

国家社科基金资助期刊
中国统计学会 主办



统计研究

STATISTICAL RESEARCH

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

ISSN 1002-4565



国内邮发代号：82-14

万方数据



6 . 2017 **第34卷**
总第309期

统计研究

STATISTICAL RESEARCH

第34卷第6期

(总第309期)

2017年6月15日出版

目 录

- 人口普查净误差估计中的三系统估计量研究 胡桂华等(3)
- 进口产品质量与中国企业创新 魏 浩 林薛栋(16)
- 出口退税率差异化的资源误置效应:基于中国制造业生产率动态分解的视角 许家云等(27)
- 我国最低工资增长机制时空非平稳性测度研究 韩兆洲 林仲源(38)
- 遗产税与稳增长
- 基于跨期替代模型的分析 李腊生等(52)
- 组合分布在我国居民收入分布拟合中的应用研究 刘 洪 王 超(61)
- 服务业全要素生产率变化及其驱动因素
- 基于细分行业的研究 杨廷干 吴开尧(69)
- 长寿指数及其统计测量 郝 乐(79)
- 基于累积索赔金额的最优奖惩系统 孟生旺 张永霞(85)
- 政府采购招标结构模型的非参数识别与估计 白仲林等(96)
- 基于季节增长率的一种直接调整方法 郑挺国 党 珏(109)
- 关于美国三份统计学评估和教育指导纲要的简介与思考 龚凤乾(124)

STATISTICAL RESEARCH

Vol. 34, No. 6 (Series No. 309)

CONTENT

Research on Triple System Estimator for Census Net Error Estimation	Hu Guihua et al. (3)
Quality Import Products and Innovation of Chinese Enterprise	Wei Hao & Lin Xuedong (16)
Misallocation Effect of Tax Rebate Disparity: Based on the Dynamic Mode Decomposition of Chinese Manufacturing Productivity	Xu Jiayun et al. (27)
Research on the Measurement of Spatial-temporal Nonstationarity of the Growth Mechanism of Minimum Wages	Han Zhaozhou & Lin Zhongyuan (38)
Inheritance Tax and Steady Growth	
—Analysis Based on Intertemporal Substitution Model	Li Lasheng et al. (52)
The Application of Composite Distribution in the Fit of Chinese Resident Income Distribution	
.....	Liu Hong & Wang Chao (61)
Total Factor Productivity Change and its Driving Factors in Service Industry	
—Based on the Subdivision Industry	Yang Tinggan & Wu Kaiyao (69)
Longevity Index and Statistical Measurement	Hao Le (79)
Optimal Bonus-Malus System (BMS) Based on the Aggregated Claim Amount	
.....	Meng Shengwang & Zhang Yongxia(85)
Non-parametric Identification and Estimation for Structural Model of Government Procurement Bidding	
.....	Bai Zhonglin et al. (96)
A Direct Method Based on Seasonally Adjusted Growth Rate	Zheng Tingguo & Dang Jue (109)
Introduction and Reflections on Three Guidelines of Statistical Education Endorsed by ASA	
.....	Gong Fengqian (124)

《统计研究》投稿指南

《统计研究》（月刊）由中国统计学会主办，是我国统计领域公认的最具权威性的学术性期刊。自1984年创刊以来，始终坚持高品味、高格调、创新性、研究性的办刊方针，以交流学术成果、繁荣学术研究、创新理论知识、推动实际工作为办刊宗旨，始终处于统计科学的前沿，并对我国统计领域的改革、创新、发展起到重要的前瞻和导向作用。

《统计研究》采用与双向匿名审稿制度相结合的网络采编发系统接收和管理稿件。为了帮助作者更快熟悉该系统，请仔细阅读《统计研究》投稿注意事项：

一、本刊只接受网络投稿，其他方式的投稿（包括邮寄纸质稿件）恕不接受。

二、请在投稿前先查病毒，然后进入《统计研究》网站<http://www.statres.cn>，选择“作者投稿”系统，按照页面的提示进行投稿。投稿成功后，作者在注册时填写的邮箱将收到系统自动回复。

三、第一次使用该系统投稿，需进行“新作者注册”，填写作者的相关信息。

四、推荐使用word2003、word2007进行文档处理，如有图表、公式，请务必保证符号、数字、线条的清晰，各种图示最好以Excel格式粘贴在正文（word文档）中，以便于编辑人员修改（具体要求参见网站上的《统计研究》“基本版式”）。本刊将对稿件进行版式审查，符合要求才能进入审稿流程，并向作者发送“收稿通知”。

五、本刊采用匿名评审制度，文章署名、作者简介及作者英文译名，只在投稿系统中按要求填写，不得出现在上传的电子版稿件中。稿件应包括的主要内容有8部分：①中英文标题；②中英文内容提要；③中英文关键词（3~5个）；④中图分类号；⑤文献标识码；⑥文章编号；⑦正文；⑧参考文献。正文及正文所包含的资助、引文、注释中不得出现与作者姓名、工作单位等相关的任何背景信息。文章正文字数不少于8000字。中文内容提要至少500字，包括简要的研究目的和意义、主要研究方法、结果和结论等主要内容，重点说明文章的创新点和研究贡献，应是一篇完整的短文。英文内容提