

**南京扬子扬巴烯烃有限公司轻烃综合利用项目  
环境影响评价公众参与说明**

**南京扬子扬巴烯烃有限公司**

**2024年8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>1</b>
2.1 公开方式.....	1
2.2 公开内容及时间.....	1
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 网站公示.....	3
3.1.1 公示方式.....	3
3.1.2 公示内容及时间.....	3
3.1.3 公众意见情况.....	6
3.2 张贴公告.....	6
3.2.1 公示方式.....	6
3.2.2 公示内容及时间.....	6
3.2.3 公众意见情况.....	10
3.3 报纸公示.....	10
3.3.1 公示方式.....	10
3.3.2 公示内容及时间.....	10
3.3.3 公众意见情况.....	14
<b>4 其他公众参与情况 .....</b>	<b>15</b>
<b>5 报批前公开情况 .....</b>	<b>16</b>
5.1 公开方式.....	16
5.2 公开内容及时间.....	16
5.3 公众意见情况.....	16
<b>6 诚信承诺 .....</b>	<b>18</b>

## 1 概述

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》和《环境影响评价公众参与办法》等文件的相关规定，国家鼓励有关单位、专家和公众以适当方式参与环境影响评价。在项目环境影响评价的过程中引入公众意见调查，目的是了解公众对项目建设的意见、要求和期望，从而在项目环评阶段能够更加全面、综合地考虑广大公众的利益，并认真汲取有益的建议，使项目的规划设计更完善合理，制定的环保措施更符合环境保护和经济协调发展的要求，从而最大限度发挥建设项目的环境、经济、社会效益，达到可持续发展的目的。

依照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）等文件精神，建设单位组织开展“南京扬子扬巴烯烃有限公司轻烃综合利用项目”（本项目）的环境影响评价公众参与工作，并遵守以下几点原则：

- （1）环境影响评价公众参与遵循依法、有序、公开、便利的原则。
- （2）应当依法听取环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织的意见，鼓励建设单位听取环境影响评价范围之外的公民、法人和其他组织的意见。
- （3）建设单位负责组织环境影响报告书编制过程的公众参与，对公众参与的真实性和结果负责。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开方式

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，公示网址 [http://www.jshbgz.cn/hpgs/202404/t20240430\\_512028.html](http://www.jshbgz.cn/hpgs/202404/t20240430_512028.html)。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。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 公开内容及时间

本企业在 2024 年 4 月 30 日通过江苏环保公众网对本项目进行第一次公示。公示内容包括建设项目概述、环境影响评价的目的及内容、征求公众意见的主要

事项、公众提出意见的主要方式、本企业名称及联系方式、评价单位名称及联系方式、公众意见表的网络链接等。本项目首次环境影响评价信息公示（截图）见图 2-1。



图 2-1 本项目首次环境影响评价信息公示

## 2.3 公众意见情况

本项目首次环境影响评价信息公示期间未收到公众反馈意见。

### 3 征求意见稿公示情况

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，建设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”。根据《关于进一步加强建设项目环境影响评价文件编制公众参与和信息公开工作的通知》（宁环办[2021]14号）、《关于明确江北新区环境影响评价文件编制阶段公众参与和信息公开有关要求的通知》（宁新区管审发[2021]25号），报告书征求意见稿形成后，建设单位应当同时采取以下三种公众参与方式征求公众意见，征求公众意见的持续公开期限不得少于10个工作日：

（1）通过江苏环保公众网（www.jshbgz.cn）等面向公众的网站发布公示信息并征求公众意见；

（2）在环境影响评价范围内张贴公告（以下简称“张贴公告”）；

（3）通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，公开信息次数不得少于2次（以下简称“报纸公示”）。

#### 3.1 网站公示

##### 3.1.1 公示方式

本项目征求意见稿形成后通过江苏环保公众网发布公示信息并征求意见，网址：[http://www.jshbgz.cn/hpgs/202405/t20240516\\_512807.html](http://www.jshbgz.cn/hpgs/202405/t20240516_512807.html)。

