

中共宜春市袁州区委文件

袁发〔2022〕7号



中共宜春市袁州区委 宜春市袁州区人民政府 关于印发《袁州区深入推进数字经济做优做强 “一号发展工程”实施方案》的通知

各乡镇、街道党委（党工委）、人民政府（办事处），区委各部门，区直各单位：

经区委、区政府同意，现将《袁州区深入推进数字经济做优做强“一号发展工程”实施方案》印发给你们，请结合实际抓好贯彻落实。

中共宜春市袁州区委
宜春市袁州区人民政府
2022年6月1日

袁州区深入推进数字经济做优做强“一号发展工程”实施方案

为深入贯彻习近平总书记在中央政治局第三十四次集体学习时的重要讲话精神,全面落实国家数字经济发展战略纲要和省、市、区党代会部署要求,牢牢抓住数字经济发展时代机遇,以更大决心、更实举措、更强保障在全区范围内坚定不移实施数字经济“一号发展工程”,推动经济社会高质量跨越式发展,并使之成为培育壮大发展新动能、构建富有袁州特色现代化产业体系的“主引擎”。

一、总体要求

力争用5年左右时间,推动我区数字经济发展迈向新台阶。全区数字经济创新发展基础进一步夯实,数字基础设施不断完善,数字产业加速发展,产业数字化加快推进,数字公共服务能力大幅提升。数字经济增加值增速迈入全市第一方阵,核心产业增加值占GDP比重突破10%。努力将我区打造成数字经济发展集聚区、产业数字化效率提升活跃区、数字经济治理示范区。力争全省一流水平,加快冲刺全国县区经济百强,以高质量跨越式发展的优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

——数字经济发展集聚区。积极推动大数据、云计算、5G、

物联网等新一代数字技术应用和集成创新，加大招商引资力度，形成一批具有核心竞争力的骨干企业。持续优化营商环境，数字经济相关政策更加完善，服务体系更加健全，实现适宜数字经济成长的一流生态。

——产业数字化效率提升活跃区。深入推进工业强基专项行动，深入开展智能制造、数字车间、数字工厂建设专项行动，工业企业信息化改造“两化融合”专项行动，制造业数字化效能明显提升，“两化”融合示范企业数稳居全市前列。农业数字化转型加速推进，大力推动“互联网+农业”，开展电商进农村，直播经济进农村的专项行动，农业物联网示范基地（企业）数保持全市领先。智慧物流、智慧医药、智慧交通、智慧物业、电子商务等生产性服务业和生活性服务业加快发展。

——数字经济治理示范区。提升数字效率，打造智慧政务，突出数字创新，打造智慧产业，强化数字联动，打造智慧民生，推动数字赋能，打造智慧平台。通过加大新型智慧城市建设，城市治理水平达到全市领先，重点打造数据集成平台、业务协同平台，进一步形成公共治理的合力，不断提高城市治理体系和治理能力现代化水平。

二、重点任务

（一）夯实基础设施建设

1. **推动光纤网络建设。**推进骨干网、城域网、接入网、内容分发网络新建和扩容项目建设，推进互联网协议第6版（IPv6）

规模部署。配合宜春市加快千兆光网建设，城市 10G-PON 端口占比、10G-PON 端口占比、500Mbps 及以上宽带接入用户占比均超过 30%。

2. 推动 5G 网络建设。顺应 5G 智能时代需求趋势，科学规划站点定位，坚持共建共享原则，引导企事业单位与铁塔公司开展互利合作，推进 5G 基础设施建设，2025 年建成 5G 基站 900 个以上，实现主城区、产业园区等重点应用场景 5G 网络深度覆盖，每万人（常住人口）拥有 5G 基站数超过 12 个，5G 用户占比超过 25%。每年新增双千兆应用创新数量 3 个，5G 规模化应用 1 个。

3. 推动物联网建设。加快全域覆盖的窄带物联网（NB-IoT）部署，着力推进车联网等基础设施建设，支持区内建设物联网示范项目，移动物联网用户数突破 40 万。

4. 发展数字基础平台。结合自身特点优势选择主导产业，依托医药工业园和机电产业基地，培育数字经济与优势主导产业深度融合的特色产业集聚区，力争 2022 年打造 1 个数字经济集聚区，示范带动全区数字经济发展。着力建设数字经济园区及相关配套载体，全力打造具有一定影响力的数字经济园区，驱动数字经济与城市品质提升双向融合，实现园区、城区集聚联动的发展目标。培育一批电商重点企业，积极引进跨境电商龙头企业，着力引进网红经济、直播电商、社群电商等新业态新模式。

