

郑州航空港经济综合实验区中原医学科学城中原眼谷

产业园基础设施建设项目环境影响报告书

公众参与说明



建设单位：河南省航空港国健建设发展有限公司

日期：二〇二五年六月

1 项目概况

1.1 项目基本情况

项目名称：郑州航空港经济综合实验区中原医学科学城中原眼谷产业园基础设施建设项目

建设单位：河南省航港国健建设发展有限公司

建设性质：新建

建设地点：郑州航空港经济综合实验区中原医学科学城瑞鹤北街以东、黄海路以北

项目投资：总投资 115769 万元

建设内容：总用地面积 103763m²，总建筑面积 227794.38m²。其中地上建筑面积 200295.18m²，包括标准化厂房 177264.18m²，服务配套用房 21943m²，配套污水处理站 800m²和开闭所 288m²；地下建筑面积 27499.2m²（含机动车停车位 687 个），地上机动停车位 453 个，非机动车停车位 691 个，配套建设 210 个机动车充电桩（45kW），配套污水、给排水、燃气、电力、绿化等园区配套设施。

职工人数：园区管理人员 20 人，园区入驻工作人员最大合计 1800 人

作业制度：园区管理工作人员年工作 360 天，每班 8h，每天三班制；污水处理站年运行时间 365 天。

1.2 项目周边敏感点分布情况

本项目评价范围内环境保护目标分布情况见表 1。

表 1 评价范围内环境空气和声环境保护目标一览表

环境要素	环境保护目标				坐标		与项目位置关系	
	名称	保护对象		人口(人)	X	Y	相对位置	最近距离(m)
		功能	保护内容					
环境空气、声环境	河南省人民医院南院区(在建)	医疗卫生	医患	/	185	-276	S	170
	中国医学科学院肿瘤医院河南医院南院区(在建)	医疗卫生	医患	/	-170	-276	SSW	175
环境空气	河南省红十字血液中心(在建)	医疗卫生	医患	/	-568	-276	WSW	421
	仁和嘉园	居民区	居民	3960	-552	-540	SW	600
	仁厚嘉园	居民区	居民	3240	-568	-793	SW	827
	郑州市第一三〇中学	学校	师生	500	-836	-477	WSW	890
	航空港区科技一街小学	学校	师生	1200	-828	-817	SW	1056
	仁弘嘉园	居民区	居民	2880	-1270	-493	WSW	1290
	兴港保亿风景豫园	居民区	居民	2160	-1511	-560	WSW	1530
	绿地香湖湾16号院	居民区	居民	1000	-1515	-836	SW	1650
	绿地香湖湾10号院	居民区	居民	1800	-1282	268	W	1200
	绿地香湖湾二号院	居民区	居民	3000	-2016	197	W	1943
	绿地香湖湾一号院	居民区	居民	3000	-2248	205	W	2150
	绿地香湖湾三号院	居民区	居民	3800	-2272	-465	WSW	2140
	绿地香湖湾四号院	居民区	居民	3400	-1890	-556	WSW	1840
	绿地香湖湾5号院	居民区	居民	2200	-2245	-836	SW	2305
	绿地香湖湾6号院	居民区	居民	2400	-1917	-836	SW	1955
	郑州航空港外国语高中	学校	师生	1400	-1554	-1365	SW	1856
	仁政嘉园	居民区	居民	3600	-1278	-1424	SW	1810
	仁兴嘉园	居民区	居民	3600	-521	-1420	SSW	1400
	远洋中能荣府	居民区	居民	1680	-44	-1227	S	1175
	郑州中医骨伤病医院港区医院	医疗卫生	医患	800	-170	-1436	S	1305
建业云镜	居民区	居民	1700	1203	-1783	SSE	1910	
兴港正商澜汀府	居民区	居民	1000	994	-2039	SSE	2070	
招商公园与湖	居民区	居民	1500	1203	-2039	SSE	2156	

