

# 颜国强

📍 安徽省, 中国 ✉ [yangq0827@163.com](mailto: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)