



赣州市南康区:低空经济产业“风生水起”

“低空经济圈”孕育着万亿元级的市场,赣州市南康区从2013年开始,以前瞻布局和大胆创新,“十年磨一剑”,推动低空经济产业从“无中生有”到“风生水起”,从“摸着石头过河”到“闯出一条新路”。

近年来,南康区委、区政府把“试水”低空经济作为抢抓未来产业发展机遇的一个重要突破口,坚持高位推动,精心谋划,取得喜人成果。

创造了“四个第一”“一个最大”的独特优势。获批全国第一个无人机物流配送试点、获颁全国第一张无人机航空运营(试点)许可证、跻身全国第一批民用无人驾驶航空试验区、建成全国第一座工业级无人机射流式风洞试验室,无人机飞行空域不断刷新纪录,从以前的480平方公里,拓宽至目前的4.4万平方公里(真高200米以下),成为目前国内最大的无人机飞行空域之一。

打造了一批在全国推广、应用丰富的前沿场景。打造的“顺丰—南康”无人机物流配送运营模式在全国推广,“无人机+电商直播”模式让土鸡、肉、蛋等土特



位于南康区的中国赣州低空经济产业园一角。

产成功“飞”出大山、“飞”上百姓餐桌,医疗配送服务目前已规划了32条航线,并成功开辟了“城市空警”新型警务模式。在南康区委、区政府的推动下,低空经济已从单一的无人机物流领域,向着农业农村、社会治理、表演服务等多领域、全

方位拓展,并实现了无人驾驶航空器“看得见、控得住、能溯源”的安全运行、健康发展。

建设了一批在全国有影响力、竞争力的平台硬件。建成了占地1000亩、功能齐全的中国赣州低空经济产业园,搭

建起了工程测试、检测认证、空域管理、飞行起降、飞手培训、科研科普等六大功能性平台,建成运营了综合检测实验室、射流式风洞、低空监管中心等具有全国有影响力、竞争力的平台硬件,打造了标准化通航飞行起降场地,成为全国唯一一个以B类通用机场标准建成的飞行测试基地,也是全国唯一一个将跑道、检测设施及展示体验等融入园区的低空经济产业园区。

招引了一批市场空间大、有发展潜力的项目。近一年来,南康区吸引了丰羽顺途、菲客航空、深圳同一、深圳大漠大、深圳明德新材等15家无人机头部企业快速进驻、建成投产。同时,成功承办了全国青少年无人机大赛、全国中小学信息技术创新与实践大赛、中国(南康)无人机应用论坛、国际无人机飞行器创新大赛等重大赛事活动。此外,南康区与布谷寨体育公园暨国家航空飞行营地合作,连续两年举办全国滑翔伞定点联赛,实现了“航空运动+低空产业”两翼齐飞。

(罗殊琳 全媒体记者 储符琳文 许玉宸/图)

2023上海合作组织传统医学论坛传统医药产业推介会召开

11月30日,2023上海合作组织传统医学论坛传统医药产业推介会在南昌召开。推介会上,江西省工信厅党组成员、副厅长江明成作江西中医药产业发展情况介绍;赣江新区党工委副书记、管委会主任、中医药科创城党委书记肖玉文致辞并作中医药产业招商推介,诚挚邀请参会企业到赣江新区参观考察、投资兴业。

作为全国唯一以“中医药”命名的科创城,中医药科创城是国家级赣江新区中的“特区”,具有得天独厚的地理优势和政策支持,承担着中医药传承创新发展的特殊使命。近年来,中医药科创城聚焦城市建设、科技创新、产业发展三个方面持续发力,加快基础设施配套建设,引进24个创新平台,形成了独具特色的“3+N”创新研发格局,一批头部企业、生命健康高端制造企业相继入驻。未来,中医药科创城将全方位转变创新范式、全链条打造创新产业、全维度优化创新环境,加快推进中医药科创城质量变革、效率变革、动力变革,持续打造创新驱动发展的“核爆点”。

