

商学院2024年硕士研究生创新项目汇总表

序号	负责人	导师姓名	成员姓名（用顿号隔开）	负责人年级	所属学科（一级学科）不需填写代码	研究生类别		申请项目名称	备注 区级、校级
	姓名					博士	硕士		
1	张楠楠	李余辉	徐炳姝、赵佩好、罗静、曹路阳	2022级	管理科学与工程		√	不对称产品质量信息下供应链企业社会责任运作研究	区级
2	廖思雨	张发明	陈俊淋、高云峰、何斯琪	2022级	管理科学与工程		√	考虑决策者心理行为的双激励应急决策方法及应用研究	区级
3	刘华	郑仕勇	李筱、刘康、丁梦玲	2022级	管理科学与工程		√	服务机器人VS. 人类员工：不同景区下导游类型对游客游览体验的影响研究	区级
4	戴文慧	岳芳	樊茂瑞、高子雅、潘崇林、李琪	2022级	管理科学与工程		√	社交机器人对知识协同中群体观点演化的影响研究	校级
5	阮俊杰	贺星星	卞彩杏，张烽辉，张政，孙宇	2022级	管理科学与工程		√	数字绿色创新之路：人工智能对绿色技术创新的空间效应——以长江经济带三大城市群为例	校级
6	武爱丽	甘晓丽	张硕，杨舒涵	2022级	理论经济学		√	老龄化对经济增长的作用机制研究——基于二次人口红利资本深化视角	校级
7	韦澍航	林国义	郭慧妍	2023级	管理科学与工程		√	基于数字孪生驱动的广西制造分布式柔性智能车间研究	校级
8	孙飞	刘平山	郭诺男、方维平、赵丽亚	2023级	管理科学与工程		√	基于深度学习的多模态情感融合分析主题模型研究	校级
9	李筱	郑仕勇	刘华	2023级	管理科学与工程		√	健身直播中飞行嘉宾对参与购买意愿的影响	校级
10	薛慧敏	张发明	蒋依梦、李思、蔡奉男、罗倩、李传鑫	2023级	管理科学与工程		√	多源信息融合下云贝叶斯网络群决策方法	校级
11	钟顺涛	陈平	陈银湘、黎晶彩	2023级	理论经济学		√	数字基础设施赋能广西经济韧性提升的机制和路径研究	校级
12	黎晶彩	陆倩	万佳雨、宋彩玉、马思佳	2023级	理论经济学		√	广西产业帮扶项目联农带农效果评估与影响因素探究	校级
13	郝洛坤	王冲	程潘悦；唐艺轩	2023级	会计		√	双碳背景下审计风险对 ESG 信息披露的双向影响研究	校级