

赣州市“五型”政府建设 工作简报

第 121 期

市“五型”政府建设领导小组办公室

2021 年 6 月 28 日

赣州市做好“三篇文章” 大力推进革命文物保护利用

近年来，赣州市深入贯彻习近平总书记对革命文物工作的重要指示精神，扎实做好“三篇文章”，大力推进革命文物保护利用。赣州作为原中央苏区的主体和核心区域，全市共有革命遗址 688 处 775 个点，各级革命类文物保护单位 389 处 472 个点。

一、做好“政策法规”文章，将革命文物管理起来。先后出台《关于进一步加快红色旅游发展的实施意见》《关于加强文物保护利用改革的实施意见》等政策文件，从加强文物价值传播推广、建立文物安全长效机制、强化文物资源资产管理等方面，推

进文物保护利用、文化遗产保护传承和文物旅游融合发展。特别是用好地方立法权，在全省率先颁布实施《赣州市革命遗址保护条例》，使革命遗址的保护利用工作有法可依。同时，对红色标语进行全面普查，完成了全市 3351 条红色标语普查和评级工作，“于都县红军标语保护与利用”入选全国革命文物保护利用优秀案例。

二、做好“统筹规划”文章，将革命文物保护起来。坚持全市“一盘棋”，市县两级均成立工作领导小组，整合部门力量，形成“党政领导、文化主管、部门联动、社会参与”的工作格局。高质量编制完成《赣南等原中央苏区革命遗址保护规划》，236 个革命遗址列入赣南等原中央苏区革命遗址群修缮工程，获中央财政文保专项资金 3.54 亿元。将革命文物保护项目列入重点工程，坚持进度与质量并重，定期编印督查通报，严把工程“进度关”、“质量关”。赣南等原中央苏区革命遗址保护利用工程率先对革命文物提出“整体保护”概念，成为全国样板和示范工程。宁都革命文物保护利用项目荣获第九届薪火相传——文物活化利用十大优秀项目。

三、做好“结合活化”文章，将革命文物利用起来。一是与红色旅游相结合。依托丰富的红色文化旅游资源，加强红色精品景区建设，完善红色旅游产品体系，全市 341 个革命旧居旧址被开辟为红色旅游景点，我市“红色摇篮·革命赣南”红色旅游线路纳入“建党百年红色旅游百条精品线路”，于都“新时代下‘红色旅游+’

的新路径探索”被评为全国红色旅游发展典型案例。二是与教育培训相结合。利用革命遗址大力发展红色文化研学培训，瑞金红源记忆教育培训基地、兴国国防教育基地、兴国红领巾少年军校、于都初心纪等一批红培研学基地建成运营，中央苏区反“围剿”战争纪念馆获评省级国防教育基地，打造国家级爱国主义教育基地5个，位居全国设区市前列。三是与红色文艺创作相结合。《一个人的长征》入选文旅部庆祝建党百年艺术精品创作工程，编排赣南采茶戏《快乐标兵》《八子参军》《永远的歌谣》等一大批艺术精品，多次获中宣部“五个一工程”奖等国家级奖项。

赣州经开区全力构建中高端电子产业体系

近年来，赣州经开区认真贯彻落实省委、省政府和市委、市政府重大战略部署，积极对接融入粤港澳大湾区，突出工业倍增升级主攻方向，聚焦电子信息首位产业，以产业链发展为主抓手，全力构建“芯、屏、端、网、器”中高端电子产业体系，致力打造泛珠三角重要的电子信息产业集聚区和培育千亿级产业集群。

一、突出政策引领。成立赣州经开区电子信息产业链推进协调小组办公室，编写《赣州经开区2021年电子信息产业链工作要点》，出台《赣州经济技术开发区电子信息产业招大引强支持政策》《赣州经开区实施“十五百千”冲锋计划的若干扶持措施》等扶持政策，深入实施电子信息产业链链长制，坚持“芯、屏、

