

# 会昌县数字经济创新发展工作领导小组办公室

会数创办〔2023〕4号

## 关于印发《2023年会昌县做优做强数字经济工作要点》的通知

各乡（镇）人民政府，城市社区管委会，县委各部门，县直（驻县）各单位：

现将《2023年会昌县做优做强数字经济工作要点》印发给你们，请你们认真贯彻执行。

会昌县数字经济创新发展工作

领导小组办公室

2023年7月19日



# 2023年会昌县做优做强数字经济 工作要点

为全面贯彻党的二十大精神，落实省委省政府、市委市政府关于深入推进数字经济做优做强“一号发展工程”决策部署以及县“两会”精神，结合我县实际，制定2023年数字经济工作要点。

## 一、主要目标

立足会昌资源禀赋和发展条件，主动融入赣深数字经济走廊建设，通过增强技术创新策源能力、提升核心产业规模能级、深化千行百业数字赋能、加快数字基础设施和重点项目建设、构建优良发展生态等工作举措，更大范围、更有针对性地延链补链强链，加快补齐发展短板弱项，实现增速更增势、量增质更优，为打造“三地一城”、建设“独好会昌”提供强劲动能支撑。

——**总量规模明显增长**。电子商务加速发展，网络零售额增长100%以上，保持全市前列。数字经济增加值突破60亿元，增长30%，力争增速进入全市“第一方阵”。产业数字化规模加速扩大，规上数字经济核心企业数量达到14家，营业收入增长30%以上，在板块县实现“进2争1”。电子信息产业营收增长10%左右，超过全市平均增速，软件产业发展破题开局。

——**数智赋能明显增强**。国家级数字化农业标准化示范区建设取得阶段性成果，氟盐新材料产业基地省级（区域级）工业互联网平台取得显著成效，成功申报省级数字经济产业聚集区。科技创新贡献率不断提高，全社会研发投入占GDP比重达到2%以上，加快追赶全省平均水平。多家企业获批工程研究中心，两化融合指数进入全市“第一方阵”。数字基础不断夯实，省级智能制

造标杆企业、双千兆应用创新实现零突破，每万人拥有 5G 基站数、500M 以上用户占比等指标达到全市平均水平。

——**场景建设明显增效**。数字经济招引和重点项目建设质效同增，信创、区块链、物联网技术和 5G 规模化应用显著增多，数字政府、数字城市、数字乡村建设亮点纷呈，一批具有会昌特色的场景建设成功入选省市各类典型应用案例。

## 二、主要任务

### （一）做强做优数字经济承载平台

1. 扎实推进氟盐新材料产业基地智慧园区建设。扎实推进省级（区域级）工业互联网平台，建设工业互联网标识解析应用服务平台，开展标识规模化应用推广，年内新增企业注册数 10 个。建成用好产业大脑，建设政企数字化服务管理平台，引进一批数字化转型服务商，加快构建资源、设备、数据、人才、政策深度耦合的工业互联网“生态圈”，积极申报省级数字化转型试点。大力推进 5G+工业互联网规模化应用，工业互联网普及率达 30%，积极申报 5G 扬帆优秀案例、5G 绽放杯。扎实推进市级数字经济产业聚集区各项建设任务，申报创建省级数字经济产业聚集区。

〔责任单位：县工信局、县工业园管委会、县发改委〕

2. 合作共建会昌数字经济产业园。积极引入电商头部企业合作共建线上数字经济产业园和线下孵化器，力争全年引入线上电商企业 300 家以上、培育线下入规企业 5 家以上，实现营收 10 亿元以上、税收 1500 万元以上。全年新增省级电商示范基地 1 个、市级电商示范基地 2 个，电商示范企业数量 2 家。〔责任单位：县发改委、县商务局（电商办）〕

3.探索推进国家数字化农业标准化示范区建设。建立数字化农业标准化工作协调机制，搭建数字化农机服务平台和数字田园产业大脑，建立数字化农业质量体系、溯源体系，推进一批数字化农业标准化示范基地应用场景建设，探索形成可复制、可推广的数字化农业标准化生产管理体系，取得数字化农业标准化阶段性成果，申报创建全国乡村振兴示范样板基地。〔责任单位：县农业农村局、县发改委、县振兴集团、县市场监管局，小密乡〕