##### 3.1.2 公示内容及时间

征求意见稿形成后，本企业于2024年5月16日通过江苏环保公众网发布公示信息并征求意见，公示信息包括：建设项目的名称及概要、建设项目对环境可能造成的影响、建设项目拟采取的环保治理措施、环境影响报告书提出的环境影响评价结论的要点、公众查阅环境影响报告书征求意见稿的方式、征求公众意见的范围及主要事项、征求公众意见的具体形式、相关附件（本项目环境影响报告书征求意见稿、公众意见表），网站公示时间不少于10个工作日。本项目通过网站发布公示信息（截图）见图3-1。



## 南京扬子扬巴烯烃有限公司轻烃综合利用项目环境影响评价第二次公示

发布时间: 2024-05-16 [字号: 小 中 大] [关闭窗口]

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,现将“南京扬子扬巴烯烃有限公司轻烃综合利用项目”的有关信息向公众公告如下:

### 一、建设项目的名称及概要

建设项目名称: 南京扬子扬巴烯烃有限公司轻烃综合利用项目

建设地点: 南京江北新材料科技园中国石化扬子石油化工有限公司和扬子石化-巴斯夫有限责任公司现有厂区内,和中国石化扬子石油化工有限公司预留发展地块。

建设性质: 新建

投资总额: 914200万元

项目概况: 本项目建设内容主要包括新建1套100万吨/年乙烯蒸汽裂解装置(含废碱氧化单元)、1套50万吨/年汽油加氢装置、1套62万吨/年芳烃抽提装置,及配套的公用工程、辅助设施和储运设施等。

### 二、建设项目对环境可能造成的影响

废气: 根据计算结果,本项目各污染物的短期浓度贡献值最大浓度占标率均小于100%;本项目各污染物的年均浓度贡献值满足相关要求;根据计算叠加现状值及区域在建拟建污染源预测值后各污染物满足相应标准要求。

本项目厂界外各污染物的短期贡献浓度值未出现超标情况,因此,本项目不需设置大气环境防护距离。

废水: 项目废水在厂内预处理后,依托扬子石化水厂净一车间的处理及回用装置,回用至扬子石化工业水补水,不增加扬子石化排口的外排量。

固废: 本项目产生的固废可以合法合规处置,不产生二次污染。

噪声: 本项目运行后,在采取有效降噪、隔声措施的前提下,厂界可满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》(GB12348-2008)3类标准要求。厂界200m范围内无居民等环境敏感目标,不会出现噪声扰民现象。

土壤: 本项目非正常工况下项目产生所有废水泄漏到土壤,考虑进入土壤时间为1年。计算可知,项目周边200m范围内表层土壤中石油烃的预测浓度低于《土壤环境质量建设用地土壤污染风险管控标准(试行)》(GB36600-2018)第二类用地筛选值。

地下水: 在建设项目采取环保措施后,能够满足GB/T 14848-2017 相关标准要求,同时合理设置地下水监控井、加强环境管理与地下水监测,在及时发现泄漏事故并妥善处理的情况下可将污染影响控制在厂区内及其附近区域。

### 三、建设项目拟采取的环保治理措施

废气: 蒸汽裂解装置裂解炉经过“低氮燃烧+SCR脱硝”处理后达标排放;裂解汽油加氢装置脱O<sub>2</sub>真空泵废气、芳烃抽提装置汽提塔和苯塔回流罐废气、芳烃抽提装置工艺储罐废气经火炬气回收系统进入燃料气管网,不外排;蒸汽裂解装置废碱氧化系统分离罐废气、裂解汽油加氢装置加氢催化剂再生废气、检安片区罐区废气经油气回收、横海片区罐区废气经油气回收和装车站废气经TO低氮燃烧后达标排放;污水预处理站废气经“水喷淋+生物除臭+活性炭吸附”工艺处理后达标排放;危废暂存库废气经“活性炭+活性氧化铝”吸附后达标排放。

废水: 项目废水部分在厂内预处理后排入扬子石化水厂净一车间废水处理装置(及后续的回用装置)处理后回用,不新增净一排口外排量;其余废水直接排入扬子石化水厂净一车间废水处理装置(及后续的回用装置)处理后回用,不新增净一排口外排量。

