

1.5万吨/年光固化单体扩能项目

环境影响评价公众参与说明

建设单位：江苏三木化工股份有限公司

2026年4月



目 录

1. 概述	1
2. 首次环境影响评价信息公开情况	2
3. 征求意见稿公示情况	2
3.1. 公示内容及时限	2
3.2. 公示方式	2
3.3. 查阅情况	8
3.4. 公众提出意见情况	8
4. 其他公众参与情况	8
5. 公众意见处理情况	8
6. 报批前公开情况	8
6.1. 公示时间	8
6.2. 公示方式	8
7. 诚信承诺	10

1. 概述

根据《中华人民共和国环境影响评价法》等法律法规要求，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）等文件的精神，建设单位组织本次建设项目环境影响评价公众参与工作的开展，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）建设单位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）专项规划编制机关和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。

2024年7月，我公司委托江苏环保产业技术研究院股份公司开展1.5万吨/年光固化单体扩能项目环境影响评价工作。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，报告书初稿编制完成后，我公司于2025年2月28日在江苏环保公众网（<http://www.jshbgz.cn/hpgs/>）对该项目环境影响评价进行了征求意见稿公示，并同步于2025年3月4日、3月5日在扬子晚报开展两次报纸公示。

2. 首次环境影响评价信息公开情况

本项目位于宜兴市新材料产业园，该产业园已开展了《宜兴市新材料产业园总体发展规划环境影响报告书》编制工作及规划环境影响评价公众参与工作，并取得江苏省生态环境厅审核意见（苏环审[2023]35号），本项目性质、规模等符合产业园内规划环境影响报告书和审查意见相关要求，因此根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第三十一条，可免于首次环境影响评价信息公开，即建设单位应在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，开展相关网络公示。

因此，本项目未进行首次环境影响评价信息公开。

3. 征求意见稿公示情况

3.1. 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求，建设单位在建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后于2025年2月28日进行了征求意见稿公示，公示方式包括网络公开、两次报纸公开，公示主要内容包括：

- （一）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；
- （二）征求意见的公众范围；
- （三）公众意见表的网络链接；
- （四）公众提出意见的方式和途径；
- （五）公众提出意见的起止时间。

征求意见稿公示主要内容和时限符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第十条对建设项目环境影响报告书征求意见稿公示时间和公示内容的相关要求。

3.2. 公示方式

本项目征求意见稿公示采取网络公开、报纸公开。

3.2.1. 网络

环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位于 2025 年 2 月 28 日在江苏环保公众网 (<http://www.jshbgz.cn/hpgs/>) 进行本项目征求意见稿网上公示。征求意见稿公示截图见图 3.2-1。

