

焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用 3 万吨
固体废弃物项目

公众参与说明

建设单位：焦作市鑫润源新材料有限公司

编制日期：二〇二六年三月



目 录

一、公众参与的过程、范围和内容	1
1.1 首次环境影响评价信息公开情况	1
1.2 征求意见稿公示情况	2
1.3 公众意见及要求	6
二、公众参与“四性”分析	7
2.1 合法性分析	7
2.2 有效性分析	8
2.3 代表性分析	8
2.4 真实性分析	8
三、公开信息结果与分析	8
四、小结	9

公众参与

《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，或者采取其它形式，征求有关单位、专家和公众的意见”。

公众参与是工程建设单位与所在地公众之间的一种双向交流，其目的是让工程建设区域的公众了解项目以及项目实施对周围环境可能产生的影响，同时听取公众对项目建设的意见和建议。让公众在项目筹建阶段便参与进来，及早协调建设单位与当地居民间的关系，使项目能被公众认可，同时公众参与能使项目的规划设计更加完善和合理，从而有利于最大限度的发挥项目的综合和长期效益，在取得经济效益、社会效益的同时，获得良好的环境效益。

一、公众参与的过程、范围和内容

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）（2018年7月16日）中的相关规定，建设单位就本项目的建设内容先后以网上公示，报纸公示、公告公示等形式征求公众意见，使公众对项目建设、环境影响及治理措施有所了解。

1.1 首次环境影响评价信息公开情况

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）（2018年7月16日）的规定，建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，通过网站、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（以下统称网络平台），公开下列信息：

- （1）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；
- （2）建设单位名称及联系方式；
- （3）环境影响报告书编制单位的名称；

(4) 公共意见表的网络连接;

(5) 提交公众意见表的方式和途径。

建设单位于 2025 年 11 月 10 日在全国建设项目环境信息公示平台进行了第一次公示，公示期为 2025 年 11 月 10 日到 2025 年 11 月 24 日，公示链接为 <https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=51110FjxTf>。

第一次公示截图见【附图一】，公众意见表的网络连接为：

链接：https://pan.baidu.com/s/1Ow_WGimVYRe-9pMkP_CP-Q

提取码：2upu

项目在首次环境影响评价信息公开期间未收到任何公众反馈的意见。

1.2 征求意见稿公示情况

1.2.1、公示内容

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）（2018 年 7 月 16 日）的规定，建设项目环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见：

(1) 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；

(2) 征求意见的公众范围；

(3) 公众意见表的网络连接；

(4) 公众提出意见的方式和途径；

(5) 公众提出意见的起止时间；

建设单位征求公众意见的期限不得少于 10 个工作日。

1.2.2、公示方式

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）（2018 年 7 月 16 日）的规定，建设单位应当通过下列三种方式同步公开：

(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；

项目于 2026 年 2 月 9 日在全国建设项目环境信息公示平台进行了征求意见稿公示，公示期为 2026 年 2 月 9 日到 2026 年 2 月 28 日，共 10 个工作日，公示链接为 <https://www.eiacloud.com/gs/detail/3?id=60209o2ZPi>。网上公示截图见【附图二】，环境影响报告书征求意见稿全文及公众意见表的网络连接为：

链接: <https://pan.baidu.com/s/1NFcnBEIJzsY9-y6AgeBUng>

提取码: mvqh。

项目在征求意见稿网络公示期间未收到公众反馈的意见。

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	焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用 3 万吨固体废物项目		
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	
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。	

(二) 通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公示，且在征求意见的 10 个工作日内公开信息不得少于 2 次

项目于 2026 年 2 月 11 日在河南商报 A05 版面进行第一次登报信息公示，于 2026 年 2 月 26 日在河南商报 A06 版面进行第二次登报信息公示，征求意见在 10 个工作日内共公示 2 次，报纸公示截图见【附图三】和【附图四】。

