# 石狮市工业信息化和科技局石狮市市场监督管理局石狮市市海监督 展局

狮工信科函 [2025] 49 号

答复类型: A 类

# 关于市政协八届四次会议第49号提案的答复函

### 侯国富委员:

《关于大力发展生物新质高新产业的建议》(第49号)收悉,该建议由我单位会同石狮市市场监管局、石狮市海洋发展局办理。现答复如下:

### 一、产业发展现状

目前,石狮市现有5家生物医药企业,集中在海洋生物医药领域,涵盖高科技精深加工和原料药研发。2025年1-5月,生物医药制造业产值达9.21亿元,同比增长2.3%。其中,大德康元专注中药饮片生产,华宝海洋生物以氨基葡萄糖系列原料药出口欧盟为特色,中益制药则以中药提取物和濒危原料药为核心,研发实力突出。整体呈现"中药饮片筑基、海洋资源开发破局、创

新药与原料药协同推进"的特点,初步形成从资源利用到创新转化的产业链条。

### 二、发展措施与成效

- (一)持续优化产业发展环境
- 1.健全机制,强化政策赋能。一是成立石狮市生物医药产业发展小组,挂靠市工业信息化科技局、市场监督管理局,负责生物医药产业链建链强链补链统筹、政策制定、上级协调、问题解决及产业路线图绘制,指导开展对标招商,精准对接上下游目标客商,策划项目促进产业高质量发展。二是积极落实《关于深入推进科技特派员制度服务乡村振兴和助力产业转型实施方案》、《石狮市进一步提升企业自主创新力若干措施》等政策,从主体培育、平台引进、人才招引、成果转化等多维度、全方位加大海洋生物产业科技创新支持力度,以"221"项目(2个专业园区、2个专业市场、1个物流基地)为依托,重点建设生物医药产业园区。成功申报5个生物医药领域省级团队科技特派员、16个省个人科技特派员,为本地生物医药企业提供精准技术咨询服务,推动产业集群发展。
- 2. 金融助力,破解资金难题。石狮市狮城产业引导基金有限责任公司出资 1000 万元参与泉州市知识产权运营二期资金,聚焦知识产权运营关键环节,为生物医药产业开辟多元化融资渠道,有效缓解企业资金压力。
  - 3. 精准定位,多措并举,明确发展方向。一方面明确方向,

开展"十五五"前期研究,延伸生物医药产业链、突破关键技术、 开发相关产品并打造原料基地,借鉴重庆经验培育海洋休闲食品 "爆品"、支持龙头企业拓市。另一方面积极帮扶海洋生物制备产 业,在商事登记上针对产业实际开展事前指导,助力市场主体快 速办理登记;对准备设立的海洋生物医药保健品企业,发挥上下 联动作用,搭建与省市级专家的沟通桥梁,围绕 GMP 管理规范要 求在厂房规划、人员配备、设备投建等方面帮扶,提升企业申报 成功率;共享泉州市市场监管局的标准化、认证认可与检测、知 识产权等专家库资源,为企业提供质量认证、标准化建设、知识 产权维权援助等辅导和答疑;通过"一企一策"走访座谈,深入 华宝生物科技等企业开展一对一指导,宣传知识产权相关政策, 增强企业知识产权意识,帮助挖掘潜在专利技术,引导建立健全 研发和知识产权管理体系,推动发明专利转化生产,提升专利质 量与价值,助力企业高质量发展。

### (二)加快推进园区建设

- 1. 规划设计,科学布局园区。园区总用地面积约 1340 亩, 其中医药企业落地区 1284 亩、孵化中心 56 亩。标准厂房综合项 目总建筑面积 110139 平方米,规划建设 1 栋综合楼、6 栋标准化 厂房,满足不同类型企业入驻需求。项目计划总投资 3.27 亿元, 已完成投资 2.68 亿元,施工图设计及预算编制已完成。
- 2. 招商引资, 汇聚发展动能。生物医药园招商成果显著, 已成功引入多个重点项目: 中侨药业(修正)项目计划投资6亿元,

占地 196.6亩,已完成供地并启动前期建设;大德康元康养文化村扩建项目投资 1.2亿元,已完成大部分工程建设,预计 2026年6月竣工;中益制药产业化项目投资 1.3亿元,设备正在安装调试。此外,士泽生物医药科技(泉州)有限公司已注册落地,专注细胞治疗领域。鹭港兆康植物干细胞绿色项目和彭氏药膳项目已签约,总投资 5亿元。鱼龙汇、贝敏莎软骨素、海星医药等项目正在洽谈中。这些项目将为石狮市生物医药产业注入新动力,推动产业规模持续扩大。

## (三)科技创新驱动产业升级

1. 搭建平台,提升科研实力。2023年,石狮市与中国海洋大学共建泉州海洋生物产业研究院,依托海大在食品、水产、医药等优势学科,打造国际一流产业研究机构。研究院于2024年12月16日正式揭牌,组建了40人的筹建团队(柔性引进5人、双聘14人、全职签约21人)。开展各类培训及活动10场,对接服务企业40多家,与10多家企业达成意向合作,举办8场技术推介活动,签署14项战略合作协议,申请9项发明专利,授权1项实用新型专利,参与制定5项国家标准,推动8项产学研项目开展,其中承担省级项目2项、市级项目1项。与自然资源部第三海洋研究所"海洋生物产业化中试技术研发公共服务平台"开展柔性合作,采用"政府付费、企业收益"模式,实现技术资源和服务共享。举办多场推介会,如"海产新品种及高效养殖技术推介会",开展4项产学研合作项目。

2.核心专利,筑牢创新根基。我市在知识产权培育与产学研协同方面成效显著,生物医药企业已形成涵盖微生物技术、乳杆菌应用、中药组合物等多个领域的高价值发明专利,有力支撑了生产工艺提升、产品质量优化以及医药原料、功能性食品和慢性病治疗等领域的开发。此外,企业与药科大学合作的"胆红素生物合成技术"项目进展顺利,已完成技术路线可行性试验,正推进工艺研究,投产后将突破传统提取工艺限制,实现绿色生产,显著提升我市在生物医药关键原料领域的竞争力,推动产业高质量发展。

分管领导: 龚建忠 张金聪 陈晓围

经办人员: 蔡柏林 蔡再裕 庞建虎

联系电话: 88707371 88882951 82226822





(此件依申请公开)



抄送: 市政协提案法制办、市政府督查室。