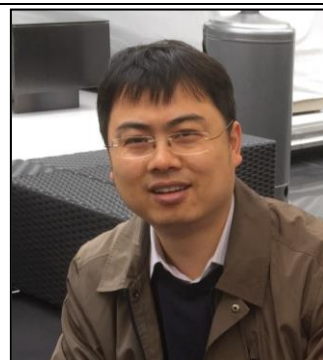


郑挺国 - 中文简历

姓名: 郑挺国 (Zheng Tingguo)
职称: 教授、博士生导师
单位: 厦门大学经济学院、王亚南经济研究院
通信地址: 厦门市思明南路422号 (邮编: 361005)
办公室: 经济楼A202室
联系电话: 0592-2182781 (办公室)
传真: 0592-2187708
电子邮箱: zhengtg@gmail.com; zhengtg@xmu.edu.cn
个人网页: <http://112.74.178.199/homepage/>
学术兼职: 中国数量经济学会常务理事 (学术委员会委员)、中国统计教育学会常务理事



荣誉称号:

- 福建省哲学社会科学领军人才 (2018年)
- 国家万人计划青年拔尖人才 (第三批, 2017年)
- 教育部青年长江学者 (第二批, 2016年)
- 教育部新世纪优秀人才 (2013年)
- 全国百篇优秀博士论文提名获得者 (2011年)

研究方向:

- 宏观经济与政策分析: 经济监测预测、经济周期分析、货币财政政策、宏观经济风险
- 宏观计量经济学: 结构宏观建模、混频数据建模、大维时变VAR、高维动态因子
- 金融计量经济学: 牛熊市测度、波动率建模、金融风险网络
- 时间序列分析: 非高斯时间序列、高维时间序列、状态空间模型、时变参数模型

学习经历:

- 2006.9 — 2009.7 吉林大学商学院数量经济学专业, 经济学博士
- 2004.9 — 2006.7 吉林大学商学院数量经济学专业, 硕博连读
- 1998.9 — 2002.7 吉林大学商学院经济信息管理专业, 管理学学士

工作经历:

- 2023.7 — 至今 厦门大学邹至庄经济研究院、宏观经济研究中心, 教授、博士生导师
- 2021.1 — 至今 厦门大学经济学院统计与数据科学系, 教授、博士生导师
- 2016.6 — 2020.12 厦门大学经济学院统计系, 教授、博士生导师
- 2016.8 — 2023.07 厦门大学经济学科教授委员会委员 (连续两届)
- 2014.8 — 至今 厦门大学王亚南经济研究院, 教授

- ✦ 2012.6 — 至今 厦门大学王亚南经济研究院，博士生导师
- ✦ 2012.9 — 2013.9 美国罗格斯大学统计系，访问博士后（国家留学基金委公派）
- ✦ 2011.8 — 2014.7 厦门大学王亚南经济研究院，副教授
- ✦ 2009.8 — 2011.7 厦门大学王亚南经济研究院，助理教授
- ✦ 2002.7 — 2004.8 东北师范大学学校办公室，科员

系统研制：

- ✦ 厦门大学宏观经济监测预测系统，研制中
- ✦ 宏观经济与金融市场实时监测预测系统（科宽Coquant，网址 <http://112.74.178.199>）
- ✦ 经济金融类报刊新闻文本实时数据库（已在运行与更新中）
- ✦ 中国宏观经济实时研究数据库（已在运行与更新中）