报纸符合性分析：《河南商报》是河南日报报业集团主管主办，创刊于 1983 年，国内统一刊号：CN41-0036，邮发代号：35-62。《河南商报》以“兴商润民 影响河南”为办报宗旨，是河南省内具有较大影响力的都市报之一。河南商报的覆盖范围包括河南省，发行量覆盖全省 118 个县市的每个角落。河南商报作为河南主流的财经媒体，不仅在郑州市具有广泛影响力，而且其发行量巨大，覆盖范围广泛，能够触及全省各地的读者群体。此外，河南商报还拥有专门的财经网站——河南商报网，这个网站是本地最深、最全、最有独家视角的商业资讯平台，也是中原地区最大的生意人聚合平台，进一步扩大了其信息传播的范围和影响力。与《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）要求的“通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开”相符合。

项目在登报公示期间未收到公众反馈的意见。

(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

项目于 2026 年 2 月 11 日在厂区门口、上屯村、水运村、李洼村、贵屯村、倒槐树村张贴公告，公开期限均为 10 个工作日，公示照片见【附图五】。

项目在张贴公告公示期间未收到公众反馈的意见。

1.2.3 其他公共参与方式

本项目除采用网络平台公开、报纸公示、张贴公告的方式公开外，还组织召开公众参与座谈会进行了公众调查。调查对象主要为上屯村、水运村、李洼村、贵屯村、倒槐树村等居民。

公众参与座谈会：

2026 年 3 月 2 日，焦作市鑫润源新材料有限公司负责人在厂区办公室组织召开了《焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用 3 万吨固体废弃物项目环境影响公众参与座谈会》，与会人员包括上屯村、水运村、李洼村、贵屯村、倒槐树村及建设单位，共计 16 人。座谈会现场照片详见【附图六】，座谈会签到表见附件 1，座谈会会议纪要见附件 2。

首先，焦作市鑫润源新材料有限公司负责人对项目设计建设内容及筹建情况进行了介绍，并对项目建成后的社会效益和环境效益进行了说明。然后，参照环评对项目建设是否符合国家产业政策、项目投入运营后产生的污染因素、防治措施、清洁生产水平、评价结论要点以及公众提出意见的方式及意见接收的起止时间等情况进行重要讲解。建设单位介绍完毕后，与会人员进行提问，与建设单位进行讨论，建设单位针对与会人员的问题进行了详细回答。解答之后，参与座谈会人员普遍认为本项目的建设可以促进当地经济的发展，污染物排放在环保措施到位的情况下可以达标排放，对周边环境的影响在可接受范围内。

1.2.4 征求意见稿公示情况

《焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用 3 万吨固体废弃物项目》环评报告书简本查看网址为：

链接：<https://pan.baidu.com/s/1NFcnBEIJzsY9-y6AgeBUng>;

提取码：mvqh

意见稿共有 10 个章节，第一章总则（包括：编制依据、评价目的和原则、环境影响因子识别与评价因子筛选、环境功能区划和评价标准、评价等级和评价内容等内容）；第二章工程分析（包括：工程分析、工程运营期环境影响因素及污染防治措施分析、工程主要污染物排放量估算、清洁生产等）；剩余章节为环境现状调查与评价、环境质量现状监测与评价、环境影响预测与评价、环境风险分析、污染防治措施分析、环境影响经济损益分析、环境管理与监测计划、评价结论与建议。

《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号），第九条规定“建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后 7 个工作日内，通过其网站、建设项目所在地媒体网站或者建设项目所在地相关政府网站，公开建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况”；

第十四条规定“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”，“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”，故环境影响评价报告书征求意见稿应包括总则、工程分析、环境预测与评价、施工期环境影响预测与分析、环境风险分析、环境保护措施及其技术经济论证，本项目的环境影响评价报告书征求意见稿均包括以上章节，故本次网上公示的环境影响评价报告书征求意见稿符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）的要求。

1.3 公众意见及要求

根据现场调查及部分公众在调查表中填写内容，归纳如下：

（1）严格执行国家有关环境保护的法律、法规，坚持建设项目环保“三同时”原则；

（2）严格按照项目环评提出的废水、废气、固废污染防治措施进行建设，加

强项目营运期间各类环保设施的日常管理和维护工作，确保环保设施的正常运行，保证污染物长期稳定达标排放，减轻企业运行时对环境的影响；

(3) 本项目在建设及营运中应充分考虑附近群众提出的意见和要求，出现问题时能及时协调解决。

针对公众参与调查意见和建议，工程设计及评价提出了行之有效的环保措施，确保工程达标排放，将其对外环境的影响降到最低，消除公众顾虑。

二、公众参与“四性”分析

2.1 合法性分析

本次公众参与按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求进行了两次公示后（公示时间均为10个工作日），进行了公众调查，公众参与的程序与法律法规要求符合性分析见表4。

