

赣州市 2022 年各县（市、区）数字 经济增加值测算报告

编制单位：中国信通院江西研究院

前 言

为贯彻落实省数字经济办《关于印发〈江西省数字经济发展水平监测评价办法（试行）〉的通知》和市委市政府《关于进一步做优做强数字经济的实施方案》（赣市发〔2022〕5号）精神，加快推进数字经济“一号发展工程”各项工作任务落地落实，赣州市人民政府办公室印发了《赣州市数字经济发展考核评价办法》，其中2022年度数字经济增加值由赣州市发展改革委委托中国信通院江西研究院在全省各设区市数字经济增加值测算的基础上，进一步完善测算体系，测算赣州各县（市、区）的数字经济增加值。

赣州市各县（市、区）数字经济总量测算体系在中国信息通信研究院数字经济规模测算体系基础上结合赣州实际构建，包括数字产业化和产业数字化两部分，其中数字产业化测算数据由赣州市统计局提供，主要包括各县（市、区）GDP、电子信息制造业收入、信息传输、软件和信息技术服务业收入等方面数据，产业数字化测算数据各县（市、区）组织相关企业开展问卷调查获得。

2022年，赣州市坚定不移贯彻落实省委、省政府发展数字经济的战略部署，积极顺应新一轮科技革命和产业变革趋势，加快推动经济社会各领域数字化发展，努力构建数字经济产业生态，数字经济发展取得了良好成效。

一、赣州 2022 年数字经济增加值测算分析

（一）赣州 2022 年数字经济发展总体情况

赣州市数字经济增加值稳列全省第二位。2022年，赣州市数字经济增加值达 1785.6 亿元，稳列全省第二名，同比增长 13.9%，数字经济增加值占 GDP 比重提升至 39.5%，较 2021 年提升 1.9 个百分点，高于全省 2.5 个百分点，其中：数字产业化增加值达 245.6 亿元，同比增长 20.8%，产业数字化增加值达 1539.9 亿元，同比增长 12.9%，数字产业化和产业数字化增加值占 GDP 的比重分别为 5.4% 和 34.0%，较 2021 年分别提升 0.5 和 1.3 个百分点。

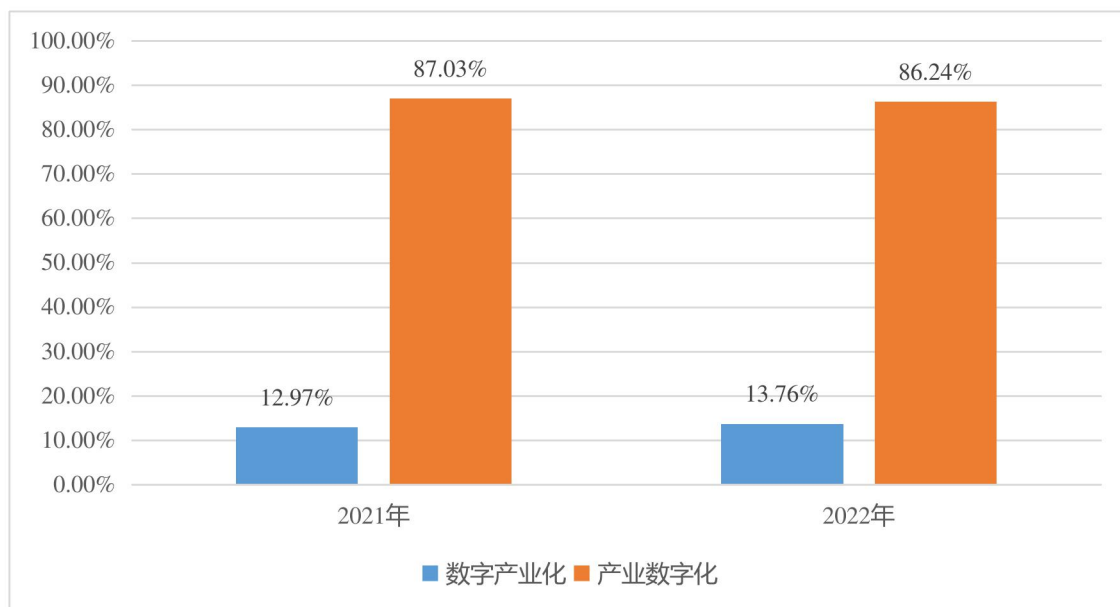


图 1 2021-2022 年赣州市数字经济内部结构

数字产业化方面，赣州数字产业化增加值（245.6 亿元）位于全省第三名。从数字产业化增加值占 GDP 比重来看，赣州（5.4%）排名全省第六。电子信息制造业方面，2022 年赣州营业收入达 1267.3 亿元，仅次于吉安（2204.9 亿元）与南昌（2036.3 亿元）。与吉安、南昌相比，赣州电子信息产业主要差距在龙头带动作用不强，吉安、南昌分别有立讯制造和华勤电子江西省两家最大的电子信息企业，2022 年两家企业营收分别达 353.48 亿元和 386.65 亿元。信息传输、软件和信息技术服务业方面，2022 年赣州市营业收入达 96.8 亿元，增速达 17.3%，高于全省增速 6.7 个百分点。但与南昌（264.5 亿元）和上饶（202.7 亿元）相比，仍差距巨大，与南昌主要差距在软件和信息技术服务业方面，与上饶主要差距在互联网和相关服务业方面。

