

河南宇星鸿智能科技有限公司  
高端智能电子信息产业制造基地项目  
(重新报批)  
**公众参与调查**

调查单位：河南宇星鸿智能科技有限公司

二〇二六年二月



河南宇星鸿智能科技有限公司  
高端智能电子信息产业制造基地项目  
(重新报批) 环境影响评价公众参与说明

调查单位：河南宇星鸿智能科技有限公司

二〇二六年二月



# 目 录

1 概述 .....	1
1.1 公众参与的目的 .....	1
1.2 公众参与对象和方式 .....	1
2 首次环境影响评价信息公开情况 .....	3
2.1 公开内容及日期 .....	3
2.2 公开方式 .....	4
3 征求意见稿公示情况 .....	6
3.1 公示内容及时限 .....	6
3.2 公示方式 .....	7
3.3 查阅情况 .....	10
3.4 公众提出意见情况 .....	10
4 其他公众参与情况 .....	10
5 公众意见处理情况 .....	11
6 报批前公示 .....	11
7 诚信承诺 .....	12

# 河南宇星鸿智能科技有限公司高端智能电子信息产业制造基地项目环境影响评价公众参与说明

## 1 概述

公众参与是项目建设单位同项目所在地公众之间的一种双向交流。其目的是让公众了解项目以及项目对周围环境可能产生的影响，同时听取公众对项目建设意见和建议，让公众在项目筹建阶段便参与进来，协调建设单位与当地居民的关系，使项目能被公众充分认可，在取得良好的经济效益、环境效益的同时，获得稳定的社会效益。

### 1.1 公众参与的目的

《中华人民共和国环境影响评价法》第二十一条规定：“除国家规定需要保密的情形外，对环境影响可能造成重大影响、应当编制环境报告书的建设项目，建设单位应当在报批建设项目环境影响报告书前，举行论证会、听证会，或者采取其他形式，征求有关单位、专家和公众的意见”。

建设单位非常重视公众参与的作用，并对此开展了较为全面详细的公众参与活动，通过公众参与的调查研究，了解公众对该项目的认识程度，反馈给建设单位和工程设计单位，使工程的规划和设计更加完善合理，最大限度地减少工程对环境的影响。

### 1.2 公众参与对象和方式

#### 1.2.1 公众参与的对象

公众参与的对象主要是建设项目周围可能受影响的对象，包括项目周边距离较近的村庄居民。

#### 1.2.2 参与方式

公众参与调查的形式和内容是否全面合理和符合项目实际，会直接影响调查结

果的真实性、可靠性和环评报告书的说服力。根据生态环境部《环境影响评价公众参与办法》有关要求，并结合工程实际，本次评价采取了以下3种方式进行公众参与。

(1) 网上公示：我单位进行了两次公众参与网络平台公示，第一次是在确定环境影响报告书编制单位（2025年2月28日）后7个工作日内，河南宇星鸿智能科技有限公司于2025年3月6日，我单位在全国建设项目环境信息公示平台网站（<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=503063n10D>）发布了本项目环境影响评价第一次公示，主要内容为项目工程及其环境保护措施，并附有公众意见调查表链接。于2025年6月10日在全国建设项目环境信息公示平台网站（<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=50610tiMr5>）发布了本项目环境影响评价报告书征求意见稿公示，主要内容有项目环境影响评价报告书征求意见稿全文链接及公众意见调查表链接。

### (2) 现场公示

我单位分别于2025年6月12日在项目现场及王三庄进行了本项目环境影响评价报告征求意见稿现场公示。

### (3) 报纸公示

我单位分别于2025年6月12日及2025年6月13日在河南工人日报刊登了本项目环境影响评价报告征求意见稿。

公众参与的方式具体情况见表1。

表1 公众参与的方式

形式	时间	地点	参与人员
第一次网上公告	2025年3月6日	全国建设项目环境信息公示平台	关心项目建设的人员
第二次网上公告	2025年6月10日~2025年6月17日	全国建设项目环境信息公示平台	关心项目建设的人员
现场公告	2025年6月12日	项目现场及王三庄	关心项目建设的人员
第二次报纸公开	2025年6月12日、2025年6月13日	河南工人日报	关心项目建设的人员

