

河南豫穆鲜食品有限公司肉牛屠宰项目
环境影响评价公众参与说明

河南豫穆鲜食品有限公司

2025年11月



目 录

1 概述.....	1
1.1 项目概况.....	1
1.2 公众参与情况.....	2
2 首次环境影响评价信息公开情况.....	3
3 征求意见稿公示情况.....	5
3.1 公示内容及时限.....	5
3.2 公示方式.....	5
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.....	12
5 公众意见处理情况.....	12
5.1 公众意见概述和分析.....	12
5.2 公众意见采纳情况.....	12
5.3 公众意见未采纳情况.....	12
6 报批前公示情况.....	12
7 其他.....	13
8 诚信承诺.....	13

1 概述

1.1 项目概况

随着我国经济的飞速发展，人民的生活水平和文化素养不断提高，随之而来的生活和饮食习惯也发生了很大的变化，人们对食品更加注重营养、卫生、方便。牛羊肉作为我国绝大多数居民的主要肉品来源，屠宰行业是我国实行严格市场准入的行业之一，承担着服务“三农”、满足居民肉类消费需求、保障肉品卫生和质量安全的产业功能和社会责任。

为促进当地经济发展，合理规范管理牲畜宰杀，减少环境污染，为当地人民提供有保障的“放心肉”，河南豫穆鲜食品有限公司拟投资 1500 万元，在邓州市南二环与北京大道交叉口向西 200 米路南 002 号建设河南豫穆鲜食品有限公司肉牛屠宰项目，进行肉牛的屠宰加工，肉牛主要来源于周边养殖户。

项目设计屠宰能力为年屠宰肉牛 1.2 万头/年。项目占地面积 4900 平方米，主要建设生产车间、办公生活区及其他辅助设施。主要购置翻板箱、扒皮机、破胸机、开胸机、排酸库等，建设吊宰全自动生产线 2 条，采用活牛进待宰间-停食静养-淋浴-入翻板箱-刺杀放血-切割-称重-冲淋-排酸-分割剔骨-整理-成品的工艺生产。项目建成投产后，可年屠宰肉牛 1.2 万头。该项目已在邓州市先进制造业开发区管理委员会备案，项目代码为 2412-411381-04-01-438558。

按照《中华人民共和国环境保护法》（2015 年 1 月 1 日起实施）、《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》（国务院令第 682 号，2017 年 10 月 1 日起实施）、《建设项目环境影响评价分类管理名录》（2021 年版）的有关规定，本项目属于“十、农副食品加工业 13”中“18、屠宰及肉类加工 135”中“屠宰生猪 10 万头、肉牛 1 万头、肉羊 15 万只、禽类 1000 万只及以上的”，本项目年屠宰肉牛 1.2 万头，因此应编制环境影响报告书。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号），依法应当编制环境影响报告书的建设项目应按要求进行环境影响评价公众参与。

1.2 公众参与情况

根据《中华人民共和国环境保护法》（2015年1月1日）、《建设项目环境影响评价技术导则 总纲》（HJ2.1-2016）以及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号，2018年）（以下简称“公参办法”）等的有关规定，建设单位应认真开展公众参与工作。公众参与调查遵循针对性、真实性以及普遍性与随机性相结合的原则，力求达到科学、客观、公正、全面。

本次项目于2025年7月采用网络公示的方式完成第一次公示，2025年10月完成第二次公示（征求意见稿公示），征求意见稿采用网络公示、报纸公示相结合的方式；2026年4月进行了报批前公示，采用网络公示。

公众参与情况见下表。

表1 公众参与情况一览表

形式		时间	网站/地点	参与人员	备注
第一次公示	网络公示	2025.7.29	南阳市环境保护产业协会	社会公众	无信息反馈
第二次公示	网络公示	2025.10.9-2025.10.22	南阳市环境保护产业协会	社会公众	公示时间10个工作日，无信息反馈
	报纸公示	2025.10.16	河南工人日报	社会公众	无信息反馈
	报纸公示	2025.10.17	河南工人日报	社会公众	无信息反馈
报批前公示	网络公示	2026.4.7	全国建设项目环境信息公示平台	社会公众	无信息反馈

2 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）：第九条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（以下统称网络平台），公开下列信息：

（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。

在环境影响报告书征求意见稿编制过程中，公众均可向建设单位提出与环境影响评价相关的意见。

公众意见表的内容和格式，由生态环境部制定。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，本项目环境影响评价于2025年7月29日利用网络平台进行了首次环境影响评价信息公示，并公布了以下内容：

（1）建设项目名称、项目选址、建设内容等基本情况；

（2）建设单位名称和联系方式；

（3）环境影响报告书编制单位的名称；

（4）公众意见表的网络链接；

（5）提交公众意见表的方式和途径。

第一次信息公开具体内容见表2，信息公示内容满足《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）中第九条的规定。

