



国家大数据(贵州)综合试验区展示中心。



位于贵阳高新区的清华-贵州大数据研究生实践教育基地。

数字活市向新而行 乘「数」而上动能澎湃

贵阳市「十四五」以来坚持「四主四市」战略走好高质量发展新路系列报道之数字经济篇

“十四五”以来,贵阳贵安牢记习近平总书记“在实施数字经济战略上抢新机”“做强做优数字经济”的殷切嘱托,坚定不移实施数字活市战略,紧扣算力、赋能、产业三大关键,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,全力推动数字经济从规模扩张向质量效益加速跃升,为高质量发展注入强劲动能。

五年来,贵阳贵安牢记嘱托、勇闯新路,数字经济画卷落笔千钧、气象万千——

这是算力筑基的五年,数据中心从零星布局到集聚成势,累计集聚大型及以上算力中心26个,智算占比超98%，“东数西算”关键枢纽巍然屹立。

这是产业跃升的五年,电子信息制造业总产值增速达24.9%,软件和信息技术服务业收入迈入千亿级台阶,“一硬一软”两大产业共同挺起“中国数谷”的产业脊梁。

这是数据激活的五年,从首都地方立法到数据要素市场化破题,超4700个数据资源、2亿次数据服务让“沉睡资源”转化为发展新燃料。

这是融合赋能的五年,智能制造、智慧电网、云端政务从试点走向全域,数字化不仅改造了生产线,更重塑了治理模式与生活体验。

这是创新引领的五年,从数博会扬帆起航到“中国数谷”誉满全国,贵阳贵安以持续的制度创新、场景创新与生态创新,在数字经济浪潮中始终挺立潮头。

五年耕耘,五年攀登。站在“十四五”与“十五五”交汇的历史节点,贵阳贵安以数字活市为笔,奋力书写高质量发展更加澎湃的数字新篇。

算力筑基 打造全国智算高地

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。“十四五”以来,在先发优势和政策红利加持下,贵阳贵安积极抢抓“东数西算”机遇,在数据“算、跑、用”三大环节全面发力,在“算力”市场这条全新赛道上,跑出了加速度,积累了新优势。

“东数西算”工程于2022年启动,实现数字经济绿色低碳、可持续发展,开启了我国国土空间算力资源跨区域统筹布局的新篇章,也为贵阳贵安数字经济发展提供前所未有的机遇。

当年,数据中心建设再创新高,全年共引进数据中心项目11个,投运及在建数据中心达18个,上电服务器29.6万台。同时,贵阳贵安还积极探索和支持这些数据中心实现企业化、市场化运营,形成有产值、有效益、能纳税的经营模式,推动数据中心由成本中心向效益中心转变。

据统计,截至2025年6月,贵阳贵安已累计引进大型及以上数据中心26个。数据中心集聚成势,为竞逐“智算”赛道提供了有力支撑。

同时,贵阳贵安还积极抢抓全国一体化算力网络国家枢纽节点和面向全国的算力保障基地建设机遇,坚持“存算一体、智算优先”,全力打造华为云智算中心集群,抢占“智算”制高点。而随着华为云、三大运营商、腾讯、上海燧原等智算中心相继落地,“智算中心”实现从无到有的突破。到2025年,贵阳贵安的智算占比已超过98%,算力总规模超过100EFlops,跻身全国智算能力最强地区行列。

在海量数据汇集的沃土上,数据交易正如火如荼开展。

“十四五”以来,贵阳贵安加快建设国家数据要素(贵州)综合试验区核心区,开展公共数据整体授权运营,汇聚数据资源超4700个,提供数据服务超2亿次。贵阳大数据交易所入驻数据商超千家,发布高质量数据集939个,数据集交易额超9000万元,以数据要素价值赋能产业发展的生态正加速形成。同时,贵阳城市可信数据空间入选全国首批创新发展试点,公共数据融合项目跻身国家第二批数据基础设施先行先试试点,推动数据“供得出、流得动、用得好、保安全”。

从“机房经济”向“存算一体、智算优先”华丽转身。如今,在贵阳,算力正深度融入生产生活,转化为生产力、发展力和经济增长动能,贵安聚焦“算力+产业”积极打造面向全国的算力保障基地的典型经验做法,获得国务院办公厅通报表扬。

产业聚链 “一硬一软”双轮驱动

产业发展是经济强盛的核心动力。一直以来,贵阳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。

在“硬制造”方面,近年来,我们以创新驱动为核心,壮大新型元器件传统优势,发展智能终端、服务器制造等竞争力产业,布局高端前沿潜力产业,围绕“芯、件、板、机、器”五大板块补链延链强链,推动产业集聚化、特色化发展。

10月下旬,在位于清镇经开区的贵州中芯微电子科技有限公司前工序车间,机械臂精准穿梭于自动化生产线之间,24小时运转的设备指示灯连成流动的光带。作为贵州集成电路产业的中坚力量,这家集研发、封装测试于一体的高科技企业正以“满格电量”投入四季度攻坚。据了解,该公司2025年上半年已实现芯片产量33亿颗,产值近2亿元,前三季度累计完成产量45亿颗,产值累计达2.4亿元。

