

# 赣州市人民政府办公室文件

赣市府办字〔2022〕16号

---

## 赣州市人民政府办公室关于印发 2022年赣州市数字经济工作要点的通知

各县（市、区）人民政府，市政府各部门，市属、驻市各单位：

《2022年赣州市数字经济工作要点》已经第15次市委常委会和第9次市政府常务会审议通过，现印发给你们，请认真抓好贯彻落实。



2022年2月25日

（此件主动公开）

## 2022 年赣州市数字经济工作要点

2022 年是党的二十大召开之年，是实施“十四五”规划的关键之年，也是落实省第十五次、市第六次党代会精神的开局之年。全市数字经济工作坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届历次全会精神，聚焦“三大战略”“八大行动”，落实全省深化发展和改革双“一号工程”推进大会要求，围绕打造赣深数字经济走廊，坚持强长板、补短板、错位发展、融合协同，加快建设全省数字经济发展关键增长极、粤港澳大湾区数字资源延伸承载地、革命老区数字经济创新发展先行区，助推全市数字经济高质量发展。主要抓好以下五个方面工作：

### 一、夯实基础设施建设

（一）建设一批数字经济重点项目。梳理建立 2022 年全市数字经济重点项目库，围绕数字产业化、产业数字化、数字化治理和数字新基建等领域推动 100 个数字经济重点项目建设，力争完成年度投资 339.3 亿元。〔责任单位：市发改委、市工信局、市行政审批局，市直（驻市）有关单位，各县（市、区）政府，赣州经开区、蓉江新区管委会〕

（二）扩大 5G 建站规模。加大 5G 基站选址支持力度，推动杆塔等社会公共资源开放，新开通 5G 基站 3000 个以上，实现市中心城区和各县（市、区）重点区域 5G 网络全覆盖。〔责任单位：

市工信局、市城管局、市住建局、市交通局、市政公用集团、赣州移动分公司、赣州联通分公司、赣州电信分公司、赣州铁塔公司、赣州市广电网络分公司等〕

（三）争取建设国际互联网数据专用通道。争取在赣州建设国际互联网数据专用通道，提升我市国际互联网访问性能，推动全市产业转型升级和外向型经济发展。〔责任单位：市工信局、赣州移动分公司、赣州联通分公司、赣州电信分公司〕

（四）推进市级云计算数据中心建设。统筹全市云计算资源，实现天翼华为、国信浪潮、赣南数据湖3个市级云计算数据中心一体化管理，加快推动市、县（市、区）政务信息系统统一上云。〔责任单位：市行政审批局、市国投集团，蓉江新区管委会〕

## 二、加快数字产业化步伐

（五）加快建设赣深数字经济走廊。推动数据资源互通和共享互认，实现与大湾区城市电子认证平台无缝对接。重点招引大湾区数字经济领军企业、区域总部、行业总部或创新中心落户赣州，兑现总部经济政策。推进章贡区数字经济产业园、赣州区块链技术产业园、赣州大数据产业园、中国赣州数字科技产业园建设，推动北斗时空大数据产业园落地。加快推进数字经济集聚区（产业园区、基地）建设，强化配套设施建设，推动服务高端化，提升集聚区（产业园区、基地）承载能力，积极承接粤港澳大湾区数字资源辐射。〔责任单位：市发改委、市工信局、市商务局、市行政审批局、市投资促进中心、市国投集团，各县（市、区）

政府，赣州经开区、蓉江新区管委会〕

（六）推进信创产业发展。加快省级数字经济创新发展试验基地建设，提升“一园四中心”平台发展水平。做大做强江西信息安全产业园，推动信创大厦全面运营，新增信创联盟企业 20 家。建设江西省“信创云”，整合全市信创云资源，争取整合省内信创云资源，建设基于信创云和通用云的双底座混合云，并纳入全国一体化大数据中心体系。〔责任单位：市工信局、市公安局、市委网信办、市行政审批局、市委保密和机要局，章贡区政府〕

（七）推动区块链技术融合应用。深入推进国家区块链创新应用综合试点工作，聚焦区块链技术创新应用，完善拓展基于“赣州链”为底层平台的“家具链”“脐橙链”“长征链”，以及“赣州 BSN 节点”等功能，扩大推广应用范围。〔责任单位：市工信局、市委网信办、市发改委、市行政审批局、市农业农村局、市果业局、市文广新旅局、赣州移动分公司、赣州联通分公司、赣州铁塔公司，赣州经开区管委会〕

（八）突破北斗+时空大数据应用产业。加快数创智联科技园项目建设，推动北斗导航定位服务示范应用和规模化应用，加强北斗应用终端研发生产。推进赣州民用无人驾驶航空试验基地建设，构建赣州无人机遥感网，建设若干无人机示范应用项目。〔责任单位：市工信局、市委网信办、市自然资源局、市交通局，南康区政府、蓉江新区管委会〕

（九）聚焦高端新型元器件研发制造。重点发展 IC（半导体

元件)封装基板、金属基板多层 PCB 板、柔性 PCB 板等产品,前瞻性发展 HDI(高密度互连)多层电路板,加强高性能 PCB 板的研发攻关。引入 5 条新型显示技术生产线。〔责任单位:市工信局、市科技局、市商务局、市投资促进中心,各县(市、区)政府,赣州经开区、蓉江新区管委会〕