噪声: 项目选择低噪声设备,并采取隔声、减震、距离衰减等措施减轻噪声影响。

固废: 项目产生的危险废物均可合法处置,不会产生二次污染物。

#### 四、环境影响报告书提出的环境影响评价结论的要点

环评单位通过调查、分析和综合评价后认为：拟建项目符合国家和地方有关环境保护法律法规、标准、政策、规范及相关规划要求；生产过程中遵循清洁生产理念，所采用的各项污染防治措施技术可行、经济合理，能保证各类污染物长期稳定达标排放；预测结果表明项目所排放的污染物对周围环境和环境保护目标影响较小；通过采取有针对性的风险防范措施并落实应急预案，项目的环境风险可接受。综上所述，在落实本报告书中的各项环保措施以及各级环保主管部门管理要求的前提下，从环保角度分析，拟建项目的建设具有环境可行性。同时，拟建项目在设计、建设、运行全过程中还必须满足消防、安全、职业卫生等相关管理要求，进行规范化的设计、施工和运行管理。

#### 五、征求意见的具体形式

公示期间，公众可通过电话、传真、信函、电子邮件等形式将意见反馈，也可直接向建设单位或环评单位的联系人，当面反馈意见。公众对建设项目有环境保护意见的，可向建设单位和环评单位提出，并留下姓名、联系方式、联系地址。

链接：<https://pan.baidu.com/s/1xRksb3rw4mLC1-R7w8BUUA> 提取码：ov1z

#### 六、征求公众意见的范围和主要事项

##### （一）征求公众意见的范围

本次征求公众意见的范围是建设项目所在地周围的、关注本项目建设的公众，征求对本工程环境保护方面的意见，非环境保护方面的内容不在征求范围。

##### （二）征求公众意见的主要事项

- 1、公众对项目评价区域内的环境质量现状的看法；
- 2、公众对项目的了解情况；
- 3、公众对建设项目环境影响的看法；
- 4、公众对建设项目建设所持态度；
- 5、公众对建设项目建设的态度以及对建设项目在环境管理和环境保护方面的要求和意见。

##### 七、公众提出意见的起止时间

若您对项目有什么意见和看法，请于公示之日起10个工作日内，通过信函、电话、电子邮件的方式，将填写的公众意见表提交建设单位或环评单位。

#### 八、联系方式

##### （1）建设单位联系方式

建设单位名称：南京扬子扬巴烯烃有限公司

联系人：徐工

联系电话：025-57787547

邮箱：xuxia.yzsh@sinopec.com

##### （2）环境影响评价机构的名称和联系方式

环境影响评价机构名称：江苏环保产业技术研究院股份公司

联系人：侯工

联系电话：025-85699123

邮箱：153641138@qq.com

南京扬子扬巴烯烃有限公司

江苏环保产业技术研究院股份公司

2024年5月16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 扬子扬巴轻烃综合利用合资项目环评报告书-征求意见稿.pdf

附件2 建设项目环境影响评价公众意见表-南京扬子扬巴烯烃有限公司轻烃综合利用项目.docx

图 3-1 本项目征求意见稿公示信息

附件

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期：.....年...月...日

项目名称	南京扬子扬巴烯烃有限公司轻烃综合利用项目
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
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。	

图 3-2 公众意见表格式

### 3.1.3 公众意见情况

本项目征求意见稿网站公示期间未收到公众反馈意见。

## 3.2 张贴公告

### 3.2.1 公示方式

本项目征求意见稿形成后在环境影响评价范围内张贴公告。在本项目涉及的环境保护敏感目标及相关的街道、社区、村委等公告栏处张贴本项目环境影响评价征求意见稿公示的公告。

### 3.2.2 公示内容及时间

征求意见稿形成后，本企业通过张贴公告发布公示信息并征求意见，公示信息包括：项目概况、报告书及公众意见表网络链接（<https://pan.baidu.com/s/1rRksb3rw4mLCI-R7w8BUUA> 提取码：ov1z）、征求意见的公众范围、查阅报告书、公众提出意见的方式和途径等。张贴公告时间不少于



