

信丰县数字经济创新发展工作领导小组办公室文件

信数创办字〔2024〕2号

关于印发《信丰县2024年加快发展数字经济行动方案》的通知

各有关单位：

现将《信丰县2024年加快发展数字经济行动方案》印发给你们，请认真抓好贯彻落实。

附件：信丰县2024年加快发展数字经济行动方案



信丰县 2024 年加快发展数字经济行动方案

为全面贯彻党的二十大精神，深刻把握数字中国、网络强国建设战略要求，推动数字技术和实体经济深度融合，促进数字经济高质量发展，发挥数字经济在推进共同富裕中的重要作用，全面建设社会主义现代化信丰。按照省、市关于做优做强数字经济的决策部署，结合我县数字经济发展实际，制定信丰县 2024 年加快发展数字经济行动方案。

一、主要目标

大力弘扬“把不可能变成可能、把可能做到极致”精神，通过实施“五大行动”，布局发展未来产业，有针对性地延链补链强链，构建现代化产业体系，加快形成新质生产力，全面开启数字信丰建设新征程，推动数字技术在赋能实体经济发展、推动科技创新、培育数据要素产业、优化社会分配机制、完善数字治理方式等方面取得新成效，综合发展水平继续保持全省第一方阵、全市前列，实现信丰数字经济发展更加贴近“1217”总体思路。

信丰县 2024 年数字经济发展主要预期目标

类别		指标	单位	2023 年	2024 年	牵头单位
数字产业化	核心产业	规上数字经济核心产业企业数量	家	86	100	县工信局 县发展改革委
		规上数字经济核心产业营收	亿元	96.83	100	
		规上数字经济核心产业营收增速	%	-22.25%	15%左右	
		软件和信息技术服务业营收	亿元	0.08	0.12	
		软件和信息技术服务业营收增速	%	净增	50%	
	创新能力	全社会研发投入占地区生产总值比重	%	2.43%	2.6%	县科技局 县工信局 县发改委
		新增数字经济领域工程研究中心、企业技术中心及重点实验室	家	2	2	
		培育数字经济领域独角兽、瞪羚企业	家	4	2	
	产业数字化	制造业	工业互联网普及率	%	17.70%	21%
新增企业上云数量			家	536	550	
累计通过国家级两化融合贯标企业数			家	4	6	
新增省级两化融合示范企业数量			家	5	5	
农业		农业物联网示范基地（企业）数量	个	1	1	县农业农村局
服务业		网络零售额	亿元	7.07	8.13	县商务局
网络零售额增速	%	48.79%	15%左右			
数字政务与民生	本地数据目录挂接完成率	%	100%	100%	县行政审批局	
	本地数据资源及时更新率	%	100%	100%		
	高频政务事项“一网通办”率	%	90%	100%		
	高效办成一件事上线数量	件	24	26		
	“赣服通”查询办理率	%	95%	100%		
	“赣政通”高质量应用接入情况	个	2	2		
数字基础设施	每万人拥有 5G 基站数	个	19.41	24	县工信局	
	移动物联网用户占本地人口比例	%	26.13%	40%		
项目推进与招引	数字经济重点项目个数	个	8	10	县发改委 县商务局	
	数字经济重点项目年度计划投资额	亿元	73.6	20		
	数字经济领域项目实际进资额	亿元	57.15	58		

二、行动举措

(一) 数字产业化引领行动

1. **做优做强绿色 PCB 产业链。**实施绿色 PCB 产业链攻坚与提升工程，引导 PCB 产业向上下游延伸发展，紧盯 PCB 产业链上下游优质企业，大力引进覆铜板、铜箔铜球、半固化片、PI 膜、玻纤布、SMT 表面贴装等相关企业，强化本地产业配套能力，力争 PCB 全产业链营收突破 100 亿元。推进 PCB 供应链、数据云、工业互联网平台建设，实现产业链上下游需求和供给的有效匹配。〔责任单位：县工信局、县发展改革委、县商务局、县科技局、高新区管委会〕

2. **积极培育未来产业。**大力实施“3215”行动计划，加快构建具有信丰特色的数字产业体系。抢抓锂电新能源赛道发展风口，依托天能、铭利达等龙头企业，着力引进动力电池配套、锂离子电池材料等优质项目，进一步完善新能源产业链条。发挥信丰电厂辐射带动效应，持续壮大新能源综合利用产业。积极布局发展数字视听、人工智能、虚拟现实等未来产业，推动未来产业与经济社会发展各领域深度融合，培育发展新质生产力。〔责任单位：县工信局、县发展改革委、县科技局〕

