

大数据与决策研究

(大数据分析专题)

2022年第37期(总第147期)

广西壮族自治区信息中心

广西壮族自治区大数据研究院

2022年10月12日

2022年1—8月广西数字经济指数运行述评

根据财新智库相关数字经济指数模型,采集互联网大数据进行分析发现:2022年8月,我区数字经济指数小幅回升,总体表现为环比增速由降转升、同比增长变化最大,整体经济运行呈现向好发展态势。

一、全国数字经济指数快速回升

2022年8月,我国数字经济指数为499(图1),环比上升20%。8月数字经济指数的上升主要由于溢出指数的上

升，产业指数、溢出指数、融合指数和基础指数分别为 344、36、217、87，环比分别变动-56.5%、140.1%、-11.3%、26.8%，对总指数贡献分别为-64.7%、69.7%、-13.6%和 28.4%。8 月，数字经济指数前五名为广东、山东、江苏、北京和浙江，指数分别为 1323、1186、1096、1093、1087（图 2）。排名上升最快的是江苏，从 7 月第七名上升到 8 月第三名。广东省拥有全国首创建设制造业数字化转型产业生态供给资源池，引进培育 543 家优秀数字化服务商¹。山东省计算机通信和其他电子设备制造业亿元及以上项目完成投资增长 47.8%²。江苏省智能手机、服务器产量同比成倍增长，增速分别为 105.4%、159.7%³。整体上看，8 月我国数字经济产业投入下降，数字经济和其他产业的融合速度放缓，数字经济对其他产业的溢出作用显著回升，数字经济基础设施投入上升。

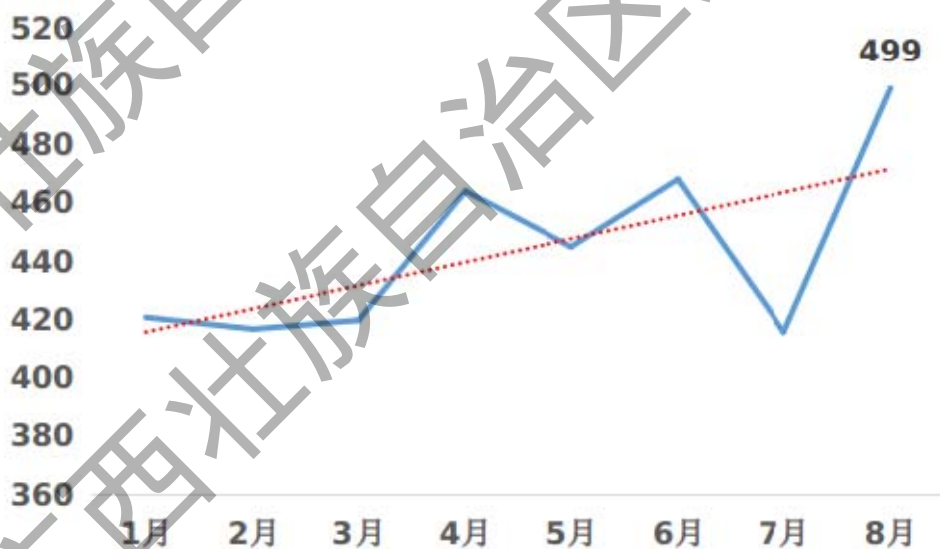


图 1 2022 年 1—8 月全国数字经济指数变化趋势

¹ 广东省工业和信息化厅，《广东制造数字化如何跃升？华为、美的这样说》

² 山东省统计局，《解读：1-8 月全省固定资产投资增速提升、结构优化》

³ 江苏省统计局，《1—8 月全省规上工业增加值同比增长 3.6%》



图2 2022年8月各省数字经济指数及排名情况

二、我区数字经济保持平稳增势

8月，我区数字经济指数771，高于全国水平（图3），环比增长3.6%，同比增长43.9%，全国排名第13，较上月排名持平。产业指数、融合指数、溢出指数和基础指数分别为2.30、42.69、4.94、0.94。除产业指数、融合指数外，溢出指数、基础指数均实现环比正增长，其中溢出指数环比增幅最大，达35.6%；融合指数对总指数贡献率最大，达到15.8%；互联网产业指数、除制造业外的行业溢出指数、共享经济指数保持较快增长，环比增长分别为123.2%、87.2%、21.5%。搜索数据显示，2022年1—8月，我区以“数字经济”为关键词的百度平均搜索量（PC端+移动端）为158，虽然关注度较次月有所放缓，但较去年同期增长了28.5%（图4）。总体看，我区数字经济保持恢复向好态势。



