

# 殷殷嘱托润黔山

## ——习近平总书记考察贵州一周年特别报道



▲贵安超算中心拥有715台服务器，算力峰值达30PFlops以上。图为工作人员在超算中心数据机房内开展日常巡检。  
贵州日报天眼新闻记者 杨涛 摄

【短评】

### “智”抢新机 贵州有为

李雪雪

当前，贵州牢记习近平总书记“在实施数字经济战略上抢新机”“做强做优数字经济”的殷殷嘱托，聚焦算力、数据、人工智能、电子信息“四大产业”，奋力开辟发展新赛道。

“智”抢新机，既要规模体量，更要发展质量。贵州以“算力券”政策为抓手，真金白银降低用算成本，致力打造全国算力性价比高地；深入实施“东数西算”工程，推动算力如水电般赋能千行百业，从影视渲染到大模型训练，“贵州算力”身影处处可见。

“智”抢新机，贵州有坚实基础。依托独特的气候与能源优势，这里已成为全国智算资源最富集、能力最强的区域之一。“十四五”末，全省总算力规模达160EFLOPS，智算占比超90%，综合算力水平稳居全国前列。步入“十五五”，数据要素市场活力迸发，标注产业加速集聚，正驱动经济从“数据仓库”向“数据工厂”深刻转型。

从“发展大数据确实有道理”的先行探索，到今日以“智”抢新机的务实行动，贵州正将数据要素这一新型生产力，转化为高质量发展的强劲动能。

# 数字生产力加速释放

贵州日报天眼新闻记者 李雪雪

在贵安超算中心，715台服务器成排排列，1200张高性能GPU以每秒3亿亿次(30PFlops)的峰值算力全速运转。强劲的电在这里转化为澎湃的算力洪流，流向全国各地。

在贵安新区科创产业发展有限公司大数据可视化平台上，超算中心715台超算设备的“生产”状态实时跳动，包括服务类型、项目名称、运行情况等一“幕”了然。

贵安科创是贵安超算中心的建设平台单位，也是贵安新区数字文化产业的链主企业。它紧扣“以算引数、以算育产”的发展思路，锚定“算力算法、数字安全、数据治理、产业孵化”四大核心业务，以算筑基、以数赋能。

“截至今年3月，贵安超算中心累计输送算力3500万卡时。”贵安科创综合部部长彭本黔见证，参与了贵安超算中心的落地和发展，讲起“战绩”，如数家珍：“累计为生物医学计算、天文光谱分析、工业模拟仿真、建筑抗震分析等领域提供算力支持，服务科研项目超3600次；为《飞驰人生3》《哪吒2》《流浪地球2》等220余部影片提供渲染服务；通过海量算力把贵州独有凉爽气候、清洁能源转化为源源不断的数字生产力；为移动营销广告、数盾安全等大模型提供算力支持。”

贵州是全国首个国家大数据综合试验区，近年来，立足资源禀赋集中发力打造数智产业集群，加快发展算力、数据、人工智能、电子信息“四大产业”。2025年，全省数智产业规模同比增长98%，从业人员超过163万人。

在“东数西算”工程布局中，贵州成为全国八个一体化算力网络国家枢纽节点之一、十大数据中心集群之一。紧抓机遇，贵州充分发挥生态、能源等比较优势，全力打造全国算力保障基地，实现了算力规模、结构、服务、产业主体集聚“四大跃升”，持续打响“贵州算力”品牌。

在安顺，贵州南智云谷数字产业发展有限公司以“东数西算”为契机，超前规划部

署先进算力基础设施，一期投资7.5亿元，建成拥有1015个大功率高密机柜的南智云谷数据中心。自2014年落户安顺以来，该公司相继搭建了南智云数字生态云平台、工业互联网平台、算力调度运营平台、人工智能数据训练服务平台，可提供强大的混合云服务能力和体验以及人工智能一体化算力服务，为当地政府、企业数字化转型和人工智能大模型训练、推理应用提供了强大的算力支撑和服务保障。

“我们的定位就是做数字产业综合服务商，为中小企业数字化智能化转型赋能。”南智云谷董事长王刚介绍，目前，该公司算力服务和数智化集成服务已拓展至珠三角、长三角和西北地区，累计服务企业超400余家。

贵阳贵安图灵小镇是贵安新区数字经济发展的核心载体，是新华三集团与贵安发展集团立足国家战略、服务区域发展，联手打造的人工智能产业孵化基地。“建设图灵小镇，就是看好贵阳贵安作为国家算力枢纽节点的先天优势。”新华三集团贵州代表处总经理刘强说，该集团将以图灵小镇为载体，加快算力基础设施建设和产业生态培育，推动创新要素加速集聚和协同联动，力争将图灵小镇建设成为贵阳贵安区域数字经济新高地和产业集聚示范载体。

