

江苏迈量板业有限公司彩涂板生产线
技改扩能项目
环境影响评价公众参与说明



目录

1 概述	1
2 首次环境影响评价信息公开情况	2
2.1 公开内容及日期	2
2.2 公开方式	2
2.3 公众意见情况	4
3 征求意见稿公示情况	5
3.1 公示内容及时限	5
3.2 公示方式	5
3.3 查阅情况	11
3.4 公众提出意见情况	11
4 其他公众参与情况	12
5 公众意见处理情况	13
6 报批前公开情况	14
6.1 公开内容及日期	14
6.2 公开方式	14
7 其他	15
7.1 存档备查情况	15
7.2 其它需要说明的内容	15
8 诚信承诺	16

1 概述

2024年8月，江苏迈量板业有限公司（下面简称：建设单位）委托江苏环保产业技术研究院股份公司（下面简称：评价单位）承担彩涂板生产线技改扩能项目环境影响评价工作。根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《建设项目环境保护管理条例》、《环境影响评价公众参与暂行办法》、《环境影响评价公众参与办法》等文件规定，建设单位采取网络公示、报纸公示、现场张贴等方式广泛调查了沿线公众对本项目的意见。

建设单位在确定环境影响报告书编制单位后（7个工作日内），建设单位于2024年8月27日在建设单位网站（<http://www.jsmlsteel.com/newsinfo/7518532.html>）进行了首次公示。公示主要内容为项目概况、环境影响评价工作程序及主要工作内容、征求公众意见的主要事项、公众提出意见主要方式、建设单位和环评单位信息及联系方式等。公示时限为2024年8月27日至2024年9月10日，公示有效期为10个工作日。

2024年12月2日，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中对公众参与方式新的相关要求，结合项目进展进度，建设单位在建设单位网站（<http://www.jsmlsteel.com/newsinfo/7815948.html>）进行了本项目征求意见稿公众参与公示，公示主要内容为：①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；②征求意见的公众范围；③公众提出意见的方式和途径；④公众提出意见的起止时间。公示时限为2024年12月2日至2024年12月13日，公示有效期为10个工作日。

在征求意见稿网络公示期间，建设单位同步通过报纸进行公示，并在项目区域入口处进行现场张贴公告的形式对本项目环境影响报告书征求意见稿进行同步公示。

2026年2月7日，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中对公众参与方式新的相关要求，结合项目进展进度，建设单位在建设单位网站（<http://www.jsmlsteel.com/newsinfo/8957417.html>）进行了本项目报批稿公示。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

江苏迈量板业有限公司于2024年8月委托江苏环保产业技术研究院股份公司承担《江苏迈量板业有限公司彩涂板生产线技改扩能项目环境影响报告书》的编制工作。根据《环境影响评价公众参与暂行办法》的相关要求，在项目环评委托后7个工作日内，江苏迈量板业有限公司于2024年8月27日在公司网站进行了环境影响评价第一次公示，公示期限为2024年8月27日至2024年9月10日，公示有效期为10个工作日。公示主要内容为项目概况、环境影响评价工作程序及主要工作内容、征求公众意见的主要事项、公众提出意见主要方式、建设单位和环评单位信息及联系方式等。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

首次环境影响评价信息采用网络公示，公示网站为建设单位网站。

网络公示时间：2024年8月27日至2024年9月10日公示网址：
<http://www.jsmlsteel.com/newsinfo/7518532.html>，首次公示网页截图见图2.2-1。

江苏迈量板业有限公司彩涂板生产线技改提升扩能项目 首次公示材料

江苏迈量板业有限公司彩涂板生产线技改提升扩能项目 首次公示材料

一、建设单位情况

- (1) 建设项目名称：江苏迈量板业有限公司彩涂板生产线技改提升扩能项目；
- (2) 建设单位：江苏迈量板业有限公司
- (3) 联系人：董厂长
- (4) 联系电话：13358185501

二、环评单位情况

单位名称：江苏环保产业技术研究院股份公司
单位所在地：南京市建邺区河西中央商务区江东中路211号凤凰文化广场A座19层
联系人：陈工
联系电话：17368693570
Email：lncxy11@163.com

三、项目基本情况

建设项目名称：江苏迈量板业有限公司彩涂板生产线技改提升扩能项目；
建设性质：技改扩建；

主要建设内容：本项目位于宜兴市新建镇工业集中区现有厂区内，该项目对彩涂钢板生产线及其配套设施进行技术改造，实现生产工艺的优化，采用性能更优质的涂装材料提升产品质量；通过改造现有废气处理装置、淘汰低能效电机等实现能效提升。项目建成后全厂产能为：年产彩色涂层板22万吨、彩涂印花板6万吨、高性能彩色涂层钢板4.3万吨、彩涂板深加工产品4万吨、纸筒5万个。

