

山东鲁科新材料有限公司

年产 5000 吨超级晶体纤维毯产业化建设项目

公众参与说明

山东鲁科新材料有限公司

2024 年 4 月



# 1 概述

本次公众参与工作根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 部令第 4 号）的要求，采取了网络媒体公示和登报等形式开展。

本次公众参与的实施主体为山东鲁科新材料有限公司。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

本项目建设地点位于沂源化工产业园内，依据《环境影响评价公众参与办法》第三十一条“对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响评价报告书和审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以按照以下方式予以简化：（一）免于开展本办法第九条规定的公开程序，相关应当公开的内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开”，本项目可免于首次信息公开。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

在报告书编制完成后，山东鲁科新材料有限公司于 2024 年 3 月 22 日，在网络媒体、当地报纸上发布了第二次信息公告。公示内容主要包括：（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等，并公开环境影响报告书征求意见稿。公示方式符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

我单位于 2024 年 3 月 22 日至 2024 年 3 月 28 日，在企业网站、沂源通讯上发布了第二次公众参与公示，并附公众调查表和报告书征求意见稿的链接，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。网络公示截图如下：

# 山东鲁科新材料有限公司年产5000吨超级晶体纤维毯产业化建设项目 环境影响评价公众参与公告

2024-03-22

## 山东鲁科新材料有限公司年产5000吨超级晶体纤维毯产业化建设项目 环境影响评价公众参与公告

### 一、建设项目概要

项目名称: 山东鲁科新材料有限公司年产5000吨超级晶体纤维毯产业化建设项目

建设地点: 沂源化工产业园

建设规模: 年产氧化铝纤维毯5000t/a。

行业类别: C2659其他合成材料制造

### 二、环境影响报告书征求意见稿全文、公众意见表的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

查阅本项目纸质报告书和提交公众意见表的方式,可电话咨询(李经理 0533-3281137)或将意见表发至邮箱(jingyou@huayuanxincai.com)。报告书征求意见稿全文、公众意见表获取网址:

<http://www.yiyuan.gov.cn>

### 三、征求意见的公众范围

本项目征求意见的公众范围为山东鲁科新材料有限公司周边5km范围内的居民和单位。

### 四、公众意见表的网络链接

公众对本项目提出意见的起止时间为2024年3月22日至2024年3月28日。

[1、公示环评报告--山东鲁科新材料有限公司年产5000吨超级晶体纤维毯产业化建设项目环境影响报告书 .pdf](#)

[2、公众意见表--年产5000吨超级晶体纤维毯产业化建设项目.docx](#)

山东鲁科新材料有限公司

2024年3月22日

### 3.2.2 报纸

我单位于2024年3月25日和3月28日在《沂源通讯》刊登了公众参与公告，5个工作日内完成两次公示。《沂源通讯》报纸属于沂源县当地知名公共纸质媒体，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。报纸公示照片如下：



第一次报纸公示

石桥镇

冯其倩

### 面对面沟通 心贴心服务

为提升燃气服务品质，增强燃气用户的满意度，燃气公司“面对面”服务团队，由燃气公司、燃气服务中心、燃气服务中心组成，深入企业、走进社区、走进用户，开展“面对面”服务活动，通过“面对面”沟通，解决用户燃气使用中的“急难愁盼”问题，提升燃气服务的温度。



燃气公司服务团队，由燃气公司、燃气服务中心、燃气服务中心组成，深入企业、走进社区、走进用户，开展“面对面”服务活动，通过“面对面”沟通，解决用户燃气使用中的“急难愁盼”问题，提升燃气服务的温度。

燃气公司服务团队，由燃气公司、燃气服务中心、燃气服务中心组成，深入企业、走进社区、走进用户，开展“面对面”服务活动，通过“面对面”沟通，解决用户燃气使用中的“急难愁盼”问题，提升燃气服务的温度。

燃气公司服务团队，由燃气公司、燃气服务中心、燃气服务中心组成，深入企业、走进社区、走进用户，开展“面对面”服务活动，通过“面对面”沟通，解决用户燃气使用中的“急难愁盼”问题，提升燃气服务的温度。

### 多措并举 守护辖区安“燃”无恙

为切实加强燃气安全责任，确保辖区燃气安全稳定，燃气公司多措并举，全面提升燃气安全管理水平，守护辖区安“燃”无恙。

燃气公司服务团队，由燃气公司、燃气服务中心、燃气服务中心组成，深入企业、走进社区、走进用户，开展“面对面”服务活动，通过“面对面”沟通，解决用户燃气使用中的“急难愁盼”问题，提升燃气服务的温度。

燃气公司服务团队，由燃气公司、燃气服务中心、燃气服务中心组成，深入企业、走进社区、走进用户，开展“面对面”服务活动，通过“面对面”沟通，解决用户燃气使用中的“急难愁盼”问题，提升燃气服务的温度。

燃气公司服务团队，由燃气公司、燃气服务中心、燃气服务中心组成，深入企业、走进社区、走进用户，开展“面对面”服务活动，通过“面对面”沟通，解决用户燃气使用中的“急难愁盼”问题，提升燃气服务的温度。

燃气公司服务团队，由燃气公司、燃气服务中心、燃气服务中心组成，深入企业、走进社区、走进用户，开展“面对面”服务活动，通过“面对面”沟通，解决用户燃气使用中的“急难愁盼”问题，提升燃气服务的温度。

燃气公司服务团队，由燃气公司、燃气服务中心、燃气服务中心组成，深入企业、走进社区、走进用户，开展“面对面”服务活动，通过“面对面”沟通，解决用户燃气使用中的“急难愁盼”问题，提升燃气服务的温度。

