

张文悦

讲师，硕士生导师，经济系

办公室：文理楼585

Email: wenyue_z@foxmail.com



研究兴趣

能源经济与政策

国际直接投资

绿色金融

教育经历

2024年，厦门大学，经济学博士（能源经济学）

2018年，广西大学，经济学学士（金融学）

承担项目

主要参与的科研项目包括：

- 国家社会科学基金重大项目：能源供给侧与需求侧协同绿色低碳发展机制与实现路径研究，2022-2024
- 国家自然科学基金面上项目：中国对外直接投资对工业绿色转型的影响机制与引导政策研究，2021-2024
- 国家自然科学基金重点项目：能源结构现状与转型升级路径分析，2022-2026
- 国家自然科学基金面上项目：异质性能效感知与居民能源补贴——结构化模型与实证分析，2017-2020

发表论著

近期部分代表性论文如下：

- WY Zhang**, JJ Ke, CW Sun. "Green innovation of heavily polluting enterprises under environmental liability insurance: Evidence from Chinese listed companies." *Technological Forecasting & Social Change*. 206. (2024): 123532.
- WY Zhang**, CW Sun. "Do multinational enterprises' overseas investment activities promote their green transition performance? Evidence from Chinese listed companies." *Structural Change and Economic Dynamics*. 71. (2024): 594-208.
- Q Li, ZL Chen, JL Min, MJ Xu, YH Zhan, **WY Zhang**, CW Sun. "Hybrid transaction model for optimizing the distributed power trading market." *Humanities and Social Sciences Communications*. 11. (2024): 1-13.
- WY Zhang**, XM Fang, CW Sun. "The alternative path for fossil oil: Electric vehicles or

hydrogen fuel cell vehicles?" *Journal of Environmental Management*. 241. (2023): 118019. (ESI 高被引)

5. **WY Zhang**, CW Sun. "How does outward foreign direct investment affect enterprise green transition? Evidence from China." *Journal of Cleaner Production*. 428. (2023): 139331.

6. **WY Zhang**, JN Li, CW Sun. "The impact of OFDI reverse technology spillovers on China's energy intensity: Analysis of provincial panel data." *Energy Economics*. 116. (2022): 106400.

7. 孙传旺, **张文悦** (通讯作者). "对外直接投资与企业绿色转型——基于中国企业微观数据的经验研究." *中国人口·资源与环境*. 32, 9. (2022): 79-91.

8. 孙传旺, **张文悦**. "对外直接投资与工业绿色转型——基于中国省际面板数据的实证研究." *北京理工大学学报(社会科学版)*. 24, 4. (2022): 103-117. (人大复印报刊资料转载)

9. CW Sun, **WY Zhang**, Y Luo, JL Li. "Road construction and air quality: Empirical study of cities in China." *Journal of Cleaner Production*. 319. (2021): 128649.

10. CW Sun, **WY Zhang** (Corresponding author), XM Fang, X Gao, ML Xu. "Urban public transport and air quality: Empirical study of China cities." *Energy Policy*. 135. (2019): 110998.

11. CW Sun, **WY Zhang**, Y Luo, YH Xu. "The improvement and substitution effect of transportation infrastructure on air quality: An empirical evidence from China's rail transit construction." *Energy Policy*. 129. (2019): 949-957.

学术兼职

Journal of Environmental Management、Energy Policy、《中国人口·资源与环境》等期刊审稿人

奖励和荣誉

国家奖学金, 2019、2020、2021、2023

厦门大学优秀毕业生, 2024

广西壮族自治区优秀毕业生, 2018