

## 宁都

## 科技创新 项目为王

一幅幅现代化标准厂房鳞次栉比，一排排光伏发电板泛起粼粼波光，走进宁都工业园区，只见厂区绿树环绕，无尘车间整洁有序，智能化生产线高效运转，精密仪器闪烁着微光……一幅新型工业蓬勃发展的画卷徐徐展开。

在江西领丰电子有限公司自动化生产车间内，一条条智能生产线正忙碌作业，机械臂精准完成各项指令，数名技术人员通过中控平台监控着设备运行状态和生产数据。“过去一条生产线需要50名工人，现在只需15名技术人员进行巡检和维护，生产效率显著提升。”公司党支部书记刘汉锋介绍，通过精细化管理与智慧运营，该公司从零部件加工到成品组装，基本实现了自动化、智能化全覆盖，整个工厂实现了生产数据可视化、设备互联互通、质量全程可追溯。

科技创新不断迸发活力，新质生产力不

断培育壮大。为推动产业优化升级，宁都县主动融入全省、全市产业发展布局，通过政策引导、金融扶持、人才引育等举措，深化产学研合作，建立科技型企业培育库，大力支持园区企业上线并运用智能化生产线、机械臂等新设备、新工艺，不断提升生产效率和产品品质，逐步实现智能化、数字化。

近年来，宁都以“4320”行动计划为引领，坚持以产业优化升级作为稳增长的根本之策，围绕电子信息、轻纺服装、绿色食品等“1+2+N”工业体系延链补链强链，大力实施科技创新赋能行动，积极构建产业数字化，推动产业集群化、高端化发展。今年上半年，全县净增规模以上工业企业9家，总数达119家；累计总产值达42.74亿元、同比增长14.31%；实现营收45.08亿元、同比增长36.41%，增速位列赣州市第一。亮眼数据的背后，是宁都工业经济提质增效的坚实脚步。

外引凤凰，内筑暖巢。为扎实推动工业园区提档升级，完善空间规划、功能划分、产业布局，该县加快建设标准厂房和园区道路、污水处理厂、屋顶光伏等配套设施，今年



江西领丰电子有限公司自动化生产车间内，机械臂正忙碌作业 曾嵘峰摄

上半年，工业固定资产投资达12.28亿元，同比增长15.8%。如今，园区内70万平方米标准厂房拔地而起，智慧停车场（一期）、污水处理厂等10个基础设施项目建成投用，不仅为企业提供了“拎包入住”的便利条件，更让园区承载能力大幅提升。“以前园区配套不完善，物流、停车都不方便，随着公共服务配套设施逐步完善，我们也有信心扩大生产规模。”新入驻园区的江西达天科技有限公司负责人感慨道。

宁都县始终坚持“绿水青山就是金山银山”理念，将生态环保融入新型工业化全过程，坚决对高污染、高能耗、高排放项目说“不”，大力推行清洁生产，引导企业采用环保工艺和节能设备，降低资源消耗和污染物排放，构建起“资源—产品—再生资源”的循环链条，变废为宝，坚定走绿色、循环、低碳的发展道路。

此外，宁都县通过完善各项招商政策，探索“一产业、一基金”招商模式，加强与头部基金合作，着力构建“政府+公司+专业机构”联动招商格局，提升工业企业集群发展质效。据了解，今年该县共签约引进项目20个、总投资25.1亿元，其中亿元以上项目9个，并全力做好土地、金融、用工、用能等招引项目的跟踪服务，8个新引进项目顺利开工建设。（郭素敏）



## 兴国

## 三管齐下 领跑转型

近年来，兴国县紧紧围绕“2+1+N”产业发展布局，以轻工纺织、电子信息、新能源新材料等产业集群为重点，持续深化中小企业数字化转型，通过机制建设、精准施策与服务优化“三管齐下”，推动工业质量变革、效率变革、动力变革，逐步构建起“标杆引领、梯队跟进、全链协同”的数字化转型新格局，为工业高质量发展注入强劲数字动能。

聚焦“2+1+N”产业发展布局，兴国县创新打造数字化转型诊所和“兴i企”政企服务云平台，以“点线面”一体推进策略，系统推动企业数字化改造。截至目前，该县已完成105家企业入企诊断，带动87家规模以上企业签订数字化改造合同，23家企业申报“赛马制”数字化支持资金；积极对接市级数字化转型促进中心，组织107家企业开展贯标评价190次，贯标成效显著；成功培育工业和信息化部“智能制造示范案例”企业1家，并积极申报省级数智工厂和“小灯塔”企业。今年6月，兴国经开区成功入选第三批省级产业集群和中小企业数字化转型试点。

建强机制，筑牢转型基础。兴国县成立县级数字化转型工作专班，建立联席会议机制，出台《兴国县关于支持制造业数字化转型若干措施》，设立每年1000万元的数转专项资金池，全面支持企业转型。同时，组织干部深入企业一线开展政策宣讲，2024年以来举办培训、对接、观摩等各类活动30余场，推动金融机构创新专项贷款产品，实行省市贴息、县级全额补助的联动支持，已协助岐能科智、利龙服饰等企业成功办理专项贷款，有效提振了企业转型信心。

精准施策，激发转型动力。兴国县创新开展“一企一策”诊断服务，组织服务商、专家团队走进园区，根据企业行业属性、规模阶段



江西晶华微电子公司生产车间 邓君摄

量身定制转型方案；重点推动赣州国泰、晶华、兴氟化工、长胜服饰等企业加快数转项目建设，支持其在工艺流程、设备联网、管理系统等环节实现突破，积极创建省级以上标杆示范；同步推进规上企业改造前贯标和中小微企业“小快轻准”数字化应用全覆盖，形成“诊断—改造—贯标—标杆”全流程推进机制，助力企业转型走上快车道。