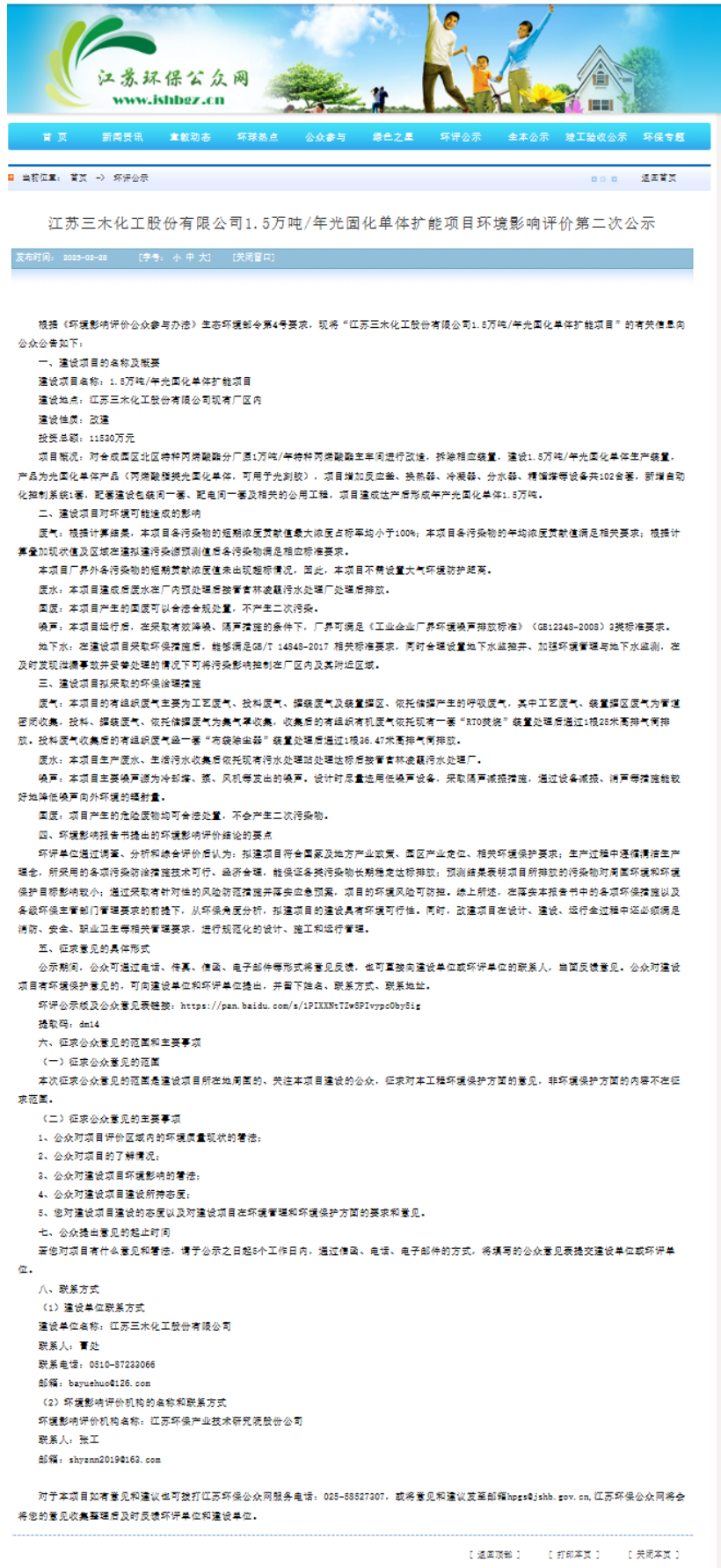


图 3.2-1 征求意见稿公示截图

3.2.2. 报纸

根据新发布的《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，为充分听取公众对建设项目的意见和建议，更好地执行有关国家环境保护的方针政策，建设单位于2025年3月4号和3月5号，在扬子晚报进行了两次报纸公示，公示报纸截图见图3.2-2及图3.2-3。

炒股巨亏,向上市公司索赔9300万元

原告之一曾是胡润百富榜江西富豪,能否成功且看律师分析

3月1日,长园集团(600525.SH)发布公告称,公司近日收到广东省深圳市中级人民法院(以下简称“深圳中院”)送达的证券虚假陈述责任纠纷案件材料。公告显示,熊贤忠等3名投资者作为原告起诉被告长园集团,请求法院判令被告赔偿原告合计9356.85万元损失;判令被告承担案件受理费等费用。而原告之一的熊贤忠曾在江西富豪排行榜中排名第6,但近几年已榜上无名。有无机会索赔成功?记者请教了律师。

公司因财务造假被监管处罚

根据长园集团发布的公告,2020年10月23日,该公司收到中国证券监督管理委员会

深圳监管局《行政处罚决定书》,该公司2016年、2017年年度报告中披露的财务数据存在虚假记载,深圳证监局对该公司给予相应处罚。

作为投资者,熊贤忠等3人诉称长园集团前述信息披露违法违规行为受到损失,依据《中华人民共和国证券法》等法律法规的规定,申请深圳中院判令长园集团承担其损失9356.85万元。

在此之前,长园集团于2025年1月披露的《关于涉及诉讼事项及进展的公告》显示,公司收到14名投资者诉公司证券虚假陈述责任纠纷案件立案材料。近期公司收到深圳中院作出的民事裁定书等文件,深圳中院就其中2名投资者的索赔案件作出判决,判令公司

于判决生效之日起十日内支付其赔偿款合计5.49万元。

公开信息显示,长园集团创立于1986年,从事工业与电力系统智能化数字化的研发、制造与服务。集团总部位于深圳市南山区,在深圳、珠海、东莞、苏州等城市拥有14个产业园区,员工人数超8100人。

