

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

# 科技进步与对策

## Science & Technology Progress and Policy

科技进步与对策

二〇一七年

第三十四卷

第十四期

科学出版社



**14** **2017**  
2017年 第34卷 第14期  
<http://www.kjpb.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: 2017年第34卷第14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 悦

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

# 目 次

## 科技管理创新

- 收入水平、金融结构与国家技术创新研究 ..... 魏 玮 郝威亚(1)
- 孵化器控制力、企业柔性与创新孵化绩效关系研究  
..... 王兆群 胡海青(9)
- 创业情境下管理强度与创业绩效关系探讨: 团队合作的中介效应  
..... 王庆金 周 键(16)
- 技术资源匹配视角下研发合作伙伴识别与选择  
..... 吴菲菲 米 兰 黄鲁成 等(23)
- 科技计划项目评审中项目与专家精准匹配的技术实现  
——以广东省科技计划项目为例  
..... 蔡桂兰 彭健铨 韦霖芸 等(30)

## 区域科学发展

- “一带一路”战略下中部六省专利实施许可网络研究  
..... 宋 澜 戚云龙 李敏思(37)
- 耗散理论视域下我国特大城市产业结构生态化转型研究  
——以北京市为例 ..... 穆献中 徐 鹏 胡广文 等(45)
- 创意产业园区升级过程中资源整合与二元能力演化路径  
——M50纵向案例研究 ..... 吴海宁(52)
- 陕西省高新技术产业知识产权创造能力评价研究  
..... 张月花 高 敏 薛平智(59)

## 产业技术进步

- 邻近性与自主合作创新网络演进: 以集成电路产业链为例  
..... 于永达 闫盛枫(66)
- 高技术产业团体标准专利许可信息隐匿及政府对策  
..... 方 放 钟 凤(77)
- 中国制造 2025 与工业 4.0 对比解析及中国汽车产业应对策略  
..... 赵福全 刘宗巍 史天泽(85)



GVC下中国装备制造业与生产性服务业融合影响因素研究  
 ..... 蔡良群 蔡渊渊 王成东(92)

产业技术体系演进视角下技术轨道跃升对创新绩效的影响  
 ..... 阮娴静(98)

### 企业创新管理

高管团队垂直对特征与企业创新研究 ..... 刘亚伟 翟华云(104)

企业家一般人力资本要素与创新机会识别研究  
 ..... 于东平 段云龙 张新启 等(112)

### 科技法制与政策

政策工具及其组合与海上风电技术创新和扩散:来自德国的考察  
 ..... 张宏伟(119)

### 知识科学与知识工程

知识联盟中知识存量演化过程研究  
 ——以郑州超硬材料知识联盟为例 ..... 王 斌(126)

### 人才与教育

高校海归人才归国适应影响因素及效应研究  
 ..... 罗瑾琏 刘志文 钟 竞(133)

民族网络对少数民族大学生创业能力的影响  
 ——创业学习的中介作用 ..... 刘 追 姜海云(140)

### 军民融合创新

军民融合高技术产业集群创新能力评价  
 ——来自江苏省5个军民融合产业集群的实证研究  
 ..... 黄西川 张天一(147)

长江经济带军民融合协同创新体系建设研究  
 ..... 李 林 曾 立 张 帆(154)

封二:西安财经学院绘画作品选登

封三:南阳师范学院美术与设计学院绘画作品选登

封四:2016年《科技进步与对策》热点论文视频集锦

## 《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
- 云南大学工商管理及旅游管理学院
- 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  
 广告经营编号:鄂工商广登[2017]38号  
 出版日期:2017年7月25日  
 值班编辑:林思睿

【期刊基本信息】CN42-1224/G3 \* 1984 \* m \* A4 \* 160 \* zh \* P \* 18.00 \* 4000 \* 22 \* 2017-014

