

天津新和成材料科技有限公司新材料产业链
项目环境影响评价公众参与说明

建设单位：天津新和成材料科技有限公司

年 月

按照《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)(以下简称办法)的有关规定,建设单位对《天津新和成材料科技有限公司新材料产业链项目环境影响报告书》评价工作期间进行了公示,现对公示的内容、时间、方式等内容以及是否符合《办法》中的要求进行说明。

1 概述

浙江新和成股份有限公司成立于1999年,是一家专注于营养品、香精香料、高分子新材料和原料药生产的国家认定重点高新技术企业,拥有浙江新昌、浙江上虞、山东潍坊、黑龙江绥化4个现代化生产基地。

其中新和成新材料业务定位于开发、生产和销售高端工程塑料和下游应用产品,主要以高性能聚苯硫醚和高温尼龙树脂的聚合工艺研发及改性应用为基础,目前新和成新材料业务已经形成涵盖关键原料、聚合物、材料改性和纤维等一体化的全产业链发展模式。

针对尼龙材料,己二胺是重要原料,目前几乎所有大规模生产己二胺的方法都是从己二腈出发,因此开发具有自主知识产权的己二腈合成技术成为了打破国外企业对尼龙产品垄断的关键,新和成公司积极致力于工艺链的研发和中试工作,已掌握用于己二腈生产的核心催化剂制备技术,目前已在山东基地内设置己二腈、己二胺中试车间以及氢氰酸的生产车间,在上虞基地设置了尼龙中试车间,运行良好。

基于此,浙江新和成股份有限公司于2024年在天津市滨海新区注册成立天津新和成材料科技有限公司(以下简称“新和成公司”),并拟投资100亿元人民币在南港工业区泰润二道和泰福道之间建设“新材料产业链项目”。

本项目占地面积约38.25hm²,新建厂房、仓库、办公楼等建筑,采用丁二烯法合成己二腈工艺、连续低压加氢生产工艺、连续聚合工艺等先进生产技术,实现年产50万吨己二腈、30万吨己二胺及32万吨高端尼龙新材料的生产能力。

按照《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《建设项目管理条例》等规定需要开展环境影响评价工作,天津新和成材料科技有限公司委托天津欣国环保科技有限公司对本项目进行环境影响评价工作,并于2024年10月8日在网络平台上进行了本项目的第一次网上公示,在公示期间未收到公众的反对意见;2025年1月14日对环境影响报告书的征求意见稿在网

络平台和《中华工商时报》同步进行了公示，同时在南港工业区管委会前进行了公示张贴，在此期间，报纸公示了 2 次。在征求意见稿公示的 10 个工作日内，建设单位对公众意见表进行了统计汇总，编制了本次公众参与说明。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

天津新和成材料科技有限公司于 2024 年 10 月 8 日在网络平台上进行了本项目的第一次网上公示，在公示期间未收到公众的反对意见。公示的内容包括建设项目名称及概况、建设单位和评价单位的名称及联系方式和提交公众意见表的方式和途径等内容，同时给出了公众意见表的网络链接，公众点击可直接下载填写。

根据《办法》中的要求，第一次网上公示的信息包括建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况，建设单位名称和联系方式、环境影响报告书编制单位的名称、公众意见表的网络链接、提交公众意见表的方式和途径。本项目公示的内容严格按照《办法》中规定的内容进行了公示，公示内容符合《办法》中的要求。公示内容详见附件 1。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

本项目于 2024 年 10 月 8 日在网络平台上进行了第一次公示，根据《办法》中要求，公示的方式采用建设单位网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站，本项目采用了建设项目所在地环评单位网站，公示平台符合《办法》中的要求。

第一次网上公示的网站链接为：

<http://www.tjxgh.cn/index.php/arc/show/id/676.html>，公示截图详见附件 1。

2.3 公众意见情况

在第一次网上公示期间，建设单位未收到公众意见反馈表。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

天津欣国环保科技有限公司编制完成《天津新和成材料科技有限公司新材料产业链项目环境影响报告书》（征求意见稿）后，于 2025 年 1 月 14 日对征求意见稿的内容进行了公示，公示的内容包含环境影响报告书征求意见稿全文的网

