

| 项目名称 | 项目编号 | 负责人 | 项目分类 | 项目级别 | 立项日期 |
|---------------------------------------|-------------|-----|--------------|------|------------|
| 机器人应用驱动制造业“安全降碳”的机理、效应与对策研究 | 24BGL302 | 刘海运 | 国家社会科学基金一般项目 | 国家级 | 2024-10-16 |
| “专精特新”企业高管人工智能素养对新质生产力的驱动机理及策略研究 | 24BGL152 | 刘嫦娥 | 国家社会科学基金一般项目 | 国家级 | 2024-10-16 |
| 具有多个储能装置的性能共享多态系统可靠性评估 | 72401095 | 易鲲鹏 | 国家自然科学基金青年项目 | 国家级 | 2024-08-26 |
| 顾客认知动态演变视角下的耐用品需求分类预测与配置优化研究 | 72401096 | 申艺璇 | 国家自然科学基金青年项目 | 国家级 | 2024-08-23 |
| 数字平台反垄断监管困境与全链条智慧协同共治路径研究 | 23BGL011 | 刘长石 | 国家社会科学基金一般项目 | 国家级 | 2023-09-22 |
| 风险叠加背景下我国高端制造供应链韧性测度与提升策略研究 | 23BGL046 | 戴博 | 国家社会科学基金一般项目 | 国家级 | 2023-09-22 |
| 头雁效应：双元视角下高新技术企业领导建设性越轨行为对工作投入的影响机理研究 | 72202062 | 刘婷婷 | 国家自然科学基金青年项目 | 国家级 | 2022-10-20 |
| 创新联合体跨界知识转移行为的影响机制及其效应研究 | 22BGL037 | 王泓略 | 国家社会科学基金一般项目 | 国家级 | 2022-09-30 |
| 基于线上线下一体化的患者问诊行为影响机制研究：患者信息处理视角 | 72101088 | 曹仙叶 | 国家自然科学基金青年项目 | 国家级 | 2021-11-19 |
| 战略联盟网络震荡对产品创新的作用机理研究：关系多样性的视角 | 72102066 | 余悦 | 国家自然科学基金青年项目 | 国家级 | 2021-11-19 |
| 分层级入院视角下医联体系统转诊策略与协同机制研究 | 72104076 | 李佳玲 | 国家自然科学基金青年项目 | 国家级 | 2021-11-19 |
| 考虑跨期选择行为的慢性病医疗服务协同管理策略研究 | 21BGL227 | 周敏 | 国家社会科学基金一般项目 | 国家级 | 2021-09-24 |
| 新冠肺炎疫情风险感知、行为响应与应对策略研究 | 72074072 | 徐戈 | 国家自然科学基金面上项目 | 国家级 | 2020-09-19 |
| 标准联盟组合对企业技术标准能力的影响机理研究：基于技术融合视角 | 72002070 | 文金艳 | 国家自然科学基金青年项目 | 国家级 | 2020-09-19 |
| 冷链物流网络对生鲜农产品价格波动的空间影响效应及协同治理研究 | 20BJY181 | 李坚飞 | 国家社会科学基金一般项目 | 国家级 | 2020-09-15 |
| 大国竞争背景下工业互联网关键核心技术创新突破路径研究 | 20BGL012 | 胡有林 | 国家社会科学基金一般项目 | 国家级 | 2020-09-15 |
| 新零售服务供应链质量稳态的双层网络耦合与联合优化研究 | 2025JJ30029 | 李坚飞 | 湖南省自然科学基金项目 | 省部级 | 2025-02-12 |

| | | | | | |
|-------------------------------------|--------------|-----|--------------|-----|------------|
| 基于线上线下一体化的在线医生定价、绩效及持续贡献影响机制研究 | 2025JJ50456 | 曹仙叶 | 湖南省自然科学基金项目 | 省部级 | 2025-02-12 |
| 广告模特表情对助农电商产品购买意愿的影响机制研究：共情视角 | 2025JJ60466 | 余意 | 湖南省自然科学基金项目 | 省部级 | 2025-02-12 |
| 数智驱动的罕见病诊疗决策、转诊演化与协调机制研究 | 2025JJ60476 | 李佳玲 | 湖南省自然科学基金项目 | 省部级 | 2025-02-12 |
| 数字时代湖南灵活用工风险的多元共治机制研究 | XSP25YBC488 | 姜向阳 | 湖南省社科评审委项目 | 省部级 | 2025-01-13 |
| 《关于规范平台企业市场监管大力推动我省互联网平台企业高质量发展的建议》 | XSP2024JZ079 | 唐婧 | 湖南省社科评审委项目 | 省部级 | 2024-12-24 |
| 微建议工作价值研究与推广建议 | XSP2024JZ058 | 刘嫦娥 | 湖南省社科评审委项目 | 省部级 | 2024-12-19 |
| 数字创业自我效能驱动创业意向（DESE-EI）模型及边界条件研究 | 24A0450 | 汤明 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2024-12-04 |
| 供应链情境中企业数字化转型的驱动机理与投资策略研究 | 24A0434 | 朱桂菊 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2024-12-04 |
| 大国优势驱动我国制造业数字化绿色化协同转型的机制及对策研究 | 24A0426 | 刘海运 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2024-12-04 |
| 基于TOE框架的业绩衰退对企业创新投入影响机制研究 | 24C0299 | 王婧伊 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2024-12-04 |
| 线上线下一体化医疗的医生服务提供与渠道整合行为研究 | 24B0567 | 曹仙叶 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2024-12-04 |
| 人机协同绩效评估模式对企业员工工作结果的跨层影响研究 | 24B0556 | 玉胜贤 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2024-12-04 |
| 基于多模态信息的在线健康社区医患交互行为影响机制研究 | 2024JJ5119 | 周敏 | 湖南省自然科学基金项目 | 省部级 | 2024-03-29 |
| 创新视角下绿色产品认证对企业全要素生产率的影响机制研究 | 2024JJ6195 | 何朵军 | 湖南省自然科学基金项目 | 省部级 | 2024-03-29 |
| 湖南物流产业链供应链现代化发展战略和路径研究 | 23JD036 | 黄福华 | 湖南省社会科学基金项目 | 省部级 | 2024-02-23 |
| 湖南农产品流通效率提升的协调机制与实现路径研究 | 23YBA170 | 肖文金 | 湖南省社会科学基金项目 | 省部级 | 2024-02-23 |
| 顾客参与视角下的B2C电商平台客户流失预测研究 | 23B0585 | 申艺璇 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2023-11-30 |
| 新材料商业化应用突破的多主体价值共创机理及路径研究 | 23A0466 | 胡有林 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2023-11-30 |

