

河南铂昊新材料有限公司文教用品、塑料及  
金属制日用品零件生产建设项目

## 环境影响评价

公  
众  
参  
与  
说  
明

河南铂昊新材料有限公司



二零二五年十二月

# 目 录

<b>1 概述</b> .....	<b>1</b>
<b>2 征求意见稿公示情况</b> .....	<b>1</b>
2.1 公示内容及时限.....	1
2.2 公示方式.....	3
2.3 查阅情况.....	6
2.4 公众提出意见情况.....	7
<b>3 其他公众参与情况</b> .....	<b>7</b>
3.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况.....	7
3.2 其他公众参与情况.....	7
3.3 宣传科普情况.....	7
<b>4 公众意见处理情况</b> .....	<b>7</b>
4.1 公众意见概述和分析.....	7
4.2 公众意见采纳情况.....	7
4.3 公众意见未采纳情况.....	8
<b>5 报批前公开情况</b> .....	<b>8</b>
5.1 公开内容及日期.....	8
5.2 公示方式.....	8
<b>6 其他</b> .....	<b>9</b>
<b>7 诚信承诺</b> .....	<b>9</b>

## 1 概述

河南铂昊新材料有限公司文教用品、塑料及金属制日用品零件生产建设项目位于南阳市方城县产业集聚区缙国大道 9 号，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》、《建设项目环境保护管理条例》等法律法规的规定，按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）（以下简称《办法》）的相关要求，河南铂昊新材料有限公司遵循依法、有序、公开、便利的原则，在该项目环境影响报告书编制过程中，组织开展了该建设项目环境影响评价公众参与活动。

公众参与对象主要包括本项目环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织，以及环境影响评价范围之外关心本项目建设的公民、法人和其他组织。

环境影响评价信息公开内容主要包括工程基本情况、选址及周边主要环保目标的位置和距离、主要环境影响现状监测及预测情况、采取的主要环境保护措施及其有效性分析、环评结论要点、公众参与的途径方式等信息。

本项目环境影响评价信息公开期间，建设单位及环评单位未收到公众电话、电子邮件等方式的反馈意见，也未收到建设项目环境影响评价公众意见表的反馈。本项目环境影响评价公众参与符合相关规范要求，充分保障了公众环境保护知情权、参与权、表达权和监督权。

## 2 征求意见稿公示情况

### 2.1 公示内容及时限

本项目位于方城县先进制造业开发区，属于依法批准设立的产业园区内的建设项目，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，项目环境影响报告书征求意见稿编制完成后，建设单位分别以网络、报纸等形式进行了公示，公示时间为 2025 年 6 月 30 日~7 月 14 日（10 个工作日）。

公示内容主要包括：建设项目基本情况、建设单位及环评单位联系方式、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，符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求。

表 1 征求意见稿公众参与信息公示

河南铂昊新材料有限公司文教用品、塑料及金属制日用品零件生产建设项目

环境影响报告书征求意见稿公示

河南铂昊新材料有限公司委托河南清源环保工程有限公司编制的《河南铂昊新材料有限公司文教用品、塑料及金属制日用品零件生产建设项目环境影响报告书》已形成征求意见稿。根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号-2018）有关规定，现对环境影响报告书征求意见稿进行公示，欢迎公众积极参与并提出宝贵意见。

（一）环境影响报告书征求意见稿全文的网络链接；

（1）《河南铂昊新材料有限公司文教用品、塑料及金属制日用品零件生产建设项目环境影响报告书》的征求意见稿见附件。

（2）查阅纸质报告书的方式和途径

如需查阅纸质报告书可将联系方式、地址发送到 1020102367@qq.com 邮箱，我公司将会把纸质报告书寄出。

（二）征求意见的公众范围

征求意见的公众对象为与该项目相关的党政机关、社会团体、企事业单位及项目评价范围内的居民。

（三）公众意见表的网络链接

通过生态环境部《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）获得，具体网址：  
[http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\\_665329.html](http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html)

（四）公众提出意见的方式和途径

公众可以通过信函、电子邮件，在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位，反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。

