

昆山高新区全力打造新质生产力“高新”样板

▶ 本报记者 叶伟 特约通讯员 许嘉



昆山高新区

作为昆山市科技创新的重要策源地和产业先导区,2024年,昆山高新区真抓实干、争先进位,追高逐新、创新突破,坚持走好产业强区、科创立区之路,加快构建现代化产业体系,全力打造全国一流的现代化产业创新园区和具有国际影响力的阳澄湖两岸科创中心,努力将昆山高新区建设成为创新驱动发展示范区、新质生产力引领区、高质量发展先行区。

阳澄湖畔,明珠璀璨;玉峰山下,“新”潮澎湃。2024年,昆山高新区扎实做好“高”和“新”两篇文章,加快发展新质生产力,交出了一份成色好、分量足的成绩单。

数据显示,2024年,昆山高新区实现地区生产总值1135.1亿元,同比增长6.3%;规模以上工业总产值1688.3亿元,同比增长4.4%。在工业和信息化部公布的2024年国家高新区综合评价结果中,昆山高新区位居第31名,实现“八连升”。

成事之要、关键在人,拼搏之道、实干为先。作为昆山市科技创新的重要策源地和产业先导区,2024年,昆山高新区真抓实干、争先进位,追高逐新、创新突破,坚持走好产业强区、科创立区之路,加快构建现代化产业体系,全力打造全国一流的现代化产业创新园区和具有国际影响力的阳澄湖两岸科创中心,努力将昆山高新区建设成为创新驱动发展示范区、新质生产力引领区、高质量发展先行区。

产业加速迭代升级

在昆山全球数字创新港,数字经济产业加速成长。启动建设OpenText亚太地区首个全球化数字供应链中心,全面运营HPE国际数字创新谷、昆山新质创新数字技术研究院、微软工业元宇宙应用中心“一谷一院一中心”,HPE服务器产品、OpenText全球终端安全一体机、诚迈龙腾信创产品、快鱼电子智能供应链解决方案、可信工程云等一批数字化解决方案全球首发……

昆山全球数字创新港,是昆山高新区数字经济的核心引擎。该创新港规划总面积133万平方米,由北中南三大区域组成,按照“中区核心策源、南区融合探索、北区软硬协同、三区分工联动”的模式,开展产业空间布局。不到两年时间,从零起步,昆山全球数字创新港一路快马加鞭建设,形成初具规模的数字经济产业创新集群,集聚微软、HPE、OpenText等头部企业和项目,汇聚近100家数字经济生态企业,汇聚行业人才超过1000人,构建起完整的数字经济产业生态体系。

当前,数字经济浪潮奔涌,已成为经济高质量发展的重要推动力。昆山高新区聚焦产业数字化、数字产业化,超前谋划、率先入局、抢占先机,牢牢把握算力、算法、数据三大核心要素,加快建设全球数字创新港、先进计算产业园、数据要素产业园等,全力竞逐数字经济新赛道,打造高质量发

展新引擎。2024年,昆山高新区数字经济营业收入突破40亿元。

产业是发展的根基。2024年,昆山高新区持续优化“2+2+3”现代产业布局,进一步发展电子信息、装备制造两大主导产业,推进先进计算、生命健康两大新兴产业,布局绿色经济、人工智能、数字经济三大新兴产业,探索低空经济、人形机器人、轨交安全等新赛道,加速推动产业迭代升级,凝聚发展动能,为经济突围夯实根基。

项目是稳定经济运行的“压舱石”、推动高质量发展的“硬支撑”。昆山高新区聚焦建链延链补链强链,做好招商引资大文章,突出招商引资在经济发展中的引领作用,构建九局招商、“四科八部”工作格局,推进招大引强、招财引税、招才引智、招新引先“四招四引”,招商引资实现新突破。2024年,昆山高新区固定资产投资175.1亿元,同比增长5.6%,其中工业投资55.6亿元,同比增长11%。新签约投资亿元以上项目32个,总投资额185.3亿元;18个三级重大项目加快建设,实现年度投资49.8亿元。

创新成果竞相涌现

中科可控信息产业有限公司发布首款国产全球模式气象一体机,仅半个机柜的算力,就可在50分钟内完成全球12公里分辨率10天逐小时全要素输出;昆山协鑫光电材料有限公司官宣其1.71平方米的钙钛矿叠层组件稳态效率可达26.36%,再度刷新世界纪录;苏州希盟科技股份有限公司研发的精密流体点胶设备,能将宽度仅200微米的胶线误差严控在5微米……在昆山高新区,众多企业逐梦前沿技术,勇攀科创高峰,助推昆山高新区加快建设全国一流的现代化产业创新园区。

