

山东省临沂市科学技术局

临科函字〔2023〕16号

对市政协十六届二次会议第299号 提案的答复

潘仲兴委员：

您提出的关于《关于搭建技术创新平台加强产学研协同创新的建议》的提案收悉，现答复如下：

如您所言，当前，我市正处在全方位推动高质量发展的关键时期，技术创新是引领经济高质量发展的核心动力，抓创新就是抓高质量发展。市科技局通过“抓攻关、强主体、建平台、优生态”等举措，不断增强科技创新赋能企业高质量发展的支撑力，现将有关情况汇报如下：

一、科技赋能企业发展的基本做法和成效

1. 深化科技政策改革创新。2023年先后制定出台了《临沂市重点研发计划管理办法》（临科字〔2023〕12号）、《临沂市产学研协同创新管理办法（试行）》（临科字〔2023〕13号）、《关于推动临沂市中试基地高质量发展的实施意见》、《临沂市科技成果转化中试基地备案管理办法》（临科字〔2023〕23号），通过不断完善的科技政策体系，引导资金、技术、人才等创新要素

向企业集聚，提升为企服务效能。上半年，共为 479 家企业落实省“小升高”补助资金 4950 万元，累计争取省级以上无偿扶持资金 2.7 亿元；为 71 家企业发放科技成果转化贷款 3.11 亿元；拨付临沂市重点研发计划项目资金 1600 万元。

2. 强化企业创新主体地位。实施科技型中小企业创新能力提升、高新技术企业培育、科技领军企业领航“三项工程”，不断壮大科技创新主体力量。上半年，共培育国家科技型中小企业 1918 家，同比增长 77.8%；采取“线上+线下”相结合的方式，帮助辅导 1000 余人次学习高企认定申报事项，推荐 433 家企业申报第一批高企，力争今年新增高企 350 家以上。

3. 聚力关键核心技术攻坚。聚焦制约我市产业发展的技术难题，采取“企业出题、高校院所解题”的办法，实施重大科技创新工程、重大科技应用示范工程，成功研发一批重大关键技术。今年，共组织申报省级以上科技项目 168 项，面向企业征集“揭榜挂帅”技术需求 59 项；其中，省科技型中小企业创新能力提升工程项目 104 个、为企业争取省级扶持资金 3800 万元，已全部到位；完成技术合同成交额 187.86 亿元、是 2022 年总量的 1.2 倍。

4. 加速重大创新平台建设。依托各“链主”企业、科技领军企业，加快建设重点实验室、技术创新中心等科创平台，形成了服务产业创新发展的平台服务链条。今年一季度，依托鲁南制药组建的“经方与现代中药融合创新”全国重点实验室，打通了“基础创新-技术整合-产品开发”的融合创新链条，为我市医药产业发展夯实了平台基础。今年二季度，临沂应用科学城成功备案为

国家级科技企业孵化器，为我市进一步推动科技创新创业提供专业孵化支持。6月，市科技局启动了临沂市技术创新中心和临沂市（企业）重点实验室建设工作，全力帮助企业搭建平台。目前，全市累计建有科技类平台1047个，其中，国家级43个、省级225个。

5. 探索产学研合作新模式。开展“名校直通车”、揭榜挂帅等活动，深入推进上海技术交易所与沂河新区合作，吸引更多创新资源向企业、产业汇集。今年，共征集高校院所科技成果362项并向企业发布，引导300余家企业与60余所高校院所开展合作对接，签订产学研合作项目174项、备案院士工作站6家。在智能制造领域，与山东大学联合举办了科技成果直通车活动，发布了机器人与工业智能等我市急需技术成果5项。在医药领域，推动罗欣药业与中科院上海药物研究所合作，建成山东省化学药物产业化国际联合实验室，联合研发的新型抑制剂药物已处于临床研究阶段。在工业仿真领域，组织天河超算淮海分中心举办了仿真技术对接会，向26家企业提供仿真技术服务，提升研发效率、降低创新成本。

6. 加快人才引育留用步伐。采取建设人才飞地、全职聘请、柔性引进、联合攻关等方式，吸引高端人才及创新成果在临沂落地。在引育平台上，已在北京、上海等10余个地区建有市级“人才飞地”20家，累计授权发明专利98项，为企业引进人才团队340余人。在人才培育上，承办了第七届中国创新挑战赛（山东临沂），举办了“创业沂蒙共赢未来”高层次人才创新创业大赛，

开展了“院士专家沂蒙行”等活动，开展企业专场对接活动 40 余场，发布技术需求 140 余项，征集解决方案 60 余项。今年，与临沂大学联合引进了加拿大刘焕明院士，将聚焦我市新能源、新材料领域企业开展合作。

二、下步工作思路和举措

虽然我们取得了一定的工作成绩，但还不足以满足全市经济高质量发展对科技创新的需求。我们会虚心接受您的意见建议，在下半年工作中重点做好以下五点工作：

1. 努力提升科技型企业数量。今年我们将按照“抓小抓新、抓量抓质”的原则，加大科技型中小微企业、高新技术企业、科技领军企业的培育工作，力争到今年底，全市国家科技型中小企业突破 2000 家、高新技术企业突破 1950 家、科技创新领军企业达到 50 家。

2. 努力提升科技对促进企业核心竞争力的支撑作用。一是实施创新平台建设工程。通过产学研合作、绩效激励等措施，推动规上企业建设以技术研发、成果转化为目的的各类研发机构，到年底，争取覆盖率达到 40% 左右。重点争创省级技术创新中心。二是实施技术攻关与应用示范工程。聚焦企业技术需求，吸引国内知名高校院所、顶端专家团队来我市攻关技术、转化成果，全年组织实施科技创新项目 200 项左右，突破重大关键核心技术 30 项左右。

3. 努力提升创新资源向企业汇集能力。在深入推进企业与临沂大学、青岛理工大学（临沂校区）等驻临高校院所深度合作的

基础上，持续实施“百校千企”计划，分产业、分领域开展“名校直通车”“科技成果转化路演”等活动，对接高校不少于100所，对接服务企业不少于1000家，签订产学研项目230项以上，柔性引进高层次人才1000人左右。

4. 努力提升科技人才向企业集聚。一是坚持以企业需求为导向引进人才，重点依托国家、省市级人才工程，引育战新及机械、化工等产业领域高层次人才15人以上。二是坚持“以赛代评”引进创新创业人才，通过举办“创业沂蒙·共赢未来”高层次人才创业大赛，拟引进带资金、带项目高层次人才团队创办科技型企业10个左右，吸引投资1亿元左右，创造就业岗位300个，新增产值4.5亿元以上。三是依托“人才飞地”引进急需科研人才，支持有条件的企业到创新资源密集地建立研发机构，今年力争新设市级“人才飞地”10个左右，引进高层次人才100人以上，转化科技成果100项以上。

5. 努力提升科技型企业融资水平。一是加大对上争取力度。支持企业加大平台建设、项目研发力度，并积极向上推荐，全年争取国家级、省级科技扶持资金不少于3亿元。二是认真做好科技成果转化贷款。开展“科技金融导航”行动，联合合作银行到企业开展科技成果转化贷款政策宣讲活动，每年向合作银行推荐符合条件、有研发实力、有市场前景、有贷款需求的科技型企业1000家以上，发放科技成果转化贷款6亿元以上。

再次感谢您对我市科技工作的关心和支持！希望您今后一如既往的继续支持、关心临沂科技工作，继续对临沂科技工作建言

献策。

临沂市科学技术局

2023年7月3日

（此件公开发布）

承办分管领导：陶园

承办责任人：魏高洁 电话：7570023

抄送：市政协提案委