

高端色织面料、家纺面料、棉纱生产 项目环境影响评价公众参与说明

江苏盛莱纺织科技有限公司

二〇二五年十二月

目 录

1 概述.....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	1
2.1 公开内容及日期.....	1
2.2 公开方式.....	2
3 征求意见稿公示情况.....	3
3.1 公示内容及时限.....	3
3.2 公示方式.....	3
3.3 查阅情况.....	8
3.4 公众提出意见情况.....	9
4 其他公众参与情况.....	9
5 公众意见处理情况.....	9
5.1 公众意见概述及分析.....	9
5.2 公众意见采纳情况.....	9
5.3 公众意见未采纳情况.....	9
6 其他.....	9
6.1 存档备查情况.....	9
6.2 其他需要说明的内容.....	10
7 诚信承诺.....	10
环境影响评价公众参与承诺函.....	10

1 概述

根据《中华人民共和国环境影响评价法》，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趋完善和合理，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。在本次环评公众参与工作中，采取媒体公告和登报等形式征求有关单位、公众的意见。

公众参与工作贯彻于工作的始终，确定以下原则：（1）体现公众对社会发展和经济建设的重大事件的知情权，维护绝大多数公众利益，提高公众保护环境的参与意识。

（2）通过网上公示、报纸公示、张贴公示、问卷调查、座谈会、参观考察等形式让公众了解本次建设项目的基本情况和配套环保措施情况，包括有益的和有害的影响，长期的和短期的影响，影响是否可以接受。

（3）综合反映公众对项目可能产生的环境影响，以及对当地经济建设和周边居民生活影响的态度。

（4）公众参与对象应具有代表性、公正性，参与方式公开。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

本项目按照《环境影响评价公众参与暂行办法》等文件要求，于2025年4月9日进行第一次公示，公示具体内容为：

- (1) 建设项目名称及概要；
- (2) 建设项目的建设单位及联系方式；
- (3) 环境影响评价的单位和联系方式；
- (4) 环境影响评价工作程序和主要工作内容；
- (5) 公众参与的主要事项；
- (6) 公众提出意见的主要方式。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）的相关要求，首次环境影响评价信息采用网络公示，公示网站为南通环保公示网。南通环保公示网是在当地最具影响力，为传播环保理念和环保知识、推动环境保护公众参与、共同关爱环境构建良好的推广平台。因此，本项目首次环境影响评价信息公示选取的网络平台符合相关要求。

网络公示时间：2025年4月9日至2025年4月22日公示网址：<https://www.nthbgs.com/Notification/487.html>，首次公示网页截图见图1。



(二) 建设单位名称和联系方式
建设单位名称：江苏盛业纺织科技有限公司
联系人：高总
联系电话：18118608606
邮箱：286184274@qq.com

(三) 环境影响报告书编制单位的名称和联系方式
环评单位名称：南京博环环保科技有限公司
联系人：陈工
联系方式：025-83179600
邮箱：hhhh@vip.sina.com

(四) 公众意见表的网络链接
链接：<https://pan.baidu.com/s/1-hkxEdaDccr9mJD7xxy5A>
提取码：kqpk

(五) 提交公众意见的方式和途径
可通过邮寄或电子邮箱提交公众意见表。
邮寄地址：江苏省海安市经济技术开发区常安大道188号《常安纺织园》
联系人：高总 邮箱：286184274@qq.com

(六) 公告说明
(1) 自本公告发布之日起，建设单位或委托的环境影响报告书编制单位为公众提供相关资料的查询、查阅服务。
(2) 公众对建设项目有环境保护意见的，可自本公告发布之日起，向项目建设单位或者环境影响报告书编制单位提出，也可将自己的意见形成书面文字送至当地环境保护主管部门。
(3) 本次公示期限为自公示之日起10个工作日内。