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

①建设单位：河南铂昊新材料有限公司

通讯地址：南阳市方城县产业集聚区缙国大道 9 号

联系人：魏总

联系电话：13586964384

电子邮箱：13586964384@163.com

②环评单位：河南涪源环保工程有限公司

通讯地址：河南省南阳市卧龙区财富大厦

联系人：梁工

联系电话：13137785758

电子邮箱：1020102367@qq.com

（五）公众提出意见的起止时间。

自公示之日起十个工作日。即 2025 年 6 月 30 日——2025 年 7 月 14 日。

## 2.2 公示方式

本项目环境影响评价报告书征求意见稿形成后，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环保部令 第 4 号）要求，河南铂昊新材料有限公司于 2025 年 6 月 30 日~7 月 14 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=40929I3Afr>）、项目所在地公众易于接触的报纸——河南经济报两种方式同步发布了征求意见稿公众参与信息。

### 2.2.1 网络公示

河南铂昊新材料有限公司文教用品、塑料及金属制日用品零件生产建设项目环评文件在生态环境公示网网站进行了征求意见稿全本公示。

网络公示时间为：2025 年 6 月 30 日~7 月 14 日

公示网址为：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=50630L5flu>。网络公示截图见下图。



图 1 征求意见稿网络公示截图

## 2.2.2 报纸公示

河南铂昊新材料有限公司文教用品、塑料及金属制日用品零件生产建设项目分别于 2025 年 7 月 1 日、2025 年 7 月 5 日在河南经济报进行了 2 次环评报告书征求意见稿的信息公开。具体见下图。

公示时间为：2025 年 7 月 1 日~2025 年 7 月 15 日。

# 河南经济报

HENAN ECONOMIC NEWS

2025年7月1日 星期二 ■国内统一连续出版物号:CN 41-0066 ■中原经济网:www.zyjjw.cn  
今日12版 总第4418期 ■邮发代号:35-92 ■邮箱:hnjbs@126.com



## 党员10027.1万名 基层党组织525.0万个 中国共产党党员队伍稳步壮大

新华社电 中央组织部最新党内统计数据显示,截至2024年底,中国共产党党员总数为10027.1万名,比上年净增108.6万名。党的基层组织525.0万个,比上年净增7.4万个。中国共产党坚持用改革精神和严的标准管党治党,着力增强组织力,锻造过硬队伍,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供坚强组织保证。

党员总量稳步增长。党员总量比上年增加1.1%,全年发展党员213.1万名,其中生产、工作一线的112.0万名,占52.6%;大专及以上学历的175.9万名,占54.4%;35岁及以下的178.4万名,占83.7%。

党员队伍结构持续优化。截至2024年底,大专及以上学历党员5778.6万名,占57.6%,比上年提高1.4个百分点;女党员3099.5万名,占30.9%,比上年提高0.5个百分点;少数民族党员773.4万名,占7.7%,比上年持平;工人和农民的是党员队伍主体,占总数的32.7%。

同时,党员教育管理工作进一步加强,基层党组织不断夯实基础。

### 深化供销综合改革 推动农业强省建设

## 产业链上“生金吐银”

——来自洛阳市供销合作社再生资源变废为宝的调查

■本报记者 魏孔亮 李耀耀 文/图



“废物能变‘宝物’,垃圾可变‘宝矿’。”6月23日,记者在农安县再生资源回收分拣中心看到,废旧家具拆解后,如旧沙发、旧床垫上的废木料、弹簧等都作为可利用资源被回收利用——废木料装车运往发电厂,制成燃料棒;塑料颗粒,是生物降解发电的好材料;弹簧属于可回收物中的金属类,拆下来后整齐地码放,等待集中运往钢厂回炉铸造……

这是洛阳市供销合作社大力推动循环经济发展的缩影。2025年国务院政府工作报告指出,加强废弃物循环利用,大力推广再生资源利用,促进循环经济高质量发展。

近年来,洛阳市供销合作社坚持循环利用、变废为宝,着力畅通资源循环利用链条,提升资源循环利用水平,开启资源“第二矿山”。

深入开展“两新”工作,搭建多层次、立体化、高效率的资源回收再利用体系是关键环节。洛阳市供销合作社党组书记、理事长任超红平介绍,洛阳市供销合作社社委主要依托社属企业开展再生资源回收业务,该公司开展再生资源回收业务,该公司共有再生资源回收中心1个,专业回收人员20余人,与20多家公共机构开展回收业务合作,主要从事洛阳市公共机构废旧物品回收、处置及废旧回收回收的废旧物品回收