研究项目：

- [1] 2023年**国家自然科学基金面上项目**（72373125）：基于高维VAR的大型经济系统建模及应用研究，资助41万，执行年限：2024.1-2027.12。
- [2] 2022年**教育部人文社会科学重点研究基地重大项目**（22JJD790050）：“中国宏观计量经济模型研究与应用”，依托单位厦门大学宏观经济研究中心，任首席专家，资助35万元，执行年限：2023.1-2025.12。
- [3] 2022年**金融安全协同创新中心培育项目**（JRXTTP202202）：“双碳”目标、转型风险与金融安全——基于高维复杂网络的量化研究，资助6万元，执行年限：2022.6.28-2023.12.31。
- [4] 2022年**全国统计科学研究项目重点项目**（批准号2022LZ37）：基于多源数据的宏观经济监测分析研究，资助5万元，执行年限：2022.7.21-2024.7.20。
- [5] 2019年**厦门大学人文社会科学重大项目培育计划项目**（批准号20720191072）：宏观经济高频监测指数构建及应用研究，资助40万元，执行年限：2019.10-2023.10。（已完成）
- [6] 2019年**国家自然科学基金面上项目**（71973110）：中国经济实时监测和预测的方法及应用研究，资助52万，执行年限：2020.1-2023.12。
- [7] 2018年**国家万人计划青年拔尖人才计划**（支持项目，W03070174）：基于大数据的宏观经济监测预测方法研究，资助30万，执行年限：2018.1-2021.12。（已完成）
- [8] 2013年**国家自然科学基金面上项目**（71371160）：状态空间混频模型及其在宏观经济中的应用，资助56万，执行年限：2014.1-2017.12。（已完成，获国家自科科学基金项目结题后评估结果**特优**）
- [9] 2013年**教育部新世纪优秀人才计划**（支持项目，NCET-13-0509）：混频数据建模及其在经济中的应用，执行年限：2014.1-2016.12。
- [10] 2012年**福建省教育厅项目**（福建省高校杰出青年科研人才计划）：我国经济波动与经济政策的DSGE计量建模及应用研究，资助1万元。
- [11] 2010年**国家自然科学基金项目**（青年科学基金项目，71001087）：货币政策规则非线性的理论模型与计量研究，资助17.7万，执行期限：2011.1-2013.12。（已完成，获国家自科科学基金项目结题后评估结果**优秀**）
- [12] 2010年**福建省自然科学基金项目**（面上项目，2010J01361）：非线性视角下中国利率动态的理论建模和计量研究，资助3万，研究期限2010.7-2013.6。（已完成）

发表论文: (* CORRESPONDING AUTHOR)

- [1] 2023+, 大数据下经济在险增长测度与风险探源研究, 《经济研究》一审修改, (郑挺国、叶仕奇、范馨月)
- [2] 2023+, “Forecasting CPI Inflation with Multi-source Data”, *Journal of Forecasting*, Minor revision and resubmitted. (Zheng Tingguo, Xinyue Fan, Wei Jin, Kuangnan Fang)
- [3] 2023+, 基于宏观大数据的CPI通胀预测及方法比较, 《管理科学学报》, 已接收待刊, (郑挺国、范馨月、靳炜)
- [4] 2023+, “Fast Estimation of a Large TVP-VAR Model with Score-Driven Volatilities”, *Journal of Economic and Dynamic Control*, forthcoming, Tingguo Zheng, Shiqi Ye*, and Yongmiao Hong
- [5] 2023+, “Choleski GAS model for Large Time-Varying Covariance Matrix”, *Journal of Management Science and Engineering*, forthcoming, (Tingguo Zheng and Shiqi Ye*)
- [6] 2023, “Global energy connectedness and inflation risk”, *Energy Economics*, 126. (Zheng Tingguo, Gong Lu, Ye Shiqi*)
- [7] 2023, “Words or numbers? Macroeconomic nowcasting with textual and macroeconomic data”, *International Journal of Forecasting*, In Press. (Zheng Tingguo, Xinyue Fan, Wei Jin*, and Kuangnan Fang)
- [8] 2023, 投资者关注与城际房价溢出效应——基于成对城市间百度搜索指数的研究, 《金融与经济》第6期, p55-70. (龚金金、郑挺国)
- [9] 2023, 通胀预期形成与信息粘性特征: 基于媒体新闻视角, 《世界经济》第4期, 60-82. (郑挺国、范馨月、靳炜、方匡南)
- [10] 2023, 媒体信息、预期冲击与经济周期波动——基于中文财经类报刊数据, 《数量经济技术经济研究》第2期, 202-220. (郑挺国、靳炜、方匡南、林洪伟)
- [11] 2023, 基于混频数据的日度经济不确定性测度及其应用, 《统计研究》40卷第1期, 33-48. (郑挺国、曹伟伟、王霞*)
- [12] 2022, 房价波动关联性和溢出效应及其影响因素分析, 《金融发展》第2期, 63-81. (郑挺国、龚金金)
- [13] 2022, 中国城市房价周期的波动性及集群分解, 《计量经济学报》2022年第2卷第4期, 946-970. (郑挺国、龚金金、宋涛)
- [14] 2022, “Generalized autoregressive moving average models with GARCH errors”, *Journal of Time Series Analysis* (SCI, JCR-Q3), 43(1), 125-146. (Zheng Tingguo*, Xiao Han, Chen Rong)
- [15] 2021, 国际金融周期共振传染与全球货币政策规则识别, 《中国工业经济》第11期, 5-23. (陈创练、王浩楠、郑挺国)
- [16] 2021, 中国城市间房价泡沫的时变传染效应研究, 《世界经济》第4期, p151-177. (郑挺国、龚金金、宋涛*)
- [17] 2021, 中国股市羊群效应的区制转移时变性研究, 《金融研究》第3期, p170-187. (郑挺国、葛厚逸)
- [18] 2021, “Mixed-frequency SV model for stock volatility and macroeconomics”, *Economic Modelling* (SSCI, JCR-Q1), 95, 462-472. (Shang Yuhuang, Zheng Tingguo*)
- [19] 2020, 基于实时信息流的中国宏观经济不确定性测度, 《经济研究》第10期, p55-71. (王霞、郑挺国)
- [20] 2019, 时变乘数效应与改革开放以来中国财政政策效应测定, 《经济研究》第12期, p38-53. (陈创练、郑挺国、姚树洁*)
- [21] 2018, 房地产价格失调与时变货币政策立场识别, 《金融研究》第9期, p1-18. (郑挺国、赵丽娟、宋涛)

