

全国中文核心期刊  
中文社会科学引文索引 (CSSCI) 来源期刊  
中国最具国际影响力学术期刊  
RCCSE中国核心学术期刊 (A)

  
Q K 2 2 4 6 6 1 6 9  
CN 51-1268/G3

# 软科学

## SOFT SCIENCE

- “十三五”以来我国单项碳减排政策量化评价与优化研究
- 高铁开通能否降低环境污染?
- 社会资本对公众亲环境行为的影响研究
- 多维网络嵌入性对技术标准制定话语权的链式多重影响机制研究
- 基于计划行为理论的春节期间返乡行为研究
- 考虑双重信息不对称的线上委托代理契约设计与线下服务激励机制研究

ISSN 1001-8409

  
9 771001 840223

11

第36卷 第11期  
2022年11月 总第275期

# 软科学

## Soft Science

第36卷 第11期  
2022年11月总第275期  
月刊

### 目次

#### 战略与决策

- “十三五”以来我国单项碳减排政策量化评价与优化研究 ..... 朱震, 卢春天 (1)  
数字基础设施能否推动包容性增长?  
——基于个体人力资本积累视角 ..... 许薛璐, 王文 (9)  
“双碳”目标约束下环境分权的产业升级效应研究 ..... 李强, 夏海清 (15)  
数字化转型对企业投资效率的影响研究 ..... 李雷, 杨水利, 陈娜 (23)

#### 区域发展

- 高铁开通能否降低环境污染? ..... 张凯伦, 孙华平, 钟昌标 (30)  
环境规制、技术创新与工业经济高质量发展  
——基于我国地级市的动态空间 SAR 模型分析 ..... 周亚雄, 黄洁 (38)  
中国区域数字创新能力评价及空间相关性与分异性研究 ... 徐君, 郭鑫, 蒋雨晨 (49)

#### 可持续发展

- 社会资本对公众亲环境行为的影响研究  
——来自 CGSS2013 的经验证据 ..... 杜雯翠, 万沁原 (59)

---

人居环境感知与城市创意人才居住选择

——异质性与影响路径分析 ..... 毛燕玲, 洪佳璇 (65)

碳要素偏向型技术进步对碳减排的空间溢出效应研究 ..... 钱娟, 嵇锐冰 (73)

---

## 技术创新与管理

多维网络嵌入性对技术标准制定话语权的链式多重影响机制研究 .....

..... 宋志红, 张晨, 李冬梅, 等 (81)

数字经济产业创新生态系统韧性理念、特征与演化机理 ... 赵玉帛, 张贵, 王宏 (86)

企业社会责任、技术创新与股价崩盘风险 ..... 潘奇, 李晶鑫 (96)

知识位势匹配对校企合作创新绩效的影响

——基于地理邻近和市场化水平的调节作用 ..... 张坤, 尚俊茹, 刘珊 (103)

---

## 组织与人力资源管理

基于计划行为理论的春节期间返乡行为研究 ..... 杜旌, 谢欢艳 (111)

创造性团队中地位竞争对团队创新的作用机制

——基于解决公共产品困境和创新奖励视角 ..... 张少峰, 张彪, 魏玖长 (116)

女性 CEO、风险承担与公司战略变革 ..... 薛坤坤, 吴颖琦, 王振宇 (123)

---

## 管理理论与方法

考虑双重信息不对称的线上委托代理契约设计与线下服务激励机制研究 .....

..... 李响, 刘悦 (129)

治理机制如何差异化影响联盟绩效?

——公平识别的选择性中介效应研究 ..... 李林蔚, 王罡 (138)

---

期刊基本参数:CN51-1268/G3 \* 1987 \* b \* A4 \* 144 \* zh \* P \* ¥25.00 \* 2000 \* 19 \* 2022-11



## Contents

### Strategy and Decision

- Research on Quantitative Evaluation of Individual Carbon Emission Reduction Policies Since the "13th Five-Year Plan" in China ..... ZHU Zhen, LU Chun-tian(1)
- Can Digital Infrastructure Deliver Inclusive Growth?  
——Based on the Perspective of Capital Accumulation ..... XU Xue-lu, WANG Wen(9)
- Research on Industrial Upgrading Effect of Environmental Decentralization Under the Constraint of Carbon Peak and Neutrality Goals ..... LI Qiang, XIA Hai-qing(15)
- Research on the Impact of Digital Transformation on Enterprise Investment Efficiency ..... LI Lei, YANG Shui-li, CHEN Na(23)

### Regional Development

- Can the Opening of High-speed Rail Reduce Environmental Pollution? ..... ZHANG Kai-lun, SUN Hua-ping, ZHONG Chang-biao(30)
- Environmental Regulation, Technological Innovation and High Quality Development of Industrial Economy  
——Analysis of Dynamic Spatial SAR Model Based on Prefecture-Level Cities in China ..... ZHOU Ya-Xiong, HANG Jie(38)
- Evaluation on China's Regional Digital Innovation Capability and Its Spatial Correlation and Differentiation ..... XU Jun, GUO Xin, JIANG Yu-chen(49)