4.强化创新主体培育和平台建设。积极培育并推动本地企业入选省级、市级数字经济“示范企业”“重点企业”“种子企业”。培育数字经济领域“专精特新”企业12家、科技型中小企业70家、认定高新技术企业10家。推动九二盐业有限公司、中氟化学有限公司申报创建市级技术创新中心，推动艾立斯特生物科技申报创建省级技术创新中心，力争双创中心成功申报创建省级众创空间，全社会研发投入占GDP比重2%以上。〔责任单位：县发改委、县工信局、县市场监管局、县科创中心〕

5.引培并举批造数字人才聚集地。建立数字经济领域紧缺人才队伍数据库。力争完成全年引进和培养1名产业领军数字人才或团队、30名各领域高层次数字人才，认定市级周末工程师30名，实现引进新增省级人才2名的引才目标，落实省级开发区所在县（市、区）引进2名及以上高端产业人才（团队），落地2个及以上高水平人才项目的考评指标数。〔责任单位：县委人才办、县人社局、县科创中心〕

## （二）着力提升项目招引和建设质效

6.持续扩大开放合作。主动融入赣深数字经济走廊建设，积极参加全市电子信息产业招商推介会、“粤企入赣”招商推荐会等省市重大经贸活动。聚焦产业数字化、数字产业化发展短板，深入对接长三角、珠三角资源丰富地区，有针对性地开展延链、补链、强链招商，力争全年招引亿元以上数字经济重大项目10个以上，其中“5020”项目1个。破除软件产业发展薄弱环节，推动软件和信息技术服务业实现较快增长。主动参与赣州信创产业发展，争取信创产业头部企业在会昌布局建设相关生产基地。〔责任单位：县商务局、县工信局、县农业农村局、县发改委〕

7.推进重点项目建设。建立数字经济重点项目库，积极协调要素保障，年内重点抓好会昌数字化平台产业大脑建设项目、“独好通”数字会昌建设项目、会昌县城智慧化改造项目、京东（会昌）智慧农业产供销融合示范工程、圳新星聚偏氟乙烯等锂电新能源新材料产品项目等数字经济重点项目建设，力争完成年度投资计划16.8亿元。〔责任单位：县发改委，各项目责任单位〕

8.加快建设“全景江西”。全力落实“全景江西+”省市县联动行动计划，强化智慧城市、智慧社区、数字乡村等重点应用场景建设，推进数字医疗、数字教育、数字交通、数字水利等领域应用场景建设。建立“机会清单”项目库，工业、农业、商贸等行业领域全年至少储备5个数字技术应用场景项目，其他行业领域至少储备2个数字技术应用场景项目，并报县数字办备案。全年发布“机会清单”和“产品清单”不少于4批次，争取纳入省级“机会清单”“产品清单”6个以上、省级示范场景1个、市级示范场景2个。大力开展生产制造、城市治理、民生保障、旅游文创等场景

招商，将“机会清单”纳入到招商手册和招商推介会之中，通过举办场景发布会、供需对接会、招商推荐会等活动，引进更多高成长性数字经济企业。〔责任单位：县商务局、县发改委〕

**9.加快完善信息通信网络。**新开通 5G 基站 150 个以上，实现中心城区、乡镇圩镇、工业园区、4A 级景区等区域 5G 网络深度覆盖，较大人口自然村 5G 基本覆盖。提升“千兆城市”建设水平，城市家庭千兆光纤网络覆盖率达到 33%，500M 以上宽带用户占比达到 37%以上，移动物联网用户占本地人口比例达到 20%。推进 IPV6 规模化部署，政府网站二三级链接支持率达到 100%。〔责任单位：县工信局、县委网信办、电信公司、移动公司、联通公司〕

### （三）深化重点行业和领域数字赋能

**10.扎实推进数字政府建设。**大力推进协同高效的政府数字化履职能力体系构建，加快提升政府治理科学化、精细化、智能化水平。年内重点抓好：全面提升一体化协同办公系统应用成效，实现收发公文、合同管理、业务督办、业务受理等集成化办理、闭环式管理；推进“独好通”数字会昌 APP 场景应用迭代升级、功能完善。〔责任单位：县政府办、县行政审批局、县发改委、县人社局、县委宣传部〕

**11.深入实施上云用数赋智工程。**深入开展“万家企业上云”行动，新增上云企业 300 家以上，规模以上工业企业上云占比达 100%，新增市级以上云标杆企业 1 家。推动首位产业产业链上下游企业数字化升级，建成一批数字化车间、智能工厂，新增两化融合管理体系贯标企业 1 家，省级两化融合示范企业 1 家。组

