



微信扫码
用关键词检索论文

刊 名: **科技进步与对策**
 创刊日期: 1984年9月20日
 卷 期: 2018年第35卷第19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 悦
 林思睿

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

万方数据

目 次

科技管理创新

- 政府创业支持与国家创新绩效:文化价值观的调节效应
 吴中兵 宋赫民 彭 刚(1)
- 社会网络强弱关系对创新性机会识别的影响
 王国红 周怡君 邢 蕊(8)
- 小世界网络视角下外向型开放式创新输出机制建模及仿真研究
 张 卓 魏 杰(15)
- 数据交易市场双边匹配模型与决策方法研究
 李雄一 熊 励 孙文灿 等(23)

区域科学发展

- 包容性创新环境对区域创新绩效的影响 李 玲 陶厚永(31)
- 我国 R&D 资源配置的“马太效应”实证检验及空间解释
 周 迪 李 倩(38)
- 多中心化与城市群经济发展关系研究
 ——以长三角城市群为例 高丽娜(46)

产业技术创新

- 云制造联盟创新生态系统形成、模型构建及演化研究
 王 京 陈 伟 高长元 等(53)
- 能源禀赋与产业技术进步对碳排放强度的影响效应研究
 ——来自长江经济带的实证 黄鲜华 边 娜 石 欣(59)

企业创新管理

- 制造企业服务化过程中企业价值变动与企业边界破损关系研究
 牡丹丽 魏思鹏 李 玥(65)
- 团队稳定性与企业创新
 ——来自中国家族上市公司的经验证据 汤 莉 杜善重(73)
- 我国科技型小微企业合作研发现状实证研究
 吴 宁 马志强 朱永跃 等(82)



企业协同创新风险与创新绩效关系实证研究

..... 吴卫红 赵 鲲 张爱美(88)

军民融合创新

省域军民融合度估计与评价研究

——基于2010—2016年中国省际面板数据的经验分析

..... 杨静文(96)

国防科技工业协同创新人才培养模式研究

..... 李湘黔 周 德 林 琳 等(103)

军民融合背景下高校新型军事科技人才培养机制研究

..... 何海燕 单捷飞 李宏宽(109)

人才与教育

基于贡献率的企业人才竞争战略可行决策域研究

..... 肖利哲 邢 嘉 杨仲基(116)

包容型领导对团队创造力影响机理研究:一个链式中介模型

..... 彭 伟 金丹丹(123)

平台型HRM、人力资源二元柔性能力与组织创新绩效:倒U型关系的独立与互动中介作用

..... 刘翔宇 李 懿 韦福祥(131)

知识科学与知识工程

城市知识复杂性空间分异与演化分析:以长江经济带为例

..... 马 双(140)

开放式创新对企业突破性创新能力的影响

——隐性知识获取的中介作用

..... 杨晓娜 彭 灿 李瑞雪(147)

评价与预见

“一带一路”沿线省份工业环境效率评价及影响因素研究

..... 苏伟洲 李 航 钱昱冰 等(155)

封2:许昌学院设计艺术学院摄影作品选登

封3:平顶山学院书画作品选登

封底:山西大学经济与管理学院简介

插页1:六盘水师范学院建筑艺术学院设计作品选登

插页2:西华大学设计作品选登

《科技进步与对策》理事会

武汉邮电科学研究院

华烁科技股份有限公司

广西金嗓子有限责任公司

江苏省科技情报研究所

宁波市科技信息研究院

东北大学技术与社会研究所

渤海大学

云南大学工商管理与旅游管理学院

江西财经大学工商管理学院

贵州财经大学管理学院

广西科技大学管理学院

三峡大学

南京理工大学科技创新政策与管理研究中心

国家海洋局第一海洋研究所海洋政策研究中心



微信扫码获取本刊投稿须知

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:2018年10月10日

值班编辑:王敬敏

万方数据

【期刊基本信息】CN42-1224/G3 * 1984 * m * A4 * 160 * zh * P * 25.00 * 4000 * 22 * 2018-019

Science & Technology Progress and Policy

Vol. 35 (Serial No. 455) No. 19, 2018

Semimonthly

Main Contents

- Governmental Support to Entrepreneurship and National Innovation Performance: Based on the Moderating Effect of Culture Value *Wu Zhongbing Song Hemin Peng Gang* (1)
- The Influence of Strong and Weak Ties of Social Networks on the Recognition of Creative Opportunity *Wang Guohong Zhou Yijun Xing Rui* (8)
- A fuzzy Decision Making Method with Hybrid Multi-attribute for two-sided Matching of Supply and Demand in Data Trading *Li Xiongyi Xiong Li Sun Wencan et al* (23)
- Research on the Effect of Inclusive Innovation Environment on Regional Innovation Performance *Li Ling Tao Houyong* (31)
- Empirical Test and Spatial Interpretation of "Matthew Effect" of China's R&D Resource Allocation *Zhou Di Li Qian* (38)
- Study on the Relationship between Polycentric Development and Economic Performance of Urban Agglomeration *Gao Lina* (46)
- Research on Innovation Ecosystem Formation, Model Building and Evolution of Cloud Manufacturing Alliance *Wang Jing Chen Wei Gao Changyuan* (53)
- The Relationship between Firm Value Changes and Firm Boundaries Damaged in Manufacturing Enterprise Services Process *Du Danli Wei Sipeng Li Yue* (65)
- Team Stability and Corporate Innovation *Tang Li Du Shanzhong* (73)
- A Study on the Impact Mechanism of Cooperative Innovation Risk of Firms on Innovation Performance *Wu Weihong Zhao Kun Zhang Aimei* (88)
- The Estimation and Evaluation of Inter Provincial's Degree of Civil-Military Integration *Yang Jingwen* (96)
- Research on the Training Mode of Collaborative Innovation of National Defense Technology Industry *Li Xiangqian Zhou De Lin Lin et al* (103)
- Research on Feasible Decision Domain of Enterprise Talent Competition Strategy Based on the Contribution Rate *Xiao Lizhe Xing Jia Yang Zhongji* (116)
- Study on the Effect of Inclusive Leadership on Team Creativity: A Chain Mediation Model *Peng Wei Jin Dandan* (123)
- The Geography and Evolution of Complex Knowledge *Ma Shuang* (140)
- Influence of Open Innovation on Radical Innovation Capability *Yang Xiaona Peng Can Li Ruixue* (147)

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