

河南鸿方科技实业有限公司

智能装备产业园项目

公众参与说明

建设单位：河南鸿方科技实业有限公司

二〇

公众参与说明

1、概述

本次工程为河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目，项目厂区位于安阳中原高新技术产业开发区北关区民航路街道创业大道与高架桥交叉口，租用四川航天成都九鼎科技（集团）有限公司安阳分公司厂区的闲置厂房，进行液压油缸和车辆减震杆的生产。本次项目年产液压油缸 21000 套，年产车辆减震杆 1500 万根，目前本项目已经在开发区管委会进行了备案，项目代码为 2307-410572-04-01-179796。

根据《环境影响评价公众参与办法》第三十一条：对依法批准设立的产业园区内的建设项目，若该产业园区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，建设单位开展建设项目环境影响评价公众参与时，可以予以简化：

（1）免于开展本办法第九条规定的公开程序，相关应当公开的内容纳入本办法第十条规定的公开内容一并公开；

（2）本办法第十条第二款和第十一条第一款规定的 10 个工作日的期限减为 5 个工作日；

（3）免于采用本办法第十一条第一款第三项规定的张贴公告的方式。

本次项目位于安阳中原高新技术产业开发区，安阳中原高新技术产业开发区已依法开展了规划环境影响评价公众参与且该建设项目性质、规模等符合经生态环境主管部门组织审查通过的规划环境影响报告书和审查意见，故本项目环境影响评价公众参与时，可以按照以上方式予以简化。建设单位按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号）第三十一条简化公众参与流程的方式开展了本项目环境影响评价公众参与工作。工作内容主要为：

（1）本次项目公示采用网上信息发布、河南日报公开的方式开展公众参与，了解当地公众及社会团体对本项目的意见和建议。

（2）公开期限为 5 个工作日。

公众参与开展情况详见表 1。

表 1 公众参与开展情况

形式	公示期	地点	调查范围	备注
环境影响报告书(征求意见稿)全文网上公示	2023.8.25~2023.8.31 (5 个工作日)	商都网 http://www.shangdu.com/info-bmOt4W-bGFiqo.htm	建设单位、项目周边可能受项目建设影响的居民群众、企事业单位等社会公众	无信息反馈
报纸公开	2023.8.28、2023.8.30 (5 个工作日内公示两次)	河南日报		无信息反馈

2、征求意见稿公示情况

2.1 公示内容及时限

对照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号），《河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目环境影响报告书（征求意见稿）》于 2023 年 8 月由郑州大学环境技术咨询工程有限公司编制完成，征求意见稿全文公示内容涵盖了报告书所有章节内容，介绍了项目概况、工程建设情况，项目建成后对环境可能造成的影响、污染防治措施和对策、环评结论等。公示时限为 2023 年 8 月 25 日~2023 年 8 月 31 日，共计 5 个工作日，满足《环境影响评价公众参与办法》及其第三十一条规定要求。

2.2 公示方式

2.2.1 网络

对照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号），本项目环境影响报告书（征求意见稿）在商都网进行了公示，网站公示期为 2023 年 8 月 25 日~2023 年 8 月 31 日，共计 5 个工作日，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，截图见附图。