(十)促进软件信息服务业发展。重点围绕电竞游戏、数据治理加工等方向的软件和信息技术服务外包、研发和生产,引进落地知名企业,设立区域性企业 3 家以上。〔责任单位:市工信局、市发改委、市商务局、市行政审批局、市委网信办,各县(市、区)政府,赣州经开区、蓉江新区管委会〕

(十一)推动人工智能发展。在智能装备、大数据挖掘、视觉识别等领域引进和培育人工智能企业 3 家以上。围绕“有色金属、家居、红色教育旅游、互联网医疗、蔬菜脐橙”等产业赋智赋能,加快推广人工智能应用。〔责任单位:市工信局、市委网信办、市科技局、市卫健委、市农业农村局、市文广新旅局,各县(市、区)政府,赣州经开区、蓉江新区管委会〕

(十二)做强做大 5G 产业。依托龙南市、信丰县 5G 产业发展优势,在龙南市建设 5G 产业发展示范区,在信丰县打造 5G 产业发展先行区,在章贡区、赣州经开区打造 5G 应用创新区。〔责任单位:市工信局、赣州移动分公司、赣州联通分公司、赣州电信分公司、赣州铁塔公司,章贡区、龙南市、信丰县人民政府,赣州经开区管委会〕

### 三、推进产业数字化转型

(十三) 推进工业数字化转型升级。围绕赣州“1+5+N”首位产业，积极发挥工业互联网标识解析体系能力，支持龙南建设工业互联网标识解析电子信息行业二级节点，持续完善工业互联网标识解析综合二级节点和服装行业二级节点建设，开展标识规模化应用推广。开展企业上云赋智行动，力争上云企业达到8000家，培育2-3家左右上云标杆企业。加快推进稀土、新能源汽车、电子信息制造等产业大数据平台建设。推动企业实施智能化改造升级，开展智能制造成熟度评估，全年推动20家企业实施智能化改造。推进5G+工业互联网示范应用，支持一批试点示范项目、建设一批重点产业园区、培育一批典型应用场景。〔责任单位：市工信局、赣州移动分公司、赣州联通分公司、赣州电信分公司、赣州铁塔分公司，各县（市、区）政府，赣州经开区、蓉江新区管委会〕

(十四) 提升服务业数字化水平。加快“赣州链”、线上金融服务平台、家具公共服务平台、跨境电商综合服务平台等综合型服务平台上线，引导企业运用大数据、云计算、区块链、人工智能等数字技术手段开展集成创新。推动实体商业数字化升级，灵活运用互联网技术创新经营模式，主动适应赣深商贸旅游消费升级和高端市场需求，不断拓展数字金融、智慧物流、电子商务、红色文化、智慧休闲旅游等服务业数字化、智能化应用，打造一批富有地域特色的产品和服务。做好“一码通城”赣州试点工作，

拓展各地市的市民码在政务办事、文化旅游、公共交通、场所登记等场景的应用。〔责任单位：市商务局、市工信局、市发改委、市行政审批局、市金融办、市文广新旅局、市交通局、人行赣州市中支、赣州银保监分局，各县（市、区）政府，赣州经开区、蓉江新区管委会〕

（十五）加快农业数字化步伐。建设一批农业数字化基地及智慧农业大数据平台，推动农业生产经营数字化、农业管理服务数字化、服务生产和销售一体化。实施“互联网+”农产品出村进城工程。加快推进一批“数字乡村”试点建设。〔责任单位：市农业农村局、市乡村振兴局、市委网信办，各县（市、区）政府，赣州经开区、蓉江新区管委会〕

#### 四、提升数字化治理水平

（十六）强化数字政府建设顶层设计。统筹推进数字政府建设，加快编制数字政府总体规划，推动政务服务和大数据管理体制融合。出台《赣州市信息化项目管理办法》，实行“一个口子”管理，实现“统一规划、统一申报、统一审核、统一验收”。〔责任单位：市行政审批局、市财政局、市委编办，各县（市、区）政府，赣州经开区、蓉江新区管委会〕

（十七）提升政务数据支撑能力。加快升级全市统一的数字政务业务中台，着力打通省、市、县系统平台，推进人口库、地理空间库、电子证照、电子印章、电子签名等基础平台建设，丰富电子证照库，提高存量电子证照数和更新率。年底前实现 70%

的高频政务系统与“一窗式”受理系统对接，完成与市级系统 100%、省级系统 70%业务对接。〔责任单位：市行政审批局、市财政局、市住建局、市自然资源局、市公安局、市税务局，各县（市、区）政府，赣州经开区、蓉江新区管委会〕

（十八）推进智慧政务服务建设。推动“赣服通”市县分厅迭代升级，年底前上线运行“赣服通”5.0 版、亲清赣商二期等平台。建设“赣政通”市县分厅，年内实现市、县、乡、村四级平台组织架构全覆盖，活跃率突破 40%，市级自建 OA 与“赣政通”全面对接，打造“赣服通”前台受理、“赣政通”后台审批的“前店后厂”新模式。建设“AI+智能辅助审批平台（二期）”，实现 100 件以上“智能审批”和“一件事一次办”。〔责任单位：市行政审批局、市委办、市政府办、市自然资源局、市卫健委、市住建局、市医保局、市人社局、市教育局，各县（市、区）政府，赣州经开区、蓉江新区管委会〕