图3 2022年1—8月广西与全国数字经济指数变动趋势

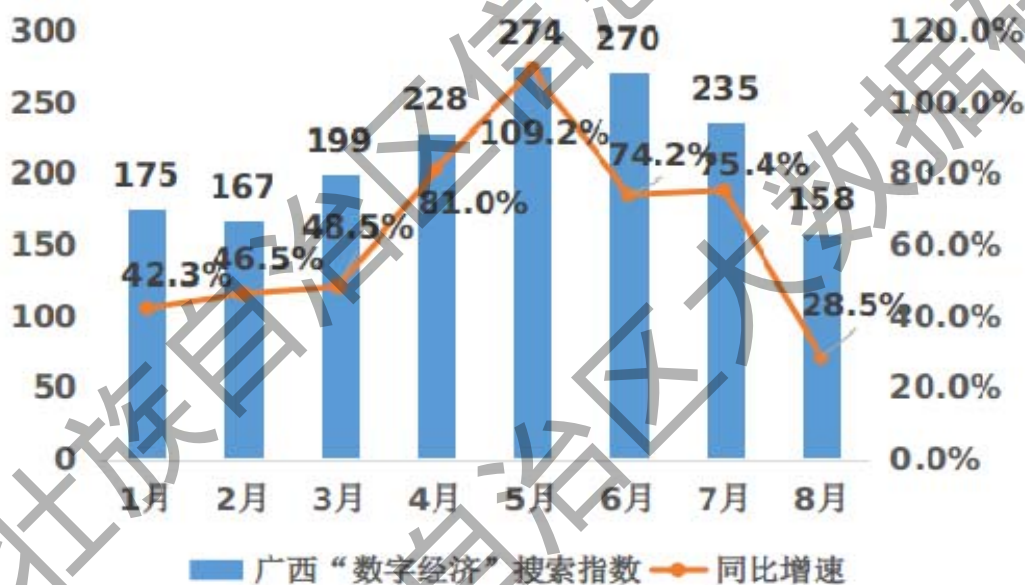


图4 2022年1—8月广西与全国数字经济指数变动趋势

结合互联网数据综合分析，我区溢出指数和融合指数表现突出，数字经济运行向好发展的主要原因有：一是数字核心产业保持较快发展。1—7月，电信业务总量增长27.9%⁴。1—8月，全区软件业务累计收入达514亿元，增速排名全国

⁴ 广西统计局，《1-8月广西经济保持恢复》

第4（25%），位列贵州（110.8%）、宁夏（28.8%）、内蒙古（27.1%）之后⁵。二是工业互联网赋能制造业数字化转型升级。目前，我区工业互联网政策体系不断完善、平台建设全面推进、试点示范效果日益增强、资金支持力度持续加大、5G与工业互联网融合逐步深入。先后认定自治区级智能工厂示范企业242家、数字化车间137家，推动“5G+工业互联网”项目超100个，不断拓展“5G+工业互联网”应用场景⁶。三是数字服务溢出效应显著。8月份，全区快递服务企业业务量完成9599.44万件，同比增长20.2%⁷。持续开展中国—东盟国际消费季等系列促消费活动，推动零售、住宿、餐饮消费加快恢复，组织开展“电商助农”“e网淘广西”等网络促消费活动⁸。1—8月，全区各级公共就业人才服务机构开展高校毕业生线上线下系列招聘活动461场，为毕业生提供就业岗位86.5万个⁹。

三、“一核一轴三区”发展格局日趋明显

8月，我区数字经济指数排名前3名分别为南宁、桂林、柳州，指数表现分别为47.1、37.8、32.3，“一核一轴”引领作用持续发挥。桂东承接发展区数字经济发展表现亮眼，其中梧州增长势头强劲，在全区排名前进了4名，与7月相比，梧州数字经济指数环比增速最大，达到199.8%（图5）。