表2

征求意见稿全文网络公示内容表

<p>河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目 环境影响评价公众参与信息公示</p> <p>根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）等有关规定，现就《河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目环境影响报告书(征求意见稿)》进行公示。</p> <p>一、建设项目基本情况</p> <p>项目名称：河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目 项目总投资：80000 万元</p> <p>建设内容及规模：本次项目年产液压油缸 21000 套，年产车辆减震杆 1500 万根，生产工艺包括机加工、焊接、激光熔覆、电镀、喷涂等。</p> <p>二、建设单位名称和联系方式</p> <p>建设单位：河南鸿方科技实业有限公司 联系人：王工 联系地址：18037291805 联系电话：安阳中原高新技术产业开发区北关区民航路街道创业大道与高架桥交叉口</p> <p>三、评价单位名称和联系方式</p> <p>评价单位：郑州大学环境技术咨询工程有限公司 联系人：李工 联系地址：郑州市文化路 97 号 联系电话：0371-63888651</p> <p>四、征求公众意见的具体形式</p> <p>（1）本项目报告书征求意见稿的网络链接 《河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目环境影响报告书(征求意见稿)》 链接：https://pan.baidu.com/s/1WkX7OXVH5u4yJjk3nJLmA 提取码：yffj</p> <p>（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。</p> <p>五、公众意见表的网络链接 http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。</p> <p>六、提交公众意见表的方式和途径 公示期内，项目周边的居民群众、企事业单位等可通过电子邮件、信函等方式</p>
--

将填写的公众意见表等提交建设单位或环境影响报告书编制单位。

2.2.2 报纸

对照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），本项目环境影响报告书（征求意见稿）相关内容及链接在河南日报进行公示，公示时间为2023年8月28日、2023年8月30日，本次项目公众参与登报报纸为当地民众经常接触的报纸，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，截图见附图。

2.3 查阅情况

对照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），建设单位办公室存放了本项目环境影响报告书（征求意见稿）纸质版，广大公众可于本项目公示期内进行查阅。公示期间，没有公众查阅本项目环境影响报告书（征求意见稿）纸质版，目前公示已结束，没有收到公众对本项目的信息反馈。

2.4 公众提出意见情况

在本项目征求意见稿编制过程中和征求意见稿公示期间，建设单位和环评单位均设专人，守听电话等信息，以收集公众对项目的反映，公示期间未收到与本项目有关的公众信息。

3、诚信承诺

诚信承诺

我单位已按照《环境影响评价公众参与办法》要求，在《河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，本项目公示期间未收到社会公众的反馈信息。

我单位承诺，本次提交的《河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园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鸿方科技实业有限公司承担全部责任。

承诺单位：河南  有限公司

承诺时  月 06 日



附图1 周边敏感目标分布图



公告栏

关注度 阅读量
 46

查看全部文章

微信扫码分享



河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目 环境影响评价公众参与信息公示

2023-08-24

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）等有关规定，现就《河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目环境影响报告书(征求意见稿)》进行公示。

一、建设项目基本情况

项目名称：河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目

项目总投资：80000万元

建设内容及规模：本次项目年产液压油缸21000套，年产车辆减震杆1500万根，生产工艺包括机加工、焊接、激光熔覆、电镀、喷涂等。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位：河南鸿方科技实业有限公司

联系人：王工

联系地址：18037291805

联系电话：安阳中原高新技术产业开发区北关区民航路街道创业大道与高架桥交叉口

三、评价单位名称和联系方式

评价单位：郑州大学环境技术咨询工程有限公司

联系人：李工

联系地址：郑州市文化路97号

联系电话：0371-63888651

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链接

《河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目环境影响报告书(征求意见稿)》

链接：<https://pan.baidu.com/s/1WkX7OXVH5u4yJjk3nJLmA>

提取码：yffj

(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、公众意见表的网络链接

http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。

六、提交公众意见表的方式和途径

公示期内，项目周边的居民群众、企事业单位等可通过电子邮件、信函等方式将填写的公众意见表等提交建设单位或环境影响报告书编制单位。

声明：该文由用户<入画711>发布,正发布系公众信息汇聚平台，商都网仅提供信息存储服务。

附图 2 网络公示截图



录城、
景文
活动
开学、
旅游
次、同
吸金
旅游
之源、

河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园
项目环境影响评价公众参与信息公示

根据《环境影响评价公众参与办法》等有关规定,现就《河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目环境影响报告书(征求意见稿)》进行公示。

一、建设项目基本情况
项目名称:河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目;项目总投资:80000万元。
建设内容及规模:本次项目年产液压油缸21000套,年产车辆减震杆1500万根,生产工艺包括机加工、焊接、激光熔覆、电镀、喷涂等。

