



- 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

ISSN 1001-7348

科技进步与对策

Science & Technology Progress and Policy



16 **2017**
 2017年 第34卷 第16期
<http://www.kjjb.org>

科学出版社

刊 名: **科技管理与对策**
创刊日期: 1984年9月20日
卷 期: 2017年第34卷第16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: **科技管理与对策**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)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

- 基于关联规则与信息熵的技术融合趋势研究
..... 苗 红 张俊哲 黄鲁成 等(1)
- 面向服务架构的科技孵化器生态系统解构与评估
..... 戴小园 蔡建峰 王晓东(7)
- 我国科技金融生态及其绩效实证研究 张明喜(14)
- 国家自然科学基金分配中的“马太效应”及其变化分析
..... 李 丹 马 彪 陈 曦 等(20)
- 社会资本与个人创新意识关系研究 熊艾伦 蒲勇健(26)

区域科学发展

- 创新驱动战略下省域协同创新合作水平比较研究
..... 於流芳 尹继东(33)
- 扎根理论下西安航空中小企业创新创业平台构建及运行机理研究
..... 杨 毅 党兴华 李全升(42)

产业技术进步

- 知识密集服务嵌入、跨界搜索与制造企业服务创新关系研究
..... 王 琳 魏 江(48)
- 互联网驱动智能制造的机理与路径研究
——对中国制造 2025 的思考 李永红 王 晟(56)
- 产业技术流网络构建与结构效应研究 尹 翀(62)

企业创新管理

- 跨国公司研发投资的前向关联模式 张 毅 李 梅(71)
- 企业创新生态系统演化:iOS 与 Android 案例回溯研究 桂黄宝(76)



双重社会资本、二元学习与平台企业开放式服务创新绩效

..... 屠羽 彭本红(83)

国企高管政治晋升、研发投资与企业绩效

罗富碧 刘露(91)

大数据系统实施对企业绩效影响的实证研究

徐国虎 田萌(98)

军民融合创新

国防工业军民融合效益评价研究

杜人淮 郭玮(106)

评价与预见

产学研协同创新增效作用评估

——以科技型上市公司为例

胡雯(112)

基于竞优评析的高层次科技人才评价

..... 贾明媚 张兰霞 付竞瑶 等(120)

知识科学与知识工程

基于知识积累的高技术产品研发项目学习二元最优顺序策略研究

..... 荣健 刘西林 佟泽华(126)

知识治理模式、组织学习方式及平衡策略对组织创造力的影响

..... 吴士健 孙专专 刘新民(132)

技术复杂性会抑制二元学习对创新绩效的影响吗

王海花(140)

人才与教育

积极心理学视角下优势匹配感对员工创新行为的影响研究

..... 李悦 王怀勇(148)

综述

严格知识产权保护效用之争:基于文献综述

金明浩 张艳(155)

封二:江西现代职业技术学院标志设计作品选登

封三:宝鸡文理学院美术学院绘画作品选登

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

《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8月25日
 值班编辑:胡俊健

【期刊基本信息】CN42-1224/G3 * 1984 * m * A4 * 160 * zh * P * 18.00 * 4000 * 23 * 2017-016

Science & Technology Progress and Policy

Vol.34(Serial No.428) No.16.2017

Semimonthly

Main Contents

- Research on the Trend of Technology Convergence Based on Association Rules and Information Entropy *Miao Hong Zhang Junzhe Huang Lucheng et al*(1)
- Deconstruction and Assessment on Business Incubator Ecosystem Based on SOA
..... *Dai Xiaoyuan Cai Jianfeng Wang Xiaodong*(7)
- An Empirical Study on the Science and Technology Finance Ecology *Zhang Mingxi*(14)
- Analysis of the "Matthew Effect" and Its Change in the Distribution of National Natural Science Fund ...
..... *Li Dan Ma Biao Chen Xi et al*(20)
- Comparison Research on the Level of Collaboration Innovation across Provinces under the Strategy of Innovation-driven *Yu Liufang Yin Jidong*(33)
- The Relationship among Embedded Knowledge Intensive Business Service Network, Boundary-spanning Search and Manufacturing Firms' Service Innovation *Wang Lin Wei Jiang*(48)
- A Study on the Mechanism and Approaches of Internet-driven Intelligent Manufacturing
..... *Li Yonghong Wang Sheng*(56)
- Modeling Industry Technology Flow Network and Its Structural Effects *Yin Chong*(62)
- The Forward Linkage Mode of MNCs' R&D Investment *Zhang Yi Li Mei*(71)
- On the Relation of Dual Social Capital, Dual Learning and Open Services Innovation Performance in the Platform Enterprise *Tu Yu Peng Benhong*(83)
- Political Promotion of State-owned Enterprises' Executives, R&D and Performance
..... *Luo Fubi Liu Lu*(91)
- Research on Military and Civilian Integration Efficiency and Measurement in the Defense Industry
..... *Du Renhuai Guo Wei*(106)
- The Effect Evaluation of University-Industry Collaborative Innovation: Results from High-tech Listed Companies *Hu Wen*(112)
- The Optimal Sequential Strategy of Learning Ambidexterity for High-tech Product R&D Project Based on the Knowledge Accumulation *Rong Jian Liu Xilin Tong Zehua*(126)
- Investigating the Effect of Perceived Organizational Support of Strength Use on Employee Innovative Behavior from the Perspective of Positive Psychology *Li Yue Wang Huaiyong*(148)
- The Arguments about the Efficiency of Intellectual Property Right Stringent Protection : Based on Literature Review *Jin Minhao Zhang Yan*(155)

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

第九届科技进步论坛暨第五届中国产学研合作创新论坛

成功举办

8月10-11日，科技进步与对策杂志社、联合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举办的第九届科技进步论坛暨第五届中国产学研合作创新论坛在贵阳成功召开。来自清华大学、浙江大学、武汉大学等高校的专家学者及企业家近300人齐聚一堂，共话协同融合、共谋创新发展。论坛以“协同、融合、创新”为主题，共开设产学研金协同创新、军民融合创新、创新生态、创新治理、创新创业、新兴技术创新6个分论坛，清华大学经济管理学院雷家骕教授、浙江大学管理学院魏江教授等多位知名专家为大会作了精彩的学术报告。



论坛开幕式



参观贵州大数据综合试验区展示中心

第九届科技进步论坛暨第五届中国产学研合作创新论坛