截至3月3日收盘,长园集团报收4.96元/股,总市值65.4亿元。长园集团业绩预告显示,预计2024年度归属于上市公司股东的净利润为-9亿元到-6亿元。

若是虚假陈述期间买入,索赔有望较大

熊贤忠出生于1965年10月,江西省新建县人,法学博士,高级经济师,系江西洪客隆

投资集团、中国华皓等公司实际控制人。

熊贤忠于2009年以16亿元的财富值首登胡润百富榜,排名第656位。此后,他连续12年登上胡润百富榜。2017年至2020年,均以60亿元身家上榜。2021年,他以43亿元身家(至今)最后一次上榜,排在第1624位。

2018年,熊贤忠大举买入长园集团股份,还曾引发上交所的问询。

江苏传兴律师事务所证券维权团队冬露律师表示,根据《证券法》第85条及《最高人民法院关于审理证券市场虚假陈述侵权民事赔偿案件的若干规定(2022)》的规定,长园集团虚假陈述事实已有证监会的《行政处罚决定书》证实,证监会认为,

2016年8月起,长园和虞被长园集团纳入合并报表范围,但是长园和虞通过虚构海外销售、提前确认收入、重复确认收入、签订“阴阳合同”等多种方式虚增业绩,导致长园集团2016年、2017年年度报告中披露的财务数据存在虚假记载。长园集团虚假陈述的期间是2017年3月14日至2018年12月24日,且信披违规披露时股价跌幅较大,符合虚假陈述索赔特征。所以,只要熊贤忠等人在该期间买入,且没有全部卖出的股票便有较大索赔成功的希望。但是司法实践中并不会对全部的亏损差额给予赔偿,因为需扣除正常的市场风险因素导致的跌幅,扣除比例一般是法院委托第三方专业机构测算。

扬子晚报/紫牛新闻记者 徐兢

苏州两位初中生手绘作品入选沪教版教材

热搜 本地



吴彦莹(左)和费赓赓,右上方为她们的手绘作品

近日,来自苏州市立达中学初三(4)班的吴彦莹和费赓赓,通过手绘俄罗斯主题主题这一文创产品,将地理知识与文化元素巧妙结合,作品创意新颖,被收录进沪教版地理教材。

“我们利用假期完成了这幅作品,大概用了四五个小时。”吴彦莹和费赓赓分享了她们的创作灵感和过程。“之所以选择俄罗斯文创作主题是因为当时正在学习这个国家的地理知识。希望

通过文创产品,更深入地了解俄罗斯的自然风光和文化特色。”

在创作过程中,吴彦莹和费赓赓将K3国际列车的旅游风景照片为线索,将地理知识和文化元素串联起来,创作出了这件作品。

吴彦莹说:“我们主要从自然风景、人文特色和食物特产这三个方面来选取具有代表性的元素。根据俄罗斯的地理位置和气候特征,我们选择了冬季的贝加尔湖、西伯利亚的白桦林等自然景观。在人文特色方面,我

们选择了俄罗斯套娃作为代表。食物特产则选取了一些海鲜。”

“当得知自己的手绘作品被收录进教材时,我们感到非常开心和自豪。”费赓赓告诉记者,这次创作经历不仅让她们对地理知识有了更深入的理解,也提升了她们的艺术创作能力和团队合作精神。通过手绘地图的形式,她们将枯燥的地理知识转化为生动的图像,使得学习过程更加有趣和有效。 实习生 付敬 扬子晚报/紫牛新闻记者 张华荣

美国大规模野火再起,宛如世界末日

热搜 国际



美国加利福尼亚州野火熄灭不久,南卡罗来纳和北卡罗来纳州近日又发生大规模野火。

美国加利福尼亚州野火熄灭不久,南卡罗来纳和北卡罗来纳州近日又发生大规模野火。根据美国火灾气象学监测组织统计,美国目前正有300多起野火在燃烧。

南卡罗来纳州州长亨利·麦克斯特2日宣布进入紧急状态,消防员正在与整个该州数百处野火作战。“我已宣布进入紧急状态,以进一步支持全州野

火应对工作,并确保我们的第一反应人员继续获得所需的资源”,麦克斯特在社交媒体X上发帖说,“全州范围内的户外烧禁令仍然有效,违反者将受到起诉。”

