
于莎莎

特任副教授，硕士生导师，泰山学者青年专家

办公室：文理楼541

Email: yuss@upc.edu.cn



研究兴趣

非参数评价理论与方法

能源经济与政策

环境经济与管理

工作经历

2022.08-2024.08 中国石油大学（华东），师资博士后

2022.08 至今 中国石油大学（华东），特任副教授

教育经历

2016.09-2022.07，北京大学（光华管理学院），管理学博士（管理科学与工程）

2019.09-2020.09，佐治亚理工（工业与系统工程学院），访问学者

2012.09-2016.07，天津大学（管理与经济学部），管理学学士（信息管理与信息系统）

参与项目

先后主持国家自然科学基金青年项目、山东省泰山学者青年专家项目、山东省自然科学基金青年项目和山东省博士后创新人才支持计划等，并作为核心成员承担国家自然科学基金专项项目、国家自然科学基金面上项目、国家社科基金一般项目、山东省教育厅高等学校“青创计划”等多项国家级和省部级课题。截止目前，共承担纵向课题10余项。

目前主持的在研项目主要包括：

1. 国家自然科学基金青年项目，2024-2026
2. 山东省泰山学者青年专家项目，2025-2027
3. 山东自然科学基金青年项目，2025-2027

等等

科研成果

1. M Zuo, Y Zhao, S Yu*. 2024. Industrial robot applications and individual migration decision: evidence from households in China. *Humanities and Social Sciences Communications*, 11, 1022.

2. S Yu, M Lei, H Deng,* 2023. Evaluation to Fixed-sum outputs DMUs by Non-oriented Equilibrium Efficient Frontier DEA Approach with Nash Bargaining-based Selection. *Omega*, 115, 102781.

3. S Yu, X Yuan, X Yao, M Lei*, 2022. Carbon Leakage and Low-carbon Performance: Heterogeneity of

Responsibility Perspectives. *Energy Policy*, 165, 112958.

4. X Yao, X Yuan, S Yu, M Lei*, 2021. Economic Feasibility Analysis of Carbon Capture Technology in Steelworks Based on System Dynamics. *Journal of Cleaner Production*, 322, 129046.

4. 《振兴之路-新阶段中国乡村治理的制度框架》（著作），2022. 重庆：重庆出版社.

5. 《股田中国-兼论农村股份合作制》（著作），2020. 北京：清华大学出版社.

等等