



- 中文社会科学引文索引 (CSSCI) 来源期刊
- 中国人文社会学期刊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

科技進步與對策

Science & Technology Progress and Policy

ISSN 1001-7348



08>

9 771001 734201

万方数据

8 2021
第38卷 第8期
<http://www.kjjb.org>

科学出版社

目 次

刊 名:**科技促进与对策**

创刊日期:1984年9月20日

卷 期:2021年第38卷第8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:**科学出版社**

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

科技管理创新

我国基础研究管理及科研合作模式的多层次对比研究

.....董金阳 刘铁忠 董 平 等(1)

技术创新网络分裂断层、知识权力与创新独占性

——知识势差的调节作用康 鑫 刘美芯(9)

孵化网络结构、风险传播对孵化网络最终健康水平的影响

——结构可视化的调节作用吴 田 胡海青(16)

平台企业主导的创新生态系统稳定性研究:基于企业间网络关系视角

.....王发明 张 赞(26)

区域科学发展

城市蔓延真的抑制城市创新空间集聚吗

.....杨晓昕 张 涵(34)

经济环境、环境规制类型与省域节能减排技术创新

——基于异质性科研主体的实证分析

.....张 毅 严 星(41)

产业技术进步

风险投资、制度情境与产业结构转型升级

——基于中国省级面板数据的实证研究

.....庞明川 张 翊 焦伟伟(50)

关键共性技术合作网络演化机制研究

——以医药产业为例马永红 杨晓萌 孔令凯(60)

企业创新管理

中层管理者视角下国有企业探索性内创业过程机制研究

.....李桂华 赵 珊(70)

绩效反馈对新创企业动态能力的作用机制研究

.....程松松 赵 芳(79)

管理者认知、开放式创新与企业成长

——两职合一的调节作用李云健 张振刚 李 莉 等(86)



科技进步论坛理事单位 (排序不分先后)

企业连锁董事网络中的社会资本不平等:基于先赋性与后致性因素的分析 杨张博 张 寒(94)

科技法制与政策

瞪羚企业认定是否提高了企业创新质量 汪 蕾 张剑虎(102)
资本市场开放与企业创新

——基于沪深港通交易制度的准自然实验

..... 孙泽宇 齐保垒(109)
高校职务科技成果混合所有制的现实困境与完善路径

..... 高艳琼 肖博达 蔡祖国 等(118)

评价与预见

企业创新资源配置结构对创新绩效的影响:基于不同产权性质视角 张 馨 彭纪生 涂海银(126)

新型研发机构核心能力评价:生态位态势视角 张光宇 刘 苏 刘贻新 等(136)

科技人才培育

人境匹配视角下员工创新行为研究 牛 童 刘春红(145)

人力资源管理强度对科技企业知识型员工创新绩效的影响 凌 森 余璇 张芸子(153)

封二:长春大学美术学院作品选登

插一:沈阳大学美术学院油画作品选登

插二:天津商业大学宝德学院绘画作品选登

插三:成都信息工程大学文化艺术学院作品选登

插四:陆军特种作战学院绘画作品选登

插五:重庆第二师范学院作品选登

插六:湖南涉外经济学院人文艺术学院作品选登

封三:云南艺术学院、天津师范大学国画作品选登

封底:南京晓庄学院国画作品选登

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

广告发布登记编号:鄂工商广登[2017]38号

出版日期:2021年4月25日

值班编辑:万贤贤

Science & Technology Progress and Policy

Vol. 38(Serial No. 516) No. 8. 2021

Semimonthly

Main Contents

- The Management and Collaboration Mode of China's Basic Research: a Multi—scale Comparison between Projects *Dong Jinyang Liu Tiezhong Dong Ping et al*(1)
- Technological Innovation Network Fragmentation Fault, Knowledge Power and Innovation Exclusivity *Kang Xin Liu Meixin*(9)
- Impacts of Incubation Network Structure and Risk Propagation on the Ultimate Health of Incubation Network *Wu Tian Hu Haiqing*(16)
- Platform Firm—led Innovation Ecosystem Stability Research: based on a Network Relations Perspective between Firms *Wang Faming Zhang Zan*(26)
- Does Urban Sprawl Really Makes Against Spatial Agglomeration of Urban Innovation *Yang Xiaoxin Zhang Han*(34)
- Venture Capital, Institutional Context and the Industrial Upgrading: Empirical Research Based on Chinese Provincial Panel Data *Pang Mingchuan Zhang Chong Jiao Weiwei*(50)
- Research on the Evolution Mechanism of the Key Generic Purpose Technology Cooperation Network: based on the Pharmaceutical Industry *Ma Yonghong Yang Xiaomeng Kong Lingkai*(60)
- Research on the Process Mechanism of Exploratory Entrepreneurship of State—owned Enterprises from the Perspective of Middle Managers *Li Guihua Zhao Shan*(70)
- The Mechanism of Negative Performance Feedback on the Dynamic Capability of New Ventures *Cheng Songsong Zhao Fang*(79)
- Does the Gazelle Company Identity Policy Promote the Quality of Innovation *Wang Lei Zhang Jianhu*(102)
- Capital Market Liberalization and Corporate Innovation *Sun Zeyu Qi Baolei*(109)
- The Realistic Dilemma of Mixed Ownership of Scientific and Technological Achievements in Higher Education and the Path of Improvement *Gao Yanqiong Xiao Boda Cai Zuguo et al*(118)
- Evaluation of the Core Competence of New R&D Institutions: the Perspective of Niche Ecotrade-ecorole *Zhang Guangyu Liu Su Liu Yixin et al*(136)
- Research on Employee Innovation Behavior from the Perspective of Person-Environment Fit Theory *Niu Tong Liu Chunhong*(145)
- Research on the Impact of HRM Strength on the Innovation Performance of Knowledge Employees in Technology Enterprises *Ling Miao Yu Xuan Zhang Yunzi*(153)

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

Office Director: Xiao Song

Registration Number: ISSN1001—7348
CN42—1224/G3