表 1 2022 年江西省数字产业化排名前三设区市相关数据

设区市	数字产业化增加值 (亿元)	电子信息制造业 营收(亿元)	信息传输、软件和信息技术 服务业营收(亿元)
南昌市	448.6	2036.3	264.5
吉安市	366.1	2204.9	44.7
赣州市	245.6	1267.3	96.8

产业数字化方面，赣州市产业数字化增加值（1539.9 亿元）位于全省第二名。从产业数字化增加值占 GDP 的比重来看，赣州（34%）排名全省第三，仅次于南昌（39.8%）和九江（36.2%）。从测算样本来看，赣州市参与 2022 年数字经

济测算企业共 6167 家，其中一产企业 504 家，二产企业 3389 家，三产企业 2274 家。全市企业数字化从业人员平均占比为 18.9%，位列全省第二。数字化固定资产折旧额占总固定资产折旧额的比重提升为 24.24%，高于全省 0.94 个百分点。在数字化固定资产折旧额占总资产折旧额的比重排名前 700 家企业中，一二三产企业数量分别为 44 家、393 家、263 家，一产中农业企业数量占 79.54%，二产中制造业企业数量占 67.94%（其中，家具制造占 7.12%、纺织服装占 6.87%、木材加工制造占 4.58%、非金属矿物制品占 3.82%）、建筑业企业数量占 22.13%，三产中批发和零售业企业数量占 29.66%、住宿和餐饮业企业数量占 8.37%、房地产业企业数量占 9.13%、交通运输和邮政业企业数量占 6.08%。

（二）2022 年赣州各县（市、区）数字经济发展情况

各县（市、区）数字经济呈现你追我赶竞争态势。赣州经开区跻身第一梯队，数字经济增加值超 200 亿元，但与第一名章贡区的差距仍然接近百亿。南康区、信丰县、于都县三个县（市、区）稳居第二梯队，数字经济增加值超 100 亿元，第二梯队中信丰县排名跃升 1 位。大余县、会昌县跻身第三梯队，数字经济增加值超 50 亿元，第三梯队中龙南市、赣县区、大余县排名均跃升 1 位。其余县（市、区）为第四梯队，数字经济增加值低于 50 亿元，第四梯队中定南县、石城县排名分别跃升 4 位、1 位。

从数字经济增加值占 GDP 的比重来看，所有县（市、区）占比均有所提升，数字经济作为各地区经济增长新动能的地

位进一步凸显。赣州经开区、章贡区数字经济增加值占 GDP 比重分别达 50.2%、47.6%，数字经济已经成为两区拉动经济发展的主导力量。此外，龙南市、瑞金市、大余县三个县（市、区）占比超过 40%，其余县（市、区）占比低于 40%。从增速来看，大余县、定南县、赣县区增速超过 20%。

