

# 洛阳金泓生物科技有限公司绿色中间体制备项目 环境影响评价

公  
众  
参  
与  
说  
明

洛阳金泓生物科技有限公司

2025 年 11 月

## 1. 概述

洛阳金泓生物科技有限公司成立于 2016 年，地处洛阳市孟津区先进制造业开发区石化园区内，208 国道与世纪大道交叉口东侧南段，占地面积 40.7 亩，目前现有员工 50 余人，公司主要从事防锈剂、杀菌助剂等特种精细化学品的研发、生产与销售，主导产品为防锈剂、有色金属缓蚀剂、工业杀菌防腐助剂等。

公司现有产品为防锈剂、四聚蓖麻油酸，防锈剂和四聚蓖麻油酸利润较低限制企业发展，目前处于停产状态，经企业调研市场发现 1-(4-氯苯基)-3-吡唑酮和 5,5-二甲基-4,5-二氢异恶唑-3-硫基甲脒氢溴酸盐作为相关产品中间体可以应用在医药、染料、农药等领域，具有广阔的市场前景。因此洛阳金泓生物科技有限公司拟投资建设 1-(4-氯苯基)-3-吡唑酮和 5,5-二甲基-4,5-二氢异恶唑-3-硫基甲脒氢溴酸盐项目。

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》等有关规定，该项目需进行环境影响评价工作。根据《建设项目环境影响评价分类管理名录》（2021 年版），本项目属于“二十三、化学原料和化学制品制造业 26—基础化学原料制造 261”中“全部（含研发中试；不含单纯物理分离、物理提纯、混合、分装的）”类项目，需要编制环境影响报告书。

## 2. 公示信息及征求意见

### 2.1 公示信息内容

建设单位在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内于 2024 年 07 月 12 日在环保信息网网站进行了第一次信息公示，告知公众拟建项目建设概要、建设单位名称及联系方式、评价单位名称及联系方式、环境影响评价的工作程序和主要工作内容、征求公众意见的主要事项以及公众提出意见的主要方式等。2024 年 12 月 27 日在环保信息网网站进行了第二次信息公示，公示期间同步在“大河报”进行了两次意见征询，公示内容包括工程概况、环境影响及控制措施、环境影响报告书提出的环境影响评价结论要点、公众参阅环境影响报告书简本的方式、征求公众意见的范围和主要事项以及公众提出建议的方式等。

### 2.2 公示载体

#### 2.2.1 网络公示

##### （1）第一次公示

建设单位于2024年07月12日在环保信息网网站（网址：<http://www.hnhbxxw.cn/hpksinfo-723.html>）进行了第一次网上公示。公示截图如下。

环保信息网 环保信息公示，公众服务平台

输入关键字查找 搜索

首页 环评验收 环境检测 环保工程 排污许可 环保管家 信息公示 政策法规 招贤纳士 联系我们

当前位置： 首页 > 公众参与公示

### 洛阳金泓生物科技有限公司农药中间体绿色制备项目 环境影响评价第一次公示

日期：2024-07-12 16:04:03 访问量：327 类型：公众参与公示

一、建设项目名称及概要

- 1、项目名称：洛阳金泓生物科技有限公司农药中间体绿色制备项目
- 2、建设项目概要：本次为新建项目，位于洛阳市孟津区先进制造业开发区石化园区世纪大道南，建设年产300吨1-(4-氯苯基)-3-吡唑醇中间体生产线和年产300吨5-氯-2-甲氧基-4,5-二氢异噁唑-3-硫基甲酰胺中间体系生产线，本项目总建筑面积约2000平方米。主要建设药物中间体生产车间、库房等及配套设施。

二、建设单位的名称和联系方式

- (1) 建设单位名称：洛阳金泓生物科技有限公司
- (2) 建设单位联系人：于总
- (3) 建设单位联系方式：13526924108
- (4) 邮箱：13526924108@163.com

三、承担评价工作的环评机构的名称和联系方式

- (1) 评价机构名称：洛阳市永青环保工程有限公司
- (2) 评价机构联系人：侯工
- (3) 评价机构联系方式：18537958265
- (4) 邮箱：lysyqhb@163.com

四、环境影响评价的工作程序和主要内容

- 1、工作程序

在核实工程资料，确定项目污染源基础上，结合建设地区环境现状和环境保护目标，分析项目环境影响程度和范围，评价项目建设可行性；结合国家环保政策法规、公众意见和环境影响分析结果，提出环境保护措施和建议。

- 2、工作内容

项目所在区域环境质量现状调查、污染源调查、工程分析、环境影响预测评价、污染防治对策分析、公众参与、环境管理、环境影响经济损益分析、规划相容性分析等内容，目的是通过了解工程排污和环境现状，预测本项目建成后对周围环境的影响，提出相应的环境保护措施。

- 五、征求公众意见的主要事项

征求公众对本项目环境保护方面的意见，非环境保护方面的内容不在本次公示范围内。本次公示主要征求公众对于项目选址是否认可；重点关心该项目建设过程以及营运过程中可能存在的环境问题；对本项目环境保护工作的建议。

- 六、公众提出意见的主要方式

在本次信息公示后，公众可通过向指定地址发送电子邮件、电话、信函或者面谈等方式来发表关于该项目建设及环境影响评价工作的意见看法。

公众发表意见请留下您的姓名及基本情况（单位或住址、文化程度、职业、联系方式等），以便必要时进行回访。环评单位将在项目环境影响报告书中反应公众意见和建议。

洛阳金泓生物科技有限公司  
2024年7月12日

关键词：

上一篇： 洛阳金泓生物科技有限公司氯化铝提纯技术改造 环境影响评价报告书征求意见稿公示

返回列表

下一篇： 星华气体有限公司电子级六氟化硫工艺节能改造项目 环境影响评价公众参与一次公示

TOP

联系

分享

打印

## (2) 第二次公示

建设单位于2024年12月27日在环保信息网网站（网址：<http://www.hnhbxxw.cn/hpksinfo-829.html>）进行了第二次网上征求意见稿公示。公示截图如下：



## 2.2.2 报纸公示

建设单位于 2025 年 01 月 07 日和 2025 年 01 月 09 日在大河报进行了两次报纸公示。公示截图如下：







## 图解今年“两新”政策最新部署

5

### 3. 公众意见处理

通过此次公众调查，未收到公众质疑性意见，说明公众对本项目的建设持支持态度。建设单位承诺要认真落实各项污染防治措施，加强管理，在发展经济的同时，尽力减少对当地环境的影响。

### 4. 报批前公开情况

根据《环境影响评价公众参与办法》要求，建设单位在向洛阳市生态环境局报批环境影响报告书前，于 2025 年 11 月 26 日在环保信息网公开拟报批的环境影响报告书全文和公众参与说明。

### 5. 其他内容

洛阳金泓生物科技有限公司按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）进行了公众参与工作，公司承诺公众参与过程客观、真实，请各级环保部门和公众进行监督。