

年产 1300 吨新型农药原药及相关产品项目 环境影响评价公众参与说明

安徽宁亿泰科技有限公司

二零二六年五月



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..... | - 2 - |
| 2.2.1 网络..... | - 2 - |
| 2.2.2 公众意见情况..... | - 3 - |
| 3 征求意见稿公示情况..... | - 3 - |
| 3.1 公示内容及时限..... | - 3 - |
| 3.2 公示方式..... | - 4 - |
| 3.2.1 网络方式..... | - 4 - |
| 3.2.2 报纸方式..... | - 6 - |
| 3.2.3 张贴方式..... | - 6 - |
| 3.3 查阅情况..... | - 7 - |
| 3.4 公众提出意见情况..... | - 7 - |
| 4 其他公众参与情况..... | - 8 - |
| 5 公众意见概述和分析..... | - 8 - |
| 6 其他..... | - 8 - |
| 7 诚信承诺..... | - 9 - |

1 概述

安徽宁亿泰科技有限公司年产 1300 吨新型农药原药及相关产品项目位于安徽(淮北)新型煤化工合成材料基地华殷路 8 号,项目利用厂区 2 车间、17 车间和 18 车间及仓库、动力车间等公辅设施和环保设施,主要产品为年产 600 吨氯氟联苯吡菌胺、700 吨苯嘧甲草醚;副产盐酸、甲醇、溴化钾和亚硫酸钠等无机盐副产品。项目分两期建设,其中第一期建设年产 600 吨氯氟联苯吡菌胺及中间体,第二期建设年产 700 吨苯嘧甲草醚及中间体。项目总投资 14751.53 万元,其中环保投资 1200 万元,占总投资的 8.14%。项目于 2025 年 9 月 1 日经淮北市发展和改革委员会首次备案,后因备案内容调整于 2026 年 2 月 9 日重新备案(备案名称和建设规模均未变化,项目编码:2507-340600-04-02-355900)。

根据国家生态环境部发布的《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第 4 号)相关规定,对依法应当编制环境影响报告书的建设项目须进行公众参与调查。

2025 年 9 月 5 日,安徽应天环保科技咨询有限公司受安徽宁亿泰科技有限公司委托,承担《年产 1300 吨新型农药原药及相关产品项目环境影响报告书》的编制工作;2025 年 9 月 9 日在安徽(淮北)新型煤化工合成材料基地网站上对本项目进行了第一次公示,2025 年 12 月 12 日在安徽(淮北)新型煤化工合成材料基地网站对项目环境影响评价征求意见稿进行公示,同时在安徽日报公示两次和项目区附近敏感点的宣传栏张贴公告公示。详见下表。

表 1 公众参与概述

| 公众参与阶段 | 调查方式 |
|-------------|---|
| 首次网站信息公示 | 2025 年 9 月 9 日,在安徽(淮北)新型煤化工合成材料基地网站上公示 |
| 征求意见稿网站信息公示 | 2025 年 12 月 12 日,在安徽(淮北)新型煤化工合成材料基地网站上公示 |
| 报纸公示 | 2025 年 12 月 17 日和 2025 年 12 月 19 日在安徽日报公示 |
| 公告公示 | 2025 年 12 月 16 日,在项目附近敏感点宣传栏公告栏张贴公告公示 |

2 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

项目环境影响报告书编制过程中严格按照国家生态环境部发布的《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,在 2025 年 9 月 5 日接受委托之后,该项目于 2025 年 9 月 9 日在安徽(淮北)新型煤化工合成材料基地网站上进行了首次公

示，主要公示内容包括：

- (1) 建设项目概要；
- (2) 主要工作内容；
- (3) 征求公众的主要内容
- (4) 征求公众意见的范围和主要事项
- (5) 公众提出意见的主要方式
- (6) 征求公众意见的主要方式
- (7) 公众意见表的网络链接

以上公示内容，满足《环境影响评价公众参与办法》第九条的要求。

2.2 公开方式

2.2.1 网络

项目首次环境影响评价信息公开采取网上信息公开的方式，公示网站为安徽（淮北）新型煤化工合成材料基地网站，满足《环境影响评价公众参与办法》第九条：通过其网站、建设项目所在地公共媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站公开信息的要求。