招商依云上镜北苑	居民区	居民	1700	1582	-1771	SSE	2110
阳光满园	居民区	居民	1300	1388	-2059	SSE	2225
西戎家村	居民区	居民	1600	1806	-1988	SE	2325
瀚海光辉城市	居民区	居民	900	2047	-1779	SE	2335
龙安社区六号院	居民区	居民	2000	142	1586	N	1010
龙安社区五号院	居民区	居民	1800	-146	1562	NNW	1020
龙安社区三号院	居民区	居民	1500	-477	1570	NNW	1088
龙安社区二号院	居民区	居民	2000	-154	1925	N	1323
龙安社区一号院	居民区	居民	1600	-742	1905	NW	1490
郑州市第二十八高中	学校	师生	1800	177	1921	N	1320
郑州航空港区思存路小学	学校	师生	105	-793	1459	NW	1188
郑州市第一二一中学	学校	师生	1080	-793	1621	NW	1309
龙翔社区六号院	居民区	居民	2200	-1294	1566	NW	1525
龙翔社区三号院	居民区	居民	2800	-1318	1937	NW	1770
龙翔社区二号院	居民区	居民	2700	-1621	1881	NW	1965
郑州航空港区龙祥实验学校（在建）	学校	师生	/	-1602	1507	NW	1756
怡乐和苑	居民区	居民	2100	154	2489	N	1965
园博美丽佳苑	居民区	居民	1500	1029	1534	NE	1340
园博美丽港湾	居民区	居民	1800	1274	1542	NE	1425
园博幸福花园	居民区	居民	1700	1254	1814	NE	1645
园博幸福新城	居民区	居民	1700	998	2102	NE	1760
园博幸福佳苑	居民区	居民	1700	1262	2087	NE	1880
园博美丽花园	居民区	居民	1300	1893	1570	NE	1910
园博美丽新城	居民区	居民	1600	1956	1818	NE	2080
园博幸福港湾	居民区	居民	1600	1921	2094	NE	2290

备注：以项目区西南角为原点（0,0）

2 概述

2025年4月25日河南省航港国健建设发展有限公司委托河南雅文环保技术有限公司承担本项目的环境影响评价工作，之后于2025年4月27日在河南青年时报网站以网络公示的形式将项目基本信息等进行了公示。

2025年5月19日，《郑州航空港经济综合实验区中原医学科学

城中原眼谷产业园基础设施建设项目环境影响报告书》征求意见稿编制完成，通过三种方式对报告书征求意见稿进行公示：①通过河南青年时报网站进行公示；②河南青年时报登报公示；③在项目区域及周边小区张贴公告。

3 首次环境影响评价信息公开情况

3.1 公示内容及时限

2025年4月27日，在河南青年时报网站以网络公示的形式将项目基本信息等进行了公示。主要公示内容如下：

郑州航空港经济综合实验区中原医学科学城中原眼谷产业园基础设施建设项目

环境影响评价公众参与公示

按《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第4号）有关规定，现对郑州航空港经济综合实验区中原医学科学城中原眼谷产业园基础设施建设项目环境影响评价信息进行公示，欢迎公众积极参与并提出宝贵意见。

一、项目基本情况

项目名称：郑州航空港经济综合实验区中原医学科学城中原眼谷产业园基础设施建设项目

建设单位：河南省航港国健建设发展有限公司

建设地点：郑州航空港经济综合实验区中原医学科学城瑞鹤北街以东、黄海路以北

项目概况：建设内容包括标准化厂房、多层标准化厂房、服务配套用房、地下车库及园区内给排水（含一座污水处理站）、电力、消防等室外配套基础设施

（二）建设单位名称和联系方式

建设单位：河南省航港国健建设发展有限公司

联系人：陈星 联系方式：15617856077，电子邮箱：hggflgcglb@163.com

通讯地址：郑州市航空港黄海路与雪鹤北街交叉口中原医学科学城大厦

（三）环境影响报告书编制单位

河南雅文环保技术有限公司

（四）公众意见表的网络链接

公众意见表网络链接如下：

链接：链接：<https://pan.baidu.com/s/1yBHh9CJs2zBTUPqvwS-aA>

提取码：91vq

（五）提交公众意见表的方式和途径

在该项目环境影响报告书征求意见稿编制过程中，您都可以通过电话、传真、信函、电子邮件或者其他方式，将填写的公众意见表提交给建设单位。联系方式见第（二）项。

河南省航港国健建设发展有限公司

2025年4月27日

3.2 公示方式

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第4号）要求，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进行公示。

建设单位于2025年4月25日委托河南雅文环保技术有限公司开展该项目环境影响评价工作；之后于2025年4月27日在河南青年时报网站进行第一次网上公示。符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第4号）中对载体选取的要求。

公示链接及截图如下：

公示链接：<http://www.hnqnsb.com/wap/content/?518.html>



图 1 第一次网络公示截图

3.3 公众意见情况

公示期间建设单位及环评报告编制单位未收到公众反馈意见。

4 征求意见稿公示情况

4.1 公示内容及时限

2025年5月19日，《郑州航空港经济综合实验区中原医学科学城中原眼谷产业园基础设施建设项目环境影响报告书》征求意见稿编制完成，按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第4号）有关规定，建设单位进行了征求意见稿公示，公示时限为10个工作日。公示内容如下：

郑州航空港经济综合实验区中原医学科学城中原眼谷产业园基础设施建设项目环境影
响报告书征求意见稿公示

郑州航空港经济综合实验区中原医学科学城中原眼谷产业园基础设施建设项目征求意见
稿已形成，按照《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第 4 号）有关规定，现
将信息公示如下：