“我们创新发展离不开昆山高新区的精心培育。”昆山协鑫光电材料有限公司董事长范斌表示,昆山高新区创业氛围浓厚,上下游产业链完善,各种优惠扶持政策给予企业充分保障。

企业是科技创新的主体。昆山高新区制定《昆山高新区培育和提升创新型企业的若干措施(2024-2026)》,完善“科技型中小企业—高新技术企业—瞪羚企业—潜在独角兽—独角兽企业”全链条培育体系,实施初创型科技企业、科技型中小企业、高新技术企业“倍增计划”,科创企业主体不断壮大。新增首次认定高新技术企业97家,有效高企总量达856家,连续6年占昆山市

比重超1/4,入选江苏省潜在独角兽企业7家、瞪羚企业50家。

创新平台是促进科技创新的重要载体。2024年,昆山高新区依托深时数字地球国际大科学计划、昆山杜克大学等重大创新平台,深化与浙江大学、西安电子科技大学等知名高校产学研合作,大力推进科创载体建设,加快建设具有国际影响力的阳澄湖两岸科创中心。建成投运3.2万平方米的国家高新区集成创新中心,理光中国研究院长三角分院、中欧海外人才技术创新中心、德国医谷长三角(昆山)创新中心等国际创新平台相继成立,新增科创承载空间超20万平方米、总量突破270万平方米。昆山紫竹麦垛总部科创产业园奠基开工,与复旦大学、复容资本共建的绿谷未来创新园区开园运营,上海交通大学昆山未来产业创新院启动建设,系统构建“研发在上海、制造在昆山,孵化在上海、转化在昆山”科创体系。

创新之道,唯在得人。昆山高新区牢固树立“人才是第一资源”理念,印发《昆山高新区关于加快人才科创项目招引扶持的若干措施(试行)》,持续改善人才科创发展生态,2024年新增“头雁人才”计划3项、国家重大人才工程专家4名、各级各类双创人才及团队超60个。

科创要素集聚结出累累硕果。2024年,昆山高新区完成专利授权5839件,其中发明专利授权1518件,万人高价值发明专利达45件。

精准服务提档升级

“你们对备案申报还有什么不清楚的吗?”“对我们的工作有什么建议吗?”2025年春节前,昆山高新区行政审批局召开重点项目投资立项专题辅导沙龙,与昆山协鑫光电材料有限公司、沪士电子股份有限公司等企业共聚一堂,对企业投资项目备案等相关事项进行梳理,就企业立项具体问题开展深入交流。

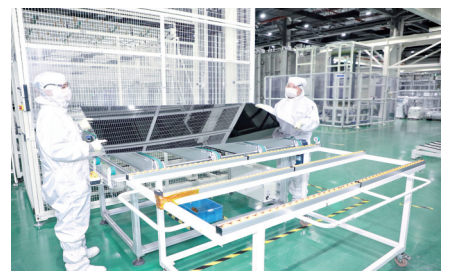
昆山高新区行政审批局充分重视用户思维、客户体验,变坐等上门为主动服务,直击立项“堵点、痛点、难点”问题,精准发力。会后,沪士电子股份有限公司因生产需求的变化,要对两个电路板生产项目进行变更。由于刚刚参加过专题辅导,他

们对申报内容和流程很清楚,高效便捷地完成了项目变更。

“保姆式”挂钩服务机制是昆山高新区主动探索推行帮助企业解决发展难题的全周期服务工作机制。2024年以来,创新实施“保姆”式服务2.0升级版,实现806家重点企业和218个投资项目全覆盖,形成“企业提交问题—保姆分解问题—专班协调解决—办结反馈验收”全流程闭环机制,累计解决七大类1500余项企业问题诉求。

同时,昆山高新区全面树立“好服务始终零距离”的理念,弘扬“马上就办、真抓实干”的优良作风,以“营商”促“赢商”,全力擦亮“昆如意·高兴办”营商环境服务品牌。持续推行证照联办“一窗通”,只需跑一个窗口,交一套材料即可一次性办理营业执照和行业许可证;创新“办不成事”窗口联动马上办服务机制,打造“马上办”政务服务圈;依托“AI+智慧商事登记”平台,通过申请人“口述”登记信息,系统自动识别分析,生成申请表单,有效提升现场办件效率。

2025年是“十四五”规划收官之年,是“十五五”规划谋划之年,也是昆山高新区“国批”15周年。据介绍,2025年,昆山高新区将锚定“加快挺进国家高新区前30强”奋斗目标,加快建设现代化产业体系、加快构建融合创新生态、加快推进数字应用驱动、加快推动城市品质升级、加快完善生活功能配套,建设“新质”高新、“科创”高新、“数字”高新、“宜居”高新、“幸福”高新,全力打造全国一流的现代化产业创新园区,全力打造高质量发展和新质生产力的高新样板,为昆山在中国式现代化新征程中勇当探索者、引领者作出更大的高新贡献。



协鑫光电车间



AI+智慧商事登记平台



昆山全球数字创新港