本项目环境影响报告编制单位于2025年7月26日确定并由我公司出具了委托函，首次环境影响评价信息公开于2025年7月29日进行，其间隔在7个工作日内，符合公参办法的要求。

河南豫穆鲜食品有限公司肉牛屠宰项目环境影响评价公众参与第一次公示

发布时间: 2025-07-29 11:16

42

河南豫穆鲜食品有限公司肉牛屠宰项目环境影响评价

公众参与第一次公示

根据《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》和《环境影响评价公众参与办法》的要求，对河南豫穆鲜食品有限公司肉牛屠宰项目环境影响评价的相关信息予以公示，内容如下：

（一）建设项目名称、选址选线、建设内容等基本情况

项目名称：河南豫穆鲜食品有限公司肉牛屠宰项目；

建设单位：河南豫穆鲜食品有限公司；

建设地点：邓州市南二环与北京大道交叉口向西200米路南002号；

建设性质：新建；

建设规模和内容：项目占地面积4900平方米，主要建设生产车间、办公生活区及其他辅助设施。主要购置翻板箱、扒皮机、破胸机、开胸机、排酸库等，建设屠宰全自动生产线2条，采用活牛进待宰棚-停食静养-淋浴-入翻板箱-刺杀-沥血-切割-称重-冲淋-排酸-剔骨-分割-整理-成品的工艺生产。项目建成投产后，可年屠宰肉牛1.2万头。

（二）建设单位名称和联系方式

建设单位：河南豫穆鲜食品有限公司；

联系人：赵先生

联系方式：138377-9

地址：邓州市南二环与北京大道交叉口向西200米路南002号；

（三）环境影响报告书编制单位的名称

环评单位：南阳市益诚环保科技有限公司

（四）公众意见表的网络链接

公众意见表由中华人民共和国生态环境部统一制定，可从生态环境部官网下载，网络链接为：
https://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

（五）提交公众意见表和提出意见的方式和途径

1、征求公众意见内容

为听取社会各界对本项目有关环境保护工作的意见和建议，特公示本项目基本情况，征求公众的意见和建议，非环境保护方面的内容不在本次征求范围内。

2、以信函、电话等方式向建设单位提交公众意见表及与环境影响评价相关的意见。

（六）提交公众意见表和提出意见的起止时间

起止时间：本公示发布之日起十个工作日内。

河南豫穆鲜食品有限公司

2025年7月29日

图1 第一次公示网络截图

3 征求意见稿公示情况

3.1 公示内容及时限

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）：第十条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：

- （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。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）要求，本次环境评价期间，公示了本项目环境影响报告书征求意见稿，并同步告知公众征求意见稿索取的方式和期限。

本次项目于2025年10月完成征求意见稿并进行了第二次公示，公示时限为2025年10月9日至2025年10月22日，满足不少于10个工作日的要求。

3.2 公示方式

征求意见稿在网上公示的同时，把纸质版放置于本公司办公室，供附近关心项目进展情况的群众及代表进行查阅。公示主要采取了网络公示、报纸公示。

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）：

第十一条 依照本办法第十条规定应当公开的信息，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；
- （二）通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的10个工作日内公开信息不得少于2次；
- （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。

鼓励建设单位通过广播、电视、微信、微博及其他新媒体等多种形式发布本办法第十条规定的信息。

3.2.1 网络

（1）征求意见稿网络公示

征求意见稿网络公示网站为南阳市环境保护产业协会网站，公示时间为2025年10月9日至2025年10月22日，公示内容包括报告书征求意见稿全文，调查样表，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，具体公示内容及连接如下：

网络公示时限：2025年10月9日至2025年10月22日。

网络公示网址：<http://www.nyhbcy.cn/nd.jsp?id=392>

征求意见稿链接：链接：<https://pan.baidu.com/s/1FMfPFLWYIg8gsuikL185Zw?pwd>，提取码：kyad；

公众意见表链接：

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

网络公示截图：截图见图2。

（2）载体选取符合性分析

本项目征求意见稿公开方式采用南阳市环境保护产业协会网站，征求意见稿于2025年10月9日至2025年10月22日连续公示10个工作日，本项目网络公开载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

河南豫穆鲜食品有限公司肉牛屠宰项目 环境影响评价第二次信息公示

发表时间：2025-10-09 10:23

16

河南豫穆鲜食品有限公司肉牛屠宰项目 环境影响评价第二次信息公示

《河南豫穆鲜食品有限公司肉牛屠宰项目环境影响报告书（征求意见稿）》已编制完成，根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）的有关规定，现将环境影响报告书征求意见稿进行公示并征求公众意见：