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及公众提出意见的起止日期，公示的时限为自公示之日起 10 个工作日内。

本项目环境影响报告书征求意见稿包含了环境影响评价的主要内容，根据《办法》中的要求，征求意见稿公示的内容要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。

本项目征求意见稿公示的内容严格按照《办法》中规定的内容进行了公示，公示内容及时限符合《办法》中的要求。

3.2 公开方式

3.2.1 网络

本项目于 2025 年 1 月 14 日在网络平台上进行了征求意见稿公示，公示时间为 10 个工作日，本项目采用了建设项目所在地环评单位网站，公示平台符合《办法》中的要求。

第二次网上公示的网站链接为：

<http://www.tjxgh.cn/index.php/arc/show/id/682.html>，公示截图详见附图 2。

3.2.2 报纸

本项目征求意见稿公示内容在征求意见 10 个工作日内进行了两次报纸公示，分别于 2024 年 1 月 23 日和 24 日在《中华工商时报》进行了公示。《中华工商时报》由全国工商联主管主办的机关报，2024 年，《中华工商时报》入选中国知网“2024 年度高学术影响力中国报纸”，属于公众普遍能接触到的刊物，选取《中华工商时报》作为本项目征求意见稿公示载体符合《办法》中的要求，项目报纸公示照片详见附图 3。

3.2.3 张贴

本项目征求意见稿公示内容选取南港工业区管委会前进行公示，于 2025 年 1 月 14 日在其附近进行了张贴，公示时间为 10 个工作日，公示张贴的照片详见附图 4。项目张贴区域为建设项目所在地公众易于知悉的场所，张贴区域选取符合《办法》中的要求。

3.3 查阅情况

《天津新和成材料科技有限公司新材料产业链项目环境影响报告书》（征求

意见稿)纸质报告放置在建设单位 EHS 部门,在公示的 10 个工作日内,无人去建设单位查阅纸质版本报告。

3.4 公众提出意见情况

在征求意见稿公示期间,建设单位未收到公众意见反馈表。

4 公众意见处理情况

4.1 公众意见概述和分析

本项目在第一次公示和征求意见稿公示期间,未收到公众意见反馈表。

4.2 公众意见采纳情况

本项目公众参与采取了网上公示、登报公示、张贴公告形式。网上公示、登报公示和张贴公告形式均没有收到任何反馈意见。

4.3 公众意见未采纳情况

本次公众参与过程中针对公众提出的意见均已采纳,无未采纳的情况。

5 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求,在《天津新和成材料科技有限公司新材料产业链项目一期工程环境影响报告书》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,并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺,本次提交的《天津新和成材料科技有限公司新材料产业链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天津新和成材料科技有限公司承担全部责任。

承诺单位:天津新和成材料科技有限公司(公章)

承诺时间: 年 月 日

附图 1 第一次公示——网上公示截图

www.tjxgh.cn/index.php/category/index/id/49/p/3.html

欢迎光临天津欣国环保科技有限公司官网! 设为首页 | 加入收藏 | 联系我们

天津欣国环保科技有限公司
TIANJINXINGUOHUAN ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD.

022-23772736

网站首页 | 业务领域 | 公司介绍 | 信息公示 | 经典案例 | 组织架构 | 新闻资讯 | 联系我们 | 在线留言

联系我们 信息公示 当前位置: 首页-信息公示

天津欣国环保科技有限公司新材料产业链项目环境影响评价第一次公示	2024-10-08
阿克苏诺贝尔涂料(天津)有限公司SF实验室水性喷房技术改造项目 全本公示	2024-09-25
华富科锐光电子芯片产业化项目(重新报批)竣工环境保护验收报告公示	2024-09-25
SEW-传动设备(天津)有限公司扩建工程-智能装配中心项目(A1)竣工环境保护验收报告公示	2024-09-25
康希诺生物股份公司重组三价脊髓灰质炎疫苗生产线建设项目环境影响评价第一次公示	2024-09-20
PPG涂料(天津)有限公司智能出行涂料应用中心扩能项目环评公示	2024-09-11
天津凯莱莱生物科技有限公司高端制剂中试及产业化项目	2024-09-09
天津大沽化工股份有限公司 拂混尾气环保装置优化改造项目竣工环境保护验收公示	2024-09-02