据南卡罗来纳州林业委员会(SCFC)称,该州已有近5000英亩(约20平方公里)的土地被烧毁,并报告了170多起火灾,遍布全州。起火原因是气

候干燥,加上缺乏大量降雨,同时出现大风,导致火势迅速增长和蔓延。

在北卡罗来纳州,野火也很活跃。在阿什维尔以南约40英里处的蓝岭山脉有一处灌木丛起火,面积在400英亩到500英亩之间,截至2日下午,火势控制面积为零。这场火灾由倒塌的电线引发,促使当地在疏散居民。

扬子晚报国际新闻工作室 宋世峰

<p>328省道阜宁段改扩建工程(一期)环境影响评价征求意见稿公示</p> <p>一、环评影响报告书征求意见稿公示</p> <p>二、环评影响报告书征求意见稿公示</p> <p>三、环评影响报告书征求意见稿公示</p> <p>四、环评影响报告书征求意见稿公示</p> <p>五、环评影响报告书征求意见稿公示</p> <p>六、环评影响报告书征求意见稿公示</p> <p>七、环评影响报告书征求意见稿公示</p> <p>八、环评影响报告书征求意见稿公示</p> <p>九、环评影响报告书征求意见稿公示</p> <p>十、环评影响报告书征求意见稿公示</p>	<p>江苏三木化工股份有限公司1.5万吨/年光固化单体扩建设项目环境影响评价征求意见稿公示</p> <p>根据《环境影响评价法》和《建设项目环境影响评价分类管理名录》的要求,对江苏三木化工股份有限公司1.5万吨/年光固化单体扩建设项目进行环境影响评价,现面向社会公开征求意见。</p> <p>一、项目概况</p> <p>二、环评结论</p> <p>三、公众参与</p> <p>四、联系方式</p>	<p>江苏三木化工股份有限公司3.8万吨/年DBE扩建设项目环境影响评价征求意见稿公示</p> <p>根据《环境影响评价法》和《建设项目环境影响评价分类管理名录》的要求,对江苏三木化工股份有限公司3.8万吨/年DBE扩建设项目进行环境影响评价,现面向社会公开征求意见。</p> <p>一、项目概况</p> <p>二、环评结论</p> <p>三、公众参与</p> <p>四、联系方式</p>	<p>2025年3月2日,在江苏省连云港市赣榆区赣榆镇工业园区内,发生了一起火灾事故,造成人员伤亡和财产损失。事故原因正在进一步调查中。</p> <p>一、事故概况</p> <p>二、事故原因</p> <p>三、事故教训</p> <p>四、防范措施</p>	<p>2025年3月2日,在江苏省连云港市赣榆区赣榆镇工业园区内,发生了一起火灾事故,造成人员伤亡和财产损失。事故原因正在进一步调查中。</p> <p>一、事故概况</p> <p>二、事故原因</p> <p>三、事故教训</p> <p>四、防范措施</p>
---	--	--	--	--

图 3.2-2 本项目征求意见稿第一次报纸公示截图

一小区居民正准备转钱给骗子,千钧一发之时—— 江阴警方用无人机阻止诈骗

派出所接到反诈中心线索指令称某小区有居民正在遭遇“诈骗”,但小区大、人员多,一时半刻不容易找到,警方急了,直接上无人机“喊话”,成功让居民“逃过一劫”。

事情发生在3月1日。当天下午3点多,江阴市澄江街道运河世家小区内,一架警用无人机“嗖”地升空,这次它有了新的使命——寻找住在这个小区还“蒙在鼓里”的受诈骗风险人员。

原来,10分钟前,江阴市公安局西郊派出所接到江阴市公安局反诈中心传递线索指令:该市民运河世家小区有人受骗,准备将3.86万元资金通过某途径交付给骗子。但运河世家小区分二期和二期,规模大、住户多、出入口多,在短时间内精准找到受诈骗人员绝非易事。

