

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

7 2017
 2017年 第34卷 第7期
<http://www.kjlb.org>

科学出版社

ISSN 1001-7348



9 771001 734171

万方数据

科技进步与对策

二〇一七年

第三十四卷

第七期

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7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
万方数据

目 次

科技管理创新

- 组织创新的消极影响: 创新研究中的盲点 张 剑 张 莹 王建辉(1)
- 高端创新: 现实背景及理论阐释 杨雅南 钟书华(7)
- 共享经济——从“去中介化”到“再中介化”的被动创新 刘 蕾 鄢章华(14)
- 移植模式下企业参与研发的高校技术转移定价研究 代逸生 张素素 盛永祥 等(21)
- 不同融资约束背景下政府研发补助效应研究 梁彤纭 桂林玲 刘璇冰(26)

区域科学发展

- 三大经济支撑带创新能力地区差距及分布动态演进
——利用 Dagum 基尼系数和非参数估计方法的实证研究 杨明海 卢晓杨 孙亚男(34)
- 跨境垂直专业化影响因素分析
——对中国—东盟制造业分行业面板数据的实证 郭丽萍 柴陆陆(43)
- 京津冀协同发展背景下文化产业资源配置效率评价与对策 潘玉香 赵梦琳 朱文字(49)

产业技术进步

- 中国工业机器人产业技术研究
——专利地图视角 王伟光 余景年 彭 莉(55)
- 军工行业管理体制变革与军民融合产业创新
——动态博弈制度分析 陈 庆 李 辉(62)

企业创新管理

- 市场学习、创新方式与企业多维绩效关系研究 韩 晨 高山行(68)



并购类型会影响中国企业技术并购绩效吗

——对横向、纵向和混合并购的比较研究 …… 张弛 余鹏翼(76)

CEO 调节焦点、绿色创新与企业绩效研究

…………… 王洪波 刘艳 肖凤军(82)

挑战性工作要求对变革型领导的“替代”:科研人员敬业度作用的间接调节模型

…………… 杨红明(88)

制度环境对企业家精神配置的影响:金融市场的调节作用

… 龙海军(94)

科技法制与政策

中美创新战略规划政策工具比较研究

…………… 董艳春 徐治立(100)

基于 3D 打印技术的网络知识产权制度变革

…………… 梅术文(105)

评价与预见

中国科技金融发展效率测算及影响因素分析

…………… 薛晔 蔺琦珠 高晓艳(109)

新能源装备制造企业智能化发展影响因素研究

… 孟凡生 于建雅(117)

人才与教育

企业家动态能力起源及影响因素研究

…………… 李京文 袁页(124)

众创背景下高校学生创新行为演化系统动力学分析

…………… 王莉 牛振喜(133)

科学理性与科学方法

基于 TRIZ 理论与大数据的智能化技术创新模式研究

…………… 彭茂祥 李浩(139)

技术领域维度下相对技术关联度研究

——以德温特专利数据库共类分析为例 …… 李勇敢(146)

综述

产业创新平台发展回顾与展望

…………… 王磊 谭清美 陆菲菲(154)

封二:河南城建学院艺术设计学院水彩作品选登

封三:沈阳航空航天大学设计艺术学院空间设计作品选登

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4月10日

值班编辑:胡俊健

万方数据

【期刊基本信息】CN42-1224/G3 * 1984 * m * A4 * 160 * zh * P * 18.00 * 4000 * 24 * 2017-007

Science & Technology Progress and Policy

Vol .34(Serial No .419) No .7 .2017

Semimonthly

Main Contents

- The Negative Side of Innovation Inorganization :A Blind Spot of Innovation
..... Zhang Jian Zhang Ying Wang Jianhui(1)
- The High-end Oriented Innovation :Practical Background and Theoretical Interpretation
..... Yang Yanan Zhong Shuhua(7)
- Sharing Economy : Passive Innovation from Disintermediation to Re-intermediation
..... Liu Lei Yan Zhanghua(14)
- Regional Disparity and Distribution Dynamics Evolution of Innovation Capability in Three Major Economic
Support Zone Yang Minghai Lu Xiaoyang Sun Yanan(34)
- The Industrial Technology Research of Industrial Robot of China
..... Wang Weiguang Yu Jingnian Peng Li(55)
- Defense Industry : System Reform and Civil-military Integration Chen Qing Li Ye(62)
- Research on the Relationship among Market Learning , Innovation Mode and Firm Performance
..... Han Chen Gao Shanxing(68)
- Will Different Types of M & A Affect the Performance of Chinese Enterprises after Technological M & A
..... Zhang Chi Yu Pengyi(76)
- Research on CEO Regulatory Focus , Green Innovation and Firm Performance
..... Wang Hongbo Liu Yan Xiao Fengjun(85)
- Challenge Job Demand's Substitution Effect on Transformational Leadership ; the Indirect Moderating Model
of Researchers' Work Engagement Yang Hongming(88)
- Study on the Relationship between Institutional Environments and Entrepreneurship ; Financial Environ-
ment's Moderating Effect Long Haijun(94)
- A Comparative Study of Policy Tools for Innovation Strategic Planning between China and America
..... Dong Yanchun Xu Zhili(100)
- The Innovation of Internet Intellectual Property System Based on 3D Printing Technology
..... Mei Shuwen(105)
- Efficiency Measurement and Influencing Factors Analysis of Science and Technology Finance Development
in China Xue Ye Lin Qizhu Gao Xiaoyan(109)
- Research on the Origin and Influence Factors of Dynamic Capability of Entrepreneurs
..... Li Jingwen Yuan Ye(124)
- Discussion on the Model of Intelligent Technology Innovation Based on TRIZ Theory and Big Data
..... Peng Maoxiang Li Hao(139)

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.产学研协同创新

产学研协同创新体系建设相关议题;产学研协同创新服务体系建设相关议题;产学研协同创新人才培养、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;科技众创众创包众扶众筹相关议题

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)“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