图 1 首次网络公示截图

2.2.2 其他

无。

2.2.3 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

3.1 公示内容及时限

本项目环境影响报告书主要内容编制完成后，建设单位于 2025 年 8 月 28 日在南通环保公示网对本项目环境影响评价征求意见稿进行了公示。公示主要内容为项目概况、主要环境影响、拟采取的环保措施以及环境影响评价结论、征求意见稿查阅方式、征求意见范围、公众提出意见的方式和途径等，以及环境影响报告书征求意见稿、公众意见表的网络链接。并同步在海安日报进行了 2 次报纸公示；在开发区进行了现场张贴公示。

公示时限为 2025 年 8 月 28 日至 2025 年 9 月 10 日，公示有效期为 10 个工作日。

本项目征求意见稿公示符合《环境影响评价公众参与办法》的相关要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本项目环境影响报告书征求意见稿首先采用网络公示，公示网站为南通环保公示网。

南通环保公示网是当地最具影响力，为传播环保理念和环保知识、推动环境保护公众参与、共同关爱环境构建良好的推广平台。

因此，本项目环境影响报告书征求意见稿公示选取的网络平台符合相关要求。网络公示时间：2025年8月28日至2025年9月10日。公示网址：<https://www.nthbgs.com/Notification/488.html>。网页截图见图2。



图 2 二次网络公示截图

3.2.2 报纸

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，且在征求意见不少于10个工作日

纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年演读会举行

本报讯(记者 曹明)近日,“海安回音”演读传情——纪念中国人民抗日战争暨世界反法西斯战争胜利80周年演读会在市融媒体中心举行。

此次演读会以“书”为水,精选4本具有鲜明海安地域特色与厚重历史价值的文本,搭建起连接历史与当下的文化桥梁。连环画《高风亮节》讲述了海安女英雄高风亮的事迹,长篇小说《海上孤雁》再现了海安抗联“海上孤雁”的壮烈故事,短篇小说《百合花》讲述了当年海安“多难兴邦”中的感人故事,人物传记《从普通女兵到抗日精英——韩保生的生涯》讲述了韩保生的一生,特别是抗战时期的故事。

为弘扬抗战历史的叙事更具感染力,活动创新设置了“开卷人”“传书人”“读书人”“演书人”“写书人”读者等多重角色,打破传统阅读与舞台演绎的界限。不同角色各司其职,相互配合,通过声情并茂的现场演读,既让文本中的抗战历史鲜活起来,又营造出沉浸式、互动性强的文化氛围。现场观众在聆听与感悟中深刻领悟抗战精神的时代价值,进一步激发了铭记历史、传承先贤精神的责任感。

评审12345“十佳十差”工单 助力政务服务提质增效

本报讯(记者 董佳奇 邓厚秋)为深入贯彻实施以人民为中心的发展思想,充分发挥民主监督和参政议政作用,进一步做好12345政务服务便民热线工作,近日,市社会治理和社会救助中心组织开展“再代表”委员走进12345政务服务便民热线活动。

代表委员们实地观摩了热线受理流程、系统平台运行队伍设置情况,详细了解了日均话务量、工单流转、诉求分类等运行情况。

座谈会上,热线管理部门介绍了整体工作成效,当前存在的主要问题下一步工作计划,与会代表委员积极建言献策,就建立健全工单分级处理机制,加强热线信息隐私保护等方面提出意见建议。

入户检查+现场签约 筑牢餐厨垃圾管理防线

本报讯(记者 董佳奇 王叶菲 黄珍妮 通讯员 朱雨楠)近日,市城管局组织专班,集中开展餐厨废弃物处置告知、协议签订与专项执法检查。

执法人员深入商户上门检查,重点核查餐饮单位营业执照、食品经营许可证等食品信息公示情况,并深入后厨操作区域,对餐厨消流桶、餐厨废弃物暂存与处理等环节进行细致检查。

此次专项执法于7月中旬启动,坚持“源头治理、疏堵结合”的原则,通过全流程监管和强化执法检查,配合前期多部门联合宣传,目前,绝大多数餐饮单位已与具备资质的清运企业签订协议,餐厨废弃物收集量大幅提升,达到“日产日清、应收尽收、全量处理”的目标。