鉴于线索指向模糊,时间又紧,西郊派出所副所长卫永飞急中生智,决定尝试采用无人机喊话功能对整个小区全覆盖提醒,希望受诈骗人员听到提醒后能及时醒悟过来,终止转账交付行为并向警方报案。

“居民朋友们,反诈中心线索,运河世家小区有人正在遭遇诈骗,如果有人要求你交付



民警操纵无人机“喊话”

38600元现金,说明你已被骗,请立即至西郊派出所报案。”无人机升空后,在小区上空盘旋并重复播放着设定好的提示语音。

不多久,“喊话”果然有了效果。现场,受骗群众阿强(化名)听到喊话后即醒悟,并主动出门找到民警报案。经核实,阿强遭遇了引流刷单诈骗,正准备将打包好的现金包裹送出。

原来,阿强在浏览网页时点击了陌生链接进入了引流平台,随后按照“客服”指令进行了刷单操作。为了领取最后的“大额返利”,反而投入大量资金,以至于越陷越深。

最后,骗子要求他至银行提现3.86万元现金,通过“网约车”交付到指定地点,幸好他听到了无人机的喊话提醒后及时醒悟,才没有酿成大祸。民警在派出所内对阿强进行了反诈宣传。

卫永飞称,警用无人机平时用于治安巡查,案件侦查比较多,但用于反诈预警、寻找案件受害人,这确实是一次有益的创新尝试。“为了能扎实守牢群众的钱袋子,我们将想更多快速有用的办法,也请广大市民朋友提高敏感意识,共同筑牢反诈防线。”

扬子晚报/紫牛新闻记者 张建设

动物园萌宠客串“宣传员” 筑牢防骗“安全墙”

“快来!这里有一只!”3月1日上午,南京六合金牛湖野生动物王国里热闹非凡,不少游客在园内寻找“身兼多职”的小动物,并纷纷拍照打卡,这是怎么回事?

原来,为进一步增强群众安全防范意识,六合公安分局金牛湖派出所创新安全宣传形式,联合金牛湖野生动物王国,在园内巧借小动物自身吸睛的优势,将反诈知识制作成精美的配件,装饰在部分小动物的身上,让游客们在与小动物的互动的同时,学习到反诈知识。

当天一早,民警们来到动物园,在游玩的必经路上支起了小摊,只见摊位上“寻找特别的小动物 互动有礼”几个大字高高矗立,吸引群众驻足观看,纷纷询问参与方式。经民警介绍得知,在园内不同区域挑选出了部分小动物作为“安全宣传员”,游客们需找到这些“宣传员”并记住它们身上的安全标语即可到摊位处领取奖品。

“茴香五香十三香,别中骗子迷魂香”“美女聊天不要看,抠脚大汉在对面”……朗朗上口的宣传标语、新奇的宣传方式,让游客们一边积极讨论,一边拍照合影留念,现场气氛热烈。不仅如此,为了巩固大家现场学习的安全知识,民警还精心准备了“抽盒答题”环节,在游客们回答问题后,民警再结合实际案例,深入浅出讲解,让群众更加全面地认识反诈知识点。

“这种形式多样、内容新颖的活动很有趣,不仅学到了知识,还能和大家一起互动讨论,也交到不少朋友,感觉特



别有意义。“现场游客陈女士说道。

丰富多彩、形式多样的反诈宣传互动打破了传统宣传方式的局限,将反诈知识融入群众喜闻乐见的活动及场景中,将安全知识传递给更多的人群,进一步增强群众的防范意识和能力,让安全宣传更具亲和力 and 感染力。

“与那些小动物们的趣味互动进行打卡合照发到朋友圈,不仅将安全知识加深记忆,还能扩大宣传圈,带动朋友圈的小伙伴们也都学习了一遍安全宣传知识,而带回去的小礼品,只要以后看到它们,就能想起此次活动的内容和各类安全防范知识,做到真正地提高了群众的安全防范意识和能力。”金牛湖派出所教导员蒋兆勇说道。