10 个工作日。本项目通过张贴公告发布公示信息（截图）见图 3-3。



和平社区



葛塘街道（中山社区）



扬子第三社区





长芦街道（陆营社区）



长芦街道



龙池街道（李姚社区）



龙池街道（四柳社区）





杨庄（管道敏感目标）



长芦街道（滨江社区）



化工园管委会



八卦洲街道（外沙村）



八卦洲街道（中桥村）

图 3-3 本项目通过张贴公告发布公示信息

### 3.2.3 公众意见情况

本项目通过张贴公告发布公示信息，公示期间未收到公众反馈意见。

## 3.3 报纸公示

### 3.3.1 公示方式

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，本企业选取当地主流媒体《扬子晚报》进行环评征求意见稿公示，报纸媒体选取符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

### 3.3.2 公示内容及时间

在征求意见稿网络公示期间，我单位于 2024 年 5 月 21 日和 5 月 28 日在《扬子晚报》上进行 2 次登报公示。公示信息包括报告书征求意见稿公示网络链接（[http://www.jshbgz.cn/hpgs/202405/t20240516\\_512807.html](http://www.jshbgz.cn/hpgs/202405/t20240516_512807.html)）等。报纸公示具体情况见图 3-4 和图 3-5。



乡村医疗 风采路

刘兴云:扎根乡村40余年  
不忘“救死扶伤”医者初心

“全村有701位高血压病人、227位糖尿病患者,今年参加老年人体检的有1189人……”说起给乡亲们体检,“全国优秀乡村医生”、海安市大公馆凌东村卫生室负责人刘兴云脱口而出。扎根乡村40余年,他不仅打通了村民们看病就医的“最后一公里”,还推动基本公共卫生服务落地农村地区,更怀着“救死扶伤”的初心,每当群众遇到危急时刻,总能及时伸出援助之手。



刘兴云(左)在凌东村卫生室为村民检查身体。

近日,记者走进凌东村卫生室见到刘兴云时,他正忙着给80岁的村民姜爷爷测血压。“今天血压还不错,记得14天后来随访,注意清淡饮食。”刘兴云叮嘱道。在凌东村,几乎每个村民都知道他的手机号码,有任何医疗健康需求,均可随时给他打电话。对于村里的12名百岁老人和67户低收入家庭,他和同事们还会每月上门进行健康体检,把温暖送到特殊群众的心坎上。

1982年,19岁的刘兴云成为村里的赤脚医生。彼时,村卫生室只有三张办公桌、两个药箱,看病开方常用纸包药。一晃40余年,村卫生室的条件越来越好,刘兴云肩上的担子也更重了。除了诊疗外,他还承担慢性病管理、传染病管理、健康素养促进等14项公共卫生服务。刘兴云告诉记者,自己经常会去镇上卫生院学习常见病、多发病的诊断治疗,以及各类医学知识和技能,提升自己的医疗服务水平,以实际行动服务本村的老百姓。

在刘兴云办公桌的上方挂着两面鲜红的锦旗,分别写着“见义勇为真英雄 厚德笃行显仁心”“危难之际伸援手 医者高德入人心”,均是被刘兴云

救助的人所赠送。刘兴云说:“我是一名乡村医生,救死扶伤是我的本分,不管在什么场合,什么地点,只要我遇到了,我一定会伸出援手!”  
2020年7月的一天,刘兴云因公外出返回的途中,遇到一个因鸡鸭粪而沼气中毒的村民躺在地上,没有了心跳呼吸,他顾不上脱鞋,立即跪在地上,迅速给病人做心肺复苏,经过及时、科学处理,病人脱离了危险,事后病人给予重金酬谢被他婉拒。2022年的一天,一位工人在施工中遇险,因缺氧窒息,经他全力抢救,使那位工人化险为夷,重获新生……这些年,刘兴云发挥专业特长,先后救治过20多人,被评为全国优秀乡村医生、海安市优秀乡村医生“大好人”等。

“乡村医生队伍面临人员紧缺,而老人更离不开我们。”再过一个月,年满60岁的刘兴云就将退休,他坦然地表示,必须站好最后一班岗,退休后如果组织有需要,愿意继续发挥余热。同时,希望组织通过多个渠道引进基层人才,自己愿意做好“帮带”工作,尽快帮助新人成长起来。

