

编者按

今年是“十四五”规划收官之年，也是“十五五”规划谋篇布局之年。徐州报业传媒集团携手山西大同、安徽合肥、贵州贵阳、山东青岛、甘肃天水、湖北咸宁等六座城市主流媒体共同开展“一万平方公里看中国”七省联动融媒体行动，以一万平方公里的土地为标尺，见证中国的发展脉动。今天让我们将目光聚焦在0.8万平方公里的贵州贵阳，这里正用“0”与“1”的数字基石在云端构筑“中国数谷”，引领重塑数字经济的地理版图。

贵安数字经济产业园

2024数博会

贵州智算中心

贵阳大数据科创城

贵安数字经济产业园

一万平方公里看中国 乘数而上

七省联动融媒体行动

贵阳日报融媒体记者 钱丽 徐州日报记者 彭家一

全省算力规模达到85Eflops，智算占比超过98%；在建和投运的重点数据中心48个；出省带宽超过6万Gbps。落地建设了全球首条400G算力通道，可直接连通全国42个主要城市；已经为全球50多个国家和地区、20多万用户提供了云渲染算力服务……

“做强做优数字经济。”这是2025年习近平总书记对贵州发展数字经济提出的新要求。

作为中国首个国家大数据综合试验区的核心区，贵阳贵安紧紧抓住数字经济发展新机遇，积极布局数字经济新赛道，坚定不移实施“数字活市”战略，全面落实数字经济“一二三四”工作思路，紧扣“算力、赋能、产业”三个关键，围绕数字产业化、产业数字化、数字化治理、数据价值化、数字新基建五项重点工作，全力推动数字经济由规模速度向质量效益加快转变，数字经济已成为贵阳贵安高质量发展的强力引擎。

做强做优算力 智算中心从无到有

2025年6月17日，贵安新区高质量发展“三年大变样”发布会披露，贵安新区累计引进大型及以上数据（算力）中心26个，贵安数据中心集群算力规模已突破81EFLOPS，智算占比超98%，已成为全国算力规模最大、智算能力最强的地区之一。

算力是大数据高质量发展的关键底座，也是最具时代特点的新质生产力。近年来，在先天优势和政策红利的加持下，贵阳贵安积极抢抓“东数西算”机遇，在数据的“算、跑、用”三大环节全面发力，在“算力”市场这条全新的赛道上，跑出了加速度，积累了新优势。

2025年，《哪吒之魔童闹海》以超150亿元票房成为一部现象级影片，好成绩的背后，离不开贵阳贵安算力的支持。据统计，电影中有超40%的特效镜头由贵安超算中心提供渲染算力保障。

位于中国电信云计算贵州信息园的贵安超算中心于2020年12月31日正式启动运行。作为贵安超算中心的建设和运营方，贵安新区科创产业发展有限公司积极响应国家“东数西算”工程和贵州省大数据发展战略，成功打造了贵州“最强大脑”的算力名片。

目前，贵安超算中心拥有服务器等硬件设备715台，累计为全国50多家科研机构、院校、企业提供超3000次算力服务，超算中心服务器平均使用率达到80%以上。

下一步，贵阳贵安将加强对接和挖掘内外算力需求，聚焦算力调度、网络支撑、政策服务等关键环节，不断加强算力供给和服务能力，持续打造面向全国的算力保障基地，力争建成享誉全球的智算高地。

做强做优产业 产业集群不断壮大

产业是经济之本、发展之基，产业兴则经济兴。一直以来，贵阳贵安聚焦构建推动经济高质量发展的新引擎，围绕电子信息制造、软件和信息技术服务“一硬一软”两大产业奋力培育数字经济增长新动能，数字产业由链式发展向聚链成群加快转变。

