

# 兖矿鲁南化工有限公司 6 万吨/年聚甲醛项 目环境影响评价公众参与说明

编制单位：兖矿鲁南化工有限公司

编制时间：二零二二年十二月



# 目录

|                       |    |
|-----------------------|----|
| 1 概述.....             | 1  |
| 2 首次环境影响评价信息公开情况..... | 1  |
| 2.1 公开内容及日期.....      | 1  |
| 2.2 公开方式.....         | 3  |
| 2.3 公众意见情况.....       | 5  |
| 3 征求意见稿公示情况.....      | 5  |
| 3.1 公示内容及时限.....      | 5  |
| 3.2 公示方式.....         | 6  |
| 3.3 查阅情况.....         | 9  |
| 3.4 公众提出意见情况.....     | 9  |
| 4 其它公众参与情况.....       | 9  |
| 5 公众意见处理情况.....       | 10 |
| 6 报批前公开情况.....        | 10 |
| 6.1 公开内容及日期.....      | 10 |
| 6.2 公开方式.....         | 10 |
| 7 诚信承诺.....           | 11 |

## 1 概述

按照生态环境部《环境影响评价公众参与办法》等文件的规定，建设单位须向群众公开建设项目的环境信息，让公众对本项目充分了解，给公众以表达他们意见的机会。拟建项目环境影响评价期间，建设单位作为责任主体，进行了广泛的公众参与调查。

拟建项目环境影响评价期间开展了两次公示，主要通过兖矿鲁南化工有限公司网站公示、附近村庄张贴公告以及枣庄日报等方式开展公众参与调查。两次公示期间未收到公众关于拟建项目的反馈意见。

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

建设单位于 2022 年 5 月 27 日在兖矿鲁南化工有限公司网站发布了项目环境影响评价公众参与第一次公示信息。

拟建项目环境影响评价公众参与第一次公示内容见表 2-1-1。

表 2-1-1 拟建项目环境影响评价公众参与第一次公示内容一览表

| <b>兖矿鲁南化工有限公司 6 万吨/年聚甲醛项目<br/>环境影响评价第一次信息公示</b>   |
|---|
| <p>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，兖矿鲁南化工有限公司 6 万吨/年聚甲醛项目须同步开展环境影响评价，编制环境影响报告书。兖矿鲁南化工有限公司已委托山东益源环保科技有限公司开展该环境影响评价工作。根据《环境影响评价公众参与办法》，特向社会公众进行公告。</p> <p>本次公告为第一次环评公示，旨在了解社会公众对本项目建设的态度及对本项目环境保护方面的意见和建议，接受社会公众的监督。</p> <p><b>一、项目名称及概要</b></p> <p>项目名称：6 万吨/年聚甲醛项目</p> <p>建设单位：兖矿鲁南化工有限公司</p> <p>所属园区：鲁南高科技化工园区</p> <p>项目性质：扩建</p> <p>投资规模：109698 万元人民币</p> |

建设地址：山东省枣庄市滕州市木石镇兖矿鲁南化工有限公司厂内

建设内容：在原有 8 万吨聚甲醛装置北侧建设 6 万吨/年聚甲醛项目，主要由聚甲醛装置、包装厂房、成品仓库、空压冷冻换热站、变配电所、机柜间、污水预处理、循环水站、初期雨水收集池、分析化验室改造、以及维修厂房等配套公用工程及辅助设施组成。其他所需配套公用工程及辅助设施均依托老厂已建装置或建构筑物。

## 二、建设单位及联系方式

建设单位：兖矿鲁南化工有限公司

联系地址：山东省枣庄市滕州市木石镇

联系人：何先生

电话：13869411212

## 三、环境影响评价技术机构及联系方式

评价单位名称：山东益源环保科技有限公司

联系地址：山东省枣庄市高新区宁波路 258 号环保大数据产业园 B 栋

咨询及联系人：李祥

联系电话：0632-5182097

邮箱：yiyuanhuanbao258@163.com

## 四、征求公众意见的主要事项

公众参与的目的是收集工程影响范围内的民众对项目建设的观点、要求和愿望，公众如果对项目或环评工作的工作程序及工作内容持有异议，请在 10 日内与建设单位或环评单位进行联系。

环境影响评价公众参与意见表见下方链接网址：

链接：[https://pan.baidu.com/s/1\\_E9S55QDvtlQ2uE8s7W3xw](https://pan.baidu.com/s/1_E9S55QDvtlQ2uE8s7W3xw) 提取码：b1ma

## 五、公众提出意见的主要方式

公众可在公告发布之日起 10 个工作日内，通过：①邮寄信函（以邮戳日期为准）；②电话反馈意见；③电子邮件等方式与建设单位或环评单位联系。发表意见的公众请注明发表日期、真实姓名和联系方式，以便根据需要反馈。

