

安徽洛克新材料有限责任公司聚氨酯新材料及 PC/PMMA 光学材料等生产线项目  
环评公众参与说明

安徽洛克新材料有限责任公司

2023 年 3 月

# 目录

<b>1 概述</b>	<b>1</b>
<b>2 首次环境影响评价信息公开情况</b>	<b>1</b>
2.1 公开内容及日期	1
2.2 公开方式	1
2.2 公众提出意见情况	3
<b>3 征求意见稿公示情况</b>	<b>3</b>
3.1 公示内容及时限	3
3.2 公示方式	3
3.3 查阅情况	10
3.4 公众提出意见情况	10
3.5 其他公众参与情况	10
3.6 公众意见处理情况	10
<b>4 其他</b>	<b>11</b>
<b>5 诚信承诺</b>	<b>11</b>

## 1 概述

我单位在开展安徽洛克新材料有限责任公司聚氨酯新材料及 PC/PMMA 光学材料等生产线项目环境影响评价进行过程中，进行了两次公示，首次公示于 2022 年 7 月 27 日，采用网站进行，项目征求意见稿公示于 2023 年 3 月 6 日开始，采用网站、张贴、报纸三种公示方式，并编制了公众参与说明。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

我公司按环境影响评价公众参与相关文件要求，2022 年 7 月 26 日，安徽洛克新材料有限责任公司在宣城市宣州区人民政府信息公开网网站上发布公告，发布“安徽洛克新材料有限责任公司聚氨酯新材料及 PC/PMMA 光学材料等生产线项目环境影响评价首次公示”网站如下：[www.xuanzhou.gov.cn](http://www.xuanzhou.gov.cn)。

公示内容主要包括：（一）建设项目基本情况；（二）建设项目的建设单位名称和联系方式；（三）承担评价工作的环境影响评价机构的名称和联系方式；（四）环境影响评价的工作程序；（五）征求公众意见的主要事项；（六）公众提出意见的主要方式。

### 2.2 公开方式

#### 2.2.1 网络

首次公示在宣城市宣州区人民政府信息公开网网站上发布公告，公开日期为 2022 年 7 月 27 日，宣城市宣州区人民政府信息公开网为对外公开的政府网站，符合公示要求。公开网址及网络截图如下：[www.xuanzhou.gov.cn](http://www.xuanzhou.gov.cn)。



图 1 首次公示网络截图

## 2.2 公众提出意见情况

公示期间未收到公众相关意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

我公司在《安徽洛克新材料有限责任公司聚氨酯新材料及 PC/PMMA 光学材料等生产线项目环境影响评价征求意见稿》完成后，在宣城市宣州区人民政府信息公开网网站上发布公告，同时在安徽日报进行了二次报纸公示，并在古泉镇政府、宣城高新技术开发区管委会、军塘村、铁路何村进行了张贴公示。

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。

### 3.2 公示方式

#### 3.2.1 网络

《安徽洛克新材料有限责任公司聚氨酯新材料及 PC/PMMA 光学材料等生产线项目环境影响评价征求意见稿》在宣城市宣州区人民政府信息公开网网站上发布公告，公开日期为 2023 年 3 月 6 日，宣城市宣州区人民政府信息公开网为对外公开的政府网站，符合公示要求。公开网址及网络截图如下：  
[www.xuanzhou.gov.cn](http://www.xuanzhou.gov.cn)。



### 3.2.2 报纸

我公司分别于 2023 年 3 月 15 日和 16 日在安徽日报进行了二次报纸公示，公示照片如下。



图 3 第一次报纸公示截图





图 4 第二次报纸公示截图



### 3.2.3 张贴

我公司于 2023 年 3 月 8 日在项目评价范围内的古泉镇政府、宣城高新技术开发区管委会、军塘村、铁路何村进行了张贴公示，公示区域符合要求。区域选取的符合性分析，照片如下。