## 2 首次环境影响评价信息公开情况

### 2.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》对公众参与方式的要求，本次评价进行了两次公众参与公示，第一次是在确定环境影响报告书编制单位（2025年2月28日）后7个工作日内，我单位于2025年3月6日在全国建设项目环境信息公示平台网站（<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=503063n10D>）发布了本项目第一次信息公告，以便公众在较早时间了解本项目情况，及时提出相关意见。公告告知公众建设单位和环评单位联系方式、项目名称及概要、环境影响评价工作程序及工作内容、征求公众意见的主要事项、公众意见反馈方式等情况，同时，上传了本项目公众意见表的网络链接，公示具体内容见表2。

表2 第一次公示内容

<p style="text-align: center;"><b>河南宇星鸿智能科技有限公司高端智能电子信息产业制造基地项目（重新报批）环境影响评价公众参与一次公示</b></p> <p>根据《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》（生态环境部令第4号）及《关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告》（生态环境部公告2018年第48号）等相关规定，现将“河南宇星鸿智能科技有限公司高端智能电子信息产业制造基地项目”环境影响评价的有关信息予以公告，并征求公众意见。</p> <p><b>一、工程概要</b></p> <p>项目名称：高端智能电子信息产业制造基地项目</p> <p>建设单位：河南宇星鸿智能科技有限公司</p> <p>建设地点：河南省周口市淮阳区仪凤路与曦皇大道交叉口向西150米路北</p> <p>建设规模及内容：项目占地面积约58833.60m<sup>2</sup>，生产规模为年加工2亿件五金件。生产设备包括：注塑机、阳极氧化线、喷漆生产线、抛光机等。</p> <p>建设性质：新建</p> <p>总投资：15000万元</p> <p><b>二、建设单位名称和联系方式</b></p> <p>建设单位：河南宇星鸿智能科技有限公司</p> <p>联系人：耿先生</p>
--

联系电话：16696260200

### 三、环境影响报告书编制单位

评价单位：河南乐启环保科技有限公司

### 四、公众意见表的网络链接

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

### 五、提交公众意见表的方式和途径

自本公示发布之日起，公众可以通过电话、书信、电子邮件等方式向建设单位、环评机构反映关于该项目建设及环评工作的意见和建议（不接受与环境保护无关的问题）。

河南宇星鸿智能科技有限公司

2025年3月6日

## 2.2 公开方式

### 2.2.1 网络

2025年3月6日，我单位在全国建设项目环境信息公示平台网站（<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=503063n10D>）发布了本项目第一次环境信息公告。

**[河南] 河南宇星鸿智能科技有限公司高端智能电子信息产业制造基地项目（重新报批）环境影响评价公众参与一次公示**

**河南宇星鸿智能科技有限公司高端智能电子信息产业制造基地项目（重新报批）环境影响评价公众参与一次公示**

根据《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》（生态环境部令4号）及《关于发布《环境影响评价公众参与办法》配套文件的公告》（生态环境部公告2018年第48号）等相关规定，现将“河南宇星鸿智能科技有限公司高端智能电子信息产业制造基地项目”环境影响评价的有关信息予以公告，并征求公众意见。

**一、工程概要**

项目名称：高端智能电子信息产业制造基地项目

建设单位：河南宇星鸿智能科技有限公司

建设地点：河南省周口市淮阳区仪凤路与曦皇大道交叉口向西150米路北

建设规模及内容：项目占地面积约58833.60m<sup>2</sup>，生产规模为年加工2亿件五金件。生产设备包括：注塑机、阳极氧化线、喷漆生产线、抛光机等。

建设性质：新建

总投资：15000万元

**二、建设单位名称和联系方式**

建设单位：河南宇星鸿智能科技有限公司

联系人：耿先生

联系电话：16696260200

**三、环境影响报告书编制单位**

评价单位：河南乐启环保科技有限公司

**四、公众意见表的网络链接**

[http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

**五、提交公众意见表的方式和途径**

自本公示发布之日起，公众可以通过电话、书信、电子邮件等方式向建设单位、环评机构反映关于该项目建设及环评工作的意见和建议（不接受与环境保护无关的问题）。

河南宇星鸿智能科技有限公司

2025年3月6日

图 1 本项目环境影响第一次信息公告

### 3 征求意见稿公示情况

#### 3.1 公示内容及时限

在本项目环境影响评价报告征求意见稿完成后，2025年6月10日~2025年6月17日，我单位在全国建设项目环境信息公示平台网站（<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=50610tiMr5>）上对项目进行了征求意见稿全文公示，同时，在项目现场及王三庄张贴了项目环境影响评价信息公告，并于2025年6月12日和6月13日在河南工人日报刊登了项目征求意见稿，明确告知公众获取环境影响评价报告征求意见稿的方式及公众意见反馈方式。