- [22] 2018, 数据修订、实时估计与时变参数货币政策规则抉择, 《统计研究》第8期, p23-38。(陈创练、郑挺国)
- [23] 2018, 股市波动长期成分与宏观基本面的非线性格兰杰因果检验, 《数理统计与管理》第5期, p1102-13。(尚玉皇、郑挺国)
- [24] 2018, “Regional Clustering and Synchronization of Provincial Business Fluctuations in China”, *Chinese Geographical Science* (SCI, JCR-Q3), 28(4), p571-583. (Song Tao, Zheng Tingguo*)
- [25] 2018, 基准收益率曲线与宏观经济: 基于混频DSGE模型的研究, 《经济研究》第6期, p36-51。(尚玉皇、郑挺国*)
- [26] 2018, 中国金融形势指数混频测度及其预警行为研究, 《金融研究》第3期。(尚玉皇、郑挺国*)
- [27] 2018, 股市波动溢出效应及其影响因素分析, 《经济学(季刊)》第17卷第2期, p669-692。(郑挺国、刘堂勇)
- [28] 2018, “Fitting and Forecasting Yield Curves with a Mixed-Frequency Affine Model: Evidence from China”, *Economic Modeling* (SSCI, JCR-Q1), 68, p145-154. (Shang Yuhuang, Zheng Tingguo*)
- [29] 2017, 基于季节增长率的一种直接调整方法, 《统计研究》第6期, p109-123。(郑挺国、党珏)
- [30] 2017, 利率市场化、汇率改制与国际资本流动的关系研究, 《经济研究》第4期, p64-77。(陈创练、姚树洁*、郑挺国)
- [31] 2017, 宏观数据发布与经济周期实时测度方法研究, 《系统工程理论与实践》第37卷第4期, 817-830。(郑挺国、夏凯)
- [32] 2017, “Dirichlet ARMA Models for Compositional Time Series”, *Journal of Multivariate Analysis* (SCI, JCR-Q3), 158, 31-46. (Zheng Tingguo*, Chen Rong) (2017-6)
- [33] 2017, “Modeling Spot Rate Using a Realized Stochastic Volatility Model with Level Effect and Dynamic Drift”, *North American Journal of Economics & Finance* (SSCI), 40, 200-221. (Li Shaoyu, Zheng Tingguo)
- [34] 2016, 短期利率波动测度与预测: 基于混频宏观-短期利率模型, 《金融研究》第11期, p28-52。(尚玉皇、郑挺国)
- [35] 2016, 公众预期、货币政策立场与中国宏观经济动态, 《21世纪数量经济学(第17卷)》.
- [36] 2016, 时变参数泰勒规则及央行货币政策取向研究, 《经济研究》第8期, p43-56。(陈创练、郑挺国*、姚树洁)
- [37] 2016, 中国宏观经济下行区间的冲击来源及其差异性分析, 《世界经济》第9期。(郑挺国、黄佳祥)
- [38] 2015, “Generalized ARMA Models with Martingale Difference Errors”, *Journal of Econometrics* (SCI, SSCI, JCR-Q1), 189(2), 492-506. (Zheng Tingguo, Xiao Han, Chen Rong*) (2015-12)
- [39] 2015, 宏观因子与利率期限结构: 基于混频Nelson-Siegel模型, 《金融研究》第6期, p14-29。(尚玉皇、郑挺国、夏凯)
- [40] 2015, 我国货币政策非对称反应的实证检验, 《数理统计与管理》第2期, p316-326。(郑挺国、郭辉铭、钱鹏程)
- [41] 2014, “A Realized Stochastic Volatility Model with Box-Cox Transformation”, *Journal of Business and Economic Statistics* (SSCI, SCI, JCR-Q1), 32(4), 593-605. (Zheng Tingguo, Song Tao) (2014-10)
- [42] 2014, “Money-output Granger causal dynamics in China”, *Economic Modelling* (SSCI), 43, p192-200. (Wang Xia, Zheng Tingguo, Zhu Yanli)
- [43] 2014, “An Extensive Study on Markov Switching Models with Endogenous Regressors”, *Studies in Nonlinear Dynamics and Econometrics* (SSCI, JCR-Q4), 18(4), p403-418. (Wang Xia, Shang Yuhuang, Zheng Tingguo*)