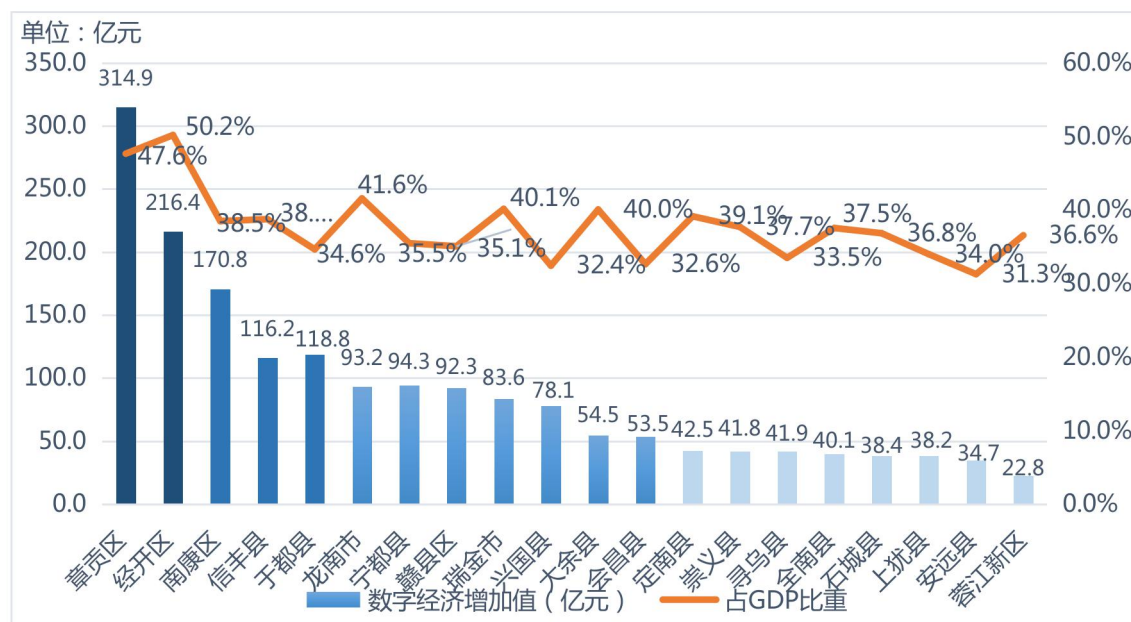


图 2 2022 年赣州市各县（市、区）数字经济增加值及占 GDP 比重

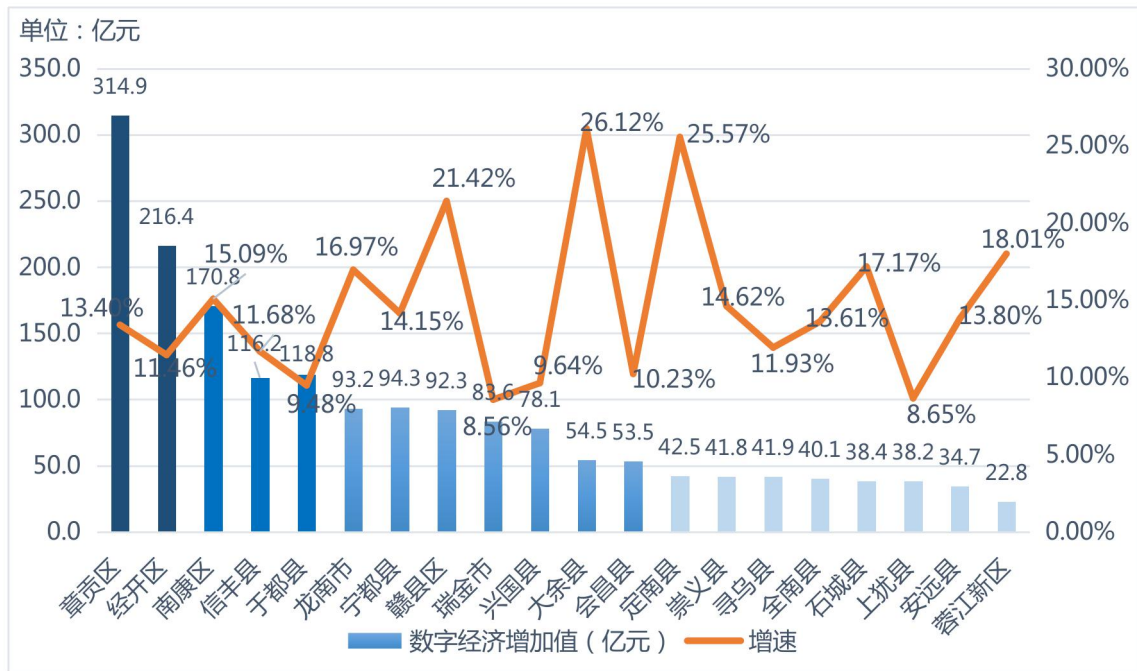


图 3 2022 年赣州市各县（市、区）数字经济增加值及增速

各县（市、区）数字产业发展迅猛。章贡区与赣州经开区作为全市数字产业发展的“主力军”，数字产业化增加值分别达 64.4 亿元、54.4 亿元，两区占全市数字产业化增加值的比重达 48.37%。从增速来看，崇义县（120.25%）、定南县（99.81%）、大余县（79.38%）、南康区（79.28%）、赣县区（74.51%）排名前五，数字产业化增加值增速均超过 70%。从数字产业化增加值占 GDP 比重来看，占比超过 5%的新增了定南县。