### Sustainable Development

- Research on the Influence of Social Capital on Public Pro-Environmental Behavior  
——Evidence from CGSS2013 ..... DU Wen-cui, WAN Qin-yuan(59)
- Urban Human Settlement and Their Residential Choice  
——The Effect and Heterogeneity Analysis ..... MAO Yan-ling, HONG Jia-xuan(65)
- Spatial Spillover Effect of Carbon Factor Biased Technological Progress on Carbon Emission Reduction ..... QIAN Juan, JI Rui-bing(73)

### Technological Innovation & Management

- A Sequential Multiple Mediation Model of Multi-dimensional Network Embeddedness' Effects on Technology Standard-setting Discourse Power ..... SONG Zhi-hong, ZHANG Chen, LEE Dong-mei, et al(81)
- Ideas, Characteristics and Evolution of Resilience of Digital Economy Industry Innovation Ecosystem ..... ZHAO Yu-bo, ZHANG Gui, WANG Hong(86)
- Corporate Social Responsibility, Technological Innovation and Stock Price Crash Risk ..... PAN Qi, LI Jing-xin(96)
- The Impact of Knowledge Potential Matching on Innovation Performance of University-Enterprise Collaboration  
——The Moderating Roles of Geographical Proximity and Marketization Level ..... ZHANG Kun, SHANG Jun-ru, LIU Shan(103)

### Organization and Human Resource Management

- Study on the Behavior of Returning Home During the Spring Festival Based on the Theory of Planned Behavior ..... DU Jing, XIE Huan-yan(111)
- Mechanism of Status Competition on Team Innovation in Creative Team  
——Based on the Perspective of Solving Public Goods Dilemma and Innovation Reward ..... ZHANG Shao-feng, ZHANG Biao, WEI Jiu-chang(116)
- Female CEOs, Risk-Taking and Corporate Strategic Change ..... XUE Kun-kun, WU Ying-yi, WANG Zhen-yu(123)

### Theories and Methods of Management

- Research on Design of Online Principal-agent Contract and Offline Service Incentive Mechanism Considering Double Information Asymmetry ..... LI Xiang, LIU Yue(129)
- How Governance Mechanisms Affect Alliance Performance?  
——Selective Mediating Effects of Justice Perceptions ..... LI Lin-wei, WANG Gang(138)



SOFT SCIENCE

# 《软科学》杂志

欢迎订阅 欢迎赐稿

《软科学》杂志创刊于1987年，是由四川省科技厅主管、四川省科学技术发展战略研究院主办、面向国内外公开发行的学术刊物。自创刊以来，本刊得到了社会各界的普遍关注和好评，多次入选全国中文核心期刊、中文社会科学引文索引（CSSCI）来源期刊、中国科技核心期刊和RCCSE中国核心学术期刊，被认定为全国第一批A类学术期刊，并获评“中国最具国际影响力学术期刊”和四川省重点资助人文社科期刊。编辑部愿竭尽全力，同关心本刊的作者和读者一道把期刊办得更好、更具特色。

为突出刊物自身特点，推进决策的科学化和民主化，本刊设立了科技与经济、战略与决策、创新创业管理、技术创新与管理、可持续发展、区域发展、企业管理、组织与人力资源管理、管理理论与方法等栏目，以反映经济、科技和社会发展领域的热点和焦点问题、重大理论动向以及国内外优秀软科学研究成果，为有关部门开展战略规划、政策制定及组织管理等提供决策依据和借鉴，是各级各类管理人员、软科学研究人员以及高校师生、企业家等社会各界人士的学术阵地和交流平台。本刊只受理网上在线投稿，热忱欢迎大家踊跃赐稿。

《软科学》为月刊，国际标准大16开，144页/期，每月28日出版。国内统一刊号CN51-1268/G3，国际标准刊号ISSN 1001-8409，邮发代号62-61。2023年定价25.00元/期，全年300.00元，读者可到各地邮局或《软科学》编辑部订阅。

主 管	四川省科学技术厅	印 刷	四川煤田地质制图印刷厂
主 办	四川省科学技术发展战略研究院	总 发 行	四川省报刊发行局
协 办	四川省科学学与科技政策研究会 四川大学软科学研究所 四川大学创新与创业管理研究所	发 行 范 围	公开发行
编辑、出版	《软科学》编辑部	订 阅	全国各地邮局或本刊编辑部
地 址	成都市人民南路四段11号5楼	在线投稿	ruankexue.cbpt.cnki.net
邮政编码	610041	E-mail	ruankexue@yeah.net ruankexue@sina.com
电 话	(028) 85221835	出版日期	2022年11月28日



国内统一连续出版物号 CN 51-1268/G3 国际标准连续出版物号 ISSN 1001-8409 邮发代号：62-61 定价：25.00元