

在贵阳市南明区花果园国际金融街里，键盘敲击声与热烈讨论声交织，一股创新创业的热浪扑面而来。在贵州博德畅通网络传媒有限公司办公室内，年轻的运营团队正通过大数据分析平台，为省外一家知名车企精准规划新一轮品牌推广方案。

这家扎根南明区16年的企业，已从最初十几人的创业团队，发展成为百度在贵州最大的合作伙伴，员工规模超过300人。它的成长轨迹，正是南明区数字经济拔节生长的生动缩影。

近年来，南明区突出算力融合布局、网络设施优化、应用设施完善，大力推进算力、网络、应用基础设施建设，积极融入省市发展战略和产业布局，推动数字经济高质量发展。

2024年，南明区软服务业产业规模达到52.6亿元，大数据与实体经济深度融合水平达64.72；上半年，规模以上互联网和软服收入增速16.5%。



贵阳市南明智能制造产业园。

贵阳市南明区

筑梦“数字”新高地 赋能“实体”新未来

何欣

产业聚变 楼宇经济“老树”发“新枝”

时间倒回5年前，很难有人能预料到花果园——这个曾经以“亚洲第一大盘”闻名的超级社区，会成为贵阳数字经济发展的新高地，而驱动它蜕变的核心，正是“楼宇经济”的转型升级。

2020年，南明区获得省发改委批复建设“南明新型数字化产业集聚区”，开始系统破解老城区空间饱和的产业承载瓶颈。南明区大数据局负责人记忆犹新：“我们不能‘摊大饼’，只能‘绣好花’。思路是从盘活存量楼宇入手，引导产业‘向上生长’，让‘竖起来的园区’产生集聚效应。”

选择花果园这片楼宇密集的区域作为主战场，是一场精心布局。贵阳金利沅科技有限公司的成长颇具代表性。

贵阳金利沅科技有限公司是专业从事信息系统集成、软件研发、网络、网络安全、视讯、云、信创、IT运维解决方案、监控工程、机房系统工程、防雷工程、电信通信工程等业务的设计、施工、运维及服务的专业化公司。成立至今，公司已发展成为拥有年产值超过亿元（集成、服务、设备）的经营实体，业务覆盖金融、电力、交通、教育、制造等诸多领域。

在“AI+政务/教育”场景，该公司打造的党校智慧化升级方案深度融合人工智能与物联网技术，构建覆盖教务管理、学员服务、后勤保障的全流程智能体系，实现教学安排精准高效、学员服务智能便捷、后勤保障主动感知，为政务及公

共服务领域智能化升级提供了可复制、可推广的“南明方案”。

产业集聚的“滚雪球”效应正在显现。如今，从河滨、新华等老城楼宇，到花果园的现代化写字楼，数字经济企业如雨后春笋般生长。目前花果园已集聚相关企业100余家，其中新增“专精特新”企业2家、“小巨人”企业1家、高新技术企业3家、规上企业7家。从软件开发、通讯服务到AI标注、数字内容，一条清晰的产业链已然成型。

2024年1月，“南明新型数字化产业集聚区”成功获评“贵州省软件名园”。这块金字招牌，正吸引着更多优质企业慕名而来，选择在这片“竖起来的园区”里扎根筑梦。

结构蜕变 “雁阵梯队”引领产业跃迁

数字经济发展的质量，关键看产业结构的“含金量”与“韧性”。经过数年培育，南明区数字经济已摆脱单一依赖，形成了头部引领、中坚强大、新锐进发的“雁阵式”发展梯队。

领航的“头雁”是实力雄厚的龙头企业。南方电网数字电网集团（贵州）有限公司稳居头把交椅，正以澎湃的算力动能，为城市数字化转型注入全新活力，成为驱动高质量发展的新引擎。

