



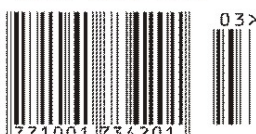
- 中文核心期刊
- 中文社会科学引文索引 (CSSCI) 来源期刊
- 中国人文社会科学核心期刊
- 中国科技论文统计源期刊
- 日本科学技术振兴机构数据库 (JST) 收录期刊
- 国家期刊奖获奖期刊
- 中国最具国际影响力学术期刊
- 湖北十大名刊成就奖

ISSN 1001-7348

科技進步與政策

Science & Technology Progress and Policy

ISSN 1001-7348



03>

9 771001 734201

万方数据

3 2020
第37卷 第3期
<http://www.kjjb.org>

科学出版社

刊 名: 科技进步与对策
创刊日期: 1984年9月20日
卷 期: 2020年第37卷第3期
主 管: 中国管理科学学会
湖北省科学技术厅
主 办: 湖北省科技信息研究院
编 辑: 科技进步与对策杂志社
出 版: 科 学 出 版 社
名 誉 主 编: 陆佑楣
主 编: 穆荣平
社 长: 肖 松
社长助理: 张春强
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
林思睿



目 次

科技管理创新

- 技术进步与秩序失调:我国技术时代的社会稳定风险起源 李姚姚(1)
突破式创新与社会抵触:政商关系的调节作用 宋 伟 阮雪松 彭小宝(8)
产学研协同创新视角下联盟网络嵌入对创新绩效的影响 吴兴宇 王 满(16)
如何降低科技行政审批腐败发生率
——模型、机理与实现路径 潘燕杰 郑飞鸿(24)

区域科学发展

- 中国区域创新型绿色发展效率测度及其影响因素 李雪松 曾宇航(33)
高新区设立与区域绿色经济增长
——基于 PSM-DID 模型 周彩云 葛 星(43)
价值链视角下科技人才分布对区域创新系统效率的影响 徐 斌 罗 文(52)

产业技术进步

- 产业技术创新战略联盟稳定性影响机制研究
——一个合作机制视角的多案例探索性分析 解学梅 王宏伟(62)
不同技术来源对中国装备制造业技术创新的影响
——基于企业所有制类型视角 董景荣 樊坚强 张文卿 等(72)

企业创新管理

- 外部知识搜索对制造企业技术创新的影响
——知识协奏能力的中介作用与创新意愿的调节作用 王娟茹 李 华(81)
分析师跟踪、内控有效性与科技型中小企业创新 胡 川 王林江 张桂玲 (88)

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)
87713900(编辑部)
87300572(广告部)
87277556(财务部)
投 稿 咨 询 电 话:027-87277066
传 真:(027)87277066
网 址:www.kjjb.org(在线投稿)
E-mail:qikan_kjjb@foxmail.com



不同类型创新生态系统如何推动核心技术开发与企业销售增长

- 以中国电子信息技术产业为例 张运生 林宇璐(98)
网络强度、组织冗余与创新模式
——对 200 家样本企业问卷调研数据的实证检验
..... 朱福林 黄 艳(106)

知识科学与知识工程

核心企业治理机制对模块化网络创新绩效的影响

- 知识转移的中介作用 王建军 曹 宁 叶明海(115)
制度落差影响跨国公司逆向知识转移的系统动力学研究
——合法性与效率的逻辑 陈怀超 丛 贞 张 晶(124)

人才与教育

人力资本结构高级化对科技创新绩效的影响

- 吕洪燕 于翠华 孙喜峰 等(133)
高承诺工作系统与员工建设性越轨行为关系的跨层次研究
..... 王朝晖(142)

综述

资源拼凑:起源、研究脉络与理论框架

- 黄 艳 陶秋燕 高腾飞(151)

封二:大连医科大学设计作品选登

封三:山东科技大学艺术与设计学院作品选登

封底:广州大学松田学院设计作品选登

插页一:烟台南山学院景观规划设计作品选登

插页二:湖南科技学院摄影作品选登

插页三:天津城市艺术设计专题展作品选登

插页四:井冈山大学手绘作品选登

插页五:盐城工学院建筑项目钢笔画作品选登

插页六:盐城工学院设计项目钢笔画作品选登

《科技进步与对策》理事会

南昌大学经济管理学院



微信扫码获取本刊投稿须知

印 刷:湖北奎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:2020年2月10日

值班编辑:王敬敏

Science & Technology Progress and Policy

Vol. 37(Serial No. 487) No. 3. 2020

Semimonthly

Main Contents

| | |
|---|---|
| Technological Progress and Disorder: the Origin of Social Stability Risk in China's Technological Age | Li Yaoyao(1) |
| Breakthrough Innovation and Social Conflict: the Moderating Role of Political and Commercial Relationships | Song Wei Ruan Xuesong Peng Xiaobao(8) |
| Research on Alliance Network Embedding and Innovation Performance from the Perspective of Industry-University-Research collaborative Innovation | Wu Xingyu Wang Man(16) |
| How to Reduce the Incidence of Corruption in Science and Technology Administrative Approval | Pan Yanjie Zheng Feihong(24) |
| The Measurement of China's Regional innovative Green Development Efficiency and Its Influencing Factors | Li Xuesong Zeng Yuhang(33) |
| The Influence of the Distribution of Talents on the Efficiency of Regional Innovation System from the Perspective of Value Chain | Xu Bin Luo Wen(52) |
| Research on the Stability of Industrial Technology Innovation Strategic Alliance Based on Cooperation Mechanism | Xie Xuemei Wang Hongwei(62) |
| The Impact of Different Technology Sources on the Technological Innovation of China's Equipment Manufacturing Industry | Dong Jingrong Fan jianqiang Zhang Wenqing et al(72) |
| Research on the Impact of External Knowledge Search on Technological Innovation of Manufacturing Firms | Wang Juanru Li Ping(81) |
| How do Different Types of Innovation Ecosystem drive core Technology Development and Enterprise Sales Growth | Zhang Yunsheng Lin Yulu(98) |
| The impact of Core Enterprise Governances Mechanism on Innovation Performance of Modular Network | wang Jianjun Cao Ning Ye Minghai(115) |
| The System Dynamics Research of the Effect of Institutional Gap on Reverse Knowledge Transfer of Multi-national Company | Chen Huachao Cong Zhen Zhang jing(124) |
| Research on the Impact of Human Capital Structure Upgrading in Performance of Scientific and Technological Innovation | Lv Hongyan Yu Cuihua Sun Xifeng et al(133) |
| Cross Level Influences of High Commitment Work System on Employee Constructive Deviant Behavior | Wang Zhaozhi(142) |
| Resource Bricolage:Origin, Research Context and Theoretical Framework | Huang Yan Tao Qiuyan Gao Tengfei(151) |

Edition: The Journal Office of 《Science and Technology Progress and Policy》

Address: BLK. D, F/6, Hubei Science & Education Building, 2 Hongshan Road,

Wuhan, China

Postcode: 430071

Telephone: (027)87277066 87713900

FAX: (027)87277066

Chief Editor: Mu Rongping

Office Director: Xiao Song

Registration Number: ISSN1001-7348
CN42-1224/G3