端、网、器”融合发展，提升产业基础能力和配套产业链水平，扶持企业做大做强。

二、科学推进项目。实施工业倍增升级行动，坚持“一线工作法”，重点协调解决项目建设供水、供电、资金、厂房装修等问题，强化要素保障，同时对项目实施进度开展现场评比打分，营造起你追我赶、竞相发展的争先比拼氛围，有力推动全区形成了由半导体芯片产业、新型显示产业、智能终端产业、信息网络产业、电子元器件产业为一体的产业布局，产品涵盖手机整机、液晶电视、集成电路、显示模组、偏光片、背光源、5G滤波器、高端电容、精密电阻、光纤光缆等领域。

三、持续优化结构。加快推进以智能手机、平板电脑、智能电视及配套等为主的智能终端，以偏光片、背光源、触控一体模组等为主的新型显示，以5G滤波器、电子变压器、电阻电容电感等为主的电子元器件三大细分领域发展，推动电子信息产业结构由以光纤光缆、电子周边件等为主导转变为手机整机、液晶显示模组、电缆及光纤光缆、电子元器件“多元共存”，产业结构不断优化。截至目前，新型显示产业占全区电子信息产业比重近50%，高新技术产品占比超70%。

四、完善平台建设。坚持“践诺工作法”，扎实推进园区绿化、环境整治、水电设施、商业配套等50项践诺重点事项。采取“两天一跟、一周一结、半月一报、一月一评”方式，对项目建设成效和践诺事项落实进展进行协调推进和常态化调度考评，强

力推进电子信息产业园项目建设。截至目前，电子信息产业园片区建成标准厂房 132 万平方米，建成范围基本实现水、电、路、通讯全覆盖。2021 年 1-5 月，全区电子信息产业实现营收 130.4 亿元，同比增长 80.8%，利润总额 4.37 亿元，同比增长 308.4%。

于都县创新“五个三”机制 攻出六大主攻方向项目建设新气象

今年以来，于都县聚焦“三大战略”，突出“六大主攻方向”，把项目建设作为庆祝建党 100 周年、推动“十四五”开好局起好步的具体行动，安排六大主攻方向重点项目 189 个，总投资 978.8 亿元，创新“五个三”工作机制，攻出六大主攻方向项目建设新气象。

一、坚持党建引领，“三融入”凝聚攻坚合力。做实“党建+项目”，将党的建设融入项目建设全过程，以高质量党建推动项目大提速。一是在思想建设上融入。将项目建设作为党史学习教育、“大学习、大调研、大攻坚”和学党史改作风促发展活动的重要内容，用好“3+X+3”学习模式，邀请专家学者开展六大主攻方向专题讲座 12 次，干部谋划、包装和推进项目的能力进一步提升。二是在组织建设上融入。在重点项目一线组建临时党组织 76 个，实现了全覆盖。健全工作制度、完善活动场所，发挥党组织战斗堡垒作用，党员带头解决项目建设节点难题 520 余个。三是

在作风建设上融入。县四套班子领导和乡镇、部门主要领导领题调研 189 个课题，深入一线寻计问策。坚持“换届是干出来的”，牢固树立在项目一线选人用人导向，强化激励引导，党员干部在一线抓项目、抓落实，干字当头、勇争一流成为主旋律。

二、健全调度机制，“三个会”增强推进动力。坚持上下联动，开好“三个会”，强力推进项目建设。一是开好各主攻方向领导小组调度会。六个主攻方向领导小组固定每周日召开领导小组调度会，收集梳理需要提交县级层面解决的问题，并对照项目建设计划，逐一安排好下周工作。二是开好六大主攻方向工作周例会。党政主要领导固定每周一召开调度会，先到项目一线察看上周进展慢、问题多的项目，在一线解决问题，后集中开会调度，对各主攻方向梳理的问题进行研究，挂图作战，倒逼工期。三是开好六大主攻方向流动现场会。每月召开一次六大主攻方向项目流动现场会，各主攻方向领导小组组长现场汇报、现场评分、通报排位，营造了比学赶超的攻坚氛围。