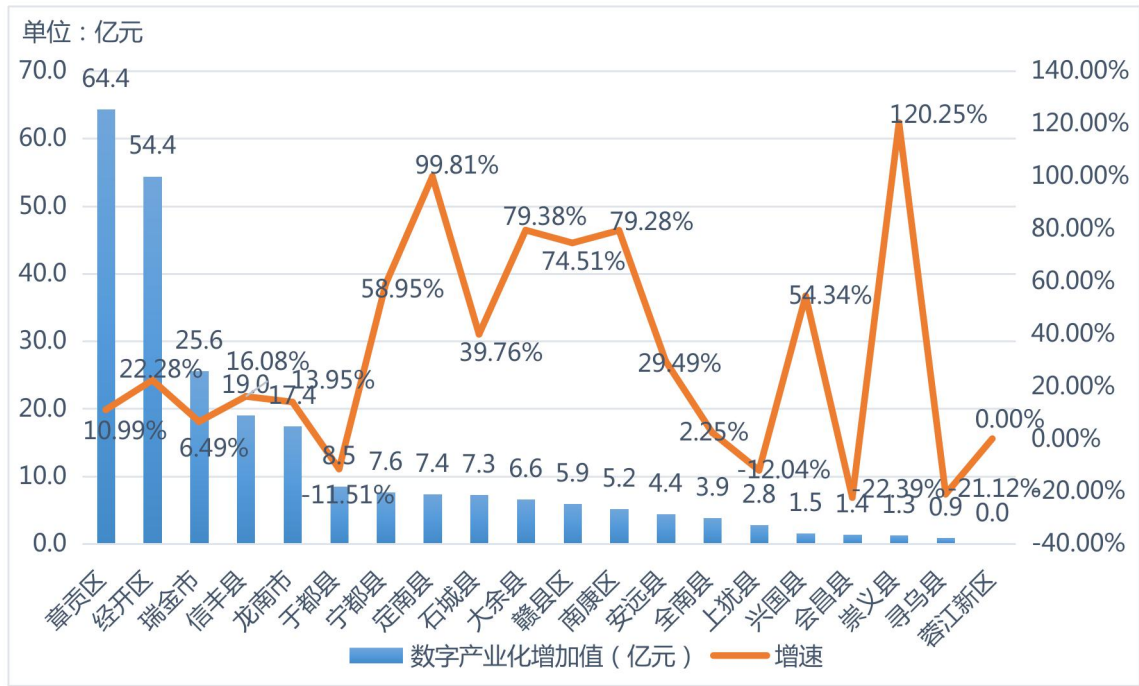


图 4 2022年赣州市各县(市、区)数字产业化增加值及增速

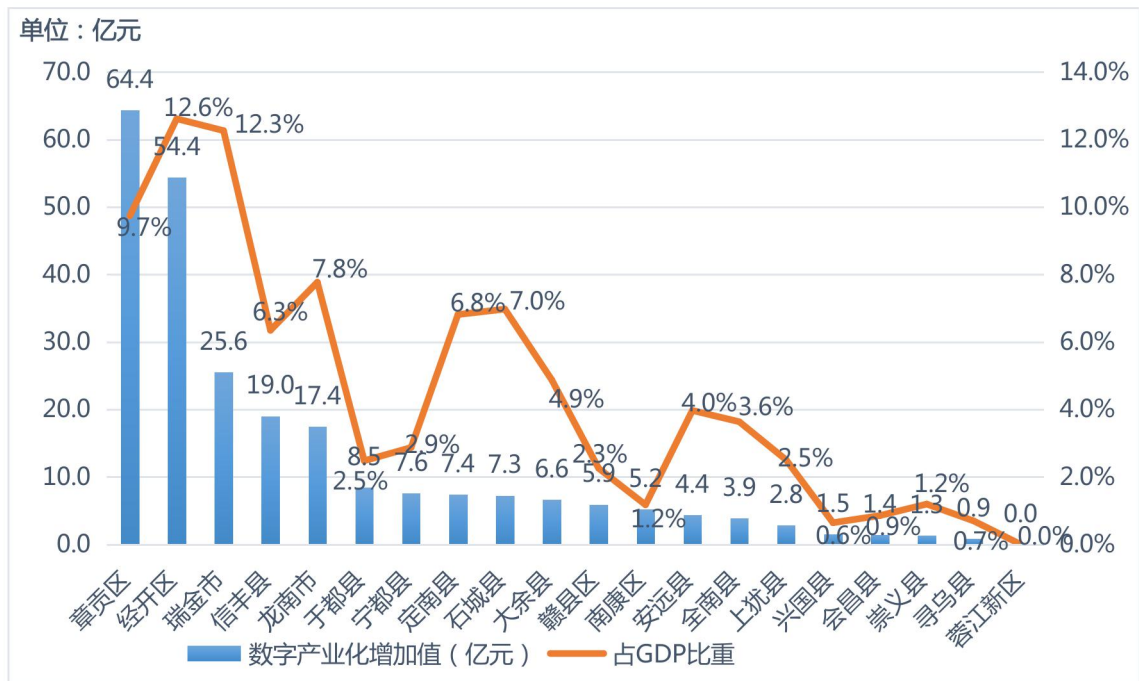


图 5 2022年赣州市各县(市、区)数字产业化增加值及占GDP比重

表 2 数字产业增速较快的县（区）发展概况

序号	区县	增速详情
1	崇义县	在电子信息制造业方面，崇义县规上企业包括小铜人、世道、中子、力道、精亿等，其中力道 2022 年扩建了生产线，营收从 2021 年的 1.52 亿元增至 2022 年的 9.28 亿元，营收翻了 6 倍，有力支撑了崇义数字产业化发展。
2	定南县	在信息传输、软件和信息技术服务业方面，定南县拥有唯一一家信息技术服务企业大唐信服科技有限公司，2022 年营收达 0.33 亿元，增速超 50%。在电子信息制造业方面，定南县坚定不移实施“工业强县”战略，通过全力精准招商、狠抓项目建设、精心服务企业等组合拳方式大力发展电子信息产业。其中 2021 年新引进了赣州市惠鑫韵电子科技有限公司，在 2022 年 8 月成功入规，2022 年营收达 3278 万元，营收翻了 8 倍。
3	大余县	在信息传输、软件和信息技术服务业方面，大余创新电脑科技有限公司 2022 年营收超过 7000 万。在电子信息制造业方面，招商引资取得良好成效，新引进的江西锂源新材料有限公司新项目竣工投产，首年成功入规，2022 年营收达 1.5 亿。此外 2021 年竣工投产的项目江西格润新材料有限公司、江西东腾锂业有限公司在 2022 年产能扩大，营收分别为 4.04 亿、2.69 亿元，较上年增幅均超过 18%。
4	南康区	在信息传输、软件和信息技术服务业方面，南康区坚持引育并举，基于本地家具产业特色，引进了千禧光年、量子行星、八神等数字科技企业，并提供激励政策扶持，2022 年千禧光年营收 2025 万元，实现了产业从“0”到“1”的突破；在电子信息制造业方面，南康区坚持招大引强，引进乡贤企业爱康科技，充分支持用地指标用于其扩大规模扩大产能。2022 年，实现区规上电子信息制造业收入增速 70%。
5	赣县区	在信息传输、软件和信息技术服务业方面，赣县区积极引进了国内领先的农业数字化全产业链综合服务商中新云农，2022 年营收 0.53 亿元，约占全县信息传输、软件和信息技术服务业营收的 20%。在电子信息制造业方面，赣县区以电子专用材料（磁性材料）产业为突破口，聚焦稀土稀有金属新材料及应用产业发展，培育形成了友力稀土、粤磁稀土、南方稀土、中科拓又达等一批龙头企业，其中粤磁稀土 2022 年营收 13.95 亿，增速 46%。

