俞学文

复旦大学◇管理学院◇应用经济学系

电话: +86-15821578857 < 邮箱: xuewenyu@fudan.edu.cn < xuewentony.github.io/xuewenyu.github.io/ 上海市杨浦区国顺路 670 号思源教授楼 315 室 < 邮编: 200433

工作经历

青年副研究员/助理教授,复旦大学管理学院

2022 年 9 月 - 至今

教育背景

美国普渡大学, 丹尼尔斯商学院, 经济学博士 中国科学技术大学, 统计与金融系, 统计学硕士 2016 - 2022 2014 - 2016

-意大利罗马大学,交换生,2016年春

2011 - 2014

中国科学技术大学,统计与金融系,金融学学士

-化学物理学系, 2010 - 2011

研究领域

计量经济学,实证宏观与金融,金融科技 (DeFi)

论文发表

- 1. Large Order-Invariant Bayesian VARs with Stochastic Volatility, with Joshua Chan and Gary Koop, 2024, *Journal of Business and Economic Statistics*, *Volume 42*, *Issue 2*, 825–837. [Link]
- 2. Multistep Forecast Averaging with Stochastic and Deterministic Trends, with Mohitosh Kejriwal and Linh Nguyen, 2023, *Econometrics*, *Volume 11*, *Issue 4*, 1-43.[Link]
- 3. Indirect Inference Estimation of Dynamic Panel Data Models, with Yong Bao, 2023, *Journal of Econometrics*, Volume 235, Issue 2, 1027-1053. [Link]
- 4. Fast and Accurate Variational Inference for Large Bayesian VARs with Stochastic Volatility, with Joshua Chan, 2022, Journal of Economic Dynamics and Control, Vol 143, 104505. [Link]
- 5. A Two-Step Procedure for Testing Partial Parameter Stability in Cointegrated Regression Models, with Mohitosh Kejriwal and Pierre Perron, 2022, *Journal of Time Series Analysis*, 43, 219–237. [Link]
- Generalized Forecast Averaging in Autoregressions with a Near Unit Root, with Mohitosh Kejriwal, 2021, *Econometrics Journal*, 24, 83-102. [Link]
- 7. Bootstrap Procedures for Detecting Multiple Persistence Shifts in a Heteroskedastic Time Series, with Mohitosh Kejriwal and Pierre Perron, 2020, *Journal of Time Series Analysis*, 41, 676-690. [Link]

工作论文

- 8. Inference in Mildly Explosive Autoregressions under Unconditional Heteroskedasticity, with Mohitosh Kejriwal, 2021, Job Market Paper, *R&R*, *Econometric Theory*.
- 9. Large Structural VARs with Multiple Sign and Ranking Restrictions, with Joshua Chan and Christian Matthes, 2023, *R&R*, *Quantitative Economics*.
- 10. VARs with Factor Stochastic Volatility: Identification, Order Invariance and Structural Analysis, with Joshua Chan and Eric Eisenstat, 2023, working paper.

工作中论文

- 11. Testing for Multiple Bubbles in Time Series under Nonstationary Volatility, with Mohitosh Kejriwal and Pierre Perron.
- 12. Complete Subset Averaging Methods for Program Evaluation by Panel Data Approach, with Xinyu Zhang.
- 13. A Test of Test Horizon in Convergence Studies, with Yong Bao and Xiaotian Liu.

教授课程

复旦大学管理学院

2022 年 9 月 - 至今

经济学原理(本科, 2022&2023 年秋), 应用计量经济学(博士, 2023&2024 年春), 计量经济学 II(博士, 2024 年春) **普渡大学商学院** 2018 年夏

计量经济学(本科,评分 4.5/5.0)

普渡大学商学院,助教

2016 - 2022

经济学原理(本科),国际经济学(本科),微观经济学(M.B.A.),宏观经济政策(M.B.A.),金融计量(硕士),概率论与统计(博士),计量经济学II(博士),时间序列计量(博士),高等面板数据计量(博士)

荣誉奖励

Denis Sargan 计量经济学奖,英国皇家经济学会 [链接]

2021

Bilsland 杰出论文奖, 普渡大学

2021

-普渡大学商学院每年仅奖励 1 人

普渡大学商学院博士生研究基金

2019, 2020

普渡大学基金会研究基金

2019

普渡大学商学院最佳论文展示奖

2018, 2020, 2021

普渡大学商学院杰出教学奖

2018

欧盟 Erasmus Mundus 奖学金

2016

本科优秀学生奖学金

2011-2014

主持基金项目

国家自然科学基金青年项目

2024.01-2026.12

上海市科学技术委员会启明星扬帆计划

2023.04-2026.03

审稿经历

Quantitative Economics, Journal of Econometrics, Journal of Business and Economic Statistics*, Journal of Applied Econometrics, Econometric Reviews, Journal of Econometric Methods, Econometrics*, Canadian Journal of Statistics, International Journal of Forecasting, Economic Inquiry, Economic Modelling*, Review of Business, Applied Stochastic Models in Business and Industry, Journal of Quantitative Economics*, Journal of Risk and Financial Management*. (*表示该期刊多次审稿)

学术演讲

2024:

讲座邀请: 暨南大学 (经济与社会研究院, 拟定).

2023:

讲座邀请: 北京大学(光华管理学院),湖南大学(经管研究中心),中国科学技术大学(管理学院),伊利诺伊大学*,北京航空航天大学(经管学院),首都经济贸易大学(国际经管学院),MNB研究所(匈牙利央行),赫尔辛基大学(芬兰)

学术会议: 第二届大数据计量经济学会议(长沙), 环亚计量青年学者会议(上海), 中国经济学年会(武汉), 计量经

济学亚洲年会(北京),纪念萧政八十华诞计量研讨会(厦门),计量与统计年会(东京)

2022:

讲座邀请:香港城市大学(商学院), Concordia 大学(加拿大),埃克塞特大学(英国),南洋理工大学,波士顿大学,复旦大学(经济学院,管理学院),穆迪公司,莫纳什大学*,圣母大学*(美国),普林斯顿大学*.

学术会议:第十九届中国金融学年会(上海),上海财大高等研究院宏观经济研讨会 $^{\#}$,计量理论与实践国际研讨会 * ,中西部计量学者会议(美国) * ,计算与金融计量国际会议 *

2018-2021: 国际应用计量学者年会(在线),计算与金融计量国际会议(在线),中西部经济学年会(美国)等(* 合作者宣读,# 点评人)

更新于 2024 年 4 月