

临科函字〔2019〕8号

对市政协十五届三次会议第172号 提案的答复

民革临沂市委：

贵单位提出的《关于做好新旧动能转换的意见与建议》收悉，现答复如下：

首先，非常感谢对临沂科技工作的关心和支持。

近年来，全市上下坚持以“创新、协调、绿色、开放、共享”发展理念为引领，不断深化科技体制改革，加快实施创新驱动发展战略，努力探索科技创新助推新旧动能接续转换的新思路、新体制、新机制、新模式，有力深化了科技创新领域的供给侧结构性改革，增强了科技创新支撑能力。全市科技创新环境持续优化、科技创新创业生态孵化体系逐步完善、创新资源集聚能力显著增强、科技成果转化持续加快、高新技术产业规模逐步扩大，科技与经济社会发展实现深度融合。在取得成绩的同时，我市科技创新方面，也确实存在诸多不足和瓶颈。例如，高校和科研院所较少、高层次人才不足、创新资源相对匮乏；科技成果水平低、转化质量差、转化效益不充分；高新技术企业数量少、规模小、自主创新能力相对薄弱；特色产业集聚程度不高、关键技术领域突破

能力不足等等因素，决定了我市科技供给能力尚不能满足当前全市新旧动能转换的实际需要。

市科技局下一步将以加速科技成果研发与转化、壮大科技企业主体等工作为重点，为经济发展提供源源不断、高效再生、逐级放大的新动能，重点做好以下几个方面的工作。

一、着力培育科技型中小微企业。加大科技型中小微企业税收优惠政策的宣传力度，全面落实科技型中小企业研发费用加计扣除政策、技术转让与研究开发费用加计扣除、研究开发仪器设备加速折旧等企业创新扶持政策和科技企业孵化器、大学科技园等创新服务税收优惠政策。充分发挥现有科技企业孵化载体在招引人才、孵化企业中的作用，大力孵化一批、培育一批、引进一批高成长性科技型中小微企业，实现科技型中小微企业“铺天盖地”。引导科技型中小微企业开展各类技术创新活动，提高发展质量和效益，形成一批掌握行业“专、特、精、新”技术的“隐形冠军”。以科技部开展的“科技型中小微企业信息库”建设为契机，积极征集、筛选符合条件的科技型中小微型企业申请入库，力争到2020年新增入库企业400家。

二、不断壮大高新技术企业群体。实施高新技术企业育苗工程，全面落实科技企业“小升高”补助政策，推动科技型小微企业加速成长为高新技术企业。深入落实孵化器培育高新技术企业奖补政策，对新认定（包括重新认定）的高新技术企业，市以上财政给予一次性补助10万元（不重复补助）。实施高新技术企业、创新型企业、知识产权优势企业

“三企共建”工程，建设高新技术企业培育储备库，组织财税、法律、评估、咨询、知识产权等中介机构提供全流程、专业化服务，重点培育高技术含量、高附加值、高产业带动性、高成长性、高税收的“五高”企业。实施考核督导工程，建立高新技术企业认定培育目标责任制，完善绩效考核，把高新技术企业培育工作列入市科学发展观综合考核事项。到2020年底，力争全市高新技术企业达到400家以上。

三、继续深化科技体制改革。主动适应国家、省科技体制改革新政策、新措施，积极构建具有地方特色的科技计划管理新体系，重点做好科技管理职能优化调整工作。依托临沂市科技综合管理服务平台，实现科技计划项目的网上申报、立项和结题，做到科技计划项目信息化管理。继续以政府购买服务的方式，委托第三方中介机构开展科技项目评审，实现项目评审的公开公正。强化项目过程管理，实行项目绩效评价机制，探索建立科研经费负面清单制度、科研信用黑名单制度、项目中期检查制度、项目验收管理制度等，加强对项目资金使用、结题验收的过程管理和考核。进一步创新科技政策支持方式，实现由支持“物”向支持“人”转变，充分激发科研人员的创新活动和积极性。

五、深化产学研协同创新。瞄准产业高端、科技前沿，着力抓好市内、国内、国际三个层面的协同，坚持“不求所有、但求所用”，真正择天下英才而用之，择天下资源而用之，最终形成政产学研金服用融合发展的良好态势，为全市经济社会持续创新发展提供充足的要素支撑。抓好市内协同，

积极推动与临沂大学的合作，加快构建协同创新平台、科技成果转移转化平台、大学科技园建设等平台，通过平台吸引国内外的高层次人才来我市创新创业，服务我市产业创新发展；以产业发展需求为导向，以临沂大学为龙头，加快推进校际联盟建设，促进市内各类创新资源的汇集整合。抓好国内协同，鼓励和支持企业深化与国内高校、科研院所及创新型企业的全方位、深层次合作，大力引进新技术、新成果、高层次人才和创新团队，力争在我市建立技术转移中心、中试基地、成果转化基地等一批协同创新共同体，承接先进地区和技术高地的技术转移、成果转化，力争新备案院士工作站 10 家以上。抓好国际协同，借助中央加快推进“一带一路”的有利时间，支持企业与沿线国家开展科技合作，吸引跨国公司、海外学术和科研机构在我市设立研发中心或技术转移转化中心，鼓励有条件的企业到海外建立研发中心，吸引海外高层次人才服务我市产业发展。

最后，再次感谢您提出的宝贵意见，也希望您一如既往地关心我市的科技工作。

临沂市科学技术局

2019 年 6 月 16 日

联系单位及电话：临沂市科技局高新科 电话：7570025

抄送：市政协提案工作委员会