通讯员 六公直
扬子晚报/紫牛新闻记者
闻国勇

苏州蓝莓价格“跳水” 性价比高,刺激市民购买

素有“浆果之王”美誉的蓝莓近期价格大幅回落,成为水果店货架上的“明星单品”。扬子晚报/紫牛新闻记者走访苏州市场了解到,当前蓝莓零售均价较春节前下降约50%,其中18mm以上大果降幅达30元/斤,批发市场一周进货量突破1.3吨。业内人士表示,未来随着云南等地蓝莓持续上市,价格仍有下行空间。

“比年前便宜多了,之前58元半斤的大果蓝莓,现在25.8元就能买到,大果蓝莓礼盒装降价更明显!”在苏州相城区一家超市水果区,工作人员指着货架上成排的蓝莓介绍道。记者走访多家水果店了解到,春节前囤

产中果蓝莓(果径15mm+)零售价约为80-120元/斤,目前降至40-80元/斤,大果蓝莓(果径18mm+)零售价从前年的80-120元/斤降至50-100元/斤,而超大果(果径24mm+)礼盒装价格也较春节前的120-180元/斤降至110元/斤左右,部分小果礼盒甚至出现“十元两盒(125g/盒)”的促销价。

南环桥市场一位蓝莓批发商女士告诉记者:“今年蓝莓的价格是比较亲民的,性价比超高。从2020年以来,今年是最低的一年。”她介绍说,市场批发价从月初的186.6元/公斤降至113元/公斤,每斤降了36.8元。

门店每周进货超1.3吨仍供不应求。“怡和莓”“爱莓庄”两大品牌凭借果大、甜脆、花香味的特点占据主流,其中果径18mm以上的大果成为消费主力,购买人数最多。

价格下降,刺激了消费需求增长。傍晚时分,刚接孩子放学的谢女士在水果店挑选商品,她告诉记者:“蓝莓的营养价值高,口感也好,孩子很喜欢吃。”市民王先生刚买了两盒大果蓝莓说道:“以前蓝莓价格太贵,只能偶尔买一点尝尝鲜,现在价格降下来了,可以多买一些回去给孩子吃了。”

实习生 王科慧
扬子晚报/紫牛新闻记者 周晓晴

江苏南方化工有限公司... 公示编号:20250301001	江苏聚源新材料科技有限公司... 公示编号:20250301002	清海盛源电气有限公司... 公示编号:20250301003	通失南京江宁江宁区信通运输部... 公示编号:20250301004	连云港丰美贸易有限公司... 公示编号:20250301005
江苏南方化工有限公司... 公示编号:20250301006	江苏聚源新材料科技有限公司... 公示编号:20250301007	清海盛源电气有限公司... 公示编号:20250301008	通失南京江宁江宁区信通运输部... 公示编号:20250301009	连云港丰美贸易有限公司... 公示编号:20250301010
江苏南方化工有限公司... 公示编号:20250301011	江苏聚源新材料科技有限公司... 公示编号:20250301012	清海盛源电气有限公司... 公示编号:20250301013	通失南京江宁江宁区信通运输部... 公示编号:20250301014	连云港丰美贸易有限公司... 公示编号:20250301015

图 3.2-3 本项目征求意见稿第二次报纸公示截图

3.2.3. 张贴公告

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）第三十一条，本项目可免于开展张贴公告的工作。因此，本次未进行张贴公示。

3.3. 查阅情况

建设单位在现有厂区内设置办公室提供公众查阅。征求意见稿公示期间，无公众前往查阅报告书。

3.4. 公众提出意见情况

征求意见稿公示后，未收到公众意见。

4. 其他公众参与情况

本次项目公示期间未收到本项目相关意见，未有公众对环境影响预测结论、环境保护措施或者环境风险防范措施等方面及环境影响评价相关专业技术方法、导则、理论等方面提出质疑，依据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，本项目未召开公众座谈会、听证会或专家论证会等深度公众参与。

5. 公众意见处理情况

由于本项目公示期间未收到公众意见，因此，无公众意见处理情况。

6. 报批前公开情况

6.1. 公示时间

建设单位于2026年4月22日在三木集团企业网站(https://www.sanmuchem.com/list_20/147.html)公开了环境影响评价报告拟报批稿以及环境影响评价公众参与说明。

6.2. 公示方式

根据公众参与办法：“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”，本次公示载体选取和公示内容符合要求。