表4 公众参与合法性分析表

文件	序号	要求	本项目实施情况	符合性
《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）	1	建设单位应当在确定环境影响报告书编制单位后7个工作日内，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：（一）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，改建、扩建、迁建项目应当说明现有工程及其环境保护情况；（二）建设单位名称和联系方式；（三）环境影响报告书编制单位的名称；（四）公众意见表的网络链接；（五）提交公众意见表的方式和途径	建设单位于2025年11月10日，在全国建设项目环境信息公示平台上进行了一次公示，公示了建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况，建设单位名称和联系方式、环境影响报告书编制单位的名称、公众意见表的网络链接和提交公众意见表的方式和途径 公示时间为10个工作日	符合
	2	建设单位环境影响报告书征求意见稿形成后，建设单位应当公开下列信息，征求与该建设项目环境影响有关的意见：（一）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；（二）征求意见的公众范围；（三）公众意见表的网络链接；（四）公众提出意见的方式和途径；（五）公众提出意见的起止时间。建设单位征求公众意见的期限不得少于10个工作日	2026年2月11日，建设单位在全国建设项目环境信息公示平台上进行了二次公示，公示内容包括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、征求意见的公众范围和公众意见表的网络链接、公众提出意见的方式和途径，同时指出公众提出意见的时限为公示之日起10个工作日	符合

	3	建设单位应当通过网络平台，公众易于接触的报纸（10个工作日内公开信息不得少于2次）和公众易于知悉的场所张贴公告的方式公开序号2内要求的内容，且公开的期限不得少于10个工作日	建设单位于2026年2月11日在河南商报上进行了征求意见稿的第一次登报，2026年2月26日在河南商报上进行了征求意见稿的第二次登报；征求意见稿公示期间在厂区门口、上屯村、水运村、李洼村、贵屯村、倒槐树村张贴公告	符合
--	---	--	--	----

项目在公示期间未收到任何公众提出的质疑性意见，由上表可以看出本次公众参与程序符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求。为更好的征求公众意见，建设单位于2026年3月2号召开了公众参与座谈会。

2.2 有效性分析

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，公众参与的组织形式主要网络平台公开、报纸公开、张贴公告，如质疑性意见较多时，还应采取公众座谈会或者听证会、专家论证会等方式，本次公众参与主要采取张贴公告、网站公示、报纸公示的形式。

时间有效性分析，建设单位在确定了环境影响评价机构7个工作日内，进行了第一次网络公示，公示时间满足10个工作日要求；在报告书征求意见稿完成后，进行了第二次网络公示，两次公示时间均满足10个工作日要求，公示时间符合规定要求。同时，在征求意见的10个工作日内在当地易于接触的报纸上完成了2次报纸公开；在建设项目建设地点受影响村庄张贴公告，公开时间为10个工作日。

2.3 代表性分析

按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），被征求意见的公众必须包括受建设项目影响的公民、法人或者其他组织的代表。本次公共参与对象主要为上屯村、水运村、李洼村、贵屯村、倒槐树村的居民户，受访对象具有较高代表性，调查意见能够在最大程度上代表社会不同阶层、不同方面诉求。

2.4 真实性分析

本次环评公众参与调查为公众电子邮件投递，在整个公众参与征求意见的有效期间未收到邮件投递。

综上所述，本次环评报告公众参与的合法性、有效性、代表性、真实性均符合相关规定要求。

三、公开信息结果与分析

本项目在网络公开、登报公示、张贴公告、公众参与座谈会期间，均未见有当地公众或团体与建设单位或评价单位联系，未接到有关对本项目环境问题咨询的电话和信函、电子邮件等，没有提出对本报告书或建设项目的不同看法及反对意见，因此可说明本项目的开发是受到当地公众支持和认可的。

