

山东帝增新材料有限公司
年产 10.5 万吨生物基专用化学品生产项目
(一期) 环境影响评价公众参与说明

建设单位：山东帝增新材料有限公司

2025 年 10 月

1 概述

山东帝增新材料有限公司拟计划在山东省济宁市邹城市太平镇荣信路 789 号，建设年产 10.5 万吨生物基专用化学品生产项目（一期），一期项目占地 31.35 亩，拟投资 32550 万元，主要生产浆内添加剂、表面增强剂、乳化专用剂、涂布粘合剂、热转印印花辅料等产品，主要建设仓库、生产车间、事故池及其他附属设施。项目建成后可形成年产 7.5 万吨生物基专用化学品生产能力。

根据《建设项目环境影响评价分类管理名录》(2021 年版)，本项目属于“二十三、化学原料和化学制品制造业，专用化学产品制造 266-全部”，应编制环境影响报告书。

山东帝增新材料有限公司于 2025 年 2 月委托山东公用环保科技集团有限公司进行该项目的环评工作。接受委托后，环评单位根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《建设项目环境保护管理条例》规定，随即开展工作。本次环境影响评价工作分三个阶段完成，即调查分析和工作方案制定阶段、分析论证和预测评价阶段、环境影响报告书编制阶段。接受委托后，根据建设单位提供的相关文件和技术资料，评价单位对评价区范围内的自然环境、工业企业及人口分布情况进行了实地调查，收集了当地水文、地址、气象以及环境现状等资料，开展环境现状监测，结合公众意见和建议，提出了相关的污染治理措施，对建设项目进行了认真细致的工程分析，根据各环境要素的评价等级筛选及其相应评价等级要求，对个环境要素进行了环境影响预测和评价，提出了相应的环境保护措施并进行可行性论证，在此基础上编制完成了《山东帝增新材料有限公司年产 10.5 万吨生物基专用化学品生产项目（一期）环境影响报告书》，并提交生态环境主管部门审查。

根据《中华人民共和国环境影响评价法》（2018 修订）、《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）（后文简称《办法》）等相关规定，我公司对《年产 10.5 万吨生物基专用化学品生产项目（一期）环境影响报告书》开展了公众参与工作。2025 年 2 月，委托山东公用环保科技集团有限公司进行“年产 10.5 万吨生物基专用化学品生产项目（一期）”的环境影响评价工作。根据《办法》，在委托后通过“全国建设项目环境信息公示平台”进行了公众参

与第一次公示。建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，我公司分别通过网络平台、当地报纸发布公告，并在项目周围主要村庄进行张贴公示。向生态环境主管部门报批环境影响报告书前进行了报批前公示。

以上公众参与工作均符合《办法》的相关要求。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公示内容及时限

本项目首次环境影响评价信息公开在 2025 年 2 月 14 日，建设单位于 2 月 12 日确定了承担环境影响评价工作的环境影响评价机构，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求，公示的内容为：

（1）项目基本情况（项目名称、项目地理位置、工程建设规模、项目建设必要性）；

（2）建设单位名称和联系方式；

（3）环境影响报告书编制单位的名称和联系方式；

（4）公众意见表的网络链接；

（5）提交公众意见表的方式和途径。

2.2 公示方式

2.2.1 网络

建设单位于 2025 年 2 月 14 日在“全国建设项目环境信息公示平台”上进行了环境影响评价第一次公示，符合《环境影响评价公众参与办法》中通过建设项目所在地公共媒体网站进行公示的要求。

网址链接：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=50214P9Br7>

公示截图如下：

The screenshot shows a public participation announcement for the 'Annual Production of 10.5 Million Tons of Specialized Chemicals for Biobased Materials Project' in Shandong. The announcement is dated February 14, 2025, and is posted by user 189****8201. It details the project's location in Zibo, Shandong, and provides contact information for the project manager, Qin Yanzheng. The announcement also includes a link to the public participation information table and a list of nearby public participation announcements.