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

链接：<https://pan.baidu.com/s/1FMfPFLWYIg8gsuikL185Zw?pwd>

提取码: kyad

公众可以通过电话咨询、发邮件等方式联系建设单位查阅纸质报告书。

二、征求意见的公众范围

本次征求意见的公众范围为环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。

三、公众意见表的网络链接

公众意见表登录中华人民共和国生态环境部网站下载表格。下载地址：http://www.mee.gov.cn/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html

四、公众提出意见的方式和途径

公众可通过网络连接下载公众意见表，提出与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见，按如下方式电话或邮件至建设单位。

单位名称：河南豫穆鲜食品有限公司

联系人：赵先生 联系电话：138377-9

五、公众提出意见的起止时间

本次信息发布和征询公众意见的有效期限自2025年10月9日至2025年10月22日。

河南豫穆鲜食品有限公司

2025年10月9日

图2 征求意见稿网站信息公开截图

3.2.2报纸

2025年10月完成征求意见稿后同时采用报纸进行公示。

报纸名称：河南工人日报；

报纸日期：2025年10月16日和2025年10月17日；

报纸照片：报纸照片见图3和图4。

载体选取符合性分析：本项目征求意见稿公开方式同时采用建设项目所在地且公众易于接触的报纸河南工人日报（于2025年10月16日、2025年10月17日各登报公示1次，共 2 次。该报纸是河南地区发行量较大、覆盖面较广、较具权威性的综合性报纸，发行量较大可以满足本次征求意见稿媒体公示的需求。符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4号）第十一条中“（二）通过建设项目所在地公众易于接触的报纸公开，且在征求意见的10个工作日内公开信息不得少于2次”的规定。

因此，本项目报纸公开载体的选取符合《环境影响评价公众参与办法》要求。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

□ 新华社记者

《住房租赁条例》施行“满月”之际，记者在京、津、鲁、粤等地进行了实地调研，了解各地住房租赁市场发生的新变化。进一步规范市场秩序，保障租赁双方合法权益，成为各地关注的焦点。随着条例的深入实施，住房租赁行业呈现出哪些新变化？

推动市场更规范，逐步缓解租金“痛点”

前不久，大学刚毕业的小周通过一家平台在成都高新区租了一室一厅，月租金3000元。平台宣称该小区“管理严格、租金合理”，但入住后发现实际情况并非如此。租金不仅没有想象中那么低，而且水电费、物业费等各项费用也远高于合同约定。小周感到十分无奈。

“租金贵、押金高、合同不规范”一直是租房市场的“痛点”。随着《住房租赁条例》的深入实施，各地纷纷出台配套措施，推动市场更规范，逐步缓解租金“痛点”。

推动竞争更有序，优质企业优势凸显

在河南郑州，随着条例的深入实施，租房市场呈现出新的变化。一些优质的租赁企业开始崭露头角，他们的服务更加规范，租金也更加合理。这些企业的出现，不仅为租客提供了更好的选择，也为整个租房市场注入了新的活力。

期待配套措施落实落地

北京通州个人二房东赵某表示，虽然条例已经实施，但配套措施还需要进一步落实。他希望能够看到更多具体的实施细则，以便更好地维护自己的合法权益。

品质租赁“赛道”。公司总经理陈志刚说，条例的施行对行业规范发展提出了更高的要求。企业必须不断提升服务质量，才能在激烈的市场竞争中脱颖而出。

个人转租10套(间)住房及上列行业经营、管理全面规范

条例的施行，对个人转租住房的数量进行了严格限制，同时对租赁行业的经营活动进行了全面规范。这有助于减少“二房东”乱象，保障租赁市场的健康发展。

条例的施行，对租赁合同的签订、履行、变更、解除等环节进行了详细规定。这有助于减少合同纠纷，保障租赁双方的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的租金水平进行了规范，防止了租金过快上涨。这有助于减轻租房者的经济负担，提高租房的可负担性。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的押金管理进行了规范，防止了押金被随意扣除。这有助于保障租房者的财产安全，提高租房的满意度。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的中介服务进行了规范，防止了中介乱收费。这有助于降低租房成本，提高租房的透明度。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋安全进行了规范，防止了房屋安全隐患。这有助于保障租房者的生命财产安全，提高租房的安全性。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋装修进行了规范，防止了房屋被随意破坏。这有助于保持房屋的良好状态，延长房屋的使用寿命。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋维修进行了规范，防止了房屋维修不及时。这有助于保障租房者的正常生活，提高租房的舒适度。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋出租进行了规范，防止了房屋被非法出租。这有助于维护租赁市场的正常秩序，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋管理进行了规范，防止了房屋管理混乱。这有助于提高房屋的管理水平，保障租房者的居住品质。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