（十九）推进智慧城市行业应用建设。建成赣州市“城市大脑”一期，打造市级统筹部署、市县共建共享的新型智慧城市平台。推进智慧城管、智慧停车、智慧交通、智慧教育、智慧医疗、智慧应急、智慧旅游、便民服务等一系列智慧城市行业应用建设和升级，所有智慧应用全部接入“城市大脑”，打造直达民生、惠企、社会治理的城市大脑典型应用场景，推动新型智慧城市更加惠企利民。〔责任单位：市行政审批局、市国投集团、市政公用集团、市发改委、市城管局、市交通局、市应急管理局、市文广新



旅局、市教育局、市卫健委、市人社局，各县（市、区）政府，赣州经开区、蓉江新区管委会）

（二十）推进全国信息消费示范城市建设。推动《赣州市信息消费示范城市建设方案（2021-2023年）》落实，完成国家相关考核任务要求。加快移动支付、共享经济、生活服务和公共服务平台发展。持续推动家具、脐橙、红色旅游等特色行业产品和服务加速向价值链高端迈进。〔责任单位：市工信局、市行政审批局、市商务局、市发改委、市财政局、市农业农村局、市文广新旅局，各县（市、区）政府，赣州经开区、蓉江新区管委会〕

## 五、强化要素支撑保障

（二十一）加大政策保障力度。研究出台《赣州市进一步做优做强数字经济实施方案》，明确数字经济发展总体要求、目标定位、重点任务。制定《赣州市支持数字经济做优做强若干政策》，加大企业、项目扶持力度。出台《赣州市数字经济发展考核评价办法》，完善数字经济指标、统计、评价体系。〔责任单位：市发改委、市人社局、市工信局、市财政局、市统计局，各县（市、区）政府，赣州经开区、蓉江新区管委会〕

（二十二）强化人才资金保障。支持数字经济龙头企业与高校、职业院校（含技工院校）联合办学，共建数字经济产业学院、人才培育基地和产教融合联盟等。加强领导干部数字经济专业培训。积极落实大数据中心电价补贴、数字经济、技术改造等扶持政策。统筹发挥“1+5+N”产业基金、重大工业项目引导资金等现

有产业基金及国有投资平台作用，与社会资本合作设立数字经济发展相关投资基金。推动“财园信贷通”“科贷通”“赣知贷”将数字经济企业纳入重点信贷名单。推动数字经济企业登陆多层次资本市场进行融资。〔责任单位：市发改委、市委组织部、市委党校、市工信局、市教育局、市人社局、市金融办、市财政局、市市场监管局、市国投集团、市发投集团，各县（市、区）政府，赣州经开区、蓉江新区管委会〕

（二十三）持续营造发展氛围。召开全市数字经济创新发展大会。争创一批省级数字经济产业集聚区、先进制造业和现代服务业深度融合发展试点、5G产业基地、“5G+工业互联网”应用试点示范等。搭建数字技术应用场景供需对接平台，推动供需对接，加快推广示范场景。建立数字经济试点示范库，遴选一批需求迫切、带动性强、成熟度高的试点示范企业和项目，公示一批示范引领、可复制可推广的典型案例，营造我市推进数字化改革良好氛围。〔责任单位：市发改委、市工信局、市行政审批局、市委宣传部、市商务局、市文广新旅局，各县（市、区）政府，赣州经开区、蓉江新区管委会〕

附件：2022年赣州市数字经济重点项目清单

## 附件

## 2022 年赣州市数字经济重点项目清单

序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022 年度计划投资(亿元)
项目总数 100 个，总投资 1187.9 亿元，年度投资 339.3 亿元							
一、数字产业化（项目 35 个，总投资 663.3 亿元，年度投资 177.6 亿元）							
1	龙南格仕乐科技有限公司 5G 通讯设备生产项目	主要从事通信发射机箱体、通信设备面板、机箱、机柜、电子产品、精密模具、精密治具、精密机械零件等的研发、生产与销售	龙南市	2021 年 11 月	2023 年 12 月	50.0	18.0
2	江西帅映科创有限公司宁都县 5G 光传感和显示产业园一期建设项目	年产 1 万台工程激光投影机、100 万台智能投影机、500 套 5G 全息研发和集成、1000 万套互动集成生产项目	宁都县	2022 年 1 月	2024 年 6 月	46.0	11.0
3	全南县佳信捷科技 5G 智能产业园	年产 10 万套智能安防设备	全南县	2020 年 9 月	2023 年 12 月	45.0	10.0
4	江西省瑞彩新材料有限公司年产 200 万平方米高密度多层 PCB 线路板项目	年产高密度多层 PCB 线路板 200 万 m <sup>2</sup>	信丰县	2022 年 3 月	2023 年 12 月	35.0	15.0
5	江西络鑫科技有限公司年产 5 千万件 5G 通讯组件生产项目	年产 300 万件通讯组件	全南县	2021 年 1 月	2024 年 12 月	30.0	10.0

