

稳进提质启新程

汕头高新区:激活粤东创新引擎 书写高质量发展新篇章

▶本报特约通讯员 王晓玲

2025年是“十四五”规划的收官之年,也是“十五五”规划的谋篇布局之年。作为粤东创新发展的核心引擎,汕头高新区始终坚守“发展高科技、实现产业化”的初心使命,以“闯”的精神、“创”的劲头、“干”的作风,全力打造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,为汕头建设广东省域副中心城市持续注入澎湃动能。



汕头科学城核心区

2025年是“十四五”规划的收官之年,也是“十五五”规划的谋篇布局之年。在这一承前启后的关键节点,汕头高新区蓬勃的发展热潮涌动——企业生产车间机器臂精准作业,实验室中科研人员专注攻关,产业园区货车往来如梭。一组组亮眼数据,更是清晰勾勒出“稳中有进、质效双升”的鲜明发展轨迹,“十四五”时期预计规模以上工业总产值年均增长16%,较“十三五”时期实现大幅度跃升。

作为粤东创新发展的核心引擎,汕头高新区始终坚守“发展高科技、实现产业化”的初心使命,以“闯”的精神、“创”的劲头、“干”的作风,全力打造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,为汕头市建设省域副中心城市持续注入澎湃动能。

党建引领筑根基 凝聚发展“红色”动力

“十四五”以来,汕头高新区始终将党的政治建设置于首位,坚持强化理论武装,切实筑牢思想根基。从深入学习贯彻党的十九大及十九届历次全会精神,到全面落实党的二十大和二十届二中、三中、四中全会部署;从扎实开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,到常态化推进党史学习教育、党纪学习教育,

党员干部的政治判断力、政治领悟力、政治执行力持续提升,基层党建实践更加“接地气、见实效”。

在此基础上,汕头高新区持续推进党建特色品牌与“四强”党支部创建,在项目建设、企业服务、招商攻坚等重点领域设立“党员先锋岗”“党员责任区”,推动党员干部带头破解发展难题;同时全力攻坚新兴领域党组织覆盖和工作覆盖,实现园区企业党组织覆盖率100%,以党建“软”实力激活发展“硬”动能,为高质量发展筑牢政治保障。

扩区拓空间 搭建产业发展“筋骨”框架

平台是产业的“孵化器”,空间是发展的“承载力”。“十四五”期间,汕头高新区锚定“拓展发展空间、优化产业布局”目标任务,以汕头科学城与六合产业园建设为抓手,为高质量发展搭建起坚实的“筋骨”框架。2022年,汕头高新区迎来第二次扩区,规划面积从30平方公里拓展至60平方公里,形成以龙湖东片区为主体,金平西片区和澄海六合围片区为两翼的“一体两翼”发展格局。

六合产业园将从坑塘水田建设为产业新城。园区以“产城融合”为导向,积极推进土地使用权获取与基础设施建设,总投资额近10亿元的永合科技园标准厂房一期已

顺利竣工验收,其中2万平方米厂房达成投资协议,多家电子信息企业已签约入驻;广东省首个集生产、运营、销售于一体跨区域的自动驾驶城配套项目成功引进,潮玩产业基地项目已达成合作意向,产业集聚效应初步显现。

2023年,汕头科学城全面启动开发建设,汕头高新区管委会联合深圳大学孟建民院士设计团队编制完成《汕头科学城总体发展规划》,明确“创新研发+中试转化+产业孵化”的功能定位,构建起“1+3+4”(以高新区为核心,依托汕头大学、广东以色列理工学院和化学与精细化工广东省实验室三大科研平台,聚焦新能源、新材料、新一代电子信息和大健康四大产业方向)发展格局。“十四五”以来,汕头科学城已累计提供产业土地使用权超500亩,划拨基础设施土地使用权上千亩;学成路道路及配套工程等市政项目竣工通车,新建道路织密“内畅外联”交通网,切实保障企业“进得来、留得住、发展好”。

科研平台的加速集聚,更加



汕头高新区国家级孵化器



汕头科学城一角

让创新活力持续迸发。汕头大学P3实验室正式投入使用,将开展高致病性病原微生物研究;生物大分子中试基地、先进材料研究院等多家科研机构相继入驻,为科技成果转化提供关键“跳板”;总投资额20亿元的汕头(高新区)万洋科技城启动建设,建成后可容纳200余家科技企业,年产值将超30亿元。与此同时,科学城与香港大学、华南理工大学等高校共建联合实验室,已成功孵化11家高科技公司;化学与精细化工广东省实验室成为粤东首个开放共享免税进口科研仪器的单位,服务机时超9万小时,覆盖企业、高校超60家,有效推动科研资源转化为产业资源。

创新赋能 培育新质生产力增长极

创新是引领发展的第一动力。“十四五”期间,汕头高新区着力构建“企业培育+平台建设+人才集聚”全链条创新生态,推动产业结构持续优化,新质生产力加速发展。汕头高新区奥星光通信有



化学与精细化工广东省实验室



高新技术企业——广东一家人食品有限公司技术研发中心

限公司成功晋级国家级专精特新“小巨人”企业,其研发的光纤连接器产品打破国外垄断,市场占有率稳居国内前三;该高新区国家级孵化器培育的墨格微流科技凭借其研发的微流控芯片,斩获全国纳米行业赛一等奖,完成两轮千万元级融资,市场估值超2亿元。

产业平台的支撑作用同样凸显。“新兴软件和新型信息技术服务创新型产业集群”成功入选国家级试点,汕头—华为工业互联网创新中心、华南技术转移中心粤东分中心等平台主动上门服务,累计服务企业800余家,惠及科技工作者超1300人,指导多家企业申报广东省级5G+工业互联网标杆项目,有效助力传统制造企业实现数字化转型。

优化营商环境 企业引育厚植沃土

“十四五”期间,汕头高新区以改革破题,推出一系列精准惠企举措,着力破解企业痛点、难点、堵点,与汕头市“营商环境提升年”行动同频共振,让市场活力充分迸发。

政策创新实现“雪中送炭”。该高新区设立首只产业投资基金,聚焦新能源、电子信息等新兴产业,采用“以投带引”模式吸引优质企业——该基金作为粤东西北地区唯一获批的广东省级产业投资基金,已投资5家新能源企业,为产业发展注入金融“活水”。

汕头高新区聚焦电子信息、新材料、新能源等战略性新兴产业精准发力,“十四五”以来已落地永裕光电、新青罐机等项目,总投资额近130亿元。为扩大招商成果,该高新区主要领导带队赴珠三角、江浙等地开展招商攻坚,2024年成功推动深圳某电子企业整体搬迁入驻,仅用时3个月就完成厂房装修并试生产;驻深招商小分队常态化开展工作,“华东专场招商对接会”“深汕数字产业大会”等活动搭建起高效合作桥梁。高效的代办式服务更是刷新项目落地速度,九识自动驾驶项目从对接至落地仅用时60天,彰显“汕头速度”的同时,也展现了园区优质服务效能。

站在“十四五”收官与“十五五”谋划的历史交汇点,汕头高新区将继续锚定务实方向,以稳扎稳打的务实作风、改革创新的进取精神,深耕产业、优化服务,在接续奋斗中为区域高质量发展添砖加瓦,为汕头乃至粤东振兴发展注入更强新动能。

汕头高新区供图