【上接1版】为产品注入了技术壁垒

在当前市场红海竞争的大环境下,自主创新就是企业的生命线。江苏盛莱高端纺织技术研究院聚焦依托盛莱股份在行业龙头企业的影响力和技术优势,创新研发思路,从新材料、新工艺、新技术、新动能等方面入手,积极研发研发创新型及全产业链型新产品与新技术的应用。

江苏盛莱高端纺织技术研究院副院长陈森在接受采访时表示,研究院始终坚持在原创技术研发上加大投入,此次成功入选“两新”名单的静电纺丝功能整理技术及全棉无骨四面弹面料,正是企业创新成果的最好证明。

“目前这两项技术产品的市场反响特别好,已经有不少品牌客户下单生产,这充分验证了企业自主创新,才能在激烈的竞争中赢得发展主动权。”对于未来,陈森也有着清晰的规划:“我们还会在无数小技术产品领域深耕,争取为纺织行业的技术进步,以及企业自身的高质量发展贡献更多力量。”

夜间两所联动 协作抢修供水

近日,高新区某业所接到紧急报修电话,三里桥社区福利院前出现严重漏水,情况紧急。接到通知后,铁平里组第一时间抵达现场查看。

由于水管总阀位于该区域水塔,高新区某业立即启动应急预案,多线并行。立即向水务公司汇报现场情况,并向城区某业所请求支持,同时紧急协调挖掘机等设备进场,为开挖作业做准备。

经开挖排查,最终确认为DN600管管分支的DN150水管混穿爆裂导致漏水。面施工难度大,夜间光线不足,水势汹涌维修工艺复杂等难题,供水公司负责人现场指导,高新区某业所与城区某业所共同协作。

36℃地表“烤”验下的“炎”值守护

近日,“海安现象”之“烈日暴晒”会在海安海安家具产业基地广场揭幕。烈日炙烤,炙烤着每一位值守人员的身心,炙烤着每一位值守人员的意志。

在高温季节,大型活动安全管理面临挑战。保安公司将工作重点放在“高温下秩序可控”,通过实地勘察和精准规划,科学布局内场围挡,明确观礼区域,预防拥挤,预留缓冲地带,减少拥堵,确保安全距离。

内场通道中,常有观众拿着票券四处张望,保安人员立刻上前,接过票券核验信息后,指示行进方向,即能有序疏散。他们不惧烈日,不惧暴晒,坚守岗位,确保观众安全有序入场。

烈日炙烤,炙烤着每一位值守人员的身心,炙烤着每一位值守人员的意志。他们不惧烈日,不惧暴晒,坚守岗位,确保观众安全有序入场。

算经济账 更算民心账

为优化公共停车设施收费管理,提高公共资源使用率,市城建集团积极响应市委、市政府关于调整停车收费标准的要求。

为切实贯彻执行此次惠民举措,市城建集团迅速响应,主动作为。在政策理解环节,第一时间组织全员深入学习交流文件精神,确保每一位相关人员精准吃透政策核心要求。

为优化公共停车设施收费管理,提高公共资源使用率,市城建集团积极响应市委、市政府关于调整停车收费标准的要求。

江苏省中国科学院植物研究所来海交流

近日,市城建集团园林分公司邀请江苏省中国科学院植物研究所专家,就园林绿化下地开工建设进行交流。

考察结束后,双方进行了交流。陈雨一行分别介绍了江苏省内林下种植的成功案例,部分林下种植和应用,以及高产新技术在植物生产中的应用。

王剑对陈雨一行的到来表示热烈欢迎和感谢。他表示,此次江苏省中国科学院植物研究所的专家来海交流,为海安的发展提供了专业技术支持与科学规划。

阳光交易 至诚服务

海安市公共资源交易中心招标采购信息公告

项目编号	项目名称	采购内容	采购方式	公告发布日期	开标日期
HA2025-09-01	海安市公共实训基地实训室设备采购	实训室设备采购	公开招标	2025-09-01	2025-09-03
HA2025-09-02	海安市公共实训基地实训室设备采购	实训室设备采购	公开招标	2025-09-01	2025-09-03

