



- 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

ISSN 1001-7348
CN42-1224/G3

科技进步与对策

Science & Technology Progress and Policy



14 **2022**
第39卷 第14期
<http://www.kjjb.org>

刊 名: **科技管理与对策**

创刊日期: 1984年9月20日

卷 期: 2022年第39卷第14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: **科技管理与对策**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 悦
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

科技管理创新

技术锁定对创新绩效的影响: 创新模式的调节作用

..... 邓 峰 王一飞(1)

精英还是普惠? 严格入孵对孵育绩效的影响

..... 李 浩 胡海青(12)

区域科学发展

基于研究联合体的国家自主创新示范区企业转型升级评价

——2016—2020年1827家上市公司的实证分析

..... 马宗国 范学爱(23)

地方科技创新目标约束、财政科技支出与城市创新

..... 徐建斌 李睿骁 兰卫琴(34)

京津冀科技园区科技创新与政府协同治理效应研究

..... 陈旭东 王 誉 李思梦(44)

中国绿色技术创新效率异质性环境规制影响与时空跃迁研究

..... 罗 茜 庄 缘 顾晓燕 等(52)

产业技术进步

技术需求与智能制造技术创新

——数字经济的导向性赋能机制

..... 宋 鹏 曾经纬 孟凡生(63)

能量转换视角下人工智能关键核心技术产业化路径解析

..... 孙丽文 李少帅 孙 洋(73)

企业创新管理

企业创新倾向、吸收能力与跨界技术并购创新绩效

——一项模糊集定性比较分析

..... 王 芳 张潇天 王宛秋 等(83)

政策支持、创业激情与技术创业成功: 政策感知的调节作用

..... 许成磊 张 超 郭 凯 等(94)



科技进步论坛理事单位 (排序不分先后)

网络嵌入、绿色动态能力与企业绿色创新

——环境规制和管理者环境注意力的调节作用

..... 邢丽云 俞会新 任相伟(105)

科技法制与政策

数字社会建设中的科技治理问题及其法治保障路径

..... 刘 华 刘秀华 杨继文(114)

中国适应气候变化的科技政策变迁与展望

..... 王华春 王英杰(122)

科技人才培养

创业团队异质性对创业绩效的影响:团队治理的中介作用

..... 曾楚宏 李敏瑜(132)

高科技企业离职员工创业机会创新性的影响机制研究

——基于模糊集定性比较分析

..... 朱晓红 张 欣 孙 淳(143)

“后学院”语境下科学家角色分化及社会影响

..... 薛桂波 刘 雪(153)

封二:上海海事大学徐悲鸿艺术学院设计作品选登

插一:天津工业大学 天津商业大学作品选登

插二:天津工业大学艺术学院作品选登

插三:武昌理工学院艺术设计学院油画作品选登

插四:衡阳师范学院美术学院作品选登

封三:湖南科技大学齐白石艺术学院水彩作品选登

封底:河南师范大学美术学院作品选登

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:2022年7月25日

值班编辑:万贤贤

英文编辑:江 艳

Science & Technology Progress and Policy

Vol. 39(Serial No. 546) No. 14. 2022

Semimonthly

Main Contents

- The Impact of Technology Lock-in on Innovation Performance: The Moderating Role of Innovation Models *Deng Feng Wang Yifei* (1)
- Elite or Inclusive? The Impact of Selecting Incubating Enterprises Strictly on Incubation Performance *Li Hao Hu Haiqing* (12)
- Evaluation on the Enterprise Transformation and Upgrading of National Independent Innovation Demonstration Zone Based on RJVs: An Empirical Analysis of 1827 Listed Companies from 2016 to 2020 *Ma Zongguo Fan Xueai* (23)
- Target Constraints of Local Scientific and Technological Innovation, Fiscal Scientific and Technological Expenditure and Urban Innovation *Xu Jianbin Li Ruixiao Lan Weiqin* (34)
- The Effect of Science and Technology Innovation and Government Collaborative Governance in Beijing-Tianjin-Hebei Science and Technology Parks *Chen Xudong Wang Yu Li Simeng* (44)
- The Impact of Heterogeneous Environmental Regulations on Green Technology Innovation Efficiency and Its Spatio-Temporal Transition in China *Luo Qian Zhuang Yuan Gu Xiaoyan et al* (52)
- Technological Demand and Intelligent Manufacturing Technology Innovation; the Oriented Empowerment Mechanism of Digital Economy *Song Peng Zeng Jingwei Meng Fansheng* (63)
- An Analysis of the Industrialization Path of Key Core Technologies of Artificial Intelligence from the Perspective of Energy Conversion *Sun Liwen Li Shaoshuai Sun Yang* (73)
- Firms' Innovation Tendency, Absorptive Capacity and Innovation Performance in Boundary-spanning Technological Mergers& Acquisitions: a Fuzzy-set Qualitative Comparative Analysis *Wang Fang Zhang Xiaotian Wang Wanqiu et al* (83)
- Policy Support, Entrepreneurial Passion and Success of Technological Entrepreneurship: the Moderating Effect of Policy Perception *Xu Chenglei Zhang Chao Guo Kai et al* (94)
- Network Embeddedness, Green Dynamic Ability and Green Innovation: based on the Moderating Effect of Environmental Regulation and Managers' Environmental Attention* *Xing Liyun Yu Huixin Ren Xiangwei* (105)
- Scientific and Technological Governance in the Construction of Digital Society and Its Legal Guarantee *Liu Hua Liu Xiuhua Yang Jiwen* (114)
- The Change and Prospect of China's Science and Technology Policy on Adaptation to Climate Change *Wang Huachun Wang Yingjie* (122)

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