

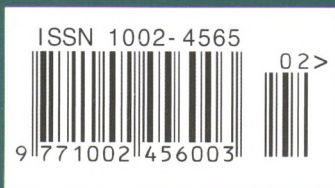
国家社科基金资助期刊

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*



2016.2 第33卷
总第293期

国内邮发代号 82-14
万方数据

统计研究

STATISTICAL RESEARCH

第 33 卷第 2 期

(总第 293 期)

2016 年 2 月 15 日出版

目 录

- 大数据时代对传统统计学变革的思考 朱建平 张悦涵(3)
- 单位名录库地理信息建立途径与“互联网+”维护管理的探讨 陶然 黄恒君(10)
- 中国能源增强型技术进步率及要素替代弹性的测算 刘慧慧 雷钦礼(18)
- 贸易成本对 CAFTA 经济收敛的影响 余振等(26)
- 国际价格水平的趋同效应及其成因分析 余芳东(35)
- 国际贸易碳转移的全球图景和时间演变 吴开尧 杨廷干(43)
- 我国科技创新体系产出机制的门槛效应研究 谢兰云 王维国(51)
- 我国城镇居民消费结构变动影响因素及趋势研究 王雪琪等(61)
- 劳动力流动与产业结构调整的空间效应研究 赵楠(68)
- 医疗费用预测的贝叶斯多项式混合效应模型 王明高 孟生旺(75)
- Logistic 模型对非平衡数据的敏感性:测度、修正与比较 魏瑾瑞 吕晓云(79)
- 基于傅里叶变换的含异质性结构突变的面板单位根检验 杨利雄等(86)
- 基于多重尝试 Metropolis 算法的非线性 DSGE 模型贝叶斯推断 杨远林 明(91)
- 关联效应还是传染效应 马丹等(99)
- 大数据应用案例 ·
- 谷歌流感趋势的成功与失误 秦磊 谢邦昌(107)
- 来稿摘登 ·
- 就业质量统计相关问题研究(111)

STATISTICAL RESEARCH

Vol. 33, No. 2 (Series No. 293)

CONTENT

Reflections on Conventional Statistics in the Big Data Era	Zhu Jianping & Zhang Yuehan (3)
Geographic Information of Business Register; Establishing and Updating Approach in the Internet Plus Mode	Tao Ran & Huang Hengjun (10)
Measurement of Energy-augmenting Technical Progress Rate and Factor Substitution Elasticity in China	Liu Huihui & Lei Qinli (18)
The Influence of Trade Cost on CAFTA Economic Convergence	Yu Zhen et al. (26)
The Convergence Effect of International Price Level and Its Causes	Yu Fangdong (35)
Global Picture and Time Evolution of International Trade Carbon Transfer	Wu Kaiyao & Yang Tinggan (43)
Study on the Threshold Effect of Technology Innovation Output Mechanism in China	Xie Lanyun & Wang Weiguo (51)
Research of Influencing Factors and Trends of Urban Residents' Consumption Structure in China	Wang Xueqi et al. (61)
Spatial Effect Analysis of Labor Mobility and Industrial Structure Adjustment	Zhao Nan (68)
Bayesian Polynomial Mixed-effects Models for Predicting Medical Expenses	Wang Minggao & Meng Shengwang (75)
The Sensitivity of Logistic Model to Unbalanced Data; Measurement, Correction and Comparison	Wei Jinrui & Lv Xiaoyun (79)
A Panel Unit Root Test with Heterogeneous Structural Breaks Based on Fourier Transformation	Yang Lixiong et al. (86)
Bayesian Inference for Nonlinear DSGE Model via Multiple-try Metropolis Algorithm	Yang Yuan & Lin Ming (91)
Interdependence Effect or Contagion Effect	Ma Dan et al. (99)
Success and Failure of Google Flu Trends	Qin Lei & Xie Bangchang (107)

《统计研究》网上投稿指南

《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