

国家自然科学基金委员会管理科学部认定的管理科学 A 级重要期刊
中国科技论文统计源期刊
中文社会科学引文索引源期刊
中国学术期刊源期刊
中国人文社会科学核心期刊

科 研 管 理

Keyan Guanli

2026 年 6 月 第 47 卷 第 6 期 总第 368 期

目 次

强化企业科技创新主体地位:历史演进、理论逻辑与实践进路
..... 张 璐,崔鑫鑫,郭小超,赵 爽,黄荟婕(1)

农业技术创新对城乡共同富裕的影响研究 马 莉,汪 涌(13)

经济政策不确定性感知对企业创新策略的影响研究 纪建悦,韩天宇,曹绍朋(23)

从事基于科学的创新的企业违规因素研究——来自机器学习的经验证据
..... 方 帅,程雨涵,雷家骥(33)

数字化与绿色化耦合协调对专精特新企业高质量创新的影响研究 王守海,郭英栋(44)

研发费用加计扣除政策影响中小企业创新力的微观机制研究 张明志,周祥玉,张 璐,赵秋运(55)

多层网络协同下产业技术生态成熟度评价研究 王雪原,冯 贵(66)

认知计算能力对企业双元创新协同的影响研究——基于“机智”与“人智”双视角
..... 郭彦琳,陈衍泰,孙珂珂(77)

基于演化博弈的科技向善协同驱动机制研究 阮荣彬,朱祖平,陈 莞(88)

大数据综合试验区建设对绿色技术创新的影响研究 曹先磊,任云鹤(101)

创新驱动发展战略下高新技术企业税收优惠政策的异质性效果研究 曹溪洋,张航洪,倪 剑(111)

企业博士后专项政府补助的创新促进效果研究 冯秋樵(120)

包容型领导激发员工创新行为:职业使命感与工作反思的链式中介作用
..... 方阳春,汤舒媛,张晋楠,刘永华(133)

在线劳动平台技术特征集对零工服务绩效的影响研究 孙 元,吕晓丹,吴丽霞,闻肖融(142)

为有源头活水来:顾客-公司关系对企业创新的影响研究 崔登峰,李锦秀,王海忠(152)

跨国技术并购高价值创造的组态路径研究 李佳航,王子霖,陈 卓,鲍新中(162)

工业智能化对区域绿色创新绩效的影响研究——基于知识产权保护的门槛效应
..... 肖振红,赫博文,马 睿(172)

知识产权融资对企业科技成果转化影响研究 时 省,李 杰(183)

[期刊基本参数]CN11-1567*1980*b*A4*192*zh*P*¥56.00*1600*18*2026-06

本刊电子信箱:kygl@casisd.cn

责任编辑:王 萍

SCIENCE RESEARCH MANAGEMENT

KEYAN GUANLI

June. 2026 Vol. 47 No. 6

Contents

Strengthen the dominant position of enterprise science and technology innovation; Historical evolution, theoretical logic and practical approach	<i>Zhang Lu, Cui Xinxin, Guo Xiaochao, Zhao Shuang, Huang Huijie</i> (1)
The impact of agricultural technological innovation on common prosperity in urban and rural areas	<i>Ma Li, Wang Yong</i> (13)
Research on the impact of economic policy uncertainty perception on corporate innovation strategies	<i>Ji Jianyue, Han Tianyu, Cao Shaopeng</i> (23)
A study on the antecedents of corporate misconduct in science-based innovation ——Evidence from a machine learning approach	<i>Fang Shuai, Cheng Yuhan, Lei Jiasu</i> (33)
Research on the impact of coupling coordination of digitalization and greening on high-quality innovation of SRDI enterprises	<i>Wang Shouhai, Guo Yingdong</i> (44)
A study on the micro-level mechanisms of the impact of pretax additional deduction policy for R&D expenditure on SMEs' innovative capacity	<i>Zhang Mingzhi, Zhou Xiangyu, Zhang Lu, Zhao Qiuyun</i> (55)
Research on the evaluation of the maturity of industrial technology ecosystems under the synergy of multi-layer networks	<i>Wang Xueyuan, Feng Gui</i> (66)
Research on the impact of cognitive computing capabilities on enterprise dual innovation synergy: Dual perspectives of "Machine Intelligence" and "Human Intelligence"	<i>Guo Yanlin, Chen Yantai, Sun Keke</i> (77)
Research on the collaborative driving mechanism of science and technology for social good based on evolutionary game	<i>Ruan Rongbin, Zhu Zuping, Chen Wan</i> (88)
Research on the impact of big data comprehensive experimental zone construction on green technology innovation	<i>Cao Xianlei, Ren Yunhe</i> (101)
Heterogeneous effects of tax preferential policies for high-tech enterprises under the innovation-driven development strategy	<i>Cao Xiyang, Zhang Hangqi, Ni Jian</i> (111)
Study on the innovation promotion effects of government subsidies for corporate postdoctoral programs	<i>Feng Qiuqiao</i> (120)
Inclusive leadership fosters employees' innovative behavior; The serial mediating roles of career calling and work reflection	<i>Fang Yangchun, Tang Shuyuan, Zhang Jinnan, Liu Yonghua</i> (133)
Research on the impact of online labor platforms' technology feature set on gig workers' service performance	<i>Sun Yuan, Lyu Xiaodan, Wu Lixia, Wen Xiaorong</i> (142)
Innovative living water comes from its source; A study about customer-company relationships and corporate innovation	<i>Cui Dengfeng, Li Jinxiu, Wang Haizhong</i> (152)
A study of the configurational paths for high value creation in cross-border technology M&As	<i>Li Jiahang, Wang Zilin, Chen Zhuo, Bao Xinzhong</i> (162)
Research on the impact of industrial intelligence on regional green innovation performance: Based on the threshold effect of intellectual property protection	<i>Xiao Zhenhong, He Bowen, Ma Rui</i> (172)
Research on the impact of intellectual property financing on the transformation of enterprises' scientific and technological achievements	<i>Shi Xing, Li Jie</i> (183)