（二）加快发展数字产业

5. 发展电子信息产业。完善电子信息产业服务生态，使产业基础实现新提升，产业链达到新水平，围绕电子信息产业链补

短板、优服务。面向印刷电路板、移动智能终端、互联网、虚拟现实、5G、大数据等领域，引进和培育一批信息传输、软件和信息技术服务业企业，力争2022年新增省级和市级技术创新中心（重点实验室）4个，新增发明专利和实用新型专利800件，实现规上主营业务收入20亿元以上，完成“5020”项目招商3个。随着电子信息、软件和信息技术加快发展，力争到2025年新增工程研究中心2个，新增规上企业8家以上，力争实现主营业务收入50亿元以上，增速保持全省前列。

6. 发展智能装备产业。坚持以智能制造为主攻方向，大力发展智能装备产业，不断提升工业企业智能化水平。推动行业优化升级，支持高新技术企业加大研发投入力度，力争在数字经济领域孵化潜在瞪羚企业1个。综合采取财政奖补、基金引导、股权投资等方式培育优质中小企业，培育数字经济领域制造业单项冠军企业1个、“专精特新”企业4个、科技型中小企业4个。力争2022年实现主营业务收入22亿元以上，完成“5020”项目招商3个。力争到2025年规上智能装备产业实现主营业务收入50亿元以上。

7. 持续推进电商产业。加大电商企业招商力度，积极引进传统B2B、B2C、C2C电商，网红经济，直播电商，社群电商等企业，促进电商产业多元化发展。大力推进新零售、跨境电子商务新业态发展，加快布局新零售市场，积极引进新零售及跨境电商头部企业。鼓励电商企业、电商园区示范创建，申报市级、省级、

国家级电商示范企业或电商示范基地，提升电商产业发展质量和环境。力争到 2025 年，网上营业额达到 45 亿元。

（三）赋能产业转型升级

8. 推进农业与数字技术深度融合。深入实施数字乡村发展战略，全力打造数字农业发展新优势，培育数字农业新动能。建立网络化数字农业技术平台，推进农业电子商务、食品溯源防伪、农业休闲旅游、农业信息服务，合理利用农业资源，提高农业生产经营效率，降低生产成本。加快实施“互联网+现代农业”行动，推动大数据、云计算、物联网、遥感等数字技术在农业中的应用。做好农业数据云、智慧农业天气预报系统、农业物联网、无人机智慧播种——智慧农药喷洒——智慧施肥、农产品质量安全追溯、农产品电子商务等平台建设和推广，形成数字农业综合信息服务体系。继续推进农村电子商务建设，引导新型农业经营主体与知名电商企业对接，健全农产品网络销售体系。积极发展智慧农业，创新发展农村直播等新业态，多方拓展农产品销售渠道，推进物联网等数字技术在农业生产、经营、管理和服务等环节的集成应用，推动“互联网+”农产品出村进城。

9. 推进工业与数字技术深度融合。抓好省制造业数字化转型实施意见的细化落实，深化“互联网+先进制造业”，大力推进数字技术与制造技术深度融合，推动工业加速向数字化、网络化、智能化转型。普及推广两化融合管理体系贯标，培育一批示范企业，重点建设两化深度融合示范园区。积极推动建设工业互联网

标识解析二级节点，并接入国家顶级节点的建设单位。加快企业“上云用数赋智”，推动智能制造工程，每年新增 2 家两化融合管理体系贯标数或示范企业，1 家省级智能制造标杆企业，1 家小巨人企业。力争到 2025 年建成 20 个以上数字化车间或智能工厂，企业上云数累计达 1000 家，新增 1 家新型工业化产业示范基地，建设形成智能制造基地，探索形成一批比较成熟、可复制、可推广的智能制造新模式。