四、小结

在公众参与公示期间，建设单位和环评单位均未接到公众对本工程建设的反对意见。

工程按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）要求，采取了媒体网络公示、公布项目环境影响报告书全本、报纸公示、张贴公告。座谈会等公众参与方式，具有广泛的代表性，能够反映当地大部分公众的意愿。工程环境影响评价公众参与符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）和省环保厅的相关要求，合法有效。

公示证明



【鑫润源环境影响评价公众参与第一次公示】公示情况说明

公示有效期 2025年11月10日-2025年11月24日

公示时长 14天

公示截图如下：



扫码查看公示详情



附图一 首次环境影响评价信息网络公开证明

公示证明



【焦作市鑫润源新材料有限公司征求意见稿公示】公示情况说明

公示有效期 2026年02月09日-2026年02月28日

公示时长 19天

公示截图如下：



全国建设项目环境信息公示平台
gs.eiacloud.com



焦作市鑫润源新材料有限公司征求意见稿公示

176****8718 发表于2026-02-09 16:36

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、国务院令682号文《建设项目环境保护管理条例》的规定和生态环境部令（部令 第4号）《环境影响评价公众参与办法》的要求，现将“焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用3万吨固体废弃物项目”环境影响评价公众参与征求意见稿公示内容进行公告，以便广泛了解公众对本项目建设的态度以及环保方面的意见和建议，接受社会公众的监督。

一、环境影响报告书征求意见稿全文及公众意见表的网络连接
链接: <https://pan.baidu.com/s/1NFcnBEIjzsY9-y6AgeBUng> 提取码: mvqh

二、查阅纸质报告书的方式和途径
焦作市鑫润源新材料有限公司
焦作市博爱县博爱县产业集聚区广兴路168号现有厂区
吴总13782768166

三、征求意见的公众范围
评价范围内受建设项目影响和关注工程建设的公众。



扫码查看公示详情



附图二 征求意见稿网络公示证明

他曾为家人缴纳养老保险金,记录却在系统里查不到,向“我想@领导”反映后,问题得到解决

“消失”的参保记录回来了



丁先生提供的城乡居民养老保险缴费记录页面 受访者供图

“用手机一查,参保记录全齐了!真跟做梦一样,这可是好几年前的‘旧账’了!”2026年2月9日,项城市新桥镇常楼村的丁先生满是欣慰地说。而就在去年此时,他还在为家人“失踪”的养老保险记录四处奔走。针对他手持凭证却查无此账的问题,有关部门通过多方联动成功化解难题。这一案例,也为解决同类养老保险历史遗留问题提供了参考依据。

策划:赵强 程时培 统筹:翟健林 执行:本报全媒体记者 张艳艳

手册上的记录,为何在系统里“消失”?

“钱交了,账上却没有,钱到底去哪儿了?”

2025年3月,丁先生拍下城乡居民养老保险手册缴费记录页面,上传至顶端新闻“我想@领导”问政平台,留言询问。

手册上清晰登记着2016年他为家人和他自己缴纳的4笔养老保险金,每笔500元,还有经办人签字。然而,当他2022年到镇便民服务中心大厅查询时,记录竟“不翼而飞”。

“镇上说也有像我这样的情况,可问题一直没解决。”丁先生

说,他多次反映,得到的回应是:2016年前现金收费阶段,因管理不规范,造成部分村民缴费漏登、错登。

“这是一批人的问题,不止一家。”项城市新桥镇政府工作人员坦言,修改错账需要按照项城市人社局的要求提供缴费专票等完整证明材料,随后上报周口市人社局进行修改。

但村里说从未收到镇里提供的票据,无法补开。问题陷入死结。

死结如何解开? 从等材料到找办法

“我们已经将20多名类似情况的群众名单汇总上报,希望能够推动问题批量解决。”新桥镇便民服务中心窗口宋姓工作人员表示,问题主要集中在2010年至2016年的现金收缴期,大多数人像丁先生一样,无法提供原始凭证,业务修改陷入僵局。