组织开展智能制造成熟度评估，新增省级智能制造标杆企业 1 家，新增市级智能制造标杆企业或取得国家智能制造能力成熟度证书（二级或以上）企业 3 家。〔责任单位：县工信局、县工业园管委会〕

**12.加快农业数字化步伐。**积极联合阿里、京东等数字经济头部企业实施“数商兴农工程”，大力开展智慧农场建设，力争省级、市级农业物联网基地分别新增 1 家、2 家，省级数字农业创新应用基地 1 个。加快推进“数字乡村”试点建设，积极申报“数字乡村”创新发展优秀案例。〔责任单位：县农业农村局、县委网信办、县乡村振兴局〕

**13.发展数字服务贸易新业态。**加快农业、商贸、旅游与电子商务融合发展，常态化抓好电商相关培育和扶持政策落实，新增市级电商示范基地 2 个、市级重点直播电商基地 1 个、市级电商乡村振兴示范服务站 2 个，新增省级电商示范企业 2 家以上，电子商务网络零售额力争突破 9 亿元。着力建设一批富有会昌地域特色的智慧休闲旅游数字应用场景，实践景区大数据运营监督新探索。〔责任单位：县商务局、县文广新旅局〕

**14.提升城市服务智慧化水平。**建成并投入运营市民服务中心，推进“赣服通”会昌分厅 5.0 版迭代升级，全面深化“赣政通”应用能力。上线“一件事一次办”事项 100 项、“一照通办”事项 40 项。强化政务数据共享和业务协同，规范数据目录管理，政务数据挂载率、更新率均达 90%以上。数据共享综和数据中心电能使用效率综合评分超过全市平均水平。力争在全市率先开展“社保卡+”创新应示范工程建设，并纳入“独好通”APP 功能模块，逐步

实现“社保+”对百姓生活服务全覆盖。积极配合赣州市“城市大脑”建设，不断提升应急理、防灾减灾数字化和智慧化水平。〔责任单位：县行政审批局、县人社局、县城管局、县应急管理局〕

#### （四）积极构建全社会参与的数字生态

15.组织开展好行业企业入规入统。加快培育数字经济中小企业进入规模企业队伍，梳理建立数字经济“小升规”企业库，加强数字经济统计入库企业排摸力度，逐步推进数字经济企业应统尽统。各行业部门积极配合推进，工业、农业、商贸等行业领域全年至少推动5个数字经济企业入规入统，其他行业领域全年至少推动2个数字经济企业入规入统，全年力争完成数字经济企业入规12家以上。〔责任单位：县发改委、各行业主管部门〕

16.组织开展好数字经济规模测算。建立涵盖一二三产业的数字经济规模测算企业库，企业总量保持300家以上，其中，工业领域100家、农业领域65家、商贸领域65家、建筑领域45家、服务业领域45家。发改委做好牵头指导，各行业主管部门配合落实，做好规模测算工作中的指导、培训、审核、把关，确保高质量完成每次数济经济规模测算工作。〔责任单位：县发改委、各行业主管部门〕

17.推动数字经济与营商环境双向赋能。通过数字化手段推动更多事项“零见面”“即时办”“免证办”。强化跨部门在线综合监管，积极参与赣州市场主体协同监管服务智慧平台建设。〔责任单位：县行政审批局、县市场监管局，县直有关单位〕

### 三、保障措施

18.强化组织实施。各乡（镇）、各单位要选优配好数字经



济工作力量,各工作专班和各指标牵头单位要紧紧围绕省、市《数字经济发展水平考核评价体系》细化工作抓好,以“清单制+责任制”方式抓好重点项目、年度任务推进实施,全力争先创优。县数字经济办要积极学习借鉴省外市内好经验好做法,及时丰富完善我县数字经济发展支持政策体系和推进机制,加强调研调度、督导通报,着力破除推进落实过程中存在的制度性、政策性、效能性障碍。〔责任单位:县发改委、各乡(镇)、各有关单位〕

**19.强化资金支持。**加大对数字经济发展的财政支持,促进全县各类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,联合市国资平台设立产业引导基金,充分利用市国资平台基金,尤其是我县认缴出资的赣州现代产业引导基金,争取加大对我县企业和项目的基金支持和返投比例,并强化政银企对接,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、县金融服务中心〕

**20.强化统计监测。**认真研究数字经济核心企业、核心产业、融合应用、县域发展态势等的关键统计指标、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。〔责任单位:县统计局、县工信局、县发改委〕

