

园区筑基 科企赋能 侨力回归 龙湖:全力打造“产城人” 深度融合的织造名镇样板

本报记者 施蓉蓉 秦越 董严军

时代浪潮奔涌,发展征途如虹。当“晋江经验”写入国家“十五五”规划纲要,这片深耕实业的热土便有了更清晰的前行坐标。晋江市龙湖镇,这座以纺织立镇、以侨兴镇的“中国织造名镇”,从未停下创新突围的脚步。

近年来,龙湖镇锚定“实业为本、创新为魂”,以园区和项目建设为抓手,深挖“企业家+科学家”融合动能,盘活侨乡资源优势,在转型升级中蹚出一条特色发展之路。从园区拔节生长到科创硕果累累,从侨资回流涌动到产业蝶变提速,龙湖正以实干书写时代新篇,为泉州南翼国家高新区建设注入澎湃的龙湖力量。

以产业园区为锚点 筑实经济发展“主阵地”

实体经济是龙湖的立镇之本、兴业之基、富民之要。时尚服饰织造园,正是龙湖实体经济坚实的载体、亮眼的名片,承载着传统产业转型升级、实体经济提质增效的时代使命。

走进龙湖时尚服饰织造园,一幅产业兴旺、生机勃发的画卷徐徐展开。一边是开足马力、井然有序的现代化生产车间,机器高速运转;一边是塔吊林立、热火朝天的建设工地,群联、意融兴、鑫鼎、展祺、佰冠、华兆等十多个项目加快推进,施工工人抢抓工期,项目建设蹄疾步稳。

这里是龙湖经济的“发动机”。作为龙湖纺织产业集聚发展的核心平台,时尚服饰织造园始终坚持高起点规划、高标准建设、高质量运营,聚焦时尚织造、高端面料、品牌服装等核心领域,精准承接产业资源,完善配套服务,优化发展环境,吸引了一大批优质企业纷至沓来,扎根发展。联盛舒坦、百勤、文泰兴、三联烫画等企业相继投产运营,成为园区发展的中坚力量;华兆、景豪、好林家等项目加快建设步伐,力争年内实现投产见效,为园区注入新的增长活力。

这样的发展活力,在晋江纺织智造(龙湖)工业园同样可见。园区内,百宏纺织智造园9期项目已投产,10期项目计划投入23.9亿元打造高性能锦纶生产基地,预计2026年底全面投产。

产业兴则园区兴,项目强则发展强。龙湖始终坚持“项目为王、实干为要”,推进华创科技城、夜光达反光膜项目、京猫商业生态圈等36个重点增资扩产项目,为全镇产业结构优化升级与经济高质量发展注入强劲动力。

为了让园区真正成为企业发展的沃土、产业升级的摇篮,龙湖坚持以服务优环境、以盘活拓空间、以协同促发展。一方面,全面摸排区域低效用地,盘活闲置厂房,整合存量资源,不断拓展产业承载空间,精准承接泉州南翼国家高新区核心区产业外溢,重点布局新材料、新能源、高端制造等延伸产业,推动园区从传统生产基地,向集生产、研发、设计、销售于一体的现代化、复合型产业园区转型;另一方面,持续完善园区基础设施,优化道路、水电、通信等配套保障,提升政务服务效能,为企业提供全流程、一站式贴心服务,破解企业用地、用工、融资等发展难题,让企业安心经营、放心投资、专心创业。如今的时尚服饰织造园、晋江纺织智造(龙湖)工业园等产业园区,不仅是产业集聚的“强磁场”,更是动能转换的“主引擎”,为龙湖实体经济高质量发展筑牢坚实底座。

以“科企融合”为引擎 激活转型升级“新动能”

在龙湖,科企融合不是一句口号,而是落地生根、开花结果的生动实践,一批龙头企业勇当创新先锋,践行“企业家+科学家”融合创新机制,让传统产业焕发新生机,新兴产业抢占新赛道,推动“龙湖制造”稳步迈向“龙湖智造”。

走进华宇铮釜集团的经编智能工厂,机器高速运转,纱线上下翻飞,却几乎看不到忙碌的工人。一块块智能屏幕上,数据实时跳动,精准监控着每一根纱线的状态。

“断纱、瑕疵直接影响产品质量。以前,只要机器开始作业,每台设备前都要确保有1名工人,通过肉眼在近3万根纱线中不断寻找瑕疵点,不但费时费力,也很难保证效果。”华宇相关负责人介绍,现在通过高清摄像头进行图像抓取、算法识别、后台图像分析,哪台设备的第几根纱线出现瑕疵,系统能够自动定位、巧妙识别,效率远高于肉眼判别。工人只需要根据指令赶到机器前处理即可,整个车间每个班次只需要3名工人值守。

这套系统并非凭空而来。作为国家高新技术企业、国家知识产权优势企业、制造业单项冠军企业,华宇始终把科技创新摆在核心位置,与福州大学、闽南科技学院、东华大学、江南大学等高校建立深度产学研合作关系,以核心技术突破筑牢行业领先地位,成为传统纺织企业科创转型的典范。

近日,华宇又传来好消息:凭借在绿色制造、节能降耗、可持续发展方面的突出表现,成功斩获2025年度国家级“绿色工厂”称号。这是继“国家制造业单项冠军”之后,华宇摘得的又一“国字号”殊荣。5200KW屋顶光伏项目、智慧能源管理平台、5G全连接生产线、可回收再生材料……华宇的“绿色密码”,正是龙湖传统产业转型升级的生动注脚。