2024年，贵阳贵安着力以数字赋能实体经济，培育壮大新兴数字产业，电子信息制造业、软件和信息技术服务业“一硬一软”产业规模超过1300亿元。

在电子信息制造业方面，贵阳贵安全力培育“芯、件、板、机、器”五大板块，努力将电子信息制造产业培育成经济高质量发展的引领性产业。2024年，电子信息制造业产值同比增长24.9%，占规上工业总产值比重为10.5%，完成增加值32.48亿元，同比增长22.2%。

在软件和信息技术服务业方面，贵阳贵安大力发展云服务、信创和数据要素流通“一主两特”重点产业，全力做大基础软件、工业软件、嵌入式软件、应用软件，做优软服业结构、做大软服业规模，软服业发展欣欣向荣。

截至6月30日，贵阳大数据科创城累计招引集聚企业1064家，其中大数据企业占比65.60%。其中，今年1月至6月，累计招引集聚企业246家，大数据企业占比54.88%。

下一步，贵阳贵安将锚定新兴数字产业新赛道，加快实施培育发展未来产业行动和大模型创新应用行动，加快培植新动能新优势。

做强做优赋能 全面赋能千行百业

激光切割、折弯、焊接、装配……在长通电气智能制造生产基地，工作人员只需向焊接机器人发出指令，机器人就能以每秒7毫米的速度沿规定路径进行焊接，不仅焊缝规范致密，焊接效率也比人工焊接提高了3倍以上。

近年来，贵阳贵安按照“一业一指引，一业一标杆”思路，通过深入实施“千企改造”工程和“万企融合”行动，全力推动企业开展数字化、智能化转型，促进大数据赋能研发设计、生产制造、经营管理各环节，带动一大批传统企业实现数智化转型升级，推动整个行业数字化转型升级。

在贵阳市云岩区，18个街道（镇）便民服务中心、17个“15分钟政务服务圈”试点村（社区）便民服务站设置了政务服务智能自助机，通过和云岩区政务中心大厅设置的政务服务自助服务终端连接，群众可以在35台智能导办平板电脑上办理278项事项。

通过跨部门数据融合与共享，贵阳贵安推动民生服务的智能化和便捷化，“贵阳打造省市一体化数据体系，以场景推动数据赋能”成为全国首批入选国家城市全域数字化转型的典型案例，贵阳市数字政府服务能力获评全国“优秀级”。

下一步，贵阳贵安将强化跨部门、跨行业、跨领域大场景打造，持续推动场景开放、建设、运营，全面提升全社会、全行业数智化水平，奋力推进贵阳贵安实现城市全域数字化转型与数字经济融合发展。

做强做优数博会 不断提升“中国数谷”影响力

2015年，贵阳国际大数据产业博览会暨全球大数据时代贵阳峰会成功举办，这是全球首个以大数据为主题的展会和峰会。此后十年，年年相聚。

2024年8月，数博会如期而至。此届数博会共发布十大领先科技成果和57项优秀科技成果，以及国家数据局主导发布的数字经济创新发展试验区建设典型案例、首批数字中国建设典型案例、全国一体化算力网应用优秀案例等。期间，各方参会单位还重磅发布了数字经济、数据产业等方面84项行业研究报告、典型案例成果。

这些领先科技成果集中展示了人工智能大模型、大数据、区块链、云计算、5G、互联网、物联网、数据安全等领域的重大科学发现、重大理论成果，涉及领域广、创新性强、引导性突出、应用场景成熟，彰显了大数据领域从业者的智慧和贡献。

2025中国国际大数据产业博览会即将在贵州贵阳启幕。本届数博会将围绕“数聚产业动能 智启发展新篇”主题，举办一系列论坛、开展一系列活动、发布一系列成果，全面展现数据要素与人工智能技术融合创新的最新成果，推动数据资源的高效汇聚与价值释放，为产业升级和经济高质量发展注入强劲动力。

从一张“白纸”，到“中国数谷”，再到数字经济的“新引擎”，贵阳贵安正奋力打造更具竞争力的“中国数谷”，重塑中国数字经济地理版图。

本版插图依托AI技术绘制