

凝心聚力强产业 创新奋进立潮头

——厦门火炬高新区高质量发展迈出新步伐

管轩 本报特约通讯员 王秋玲



日新月异的厦门火炬高新区

站在“十四五”收官与“十五五”谋划的交汇点,厦门火炬高新区以“稳中求进”为总基调,以科技创新与产业创新深度融合为主线,绘制出一幅“强引擎、壮筋骨”的2025发展蓝图。

鹭岛之畔,海风扑面而来,携带着浓厚的科创气息。2024年,厦门火炬高新区以澎湃的“科创密度”书写了一份亮眼的成绩单:全年工业增加值增速10.1%;规模以上互联网软件业同比增长约21.5%;完成全社会固定资产投资477.34亿元。目前,厦门火炬高新区已聚集国家级高新技术企业超2000家,世界500强企业在高新区设立项目69个,建设各类创新平台300多个,其中国家级孵化载体近30个。

产业发展聚链攀“高”

2024年是全面贯彻党的二十大精神的关键之年,也是厦门火炬高新区锚定“十四五”目标攻坚发力的重要一年。作为厦门产业版图里的璀璨“明珠”,厦门火炬高新区紧扣厦门市“4+4+6”现代化产业体系,持续开展链式招商、以商引商,壮大新兴产业,布局未来产业。该高新区新落地新能安二期、中能瑞新、国家电化学储能系统等131个项目,总投资超400亿元;瀚天天成、玉晶光电、华联电子等58个项目增资扩产,总投资超200亿元。

园区内,一场“你追我赶”的“竞赛游戏”同样引人注目。平均每4秒生产一块柔性屏、每9秒生产一块折叠屏、每6秒生产一块车载屏的天马显示科技让“厦门屏”的“高新速度”有了具象化体现;在厦门打造全球最大的中压生产基地的施耐德让“火炬智造”有了新载体;承载“智改数转”的东风,厦门市首家独角兽企业海辰储能锻造新型储能先进生产力,进一步深耕厦门储能产业,实现与高新区的“双向奔赴”……企业的蓬勃向上彰显了厦门火炬高新区产业发展的生机活力。目前,厦门火炬高新区已培育出平板显示、软件与信息服务以及计算机与通信设备三条千亿级产业链。其中,平板显示产业是火炬高新区第一大产业,目前已覆盖玻璃基板、面板、模组、整机等上下游全产业链布局;半导体和集成电路

已发展覆盖设计、晶圆制造、外延片及衬底材料、封装等环节,汇聚了三安、乾照、星辰科技、瀚天天成等一批优质代表性企业;新能源产业集聚了厦门新能安、中创新航、海辰储能等一批百亿级项目,有效形成以动力电池、储能电池为发展主体,上下游材料、核心零部件、终端应用为一体的新能源产业集聚区;未来产业加快布局,人工智能、元宇宙、生物医药等专业孵化器加快建设,探索打造产业发展新增长点。

科创浪潮奔涌向“新”

惟创新者能致远。厦门火炬高新区勇立潮头的关键在于紧抓创新这个“牛鼻子”,下好创新“先手棋”。厦门火炬高新区通过政策加码、服务加力,强化企业科技创新主体地位,扎实推进新型工业化,因地制宜培育和发展新质生产力。

在厦门火炬高新区,“创新”不仅是口号,更是融入血脉的基因。创新矩阵中既有“顶天立地”的行业龙头,也有“铺天盖地”的科技新锐:“氢”装上市,斩获国内外订单累计破1亿元大关,这是嘉庚创新实验室孵化企业鹭岛氢能的“成绩单”;友达光电“智造”实力“大显身手”,通过《智能制造能力成熟度模型》国家标准符合性认证,达到智能制造能力成熟度四级;碭茂科技围绕新能源、先进光显、集成电路等多领域,推进纳米级薄膜沉积工艺的创新研发和产业化应用……2024年,厦门火炬高新区新认定国家级高新技术企业334家,总数超2000家;新增国家级专精特新“小巨人”企业14家,累计培育国家级专精特新“小巨人”企业86家、国家级专精特新重点“小巨人”企业21家;新增瞪羚企业51家,总数超200家;中国科学院城市环境研究所、三安集成电路申报项目分别获得2023年国家自然科学奖二等奖、科技进步奖一等奖;新引进培育国家、省、市高层次人才675名。