（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版报告书的方式和途径

链接：<http://www.hnywhb.com/>

公众可到建设单位查阅纸质版环境影响报告书。

（二）征求意见的公众范围

征求意见的公众范围主要为环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织，鼓励其他的
公民、法人和组织提出意见。

（三）公众意见表的网络链接

链接：<https://pan.baidu.com/s/1yBHh9CJs2zBTUPqvwS-aA>

提取码：91vq

（四）提交公众意见表的方式和途径

您可以通过电话、传真、信函、电子邮件或者其他方式，将填写的公众意见表提交给建
设单位。联系方式如下：

建设单位：河南省航港国健建设发展有限公司

联系人：陈星 联系方式：15617856077

电子邮箱：hggf1gcglb@163.com

通讯地址：郑州市航空港黄海路与雪鹤北街交叉口中原医学科学城大厦

（五）公众提出意见的起止时间

自本公告发布之日起 10 个工作日内。

河南省航港国健建设发展有限公司

4.2 公示方式

4.2.1 网络

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第4号）要求，征求意见稿编制完成后建设单位应通过其网站、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进行公示。

征求意见稿于2025年5月19日由河南雅文环保技术有限公司编制完成，并在河南青年时报网站进行征求意见稿公示，公示链接及截图如下：

公示链接：<http://www.hnqnsb.com/wap/content/?565.html>

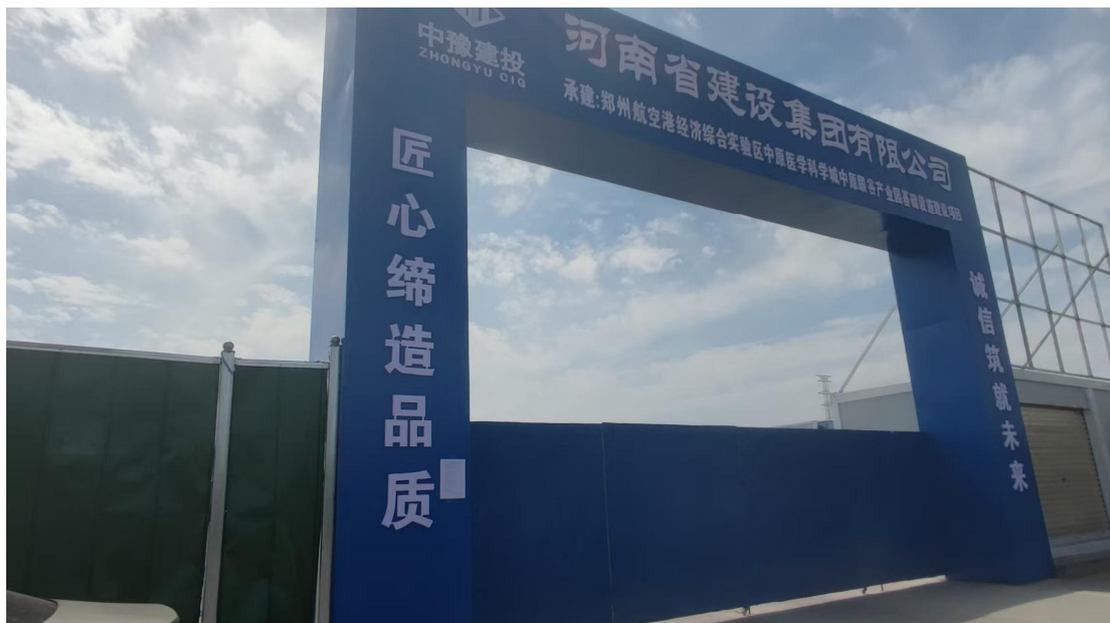


图2 征求意见稿网络公示截图

4.2.2 张贴

建设单位于 2025 年 4 月 19 日~30 日在项目区现场及附近小区（仁和嘉园、仁厚嘉园）进行了张贴公示，以征求公众对本项目在环境保护等方面的意见和建议。

现场张贴照片见下图。



项目区现场张贴公告（1）



项目区现场张贴公告（2）



仁和嘉园张贴公告（1）



仁和嘉园张贴公告（2）



仁厚嘉园张贴公告（1）



仁厚嘉园张贴公告（2）

4.2.3 报纸公告

根据《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第4号）要求，征求意见稿编制完成后建设单位应，通过报纸对建设项目信息进行公示。

征求意见稿于2025年4月19日由河南雅文环保技术有限公司编制完成，2025年4月27日和29日在河南经济报进行了两次登报公告。

报纸选择符合《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部 部令第4号）要求，且在公示期间内进行了二次公示，符合要求。

