

ISSN 1001-7348

CN42—1224/G3

- 中文社会科学引文索引 (CSSCI) 来源期刊
- 中国人文社会科学期刊AMI综合评价A刊核心期刊
- 中文核心期刊
- 中国科技论文统计源期刊
- 日本科学技术振兴机构数据库 (JST) 收录期刊
- 国家期刊奖获奖期刊
- 中国最具国际影响力学术期刊
- 湖北十大名刊

科技进步与对策

Science & Technology Progress and Policy



ISSN 1001-7348



9 771001 734232



06>

6 2023
第40卷 第6期
<http://www.kjjb.org>

刊 名:**科技促进与对策**

创刊日期:1984年9月20日

卷 期:2023年第40卷第6期

主 管:湖北省科学技术厅

主 办:湖北省科技信息研究院

协 办:中国管理科学学会

编 辑:**科技促进与对策**杂志社

出 版:湖北省科技传媒有限责任公司

名 誉 主 编:陆佑楣

主 编:穆荣平

社 长:肖 松

副 主 编:高建平

编辑部主任:陈福时

责 任 编辑:胡俊健 万贤贤

王敬敏 张 悅

陈 井

国际标准刊号:ISSN1001-7348

国内统一刊号:CN42-1224/G3

地 址:武汉市武昌区洪山路2号

湖北科教大厦D座6楼

邮 政 编 码:430071

电 话:(027)87827215(社长室)

87835766(总编室)

87277066(编辑部)

87300572(广告部)

87277556(财务部)

投稿服务电话:027-87277066

网 址:www.kjjb.org(在线投稿)

E-mail:bianwu@kjjb.org

目 次

深入学习贯彻党的二十大精神专稿

- 职业教育产教融合与科教融汇——学习贯彻党的二十大精神 武汉大学国家发展战略研究院课题组(1)

科技管理创新

- 任务冲突对重大科学工程协同创新网络中参研人员结构嵌入性的作用机制:一个链式中介模型 孙 雯 刘人境(4)
- 政府竞争、研发资本集聚与创新绩效 杨 青 苑春荟(14)
- 模块化驱动的颠覆性技术创新网络演化研究
——以智能语音为例 束超慧 王海军 刘俊峰(25)
- 负联系对创新网络结构演化的影响 程 露 李 莉(36)

区域科学发展

- 中国城市群高新技术企业技术创新能力的区域差异与时空演进 孙红军 赵祚翔(48)
- 有形与无形之手能否协同激发城市创新活力
——基于中国275个城市数据的分析 吕 慧 许 可 宋子源(59)

产业技术进步

- 产业相关多样性对区域经济韧性的影响
——来自创新生态系统共生性的解释 武 翠 谭清美(69)
- 我国生产性服务业全球价值链参与度与嵌入位置测度、影响因素及攀升策略研究 韩沈超(80)

企业创新管理

- 互联网嵌入方式对新创企业绩效的影响机制
——创业学习的中介作用 贾卫峰 吴格倩 肖成英(91)



- 投资者情绪、公司研发投入与财务信息质量
..... 罗琦 李瀚祺 苏愉悦 等(101)
- 中国新能源汽车上市公司创新效率测度及影响因素研究
——基于三阶段 DEA 与 Tobit 面板模型
..... 韩斌 冯筱伟 苏屹 等(110)

科技法制与政策

- 科技伦理审查制度建设中的主体、程序与方法优化
..... 曹奕阳(121)

科技人才培育

- 挑战性压力源对员工失败学习的影响机制研究
——二元工作激情的中介作用
..... 卢艳秋 赵彬 阳卓君(130)
- 平台型领导对员工越轨创新的影响
——一个有调节的链式中介模型
..... 蒋兵 王文竹 王心娟(140)

综述

- 企业知识转移负面效应研究评述与展望
..... 王长峰 岑宇雯 李文博(151)

封二:天津商业大学艺术学院设计作品选登
插一插二:评《评价科学 理论·方法·应用》
插三:海南师范大学美术学院作品选登
插四:郑州大学美术学院作品选登
插五:信阳农林学院规划与设计学院作品选登
插六:邯郸学院艺术学院作品选登
封三:湖南涉外经济学院作品选登
封底:长春理工大学文学院作品选登

科技进步论坛理事单位 (排序不分先后)

武汉大学中国产学研合作问题研究中心
南昌大学管理学院
国防科技大学军民两用技术知识产权
运用研究中心
西北工业大学管理学院
昆明理工大学管理与经济学院
山西大学经济与管理学院
青岛大学商学院
江苏大学管理学院
三峡大学经济与管理学院
广西科技大学管理学院
太原师范学院
中国航天科工集团第十研究院
江苏省科技情报研究所
南京市江宁区科技局

印 刷:湖北玺尔文化发展有限公司
发 行:武汉报刊发行局
邮发代号:38-118
订阅、零售:全国各地邮局
广告发布登记:鄂广登准字(2019)420000036
出版日期:2023年3月25日

值班编辑:胡俊健
英文编辑:江艳

Science & Technology Progress and Policy

Vol. 40(Serial No. 562) No. 6. 2023

Semimonthly

Main Contents

The Effect of Task Conflict on Structural Embeddedness of Participants in Major Scientific Collaborative Innovation Networks: A Serial Multiple Mediation Model	Sun Wen Liu Renjing (4)
Government Competition, R&D Capital Aggregation and Innovation Performance	Yang Qing Yuan Chunhui (14)
The Modular-driven Disruptive Technological Innovation Network Evolution: An Example of the Intelligent Voice Industry	Shu Chaohui Wang Haijun Liu Junfeng (25)
The Effect of Negative Links: How Innovation Network Evolves	Cheng Lu Li Li (36)
Regional Differences and Spatial-temporal Evolution of Innovation Ability of High-tech Enterprises in China's Urban Agglomeration	Sun Hongjun Zhao Zuoxiang (48)
Can the Visible and Invisible Hands Cooperate to Stimulate the Urban Innovation Vitality? An Analysis Based on Data from 275 Cities in China	Lyu Hui Xu Ke Song Ziyuan (59)
The Influence of Industrial Related Variety on Regional Economic Resilience: An Explanation from Innovation Ecosystem Symbiosis	Wu Cui Tan Qingmei (69)
The Participation and Embedding Position Measurement, Influencing Factors, and Upgrading Strategy of the Global Value Chain of China's Producer Services	Han Shenchao (80)
The Influence Mechanism of Internet Embedding Method on the Performance of New Ventures: The Mediating Role of Entrepreneurial Learning	Jia Weifeng Wu Geqian XiaoChengying (91)
Subjects, Procedures and Method Optimization in the Construction of Science and Technology Ethical Review System	Cao Yiyang (121)
The Effect of Challenge Stressors on Employees' Learning from Failure: The Mediating Role of the Dualistic Work Passion	Lu Yanqiu Zhao Bin Yang Zhuojun (130)
The Influence of Platform Leadership on Employees Deviant Innovation: A Moderated Serial Mediation Model	Jiang Bing Wang Wenzhu Wang Xinjuan (140)
Review and Prospect of the Negative Effects of Firm Knowledge Transfer	Wang Changfeng Cen Yuwen Li Wenbo (151)

Edition: The Journal Office of «Science and Technology Progress and Policy»

Address: BLK. D, F/6, Hubei Science & Education Building, No. 2, Hongshan Road, Wuhan, China

Postcode: 430071

Telephone: (027)87277066 87713900

Chief Editor: Mu Rongping

Zhao Zhiyun

Office Director: Xiao Song

Registration Number: ISSN1001-7348
CN42-1224/G3