紧随其后的“强雁”是中坚力量。中国通服贵州公司自主研发的智慧消防、智慧园区、智能看护等产品，依托AI算法实现设备设施智能化

管理与服务精准推送，有力支撑了贵州新型智慧城市建设和多彩贵州数字科技股份有限公司，充分利用自身技术积淀与实践经验，以深度求索（DeepSeek）大模型为底层支撑，打造“小彩”多模态智能体，有效赋能企业智能化转型各环节，释放发展新活力。

最令惊喜的是“雏雁”群体——充满活力的创新创业企业。在花果园片区，众多由年轻团队创办的科技企业正如雨后天春笋般涌现，这些初创企业聚焦人工智能、医疗大数据、云服务新兴领域，展现出强大的创新活力。其中，不少由海外归国人

才创立的企业，正是看中了贵州大数据产业发展的沃土和南明区精准的产业生态，纷纷选择在此落地生根。他们凭借先进的技术理念和创新能力，很快获得了市场认可和风险投资，成为南明区数字经济梯队中不可或缺的新锐力量。

南明区大数据局的数据勾勒出清晰的梯队格局：2024年全区规上数字经济企业达34家，形成“1家10亿级、1家5亿级、9家亿级”的企业矩阵。互联网和相关服务、软件和信息服务业两大主业并驾齐驱，产业结构更加均衡健康，抗风险能力和增长潜力显著增强。

赋能实变 “人工智能+”新时代开启

数字经济的价值，最终要体现在赋能千行百业的实效上。在南明区，这种赋能正从“浅层应用”走向“深度融合”，特别是以DeepSeek为代表的人工智能大模型，正在叩响一扇扇行业变革之门。

“输入‘怎么办理社保’，两秒就弹出办理材料、办理渠道、办理时限、咨询方式等全套办事指南，连楼层的位置都标好了。”在南明区政务服务大厅，刚体验完“贵人智办”AI助手小贵的王先生说。

“它不仅能听懂标准的普通话，还能理解贵州方言，回答准确率超过90%，24小时在线。”南明区政务服务大厅相关负责人介绍，“贵人智办”AI助手依托国产大模型DeepSeek技术，实现与企业和服务的智能互动，能实现“问、导、办、查、评”五位一体的全业务闭环体系，通过自然语言解

析技术，可精准识别群众口语化表达，精准识别问题，快速推送解决方案。无论是查找政务服务事项，还是咨询办理流程，AI助手都能提供智能化、精准化的服务。

这只是“AI+”赋能的冰山一角。2024年，南明区拟定《推动人工智能高质量发展三年行动方案》，系统布局AI技术应用，梳理出10个DeepSeek拟建应用场景，覆盖教育、医疗、应急管理等领域。

医疗领域的应用尤为引人关注。在南明区小车河街道第一社区卫生服务中心，全省首个示范化AI预防接种门诊可实现AI接种系统自动随访漏种儿童，提醒家长及时补种；AI导诊机器人根据接种者需求，引导接种者前往对应工作台，无须人工

介入；护士轻点屏幕，AI疫苗储发接种系统精准分拆、自动出苗，全程零差错；AI视觉留观系统及时提醒不合格的留观行为，规避健康风险……

传统制造业也在拥抱智能化浪潮。在贵州焊晖电子产业投资有限公司，一场“智变”正在发生。在1号生产线起点，全自动固晶机械臂末端快速吸附LED芯片，在显微镜镜头下精准定位至焊盘，每过一秒，就有上百个芯片各就各位。在这里，单条生产线每天能产出2万米COB灯带，相当于绕400米标准跑道50圈。

据第三方调查统计，南明区已带动800户以上实体经济企业与大数据深度融合。数字技术正从“锦上添花”的辅助工具，变为“雪中送炭”的核心驱动力，为实体经济高质量发展注入澎湃动能。