目前，贵阳贵安图灵小镇AI算力服务中心已全面建成，容纳算力1.6万P，以AI算力服务中心、AI技术创新中心、AI产业孵化中心、AI人才赋能中心四大中心为支点，正加速释放产业生态的集聚效应。

贵州正崛起为数据标注高地。贵安发展·光谷智算产业园、贵阳大数据科创城数据产业园等园区正以“空间集聚、服务专业、产业链协同”的创新模式，成为全省数据标注产业的承载地。“2025年，贵州数据标注从业人员突破2万人。”省大数据局相关负责人表示，将把大力发展数据标注产业作为推动贵州从“数据仓库”向“数据工厂”转型的重要抓手。

【专家访谈】

### 贵州大学教授、博士生导师陈玉玲： 将算力优势 转化为发展胜势

贵州日报天眼新闻记者 李雪雪

“先天禀赋加政策赋能，是贵州发展数字经济的优势。”贵州大学教授、博士生导师陈玉玲接受采访时表示，从算力优势向发展胜势转变，关键在“转化”二字，重点要抓好底座、强产业、促融合、优环境四大抓手，不搞虚功、务求实效。

做强数字产业，打造集群发展新格局。要聚焦算力、数据、人工智能、电子信息四类产业，培育壮大市场主体。依托贵安新区科创产业发展有限公司等企业，拓展“东数西算”场景，打造全国影视渲染高地。同时，要延伸数据标注产业链，深化数据要素改革，让沉睡数据变成真金白银。

深化数实融合，赋能传统产业转型升级。深入实施万企融合行动，推动3万家以上企业上云用云，重点在酱酒、煤炭、农业等贵州特色领域打造数字化标杆。同时推进人工智能+行动，让贵人智办、黄小西文旅智能体等场景落地见效，让数字服务惠及民生。

优化发展环境，强化政策与人才支撑。持续完善大数据发展四梁八柱，推行政策免申即享，降低企业运营成本；加强人才引育，既要引进高端数字人才，也要培育本土技能人才，破解人才短缺瓶颈。

“贵州数字经济发展的下一步关键是要推动算力、数据、应用、产业协同联动。”陈玉玲认为，要依托全国一体化算力网络国家贵州主枢纽中心，完善调度平台，推动跨区域算力共享；要聚焦数智产业规模突破3000亿元目标，培育一批龙头企业，让贵州真正跃升为数字高地。



参观者在2025数博会上体验AI智能座舱。  
赵松 摄（影像贵州）

【一线见闻】

### 深耕智慧司法 这家IT企业 从本土走向全国

贵州日报天眼新闻记者 李雪雪

在“人工智能+司法”领域深耕多年以后，本土IT企业贵州中汇科技有限公司从区域标杆走向了全国。

在2026中国司法人工智能大会上，中汇科技在“量刑情节识别与刑期预测赛道”斩获全国三等奖，展现了硬核技术实力。

近年来，通过政企协同，中汇科技与贵州省人民检察院建立深度合作，成为企业快速发展的关键机遇。“我们近30名技术员和近50名业务检察官一起解决技术难题。”近3年来，中汇科技技术总监屈昭昭与技术员长期驻点省检察院，一个个技术难题得以破解。

2023年以来，中汇科技联合贵州财经大学设立AI文书解析专家工作站，与省检察院信息中心共建检察业务智能辅助研究团队，在异构大模型、长文本处理等领域持续攻关。“我们建立贵州检察智能化工作平台，利用AI辅助分析案情、生成文书，显著提升了办案效率并降低了出错率。”屈昭昭介绍，该公司参与研发的《刑事执行全流程智能辅助办案系统》协助贵州检察机关承担了最高检16项试点任务，开发了500余个办案应用场景，其中“减刑、假释案件智能辅助办案系统”入选全国检察机关首批4个智能化试点项目。

2025年10月，在贵州省人民检察院主导、中汇科技技术支持下，贵州成功入选全国第一批司法智能化建设试点省份，标志着贵州在该领域走在了全国前列。

“我们的成长得益于贵州大数据产业的发展机遇。”中汇科技公司副总经理罗红波介绍，今年，该公司服务省份达到18个，营收力争突破2亿元。同时，将牵头组建“贵州智慧司法产业联盟”，构筑产业协同生态，输出更多可复制的“贵州方案”。



位于贵阳大数据科创城的全国一体化算力网络国家（贵州）枢纽节点·算力运营调度中心外景。 贵州日报天眼新闻记者 李雪雪 摄

贵安新区华为云数据中心。 贵州日报天眼新闻记者 杨涛 摄