转机在于从被动等待材料转向主动核查取证。项城市

人社局社保中心负责人给出了关键建议:由相关部门共同核查2016年的养老保险收缴情况,形成书面统计材料,作为佐证逐级上报申请修正。

这意味着,解决问题的钥匙从群众自证转变为部门核证。镇、村根据丁先生手册上的记录,反向核对当年可能留存的花名册或账本,为他一家四口的缴费情况出具了证明。

历史账厘清,养老钱落地

2025年3月31日,丁先生一家四口2016年缺失的养老保险信息,全部补充完善。

“钱虽不多,但政策是给老百姓兜底的,钱也得明明白白才行。”2026年2月9日,记者回访时,丁先生的话,道出了许多村民的期待。他的案例也为同类历史遗留问题的解决提供了参照依据。

2026年2月5日,项城市人社局工作人员介绍,2010年,当地作为新型农村社会养老保险试点,初期“摸着石头过河”,最初在手工记账阶段难免留下

数据衔接问题。自2017年缴费业务移交税务系统后,全程数字化从根本上杜绝了此类问题。

从丁先生一个人的求助,到一批类似问题的梳理;从看似无解的材料死结,到政府主动核查的服务破局,这笔“小钱”的归位,见证的是基层治理在面对历史遗留民生难题时,从解释原因到解决问题的思路转变。养老保险的账清了,老百姓心里的账才能更踏实。

叶县供电公司:

多维发力 护航返乡群众用电

本报讯(全媒体记者 孙超 通讯员 宋佳瞬)“一年没在家,刚回来供电所的师傅就上门帮我检查家里的电线,还帮我更换了旧开关,服务太贴心了。”近日,在叶县盐都街道程寨村返乡居民张先生家中,叶县供电公司工作人员细致排查室内用电线路和设备,为刚返乡的家庭消除用电隐患,送上新春用电保障,筑牢安全防线。

年关临近,外出务工、求学人员集中返乡,城乡居民用电负荷持续攀升,各类用电业务办理需求激增。叶县供电公司提前谋划、精准发力,聚焦返乡群众、敏感客户两大核心对象,以入户走

访、设备特巡、隐患治理、服务宣传、应急保障等举措,结合辖区返乡客流分布特点,依托网格化台区经理制度,建立返乡人员动态服务台账,组织工作人员到乡村院落、居民小区开展入户服务,重点排查室内线路、漏电保护器、取暖设备等安全隐患,对排查出的问题现场快速处理。

同时,工作人员对养老机构、医疗场所、交通枢纽、重要民生单位开展专项逐户走访,重点对供电设施、自备电源、应急照明系统开展拉网式检测,建立问题清单与整改台账,实行销号管理,确保供电设备零缺陷、用电安全零风险。

有啥烦心事,可@领导聊聊

招商专栏
焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用3万吨固体废物项目环境影响评价公众参与征求意见稿公示

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、国务院令第682号《建设项目环境保护管理条例》的规定和生态环境部令(4号)《环境影响评价公众参与办法》的要求,现将“焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用3万吨固体废物项目”环境影响评价公众参与征求意见稿公示,以广泛了解公众对本项目建设的态度以及环保方面的意见和建议,接受社会公众的监督。

一、环境影响评价报告表名称及公众意见的反馈途径: https://open.bjnews.com/jw/NFcrBE-Uzzy9-y6AgeEUnr, 提取码:rmvqh; 二、查阅环评报告书的方式和途径: 焦作市鑫润源新材料有限公司; 三、征求意见稿的公示日期: 评价范围内受建设项目影响和关注工程建设的公众; 四、公众提出意见的方式和途径: 公众可通过电话、信函、电子邮件等方式向建设单位或环评单位提出意见和建议,请公众在发表意见的同时提供详尽的联系方式,以便我们及时向您反馈有关信息; 建设单位联系人: 孟总 13782768166, 环评单位联系人: 李工, 17638938718, 邮编: 356536138@qq.com; 五、公众提出意见的截止时间: 自公示发布之日起10个工作日内, 特此公告。

市场服务

咨询热线: 56722511

附图三 征求意见稿第一次登报公示截图

河南推出2026年“两新”实施方案

购买新能源乘用车最高补贴2万元

日前,我省发布《河南省2026年推动大规模设备更新和消费品以旧换新实施方案》(简称《方案》),提出到2026年底,力争完成个人消费者汽车报废和置换更新50万辆左右,家电产品以旧换新500万台左右,并进一步释放数码和智能产品等消费潜力。

汽车报废更新补贴啥标准?

