

# 昆山高新区 抓好科技招商关键一招

► 吕科 汤天伦

招商引资是经济工作的“第一抓手”。相较于传统的招商引资,“科技招商”更注重为城市“向新而生”储备资源。

科技招商以创新驱动为内核,不仅着眼当下产业升级,更立足长远布局未来赛道。昆山高新区聚焦人工智能、先进计算、生物医药、数字经济等前沿领域,通过搭建“政产学研金”协同创新平台,引入高新技术企业、孵化优质科创项目,让创新要素加速集聚,为培育经济新增长点、实现弯道超车注入源源不断的动力。

科技招商,正成为该高新区积极谋求新跨越发展的关键一招。

## 以赛为媒涌动创新浪潮

近日,由昆山高新区主办的第九届“祖冲之杯”昆山创新创业大赛北京赛收官。空间计算芯片项目、AI光学大模型癌症检测项目……21个优秀科创项目同场竞技,其中6个项目已落户或即将落户昆山高新区。

这并不仅仅是一场简单的创新创业比赛,也是昆山高新区通过赛事平台汇聚创新资源、通过大赛招引科技项目,不断厚植科创沃土,推动产业生态构建的重要举措和长远考量。

赛事现场,建筑幕墙全链智能化升级方案项目引发关注,该项目依托20多件专利,融合工业互联网、数字孪生、机器视觉等技术,实现了大型铝型材从设计到生产的全流程无人自动化生产。其技术成果可广泛应用于幕墙、汽车、船舶等各种金属型材加工领域。

江苏省昆山市将每年3月14

日定为“祖冲之纪念日”,此次大赛也以“祖冲之”命名。1500多年前,祖冲之在旧称娄县的昆山任县令,精确推算出圆周率 $\pi$ ,这种对数学真理不懈探索的精神,正是现代数字经济、人工智能等前沿领域的核心驱动力。

昆山高新区科技局相关负责人表示,昆山高新区在科技招商工作中,突出以赛促引,积极推进各类项目路演、产学研对接等活动。截至目前,已经开展9场相关活动。

## 构建科技招商“强磁场”

眼下,新质生产力正在为昆山高新区的产业发展注入强劲动能。

今年3月,德加能源固态电池总部项目签约落地昆山高新区。苏州德加能源科技有限公司(以下简称“德加能源”)是一家专注于新一代高比能电池及其核心材料研发和产业化的高科技创新企业,聚焦全温区、长续航、低成本、高安全固态电池,目前企业具有7000平方米的研发中心,包含MWh级固态电池中试基地、百吨级固态电解质中试基地。

德加能源董事长钱涛表示,项目落地昆山高新区,得益于其完备的产业生态、高质量的政务服务,以及与高校院所的紧密合作,这些优势为项目从落地到发展提供了坚实支撑。

昆山高新区科技局相关负责人表示,科技招商除了要把好的项目招引进来,还要强化金融扶持,持续完善科技招商相关政策,细化金融支持举措,以资本招商撬动科技项目招引,并持续做好跟踪服务。

## 围绕自身产业精准招商

当前,昆山高新区正做好“核心产业+”“人工智能+”“绿色低碳+”3篇文章,加速发展电子信息、装备制造两大主导产业,加快壮大先进计算、生命健康两大新兴产业,重点布局人工智能、绿色低碳、数字经济三大新兴产业,卡位新赛道、开拓新领域、培育新动能。科技招商工作也正围绕这些赛道展开。

1-5月,昆山高新区已经招引科技项目159个,累计注册资本6.63亿元。其中,涉及新一代信息技术、装备制造两大主导产业的项目分别为22个、27个,新材料领域的项目为24个、新能源领域的项目为18个、生命健康(医美)领域的项目为11个、新兴数字产业领域的项目为20个,软件与信息服务等其他领域的项目为37个。

不同于传统招商侧重于投资量、产出量,科技招商是快速集聚创新要素、培育新质生产力的有效途径。

昆山高新区科技局相关负责人表示,培育壮大一批科技型企业,重要举措之一就是围绕主导产业、新兴产业、未来产业延链补链强链,有的放矢招引科技项目。当下,昆山高新区进行科技招商,就是要紧盯国内外产业最前沿和新技术,深度对接科研院所与高等院校,持续汇聚创新资源、增强发展动能。

下一步,昆山高新区将继续把科技招商作为今后工作的重中之重,深入实施《科技招商三年行动计划(2024-2026)》,完善招商队伍建设,拓宽科技招商路径,优化科技招商服务,抢抓更多科创资源,吸引优质科创项目落地,为打造产业科技创新高地注入强劲动能。

本报讯 近日获悉,咸宁高新区智能制造与电子信息产业园区管理服务办公室(以下简称“咸宁高新区智能制造园办”)以企业需求为导向,以“暖心服务”为宗旨,通过创新举措、精准对接与资源整合为企业排忧解难,取得显著成效。

