

相林

讲师、硕士生导师，经济系

办公室：文理楼583

Email: lin_xiang@upc.edu.cn



研究兴趣

能源经济与政策

环境经济与管理

低碳治理

教育经历

2024年，北京航空航天大学，管理学博士（管理科学与工程）

2017年，山东大学，管理学学士（工程管理）

承担项目

主要参与的科研项目包括：

1. 教育部首批哲学社会科学实验室（培育）：低碳治理与政策智能实验室，2022-2026
2. 国家重点研发计划：应对全球变化的可持续性转型模式研究，2021-2025
3. 国家自然科学基金面上项目：临时性空气质量管制措施的污染溢出效应研究，

2019-2022

4. 中德政府间科技合作重点项目：促进可再生能源大规模利用的能源系统优化，

2018-2020

发表论著

近期部分代表性论文如下：

1. L Xiang, Y Fan, X Yu, S Liang, 2022. The distributed environmental benefits from driving electrical vehicles — evidence from China. *Resources, Conservation & Recycling* 182, 106338.
2. L Xiang, Y Fan, X Yu, 2023. The joint clean air actions and air quality spillover in China. *Journal of the Air & Waste Management Association* 73(11), 829-842.
3. B Xiao, Y Fan, X Guo, L Xiang, 2022. Re-evaluating environmental tax: An intergenerational perspective on health, education and retirement. *Energy Economics* 110, 105999.

奖励和荣誉

北京航空航天大学优秀团员，2022

北京航空航天大学三好学生，2022

北京航空航天大学优秀毕业生，2024

学术兼职

中国系统工程学会能源资源系统工程分会会员

The International Association for Energy Economics (IAEE)会员