

ISSN 1001-7348



- 中文核心期刊
- 中文社会科学引文索引 (CSSCI) 来源期刊
- 国家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

# 科技進步與對策

**Science & Technology Progress and Policy**

二〇一七年

第三十四卷

第十二期

科学出版社

ISSN 1001-7348



9 771001 734171

**122017**

2017年 第34卷 第12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: 2017 年第 34 卷第 12 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: 陈晓峰 胡俊健

责 任 编 辑: 万贤贤 王敬敏

云昭洁 张 悅

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 5 楼

邮 政 编 码: 430071

电 话: (027)87121570(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



微信扫码  
用关键词检索论文

# 目 次

## 科技管理创新

研发合作中的产权结构与投资激励 ..... 彭文敏 史本山(1)

风险资本与孵化器合作投资:组织维度的考量

..... 左志刚 谢 芳(8)

## 组织吸收能力、服务流程创新与服务创新绩效

——顾客导向视角的混合模型分析 ..... 王 欣 徐 明(16)

科技扶贫服务体系建设战略研究:实践视角的框架与机制

..... 周华强 冯文帅 刘长柱 等(22)

供给侧改革视域下工匠精神的应然发展逻辑 ..... 谭 舒 李飞翔(28)

## 区域科学发展

互联网技术进步对区域环境质量的影响及空间效应

..... 解春艳 丰景春 张 可(35)

环境规制二重性:抑制还是促进技术进步

——来自武汉城市圈的证据 ..... 陈 路(43)

## 产业技术进步

我国工业绿色创新系统协同演进规律研究

——二象对偶理论视角 ..... 杨朝均 呼若青(49)

“碳解锁”缝隙创新研究 ..... 李宏伟(55)

## 企业创新管理

孵化网络中在孵企业资源获取对创新绩效的影响

——以关系社会资本为中介变量 ..... 李振华 王佳硕 吴文清(62)

核心企业治理能力对模块化组织价值创新的影响

——环境动态性的调节作用 ..... 曹 宁 任 浩 王建军(70)

创新网络关系治理对科技型中小企业突破性创新的影响机理

——知识场活性的中介效应 ..... 姜 雯 刘 强 唐 震(78)

## 融资约束与地区差异视角下企业 GVCs 升级研究

..... 黄蕙萍 袁野(85)

## 科技法制与政策

### 基于创新过程的科技创新政策体系研究

..... 袁永 李妃养 张宏丽(92)

### 知识产权质押融资风险补偿基金:运作模式与发展策略

..... 杨帆 李迪 赵东(99)

## 评价与预见

### 面向不同目标市场的破坏性创新与测度:企业认知视角

..... 林春培 余传鹏 张振刚(106)

### 众包平台知识产权风险评价 ..... 李恩平 张真铭(112)

## 知识科学与知识工程

### 知识特性、创业导向对大学衍生创业绩效的影响

——一个被调节的中介效应模型 ... 吴士健 孙专专 刘新民(120)

### 失败学习、忘却情景与组织创造力

..... 郭秋云 李南 菅利荣 等(128)

## 人才与教育

### 成就目标导向:三维结构的理论采纳与实证检验

..... 周小兰 赵鹏 马文(134)

### 基于扎根理论的高校教师师徒关系构成研究

..... 刘锐剑 叶龙 郭名(140)

### 雇员敌意与员工创新行为:情绪劳动策略与冲突管理方式的作用

..... 杜鹏程 杜雪 姚瑶 等(148)

## 科学理性与科学方法

### 混合案例研究法:混合研究法在质性—实证型案例研究法中的导入

..... 唐权(155)