条例施行“满月”，住房租赁行业有哪些新变化

条例的施行，对租赁市场的房屋租赁进行了规范，防止了房屋租赁不规范。这有助于提高房屋租赁的规范性，保障租房者的合法权益。

下好先手棋 抢占制高点 平高威海高端精品挺进“深蓝”闯市场

□ 郝 蕊 孟 祥 祥

近日，山东省工业和信息化厅公布2025年山东省首台(套)技术装备及关键核心零部件生产企业及产品认定名单，平高威海高端精品有限公司(以下简称“平高威海”)凭借“绿色低碳风电塔筒开盖设备”成功入选。

平高威海自主研发的自主知识产权风电塔筒开盖设备，不仅打破了国外企业的技术垄断，更实现了零部件全部国产化。相比国外同类产品，该设备成本降低30%以上，成为我国“深蓝”闯市场的领军企业。

平高威海是中国电气装备集团有限公司所属上市公司河南平高电气股份有限公司的全资子公司。其主导产品风电塔筒开盖设备，广泛应用于国内各大风电场。近年来，由于国内风电市场的无序竞争，不少企业陷入了价格战，市场竞争异常激烈。

平高威海在激烈的市场竞争中，始终坚持以技术创新为驱动，不断提升产品的核心竞争力。公司自主研发的绿色低碳风电塔筒开盖设备，不仅具有节能环保、操作简便等优点，更在性能和寿命上实现了突破。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

平高威海在技术创新方面投入了大量资金，建立了完善的技术研发体系。公司拥有一流的技术研发团队，与多家科研院所建立了紧密的合作关系。通过持续的技术创新，平高威海不断提升产品的技术含量和附加值。

郑州航空港区推进人工智能产业高质量发展

本报讯(记者 李 颖)

郑州航空港区作为河南省人工智能产业的重要承载区，近年来积极推进人工智能产业高质量发展。通过引进龙头企业、培育创新人才、完善产业链条，人工智能产业在港区蓬勃发展。

在河南自贸试验区郑州片区(航空港)内，多家人工智能企业正在加紧研发。这些企业涵盖了智能制造、智慧交通、智慧医疗等多个领域，为港区的人工智能产业发展注入了新的活力。