3. **提升项目建设和招引质效。**强化深赣合作交流互动，开展产业链招商、资本招商、以商招商，积极承接粤港澳大湾区产业转移，招引 10 亿元以上数字经济产业重大项目 10 个以上。强化项目调度、通报及考核机制，积极协调要素保障，扎实推进省、市数字经济重点项目建设，力争完成年度计划投资额 20 亿元。〔责任单位：县商务局、县工信局、县发展改革委、

有关重点项目服务单位]

4. 加强数字经济集聚区建设。抓住高新区扩区调区契机，着力引进数字经济项目，坚持招大引强、扶优扶强、靠大联强，在延链、强链、补链上持续发力，完善配套服务功能，努力打造“纵深发展、横向成群”的数字经济集聚区，营业收入突破100亿元。〔责任单位：高新区管委会、县工信局、县发展改革委〕

5. 培育高成长性数字经济企业。完善数字经济领域企业分类激励机制，数字经济核心产业规上企业达到100家以上。新增“单项冠军”“小巨人”“专精特新”企业25家以上，进一步加强独角兽及瞪羚企业的培育和扶持力度，力争1家数字经济领域企业挂牌、上市。〔责任单位：县工信局、县科技局、县发展改革委、县金融服务中心〕

(二) 产业数字化提质行动

6. 制造业数字化。深入贯彻落实《信丰县制造业数字化转型三年攻坚行动方案》，以政府政策引导为切入点，激发企业数字化转型积极性，解决“不敢转、不会转、不愿转”的问题。力争全年新增省级两化融合示范企业5家以上，省、市智能制造标杆企业2家以上，新增省、市工业互联网平台1家以上；力争将绿萌脐橙大数据平台培育为省级工业互联网示范平台，省级以上数字化公共服务平台实现零的突破。〔责任单位：县工信局、县发展改革委、中国电信信丰分公司、中国移动信丰分公司、中国联通信丰分公司〕

7. 服务业数字化。提升生活服务业数字化水平，支持信明

科技、康丰商城等本地电商平台发展，积极推进电子商务进农村，深入挖掘脐橙、萝卜干、艾米果等农特产品品牌价值，开展大型直播带货活动，电子商务应用管理和实际操作培训向农村致富带头人、脱贫户延伸，力争全县网络零售额突破8亿元。加快智慧旅游基础设施建设，对博物馆、纪念馆、文化古迹等场所进行数字化改造，推动自然景观、传统文化、红色历史与虚拟现实技术相融合，提升文旅数字化水平。〔责任单位：县商务局、县文广新旅局、县发展改革委〕

8. 农业数字化。深入推进数字乡村试点县建设，加强国家数字畜牧业创新应用基地建设，完善富硒功能农业数字化平台、乡村治理数字服务平台等平台功能，不断提升农业农村数字化水平。围绕数字基础设施、数字治理能力、乡村网络文化振兴等方面，力争打造2个省级数字乡村优秀创新案例。打造一批智慧农场、智慧果园，发展壮大数字农业龙头企业，力争获批1家省级农业物联网示范基地。积极推广赣南丘陵山区先进适用农机装备，做好高素质农民数字化培训。〔责任单位：县农业农村局、县委网信办、县乡村振兴局、县市场监督管理局〕

（三）科技创新平台培育行动

9. 打造“产学研创孵投”平台。把建设高能级创新平台作为数字经济创新发展的重要突破口，推动产业提能升级。依托景旺、科翔等龙头企业，建设PCB产业协同创新中心。加快建设深圳产业园和科创（赣州）未来小镇，发挥江西理工大学电子信息学院、赣南师范大学脐橙现代产业学院、CPCA信丰学院的作用，建设“研究院+现代产业学院+企业创新中心（实验

室)”高水平创新联合体。〔责任单位：县科技局、县教体局、县人社局、县发展改革委、县工信局、县住建局〕

10. 强化数字创新企业和平台申报。培育科技型中小企业160家以上，新认定高新技术企业30家以上。重点支持数字经济领域工程研究中心、企业技术中心及重点实验室等产业创新平台建设，力争新增市级以上创新平台载体5家。〔责任单位：县科技局、县工信局、县发展改革委〕

（四）数字治理水平增效行动

11. 提升政务服务效能。全面升级“赣服通”智能客服线上受理功能和线上政务服务大厅，建设远程视频帮代办平台，升级“赣服通”视频帮办代办服务能力。推动高质量应用接入“赣政通”，构建数字化治理移动协同平台，助力全面推进政府运行数字化，实现更多“掌上办公”应用场景。加快电子证照数据收集，按照“应归尽归”的原则，统筹协调相关单位提交有效期内的存量证照数据，做好数据收集工作。优化线上办事流程，开发电子印章证照应用场景，探索“电子表单+电子印章+电子证照”，实现26个事项“高效办成一件事”。〔责任单位：县行政审批局、县直有关单位〕