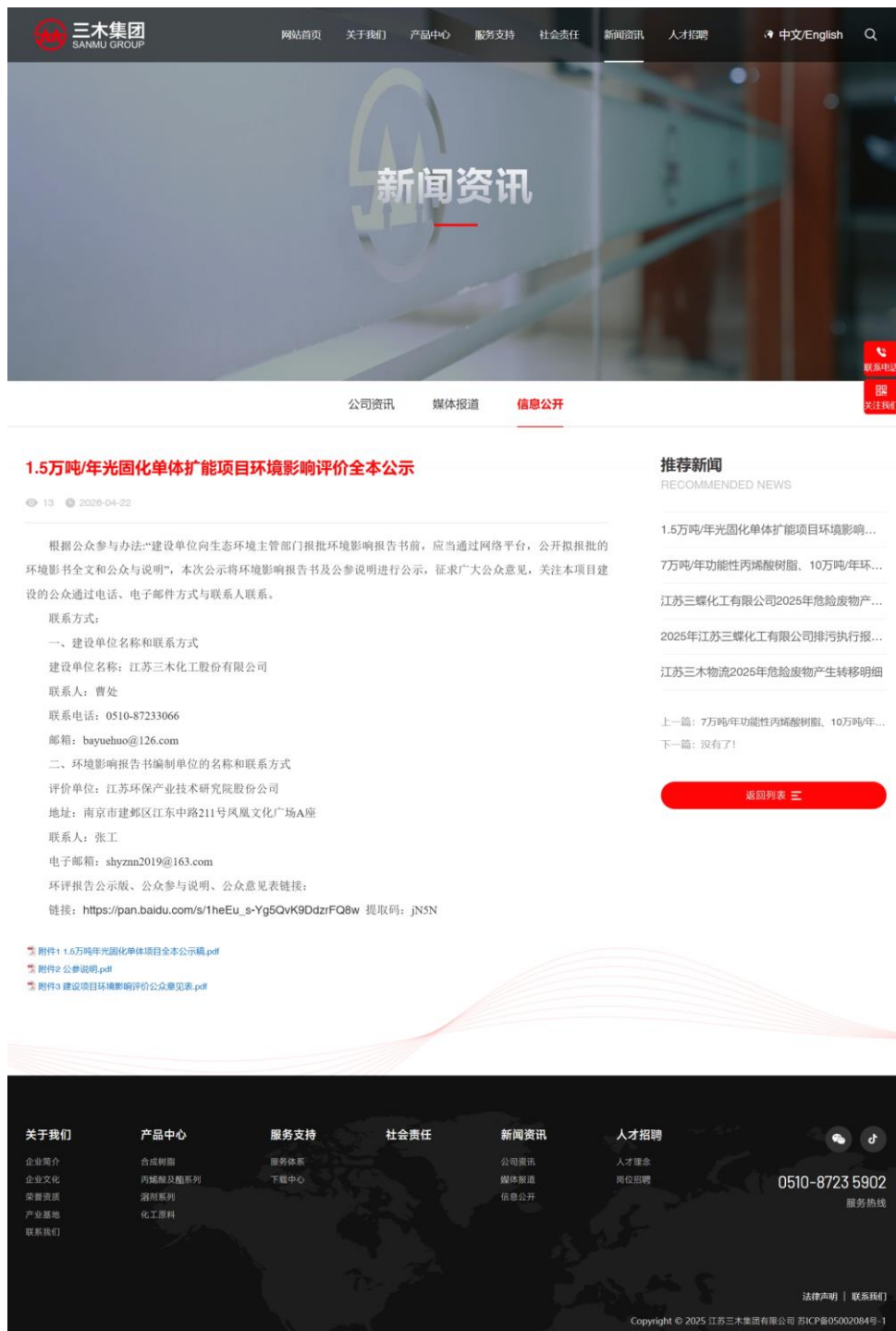


图 6.2-1 本项目网络报批前公开截图

7. 诚信承诺

我单位（江苏三木化工股份有限公司）已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在1.5万吨/年光固化单体扩能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《1.5万吨/年光固化单体扩能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江苏三木化工股份有限公司承担全部责任。

承诺单位：江苏三木化工股份有限公司

承诺时间：2026年4月23日

