

2024 中国算力大会在郑州开幕，开幕式上，中国算力服务平台(河南)正式启动

## 22 个签约项目总金额超 230 亿元

顶端新闻·河南商报记者 丁亚菲 郭丁然

算力，作为新质生产力的代表，正在加速推动新一轮科技革命和产业变革。

9 月 27 日~29 日，我国算力产业领域的顶级盛会，2024 中国算力大会在河南郑州举行。开幕式上，中国算力服务平台（河南）正式启动。

郑州规划算力全部建成后将位居全国前列

工业和信息化部总工程师赵志国出席 9 月 28 日举行的大会开幕式并致辞。他介绍，在算力领域，产业发展提质增效向新，全国在用算力中心机架总规模超过 830 万标准机架，算力总规模达 246EFLOPS（指每秒百亿亿次浮点运算次数，是算力指标之一），位居世界前列。

开幕式上，包括摩尔线程智能科技（北京）有限责任公司、华润数科控股有限公司、软通动力信息技术（集团）股份有限公司、苏州艾利特机器人有限公司、深圳市超算力量科技有限公司、上海商汤科技开发有限公司、华为技术有限公司、新华三技术有限公司等多家知名企业与河南多地进行了重点项目签约。

会上，2024 中国算力大会签约项目 22 个，总金额 231.2 亿元。其中，框架协议 8 个，金额 90 亿元；合作协议 9 个，金额 99.2 亿元；战略合作协议 5 个，金额 42 亿元。

顶端新闻·河南商报记者在大会现场获悉，郑州算力基础设施加快完善，建成各类数据中心 38 个，全市算力规模约 6200P，高性能算力占比近四成，算力发展综合评价排名全国城市第 14 位。郑州规划算力规模 57EFLOPS，全部建成后算力排名将位居全国前列。算力产业链群不断壮大，郑州市算法模型领域企业创新团队近 100 个，成功引育超聚变、中原鲲鹏生态创新中心、新华三、阿帕斯等一批龙头企业。算力应用场景持续拓展，以“人工智能+”赋能千行百业，建成国内首条商业化自动驾驶公交线，智能网联车辆累计运营超过 200 万公里。

河南算力产业基金发布，目标总规模 100 亿元

大会现场，河南算力产业基金正式发布。

顶端新闻·河南商报记者在现场了解到，河南算力产业基金由河南投资集团旗下河南创新投资集团发起设立，该基金目标总规模 100 亿元。

该基金由河南投资集团作为基石出资人，河南创新投资集团作为基金管理人，联合国家级基金、省级引导基金、地市国有平台产业龙头和知名机构共同发起设立。河南算力产业基金是构建涵盖直投基金、专项并购基金和产业母基金的基金群。

河南算力产业基金将聚焦算力产业链布局，重点投向数字基础设施、算力软硬件、算力运营、人工智能大模型及垂类应用、具身智能机器人（就是外形类人的具有实时感知和交互能力的机器人）等前沿科技领域企业。

人工智能与智算产业创新发展论坛

河南实施“1358”战略，全面推动数据工作创新发展

27 日上午，在中国算力大会的会中会——人工智能与智算产业创新发展论坛举行，工业和信息化部新闻宣传中心（人民邮电报社）总编辑王保平在致辞中表示，随着人工智能创新业态加速产业化，将有越来越多的行业企业和机构实现智能化升级，让人工智能“+”出无限可能。河南省数据局党组书记、局长郑华卿就河南在数据要素市场化配置和改革要素流动方面的积极探索与

实践进行了汇报，并向参会企业发出邀请。

“河南正在依托自身优势，积极融入算力产业大格局”

据王保平介绍，根据中央网信办统计，截至今年8月，我国完成备案并上线，能为公众提供服务的生成式人工智能服务大模型已达190多个。

人工智能的快速发展，离不开算力的强力支撑。当前，由于大模型、AIGC等人工智能应用的快速增长，算力总需求，特别是智算的需求呈现出急剧扩大的趋势。

目前，全国一体化算力体系正在加速推进，河南也将深度融入全国一体化算力体系建设，今年计划投资568亿元，用于支持制算中心硬件设施建设、技术研发、应用推广等事项。

河南交通便利，是连接华北、华东和西南地区的重要枢纽，具有得天独厚的区位优势。在经济发展、产业升级、科技创新等方面，具有巨大的潜力和发展空间。“河南正在依托自身优势，加速人工智能创新突破，积极融入算力产业大格局。”王保平表示。

“我们会当好大家的服务员，非常欢迎大家来河南投资兴业”

郑华卿表示，希望专家和企业能够针对河南数据要素市场建设和数据产业发展，提出宝贵意见和建议，“我们会当好大家的服务员，非常欢迎大家来河南投资兴业”。

据悉，今年1月，河南省数据局挂牌成立以来，始终按照国家数据局的要求，致力于完成河南数据工作框架方案的设计和编制工作。为此，河南省数据局提出了“1358”战略框架，以全面推动数据工作的创新发展。

“1”即一条主线，指的是数据要素的市场化配置改革。数据要素要流动起来，通过交易才能产生价值。

“3”代表三大建设，即数字河南、数字经济和数字社会建设。河南省数据局承担着完成这三大领域规划及组织实施的重任。数字河南是国家数字中国战略的重要组成部分，数字经济涵盖了产业数字化的方面，而数字社会则主要涉及民生领域的数字化改造。

“5”是五大举措，包括政策规划、试点示范、项目带动、场景建设和数字基础设施建设。

“8”是指八项具体工作，包括数据基础制度、释放数据要素价值、数据基础设施建设、数字产业化、产业数字化、数字科技和人才、智慧城市以及数据安全保障。