10. 推进服务业与数字技术深度融合。一是发展电子商务。推动传统商贸企业、特色街区商圈实现数字化升级，推动“直播经济、网红经济、特色文旅”等新形式电子商务的发展，打造一批电子商务示范企业。发展线下线上结合的跨界业务融合模式，开展餐饮、零售等智慧服务新场景。二是发展智慧物流。加强物联网、无人机等技术在物流行业的应用，推进智慧物流园区、智能仓储建设，推广智能货车，推广车联网项目建设，争取获得国家或省级物联网（车联网）示范项目 1 项以上。三是发展数字文创。加强数字化技术在文化领域应用，提升数字文化场馆的展示体验服务，实施数字文化创意设计项目扶持计划，打造现代化数字经济与传沟通文化融合发展项目，发展一批具有袁州区本地特色的数字文创产品，培育一批动漫、影视、游戏、创意设计等领军企业。四是发展数字金融。完善一站式金融综合服务平台，为金融机构和企业提供筹融资信息发布、企业信用画像、金融资源对接等服务。积极开展数据化普惠金融试点，完善普惠金融服务体系。

11. 推动产业园数字化转型。加快产业园数字基础设施建设，增强信息网络综合承载能力。建设全区统一的智慧园区平台，打造“数字产业园”标杆，探索发展跨越物理边界的“虚拟”产业园区和产业集群，加快产业资源虚拟化集聚、平台化运营和网络化协同。

（四）聚焦重点产业赛道

12. 布局一批产业赛道。结合袁州实际，深入研究数字产业细分赛道，聚焦全区医药、锂电新能源、电子信息、智能装备等主导产业，在先进电池材料、电路类元器件、LED封装等领域打造一批基础赛道。聚焦交叉创新产业，在元宇宙及数字孪生、信息安全、物联网等领域打造一批新兴赛道。在工业互联网、数字文创、智慧旅游等领域打造一批融合赛道。对赛道布局进行适时调整、动态更新。

13. 发展 5G 融合产业。鼓励开展 5G 应用试点示范，推进 5G 应用示范与工业制造、车联网、无人机、养老服务等技术结合，培育一批 5G+智慧医疗，5G+智慧养老，5G+智慧农业，5G+智慧生态，5G+工业互联网等 5G 示范应用场景 3 个，建立袁州区“5G+”示范项目库。

14. 推进智慧旅游产业。通过数字化方式，开辟新的旅游场景、打造了新的旅游体验，全力为“飞剑潭风景名胜区”“酌江风景区”“袁州古城”等热门景区实现“短视频”“直播”云旅游提供技术支撑。进一步解决因信息不对称而带来的旅游体验差

的问题，打破时间与空间的限制，增加旅游的广度和深度，提升旅游体验，将“流量”变“留量”。整合旅游资源，建立旅游公共服务平台，加快文化和旅游科技化、信息化、智慧化进程，多角度展示袁州特色、传播袁州声音、讲好袁州故事，推动全区文化和旅游进入智慧化发展新时代。

15. 探索推进元宇宙及数字孪生产业。关注“元宇宙”发展趋势，统筹推进DT、VR、AR、MR等发展，关注基础支撑、数据互动、模型构建、仿真分析、共性应用、行业应用等环节做大产业链条，鼓励从文化等领域打造元宇宙内容产品。积极推动数字孪生在建筑、工业、医疗、环保、城市治理等方面的推广应用，通过全生命周期过程的孪生演化，提升全社会生产、生活和资源配置效率。

（五）提升数字治理水平

16. 推动数据共享开放。进一步推动非涉密政务信息系统迁网上云工作，实现平台实时对接、数据按需调用。推动人口、法人、自然资源与空间地理、电子证照等高频数据共享库实时更新，统一提供数据共享服务。梳理各部门数字化应用场景建设需求，对数字经济企业数字化产品和服务进行梳理，形成“机会清单”“产品清单”并向社会公开发布，将应用场景转化为市场机会。探索推进数据要素流通，规范数据交易。定期参加数据创新应用大赛，推广一批数据应用场景和解决方案。

