



南丰县城鸟瞰图

创新驱动培育新质生产力

走进中隆(江西)科技有限公司生产车间,机器轰鸣作响,不同型号的轮毂毛坯经过车床车削后,迅速流转至铣加工生产线。工人们穿梭于机床之间,在熟练输入参数后,自动化铣加工设备全速运转,根据客户的订单需求,对轮毂进行雕刻、打磨和抛光,整个过程高效智能。

“自去年9月开始建设以来,不到一年的时间就开始了生产工作,这得益于当地各个环节给予我们的支持,目前一期产值将达8000万元,明年产值有望突破2亿元。”中隆(江西)科技有限公司总经理助理陈怡介绍,公司全资设立了中隆-华中数控智能装备联合实验室,聚焦轮毂领域,在智能数控系统集成应用、轮毂加工工艺优化等方面持续攻坚。打造了南丰首个“产研融合”的智能制造技术创新平台,带动产业产值不断增长。

中隆科技的成效,是南丰县创新驱动培育新质生产力的成功实践。

近年来,南丰县深入实施创新驱动发展战略,持续开展“揭榜挂帅”攻关行动,强化创新驱动,围绕新能源新材料、电子信息和绿色农林产品深加工等领域,引进一批重大项目。如10亿元汽车铝合金轮毂锻造生产项目、15亿元新能源汽车配件生产项目。充分发挥科技成果转移转化中心枢纽作用,深化产学研用融合,加速培育孵化更多科技



中隆(江西)科技有限公司厂房内,不同型号的轮毂毛坯流转至铣加工生产线

型和专精特新企业,为全县工业高质量发展注入强劲动力。

进一步推进新落户项目和技改项目建设,鼓励企业加大投入。该县全力抓好丰程新能源、中隆科技等重点企业培育壮大,加快上规入统,持续深化“215”企业提升工程,做大工业经济总量。

深入实施创新驱动发展战略,是南丰县推动制造业数字化转型的重要举措。该县将数字经济视为推动工业高质量发展的关键力量,以提质升级、降本增效为目的,夯实数字化转型基础。以智能制造为牵引,以工业互联网创新发展为抓手,着力破解企业数字化转型的“三不”(不想转、不敢转、不会转)难题,全

面推进制造业高端化、智能化、绿色化发展。

政策引领,完善制度体系。该县设立制造业数字化转型扶持专项资金,支持企业开展数字化改造、设备升级、技术创新等工作;采取“政府奖补运营商、运营商免费服务企业”的模式,充分激活数字化转型内生动力。健全促进实体经济和数字经济深度融合制度,鼓励企业实施数字化改造,推进企业诊断全覆盖,实现L1、L2级别企业清零,重点培育莱檬生物、伟隆科技、驰誉汽配等数字化水平达L6级以上企业超25家,培育一批企业申报“小灯塔”企业、数智工厂及省级企业技术中心、绿色工厂、专精特新企业。

为高效推动企业引进来,南丰县创新实施重点产业链链长制,构建专业化、精准化的招商与服务体系,明确由县主要领导担任总链长,成立新能源新材料、电子信息、绿色农林产品深加工三支产业链领衔团队,深入开展招商产业链分析、企业帮扶,产业细分招商方向,确保招商靶向精准,助力更多优质企业落户南丰。

引进来还得留得住、发展好。对于在建项目、投产企业,该县坚持服务至上,严格落实干部包片挂点服务企业“网格化”管理工作机制,开展“保姆式”“点对点”帮扶。在精准帮扶中,聚焦企业发展关键需求,针对人才与用工难题主动作为,积极搭建企业与高等院校“连心桥”,组织企业参与各类引才活动。

成立高质量发展工作专班,推行“容缺办理+并联审批”政务服务新模式,以缩短企业证照办理时间。升级工业园区数字化平台,建立证照办理、特种设备检验等电子台账,提升涉企事项办理效率与准确性;完善主题产业园基础设施,推动低效用地企业“腾笼换鸟”,探索园区零担物流降本模式,通过整合资源、促进信息共享,降低企业物流成本,助力“工业园区+主题产业园”发展模式升级。在金融支持上,围绕科技金融、绿色金融等“五篇大文章”,通过科技企业直接融资、普惠金融服务站等落实服务,金融机构同步加大“财园信贷通”“科贷通”等产品放款力度,开展“一链一策一批”中小微企业融资行动;全面落实省市惠企纾困政策,健全“政银企”对接机制,常态化开展“政企半月谈”、重点企业特派员走访,精准破解企业难题,为企业发展提供全方位保障。