通讯员 高铭  
扬子晚报/紫牛新闻记者 朱亚运

盛利华:村医“夫妻档”  
守护村民健康二十余载

春日午后,微风拂过田野,暖阳让人慵懒。在如东县大豫镇马家店村,“80后”乡村医生盛利华与同为村医的妻子梅兰芳来不及歇一会儿,又忙着给病人看病。夫妻俩每天一同上下班,一回服务邻里乡亲,在基层卫生室平谈相守已有20余年。



盛利华(右)在凌东村卫生室为村民检查身体。

盛利华的父亲是一名老支书,从小教育盛利华要为老百姓服务。1998年,盛利华从如东卫校毕业,成为了一名乡村医生。从上岗的第一天起,他就下定了决心,一定要走到村民中去,让百姓喜欢自己,信任自己!一定要努力提高业务水平,解除乡亲们的病痛。

“累肯定是累,但是我累一些,老百姓就方便了。”盛利华说,因为经常要加班,有时候要弄到很晚,就在卫生室里准备了一个小房间,添置了一张床以及生活必需品,用来节省来回奔波的时间。马家店村有6000多名村民,在卫生室一面墙上,满满填放着每一位村民的健康档案。“哪个村民有慢性病,哪个村民有特殊状况,我基本都掌握了。”盛利华对辖区服务村民了如指掌,对患者耐心细致,做到急病人所急,想病人所想,得到村民一致好评。一晃26年时间,盛利华与妻子早已走遍村里的田间地头,当年他眼中来看病的孩子们,如今又带着自己孩子来看他这位“老村医”。

2021年4月30日晚,大豫镇遭遇了历史上罕见的暴雨大风。大风过后,盛利华立即到岗,参与到一线紧急救援。当晚10点多,盛利华又接到了村里的通知:“本村一农户房屋倒塌,一名老人被埋,急需村医前来参与救援!”当时,暴雨倾盆,供电中断,道

路交通中断,盛利华二话没说就戴上手电冒雨步行前往,协助村民一同把老人从废墟中扒出来,并进行了现场急救处理。  
去年12月,75岁的村民施永兴骑电瓶车不慎掉入水沟中,头部受伤,前来村卫生室求助。盛利华对老人的伤口进行消毒、包扎后,仍不放心,专程送他去大豫镇卫生院进行脑部CT检查,确诊为脑出血。得知老人子女都在外地,老伴身体不好,盛利华又主动将老人送去如东县人民医院进一步治疗,并主动垫付了医疗费,办好住院手续,还贴心地给老人买来干净的衣服、袜子换上,等到老人子女赶到医院,他才悄然离开。

眼下,盛利华的儿子正在南京医科大学康达学院临床医学专业就读。“我的岳父就是上一辈的村医。儿子受家庭的影响也学医了,这算是一种传承吧!”盛利华坦言,工作20多年来,曾有过多转行机会,过上相对安逸的生活,但他和妻子都果断放弃了。“村里有很多八九十岁的老人都是看着我长大的,我始终放心不下他们。”

通讯员 高铭  
扬子晚报/紫牛新闻记者 朱亚运

乘扶梯“左行右立”? 多地不再提倡

专家解读存安全隐患,加速一侧链条磨损

今年5月,有网友向成都地铁留言:上下班高峰期自动扶梯建议推广“左行右立”,但成都地铁却反复表示并不提倡。曾被视为文明象征的“左行右立”,现在为何不再提倡了呢?扬子晚报记者采访了江苏省特检院的专家。扬子晚报/紫牛新闻记者 薛玲

随着夏季的到来,穿“洞洞鞋”、长裙的人也增多,在乘坐自动扶梯时要尤其注意,防止被“咬”。以往的新闻报道中,有人的“洞洞鞋”甚至被“咬”掉了1/3,看起来很是令人胆战心惊。张新东介绍说,“洞洞鞋”的材质一般都相对比较软,在与扶梯梯级间隙,或者梯级与围裙板间隙发生接触时,会发生较大的摩擦力,极易被卷入自动扶梯的缝隙中。