三、要素保障先行，“三集中”破解瓶颈阻力。坚持要素保障先行，解放思想、创新方式，一批瓶颈问题有效破解。一是集中时间摸实情。今年年初，在确定了项目盘子后，对全县每个重点项目 37 项前期工作进行了全面梳理，将 189 个重点项目前期工作细化为 3270 项具体任务，明确牵头领导，建立清单，明确办结时间和责任。二是集中调度抓进度。建立要素保障工作联席会议制度，定期召开调度会，及时提醒项目责任县领导和相关部门抓

调度、抓落实。要求审批责任部门主要领导对审批事项签字背书，综合性、成批次地解决前期工作和要素保障问题，工作效率大幅提升。三是集中联审提效率。定期召集相关项目审批单位、要素保障部门、各主攻方向办、项目责任单位集中办公，精准核查、派单受理、部门联动、联审联批，实现了13个项目审批部门和60个项目责任单位无缝对接。

四、加强跟踪督促，“三联办”传导工作压力。强化跟踪落实，建立交办、督办、盯办联动机制，逐级传导压力，实行项目推进闭环管理，确保工作有落实、有成效。一是实行清单交办。对现场协调和会议交办的事项和达不到时序进度的，下发《交办单》，提醒责任单位限期解决项目推进中存在的问题。二是实行销号督办。2次仍达不到时序进度时，下发《督办单》，抄送项目责任县领导和分管领导，责成一定时限内完成整改，未完成不予销号，列入督办事项。三是实行跟踪盯办。对督办后一定时限仍然达不到时序进度的，启动盯办程序，对责任单位下发《盯办单》，抄送党政主要领导，通过倒排时限、倒排工期、倒查责任，持续跟踪问效。

五、严格考核奖惩，“三机制”激发攻坚活力。发挥考核“指挥棒”作用，激励干部在项目一线担当作为。一是“红黑榜”晒绩排位。每月开展一次评比，由各主攻方向办结合考核方案对项目每月推进情况进行评比，排位名次在县委、县政府大院张榜公示。二是“红黄旗”比学赶超。分别对成效明显和工作成效差的

重点项目授予“流动红旗”、“流动黄旗”，公开表扬、批评一批单位。三是“牛马奖”奖优罚劣。结合项目责任单位在前期审批、要素保障、形象进度、年度投资进度和在一线攻坚克难、解决问题的履职情况，客观公正地评选出一批“千里马奖”、“蜗牛奖”单位。通过正面激励、反面鞭策，在全县形成了抢时间要效率、抢速度要成果、抢项目要发展、抢一线要作风的浓厚氛围。

章贡区加快数字经济创新发展 打造高质量跨越式发展“主引擎”

近年来，章贡区以实施数字经济“一号工程”为抓手，大力推进数字产业化、产业数字化、数字化治理，着力打造“数智章贡”，获批全省首批数字经济创新发展基地。

一、狠抓数字强基。政府主要领导亲自挂帅数字经济工作领导小组和数字经济产业园管委会，设立正科级的大数据工作机构，高位推动数字经济创新发展。抢抓“新基建”机遇，开通5G基站1396个、实现城市核心区5G网络全覆盖，打造全市首个云计算大数据中心，落地全省首个工业互联网标识解析综合型二级节点（江西联通），推进国特智慧新能源公司建设智慧充电网及新能源微网。

二、做强数字产业。规划规模达2000亩的赣州数字经济产业园，布局建设赣州数字产业园、数字经济创新中心、软件产业中

心、物联网应用中心等“一园三中心”。突出发展信创产业，组建全省首个信创产业联盟，落地全省首个信息安全产业园，聚集信创企业46家，获省内10亿元信创产业订单，航天国数供应了全省30%的信创整机设备，形成集研发设计、攻关适配、生产制造、系统集成、运维保障于一体的信创产业链条，信创产业被工信部评价为“走在全国地级市第一方阵”。大力发展软件物联网产业，集聚憶源科技、国投信息等一批省级重点企业，吸引中兴网信、腾讯及东华软件等一批龙头企业投资，打造集传感器、终端制造、系统应用于一体的完整产业链。