⁵ 国家工业和信息化部，《2022年1—8月份软件和信息技术服务业主要经济指标完成情况表》

⁶ 广西新闻网，《2022广西“5G+工业互联网”推进会举行》

⁷ 广西邮政管理局，《2022年1—8月全区邮政行业运行情况》

⁸ 广西商务厅，《9.6% 连续6个月高于全国！》

⁹ 中华人民共和国中央人民政府，《广西：今年前8月全区城镇新增就业27.25万人》

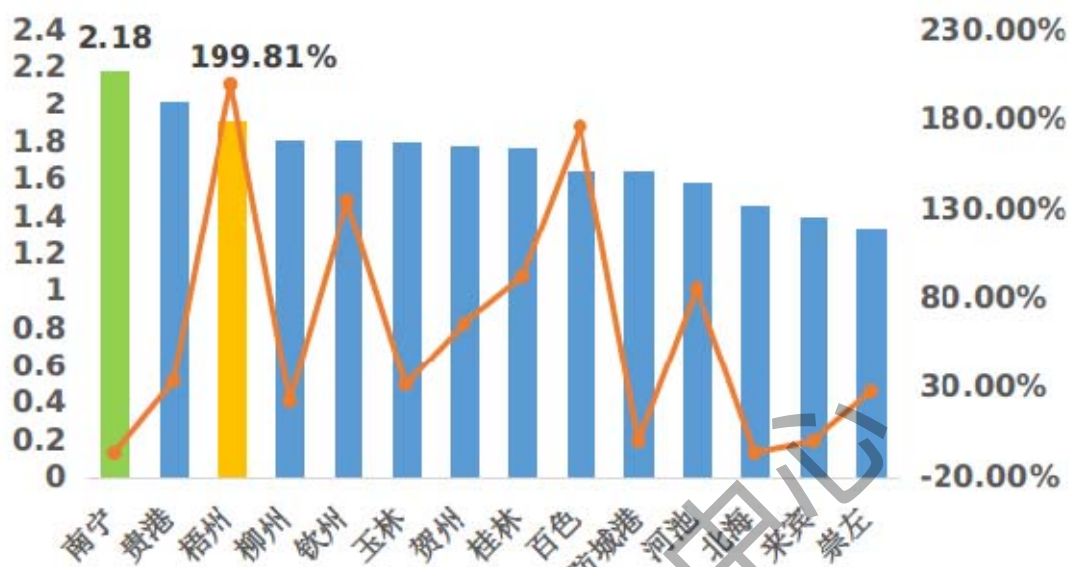


图5 2022年8月广西各地市数字经济产业指数情况

南宁市加快产业数字化转型升级，培育发展总部数字经济。8月，南宁市数字经济产业指数领跑全区，产业指数为2.18（图5）。其中大数据产业指数、互联网产业指数、人工智能产业指数排名均为第一。一是数字经济招商引资不断推进。第一批新基建入库项目包括中国—东盟数字经济产业园、五象云谷云计算中心项目等16个项目，总投资为185.43亿元。华为—南宁数字经济产业创新中心累计为全市140多家企业及10所高校发放云资源。设立中国—东盟（华为）人工智能创新中心南宁分中心，围绕产业智能化转型需求，服务102个南宁项目申报，占全区总量的57.3%¹⁰。二是产业数字化动能加快释放。南宁探索糖业数字化智慧发展模式，在全国率先以“政府+国资+民企”合作的方式，依托国资平台打造全区第一朵“糖业云”，以产业数字化赋能糖

¹⁰ 自治区大数据发展局

业全产业链发展¹¹。由南宁卫健委建设的全市统一医疗服务平台“南宁云医院”采用“互联网+医疗”模式，实行在线健康咨询和预约护理上门服务，目前已入驻 13 家南宁市公立医院¹²。三是推进中国—东盟信息港南宁核心基地建设。1—8 月，中国（南宁）跨境电子商务综合试验区进出口交易额 82.46 亿元，同比增长 131.4%¹³。自贸区试验区南宁片区数字经济企业超 4000 家，特色平台经济营收规模超 307 亿元；南宁片区开发建设了片区惠企惠民一站通系统¹⁴。

梧州市着力提升核心数字产业，积极发挥粤桂合作平台作用。8 月，梧州市数字经济指数上升幅度最大，为 199.8%（图 5）。一方面，数字产业化支撑能力更加坚实。核心产业支撑明显，计算机、通信和其他电子设备制造业增加值增长 68.1%；1—7 月，全市规模以上互联网和相关软件服务和信息技术服务业营业收入增长 31 倍¹⁵。截至目前梧州市列入培育专精特新中小企业名单有 56 家，已被认定为自治区“专精特新”中小企业有 41 家企业，其中被认定为国家专精特新“小巨人”企业有 6 家，专精特新企业拥有的发明专利超 198 项¹⁶。另一方面，全力东融促进数字经济高质量发展。近年来，粤桂合作特别试验区通过发挥国光科技、雅士电业等龙头企业带动效应，围绕电子信息、装备制造等主导

¹¹ 中国商务新闻网，《广西自贸试验区南宁片区：以数字经济作支点撬动高质量发展》

¹² 南宁新闻网，《南宁市 13 家公立医院开启“云”服务 让诊疗更便捷》

¹³ 广西南宁市人民政府门户网站，《加快发展生产性服务业 构筑高质量发展新优势》

¹⁴ 中国商务新闻网，《广西自贸试验区南宁片区：以数字经济作支点撬动高质量发展》

¹⁵ 梧州市统计局，《1-8 月梧州市经济延续稳中趋缓态势》

¹⁶ 梧州市工业和信息化局，《培育“小巨人”为发展注入“新动能”》

产业和总部经济、数字经济等产业，引进一批 85% 来自大湾区的建链补链强链企业和项目，形成了吸引大湾区产业转移的“强磁场”¹⁷。主动链接粤港澳大湾区创新资源，推动了梧州宙斯科技公司、欧神诺陶瓷公司等在大湾区设立一批企业“创新飞地”，共同完成航运云、智慧水上交通平台等项目¹⁸。

总体而言，2022 年 1—8 月，我区数字经济保持良好的企稳发展态势，主要得益于我区数字技术对其他产业的溢出作用不断增强，数字经济和其他产业的融合程度不断加深。下一阶段，要继续提高产业数字化水平，加大数字经济产业投入力度，加强数字基础设施建设，进一步激发数字经济引擎作用。

（执笔人：黎尧）

编辑部地址：南宁市体强路 18 号广西信息中心 1412 号房

联系电话：0771-6113592

电子邮箱：dsjyjs@gxi.gov.cn

网址：<http://gxxxxx.gxzf.gov.cn/>



扫描二维码获取
更多决策参考信息

¹⁷ 当代广西，《梧州全力东融促高质量发展》

¹⁸ 梧州零距离，《做好“共融”文章 加快“东融”进程》