

亳科〔2022〕19号

关于市五届人大一次会议第053号代表 建议答复的函

李宣衡代表：

您提出的关于加大鼓励生产型企业科技创新发展的建议收悉，经认真研究办理，现答复如下：

一是完善激励政策，营造发展环境。市委、市政府高度重视科技创新工作，2017年以来先后制定了《亳州市支持科技创新若干政策》《亳州市扶持高层次科技人才团队创新创业实施细则》《关于引导全社会加大研发投入的实施意见》等政策，出台形成以“科技创新十条”为核心的“1+N”科技政策体系。政策实施以来，对1369个科技创新项目进行支持，兑现奖补资金1.8亿元，涉及企业616家次。2018—2020年，我市连续三年全社会

研发投入增速保持在 25%左右，稳居全省第四位。2019 年-2021 年累计认定高新技术企业数 256 家，增速居全省第二位。

二是加强创新平台建设，提供施展舞台。积极指导、帮助企业开展科技创新平台建设，为科技人才施展才华提供广阔舞台。

“中药提取安徽省技术创新中心”、“中药饮片制造新技术安徽省重点实验室”等 19 家科技创新平台通过验收，获批省新型研发机构 1 家、省院士工作站备案 2 家，现有省科技特派员工作站 13 家。全市拥有国家级科技企业孵化器 1 家、国家级众创空间 3 家、省级科技企业孵化器 3 家、省级众创空间 4 家。

三是组织产学研合作，加快引聚培养。三年来，开展产学研对接活动 50 余场次，与 20 余所高校科研院所建立了战略合作关系，组织 39 家企业与大院大所开展深度精准技术合作。组织科技创新政策宣讲培训会 12 场、培训企业 600 余家次。与安徽农业大学等高校科研院所签订科技特派团选派协议 15 个。现有研发人员 6353 人，科技特派员 1215 人，招引高层次科技人才团队 2 家。

四是促进科技成果转化，赋能产业发展。围绕主导产业，不断完善以需求为牵引、产业化为目的、企业为主体的科技成果转化体系，引聚科技人才，赋能产业发展。“中药大品种疏风解毒胶囊二次开发的系统研究及应用”获得省科技进步一等奖、“华佗牌救心丸工艺研究及质量标准提升项目”和“徽派浓香白酒现代制造关键技术研究与应用”获得省科技进步奖二等奖。2021

年，全市完成科技成果登记 493 项，比 2019 年增长 79.3%，完成吸纳技术合同认定登记 517 项、成交额 54.71 亿元，是 2019 年的 2.4 倍。

下一步，我市将紧紧围绕全面实施“六一战略”，聚焦主导产业，坚持以需求为导向、以企业为主体、以产业化为目标、以科技成果转化为落点，推进创新链与产业链双链融合，引进扶持一批高层次人才团队来亳创新创业，形成“引进一名人才、组建一个团队、发展一个产业”的良好效应，确保在经济建设的主战场上发挥科技作用，在加快建设现代化美好亳州上作出科技贡献，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

办复类别：A 类

联系电话：5606909

亳州市科学技术局

2022 年 6 月 15 日