17. 推动“互联网+政务服务”。进一步完善“江西政务服

务网袁州分行”平台功能，按照“应上尽上”原则将政务服务事项部署上网，拓展网上办事广度和深度，延长网上办事链条，打造“不打烊”在线服务大厅。推动网上办理事项标准化，实现企业和群众办事线上“一网通办”、线下“只进一扇门”，实现“一机在手、办事无忧”。大力推广和应用“赣服通”“赣政通”，推进政务流程再造，全面打通政务数据资源。

18. 推动公共服务数字化。一是智慧教育。用好教育城域网和学校校园网，构建教育教学云，推动教育数据接入终身学习电子卡管理平台，推进各级各类学校“智慧（数字）校园”建设，加大教育信息化应用典型示范创建力度，智慧作业 3-9 年级应用覆盖率 95%以上。二是智慧医疗。加快建设区域全民健康信息平台，探索健康医疗大数据融合共享开放应用。加强互联网医院和远程医疗建设，提高优质医疗资源可及性和整体效率。三是智慧人社。加快推进人社一体化系统建设和推广应用，提升劳动就业、人事人才、社会保险等综合服务水平。大力推进社会保障卡（含电子社会保障卡）居民服务“一卡通”应用工作，电子社保卡覆盖率 50%以上，为群众提供更加便捷、高效的政务服务。通过政府主导、市场运作、政企协同的方式，打造我区“一卡通”数字产业。四是智慧养老。实施智慧养老机构创建工程，建成一批线上线下互动的智慧养老项目，探索推行基于互联网的医养结合服务新模式。五是智慧交通。建成袁州区智慧出行及公共交通智能化应用、基于 5G 的车路协同智慧物流示范区、智慧道路示范、智

慧停车示范等智慧交通基础设施项目。

19. 推动政府治理创新。深度推进智慧城市、数字政府等建设，形成高效、联动、共享的现代化数字治理格局。围绕城市功能与品质提升，加强城市智能化、精细化管理，实现城市管理一网统管，打造新型智慧城市。支持推动城市公用设施、建筑、电网应用智能化改造，构建覆盖城乡的智能感知体系。加快推进公共安全视频监控建设联网应用，构建立体化社会治安防控体系。完善公共信用信息平台，推动市场监管、税务、法院、生态环境、应急管理等部门社会信用信息共享，综合分析市场主体的各类行为数据，提高政府事中事后监管水平。

（六）强化要素支撑保障

20. 强化政策要素支撑。完善财政投入机制，统筹各类财政资金，加大对数字经济重点发展领域、重点场景、重大平台、重大项目及试点示范等支持力度。强化对数字经济新技术、新产品应用试点示范的扶持，引导社会资本成立数字经济细分领域基金。强化规划引导，推进土地、能源等各类资源要素向数字经济建设重点领域倾斜。区财政对企业智能化技术、工业互联网改造、数字化车间建设、智能工厂建设项目给予贷款贴息支持，单个项目最高额度不超过200万元。优先支持数字经济领域骨干企业申报国家高新技术企业，落实高新技术企业、科技型中小企业等税收扶持政策。充分运用政府采购政策支持数字经济创新成果，推动数字经济新技术新产品新服务应用推广。

21. 强化人才要素支撑。积极对接省“双千计划”、急需紧缺高层次人才引进计划，根据我区数字经济发展规划、重点产业招商计划和重大项目建设需要，制定数字经济人才需求目录，力争引进5名以上数字经济领域急需紧缺高层次人才。支持袁州籍优秀数字经济高层次人才通过总部回迁、项目回移、资金回流、技术回乡等方式回袁创新创业，积极举办企业家数字素养提升培训与研讨活动，努力提升企业家和企业高层次管理人才数字化思维和数字经济知识应用、管理水平，引进培养5名以上数字经济领域企业家、创投家。鼓励企业与高校（院所）在园区联合开办人才培养基地，引进培养200名以上数字经济人才。

22. 强化服务要素支撑。深入推进“放管服”改革，进一步优化数字经济行政审批事项，大力提升政务服务网上供给能力。本着鼓励创新、包容审慎的原则，在数字经济领域试行“极简审批”“容缺登记”制度。

23. 强化网络安全要素支撑。探索建立网络安全和数据风险防范机制，实施大数据安全保障工程，加强数据资源在采集、传输、存储、使用和开放等环节的安全保护。加强互联网金融监管统筹，完善非法互联网金融活动监测、预警、研判、处置和协同打击机制。