四、环境影响评价的工作程序和主要工作内容

环评单位主要根据项目所处地的环境质量现状，判定有无制约本项目建设 and 运行的环境问题；根据拟采取的主要环保措施分析其经济和技术上的可行性；从规划、产业政策、清洁生产水平、污染物达标排放情况、总量控制、环境影响预测分析、环境风险、并结合公众参与调查，分析其项目的环境可行性。并且从环保的角度给出相应的建议，以期对环境更好的保护。

五、征求公众意见的主要事项

- (1) 您对环境现状是否满意（如不满意请说明主要原因）
- (2) 您是否知道/了解在该地区建设的项目
- (3) 您是从何种信息渠道了解该项目的信息
- (4) 根据您的掌握的情况，认为该项目对环境造成的危害影响是：
- (5) 从环保角度出发，您对该项目持何种态度，请简要说明原因。
- (6) 您对该项目环保方面有何建议和要求？
- (7) 您对环保部门审批该项目有何建议和要求？

六、公众意见反馈形式

本次信息公示后，公众可向指定地址发送电子邮件、电话、信函、面谈等方式发表关于该项目建设及环评工作的意见看法。

2024.8.27

图 2.2-1 首次公示网页截图

2.2.2 其他

第一次公示未采取其他公开方式。

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

企业于 2024 年 12 月 2 日在建设单位网站对环境影响评价征求意见稿进行了公示。公示主要内容为①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；②征求意见的公众范围；③公众提出意见的方式和途径；④公众提出意见的起止时间。

并同步在扬子晚报进行了 2 次报告公示；在公司施工现场、周边敏感点进行了现场张贴公示。

公示时限为 2024 年 12 月 2 日至 2024 年 12 月 13 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，公示网站为建设单位网站。

网络公示时间：2024 年 12 月 2 日至 2024 年 12 月 13 日，公示网址 <http://www.jsmlsteel.com/newsinfo/7815948.html>，网页截图见图 3.2-1，公众意见表内容见图 3.2-2。



供应优良钢板材料
— 经验丰富 值得信赖 —

服务热线:
18921335288

首页 镀锌彩涂板 公司介绍 工厂实景 彩涂工艺 新闻中心 联系我们



首页 > 新闻中心 > 新闻资讯 > 江苏迈量板业有限公司 彩涂板生产线技改

提升扩能项目 征求意见稿公示

江苏迈量板业有限公司 彩涂板生产线技改提升扩能项目 征求意见稿公示

江苏迈量板业有限公司 彩涂板生产线技改提升扩能项目 征求意见稿公示

一、项目概况

项目名称: 江苏迈量板业有限公司彩涂板生产线技改提升扩能项目

项目概况: 本项目位于宜兴市新埭镇工业集中区现有厂区内, 该项目对彩涂板生产线及其配套设施进行技术改造, 实现生产工艺的优化, 采用性能更优质的涂镀材料提升产品质量; 通过改造现有废气处理装置、淘汰低能效电机等实现能效提升, 项目建成后全厂产能为: 年产彩色涂镀板22.7万吨、彩涂印花板0.7万吨、高性能彩色涂镀板4.3万吨、镀锌0.7万个。

征求意见稿附件1:

江苏迈量板业有限公司彩涂板生产线技改提升扩能项目符合国家及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, 项目的环境风险可控; 建设单位开展的公众参与调查表明公众对项目建设无反对意见, 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, 本项目的建设具有环境可行性, 同时, 拟建设项目在设计、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。

二、公众查阅环境影响报告书纸质版的方式和途径、征求意见的公众范围、提出意见的方式和途径

本公示10个工作日内, 如需查阅环境影响报告书纸质版或索取补充信息的该项目公众, 可与联系人联系, 征求意见的公众主要集中在本项目所在地两千米半径范围内, 如果公众有意见, 可以采用电话、电子邮件或邮件的形式提出您的意见, 以便我们及时、准确的反映到环评报告中去, 同时请您留下您的联系方式, 以便我们能够及时答复您的意见。

公众意见表见附件2:

三、公众提出意见的起止时间及联系方式。

公众在本公示发布之日起10个工作日内提出您的宝贵意见或建议。

建设单位: 江苏迈量板业有限公司

联系人: 董厂长

联系电话: 13358185501

环评单位: 江苏环保产业技术研究院股份有限公司

联系人: 陈工

联系电话: 17368693570

2024.12.2

图 3.2-1 征求意见稿公示网页截图

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	江苏迈量板业有限公司彩涂板生产线技改扩能项目		
一、本页为公众意见			
<p style="text-align: center;">与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见</p> <p style="font-size: small;">（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>	1、您对环境质量现状是否满意（如不满意请注明原因） <input type="checkbox"/> 很满意 <input type="checkbox"/> 较满意 <input type="checkbox"/> 不满意 <input type="checkbox"/> 很不满意		
	2、您是否知道/了解在该地区拟建设的项目 <input type="checkbox"/> 不了解 <input type="checkbox"/> 比较了解 <input type="checkbox"/> 很清楚		
	3、您是从何种信息渠道了解该项目的信息 <input type="checkbox"/> 报纸 <input type="checkbox"/> 电视、广播 <input type="checkbox"/> 标牌宣传 <input type="checkbox"/> 本次调查		
	4、根据您的情况，认为该项目对环境质量造成的危害/影响是 <input type="checkbox"/> 严重 <input type="checkbox"/> 较大 <input type="checkbox"/> 较小 <input type="checkbox"/> 不清楚		
	5、从环保角度出发，您对该项目持何种态度（选择“*”项请简要说明原因） <input type="checkbox"/> 坚决支持 <input type="checkbox"/> 有条件支持* <input type="checkbox"/> 反对*		
	6、您对该项目环保方面有何种建议和意见？		
	7、您对环保部门审批该项目有何建议和意见？		
	（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）		
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	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	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。			