年可回收废旧纸张1700余吨、废塑料1400余吨、废旧金属4500余吨。”魏红宇说。

### 如何回收? 两点下沉

“一直想换个新空调,听说有好政策,特意往来看。”前不久,洛阳市孟津区白鹤镇居民彭坤在当地空调专卖店挑选了一台新款空调。新机送货上门时,家里的旧空调被当场回收,还享受政府补贴。

“我们这里是供销合作社的一个镇级回收点,结合以旧换新政策,村民可用旧空调换新空调,旺季时一个月能换购60台左右。”6月25日,该空调专卖店负责人介绍。

回收后的旧电视去哪儿了?全新介绍,为便利居民换新,回收的废旧家电直接送往当地固废处理企业进行拆解。

健全回收网络,能够实现废旧产品设备的回收再利用。

在孟津区来庄镇回收网点,门口的再生资源回收价格透明公示,一目了然。

拎着十余斤重的废纸箱及矿泉水瓶的居民罗有民表示,“以前需要骑三轮车到两三公里外的废品收购站进行售卖,如今家门口有了再生资源回收网点,对老年人来说非常方便,下班遛弯的工夫就把家里的废

近两年来,孟津区供销合作社积极融入黄河流域生态保护和高质量发展大局,利用资金总投入440万元改建再生资源分拣中心1个;依托原有物资回收公司,成立再生资源协会,加强对全区46个废品回收网点及230余名从业人员的规范管理。

目前,该区已建成11个镇级、31个村级再生资源回收站点,8个废旧家电回收网点、10个农药废弃包装物回收网点,推进回收网点向乡村下沉,服务功能向基层延伸。”孟津区供销合作社党组书记、理事主任任超红介绍,进一步完善孟津区再生资源回收利用网络体系,提升分拣中心、镇(街道)中转站、村(社区)回收点的服务功能,扩大再生资源回收覆盖面和回收量,充分满足城乡的“村(社区)回收点+镇(街道)中转站+区分拣中心+再生资源综合利用”再生资源回收利用网络体系的作用,为打造再生资源回收利用主力军、推进资源循环利用高质量发展提供保障。

### 如何分拣? “智”取精华

废塑料,通过先进的物理、化学和生物技术手段,可以变成高品质的新材料;废旧电子产品,提取其中的贵金属

6月25日一早,一辆辆废旧空调的货车从孟津区供销合作社再生资源分拣中心出发,开往位于洛阳循环经济园区内的中再生(洛阳)固体废物处理有限公司(以下简称“中再生”)。在这里,一件件废旧设备正在经历拆解—分类—清洗—拆解的“重生”之路。

在中再生拆解车间内,工人们干得热火朝天。记者也见证了一台台电脑从废品到“矿产”的过程——工人们用电动工具飞快地拆解电脑,熟练地取下主机板,扔到传送带上。接着,电脑的主板、硬盘、电源盒被卸下,最后,硬盘被破环数据回收

聚在一起,电源盒则被送去电源线,电脑机箱拆解后打包处理。拆解车间生产负责人王亚强称,一条生产线日处理废旧电脑5000台,废旧操作台上的负责系统接收灰尘,整个车间里布满废旧物品,却显得十分干净。

转眼间,一台废旧电脑实现“重生”;能再生的被留下来,成为“矿产”资源,能

一直以来,洛阳市再生资源回收利用相关企业不断加大关键技术研发投入力度,提高再生资源回收率和利用率,更好实现回收循环利用的价值。

目前,该区拥有废旧电视机、电冰箱、洗衣机、空调机、电脑等拆解线11条,年拆解能力1540.4万台(台/柜—箱460万台),中再生副总经理任超红说。

(河南省人民政府关于进一步深化供销社综合改革推动农业强省建设的意见)指出,要发挥再生资源回收利用在乡村振兴、参与服务国家“两新”行动。

“我们也在抢抓‘两新’政策机遇,牙区位优势,积极对接中再生,签订合作协议,搭建合作平台,全省‘首尾回收—中端分拣—处置—资源再生’闭环体系,实现经济与生态效益双赢。”任超红说,今年上半年,全省中再生废旧空调机、电视机等废旧电

