

# 青岛高新区高质量发展动能澎湃

► 肖玲玲

从阿斯利康的“3年3投”到一跃具身机器人有限公司(以下简称“一跃具身”)的创新落地,从产业链图谱的精准绘制到基金矩阵的资本赋能……2025年,青岛高新区以精准招商为引擎,以优质服务为保障,在生命健康、具身智能、智能制造等核心赛道多点突破,全年新引进主导产业项目超200个,一批优质项目加速落地、投产达效,为区域经济高质量发展注入强劲动能。

## 3年3投 信任扎根

“从项目签约到厂房主体封顶仅用时8个月,比我们预期时间提前近3个月,青岛高新区的高效服务让我们对未来发展充满信心!”阿斯利康全球执行副总裁、国际业务负责人尹思睿的赞叹,是企业对青岛高新区营商环境的肯定。

作为全球生物医药龙头企业,阿斯利康自2023年3月首次签约以来,已连续3年在青岛高新区追加投资。在2025年11月举

行的第五届中国国际进口博览会上,双方再度携手签订呼吸药物生产及供应扩建项目投资协议,项目投资总额达8.86亿美元。

这份“3年3投”的信任,源于青岛高新区定制化的服务保障。“项目生产线对用电稳定性要求极高,原本担心供电问题会影响进度,没想到青岛高新区主动对接相关单位,还联合中国国家电网开了4次专题会,最后给我们配了两条35千瓦双电源线路,彻底解决了我们的顾虑。”阿斯利康项目经理邵婕说,青岛高新区创新构建全要素保障体系,组建跨部门联合验收工作组,定制“验收流程一张图”,将验收时间较常规流程压缩60%,助力项目仅8个月就实现主体封顶,提前25天完成竣工预备案,跑出项目建设“高新”速度。

## 多链共育 生态跃升

在生命健康赛道,青岛高新区坚持“龙头引领、平台赋能、

生态筑基”,推动创新链、产业链、资金链、人才链深度融合,一批重磅项目相继落地。投资总额10亿元的山东康复(银发经济)产业园先导区、投资总额8亿元的青岛生命健康未来技术产业园等项目相继签约落地。青岛市公共卫生临床中心高新院区开诊运行,山东中医药大学青岛医院投入运营,进一步完善了产业生态链。数据显示,截至2025年年底,青岛高新区已在生命健康领域集聚经营主体1600多家,产业集群效应日益凸显。

具身智能与智能制造领域同样成绩喜人。依托康复大学、海克斯康等优势资源,青岛高新区成功吸引一跃具身落地,其研发的智能康养机器人计划在2026年投向市场。“我们是一家由哈尔滨工业大学博士校友团队创立的企业,一直专注智能康养机器人研发。青岛高新区不仅精准匹配生物医药及医疗器械产业发展方向,更能深度

对接康复大学等国家级创新资源,这是促成企业落地的核心考量。”一跃具身创始人樊士冉表示。

此外,青岛高新区还有一批项目相继落地达产。计划投资总额2.2亿元的立洲高精弹性件智能制造基地项目签约落地,将服务新能源汽车、航空航天等高端领域;投资总额4亿元的融创信为嵌入式计算机研发生产基地项目,预计达产后可实现营业收入5.6亿元;智能制造检测创新服务中心、道合泰豪科技产业园等项目陆续落地,为产业发展注入新动能。

## 全球寻商 资本筑基

丰硕成果的背后,是青岛高新区“全球寻商、精准招商”的不懈努力。2025年,青岛高新区招商团队聚焦全球资源整合,累计走访企业及科研机构超300家。招商团队不仅深入北京、上海等国内创新高地对接龙头企业,更是远赴德国、瑞典等高端

制造与生物医药技术强国,与世界500强企业开展精准洽谈,以高效行动搭建国际合作桥梁。

优质项目落地生根,离不开资本与服务的双重赋能。青岛高新区创新推出“e企炬链”活动,2025年累计举办26场线下对接活动,吸引600多家企业参与,达成合作的签单金额超过4亿元;升级“高新贷2.0”产品,截至2025年年末,高新贷系列金融产品累计为274家企业提供授信金额超10.9亿元,帮助企业降低融资成本1500多万元;同时构建“基金+产业”模式,设立3只总规模23亿元的母基金,参股22只子基金,撬动社会资本超100亿元,累计投资150多家企业。

据介绍,站在新起点,青岛高新区将持续优化招商策略,提升服务效能,以更开放的姿态吸引全球优质资源,让更多好项目在这片热土上开花结果,为区域经济高质量发展贡献更大力量。