除了以贵州中芯微电子科技有限公司为代表,正在蓬勃发展的芯片产业,电子元器件、电子终端产品和服务器这些传统优势领域也取得了不俗成绩。中国振华已成为全国产品体系最全的重要电子元器件基地,航天电器、振华新云等企业入选中国电子元件行业“百强”名单,雅光电子、顺络迅达等5家企业获评国家级绿色工厂……2024年,电子信息制造业产值同比增长24.9%,占规上工业总产值的比重为

10.5%,完成增加值32.48亿元,同比增长22.2%。

围绕“软服务”,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。

2025年9月落户云岩产业园的贵州黔聚标注科技有限公司在短短数月间迅速成长,这家以数据标注技术为核心的企业,除了为人工智能、机器学习、自动驾驶等多领域提供精准、高效数据服务外,还致力于动漫制作这一数据标注领域分支,运营重点“沙雕动画”制作已为番茄小说、字节跳动等国内知名平台输出多部动画作品,展现了多元化的业务能力与技术融合潜力。

此外,作为发展软服业的重要平台,贵阳大数据科创城截至6月30日已累计招引集聚企业1064家,其中大数据企业占比达65.60%。其中,今年1至6月累计招引集聚企业246家,大数据企业占比达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型创新应用行动,加快培植新动能新优势。

融合赋能 激发实体经济活力

今年7月,中国电子技术标准化研究院智能制造能力成熟度评估工作组公示最新一批通过国家智能制造能力成熟度四级认证的企业,标志着该公司在智能制造领域达到国内领先水平。而本批次通过四级认证的企业,全国只有7家。

近年来,贵阳海信通过全方位提升生产设备智能化水平、信息系统集成化水平、数据管理应用能力、人才数字化素养、供应链协同水平,打造了一个越来越“聪明”的工厂,生产管理效能显著提升,实现快速发展,海信生态圈成为贵阳三个百亿级生态圈之一。

贵阳贵安通过深入实施“千企改造”工程和“万企融合”行动,全力推动企业尤其是工业企业开展数字化、智能化转型,促进大数据赋能研发设计、生产制造、经营管理等各环节,带动一大批传统企业实现数智化升级转型,相继打造一批高水平、高标准的融合标杆示范,推动整个行业数字化转型升级,为工业高质量发展增添了强劲动能。

在贵阳供电局生产指挥中心,四块信息监测大屏上正在不断刷新各项数据,研判发送天气预报、故障跳闸、主配网预测过载情况、输电线路可视化情况、现场作业开展情况、隐患治理情况。在数字电网技术助力下,

供电故障处置到位管控率提升60%以上,复电及时率提升30%以上。

在观山湖区人民法院,借助“贵州法院数字庭审智能辅助平台(庭审+AI)”,法官可以精准分析案情,显著提升办案效率。据测算,该平台使单个案件办理效率提升超30%,小额诉讼案件更能完成60%以上的辅助性工作,法律适用精准度大幅提升。

在花溪区中铁青岩健康小镇,全省首个跨省不动产登记“手机办”服务上线,省外购房者通过“筑先登”微信小程序即可完成不动产登记全流程办理,实现“足不出户、指尖办证”。

“十四五”以来,贵阳持续深化数实融合,拓展新质生产力“应用场景”:政用方面,建成“城市大脑”,实现城市体征“一网总览”、城市运行“一网统管”、为民服务“一网通办”、多元主体“一网共享”,数字政府服务能力获评全国“优秀级”。民用方面,“爽贵阳”平台聚合省市12345、融媒问政等各类服务2500余项,形成“民呼我应”基层治理模式。“百姓身后事”数字化公共法律服务入选全国优秀五十佳。商用方面,贵阳市入选全国第二批中小企业数字化转型城市试点。

创新开放 树立“中国数谷”标杆

2025年8月1日,《贵阳市算力产业促进条例》施行,标志着贵阳数字经济发展步入法治护航新时代。

事实上,在此之前,贵阳就相继颁布实施《贵阳市政府数据共享开放条例》《贵阳市大数据安全管理条例》《贵阳市健康医疗大数据应用发展条例》三部大数据地方立法,实现了制度创新,用立法引领保障大数据产业发展。

多做创新性探索,多出制度性成果。作为全国首个大数据综合试验区核心区,近年来,贵阳一直致力于大数据领域的理论创新、制度创新、规则创新、标准创新、实践创新和技术创新,抢占大数据领域国际话语权和规则制定权,取得优异成绩。

数博会就是贵阳在探索创新数字经济发展之路上的一个成功典型。

2025年8月28日至30日,2025中国国际大数据产业博览会在贵阳举办,来自31个国家(地区)的168名外宾、1.6万余名注册嘉宾齐聚一堂,375家参展企业带来1300余项创新成果,观展人次达9.1万……这是数博会连续11年在贵阳举办。从2015年到2025年,数博会已逐渐发展成为我国数据领域最具影响力的国际性平台之一,在引领创新趋势、展示行业成果、促进开放合作等方面发挥着重要作用。

