

国家社会科学基金资助期刊



QK2256237

数量经济技术经济 研究

JOURNAL OF
QUANTITATIVE & TECHNOLOGICAL ECONOMICS

第 4 期

2023

数量经济技术经济研究

(月刊)

JOURNAL OF QUANTITATIVE & TECHNOLOGICAL ECONOMICS (Monthly)

2023 年第 4 期 (总 40 卷 472 期)

中国社会科学院主管

中国社会科学院数量经济与技术经济研究所主办

出版者

数量经济技术经济研究杂志社

编辑者

《数量经济技术经济研究》

编辑部

编辑部地址

北京市东城区建国门内大街5号

(100732)

编辑部电话

010-85195717

编辑部网址

<http://www.jqte.net>

编辑部邮箱

bjb-iqte@cass.org.cn

本刊不以任何形式收取版面费

全国社科工作办举报电话:

010-63098272

· 学习研究二十大精神专题 ·

如何打通高校科技成果转化的“最后一公里”？

——基于技术转移办公室体制的考察

..... 胡 凯 王炜哲 (5)

数字化转型是否降低企业研发操纵？

..... 董松柯 刘希章 李 娜 (28)

机器人、工作任务与就业极化效应

——来自中国工业企业的证据 何小钢 刘叩明 (52)

在自动化中推动企业绿色转型：技术进步与产品重构效应

..... 韩 超 李鑫平 (72)

绿色区位导向性政策的碳减排效应

——来自国家生态工业示范园区的实践

..... 华 岳 叶 芸 (94)

国家社会科学基金首批资助期刊
中国人文社会科学综合评价 AMI 权威期刊
中国社会科学院“创新工程”试点学术期刊

国家社科基金优秀期刊
中国最具国际影响力学术期刊
中国社会科学院“优秀学术期刊特别奖”（2020）
国家自然科学基金委员会管理科学部认定的管理科学A类重要学术期刊
美国经济学会Econlit收录期刊

网络基础设施、包容性绿色增长与地区差距

——基于双重机器学习的因果推断

…………… 张 涛 李均超（113）

城市群一体化与制造业要素配置效率

——基于多维分解视角的考察

…………… 倪克金 刘修岩 张 蕊 梁昌一（136）

数字金融、流动性约束与共同富裕

——基于代际流动视角 …………… 周广肃 丁相元（160）

养老保险费率改变与企业“创造-破坏”就业调整

…………… 袁璐璐 罗楚亮（180）

全要素生产率对货币政策有效性的影响研究

——理论机制与数值模拟

…………… 陈小亮 陈伟泽 陈彦斌（203）

ISSN1000-3894

CN11-1087/F

邮发代号 2-745

国内发行

全国邮局、社会科学文献出版社

国外发行

中国国际图书贸易集团有限公司

（北京399信箱）

订阅地址

北京市西城区北三环中路甲29

号院3号楼华龙大厦A座1403室

订阅电话 010-59366555

出版日期 每月5日

广告许可证

京东工商广字第0024

印 刷

三河市龙林印务有限公司

定 价 45.00 元

JOURNAL OF QUANTITATIVE & TECHNOLOGICAL ECONOMICS

(Monthly)