二、建设单位名称和联系方式
建设单位:河南鸿方科技实业有限公司;联系人:王工;联系地址:安阳中原高新技术产业开发区北关区民航路街道创业大道与高架桥交叉口;联系电话:18037291805。

三、评价单位名称和联系方式
评价单位:郑州大学环境技术咨询工程有限公司;联系人:李工;联系地址:郑州市文化路97号;联系电话:0371-63888651。

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链接:《河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目环境影响报告书(征求意见稿)》链接:<https://pan.baidu.com/s/1WkX7OX-VH5u4yJjk3nlJLmA>;提取码:yffj
(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、公众意见表的网络链接:
http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html。

六、提交公众意见表的方式和途径
公示期内,项目周边的居民群众、企事业单位等可通过电子邮件、信函等方式将填写的公众意见表等提交建设单位或环境影响报告书编制单位。

博爱县春晖社会工作服务中

的青年科技
等方式,到基
转化、科学普
晋升等的重
《若干指
科技任务中
务、关键核
科技人才,
负责人和骨
科技人才跨
新任务,不
统计范围。
人才的资
上,支持青
研究。地
持力度。
目,负责人
限制,探索
制。
《若干
使用青年
科研项目
研岗位更
技创新基

(上接第
围挡,通
施,根据
全整洁
制”绿化

附图3 2023年8月28日报纸公示截图

河南日报

HENAN DAILY

2023年8月30日
星期三 癸卯年七月十五

中共河南省委机关报 河南日报社出版
国内统一连续出版物号:CN 41-0001 邮发代号:35-1
第26253号 今日8版



的笔记本里记了什么

电话0371-67162434。四、征求公众意见的时限:本次征求意见公告之日起10个工作日内。

河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目环境影响评价公众参与信息公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令4号)等有关规定,现就《河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目环境影响报告书(征求意见稿)》进行公示。

一、建设项目基本情况

项目名称:河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目;项目总投资:80000万元;建设内容及规模:本次项目年产液压油缸21000套,年产车辆减震杆1500万根,生产工艺包括机加工、焊接、激光熔覆、电镀、喷涂等。

二、建设单位名称和联系方式

建设单位:河南鸿方科技实业有限公司;联系人:王工;联系电话:18037291805

联系地址:安阳中原高新技术产业开发区北关区民航路街道创业大道与高架桥交叉口

三、评价单位名称和联系方式

评价单位:郑州大学环境技术咨询工程有限公司;联系人:李工;联系地址:郑州市文化路97号;联系电话:0371-63888651

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链接

《河南鸿方科技实业有限公司智能装备产业园项目环境影响报告书(征求意见稿)》;链接:<https://pan.baidu.com/s/1WkX7OXVH5u4yJjk3nJL-mA> 提取码:yffj

(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,广大群众可于本公示公布之日起5个工作日内进行查阅。

五、公众意见表的网络链接

http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

六、提交公众意见表的方式和途径

公示期内,项目周边的居民群众、企事业单位等可通过电子邮件、信函等方式将填写的公众意见表等提交至建设单位或环境影响报告书编制单位。

寻亲公告

南阳市新野县五星镇台庄村村

封来自群

及发展基金信...
(河南)华映合...
这是基金入豫...
河南优质中小...
小企业发展信...

近年来, ...
硕果。截至...
新型中小企...
企业2762家...
370家。今年...
达260万户...
91.5%,中小...
渠道、促进...
转型发展的

但“缺...
进路上的一...
资方式单一...
做强。

“我们...
小企业的中...
服务实体经...
量发展。”...
展基金有...
首只专门...
家级母基...
坚持“投早...
新和发展...
业提供中...

这只...
积累了丰...
该基金已...
认缴总规...
完成投资...
企业到持...
业达518

附图4 2023年8月30日报纸公示