在消费品以旧换新方面,《方案》支持汽车报废更新和置换更新,支持家电以旧换新,支持数码和智能产品购新。

汽车报废更新补贴标准为:

购买新能源乘用车补贴车价的12%(最高2万元);购买2.0升及以下排量燃油乘用车补贴车价的10%(最高1.5万元)。在置换更新方面,购买新能源乘用车补贴车价的8%(最高1.5万元);购买2.0升及以下排量燃油乘用车补贴车价的6%(最高1.3万元)。

每位个人消费者在一个自然年度内最多可享受一次补贴,购

买同一辆新车只能选择报废更新补贴或置换更新补贴其中之一。

个人消费者购买冰箱、洗衣机、电视、空调、电脑、热水器等6类家电中1级能效或水效标准的产品,按产品销售价格的15%给予补贴,每位消费者每类产品可补贴1件,每件补贴不超过1500元。

个人消费者购买手机、平板、智能手表手环、智能眼镜等4类产品(单件销售价格不超过6000元),按产品销售价格的15%给予补贴,每位消费者每类产品可补贴1件,每件补贴不超过500元。

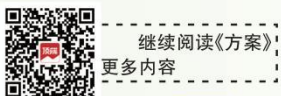
支持郑州等有条件的地区建设二手商品交易市场

汽车和家电消费品的以旧换新,需要畅通回收循环利用网络,对此,《方案》也提出了明确要求。

完善废旧设备和消费品回收网络。完善再生资源交投点、中转站、分拣中心三级回收体系,畅通废旧设备和消费品交售渠道。

规范二手商品交易和废旧设备再制造。鼓励“互联网+二手”

模式发展。支持郑州、洛阳等有条件的地区建设集中规范的二手商品交易市场。推动旧货交易管理、评估鉴定等制度落实。提升废旧机电设备、汽车零部件等再制造产业水平。(据郑州发布)



继续阅读《方案》更多内容



制图/郭晗

新增1家

郑州“商转公贷款”直还签约银行增至64家

2月24日,郑州住房公积金管理中心发布通知,根据《郑州住房公积金管理中心关于商业银行个人住房贷款转住房公积金个人住房贷款有关事项的通知》(郑公积金[2024]15号),中国工商银行股份有限公司郑州商都路支行已与郑州住房公积金管理中心签订《商转公贷款业务合作协议》,成为郑州第64家“商转公贷款”直还签约银行。

据悉,新增“中国工商银

行股份有限公司郑州商都路支行”支持范围为郑州市主城区,该商业银行出具“两函”(即《同意提前结清商业贷款函》和《同意代偿顺位抵押函》)后,申请者可前往二七区政务服务中心、金水区政务服务中心公积金分厅使用公积金“直还”方式办理商转公贷款业务。(据郑州发布)



扫码查看签约银行名单

新乡经开区将举行2026年春风行动暨就业援助季专场招聘活动

春风送岗 只等你来

本报讯(全媒体记者 宋红胜 通讯员 林子俊)为扎实做好稳就业、保民生工作,兜牢困难群体就业底线,促进农村劳动力充分就业,新乡经开区将于3月3日(农历正月十五元宵节)在平原湖南广场举办2026年春风行动暨就业援助季专场招聘活动,以暖心举措筑牢民生根基,服务全区经济高质量发展。

本次活动以“春风送岗促就业,精准服务暖民心”为主题,旨在抢抓春节后劳动者换岗流动高峰期和企业复工复产关键期,全力促就业、保用工、助发展。招聘会现场将设置招聘信息发布、政策咨询、求职登记、现场洽谈、就业帮扶等多个功能区,为用人单位和求职者提供全方位、精准化的就业创业服务。

据悉,此次招聘会服务对象涵盖范围广泛,重点面向有就业创业意愿的农村劳动者、登记失业人员、就业困难人员、零就业家庭成员,以及灵活就业人员与零工群体。此外,活动也将积极服务有用工需求的各类用人单位,重点保障区内产业链、民生保供、中小微企业及基层单位的用工需求。

