

连云港弘达新材料科技有限公司
年产 31 万吨聚苯乙烯
和 36 万吨可发性聚苯乙烯项目

公众参与说明

连云港弘达新材料科技有限公司
2021 年 4 月

目录

1 概述.....	- 1 -
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	- 4 -
2.1 公开内容及日期.....	- 4 -
2.2 公示方式.....	- 4 -
2.2.1 网络.....	- 4 -
3 征求意见稿公示情况.....	- 6 -
3.1 公示内容及时限.....	- 6 -
3.2 公示方式.....	- 6 -
3.2.1 网络.....	- 6 -
3.2.2 报纸.....	- 8 -
3.3 查阅情况.....	- 9 -
3.4 公众提出意见情况.....	- 9 -
4 其他公众参与情况.....	- 10 -
5 公众意见处理情况.....	- 10 -
5.1 公众意见概述和分析.....	- 10 -
5.2 公众意见采纳情况.....	- 10 -
6 其他.....	- 10 -

1 概述

连云港弘达新材料科技有限公司成立于 2020 年，注册资本 12000 万人民币，企业类型为有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资），经营范围为可发性聚苯乙烯树脂（EPS）和聚苯乙烯树脂（PS）粒子及制品生产、销售；货物及技术的进出口业务。连云港弘达新材料科技有限公司是由无锡兴达泡塑新材料股份有限公司 100% 控股。

无锡兴达泡塑新材料股份有限公司（以下简称“兴达泡塑”或“公司”）始创于 1992 年 1 月，是专业生产可发性聚苯乙烯树脂（EPS）的大型民营塑化企业。经过 20 多年健康发展，已经成长为国家火炬计划重点高新技术企业、江苏省优秀民营企业、江苏省特级诚信企业（AAA）。公司跻身于中国制造企业 500 强、中国民营企业 500 强、中国化工企业 100 强、中国建材企业 20 强等行列。旗下产品“锡发牌”商标为江苏省著名商标、江苏省名牌产品，并拥有多项国家发明专利，先后荣获中国高新技术新产品博览会金奖、江苏省新产品金牛奖等称号。产品畅销全国 30 多个省、市、自治区，远销欧洲、美洲、大洋洲等 20 多个国家和地区。

兴达泡塑目前下属有：无锡兴达化工国贸有限公司、江苏诚达石化工业有限公司、常州明谛树脂有限公司、惠州兴达石化工业有限公司和新疆兴达伟业泡塑新材料有限公司和大庆锡达石油化工有限公司。现在兴达泡塑总产能已达到年产 EPS 150 万吨的规模，生产规模位居国内国际前列。

兴达泡塑自创办以来，始终专注生产可发性聚苯乙烯（英文名：Expandable Polystyrene，简称 EPS），始终加大科研投入和引进人才，坚持把 EPS 产品做到极致，成为亚洲 EPS 联盟会长单位、全球具有核心竞争力的 EPS 制造商，并引领着中国乃至全球 EPS 的恢弘变革。

公司自建办以来，坚持“创业靠志气、发展靠科技、做强靠人才”的企业发展理念，汇聚了一批在 EPS 行业中，具有核心技术研发和高品质制造技术的专家团队，创办了行业里省高分子聚合发泡材料工程技术研究中心与江苏省企业院士工作站，致力于为全球客户提供技术领先、品质卓越的 EPS 产品。

兴达泡塑于 2002 年开始以原料（苯乙烯）所在地和主要市场所在地为优选，实施生产基地布点，基本完成了华东、华南、西北、东北等地区的生产基地企业建设。

徐圩新区位于连云港市东南部，是国务院《江苏沿海地区发展规划》确定的重点园区，是国务院批准设立的国家东中西区域合作示范区的先导区。新区规划总面积 467km²，主要打造石化、先进装备制造、节能环保和现代港口物流等主导产业，重点打造世界级石化产业基地。

连云港石化产业基地（徐圩新区石化产业园）是国家石化产业规划布局方案明确的七大基地之一，主要布局炼化一体化、乙烯、丙烯、聚酯、多元化原料加工、化工新材料、盐化工等产业，产业规模达 4000 万吨/年炼油、300 万吨/年乙烯和 400 万吨/年芳烃。目前入驻的项目包括斯尔邦石化醇基多联产项目、虹港石化 PTA 项目、盛虹石化炼化一体化项目、卫星石化烯烃综合利用项目、东华能源烷烃资源综合利用项目、中化国际循环经济产业园项目等。其中盛虹石化和卫星石化均规划设计 60 万吨/年苯乙烯项目，具有稳定可靠的原料供应。