三、组织保障

（一）加强统筹协调。成立由区委书记、区长任双组长，分管领导为副组长，区级数字经济相关职能部门主要领导任成员的

袁州区数字经济建设工作领导小组，统筹协调数字经济产业发展、日常工作调度、重点工作推进、重大项目建设和监督检查。领导小组下设办公室，办公室设在区发改委，负责统筹推进日常工作，牵头推进数字经济发展相关工作，以弥补体制机制短板、形成数字经济发展合力。各部门要围绕本实施意见制定政策措施，细化落实各项重点任务。加强数字经济领域财政资金管理，出台切实可行的资金申报流程和管理办法。

（二）完善推进机制。强化目标任务分解，按照部门工作职责，落实工作任务，明确单位责任，确保工作落到实处。建立数字经济工作推进考核机制，建立健全年度目标考核体系和激励机制。加强数字产业统计体系建设，建立数字产业企业统计监测目录，推动产业动态监测评估与发展引导。

（三）营造浓厚氛围。鼓励先行先试，将数字经济作为产业园区发展重点，探索适应数字经济特点的政策措施，建立体制机制完善、产业要素齐备、辐射带动力强的数字经济集聚区。积极举办数字经济项目推介会、先进经验交流会、创新创业活动等，营造发展数字经济的浓厚氛围。

- 附件：1. 重点专项任务清单（共 25 项）
2. 袁州区数字经济建设工作领导小组
 3. 袁州区数字经济建设工作领导小组办公室组成及工作职责

附件 1

重点专项任务清单（共 25 项）

序号	工作任务	主要内容	牵头单位	责任单位	完成期限
一、重点任务（23 项）					
（一）夯实基础设施建设					
1	推动光纤网络建设	协助宜春市成功创建千兆城市	区工信局	电信袁州分公司、移动袁州分公司	2023 年 12 月底前
		500M 用户占比 30%以上			2025 年 12 月底前
2	推动 5G 网络建设	建成 5G 基站 900 个以上，每年新增双千兆应用创新数量 3 个，5G 规模化应用 1 个	区工信局	电信袁州分公司、移动袁州分公司、铁塔宜春分公司	2025 年 12 月底前
3	推动物联网建设	移动物联网用户数突破 40 万	区工信局	区科技局、区农业农村局、区商务局、区发改委、电信袁州分公司、移动袁州分公司	2025 年 12 月底前
4	发展数字基础平台	力争打造 1 个以上省级数字经济集聚区	区发改委	区商务局、区财政局、区机电产业基地、袁州医药工业园	2022 年 12 月底前

序号	工作任务	主要内容	牵头单位	责任单位	完成期限
(二) 加快发展数字产业					
5	发展电子信息产业	新增省级和市级技术创新中心(重点实验室)4个,新增发明专利和实用新型专利800件,实现主营业务收入20亿元以上,完成“5020”项目招商3个	区工信局	区商务局、区人社局、区税务局、区财政局、市自然资源局袁州分局、袁州生态环境局、区市场监管局、区科技局、区发改委	2022年12月底前
		到2025年新增工程研究中心2个,新增规上企业8家以上,力争主营业务收入50亿以上			2025年12月底前
6	发展智能装备产业	培育数字经济领域制造业单项冠军企业1个、“专精特新”企业4个、科技型中小企业4个	区工信局	区科技局、区财政局	2025年12月底前
		力争2022年实现主营业务收入22亿元以上,完成“5020”项目招商3个。到2025年力争孵化潜在瞪羚企业1个,规上智能装备产业实现主营业务收入50亿以上	区工信局	区商务局、区科技局	2025年12月底前
7	持续推进电商产业	力争到2025年,网上营业额达到45亿元	区商务局	区工信局、区发改委	2025年12月底前
(三) 赋能产业转型升级					
8	推进农业与数字技术深度融合	力争每年打造省级农业物联网示范基地(企业)1个以上	区农业农村局	区商务局	2025年12月底前