港区政府高度重视人工智能产业的发展，出台了一系列扶持政策，吸引企业落户。同时，港区还建立了完善的人才培养体系，为人工智能产业提供了充足的人才保障。

随着人工智能产业的快速发展，港区的基础设施也得到了不断完善。5G网络、云计算平台等新型基础设施的建设和应用，为人工智能产业的创新发展提供了有力支撑。

未来，郑州航空港区将继续加大人工智能产业的投入，推动产业高质量发展。通过深化产学研合作、加强产业链协同，不断提升人工智能产业的竞争力和影响力。

随着人工智能产业的快速发展，港区的基础设施也得到了不断完善。5G网络、云计算平台等新型基础设施的建设和应用，为人工智能产业的创新发展提供了有力支撑。

未来，郑州航空港区将继续加大人工智能产业的投入，推动产业高质量发展。通过深化产学研合作、加强产业链协同，不断提升人工智能产业的竞争力和影响力。

随着人工智能产业的快速发展，港区的基础设施也得到了不断完善。5G网络、云计算平台等新型基础设施的建设和应用，为人工智能产业的创新发展提供了有力支撑。

未来，郑州航空港区将继续加大人工智能产业的投入，推动产业高质量发展。通过深化产学研合作、加强产业链协同，不断提升人工智能产业的竞争力和影响力。

随着人工智能产业的快速发展，港区的基础设施也得到了不断完善。5G网络、云计算平台等新型基础设施的建设和应用，为人工智能产业的创新发展提供了有力支撑。

未来，郑州航空港区将继续加大人工智能产业的投入，推动产业高质量发展。通过深化产学研合作、加强产业链协同，不断提升人工智能产业的竞争力和影响力。

随着人工智能产业的快速发展，港区的基础设施也得到了不断完善。5G网络、云计算平台等新型基础设施的建设和应用，为人工智能产业的创新发展提供了有力支撑。

未来，郑州航空港区将继续加大人工智能产业的投入，推动产业高质量发展。通过深化产学研合作、加强产业链协同，不断提升人工智能产业的竞争力和影响力。

随着人工智能产业的快速发展，港区的基础设施也得到了不断完善。5G网络、云计算平台等新型基础设施的建设和应用，为人工智能产业的创新发展提供了有力支撑。

未来，郑州航空港区将继续加大人工智能产业的投入，推动产业高质量发展。通过深化产学研合作、加强产业链协同，不断提升人工智能产业的竞争力和影响力。

随着人工智能产业的快速发展，港区的基础设施也得到了不断完善。5G网络、云计算平台等新型基础设施的建设和应用，为人工智能产业的创新发展提供了有力支撑。

未来，郑州航空港区将继续加大人工智能产业的投入，推动产业高质量发展。通过深化产学研合作、加强产业链协同，不断提升人工智能产业的竞争力和影响力。

河南豫穆鲜食品有限公司肉牛屠宰项目环境影响评价第二次信息公示

《河南豫穆鲜食品有限公司肉牛屠宰项目环境影响报告书(征求意见稿)》已编制完成,根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令 第4号)的有关规定,现将环境影响报告书征求意见稿进行公示并征求公众意见: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 链接: <https://pan.baidu.com/s/1FMpFLWYlg8gSuikLl85Zw?pwd=kyad> 提取码 kyad 公众可以通过电话咨询、发邮件等方式联系建设单位查阅纸质报告书。二、征求意见的公众范围 本次征求意见的公众范围为环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。三、公众意见表的网络链接 公众意见表登录中华人民共和国生态环境部网站下载表格。下载地址: http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk01/201810/t20181024_665329.html 四、公众提出意见的方式和途径 公众可通过网络连接下载公众意见表,提出与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见,按如下方式电话或邮件至建设单位。单位名称:河南豫穆鲜食品有限公司 联系人:赵先生 联系电话:13837119515 五、公众提出意见的起止时间 本次信息发布和征询公众意见的有效期限自2025年10月9日至2025年10月22日。河南豫穆鲜食品有限公司 2025年10月16日

国网开封供电公司 协同“全覆盖” 雨后特巡除隐患

记者 王坤

10月15日,一场秋雨过后,国网开封供电公司迅速启动雨后特巡机制,组织运维人员深入一线,对辖区内的输电线路、杆塔、变压器等设备进行全面检查,及时发现并消除安全隐患,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

【本报开封10月15日讯】10月15日,一场秋雨过后,国网开封供电公司迅速启动雨后特巡机制,组织运维人员深入一线,对辖区内的输电线路、杆塔、变压器等设备进行全面检查,及时发现并消除安全隐患,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

【本报开封10月15日讯】10月15日,一场秋雨过后,国网开封供电公司迅速启动雨后特巡机制,组织运维人员深入一线,对辖区内的输电线路、杆塔、变压器等设备进行全面检查,及时发现并消除安全隐患,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

【本报开封10月15日讯】10月15日,一场秋雨过后,国网开封供电公司迅速启动雨后特巡机制,组织运维人员深入一线,对辖区内的输电线路、杆塔、变压器等设备进行全面检查,及时发现并消除安全隐患,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

【本报开封10月15日讯】10月15日,一场秋雨过后,国网开封供电公司迅速启动雨后特巡机制,组织运维人员深入一线,对辖区内的输电线路、杆塔、变压器等设备进行全面检查,及时发现并消除安全隐患,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

【本报开封10月15日讯】10月15日,一场秋雨过后,国网开封供电公司迅速启动雨后特巡机制,组织运维人员深入一线,对辖区内的输电线路、杆塔、变压器等设备进行全面检查,及时发现并消除安全隐患,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

【本报开封10月15日讯】10月15日,一场秋雨过后,国网开封供电公司迅速启动雨后特巡机制,组织运维人员深入一线,对辖区内的输电线路、杆塔、变压器等设备进行全面检查,及时发现并消除安全隐患,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

【本报开封10月15日讯】10月15日,一场秋雨过后,国网开封供电公司迅速启动雨后特巡机制,组织运维人员深入一线,对辖区内的输电线路、杆塔、变压器等设备进行全面检查,及时发现并消除安全隐患,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

【本报开封10月15日讯】10月15日,一场秋雨过后,国网开封供电公司迅速启动雨后特巡机制,组织运维人员深入一线,对辖区内的输电线路、杆塔、变压器等设备进行全面检查,及时发现并消除安全隐患,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

【本报开封10月15日讯】10月15日,一场秋雨过后,国网开封供电公司迅速启动雨后特巡机制,组织运维人员深入一线,对辖区内的输电线路、杆塔、变压器等设备进行全面检查,及时发现并消除安全隐患,确保电网安全稳定运行。

在开封市郊区的某输电线路,运维人员正在对杆塔上的绝缘子进行仔细检查。他们发现个别绝缘子存在放电痕迹,立即进行了更换。同时,他们还检查了杆塔上的螺栓是否松动,并对线路的弧垂进行了调整。

国网开封供电公司相关负责人表示,此次雨后特巡是该公司落实“全覆盖”要求的重要举措。通过全面细致的检查,及时发现并消除了多处安全隐患,有效提升了电网的抗风险能力。下一步,公司将继续加强设备巡检和隐患排查,确保电网安全稳定运行。