昆明高新区供图

昆明高新区“云上政务大厅”自2025年上线运行以来,累计服务企业76家次,好评率100%。

该“云上政务大厅”融合5G、远程视频、AI语义识别等新技术,全程记录关键环节。工作人员通过屏幕共享、文件传输等功能,即可提供“我教您办”辅导服务,指导群众按流程进行网上操作。同时,该“云上政务大厅”还上线了“高效办成一件事”、重大项目审批、外国人才服务等主题模块,通过智能问答、材料复用、远程签名等功能,审批效率提升30%以上,部分高频事项实现“即刻办”,让办事更高效、更智能、更精准。

## 嘉兴高新区两企业入选嘉兴市全球研发中心

本报讯(特约通讯员 陈一薇)近日,嘉兴市科技局公布2025年嘉兴市全球研发中心名单,来自嘉兴高新区的嘉兴市汉朔智慧零售全球研发中心、嘉兴市德沃康智能线性驱动系统全球研发中心榜上有名。

据了解,全球研发中心作为企业战略发展的核心载体,承担着整合国内外创新资源,联动高校、科研院所开展产业关键技术攻关重任。

此次入选的嘉兴市汉朔智慧零售全球研发中心,以汉朔科技股份有限公司为依托设立,致力于以物联网、人工智能与数字孪生技术为核心,构建集高精度感知、实时分析与敏捷执行于一体的智能引擎,通过整合电子价签、购物车、机器人及数字能源等产品,赋能智慧零售创新,驱动门店运营向全场景智能化演进。嘉兴市德沃康智能线性驱动系统全球研发中心,以德沃康科技集团有限公司(以下简称“德沃康”)为依托设立,通过中外技术融合

积极探索物联网、人工智能与线性驱动技术的深度融合,将与浙江省级重点企业研究院协同,强化人才集聚与攻关能力。据悉,德沃康在中国、德国和匈牙利设有三大研发中心。

此次两家全球研发中心获得认定,离不开嘉兴高新区创新生态的涵养。近年来,嘉兴高新区以“培育一辅导一赋能”全链条服务机制为抓手,精准助力企业创建高能级研发平台,推动创新能级持续跃升。2025年1-11月,嘉兴高新区规模以上工业企业研发投入达22.27亿元,占营业收入比重提升至3.5%。

据介绍,下一步,嘉兴高新区将持续完善“科创+创业+人才”融合生态,依托浙江大学嘉兴研究院等关键平台,强化研发费用加计扣除、高新技术企业税收优惠等政策落地,深化“科技副总”等人才服务机制,促进创新链、产业链、资金链、人才链深度融合,为高新区高质量发展注入持久动能。

本报讯 近日,湖南省发展和改革委员会公布2025年湖南省工程研究中心组建名单,湖南湘江新区10个工程研究中心成功入选,涵盖新材料、生物医药、智能网联、生态环境治理等多个战略性新兴产业领域,展现了该高新区在推进关键技术攻关与产业融合创新方面的集群优势。

从整体结构看,此次获批的工程研究中心多数由企业牵头并联合高校、科研院所及产业链相关单位共建,聚焦产业发展共性与前沿技术需求,突出产学研协同与工程化导向。这批中心的设立,将进一步强化湖南湘江新区在相关领域的创新策源与成果转化能力。

其中,湖南湘江智能科技创新中心有限公司牵头申报的“智能网联汽车安全监管技术与应用湖南省工程研究中心”,聚焦智能网联汽车安全监管核心需求,围绕监管平台建设、安全监管技术研究以及场景应用等方面开展研究。“针对领航驾驶辅助车型复杂场景,我们将建立动态风险预警机制,并整合城市级数字孪生系统资源,实现10万台级车辆数据实时

互通与协同监管。”相关负责人表示,智能网联汽车安全监管技术与应用湖南省工程研究中心还将为市场监管总局提供L3级自动驾驶安全监控系统、车规芯片溯源平台等沙盒监管工具,推动监管从事后处置向事前预警转变。

湘江智能子公司湖南湘江智芯云途科技有限公司联合湖南师范大学、奇安信科技集团股份有限公司等单位申报的“智能网联系统数据安全核心技术湖南省工程研究中心”,将围绕“车—路—云—网—数”一体化安全,突破数据与模型安全技术、动态风险预警等关键领域,构建覆盖车辆全生命周期的主动防御体系,打造“研发—测试—应用”全链条安全生态,支撑智能网联汽车规模化示范与商业化落地。

长沙晶易医药科技股份有限公司将依托其牵头申报并成功入选的“口服制剂掩味与矫味湖南省工程研究中心”,持续推进复杂制剂研究,尤其是凭借经皮及黏膜递药系统、口服制剂掩味与矫味的前沿技术探索,推动行业标准建立、关键技术攻克和技术水平提升,助力更多新药研究成果快速转化。 李文晴

## 湖南湘江新区 10个工程研究中心入选省级名单