



ISSN 1001-7348

- 中文核心期刊
- 中文社会科学引文索引 (CSSCI) 来源期刊
- 中国科技论文统计源期刊
- 中国人文社会科学核心期刊
- 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

二〇一九年

第三十六卷

第九期

科学出版社



9 2019
 第36卷 第9期
<http://www.kjjb.org>

科学出版社



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: 2019年第36卷第9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

目 次

科技管理创新

- 基于 MLP 的绿色技术创新过程管理研究
——以 3D 打印技术为例 田红娜 侯 畅(1)
- 改革开放以来我国研究机构“走出去”的探索与实践
..... 陈 武 陈天子 李燕萍(10)
- 市场需求要素驱动的创新溢出效应研究 董鹏刚 史耀波(19)
- 科技企业孵化器知识产权服务升级影响因素及优化建议
..... 潘 冬 刘东皇 张媛媛(26)

区域科学发展

- FDI 知识溢出对区域低碳创新网络效率的门槛效应研究
..... 徐建中 赵亚楠(34)
- 区域创新产出空间异质性及关联网络分析
..... 王 悦 张福琴 史文秀(43)
- 成渝城市群与珠三角城市群创新潜力比较及影响因素分析
..... 文淑惠 陈 灿(51)

产业技术进步

- 产业异质性、税收激励与自主创新
——中国战略性新兴产业 A 股上市公司实证研究
..... 李香菊 杨 欢(60)
- 复杂动态环境下产业集群创新中的群体知识协同行为模型构建
..... 韩春花 佟泽华 刘晓婷 等(69)
- 产业融合对中国装备制造业创新效率的影响: 结构嵌入的调节作用
..... 姜 博 马胜利 唐晓华(77)

企业创新管理

- 董事会席位对风投机构投融资的影响 郭立宏 施国平 徐见平(87)



组织衰落如何影响组织创新:集权结构、冗余资源与环境丰腴性的作用
 唐朝永 刘 瑛 牛冲槐(95)

融资约束、创新投入与国际化经营企业价值研究
 武志勇 马永红(102)

管理层权力、研发决策与企业成长
 ——来自中国民营上市公司的经验证据 白贵玉 徐 鹏(110)

科技法制与政策

中国高新技术企业认定政策绩效评估
 ——基于双重差分模型的实证分析
 曾婧婧 龚启慧 王 庆(118)

美国专利主张实体的运营模式、诉讼策略及应对措施研究
 吕 磊 张 平(126)

人才与教育

军工研发人员生涯适应力对其创新行为、离职意向的作用机制:一个整合性过程模型 周 洁 张建卫 李海红 等(133)

我国知识型员工创新能力感知的多维度量表开发
 刘 镜 赵晓康 马书玲 等(143)

综述

组织领域跨界行为研究热点与前沿
 ——基于知识图谱的分析 陈 云 杜鹏程(151)

封二:河南师范大学绘画作品选登

封三:六盘水师范学院油画作品选登

封底:2019年(第十一届)科技进步论坛征文通知

插页一:西安理工大学摄影作品选登

插页二:西安邮电大学海报设计作品选登

插页三:湖北第二师范学院艺术学院、武汉设计工程学院设计作品选登

插页四:宁波财经学院设计作品选登

《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
- 河海大学
- 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:2019年5月10日

值班编辑:张 悦

Science & Technology Progress and Policy

Vol. 36(Serial No. 469) No. 9, 2019

Semimonthly

Main Contents

- Research on Process Management of Green Technology Innovation based on MLP *Tian Hongna Hou Chang* (1)
- Exploration and Practice of Internationalization of Research Institutions Since the Reform and Opening-up *Chen Wu Chen Tianzi Li Yanping* (10)
- Research on Innovation Spillover Effect Driven by Market Demand Factors *Dong Penggang Shi Yaobo* (19)
- The Influencing Factors and Optimization Suggestions of Intellectual Property Services in Technology Business Incubators *Pan Dong Liu Donghuang Zhang yuanyuan* (26)
- Research on the Threshold Effect of FDI Knowledge Spillover and Regional Low Carbon Innovation Network Efficiency *Xu Jianzhong Zhao Yanan* (34)
- Spatial Correlation Network and Heterogeneity Analysis of Regional Innovation Output *Wang Yue Zhang Fuqin Shi Wenxiu* (43)
- Industry Heterogeneity, Tax Incentive and Independent Innovation *Li Xiangju Yang Huan* (60)
- The Construction of Knowledge Collaboration Behavior Model of Industrial Cluster Innovation in Complex Dynamic Environment *Han Chunhua Tong Zehua Liu Xiaoting et al* (69)
- The Impact of Holding Directorships in Listed Company on Venture Capital Firm's Fundraising and Investment *Guo Lihong Shi Guoping Xu Jianping* (87)
- The Impact of Organization Decline on Organizational Innovation; the Effects of Concentrated Power Structure, Slack Resource and Environmental Munificence *Tang Chaoyong Liu Ying Niu Chonghuai* (95)
- Research on Financing Constraints, Innovation Inputs and Values of Nationalized Enterprises *Wu Zhiyong, Ma Yonghong* (102)
- Managerial Power, R&D Decision and Company Growth *Bai Guiyu Xu Peng* (110)
- Performance Evaluation of New High-Tech Enterprise Certification Policy in China *Zeng Jingjing Gong Qihui Wang Qing* (118)
- The Study on Operation Model, Litigation Strategy and Policy Response of Patent Assertion Entity in the United States *Lu Lei Zhang Ping* (126)
- The Mechanism of Career Adaptability on Innovative Behavior and Turnover Intention for Military Industry R&D Personnel: an Integrative Process Model *Zhou Jie Zhang Jianwei Li Haihong et al* (133)
- The Multi-Dimensional Measurement Scale for Knowledge Employees' Perception of Innovation Ability in China *Liu Jing Zhao Xiaokang Ma Shuling et al* (143)

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