图3 2025年10月16日报纸信息公开

22年同行，崇明与自行车的“双向奔赴”

□ 新华社记者 田光河 许东达

为期3天的环崇明岛国际自行车公路赛世界巡回赛10月16日落幕。这项缘起于2003年的赛事，不仅见证了中国第二岛崇明与自行车运动携手同行的22年历程，更让这座“骑行之岛”焕发出新的活力与魅力。

崇明岛地处长江入海口，空气清新，林地面积广阔，生物多样性丰富，为举办高水平公路自行车赛事提供了得天独厚的自然条件。自2003年首次举办全国公路自行车精英赛以来，崇明便与自行车运动结下了不解之缘。

2016年，国际自行车公路赛首次落户崇明，成为世界最高水平公路自行车赛事。此后，崇明国际自行车公路赛并列为中国唯一的女子公路自行车世界巡回赛分站赛。经过多年发展，赛事影响力与美誉度持续提升，已成为展示崇明生态之美、体育之美的一张亮丽名片。

意大利车手尼科·皮内蒂在赢得本届赛事首阶段冠军后表示：“2023年我在这项赛事中夺冠，今年终于更进一步。这里的风景令人惊艳，我和队友都感到非常开心。”

多年来，崇明不断完善自行车运动基础设施，先后建成一批、立环、十五环、多点”的休闲骑行绿道，串联起标志性景点和生态景观。各参赛团还推出了特色骑行线路，沿线骑行驿站、骑行点、补给站等设施齐全，让游客“手牵手、骑骑骑”。

“我们欢迎全国骑行爱好者来崇明寻找骑行乐趣，在四季轮回中感受不一样的骑行之美。”崇明区委书记表示，希望通过设立这些配套赛事，让更多骑行爱好者走进崇明，实现群众休闲健身与生态保护的有机结合。

崇明区委书记顾洪波表示，崇明区体育局副局长俞永峰表示，希望通过设立这些配套赛事，让更多骑行爱好者走进崇明，实现群众休闲健身与生态保护的有机结合。

电视剧《猎豹》展现当代青年军人热血担当



电视剧《猎豹》10月14日开播。该剧通过当代青年军人在陈兵备战中的成长历程，展现他们坚定理想信念、顽强作风和奉献精神。

总导演五百介绍，《猎豹》以立志加入猎豹突击队的青年军人陈兵备战为故事主线，通过他意外卷入军事机密、遭遇重重不同岗位的经历，带领观众感受新时代军人成长历程中的热血与担当。

据介绍，该剧既尊重军事演习生代的青年军人，也通过刻画陈兵备战的猎豹突击队队长、精通智能

驻马店市域工人文化宫联盟太极拳骨干培训落幕

覆盖五地 惠及“种子教练”400人

本报讯（记者 李 颖 通讯员 曹 颖）近日，随着职工太极拳骨干培训的顺利结束，驻马店市域工人文化宫联盟太极拳骨干培训圆满落下帷幕。此次培训由驻马店市域工人文化宫联盟主办，自8月25日在驻马店启动以来，历时一个多月，先后走进正阳、确山、遂平、新蔡、平舆五地，将专业太极拳教学送到职工“家门口”，累计培训各单位太极拳骨干400人。

培训特别邀请驻马店市职工太极拳

“经过这一套拳，身体舒服，精神也更好了。”学员认真练习，相互切磋，纷纷交流心得感悟。对太极拳的理解和掌握水平得到显著提升。培训结束后，学员们将把所学知识与群众结合起来，带动更多人参与太极拳运动。

此次培训活动驻马店市域工人文化宫联盟联合多家太极拳协会共同举办，通过“骨干带骨干”的方式，有效普及了太极拳运动，丰富了职工生活。

孙军获得首届“河南陶瓷工匠”奖

本报讯 10月15日，陶瓷造型与装饰特殊技能竞赛暨河南省陶瓷琉璃行业发展40年创新发展成就展在郑州隆重开幕。中国轻工业联合会副会长杜同明、中国陶瓷工业协会理事长刘刚、常务副理事长吴越等出席大会。为表彰40年来为河南省陶瓷琉璃行业蓬勃发展作出卓越贡献、具有崇高精神境界的先进个人，优秀企业和卓越团队，河南省陶瓷琉璃行业管理协会授予5位陶瓷艺术大家“河南陶瓷工匠”奖。郑州瓷研院院长、郑州瓷研院陶瓷技艺传承人孙军荣获该称号。

