



看郑州

2025“首季奋进路”系列报道



郑州铁路客流量持续攀升

一季度铁路客流同比增长5.57%，机场货邮吞吐量20.7万吨 郑州交通“流量”变“增量”

交通运输，连接千城百业，畅通供需两端，是经济发展的“晴雨表”。今年第一季度，郑州人流、物流加速流动，勾勒出一幅“人享其行、物畅其流”的生动图景，映射出郑州经济社会发展“流动”的速度和发展的活力。

铁路客流“节节高”

每当夜幕降临，华灯初上，郑州东站西广场便灯光璀璨，站口处的建筑与广场灯带交相辉映，来这里争相拍照打卡的游客络绎不绝。

郑州东站作为全国最繁忙的高铁站之一，不到2分钟就有一趟列车从这里开出，成为全国连接城市方向最多的高铁站。第一季度，郑州铁路客流量持续攀升，累计发送4841.4万人次，较2024年同期增长5.57%。

今年1月5日起，郑州铁路实行新的列车运行图，首开郑州东至呼和浩特东新线路高铁列车，郑太客专与集大原高铁无缝衔接，进一步缩短了中原与内蒙的时空距离，河南“米”字形高铁贯通南北、承东启西枢纽优势更加凸显，让以郑州为中心的“朋友圈”越来越大。此外，新的列车运行图还发挥

济郑高铁、郑渝高铁、郑太客专等重点线路和日兰高铁等新线运营，增开上海、南宁、宜宾、大同、烟台、青岛等热门方向直通旅客列车，让旅客出行更便捷。

今年春运，郑州铁路累计发送旅客2364.1万人次，日均发送旅客59.1万人次，同比增长6.9%。2月3日、4日、5日连续3天刷新春运单日旅客发送量纪录，分别发送旅客79.1万人次、82.5万人次、83.3万人次；2月16日，发送旅客93.2万人次，创单日旅客发送量历史新高。

“现在带家人去香港旅游，坐高铁很方便！”乘客周先生表示，高铁高效便捷，让人们“说走就走”不再是梦想。如今，随着郑州G825次列车终到站点由深圳北延长至香港西九龙，中原旅客一车直达香港再添新车次、新选择。

航空货运“飞得远”

今年一季度，郑州机场完成货邮吞吐量20.7万吨。其中，国际和地区货邮吞吐量13.4万吨，同比增长54.9%。

如今，郑州机场运输货物品类已增至上万种，拥有水果、冰鲜水产品、肉类等七大口岸，是目前国内功能性口岸种类最全的内陆机场。今年一季度，郑州机场进口水果共计1700余吨，同比增加210%，平均每天有17吨水果从郑州机场进出，足够装满3辆中型货车。作为高端水果和生鲜农产品集散中

邮政快递“活力足”

第一季度，全市邮政行业寄递业务量完成7.95亿件，同比增长39.66%，高出全省4.26个百分点。其中，快递业务量完成7.59亿件，同比增长43.49%。快递业务量在去年末超过武汉的基础上提升4个位次并首超北京、成都，居全国重点城市

心，郑州正在积极打造高端水果“第一进境地”，让高端水果从“礼盒里的奢侈品”变成“果盘里的家常菜”。

增速的背后是物品“通达全球”的加速度。“空空中转”是郑州机场提高效率的另一法宝。目前，郑州机场已经实现“国际转国际，国际转国内，国内转国际”等模式，让客户大大节约时间和成本。据统计，今年前两个月，郑州机场“空空中转”货运量超5000吨，同比增长217%。

今年以来，郑州机场新

引进阿提哈德航空、马士基航空、首都航空、英国壹航空等，开通郑州至阿布扎比、比隆德、奥斯陆、达卡、马德里等国际航线，天货航在郑新开郑州至济南航线，同时进一步加密郑州至芝加哥、墨西哥城、列日等航班密度。

如今，河南相继与吉隆坡、墨西哥城、塔什干、利雅得就共建“双枢纽”达成共识，力争到2030年建成覆盖共建“一带一路”主要区域的“双枢纽”节点网络，构建自主可控的国际航空物流供应链。

