



▲金溪县城西生态高新产业园全景  
▲爱普香料(江西)有限公司鸟瞰图

### 聚焦绿色化发展 提升工业经济“硬实力”

在江西晨飞铜业有限公司的5G智慧工厂,熔炉温度、能耗数据实时投射在中控大屏上。这家曾因环保问题停产整改的企业,如今投入2亿元完成技术改造,其富氧熔炼技术使燃烧效率提升40%,污染物排放量下降60%。

晨飞铜业的蝶变,是金溪县建立目的性强、运转顺畅、多方共赢环保管家服务机制的成效之一。该县坚持问题整改与设施更新、技术创新、能源转型等同步发力,多措并举,多管齐下,推动工业绿色化发展。

治到位,问题整改再发力。搭建智慧环保监测平台,实现园区企业废水、废气实时在线监控;加强多部门与企业沟通合作,通过第三方环保服务机构,强化对企业环保工作的专业化指导;聘请生态环境部南京环科所专家走访排查多家企业,通过查看资料及勘察现场等方式,对企业废气治理情况、无组织废气收集情况进行系统排查,帮助企业解决无组织废气收集等问题。

管到底,制度举措再健全。完善污水处理体系,建成城北园区污水升级改造及雨水明渠建设项目,助力企业做好雨污水排放,降低雨污混流发生概率,有效破解城北园区企业废水

偷排和超标排放的“老大难”问题。建设城西综合管廊及雨水明沟,为城西化工集中区企业预留43个污水专管,一批园区企业已接通污水专管,并通过“一企一管”专管方式输送至专业机构进行预处理,达标后排入金溪城西污水处理厂进行二次处理。依法依规加大企业环保监管执法力度,扎实推进生态环境损害赔偿和修复工作,及时开展案发地生态环境损害调查和鉴定评估。

提能级,园区建设再加速。全力提升工业园区的承载能力和服务功能,加快集供水、供气、供热和污水处理一体的公共管廊、企业员工保障性租赁住房工程配套设施建设,推动产业园区加速向产业社区升级。着力围绕三大产业集群持续招大引强、培优壮强,高效推进园区用地集约化、高效化,推动一批集约节约用地企业落地。通过规划退出一批、执法退出一批、整改退出一批,加快推进城北园区“小散乱污”化工企业退出,深入实施“清园”“满园”行动,加大“腾笼换鸟”力度。

全链条聚合、集群化扩张,“大美金溪”新型工业化发展新格局渐次成形。

金溪县以链式思维为导向,以创新服务为抓手,强化布局协同、链群融合、要素聚焦,围绕现有产业基础铸链、补链、延链、强链。今年上半年,铜基新材料、香料香精、化工新材料三大产业集群实现总产值54.39亿元,占规上工业总产值的86.11%;完成营业收入53.51亿元,占规上工业营收的86.47%。

“链式招商”提质效。该县健全完善重大招商引资项目“四同步”机制,聚焦三大产业集群,围绕链主企业开展产业链招商,着力引进一批延链补链项目。精准对接引进爱普香料、亚香香料等行业头部企业和上市公司的上下游企业,重点支持德璟新材料、味易威德等一批掌握关键技术项目加快建设、投产见效,重点推进鑫科环保、中柏新材料等重点项目达产见效,成功引进励展科技、旺场铝业等铜铝基新材料产业链配套企业。近两年以来,该县共签约2000万元以上项目36个,其中亿元以上项目28个,三大产业集群链上项目23个,占比64%。

“链式布局”强集群。以爱普香料、味易威德、雅美生物为中心的香料香精企业,持续在应用级香精领域深耕发力,由原料生产向终端产品、精深加工拓展的发展格局;以德璟材料、鹏腾实业为重点的化工新材料企业,用好用实化工用地宝贵资源,瞄准高精尖领域,持续攻关关键技术,确保效益好、技术优、体量大。

