

**洛阳宇信新材料科技有限公司铝加工项目
环境影响报告书**

公众参与说明

**洛阳宇信新材料科技有限公司
2021 年 8 月**

目 录

1. 概述.....	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	5
2.2.1 网络	5
2.2.1 其他	5
2.3 公众意见情况	7
3. 征求意见稿公示情况	8
3.1 公开内容及时限	8
3.2 公示方式	8
3.2.1 网络	8
3.2.2 报纸	8
3.2.3 张贴	错误!未定义书签。
3.3 查阅情况	11
3.4 公众提出意见情况	11
4. 其他公众参与情况	11
5. 公众意见处理情况	11
5.1 公众意见概述和分析	11
5.2 公众意见采纳情况	12
5.3 公众意见未采纳情况	12
6. 其他.....	12
7. 诚信承诺.....	12

1. 概述

改革开放以来，随着我国城市化进程的发展和建筑业的发展，装饰业和广告业也随之快速发展，铝天花、铝板带箔由于具有质轻、坚固、耐用的特点，在装饰业、汽车行业、工程机械冷却系统等领域中的需求也越来越大。伊川县铝工业挤出雄厚，具备煤—电—铝—铝加工一体化发展的产业链条，拥有 84 万吨电解炉，65 万吨铝深加工的核心产能，是河南重要的铝工业基底，生产所需原材料有保障。为此，洛阳宇信新材料科技有限公司依托伊川县产业集聚区铝精深加工的产业优势，投资 100000 万元，在伊川县产业集聚区建设铝加工项目。

本项目占地面积 150.55 亩，建设内容主要有办公楼、宿舍楼、餐厅、铸轧车间、冷轧车间、辊涂/喷涂车间等，主要生产高精铝板、铝卷、辊涂版、喷涂板、吸音板、铝单板、LED 灯、排风系统及吊顶电器等，项目建成后年产铝板带箔 20 万吨/年，铝天花（辊涂版、喷涂板、吸音板、铝单板、阳极氧化板）10000 万 m^{2/a}，LED 灯 40000 套/年、排风系统及吊顶电器 40000 套/年。

我单位于 2020 年 6 月委托河南倚森环保科技有限公司承担本项目环境影响评价工作，并在委托后一周内在环评爱好者网站公众参与版块进行了信息公开，同时在项目所在地、项目周边的乐志沟村和上天院村公开栏现场张贴了公示，公开内容为：项目名称、位置、建设内容等基本情况，留了我单位的联系方式和报告书编制单位的名称和联系方式，提供了公众意见表的网络连接。报告书征求意见稿形成后，我单位又依照规定在环评爱好者论坛环评公示发布版块进行了信息公开，同时在项目所在地、项目周边的乐志沟村和上天院村公开栏现场张贴了公示，并在企业家日报进行了信息公开。公示中提供了环境

影响报告书征求意见稿全文的网络连接及查阅纸质报告的方式和途径，并附了公众意见表的网络链接，提供了公众提出意见的方式、途径和起止时间。两次公示期间均未收到公众质疑性意见。

2. 首次环境影响评价信息公开情况

2.1 公开内容及日期

我单位于 2020 年 6 月 10 日进行了首次信息公开，具体公示内容如下：

洛阳宇信新材料科技有限公司铝加工项目 环境影响评价报告书第一次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和中华人民共和国生态环境部颁布的《环境影响评价公众参与办法》（部令第 4 号）等相关规定，建设项目建设在进行环境影响评价期间应本着“公开、平等、广泛、便利”的原则开展公众参与，现将洛阳宇信新材料科技有限公司年产 20 万吨高精铝板带箔生产项目环境影响评价的有关信息予以公告，并征求公众意见，项目公告事项如下：

一、建设项目名称及建设内容

项目名称：洛阳宇信新材料科技有限公司铝加工项目

建设内容：洛阳宇信新材料科技有限公司铝加工项目位于洛阳市伊川县水寨镇厂前大道与碳铝路交叉口东 300m，总占地面积约 150.55 亩，主要建设内容为：办公楼、宿舍楼、餐厅、停车场、仓库、加工车间、研发车间等，总建筑面积 60000m²，主要生产工艺为：外购原料铝锭→熔炼→静置保温→除气过滤→铸造→冷轧→退火→拉弯校直→辊涂→剪板平直→冲压冲孔→喷粉→固化→成品入库。主要生产设备为燃气熔炼炉、燃气保温炉。铸轧机、冷轧机、拉弯校直机、退火炉、高精度横剪机、数控辊涂机、数控喷涂机等，并建设配套环保设施，建成后年产 20 万吨高精铝板带箔，项目总投资 100000 万元。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位：洛阳宇信新材料科技有限公司

地址：洛阳市伊川县水寨镇厂前大道与碳铝路交叉口东 300m

联系人：刘飞 联系电话：13827170006

三、环评单位名称及联系方式

环评单位：河南倚森环保科技有限公司

地址：河南省洛阳市瀍河回族区启明南路延长线中国烟草 3 楼 301-316
联系人：金工 联系电话：15136352998 电子邮箱：hnyimiao@126.com

