

国家社科基金资助期刊

中国统计学会 国家统计局统计科学研究所 主办



统计研究

STATISTICAL RESEARCH

*a Journal
of the National Statistical Society
of China and Research Institute
of Statistical Sciences*



国内邮发代号：82-14

万方数据

9. 2019 第36卷 总第336期

统计研究

STATISTICAL RESEARCH

第 36 卷第 9 期

(总第 336 期)

2019 年 9 月 25 日出版

目 录

· 新中国成立 70 周年 ·

新时代中国经济社会统计的创新与发展 许宪春等(3)

价值链嵌入与经济周期联动

——增加值的视角 李跟强 潘文卿(18)

中国货币当局资产负债表结构与货币政策调控方式转变 刘生福 韩 雍(32)

汇率预测及其经济基本面:基于多元自适应可变窗算法的构建 李欣珏 牛霖琳(43)

环境“二维化”视角下的居民幸福感量化研究:来自中国 CGSS 数据的新证据 马晓君等(56)

工业取用水监测奇异数据挖掘与重构方法 张 峰等(68)

信用评分模型中拒绝推断问题研究:基于半监督协同训练法的改进 黎 春 周振宇(82)

大数据背景下网络调查样本的建模推断问题研究

——以广义 Boosted 模型的倾向得分推断为例 刘 展 潘莹丽(93)

混频时间序列的潜在因子分析及其应用 秦 磊等(104)

短面板约束下固定效应空间动态面板模型的估计与模拟 陶长琪 徐 莱(115)

STATISTICAL RESEARCH

Vol.36, No.9 (Series No.336)

CONTENT

Innovation and Development of China's Economic and Social Statistics in the New Era	Xu Xianchun et al.(3)
Value Chain Embedding and Business Cycle Co-movement: A Value Added Perspective	Li Genqiang & Pan Wenqing(18)
China's Monetary Authorities Balance Sheet Structure and Changes in the Way of Monetary Policy Regulation	Liu Shengfu & Han Yong (32)
Exchange Rate Forecasting and Its Economic Fundamentals: Based on Multivariable Adaptive Rolling Window Algorithm Modeling	Li Xinjue & Niu Linlin(43)
Quantitative Study of Residents' Wellbeing from the Perspective of a "Two-dimensional" Environment: New Evidence from China CGSS Data	Ma Xiaojun et al.(56)
Singular Value Mining and Reconstruction Methods of Industrial Water Monitoring Data	Zhang Feng et al.(68)
Research on Reject Inference in Credit Scoring Model: Based on the Improvement of Semi-Supervised Co-Training Method	Li Chun & Zhou Zhenyu(82)
Research on the Modeling Inference of Web Survey Samples In the Context of Big Data: Taking Propensity Score Inference of Generalized Boosted Model as an Example	Liu Zhan & Pan Yingli(93)
Latent Factor Analysis for Time Series with Mixed Frequencies and Its Application	Qin Lei et al.(104)
Estimation and Simulation of Fixed-effect Spatial Dynamic Panel Data Model with Short Panels	Tao Changqi & Xu Mo (115)

首届青年统计学者论坛在北京师范大学成功举行

2019年8月25日，“首届青年统计学者论坛”在北京师范大学召开。论坛由《统计研究》编辑部、北京大学光华管理学院、清华大学中国经济社会数据研究中心、中国人民大学统计学院、北京师范大学统计学院、上海财经大学统计与管理学院等6家单位共同发起，首届论坛由北京师范大学统计学院主办。来自国家统计局、中国发展研究基金会、中国科学院、东北财经大学、西南财经大学、厦门大学、天津财经大学、中南财经政法大学、山东大学等约20余家单位的80余位代表参加论坛。

论坛开幕式由北京师范大学统计学院院长宋旭光教授主持，国家统计局总统计师、中国统计学会常务副会长曾玉平和北京师范大学副校长郝芳华教授分别致辞。曾玉平指出，青年统计学者论坛旨在推动青年统计学者针对中国统计问题积极开展研究，打造中青年统计学者交流平台，培养我国统计研究的后备力量，为统计改革发展提供智力支撑。他希望青年统计学者紧紧围绕统计改革发展大局，聚焦世界统

计发展前沿，深化统计学科理论和实践研究，努力破解新时代统计新问题，为统计改革发展和推进中国特色社会主义伟大事业做出更大的贡献。郝芳华副校长对所有参会学者表示了热烈欢迎，期待青年统计学者在本次论坛上畅所欲言、深入交流，孕育出更多更优秀的统计学术成果。

在《统计研究》杂志社社长兼主编间海琪的主持下，在参会人员共同见证下，首届论坛的发起单位共同签署了倡议书，倡议书对论坛举办的选题、承办方式、流程、投稿以及审稿方式等方面进行了全面的阐述，倡议书的签署保证了青年统计学者论坛的持续举办，为青年统计学者提供良好的沟通和交流平台。

清华大学许宪春教授、北京大学王汉生教授分别以“平台经济的模式、特征与作用——以莆田为例”和“分布式系统的最小二乘逼近算法（Least Squares Approximation for a Distributed System）”为题作了大会报告。论坛围绕“经济社会微观数据开发与应用”、“收入分配与贫困问题研究”、“大数据理论与应用研究”、“生产率测算与应用”、“高质量发展统计研究”、“全球价值链研究”、“资产负债编制与应用”、“新经济与数字经济数量化研究”等8个经济统计学热点问题进行报告和讨论。

首届青年统计学者论坛在浓厚的学术氛围中顺利结束，会议还决定第二届青年统计学者论坛于2020年由中国人民大学统计学院承办。



国内统一刊号CN11-1302/C 邮发代号：82-14 定价：25.00元