

王宁宁

特任教授，博导，光华学者，管理科学系

办公室：文理楼538

Email: nnwang#upc.edu.cn; nn.wang#outlook.com (#__@)

研究兴趣

可持续运营管理(涉及社会型企业、低碳运营、绿色能源转型、再制造等问题)

智慧运营管理

非对称信息(平台)供应链管理

主讲课程

本科生《Business Decision Analysis》、《技术经济学》

研究生《工程经济学》

教育及工作经历

2022-至今，中国石油大学（华东），经济管理学院，特任教授

2020-2022，中国石油大学（华东），经济管理学院，师资博士后

2014-2020，东北大学，管理学博士（管理科学与工程）

2017-2019，伊利诺伊大学香槟分校，CSC联合培养博士（运营管理，24个月）

承担项目

截止目前，先后主持国家自然科学基金青年基金项目、中国博士后科学基金面上项目、山东省自然科学基金青年基金等多项国家和省部级课题，参与国家自然科学基金面上及青年等多项国家级课题。

目前主持的主要科研项目包括：

1. 国家自然科学基金青年基金项目：2022-2024
2. 光华学者拔尖人才支持经费：2022-2027
3. 山东省自然科学基金青年项目：2022-2024
4. 中国博士后科学基金面上项目：2021-2022
5. 中央高校基本科研业务经费：2020-2022

发表论文

围绕社会责任运营管理、行为供应链管理以及非对称信息供应链管理等研究方向开展了一系列创新性研究工作。在POM、TRE、ITOR、中国管理科学、系统工程理论与实践等UTD24、FT50、ABS 3/4星及FMS T1级期刊发表论文10余篇。近三年论文：

1. Ningning Wang, Zhuoxin Li. 2021. Supplier encroachment with a dual-purpose retailer. *Production and Operations Management*, 30(8): 2672-2688. (国际公认管理科学顶尖期刊, UTD 24, FT 50, ABS 4, FMS A).
2. Ningning Wang, Wei Xing, Xuan Zhao. 2022. Strategic inventory in the presence of socially responsible dual distribution channels. *Transportation Research Part E: Logistics and Transportation Review*. 159: 102604. (ABS 3, FMS A).
3. Ningning Wang, Zhi-Ping Fan, Xu Chen. 2021. Effect of fairness on channel choice of the mobile phone supply chain. *International Transactions in Operational Research*. 28(4), 2110-2138. (SSCI/SCI, JCR-Q2).
4. Ningning Wang, Zhi-Ping Fan, Xuan Zhao. 2020. Coordination in competitive dual sales channels of the mobile phone industry. *International Transactions in Operational Research*. 27(2), 984-1012. (SSCI/SCI, JCR-Q2).
5. Shuai Huang, Zhi-Ping Fan, Ningning Wang. 2020. Green subsidy modes and pricing strategy in a capital-constrained supply chain. *Transportation Research Part E: Logistics and Transportation Review*. 136, 101885. (ABS 3, FMS A).
6. 王宁宁, 樊治平, 王育彩. 2019. 电信服务与手机捆绑销售模式下考虑公平的均衡策略. *中国管理科学*, 23, 7, 66-76. (基金委管理科学部认定A级, CSSCI, FMS T1).

学术兼职与服务

担任European Journal of Operational Research、Omega、International Journal of Production Research、Soft Computing、RAIRO-Operations Research等国内外期刊特邀匿名评审专家。