优化营商环境助力企业发展

工业经济是推动县域经济高质量发展的重要引擎。

“十四五”以来,南丰县聚焦答好“工业发展考卷”,树立“强攻工业、大抓产业”的鲜明导向,以新为翼,大力发展新质生产力,推动科技创新与产业创新深度融合,加快建设具有南丰特色优势的现代化产业体系。

今年1至6月,全县规模以上工业增加值同比增长10.7%,工业营业收入累计完成69.7亿元、同比增长20.8%;工业用电量完成11805万千瓦时、同比增长11.7%;拥有亿元以上企业13家,在库规模工业企业114家。

1至6月,全县规模以上工业增加值同比增长10.7%

工业营业收入累计 69.7 亿元
同比增长 20.8%

工业用电量完成 11805 万千瓦时
同比增长 11.7%

拥有亿元以上企业 13 家
在库规模工业企业 114 家

数字化转型构建生态圈

中铭新材料科技股份有限公司车间里,智能设备高效运转,电子看板实时更新着生产进度、质量数据及设备运行状态,工人们正专注地操作设备,加紧生产一批铝合金门窗和幕墙。

投资6亿元启动数字化改造二期项目,构建起智能透明的新型制造体系,实现了生产效率提升20%、物料周转率提高35%、不良品率降低10%的显著成效。凭借卓越的智能化管理,中铭新材于2023年成功入选工业和信息化部5G工厂名录。公司总经理黄火胜自豪地表示:“作为南丰本土企业,我们始终将回报家乡作为首要目标。目前公司已建成12条智能化生产线,未来将扩建到20条。全部投产后,年

能预计可达6万至8万吨,产值突破12亿元。”

积极推动“5G+工业互联网”融合应用,大力支持企业建设数字化车间、智能生产线和智慧工厂。南丰县坚持把构建现代化产业体系作为推动工业高质量发展的重要任务,聚焦全省“3+3”未来产业链群,开展定向招商、链式招商、资本招商、科技招商、以商招商,着力延链补链强链。

深耕未来生物制造,未来健康产业细分领域,以智能制造、智慧文创、返乡创业和鑫弘物联等主题产业园为核心,以莱檬生物和芝露华为主,引进绿色农林产品深加工企业,培育壮大省级绿色农林产品产业集群。聚焦比亚迪等整车制造产业链缺口,加快打造汽配零部件产业集群;聚焦先进制造业智能装备制造产业,推进高端医用冷藏设备等项目落户。同时,在巩固现有蜜橘、龟鳖精深加工企业的基础上,依托特色产业集群,引进一批农产品加工项目,加快推进甲鱼预制菜发展,打造南丰蜜橘、龟鳖精深加工产业集群。

强化企业创新主体地位,鼓励企业加大研发投入,深入推进制造业数字化转型。构建协同服务体系,创新推行“1+3+3+N”工作模式,为企业提供全流程、全周期的数智指导与服务;健全工作推进机制,建立常态化周例会制度,通过动态跟踪、靶向施策,形成问题收集、交办、解决的闭环管理机制;强化金融服务保障,积极引导县域金融机构主动融入数字化转型大局,鼓励金融产品创新,为中小微企业数字化转型提供稳定的资金支持。为写好制造业数字化转型“后半篇”文章,

今年以来,南丰县持续实施制造业数字化转型行动计划,鼓励企业参加数字化改造项目赛马比拼,落实2000万元以上数改资金,对企业入企诊断、数字化改造、项目申报予以奖补。截至8月,全县推动98家企业启动数字化改造,已完成89家,其中17家提升至L6级以上。

数字经济浪潮中,南丰工业扬帆起航。

位于南丰黄金工业园的耀顺新材料有限公司,工人在自动化生产线上进行铜线束丝作业

工业园区内,中铭新材料科技股份有限公司的铝型材生产场景

浩辉线材有限公司生产车间,智能化设备正在生产电子线材

智能制造产业园内,工人在智能化生产车间装配光伏储能电池