作为新乡经开区春节后首场大型公共就业服务活动,此次2026年春风行动暨就业援助季专场招聘活动的举办,不仅为求职者 and 用人单位搭建了高效对接平台,也彰显了新乡经开区党工委、管委会心系民生、服务发展的务实作风,将为全年就业形势稳中向好和经济社会高质量发展实现“开门红”注入强劲动力。

招商专栏: 拍卖公告, 征集市鑫源新材料有限公司年回收再利用3万吨固体废物项目环境影响评价公众参与征求意见稿公示, 洛阳秦泰催化剂有限公司“蔚泰年产300吨专用化学试剂、石化行业专用催化项目”环境影响评价第二次公示, 林州经开区铸管铸造有限公司林州经开区食品级高端球墨铸管项目环境影响评价征求意见稿公示

附图四 征求意见稿第二次登报公示截图



上屯村张贴公告公示



水运村张贴公告公示



李洼村贴公告公示



贵屯村张贴公告公示

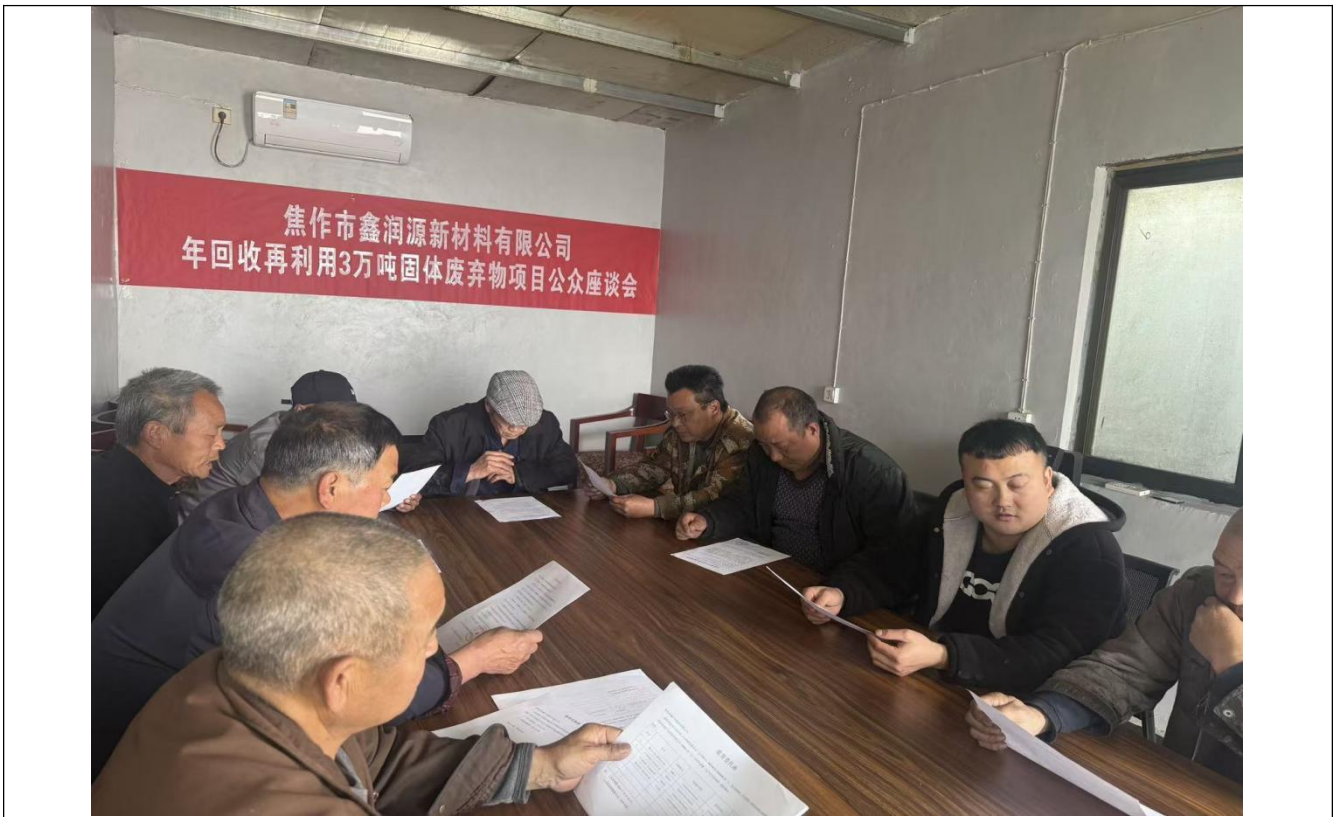


倒槐树村贴公告公示



厂区门口贴公告公示

附图五 征求意见稿张贴公告照片



附图六 座谈会照片

焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用 3 万吨固体废弃物项目环评公众参与座谈会签到单

序号	姓名	性别	年龄	文化程度	住址/工作单位	联系电话
1	焦志强	男	43	高中	上屯村	13839108901
2	焦守义	男	51	初中	上屯村	13782871563
3	赵长林	男	49	高中	贾屯村	15939912584
4	王国庆	男	59	小学	贾屯村	13949668756
5	焦丽萍	女	55	高中	上屯村	13538922885
6	赵长山	男	61	小学	贾屯村	18639915850
7	赵玉芳	女	53	小学	李迷村	13538932458
8	王利军	男	52	初中	倒槐树村	15939152941
9	刘小卫	男	55	初中	水运村	13839118222
10	刘买	男	56	小学	水运村	13839123113
11	毕小瓜	男	62	小学	贾屯村	18139123153
12	王玉华	女	47	高中	李迷村	15639118851
13	焦永贵	男	63	初中	上屯村	13343910028
14	王鹏	男	31	大专	贾屯村	17639109012

15	刘根上	男	57	高中	水运村	13303910122
16	王忠良	男	60	小学	倒槐树村	13508915550
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						
27						
28						

会议地点：焦作市鑫润源新材料有限公司办公室

日期：2026年3月2日

焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用 3 万吨固体废弃物 项目环境影响评价公众参与座谈会会议纪要

2026 年 3 月 2 日，焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用 3 万吨固体废弃物项目环境影响评价公众参与座谈会在焦作市鑫润源新材料有限公司办公室举行。与会人员有建设单位、和周围居民代表。