报纸公告截图如下：

河南经济报

HENAN ECONOMIC NEWS

2025年5月27日 星期二
今日12版 总第4404期

■国内统一连续出版物号:CN 41-0066
■邮发代号:35-92

■中原经济网:www.zyjw.cn
■邮箱:hnjbs@126.com



中原银联客户版

8部门发文加快数智供应链发展

据新华社电 记者26日从商务部获悉,商务部、国家发展改革委等8部门近日联合印发《加快数智供应链发展专项行动计划》。

商务部流通发展司负责人介绍,行动计划聚焦5大重点领域,“一业一策”加快数智供应链发展。行动计划部署加快数智供应链发展的10项主要任务。包括培育数智供应链领军企业;推动供应链管理服务业数字化转型;加快数智供应链对外开放合作,支持与跨境电商、海外仓储物流协同发展;建设数智供应链控制塔,对供应链活动实现实时洞察、运行分析和智能

响应;创新数智供应链底层技术,推进数智技术商业化应用;完善技术服务标准体系,推动一批契合产业和行业发展需要的标准制修订;探索推进供应链数据交易,不断强化企业数据资产属性;保障供应链数据流动安全,避免信息泄露;建立供应链协调推进机制;加强数智供应链人才培养,鼓励建立首席供应链官、首席数据官制度。

行动计划提出,到2030年,形成可复制推广的数智供应链建设和发展模式。在重要产业和关键领域基本建立深度嵌入、智慧高效、自主可控的数智供应链体系。

>> 深化供销综合改革 推动农业强省建设

创新服务方式 当好国家队

麦浪里的“田保姆”

——信阳市供销合作社推进农业社会化服务纪实

■本报记者 牛晴秋

5月24日清晨,阳光透过云层,如流光瀑布倾泻在淮河两岸。信阳广袤的田野上,金色的麦浪随风起伏,插秧机在如镜的水田里划出整齐的绿线。

在淮滨县台头乡的高标准农田里,机声隆隆,数台联合收割机在麦田里穿梭驰骋,不远处,淮滨县供销合作社台头为农服务中心负责人张锋蹲在地头,正手把手教种粮大户谢实营使用新型测土仪。

“以前这时候,我们全家老小都得下地忙活半个月。现在好了,供销社的‘田保姆’一条龙服务,我这1200亩地,三四天就能收完。”谢实营擦了擦额头的汗水,黝黑的脸上露出朴实的笑容。他身后,金黄的麦穗沉甸甸地低垂着,仿佛在诉说着又一个丰收的故事。

这是信阳市供销合作社推进农业社会化服务的一个生动缩影。近年来,该社紧扣现代农业发展脉搏,创新服务方式,完善服务体系,让供销社这个“老字号”焕发出新的生机。

“菜单式”托管:让种地更轻松

烘干仓储,十大类20余项服务明码标价,像餐馆的点菜单一样清晰明了。

“我选的是‘全托管套餐’,从种到收都不用操心。”当地种植大户胡保银给记者算了一笔细账:“自己找人旋耕一亩地要60元,供销社统一作业只要50元;找人插秧每育秧每亩300元,他们只要280元。我这2500亩地,光这两项就能省下7.5万元。”

该服务中心负责人孙彬告诉记者,他们配备了12台大型农机具,组建了20人的专业服务队。“农忙时节,麦熟一晌,天不等人。我们的农机手都是两班倒,人歇机不歇。”说着,他给记者展示了农机手作业登记簿,上面密密麻麻记录着每位农机手每天的作业情况。

提起种地托管,信阳市平桥区肖店乡赵庄村种植户陈俊孝更是开心不已。去年,他种的水稻不仅大丰收,还卖上了好价钱。“去年天气干燥、缺水,导致种植成本太高。原本都放弃了春季作物种植,但是4月初,信阳市供销集团来村里开展农业社会化服务,我便把水稻的耕、种、防、收进行全托管,没想到效果这么好。今年我一早就续签了托管协

信阳市供销集团的农业社会化服务几乎在每个环节都做到了真正的降本增效。

“为解决当前农村劳动力短缺、生产效率低、农民收益低等问题,我们通过构建‘市级运营中心+县级农服公司+乡镇服务网点’的农业社会化服务网络体系,联合所有的服务主体,共同服务当地农业。”信阳市供销合作社理事长主任邹忠生介绍,“同时,我们不断规范服务质量、服务价格、服务主体信用等行业管理制度,提升服务主体集约化、服务层次多元化、服务体系科学化水平,推动农业社会化服务健康发展。2019年以来,全市供销社系统自建、联建综合性为农服务中心21个、生产性为农服务中心77个,领办创办农民专业合作社及联合社601个。2024年,全市供销社系统共托管土地210万亩,开展农业社会化服务238万亩次,供销社为农服务的‘金字招牌’更加亮丽。”

科技赋能:现代农业的新引擎



淮滨县开展小麦统防统治启动会(资料图片)

点干到晚上8点,虽然累,但看着粮食颗粒归仓,心里踏实。”王师傅说这话时,收割机正吞吐着金黄的麦粒,空气中弥漫着新麦的清香。

“村民们下单催得紧,根本停不下来。”王师傅扬了扬手机说,“这些订单不忙完,睡觉都睡不着。忙完这一片地,马上就得转场下一片地。”

