

威海市工业和信息化局

关于市十八届人大五次会议第 94 号 代表建议的答复

王华代表：

您提出的《关于加大对中小型企业扶持力度的建议》收悉，我局高度重视，会同相关部门深入研究，针对提出的建议，组织专门力量抓落实、促成效。现答复如下：

一、工作推进情况

一是优质企业矩阵持续壮大。实施挖潜强基工程，建立优质企业培育库，打造梯度培育体系，依托专精特新企业加速中心，开设“专精特新加速营”，精选 70 家优质服务机构入驻，强化载体支撑，细化系统服务，做大做强优质企业矩阵。实施“十链百场千企”融链固链及对标研学活动，目前已开展普惠辅导 190 多场次，惠及企业 3000 多家，累计培育省级以上单项冠军、专精特新、瞪羚等优质企业 857 家，优质中小企业已成为引领工业经济创新发展的主力引擎。碳纤维集群获评国家级中小企业特色产业集群，新增省级先进制造业集群 1 个、特色产业集群 2 个。

二是创新动能加速集聚。提升创新平台能级，构建制造业创新中心梯次培育体系，累计建设省级以上创新平台 500 多个，2024 年新增特种电子化学品、特种工程塑料 2 个培育类省级制

制造业创新中心，新培育省级“一企一技术”研发中心6家、省级软件工程技术中心4家、省级工业设计中心13家。加力创新协同攻关，围绕产业链部署创新链，2024年实施省级企业技术创新项目204个，培育省首台套装备13项、首件套电子产品12项、首批次新材料8项、首版次高端软件1项。构建绿色制造体系，新培育国家级绿色工厂5家、省级17家，国家级绿色供应链管理企业1家、省级4家。

三是数字化转型纵深推进。深入开展技改提级行动，常态化开展设备更新供需对接，实施工业领域设备更新项目251个，2024年全市工业技改投资同比增长13.3%、全省第3。加力推动企业“智改数转网联”，2024年新建5G基站1510座，新培育省级智能工厂和数字化车间16个、智能制造场景10个、“产业大脑”建设试点2个、“晨星工厂”57家，新北洋获评国家级工业互联网示范项目，全市省级以上工业互联网标杆示范达到70个，我市连续两年获评省级推进产业数字化、数字产业化成效明显市，全省唯一地级城市。

四是服务保障体系日益完善。夯实人才支撑，2024年指导24人入选国家级人才项目，6人入选省级人才工程，鼓励高校院所科技人才到企业兼职开展技术创新、成果转化，首批选派科技副总23人、协同创新工程师83人。强化金融要素保障，全面落实减税降费等惠企政策，2024年全市2.06万户中小企业享受小

微优惠减免企业所得税 6.94 亿元；安排市级专项资金 6000 万元，支持优质项目 641 个，其中 70% 实现免申即享。完善科技支行惠企政策，变风险补偿为奖补，累计为 588 家中小企业发放贷款 2110 笔、150.56 亿元。搭建“信财银保”融资服务平台，截至 2024 年入驻银行 26 家、企业 6.16 万家，累计为 2463 家企业发放贷款 5680 笔、296.27 亿元。

三、下步工作措施

市工信局将坚持服务和管理并重、帮扶和发展并举，促进中小企业群体规模进一步壮大、创新能力进一步提升、质量效益进一步增强，引领带动全市中小企业发展实现新一轮跨越提升。

一是进一步健全培育体系。实施专精特新企业播种行动，充分发挥市专精特新企业加速中心功能，不断健全“选种、育苗、培优”全周期培育服务体系，围绕创新型、专精特新、“小巨人”企业 3 种不同发展阶段，聚焦成果转化、资金对接、企业孵化、产业融通等方面细化需求、精准支持，推动更多优质企业迈进“省队”“国家队”，争取全年新培育省级以上单项冠军、专精特新等优质企业 100 家，开展各类辅导活动 50 场（次）以上，以全方位、精细化的优质服务，助力更多“小禾苗”长成“小巨人”“参天树”。

二是进一步打造链群生态。实施产业链融链固链行动，聚焦十条优势产业链举办高层次产业推介、产学研对接、配套协作等

融链固链活动，带动上中下游产业、大中小企业协同创新、融通发展。实施产业集群能级提升行动，围绕医疗器械、碳纤维新材料、高端装备、海洋食品等优势产业领域，培育争创省级以上先进制造业集群、中小企业特色产业集群各1个，力争产业集群总量继续保持全省第一梯队。

三是进一步增强创新能力。引导龙头企业整合行业创新资源，支持企业积极参与省重点实验室重组，推动平台建制化科研与企业市场化创新深度融合，加快海洋预制菜等培育类省级制造业创新中心建设步伐。聚焦高性能纤维等重点领域，支持龙头企业搭建自主产品中试平台，带动产品研发设计和验证试验。推动企业与高校院所对接，加强产学研合作，高标准组织实施省级企业技术创新项目，力争突破一批关键核心技术，推出一批首台套装备、首批次材料、首版次软件等创新产品。落实“四链”融合发展要求，建立行业高层次人才库及需求库，抓好国家、省级重点人才工程推荐申报，打造一批省级人才引领型企业、新旧动能转换公共实训基地。

四是进一步提升数实融合效能。加力推进大规模设备更新，抓好推动工业领域设备更新实施方案落实，滚动推进“千项技改、千企转型”。加快企业数字化改造步伐，实施制造业数字化转型行动，新增市级以上智能工厂和数字化车间20个以上、省级以上工业互联网示范应用标杆10家以上，培育“产业大脑”2个、

在此处键入公式。“晨星工厂”50家，争创国家级中小企业数字化转型试点城市。深入实施集成电路“强芯”等数字产业化“九大工程”，加快推进重点项目建设，做大做强打印设备、智能服务终端、半导体封测等细分产业。

五是进一步优化发展环境。优化政策扶持体系，高标准开展十五五规划编写，研究制定新一轮市级专项扶持政策，切实发挥专项资金“四两拨千斤”的激励引导作用。完善涉企服务体系，用好企业大走访活动等机制载体，对企业问题实行跟踪式推进、销号式验收。以建设国家产融合作试点城市为契机，谋划举办中小微企业融资促进活动，构建“科技-产业-金融”良性循环发展模式。完善企业家队伍建设机制，推进企业家“青蓝偕行”工程，常态化举办“威海企业家日”活动，积极宣传优秀企业家典型，探索设立“企业家绿卡”制度，落实交通、旅游、查体等待遇，充分营造尊商亲商的浓厚氛围。

感谢您一直以来对市工信局工作的支持！在今后工作中，市工信局将与各有关部门紧密合作，以大抓经济为中心，全力营造更加良好的营商环境，助力中小微企业高质量发展。

威海市工业和信息化局

2025年5月27日