正常的股东会决议,特此通告。

## 河南铂昊新材料有限公司文教用品、塑料及金属制日用品零件生产建设项目环境影响报告书征求意见稿公示

一、查阅报告书方式和途径 (1) 电子版: <https://www.eiacloud.com/gs/detail/?id=50630L5flu>。(2) 查阅纸质报告书请与建设单位联系。二、征求意见的公众范围,征求意见的公众对象为与该项目相关的党政机关、社会团体、企事业单位及项目评价范围内的居民。三、公众提出意见的方式和途径,公众可以通过信函、电子邮件,在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。四、联系方式,建设单位:河南铂昊新材料有限公司,联系方式:魏总 13586964384。五、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)。六、公示期限,自公示之日起十个工作日。

河南铂昊新材料有限公司  
2025年6月30日

图2 2025年7月1日报纸公示照片

# 河南经济报

HENAN ECONOMIC NEWS

2025年7月5日 星期六 ■国内统一连续出版物号:CN 41-0066 ■中原经济网:www.zyjjw.cn  
今日12版 总第4420期 ■邮发代号:35-92 ■邮箱:hjjsb@126.com



## 全国累计 收购夏粮超5000万吨

新华社电 国家粮食和物资储备局7月3日发布数据表示,我国夏粮收购进入高峰,全国各主要粮食经营主体累计收购夏粮超5000万吨,收购量处于近年来的较高水平。

据介绍,目前各地收购工作有序开展,市场保持平稳运行,优质小麦收购较好,价格明显高于普通小麦,优质优价特征明显。

## 郑州市支持加快科技金融发展

# 企业创新可获最高500万元奖励

本报讯(记者 李耀耀 韩琦)科技金融在推动科技创新和产业发展中起着至关重要的作用。7月3日上午,郑州市支持加快科技金融发展若干政策新闻发布会召开,对日前出台的《郑州市人民政府支持加快科技金融发展若干政策》(以下简称《政策》)相关情况和工作安排进行通报。

### 18项重点任务明确责任单位

党的二十届三中全会明确指出,要构建同科技创新相适应的科技金融体制,加强对国家重大科技任务和科技型中小企业的金融支持。中央金融工作会议提出要

做好金融服务实体经济“五篇大文章”,并把“科技金融”置于“五篇大文章”之首。

记者从发布会现场获悉,《政策》主要框架内容是明确“1个目标”,聚焦“4条主线”,突出“18项重点任务”。

明确“1个目标”,就是通过3年左右的时间,探索出一条可持续发展的地方政策性科技金融发展模式,基本形成与科技创新和新兴产业发展相适应的科技金融体系,营造全国一流的科技创新发展环境。

聚焦“4条主线”,就是健全专业化的

金融机构组织体系、打造多元化的金融产品和服务体系、构建多层次的金融市场体系和营造科技金融发展良好生态环境。

《政策》突出“18项重点任务”,每项重点任务均明确责任单位,确保政策达到预期目标和效果。包括建立服务科技创新的银行业专业机构体系;构建广覆盖的科技金融服务体系;健全政策性科技金融运营主体运营机制;探索打造以耐心资本为主的创业投资体系;完善科技金融中介服务体系;围绕创新驱动,制定强市战略定制金融产品;加强科技型中小企业金融产品开发;创设知识产权系列金融产品;支持商业

银行探索“投资联动”业务;推广应用“创新积分”制度;建立覆盖科创全周期的“基金丛林”;推动线上普惠普惠发展;完善科技投融资退出机制;丰富科技领域债券融资渠道;提高区域科技创新能力;建立科技型中小企业培育库;健全完善风险补偿机制;建立科技金融工作评估闭环机制。