乘数而上,其势已成;向新而行,其兴可待。站在“十五五”新起点,贵阳将继续以数字活市为舟,以创新突破为桨,在数字经济浪潮中奋楫争先,奋力书写高质量发展的崭新篇章。

短评

数字深植产业 数智深融生活

张叶叶

数字经济是推动经济社会高质量发展的重要引擎。“十四五”以来,贵阳深入学习贯彻习近平总书记关于发展数字经济的重要论述和在贵州考察时的重要讲话精神,坚定不移实施数字活市战略,聚焦算力、赋能、产业三个关键,全面落实数字经济“一二三四”工作思路,加快建设数字经济发展创新区核心区,智算领先地位持续巩固、行业大模型加快落地应用、数据要素市场化配置加速改革、平台支撑更加有力,“中国数谷”建设迈出坚实步伐。

作为技术革新和社会发展的产物,数字经济已成为经济竞争、科技创新和制度变革的主战场,是驱动经济增长的加速器。随着新一轮科技革命和产业变革的深入推进,数字技术与实体经济深度融合,大数据、大模型、大算力给未来社会带来无穷想象空间,展现出广阔前景。只有持续夯实数字底座、壮大数字产业、加快数字赋能、深化数字治理、优化数字生态,才能切实把先发优势、资源优势转化为产业胜势。

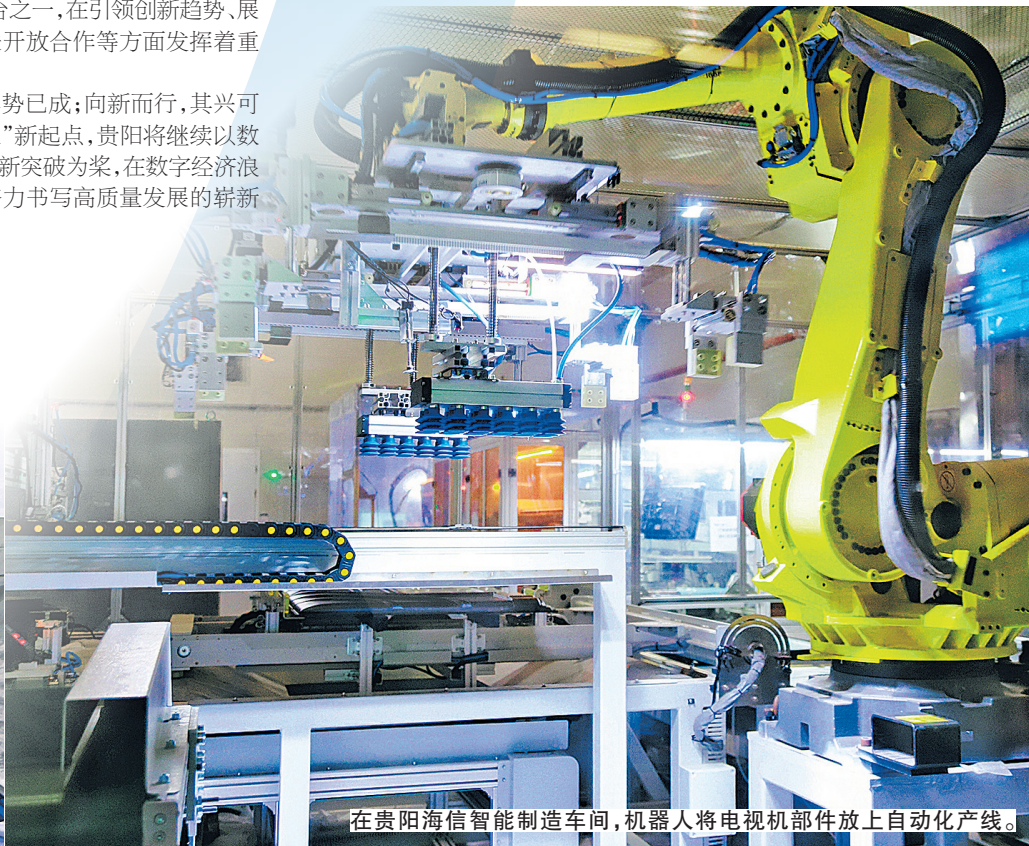
因“数”而起,借“数”而名,更要乘势而上。我们要聚焦算力,深化存力、算力、运力、电力协同,打造面向全国的算力保障基地和具有竞争力的智算集群;聚焦赋能,深化数智赋能群众、企业、政府、基层;聚焦产业,发展数据产业和人工智能产业,打造国家数据生产要素流通核心枢纽。

蓝海浪潮激荡,机遇无限,也挑战无穷。展望“十五五”,贵阳上下牢牢把握数字化、网络化、智能化发展大势,主动求变、创新创造,做强做优数字经济,努力抢占智算、行业大模型培育、数据训练三个“制高点”,加快形成新质生产力,定能为经济社会高质量发展注入澎湃动能。

■贵阳日报融媒体中心 钱丽/文 图片均为资料图片



孩子们在2025数博会展馆与机器狗互动。



在贵阳海信智能制造车间,机器人将电视机部件放上自动化产线。