在信息传输、软件和信息技术服务业方面，章贡区产业规模达 83.3 亿元，占全市总量的 86.04%，较 2021 年下降 2.74 个百分点。赣县区增速（209.5%）明显，产业规模达 2.89 亿元，位于章贡区和经开区之后，列全市第三。兴国县和南康区开始布局信息传输、软件和信息技术服务业，实现产业规

模零的突破，兴国县开局即取得较好成效，产业规模跃升为全市第五。

**表 3 2021-2022 年赣州各县（市、区）
规上信息传输、软件和信息技术服务业收入**

县区	2022 年全年（万元）	2021 年全年（万元）	增速（%）
章贡区	833146	747063	11.5%
经开区	64254	58926	9.0%
赣县区	28971	9362	209.5%
龙南县	11737	7913	48.3%
兴国县	8312	0	/
大余县	7554	5976	26.4%
石城县	5106	5068	0.7%
于都县	3725	2950	26.3%
定南县	3390	2196	54.4%
南康区	2025	0	/

备注：未列出的县（市、区）规上信息传输、软件和信息技术服务业收入为 0。

在电子信息制造业方面，赣州经开区产业规模达 437.2 亿元，占全市电子信息制造业的比重达 25.96%。全市规上电子信息制造业收入超 100 亿元的县（市、区）达 5 个，分别为赣州经开区、瑞金市、章贡区、信丰县、龙南市。增速方面，崇义县、定南县、大余县、南康区、宁都县五个县（区）增速超过 50%，会昌县、上犹县、于都县三个县增速为负。