推介会发布了“全国中药(材)优质优价行动”,将通过制定并发布中药材、饮片的分等分级标准和质量认证体系,建立起优质优价良性运转的线上线下一大市场。

在集中签约仪式上,9个项目集中签约并落户赣江新区中医药科创城,总金额79.5亿元。其中包括总投资20亿元的中宝药业创新及高端仿制药制剂产业化基地项目、总投资20亿元的美东汇成家用医疗器械研产销基地项目、总投资20亿元的蔬果园生态家清产业园及网红直播创意园项目等。

据悉,本次推介会邀请了中医药企业代表以及相关高校、科研院所的专家、学者等近300人参加。

(全媒体记者 李军)

上饶加快推进制造业数字化转型

新增上云企业和深度上云企业数量均居全省前列

近年来,上饶市深入推进数字经济做优做强“一号发展工程”,抢抓数字经济发展机遇,着力做大数字产业,大力推进全市制造业数字化转型,奋力将上饶打造成为数字经济发展新高地。

提升数字化转型基础设施建设

上饶市已实现全市所有园区、企业、矿区5G基站全覆盖及高速宽带专网优化,开通了全国首个光伏行业工业互联网标识解析二级节点,614家企业接入,注册量达到9828万个,解析量达到7.4亿次。

提升数字化转型平台应用推广

今年以来,上饶市获批1个省级区域型数字化转型促进中心、3个5G工厂

入选国家5G工厂名录、6个省级和省级培育工业互联网平台、13个省级5G+工业互联网应用示范项目,新增13898户上云企业和859户深度上云企业,均居全省前列;累计获批了122家省级两化融合示范企业。

优化数字化转型服务生态

上饶市在全省率先开展数字化转型咨询诊断服务活动和建立数字化转型服务商白名单制度,遴选公布37家数字化转型服务商和152种“小快轻准”解决方案和产品,与上饶银行合作发布制造业数字化转型“数智贷”等金融服务产品,全力帮助企业开展数字化转型。

(曾志洪 全媒体记者 储符琳)



甘肃泾川:
招商引资
盘活资源

近年来,甘肃省平凉市泾川县持续优化营商环境,加大招商引资力度,聚焦产业链吸纳新鲜力量的同时,盘活停工停产企业厂房设备等资源,恢复生产经营,推动农村剩余劳动力在家门口就业增收。

图为11月26日,在泾川县一家棉纱生产企业,工人在棉纱生产线上作业。

(据新华社)

江西崇仁输变电产业构筑“智造”新优势

崇仁县是江西省变电设备产业基地,输变电产业一直是该县传统支柱产业。目前,该县拥有输变电企业125家,其中低压干式变压器、干式电流及电压互感器、智能组合式变电站、环氧树脂绝缘材料、立式控制柜等各项产品技术处于国内领先行列。近年来,为持续做好这一特色优势产业,实现由粗到精,由小到大的质的裂变,该县陆续出台了《崇仁县加快推进智能制造和两化融合实施方案》《关于进一步支持企业高质量发展的实施意见》等一系列支持产业智能化改造扶持政策,鼓励县内的工业企业以转型升级为核心,积极开展产业升级改造。针对智能化、数字化设备的引进和购置给予资金扶持,通过科技创新、技术改造,使崇仁“智造”变成现实。

江西伊发电力科技股份有限公司于2022年投资3亿元兴建“5G智慧工厂”,对企业进行技改扩建,引进德国通快集团旗下配套生产输配电产品柔性生产流水线,以“5G云网融合”为核心,采用升级改造的企业生产管理MES系统,与国家电网全流程的运营监管EIP平台有效融合衔接,通过大数据、物联网等技术,围绕工业标识解析、生产管理溯源体系而打造的新型工业企业智能化工厂,主要生产输变电控制开关设备产品。项目的建成直接拉动企业产能倍增,形成了年产2万套智能输配电设备的生产能力,可实现年产值10亿元以上,年纳税有望达到3000万元。技改升级后还可进一步提升境外市场的竞争力,为开拓境外贸易市场增添强有力的技术保障,成为崇仁输变电产业智能“智造”的标杆。

数字化转型在原有的输变电产业中产生很好的示范带动效应,目前江西亚珀电气有限公司、江西赣电电气有限公司、江西铭源电气有限公司、江西亚威电气有限公司、江西变电设备有限公司等企业也在积极筹措谋划产业技术改造,崇仁高新区内的输变电产业正呈现出“数质”双升的发展趋势。

(据人民网)