

达州市科学技术局

达市科函〔2025〕91号

达州市科学技术局 关于市政协五届五次会议第 524 号提案 办理情况（A）的函

艾茹权委员：

你在市政协五届五次会议上提出的《关于加大达州科技创新资源集聚，加快培育科技服务新业态的建议》（第 524 号提案）收悉。现将办理情况函告如下：

一、发展现状

2024 年，全市规上科技服务业企业共计 46 家，按细分领域划分，研究和试验发展企业 1 家、专业技术服务企业 31 家、科技推广和应用服务业企业 14 家，全年实现营业收入 22.1 亿元，同比增长 19.2%，行业发展态势良好。

二、工作成效

（一）高站位谋划发展布局

将服务业转型升级纳入“十五五”规划重点推动，逐步构建“5+5”现代服务业新体系，推动五大支柱型服务业转型升级，聚焦高能级创新平台、高价值创新产业、高水平创新主体、高层

次创新人才、高品质创新生态、高质量创新供给“六高”任务，全力打造具有较大影响力的创新驱动策源地、创新资源集聚地、科技成果转化地，加快创新型城市创建和区域创新中心建设步伐。

（二）多层次强化保障支撑

省人民政府办公厅印发了《关于推动经济持续回升向好的若干政策措施》，明确规定“继续实施‘转企升规’激励，对 2025 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日期间，‘小升规’服务企业户均标准为 4 万元”。省科技厅出台了《关于科技助力经济持续回升向好九条政策措施的通知》，对首次升规入统科技服务业企业最高给予 20 万元奖补支持。通过不断完善科技服务业政策架构，用真金白银的投入持续推动经济回升向好。

（三）多举措推进招引培育

依托万达开技术创新中心，打造“科洽会”品牌，搭建企业与高校间的沟通桥梁，已在重庆交通大学、四川文理学院成功举办 2 场科洽会专场活动，进一步提升了科技服务的集聚效应和新业态培育能力。搭建“一带一路”科技创新成果展达州展馆，组织 8 家企业参展，全方位展现达州科技潜力，吸引“一带一路”沿线国家科技服务机构落地合作。

（四）全过程做好服务跟踪

举办“科创会·达州行”活动，采用“线上+线下”相结合模式，聚焦科技成果转化、高新技术推广和科技难题攻关三类项目，促

进产学研用协同发展。创新运用大数据、云计算及人工智能等技术，精准匹配科技工作组（团队）和企事业单位，实现面对面深度洽谈，持续开展“科服保姆”全程跟进服务，负责项目筛选、跟踪对接及后续落地，有效促成合作交易。

三、下一步工作打算

（一）强化创新平台建设

着力推进万达开技术创新中心提能升级，深化与川渝地区高校、科研院所合作，力争新增省级以上研发平台 1—2 家。重点围绕能源化工、新材料、智能装备等领域，布局建设专业型中试基地，打通科技成果转化“最后一公里”。

（二）深化科技企业培育

实施科技服务业梯度培育计划，建立潜力企业后备库。联动落实省级“转企升规”激励政策，争取配套出台市级科技服务业企业升规专项扶持措施，力争 2025 年新增规上科技服务企业 2 家以上。支持社会机构举办科技服务业论坛、行业沙龙等活动，培育特色活动品牌，对优质活动给予场地、宣传等支持，进一步激发创新创业活力。

（三）优化人才引育机制

实施科技服务“菁英计划”，靶向引进技术经纪、科技咨询等专业人才。联合在达高校开设科技服务微专业，建设市级科技服务人才培训基地，持续培训技术经纪人、科技评估师等专业人才。

(四) 健全服务监测体系

开发科技服务业运行监测平台，动态跟踪企业研发投入、技术合同交易等核心指标。建立科技服务新业态统计分类标准，完善季度分析研判机制，为政策精准供给提供数据支撑。

最后，再次感谢你对科技工作的大力支持！



(联系人：市科技局农村科 徐裕航 0818—3090983)

抄送：市政府督查室，市政协提案委，市政协教科卫体委，市发展改革委，市经信局，市统计局，市商务局，市科协。