四、环境影响评价的工作程序和主要工作内容

依据《中华人民共和国环境影响评价法》的规定，本次项目需进行环境影响评价，开展环境现状调查，并对项目实施后可能造成的环境影响进行分析、预测和评估，提出预防或者减轻不良环境影响的对策和措施，最终给出环境可行性评价结论。

四、公众意见表的网络链接

公众可登陆中华人民共和国生态环境部下载公众意见表并按照规定格式要求填写，链接如下：

<http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/W020181024369122449069.docx>。

注：公众在提交意见时，应当提供有效的联系方式。国家鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。

五、提交公众意见表的方式和途径

公众可以通过信函、传真、电子邮件或其他方式，向建设单位提交与建设项目环境影响有关的意见和建议。

六、本次公众意见调查的时限

本次公众意见调查的时限为 2020 年 6 月 10 日~6 月 23 日。

谢谢您的参与和合作！

洛阳宇信新材料科技有限公司

2020 年 6 月 10 日

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的相关要求。首次信息公开符合第八条的依法公开的要求，首次信息公开的内容、日期、期限均符合第九条的要求，故首次信息公开符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的相关要求。



图 2-1 第一次网络公示截图

2.2 公开方式

2.2.1 网络

首次信息公开采用网络公开的方式，公开网站为环评爱好者网站公众参与版块，由于环评爱好者网站是专业的环评及验收公示网站，

网站在业内知名度较高，平时浏览量较大，并设置有专门的公众参与板块，在该网站公示更有利于公众参与和提出意见。公开日期为2020年6月10日，公开期限为2020年6月10日~6月23日，公开网址如下：<http://www.eiafans.com/thread-1307516-1-1.html>。公示截图详见图2-1。

2.2.1 其他

我公司在第一次网络公示的同时，在项目所在地、项目周围敏感点乐志沟村和上天院村的村务公开栏进行了现场张贴公示。公示日期为2020年6月10日~6月23日，公示照片如下所示。



图2-2 乐志沟村第一次现场公示照片



图2-3 上天院村第一次现场公示照片



图 2-3 项目所在地第一次现场公示照片

2.3 公众意见情况

环境影响报告书编制期间，我单位及环境影响报告书编制单位未收集到与项目有关的公众意见。

3. 征求意见稿公示情况

3.1 公开内容及时限

环境影响报告书征求意见稿编制完成后，我公司于 2020 年 9 月 28 日进行了征求意见稿公示，公示时限为 2020 年 9 月 28 日~10 月 16 日。公示内容为环境影响报告书征求意见稿全文的网络连接及查阅纸质报告书的方式和途径、征求意见的公众范围、公众意见表的网络连接、公众提出意见的方式和途径、公众提出意见的起止时间等。符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）第十条中关于征求意见稿公示的相关要求。

3.2 公示方式

3.2.1 网络

环境影响报告书征求意见稿编公示网络为环评爱好者论坛公众参与版块，由于环评爱好者网站是专业的环评及验收公示网站，网站在业内知名度较高，平时浏览量较大，并设置有专门的公众参与板块，在该网站公示更有利于公众参与和提出意见，为环评报告提供指导意见，因此环境影响报告书征求意见稿公示网址选取合适。公示时间为 2020 年 9 月 28 日，环评爱好者论坛公示截图详见图 3-1，公示网址如下：<http://www.eiafans.com/thread-1325108-1-1.html>。

3.2.2 报纸

报纸公示选择在企业家日报公示，企业家日报是全国发行量较大的报纸，全国各地均有发行，在企业家日报上公示更便于公众参与和提出意见，因此报纸选择合适。企业家日报的公示日期为 2020 年 9 月 29 日和 9 月 30 日，报纸图片详见图 3-2 和图 3-3。

The screenshot shows a website for environmental impact assessment (EIA) information disclosure. At the top, there is a logo for "环评爱好者" (Environmental Impact Assessment Enthusiast) with the website address www.eiafans.com. The top navigation bar includes links for "首页" (Home), "信息发布" (Information Release), "报告下载" (Report Download), "导报" (Guide Report), "案例" (Case Studies), "环评书店" (Environmental Impact Assessment Bookstore), "培训" (Training), "企石方案" (Enterprise Stone Solution), "每日公告" (Daily Announcements), and "帮助" (Help). On the right side of the header, there are user status indicators: "未登录" (Not Logged In), "我的" (My Profile), "收藏" (Favorites), "消息" (Messages), "通知" (Notifications), "积分" (Points), "帮助中心" (Help Center), and "帮助反馈" (Feedback).

The main content area features a large banner titled "建设项目环评、验收信息公示平台" (Construction Project Environmental Impact Assessment and Acceptance Information Disclosure Platform). Below the banner, there is a QR code and a search bar with the placeholder text "搜索: 环评公示 环评公告 公众参与 招聘 真题 考试许可 卫生防护距离 应急预案 污水处理厂 环评...".