[44] 2014, 基于宏观基本面的股市波动度量与预测, 《世界经济》第12期, p118-139. (郑挺国、尚玉皇)

◇ 2011年8月至2014年7月 (任副教授期间) (* Corresponding Author)

[45] 2014, 稳健性偏好下的资源配置策略和消费行为, 《世界经济》第7期, p45-66. (李少育、郑挺国)

[46] 2014, 中国区域经济周期及其与国家周期的关系研究, 《财贸经济》第2期, p112-123. (宋涛、郑挺国)

[47] 2013, “Reexamining the Time-Varying Volatility Spillover Effects: A Markov Switching Causality Approach”, *North American Journal of Economics & Finance* (SSCI, JCR-Q2), 26, 643–662. (Zheng Tingguo, Zuo Haomiao)

[48] 2013, 中国经济周期的混频数据测度及实时分析, 《经济研究》第6期, 58-70. (郑挺国、王霞)

[49] 2013, 金融指标对中国GDP混频预测分析, 《金融研究》第9期, p16-29. (郑挺国、尚玉皇)

[50] 2013, 基于极差的区制转移随机波动率模型及其应用, 《管理科学学报》第9期, p82-94. (郑挺国、左浩苗)

[51] 2013, “Estimating a Small Open Economy DSGE Model with Indeterminacy: Evidence from China”, *Economic Modeling* (SSCI, JCR-Q1), 31, 642–652. (Zheng Tingguo, Guo Huiming*) (2013-03)

[52] 2012, “开放经济下货币政策与经济波动的动态分析”, 《数量经济研究》第3卷第2期. (郑挺国、郭辉铭)

[53] 2012, 随机波动和跳跃下的短期利率动态, 《系统工程理论与实践》第32卷第11期, 2372-2380. (郑挺国、刘金全)

[54] 2012, 一种基于混频数据的宏观经济景气一致指数, 《21世纪数量经济学(第12卷)》, p45-59. (郑挺国、王霞)

[55] 2012, 通货膨胀实时预测及菲利普斯曲线的适用性, 《经济研究》第3期, p88-101. (郑挺国、王霞、苏娜)

[56] 2012, “Estimating Forward-Looking Rules for China’s Monetary Policy: A Regime-Switching Perspective”, *China Economic Review* (SSCI, JCR-Q1), 23(1), 47-59. (Zheng Tingguo*, Wang Xia, Huiming Guo) (2012-03)

[57] 2012, 《货币政策规则中的非对称性及其在我国的检验》, 《南方经济》第1期, p17-27. (郑挺国、郭辉铭)

[58] 2011, 《泰勒规则的实时分析及我国货币政策的适用性》, 《金融研究》, 第8期, p31-46. (郑挺国、王霞)

[59] 2011, 《GDP数据修正对经济周期测定的影响》, 《统计研究》, 第28卷第8期, p14-20. (郑挺国、郭辉铭)

[60] 2011, “An Examination on Environmental-Economic Relations in China with Nonlinear Specifications”, *Management and Service Science (MASS), 2011 International Conference (ISTP & EI) on August, 2011*, p1-5. (Song Tao, Zheng Tingguo)

◇ 2009年8月至2011年7月 (任助理教授期间) (* Corresponding Author)

[61] 2011, 《中国短期利率的随机波动与区制转移性》, 《管理科学学报》, 第14卷第1期, p38-49. (郑挺国、宋涛)

[62] 2010, 《中国产出缺口的实时估计及其可靠性研究》, 《经济研究》第10期, p129-142. (郑挺国、王霞)

[63] 2010, “Business Cycle Asymmetry in China: Evidence from Friedman’s Plucking Model”, *China & World Economy* (SSCI, JCR-Q2), 18(4), 103-120. (Zheng Tingguo, Teng Yujuan, Song Tao)

[64] 2010, 《区制转移形式的泰勒规则及其在中国货币政策的应用》, 《经济研究》第3期, p40-52. (郑挺国、刘金全)