**21.健全安全体系。**建立健全网络安全、数据安全保障体系,加强数字化项目网络安全审查及风险评估,提升网络安全、数据安全保障能力。积极参与工业互联网安全态势感知平台建设,保障产业数字化转型,夯实产业数字化安全底座。常态化开展打击

虚拟货币“挖矿”整治行动。〔责任单位：县委网信办、县行政审批局、县工信局、县发改委〕

附件：1.会昌县2023年数字经济发展水平主要指标体系责任分解清单

2.会昌县2023年数字经济重点项目跟踪调度责任清单

3.会昌县2023年数字经济重点政策争取跟踪调度责任清单

## 附件 1

会昌县 2023 年数字经济发展水平主要指标体系责任分解清单

序号	一级指标	二级指标	具体考核内容	单位	权重	2022 年度指标落实情况			2023 年度 争先创优 目标	县级牵头 (责任) 单位
						全市平均值	全市最高值	会昌县 指标数 据		
1	总量指标 (8 分)	数字经济增加值	1. 数字经济增加值总额 (3 分)	—	8 分	89.35	314.92	53.54	69.6	县发改委
2			2. 数字经济增加值占 GDP 比重 (3 分)			38%	50%	33%	—	
3			3. 数字经济增加值增速 (2 分)			15.13%	45.80%	23.88%	30%	
4	数字产业 化 (21 分)	数字经济核心产 业增加值	1. 数字经济核心产业增加值总额 (4 分)	亿元	9 分	18.25	70.95	5.44	7.07	县工信局 县发改委
5			2. 数字经济核心产业增加值占 GDP 比重 (3 分)			7%	21%	3.32%	—	
6			3. 数字经济核心产业增加值增速 (2 分)			11.61%	25.41%	3.75%	30%	
7		重点实验室、技 术创新中心、工 程研究中心新增 数	期末较上年新增的省级重点实验室、技术 创新中心、工程研究中心的数量。	个	4 分	0.35	1.00	0.00	1	县发改委 县科创中心

8	每万人口高价值发明专利拥有量	平均每万人拥有的高价值发明专利数量。	件	3分	该指标暂不考核，根据最新考核细则调整				县市场监管局
9	数字经济核心产业企业新增数	数字经济核心产业企业数较上年度新增数量。	个	3分	11.80	29.00	7.00	7	县工信局 县商务局 县发改委 县住建局
10	软件产业培育	1. 产业规模	亿元	2分	0.43	4.97	0.00	0.1	县工信局
11		2. 产业增速	%		29.05%	302.71%	0.00%	10%	
12	两化融合管理体系贯标数、省级两化融合示范企业新增数	两化融合管理体系贯标企业较上年度新增数量	个	4分	—	1个A级贯标数+64个自诊断数/3个A级贯标数+29个自诊断数/3个A级贯标数+15个自诊断数	0	1	县工信局
13	省级两化融合示范企业较上年度新增数量		个		—	三星2个+二星4个	0	1	
14	工业互联网发展	1. 工业互联网平台	个	10分	—	—	各县按市里得分计算得分	—	县工信局
15		2. 工业互联网标识解析二级节点建设和应用	个		60.90	429.00	20.00	20	
16		3. 本地企业接入全国二级节点数	个		71.05	486.00	22.00	20	
17	企业上云数	期末上云企业数量。	个	3分	811.53	2201.00	546.00	550	县工信局

18	新型工业化产业示范基地新增数量	期末省级及以上新型工业化产业示范基地较上年度新增数量。	个	2分	0.05	1.00	0.00	1	县工信局
19	省级智能制造标杆企业数量	期末省级智能制造标杆企业数量。	个	3分	0.60	2.00	0.00	1	县工信局
20	产业数字化(34分)	网络零售额(3分)	—	8分	30.66	389.68	4.10	9.1	县商务局
21		网络零售额增速(2分)			26.54%	127.91%	127.91%	150%	
22		网络店铺平均零售额(万元)			38.60	272.89	12.14	36	
23		电子商务工作情况			2.04	2.36	2.15	2.5	
24	农业物联网示范基地	省级农业物联网基地(企业)数量(个)	—	2分	1.05	4.00	2.00	2	县农业农村局
25	数字乡村创新发展	本年度获评数字乡村创新发展优秀案例数量。	—	2分	0.60	2.00	0.00	2	县委宣传部(网信办)
26	每万人拥有5G基站数	平均每万人所拥有的5G基站个数。	个	2分	20.16	46.66	11.32	22	县工信局
27	重点领域网站IPv6支持度得分	政府机关、事业单位、国有企业等重点领域网站IPv6支持度监测评分。	%	2分	100.00	100.00	100.00	100	县委宣传部(网信办)
28	双千兆应用创新、500M以上用户占比	1. 本年度双千兆应用创新的数量。	—	3分	1.35	11.00	1.00	2	县工信局
29		2. 各地500M以上宽带用户规模占比。			39%	45%	37%	39%	