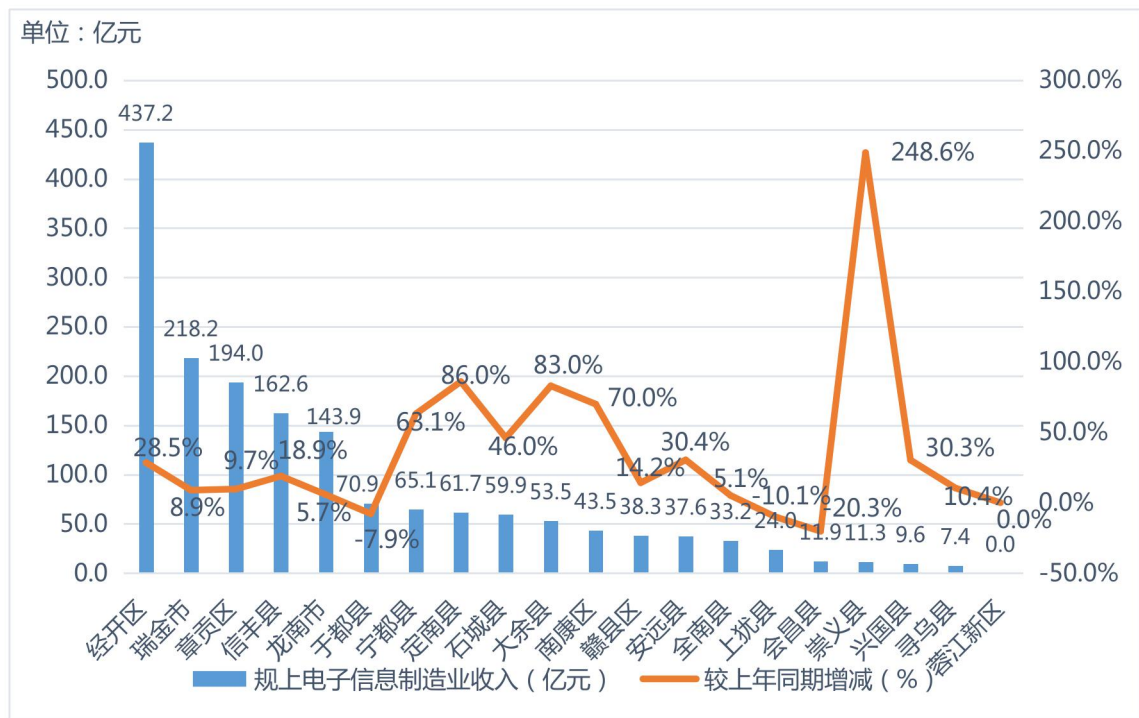


图 6 2022 年赣州市各县（市、区）规上电子信息制造业收入及增速

各县（市、区）产业数字化稳步推进。从规模看，章贡区产业数字化增加值超 250 亿元，南康区赶超赣州经开区，跃升 1 位，两区产业数字化增加值均超 150 亿元，于都县产业数字化增加值首次突破过百亿大关，信丰县、宁都县、赣县区、兴国县、龙南市、瑞金市六个县（市、区）产业数字化增加值超 50 亿元。从增速看，赣县区（19.5%）、蓉江新区（18.7%）、龙南市（18.1%）、定南县（16.9%）、全南县（15.1%）五个县（市、区）产业数字化增速超 15%；从产业数字化增加值占 GDP 的比重来看，赣州经开区、章贡区、南康区、蓉江新区、崇义县、大余县六个县（区）占比超过 35%，增幅排名前五的县（市、区）分别为南康区（1.9%）、章贡区（1.8%）、蓉江新区（1.75%）、赣县区（1.71%）、全南县（1.7%）。