序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022年度计划投资(亿元)
6	江西华派光电科技有限公司光学镀膜产品及设备生产项目	年产 3000 万片 5G 光学镀膜产品	全南县	2020 年 8 月	2025 年 12 月	25.0	4.3
7	江西美缤电子有限公司光学触摸屏和显示模组生产项目	年产 300 万片光学触摸屏和显示模组	全南县	2021 年 1 月	2023 年 12 月	23.0	8.0
8	江西安捷朗新型材料有限公司新建 1500kk 光电芯片产业项目	年产 1500kk 光电芯片	信丰县	2020 年 4 月	2025 年 12 月	22.0	3.0
9	领丰电子信息产业园二期项目	年产 30000 万件通讯设备及配件、电子元器件	宁都县	2020 年 12 月	2023 年 12 月	22.0	5.0
10	赣州得辉达科技有限公司 TWS 耳机/AI 音箱智能自动化生产线建设项目	年产 5000 万套 TWS 耳机、AI 音箱	安远县	2021 年 9 月	2023 年 12 月	20.1	5.0
11	功夫动漫制作基地	建设功夫动漫国际创意城、动漫文化强国馆、制作南康工匠文化鲁班 IP 等	南康区	2022 年 3 月	2025 年 12 月	20.0	4.0
12	赣州晶泉光电科技有限公司光学玻璃触摸屏项目	年产 3000 万片光学玻璃触摸屏	大余县	2021 年 4 月	2024 年 12 月	20.0	6.5
13	北泰显示技术(赣州)有限公司新建触控显示与生物芯片生产项目	年产 270 万片触控显示与生物芯片	信丰县	2021 年 8 月	2024 年 8 月	20.0	7.5

序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022年度计划投资(亿元)
14	江西省中触科技有限公司新建年产触摸屏一体机等项目	年产10万件智能触控一体机	信丰县	2021年8月	2024年8月	15.0	6.0
15	赣州经开区长益通电子生产项目	年产车载电子2000万件	经开区	2022年1月	2024年12月	15.0	5.0
16	赣州经开区龙腾显示屏及终端生产项目	年产显示屏4000万块	经开区	2021年5月	2023年12月	15.0	4.0
17	龙南市5G智能科技园一期项目	引进一批传感器、基础元器件、集成电路、半导体封测、软件信息服务项目,力争引进、培育1-2家5G智能硬件、5G核心元器件龙头企业	龙南市	2020年10月	2022年12月	12.3	4.6
18	赣州动福源农牧科技有限公司年产100万套智能农牧设备项目	主要经营智能农牧设备的研发、设计、生产、销售	龙南市	2021年10月	2022年12月	12.0	3.5
19	叁迪智能设备5G通信网络控制柜、智能装备及组件研发、生产项目	年产10万套5G通信网络控制柜、智能装备及零组	上犹县	2022年6月	2023年12月	10.0	6.0
20	圆通速递(赣南)智创园项目	主要建设圆通速递赣南运营总部、商贸管理中心、智慧物流中心、云仓中心等	经开区	2022年1月	2023年12月	10.0	4.0
21	章贡区新能源基地和新能源汽车智能充电网建设项目	主要建设新能源汽车充电桩和智能充电网,将现有电网转变为“智能电网”	章贡区	2021年4月	2025年12月	10.0	1.0

序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022年度计划投资(亿元)
22	江西奔力达电路年产240万平方米电路板项目	年产120万平方米高密度电路板、60万平方米高密度互连线路(HDI)电路板及60万平方米软硬结合电路板项目	章贡区	2022年1月	2023年12月	7.0	3.2
23	瑞金市腾盾无人机生产项目	占地100亩,一期50亩,二期50亩,涉及无人机研发、制造、试飞、销售及培训	瑞金市	2022年3月	2022年12月	6.0	6.0
24	安远县5G直播电商返乡创业园建设项目	主要建设科技馆、人才公寓、电商总部、5G直播大厦、网红直播一条街等	安远县	2022年3月	2024年12月	6.0	1.0
25	江西裕丰智能农业科技有限公司农业大数据应用中心建设项目	建设农业大数据应用中心以及数字经济交易中心, AI图像视觉分析, 智能物联网硬件研发、APP等软件开发及生产线展示区; 租赁云服务器、云数据库、云对象存储、web应用防火墙, 建设机房	经开区	2021年1月	2023年12月	6.0	1.0
26	研创光电科技(赣州)有限公司年产360亿只精密电子陶瓷基板及电子元器件建设项目	年产360亿只精密电子陶瓷基板及电子元器件	经开区	2020年7月	2022年3月	6.0	1.0
27	赣州5G融合应用示范项目	围绕5G+行业, 建设智慧城市、智慧教育、全域旅游、互联网医院、智慧交通、智慧应急、智慧市监、智慧物流、智慧环保、机动车尾气遥感监测、智慧民政、数字政府、工业能源云平台、智慧工地等信息化项目	市本级	2020年1月	2023年12月	4.6	0.9

