

中山市科学技术局

中山科函〔2023〕101号

中山市科学技术局关于市十六届人大三次会议 第2023105号代表建议答复的函

黄美湘、罗慧、黄荣泰、唐主宾、张全辉、李健标、梁海明、梁雪军、梁超扬代表：

你们提出的《关于支持小榄镇创建省级高新区的建议》（第2023105号）收悉，经综合小榄镇会办意见，现答复如下：

你们支持小榄镇创建省级高新区的建议很好，具有很强的针对性。发展高新技术产业开发区，是提高自主创新能力，实施创新驱动发展战略的重要举措，对推动区域经济发展和促进技术创新起到重要作用。我市以小榄产业园为基础加快创建省级高新区，打造高端产业发展平台，促进传统产业加快转型升级，吸引和优先发展技术含量高、产出效益好、环境污染低的高新技术产业，大力发展新一代电子信息、智能家居、5G通讯等产业，这是贯彻落实国家、省、市创新驱动发展战略、打造区域创新发展的重要抓手，将为在新一轮产业结构调整中赢得先机，促进现有产业集群发展，为我市提升产业科技创新能力，加快高质量发展增添新

动力。推动小榄镇创建省级高新区的建议立意深远，对代表的建议深表感谢。

一、全力支持小榄镇创建省级高新区

(一) 建立支持高新区发展的政策体系。为贯彻落实《国务院关于促进国家高新技术产业开发区高质量发展的若干意见》(国发〔2020〕7号)和《广东省人民政府关于促进高新技术产业开发区高质量发展的意见》(粤府〔2019〕28号)，有效激发新一轮区域创新发展活力，我市出台《中山市加快科技创新推动经济高质量发展十条》，明确“支持镇街申报国家级、省级高新区认定，认定成功后给予资助”。通过政策先行，推动支持小榄镇创建省级高新区，促进传统产业加快转型升级，吸引和优先发展技术含量高、产出效益好、环境污染低的高新技术产业，为在新一轮产业结构调整中赢得先机，促进现有产业集群发展。

(二) 多措并举推进小榄镇创建省级高新区。一是高位推进小榄镇创建省级高新区工作。分管市领导、市科技局主要领导和分管领导先后多次带队与小榄镇主要领导一同前往省科技厅，就创建事项、完善申报材料、加快推进认定等工作进行专项汇报，工作得到省科技厅的认可和支持。2023年1月，在市层面召开推进小榄高新技术产业开发区创建工作领导小组工作会议，专门研究推进创建省级高新区有关事项。二是进一步夯实小榄镇创建省级高新区基础。按照省科技厅要求，在市层面协调成立中山市推进小榄镇创建省级高新区工作领导小组，由市政府主要领导担任组长，分管市领导担任副组长，市科技局、市发改局、市工信局等部门

主要领导作为成员，并将小榄镇创建省级高新区纳入 2023 年市政府工作报告。三是加强部门镇街工作衔接。协调小榄镇补充完善申报材料，确保材料评审顺利通过。协调成立“小榄镇高新产业园区管理中心”，解决设立园区管理机构的问题。协调市自然资源局等部门，加强与省对口部门沟通，在空间规划、园区规划、产业规划、环评等事项上给予支持。四是全面做好小榄镇创建省级高新区迎检工作。2023 年 2 月，市科技局带队与小榄镇主要领导和分管领导一同前往惠州市惠城省级高新区进行实地调研，认真学习惠城区在创建省级高新区的工作经验和做法。同时，也邀请惠州市科技局到中山与小榄镇召开座谈会，分析评审迎检工作短板，为现场考察和评审做好准备。

目前小榄镇创建省级高新区申报阶段工作已达到现场评审要求，现待省科技厅组织专家进行实地评审和考察。下一步，将加强与省科技厅沟通联系，配合做好实地考察和评审工作，全力争取小榄镇成功认定省级高新区。

二、支持小榄镇发展壮大高新技术产业

（一）提升创新主体质量。深入实施高企树标提质行动，支持小榄镇围绕高企申报认定、推动企业研发管理规范化建设等工作，开展高企认定专项培训和专家预评审，进一步强化企业创新主体地位。2022 年，小榄高新产业园区已集聚 593 家优质企业，实现工业产值 435.09 亿元、工业增加值 101.34 亿元，分别增长 7.83%、12.47%。园区高新技术企业 252 家、科技型中小企业 236 家，占园区纳统企业总数的 51.94%。