表3 征求意见稿内容

<p style="text-align: center;"><b>河南宇星鸿智能科技有限公司高端智能电子信息产业制造基地项目环境影响报告书</b></p> <p style="text-align: center;"><b>（征求意见稿）公示</b></p> <p>依据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），现就本项目（征求意见稿）进行公示，征求公众意见。</p> <p>一、建设项目名称及概要</p> <p>项目名称：高端智能电子信息产业制造基地项目</p> <p>建设单位：河南宇星鸿智能科技有限公司</p> <p>建设性质：新建</p> <p>建设项目概要：建设地点位于周口市淮阳区仪凤路与羲皇路大道交叉口向西150m路北，租赁已建成厂房和配套建筑设施，占地面积58833.60m<sup>2</sup>，建筑面积61300m<sup>2</sup>，项目主要年加工五金配件。工程总投资30000万元。</p> <p>二、建设单位名称及联系方式</p> <p>建设方名称：河南宇星鸿智能科技有限公司</p> <p>联系人及联系电话：耿总 16696260200</p> <p>三、评价机构名称及联系方式</p> <p>评价机构：河南乐启环保科技有限公司</p>
---

联系人及联系电话：井工 15537136481 邮箱：2314804720@qq.com

#### 四、征求公众意见的具体形式

##### (1) 本项目报告书征求意见稿的网络连接

《河南宇星鸿智能科技有限公司高端智能电子信息产业基地项目环境影响报告书（征求意见稿）》公示链接为：<https://pan.baidu.com/s/1vh4JhyqNQiP0YpwerwToGA> 提取码: anst

##### (2) 查阅纸质版报告书的方式和途径

本项目环境影响报告书（征求意见稿）纸质版存放在建设单位，广大公众可于本公示公布之日起 5 个工作日内进行查阅。

#### 五、征求意见的公众范围

公示对象为项目周边可能受项目建设影响的居民群众、企事业单位等。

#### 六、公众意见表的网络连接

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

#### 七、公众提出意见的方式和途径

公示期内，项目周边的居民群众、企事业单位可通过电子邮件的方式将公众意见表发至建设单位邮箱，或直接打印纸质版公众意见表邮寄至建设单位，或直接送至建设单位。

#### 八、公示期

自本公告发布之日起 5 个工作日内。

河南宇星鸿智能科技有限公司

2025 年 6 月 10 日

## 3.2 公示方式

### 3.2.1 网络

2025 年 6 月 10 日，我单位在全国建设项目环境信息公示平台网站（<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=50610tiMr5>）发布了本项目环境影响评价报告征求意见稿。明确告知公众，有效期限为 5 个工作日。

发帖

复制链接

返回

编辑

移动

删除

### [河南] 河南宇星鸿智能科技有限公司高端智能电子信息产业制造基地项目环境影响报告书（重新报批）征求意见稿公示

依据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号），现就本项目（征求意见稿）进行公示，征求公众意见。

#### 一、建设项目名称及概要

项目名称：高端智能电子信息产业制造基地项目

建设单位：河南宇星鸿智能科技有限公司

建设性质：新建

建设项目概要：建设地点位于周口市淮阳区仪凤路与羲皇路大道交叉口向西150m路北，租赁已建成厂房和配套建筑设施，占地面积58833.60m<sup>2</sup>，建筑面积61300m<sup>2</sup>，项目主要年加工五金配件。工程总投资30000万元。