- [65] 2010, 《经济一体化与证券市场联动性——基于相关经验数据的分析》, 《厦门大学学报(哲学社会科学版)》第2期, p21-28. (游家兴、陈珍珍、郑挺国)
- [66] 2009, 《中国与世界金融市场从分割走向整合——基于DCC-MGARCH模型的检验》, 《数量经济技术经济研究》第12期, p96-108. (游家兴、郑挺国)
- ◇ **2004年9月至2009年7月 (攻读硕博士期间)** (* Corresponding Author)
- [67] 2009, 《中国的投资与经济增长风险的关系研究》, 《风险管理研究》第4期. (刘金全、郑挺国)
- [68] 2009, 《中国环境污染与经济增长之间的相关性研究——基于线性和非线性计量模型的实证分析》, 《中国软科学》第2期, p98-106. (刘金全、郑挺国、宋涛)
- [69] 2008, “An Empirical Test of the Environmental Kuznets Curve in China: A Panel Cointegration Approach”. *China Economic Review* (SSCI, JCR-Q1), 19, 381-392. (Song Tao, Zheng Tingguo*, Tong Lianjun) (2008-09)
- [70] 2008, “Dual Long Memory of Inflation and Test of the Relationship between Inflation and Inflation Uncertainty”. *Frontiers of Economics in China* (Econlit), 3(2):240-254. (Liu Jinquan, Zheng Tingguo, Sui Jianli)
- [71] 2008, 《我国货币-产出非对称影响关系的实证研究》, 《经济研究》第1期, p33-45. (郑挺国、刘金全)
- [72] 2008, 《我国经济周期阶段性划分与经济增长走势分析》, 《中国工业经济》, 2008年第1期, p32-39. (刘金全、郑挺国)
- [73] 2008, “Realized Path Analysis of Spillover Effect of Industrial Cluster”. *China-USA Business Review*, 7(1): p34-42. (Jin Chunyu, Zheng Tingguo)
- [74] 2007, 《人民币汇率与均衡水平偏离的动态非对称调整研究》, 《南方经济》, 2007年第11期, p16-25. (刘金全、郑挺国、隋建利)
- [75] 2007, 《我国通货膨胀率均值过程和波动过程中的双长记忆性度量与统计检验》, 《管理世界》第7期, p14-21 (刘金全、郑挺国)
- [76] 2007, 《具有平滑迁移的ARFIMA模型及其应用》, 《中国管理科学》15卷3期, p6-13. (刘金全、李庆华、郑挺国)
- [77] 2007, 《基于面板协整的环境库兹涅茨曲线的检验与分析》, 《中国环境科学》27卷4期, p572-576. (宋涛、郑挺国、佟连军)
- [78] 2007, 《基于Weibull和Gamma函数对中国环境污染与经济增长之间关系的分析》, 《地理研究》26卷3期, p569-576. (宋涛、郑挺国、佟连军)
- [79] 2007, 《环境污染与经济增长之间关联性的理论分析和计量检验》, 《地理科学》27卷2期, p156-162. (宋涛、郑挺国、佟连军)
- [80] 2006, 《两类典型产业生态系统的建模及比较研究》, 《科学学研究》24卷S2期, p444-447. (宋涛、郑挺国、佟连军)
- [81] 2006, 《利率期限结构的Markov区制转移模型与实证分析》, 《经济研究》第11期, p82-91. (刘金全、郑挺国)
- [82] 2006, 《我国货币政策冲击对实际产出周期波动的非对称影响分析》, 《数量经济技术经济研究》第10期, p3-14. (刘金全、郑挺国)
- [83] 2006, 《基于面板数据模型的中国省区环境库兹涅茨曲线分析》, 《中国软科学》第10期, p121-127. (宋涛、郑挺国、佟连军)
- [84] 2006, 《中国菲利普斯曲线的动态性与通货膨胀率预期的轨迹》, 《世界经济》第6期, p3-12. (刘金全、金春雨、郑挺国)
- [85] 2006, 《人民币汇率的购买力平价检验》, 《管理世界》第3期, p57-62. (刘金全、云航、郑挺国)

- [86] 2006, 《我国通货膨胀率动态波动路径的结构性转变特征与统计检验》, 《中国管理科学》第1期, p1-6. (刘金全、金春雨、郑挺国)
- [87] 2005, 《Markov区制转移模型与我国通货膨胀波动路径的动态特征》, 《数量经济技术经济研究》第10期, p111-117. (龙如银、郑挺国、云航)

学术报告 (部分讲座和报告):