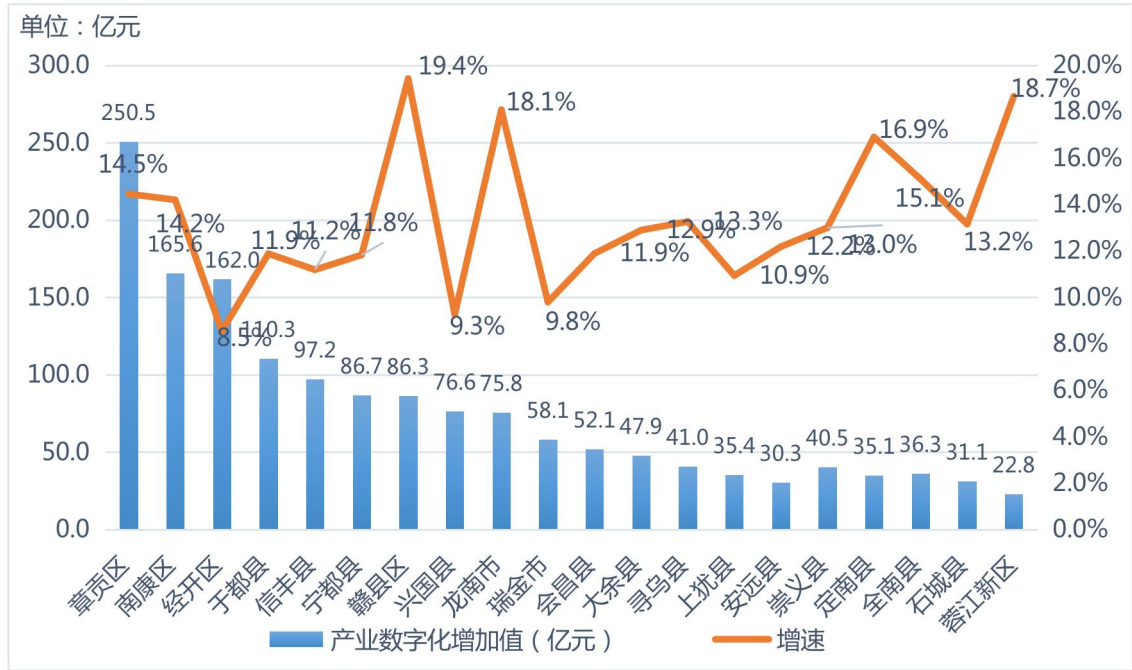


图 7 2022 年赣州市各县（市、区）产业数字化增加值及同比增速

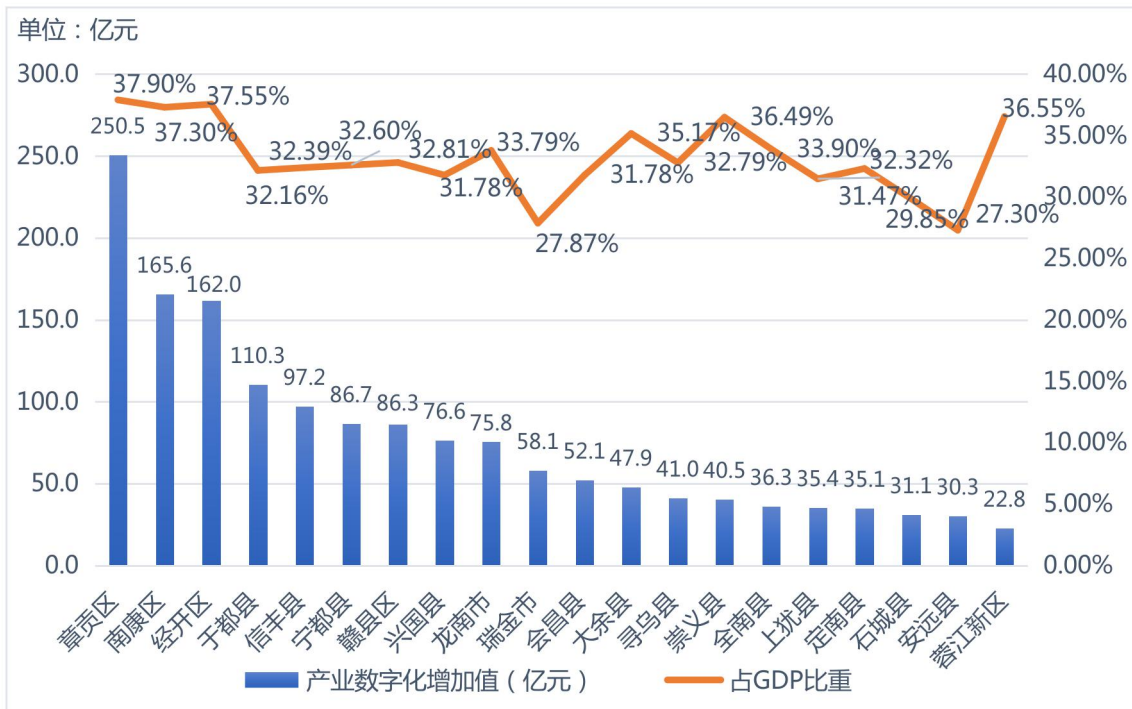


图 8 2022 年赣州市各县（市、区）产业数字化增加值及占 GDP 比重

三、主要问题

“一号发展工程”实施以来，赣州在数字产业化、产业数字化两个方面都取得了一定成绩，但也存在着以下问题：

数字产业总体增速较慢。2022年，赣州规上数字经济核心产业营业收入为1311.9亿元，规模排名全省第四，同比增长23.19%，增速排名全省第九。赣州数字经济核心产业增加值为365亿、全省排名第三，占GDP比重为8.1%、占比排名全省第四，同比增长13.3%，增速排名全省第十。软件和信息技术服务业营业收入仅为5.31亿元、规模排名全省第六，同比下降5%、增速排名全省第八，全市规上软件和信息技术服务业企业仅14家。电子信息制造业方面，赣州经开区、章贡区、瑞金市、信丰县、龙南市五个县（市、区）规模占到全市总量的68.65%，发展不均衡问题突出，全市缺乏电子信息领域的大型龙头企业。信息传输、软件和信息技术服务业方面，信丰县、上犹县、崇义县、安远县、全南县、宁都县、会昌县、寻乌县、瑞金市、蓉江新区营收仍为零。

产业数字化转型效能不足。2022年，赣州一二三产企业数字化固定资产折旧额占总固定资产折旧额的比例分别为22.94%、23.43%、27.10%，与南昌相比，三产的比例相差1.48个百分点，与九江相比，二产的比例相差1.15个百分点，传统产业数字化渗透率还有待提高。工业方面，赣州新增企业上云数15419家，企业上云率为5.8%，上云率排名全省第十；工业互联网标识解析二级节点企业接入率为47.9%，排名全省第五；新增两化融合示范企业64家，数量仅占宜春和上饶的

一半。服务业方面，2022年赣州新增电商示范企业14家，新增企业数量不足南昌市的一半。从县（市、区）层面看，安远县、石城县、瑞金市产业数字化增加值占GDP比重小于30%。

四、发展建议

2023年是全面贯彻党的二十大精神的关键之年，是深入贯彻落实“十四五”数字经济发展规划的关键之年，赣州应在《革命老区高质量发展示范区发展规划》的指引下，不遗余力推动数字经济做优做强，加快打造粤港澳大湾区数字资源延伸承载地。

推动数字产业创新发展，打造特色鲜明的产业体系。借鉴产业链“链长制”工作机制，对赣州市优势数字产业赛道进行梳理，遴选若干主攻赛道进行深耕，建立赛道推进机制和政策支撑体系，完善赛道统计制度，“一道一策”推动产业能级跃升，推动电子信息产业营业收入突破2000亿，信创、区块链、北斗时空大数据等赛道爆发式发展，软件等赛道加快补齐短板。抢抓后疫情时代国内外数字人才流动和产业转移新趋势，发挥各级产业引导基金作用，组建数字经济发展基金，深入推进与数字经济头部企业战略合作，同时，利用“场景清单”开展场景招商，力争更多区域总部、功能性总部落地赣州。支持大型龙头企业在条件成熟的情况下剥离数字化业务部门设立独立法人的软件企业，培育一批细分行业的数字化工程承包商。推动数字产业集群化发展，支持获批5个省级数字经济集聚区创建国家中小企业特色产业集群，特别是其中的2个服务类的集聚区要出台更有含“金”量的政

