

6. "A New Forecasting Model for USD/CNY Exchange Rate", (with Zongwu Cai and Linna Chen), *Studies in Nonlinear Dynamics & Econometrics*, 2012, Volume 16, Article 3.
5. "The Validity of Instruments Revisited", (with Daniel Berkowitz and Mehmet Caner), *Journal of Econometrics*, 2012, 166, 255-266.
4. "Reducing Asymptotic Bias of Weak Instrumental Estimation Using Independently Repeated Cross-sectional Information", (with Zongwu Cai and Jia Su), *Statistics & Probability Letters*, 2012, 82, 180-185.
3. "Weak Instrumental Variables Models for Longitudinal Data", (with Zongwu Cai and Henong Li), *Econometric Reviews*, 2012, 31(4), 361-389.
2. "Nonparametric Estimation and Testing of Stochastic Discount Factor", (with Yu Ren and Yufei Yuan), *Finance Research Letters*, 2011, 8, 196-205.
1. "Are 'Nearly Exogenous' Instruments Reliable?", (with Daniel Berkowitz and Mehmet Caner), *Economics Letters*, 2008, 101, 20-23.

Chinese Publications (Since 2006) (国内发表文献):

11. 《排污费征收标准改革是否促进了工业二氧化硫减排》，(与郭俊杰、杨阳)，《世界经济》，第 42 卷，第 1 期，121-144，2019。
10. 《中国环境信息披露政策是否有效：基于资本市场反应的研究》，(与郭俊杰)，《经济研究》，第 10 期，第 158-174，2018。
9. 《劳动合同期限变化对工人的影响研究--基于 CHIP2007-2008 独特面板数据的实证》，(与蓝嘉俊)，《深圳大学学报 (人文社会科学版)》，第 34 卷，第 6 期，第 104-112，2017。
8. 《半参数 STAR 模型的估计及应用》，(与蔡楠)，《系统工程理论与实践》，第 34 卷，第 2 期，第 273-281，2014。
7. 《人民币汇率一揽子货币权重的内在形成机制：基于非参数时变系数的估计方法》，(与梁芳、牛霖琳)，《世界经济文汇》，第 3 期，第 1-13 页，2012。
6. 《人民币汇率的半参数预测模型研究》，(与蔡宗武、陈琳娜)，《系统工程理论与实践》，第 32 卷，第 4 期，第 685-692 页，2012。
5. 《空间滞后模型的稳健检验》，(与张进峰)，《系统工程理论与实践》，第 32 卷，第 1 期，第 76-82 页，2012。
4. 《寻找制度的工具变量》，(与赵扬)，《经济研究》，第 5 期，第 138-148 页，2011。
3. 《中国是否存在“资源诅咒”》，(与纪衍、赵扬)，《世界经济》，第 4 期，第 144-160 页，2011。
2. 《空间误差模型的稳健检验》，(与张进峰)，《数量经济技术经济研究》，第 28 卷，第 1 期，第 152-160 页，2011。
1. 《中国主要宏观变量的稳定性检验：基于非参数估计与 Bootstrapping 的一个方法》，(与郭萌萌)，《世界经济文汇》，第 1 期，第 94-102 页，2009。

Academic Grants (研究项目):

1. NSFC #70971113 (Principle Investigator) Semiparametric STAR Model with Its Applications in Macro-forecasting.
(国家自然科学基金面上项目 《半参数 STAR 模型及其在宏观经济预测中的应用》，25 万)
2. NSFC #71131008 (Main Member) Panel Data Modelling: Theory and Methodology.
(国家自然科学基金重点项目 《面板数据建模的理论与方法》，200 万)
3. NSFC#71271179 (Principle Investigator) Semiparametric Varying-coefficient Instrumental

Variables Model: Estimation, Testing and Applications

（国家自然科学基金面上项目 《半参数可变系数工具变量模型：估计、检验与应用》，58 万）

4. NSFC#71625001 (Principle Investigator) Econometric Methods with Its Applications in Economic and Management Science

（国家杰出青年科学基金 The National Science Fund for Distinguished Young Scholars 《计量经济学方法及其在经济管理中的应用》，245 万）