



# 付中昊

(2024年9月更新)

性别：男

出生年月：1986.7

联系电话：021-65643514

E-mail: zhfu@fudan.edu.cn

通讯地址：上海市杨浦区国权路600号复旦大学经济学院

## 教育背景

➤	2011.8-2017.5	康奈尔大学	博士	经济学
➤	2011.8-2014.1	康奈尔大学	硕士	经济学
➤	2009.8-2011.5	康奈尔大学	硕士	公共管理
➤	2005.9-2009.6	中国人民大学	学士	政治学

## 工作经历

➤	2022.12-至今。	复旦大学经济学院	副教授
➤	2018.7-至今	上海国际金融与经济研究院	研究员
➤	2017.6-2022.11	复旦大学经济学院	助理教授

## 研究方向

➤ 计量经济学理论，时间序列分析，金融计量经济学，应用宏观经济学

## 论文发表

- (1) **Zhonghao Fu**, Liangjun Su, and Xia Wang (2024): “Distinguishing time-varying factor models”, *Journal of Business & Economic Statistics*, forthcoming.
- (2) **Zhonghao Fu**, Shang Gao, Liangjun Su, and Xia Wang (2024): “Testing for strict stationarity via the discrete Fourier transform”, *Econometric Theory*, 40(3), 511-557.
- (3) **Zhonghao Fu**, Liangjun Su, and Xia Wang (2024): “Estimation and inference on TV-FAVAR models”, *Journal of Business & Economic Statistics*, 42(2), 533-547.
- (4) **Zhonghao Fu**, Yongmiao Hong, Liangjun Su, and Xia Wang (2023): “Specification tests for time-varying coefficient models,” *Journal of Econometrics*, 235(2), 720-744.
- (5) **Zhonghao Fu**, Yongmiao Hong, and Xia Wang (2023): “Testing for structural changes in large dimensional factor models via discrete Fourier transform,” *Journal of Econometrics*, 233(1), 302-331.
- (6) **Zhonghao Fu**, Yongmiao Hong, and Xia Wang (2023): “On multiple structural breaks in distribution: An empirical characteristic function approach”, *Econometric Theory*, 39(3), 534-581.
- (7) 王霞; 付中昊; 洪永淼; 张冬悦; 基于非参数回归的金融传染检验, 《系统工程理论与实践》, 2020, 40(6): 1398-1418
- (8) **Zhonghao Fu**, Yongmiao Hong (2019): “A model-free consistent test for structural change in regression possibly with endogeneity”, *Journal of Econometrics*, 211(1), 206-242.

## 工作论文

- (1) “Consistent testing for structural changes in time series models via discrete Fourier transform,” with Yongmiao Hong and Xia Wang, *submitted*.
- (2) “Estimating and Testing Multiple Structural Breaks in Nonparametric Regressions,” with Yiqiu Cao, Xia Wang and Xingtong Zhang.
- (3) “Estimation and inference on state-varying FAVAR models,” with Shang Gao, Liangjun Su and Xia Wang.
- (4) “Monitoring structural stability in large dimensional factor models,” with Xia Wang.

## 在研课题

- (1) “Distinguishing smooth structural changes from abrupt structural breaks.”
- (2) “Testing for structural changes in panel data models via discrete Fourier transform.”



(3) “Testing for structural changes in panel data models with interactive fixed effects.”

(4) “Program evaluation with time-varying effects.”

#### 开设课程

- 研究生《金融时间序列分析》(英文项目) 复旦大学
- 本科生《金融时间序列分析及软件应用》 复旦大学
- 硕博生《计量经济学(二)——时间序列分析》 复旦大学
- 本科生《概率论与数理统计》 复旦大学
- 本科生《概率论与数理统计》(英文项目) 复旦大学
- 研究生《非参数统计》 复旦大学
- 本科生《计量经济学》(英文项目) 复旦大学

#### 基金课题

- 2018.9-2020.9 上海市浦江人才科研计划 课题负责人
- 2020.1-2022.12 国家自然科学基金青年项目 课题负责人
- 2023.1-至今 国家自然科学基金面上项目 课题负责人

#### 个人荣誉

- 2018.12 第二届中国计量经济学者论坛最佳理论论文奖
- 2014.8-2015.5 康奈尔大学“Sage”奖学金
- 2013.5 康奈尔大学“The Ernest Liu Family”优秀助教奖
- 2008.5 中国人民大学“国家奖学金”

#### 编程能力

Matlab, Stata, R