6日

6.2 公开方式

公开方式：网络。

网络连接：<http://www.czeia.cn/>。

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，在常州亚太热电有限公司技改项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《常州亚太热电有限公司技改项目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常州亚太热电有限公司承担全部责任。

承诺单位：常州亚太热电有限公司

承诺时间：2026年5月21日