最高奖励500万元支持企业创新

为持续做好科技金融大文章,郑州市工信局重点围绕“1+20”产业链群,统筹推进郑州市先进制造业20条重点产业链建

设,聚焦河南先进制造业国家级先进制造业集群及电子信息、汽车及装备制造等7大千亿级产业集群,加快打造国家先进制造业高地。针对郑州市各战略性新兴产业、重点科技项目、产业集群、未来产业的不同特点,研究配套与需求相适应的全产业链金融服务。支持主导产业、优势产业提档升级,服务其开展设备更新和技术改造投资,推动价值链中高端跃升,保障产业链供应链自主可控。依托郑东新区、郑州高新区等重点区域打造新质生产力、超硬材料、人工智能、大数据、超级计算等产业集群。

在支持企业创新方面,将制造业企业研发投入加计扣除比例提高到100%,对先进制造业企业给予5%进项抵减;对专利产品2年内年销售收入达到2000万元以上的最高奖励500万元;在支持企业试点示范方面,对国家、省级技术创新示范企业,分别奖励100万元、50万元;在支持企业科技成果转化方面,对国家、省级中试平台分别奖励100万元、50万元。

打造多元化金融产品服务解决融资难

当前,科技型企业在普遍面临研发周期

长、轻资产导致的融资难题,那么,《政策》又有何解决良方?

对此,中国人民银行河南省分行省金融工作协调处处长武松松表示,为破解科技型中小企业融资难题,人民银行河南省分行会同相关部门,统筹运用股权、债权、贷款、保险等手段,推动金融机构加大对科技型企业的投融资支持力度。《政策》对打造多元化金融产品和服务体系有专门安排。

其中,在加强科技型中小企业金融产品开发方面,将加大推进科技创新和技术改造再贷款政策落地见效,支持金融机构挖掘科技型企业在融资需求,加强对首

贷户的对账支持,鼓励金融机构用好小微企业金融信用信息平台,开发特色金融产品,满足科技型小微企业融资需求。支持金融机构开发完善知识产权质押融资专属产品,鼓励保险公司针对科技企业开发保险产品,提升企业抗风险能力。

除此之外,还将推广应用“创新积分”制度,依托“郑好办”平台,对重点领域开展创新积分评级和科技型企业数据画像,提升“创新积分”赋能科技信贷的有效性,推广应用“创新积分”产品。

## 卢氏县 精准监督 推动以工代赈「账」出实效

近年来,卢氏县纪委监委聚焦以工代赈项目,督促相关部门在特色产业、乡村旅游等领域创新方法,持续深化农村集体“三资”管理突出问题整治,破解要素制约、人力制约、资金困局,让以工代赈项目“账”出实效,在巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接方面进行了有益探索。

### 立足真账优势 因地制宜宣贯

连日来,在卢氏县官道口镇中央预算以工代赈示范项目建设施工现场,几十名当地村民正在平整路面、浇筑排水,像这样的项目,卢氏每年有20个以上。

“为充分发挥以工代赈政策功能,督促用好以工代赈资金,纪委监委对项目的确定和实施全程监督,确保与产业扶贫、基础设施扶贫、金融扶贫有机结合。”卢氏县委常委、纪委书记、监委主任李庆峰说,该县成立了推进工作专班,每年倒排工期,形成了县、乡、村分级抓推进机制和联动工作体系。

卢氏县是“全国‘十三五’易地扶贫搬迁成效明显县”,该县充分利用集中易地搬迁劳动力集聚优势,结合特色农业、农产品产地初加工、乡村旅游等资源优势,谋划了官道口镇官道口村



## 浙江推广“技”动能

至2025年7月8日。

### 河南铂昊新材料有限公司文教用品、塑料及金属制日用品零件生产建设项目环境影响报告书征求意见稿公示

一、查阅报告书方式和途径(1)电子版:<https://www.eia-cloud.com/gs/detail/1?id=50630L5flu>。(2)查阅纸质报告书请与建设单位联系。二、征求意见的公众范围,征求意见的公众对象为与该项目相关的党政机关、社会团体、企事业单位及项目评价范围内的居民。三、公众提出意见的方式和途径,公众可以通过信函、电子邮件,在规定时间内将填写的公众意见表等提交建设单位,反映与建设项目环境影响有关的意见和建议。四、联系方式,建设单位:河南铂昊新材料有限公司,联系方式:魏总 13586964384,五、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)。六、公示期限。自公示之日起10个工作日。

