

南通淳昱纺织制品有限公司  
年产 3000 吨色纱、缝纫线项目  
环境影响评价公众参与说明

南通淳昱纺织制品有限公司

二〇二三年九月

## 目 录

1、概述 .....	1
2、编制依据 .....	2
3、公示征求意见情况 .....	3
3.1 公示方式与途径 .....	3
3.2 公示信息内容 .....	3
4、公众意见处理 .....	10
5、报批前公开情况 .....	11

## 1、概述

为了加强建设项目各方与可能受项目影响的公众之间的联系和交流，使公众比较全面的了解建设项目及其污染排放状况，减轻对项目影响的担忧，通过公众参与的形式，把公众对建设项目的多种意见和建议体现在公众参与的结论中，使项目的规划设计更加完善和合理，以提高建设项目的环境和经济效益。公众通过参与来维护其环境权益、履行其保护环境的责任和义务，对形成良好的保护环境的社会风气和实现预定的环境目标有着保证作用。公众参与的结论体现在报告书中，环保部门及行业主管部门在报告书审批时应充分考虑公众的意见，并及时反馈给建设单位，作为监督和验收的内容之一。通过公众参与，可使环境影响评价的对策更具合理性、实用性和可操作性。因此，建设单位南通淳昱纺织制品有限公司作为实施主体，负责项目公众参与工作。

本次公众主要形式包括：网上公示；报纸公开。

## 2、编制依据

(1)《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号),2018年7月16日;

(2)《关于推进环境保护公众参与的指导意见》(环办[2014]48号),环境保护部,2014年5月22日;

(3)《环境保护公众参与办法》(环境保护部令第35号),2015年9月1日;

(4)《关于切实加强建设项目环境保护公众参与的意见》(苏环规[2012]4号),2012年10月22日;

(5)《江苏省环境保护公众参与办法》(苏环规[2016]1号)。

### 3、公示征求意见情况

#### 3.1 公示方式与途径

本项目公众参与采用多种形式，本项目公众参与实施主体为建设单位南通淳昱纺织制品有限公司。主要形式包括：网上公示；报纸公开。

#### 3.2 公示信息内容

##### (1) 第一次网络公示

2023年07月27日~2023年08月10日，在建设项目环境信息公示平台（<http://www.eiacloud.com/gs/>）上对建设项目进行了第一次公示，公示时间为10个工作日，公示的主要内容包括：建设项目名称及概要；建设单位名称和联系方式；承担评价工作的环境影响评价机构名称及联系方式；征求公众意见的范围和主要事项；公众提出意见的期限和方式；公告说明。公示截屏见图3.2-1。网络公示期间未收到公众反馈意见。

##### (2) 第二次网络公示

2023年08月25日~2023年09月08日，在建设项目环境信息公示平台（<http://www.eiacloud.com/gs/>）上对建设项目进行了第二次公示，公示时间为10个工作日。公示介绍了建设项目概况、主要影响、防治措施、结论、征求意见稿查阅方式、征求意见范围、公众提出意见的方式的途径等，并附上环境影响报告书征求意见稿及公众意见表作为附件。公示截屏见图3.2-2，公众意见表见表3.2-1。

网络公示期间未收到公众反馈意见。

建设项目公示与信息公示 > 公众参与公示 > 南通淳昱纺织制品有限公司年产3000吨色纱、缝纫线项目环境影响评价第一次公示

发帖 刷新内容 返回

编辑 移动 删除

### [江苏] 南通淳昱纺织制品有限公司年产3000吨色纱、缝纫线项目环境影响评价第一次公示

xpg 发表于 2023-07-27 15:51

1 0 0 0

一、项目名称：年产3000吨色纱、缝纫线项目

二、项目建设情况：

- 1、项目概况：本项目总投资5000万元，租赁厂房6347.37平方米，建设色纱、缝纫线项目。
- 2、建设地点：海安经济技术开发区常安大道6号
- 3、建设单位：南通淳昱纺织制品有限公司
- 4、建设性质：新建

三、环境影响评价的工作程序及主要工作内容：

通过对项目建设地与区域环境规划相容性分析，分析拟建项目的可行性；通过项目工程分析，污染防治措施分析，以及项目排放污染物对周围环境影响的预测结果评价项目的影响程度；根据环境保护的审批原则综合分析得出项目在拟建地建设可行性与否则结论，为项目环境管理提供审批依据，为项目工程设计提供技术支持。

