A

****

温科提复〔2024〕98号

关于市政协十二届三次会议81号提案的

答 复 函

王同伟委员：

您在市政协十二届三次会议期间所提的《关于促进创新型中小企业健康发展的提案》（政协提案81号）收悉。您在提案中提出支持中小企业管理创新和技术创新，构建产业集群及创新联盟，大力发展科技企业孵化网络，加强创新人才队伍建设等建议。对此，我们深表赞同。经调查研究，现答复如下：

近年来，我市高度重视创新型中小企业健康发展和企业技术创新体系建设工作，坚持引导企业加大研发投入，聚力科创领域改革突破，以高精尖技术攻关引领企业创新发展。**一是做好顶层设计，推动企业自主创新能力全面提升。**谋划制定《温州市创新联合体建设三年行动计划（2022-2024年）》《温州市构建生物医药产业生态圈三年行动计划（2022-2024年）》《温州市打造“专精特新之城”行动方案（2023-2025年）》《关于开展高校毕业生招引“510计划”攻坚行动 助力“百万人才聚温州”的方案》等，突出企业主体聚能作用，引导链主企业探索更具高效的协同创新机制，推动打造“专精特新之城”。**二是优化培育机制，打造企业研发机构雁阵梯队。**累计设立省级重点企业研究院、省级企业研究院、省级企业研发中心等企业研发机构共计2360家，全市高新技术企业研发机构覆盖率已达98%以上；精选150家左右企业建立专精特新“小巨人”种苗企业培育库。今年以来，已培育创新型中小企业126家，推荐申报省级专精特新中小企业322家，并启动第六批专精特新“小巨人”企业申报工作。**三是加强要素供给，推动科技企业培育走深走实。**目前，我市对新认定的高新技术企业奖励20万元，其中规上高新技术企业奖励30万元，对新认定的省级科技领军企业、科技小巨人企业，分别给予最高150万元、100万元奖励；首次认定的国家级专精特新小巨人企业，给予100万元奖励；首次获评省级“隐形冠军”企业奖励50万元；首次获评省级专精特新中小企业奖励10万元；督促指导各地及时完成政策兑现，今年市区已兑付高新技术企业奖励资金2800余万元、专精特新企业奖励资金2300余万元，有效提升了企业获得感、提振了企业发展信心。**四是强化人才引育，集聚一批青年人才来温创新创业。**从2018年至今，持续推出人才新政40条1.0版至4.0版。2020年出台了《关于开展高校毕业生招引“510计划”攻坚行动 助力“百万人才聚温州”的方案》，2022年持续推出“510+行动计划”，为全国优秀毕业生来温州就业创业提供了就业补贴、住房补贴、租房补贴、驿站补贴等相关优惠政策，吸引以本科和硕士为主体、博士为重点的青年人才来温就业创业。

下步，我们将聚焦以下几个方面做好创新型中小企业培育工作，赋能制造业高质量发展。

**1.进一步培育创新主体。**深入实施百家重点科技企业培育专项行动，为企业定制“科技服务包”，通过送政策服务包、指导材料申报、梳理研发计划、对接人才资本信息等形式为企业提供全方位的科技服务。实施《温州市打造“专精特新之城”三年行动方案》，完善动态培育机制，针对企业营收增速、研发占比、发明专利、产线智能化程度等指标，以创新型中小企业、省级专精特新中小企业、省级隐形冠军企业和国家级专精特新“小巨人”企业四个层次为架构的梯度培育体系逐渐成熟完善。

**2.进一步优化要素供给。**探索加大政策供给力度，加大在用地用工、融资增信、服务纾困等方面的后续政策支持力度，对标先进地区完善政策储备，创新政策试点。排摸专精特新企业融资需求，开展产融对接活动，加强与省“专精特新”（温州）母基金运营方奥科基金的沟通，跟踪推进运行情况。定期组织有技术需求的企业赴高能级创新平台开展院企合作交流活动，将服务企业力度作为高能级创新平台绩效考核的重要指标，畅通科技成果转化落地渠道。

**3.进一步深化助企服务。**推进“中小微企业友好城市”建设，构建“六位一体”服务体系，实施“满天星”计划，完善构建“1+14+76”的市县乡三级企业服务体系，将企业服务平台从全市面上，推动到各镇街点上，打通助企服务“最后一公里”，全力推动中小微企业健康成长。指导各地充分发挥企业综合服务平台、各类优质服务机构的作用，邀请省级部门专家等来温为企业进行“面对面”辅导。组织开展专题研修班、培训辅导班，提升企业、县级部门对专精特新申报标准的认识，强化申报辅导的力度。推广科技副总、科技轻骑队，凝练产业共性需求和企业真实需求，提升精准服务企业水平。

**4.进一步加强人才招引。**深入实施“人才新政”4.0版，聚焦全球顶尖人才、科技领军人才、卓越工程师和青年科技人才，扎实推进人才引育工作落实。进一步完善全市人才库，将更多新一代智能电气、新能源、新材料、数字经济等产业领域的人才纳入人才库中。依托新型研发机构引进全职院士、“鲲鹏计划”等高端人才，建设科技人才发展信息库，支持人才在高校、平台和企业中自由流动。为科技人才搭建施展才华舞台，在新型研发机构月报设置人才引进指标、大孵化器集群考核中新增创新创业青年人才指标，支持青年科技人才在市级重大项目中“当主角”。

最后，感谢您对科技创新工作的支持。

联系人：陈嘉豪，联系电话：88962099。

温州市科学技术局

2024年6月26日

抄送：市府办，市政协提案委

温州市科学技术局办公室 2024年6月26日印发