序号	工作任务	主要内容	牵头单位	责任单位	完成期限
9	推进工业与数字技术深度融合	每年新增 2 家两化融合管理体系贯标数或示范企业, 1 家省级智能制造标杆企业, 1 家小巨人企业。力争到 2025 年建成 20 个以上数字化车间或智能工厂, 企业上云数累计达 1000 家, 新增 1 家新型工业化产业示范基地	区工信局	区商务局	2025 年 12 月底前
10	推进服务业与数字技术深度融合	制定电子商务、智慧物流、数字文创、数字金融实施方案	区商务局	区交通运输局、区文广新旅局、区金融服务中心	2023 年 12 月底前
11	推动产业园数字化转型	建设全区统一的智慧园区平台, 打造“数字产业园”标杆	袁州医药工业园	区机电产业基地、区发改委	2022 年 12 月底前
(四) 聚焦重点产业赛道					
12	布局一批产业赛道	聚焦先进电池材料、电路类元器件、LED 封装等基础赛道, 聚焦元宇宙及数字孪生、信息安全、物联网等新兴赛道, 聚焦工业互联网、数字文创、智慧农业等融合赛道	区发改委	区工信局、区科技局、区农业农村局、区商务局、区文广新旅局、区机电产业基地、袁州医药工业园	2022 年 12 月底前
13	发展 5G 产业融合	力争打造 3 个以上省级及以上 5G 示范、试点、推广性应用项目	区工信局	区科技局、区卫健委、区民政局、区农业农村局、袁州生态环境局、区财政局、电信袁州分公司、移动袁州分公司	2025 年 12 月底前

序号	工作任务	主要内容	牵头单位	责任单位	完成期限
14	推进智慧旅游产业	通过数字化方式，开辟新的旅游场景、打造新的旅游体验，旅游人数每年新增 15%	区文广新旅局	区委宣传部	2025 年 12 月底前
15	探索推进元宇宙及数字孪生产业	引进 2 家以上元宇宙数字文化企业，打造元宇宙内容产品	区发改委	区工信局、区科技局、区商务局、区文广新旅局	2025 年 12 月底前
(五) 提升数字治理水平					
16	推动数据共享开放	梳理形成“机会清单”“产品清单”两张清单	区发改委	区行政服务中心、区直各单位	2022 年 12 月底前
		定期参加数据创新应用大赛	区大数据中心	区科技局、区直各单位	2025 年 12 月底前
17	推动“互联网+政务服务”	做好“赣服通”“赣政通”推广使用	区行政服务中心	区大数据中心、区直各单位	2022 年 12 月底前
18	推动公共服务数字化	制定智慧教育、智慧医疗、智慧人社、智慧养老、智慧交通实施方案。智慧作业 3-9 年级应用覆盖率 95%以上，电子社保卡覆盖率 50%以上	区发改委	区教体局、区卫健委、区人社局、区民政局、区交通运输局	2022 年 12 月底前
19	推动政府治理创新	围绕城市功能与品质提升，加强城市智能化、精细化管理，实现城市管理一网统管	区综合行政执法局	区住建局、区发改委、袁州公安分局、区市场监管局、区税务局、区法院、袁州生态环境局、区供电公司	2025 年 12 月底前

序号	工作任务	主要内容	牵头单位	责任单位	完成期限
(六) 强化要素支撑保障					
20	强化政策支持	统筹各类财政资金，加大对数字经济重点发展领域、重大项目的支持力度	区财政局	区工信局、区科技局、区税务局、区国资办、区金融服务中心	2023年12月底前
21	强化人才要素支撑	力争引进5名以上数字经济领域急需紧缺高层次人才、培养5名以上数字经济领域企业家、创投家，培养200名以上数字经济人才	区委组织部	区教体局、区人社局、区财政局	2025年12月底前
22	强化服务要素支撑	深入推进“放管服”改革，进一步优化数字经济行政审批事项	区行政服务中心	各相关责任单位	2022年12月底前
23	强化网络安全要素支撑	建立网络安全和数据风险防范机制	区委宣传部	袁州公安分局、区金融服务中心	2023年12月底前
二、组织保障（2项）					
24	加强统筹协调	出台数字经济发展奖补资金管理办法	区发改委	区财政局、各相关责任单位	2022年12月底前
25	完善推进机制	落实工作任务，明确单位责任	区发改委	各相关责任单位	2022年12月底前
		建立数字经济发展统计指标体系	区统计局	各相关责任单位	2022年12月底前
		将数字经济“一号发展工程”纳入高质量发展考核评价	区委组织部	区发改委、区统计局	2022年12月底前