河南省陶瓷琉璃行业管理协会成立于1985年，40年来为河南省陶瓷琉璃行业发展作出了积极贡献。据了解，研发攻关项目在表彰那些扎根一线超过20年，在陶瓷琉璃技艺传承、工艺革新、品质提升中体现极致匠心，并对河南陶瓷琉璃行业高质量发展作出卓越贡献，具有崇高精神境界的先进个人、优秀企业和卓越团队，河南省陶瓷琉璃行业管理协会授予5位陶瓷艺术大家“河南陶瓷工匠”奖。这一称号是对陶瓷工匠们辛勤耕耘、默默奉献的肯定，也是对陶瓷工匠们精益求精、追求卓越精神的褒奖。

由孙军领衔的郑州瓷研院陶瓷技艺传承人团队，40年来为河南陶瓷琉璃行业作出重要贡献的“优秀企业”。河南省陶瓷琉璃行业管理协会授予孙军“河南陶瓷工匠”称号，是对其在陶瓷琉璃行业传承、工艺革新、品质提升中体现极致匠心，并对河南陶瓷琉璃行业高质量发展作出卓越贡献，具有崇高精神境界的先进个人、优秀企业和卓越团队，河南省陶瓷琉璃行业管理协会授予5位陶瓷艺术大家“河南陶瓷工匠”奖。

【本报郑州10月15日电】河南省陶瓷琉璃行业发展40年创新发展成就展在郑州隆重开幕。中国轻工业联合会副会长杜同明、中国陶瓷工业协会理事长刘刚、常务副理事长吴越等出席大会。为表彰40年来为河南省陶瓷琉璃行业蓬勃发展作出卓越贡献、具有崇高精神境界的先进个人，优秀企业和卓越团队，河南省陶瓷琉璃行业管理协会授予5位陶瓷艺术大家“河南陶瓷工匠”奖。郑州瓷研院院长、郑州瓷研院陶瓷技艺传承人孙军荣获该称号。

【本报郑州10月15日电】河南省陶瓷琉璃行业发展40年创新发展成就展在郑州隆重开幕。中国轻工业联合会副会长杜同明、中国陶瓷工业协会理事长刘刚、常务副理事长吴越等出席大会。为表彰40年来为河南省陶瓷琉璃行业蓬勃发展作出卓越贡献、具有崇高精神境界的先进个人，优秀企业和卓越团队，河南省陶瓷琉璃行业管理协会授予5位陶瓷艺术大家“河南陶瓷工匠”奖。郑州瓷研院院长、郑州瓷研院陶瓷技艺传承人孙军荣获该称号。

【本报郑州10月15日电】河南省陶瓷琉璃行业发展40年创新发展成就展在郑州隆重开幕。中国轻工业联合会副会长杜同明、中国陶瓷工业协会理事长刘刚、常务副理事长吴越等出席大会。为表彰40年来为河南省陶瓷琉璃行业蓬勃发展作出卓越贡献、具有崇高精神境界的先进个人，优秀企业和卓越团队，河南省陶瓷琉璃行业管理协会授予5位陶瓷艺术大家“河南陶瓷工匠”奖。郑州瓷研院院长、郑州瓷研院陶瓷技艺传承人孙军荣获该称号。

信息超市

16日，郑州公交第四分公司党员志愿服务队，组织党员志愿者，为市民提供便民服务，让公交车长在志愿服务中展现风采。

（记者 张 颖）

助，助力参与者明晰自我成长脉络，汲取人生前行力量。

●郑州，河南省建设集团有限公司洛阳分公司举办“争先杯”秋季职工趣味运动会。此次运动会设置篮球、羽毛球、乒乓球及趣味活动，吸引洛阳分公司员工等6个项目的40余名干部职工踊跃参与。

（李长金）

河南豫穆鲜食品有限公司肉牛屠宰项目环境影响评价第二次信息公示

《河南豫穆鲜食品有限公司肉牛屠宰项目环境影响报告书(征求意见稿)》已编制完成,根据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令第4号)的有关规定,现将环境影响报告书征求意见稿进行公示并征求公众意见: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链接: <https://pan.baidu.com/s/1FMiPFLWYlg8suikL185Zw?pwd=kyad> 提取码:kyad 公众可以通过电话咨询、发邮件等方式联系建设单位查阅纸质报告书。二、征求意见的公众范围 本次征求意见的公众范围为环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织。三、公众意见表的网络链接 公众意见表登录中华人民共和国生态环境部网站下载表格。下载地址:http://www.mee.gov.cn/xxgk/2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024_665329.html 四、公众提出意见的方式和途径 公众可通过网络连接下载公众意见表,提出与本项目环境影响和保护措施有关的建议和意见,按如下方式电话或邮件至建设单位。单位名称:河南豫穆鲜食品有限公司 联系人:赵先生 联系电话:138377-9 五、公众提出意见的起止时间 本次信息公示和征询公众意见的有效期限自2025年10月9日至2025年10月22日。河南豫穆鲜食品有限公司 2025年10月17日