此外,如果穿着长裙上下自动扶梯,也应格外留意裙摆,谨防被扶梯缝隙卡夹。

生活中,还会看到有乘客推着婴儿车搭乘自动扶梯,殊不知这也是非常危险的行为。在扶梯运行过程中,婴儿车通常会位于不同的梯级上,一旦无法保持平衡,极易导致车内婴儿的摔落。  
如果在乘坐自动扶梯时发生意外怎么办?应大声呼救,求助他人按下紧急停止按钮,每台扶梯的上下、下部,大型电梯的中部,都有一个红色的紧急停止按钮,发生危险和意外后第一时间按下紧急停止按钮让扶梯停下来。

包含多个公告和通知,如:
1. 扬州市江都区... 公告
2. 扬州市江都区... 公告
3. 扬州市江都区... 公告
4. 扬州市江都区... 公告
5. 扬州市江都区... 公告
6. 扬州市江都区... 公告
7. 扬州市江都区... 公告
8. 扬州市江都区... 公告
9. 扬州市江都区... 公告
10. 扬州市江都区... 公告

南京扬子扬巴烯烃有限公司轻烃综合利用项目

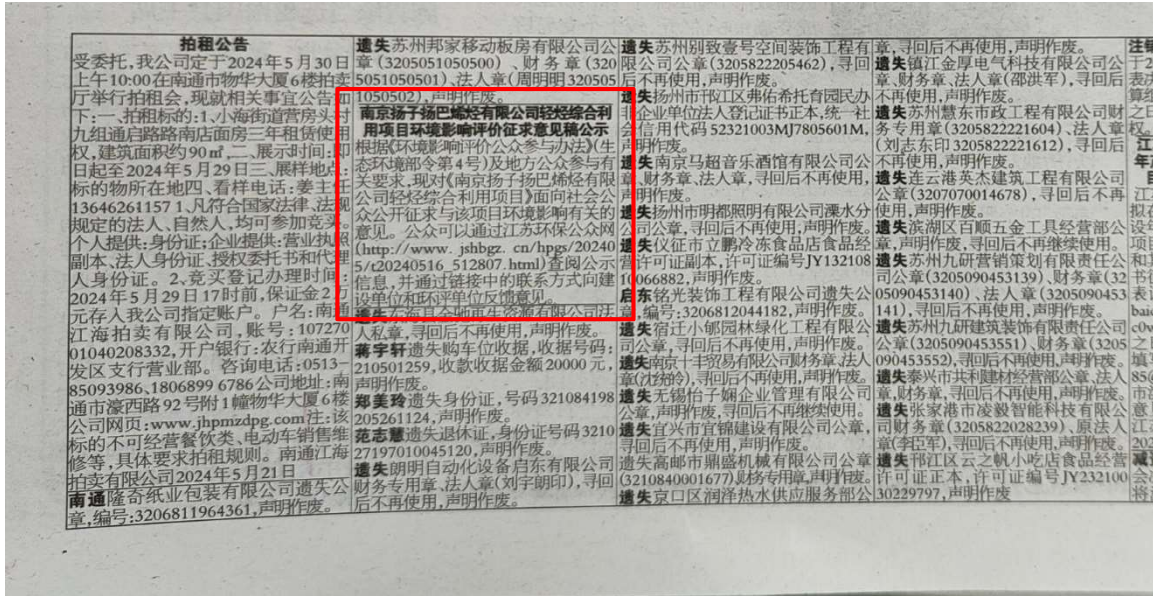


图 3-4 报纸公示照片（2024 年 5 月 21 日）





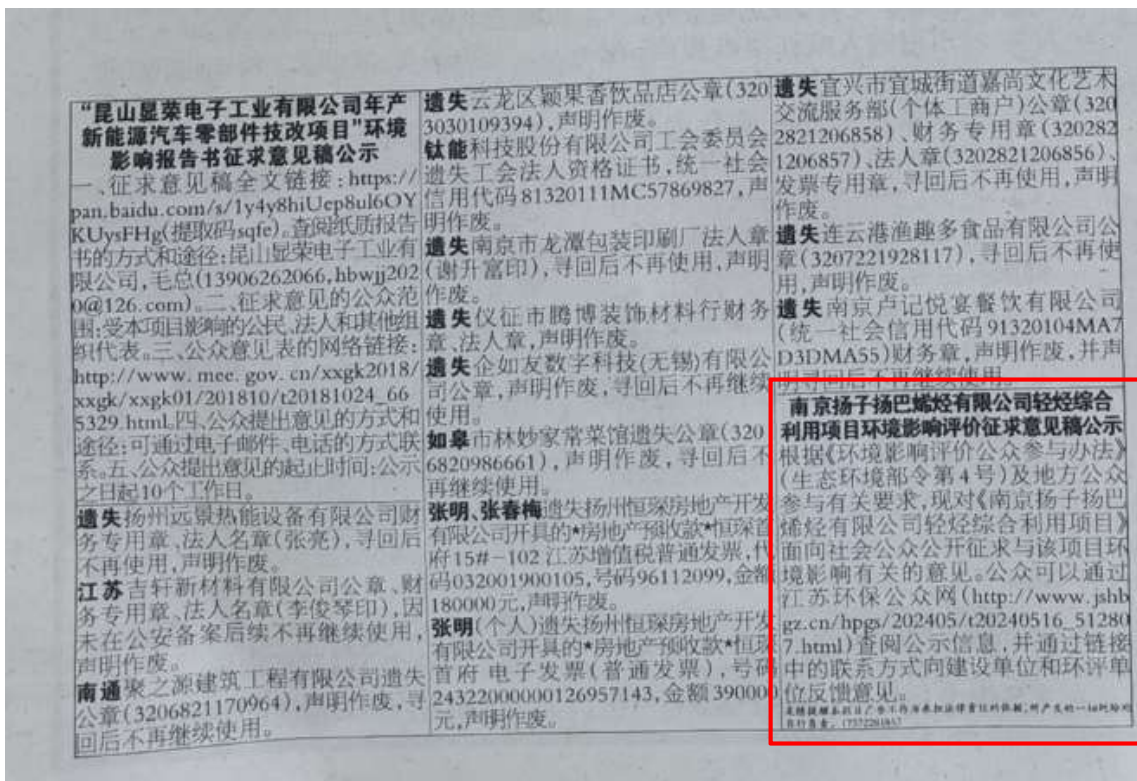


图 3-5 报纸公示照片（2024 年 5 月 28 日）

### 3.3.3 公众意见情况

本项目报纸公示期间未收到公众反馈意见。



## 4 其他公众参与情况

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)。

本项目征求意见稿公示时间、方式、内容等满足《环境影响评价公众参与办法》、《关于进一步加强建设项目环境影响评价文件编制公众参与和信息公开工作的通知》(宁环办[2021]14号)、《关于明确江北新区环境影响评价文件编制阶段公众参与和信息公开有关要求的通知》(宁新区管审发[2021]25号)等公众参与管理要求。