| | | | | | |
|----------------------------------|-------------|-----|--------------|-----|------------|
| 创业优势视角下从军经历对退役军人创业绩效的影响研究 | 23A0463 | 王凤 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2023-11-30 |
| 我国应急物资调配网络的时空耦合机制及保障体系研究 | 23A0459 | 李坚飞 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2023-11-30 |
| 异质性环境规制视角下企业绿色创新的诱发转化机理与激励对策研究 | 2023JJ30205 | 张杨 | 湖南省自然科学基金项目 | 省部级 | 2023-05-16 |
| 突发事件下我国企业供应链中断风险识别及韧性提升研究 | 22A0465 | 戴博 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2022-11-25 |
| 重大突发事件应急响应群决策模型与应用研究 | 22A0460 | 石彪 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2022-11-25 |
| “双碳”目标下企业绿色治理的“三轮驱动”机制与效应研究 | 22A0454 | 张杨 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2022-11-25 |
| “双碳”目标下数字化驱动我国制造业低碳转型的机制与对策研究 | 22A0445 | 刘海运 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2022-11-25 |
| 知识基础视角下创新联合体关系嵌入对关键共性技术创新的影响机制研究 | 22A0442 | 王泓略 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2022-11-25 |
| 数字经济下农村物流平台价值共创机制与路径研究 | 22A0436 | 孙鹏 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2022-11-25 |
| 智能制造对企业员工影响的双刃剑效应及干预策略研究 | 22YJA630049 | 刘嫦娥 | 教育部人文社会科学研究 | 省部级 | 2022-09-22 |
| 高校开学典礼与毕业典礼的思想政治教育效能提升研究 | 22JDSZ3006 | 曾平 | 教育部人文社会科学研究 | 省部级 | 2022-09-22 |
| “两业融合”协同推进湖南制造业数字化升级的机制与对策研究 | 2022JJ30209 | 刘海运 | 湖南省自然科学基金项目 | 省部级 | 2022-09-12 |
| 中国情境下领导不为的内容结构、诱发机制及对策研究 | 2022JJ30208 | 刘嫦娥 | 湖南省自然科学基金项目 | 省部级 | 2022-09-12 |
| 突发公共事件背景下企业供应链应急能力研究 | 2022JJ30204 | 戴博 | 湖南省自然科学基金项目 | 省部级 | 2022-09-12 |
| 加强和完善我省先进装备制造业生态圈建设研究 | 21WTB15 | 周敏 | 湖南省社会科学基金项目 | 省部级 | 2022-05-01 |
| 微建议工作价值研究与推广建议（政协湖南省办公厅） | 20220414 | 刘嫦娥 | 湖南省社会科学基金项目 | 省部级 | 2022-04-04 |
| 抢抓RCEP签署机遇提升湖南开放水平研究 | XSP22ZDI011 | 刘嫦娥 | 湖南省社科评审委项目 | 省部级 | 2021-12-22 |
| 勿以恶小而为之：领导不为滑坡效应的心理机制及预防策略研究 | 21A0375 | 刘嫦娥 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2021-12-15 |

| | | | | | |
|----------------------------------|----------------|-----|--------------|-----|------------|
| 物流与供应链虚拟仿真实验教学示范基地 | 202102464103 | 石彪 | 国家其它各部委项目 | 省部级 | 2021-12-14 |
| 交叉学科背景下高校商科专业教师胜任力维度结构与开放研究 | HNJG-2021-0139 | 刘嫦娥 | 省教育厅教学改革研究项目 | 省部级 | 2021-11-15 |
| 新文科+新工科背景下供应链管理专业实践教学模式构建研究 | HNJG-2021-0140 | 戴博 | 省教育厅教学改革研究项目 | 省部级 | 2021-10-29 |
| “双升”驱动下新零售服务供应链质量稳态的协同演化及可持续机制研究 | 2021JJ30005 | 李坚飞 | 湖南省自然科学基金项目 | 省部级 | 2021-09-18 |
| 良药还是毒药？领导建设性越轨行为对双元创新绩效的多层效应研究 | 2021JJ40161 | 刘婷婷 | 湖南省自然科学基金项目 | 省部级 | 2021-07-27 |
| 重大突发公共卫生事件下公众风险感知、行为规律及公众情绪引导 | 2021JJ30201 | 周敏 | 湖南省自然科学基金项目 | 省部级 | 2021-06-27 |
| 重大突发公共卫生事件下的公众情绪引导策略研究 | 20A129 | 周敏 | 湖南省教育厅科学研究项目 | 省部级 | 2020-11-02 |