图 3.2-2 公众意见表格式

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,且在征求意见的10个工作日内公开信息不得少于2次”的要求。在本项目征求意见稿网络公示期间,建设单位在《扬子晚报》进行了2次报纸公示。

《扬子晚报》是中国发行量最大的晚报。《扬子晚报》创刊于1986年元旦,国内统一刊号:CN32—0055。

二十年来,《扬子晚报》遵循“宣传政策、反映生活、倡导文明、传播知识”的办报宗旨,报社一切活动以办报为中心,以提高报纸质量为龙头,以报纸质量带动报纸发行量的上升,以扩大发行量带动广告收入的增长,不断探索在改革开放和社会主义市场经济条件下的办报规律,逐步形成了信息密集、服务到位、导向正确、格调高雅、可读性强的特色和优势。

“扬子”报人坚持发扬“锐意进取、乐于奉献、团结拼搏、争创一流”的精神,从每一篇稿件、每一个版面和每一天报纸抓起,力求一天也不让读者失望。

扬子晚报在江苏直辖市和周边地区的上海、安徽等地共设有17个分印点,绝大多数读者能看到当天的报纸。

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,建设单位选取《扬子晚报》进行环评信息公示,报纸媒体选取符合相关要求。

具体公示情况见图3.2-3、3.2-4。



图 3.2-3 第一次报纸公示截图



图 3.2-4 第二次报纸公示截图

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，建设单位在项目地现场、留住村及南塘村公告栏张贴了本项目环境影响评价征求意见稿公众参与公示的公告。公示照片见图 3.2-5。



图3.2-5 现场张贴公示照片

3.2.4 其他

无。

3.3 查阅情况

建设单位地址（宜兴市新建镇工业集中区）、环评单位所在地（南京市建邺区河西中央商务区江东中路 211 号凤凰文化广场 A 座 19 层）分别提供纸质的《江苏迈量板业有限公司彩涂板生产线技改扩能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《江苏迈量板业有限公司彩涂板生产线技改扩能项目环境影响报告书》（征求意见稿）。

3.4 公众提出意见情况

本工程环境影响评价征求意见稿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

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，因此没有公众意见需要进行处理。

6 报批前公开情况

6.1 公开内容及日期

我公司在环境影响报告书报批稿完成后，于2026年2月7日在建设单位网站（<http://www.jsmlsteel.com/newsinfo/8957417.html>）进行了公示，公示内容为拟报批的环境影响报告书全文及该项目公参说明。对照《环境影响评价公众参与办法》第二十条，公示内容和形式符合《环境影响评价公众参与办法》中的相关要求。

公示截图见6.1-1。



图6.1-1 报批前公示

6.2 公开方式

6.2.1 网络

我公司于2026年2月7日在建设单位网站（<http://www.jsmlsteel.com/newsinfo/8957417.html>）进行了公示，公示内容为拟报批的环境影响报告书全文及该项目的公参说明，公示截图见6.1-1。

7 其他

7.1 存档备查情况

目前，建设单位存档了《江苏迈量板业有限公司彩涂板生产线技改扩能项目（征求意见稿）》，以备生态环境主管部门查询。

7.2 其它需要说明的内容

本项目环境影响报告书主要内容编制完成后，江苏迈量板业有限公司于 2024 年 12 月 2 日在建设单位网站进行了环境影响评价征求意见稿公众参与公示。①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；②征求意见的公众范围；③公众提出意见的方式和途径；④公众提出意见的起止时间，公示时限为 2024 年 12 月 2 日至 2024 年 12 月 13 日，公示有效期为 10 个工作日。

网络公示结束后，江苏迈量板业有限公司通过在项目区域张贴公告的方式向项目沿线单位和居民征求意见。

网络公示期间，没有收到公众通过电子邮件的方式反馈的意见。

公众意见征询表的设计，选择与公众最为密切的问题作为调查内容，调查问答多以选择“√”方式进行，个人具体表格形式见表 3.2-2。

8 诚信承诺

诚信承诺函

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在《江苏迈量板业有限公司彩涂板生产线技改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，对未采纳的意见按要求进行了说明，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《江苏迈量板业有限公司彩涂板生产线技改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迈量板业有限公司承担全部责任。

承诺单位：江苏迈量板业有限公司

承诺时间：2026年3月26日

