

# 息晨

[xic20@mails.tsinghua.edu.cn](mailto:xic20@mails.tsinghua.edu.cn) ♦ [www.xichenecon.com](http://www.xichenecon.com)

TEL & Wechat: (+86)188-1315-9079

生日: 1996-09-25

## 教育背景

经济学博士候选人, 清华大学, 经济管理学院  
经济学硕士, 中国人民大学, 环境学院  
经济学学士, 中国农业大学, 经济管理学院  
理学第二学士, 中国农业大学, 理学院

应用经济学, 导师: 曹静, 2020-2024  
人口、资源与环境经济学, 导师: 龚亚珍, 2018-2020  
金融学, 导师: 尹金辉, 2014-2018  
数学与应用数学, 导师: 徐义田, 2015-2017

## 短期学习经历

第三期香樟青苗计划, 香樟经济学术圈	2020.7
暑期学校, 康奈尔大学中国经济研究中心 (CICER)	2019.7
暑期学校, 北京大学	2015.7

## 研究兴趣

环境经济学, 农业经济学, 发展经济学

## 发表论文 (\* 代表通讯作者)

- **Xi, Chen, Wei Xie\***, Xiaoguang Chen, Pan He, 2023. “Weather Shocks and Movie Recreation Demand in China”, **Energy Economics**, 107038. (能源经济学领域顶刊, 影响因子:12.8; JCR 分区: 经济学 Q1 区, 2/380; 中科院: 经济学大类 Q2 区 Top)
- Lai, Wangyang, Yun Qiu, Qu Tang, **Chen Xi\***, Peng Zhang, 2023. “The Effects of Temperature on Labor Productivity”, **Annual Review of Resource Economics**, (15):11.1-11.20. (字母序排序, 所有作者贡献相同; 环境经济学领域重要期刊, 影响因子: 5.8; JCR 分区: 农业经济与政策 Q1 区, 3/22; 中科院: 经济学大类 Q2 区)

\* 被纽约时报文章引用 [Heat Is Costing the U.S. Economy Billions in Lost Productivity](#)

- 曹静, **息晨\***, 纪承名, 2023. “数字经济发展与农民工城市留居意愿——人力资本异质性视角的分析”, **中国经济问题**, (03):77-91. (CSSCI, 影响因子: 3.5)
- **息晨**, 尹雪晶, 刘晓鸥, 朱晨 \*, 2020. “雾霾下的美食经济——空气污染与居民外出就餐行为”, **世界经济文汇**, (06):16-36. (CSSCI, 影响因子: 2.6)
- **息晨\***, 2019. “心理健康会影响家庭参与风险金融市场吗?——来自 CFPS 的证据”, **中国经济问题**, (02):27-42. (CSSCI, 影响因子: 3.5)
- **息晨**, 纪承名, 陈前恒 \*, 2017. “公共文化服务对农户幸福感的影响——对 22 省 43 村 638 个农户的调查”, **图书馆论坛**, 37(09):70-78. (CSSCI, 影响因子: 3.4)

工作论文

- Cao, Jing, Caomingzhe Si, **Chen Xi**, Peng Zhang. “Inspectors Come and Go: Strategic Responses to Central Environmental Protection Inspection Revealed by Production Electricity Consumption”.
- **Xi, Chen**, Yazhen Gong, Ke Chen. “Pharmacy Density and Inequalities in Defense against Air Pollution: Evidence from a Severely Polluted City in China”.
- 曹静, **息晨**, 张瀛禹, 陆毅. “ESG 投资与股票错误定价——中国 A 股上市公司的实践”.

进行中研究

- Feeling the Same Heat? Urban-rural Inequalities in Adapting to Extreme Temperatures via Electricity Consumption
- Financial Access and Climate Adaptation: Evidence from China
- Extreme Climate and New Energy Vehicle Adoption: Comprehensive Evidence from China
- The Impact of Temperature on Industrial Productivity: Comprehensive Evidence from China
- O2O Consumption and Loss of Air Pollution: The Evidence of Food Delivery in China
- The Impact of Air Pollution on Driving Behavior: Driver-level Evidence from China
- Clean Air Action and Firms’ Extensive Margin Adjustments in China
- Low-carbon Action and Corporate ESG Advantages
- University Relocation Plan and Student Quality

