附件：

2023年度市软科学研究计划拟立项项目

| 序号 | 项目名称 | 承担单位 | 项目  负责人 |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 扶持科技型中小企业高质量发展的政策研究 -以泰州市科技创新创业大赛获奖企业为研究对象 | 南京理工大学泰州科技学院 | 许小军 |
| 2 | 科技型中小企业培育路径与案例研究 | 中共泰州市委党校 | 于江 |
| 3 | 数字科技支撑乡村建设和乡村振兴的路径研究——以泰州市为例 | 泰州职业技术学院 | 叶财华 |
| 4 | 泰州市科技金融服务创新模式研究 | 江苏农牧科技职业学院 | 赵婧婧 |
| 5 | “双碳”背景下泰州产业低碳转型发展研究 | 江苏农牧科技职业学院 | 王宇航 |
| 6 | 泰州生物医药产业知识产权保护影响因素及提升机制研究 | 南京师范大学泰州学院 | 徐艳 |
| 7 | 新发展格局下泰州市新型科研机构成长机制与对策研究 | 南京理工大学泰州科技学院 | 李运熙 |
| 8 | 泰州数字经济高质量发展路径研究 | 南京理工大学泰州科技学院 | 沈树明 |
| 9 | 泰州大健康产业协同攻关机制与路径研究 | 泰州市产业技术研究院 | 严永滔 |
| 10 | 中国医药城加快推进生物医药产业高质量发展的路径研究 | 泰州职业技术学院 | 沙赟颖 |
| 11 | 以区块链技术助力乡村振兴的路径研究 | 江苏农牧科技职业学院 | 谢晓伟 |
| 12 | 研发投入与高质量发展关系研究 ——基于2000-2021年泰州企业研发投入统计监测 | 泰州职业技术学院 | 黄少峰 |
| 13 | 数字经济驱动制造业创新发展的机制与路径研究 | 中共泰州市委党校 | 丁静 |
| 14 | 大健康产业高层次人才引进现状及高质量发展策略研究 | 泰州市人民医院 | 凌薇 |
| 15 | “双碳”背景下泰州企业高质量发展的战略选择和发展路径 | 南京理工大学泰州科技学院 | 周晓谦 |
| 16 | “双碳”目标下基于物元熵权模型的泰州市绿色交通发展对策研究 | 泰州学院 | 叶叶 |
| 17 | 高水平科技自立自强背景下泰州科技创新平台高质量发展路径研究 | 江苏农牧科技职业学院 | 周霞 |
| 18 | 生物医药关键材料供应保障机制战略研究 | 泰州市产业技术研究院 | 严家文 |
| 19 | 泰州大健康“创新共同体”与“双师型”教师队伍融合共建的有效路径研究 | 南京中医药大学翰林学院 | 侯鹏飞 |
| 20 | 数字化赋能下基于价值链理论的泰州市慢性病智慧化管理模式研究 | 泰州市人民医院 | 顾进华 |