- [1] 2023年9月8日, 应邀出席全国工商联主办的“民营企业信心指数研究工作”座谈会
- [1] 2023年7月30日, 数量经济学西部论坛 (兰州财经大学统计学院主办), 受邀报告论文“Multi-Matrix Autoregressive Models with an Application to Multi-Mode Regional Macroeconomic Network”
- [2] 2023年7月23日, 第十二届经济计量分析与预测国际学术会议 (东北财经大学与华东交通大学合办), 受邀报告论文“Time Varying Parameter Dynamic Factor Models: From Novel Estimation to Macroeconomic Monitoring”
- [3] 2023年7月8日, 2023年第十二届数量经济学国际学术会议 (吉林大学数量经济研究中心主办), 受邀报告论文“Time Varying Parameter Dynamic Factor Models: From Novel Estimation to Macroeconomic Monitoring”
- [4] 2023年6月15日, 福建省政府发展研究中心, 专题授课“经济实时监测与预测分析: 问题、方法与应用”
- [5] 2023年4月16日, 厦门大学宏观经济研究中心**中国经济数据发布会**, 报告“中国经济增长风险及其来源识别”
- [6] 2023年3月31日, 上海财经大学经济学院, 报告论文“大数据下经济增长风险测度与风险探源研究”
- [7] 2023年3月28日, “邹至庄讲座”青年学者论坛 (第50期), 报告论文“大数据下经济增长风险测度与风险探源研究”
- [8] 2023年1月28日, 邹至庄经济研究院学术沙龙——“经济主体心理因素测度与经济分析”研讨会, 学术前沿报告“基于多源数据的宏观经济实时预测”
- [9] 2022年12月25日, 第五届中国计量经济学者论坛, 上海财经大学经济学院主办, 特邀报告“Fast Estimation of a Large TVP-VAR Model with Score-Driven Volatilities”
- [10] 2022年12月22日, 广东财经大学金融学院, 报告论文“Fast Estimation of a Large TVP-VAR Model with Score-Driven Volatilities”
- [11] 2022年12月8日, 中央财经大学经济学院, 报告论文“Fast Estimation of a Large TVP-VAR Model with Score-Driven Volatilities”
- [12] 2022年11月5-6日, 第十一届经济计量分析与预测国际学术会议, 特邀报告“同比转环比的季节调整方法与应用”
- [13] 2022年7月10日, 第十一届数量经济学国际会议, 吉林大学数量经济研究中心主办, “世界大变局下中国经济发展的重大理论与现实问题”两个高峰论坛
- [14] 2021年7月27日, 西南财经大学中国金融研究中心, 报告论文“Fast Estimation of a Large TVP-VAR Model with Score-Driven Volatilities”
- [15] 2021年7月24日, 合肥工业大学管理学院, 报告论文“Fast Estimation of a Large TVP-VAR Model with Score-Driven Volatilities”
- [16] 2021年7月22日, 安徽大学经济学院, 报告论文“Fast Estimation of a Large TVP-VAR Model with Score-Driven Volatilities”
- [17] 2021年7月12日, 第十届数量经济学国际会议国际讲习班第二场, 吉林大学数量经济研究中心主办, 学术前沿报告“Recent Development in High-Dimensional Vector Autoregressive Models”

- [18] 2021年7月10日, 第十届数量经济学国际会议, 吉林大学数量经济研究中心主办, 报告论文“Fast Estimation of a Large TVP-VAR Model with Score-Driven Volatilities”
- [19] 2021年7月4日, 第十届经济计量分析与预测国际会议, 东北财经大学经济学院主办, 报告论文“Fast Estimation of a Large TVP-VAR Model with Score-Driven Volatilities”
- [20] 2020年11月26日, 湖南大学金融与统计学院, 报告论文“Revisiting mixed-frequency dynamic factor models with high-frequency data”
- [21] 2020年10月25日, 中国数量经济学会年会名家讲坛, 报告“混频动态因子建模及进展”
- [22] 2020年8月26-29日, 2020年第九届数量经济学国际学术会议, 承办单位: 吉林大学数量经济研究中心, 报告论文“Mixed-Frequency Dynamic Factor Model with Serial Correlations”
- [23] 2020年6月, 西南财经大学统计学院, 报告论文“High-Frequency Macroeconomic Measurement with Year-on-Year Growth Data”
- [24] 2019年12月, 厦门大学宏观经济研究中心, 报告论文“High-Frequency Macroeconomic Measurement with Year-on-Year Growth Data”
- [25] 2019年11月21日, 应上海政法学院经济管理学院邀请做客“建校三十五周年系列学术活动前沿讲坛”第13讲, 为学校师生做题为“宏观计量经济学的研究问题与方法”讲座。
- [26] 2019年10月, 现场统计学会, 首都经济贸易大学, 报告论文“High-Frequency Macroeconomic Measurement with Year-on-Year Growth Data”
- [27] 2019年7月18日, 应北京大学出版社邀请, 参加由中国经济学年会与北京大学出版社联合举办的“博雅大学堂-第11届高校经济学骨干教师暑期高级研修班”, 与北京大学徐宪平教授、平新乔教授和王勇教授共同受邀为来自全国各地高等院校的近200名青年教师讲授“宏观计量经济学的研究问题与方法”, 受到了热烈的响应。
- [28] 2019年7月, 2019年第九届数量经济学国际学术会议, 承办单位: 吉林大学数量经济研究中心, 报告论文“中国宏观经济监测的高频测度及指数构建”
- [29] 2019年6月, 暨南大学经济学院金融系, 报告论文“中国经济监测的高频测度及指数构建”
- [30] 2019年6月, 西南财经大学金融研究中心
- [31] 2018年11月16日, 应华侨大学经济学院邀请做客经济学名家讲坛第八讲, 为学院部分教师和研究生做题为“宏观计量经济学的领域与方法”的专题讲座。
- [32] 2018年12月18日, 应东北财经大学经济学院和经济计量分析与预测研究中心邀请, 在数量经济学前沿论坛为部分教师和研究生做题名“宏观计量经济学的领域与方法”的学术讲座。
- [33] 2018年10月, 中国数量经济学会年会名家讲坛, 报告“宏观计量研究的领域与方法”
- [34] 2017年6月, 浙江大学经济学院金融系, 报告论文“全球股市时变波动溢出效应及成因分析”。
- [35] 2015年12月, 华南师范大学经济学院, 报告论文“Measuring Time-Varying Spillover Effects in Stock Volatilities: A Markov Switching Bivariate ARCH Model”
- [36] 2015年11月, 南开大学金融学院, 报告论文“Measuring Time-Varying Spillover Effects in Stock Volatilities: A Markov Switching Bivariate ARCH Model”
- [37] 2015年9月, 中山大学岭南学院, 报告论文“宏观数据发布下中国经济周期的实时测度”
- [38] 2015年6月, 暨南大学经济学院, 报告论文“宏观数据发布下中国经济周期的实时测度”