网络公示时间为 2025 年 9 月 9 日，网址为：<https://hbmhg.huaibei.gov.cn/xxfb/tzgg/57988288.html>，截图如下：



2.2.2 公众意见情况

该项目在安徽（淮北）新型煤化工合成材料基地网站上公示期间未收到公众意见表。

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

在项目环境影响报告书征求意见稿完成后，该项目于2025年12月12日在安徽（淮北）新型煤化工合成材料基地网站上进行了征求意见稿公示，并同时安徽日报公示两次和厂区附近的敏感点宣传栏张贴公告公示，网站主要公示内容包括：

- (1) 建设项目概要
- (2) 污染防治措施
- (3) 环境影响评价结论要点
- (4) 征求公众意见的主要联系方式
- (5) 征求公众意见的范围
- (6) 征求公众意见的具体形式及时间
- (7) 项目环境影响评价报告书征求意见稿全本详见附件 1。
- (8) 项目环境影响评价公众意见表详见附件 2。

以上公示内容，满足《环境影响评价公众参与办法》第十条的要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络方式

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条：（一）通过网络平台公开，且持续公开期限不得少于 10 个工作日的要求，本项目征求意见稿网上信息公示网站为安徽（淮北）新型煤化工合成材料基地网站。

网络公示时间为 2025 年 12 月 12 日，网址为：<https://hbmhg.huaibei.gov.cn/xxfb/tzgg/58008158.html>，截图如下：



安徽宁亿泰科技有限公司年产1300吨新型农药原药及相关产品项目环境影响评价征求意见稿公示

发布日期: 2025-12-12 15:40 编辑: 煤化工基地生态环境分局 来源: 安徽(淮北)新型煤化工合成材料基地管理委员会 阅读: 16次
字号: [大](#) [中](#) [小](#)

一、说明

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》、《环境影响评价公众参与办法》等法律法规规定,向公众发布年产1300吨新型农药原药及相关产品项目环境影响评价第二次公示(征求意见稿公示)。安徽宁亿泰科技有限公司对所发布信息的真实性负责,并将根据公众反馈意见修改完善本项目环境影响评价报告书的相关内容。

二、征求意见稿公示的主要内容

年产1300吨新型农药原药及相关产品项目情况简介:

- (1) 项目名称: 年产1300吨新型农药原药及相关产品项目环;
- (2) 建设单位: 安徽宁亿泰科技有限公司;
- (3) 项目性质: 扩建;
- (4) 建设地点: 安徽(淮北)新型煤化工合成材料基地;
- (5) 项目概况: 项目拟投资14751.53万元,通过技改部分设施和装置,淘汰部分老旧设备,扩建年产1300吨新型农药原药及相关产品的生产线和辅助设备设施。主要产品: 年产600吨氯氟联苯吡啶胺、700吨苯啉甲草醚以及中间体; 副产盐酸、亚硫酸钠等无机盐副产品。项目分两期建设,其中第一期建设年产600吨氯氟联苯吡啶胺及中间体,第二期建设年产700吨苯啉甲草醚及中间体。

安徽宁亿泰科技有限公司委托安徽应天环保科技有限公司承担该项目环境影响评价工作,现已初步完成环境影响报告书征求意见稿的编制工作。根据《环境影响评价公众参与办法》要求进行公示:

1、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

《年产1300吨新型农药原药及相关产品项目环境影响评价征求意见稿》下载链接:

链接: <https://pan.baidu.com/s/1DUMymlODys8IE96vzMk-A?pwd=e5px>

提取码: e5px

公众若要查询该项目环境影响报告书征求意见稿纸质版,或者需要进一步了解该项目有关情况,请前往安徽宁亿泰科技有限公司查阅,或与建设单位、环境影响报告书编制单位联系。

建设单位名称: 安徽宁亿泰科技有限公司;

联系人: 陈经理;

联系电话: 13776275646;

环境影响报告书编制单位: 安徽应天环保科技有限公司;

联系人: 马工;

联系电话: 0551-65330153;

2、征求意见稿的公众范围

本次环境影响评价征求公众意见的范围主要是: 安徽(淮北)新型煤化工合成材料基地附近居民、其他组织或其他相关公众。

3、公众意见表的下载链接:

链接: https://pan.baidu.com/s/1iqsn4y-aYNez4K_Ew5S1vA

提取码: ufbx

4、公众提出意见的方式和途径

公众可下载本次公示提供的公众意见表,通过信函、电子邮件或者其他方式,在公示期内将填写的公众意见表提交建设单位。公众提交意见时,应提供有效的联系方式。鼓励公众采取实名方式提交意见并提供常住地址。

5、公众提出意见的起止时间:

公示时间为即日起10个工作日。

安徽宁亿泰科技有限公司



打印本页 | 返回顶部

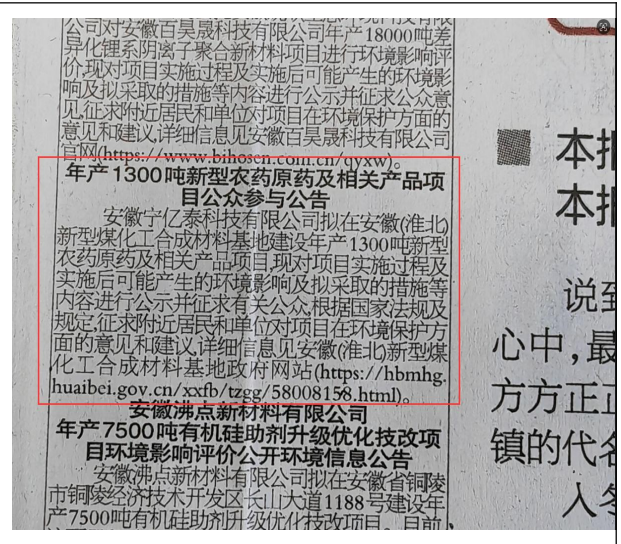
上一篇: 没有更多信息了

下一篇: 临涣焦化股份有限公司年产1万吨对甲苯磺酸项目(征求意见稿)环境影响评价第二次公示

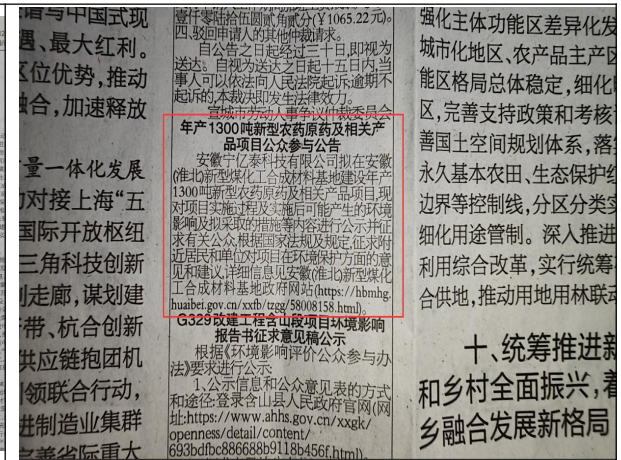


3.2.2 报纸方式

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条：（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。本项目征求意见稿报纸公开名称为安徽日报，公开日期为：2025年12月17日和2025年12月19日，照片如下：