30		移动互联网用户占本地人口比例	移动互联网用户与当地人口总数的比值。	%	1分	27%	67%	0.04	28%	县工信局	
31		数据中心电能使用效率(PUE)	数据中心消耗的所有能源与IT负载消耗的能源之比。(PUE值越接近于1,表示一个数据中心的绿色化程度越高。)	—	2分	—	—	—	—	县行政审批局	
32	数字治理与服务(30分)	数据共享工作综合评价分	1. 供需对接	—	5分	—	—	已完成	按时间节点完成	县行政审批局	
33			2. 资源挂接	—		99.83%	100%	100%	100%		
34			3. 资源订阅	—		—	—	—	已完成		按时间节点完成
35			4. 数据治理	—		—	—	—	—		—
36			5. 公共数据归集共享	—		87%	51%	60%	60%		60%
37	赣政通使用情况		1. 平均日活率(1分)	—	2分	17%	24%	24%	30%	县行政审批局	
38			2. 应用接入数(个)	—		2.85	4.00	3.00	4		
39			3. 待办使用率(%)	—		13%	58%	58%	10%		10%
40	赣服通使用情况		1. 服务稳定率(%)	—	2分	94%	98%	96%	98%	县行政审批局	
41			3. 服务满意度(%)	—		91%	95%	92%	95%		95%
42		电子社保卡覆盖率	电子社保卡的签发量占本地领取实体社保卡数量比例。	%	2分	该指标暂不考核,根据最新考核细则调整				县人社局	

43	智慧作业 3-9 年级应用覆盖率	推动智慧作业平台应用，积极破解学生学业负担重等教育难点问题等方面工作成效。	%	2 分	该指标暂不考核，根据最新考核细则调整				县教科体局
44	居民规范化电子健康档案使用率	电子健康档案中有动态记录的档案份数占档案总份数的比率。	%	2 分	该指标暂不考核，根据最新考核细则调整				县卫健委
45	“机会清单”“产品清单”发布数	按照应用场景行动计划要求发布本地“机会清单”“产品清单”的数量。	条	1 分	2.30	3.00	2.00	4	县发改委
46	供需对接活动场次	按照应用场景行动计划要求开展供需对接相关活动的场次数量。	次	2 分	2.95	4.00	1.00	4	县发改委
47	省级应用场景示范项目数量	入选省级应用场景示范项目的数量。	个	2 分	1.00	1.00	1.00	1	县发改委
48	集聚区当年建设目标完成情况	入选省数字经济集聚区数量（个）	%	2 分	1.00	1.00	1.00	1	县发改委
49	数字经济项目推进情况	1. 列入省级数字经济重点项目当年投资完成情况	%	5 分	138%	261%	0.00	140%	县发改委
50		2. 列入省级数字经济重点项目个数	个		1.40	4.00	0.00	2	
51		3. 列入省级新建项目当年投资完成率	%		211%	262%	179%	220%	
52		4. 列入省级新建项目个数	个		3.20	6.00	2.00	4	

加分项（省考核指标 10 分）

53	国家、省部级荣誉、奖励数量	获得的国家、省部级荣誉以及奖励的次数；每次 1 分，累计不能超过 3 分。	次	3 分	—	—	—	—	争取加 3 分	县发改委, 有关部门提供数据
54	数字经济上市企业新增数	新增的数字经济上市企业数量；每个 2 分，累计不能超过 4 分。	个	4 分	0.1	1	0	1	1	县金融服务中心, 各地提供数据
55	加分项 (10 分)	1. 入选独角兽数量	个	3 分	0	0	0	1	10	县工信局 县科创中心
56		2. 入选潜在独角兽企业数量	个		0.05	1	0	1		
57		3. 入选种子独角兽企业数量	个		0	0	0	1		
58		4. 新增省级专精特新中小企业数量	个		9.1	36	9	10		
		5. 新增省级专业化小巨人企业数量	个		0.45	2	1	1		
60		6. 新增国家专精特新“小巨人”企业数量	个		0.8	4	0	1		