Managing Editor: Wang Ping

《科研管理》期刊投稿须知

1. 本刊重点关注以下领域研究成果,包括但不限于管理理论与方法、技术创新理论与实践、创新与发展绩效评估、国家创新战略与政策、产业创新战略与政策、区域创新政策与管理、企业创新战略与管理、高校科技创新与管理、科研机构科技创新与管理、科技人才管理与政策、知识产权研究等,以及其他学术和实践前沿。

2. 来稿应思想新颖、概念准确、观点鲜明、论据可靠、图表清晰、数据准确、公式正确。稿件内容不得泄露国家机密、商业秘密和个人隐私。

3. 稿件内容尽量控制在14000字以内,并有中、英文标题;中、英文摘要;中、英文关键词;中图分类号;小数点后保留两位有效数字。采用三级标题“1,1.1,1.1.1”。标题序号按层次分别用:一级用“1”,二级用“1.1”,三级用“1.1.1”。

4. “参考文献”按论文中出现的先后顺序连续编码,并用代码标识,且在文章引用处右上角顺序标注,中文参考文献需要有相对应的英文翻译。

著录格式为:作者姓名. 题名[文献类型标识]. 刊物名称, 出版年, 卷(期): 页码.

参考文献类型:

专著、论文集、报纸文章、期刊文章、学位论文、报告、标准、专刊、网上下载

[M]、[C]、[N]、[J]、[D]、[R]、[S]、[P]、[EB/OL]

5. 注册系统时注明所有作者的真实姓名、通信方式(详细地址、邮政编码、联系电话、邮箱),稿件收稿成功后,将会给所有作者发邮件通知。

6. 若论文研究工作得到省部级以上科研项目支持,请注明基金名称、项目编号及始终时间。

7. 本刊对拟登稿件保留删改、退作者补充、修改权。稿件一经系统提交,不得添加、更换作者及单位,不得添加、更换项目基金。稿件一经刊用,即酌付稿酬并赠当期期刊。

8. 严禁一稿多投;文章重复率控制在10%以内,包括引用作者自己已发表论文的内容。

9. 本刊已实行数据开放与共享。所有被接收的文章均需按照要求将文章的相关数据上传至科学数据银行(<https://scidb.cn/c/kygl>)。

10. 投稿网址为:<https://www.kygl.net.cn>,注册填写作者信息并上传匿名稿件(用word格式),未按要求投稿,稿件将退回。

热忱欢迎社会各界专家、学者踊跃投稿,国家自然科学基金项目及其他重要科研项目研究成果优先录用。《科研管理》期刊可从全国各地邮局订阅,邮发代号:2-505;每册定价56.00元/期,全年定价672元。也可直接从编辑部订阅,本编辑部常年办理订刊事宜。

联系人:王萍 龚宇

联系电话:010-62555521

E-mail:kygl@casisd.cn

地址:北京市海淀区中关村东路55号8712信箱

邮编:100190

科研管理

(1980年创刊,月刊,公开发行)

2026年6月20日 第47卷 第6期

Science Research Management

(Started in 1980, Monthly)

2026-06-20 Vol.47 No.6

主管单位 中国科学院

主办单位 中国科学院科技战略咨询研究院

中国科学学与科技政策研究会

主 编 穆荣平

副 主 编 温 珂

编辑部主任 薛俊波

编辑出版《科研管理》编辑部

(100190 北京市海淀区中关村东路55号8712信箱)

电话:010-62555521

网址:<https://www.kygl.net.cn>

E-mail:kygl@casisd.cn

印刷单位 北京富泰印刷有限责任公司

国内发行 中国邮政集团有限公司北京市报刊发行局

国外发行 中国国际图书贸易集团有限公司

(北京399信箱)



科 研 管 理

Keyan Guanli
Science Research Management

2026 年 6 月 第 47 卷 第 6 期

- 经济政策不确定性感知对企业创新策略的影响研究
- 多层网络协同下产业技术生态成熟度评价研究
- 认知计算能力对企业双元创新协同的影响研究
——基于“机智”与“人智”双视角
- 工业智能化对区域绿色创新绩效的影响研究
——基于知识产权保护的门槛效应

中 国 科 学 院 主 管
中国科学院科技战略咨询研究院
中国科学学与科技政策研究会 主 办
《科 研 管 理》 编 辑 部 出 版