

国家社会科学基金资助期刊

中国统计学会 国家统计局统计科学研究所 主办

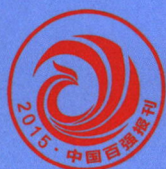
A Journal of the National Statistical Society of China
and Research Institute of Statistical Sciences of
National Bureau of Statistics of China



QK2218381

统计研究

STATISTICAL RESEARCH



4 . 2022 第39卷
总第367期

统计研究

STATISTICAL RESEARCH

第 39 卷第 4 期

(总第 367 期)

2022 年 4 月 25 日出版

目 录

- 2035 年共同富裕阶段目标实现指数监测研究 吕光明 陈欣悦 (3)
- 基于生产和财富视角的中国基础设施资本测度研究 朱发仓 祝欣茹 (21)
- 经济波动、预防性储蓄动机与消费过度敏感性 陈大明 (33)
- 环境规制、政府科技支持与工业绿色全要素生产率 戴魁早 骆著函 (49)
- 承包地“三权分置”与农业补贴对农业机械化的影响研究
——基于 PSM-DID 方法的实证分析 公茂刚 张梅娇 (64)
- 新型数字基础设施的技术创新效应研究 赵 星 (80)
- 柯兹纳式套利型还是熊彼特式创新型?
——企业家创业精神对经济增长质量的影响 刘伟丽 杨景院 (93)
- 中国地震指数保险设计与定价研究 黄一凡 孟生旺 (108)
- 基于调整样本值域的自正则结构性变化的检验 洪永淼等 (122)
- 长寿且健康了吗? 基于状态可转移概率模型的验证 崔晓东等 (134)
- 欧盟体育卫星账户: 探索历程、核算理论与应用价值 王 勇等 (147)

STATISTICAL RESEARCH

Vol. 39, No. 4 (Series No. 367)

CONTENT

Statistical Monitoring of the Realization of the Phased Goal of Common Prosperity by 2035	Lv Guangming & Chen Xinyue (3)
Research on the Measurement of China's Infrastructure Capital from the Perspective of Production and Wealth	Zhu Facang & Zhu Xinru (21)
Economic Fluctuations, Precautionary Saving Motive and Excess Sensitivity of Consumption	Chen Taiming (33)
Environmental Regulation, Government's Technology Support and Industrial Green Total Factor Productivity	Dai Kuizao & Luo Junhan (49)
Research on the Effect of "Separation of Three Rights" of Contracted Land and Agricultural Subsidies on Agricultural Mechanization: An Empirical Analysis Based on PSM-DID Method	Gong Maogang & Zhang Meijiao (64)
Research on the Technology Innovation Effect of New Digital Infrastructure	Zhao Xing (80)
Kirzner Arbitrage or Schumpeterian Innovation: The Impact of Entrepreneurship on the Quality of Economic Growth	Liu Weili & Yang Jingyuan (93)
The Design and Pricing of Earthquake Index Insurance in China ...	Huang Yifan & Meng Shengwang (108)
An Adjusted-range Based on Self-normalized Statistic for Testing Structural Breaks	Hong Yongmiao et al. (122)
Longevity with Health? Test Based on State-transition Probability Model	Cui Xiaodong et al. (134)
European Union Sport Satellite Account: Exploration Process, Accounting Theory and Application Value	Wang Yong et al. (147)

充实统计理论新知识 了解社会经济新动向

欢迎订阅2022年度《统计研究》

《统计研究》是中国统计学会主办的学术刊物，国内外公开发行。自1984年创刊以来，在广大作者、读者的关心支持下，逐渐形成了自己的办刊特色，成为统计领域最具权威性和影响力的理论刊物。近年来，随着社会主义现代化建设和统计事业的发展，《统计研究》作为“交流科研成果，繁荣学术研究，创新理论知识，推动实际工作”的窗口，密切反映着统计学术的新动向和新思维，在学术领域的宣传和引导作用显得愈发重要。

《统计研究》被《中文社会科学引文索引》(CSSCI)、《中文核心期刊要目总览》和《中国人文社会科学核心期刊要览》评为中文核心期刊；2009年以来《统计研究》一直被评为“RCCSE中国权威学术期刊(A+)”；2012—2016年、2020年、2021年《统计研究》均荣获“最具国际影响力学术期刊(人文社科类)”；从2013年起，《统计研究》连续获得国家社科基金资助；2014年和2018年，《统计研究》被评为“中国人文社会科学期刊AMI综合评价A刊权威期刊”；2015年被国家新闻出版广电总局评为“百强报刊”；2018—2020年连续三年被评为“国家哲学社会科学文献中心学术期刊数据库统计学学科最受欢迎期刊”；入选2019年北京国际图书博览会(BIBF)“庆祝中华人民共和国成立70周年精品期刊展”。

《统计研究》刊载的主要内容有：面向政府统计改革与发展的最前沿、最紧迫的现实统计问题及统计理论和方法的最新研究成果，统计学学科建设研究成果，国民经济核算的理论与方法研究成果，统计方法的创新应用和大数据研究成果，运用统计、计量方法对我国经济建设与社会发展实践中各种问题进行实证研究的成果，介绍国内外有关统计理论、方法及应用的最新发展与动态，统计史研究成果等。

《统计研究》为月刊，大16开，每期160页，每期定价35元，全年420元。各地邮局均可订阅，国内统一刊号：CN11-1302/C；邮发代号：82-14。也可向《统计研究》编辑部直接订阅，可将征订款邮寄至北京市西城区月坛南街75号国家统计局《统计研究》编辑部宋嘉翔收，邮政编码：100826；或银行转账。

开户行：农业银行北京玲珑路支行；

户名：中国统计学会；

账号：11210401040002459；

联系电话：(010)68783988，68783948(传真)；

电子邮箱：tjyj@stats.gov.cn

ISSN 1002-4565



9 771002 456225

国内统一刊号 CN11-1302/C

国内邮发代号 82-14

定 价 35.00元