福建华清电子材料科技有限公司,这个名字在普通人听来或许陌生,但在半导体行业,它却是名副其实的“隐形冠军”。国内第一、全球第三的氮化铝陶瓷基板,就产自这里。

手机芯片、新能源汽车功率模块、光伏储能逆变器器件在工作时会产生大量热量,散热不好容易损坏甚至



华清电子产业园



项目建设如火如荼

“罢工”。华清生产的氮化铝陶瓷基板,就像是给电子设备装了一台微型空调,产品热导率已达250W/m·K。

作为国内首家专业从事高性能氮化铝陶瓷基板和电子陶瓷元器件研发、生产、销售于一体的高新技术企业,凭借硬核科创实力,华清电子参与制定国家标准,获评国家级制造业单项冠军、国家级专精特新“重点小巨人”企业,获批成立晋江首家省级博士后创新实践基地,汇聚顶尖科研人才,以技术创新引领龙湖新材料产业跨越式发展,为龙湖产业转型升级注入强劲的新兴动能。

实际上,创新驱动已成为龙湖镇众多企业的发展共识。百宏、三福、华兆等一批骨干企业纷纷加快创新步伐,以智能化、绿色化、高端化为方向,加大技术改造与研发投入,加快建设智能工

厂、数字车间。据悉,三福年产3500万吨高档织造面料智能化改造、华宇年增产5000吨高端面料智能化技改等47个技术改造项目加速推进,截至目前,已有21个项目进入设备安装调试阶段,24个项目可实现投产见效。

从华宇到华清,从传统纺织到前沿新材料,龙湖的转型升级路径逐渐清晰:龙头企业引领,创新平台支撑,政府精准服务。接下来,龙湖镇将继续深化“企业家+科学家”融合创新机制,深入推动传统优势产业、战略性新兴产业发展,构建以创新为动力、以实体经济为支撑的现代化产业格局。

金门供水项目



智造大道

以侨资源为纽带 绘就开放共赢“新画卷”

龙湖是著名的“侨乡中的侨乡”,海外华侨、港澳台同胞近25万人,镇村旅外社团85个,侨台资源得天独厚、底蕴深厚。

近年来,龙湖坚持以“晋江经验”为引领,深入贯彻落实“晋商回归”工程,立足侨乡实际,创新机制方法,把侨资、侨智、侨力转化为发展动力,把对台亲缘优势转化为交流合作优势,为实体经济发展、产业转型升级、对外开放拓展注入源源不断的活力。

据介绍,龙湖坚持实体为本、园区为载体、商会为纽带,推动“总部回归、产业链回归、人才回归、科创回归”四轮驱动。其中,百宏10期等超20亿元龙头项目相继落地,“晋江运营、全球经营”的总部经济雏形正在形成。产业链回归紧随其后,依托工业园区,纺织优势产业延链补链。人才与科创也在回归,引入省级科技特派员7名,新增认定市级现代产业体系人才8名,谋划三福、百宏、远大等数智转型重点技改项目7个,加速传统产业向智能化、绿色化跃升。

华清半导体产业园的落地,是“晋商回归”的缩影——从纺织到半导体,侨资投向的变化,折射出龙湖产业升级的清晰轨迹。据悉,龙湖镇持续深化“晋商回归”工程,加强与海内外商会、侨亲社团的常态化沟通,精准对接投资需求。一场场乡贤座谈会、一次次招商推介会,让游子们看到了家乡的变化,也看到了投资的机会。

侨力也在反哺家乡。在前港村、衙口村、烧灰村、杆柄村、福林村等村庄,旅外侨亲、企业家纷纷捐款、捐建项目、引入产业,助力村庄建设,实现村财增收。乡村振兴的战场上,侨的力量从未缺席。

龙湖还是台胞的主要祖籍地。自2018年向金门供水工程通水以来,已累计向金门供水超4700万吨,占金门日常用水八成以上。“两岸一家亲、共饮一江水”,这句温情的话语,在龙湖有着最实在的注脚。

留住企业家、留住科学家,不仅要靠好项目,还要靠好日子。

交通先行,“三纵两横”骨干路网已然成形,“三纵”为龙狮路、横九线、沿海大道;“两横”为智造大道、大深路,是龙湖镇衔接泉州南翼国家高新区相关区域的关键通道。从龙湖出发,半小时可达晋江市区,一小时可达厦门。

城镇品质同步提升,“党建+”邻里中心不断完善,医疗、教育配套持续优化。“旅阅龙湖”品牌持续擦亮——福林村“西区97号”国际艺术社区,老房子改造成美术馆,村民在家门口就能看画展;侨乡文化创意与艺术季成届次举行;夏夜的衙口沙滩上,音乐季的歌声伴着海风飘荡。这座工业重镇,越来越有温度、有诗意。

2026年,龙湖将拓展“晋品出海”服务矩阵,深化与共建“一带一路”国家和金砖等新兴市场国家的交流合作,搭建优势产业出海快车道。发挥侨乡资源优势,搭建侨务招商信息互通桥梁,推动特色产业扬帆出海。加强海外侨团、侨商组织的联系联络,引导侨胞返乡投资兴业,以更高站位、更实举措提升对外开放水平,全力构建内外联动、双向互济的开放发展新格局。

潮涌南翼,奋楫者先。2026年是“十五五”开局之年。站在新的起点上,龙湖镇将以“等不起、慢不得、坐不住”的紧迫感,深化“科学家+企业家”融合创新,推动传统产业智造升级、新兴产业集聚发展、侨资侨智回归落地,全力打造“产城人”深度融合的织造名镇样板,为泉州南翼国家高新区打造万亿高质量发展新增长极贡献龙湖力量。