# Science & Technology Progress and Policy

Vol.34(Serial No.426) No.14.2017

Semimonthly

## Main Contents

- Incom e Level, Financial Strcture and National Technology Innovation ..... *Wei Wei Hao Weiya* (1)
- The Relationships Research among Incubator Control ,Corporate Flexibility and Innovation Incubation Performance ..... *Wang Zhaoqun Hu Haiqing* (9)
- A Study on the Relationship between Strength of Management and New Venture Performance in Entrepreneurial Context the Mediating Effect of Team Cooperation ..... *Wang Qingjin Zhou Jian* (16)
- A Practical Research of Expert Matching in Science and Technology Project Review .....  
..... *Cai Guilan Peng Jiankeng Wei Jiyun Chen Lili* (30)
- A Study on Patent Licensing Network of the Six Central Provinces under "the Belt and Road" Strategy in China ..... *Song Lan Qi Yunlong Li Minsi* (37)
- Study on the Ecological Transformation of the Industrial Structure in China's Mega Cities based on the dissipative Theory ..... *Mu Xianzhong Xu Peng Hu Guangwen et al* (45)
- Proximity and Evolution of Independent Collaboration Innovation Network: Evidence from IC Industry Chain ..... *Yu Yongda Yan Shengfeng* (66)
- Information Hiding in Patent Licenses of Social Organization Standards in High-Technology Industries and Governments' Countermeasures ..... *Fang Fang Zhong Feng* (77)
- Comparison and Analysis between Made-in-China 2025 and Industry 4.0: Coping Strategies for Chinese Automotive Industry ..... *Zhao Fuquan Liu Zongwei Shi Tianze* (85)
- Technology Track on Innovation Performance from the Perspective of Industrial Technology System Evolution ..... *Ruan Xianjing* (98)
- Research on Vertical Dyad Linkage in Top Management Team and Corporate Innovation .....  
..... *Liu Yawei Zhai Huayun* (104)
- Policy Instrument, Policy Instrument Mix and Offshore Wind Power Technology Innovation and Diffusion : the Conditions from Germany ..... *Zhang Hongwei* (119)
- Research on the Evolution of Knowledge Stock in Knowledge Alliance ..... *Wang Bin* (126)
- Research on Factors and Effects of Universities Returned Talent's Repatriation Adjustment .....  
..... *Luo Jinlian Liu Zhiwen Zhong Jing* (133)
- Evaluation on Innovation Capacity of Military-Civilian Integration Hi-tech Industry Clusters .....  
..... *Huang Xichuan Zhang Tianyi* (147)
- Research on System of the Yangtze River Economic Zones' Civil-Military Integration Collaborative Innovation ..... *Li Lin Zeng Li Zhang Fan* (154)

**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

# 2016年《科技进步与对策》热点论文微视频集锦

文章题目	刊发期数
互联网环境下国家“开放—共享—协同”创新体系研究	2016年19期
“互联网+”背景下产业集群“零边际成本”趋势及其发展策略研究	2016年19期
平台内网络效应与跨平台网络效应作用机制研究	2016年20期
驱动中国创新发展的创客与众创空间培育：理论与实践	2016年20期
创新链资源获取、互联网嵌入与技术创业	2016年21期
“互联网+”下众包供应链运作模式分析	2016年21期
“互联网+”背景下全要素网络及产业集群生成机理与模式	2016年21期
我国财政性科研经费柔性化管理研究	2016年22期
全球化视角下我国汽车制造企业创新网络演化路径：“江铃”与“奇瑞”双案例研究	2016年22期
新创企业如何建立声誉：一个文献综述	2016年23期
西藏地区科技精准扶贫模式创新：对吉纳村的个案研究	2016年24期
我国环境领域技术处于怎样的水平	2016年24期
政府人才政策、人才需求与初创企业成长绩效	2016年24期

**微信扫码，观看微视频  
并与专家作者在线交流**



## 科技进步与对策微信公众平台微视频火热征集中！

科技进步与对策微信公众平台（微信号：kjjbydc）是由《科技进步与对策》发展而来的新媒体平台。为了更好地服务作者和读者，2016年我们探索推出了论文微视频，通过多平台的运营与推广，在大幅提高论文展示度的基础上，使作者更易形成具有影响力的代表作，提升个人学术影响力；同时，通过问答知识服务平台，实现读者与作者的互动，使读者能够更深入地理解论文内涵，获得更多知识与启发，作者也将获得更多收益。

欢迎《科技进步与对策》已录用文章的作者就选题思路、研究方法、研究过程、创新思想、二次思考等制作3~5分钟的微视频，并提供PPT、文档、图表、照片等相关附件资料。通过视频发表，您将迅速与众多读者分享自己的观点，得到专家学者的专业反馈以及后续合作机会。

投稿邮箱：qikan\_kjjb@foxmail.com

电话：027-87300572

刊号：ISSN1001-7348  
CN42-1224/G3  
万方数据

广告经营许可证：4201004000585

邮发代号：38-118

单价：18.00元