### 民生大小事 “沂心沂意”办

## 山东鲁科新材料有限公司超级晶体纤维及制品 扩产改造项目环境影响评价公众参与公告

一、建设项目概要  
项目名称：山东鲁科新材料有限公司超级晶体纤维及制品扩产改造项目  
建设地点：沂源化工产业园  
建设规模：年产氯化纤维毡3000t/a  
行业类别：C2899其他纤维材料制造

查阅本报告书和提交公众意见的方式：  
可电话向律师联系：05312811276或向建设单位邮箱(jiangyuan@lucos.com.cn)；报告书征求意见稿全文、公众意见征集网址：<http://www.lucos.com>。

四、公众意见的网络链接  
公众对本项目提出意见的起止时间为2024年3月21日至2024年3月27日。

山东鲁科新材料有限公司  
2024年3月21日

## 山东鲁科新材料有限公司年产5000吨超级晶体 纤维毡产业化建设项目环境影响评价公众参与公告

一、建设项目概要  
项目名称：山东鲁科新材料有限公司年产5000吨超级晶体纤维毡产业化建设项目  
建设地点：沂源化工产业园  
建设规模：年产氯化纤维毡3000t/a  
行业类别：C2899其他纤维材料制造

查阅本报告书和提交公众意见的方式：  
可电话向律师联系：05312811276或向建设单位邮箱(jiangyuan@lucos.com.cn)；报告书征求意见稿全文、公众意见征集网址：<http://www.lucos.com>。

四、公众意见的网络链接  
公众对本项目提出意见的起止时间为2024年3月21日至2024年3月27日。

山东鲁科新材料有限公司  
2024年3月21日

第二次报纸公示

### 3.3 查阅情况

公示期间，我单位在接待室设置了报告书征求意见稿查阅场所，供公众前来查阅。

### 3.4 公众意见情况

征求意见稿公示期间，未收到民众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。

## 4 公众意见处理情况

征求意见稿公示期间，均未收到民众的电话、邮件、书面信件或其他任何关于本项目的环境保护方面的反馈意见。周边被调查公众对项目建设未有反对意见。

## 5 报批前公开情况

我单位于 2024 年 4 月 10 日，在公司网站上发布了拟报批前报告书全本公示和公众参与说明，并附报告书全本和公众参与说明的下载链接，符合《环境影响评价公众参与办法》要求。网站链接：<http://www.lukepcw.com>，网络公示截图如下：





当前位置:

## 山东鲁科新材料有限公司 年产5000吨超级晶体纤维毯产业化建设项目 环境影响报告书报批前公示

2024-04-10

根据《环境影响评价公众参与办法》要求，山东鲁科新材料有限公司年产5000吨超级晶体纤维毯产业化建设项目环境影响报告书报批前，对环境影响报告书全文和公众参与说明进行公示，具体内容见附件。

- 1、公众参与说明--年产5000吨超级晶体纤维毯产业化建设项目.doc
- 2、公示环评报告--年产5000吨超级晶体纤维毯产业化建设项目.pdf

Previous:Already the first

Next: 山东鲁科新材料有限公司 超级晶体纤维及制品扩产改造项目 环境影响报告书报批前公示

## 6 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在山东鲁科新材料有限公司年产5000吨超级晶体纤维毯产业化建设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《山东鲁科新材料有限公司年产5000吨超级晶体纤维毯产业化建设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山东骏飞环保科技有限公司承担全部责任。





## 7 附件

附件 1:

# 山东鲁科新材料有限公司年产 5000 吨超级晶体纤维毯产业化建设项目 环境影响评价公众参与公告

### 一、建设项目概要

项目名称：山东鲁科新材料有限公司年产 5000 吨超级晶体纤维毯产业化建设项目

建设地点：沂源化工产业园

建设规模：年产氧化铝纤维毯 5000t/a。

行业类别：C2659 其他合成材料制造

### 二、环境影响报告书征求意见稿全文、公众意见表的网络链接及查阅纸质报告书的方式和途径

查阅本项目纸质报告书和提交公众意见表的方式，可电话咨询（李经理 0533-3281137）或将意见表发至邮箱（[jingyou@huayuanxincai.com](mailto:jingyou@huayuanxincai.com)）。报告书征求意见稿全文、公众意见表获取网址：<http://www.lukepcw.com>。

### 3、征求意见的公众范围

本项目征求意见的公众范围为山东鲁科新材料有限公司周边 5km 范围内的居民和单位。

### 4、公众意见表的网络链接

公众对本项目提出意见的起止时间为2024年3月22日至2024年3月28日。

山东鲁科新材料有限公司

2024 年 3 月 21 日

附件 2:

## 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	山东鲁科新材料有限公司年产 5000 吨超级晶体纤维毯产业化建设项目
一、本页为公众意见	
<p>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）</p>	<p>（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）</p>
二、本页为公众信息	
（一）公众为公民的请填写以下信息	

<b>姓 名</b>	
<b>身份证号</b>	
<b>有效联系方式</b> (电话号码或邮箱)	
<b>经常居住地址</b>	xx 省 xx 市 xx 县 (区、市) xx 乡 (镇、街道) xx 村 (居委会) xx 村民组 (小区)
<b>是否同意公开个人信息</b> (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
<b>(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息</b>	
<b>单位名称</b>	
<b>工商注册号或统一社会信用代码</b>	
<b>有效联系方式</b> (电话号码或邮箱)	
<b>地 址</b>	xx 省 xx 市 xx 县 (区、市) xx 乡 (镇、街道) xx 路 xx 号
<p>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。</p>	