四、征询事项：

- 1、征求公众意见范围：南通淳昱纺织制品有限公司厂址为中心周边5km的团体和个人。
- 2、征求公众意见的主要事项：①当地主要环境问题；②本工程对当地环境影响；③从环保角度出发，对本项目的建设持何种态度，请简要说明原因；④对本项目建设环保方面的建议和要求；⑤对环境主管部门审批、管理方面的建议和要求。

五、公示说明：

- 1、自公示之日起，建设单位或受委托的环境影响评价单位为公众提供相关资料查询、查阅服务。
- 2、公众意见表网络链接附件后，公众可以通过信函、传真、电子邮件等联系方式，在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，将填写的公众意见表等提交建设单位或环境影响评价单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

链接：[https://pan.baidu.com/s/1gbbHXQOa8ychgZjOUHJU\\_A](https://pan.baidu.com/s/1gbbHXQOa8ychgZjOUHJU_A)

提取码：kqo1

六、项目建设单位：

南通淳昱纺织制品有限公司 联系人：李总  
联系地址：海安经济技术开发区常安大道6号  
联系电话：051388490666；

七、项目环评单位：

南通东康环境科技有限公司  
联系电话：051388265006；Email：1224158390@qq.com

回复 点赞 收藏

评论 共0条评论



欢迎大家积极评论，理性发言，友善讨论...



0/150

发表评论



xpg

450/500

17

主题

0

回复

1158

云贝

项目位置 江苏-南通-海安县

公示有效期 2023.07.27 - 2023.08.10

周边公示 [39]

展开



回复



收藏



分享



列表



实名认证



帮助



下载

图 3.2-1 建设项目第一次公示截图

建设项目公示与信息公开 > 公众参与公示 > 南通淳昱纺织制品有限公司年产3000吨色纱、缝纫线项目环境影响评价第二次公示

发布 修改 删除

预览 移动 删除

### [江苏] 南通淳昱纺织制品有限公司年产3000吨色纱、缝纫线项目环境影响评价第二次公示

XPG 发布于 2023-08-25 17:52

1 0 0 0

#### 南通淳昱纺织制品有限公司年产3000吨色纱、缝纫线项目 第二次公示

一、项目名称：南通淳昱纺织制品有限公司年产3000吨色纱、缝纫线项目

二、项目建设概况：

本项目总投资5000万元，购置染纱和缝、制水机等主要设备10台套，新建厂房及配套设施；主要原料为涤纶纱、锦纶纱、分散染料、助剂材料；主要工艺流程：原料-松筒-染色-水洗-脱水烘干-拉伸-缩绒-检验-包装；项目建成达产后可形成年产色纱、缝纫线3000吨的生产能力。

三、建设项目对环境可能造成影响的概述：

本项目的主体环境问题：

废气：松筒粉尘、靛蓝废气。

废水：工艺废水和生活污水。工艺废水主要为染色废水、水洗废水等，生活污水主要为生活污水、打料废水、车间和设备清洗废水。

噪声：染色机、水洗机、水泵、空压机等。

固体废物：废纱、纤尘收集、废润滑油、废包装材料、废内包装材料、废劳保用品、生活垃圾等。

四、防治措施减轻不良影响的对策和措施要点

(1) 废气：本项目松筒粉尘经集气罩收集后通过设备自带的布袋除尘器处理，废气在车间无组织排放。

(2) 废水：本项目产生的生产废水、生活污水等经废水处理站产生量约3522.5t/a (约312t/d)，全部依托公共印染中心污水接管口排管至污水处理厂处理，尾水100%通过中水回用管网排至本项目循环车间，回用于生产，不外排。

(3) 噪声：建设项目噪声控制主要采取隔声降噪措施、建筑隔声、消音等措施以确保厂界噪声达标排放。

(4) 固体废物：建设项目的固体废物包括生活垃圾、一般工业固体废物和危险废物。处置方式为：生活垃圾由环卫部门统一收集；危险废物委托有资质单位处置；一般工业固体废物综合利用，实现资源二次利用。

(5) 土壤及地下水：分区防渗，将厂区内的高噪声车间染整区、事故应急池等列为重点防渗区；检验室、化学品库等列为一般防渗区；其它场地为简单防渗区。

五、环境影响报告书提出的环境影响评价结论的要点

本项目符合国家和地方产业政策，属允许类项目。项目运行能够有效减轻危险废物处置压力，实现减量化、无害化、资源化处置，环境、社会、经济效益显著；符合规划、选址可行；污染防治措施技术及经济可行，将主要污染物实现达标排放；项目建成投产，对评价区域环境影响不明显，事故风险处于可接受水平；在落实本报告书提出的环境风险防范、风险防范措施和环境管理措施的情况下，污染物实现达标排放且对环境风险较小，不会改变所在地环境功能区要求。从环境保护角度考虑，本建设项目是可行的。