原来,信阳市供销社为农服务数字平台植入微信小程序,村民只需在小程序里点击“农机服务”项目,平台就会就近安排农机手接单,在预定时间内完成农机作业。

“这里面不仅可以下单农机服务,还能购买农资、联系测土配肥、烘干仓储等一系列服务,村民动动手指,就能一键完成。去年,我想扩大种植规模,正苦于手头紧张,没

在淮滨县供销合作社台头为农服务中心的智慧农业示范基地,智能病虫害监测设备、自动喷灌系统等现代化设备一应俱全。张锋带记者现场观看了“智慧农业”电子大屏:“你看,现在土壤湿度是65%,PH值6.2,这些数据每半小时更新一次。湿度低于60%系统就会自动喷灌。病虫害监测设备实时收集田地里的病虫害信息,发现病虫害会及时预警。”

据了解,近年来,信阳市供销合作社积极开展“数字供销”建设,与工行信阳分行合作共建“信阳市供销社数字化综合服务平台”,有效利用工银科技等科技力量,创新数字化服务场景,提升数字化服务水平,将农业社会化服务的政策、内容、方式、技术等进一步优化集成,实现主体数据信息互联互通,

护航

文/图

供电所成立“三夏”服务小分队，以“人巡+机巡”方式，对涉及“三夏”用电的线路、设备进行全面巡视检查，及时消除设备隐患，并增补临近田间地头杆塔、拉线的警示标志，防止农业机械误撞拉线、电杆，危及供电安全，全力保障农民麦收季节的供电安全性、可靠性。同时，针对“三夏”期间临时用电多、报装申请多等特点，在强化临时用电安全管控的基础上，简化用电报装流程，开辟绿色通道，确保客户在最短时间内用上电、用好电。

此外，该公司还组织共产党员服务队，深入麦收现场，通过发放安全用电小册子，张贴电力设备保护宣传单，讲解麦收期间用电注意事项(如图)，提供用电技术指导等方式，及时帮助农户解决各类涉农用电问题。

截至目前，该公司累计服务农户400余户，解决各类用电问题22个。该公司相关负责人表示，将持续落实好各项保电措施，将优质服务延伸至“三夏”生产的每一个环节，以优质、高效的电力保障助力农业生产，为乡村全面振兴注入强劲动能。

台前县城关镇 奋力跑出招商“加速度”

本报讯(记者 赛晓涛 通讯员 王传帅 刘念)今年以来，台前县城关镇三措并举激活发展引擎，奋力跑出招商“加速度”。

镇村联动抓招商。该镇制定招商引资格考核办法，明确任务，压实责任，严格奖惩，形成全镇上下齐抓招商的浓厚氛围。镇主要负责同志常态化外出“敲门”招商、精准招商，以商招商。截至目前，已累计搜集招商线索16条，开展主动“敲门”招商14次。

发挥优势招项目。该镇加大产业链精准招商力度，通过举办“凤还巢”招商恳谈会、开展点对点上门招商等方式，先后与天鸿羽绒、鸿隆羽绒、杭州云上科技、河南安达新材料等企业深入对接，推动多个产业项目合作取得实质性进展。

签约项目促落地。对已经签约的项目，该镇推行“一个项目、一套班子、一个方案、一抓到底”工作机制，确保项目顺利落地、尽快纳统投产。目前鸿昌羽绒项目已顺利开工，中隆羽绒项目正加速建设，预计7月可投入运营。



5月23日，洛阳市老城区“豫你同行 万步有约”健走活动暨全民健身活动月启动仪式在翠云峰森林公园举行。此次活动由区总工会、卫生健康委、教育体育局、疾病预防控制中心联合主办，吸引全区42家单位踊跃参与。

记者 韩荣碧 通讯员 石智卫 王艺玮 摄

分类信息

遗失声明

●郑州中收农机销售有限公司遗失营业执照正本，统一社会信用代码：91410100MA3XKBQK0K，郑州中收农机销售有限公司清算组声明作废。

●马志宇遗失鹏宇嘉禾精品酒店开具的收款收据(金额：1000元，编号：0004862)，声明作废。

●李洲遗失驾驶证，证号：41121119410215517，档案编号：410100763784，声明作废。

●高万且遗失郑州市开锁人员登记备案证，备案编号：ZZKS0638-002，声明作废。

●(父亲：韩伟，母亲：张瑛)韩耀阳遗失由柘城县人民医院开具的出生医学证明，证号：M412255103，声明作废。

●先声明则不遗失警察证，证号：117672，声明作废。

●洛阳市旭任企业管理服务有限公司(统一社会信用代码：

91410523MAE238JW59)公章不慎遗失，声明作废。

●河南瑞林电子科技有限公司(统一社会信用代码：91410105MA9NLK580K)法人章(吴川)不慎遗失，声明作废。

(统一社会信用代码：91410100MA9NQKWA6A)公章、财务章、法人章不慎遗失，声明作废。

●郑州市惠济区惠可食品商行(统一社会信用代码：92410108MADPWPQ442)公章不慎遗失，声明作废。

洛阳市康乐苑老年公寓(统一社会信用代码：52410300MJF9616847)，依据《民办非企业单位登记管理暂行条例》，拟向登记管理机关申请办理注销登记，现已成立清算组，特此公告。