优化服务，搭建转型桥梁。整合三大运营商、北京赛昇等8家优质服务商资源，配备24名专家驻点数字化转型诊所，提供从诊断到标杆培育的全链条服务，切实化解企业不敢转、不想转、不会转的困境。“兴i企”政企服务云平台高效运营，累计入驻企业超140家，实现政策一键查询、服务一网通达、资源一站对接。同时，该县以产业集群试点为契机，加快推进产业赋能中心和工业互联网标识解析体系建设，不断提升数字化转型公共服务能力。

标杆引领，转型成效显著。以长胜服饰为例，企业通过实施全流程数字化改造，建成

柔性生产车间和智能仓储系统，实现订单响应速度提升40%，生产效率提高35%，库存周转率提升28%，次品率下降至2%以下，年节省成本逾200万元。同时，依托数字化设计及供应链协同平台，大幅缩短新品研发周期，显著增强市场竞争力。

通过推动产业链数据贯通与资源协同，兴国县制造业实现生产流程优化和资源高效配置，跨产业联动与共享水平明显增强，整体竞争力不断提升。兴国经开区2023年至2024年连续两年获评全省开发区综合考核第一等次，先后荣获2022年省级两化融合示范园区、2023年赣州市数字经济集聚区等称号。

数字化转型诊所与产业赋能中心协同运作，“兴i企”政企服务云平台持续优化服务，推动政企服务从被动响应转向主动赋能，逐步形成多方共建、资源汇聚的数字生态，为企业转型提供坚实支撑。

兴国县科技和工业信息化局相关负责人表示，推动产业集群数字化转型，必须坚持“政府引导、市场主导”原则，深入贯彻“精准

截至目前，兴国县



积极对接市级数字化转型促进中心

组织107家企业开展贯标评价190次，贯标成效显著

成功培育

工业和信息化部“智能制造示范案例”企业

1家

施策、分类推进”路径，以机制和政策破解资金难题，以诊断和标杆推动企业从“要我转”变为“我要转”，不断强化“服务赋能、生态共建”，整合技术、人才、平台等要素，破解转型瓶颈。下一步，兴国县将不断优化数字化转型生态，加速产业集群数字化进程，为县域经济高质量发展持续赋能。（邓君 胡卫东）

## 定南

## 龙头引领 集群联动

走进定南大华新材料资源有限公司萃取车间，机械臂正将灼烧后的稀土原料装入真空包装机。公司技术研发部负责人徐毅翔点开数字孪生平台，AGV路径、污水PH值、良品率等数据实时跳动。

“数字化转型带来了硬效益。”徐毅翔算了一笔账：订单处理效率提升30%，库存周转率提高20%，问题溯源时间缩短65%。企业获评江西省首批“小灯塔”企业，成为全省有色金属行业数字化转型标杆企业。

在赣州明高科技股份有限公司的FPC老厂房，新部署的5G微基站让数字化设备焕发新生。“这套边云协同系统，检测速度提升5倍。”该公司董事长熊建明指着实时看板介绍：“AOI系统通过3D测量精准捕捉0.1毫米级偏位，日处理10万条数据。转型带来生产成本降低5%，生产效率提升10%，斩获全省制造业数字化转型L7级证书，并通过第二批省级拟评定候选数智工厂现场核查。”

这两家企业都是定南县因地制宜培育发展新质生产力，以数字化转型助推企业高质量发展的缩影。近年来，定南县以数字化转

型作为产业升级的重要抓手，聚焦定南县制造业重点产业链现代化建设“4312”行动计划，全力推动制造业向高端化、智能化、绿色化发展，构建现代化产业体系。今年上半年，该县规上工业增加值同比增长13.6%，列全市第二位；数字经济重点项目完成投资7.54亿元，完成率达109.3%；定南工业园区入选全省产业集群和中小企业数字化转型试点名单。



的运行情况 郭水华摄  
近日，工作人员正在察看智能设备

为破解中小企业不敢转、不想转、不会转的难题，定南县组成5支诊断小组深入园区，“一企一策”把脉问诊痛点难点。同时建立干部挂点帮扶机制，全程跟踪服务。此外，为提升企业认知，该县多次组织数字化转型培训推进会，覆盖全县的76家规上制造业企业，邀请专家解读政策、传授经验。

围绕“4312”行动计划，定南县重点打造有

色金属新材料产业“数字基建矩阵”，同步推进主导产业工业互联网平台建设，助力企业通过智能制造、工业互联网项目，实现生产自动化、智能化、数字化。

以链强群，打破“单打独斗”传统，定南县以产业链协同为纽带，构建“龙头引领、集群联动、资源整合”的转型生态。聚焦有色金属新材料产业集群深度数字化转型，大力推动相关核心龙头企业完成数字化工厂建设，实现生产过程全自动化、智能化控制，从而带动上下游产业链协同发展，实现以点带面的标杆效应。

“目前，85家企业完成入企诊断，78家企业基本完成改造，54家企业通过改造后贯标认证，全县20余家重点企业实施智能化技改，大华新材料、五行新材料等企业成功申报市级数字化转型专项，龙凯科技等15家企业申报2025年省级数字化转型第一批、第二批‘赛马制’项目。”定南县科技和工业信息化局局长谌伟介绍。（郭水华）