三、加速数字赋能。建设赣州数字经济创新中心，引进江西信息技术应用创新基地、中国联通江西工业互联网研究院、中国移动江西赣州5G实验室、中国电信江西赣州物联网创新中心、江西理工大学数字经济研究院等五大创新平台，大力实施“互联网+智能制造”，培育国家级“小巨人”企业2家、省级“专精特新”企业9家、省瞪羚企业1家、省级“两化”融合示范企业11家。积极开展“5G+工业互联网”应用，深联电路获评全省首批“5G+工业互联网”应用示范企业。

四、推进数字惠民。率先上线省内首个赣服通3.0县区级分厅，“智慧章贡”获评国家2020年大数据产业发展试点示范项目。大力推进智慧教育、智慧康养、智慧医疗，建立统一教育云平台，引进和而泰C-Life康养项目，广东省人民医院赣州市立医院在全市率先实现5G信号全覆盖。搭建纵向到村居横向到综治责任单位

的“社会治理共享云平台”，打通数据壁垒，实现“一张网管一座城”。特别是去年面对突如其来的新冠肺炎疫情，整合数字技术，在全省率先上线应用疫情防控健康码系统，并在省内全面推广。

安远县多举措推动职业教育健康快速发展

近年来，安远县深入贯彻落实习近平总书记对职业教育工作作出的重要指示精神，通过创设特色专业、健全政策保障、拓宽校企合作、改善办学条件等，推动职业教育健康快速发展。2020年以来，全县已安排职校毕业生到企业跟岗（顶岗）实习957人，为企业输送各类专业职业技术人才1237人，安远中等专业学校先后获评“全国职业教育先进单位”“国家职工教育培训示范点”“江西省职业教育先进单位”等荣誉称号。

一、健全政策保障。坚持政府主导，加强统筹规划，重视顶层设计，完善职业教育发展政策体系，加大经费保障。出台《安远职业教育全面深化改革实施方案》《安远县高、中考奖励办法（试行）》等政策文件，有力推动职业教育改革和可持续发展。健全经费保障，严格执行上级关于地方教育附加30%用于职业教育的规定；县内职校凡有“三校生”本科上线，按照每学生5000元的标准对学校进行奖励。

二、创设特色专业。积极引导安远中等专业学校、安远应用技术学校等县内职校，按照“教育与产业、学校与企业、专业设

置与职业岗位相对接”的原则进行专业动态调整，重点建设面向本地的学前教育、电子技术应用、数控技术应用、计算机平面设计、电子通讯技术、电子商务等品牌专业。同时，主动适应县内产业结构优化升级要求，重点围绕电子信息、旅游等特色产业开设专业、培养人才。

三、拓宽校企合作。以企业用工需求为导向，认真探索多种有效的校企合作模式，引导职校主动与县内企业融合对接，积极引导毕业生到本地企业实习、就业。目前，安远中等专业学校与得辉达、杉美、联丰包装等 15 家县内工业企业建立员工共同培养机制，设立企业员工培训基地 9 个，建立伟嘉电子、东江电商集团 2 个“订单班”，招收学生 273 人，建立校企联合招生、联合培养、一体化育人机制。

四、改善办学条件。在安远中等专业学校、安远应用技术学校 2 所现有职校基础上，签约引进总投资 15 亿元的江西远恒佳职业学院项目，项目总规划用地 409 亩，建成后将成为集高等职业教育、示范性全托式幼儿园、少年宫、教职工住宅等功能为一体的教育综合体。同时，积极筹资 2800 万元、征地 20 亩，帮助安远中等专业学校新建新型职业教育实训大楼，全面提高办学水平和综合竞争力。

市“五型”政府建设领导小组办公室编 电话：8992528

电子邮箱：gzswxzfb@163.com