洛阳市康乐苑老年公寓 2025年5月27日

●郑州市华瑞建设工程(集团)有限公司(注册号4109261006691)股东会决议，即日起解散公司。本公司已向工商管理部门进行清算，请债权人直接到本公司申报债权。自公告之日起30日内，携债权申报材料到本公司申报，逾期不予受理。特此公告。联系人：王猛，联系电话：18737999112。

●新安县以岭药业服务有限公司(统一社会信用代码410323MA994R4838)股东决定，因公司经营管理不善，经全体股东协商一致，决定解散公司。自公告发布之日起45日内向本公司申报债权，特此公告。联系人：王猛，联系电话：18737999112。

●郑州市华瑞建设工程(集团)有限公司(统一社会信用代码4101066644040)股东会决议，即日起解散公司。本公司已向工商管理部门进行清算，请债权人直接到本公司申报债权。自公告之日起30日内，携债权申报材料到本公司申报，逾期不予受理。特此公告。联系人：王猛，联系电话：18737999112。

转变。信用赋能，差异化监管提质增效。依托国家企业信用信息公示系统，提升监管效能，优化营商环境。

郑州航空港经济综合实验区中原医学科学城中原眼谷产业园基础设施建设项目环境影响报告书征求意见稿公示

该项目征求意见稿已编制完成，按照《环境影响评价公众参与办法》有关规定，现将信息公示如下：征求意见稿全文的网络链接：<http://www.hnywhb.com/>，公众可到建设单位查阅纸质版环境影响报告书。(二)征求意见的公众范围，主要为环境影响评价范围内的公民、法人和其他组织，鼓励其他的公民、法人和组织提出意见。(三)公众意见表的网络链接，链接：<https://pan.baidu.com/s/1yBHh9CJsr2zBTUPqvwS-aA>，提取码：91vq。(四)提交公众意见表的方式和途径，您可以通过电话、传真、信函、电子邮件或者其他方式，将填写的公众意见表提交给建设单位。联系方式如下：建设单位：河南省航港国健建设发展有限公司，联系人：陈星，联系方式：15617856077，电子邮箱：hggf1gclb@163.com，通讯地址：郑州市航空港黄海路与雪鹤北街交叉口中原医学科学城中原大厦，(五)公众提出意见的起止时间，自本公告发布之日起10个工作日内。

河南省航港国健建设发展有限公司

“以前办理公司注销业务要来回好几趟，没想到现在打个电话就能搞定，真是太方便了。”近日，新乡市某商贸有限公司负责人王先生通过新乡高新区市场监管政务服务窗口的“电话帮办”服务，在工作人员远程指导下，顺利通过河南省全程电子化服务平台完成了企业注销登记，全程无须到窗口现场办理。

针对部分企业反映的“线上操作不熟悉、材料准备不充分”等问题，新乡高新区市场监管政务服务窗口创新“全程帮办”服务模式，推出“云端帮办”服务套餐。

事前“诊断式”预审：通过电话沟通精准判断企业适用程序，一次性告知所需材料及规范要求。

事中“沉浸式”指导：选派专人通过微信、视频等方式，“手把手”指导平台操作，实时预审电子材料。

事后“追踪式”服务：材料提交后优先审核，办理进度实时短信提醒。

新乡高新区市场监管政务服务窗口相关负责人表示，为进一步深化“放管服”改革，将继续优化“不见面”服务模式，计划推出“智能问答系统”，进一步优化区域营商环境，让企业退出市场更加便捷高效。(高创)

科学护肤享健康

管局



形式开展肤质人工讲解“分”“敏感肌”解答“辨别”“美余2次，材料余进服务与

“李鬼”蹭

近日，河南省2024年知识产权保护典型案例公布，扶沟县市场监管局办理的“扶沟县某超市经营仿冒地理标志‘龙口粉丝’产品案”成功入选。谈到该案件时，该局市场监管股股长刘效奎至今记忆犹新。

事情是这样的：

2024年12月9日，扶沟县市场监管局执法人员开展“双随机、一公开”执法检查，当他们走进某生活超市时，货架上摆放的“盈龙口”粉丝瞬间吸引了执法人员的眼光。在产品包装上，“盈龙口”被刻意竖写，“粉丝”二字置于下方，视觉呈现与地理标志产品“龙口粉丝”高度相似，极易让消费者混淆。