兖矿鲁南化工有限公司

2022 年 5 月 27 日

根据《环境影响评价公众参与办法》的要求，建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，公开第一次公示信息。建设单位于 2022 年 5 月 24 日委托山东益源环保科技有限公司承担拟建项目的环境影响评价工作，第一次公示时间为 2022 年 5 月 27 日，公示日期符合相关要求。

## 2.2 公开方式

建设单位于 2022 年 5 月 27 日在兖矿鲁南化工有限公司网站发布了项目环境影响评价公众参与第一次公示信息，符合要求。

公示网址为：

<http://lnhg.shandong-energy.com/90745/90751/2022/05/11930745.html>

网络公示截图见图 2-2-1。



图 2-2-1 网络公示截图

## 2.3 公众意见情况

第一次公示期间建设单位未收到公众关于拟建项目的反馈意见。

## 3 征求意见稿公示情况

### 3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》第十条的要求，建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见：

（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。

本项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位于 2022 年 11 月 21 日~2022 年 12 月 2 日在兖矿鲁南化工有限公司网站、枣庄日报及附近村庄发布了项目环境影响评价公众参与第二次公示信息。

拟建项目环境影响评价公众参与第二次公示内容见表 3-1-1。

表 3-1-1 拟建项目环境影响评价公众参与第二次公示内容一览表

| <b>兖矿鲁南化工有限公司 6 万吨/年聚甲醛项目<br/>环境影响评价第二次信息公示</b>  |
|--|
| <p>目前，《兖矿鲁南化工有限公司 6 万吨/年聚甲醛项目环境影响报告书》（征求意见稿）已编制完成，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求，为使公众更好的了解该项目环境影响情况，特发布此公告。</p> <p><b>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</b></p> <p><b>1、环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接</b></p> <p>链接：<a href="https://pan.baidu.com/s/1E9Peyx51Muf9RjjP67ZqGQ">https://pan.baidu.com/s/1E9Peyx51Muf9RjjP67ZqGQ</a> 提取码：<br/>vcat</p> |

## 2、查阅纸质报告书的方式和途径

公众可前往兖矿鲁南化工有限公司四楼项目办公室查阅纸质版报告书。

## 二、征求意见的公众范围

本次公告征求意见的公众范围主要为以兖矿鲁南化工有限公司周边 1km 范围内的公民、法人和其它组织，其他公众若对该项目建设有相关环境保护方面的建议和意见，亦欢迎向该项目建设单位及环境影响评价单位提出宝贵的意见和建议。

## 三、公众意见表的网络链接

公众意见表的网络链接：

[http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

若您对项目有什么意见和看法，可按照公告链接下载环境影响评价公众参与意见表，填写与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见。

## 四、公众提出意见的方式和途径

公众均可采取电话、电子邮件或信函的方式向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

建设单位：兖矿鲁南化工有限公司

通讯地址：山东省滕州市木石镇国泰大道 邮政编码：277500

联系人：孙先生 联系电话：0632-5182097 邮箱：327462354@qq.com

## 五、公众提出意见的起止时间

公众提出意见的时间为即日起 10 个工作日。

兖矿鲁南化工有限公司

2022 年 11 月 21 日

根据《环境影响评价公众参与办法》的要求，拟建项目环境影响评价公众参与第二次公示内容及时限满足文件要求。

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

建设单位于 2022 年 8 月 4 日~2022 年 8 月 17 日在枣庄新闻网发布了项目环境影响评价公众参与第二次公示信息，符合要求。



公示网址为：

<http://lnhg.shandong-energy.com/90745/90751/2022/11/17742585.html>

网络公示截图见图 3-2-1。



图 3-2-1 网站公示截图

### 3.2.2 报纸

建设单位于2022年11月24日和2022年11月25日分别在枣庄日报上刊登了项目环境影响评价公众参与第二次公示信息。报纸公示照片见3-2-2。



2022.11.24 登报照片 1

2022.11.24 登报照片 2

2022.11.25 登报照片 1

2022.11.25 登报照片 2

图 3-2-2 报纸公示照片

### 3.2.3 张贴

建设单位于2022年11月21日同时在鲁化生活区、桥口村、木石二社区、木石一社区、尖山村、俭庄村等可能受影响的村张贴公告。

村庄公示照片见图3-2-3。







图 3-2-3 村庄公示照片

### 3.3 查阅情况

建设单位在兖矿鲁南化工 4 楼项目办公室设查阅点，可查阅纸质版报告书征求意见稿。

### 3.4 公众提出意见情况

第二次公示期间建设单位未收到公众关于拟建项目的反馈意见。

## 4 其它公众参与情况

无

## 5 公众意见处理情况

拟建项目两次公示期间建设单位未收到公众关于拟建项目的反馈意见。

## 6 报批前公开情况

### 6.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》第二十条要求，“建设单位向生态环境主管部门报批环境影响报告书前，应当通过网络平台，公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。”建设单位于 2022 年 12 月 28 日在兖矿鲁南化工有限公司网站将报告书全文和公众参与说明进行了公示。