www.tjxgh.cn/index.php/arc/show/id/676.html

欢迎光临天津欣国环保科技有限公司官网! 设为首页 | 加入收藏 | 联系我们

天津欣国环保科技有限公司
TIANJINXINGUOHUAN ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY CO., LTD.

022-23772736

网站首页 | 业务领域 | 公司介绍 | 信息公示 | 经典案例 | 组织架构 | 新闻资讯 | 联系我们 | 在线留言

联系我们 信息公示 当前位置: 首页-信息公示

天津欣国环保科技有限公司新材料产业链项目环境影响评价第一次公示

一、建设项目名称及概况
项目名称: 天津欣国环保科技有限公司新材料产业链项目
建设单位: 天津欣国环保科技有限公司
建设性质: 新建
建设地点: 天津经济技术开发区南港工业区泰润二道以南, 泰福道以北, 规划道路以东, 安盛二道以西区域
建设内容: 本项目为已二胺-己二胺-尼龙全产业链的生产, 占地面积约38.25hm², 新建厂房、罐区及其配套管廊、公辅工程、办公楼等建筑, 项目购置氨氧酸反应器、氨氧化反应器、加氢反应器、聚合反应器、闪蒸器、效率高 精馏系统等国内外先进设备。

二、建设单位名称及联系方式
建设单位: 天津欣国环保科技有限公司
联系人: 刘工
联系电话: 022-58956493
邮箱: fx1205@yeah.net

三、环境影响评价报告编制单位
编制单位: 天津欣国环保科技有限公司

四、公众意见表下载链接
公众意见表下载见附件

五、提交公众意见表的方式和途径
为了了解和听取各界人士和项目周边广大群众的意见和建议, 将公众意见反映到项目环境保护管理措施中, 同时完善环评工作, 您可通过第四条提供的链接下载公众意见表, 通过信函、传真、电子邮件的方式将公众意见表提交给建设单位(联系方式见第二条)。亦可来电或预约上门交谈(不接受与环境保护无关的问题)。

六、公众提出意见的起止日期
在环境影响评价征求意见稿编制过程中, 公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。
公众意见说明

附图2 征求意见稿公示——网络公示截图

www.tjxgh.cn/index.php/category/index/id/49/p/1.html

欢迎光临天津欣国环保科技有限公司官网! 设为首页 | 加入收藏 | 联系我们

 **天津欣国环保科技有限公司**
TIANJINXINGUOHUAN ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY CO.,LTD.

 022-23772736

网站首页 业务领域 公司介绍 信息公示 经典案例 组织架构 新闻资讯 联系我们 在线留言

联系我们 **信息公示** 当前位置: 首页-信息公示

 全国服务热线 NATIONAL SERVICE HOTLINE	天津南港乙烷轻烃回收及冷能利用配套储运工程项目(第一阶段)竣工环境保护验收调查报告公示	2025-03-07
022-23772736	康希诺生物股份公司重组三价脊髓灰质炎疫苗生产线建设项目环境影响评价第二次公示	2025-02-17
18622662999 (项经理)	中电科蓝科技股份有限公司商业航天电源系统工程化能力建设项目环境影响报告表报批前全文公示	2025-02-12
18526621888 (张经理)	天津亚米特过滤器有限责任公司新建过滤器生产车间项目 环境影响报告表全本公示	2025-01-24
tjxghhb@163.com	天津中电新能源研究院有限公司钠离子电芯产线建设项目环境影响报告表全本公示	2025-01-24
天津市西青区华苑产业园海泰发展五道16号创新基地B7号楼6层	【环评公示】天津恒福汽车零部件有限公司汽车零部件喷涂生产线扩建项目	2025-01-16
	【环评公示】凯莱英生命科学技术(天津)有限公司OEB5厂房装修项目一期工程	2025-01-15
	天津新和成材料科技有限公司新材料产业链项目环境影响评价第二次公示	2025-01-14
	康希诺生物股份公司融生大厦腺病毒载体疫苗项目竣工环境保护验收全本公示	2025-01-06