作为拥有20余年历史的地理标志产品，“龙口粉丝”早已成为山东省烟台市的一张美食名片。该局执法人员敏锐地意识到，这可能是一起典型的仿冒地理标志案件。这种“移花接木”的商标设计，正是典型“蹭热度”的侵权手法。

协同作

鉴于人员迅速市场监管局持。招进生产企业发现线索时，上溯

调查货值金额成(中华

余规定的

刚柔相

考成

正,违法

的决定,

“我们”

管干部

河南经济报

HENAN ECONOMIC NEWS

2025年5月29日 星期四 ■国内统一连续出版物号:CN 41-0066 ■中原经济网:www.zyjw.cn
今日 12版 总第 4405期 ■邮发代号:35-92 ■邮箱:hnjbs@126.com



全国大规模小麦机收全面展开

据新华社电 记者从农业农村部了解到,截至5月26日17时,各地已收夏粮小麦7005万亩,日机收面积连续3天超过400万亩,全国“三夏”大规模小麦机收全面展开。据了解,当前麦收进度已近两成,其中西南地区及湖北麦收进入尾声,河南进度过三成,安徽、江

苏等地已开收。农业农村部有关负责人介绍,农业农村部提前组织各地调配农机,做好夏收准备。据调度,今年“三夏”全国将投入各类农机具超1700万台(套),压茬推进夏收、夏种和夏管机械化作业。其中联合收割机80多万台,参与跨区作业的超20万台,能够满

足夏收正常作业需求。据中国气象局预报,未来一周,麦收省份大部天气晴好,适宜成熟小麦收割,但5月27日至29日南方局部、6月1日至2日全国大部将有明显降雨过程。农业农村部将组织各地加快抢收进度,及时抢烘晾晒,努力确保夏粮丰收到手、颗粒归仓。

扩消费 惠民生 促发展 我省八大行动提升消费能力和层级

本报讯(记者 许丽娟)近日,省政府办公厅印发《河南省提振消费专项行动实施方案》(以下简称《方案》),聚焦消费能力提升、产品消费扩大、服务消费提质、新型消费拓展等方面,实施八大行动26条措施,进一步扩消费、惠民生,稳增长、促发展。

提升消费能力 释放消费意愿

提振消费,首先是提升消费能力。《方案》突出“民”,把惠民生与促消费相结合,着力打通当前制约消费的卡点堵点,进一步释放我省巨大的消费市场潜力。

增强“能消费”的底气。一方面,《方案》在就业、分配等环节“开源”,促进城乡居民增收,提出“完善最低工资标准调整机制,与经济增速、社会平均工资增长相适应,2025年最低工资标准增幅不低于5%”,让更多老百姓“有钱花”。另一方面,《方案》落实个人养老金递延纳税优惠政策,进一步扩大生育保险覆盖面,减轻居民养育、教育、养老、医疗等方面负担,使居民在消费时没有后顾之忧。

职业技能培训推动高质量充分就业。《方案》在明确“2025年开展职业技能培训200万人次以上,新增高技能人才(取证)65万人以上”目标的基础上,进一步提出探索建立行业工资指导价制度、技能人才起点工资制度,结合“新八级工”制度构建与职

业技能等级(岗位)序列相匹配的岗位绩效工资制。技能水平与工资起点和绩效挂钩,让一技之长更有用武之地。

激发“想消费”的意愿。《方案》提出开展消费环境优化行动,推动用人单位合理制定带薪年休假计划,鼓励各级领导干部带头休假;鼓励有条件的地方结合实际探索设置中小学春秋假;适时发放餐饮、零售、文旅、体育等省级消费券。同时,强化消费维权服务,完善消费场所服务设施,针对“停车难”“上厕所排队”等实际问题,鼓励各地创新停车资源共享模式,加强景区、商圈等场所公共厕所建设,让消费者花钱更舒心。

优化“一老一小”等服务供给

“一老一小”是事关千家万户的重大民生问题。《方案》在服务消费提质行动中提出提升托育消费、扩大养老消费、促进生活消费等,河南人的“带娃”、养老,今后将迎来更多高品质的选择。

——幼有所育,提升托育消费,推进多种形式托育服务。根据《方案》,我省支持有条件的幼儿园开设托班招收2~3岁幼儿,依托老旧小区、厂区、街区既有建筑建设托育设施,推动发展社区嵌入式托育。2025年力争每个县(市、区)建成1家以上普惠性托育机构,全省千人口托位数达到4.6个。

——老有所养,扩大养老消费,增加优质养老服务供给。引导专业养老服务机构连锁化运营街道(乡镇)养老服务中心和社区(村)养老服务设施。推动居家适老化改造,2025年完成6.4万户老年家庭适老化改造,新建5000张家庭养老床位。完善老年助餐服务设施布局,逐步扩大老年助餐服务覆盖面。