序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022年度计划投资(亿元)
28	宁都县人力资源就业创业服务平台项目	构建“政府引领,市场化运营”的数字化,智能化,可视化动态呈现的数字化智慧园区;打造网络电子商务、直播带货等新型商业主体,就业创业集群化基地	宁都县	2020年6月	2022年12月	1.5	0.5
29	龙南市农村电商发展工程	建立集县级运营中心、网销农产品体验展示、农副产品快递集散中心、城乡高效配送等为一体的综合智能信息服务平台	龙南市	2021年10月	2022年12月	1.0	0.2
30	赣州市长征链项目	利用区块链技术建立长征沿线城市红色旅游、红色培训联动发展机制,打造“全覆盖、全信息、全服务、全可信”的全域旅游链平台	市本级	2020年5月	2023年12月	0.6	0.2
31	赣州区块链公共城市节点项目	建设基于BSN的省级区块链赣州主干网,建成拥有自主知识产权、中国控制入网权的全球化基础设施网络,提供区域化、行业化的区块链云服务;依托主干网建立整合集云资源、门户运营、产品研发、技术培训、企业孵化、场景拓展、政府监管等于一体的全链条区块链产业	市本级	2020年8月	2022年6月	0.5	0.2
32	紫荆中科服务机器人及智慧健康监测系统项目	年产10万台(套)智能服务机器人及健康监测系统	赣县区	2022年2月	2023年12月	1.7	1.0
33	江西海讯科技有限公司年产1500万套精密光学组件产品	年产1500万套精密光学组件产品	兴国县	2022年1月	2022年12月	5.0	5.0

序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022年度计划投资(亿元)
34	江西佳纳能源锂离子电池材料全生命周期绿色制造项目	主要经营锂电池材料三元前驱体、高端钴镍盐等产品及废旧锂电池回收再利用等项目分两期建设，一期投资75亿元，建设年产10万吨动力电池正极材料前驱体、2万吨金属钴盐产品、3万吨金属镍盐产品；二期投资50亿元，建设年产5万吨动力电池正极材料前驱体和5万吨废旧锂电池回收再利用项目	龙南市	2021年8月	2025年12月	125.0	13.0
35	启程年产300万平方米偏光片项目	新建20条生产线，形成年产300万平方米偏光片产能	兴国县	2022年1月	2024年12月	15.0	3.0
二、产业数字化（项目25个，总投资291.7亿元，年度投资88亿元）							
36	格力电器南康智造项目	搭建工业互联系统，采用5G+人工智能方式，打造格力电器智能制造工厂，年产200万台空调	南康区	2020年10月	2025年12月	120.0	34.0
37	全南5G智能产业园	建设5G智能终端系统服务及硬件产品研发与生产的5G智能制造产业平台	全南县	2020年9月	2024年12月	45.0	5.0
38	大自然家居高端智能制造（南康）基地（一期）	打造家居智能制造工厂	南康区	2021年3月	2023年12月	20.0	3.0
39	南康区韵达现代物流智能产业园	建设家居供应链中心、共享电商云仓、跨境电商国际中心，网络货运和众创众包平台等	南康区	2022年3月	2024年12月	15.0	4.0
40	信丰县5G智慧产业园	创建智慧园区指挥调度平台、产业公共服务平台、数字化平台，引进智能智慧企业，打造5G智慧产业园	信丰县	2020年4月	2023年12月	10.4	4.8



序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022年度计划投资(亿元)
41	南康区臻顺智慧物流园建设项目	项目分三期建设，建设智慧物流仓储	南康区	2019年6月	2022年12月	10.0	1.0
42	于都县星途智能制造创新平台	为于都县纺织服装产业建设创新平台	于都县	2022年1月	2023年12月	10.0	5.0
43	章贡区红土地未来医贸智慧物流枢纽中心项目	建设医贸智慧云仓、医贸冷链仓储、医贸综合仓储、专线物流全国分拨中心，及供应链大数据中心、物流交易结算中心、新能源汽车共享中心、药谷物联科技综合大楼、相关配套区等	章贡区	2022年3月	2024年12月	6.5	1.5
44	崇义全域旅游大数据平台项目	建设旅游信息管理平台，利用云计算、物联网等新技术，借助便携的终端上网设备，主动感知旅游资源、经济、活动、旅游者等方面的信息，打造一个全域旅游的生态圈，整合城市/景区周边吃住行游购娱产业链，提升集散中心功能配套，建设智慧景区形成高效、可持续发展的旅游生态系统	崇义县	2021年3月	2023年12月	5.5	1.5
45	赣悦新材料有限公司600t/d超白超薄光伏玻璃智慧工厂二期项目	新建一条600t/d超白超薄光伏玻璃生产线，全流程采用智能化生产设备，生产数据实时云，实现智能化管理	定南县	2022年1月	2022年12月	5.0	5.0
46	南康区城市之窗智能制造项目	采用智能生产设备，运用智能化生产管理系统，建设全国领先的智能化家具生产制造项目	南康区	2022年4月	2024年12月	5.0	2.0