会上首先给各代表发放了《焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用 3 万吨固体废弃物项目简本》，然后由建设单位项目负责人对“焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用 3 万吨固体废弃物项目”环境影响评价情况进行了汇报。与会代表详细的听取了该项目的基本情况、项目可能产生的环境影响及拟采取的防治措施等，通过积极的发言、讨论，对焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用 3 万吨固体废弃物项目环境保护工作提出了意见和建议，会议纪要如下：

一、与会代表一致认为，焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用 3 万吨固体废弃物项目有利于促进当地经济，在做好相关环保措施的基础上，不会对周围环境产生显著影响，与会代表一致对该项目建设持支持态度。

二、居民代表普遍支持项目的建设，认为该项目可以改善当地环境。同时希望建设单位能对本项目的污染防治措施做到言出必行，尤其是施工期间噪声问题，切实做到噪声排放符合标准，不对当地居民生活带来影响。

三、建设单位表示一定会贯彻执行各项法律法规，严格执行环评报告中的各项环保措施，充分考虑公众意见，加强环境管理，做到达标排放。



关于采纳公众意见的承诺

根据焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用 3 万吨固体废弃物项目环境影响评价公众参与座谈会公众意见统计，我单位承诺完全采纳公众意见，具体如下：

1、严格按照环评报告及主管部门相关要求进行施工，保证各项环保设施落实到位，各种污染物做到达标排放。

2、在项目运营后加强对环境的管理，设专门的环保机构和人员，定期对环保设施进行检查和维护，确保其正常运行。

特此承诺。

焦作市鑫润源新材料有限公司



诚信承诺

我单位按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，在焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用3万吨固体废弃物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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提出的《焦作市鑫润源新材料有限公司年回收再利用3万吨固体废弃物项目公众参与说明》内容客观、真实，未包括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我公司承担全部责任。

承诺单位：焦作市鑫润源新材料有限公司

单位负责人：吴伟伟

时 间：2026年3月2日