公示日期及内容符合《环境影响评价公众参与办法》的要求。

### 6.2 公开方式

#### 6.2.1 网络

建设单位于 2022 年 12 月 28 日在兖矿鲁南化工有限公司网站进行了公示，符合要求。

公示网址为：

<http://lnhg.shandong-energy.com/90745/90751/2022/12/19011327.html>

网络公示截图见图 6-2-1。

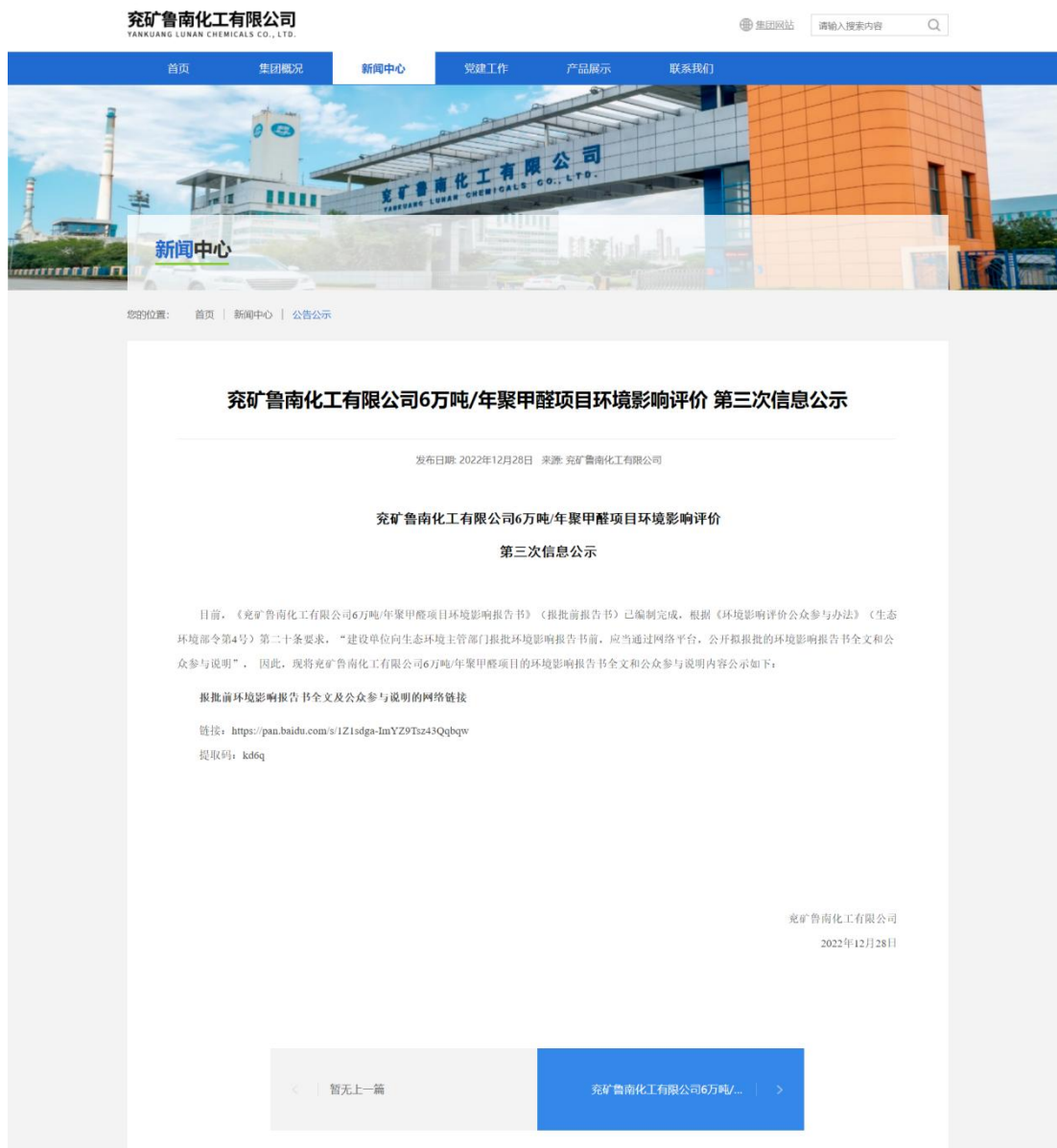


图 6-2-1 网站公示截图

## 6.2.2 其他

无

## 7 诚信承诺

企业诚信承诺书见附件 1。

## 附件 1

# 承 诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在兖矿鲁南化工有限公司 6 万吨/年聚甲醛项目环境影响报告书编制阶段开展了公众参与工作，在公示期间我单位未收到公众关于拟建项目的反馈意见。我单位按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《兖矿鲁南化工有限公司 6 万吨/年聚甲醛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我公司承担全部责任。

承诺单位：兖矿鲁南化工有限公司

承诺时间：2022 年 12 月 28 日