序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022年度计划投资(亿元)
47	于都服装产业智造产业园服务平台项目	搭建轻纺智造工业智慧信息平台,建设集时装研发设计、智能制造、产品检测、展示展销、线上面辅料交易为一体的时装产业智造系统	于都县	2021年3月	2022年12月	5.0	3.0
48	安远县智能配送网络建设项目	建设县城智能网络、县级智能总仓、乡镇智能分仓和行政村的线路基站建设,智运快线系统、智能网络配送平台、智能分拣系统	安远县	2021年3月	2023年12月	5.0	2.5
49	于都县5G+智能制造示范园区项目	打造大规模个性化定制订单驱动的新型供应链体系,包括智能研发平台、智能制造平台、个性化定制平台和大数据平台四大5G应用平台组成	于都县	2021年1月	2022年12月	5.0	2.0
50	石城县鞋服智造建设项目	建设智能研发平台、智能制造平台、个性化订制平台等,打造个性化定制订单驱动的新型供应链体系	石城县	2022年1月	2022年12月	4.3	4.3
51	安远县鹤子数字基地建设项目	建设9个富硒产业基地、新建客运站,富硒农贸市场,道路扩宽,桥梁,电商运营中心等工程	安远县	2022年3月	2024年12月	4.3	1.5
52	南康区家和家居整装数字化物流集散中心、整装配套智能加工中心项目	构建家居产业工业互联网,打造泛家居整装定制平台,建设全国整装数字化物流集散中心、全国整装配套智能加工中心	南康区	2022年4月	2024年11月	4.0	1.0
53	悦安新材料股份有限公司自动化生产羰基铁粉项目	开发适应于生产高压循环羰基铁粉的计算机自动控制系统,购置6套高压合成釜、40套新型分解器等先进的生产设备、自动化生产线,形成年产6000吨羰基铁粉系列产品生产能力	大余县	2021年12月	2023年12月	2.6	1.5

序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022年度计划投资(亿元)
54	全南骏捷智慧消防系统设备建设项目	建设集智慧消防系统技术研发、信息系统集成服务、智能制造为一体的智慧消防应急照明和智能疏散指示系统等智能化、数字化车间，结合项目应用需求开发生产智能消防应急疏散系统及设备，发展智慧消防系统设备产品产业链体系	全南县	2022年3月	2023年12月	2.0	1.0
55	龙南骏亚精密电路有限公司龙南03专项5G网络应用实施建设项目	采用工业PON、5G等新技术改造内网，通过将云计算、大数据、人工智能等信息技术与制造技术相融合，对工厂进行数字化、智能化升级	龙南市	2021年9月	2022年12月	1.6	1.0
56	江西箭冠科技有限公司数字工厂项目	提升工厂硬件和软件水平，引入产品管理系统、制造系统，通过“机器换人”自动化改造项目，提升数字化水平，支持工业企业上云，对企业利用工业云，对企业利用工业云服务平台提供的SAAS服务实现业务系统向云端迁移	寻乌县	2021年12月	2022年12月	1.2	1.1
57	江西联茂电子科技有限公司龙南5G+网络应用实施建设项目	建设基于5G+工业互联网的智能制造工厂为目标，采用5G、工业PON、边缘计算等新型技术改造内网，通过将云计算、物联网、人工智能等信息技术与制造技术相融合	龙南市	2021年11月	2022年12月	1.2	1.0
58	信丰县源通智慧人力资源产业园	建设智慧人才市场，完善人力数据平台建设、上线运营、培训中心以及相应基础配套设施	信丰县	2020年4月	2022年12月	1.2	0.4
59	寻乌县“5G智慧蛋鸡场”项目	购置“5G智慧蛋鸡场”相关智能化、信息化控制设备，实现自动喂料、环境控制、排泄物机械化处理、智能化监管	寻乌县	2021年12月	2023年3月	1.1	0.7

序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022年度计划投资(亿元)
60	工业互联网标识解析江西联通二级节点及综合应用平台项目	完善工业互联网标识解析综合二级节点建设,围绕新能源、医药食品、现代家具、电子信息建设行业平台,提供应用服务,打造行业标杆	市本级	2020年5月	2023年12月	0.8	0.2
三、数字化治理(项目30个,总投资174.3亿元,年度投资57.9亿元)							
61	龙南市5G+数字城市项目	建设5G+智慧教育、智慧医疗、智慧城管、智慧旅游等应用平台	龙南市	2021年12月	2023年12月	32.2	7.0
62	龙南智能商贸物流产业园项目	第一期拟定主要建设农产品展示集散区、甩挂联运仓储区、智慧冷链加工区、快递电商孵化区等	龙南市	2021年6月	2023年12月	20.0	6.0
63	赣州蓉江新区智慧城市建设项目	建设城市运行中心、公共信息平台及公共信息化基础等平台	蓉江新区	2021年8月	2027年12月	16.5	2.5
64	寻乌县5G+智慧城市项目	建立县域数据共享平台,提升雪亮工程,建设智慧医疗、智慧小区、智慧教育等	寻乌县	2021年3月	2025年12月	10.2	5.0
65	兴国县智慧城市建设项目	建设智慧城市服务平台、云计算中心、统一指挥中心、社会治理平台、大数据资源中心等系统建设,构成“三中心、四平台、多应用”的总体建设体系	兴国县	2020年8月	2022年12月	8.5	4.5
66	会昌县城智慧化改造项目	建设大数据指挥中心、大数据中心系统、大数据信息交换系统、智能全系统、智慧化城市管理系统、传感采集分系统、5G网络基站建设、智能信号控制系统、智能云眼系统、智慧旅游、智慧园区创新示范工程、数字乡村综合管理平台等	会昌县	2020年5月	2024年12月	6.6	2.0

