

建湖

向“新”发力, 夯实高质量发展产业支撑

□记者 周俊 曹恒锋 通讯员 杨先锋

奋进的建湖,秋意渐浓,丰收在望。

海柔机器人、数字孪生无人机等一批科技含量高、技术性强、产值高重大项目相继投产,产业发展注入新动能;贝迪膜材料、飞碟高端射频芯片等一批新兴产业项目加快设备调试,项目建设展现新活力;省民用无人机质检中心、市低空飞行服务中心等平台投入运营,低空经济增添新引擎。勇挑大梁、实干争先。今年以来,建湖锚定“建设江淮绿心,打造千亿元之城”目标任务,坚持工业强县不动摇,扎实开展重大项目攻坚年活动,统筹推进传统产业升级、新兴产业壮大、未来产业培育,因地制宜发展新质生产力,加快构建现代化产业体系。今年1月至9月,全县工业实时开票销售增长16%,规上工业开票销售增长4.7%,经济高质量发展势头强劲。



数字孪生无人机展厅



2025年6月10日 江苏·建湖工厂 10万台机器人下线



海柔创新新型仓储机器人系统



建湖(长三角)高质量发展投资说明会

固本强基

夯实传统产业压舱石

自动抓取、送达机床装夹位、压槽加工……走进江苏那美实业有限公司,机器轰鸣声不绝于耳,生产线“火力全开”,工业机器人加工与加工中心高效配合、精确生产,不到一分钟,就有5只保温杯下线。 “我们今年投入10亿元,新上高端口杯项目,购置行业先进的日本牧野加工中心、振康机器人、台中精机等智能化设备。与传统产线相比,车间智能化、数字化水平大幅提高,产品良品率提升10%以上。”江苏那美实业有限公司总经理陈金国说,项目全面投产后,将形成年产希诺、咕咚、富鱼等各类品牌保温系列产品800万只,实现开票销售5.5亿元,税收1亿元。 数字化、绿色化改造是推动传统产业转型升级的重要途径。建湖抢抓设备更新政策机遇,实施传统产业提质升级倍增行动,推进新一轮“智改数转网联”三年计划和百企技改升级行动,促进传统行业“机器换人、设备换芯、生产换线、产品换代”,已创成国家绿色工厂2家、国家5G工厂4家、省先进智能工厂14家。 农机装备是建湖传统优势产业,拥有耕、种、播的完整产业链条,正争创省中小企业特色产业集群。10月14日,在建湖开发区江苏金丰农业装备有限公司,第5万台大马力液力翻转犁成功下线。“这款产品是公司同南京大学、南京农业大学、南京农业机械化研究所等联合研制,着力解决土壤保护性耕作的难题,产

品性能达到国际一流水平,受到国外用户认可。”公司执行董事桂庚利表示,得益于深厚的技术积累和持续的产品创新,金丰农业装备已出口澳大利亚、加拿大、哈萨克斯坦等60多个国家和地区,成为建湖农机装备走向世界的亮丽名片。 建湖以创新驱动为引领,力推科技产业深度融合,促进科技成果转化,增强产业链竞争力。目前,全县已累计培育国家专精特新“小巨人”企业10家、国家高新技术企业306家、省级专精特新中小企业199家,及省市独角兽、潜在独角兽和瞪羚企业35家,总数位居盐城市前列。油气(钻井)装备获评国家中小企业特色产业集群,全市唯一。



良工建筑模板自动化生产线



建湖博地城南产业园

攀高向新

激活新兴产业强引擎

“建湖工厂按照国际标准建设,运用工业互联网等技术,打造集高效生产与质量管控于一体的乳基健康食品生产基地,力争建成国际领先的乳基健康食品、特医食品加工基地。项目全部投产后,可实现年产10万吨新型乳基食品与特医食品,销售额达到10亿元。”在企业智慧控制中心屏幕上,汉云生物科技有限公司副总裁王安勇描述着企业发展愿景。 据了解,汉云生物拥有行业资深研发团队,具有靶向分离、分子重构等核心技术,能够生产特定乳基食品 and 特医食品,是乳基食品行业的引领者,与国内外头部品牌建立合作关系。“我们将严格践行国际标准的ESG理念,注重生态环境保护,履行好社会责任,推动中国乳业产业升级,助力健康中国建设。”王安勇表示。 高质量项目是夯实新兴产业发展壮大的“压舱石”。同样,作为省民间投资重点项目,建湖贝迪膜材料项目正处于设备安装调试关键期,多条高精度生产线即将投产,为消费电子领域核心材料供应注入新动能。贝迪新材料是光学膜领域创新型企业,多年进行材料研发、设备升级与配方优化,通过持续迭代,量子点增强膜、光学复合膜等核心产品性能持续提升,为下游客户实现机身纤薄化设计、原色显示效果提供关键支撑。目前,公司产品已成功跻身国内外头部消费电子企业供应链。 盐城贝迪新材料科技有限公司总经理戚正浩表示:“目前已有3条光学膜生产设备进场,结合机电净化装修,正同步推进安装调试工作,剩余4条生产线的设备及配套精密检测设备将陆续进场安装调试。计划年底前实现全部7条生产线投产,项目全面达产后,光学膜年产量可突破3000万平方米。” 10月9日,建湖召开全县招商引资“百日攻坚”动员大会,动员全县上下大干一百天,以项目的硬核支撑打赢“十四五”高质量发展收官战,为实现“十五五”良好开局打牢基础。 当前,建湖正以重大项目为抓手,聚焦外发、电子信息、具身智能机器人、低空经济、跨境电商等项目招引,打造具有高度竞争力的产业集群,为高质量发展注入澎湃动能。今年以来,建湖先后举办建湖(珠三角)动力及储能电池产业链座谈会、建湖(长三角)高质量发展投资说明会等12场综合招商活动,新签约、新开工、新竣工、新达产超亿元产业项目112个、61个、36个、31个。