（二）促进产业转型升级。支持小榄产业园结合产业基础和资源优势，围绕新一代电子信息、智能家居、5G 通讯等优势产业，加快产业引进和整合集聚，优化产业结构，改善产品质量，强化产业配套，全力推进园区各片区建设。2022 年，园区高新技术产业和战略性新兴产业工业增加值 56.43 亿元，占园区工业增加值的 55.68%。企业研究开发经费投入总额 11.27 亿元，研究开发经费投入强度（研发投入与规上工业增加值之比）达 11.12%。

（三）支持核心技术攻关。支持小榄镇在新一代电子信息、高端装备制造、智能家电等支柱产业开展“卡脖子”核心技术攻关，培育光电光学、半导体与集成电路、人工智能、数字经济等新兴产业突破引领未来产业发展的关键核心技术。2022 年，共支持小榄镇开展市级重大科技专项技术攻关 3 项，立项金额 650 万元。

（四）加大产学研对接。依托市工业技术研究中心引进高校、科研院所不同行业技术领域的学科优势，加强与小榄镇企业对接，探索产学研融合发展新模式，帮助企业攻克技术瓶颈，促进教育链、人才链与产业链、创新链有机衔接，助力产业转型升级，推动小榄镇高质量发展。

三、支持小榄镇产业集群数字化转型

加快落实《中山市推进制造业数字化智能化转型发展若干政策措施》，2022 年度小榄镇获得工业互联网标杆示范项目认定 3 个，获得数字化智能化示范车间项目 2 个，获得数字化智能化示范工厂 1 家。市镇联动，加快培育一批企业数字化转型示范案例。

2022年，累计推动68家园区企业开展数字化智能化转型升级。专场组织企业负责人参观学习威法、木林森等企业数字化智能化示范工厂，进一步增强企业转型信心。2022年，累计完成技改项目备案超60个，计划总投资超8亿元。

四、支持小榄镇优化营商环境

（一）优先在高新区布局建设国家技术创新中心、国家工程研究中心、国家产业创新中心、国家制造业创新中心、省实验室、重大科技基础设施、新型研发机构等高水平创新平台。创新运用“1+N”服务模式，大力推进企业研发中心和镇生产力促进中心建设。目前，小榄镇建有省级工程技术研究中心38家，市级工程技术研究中心84家，国家级企业技术中心2家，省级企业技术中心8家，市级企业技术中心29家。研发创新体系全面覆盖小榄镇智能家居、精密五金、装备制造、半导体和新一代信息技术等产业。

（二）健全科技金融体系。为加强中小企业与金融机构之间的有效对接，畅通政策信息与服务渠道，打通科技企业融资的“最后一公里”，我市设立两个广东省科技金融综合服务中心分中心，促进创新资源整合，探索建立具有中山特色的科技金融服务体系。省、市联合设立规模3亿元的科技贷款风险准备金资金池，重点扶持在中山市内注册的科技型中小微企业，包括市级创新标杆企业、评价入库科技型中小企业、高新技术企业及其后备企业等，撬动科技银行20倍科技信贷，采用多梯度、多层次风险补偿的方式，为企业提供知识产权、股权、不动产、信用等担保融资。

（三）优化创新创业生态。支持小榄镇生产力促进中心升级为国家级科技企业孵化器，依托优质科技孵化载体平台优势，积极对接深圳、广州等先进城市创新资源，加快构建“广深港澳研发+中山孵化产业化”区域协同创新体系。健全人才服务体系，优化高层次人才团队引进机制，强化人才住房、医疗、教育等全方位服务保障。鼓励企业进行技术改造和科技创新，加快推进传统优势产业转型升级，鼓励高新区领军企业和龙头骨干企业联合上下游、高校科研院所、社会资本等共同组建企业创新联合体。

专此答复，诚挚感谢你们对科技创新工作的关心支持，我们将以此作为市直相关职能部门制定政策和下一步工作举措的参考依据。

中山市科学技术局

2023年6月26日

（联系人及电话：周岳，电话：88303920）

公开方式：主动公开

抄送：市人大常委会选联工委、市政府办公室、各会办单位。