序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022年度计划投资(亿元)
67	宁都县“智慧消防”建设项目	加装 NB-IoT 智能烟感，构建“智慧消防”指挥中心，连接消防安全重点单位、高层住宅小区及所有智能消防设施	宁都县	2021 年 2 月	2022 年 12 月	6.0	3.0
68	安远县 5G+智慧城市项目	主要建设智慧旅游、智慧交通、雪亮工程、智能配送、智慧校园、智慧园区、5G 直播创业园、信息化救援指挥平台等项目	安远县	2020 年 6 月	2022 年 12 月	6.0	2.0
69	赣州经济技术开发区智慧城市项目	主要建设内容包括智慧城市基础数据、社会治理共享云、智慧林业、智慧城管、智慧平安社区/平安家园、智慧环保、智慧市政及智慧城市平台 10 年运行维护服务等	经开区	2020 年 7 月	2022 年 3 月	5.3	2.0
70	章贡区新型智慧城市建设项目	该项目以我区现有的信息化资源基础，用数据共享、业务融通、治理联动的方式盘活我区数据，建设章贡区智慧城市新型智慧城市	章贡区	2022 年 1 月	2025 年 12 月	5.1	1.2
71	于都县 5G+智慧城市项目	1. 优化升级覆盖全县的网络基础设施，构建一张联通物联、视频、政务的网络，构建统一的算力、数据存储资源池； 2. 打造智慧于都的数字中枢，采集各部门数据，构建基础数据库，搭建智慧城市操作系统，为各类智慧应用提供数据和技术支撑等	于都县	2021 年 7 月	2024 年 12 月	5.0	1.5

序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022年度计划投资(亿元)
72	数字大余建设项目	建设数字大余云基础平台、多功能指挥中心、领导驾驶舱、乡村振兴、新时代文明实践中心等各个场景应用以及“数字大余”触达端，改造提升5G+智慧城市应用平台推进农村“雪亮工程”和“智慧安防小区”建设	大余县	2021年11月	2025年12月	5.0	1.0
73	赣县区智慧城市建设项目	改造提升雪亮工程，建设智慧安防、智慧教育、智慧停车、智慧交通等城市信息化改造	赣县区	2021年10月	2025年12月	4.5	0.6
74	信丰县城市智慧智能停车项目	对16000个停车泊位进行改建，包含停车场停车位、路边停车改造，新增城市级智慧停车管理系统、APP服务软件、指挥调度中心及新能源汽车配套智慧充电桩	信丰县	2020年12月	2023年12月	4.2	1.2
75	石城县智慧物流产业园建设项目	建设集物流公共信息平台、智能云仓、零担物流及农副产品集散分拨中心、城乡高效配送、快递区域分拨中心的现代综合性智慧物流产业园	石城县	2019年8月	2022年12月	4.0	3.0
76	兴国县智慧电力监管平台建设项目	安装电力数据采集终端，采集数据并通过5G网络上传云端，搭建统一数据管理平台	兴国县	2021年6月	2022年7月	4.0	3.7
77	崇义县智慧城市建设项目	新建全县智慧城市建设平台，集智慧旅游、智慧城市大脑、公安天网、公安雪亮、农村雪亮、城市安防等公共事务一体的数据化平台	崇义县	2021年1月	2023年12月	3.9	1.0

序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022年度计划投资(亿元)
78	宁都县 5G+智慧城市项目	搭建其于 5G 智慧信息平台,建设智慧城管、智慧排水、智慧教育、智慧医疗、智慧交通、智慧安防、公路综合管理系统、长征文化公园之红色苏区 vr 馆及赣服通 4.0 升级等项目	宁都县	2021 年 9 月	2023 年 12 月	3.6	1.1
79	赣州市南康区智慧城市建设项目	建设智慧交通、智慧城管、智慧消防、智慧小区等,整合现有智慧应用平台,打造数据共享平台,形成一张智慧感知网络	南康区	2020 年 1 月	2022 年 12 月	3.6	1.2
80	崇义县应急指挥和智慧城管暨城市综合管理服务管理平台项目	集安全生产监管、危险化学品安全生产风险监测预警、防汛抗旱监测预警、森林防火监测预警、城乡火灾风险预警及应急救援等为一体的智慧应急管理综合指挥平台建设及配套设备、装备,覆盖范围为县级平台和 16 个乡镇(镇)平台,并延伸至各重点监管企业	崇义县	2022 年 6 月	2024 年 12 月	3.5	1.5
81	会昌县社会治理智慧化改造项目	建设“雪亮工程”、智慧交通管理系统、“护校安园”、“智安小区”、综合应急指挥平台、社会治安综合治理智能管理运用平台、政法电子数据取证中心、政法跨部门大数据中心平台、网络舆情监控管理系统	会昌县	2020 年 1 月	2022 年 12 月	2.5	0.5
82	上犹县社会综合治理智慧化改造项目	共建公安数据平台总和,建设监管大数据平台,实现人防、物防、技防,建设 40 个智慧安防小区,实施农村雪亮工程;以及实施智慧城管提质升级工程	上犹县	2022 年 1 月	2023 年 12 月	2.5	1.6