同时,推广“全链式”医养结合模式,2025年新增或改造提升医养结合床位2.4万张。实施家政进社区行动,鼓励社区家政服务参与养老服务。

我省农村人口众多,农村消费潜力巨大。《方案》实施农村消费促进行动,加快破解消费“最后一公里”难题,全面激活农村消费市场。比如,贯通城乡消费市场,对县、镇、村三级物流配送中心和乡村终端物流配送设施予以重点支持,2025年培育10个全国县域商业“领跑县”;因地制宜发展庭院经济、林下经济、民俗经济,推进乡村产业与休闲、文旅、体育、康养、研学等产业深度融合等。

加快培育壮大新型消费

《方案》还聚焦“新”,就推动文化旅游消费、数字消费、低空消费、“人工智能+”消费等消费市场上的新增增长点,提出一系列政策措施。

鼓励旅游景区、度假区、休闲街区、文

业遗产、博物馆等打造“人工智能+智慧文旅”沉浸式体验新空间,推动5G+AR/VR技术在文旅消费场景应用;规划“空中瞰中原,水上观郑州”主题线路,开发15分钟直升机观光、1小时热气球巡游等“直升机短途体验+低空深度游览”特色组合产品……这些新型消费的新业态、新模式,将更好满足居民消费升级的需要,为当下消费市场提供新动力,为后续消费市场的持续壮大提供有力支撑。

“提振消费既要考虑短期需要,也要考虑长期趋势,持续打好政策组合拳,有效解决消费可持续增长问题。”省发展改革委有关负责人说,《方案》在强品牌、创载体等方面提出一系列举措,着力打造内容丰富、品质精良、结构合理的高质量消费供给体系。比如,鼓励具有国际国内影响力的时尚机构、知名品牌等在豫首发新品,举办首秀、首展等活动;对国内外知名品牌企业在豫开设中国(内地)首店、中部首店、河南首店给予最高200万元资金支持。打造一批国内、国际知名的河南品牌,新增一批河南老字号、中华老字号。



“湿地水质是否长期稳定达标?项目实施阶段各相关部门怎样跟进协调?”日前,在三门峡市卢氏县五里川河锦异高效治理生态湿地工程现场,该市纪检监察干部通过实地查看、深入调研走访,了解项目实施情况和生态湿地净化效果。

作为丹江口水库的上游支流,五里川河犹如一条毛细血管,源源不断为南水北调中线工程输送新鲜“血液”。该市纪检监察干部坚决扛牢政治责任,化身“水源守护者”,用铁纪护航“一泓清水永续北上”。

以监督执纪为“滤网”,推动精准发力、标本兼治

“我们紧盯五里川河锦异高效治理的重点难点堵点问题,建立问题台账,强化相关职能部门责任,明确整改任务、整改措施、整改时限,在具体化、常态化上精准发力,标本兼治,推动南水北调后续工程的高质量发展。”三门峡市纪委监委第七纪检监察室负责人说。

2024年以来,该市围绕中央、省环保督察反馈问题、黄河流域和南水北调后续工程高质量发展涉水领域开展监督检查32次,推动整改问题19个。在五里川河锦异问题上,督促相关职能部门建设水质自动检测系统11个、药品投放点7个、一体化污水处理设备4台,对16个构造

三门峡：铁纪护航「一泓清水永续北上」

政 时,越来越多人选择用鲜花点缀生活。随着气温的升

4.2.4 其他

征求意见稿编制完成后采取网站、登报公示和现场张贴的方式进行公示，未采取其他方式进行公示。

4.3 公众提出意见情况

公众在征求意见期间未提出意见，建设单位及环评单位均未收到电话及文本版反馈意见。

5 其他公众参与情况

根据《河南省生态环境厅办公室关于深化环评“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）规定，该项目不再开展深度公众参与。

4 公众意见处理情况

4.1 公众意见概述和分析

公众在征求意见期间未提出意见，建设单位及环评单位均未收到电话及文本版反馈意见。

4.2 公众意见采纳情况

无。

4.3 公众意见未采纳情况

无。

5 报批前公开情况

5.1 公开内容及日期

尚未开展。

5.2 公开方式

5.2.1 网络

尚未开展。

5.2.2 其他

如同时采用其他方式的，应予以说明。

6 其他

存档备查情况及其他需要说明的内容。

7 诚信承诺

企业诚信承诺见附件。

诚信承诺

我单位在郑州航空港经济综合实验区中原医学科学城中原眼谷产业园基础设施建设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，在环境影响报告书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，并按照要求编制了公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《郑州航空港经济综合实验区中原医学科学城中原眼谷产业园基础设施建设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省航港国健建设发展有限公司承担全部责任。

承诺单位：河南省航港国健建设发展有限公司

承诺时间：2025年6月3日