## 5 报批前公开情况

### 5.1 公开方式

报告书报批稿编制完成后，通过江苏环保公众网发布全本公示，网址：[http://www.jshbgz.cn/ssgs/202406/t20240614\\_514354.html](http://www.jshbgz.cn/ssgs/202406/t20240614_514354.html)。公开方式符合《环境影响评价公参与办法》（部令第4号）要求。

### 5.2 公开内容及时间

按照《环境影响评价公参与办法》（部令第4号）的相关要求，本单位（南京扬子扬巴烯烃有限公司）于2024年6月14日在江苏环保公众网（[http://www.jshbgz.cn/ssgs/202406/t20240614\\_514354.html](http://www.jshbgz.cn/ssgs/202406/t20240614_514354.html)）对该项目环境影响评价内容进行了报批前公示。公示时间不少于5个工作日。通过网站发布公示信息（截图）见图5-1。

### 5.3 公众意见情况

建设项目报批前网上公示期间，没有收到任何反馈意见。



图 5-1 报批前网上公示截图

## 6 诚信承诺

本企业已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，对《南京扬子扬巴烯烃有限公司轻烃综合利用项目环境影响报告书》编制阶段开展公众参与工作。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。

本企业承诺，本次提交《南京扬子扬巴烯烃有限公司轻烃综合利用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致后果由南京扬子扬巴烯烃有限公司承担全部责任。

承诺单位：南京扬子扬巴烯烃有限公司

承诺时间：2024年8月