附件 2

袁州区数字经济建设工作领导小组

为扎实推进我区数字经济发展工作，经区委、区政府同意，决定成立袁州区数字经济建设工作领导小组。组成人员如下：

- | | | | | |
|---|----|------|---------------------------|-------|
| 组 | 长： | 江伟斌 | 区委书记 | |
| | | 胡 勇 | 区委副书记、区政府区长 | |
| 副 | 组 | 长： | 李云平 | 区委副书记 |
| | | 沈 郅 | 区委常委、组织部部长 | |
| | | 江海滨 | 区委常委、区政府常务副区长 | |
| | | 傅 鹏 | 区委常委、宣传部部长 | |
| | | 蒋晓青 | 区政府副区长、袁州公安局局长 | |
| | | 罗嗣佳妮 | 区政府副区长 | |
| | | 熊华生 | 区政府党组成员、三级调研员、袁州医药工业园第一书记 | |
| 成 | 员： | 晏自平 | 区委办副主任 | |
| | | 刘 勇 | 区政府办副主任 | |
| | | 袁宇东 | 区委组织部常务副部长 | |
| | | 京方勇 | 区委宣传部常务副部长 | |
| | | 彭 东 | 区发改委党组书记 | |
| | | 袁立军 | 区工信局局长 | |

邹海洋	区商务局党委书记
张 荣	区科技局局长
王永江	区财政局局长
曹日红	区统计局局长
施学明	区民政局局长
易绍连	区教体局局长
欧阳琨	区农业农村局局长
林小明	市自然资源局袁州分局局长
丁晓薇	区文广新旅局局长
易小斌	区行政服务中心党组书记
黄伟忠	区应急管理局局长
袁新宇	区交通运输局局长
彭家伟	区住建局局长
邹清云	区司法局局长
刘汉青	区乡村振兴局局长
吴德绍	区综合执法局局长
汤冬根	袁州生态环境局局长
杨 帆	区税务局局长
卢 伟	区国资办主任
张家清	区市场监管局局长
徐 海	区机电产业基地党工委书记
陈宜斌	区人社局副局长

孙文燕 区卫健委党委委员、副主任
彭莎琦 袁州医药工业园党委委员、副主任
刘玉青 区金融服务中心副科级干部
胡 春 区供电公司经理
徐 进 电信袁州分公司总经理
丁一华 移动袁州分公司总经理

领导小组办公室设在区发改委，具体负责牵头协调推进全区数字经济工作，由彭东同志兼任办公室主任，区工信局、区商务局、区科技局、区统计局分管负责同志任办公室副主任。

附件 3

袁州区数字经济建设工作领导小组办公室 组成及工作职责

为深入推进袁州区数字经济“一号发展工程”，进一步加强统筹协调，我区已成立由区委、区政府主要领导担任组长的领导小组，领导小组办公室设在区发改委，由彭东同志兼任办公室主任，区工信局、区商务局、区科技局、区统计局分管负责同志任办公室副主任，日常工作由区发改委承办落实。领导小组办公室职责如下：

领导小组办公室发挥综合协调作用，对全区数字经济“一号发展工程”实行“每月一调度、一季一讲评、半年一小结、全年一考核”，着力推动各项部署要求和工作任务落到实处。

1. 承担领导小组的日常工作，督促落实领导小组议定事项。

2. 负责研究制定全区数字经济综合性政策文件，提出年度工作计划和重点任务分工，报请领导小组审定，并定期向领导小组报告日常工作进展情况。

3. 建立定期调度工作机制，对各部门、乡镇及街道数字经济工作的推进落实情况和省级数字经济重点项目、重点企业、集聚区、示范应用场景等实施进展情况，按照时间节点开展日常调度、报送工作。每季度筹备召开一次数字经济专题调度会，调度全区数字经

济进展、协调解决存在问题、研究部署下步推进举措。

4. 统筹数字经济任务清单推进工作，牵头组织制定全区数字经济发展考核评价办法，组织开展考核评价工作。

5. 筹备承办领导小组会议及有关数字经济工作的全区性重大会议。

6. 承办领导小组交办的其他工作。