六、公众参与环境影响评价的方式和范围

公众在本次公示之日起10个工作日内可通过传真、电子邮件、信函等方式向建设单位或其委托的环境影响评价机构或向报告书征求意见稿补充反馈意见。公众也可前往建设单位或环评单位所在地查阅征求意见稿征求意见稿。

七、征求公众意见的范围和主要事项

征求公众意见范围：南通淳昱纺织制品有限公司项目厂址为中心周边5km的团体和个人。征求公众意见的主要事项：①当地主要环境问题；②本工程对当地环境影响；③从环保角度出发，对本项目的建设持有何态度，请简要说明理由；④对本项目建设环评方面的建议和诉求；⑤对环境主管部门审批、管理方面的建议和诉求。

八、公众提出意见的方式和途径

公众可通过电子邮件、邮寄信函、传真等方式向建设单位或环评单位、向建设单位、环境影响评价机构或向环境保护行政主管部门提出宝贵意见。

九、项目建设单位：

南通淳昱纺织制品有限公司 联系人：李忠

联系地址：海安经济技术开发区泰安大道5号

联系电话：18752352886

十、项目环评单位：

南通东原环保科技有限公司

联系地址：海安城东在城天发路9号2幢

联系电话：051388265006；Email：12241583190@qq.com

项目征求意见稿全文网络链接

网址：https://pan.baidu.com/s/1ZbTj0Mf39PjNuc5kg，提取码：e7e4。

公众意见网络链接

网址：http://www.meie.gov.cn/xqgk2018/xqgkxqgk01/201810/20181024\_665329.htm。

返回 点赞 收藏

评论 共0条评论

欢迎大家积极评论，理性发言，友善讨论。

0/150 发表评论

XPG 440/500

19 主题 0 回复 1158 浏览

项目名称：年产3000吨色纱、缝纫线项目  
项目位置：江苏-南通-海安县  
公示有效期：2023.08.25 - 2023.09.08

帮助公示 [42] 展开

登录 注册 收藏 分享 列表 各种认证 帮助

图 3.2-2 建设项目第二次公示截图

表 3.2-1 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	南通淳昱纺织制品有限公司年产 3000 吨色纱、缝纫线项目
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，若本业不够可另附页)</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	省 市 县(区、市) 乡(镇、 街道) 村(居委会) 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	省 市 县(区、市) 乡(镇、 街道) 路 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。

### (3) 报纸公开

2023年09月06日和2023年09月07日，在“江苏工人报”上对建设项目进行了报纸公开，公开的主要内容包括：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；征求意见的公众范围；公众意见表的网络链接；公众提出意见的方式和途径；公众提出意见的起止时间。公开截屏见图3.2-3及图3.2-4。报纸公开期间未收到公众反馈意见。



各方资源整合

# 江苏工人报

国内统一刊号  
CN32-0003  
邮发代号 27-45  
第10484期

星期四 2023年9月7日  
(农历癸卯年七月廿三) 4

江苏省总工会主管主办 江苏工人报社出版 今日四版 微信 微博

## 孙友新:陪伴师生共成长 做“全”

本报记者 王鑫

### 编者按

在第39个教师节来临之际,“2023江苏教师年度人物”推选推荐活动圆满落幕。江苏省姜堰中学孙友新等20位教师(团队)当选“2023江苏教师年度人物”,中国矿业大学林福泉等20位教师获“2023江苏教师年度人物”提名奖。

“2023江苏教师年度人物”推选推荐活动由省教育厅、省总工会联合主办,省教育科技工会、省教育厅教育宣传中心和《江苏教育报刊总社》和省教育基金会承办。今年4月活动启动后,全省13个设区市教育局和省内部分高校共推荐候选教师240人,经初选、复选、终选、公示等程序,最终20位教师(团队)当选年度人物,20位教师获提名奖。

近期,本报推出“2023江苏教师年度人物”专栏,带领读者一起感受年度人物对育人之责的担当、专业能力的诠释和如水师爱之光輝。

在江苏省姜堰中学党委书记孙友新的理想中,教育应当是森林的样子。“森林里有参天大树,也有低矮灌木和无名小草。教育者应当尊重学生的个性,让每个孩子做最好的自己。”从教38年来,他胸怀教育梦,抒写奉献诗,以自己的实际行动诠释着党员先进性的具体内涵,展示了新时代优秀教育工作者的崇高形象。