#### 二、建设单位名称及联系方式

建设方名称：河南宇星鸿智能科技有限公司

联系人及联系电话：耿总 16696260200

#### 三、评价机构名称及联系方式

评价机构：河南乐启环保科技有限公司

联系人及联系电话：井工 15537136481 邮箱：2314804720@qq.com

#### 四、征求公众意见的具体形式

(1) 本项目报告书征求意见稿的网络连接

《河南宇星鸿智能科技有限公司高端智能电子信息产业制造基地项目环境影响报告书（征求意见稿）》公示链接为：

<https://pan.baidu.com/s/1vh4JhyqNQiP0YpwerwToGA> 提取码：anst

(2) 查阅纸质版报告书的方式和途径

本项目环境影响报告书（征求意见稿）纸质版存放在建设单位，广大公众可于本公示公布之日起5个工作日内进行查阅。

#### 五、征求意见的公众范围

公示对象为项目周边可能受项目建设影响的居民群众、企事业单位等。

#### 六、公众意见表的网络连接

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

#### 七、公众提出意见的方式和途径

公示期内，项目周边的居民群众、企事业单位可通过电子邮件的方式将公众意见表发至建设单位邮箱，或直接打印纸质版公众意见表邮寄至建设单位，或直接送至建设单位。

#### 八、公示期

自本公告发布之日起5个工作日内。

河南宇星鸿智能科技有限公司

2025年6月10日

图3 本项目征求意见稿网络信息公告

### 3.2.2 报纸

建设单位于 2025 年 6 月 12 日和 2025 年 6 月 13 日在河南工人日报刊登了本项目环境影响评价报告征求意见稿。

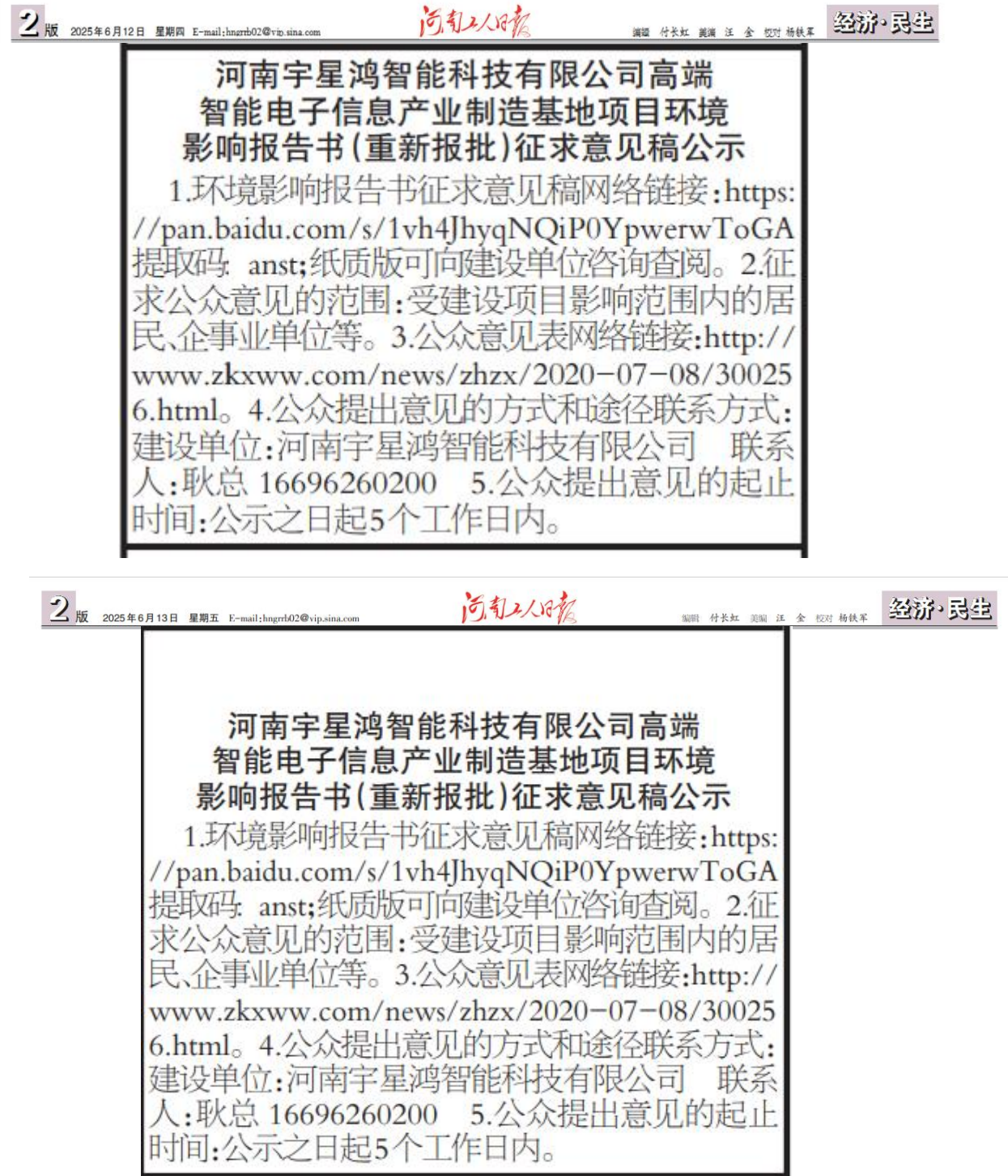


图 4 河南工人日报刊登本项目征求意见稿信息公告

### 3.2.3 张贴

2025年6月12日建设单位在项目场地及王三庄公示栏张贴了项目环境影响评价报告征求意见稿公告。



图5 项目现场公示

### 3.3 查阅情况

在2025年6月10日至2025年6月17日公示期间，查阅纸质报告书的方式：现场借阅。途径：河南宇星鸿智能科技有限公司。未有人员前来借取报告。

### 3.4 公众提出意见情况

我单位未在公示期间共收到公众意见反馈信息。

## 4 其他公众参与情况

建根据《环境影响评价公众参与办法》（部令 第4号）要求，其中有关公参座谈会的要求如下：“第十四条 对环境影响方面公众质疑性意见多的建设项目，建设单位应当按照下列方式组织开展深度公众参与：（一）公众质疑性意见主要集中在环境影响预测结论、环境保护措施或者环境风险防范措施等方面的，建设单位应当组织召开公众座谈会或者听证会。（二）公众质疑性意见主要集中在环境影响评价

相关专业技术方法、导则、理论等方面的，建设单位应当组织召开专家论证会。专家论证会应当邀请相关领域专家参加，并邀请在环境方面可能受建设项目影响的公众代表列席。”本项目公示期间未收到公众意见反馈信息，因此未展开深度公众参与。

## 5 公众意见处理情况

本项目公示期间未收到公众意见反馈信息。

