颜国强

♀安徽省,中国 **☑** yangq0827@163.com

1 教育背景

2013.09-2017.06 安徽财经大学,金融学学士学位(统计学辅修),平均成绩:87.25

2021.09-2024.06 南京审计大学,应用经济学硕士学位,平均成绩:87.08

2024.09-2028.06 东南大学在读,公共管理学博士生

英语水平: 雅思 6.5 (阅读 8.5, 写作 6.0, 口语 6.0, 听力 5.5), 2024 年 8 月 23 日

研究兴趣: 数字政府、数字社会的微观影响评估

2 科研成果

• 已发表论文:

- 颜国强, Cifuentes-Faura, J., 刘晓倩. (2024). 数字普惠金融如何影响流动人口健康──来自中国流动人口动态监测调查的证据. Applied Economics, 1-13. (JCR Q2, 第一作者)
- 王洪亮, 颜国强. (2023). 自贸区设立缓解了企业的融资约束吗?——基于上市公司的经验证据. 南京审计大学学报, 20(03): 92-101. (CSSCI 扩展版, 导师一作)

• 在审论文:

- "安聚乐业":农民工家庭化迁移与创业行为研究——基于2017年流动人口动态监测调查的实证分析
- 隔代照料与父母福祉: 基于生命历程的视角

3 非学术发表

- 颜国强, 2024, ChatGPT争议: 学术加速器还是信任危机催化剂?, 连享会 No.1421
- 颜国强, 2024, R 语言绘图: Tidyplots (二)-函数一览及实例, 连享会 No.1518
- 颜国强, 2024, 相同的数据、不同的视角: 可视化如何影响数据解读, 连享会 No.1503
- 颜国强, 2024, 论文推介: 分位数回归在经济史研究中的应用, 连享会 No.1529
- 颜国强, 连玉君, 2024, tidyplots: 跟 ggplot2 说再见吧!, 连享会 No.1513

4 研究技能

- 计量经济学方法: 熟练使用 Stata 进行横截面和面板数据分析; 精通 DID、PSM、Probit、IV 和 OLS 等方法
- 数据处理与分析: 熟练使用微观调查数据库从事公共管理政策对微观主体的影响研究, 如中国家庭追踪调查(CFPS)、中国健康与养老追踪调查(CHARLS)、中国流动人口动态监测调查(CMDS)和中国综合社会调查(CGSS)等数据库
- 编程能力: 熟练使用 Python 进行数据挖掘、网络爬虫和文本分析, 熟悉如何应用大语言模型进行文本分析

5 实践经历

- 2024.01 -2025.06, 助教,连享会STATA 高级班、论文班、面板数据因果推断等课程
- 2022.11, 获奖, 第八届研究生金融审计论坛优秀奖
- 2016.02 -2016.04, 志愿者, Raleigh International (马来西亚婆罗洲项目)