[山东] 山东帝增新材料有限公司年产10.5万吨生物基专用化学品生产项目公众参与第一次公示

189****8201 发表于 2025-02-14 18:09 432 0 0 0

一、项目基本情况

1、项目名称：年产10.5万吨生物基专用化学品生产项目

2、项目地理位置：济宁市邹城市太平镇荣信路789号。

3、工程建设规模：一期占地31.35亩，产能7.5万吨。

4、项目建设必要性：山东帝增新材料有限公司拟依托邹城化工产业园完备的基础设施条件建设年产10.5万吨生物基专用化学品生产项目，扩大园区新材料产业集群。因此，本项目建设符合当地经济发展战略的要求。。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：山东帝增新材料有限公司

联系人：秦延龄

联系电话：19805376012

三、环境影响报告书编制单位名称和联系方式

环评单位：山东公用环保科技有限公司

联系人：蒋工

联系电话：0537-2352517

地址：济宁市北湖区京投大厦A座

四、公众意见表的网络链接

<http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>

六、提交公众意见表的方式和途径

在环境影响报告书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。公众意见表提交方式：公众可通过信函、电子邮件等方式向建设单位和环境影响评价单位提交公众意见表。

公众意见表提交途径如下：

邮箱：1003072492@qq.com

信函邮寄地址：济宁市北湖区京投大厦A座，联系人：蒋工，联系电话：0537-2352517

公示周期：自发布信息起，10个工作日。

项目信息统计：
49 主题 | 0 回复 | 1860 云贝

周边公示 [50] 山东-济宁-邹城市 收起

- [公示结束] 邹城市旺明家庭农场肉鸭设施养殖项目环境影响评价第一次公示
- [公示结束] 邹城市国运公共交通有限公司加油站 加油站项目 环境影响评价公众参与信息公示
- [公示结束] 山东帝增新材料有限公司年产10.5万吨生物基专用化学品生产项目（一期）环境影响评价报告书征求意见稿公示
- [公示结束] 太白湖泗河重点河道治理项目环境影响评价公众参与报批前公示
- [公示结束] .公众参与第一次公示

图 1 第一次公示截图

2.3 公众意见情况

首次公开期间未收到任何反馈信息。

3 征求意见稿公示情况

根据《环境影响评价公众参与办法》，建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当通过下列三种方式同步公开：

（一）通过网络平台公开，且持续公开期限不少于 10 个工作日；

（二）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；

（三）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，且持续公开期限不少于 10 个工作日。

3.1 公示内容及时限

3.1.1 公示内容

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）有关规定，建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开以下信息，征求与该项目环境影响有关的意见：

1、征求受项目建设影响的公众或单位的意见或建议，征求范围包括项目周边可能受项目建设直接影响或间接影响的单位、村庄和个人及其他关心本项目建设的热心人士，本次公众公告意见征求时间期限 2025 年 6 月 3 日~2025 年 6 月 17 日；

2、公众意见表链接：

<http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>；

征求意见稿链接：

链接：<https://pan.baidu.com/s/1wIx-pK6TD3qpjIseFVCMtQ?pwd=ywhq>

提取码:ywhq

3、公众可以通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

4、查阅纸质报告书的方式及途径：

环境影响评价单位办公场所：山东省济宁市北湖区京投大厦 A 座

建设单位联系人：邵经理 联系电话：19805376012；

环评单位联系人：刘工 联系电话：0537-2352517。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

本项目于 2025 年 6 月 3 日在“全国建设项目环境信息公示平台网站”（<https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=50603z3Er7>）进行了征求意见稿公示；全国建设项目环境信息公示平台网站符合《环境影响评价公众参与办法》对网络载体的要求，公示时间符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）第十一条（一）要求。公示截图见下图。



图2 征求意见稿网上公示照片

3.2.2 报纸

拟建项目在齐鲁晚报上于 2025.6.4、2025.6.6 登报两次，见图3。齐鲁晚报为项目所在地公众易于接触的报纸，登报2次，符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

齐鲁晚报



2025.6.4 星期三

农历乙巳年五月初九
大众报业集团(大众日报社)主办

南风2~3级

山东帝增新材料有限公司年产10.5万吨生物基专用化学品生产项目(一期)环境影响评价报告书征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号)有关规定,建设项目环境影响评价征求意见稿形成后,建设单位应当公开以下信息,征求与该项目环境影响评价有关的意见:

1. 征求项目环境影响评价的公众或单位的意见或建议,征求范围包括项目周边可能受影响直接受影响或潜在影响的单位、村庄和个人及其他关心本项目建设的热心人士,本次公示意见征求时间期限2025年6月3日~2025年6月17日;
2. 公众意见表链接:
<http://www.mee.gov.cn/sxqk/2018/sxqk/201810/W020181024369122449069.docx>;
3. 公众可以通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式,在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位,反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议;
4. 查阅环评报告书的方式及途径:
环境影响评价单位办公场所:山东省济宁市北湖区京投大厦A座
建设单位联系人: 邵经理 联系电话: 19805376012;
环评单位联系人: 刘工 联系电话: 0537-2352517.

山东帝增新材料有限公司
2025年6月3日

金牌专栏
齐鲁晚报·今日运河
订座电话: 0537-2110110

陪照护“山东版” 级公立

立医疗机构均可实现免陪

图3 征求意见稿报纸公示照片(第1次)

齐鲁晚报



2025.6.6 星期五

农历乙巳年五月十一
大众报业集团(大众日报社)主办

中央军 发布

中央军委
2025年8月1日起
条例共11
理顺建设链、管
程发包、勘察设
理权限,优化流
障能力提供有力

山东帝增新材料有限公司年产10.5万吨生物基专用化学品生产项目(一期)环境影响评价报告书征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号)有关规定,建设项目环境影响评价征求意见稿形成后,建设单位应当公开以下信息,征求与该项目环境影响评价有关的意见:

1. 征求项目环境影响评价的公众或单位的意见或建议,征求范围包括项目周边可能受影响直接受影响或潜在影响的单位、村庄和个人及其他关心本项目建设的热心人士,本次公示意见征求时间期限2025年6月3日~2025年6月17日;
2. 公众意见表链接:
<http://www.mee.gov.cn/sxqk/2018/sxqk/201810/W020181024369122449069.docx>;
3. 公众可以通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式,在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位,反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议;
4. 查阅环评报告书的方式及途径:
环境影响评价单位办公场所:山东省济宁市北湖区京投大厦A座
建设单位联系人: 邵经理 联系电话: 19805376012;
环评单位联系人: 刘工 联系电话: 0537-2352517.

山东帝增新材料有限公司
2025年6月3日

金牌专栏
齐鲁晚报·今日运河
订座电话: 0537-2110110

坐济宁公交集团所有运营线路公交车,无论是提前熟悉考场路线,还是考试期间往返,公交都将为考生坚实的出行后盾。

每辆公交车车厢后方的LED屏将持续滚动播放“高考期间,考生凭准考证免费乘车”的温馨提示,“绿丝带”的温暖标识将一路伴随学子。

为保障考生顺畅出行,济宁公交集团还重点加密了途经各考点的公交线路运力,尤其在开考及考试结束后时段动态增加车辆投放,缩短发车间隔,确保考生随到随走。同时,提前完善应急预案,对所有运营车辆进行全方位安全检查,并对驾驶员开展专项服务培训,提醒其协助考生妥善保管证件物品。

考试期间,所有公交车将开启“静音护考”模式。考生及家长可通过“济宁公交”APP查询实时线路信息,合理规划出行,或随时拨打服务热线2350000咨询求助。

图3 征求意见稿报纸公示照片(第2次)

3.2.3 张贴

2025年6月5日,我单位在项目附近村庄村委会公示栏等地张贴了公众

参与第二次公示公告，张贴场所为公众易于知悉的场所，符合《办法》相关要求。张贴时间不少于 10 个工作日。

张贴照片如下：

	
<p>邹城经济开发区管理委员会</p>	<p>北亢村</p>
	
<p>谢庄村</p>	<p>南亢村</p>

3.3 查阅情况

拟建项目将《年产 10.5 万吨生物基专用化学品生产项目（一期）环境影响报告书》征求意见稿放于环境影响评价单位办公场所：山东省济宁市北湖区京投大厦 A 座，公示期间周围公众陆续前来查阅。