12. 提升城乡治理效能。有序推进交通物流、停车充电、排水防涝、市政服务等城市基础设施数字化升级改造项目，实现城市治理的动态监测、精准研判、科学治理。推进数字城管指挥平台功能升级，提高数字城管智能化处置水平。健全党建引领基层“三化”治理数字平台“信速办”功能，强化城市数字化、网络化服务与治理水平，提高乡村治理和村级综合服务

数字化水平。〔责任单位：县城管局、县交通运输局、县委组织部、县城市社区管委会、县农业农村局、县发改委、县行政审批局、县发控集团〕

13. 优化社会服务供给。提升数字社会服务品质，促进优质数字教育资源均衡共享，提高教育城域网、“高质量班班通”“三个课堂”等相关设施配备覆盖范围，强化“5G+VR”超感教室课堂应用，稳步提升智慧（数字）校园数量与质量。强化远程医疗供给服务能力，加强基层医疗卫生数字化基础设施建设，全面推进人工智能辅助诊疗信息系统上线运行。聚焦交通出行、医疗健康、惠民惠农补贴等领域，拓展社保卡居民服务“一卡通”应用场景，争取基本养老服务综合平台建设试点，提升社会养老服务水平。〔责任单位：县教体局、县卫健委、县人社局、县发展改革委、县交通运输局〕

14. 优化完善市场治理。持续推进网络市场监管与服务示范区建设，深化数字经济新型监管方式，对数字经济市场主体实施包容审慎监管，依托全省数智市场监管一体化平台，打造具有本地特色的数智市场监管应用场景。依托赣州市知识产权保护中心，强化数字经济领域知识产权保护，推进知识产权质押融资入园惠企专项行动。〔责任单位：县市场监管局、县直有关单位〕

（五）数字要素保障强化行动

15. 完善数据要素供给体系。强化政务信息系统管理，建立健全数据供需对接机制，形成数据共享需求清单，优化部门间数据共享机制，逐步建立跨部门数据供需对接、异议反馈、

数据推送等有关机制。充分利用现有产业大数据平台、行业云平台，支持第三方机构参与产业数据获取、分析和应用，加强产业数据沉淀和开发利用。〔责任单位：县行政审批局、县工信局、县发展改革委、高新区管委会、县直各有关单位〕

16. 促进数据要素流通和应用。积极发挥数据要素乘数效应，完善数据开放机制，鼓励社会力量参与开发公共数据服务和产品，在赋能产业能级提升、生态文明建设、普惠金融服务及补链延链强链等方面打造一批产品化、服务化、场景化的典型数据应用。落实推进数据基础制度建设激活数据要素价值促进数字经济高质量发展工作要求，围绕数据基础制度、数据流通规则体系和数据交易监管制度等数据要素工作进行先期研究。探索数据要素确权登记、建立数据资产目录，明确数据资产持有、数据加工使用、数据产品经营等权力归属，开展可信数据安全合规服务。〔责任单位：县行政审批局、县工信局、县发展改革委、高新区管委会、县直各有关单位〕

17. 夯实信息基础设施建设。加强信息通信网络建设，推进薄弱地区的网络覆盖，新建 5G 基站 350 个，持续巩固重点领域 IPv6 升级改造成效，提升移动网络、固定网络 IPv6 流量占比。〔责任单位：县工信局、县委网信办、县行政审批局、县发展改革委〕

18. 完善融合基础设施体系。打造物联数通的新型感知基础设施体系，实施一批窄带物联网（NB-IoT）应用标杆工程。提高重点公共区域前端感知设备智能化覆盖率、联网率，有序推进市政、交通等领域基础设施数字化改造。推进电子信息行

业大数据平台建设。〔责任单位：县工信局、县城管局、县公安局、县交通运输局〕

19. 引进数字经济人才。持续实施“科技副总”柔性引才机制，依托“周末工程师人才驿站”做好人才服务，组织企事业单位赴高校、科研院所招才引才，不断壮大我县数字经济人才队伍。〔责任单位：县科技局、县委组织部〕

20. 优化数字经济发展环境。完善数字技术应用场景供需对接机制，以绿色 PCB 为专题，争取承办一次省级或市级应用场景发布会。聚焦产业转型升级，开展制造业数字化转型、推动两化融合等相关活动，围绕电子信息、高端装备制造、新能源等特色产业优势，争取举办全国性、区域性产业或行业大会。〔责任单位：县发展改革委、县工信局、县委网信办、县直有关单位〕

三、保障措施

21. 加强组织领导。进一步加强统筹调度，优化数字经济发展职能配置和职责定位，构建上下衔接、统筹有力的组织体系，以“项目清单化、清单责任化”方式抓好重点项目、年度任务推进实施。实施数字经济重点产业链“链长制”，着力破除产业创新发展中存在的制度性、政策性障碍。〔责任单位：县发展改革委及相关单位〕