## 6 报批前公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）和《河南省环境保护厅关于加强建设单位环评信息公开工作的公告》（河南省环境保护厅公告2016年第7号），建设单位在向环境保护主管部门报批环境影响评价文件前，通过环评互连网站向社会公开了环境影响报告书全本和公众参与说明。具体公示网址为<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=602073XWuJ>，公示时间为2026年2月7日。公示截图见下图。

The screenshot shows a public participation notice on the EIA Cloud website. The notice title is "河南宇星鸿智能科技有限公司高端智能电子信息产业基地项目(重新报批) 环境影响评价报告书报批前公示". The notice content includes the project name, location (Henan-Zhoukou-Huayang District), and classification (Metal surface treatment and heat treatment). It also lists the project status as "公示中" (Publicity in progress) and the validity period from 2026.02.07 to 2026.02.13. The notice includes contact information for the project owner (Henan Yuxinghong Intelligent Technology Co., Ltd.) and the evaluation institution (Henan Lequn Environmental Protection Technology Co., Ltd.). The notice is displayed on a user profile page for user 155\*\*\*\*6481, who has 6 topics, 0 replies, and 122 cloud notes. The notice is part of a list of nearby public notices, with the first one being the current notice and the second one being a notice about the production of 300,000 soccer balls, basketballs, and table tennis balls by Henan Yanshi Sports Goods Co., Ltd.

## 7 诚信承诺

### 环境影响评价公众参与诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的要求，在河南宇星鸿智能科技有限公司高端智能电子信息产业制造基地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《河南宇星鸿智能科技有限公司高端智能电子信息产业制造基地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河南宇星鸿智能科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：河南宇星鸿智能科技有限公司

承诺时间：2026年2月8日