www.tjxgh.cn/index.php/arc/show/id/682.html

欢迎光临天津欣国环保科技有限公司官网! 设为首页 | 加入收藏 | 联系我们

 **天津欣国环保科技有限公司**
TIANJINXINGUOHUAN ENVIRONMENTAL PROTECTION TECHNOLOGY CO.,LTD.

 022-23772736

网站首页 业务领域 公司介绍 信息公示 经典案例 组织架构 新闻资讯 联系我们 在线留言

联系我们 **信息公示** 当前位置: 首页-信息公示

天津新和成材料科技有限公司新材料产业链项目环境影响评价第二次公示

一、建设项目名称及概况
项目名称: 天津新和成材料科技有限公司新材料产业链项目
建设单位: 天津新和成材料科技有限公司
建设性质: 新建
建设地点: 天津经济技术开发区南港工业区泰润二道以南, 泰福道以北, 规划道路以东, 安盛二道以西区域
建设内容: 本项目为己二胺-己二酸-尼龙全产业链的生产, 占地面积约38.25hm², 新建厂房、罐区及其配套管廊、公辅工程、办公楼等建筑, 项目购置氢氰酸反应器、氢氧化反应器、加氢反应器、聚合反应器、闪蒸器、效率高 精馏系统等国内外先进设备。

二、建设单位名称及联系方式
建设单位: 天津新和成材料科技有限公司
联系人: 刘工
联系电话: 022-58956493
邮箱: fxl205@yeah.net

三、环境影响评价报告编制单位
编制单位: 天津欣国环保科技有限公司

四、环境影响报告书征求意见稿全文下载链接:
详见附件

五、环境影响报告书征求意见稿纸质报告查阅方式和途径:
按照建设单位联系方式联系查阅纸质报告

六、征求意见稿的公众范围:
本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织

七、公众意见表下载链接:
详见附件

八、提交公众意见的方式和途径
可通过第七条提供的链接下载公众意见表, 通过信函、传真、电子邮件的方式将公众意见表提交给建设单位(联系方式见第二条), 亦可来电或预约上门交谈(不接受与环境保护无关的问题)。

九、公众提出意见的截止日期
自公示之日起10个工作日内。
新和成项目环评报告征求意见稿公示板
公众意见表

附图3 征求意见稿公示——报纸公示图片

(1) 2025年1月23日公示

Table with multiple columns containing identification numbers and names, likely a list of individuals or entities related to the public consultation process.

拍卖公告
受委托,我公定于2025年2月6日上午10:00,在我公司拍卖行...
天津新和成材料科技有限公司

环评公示
按照《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》,天津新和成材料科技有限公司投资建设的“天津新和成材料科技有限公司新材料产业链项目”正在进行环境影响评价信息公示,公众可登录http://www.tjxgh.cn/in dex.php/arc/show/id/682.html查询详细信 息,并提出相关意见或建议。

天津新和成材料科技有限公司...
天津新和成材料科技有限公司...
天津新和成材料科技有限公司...

环评公示

按照《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》,天津新和成材料科技有限公司投资建设的“天津新和成材料科技有限公司新材料产业链项目”正在进行环境影响评价信息公示,公众可登录http://www.tjxgh.cn/in dex.php/arc/show/id/682.html查询详细信 息,并提出相关意见或建议。

附图4 征求意见稿公示——张贴公示图片