今年以来，我市加快三级寄递物流体系建设，推进快递进村，促进农产品上行、工业品下乡，扩大农村消费市场。全市乡镇快递网点覆盖率100%，行政村寄递物流综合服务站建成率81.47%，农村消费不断挖潜。

本报记者 张倩 文/图

一线故事

中原科技城：迸发创新活力 擘画发展蓝图

新兴技术越来越多融入并改变着我们的生活。4月19日，全球首场人形机器人半程马拉松赛在北京亦庄落下帷幕，代表河南的中原具身智能实验室的EAI战队用时4小时50分33秒、以第五名的成绩完成首秀，EAI战队全场续航最强，展示了强大的耐力优势，充分展现了中原科技在具身智能领域的创新突破。

作为郑州建设国家创新高地、人才高地、开放高地的重要载体，近年来，随着中原具身智能实验室等一系列重大科研平台加快布局，卓益得、中原动力等人工智能头部企业纷纷落地，中原科技城品牌效应愈发凸显，已然成为科技创新的明星区域和发展热土。

布局起势 新兴产业聚能

“中原科技城集聚了各类战略性新兴产业，构建了集超算、智算、通算为一体的算力布局，落地中原科技城为具身智能大规模数据训练和资源调度提供了强力支撑。”中豫具身智能实验室执行主任、卓

益得机器人有限公司创始人李清都教授表示，实验室下一步将持续聚焦具身智能、人形机器人等关键技术，加快核心技术攻关突破。

近年来，中原科技城抢抓人工智能发展机遇，以中豫具身

智能实验室和中原人工智能产业技术研究院为抓手，以人工智能产业园为载体，加快人工智能产业发展。目前，园区已集聚人工智能头部企业20余家，构建了涵盖技术研发、产品制造与应用服务的完整产业链。

智能实验室和中原人工智能产业技术研究院为抓手，以人工智能产业园为载体，加快人工智能产业发展。目前，园区已集聚人工智能头部企业20余家，构建了涵盖技术研发、产品制造与应用服务的完整产业链。

1月10日，赛迪顾问城市经济研究中心发布《科技城百强榜(2024)》，郑州中原科技城综合评价在全国348个科技城(科学城)中跃升至第15位，排名相比上年度提升4个位次，企业逐鹿“中原”首选中原科技城成为一种共识。

发展沃土 政企双向奔赴

中原科技城的沃土为企业发展壮大提供了充足养料，也吸引源源不断的企业逐鹿“中原”。刚刚过去的3月份，郑东新区举行2025年第二批招商引资重点项目集中签约，32个计划总投资超200亿元重点项目进驻中原科技城。

在生命科学领域，新招引的鑫汇科技研发的微生物检

测及图谱应用平台填补了国内空白，是全球三大图谱之一，将在郑东新区落地质谱核酸试剂研发生产基地，打造具有国内国际影响力的体外诊断试剂高端智造平台；在人工智能领域，苏州铸正机器人依托行业资源聚合和生态带动能力，推动郑州骨科手术机器人先进制造业产



中原科技城

成果转化 赋能新质生产力

科技成果转化平台不断拓展。集聚概念验证中心、技术转移示范机构等成果转化孵化机构(载体)61家。开辟政府产投公司与高端创新平台联合成立成果转化公司的新模式，推动天健先进生物医学实验室、郑大一附院、新乡医学院临床转化中心成果就地转化。

科技成果转化成效持续扩大。首批16家创新平台开展科研项目近500个，其中国家级项目110个、省级73个、横向项目56个，可转化科技成

果93项，已转化科技成果14项，近3年技术合同成交额年均增长70%以上。

如今，中原科技城创新要素加速集聚，科创企业突破26200家，市级以上创新平台突破710家，高层次人才突破3300人；创新能级加速提升，近3年全社会研发经费投入年均增长突破40%；科技成果加速转化为新质生产力，近3年技术合同成交额年均增长70%以上。

本报记者 覃岩峰/文 李哲卓/图