学术会议(组织、主持和点评): 2021年以来

- [2] 2023年9月23日，第三届数据科学与现代经济统计论坛，主持一场主题演讲
- [3] 2023年7月9日，2023 面板数据与时间序列计量经济学前沿国际研讨会——致礼萧政教授对中国计量经济学的杰出贡献，主持两场主题演讲
- [4] 2023年5月13-14日，第二届“大数据计量经济学理论与应用”研讨会，组织委员会成员；并作为五位发言人之一在青年学者圆桌论坛“数智时代计量经济学研究与人才培养探讨”发言
- [5] 2022年10月22日，中国数量经济学会2022年会，东北财经大学主办，专题论坛9：宏观经济与财税货币政策，点评人
- [6] 2022年7月24日，2022年厦门大学计量经济和大数据研讨会，组委会员、主持人
- [7] 2021年12月27日，2021年全国数量经济学博士生学术论坛，厦门大学主办，组委会员、主持人
- [8] 2021年11月7日，第二届全国数量经济技术经济学博士后论坛，南开大学主办，分论坛1：经济增长，点评人
- [9] 2021年10月22日，中国数量经济学会2021年会，郑州大学主办，专题论坛4：宏观经济运行，点评人

教学情况：

- [1] 博士与硕士研究生课程《金融计量经济学》1门（3学分），2010年至今——
- [2] 本科生课程《宏观经济学》翔安班1门（4学分），2018年至今——
- [3] 本科生课程《时间序列/金融计量经济学》翔安班1门（3学分），2010年至今——
- [4] 本科生《计量经济学I》1门（3学分），2009年至2014年
- [5] 台湾博士班短期课程《单变量时间序列分析》1门

获奖及荣誉：

- [1] 2023年5月15日，2022年高等教育（研究生）国家级教学成果奖二等奖，“融合发展、交叉创新：新文科背景下统计学学科交叉人才培养的创新与实践”，获奖团队成员：方颖、林明、钟威、杨灿、李木易、刘婧媛、李迎星、许杏柏、方匡南、**郑挺国**、陈海强、王健、王菡子、刘云霞、冯峥晖。
- [2] 2023年4月，厦门大学柳玉滨青年科研奖一等奖。
- [3] 2022年12月，论文“国际金融周期共振传染与全球货币政策规则识别”（《中国工业经济》2021年第11期）入选2021年世界经济学最佳中文论文TOP10榜单，排名第三。
- [4] 2020年3月，厦门大学南强重点岗位特聘教授。
- [5] 2019，论文“基于行业和个股大数据的中国股市拐点识别研究”，中国数量经济学会第十届优秀论文奖，二等奖。
- [6] 2018，论文“时变参数泰勒规则及央行货币政策取向研究”（《经济研究》2016年第8期）获得第十届广东省优秀金融科研成果（论文类），二等奖。
- [7] 2018年12月，高等教育国家级教学成果奖二等奖，“计量经济学学科建设和高层次人才培养的综合改革与实践”，获奖团队成员：洪永淼、方颖、陈海强、蔡宗武、**郑挺国**、韩晓祎、范青亮、钟铿光。
- [8] 2018年，入选第三批福建省特殊支持“双百计划”哲学社会科学领军人才，获项目资助15万。
- [9] 2018年6月，入选第三批国家“万人计划”青年拔尖人才，获项目资助30万。
- [10] 2017，厦门大学第八届高等教育教学成果特等奖，“计量经济学专业建设和人才培养的综合改革与实践”，洪永淼、蔡宗武、方颖、陈海强、**郑挺国**、韩晓祎。
- [11] 2017年4月，中国建设银行奖教金。