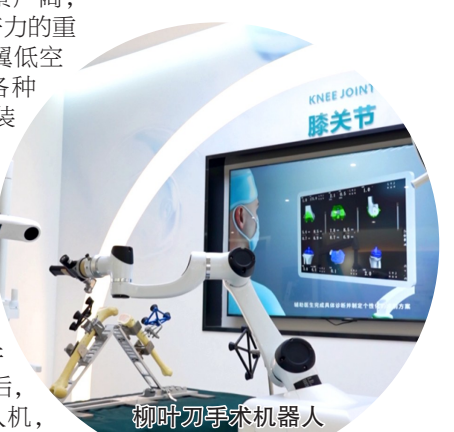
芯开线半导体产品测试

建链成群

塑造未来产业新优势

未来产业是构筑长远竞争优势、支撑未来经济增长的关键。近年来,建湖紧盯技术前沿和市场趋势,抢抓未来产业发展机遇,积极布局机器人、低空经济等赛道,奋力在新时代产业变革浪潮中展翅高飞。 10月16日,位于建湖高新区的普渡超级工厂自动化生产线上,一个个零部件有序组装,一台台服务机器人快速下线,经过一系列严格测试后,最终出厂进入应用场景。去年8月,普渡机器人全球布局中最大的智能工厂在建湖“诞生”。今年6月,该工厂迎来第10万台机器人下线,标志着普渡在全球市场拓展与规模化量产方面迈上新台阶。2025年以来已实现开票销售3.53亿元,预计全年开票超4亿元。 快速移动、自主攀升……在建湖海柔创新新型仓储机器人项目测试车间,今年“C”位出道的闪攀机器人正在进行高强度老化测试。海柔是箱式仓储机器人系统的首创者和领航者,在细分市场全球市场占有率第一。 江苏海柔创新科技有限公司负责人樊玺告诉笔者,新一代闪攀机器人具有灵活小巧、高效攀爬、精确分拣等特点,可以在货架下方自由穿梭,1000平方米场地内每小时可处理高达4000个料箱,大幅缩短订单处理时长,满足不同业务场景下商品的出入库、盘点、理货等需求。“公司目前在机器人本体、底层定位算法、控制系统、机器人调度及智能仓储管理系统等核心元素均实现自主研发,计划通过2至3年发展,将建湖基地打造成海柔全国第一生产制造基地、全球第二创新中心和华东第一结算中心。” 为抢占“卡位”机器人赛道,建湖充分发挥工业基础扎实、产业配套齐全等优势,既聚焦工业、服务、特种机器人、具身机器人及零部件等关键领域进行攻坚突破,又积极引进科研院所,高端人才搭建高能级创新平台,构建集研发、制造、应用于体的全产业链生态体系。目前,翼菲工业机器人、

木蚁智能无人叉车、柳叶刀医疗机器人、优地服务机器人等一批科技创新企业蓬勃发力,机器人产品覆盖配送、医疗、清洁等众多领域,机器人产业园百亿元园区已经雏形初现。 低空经济产业前景广阔,也是培育发展新质生产力的重要领域。走进江苏翼翼低空智能科技有限公司,各种型号的产品有序摆放,装配人员正在为无人机安装调试。公司副总经理倪昌柱表示,依托数字鹰集团总部技术支持,公司重点布局C225型垂直起降无人机和XP07型高楼消防灭火专用无人机产品,项目全部投产后,可年产200台工业无人机,开票销售收入1.5亿元。 去年开始,建湖将低空经济纳入产业发展规划,依托全省“十三五”期间首家A1型通用机场载体优势,在集聚资源要素、强化政策支持、创新服务机制上精准发力,高起点建设低空经济产业园。9月1日,建湖首期无人机培训班在建湖低空飞行培训中心正式开班。10月12日,盐城低空飞行服务中心(盐城)试运营。江苏省民用无人机系统产品质量检验检测中心(盐城)试运营。 目前,建湖打造的飞行服务中心、检验检测中心、飞行培训中心、科研融合中心和无人机试飞基地等“四中心一基地”基本建成,数字鹰、因诺、蜂巢等一批企业相继投产,“天空之城”的梦想正逐步成为现实。



柳叶刀手术机器人



希诺口杯智能生产车间