序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022年度计划投资(亿元)
83	上犹县 5G+智慧城市项目	建设公安数据平台总和及监管大数据平台,建设智慧医疗、智慧交通、智慧社区、智慧旅游智慧安防、雪亮工程等智慧应用	上犹县	2020年9月	2023年12月	2.1	0.5
84	大余县 5G+智慧城市项目	建设智慧城管、智慧政务、智慧医疗、智慧旅游、智慧交通、智慧教育、智慧园区等应用平台,新建大数据中心、机房等,建设覆盖主城区约 11.7 平方公里的智慧管理系统	大余县	2018年3月	2022年12月	2.0	0.1
85	“智慧定南”平台二期项目	新增建设智慧城管平台,包括建设城市管理网格化、工地环境监测、园林绿化管理、市政设施监管、住房保障管理平台等五个子系统;建设智慧停车平台;建设约 100 公里左右的 5G 管道,并纳入“智慧城市”平台体系	定南县	2020年8月	2023年12月	1.9	1.0
86	寻乌县社会治理智慧提升项目	建设智慧办案中心、智慧监所系统,构建 5G+智慧教育生态体系,寻乌线上便民服务平台,打造不动产登记业务“不见面审批”,建设“万村码上通”5G+长效管护平台,实现各类数据信息的及时收集更新、及时汇总分析;实现热点问题合理解决,提升寻乌社会治理智慧化水平	寻乌县	2022年3月	2023年12月	1.5	1.0
87	赣州市智慧便民服务项目	建设赣服通赣州分行 4.0、赣服通赣州分行 5.0、赣州市“AI 政务”智能审批服务平台(二期)、赣州市亲清赣商平台(二期)项目	市本级	2021年3月	2022年12月	1.4	0.5



序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022年度计划投资(亿元)
88	瑞金市智慧旅游大数据运营中心	主要包含智慧旅游综合调度指挥中心、智慧旅游大数据平台系统、智慧旅游互动体验馆、智慧旅游业务展示系统、大数据中心基础设施建设、景区基础环境建设等六大部分建设内容共 39 个子系统	瑞金市	2020 年 10 月	2022 年 12 月	1.0	0.3
89	瑞金市 5G+智慧城市项目	建设瑞金市村居综治视联网系统建设项目、瑞金市智能防汛项目、瑞金市安全生产应急支撑体系建设项目、瑞金市应急广播建设项目等	瑞金市	2022 年 1 月	2023 年 12 月	1.0	0.7
90	赣州市城市大脑项目	整合汇集政府、企业和社会数据，在城市治理领域进行融合计算，实现城市运行的生命体征感知、公共安全管理、宏观决策指挥、事件预测预警等功能	蓉江新区	2021 年 1 月	2023 年 12 月	0.7	0.7
四、数字新基建（项目 10 个，总投资 58.6 亿元，年度投资 15.8 亿元）							
91	于都县智慧物流公路港建设项目	建设多功能现代化大型物流产业园	于都县	2021 年 3 月	2023 年 12 月	20.0	8.0
92	赣州市大数据产业园建设项目	建设光磁一体数据中心、赣州城市运营中心(城市大脑)、数据湖双创孵化中心、产学研基地、产业研究院等	蓉江新区	2021 年 11 月	2025 年 12 月	15.5	0.8
93	纺织服装于都数据中心项目	服务器机架 3000-10000 台规模	于都县	2021 年 8 月	2025 年 12 月	10.0	2.0
94	赣州蓉江新区启迪(赣州)科技城二期项目	建设 5G 智慧数字园区，引进数字经济、新材料、网络安全、总部经济等企业	蓉江新区	2021 年 2 月	2024 年 12 月	5.5	2.5

序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022年度计划投资(亿元)
95	江西省信息安全产业园项目	该项目主要以智能信息化平台为依托推动信息安全产业高端化、自主化发展为核心，着力将园区打造成为我省国家安全战略支撑基地	章贡区	2021年1月	2024年12月	3.0	1.0
96	中国稀金谷特色产业大数据中心项目	建设稀金大数据平台展厅、办公场所及机房等设施，搭建稀土及稀有金属大数据平台、系统、“互联网+新材料”产业服务平台、线下稀土及稀有金属线下中心（线上线下互通融合）、稀土及稀有金属产业供应链服务平台	赣县区	2020年1月	2023年12月	1.5	0.4
97	信丰县新一代企业级云电脑研发及国产操作系统开发智能项目	租赁厂房，建设一个国产化计算机系统及大数据智慧智能实验室，含生产线、实验中心、大数据中心、测试环境、企业运营等	信丰县	2021年12月	2023年12月	1.5	0.5
98	5G+稀金行业工业互联网平台项目	建设智能化矿山及企业，完成服务器资源池搭建以及5G网络连续覆盖，部署稀金行业数据中台软件；建设集智能仓储物流、金融支持服务、计量质量检测、线上线下交易、贸易信息管理等功能于一体稀有金属贸易中心	经开区	2020年1月	2023年12月	0.6	0.1
99	寻乌县5G+工业互联网通用设备管理运营云平台	建设面积为1000平方米工业数据中心，搭建设备物联数据通道、标识解析认证通道两个通道，打造工业指挥中心（智能管理）、工业训练场（数据分析）、工业集市（超级商城）三个平台	寻乌县	2021年3月	2023年6月	0.5	0.2

序号	项目名称	建设内容	项目所在地	预计开工时间	预计完工时间	总投资(亿元)	2022年度计划投资(亿元)
100	中国稀金谷大数据展示中心建设项目(永磁电机产业园)	数据建设、数据模型开发、应用平台开发、工艺大数据开发	赣县区	2022年4月	2023年12月	0.5	0.3

---

抄送：市委办公室，市纪委办公室，市人大常委会办公室，市政协办公室，赣州军分区，市委各部门，市中级人民法院，市检察院，群众团体，新闻单位。

---

赣州市人民政府办公室秘书科

2022年2月25日印发

---