→市民在贵阳市南明区“流动的非遗艺术·贵阳文创市集”现场体验元宇宙空间元宇宙场景。

→贵阳市南明智能制造产业园内，联积电子（贵州）有限公司技术人员进行背板玻璃对准定位切割作业。



亮点

8月21日，万联易达集团贵州团队在南明区的临时办公区内，正围绕一块实时跳动着数据的大屏展开激烈讨论。屏幕上，物流车辆的运行轨迹、商品交易数据、趋势预测图等交织成一幅动态数据图谱——这正是万联易达集团为贵州产业量身打造的基于“多维度可信数据空间”的产业互联网生态雏形。

“贵州作为西南地区大数据发展的高地，为我们提供了丰富的应用场景和创新土壤。”万联易达集团贵州子公司总经理戴维指着屏幕上显示的相关数据说。在他身旁，技术人员正在测试即将面世的产业级AI产品。这款产品将弥补市场上关于产业精准数据查询、企业深度洞察等潜在需求。

在万联易达所构建的生态系统中，金融场景是AI+可信数据的重要应用落地点。智能风控大模型可实时分析库存周转情况，结合企业销售、信贷、供应链数据等稳定性指标，动态生成企业信用评分，为中小微企业构建信用画像。

最引人注目的是“分步贷”创新金融产品。技术团队通过可信数据空间沉淀的动态交易数据，对企业的经营稳定性、履约能力和交易真实性进行动态评估。“不依赖核心企业确权，但全程围绕核心企业交易链条展开。”戴维说，“在可信数据空间的支持下，‘分步贷’这样的数智金融产品特别适合贵州的白酒、茶叶、特色农产品等优势产业。”

与此同时，万联易达物流服务平台的演示系统正实时更新着车辆匹配数据。通过产业级AI大模型应用，平台有效提升“人车货场”匹配精准度，为货主企业提供全方位的货运解决方案。“我们的网络货运服务既可组织运力完成承运，又能高效匹配优质运力，实现运输过程全程监管。”戴维说。

数据安全是所有应用的基础。万联易达通过制度规则和技术保障，对生态系统内数据流通进行“可用不可见、可控可计量”的管理。“通过建立多维度可信数据空间，能帮助数据持有者破解‘不愿流通、不敢流通、不会流通’的困局，让数据在产业链上下游安全、合规、高效流动。”网络安全专家进一步对数据安全治理作出解释。

目前，万联易达贵州子公司团队正与南明区紧密合作，围绕产业数字化赋能和数据安全打造示范项目。“我们计划通过实际案例展示技术收益，帮助传统企业降低数字化转型的顾虑。”戴维补充道。

随着各项准备工作有序推进，万联易达将以多维度可信数据空间为核心，在贵州搭建人工智能应用、商品交易、物流服务、数智金融四大核心基础平台，形成“多平台+全生态”的产业互联网生态系统。

短评

触摸数字经济的“心跳”

在南明区，“数字经济”变得具体而温热。它是在贵阳金利沅科技有限公司里，年轻程序员解决一个技术难题后露出的畅快笑容；是在博德网络的指挥屏上，实时跳动、辐射全国的数据流；是在政务服务中心里，市民因AI客服省去排队麻烦而道出的那声“谢谢”。

最令人动容的，是一种“反差感”。曾经的“亚洲第一大盘”花果园社区，扛起了“贵州省软件名园”的新招牌；传统流水线上的产品，与最前沿的工业互联网实现了“梦幻联动”；甚至地道的贵州方言，也能与冰冷的大模型流畅对话。这种新旧元素的碰撞与融合，生动地诠释了什么是“赋能实体经济”，什么叫“从有到优”的产业跃迁。

在这里，能让人真切地触摸到数字经济的“心跳”——它强劲、有力，并正将能量源源不断地输送到城市发展的每一根毛细血管之中。南明区的实践告诉我们，高质量发展之路，就铺陈在这一个个被技术照亮的平凡岗位之上，蕴藏在这一次次向着创新的务实攀登之中。

（本版资料图片由赵松提供）

本版责编：熊瑛 张元斌 严珏
版式设计：王玉