以连云港的区域位置，兴达泡塑可辐射涵盖华北、河南、山东区域市场，而该区域是国内对 EPS 需求较大的地区，符合兴达泡塑在市场需求区域建生产基地的条件。兴达泡塑投资徐圩新区石化产业基地更符合公司在原料所在地就近建设生产基地的优选要求，符合园区产业链拓展延伸。兴达泡塑在连云港徐圩新区投资，可使园区内产业链形成良性拓展（上游有盛虹石化、卫星石化苯乙烯项目），使本公司有充足的原料及市场区域优势。

可发性聚苯乙烯（EPS）主要用于家电、精密机械、仪表等的包装，冷链保温、建筑节能保温，基础工程及水利工程垫层。

聚苯乙烯（PS）是一种无色透明的热塑性塑料。质地硬而脆，无色透明，可以和多种染料混合产生不同的颜色。通用聚苯乙烯为无色、无臭、无味而有光泽的、透明的颗粒。有良好的刚性、光泽性和耐化学性。质轻、吸水性低、着色性好、尺寸稳定性、绝缘性能良好、制品透明、加工容易。

聚苯乙烯树脂主要用作电器仪表等部件材料，被广泛用于电讯、电子

工业器材、仪表外壳、家用电器面板、光学仪器、透明模型、各种装饰品、日用品、玩具、文教用品、食品包装盒等，也可通过二次加工注入发泡剂制成高密度建筑隔热防护材料。由于性能优越，应用广泛，故其市场需求量越来越大，有良好的发展前景。

为了满足中国日益发展的市场要求，根据无锡兴达泡塑新材料股份有限公司规划，选择在江苏省连云港市徐圩新区石化产业基地建设年产 31 万吨聚苯乙烯和 36 万吨可发性聚苯乙烯项目。该项目已经国家东中西区域合作示范区经济发展局备案，备案号为示范区经备[2020]104 号。

根据《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》、《建设项目环境保护管理条例》等有关规定，我公司委托中蓝连海设计研究院有限公司对该项目开展环境影响评价工作。在此工作实施过程中，我公司参照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）同步进行了建设项目环境影响评价公众参与，并对此工作进行整理汇总编制此说明书。

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我公司于2020年10月28日在国家东中西区域合作示范区人民政府网站及项目可能影响的敏感目标处就该建设项目的基础信息进行了公示，包括了建设项目情况及概要、建设单位名称及联系方式、环境评价工作程序和工作内容、征求公众意见的主要事项等。

2.2 公示方式

2.2.1 网络

公示渠道：国家东中西区域合作示范区人民政府网站

公示时间：2020年10月28日~2019年11月11日；

网址：<http://www.xwxq.gov.cn/>；

网页公示截图如下：



根据《中华人民共和国环境影响评价法》等有关法律法规规定，连云港弘达新材料科技有限公司委托中蓝连海设计研究院有限公司对年产31万吨聚苯乙烯和36万吨可发性聚苯乙烯项目进行环境影响评价。为维护项目所在区域公众的合法环境权益，按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）的有关规定，对本项目公众参与进行第一次公示。公示内容如下：

（一）建设项目情况及概要

项目名称：年产31万吨聚苯乙烯和36万吨可发性聚苯乙烯项目

项目性质：新建

建设地点：连云港石化产业基地

建设单位：连云港弘达新材料科技有限公司

建设内容与规模：年产31万吨聚苯乙烯和36万吨可发性聚苯乙烯主装置及配套公辅设施、环保设施。31万吨/年聚苯乙烯装置包括：2条10万吨/年GPPS生产线、1条10万吨/年HIPS生产线和1条1万吨/年挤出钙性塑料（PS）生产线。36万吨/年可发性聚苯乙烯装置包括：32万吨/年悬浮法EPS生产线、4万吨/年挤出法EPS生产线。厂区包括原料仓储设施区、辅助设施区、动力及公用工程设施区、生产装置区、成品仓储设施区、厂前区等。

(二) 建设单位的名称及联系方式

建设单位：连云港弘达新材料科技有限公司

联系地址：连云港市徐圩新区合作路100号云湖社区服务中心三楼
309室

联系方式：15161506860

联系人：郑先生

电子信箱：zhenglj@xingdagroup.com.cn

承担环评工作的环评机构名称及联系方式

环评单位：中蓝连海设计研究院有限公司

资质证书编号：国环评证甲字第1908号

联系人：李女士 联系电话：0518-85520105

联系地址：连云港市朝阳西路51号

邮政编码：201204

电子信箱：LHY@lehigh.sina.net

(三) 环境影响评价工作程序和工作内容

工作程序：环评单位接受建设单位委托，研究相关法律法规、标准等文件，初步现场踏勘、走访相关部门，筛选重点评价项目，公众参与公示，详细现场踏勘，环境现状监测，环境影响评价，广泛公众参与，提出环保措施，得出环评结论。