22. 强化指标监测。认真研究数字经济核心企业、核心产业、融合应用、区域发展态势等关键指标的统计口径和统计方法，强化数字经济发展动态监测和综合评估，为趋势研判和考核激励提供重要依据，为产业政策和资源配置提供决策参考。

加强数字经济企业统计入库排摸力度，推进数字经济企业应统尽统。〔责任单位：县统计局、县发展改革委、县工信局〕

23. 加大资金保障。强化数字经济有关专项支持政策兑现，加大对数字经济发展的财政支持，促进全县各级产业专项资金用于支持数字经济领域关键技术研发、产业链构建、重大应用示范、基础设施和公共服务平台建设。落实各项金融支持政策，发挥政府引导基金引导作用，满足数字经济企业发展多元化融资需求。〔责任单位：县财政局、县发展改革委、县金融服务中心、县工信局、县科技局〕

24. 健全安全体系。加强重要数字基础设施、公共服务领域重要信息系统安全保障。强化数据安全态势感知和监测预警，构筑公共数据全生命周期安全防护体系。建好工业领域数据安全监测平台，提升区域性、规模性工业数据安全风险信息获取、分析研判和预警处置能力。积极落实打击虚拟货币“挖矿”整治工作要求。〔责任单位：县委网信办、县行政审批局、县工信局、县发展改革委、县公安局、县直有关单位〕

附件：信丰县 2024 年数字经济重点项目清单

信丰县2024年数字经济重点项目清单

序号	赛道/领域	项目名称	建设内容或规模	项目法人或责任单位	开工时间	竣工时间	总投资(亿元)	2024年计划完成投资(亿元)	项目主抓责任单位
1	电子元器件及电子材料	景旺电子科技赣州有限公司信丰高多层电路板生产项目	年产线路板300万平方米	景旺电子科技(赣州)有限公司	2023年8月	2024年12月	28.00	4.00	县商务局
2	电子元器件及电子材料	鸿美科技信丰新能源复合材料及5G复合材料生产项目	年产新能源及5G复合材料3亿平方米	江西鸿美新能源科技有限公司	2024年3月	2025年12月	16.00	5.00	县财政局
3	电子元器件及电子材料	赣州科翔电子科技有限公司新建年产高多层线路板480万平方米项目	年产660万平方米高端通信及新能源特种PCB	赣州科翔电子科技有限公司	2022年10月	2024年6月	15.50	0.50	县工信局
4	智能装备	中科微至 & 江西绿萌智能装备(华南)制造中心项目	年产5000台(套)果蔬采后装备和3000台智能物流设备	江西绿萌科技控股有限公司 江西中微智能装备有限公司 中科微至自动化科技(江西)有限公司	2022年7月	2026年12月	42.00	2.00	高新区
5	智能装备	江西中为力达智能装备科技有限公司信丰智能装备制造及模切项目	年产2000台COG、FOG、AOI、贴合机、背光机、点胶机	江西中为力达智能装备科技有限公司	2024年03月	2025年12月	5.50	1.00	县市监局

信丰县2024年数字经济重点项目清单

序号	赛道/领域	项目名称	建设内容或规模	项目法人或责任单位	开工时间	竣工时间	总投资(亿元)	2024年计划完成投资(亿元)	项目主抓责任单位
6	智能装备	赣州科视光学数字光刻设备制造基地建设及产业化项目	年产150台数字光刻设备；年产载板及miniLED数字光刻装备超60台	赣州科视光学科技有限公司	2024年6月	2027年1月	3.71	1.00	县工信局
7	智能装备	江西铭利达信丰精密结构件生产基地建设项目	形成新能源汽车电机结构件年产能90万套，电控结构件年产能90万套，电源结构件年产能40万套	江西铭利达科技有限公司	2024年2月	2025年12月	8.25	1.00	高新区
8	锂电池及锂电材料	天能电池集团（江西）公司年产1800万KVAH新能源电池项目	年产1800万KVAH新能源电池	天能电池集团（江西）有限公司	2023年3月	2025年12月	20.00	2.00	县市监局
9	产业数字化	江西捷配华南研发制造基地建设项目	建设捷配华南研发中心及捷配智能制造基地，实现PCB工厂全面数字化、自动化、智能化改造升级	江西捷配电子科技有限公司	2023年1月	2026年12月	12.00	2.00	县林业局
10	数字化治理	信丰县智慧停车建设项目	建设城区智慧停车云平台，以及进行物联网建设和电动汽车的充电桩建设，新建充电桩670根，并对城区8540个路内停车泊车进行智慧化改造	信丰县交通投资有限公司	2024年6月	2025年8月	4.62	0.80	县发控集团