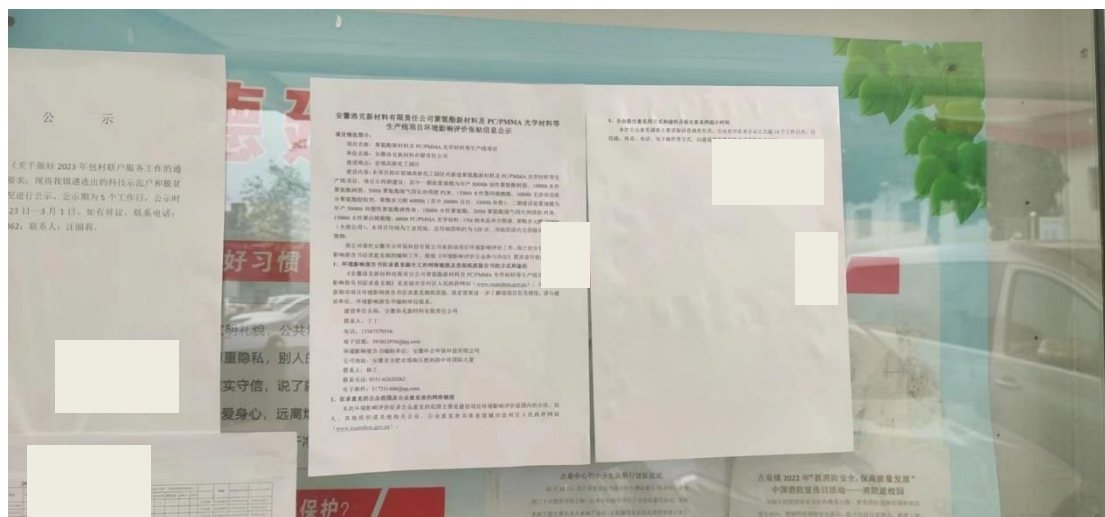


图 5 古泉镇现场张贴公示

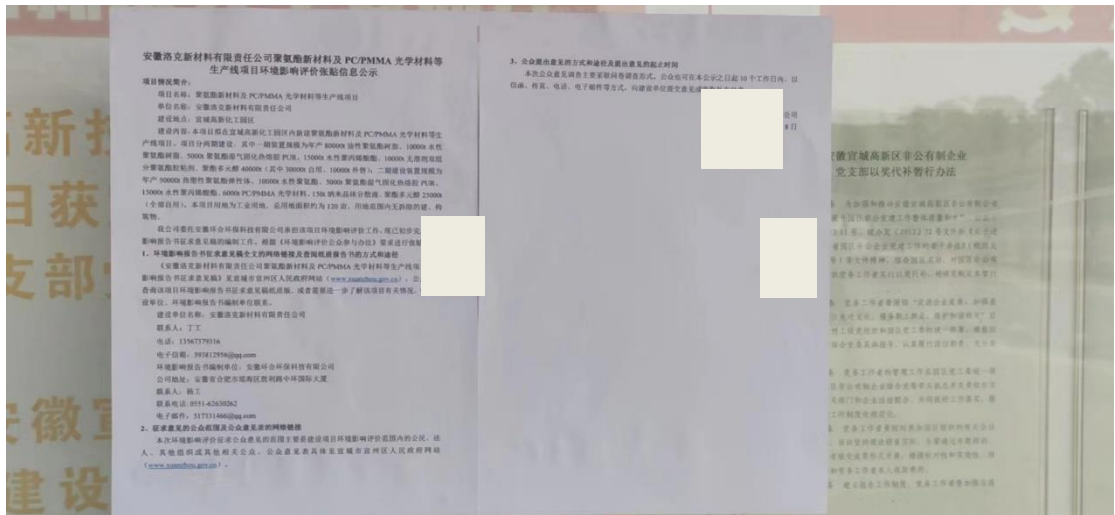


图 6 宣城高新技术产业开发区管委会现场张贴公示





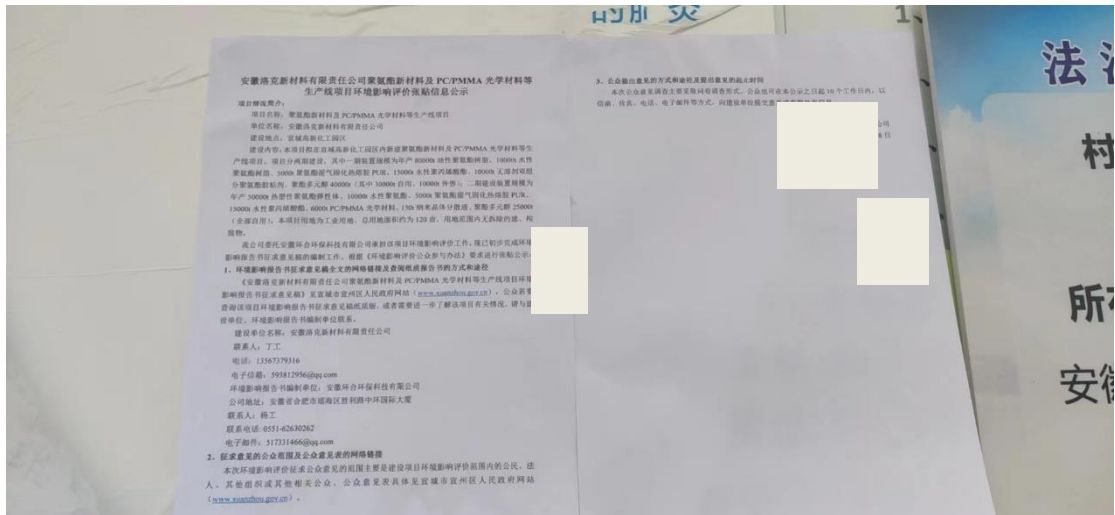


图 8 铁路何村现场张贴公示

### 3.3 查阅情况

公示期间，我公司和委托的环评机构（安徽环合环保科技有限公司）都可查阅《安徽洛克新材料有限责任公司聚氨酯新材料及 PC/PMMA 光学材料等生产线项目环境影响评价征求意见稿》，公示期间，无公众进行现场查阅。

### 3.4 公众提出意见情况

征求意见期间，无公众对本项目反馈公众意见表。

### 3.5 其他公众参与情况

公示期间，无公众对本项目反馈意见，项目未采取深度公众参与。

### 3.6 公众意见处理情况

无公众对本项目反馈公众意见。

## 4 其他

项目公示信息已由我公司存档备查。

## 5 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《安徽洛克新材料有限责任公司聚氨酯新材料及 PC/PMMA 光学材料等生产线项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书编制过程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《安徽洛克新材料有限责任公司聚氨酯新材料及 PC/PMMA 光学材料等生产线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安徽洛克新材料有限责任公司承担全部责任。

承诺单位：安徽洛克新材料有限责任公司

承诺时间：2023 年 3 月 31 日



# 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	安徽洛克新材料有限责任公司聚氨酯新材料及 PC/PMMA 光学材料等生产线项目		
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机密、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			
姓名			
身份证号			
有效联系方式 （电话号码或者邮箱）			
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）公众为法人或其它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 （电话号码或者邮箱）			
地 址	省 市 县（区、市） 乡（镇、街道） 路 号		
注：法人或者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			