## 附件 2

会昌县 2023 年数字经济重点项目跟踪调度责任清单

序号	类型	重点项目名称	建设规模和内容	计划开工日期	总投资 (万元)	2023 年投资计 划 (万元)	2023 年推进落实情况	牵头单位
1	重点项目	会昌数字化平台 产业大脑建设项 目	新建产业智慧管家服务中心、智慧园区调度指挥中心、产业智能制造研发中心, 建筑面积 8460 平方米, 围绕三位一体智慧园区和氟盐新材料产业数字大脑提供安全环保全流程、企业数字化转型、政府高效科学管理的全链条数字化服务, 力争打造全国氟盐新材料千亿产业集群基地示范和省级数字化转型标杆开发区, 建设国内领先的国家级智慧园区创新示范区。	2023 年 03 月	12000	6000		县工信局
2	重点项目	“独好通”数字 会昌建设项目	深度开发“独好通”数字会昌 APP 平台, 为下一步建成智慧城市打下基础。主要内容有数字农业、数字教育、文明实践、数字党建、码上办、数交通、数字人力资源等。	2023 年 06 月	6710	2000		县委组织部
3	重点项目	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。	2020 年 05 月	66000	10000		县大数据中心

序号	类型	重点项目名称	建设规模和内容	计划开工日期	总投资 (万元)	2023年投资计划 (万元)	2023年推进落实情况	牵头单位
4	重点项目	京东（会昌）智慧农业产销融合示范工程	利用5G、大数据、云计算、区块链、人工智能、数字“孪生”、物联网感知等先进技术和京东集团产供销优势，搭建会昌特色产业一体化供应链平台和完善的农产品产销配送体系，创建全国乡村振兴示范样板基地。主要建设内容包括：会昌农业主产区（基地）物联网基础设施工程、会昌数字田园产业大脑、会昌标准化农场质量溯源平台、会昌富硒产业带京东农场（10000亩）、会昌智慧冷链物流园（630亩）、会昌智慧农业大数据服务中心、直播电商基地等。	2022年05月	125300	50000		会昌供销冷链科技有限公司
5	重点项目	圳新星聚偏氟乙烯等锂电新材料产品项目	PVDF全称聚偏氟乙烯，应用主要集中在石油化工、电子电气、氟碳涂料、锂电池粘结剂及隔膜。目前国内PVDF企业仅10余家，总产能约8.8万吨/年。由于技术难度大，国内产能中实际用作锂电池粘结剂的PVDF总产量较低，且质量上有欠缺，高端PVDF产品仍依赖进口。该项目将建设年产10000吨PVDF及142B、R152A原料项目、年产10000吨六氟磷酸锂、新上电子级原材料高纯氟化氢，以及配套的研发中心、智能检测中心、数字孪生平台、产品生命周期管理（PLM/ERP）系统、供应链管理（SCM）系统和客户关系管理（CRM）系统、特种设备安全监控系统等建设。	2022年10月	500000	100000		县科创集团

## 附件 3

## 会昌县 2023 年数字经济重点政策争取跟踪调度责任清单

序号	类型	年度目标	2023 年推进落实情况	牵头单位
1	重点政策	氟盐新材料产业基地申报省级数字经济集聚区		县发改委
2	重点政策	申报 5G 扬帆优秀案例、5G 绽放杯		县工信局
3	重点政策	新增市级电商示范基地 2 个、市级重点直播电商基地 1 个、市级电商乡村振兴示范服务站 2 个，新增省级电商示范企业 2 家以上		县商务局
4	重点政策	推动赣州茂源药业有限公司、江西赛宇精密机械有限公司申报创建市级技术创新中心		县科创中心
5	重点政策	推动艾立新特生物科技有限公司申报创建省级技术创新中心		县科创中心
6	重点政策	力争双创中心成功申报创建省级众创空间		县发改委
7	重点政策	力争完成全年引进和培养 1 名产业领军数字人才或团队、30 名各领域高层次数字人才，认定市级周末工程师 30 名，实现引进新增省级人才 2 名的引才目标		县委人才办
8	重点政策	取纳入省级“机会清单”“产品清单”6 个以上、省级示范场景 1 个、市级示范场景 2 个		县发改委
9	重点政策	力争省级、市级农业物联网基地分别新增 1 家、2 家，省级数字农业创新应用基地 1 个		县农业农村局
10	重点政策	申报省级数字乡村创新发展优秀案例 2 个		县委宣传部

