

东北财经大学管理科学与工程学院教师信息及研究方向：

1.管理科学系：

吴志樵老师：他的研究方向为商务数据分析、供应链与运营管理。

王新玉老师：她的研究方向为运作管理、即时物流、共享班车、智能优化、物流调度优化。

钟琦老师：她的研究方向为协同创新、平台运营管理、知识管理、复杂系统建模及应用。

刘锋老师：他的研究方向为生产管理、管理科学。

田丹老师：她的研究方向为创新管理，风险管理。

李婷婷老师：她的研究方向为新能源汽车供应链、多渠道供应链管理、退货策略研究、行为运作管理。

刘畅老师：他的研究方向为碳减排与环境管理、能源系统建模与政策评价、大数据与能源预测。

田青老师：她的研究方向为经济分析与政策模拟、数据分析与预测、消费经济、老龄健康。

唐加福老师：他的研究方向为制造系统生产运作与物流管理、商业与服务系统运作优化与决策、质量系统工程、数据挖掘与商务智能。

接赢墨老师：他的研究方向为大数据安全共享、大数据与博弈模型、在线评论分析与管理、资源优化分配与调度。

马越越老师：她的研究方向为资源与环境管理、环境政策评价、技术创新管理、企业可持续发展与 ESG 评价。

卢永艳老师：她的研究方向为金融风险管理、财务建模。

王文娟老师：她的研究方向为物流与供应链管理、运营管理。

阎崇钧老师：他的研究方向为医疗服务运作管理。

李晓冰老师：她的研究方向为质量管理、优化设计、决策分析。

卢祥远老师：他的研究方向为运营管理、供应链金融。

2.信息管理系：

谢兰云老师：她的研究方向为信息管理与信息系统、科技创新、经济计量分析。

郭晓姝老师：她的研究方向为电子商务模式与战略、管理信息系统、大数据商务分析。

丁学君老师：他的研究方向为大数据与网络空间治理、智能感知、信息管理与信息安全。

刘伟老师：他的研究方向为数字化创新与组织战略、大数据与社会化创新、数据挖掘与商务智能。

周天璐老师：她的研究方向为信息安全投资、信息系统经济学、平台商务模式与策略、人工智能应用与治理。

王一雷老师：他的研究方向为低碳供应链管理。

隋莉萍老师：她的研究方向为信息检索和信息评价。

王朝友老师：他的研究方向为信息管理、互联网金融。

尹征杰老师：他的研究方向为信息处理与信息系统、大数据智能分析。

许捷老师：他的研究方向为无明确信息。

王晓宇老师：他的研究方向为知识发现与技术创新。

刘一江老师：他的研究方向为信息系统经济学、云计算、商务数据挖掘。

3.电子商务系：

刘子龙老师：他的研究方向为人工智能驱动的商业模式创新与异化治理、人机协作与数字治理、信息安全与隐私。

杨兴凯老师：他的研究方向为电子商务战略、电子商务交易信任、商务智能、跨境电商、政府信息与IT治理。

朱志国老师：他的研究方向为电子商务与商务智能。

韩茂新老师：他的研究方向为管理信息系统相关研究，包括网络口碑、商务智能、信息系统设计、区块链金融等。

胡鑫老师：他的研究方向为平台治理、人工智能、信息传播与网络效应、技术管理等。

杨弦老师：他的研究方向为大数据与商务分析、数据挖掘、电子商务、商业人工智能、绿色消费。

苗蕊老师：她的研究方向为社会化商务及社会化媒体环境下用户行为研究。

宋晓龙老师：他的研究方向为数智化健康管理、游戏化设计、AI商务分析、社会网络分析。

王谢宁老师：他的研究方向为大数据分析、商业智能推荐、网络舆情。

王晓晶老师：她的研究方向为供应链物流管理、电子商务与网络经济。

吕成成老师：他的研究方向为数据挖掘。

刘晓丹老师：她的研究方向为社交媒体用户行为、移动电商、社交电商、人工智能商业应用。

4.大数据管理与应用系：

朱晗老师：他的研究方向为博弈模型、动态规划、仿真优化、强化学习、共享经济、库存管理、医疗管理、消费者行为、运作-营销交叉。

高明老师：他的研究方向为云计算、生产调度、交通、无人机中的优化问题、大数据背景下机器学习与人工智能在云计算、电商、物流、交通、医疗等方面的方法与应用研究。

白凯宗老师：他的研究方向为质量管理、统计机器学习、统计过程控制、实时异常监测、工业大数据分析。

谢琛老师：他的研究方向为数据科学、智能计算、金融科技、可解释性人工智能、清洁能源、智慧医疗等。

许莉薇老师：她的研究方向为人机交互、机器学习、风险沟通、大数据分析、网络舆情分析、社交机器人识别等。

赵志冲老师：他的研究方向为大数据与信用风险管理、金融工程。

王晓军老师：他的研究方向为推荐系统、深度学习、垂直领域大模型、数据挖掘、机器学习。

田甜老师：她的研究方向为运作管理与优化决策、商务数据分析。

潘震东老师：他的研究方向为供应链管理、随机库存管理、电子商务中的机制设计问题。

李博阳老师：他的研究方向为可靠性管理、机器学习、专家系统。

葛倩茹老师：她的研究方向为可靠性优化、服务合约、随机过程、动态规划。

范喧竺老师：她的研究方向为服务系统运作管理、医疗系统预约调度、(医患)行为机制分析、流程分析、数据挖掘与商务智能。