“链式服务”促发展。持续擦亮营商环境金字招牌,探索“链长+链主”“链长+园区”“链主+平台”工作模式,创新“专职特派员+首席服务员+综合顾问团”的“全链式服务”,打造“多端受理、综合分析、统一反馈、部门协同、主动帮办”的“企心办”服务品牌,为“链上”企业提供量身定制的精准服务,变“企业跑”“业余跑”为“专员跑”“专业跑”。近两年以来,该县累计完成“企心办”帮代办服务360余条,落实企业诉求376条,解决企业用地、融资等问题145个。通过优化服务、强化要素保障、跟踪问题办理进度,打通项目建设的痛点、堵点,全力推动重点项目建设“加速跑”。

### 聚焦链群化发展 构建工业经济“强磁场”



### 聚焦高端化发展 点燃工业经济“强引擎”

一场由“制造”向“智造”的转变,正在这块流淌着金溪的土地上发生。

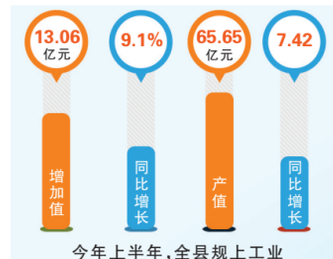
金溪县坚持高端化导向,强化科技创新赋能,加快推进传统产业提档升级和数字化转型升级,亮点纷呈。

基金招商辟新径。该县打造“产业基金+资本招商”新模式,加强对产业基金的运行和管理,以县重点产业基础为依托,围绕重点产业上下游,形成“引进一个、发展一个、带动一批”的招商辐射效应。氟化工产业园项目是这种招商新模式的成功范例。项目总投资26.5亿元,分三期建设,三期完成后总产能达9600吨,总产值约30亿元。该项目建设以半导体新材料氟化冷却液为主要应用场景的生产基地,科技含量高、市场前景好。

蓄力创新新动能。制定出台《金溪县工业创新高质量发展专项资金使用办法》《金溪县推进制造业数字化转型实施办法》等激励政策,从资金扶持、项目建设、数字化转型等方面给予企业全方位支持。强化企业科

技创新主体地位,统筹开展科技型企业引培计划、高新技术企业“小升高”行动计划,完成国家科技型中小企业入库94家,新认定国家高新技术企业15家,鹏腾实业入选第五批国家级专精特新“小巨人”企业。大力实施人才“引育留用”机制,设立北京、上海、广东、厦门招才引智工作站,成立高层次人才联谊会 and 博士联合会。搭建科技创新平台和载体28个,其中省级平台和载体7个。全县32家高新技术企业与国内40余所高校、科研机构深入合作,有力构建了企业、高校、科研院所协同创新体系。

数实融合赋智能。加快“数字金溪”建设,推进企业“上云用数赋智”。坚持需求导向,以电路类元器件、光电子器件、关键零部件、IT基础设施制造、嵌入式软件、工业软件、智能系统和装备等7个重点发展方向,抚育培优,以点带面持续推进产业数字化转型。自2024年开展数字化转型工作以来,全县已有83家企业完成入企诊断,79家企业启动数字化改造,改造完成率80%。通过光电进入省数字化转型“数智工厂”标杆入围名单,积极引导L6级以上企业申报数字化转型“小灯塔”标杆企业。



制定实施制造业重点产业链现代化建设“2333”行动计划,有色金属产业在抚州率先实现转型升级,初步形成以鑫科环保、晨飞铜业、钮立新材等为龙头的铜基新材料向精深加工方向延展,量质齐升,全速迈进。

工业园区内铜基新材料生产线的机械臂精准舞动,香料香精研发实验室里香气氤氲,化工新材料厂房内智能化设备高效运转……

金溪,这座被誉为“华夏香都”的千年古邑,正以“绿色化、高端化、链群化”为发展导向,推动香料香精、铜基新材料、化工新材料三大产业集群拔节生长。今年上半年,全县规上工业增加值13.06亿元,同比增长9.1%;规上工业产值为65.65亿元,同比增长7.42%。

1 金溪县秀谷镇香料原料林芳樟种植基地鸟瞰图

2 铜基新材料电解铜生产车间,工人为电解铜块喷水降温

3 德巢光电子产业园无尘生产车间,工人在组装智能手机

邓兴东/文图



生物科技产业园,工作人员正在调试新安装的高精视检测设备



游客在省级工业研学游示范基地——香谷小镇微生产车间体验调香乐趣