海安市公共资源交易中心中标信息公告

项目编号	项目名称	中标金额	中标单位	中标日期
HA2025-09-01	海安市公共实训基地实训室设备采购	1200000.00	江苏盛莱纺织科技有限公司	2025-09-03
HA2025-09-02	海安市公共实训基地实训室设备采购	1200000.00	江苏盛莱纺织科技有限公司	2025-09-03

海安市公共资源交易中心公告,详细请登陆海安公共资源交易网http://ggjy.jshantong.gov.cn,并登录海安公共资源交易网查询。咨询电话:0513-81819535,采购交易部:0513-81819589,监督电话:0513-81819590。

《江苏盛莱纺织科技有限公司高端色织面料、家纺面料、棉纱生产项目环境影响报告书》环境影响评价公众参与二次公示

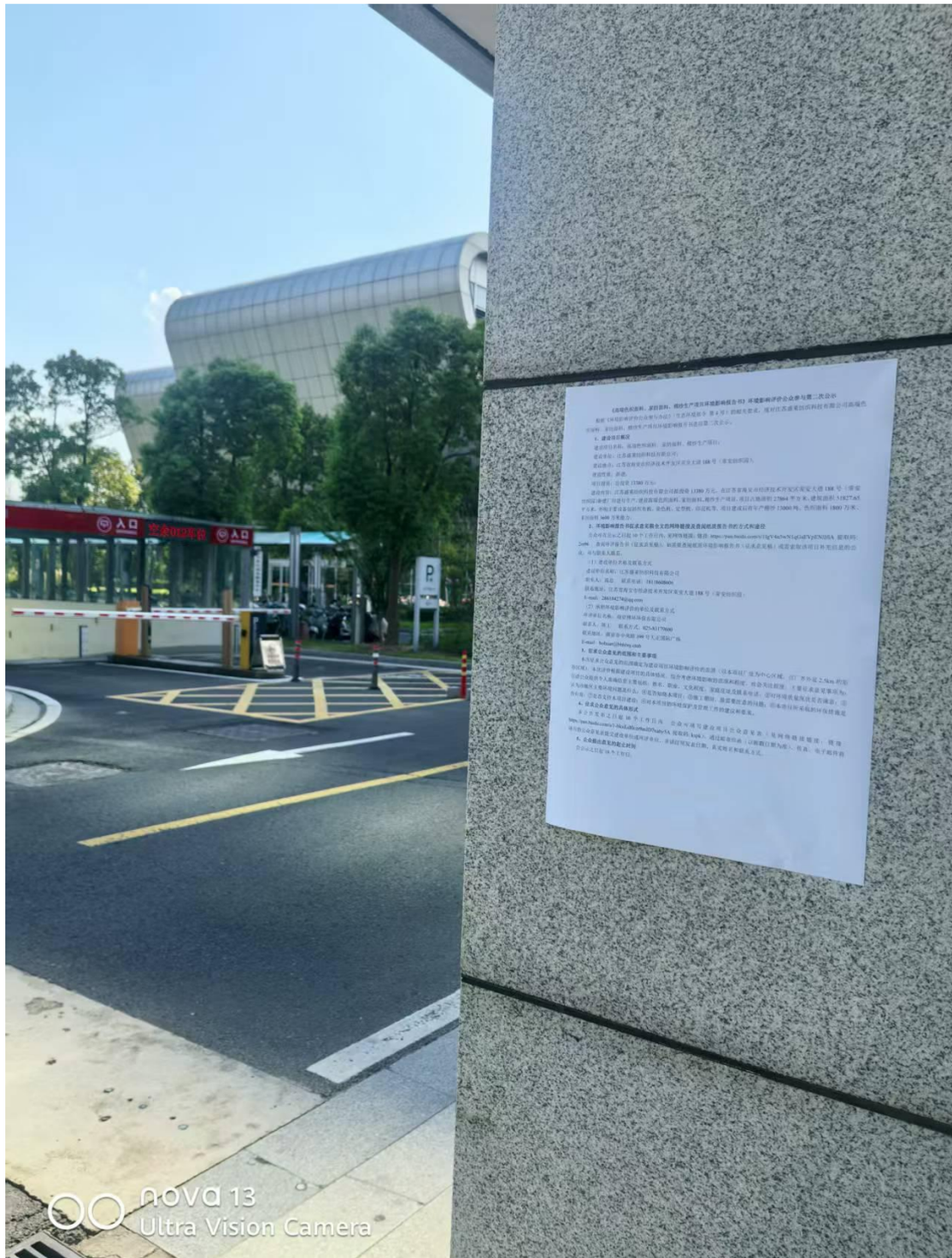
根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号)的相关要求,现就《江苏盛莱纺织科技有限公司高端色织面料、家纺面料、棉纱生产项目》环境影响评价报告书征求意见稿全文的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径,全文网络链接:环境影响评价报告书征求意见稿全文链接:https://pan.baidu.com/s/1H4V4sW8N1GdVpEhN1A 提取码:2m96

