附件1

2023年度泰州市软科学研究计划

面上课题项目指南

1001 企业自主创新能力的提升策略研究

研究方向：包括推动企业参与基础研究的实施路径，依托头部企业组建创新联合体的案例和对策，高新技术企业培育路径与案例研究，科技型中小企业培育路径与案例研究，企业研发投入统计监测研究，科创板上市企业培育路径等。

1002 区域创新与科技人才引进机制研究

研究方向：包括泰州市融入长三角一体化区域创新研究，海外研发中心、离岸创新中心、联合创新中心建设模式研究，高新区创新驱动高质量发展路径研究，重点产业领域科技人才引进现状与对策，科技人才分类评价标准与体系研究。

1003 科技支撑载体建设和产业发展研究

研究方向：包括重大科技创新平台建设模式及投入机制的研究；新型研发机构培育机制研究，孵化器建设模式研究，泰州战略性新兴产业培育研究，泰州未来产业发展研究，泰州数字经济创新需求、优势领域、发展短板研究，重点产业知识产权保护机制等。

1004 科技惠民和社会发展的策略研究

研究方向：包括科技创新支撑“双碳”目标实现的实施路径，“双碳”背景下泰州企业高质量发展的战略选择和发展路径，推进种业科技自立自强、种源自主可控的路径，科技支撑乡村建设和乡村振兴的路径。

1005 提升科技创新治理能力的策略研究

研究方向：包括科技创新政策落实情况评估，数字化赋能科技管理模式变革，泰州科研诚信建设路径与机制研究，泰州提升科技安全领域风险防范化解能力研究，科技金融服务创新模式研究，泰州科技资源配置与结构优化研究。