企业勇闯技术“无人区”,厦

门火炬高新区甘当服务“先行军”。厦门火炬高新区持续擦亮园区服务“金字招牌”,赋能企业发展,强化要素保障,加快重大重点项目建设、完善园区配套。同时,厦门火炬高新区深化“益企服务”,搭建火炬智能制造服务平台,着力推动企业“智改数转”,牵头聚合400多家国内优质智能制造服务商智能制造升级服务;打造一站式线上“金融服务超市”,发布“厂易贷”“税易贷”“信易贷”“新质贷”等多项贷款扶持政策,精准做好科技金融服务;“千方百计”为企业搭平台集聚资源要素。目前,厦门火炬高新区已形成“苗圃—孵化器—加速器—产业园”全链条孵化体系,建设各类创新平台300多个,包含国家级孵化载体近30个,其中厦门高新技术创业中心有限公司、厦门软件产业投资发展有限公司、厦门火炬物联网专业孵化器有限公司、厦门火炬石墨烯新材料孵化器有限公司、厦门海峡科技创业促进有限公司等5家国家级孵化器承担着高新区科技型中小企业培植、科技成果转化的重要职责。

发展春潮澎湃致“远”

厦门火炬高新区的答卷里藏着面向未来的密码。新春伊始,

厦门火炬高新区便以奔跑姿态开启新一年奋斗征程。园区内,笃正电子锂电池组装生产线全线运作,紧锣密鼓赶制海外订单;强力巨彩的生产车间里,25条全自动化生产线满负荷运转,近千名员工忙碌在生产一线;铆足干劲抓生产的友达光电,车载显示屏、大尺寸电视屏幕订单持续饱和;弘信电子整合优势资源,与合作伙伴共建协同共赢的产业生态,加速人工智能技术应用落地;碭茂科技围绕新能源、先进光显、集成电路等多领域,推进纳米级薄膜沉积工艺的创新研发和产业化应用……

项目建设也奏响了新春发展序曲,一批批重大项目如雨后春笋般拔地而起,成为厦门火炬高新区高质量发展的坚实支撑:总投资150亿元的厦门中创新航高性能锂电池项目开工;新能安锂离子生产基地项目(二期)一阶段建设如火如荼;火炬招商通用厂房二期项目力争今年5月封顶;特美瑞科技产业园项目建设现场一片火热,目前该项目已成规模,建设工作稳步推进……

站在“十四五”收官与“十五五”谋划的交汇点,厦门火炬高新区以“稳中求进”为总基调,以科技创新与产业创新深度融合为主

线,绘制出一幅“强引擎、壮筋骨”的2025发展蓝图。

抓产业提能级,招商引资蓄动能。2025年,厦门火炬高新区“拉弓满弦”投入招商引资工作,目前推进的重大、重点招商项目共58个,服务新建、续建产业项目73个。同时还将坚持“链”式精准招商,聚焦新型显示、电力电器、新能源等主导产业,引进优质项目强链补链,助力存量企业增资扩产;牢固树立“项目为王”的发展理念,以“坐不住、等不起、慢不得”的紧迫感抢先抓早、争分夺秒推进项目建设进度;持续发挥产业招商工作组、重大项目推进专班作用,利用在谈储备项目表、重点推进项目表、外资到资跟进表等,对项目实行清单化、责任化、动态化精准招引。

优服务提效能,营商环境助发展。2025年,厦门火炬高新区持续深化拓展“深学争优、敢为争先、实干争效”行动作为推动各项工作的重要抓手,积极融入、扎实推进“奋力拼搏、奋勇争先”专项行动,进一步深化“益企服务”,深入推进“招服一体化”机制,一方面,持续发挥智能制造、金融服务、供应链等平台作用,助推本地企业间的交流合作,帮助企业降本增效;另一方面,强化与行政区、市相关部门的常态化沟通机制,加大重点企业、重大招商项目的服务保障力度。

唯有凝心聚力的产业深耕,方能托起创新奋进的潮头浪涌。海风依旧,但吹拂的方向已指向更远的深蓝。据介绍,厦门火炬高新区将继续以“闯”的精神、“创”的劲头、“干”的作风,在高质量发展的征程上踏出坚实步伐,在这片创新沃土上书写更加优异的“答卷”。

碭茂科技推进纳米级薄膜沉积工艺的创新研发和产业化应用。



厦门笃正电子锂电池装配线



厦门火炬石墨烯新材料公共技术服务平台



厦门天马显示科技第6代柔性AMOLED生产线项目