压力容器罐生产制造对技术与资质要求严苛,行业巨头南玻玻璃在遴选供应商时标准极其严格。深耕该领域多年的咸宁高新区企业申江压力容器(武汉)有限公司(以下简称“申江压力容器”),虽具备先进生产设备、精湛制造工艺,但在开拓头部企业合作渠道上存在短板。咸宁高新区智能制造园办企业服务部获悉后,主动出击,深入调研双方业务特性、产品优势及需求痛点,成功促成合作。今年,申江压力容器生产的压力容器罐等产品,市场反响热烈,实现了产销两旺。

天香古桂子公司专注

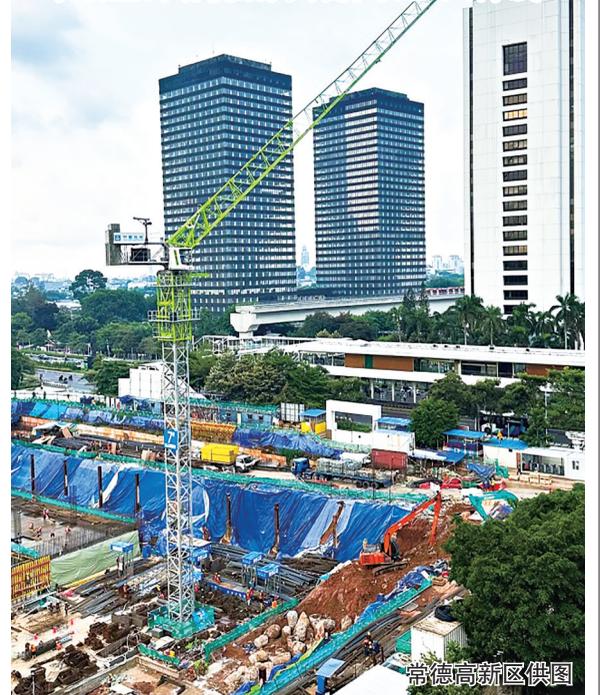
于香薰等产品研发生产,在技术方面渴望专业支持。为此,咸宁高新区智能制造园办积极开展产学研对接,帮助该公司在配方优化、桂花原料活性提取等技术及需求上与上海应用技术大学、湖北科技学院药学院达成合作,助力公司推出一系列更具创新性和市场竞争力的产品。

为切实解决企业用工难题,咸宁高新区智能制造园办深入调研企业需求,举办专场招聘会。仅崇阳、通山两地招聘会,现场就有86人达成就业意向并进行信息登记,目前已有37人正式入职三赢兴、和乐门业等企业,有效缓解了企业用工难题。未来,咸宁高新区智能制造园办还将通过人社部门积极与贵州、甘肃等劳动力资源丰富地区政府建立联系,引进有实力的第三方劳务公司,探索开展境外劳务合作,为企业解决短时、临时性用工难题提供多元解决方案。

刘兰芳

## 咸宁高新区 暖心服务助企发展

## 常德高新区 中联重科塔机助力刷新印尼“天际线”



近日,印尼主体结构第一高楼——雅加达绿洲双塔项目建设正如火如荼。该项目共使用7台塔机参与上部主体结构施工吊装,包括平头动臂塔机RL205-10E等6台动臂塔机。这批塔机全部由位于中国常德高新区的中联重科建筑起重机械有限责任公司(以下简称“中联重科建起”)生产。据悉,RL205-10E作为中联重科结合全球市场需求推出的创新力作,是该企业首次在“出海”的R代新机型上配置了圆标标准节,目前已远销印尼、马来西亚、澳大利亚等国家。

图为中联重科首台平头动臂塔机RL205-10E。

## 嘉兴高新区

# 丰茂嘉兴汽车零部件生产基地项目落户

本报讯(特约通讯员 陈一薇)近日,浙江丰茂科技股份有限公司(以下简称“丰茂股份”)与嘉兴高新区签约,投资建设丰茂嘉兴汽车零部件生产基地项目。该项目拟用地约150亩,将主要用于建设热管理系统、空气悬架系统、密封系统及传动系统产品以及相关高端汽配产品的生产基地,项目达产后预计实现年产值约15亿元。

据了解,丰茂股份成立于2002年,是一家专注于精密橡胶零部件研发、生产及销售的国家级专精特新重点“小巨人”企业。丰茂

股份负责人表示,此次投资是基于公司业务发展的战略需要,旨在进一步提升公司在热管理系统、空气悬架系统、密封系统及传动系统产品的生产能力,以更好地满足市场需求,强化产品服务供应能力,提升公司在汽车产业链中的综合竞争力。

嘉兴高新区相关负责人表示,丰茂嘉兴汽车零部件生产基地项目的落地,是嘉兴高新区汽车产业链发展的重要一环。该项目将进一步完善高新区的汽车产业链布局,提升产业链的整体竞争力,为高新区

的经济发展注入新的动力。

近年来,嘉兴高新区立足汽车零部件产业,加速打造长三角地区高端汽配产业高地,逐步形成“新能源动力系统+智能车载系统+电子系统+内饰系统”的全链条产业生态。随着丰茂嘉兴汽车零部件生产基地项目的启动,嘉兴高新区的汽车产业链将迎来新的发展机遇。接下来,该高新区将吸引更多优质企业入驻,推动汽车产业向高端化、智能化、绿色化方向发展,为嘉兴市的经济高质量发展贡献力量。