

濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司

高端香料单体中试项目

环境影响评价公众参与情况说明

编制单位：濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司

2024年9月



濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司

高端香料单体中试项目

环境影响评价公众参与情况说明

编制单位：濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司

2024年9月

目录

一、概述.....	1
1.1 工作依据.....	1
1.2 工作原则和目的.....	2
1.3 实施主体.....	2
1.4 公众参与的主要形式.....	2
1.5 公众参与实施过程.....	2
二、征求意见稿公示情况.....	3
2.1 公示内容及时限.....	3
2.2 公示方式.....	3
2.3 公众提出意见情况.....	8
三、公众意见处理情况.....	8
3.1 公众意见概述和分析.....	8
3.2 公众意见采纳情况.....	8
3.3 公众意见未采纳情况.....	8
四、诚信承诺.....	错误！未定义书签。

一、概述

环境影响评价的公众参与，旨在了解社会各界的态度和观点，使建设项目的规划、设计、施工和运行更加完善，更加合理。在环境影响评价过程中实施公众参与，可提高评价的有效性，并在公众参与的活动中提高了全民的环境保护意识，进一步促进环境影响评价制度的完善，保护生态环境，提高环境质量，确保可持续发展战略的实施。实施公众参与有利于最大限度地发挥项目的综合效益和长远利益，使建设项目的经济效益，社会效益和环境效益三者得到统一。

公众参与是环境影响评价的重要部分，是建设单位同公众之间的一种双向交流方式，其目的就是在让公众了解项目的类型、规模、建设地点、主要工程内容、污染物排放状况和拟采取的治理措施的前提下，充分表达自己的建议、意见并提出相应的要求，并将这些意见和建议逐步落实到具体的评价工作中，确保拟建项目生产的清洁性和污染防治措施的可行性。

根据国家生态环境部《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）及配套文件的有关要求，我公司开展了项目公众参与调查。

根据《河南省生态环境厅关于深化环评“放管服”改革及实施环评审批正面清单的通知》中相关要求：“三、优化建设项目环评管理”中“（二）简化公众参与形式：对位于产业园区，符合园区规划环评要求且园区已开展规划环评公众参与的建设项目，其环境影响报告书编制阶段的公众参与环节，可以将原来的2次公示合并成1次，时间由10个工作日压缩至5个工作日，不再开展公众调查和张贴布告。

本项目位于濮阳市濮阳县先进制造业开发区化工专业园区户部寨片区，集聚区规划环评已开展公众参与，符合“放管服”有关规定，因此本项目采用网上公示、报纸公示两种方式进行。

本项目于2024年9月19日在全国建设项目环境信息公示平台上进行了环境影响评价报告书征求意见稿网络公示，公示期为5个工作日。

本项目于分别于2024年9月20日及9月23日在《河南工人日报》进行两次项目环评报告书征求意见稿的登报公示。

本项目以上公示过程，均未收到公众反馈意见。

1.1 工作依据

（1）《中华人民共和国环境保护法》，2014年4月24日修订，2015年1

月 1 日起施行；

(2) 《中华人民共和国环境影响评价法》，2018 年 12 月 29 日修订，2018 年 12 月 29 日起施行；

(3) 《关于印发〈环境影响评价公众参与暂行办法〉的通知》，环发[2006]28 号；

(4) 《建设项目环境影响评价信息公开机制方案》，环发[2015]162 号；

(5) 《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第 4 号），2019 年 1 月 1 日起施行；

(6) 《关于深化环评“放管服”改革及实施环评审批正面清单的通知》，豫环办〔2020〕22 号。

1.2 工作原则和目的

公众参与旨在通过收集公众对本项目的意见、要求和看法，在环境影响评价中能够全面综合考虑公众的意见，吸取有益建议使得项目建设更趋完善和合理，采取的环保措施更符合境护和经济协调发展要求，从而达到可持续目的，提高本项目的环境效益和经济效益，最大限度地发挥综合社会效益。本次公众参与严格按照国家有关建设项目的要求进行，符合国家和本市的各项法律法规要求，符合公众参与合法性、有效性、真实性和代表性的原则。

1.3 实施主体

建设单位：濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司为本次公众参与的法定主体，本次公众参与主要由建设单位实施，报告编制单位合作。建设单位对公众参与的全过程及其结果的真实性负责。

1.4 公众参与的主要形式

本项目公众参与主要形式包括：

- (1) 网上信息公示并征询社会各界意见；
- (2) 项目所在地公众易于接触的报纸《东方今报》发布公示。

1.5 公众参与实施过程

本项目公众参与的具体实施过程见表 1.5-1

表 1.5-1 公众参与具体实施过程

方式	公示方式	时间
----	------	----

信息公开	互联网公示	全国建设项目环境信息公示平台	2024年9月19日至2024年9月25日
	报纸公示	在《河南工人日报》进行环境影响评价报告书征求意见稿信息公示	2024年9月20日、2024年9月23日