河南铂昊新材料有限公司  
2025年6月30日

图3 2025年7月5日报纸公示照片

## 2.3 查阅情况

在本项目环境影响报告书征求意见稿公示期间,环评报告书征求

意见稿的纸质版放置在了项目建设单位临时办公场所，同时告知公众可以在公示网站或联系建设单位进行查阅。经统计，公示期间无公众对报告书征求意见稿进行主动查阅。

## **2.4 公众提出意见情况**

在本项目环境影响报告书征求意见稿公众参与征求意见期间，无公众提出意见。

## **3 其他公众参与情况**

在公示期间，建设单位及环评单位未收到公众电话、电子邮件等方式的反馈意见，也未收到建设项目环境影响评价公众意见表的反馈，因此本项目未采取其他形式的公众参与措施。

### **3.1 公众座谈会、听证会、专家论证会等情况**

在公示期间，没有收到公众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质疑性意见，未组织召开公众座谈会或者听证会。同时也没收到在环境影响评价相关专业技术方法、导则、理论等方面的质疑性意见，未组织召开专家论证会。

### **3.2 其他公众参与情况**

在公示期间，建设单位及环评单位未收到公众电话、电子邮件等方式的反馈意见，也未收到建设项目环境影响评价公众意见表的反馈，因此本项目未采取其他形式的公众参与措施。

### **3.3 宣传科普情况**

在公示期间，建设单位及环评单位未收到公众电话、电子邮件等方式的反馈意见，也未收到建设项目环境影响评价公众意见表的反馈，因此本项目未举办宣传科普等形式的公众参与活动。

## **4 公众意见处理情况**

### **4.1 公众意见概述和分析**

在公示期间，建设单位及环评单位未收到公众电话、电子邮件等方式的反馈意见，也未收到建设项目环境影响评价公众意见表的反馈。

### **4.2 公众意见采纳情况**

公示期间未收到公众反馈意见，没有对公众环境影响相关意见的采纳情况。

### 4.3 公众意见未采纳情况

公示期间未收到公众反馈意见，没有公众意见未采纳情况。

## 5 报批前公开情况

### 5.1 公开内容及日期

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）、《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》（河南省环保厅公告2016年第7号）的要求，在河南铂昊新材料有限公司文教用品、塑料及金属制日用品零件生产建设项目环境影响报告书环评报批前，建设单位在全国建设项目环境信息公示平台网站公开了该项目的环评报告全本及公众参与说明。

（1）公示内容：

①《河南铂昊新材料有限公司文教用品、塑料及金属制日用品零件生产建设项目环境影响报告书》全本；

②《河南铂昊新材料有限公司文教用品、塑料及金属制日用品零件生产建设项目环境影响评价公众参与说明》。

（2）公示时间：2025年6月30日。

### 5.2 公示方式

公示方式：网络，选择全国建设项目环境信息公示平台网站公示。

（1）项目环境影响报告书全本网络链接：

<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=50630L5flu;>

（2）项目公众参与说明网络链接：

<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=50630L5flu。>

公示截图见下图。



图 5 环评报告书全本及公众参与说明公示照片

## 6 其他

本项目公众参与相关资料规范建档，长期存放于我公司档案管理室，由专人负责录入、登记、管理等工作。公众参与相关资料可随时供环保行政主管部门和公众查阅。

## 7 诚信承诺

### 诚信承诺

我单位已按照《办法》要求，在河南铂昊新材料有限公司文教用品、塑料及金属制日用品零件生产建设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《河南铂昊新材料有限公司文教用品、塑料及金属制日用品零件生产建设项目环境影响报告书》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铂昊新材料有限公司承担全部责任。

承诺单位：河南铂昊新材料有限公司

承诺时间：2025年11月7日