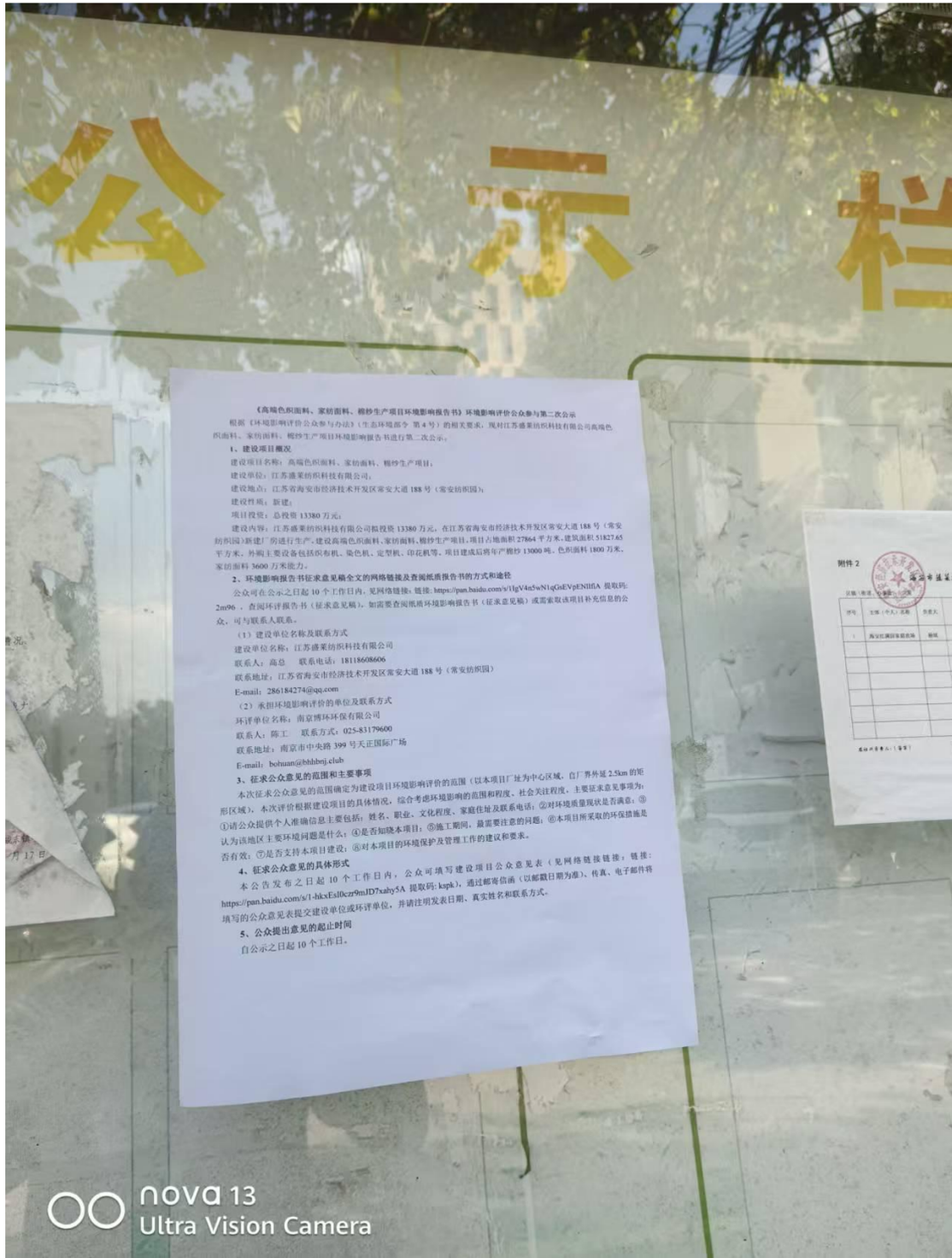
图 4 第二次报纸公示截图 (2025 年 9 月 3 日)