封二:长春大学美术学院招贴设计作品选登

封三:宝鸡文理学院美术学院设计作品选登

封四:第九届科技进步论坛暨第五届中国产学研合作创新论坛征文通知



## 《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

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

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

广告经营编号:鄂工商广登[2017]38号

出版日期:2017年6月25日

值班编辑:胡俊健

# Science & Technology Progress and Policy

Vol. 34(Serial No. 424) No. 12, 2017

Semimonthly

## Main Contents

|   |  |
|---|--|
| The Research of Ownership Structure and Investment Incentive in R&D Partnership .....   | Peng Wenmin Shi Benshan(1)                         |
| Organizational Factors and Syndicate Formation between Venture Capitals and Incubators .....  | Zuo Zhigang Xie Fang(8)                            |
| Research on Organizational Absorptive Capacity, Service Process Innovation and Service Innovation Performance .....   | Wang Xin Xu Ming(16)                               |
| Strategic Study on Service System of Science and Technology to Alleviate Poverty: Frameworks and Mechanisms in Practice-oriented View .....                   | Zhou Huaqiang Feng Wenshuai Liu Changzhu et al(22) |
| The Ideal Logic of Handicraftsman Spirit under Supplying Reform .....   | Tan Shu Li Feixiang(28)                            |
| The Spatial Effect of Internet Technology Progress to Regional Environmental Quality .....  | Xie Chunyan Feng Jingchun Zhang Ke(35)             |
| Research on Coordinative Evolution Law of Green Innovation System of China's Industry Based on the Er-xiang Dual Theory .....                                 | Yang Chaojun Hu Ruqing(49)                         |
| Study on Niche Innovation to "Carbon Unlocking" .....   | Li Hongwei(55)                                     |
| The Impact of Incubated Enterprises' Resource Acquisition on Innovation Performance in the Incubation Network: Acting through Relational Social Capital ..... | Li Zhenhua Wang Jiashuo Wu Wenqing(62)             |
| The Research of the Impact of the Governances Capacity of the Core Enterprise on the Value Innovation of Modular Organization .....                           | Cao Ning Ren Hao Wang Jianjun(70)                  |
| The Impact of Innovation Network Relationship Governance on Radical Innovation of Scientific and Technological SMEs .....                                     | Jiang Qian Liu Qiang Tang Zhen(78)                 |
| Research on the Innovation Policy System Based on the Innovation Process .....  | Yuan Yong Li Feiyang Zhang Hongli(92)              |
| Compensation Fund for Intellectual Property Pledge Financing Risk: Operation Model and Development Strategies .....   | Yang Fan Li Di Zhao Dong(99)                       |
| Measurement and Empirical Research on Disruptive Innovation for Different Target Markets: Based on the Perspective of Enterprise Cognition .....              | Lin Chunpei Yu Chuanpeng Zhang Zhengang(106)       |
| The Effect of Knowledge Characteristics and Entrepreneurial Orientation on University's Spin-off Entrepreneurial Performance .....                            | Wu Shijian Sun Zhuanzhuan Liu Xinmin(120)          |
| Achievement Goal Orientation: Theoretical Adoption and Empirical Test of Three-dimension Structure .....  | Zhou Xiaolan Zhao Peng Ma Wen(134)                 |
| Mixed Case Study Methodology: Importing of the Theories of the Mixed Methodology into Qualitative Empirical Case Study Methodology .....                      | Tang Quan(155)                                     |

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

**Address:** BLK. D, F/5, 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

# 第九届科技进步论坛暨第五届中国产学研合作创新论坛征文通知

## ——协同·融合：创新生态、创新治理与新兴技术创新

随着创新驱动发展战略深入实施和创新型国家建设加速推进，国家高度重视产学研融合和军民融合，产学研协同创新和军民融合创新被确定为我国科技创新的重要方针，并成为驱动经济社会发展、提升供给侧改革效率的强大引擎。在协同与融合理念下，创新生态治理理念和方式，破解科技创新价值困境，建构科技创新治理体系，系统谋划科技创新发展新路径，对于提升我国科技治理水平、助推新兴技术创新与发展、促进创新型国家建设具有重大意义。为此，中国管理科学学会、科技进步与对策杂志社、国防科技大学军民两用技术知识产权运用研究中心、武汉大学中国产学研合作问题研究中心、中国航天科工集团第十研究院拟于2017年8月9—11日在贵州省贵阳市举办“第九届科技进步论坛暨第五届中国产学研合作创新论坛”，重点围绕产学研协同创新、军民融合协同创新、创新生态、创新治理、创业管理、新兴技术创新等开展研讨。论坛届时将邀请国内知名专家学者及企业家代表参会并演讲，所有参会论文将结集作为大会资料，最终评选出的优秀论文还将集中刊发于《科技进步与对策》正刊上。欢迎广大有志于本领域研究的学者和业界人士踊跃撰稿并参会。

**一、指导单位：**中国管理科学学会

**主办单位：**科技进步与对策杂志社 国防科技大学军民两用技术知识产权运用研究中心 武汉大学中国产学研合作问题研究中心

**协办单位：**中国航天科工集团第十研究院

### 二、征文范围

#### 1.产学研金协同创新

产学研金协同创新体系建设相关议题；产学研金协同创新服务体系相关议题；产学研金协同创新人才培养、引进与使用相关议题

#### 2.军民融合创新

军民融合创新重点领域相关议题；军民融合创新支撑平台相关议题；军民融合创新体制机制相关议题；军民融合创新法治保障相关议题

#### 3.创新生态

普惠性创新政策体系构建相关议题；共享经济模式下创新生态研究；平台模式下创新生态研究

#### 4.创新治理

创新治理模式相关议题；创新治理制度相关议题；创新治理体系相关议题

#### 5.创新创业

创新创业公共服务平台建设相关议题；创新创业孵化体系建设相关议题；科技创新创业金融体系相关议题；科技众创众筹相关议题

#### 6.新兴技术创新

物联网、大数据、人工智能等新兴技术创新相关议题；金融科技、区块链创新相关议题；颠覆性技术创新与发展相关议题

### 三、投稿须知

1.选题新颖，论点明确，论述简练、有说服力，层次清楚，文章控制在18000字以内，但不少于10000字。

2.论文格式见《科技进步与对策》官网（[www.kjjb.org](http://www.kjjb.org)）“投稿指南”。

3.投稿截止日期：2017年6月30日

**四、联系电话：**027-87713900 87713089 87300572



微信扫码获取投稿及报名方式