3.4 公众提出意见情况

拟建项目在征求意见期间，收到了环境影响评价公众意见表 0 份，未收到其他形式的公众意见。

3.5 符合性分析

本次于 2025 年 2 月 14 日进行首次公示，公示内容包括建设项目基本情况（项目名称、项目地理位置、项目建设必要性）、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。征求意见稿公示时限为 10 个工作日，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，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）要求。

4、报批前公示

4.1 公示内容

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》，山东帝增新材料有限公司年产 10.5 万吨生物基专用化学品生产项目（一期）环境影响报告书已完成编制工作，拟向生态环境主管部门报批环境影响报告书，现将山东帝增新材料有限公司组织编写建设项目环境影响评价公众参与情况公告如下：

一、公众参与的过程、范围和内容

拟建项目严格按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的要求进行了多种形式的公众参与。于 2025 年 2 月 14 日在全国建设项目环境信息公示平台网站进行了第一公示，于 2025 年 6 月 3 日在全国建设项目环境信息公示平台网站进行了征求意见稿公示，于 2025 年 6 月 4 日、2025 年 6 月 4 日在齐鲁晚报进行了两次征求意见稿公示。同时进行了张贴公示，公示期间建设单位、

评价单位未收到书面和电话的反馈信息。

二、公众意见收集整理和归纳分析情况

公司按照《环境保护公众参与办法》，在网站、报纸及张贴的公告上给出公众意见表下载方式

（http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.htm）
I) 下载建设项目环境影响评价公众意见表（索引号 000014672/2018-03161））

和提供意见的途径，公示期间建设单位、评价单位未收到书面和电话的反馈信息。未收到反对意见。本公示进行后，公众对拟建项目有环境保护意见的，依旧可通过以下联系方式向建设单位进行意见表述。

建设单位：山东帝增新材料有限公司

联系人：邵经理 电话：19805376012

4.2 公示方式

4.2.1 网络

建设单位于 2025 年 10 月 22 日在“全国建设项目环境信息公示平台”上进行了报批前公示，符合《环境影响评价公众参与办法》中通过建设项目所在地公共媒体网站进行公示的要求。

网址链接：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=51022PbV1o>

公示截图如下：



图 4 报批前公示截图

4.3 公众意见情况

报批公示期间未收到任何反馈信息。

5 其他公众参与情况

根据收到的公众意见表，拟建项目并未收到质疑或反对性意见，未组织开展深度公众参与。

6 公众意见处理情况

6.1 公众意见概述和分析

公示期间我单位收到周围公众意见表共0份，公众对“年产 10.5 万吨生物基专用化学品生产项目（一期）”均无建议或意见。

6.2 公众意见采纳情况

根据统计得到的公众意见表，周围公众对拟建项目无建议和意见。

6.3 公众意见未采纳情况

根据统计得到的公众意见表，周围公众对拟建项目无建议和意见。

7 公众参与相关资料存档备查情况

本单位按照《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号），将本次公参期间第一次网上公示、环境影响报告书征求意见稿公示的相关网站截图、公示的报纸、收到的公众意见表，承诺书及本次公参调查报告存档，备查。

8 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在年产 10.5 万吨生物基专用化学品生产项目（一期）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《年产 10.5 万吨生物基专用化学品生产项目（一期）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山东帝增新材料有限公司承担全部责任。

山东帝增新材料有限公司

2025 年 10 月 24 日

9 结论

公示期间，未收到公参调查表。报告书对各类污染物的防治和管理提出了严格、具体的要求，确保达标排放并对周围环境的影响减至最小程度，使项目建设满足公众对项目的愿望：既发展当地经济，又保护当地环境质量。公众均同意本项目在拟建厂址建设。

10 附件

附件 1 第一次公示材料

附件 2 第二次（征求意见稿）公示材料

附件 3 建设项目环境影响评价公众意见表

附件 4 报批前公示材料

附件 1:

山东帝增新材料有限公司

年产 10.5 万吨生物基专用化学品生产项目环境影响评价

公众参与第一次公示

一、项目基本情况

- 1、项目名称：年产 10.5 万吨生物基专用化学品生产项目
- 2、项目地理位置：济宁市邹城市太平镇荣信路 789 号。
- 3、工程建设规模：一期占地 31.35 亩，产能 7.5 万吨。
- 4、项目建设必要性：山东帝增新材料有限公司拟依托邹城化工产业园完备的基础设施条件建设年产 10.5 万吨生物基专用化学品生产项目，扩大园区新材料产业集群。因此，本项目建设符合当地经济发展战略的要求。。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：山东帝增新材料有限公司

联系人：秦延岭

联系电话：19805376012

三、环境影响报告书编制单位名称和联系方式

环评单位：山东公用环保科技集团有限公司

联系人：蒋工

联系电话：0537-2352517

地址：济宁市北湖区京投大厦 A 座

四、公众意见表的网络链接

<http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>

五、提交公众意见表的方式和途径

在环境影响报告书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。公众意见表提交方式：公众可通过信函、电子邮件等方式向建设单位和环境影响评价单位提交公众意见表。

公众意见表提交途径如下：

邮箱：1003072492@qq.com

信函邮寄地址：济宁市北湖区京投大厦 A 座，联系人：蒋工，联系电话：
0537-2352517

公示周期：自发布信息起，10 个工作日。

附件 2:

山东帝增新材料有限公司年产 10.5 万吨生物基专用化学 品生产项目（一期）环境影响评价报告书征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）有关规定，建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开以下信息，征求与该项目环境影响有关的意见：

1、征求受项目建设影响的公众或单位的意见或建议，征求范围包括项目周边可能受项目建设直接影响或间接影响的单位、村庄和个人及其他关心本项目建设的热心人士，本次公众公告意见征求时间期限 2025 年 6 月 3 日~2025 年 6 月 17 日；

2、公众意见表链接：

<http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>;

征求意见稿链接：

链接:<https://pan.baidu.com/s/1wIx-pK6TD3qpjIseFVCMtQ?pwd=ywhq>

提取码:ywhq

3、公众可以通过信函、传真、电子邮件或者建设单位提供的其他方式，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

4、查阅纸质报告书的方式及途径：

环境影响评价单位办公场所：山东省济宁市北湖区京投大厦 A 座

建设单位联系人：邵经理 联系电话：19805376012；

环评单位联系人：刘工 联系电话：0537-2352517。

山东帝增新材料有限公司

2025 年 6 月 3 日

附件 3:

山东帝增新材料有限公司

年产 10.5 万吨生物基专用化学品生产项目（一期）

环境影响评价公众意见表

填表日期 年 月 日

项目名称	年产 10.5 万吨生物基专用化学品生产项目（一期）	
一、本页为公众意见		
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）	（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	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	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。		

附件 4:

山东帝增新材料有限公司年产 10.5 万吨生物基专用化学 品生产项目（一期）环境影响评价报告书报批前公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》及《环境影响评价公众参与办法》，山东帝增新材料有限公司年产 10.5 万吨生物基专用化学品生产项目（一期）环境影响报告书已完成编制工作，拟向生态环境主管部门报批环境影响报告书，现将山东帝增新材料有限公司组织编写建设项目环境影响评价公众参与情况公告如下：

一、公众参与的过程、范围和内容

拟建项目严格按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的要求进行了多种形式的公众参与。于 2025 年 2 月 14 日在全国建设项目环境信息公开平台网站进行了第一公示，于 2025 年 6 月 3 日在全国建设项目环境信息公开平台网站进行了征求意见稿公示，于 2025 年 6 月 4 日、2025 年 6 月 4 日在齐鲁晚报进行了两次征求意见稿公示。同时进行了张贴公示，公示期间建设单位、评价单位未收到书面和电话的反馈信息。

二、公众意见收集整理和归纳分析情况

公司按照《环境保护公众参与办法》，在网站、报纸及张贴的公告上给出公众意见表下载方式

（（http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html）下载建设项目环境影响评价公众意见表（索引号 000014672/2018-03161））和提供意见的途径，公示期间建设单位、评价单位未收到书面和电话的反馈信息。未收到反对意见。本公示进行后，公众对拟建项目有环境保护意见的，依旧可通过以下联系方式向建设单位进行意见表述。

建设单位：山东帝增新材料有限公司

联系人：邵经理 电话：19805376012