在学生面前,孙友新没有一点校长的架子,是孩子们的朋友,是最了解他们的人,同学们都亲切地称呼他为“全天候校长”。教师们也对他赞不绝口,“听过孙校长的课,他的思政课总是‘新’风扑面,从不照本宣科。”

“孙友新同志积极探索服务模式,全力将工会品牌阵地打造成组织职工、凝聚职工、服务职工的有效平台。”

记者 刘蕾蕾 通讯员 徐晓霞

理。教师每天坚守在工作一线,非常辛苦,而他所能做的就是每天早一点来,迟一点走,用陪伴帮助团队扫除阴霾、凝神聚气。

江苏省姜堰中学教师廖素华是孙友新的徒弟,他记得2013年参加教育部基础教育司举办的全国中学“时事课堂”展示比赛时,夜里紧张得睡不着觉,“凌晨一点多给师傅打了个电话,没想到电话立即被接听了,内心很感动。”

孙友新始终认为,教师上课的底气来自对学生的了解,“我当时跟廖老师说,只有课前了解学生,才能课上调动学生。”

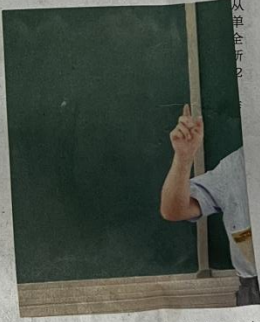
只有优秀的人才才能培养优秀的人,教师也要不断学习、实践和反思。多年来,孙友新一一直坚持带班教学,每年听课近100节,参与相关备课组集体备课和考情分析近40次。他认为只有深入一线,了解学生,才能不断创新教学方式,让课堂“活起来”。

孙友新大力推进“新课标、新教材、新高考”的研究,精心谋划,靠前指挥,严格督查,“三新”研究取得了阶段性成效。他带领教师学习、实践和反思,切实推进“基于深度学习、指向核心素养”的生命课堂教学改革,形成了“三过程、三注重、三追求”的生命课堂教学范式,让教育关注生命、滋养生命、升华生命。

“分数是我们关注的一个具体指标,但绝不是高中教育的全部内容和最终归宿。我们不只是要高分,更要对学生的终身发展负责。”孙友新一一直坚持这样的观念。

他走出“重智育、轻德育”“重分数、轻素质”的人才培养误区,全面发展素质教育,引领学生自我赋能、自主发展、自觉生长。学校开设了80多个学生社团,增设了“中医文化”“量子力学”等10多门校本课程,为学生成长提供丰富的、个性化的选择。

在江苏省青少年人工智能大赛决赛中,孙友新同志会副主席张苏永希望参训社工立足岗位,突出工作实效和服务意识,将所学知识切实运用到实际工作中,谋划、打造工作亮点,全力服务好基层,服务好职工群众,努力成为“一专多能”的优秀工会社会化工作者。



多年来,孙友新一一直坚持带班教学。

得2022年度泰州市优秀科技社团称号。校也被评为全国青少年模拟政协活动实践基地。“麦穗”啦啦操队、绿草地文学社等团多次在全国性大赛中获奖。

江苏省姜堰中学教师回金明说:“孙友新从事教育工作已经38年了,但他不是‘育老古董’,他的教育具有前瞻性。”

孙友新始终坚持用党建引领学校德育工作阵地,努力打造“党建+德育”模式,形成了“抓党建促德育”的运行机制,他主动为学校业余党校的学员上党课,与大家互动交流,跟同学们畅谈理想,他用实际行动帮助学生扣好“人生第一粒扣子”。

他坚持“办走进学生灵魂,让学生终身受益的教育”,注重学生的品德内化,开展生

进一步鼓  
女托管托  
民会爱  
2023年  
记的专项

女托育  
强职工  
通过自  
丰丰富、  
引惠及  
引社会

孙友新:陪伴师生共成长 做“全”

从全  
津  
等最

南通海嘉新材料科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...

南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...

南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...

南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...

南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...

南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...

江北新区... 10194455... 南京... 2023年9月7日

南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...

南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...

南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...

南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...

南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...

南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...

南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...  
南通程程智能科技有限公司年产3000吨绿色砂...