3.2.3 张贴

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，在本项目征求意见稿网络公示期间，建设单位在项目周边区域张贴了本项目环境影响评价公众参与的公告。





开发区公示

3.2.4 其他

无。

3.3 查阅情况

建设单位地址、环评单位所在地分别提供纸质的《高端色织面料、

家纺面料、棉纱生产项目环境影响报告书》（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《高端色织面料、家纺面料、棉纱生产项目环境影响报告书》（征求意见稿）。

3.4 公众提出意见情况

第二次公示期间未收到公众反馈意见。

4 其他公众参与情况

本项目征求意见稿公示期间，没有收到公众的质疑、反对意见，因此不需要开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述及分析

本次环评两次公示期间均未收到任何形式的意见反馈。

5.2 公众意见采纳情况

虽然公示期间未收到意见反馈，但建设单位承诺项目在建设过程中及投产运行后，加强环境管理，落实环评报告中废水、废气、噪声、固废等各项目环保治理措施和要求，保证污染物的稳定达标排放和不降低周围环境质量，随时接受公众和环保管理部门的监督。

5.3 公众意见未采纳情况

公示期间未收到公众意见，建设单位在未来项目建设期及运行期都会虚心采纳公众意见。

6 其他

6.1 存档备查情况

目前，建设单位存档了《高端色织面料、家纺面料、棉纱生产项目环境影响报告书》（征求意见稿），以备生态环境主管部门查询。

6.2 其他需要说明的内容

无。

7 诚信承诺

环境影响评价公众参与承诺函

按照《环境影响评价法》、《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》（HJ2.1-2016）、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）等对公众参与的有关规定，江苏盛莱纺织科技有限公司承诺如下：

本单位已按照环境影响评价公众参与的相关要求开展了高端色织面料、家纺面料、棉纱生产项目公众参与工作，在高端色织面料、家纺面料、棉纱生产项目环境影响报告书中充分吸纳了本项目影响范围内有关单位、专家和个人的意见，并已将公众参与相关资料存档备查。高端色织面料、家纺面料、棉纱生产项目环境影响评价公众参与说明的内容是客观的、真实的，本单位对环境影响评价公众参与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。

承诺单位：江苏盛莱纺织科技有限公司

承诺时间：2026年1月29日