期刊审稿

Journal of Development Economics, Journal of Environmental Economics and Management(×2), Journal of Corporate Finance, Journal of Economic Behavior and Organization, China Economic Review(×2), Environment and Development Economics, 中国经济问题

奖励荣誉

• 清华大学综合优秀奖学金	2023/2022/2021
• 第四届北京大学经济科学博士生学术论坛“学术新秀奖”	2023
• PKU-CCER 国家发展青年论坛“国家发展观察奖”一等奖	2022
• 第四届未来经济学家论坛优秀论文二等奖	2021
• 中国人民大学优秀毕业生	2020
• 研究生国家奖学金	2019
• “香樟经济学术圈”优秀推文二等奖（在香樟公众号 1438 篇推文中阅读量排名第四，阅读量 10000+）	2019
• 北京市优秀毕业生	2018
• 中国农业大学优秀毕业生	2018
• 金龙鱼奖学金	2017
• 数学与应用数学双学位优秀学位论文奖	2017

科研项目

• 居民采取采取雾霾防护措施的影响因素研究：基于调查和实验方法的实证分析，国家自然科学基金面上项目，主持人：龚亚珍，赵金华，陈珂	参与人
• 水价形成机制研究，国家发展与改革委员会专项课题，主持人：龚亚珍	参与人
• 中国低碳环境政策下油气安全及其保障研究，国家发展与改革委员会专项课题，主持人：曹静	参与人
• 数字乡村背景下互联网赋能缓解农村多维相对贫困的长效机制研究，国家社会科学基金青年项目，主持人：冷晨昕	参与人
• 新发展格局下数字经济驱动市场整合的机制与对策研究，国家社会科学基金青年项目，主持人：周玲玲	参与人

学术会议

• 清华大学—北京大学 NCER-CCER 第三届中国经济研讨会	2023
• 首届香樟能源资源经济学论坛	2023
• 第五届天津大学博士生学术论坛经济学分论坛	2023
• 第 15 届 CAER-IFPRI 年会	2023
• 首届中国 ESG 学术论坛	2023
• 第二届中国环境与资源经济学家协会（CAERE）年会	2023
• 第四届北京大学经济科学博士生学术论坛	2023
• 气候变化经济学论坛（线上 Seminar）	2023
• 第 44 期香樟经济学 Seminar（北京）	2023
• 北京大学国家发展研究院第四届国家发展青年论坛	2022
• 第八届清北人三校研究生学术论坛	2022
• 第 29 期香樟经济学 Seminar（广州）	2022
• 中央财经大学第四届未来经济学家论坛	2021
• 第 21 届中国经济学年会	2021
• 中国留美经济学会年会	2019
• 第 13 期香樟经济学 Seminar（上海）	2018
• 中国留美经济学会年会	2018

教学经历

• 西方文明 (本科生课程，助教，任课教师：吴增定)	2023 秋
• 政治经济学 (本科生课程，助教，任课教师：齐良书)	2023 秋
• 经济学原理 (1) (本科生课程，助教，任课教师：李明志)	2023/2022 秋
• 管理经济学 (MBA 课程，助教，任课教师：李明志)	2023 夏
• 中级宏观经济学 (本科生课程，助教，任课教师：陈拓)	2023/2022 春
• 计量经济学 (1) (本科生课程，助教，任课教师：冯颖杰与刘晨源)	2023 春
• 综合论文训练 (本科生课程，助教，任课教师：李明志与齐良书)	2023 春

- |                                    |        |
|------------------------------------|--------|
| • 环境与资源经济学 (本科生课程, 助教, 任课教师: 曹静)   | 2022 秋 |
| • 计量经济学 (2) (本科生课程, 助教, 任课教师: 金赛男) | 2022 春 |
| • 环境与资源经济学 (本科生课程, 助教, 任课教师: 曹静)   | 2021 秋 |
| • 计量经济学 (研究生课程, 助教, 任课教师: 龚亚珍)     | 2019 秋 |

## 技能

---

语言	中文 (母语), 英文 (熟练)
编程	Stata, R, ArcGIS, LaTeX

更新时间: 2023 年 12 月 24 日