工作内容：(1) 初筛；(2) 建设项目概况和项目工程分析；(3) 项目周围区域环境概况；(4) 环境质量现状监测与评估；(5) 环境影响评价；(6) 项目污染防治对策分析评价；(7) 环保投资估算与效益简要分析；(8) 环境管理和监测计划；(9) 环境影响评价结论。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

在报告书主要内容编制完成后，我公司通过网络及刊登报纸等方式同步公开本建设项目的相关信息（主要包括：征求意见稿的网络链接及查阅纸质报告的方式和途径、提交公众意见表的方式和途径、提交公众意见的起止时间等）。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

公示渠道：无锡兴达泡塑新材料股份有限公司官网；

公示时间：2020年12月18日~2021年1月4日；

网址：<http://www.xingdagroup.com.cn/>；

网站公示截图如下：



更新时间: 2020-12-18 19:50:03 浏览次数: 83次

连云港弘达新材料科技有限公司年产31万吨聚苯乙烯和36万吨可发性聚苯乙烯项目第二次公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令4号)的相关要求,连云港弘达新材料科技有限公司年产31万吨聚苯乙烯和36万吨可发性聚苯乙烯项目环境影响报告书征求意见稿编制完成后,需对公众进行二次信息公示,使项目建设可能影响区域内的公众对项目建设情况有所了解,并通过公示了解社会公众对本项目的态度和建议,接受社会公众的监督。

一、建设单位及项目信息

建设单位: 连云港弘达新材料科技有限公司
项目名称: 年产31万吨聚苯乙烯和36万吨可发性聚苯乙烯项目
建设地点: 江苏省连云港市徐圩新区石化产业基地
联系人: 郑先生
联系电话: 0512-88600596

电子邮箱: zhenglj@xingdagroup.com.cn

二、环境影响报告书编制单位信息

环评单位: 中蓝连海设计研究院有限公司
单位地址: 江苏省连云港市朝阳西路51号
联系人: 李女士

电话: 0518-85520105

三、环境影响报告书征求意见稿的网络链接及查阅纸质报告的方式和途径

公众可通过下载链接中的附件来获得项目环境影响报告书征求意见稿以及建设项目环境影响评价公众意见表:

<https://pan.baidu.com/s/13yg6l0SxEcnhY6ELm37HGA>

提取码: 03L1

若需查阅纸质报告,请与前述编制单位联系人索取。

四、提交公众意见表的方式和途径

征求公众意见的范围: 被征求意见的公众包括受影响项目影响范围内的公民、法人或者其他组织的代表。

公众意见表的提交: 公众可以在本公示发布之日起,通过第三项中链接下载并填写公众意见表,来反映与建设项目环境影响评价有关的意见和建议。意见表填写完后可以通过信函、电子邮件,将公众意见表提交建设单位;电子邮件可发送至第一项中所示邮箱,信函可邮寄至(地址,公司,联系人及电话,见第一项内容)。

公众意见表请公众按照固定格式填写内容,若必要信息不全,则视为无效表格。

五、提交公众意见表的起止时间

自本公示发布之日起10个工作日。

连云港弘达新材料科技有限公司

2020年12月18日

3.2.2 报纸

报纸载体：选择发行量大，受众面广的连云港日报作为告示载体；
刊登时间：2020年12月18日和2020年12月19日，共两次；
报纸刊登版面照片如下：

连云港日报 2020年12月18日 星期五 6 民生·社会
“百岁老人的小康生活”系列报道
住房条件大改善 幸福安居享太平
连云港到南京增开周末高峰高铁班次

连云港日报 2020年12月19日 星期六 4 今日关注
太极拳向世界迈出“武步”
——写在太极拳“申遗”成功之际
第26届吉林国际雾凇冰雪节18日开幕

分类广告 85811177
下列遗失 声明作废
公告
竞买公告
认尸启事

3.3 查阅情况

我公司通过网络链接方式提供报告书电子版查询，并告知公众查阅报告书的途径，公示期间没有公众前来查阅或提出意见。

3.4 公众提出意见情况

我公司在网站公示，刊登报纸及现场张贴公告期间，未收到公众发送或反馈过来的公众参与意见。

4 其他公众参与情况

本项目未召开公众座谈会、听证会或专家论证会。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

至公示截止日前未收到公众反馈的公众意见表。

5.2 公众意见采纳情况

至公示截止日前未收到公众反馈的公众意见表。

6 其他

我公司在组织实施建设项目环境影响评价公众参与工作期间，对不同阶段的公示材料进行了归类和存档，用以备查。