二、征求意见稿公示情况

2.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）及河南省生态环境厅关于深化环评“放管服”改革及实施环评审批正面清单的通知的有关要求，项目环境影响报告书征求意见稿形成后，企业在网上进行了征求意见稿公示，公示时间为10个工作日，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；公众意见表的网络链接；公众提出意见的方式和途径。

2.2 公示方式

2.2.1 网络

企业在全国建设项目环境信息公示平台进行了环境影响报告书征求意见稿全文公开。平台选择符合规定。

环境影响报告书征求意见稿公开时间为2024年9月19日至2024年9月25日，环评报告书征求意见稿网络链接：

<https://pan.baidu.com/s/1mTGdSnckhZZdk76t80NtcA>

提取码: 6wcv

公众意见表网络链接：

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

征求意见稿主要公示内容见下表。

表 2.2-1 环境影响评价征求意见稿公示

<p>濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司高端香料单体中试项目</p> <p>环境影响评价公众参与征求意见稿公示</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）的规定，现将濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司高端香料单体中试项目征求意见稿向公众公开项目有关信息：</p> <p>一、征求意见稿全文的网络链接如下：</p>

链接: <https://pan.baidu.com/s/1mTGdSnckhZZdk76t80NtcA>

提取码: 6wcv

纸质版查阅: 濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司

二、建设单位及联系方式

单位名称: 濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司

联系人: 方茂海 联系电话: 18703889575

电子邮箱: 3029821045@qq.com

通讯地址: 濮阳市濮阳县先进制造业开发区户部寨片区

三、征求意见的公众范围:

评价范围内受影响的及关注本项目建设的公民

四、公众意见表的网络链接

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

请将填写的公众意见表发送至电子邮箱: 3029821045@qq.com

五、公众提出意见的方式和途径

公众填写意见表可以通过传真、信函、电子邮件等方式或者当面向建设单位提交。

六、公众提出意见的起止时间

本次征求意见时间为发布日起5个工作日内。

濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司

2024年9月19日

建设项目公示与信息公开 > 公众参与公示 > 濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司高端香料单体中试项目征求意见稿公示

发帖

复制链接

返回

[河南] 濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司高端香料单体中试项目征求意见稿公示

187****9575 发表于 2024-09-19 10:30

濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司高端香料单体中试项目

环境影响评价公众参与征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令4号）的规定，现将濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司高端香料单体中试项目征求意见稿向公众公开项目有关信息：

一、征求意见稿全文的网络链接如下：

链接链接：<https://pan.baidu.com/s/1mTGdSnckhZZdk76t80NtcA>

提取码：6wcv

纸质版查阅：濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司

二、建设单位及联系方式

单位名称：濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司

联系人：方茂涛 联系电话：18703889575

电子邮箱：3029821045@qq.com

通讯地址：濮阳市濮阳县先进制造业开发区户部寨片区

三、征求意见的公众范围：

评价范围内受影响的及关注本项目建设的公民

四、公众意见表的网络链接

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

请将填写的公众意见表发送至电子邮箱：3029821045@qq.com

五、公众提出意见的方式和途径

公众填写意见表可以通过传真、信函、电子邮件等方式或者当面向建设单位提交。

六、公众提出意见的起止时间

本次征求意见时间为发布之日起5个工作日内。

濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司

2024年9月19日

回复

点赞

收藏

下一页

图 1 网络公示截图

2.2.2 报纸

根据《环境影响评价公众参与办法》（部令第4号）要求，本项目同步在项目所在地公众易于接触的报纸—河南工人日报对项目进行公示，报纸公示时间为2024年9月20日和2024年9月23日，公示时间在征求意见稿公示的5个工作日内，且报纸公开信息不少于2次，符合规定要求。征求意见稿登报公示截图如下：



濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司高端香料单体中试项目环境影响评价公众参与征求意见稿公示

根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的规定,现将濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司高端香料单体中试项目征求意见稿向公众公开项目有关信息:一、征求意见稿全文的网络链接如下:链接: <https://pan.baidu.com/s/1mTGdSnckhZZdk76t80NtcA> 提取码:6wcv 纸质版查阅:濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司二、建设单位及联系方式单位名称:濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司 联系人:方茂海 联系电话:18703889575 电子邮箱:3029821045@qq.com 通讯地址:濮阳市濮阳县先进制造业开发区户部寨片区 三、征求意见的公众范围:评价范围内受影响的及关注本项目建设的公民 四、公众意见表的网络链接 http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html 请将填写的公众意见表发送至电子邮箱:3029821045@qq.com 五、公众提出意见的方式和途径 公众填写意见表可以通过传真、信函、电子邮件等方式或者当面向建设单位提交。六、公众提出意见的起止时间 本次征求意见时间为发布之日起5个工作日内。

濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司
2024年9月20日

遗 失 声 明
李俊峰遗失兰考锦荣置业有限公司2023年

图2 河南经济报 2024年9月20日公示刊登截图

河南工人日报

HENAN WORKERS' DAILY

河南省总工会主管主办 河南工人日报社出版 河南省一级报纸 <http://www.hnqrrb.cn>
2024年 9月23日 星期一 甲辰年八月廿一
国内统一连续出版物号 CN 41—0099 代号 35—75 第6798期(今日四版) 为企业服务 为职工撑腰 与时代同行

在第七个“中国农民丰收节”到来之际 习近平向全国广大农民和工作在 战线上的同志们致以节日祝贺和

强调千方百计推动农业增效益农民增收收入农村增活力 让农民群众可

新华社北京9月21日电 在第七个“中国农民丰收节”到来之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平代表党中央,向全国广大农民和工作在“三农”战线上的同志们致以节日祝贺和诚挚问候。

习近平指出,今年,我们克服较为严重的自然灾害等不利影响,实现夏粮增产、早稻稳产,全年粮食有望再获丰收,为巩固和增强经济回升向好态势、推动高质量发展提供了有力支撑。习近平强调,推进中国式现代化,

必须坚持不懈夯实农业基础,推进乡村全面振兴。各级党委和政府要深入贯彻落实党中央关于“三农”工作的决策部署,学习运用“千万工程”经验,切实抓好粮食和重要农产品稳定安全供给,持续巩固拓展脱贫攻坚成果,千方百计

活九惠。极农

我省13件案例入选 2023年度检察公益诉讼精品案例

本报讯(记者 张潇予)日前,由中国法学会行政法学研究会、中国政法大学法治政府研究院、中国政法大学检察公益诉讼研究中心主办,西北政法大



见察

位观众从视觉、更感受阅读“新”

术在出版业已实应用。“随着科技、剧场化的文化潮身临其境感受文知知识和信息的独某集团董事长王庆

十足

场规模超过40亿国家和地区;我国外销售收入连续每走入快车道,融

年,我国数字化产辐射区域不断扩戏等成为文化走主力军,所承载的彰显。

”是文化产业“走,也是提高国家文信的重要体现。

神的效果,尤其适台以一时节食用。

此外,秋分节气里宜“适劳逸”“慎起居”。专家提醒,秋分之后,运动量不宜过大,切勿大汗淋漓,以防耗伤阳气;可选择太极拳、八段锦、五禽戏等中医传统功法或慢跑、散步等轻柔缓和的运动,以周身微微出汗、不觉疲惫为度。同时,这一时节早卧早起,有助于保护体内阳气,以使精力充沛。(据新华社电)

濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司高端香料单体中试项目环境影响评价公众参与征求意见稿公示
根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第四号)的规定,现将濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司高端香料单体中试项目征求意见稿向公众公开项目有关信息:一、征求意见稿全文的网络链接如下:链接: <https://pan.baidu.com/s/1mTGdSnckhZZdk76t80NteA> 提取码:6wcv 纸质版查阅:濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司 二、建设单位及联系方式 单位名称:濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司 联系人:方茂海 联系电话:18703889575 电子邮箱:3029821045@qq.com 通讯地址:濮阳市濮阳县先进制造业开发区卢部寨片区 三、征求意见的公众范围:评价范围内受影响的及关注本项目建设的公民 四、公众意见表的网络链接 http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html 请将填写的公众意见表发送至电子邮箱:3029821045@qq.com 五、公众提出意见的方式和途径 公众填写意见表可以通过传真、信函、电子邮件等方式或者当面向建设单位提交。六、公众提出意见的起止时间 本次征求意见时间为发布之日起5个工作日内。
濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司
2024年9月23日

新野县先进制造业开发区发展规划(2022-

钢企

本报讯 能、赛出水 9月20日,随钢永兴公司赛队伍迈着市殷都区高届职工职业幕。

本次大殷都区人力钢永兴公司过初赛筛选,赛设高炉炼钳工、行车工援、化学检验项目。比赛实操考试。

我省1

本报讯 20日,由省职业技能等级

图3 河南工人日报2024年9月23日公示刊登截图

2.3 公众提出意见情况

环境影响报告书征求意见稿未收到公众提出的意见。

三、公众意见处理情况

3.1 公众意见概述和分析

本项目公众参与未收到与本项目有关的意见。

3.2 公众意见采纳情况

本项目公众参与未收到与本项目有关的意见。

3.3 公众意见未采纳情况

本项目公众参与未收到与本项目有关的意见。

四、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《濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司高端香料单体中试项目环境影响报告书》编制阶段开展了公众参与工作，在环境影响报告书意见稿公示期间未收到与本项目有关的建议和意见，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司高端香料单体中试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天邦石油化工有限公司承担全部责任。

承诺单位：濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司

承诺时间：2024年9月 日



附件：公众意见表

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	濮阳市中科绿色化工公共研发中心有限公司高端香料单体中试项目
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	省 市 县(区、市) 乡(镇、街道) 路 号
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。	