策吸引软件企业入驻。

加快产业数字化转型进程，拓展数字经济发展新空间。持续推进两化融合，组织规上企业开展两化融合、企业数字化发展水平、智能制造成熟度自评估，提升企业数字化转型意识。继续培育壮大工业互联网平台，力争省级工业互联网平台数量保持在全省前列。学习浙江等先进省份“产业大脑”建设经验，发挥南康现代家居产业、石城鞋服产业、会昌氟盐化工“链群配+产业数字大脑+实体智能工厂”先行先试优势，在全市推行“产业大脑+未来工厂”新模式。加强对赣州市、江西稀土行业、江西钨行业的数字化转型促进中心指导、跟踪、评价和考核，分行业、分领域进行数字化转型。探索政府聘请第三方免费诊断、免费提供解决方案等激励政策，建立“政府补一点、服务商优惠一点、企业出一点”的促进模式，努力破解中小企业“不想转、不敢转、不会转”的问题。大力发展数字农业，积极推进“数商兴农”，发展农产品直播电商、社群电商、团购电商等新模式。创新发展数字内容、数字文创、数字金融等新业态，加快商贸、物流、文化、金融等服务业数字化转型步伐。

加速数字政府部署建设，协同优化经济社会数字化发展。高标准高质量编制数字赣州总体建设规划和数字化改革三年行动方案，抓好数字化改革顶层设计，分步推进数字化改革工作。强化数据要素市场化流通的法治保障，促进数据资源高效支撑数字政府建设，结合省数据条例草稿及相关数据流通法律法规，出台符合赣州市现状的数据管理条例，为数字

政府建设保驾护航。明确各部门之间数据搜集的责任和权力，明确数据资源的共享目录，建立数据共享的规范制度，构建起自上而下的数据共享协同治理体制。推进跨部门数据整体迁移，持续推进政务云资源管理和应用系统运维管理，释放闲置多余的资源，节省政务云费用，向上层延伸政务云运维范围，提升各应用系统的运行质量，推进“技术服务”向“业务抓手”转变。对标大湾区先进做法，将“政企兼顾”作为核心定位，夯实算力和存储基础设施底座，推进数据中心建设，采取政府主导多方合作模式，吸引社会资本投资，减少政府投资，创新运营模式。加快提升政务服务领域的数字化与智能化，接续推进“一网通办”改革，着力对接打通突出影响企业群众办事便利度的业务系统，让企业群众办事“一次不跑”、最多跑一次。

附表一

赣州市 2022 年各县（市、区）数字经济增加值情况表

县（市、区）	GDP （亿元）	数字经济规模 （亿元）	数字经济 占 GDP 比重	数字产业化规模 （亿元）	数字产业化 占 GDP 比重	产业数字化规模 （亿元）	产业数字化规模 占 GDP 比重
章贡区	661	314.9	47.64%	64.4	9.74%	250.5	37.90%
南康区	443.9	170.8	38.48%	5.2	1.17%	165.6	37.30%
赣州经开区	431.3	216.4	50.17%	54.4	12.61%	162	37.55%
于都县	343	118.8	34.64%	8.5	2.48%	110.3	32.16%
信丰县	300	116.2	38.73%	19	6.33%	97.2	32.39%
宁都县	265.9	94.3	35.46%	7.6	2.86%	86.7	32.60%
赣县区	263.2	92.2	35.03%	5.9	2.24%	86.3	32.81%
兴国县	241	78.1	32.41%	1.5	0.62%	76.6	31.78%
龙南市	224.4	93.2	41.53%	17.4	7.75%	75.8	33.79%
瑞金市	208.4	83.7	40.16%	25.6	12.28%	58.1	27.87%
会昌县	164.1	53.5	32.60%	1.4	0.85%	52.1	31.78%
大余县	136.1	54.5	40.04%	6.6	4.85%	47.9	35.17%
寻乌县	125	41.9	33.52%	0.9	0.72%	41	32.79%
上犹县	112.4	38.2	33.99%	2.8	2.49%	35.4	31.47%
安远县	111	34.7	31.26%	4.4	3.96%	30.3	27.30%
崇义县	110.9	41.8	37.69%	1.3	1.17%	40.5	36.49%
定南县	108.5	42.5	39.17%	7.4	6.82%	35.1	32.32%
全南县	106.9	40.2	37.61%	3.9	3.65%	36.3	33.90%
石城县	104.2	38.4	36.85%	7.3	7.01%	31.1	29.85%
蓉江新区	62.3	22.8	36.60%	0	0.00%	22.8	36.55%
全市	4523.6	1785.6	39.50%	245.6	5.40%	1539.9	34.04%

附表二

各县（市、区）参加2022年数字经济增加值测算企业分布

县（市、区）	总数	一产	二产	三产
章贡区	309	6	100	203
南康区	317	4	273	40
赣州经开区	336	11	178	147
于都县	284	34	154	96
信丰县	304	16	191	97
宁都县	305	23	146	136
赣县区	304	11	166	127
兴国县	318	9	204	105
龙南市	382	21	171	190
瑞金市	310	24	161	125
会昌县	301	56	151	94
大余县	305	15	209	81
寻乌县	300	61	109	130
上犹县	300	39	194	67
安远县	280	45	147	88
崇义县	296	42	206	48
定南县	301	11	182	108
全南县	310	35	181	94
石城县	303	20	208	75
蓉江新区	302	21	58	223
全市	6167	504	3389	2274