The page displays a list of public notices. One specific notice is highlighted:

环评公示 | 洛阳宇信新材料科技有限公司年产20万吨高精铝板带箔生产项目 环境影响评价第二次公示

发表于 2020-9-28 11:25 | 只看该作者 | [举报](#) | [中奖直达](#) | [分享](#)

洛阳宇信新材料科技有限公司年产20万吨高精铝板带箔生产项目 环境影响评价第二次公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》和中华人民共和国生态环境部颁布的《环境影响评价公众参与办法》(部令第4号)等相关规定,建设项目建设环境影响评价期间应本着“公开、平等、广泛、便利”的原则开展公众参与,现将洛阳宇信新材料科技有限公司年产20万吨高精铝板带箔生产项目环境影响评价的有关信息予以公告,并征求公众意见,项目公告事项如下:

一、建设项目名称及建设内容

项目名称:洛阳宇信新材料科技有限公司年产20万吨高精铝板带箔生产项目

建设内容:本项目位于伊川县产业集聚区东园区,厂前大道与碳铝路交叉口东300m,占地面积150.55亩,建设内容主要有办公楼、宿舍楼、餐厅、铸轧车间、冷轧车间、辊涂/喷涂车间等,主要生产高精铝板、铝卷、辊涂板、喷涂板、吸音板、铝单板、LED灯、排风系统及吊顶电器等,项目建成后年产能铝板、铝卷20万吨/a,辊涂板、喷涂板、吸音板、铝单板10000万m²/a,LED灯、排风系统及吊顶电器40000套/a。

二、建设单位名称及联系方式

建设单位:洛阳宇信新材料科技有限公司
地址:洛阳市伊川县水寨镇厂前大道与碳铝路交叉口东300m
联系人:刘飞 联系电话:13827170006

三、环评单位名称及联系方式

环评单位:河南倚森环保科技有限公司
地址:河南省洛阳市瀍河回族区启明南路延长线中国烟草3楼301-316
联系人:金工 联系电话:15136352998 电子邮箱:huoyimiao@126.com

四、环境影响评价的工作程序和主要工作内容

依据《中华人民共和国环境影响评价法》的规定,本次项目需进行环境影响评价,开展环境现状调查,并对项目实施后可能造成的环境影响进行分析、预测和评估,提出预防或者减轻不良环境影响的对策和措施,最终给出环境可行性评价结论。

五、环评报告征求意见稿及公众意见调查表下载链接

环评报告征求意见稿及公众意见调查表下载网址链接如下:
https://pan.baidu.com/s/1eqQ_6tKAOlaOg8NvSdg 提取码:74q9

注:公众在提交意见时,应当提供有效的联系方式。国家鼓励公众采用实名方式提交意见并提供常住地址。

六、提交公众意见表的方式和途径

公众可以通過信函、传真、电子邮件或其他方式,向建设单位提交与建设项目环境影响有关的意见和建议。

七、本次公众意见调查的时限

本次公众意见调查的时限为自本公示发布之日起10个工作日内。
谢谢您的参与和合作!

洛阳宇信新材料科技有限公司
2020年9月28日

图 3-1 征求意见稿网络公示截图



图 3-2 9月 29 日登报公示截图



图 3-3 9月 30 日登报公示截图

3.2.3 张贴

本项目在征求意见稿网络公示的同时，采用现场张贴的方式在项目所在地、项目附近敏感点乐志沟村和上天院村村务公开栏进行了公示。现场张贴公示照片详见图 3-4 和图 3-5。



图 3-4 征求意见稿现场张贴公示截图



图 3-5 征求意见稿敏感点张贴公示截图

3.3 查阅情况

查阅场所设置在我单位会议室和评价单位会议室，环评报告编制期间，未接到群众查阅环境影响报告书征求意见稿纸质版报告的诉求。

3.4 公众提出意见情况

环境影响报告书征求意见稿公示期间，未接到公众意见。

4. 其他公众参与情况

本项目公示期间未收到关于本项目质疑性意见和反对意见，故未采用公众座谈会、听证会、专家论证会等形式的公众参与。

5. 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本项目在环评报告编制期间，未收到与本项目有关的公众意见，

视为公众同意本项目建设。

5.2 公众意见采纳情况

本项目在环评报告编制期间，未收到与本项目有关的公众意见，视为公众同意本项目建设。

5.3 公众意见未采纳情况

无。

6. 其他

我单位环评期间收到的公众意见均按照要求进行了存档，存档方式为纸质版存档和电子存档，存档时间为5年。

7. 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，在洛阳宇信新材料科技有限公司铝加工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《洛阳宇信新材料科技有限公司铝加工项目环境影响公众参与说明》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、隐瞒欺骗等情況及由此导致的一切后果由洛阳宇信新材料科技有限公司承担全部责任。

承诺单位：洛阳宇信新材料科技有限公司

承诺时间：2020年10月17日