江苏工人报 广告刊例	版位	规格	价格
	报眼	14x5cm	10000元
	头版通栏	33.5x10.5cm	16000元
	普通通栏	33.5x12cm	12000元
	半通栏	16.5x12cm	6000元
	1/4版	16.5x9.4cm	14000元
	半版	33.5x9.4cm	2600元
	整版套红	33.5x48cm	50元
	整版彩色	33.5x48cm	
	报尾	3x2cm	
	中缝		
	竖条		

图 3.2-4 建设项目二次报纸公开截图

#### 4、公众意见处理

在两次网络公示进行信息公示及报纸公开期间，没有收到任何反馈意见（包括电话、传真、邮件等各种形式）。对未来可能会产生的公众意见，建设单位出如下承诺：采纳接受公众的合理建议和要求，并承诺在建设过程和运营过程加强环境管理工作，严格遵守国家法律法规，采取有效的污染防治措施，按“达标排放、总量控制”要求，严格控制污染物排放；加强项目建成后的监测、监督工作，做好污染控制的长效管理；加强安全生产管理，完善环境风险防范措施和应急预案；确保项目建设不影响区域环境质量，保护周围居民的身体健

## 5、报批前公开情况

### (1) 公开内容及日期

公开内容为拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。公开的环评报告书全文未包含国家秘密、商业秘密、个人隐私等依法不应公开内容，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

公开方式：网络

2023年09月11日在建设项目环境信息公示平台（<http://www.eiacloud.com/gs/>）进行报批前公开，公开内容为拟报批的环境影响报告书全文，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。公示截图见图 5-1。

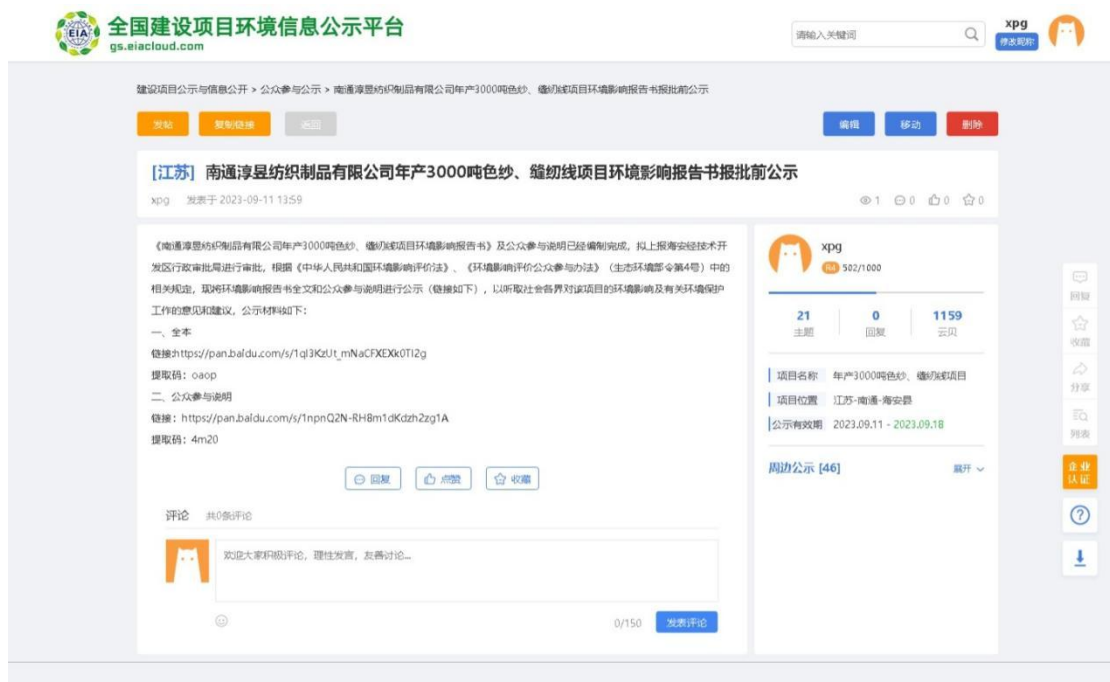


图 5-1 建设项目报批前公示截图

## 环境影响评价公众参与承诺函

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《南通淳昱纺织制品有限公司年产 3000 吨色纱、缝纫线项目环境影响报告书》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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《南通淳昱纺织制品有限公司年产 3000 吨色纱、缝纫线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。本单位对环境影响评价公参说明的客观性和真实性负全部责任，愿意承担由于公众参与客观性和真实性引发的一切法律后果。

南通淳昱纺织制品有限公司

2023 年 09 月