社址:郑州市金水区16号河南工会大厦3楼 邮编:450003 广告发布登记号:全登广登字[2019]005号 全年定价:240元 电话:6586701(办公室) 6586702(总编室) 6586831(传真) 6586835(时政要闻) 6586831(经济民生) 6586703(工会权益) 6586705(综合新闻) 6586832(记者部) 6586763(网络部) 6586838 6586837(编辑部) 6586707(发行部) 6586700(经营管理部) 印刷:河南省邮电科技有限公司报刊印务分公司 地址:郑州市航海东路30号

图4 2025年10月17日报纸信息公开

3.2.3 张贴

根据《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 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，可以按照以下方式予以简化：

（一）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；

（二）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；

（三）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。

由于本项目位于邓州市先进制造业开发区，因此免于采用张贴公告的方式。

因此本项目不再采取张贴公告的方式，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。

3.2.4 其他

本项目征求意见稿信息公开未采用其他形式。

3.3 查阅情况

本次信息公开设置的查阅方式为网络链接，纸质报告书的获取途径为电话索取。截至目前为止，征求意见稿查阅数量为41次。

3.4 公众提出意见情况

在征求意见稿信息公开期间（2025年10月9日至2025年10月22日），未收到公众反馈意见。

4 其他公众参与情况

本项目在第一次公示、征求意见稿公示期间未收到任何形式的公众反馈意见，故本项目不属于对环境影响方面有公众质疑性意见多的建设项目，按照《环境影响评价公众参与办法》要求，未开展深度公众参与。

5 公众意见处理情况

5.1 公众意见概述和分析

本项目环境影响评价开展公众参与调查期间，未收到相关公众意见。

5.2 公众意见采纳情况

无。

5.3 公众意见未采纳情况

无。

6 报批前公示情况

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第4 号）和《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》（河南省环境保护厅公告2016年第7号），建设单位在向环境保护主管部门报批环境影响评价文件前，通过全国建设项目环境信息公示平台向社会公开了环境影响报告书全本和公众参与说明。公示截图见下图。网址链接：<https://www.eiacloud.com/gs/detail/1?id=60407w7CaL>。报批过程中，如对项目环境影响报告书进一步修改，将及时公开最后版本。

建设项目公示与信息公示 > 环评报告公示 > 河南豫豫鲜食品有限公司肉牛屠宰项目报批前公示

发帖 复制链接 返回 编辑 删除

[三次] 河南豫豫鲜食品有限公司肉牛屠宰项目报批前公示

457813314785 发表于 2026-04-07 16:39

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令 第 4 号）和《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》（河南省环境保护厅公告 2016 年第 7 号），建设单位在向环境保护主管部门报批环境影响评价文件前，通过网络平台向社会公开了环境影响报告书全本和公众参与说明。现将河南豫豫鲜食品有限公司肉牛屠宰项目环境影响报告书全本和公众参与说明予以公示。

通过网盘分享的文件：报批公示-河南豫豫鲜食品有限公司肉牛屠宰项目.pdf
链接：<https://pan.baidu.com/s/1GwIMUq9whgVFA266SVBzLg?pwd=wuk6> 提取码：wuk6

通过网盘分享的文件：公众参与说明-河南豫豫鲜食品有限公司肉牛屠宰项目.pdf
链接：<https://pan.baidu.com/s/11BDPNv0dmBXXBLHmXteecQ> 提取码：9k9r

作者 (457813314785, 已修改1次), 最新修改于2026-04-07 16:39

回复 点赞 收藏

评论 共0条评论

457813314785
ID 1571/2500

2 主题 0 回复 441 云贝

项目名称 河南豫豫鲜食品有限公司肉牛屠宰项目
报告类型 报告书
行业分类 * 十、农副食品加工业13-18,屠宰及肉类加工135*
项目位置 河南-南阳-邓州市
项目性质 新建(迁建)
公示状态 [三次] 公示中
公示有效期 2026.04.07 - 2026.04.17

图5-1 项目环评报告书全文公示和公参说明公示截图

7 其他

存档备查情况：我单位将公众参与的相关原始资料存档备查，包括公示网络截图、公示的报纸材料等存档备查。

其他需要说明的内容：无。

8 诚信承诺

诚信承诺

我单位在河南豫穆鲜食品有限公司肉牛屠宰项目环境影响报告书编制阶段已依法开展了公众参与工作，在环境影响报告表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，并按照规定编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《河南豫穆鲜食品有限公司肉牛屠宰项目环境影响报告书公众参与说明》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豫穆鲜食品有限公司承担全部责任。

承诺单位：河南豫穆鲜食品有限公司

承诺时间：2025年11月19日