Vol.40 No.4 2023

CONTENTS

- How to Get through the “Last Mile” of Technology Transfer of Universities?
—Research Based on the Technology Transfer Office System *HU Kai, WANG Weizhe* (5)
- Does Enterprise Digital Transformation Reduce Research and Experimental Development Manipulation?
.....*DONG Songke, LIU Xizhang, LI Na* (28)
- Robots, Job Tasks and Employment Polarization Effect: Evidence from China’s Industrial Enterprises
..... *HE Xiaogang, LIU Kouming* (52)
- Promoting Firms Green Transformation through Automation: The Effect of Technological Progress and Product
Restructuring *HAN Chao, LI Xinping* (72)
- Carbon Reduction Effect of Green Place-based Policy: Evidence from the National Eco-Industrial
Exemplary Park *HUA Yue, YE Yun* (94)
- Network Infrastructure, Inclusive Green Growth, and Regional Inequality: From Causal Inference Based on Double
Machine Learning *ZHANG Tao, LI Junchao* (113)
- Urban Agglomeration Integration and Manufacturing Factors Allocation Efficiency: Based on the Perspective of
Multidimensional Decomposition *NI Kejin, LIU Xiuyan, ZHANG Rui, LIANG Changyi* (136)
- Digital Finance, Liquidity Constraints and Common Prosperity: From the Perspective of Intergenerational Mobility
..... *ZHOU Guangsu, DING Xiangyuan* (160)
- Pension Contribution Rate Changes and Enterprises’ Employment “Creation-Destruction” Adjustments
..... *YUAN Lulu, LUO Chuliang* (180)
- Total Factor Productivity and the Effectiveness of Monetary Policy: Theory and Quantitative Analysis
.....*CHEN Xiaoliang, CHEN Weize, CHEN Yanbin* (203)

Welcome Subscribing, Welcome Contributing

Editorial Office Address: Institute of Quantitative & Technological Economics

Chinese Academy of Social Sciences

No.5 Jianguomennei Street, Dongcheng District, Beijing, China

Tel: (0086-10) 85195717

Postcode: 100732

E-mail: bjb-iqte@cass.org.cn

Website: <http://www.jqte.net>

《第七届中国环境技术经济前沿论坛 2023·珠海》

征文通知

为深入学习贯彻党的二十大精神，完整把握、准确理解、全面落实新发展理念，推进人与自然和谐共生的中国式现代化，第七届中国环境技术经济前沿论坛定于2023年5月19~21日在中山大学珠海校区举办。

论坛由中国社会科学院数量经济与技术经济研究所、中国社会科学院环境与发展研究中心、中山大学国际金融学院、兰州大学经济学院、湖南大学经济与贸易学院、合肥工业大学经济管理学院、西北大学经济管理学院、中南财经政法大学经济学院、东北财经大学产业组织与企业组织研究中心、华东理工大学商学院（排名不分先后）联合发起，由中国社会科学院数量经济与技术经济研究所、中国社会科学院环境与发展研究中心主办，中山大学国际金融学院承办，《数量经济技术经济研究》杂志社、《中国经济学》杂志社协办。

论坛将邀请全国知名经济学家和环境经济领域专家做主旨讲演，并在全国范围征集论文，论坛以“推进人与自然和谐共生的现代化”为主题，论文选题包括但不限于：

1. 发展方式绿色和低碳转型路径研究
2. 积极稳妥推进“双碳”目标与碳治理体系研究
3. 资源节约集约利用与循环经济研究
4. 绿色财税、金融、投资与价格政策研究
5. 环境污染防治与健全现代环境治理体系研究
6. 生态系统稳定性与生态产品价值实现研究
7. 能源革命与碳市场研究
8. 统筹绿色低碳与经济增长
9. 数字经济与低碳发展
10. 绿色技术创新
11. 粤港澳大湾区高质量发展
12. 国家金融学与碳中和
13. 其他

论文征稿截止日期：2023年5月5日

来稿信箱：ced@cass.org.cn

论文文件名和邮件主题请注明“选题序号+论文题目+通讯作者姓名”。

主办方将组织专家对提交的论文进行遴选，从投稿论文中评选出高质量论文进行分组宣讲，并组织有学术影响的中青年学者进行点评（每篇论文报告至少30分钟，含点评时间），通过评审的论文将受邀到会宣讲。

从宣讲论文中选出的优质论文，根据专家点评意见进行修改后，将直接进入《数量经济技术经济研究》期刊匿名审稿程序。

论坛不收取会务费，食宿、交通及其他费用自理。

联系方式：

王老师，中国社会科学院数量经济与技术经济研究所，联系电话：010-85195713；

李老师，中山大学国际金融学院，联系电话：0756-3668661。

中国社会科学院数量经济与技术经济研究所
中国社会科学院环境与发展研究中心
中山大学国际金融学院



ISSN 1000-3894

