

个人简历

姓 名：张 娜

E - mail： nazhang@dlmu.edu.cn

研究方向：创新经济学、创新管理与创新政策



1. 教育背景

2017.09-2018.09	比利时鲁汶大学	经济与管理学院	国家公派联合培养
2012.09-2019.06	大连理工大学	管理与经济学部	博士（硕博连读）
2008.09-2012.06	大连理工大学	管理与经济学部	学士

2. 工作经历

2023.07 - 至今	大连海事大学	航运经济与管理学院	副教授
2019.12 - 2023.06	大连海事大学	航运经济与管理学院	讲师
2020.12 - 2023.12	大连海事大学	航运经济与管理学院	博士后

3. 主持项目

- [1] 国家自然科学基金青年项目，72002021，合作网络结构-关系动态对企业探索性创新绩效的影响研究——基于双层次网络的分析，2021/01-2023/12，主持，在研
- [2] 中国博士后科学基金第 69 批面上项目，2021M690499，供应链联盟网络动态对企业创新绩效的影响研究，2021/06-2023/12，主持，结题
- [3] 辽宁省哲学社会科学青年人才培养对象委托课题，2022lslqncrwkt-06，辽宁省高技术制造产业集群创新驱动发展的提升路径研究，2022/08-2023/10，主持，结题（结项等级：优秀）

4. 发表论文

- [1] **Na Zhang***, Lu Cheng, Chao Sun, Julie Callaert, Bart van Looy. (2023). The role of inter- and intra- organisational networks in innovation: towards requisite variety[J]. *Scientometrics*, 128(7): 4117-4136. (SSCI & SCI)
- [2] Fengchao Liu, **Na Zhang***, Cong Cao. (2017). An Evolutionary Process of Global Nanotechnology Collaboration: A Social Network System of Patents at USPTO. *Scientometrics*, 111(3): 1449-1465. (SSCI & SCI).
- [3] Shuhui Zhang, **Na Zhang**, Shanshan Zhu, Fengchao Liu*. (2020). A foot in two camps or your undivided attention? The impact of intra- and inter-community collaboration on firm innovation performance. *Technology Analysis & Strategic Management*, 32(7): 753-768. (SSCI).
- [4] Lili Xu, Fanrui Su, Jie Zhang and **Na Zhang***. (2022). High-speed rail network structural characteristics and evolution in China. *Mathematics*, 10(18), 3318. (SCI).

[5] 张娜, 刘凤朝. 基于知识关系和活动过程的企业探索性创新绩效实现机制研究[J]. **科研管理**, 2023, 44(2): 45-54. (国家自然科学基金委管理科学部认定的管理学重要 A 类期刊)

[6] 张娜, 孙超. 网络社群结构动态对企业创新绩效的影响研究[J]. **科学学研究**, 2022, 40(4): 734-745. (国家自然科学基金委管理科学部认定的管理学重要 A 类期刊)

[7] 张娜, 刘凤朝. 双层次合作网络构建对企业探索性创新绩效的影响研究[J]. **管理工程学报**, 2021, 35(1): 1-11. (国家自然科学基金委管理科学部认定的管理学重要 A 类期刊)

[8] 刘凤朝, 张娜, 赵良仕. 东北三省高技术制造产业创新效率评价研究——基于两阶段网络 DEA 模型的分析[J]. **管理评论**, 2020, 32(4): 90-103. (国家自然科学基金委管理科学部认定的管理学重要 A 类期刊)

[9] 刘凤朝, 张娜, 孙玉涛, 马荣康. 基于优先连接的纳米技术合作网络演化研究[J]. **管理评论**, 2016, 28(2): 74-83. (国家自然科学基金委管理科学部认定的管理学重要 A 类期刊)

[10] 刘凤朝, 张娜, 孙玉涛. G7 国家和中国 ICT 技术发展轨迹研究[J]. **中国软科学**, 2014, (9): 22-33. (国家自然科学基金委管理科学部认定的管理学重要 A 类期刊)

[11] 刘凤朝, 汤二子, 张娜. 生产技术进步、企业利润分配与国民经济发展[J]. **中国工业经济**, 2013, (6): 18-30. (国家自然科学基金委管理科学部认定的管理学重要 A 类期刊)

[12] 刘凤朝, 付雅宁, 张娜. 研发者中间人角色对企业探索式创新的影响研究——吸收能力的调节作用[J]. **科学学与科学技术管理**, 2018, 39(3): 50-60. (国家自然科学基金委管理科学部认定的管理学重要 B 类期刊)

[13] Na Zhang, Julie Callaert, Bart van Looy. (2018). The Catching-up of Asian and European Countries in ICT: From a New Patent Data Perspective. The 23rd International Conference on Science and Technology Indicators (STI 2018). 11-12 September 2018 Leiden, Netherland: Leiden University.

[14] Fengchao Liu, Na Zhang, Rongkang Ma. (2015). The Mutual Information of University-Industry-Research Institution in China based on the Patent Analysis. The 13th International Conference of Triple Helix. 20-23 August 2015. Beijing, China: Tsinghua University.

5. 学术奖励与荣誉

2023.11	辽宁省哲学社会科学奖·成果奖（第九届）（省政府奖）	二等奖（个人排名：1/2）
2023.11	辽宁省哲学社会科学奖·成果奖（第九届）（省政府奖）	二等奖（个人排名：2/2）
2023.12	大连市本地高层次人才 青年才俊	
2023.09	大连海事大学 2023 年校优秀硕士学位论文 指导教师	
2022.08	辽宁省哲学社会科学青年人才	
2021.06	辽宁省哲学社会科学奖·成果奖（第七届）（省政府奖）	二等奖（个人排名：6/7）
2018.12	辽宁省哲学社会科学奖·成果奖（第六届）（省政府奖）	一等奖（个人排名：5/7）
2015.12	第七届高等学校科学研究优秀成果奖	国家二等奖（个人排名：6/8）