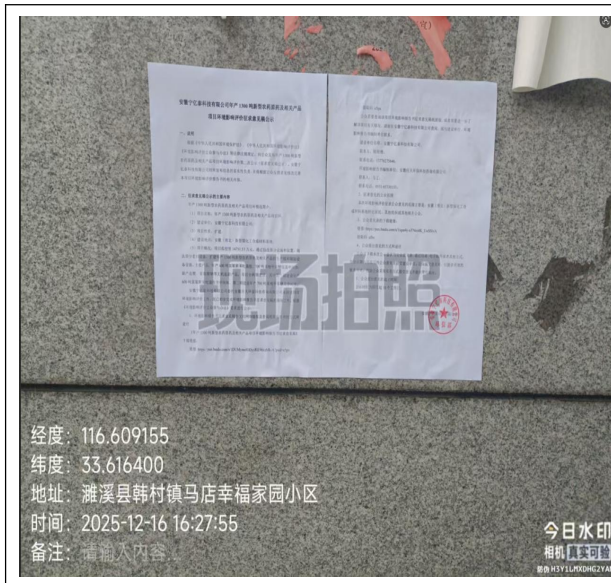
2025年12月17日安徽日报公示



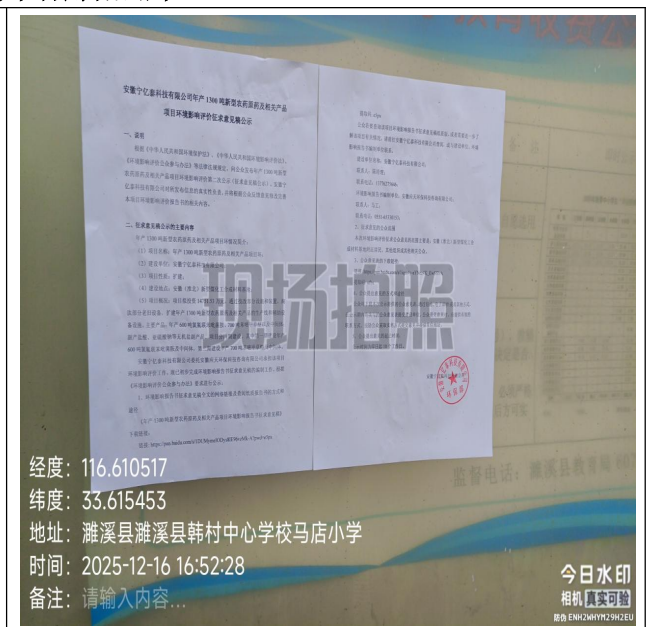
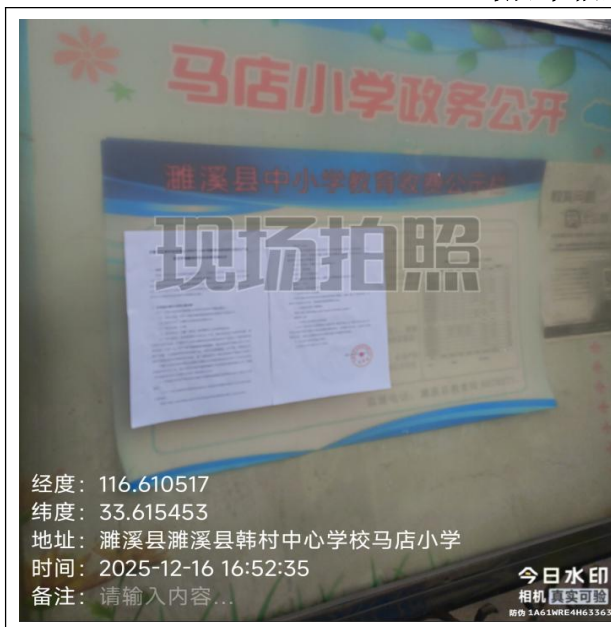
2025年12月19日安徽日报公示

3.2.3 张贴方式

根据《环境影响评价公众参与办法》第十一条：（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，且持续公开期限不得少于10个工作日的要求。本项目征求意见稿张贴公示的时间为2025年12月16日，选取小胡子工人村街道（马店幸福家园、马店小学）为张贴区域，张贴照片如下：



马店幸福家园张贴照片



马店小学张贴照片

3.3 查阅情况

本次提供公众查阅该项目纸质环境影响报告书的场所共设置两处，分别为安徽宁亿泰科技有限公司办公室和安徽应天环保科技咨询有限公司办公室，公示期间无公众去查阅报告。

3.4 公众提出意见情况

该项目征求意见稿公示期间未收到公众意见表。

4 其他公众参与情况

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目应当开展深度公众参与，本项目首次公示和征求意见稿公示期间均未收到公众提出的意见表，故本次未采取深度公众参与。

5 公众意见概述和分析

本项目首次公示和征求意见稿公示期间均未收到公众提出的意见表，故本次未进行公众意见概述和分析。

6 其他

根据《环境影响评价公众参与办法》中要求，建设单位应当将环境影响报告书编制过程中公众参与的相关原始资料存档备查，但本项目首次公示和征求意见稿公示期间均未收到公众提出的意见表。

7 诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在安徽宁亿泰科技有限公司年产 1300 吨新型农药原药及相关产品项目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 1300 吨新型农药原药及相关产品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宁亿泰科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：安徽宁亿泰科技有限公司

承诺时间：2026 年 5 月



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 | 安徽宁亿泰科技有限公司年产 1300 吨新型农药原药及相关产品项目 |
| 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

| | |
|-------------------------|--|
| 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。