- [12] 2017年4月，入选第二批（2016年度）教育部“长江学者”青年学者。
- [13] 2016，中国数量经济学会第九届优秀论文奖，一等奖。
- [14] 2016，中国数量经济学会第九届优秀论文奖，二等奖。
- [15] 2016，厦门大学特聘教授。
- [16] 2016年12月，论文“中国经济周期的混频数据测度及实时分析”（《经济研究》2013年第8期）获得厦门市第十次社会科学优秀成果奖，一等奖。
- [17] 2016年6月，论文“通货膨胀实时预测及菲利普斯曲线的适用性”（《经济研究》2012年第3期）获得福建省第十一届社会科学优秀成果奖，二等奖。
- [18] 2013年12月，论文“区制转移形式的泰勒规则及其在中国货币政策的应用”（《经济研究》2010年第3期）获得福建省第十届社会科学优秀成果奖，三等奖。
- [19] 2013年11月，论文“区制转移形式的泰勒规则及其在中国货币政策的应用”（《经济研究》2010年第3期）获得厦门市第九次社会科学优秀成果奖，一等奖。
- [20] 2013，入选厦门市重点人才。
- [21] 2013年10月，入选“2013年教育部新世纪优秀人才计划”。
- [22] 2013，入选“福建省高等学校新世纪优秀人才支持计划”，福建省教育厅。
- [23] 2012，入选“福建省高校杰出青年科研人才培育计划”，福建省教育厅。
- [24] 2011年11月，全国优秀博士学位论文提名奖（应用经济类）。
- [25] 2011年12月，论文“中国产出缺口的实时估计及其可靠性研究”（《经济研究》2010年第10期）获得福建省第九届社会科学优秀成果奖，三等奖。
- [26] 2011年4月，厦门大学“邓子基”奖教金（科研类）。
- [27] 2010，中国数量经济学会第三届优秀论文奖，一等奖。
- [28] 2010，中国数量经济学会第三届优秀论文奖，三等奖。
- [29] 2009，吉林大学第二十三届研究生“精英杯”学术成果大奖赛，一等奖。
- [30] 2008，第二十二届研究生“精英杯”学术成果大奖赛，三等奖。
- [31] 2007，第二十一届研究生“精英杯”学术成果大奖赛，三等奖。
- [32] 2006，唐敖庆奖学金(共10人)。
- [33] 2006，第二十届研究生“精英杯”学术成果大奖赛，纪念奖。

已指导毕业博士：

国内高校：

- [1] 2023，曹伟伟，待定
- [2] 2019，赵丽娟，湖南大学金融与统计学院，讲师
- [3] 2018，刘堂勇，福建师范大学统计学院，讲师
- [4] 2015，尚玉皇，西南财经大学金融研究中心，教授
<https://icfs.swufe.edu.cn/info/1107/2363.htm>
- [5] 2013，王霞，中国人民大学经济学院，教授
<http://econ.ruc.edu.cn/jszy/470178386a474e21a2c3ecf925c2c536.htm>

[6] 2012, 李少育, 华南师范大学国际商学院, 教授
<https://faculty.scholat.com/homepage/scnu/ibc/0/888>

非高校:

- [7] 2022, 靳炜, 广东省深圳市鹏华基金量化研究部
- [8] 2022, 龚金金, 广东省荔湾区高质量发展研究中心
- [9] 2021, 葛厚逸, 浙江省农村信用社联合社
- [10] 2017, 黄佳祥, 广东深圳市创金合信基金管理有限公司, 现任基金经理
- [11] 2017, 党珏, 中证资本市场运行统计监测中心
- [12] 2016, 夏凯, 广东深圳市中国招商证券股份有限公司衍生投资部
- [13] 2013, 左浩苗, 中国人寿资产管理有限公司智能投资部
- [14] 2012, 郭辉铭, 中国银行间市场交易商协会信息研究部

在读博士: 范馨月、巩璐、叶仕奇、余恒伟、周墨、陈琳艳