

崔琦

副教授、硕导，经济学系

办公室：文理楼533

Email: cuiqi@upc.edu.cn



研究兴趣

能源经济与政策

环境经济与管理

农业经济政策

可计算一般均衡模型

主讲课程

本科生《世界经济概论》、《国际能源合作》、《国际贸易综合模拟实验》等
研究生《高级计量经济学》等

教育经历

2012-2016年，中国科学院大学，管理学博士（农业经济管理）

2009-2012年，辽宁大学，经济学硕士（西方经济学）

2005-2009年，北京理工大学，经济学学士（经济学）

工作经历

2023年至今，中国石油大学（华东）经济与管理学院，副教授

2021-2023年，北京师范大学经济与资源管理研究院，副教授

2018-2021年，北京师范大学经济与资源管理研究院，讲师

2016-2018年，北京大学国家发展研究院、现代农学院，博士后

承担项目

主持完成包括国家自然科学基金项目、国家重点研发计划子课题、北京市自然科学基金项目在内的各类型科研项目 7 项，作为课题骨干参与完成国家自然科学基金、国家社会科学基金等项目 10 余项。

目前承担的重要科研项目包括：

1. 北京自然科学基金面上项目，9222016，碳中和路径下北京能源政策优化及其经济影响研究-基于动态可计算一般均衡模型，2022/1-2024/12，20万，在研，项目主持人；
2. 家社会科学基金一般项目，21BJY013，基于大数据和社会学习的城市居民低碳消费性研究，2022/1-2024/12，20万，在研，参与；

发表论著

在 Nature Communications、Nature Plants 等综合类期刊、Energy Economics、Technological Forecasting & Social Change、China Economic Review、Transport Policy、Structural Change and Economic Dynamics、China Agricultural Economic Review、Applied Economics 等学科领域内主流学术期刊及 Applied Energy、RSER、EST Letter、JCP 等 SCI 一区期刊发表论文 40 余篇，包含 2 篇 ESI 高被引论文；出版（合作出版）学术专著 2 部。近期部分代表性论文如下：

1. Liu, Y., Du, M., **Cui, Q.**, Lin, J., Liu, Y., Liu, Q., Tong, D., Feng, K., & Hubacek, K. (2022). Contrasting suitability and ambition in regional carbon mitigation. *Nature communications*, 13(1), 1-9. (共同第一作者)

2. **Cui, Q.**, Ali, T., Xie, W., Huang, J., & Wang, J. (2022). The uncertainty of climate change impacts on China's agricultural economy based on an integrated assessment approach. *Mitigation and Adaptation Strategies for Global Change*, 27(3), 1-22. (第一作者)

3. Yanting Zheng, Huidan Yang, Jinyuan Huang, **Qi Cui***, Jinyan Zhan. (2022). Industrial agglomeration measured by plants' distance and CO₂ emissions: Evidence from 268 Chinese prefecture-level cities. *Technological Forecasting & Social Change*, 176, 121469. (通讯作者).

4. **Cui, Q.**, He, L., Liu, Y., Zheng, Y., Wei, W., Yang, B., & Zhou, M. (2021). The impacts of COVID-19 pandemic on China's transport sectors based on the CGE model coupled with a decomposition analysis approach. *Transport Policy*, 103, 103-115. (第一作者).

5. **Cui, Q.**, Yuan, B., Zhou, Y., Chen, H., & Hu, Y. (2021). Will bad air quality affect the siting of foreign-invested manufacturing enterprises? the evidence from China. *Applied Economics*, 53(45), 5221-5241. (第一作者).

6. **Cui, Q.**, Liu, Y., Ali, T., Gao, J., & Chen, H. (2020). Economic and climate impacts of reducing China's renewable electricity curtailment: a comparison between CGE models with alternative nesting structures of electricity. *Energy Economics*, 91, 104892. (第一作者).

7. **Cui, Q.**, He, L., Han, G., Chen, H., & Cao, J. (2020). Review on climate and water resource implications of reducing renewable power curtailment in China: A nexus perspective. *Applied Energy*, 267, 115114. (第一作者).

8. Xie, W., Huang, J., Wang, J., **Cui, Q.***, Robertson, R., & Chen, K. (2020). Climate change impacts on China's agriculture: The responses from market and trade. *China Economic Review*, 62, 101256. (通讯作者).

9. **Cui, Qi**, Wei Xie, Yu Liu. (2018). Effects of sea level rise on economic development

and regional disparity in China. *Journal of Cleaner Production*, 176, 1245-1253. (第一作者).

10. Wei Xie, Wei Xiong, Jie Pan, Tariq Ali, **Qi Cui**, Dabo Guan, Jing Meng, Nathaniel D. Mueller, Erda Lin & Steven J. Davis. (2018). Decreases in global beer supply due to extreme drought and heat. *Nature Plants*, 4.11: 964-973.

奖励和荣誉

CAER期刊高被引论文奖，2020

河南省社会科学优秀成果奖三等奖（排2），2018

科技部领跑者5000-中国精品科技期刊顶尖学术论文，2018

学术兼职

中国林牧渔业经济学会理事

《中国人口·资源与环境》期刊学术编辑

国家自然科学基金通讯评审专家

担任Energy Economics, Climatic Change, Technological Forecasting & Social Change, Applied Economics, China Agriculture Economic Review, Australian Journal of Agricultural and Resource Economics, Energy等SCI/SSCI期刊匿名评审专家