

QK1707163

CSSCI 来源期刊
国家中文核心期刊
RCCSE 中国核心学术期刊(A)
中国人文社会科学核心期刊
“复印报刊资料”重要转载来源期刊
华北地区十佳期刊
北方优秀期刊

科学管理研究

Scientific Management Research

2
2017

1981 年创刊 2017 年 4 月第 35 卷(双月刊)

ISSN1004—115X

CN15—1103/G3

万方数据

科学管理研究

双月刊

第35卷 第2期
(总第217期)

2017年4月20日出版

中国学术期刊(光盘版)入编期刊
中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊
中国期刊全文数据库全文收录期刊
中国人文社会科学引文数据库来源期刊
中文社会科学引文索引来源期刊

主管单位

内蒙古自治区科学技术厅

主办单位

内蒙古自治区软科学研究会

主编:云 涛

封面设计:马丹盟

编辑出版:《科学管理研究》编辑部

编辑部地址:呼和浩特市新城西街总局街

3号科技大厦B座305室

电 话:(0471) 6920103, 6282190

网 址:<http://kxgy.chinajournal.net.cn>

E-mail:18047173609@163.com

邮 编:010010

国内总发行:内蒙古邮政报刊发行局

邮发代号:16—16

国外总发行:中国国际图书贸易集团有限公司

发行代号:BM3333

刊 号:ISSN1004—115X
CN15—1103/G3

目 录

· 创新发展研究 ·

- 习近平科技创新思想及其当代价值 任文华, 费艳颖, 等(1)
论科技创新对践行新发展理念的关键支撑作用 王圆圆(5)
军民融合创新示范区建设与示范效应研究 李强, 余吉安(10)
哲学语义下我国实施创新驱动发展战略的动力源
探究 姜国峰(14)
培育我国国家战略科技力量建制化新优势研究 龙云安, 胡能贵, 等(18)

· 科研管理创新 ·

- 基于国家创新指数中“技术应用与知识产权”的
应用研究 方培虎(22)
从国家首批重点研发计划看高校的科研隐忧与发展
策略 张红伟, 李红军, 等(26)
科技立法创新视阈下拜杜规则的适用研究 王静(31)
科学研究范式与创新突破机制研究 陈达, 秦远建(35)
知识视角下科技成果转化机制研究 郑建阳(39)
专业科研机构创新绩效与成果转化率评价研究 徐晓(43)

· 产业创新研究 ·

- 制造业产业升级的研究回顾与展望 付珊娜, 刘昂(47)
经济新常态背景下的我国再制造产业发展 么新(50)
新兴产业形成中的产业技术创新战略联盟标准:概念
内涵与现实需求 邱晓燕(54)
科技服务业与战略性新兴产业融合发展对产业升级的
影响研究 王智新, 梁翠(58)

· 区域创新研究 ·

- 科技兴军视角下区域军民融合创新体系研究 季林, 胡宇萱, 等(62)
辽宁省装备制造业产业创新能力提升对策研究 纪国涛, 吕富彪(66)
乌海及周边地区大气污染治理科技对策研究 周闻(70)

· 农业创新研究 ·

- 新技术革命背景下农业产业模式研究 任长秋, 王钊(73)

· 创新人才研究 ·

- 工作重塑对科研机构知识产权人员工作投入、满意度
和工作绩效的影响 吕旭宁, 白新文(77)
包容型领导测量及对员工工作繁荣、创造力之影响研究 周霞, 刘晓琴, 等(81)
高校专业硕士科技创新创业人才培养研究 吴琴, 吴大中, 等(85)
校企合作模式下高校创新型人才培养的研究 高阳, 钟杰, 等(88)
创新型科技人才开发研究综述
——基于浙江的政策工具分析视角 顾惊雷(92)

· 科技金融研究 ·

- 财政科技投入与经济增长的分析研究 王德娟, 贾建宇(96)
科技金融创新融合问题研究 张兴旺, 陈希敏(100)

· 国际创新研究 ·

- 新加坡近期科技创新战略与政策研究 袁永, 廖晓东, 等(104)
亚太国家促进小微企业技术创新的政策与借鉴 吴松强, 周娟娟, 等(108)
基于美国科研创新曼哈顿模式与硅谷模式经验研究 冯敏红(113)
基于科研语言能力的国际科研协同效率研究 左广明(117)

期刊基本参数:CN15—1103/G3 * 1981 * b * A4 * 120 * zh * P * 10.00 * 1500 * 30 * 2017—02

Contents

1. On Xi Jinping's Ideology of Scientific and Technological Innovation and Its Contemporary Value REN Wen-hua, FEI Yan-ying, etc. (1)
2. On the Supporting Role of the Scientific and Technical Innovation to the New Development Concept WANG Yuan-yuan(5)
3. Study on the demonstration and demonstration effect of military and civilian integration innovation demonstration area LI Qiang, YU Ji-an(10)
4. Research on the power source of the implementation of innovation driven development strategy in our country under the philosophical meaning JIANG Guo-feng(14)
5. Research on the new advantages of cultivating our country's national strategic science and technology power LONG Yun-an, HU Neng-gui, etc. (18)
6. Research on the application of technology and intellectual property based on national innovation index FANG Pei-hu(22)
7. Study on the worry and Developing Tactics of Scientific Research in Colleges and Universities from the First National Key R&D Plan ZHANG Hong-wei, Li hong-jun, etc. (26)
8. Research on the Application of Technology Innovation Perspective legislation "Bayh-Dole" rules WANG Jing(31)
9. Scientific research paradigm and innovation breakthrough Mechanism CHEN Da, QIN Yuan-jian(35)
10. Research on the Transformation Mechanism of Scientific and Technological Achievements from the Perspective of Knowledge ZHENG Jian-yang(39)
11. Research on the evaluation of innovation performance and achievement transformation rate of professional scientific research institutions XU Xiao(43)
12. The Research Status and Prospects of Manufacturing Industrial Upgrading FU Shan-na, LIU Ang(47)
13. The Development of China Remanufacturing Industry Under Economic New Normal YAO Xin(50)
14. Analysis on the relevant issues of the industrial technology innovation strategic alliance standard DI Xiao-yan(54)
15. Research on the Influence of Industrial Upgrading to Convergence Development of Science and Technology Service Industry and Strategic Emerging Industrial WANG Zhi-xin, LIANG Cui(58)
16. Research on System of the Regional Civil-military Integration Innovation under the Perspective of Science and Technology's Promoting Army Development LI Lin, HU Yu-xuan, etc. (62)
17. Study on the Countermeasures of Innovation Capability Upgrading for Liaoning EMI JI Guo-tao, LV Fu-biao(66)
18. The Research of Science and Technology Countermeasures for Environmental Pollution Control in Wuhan City and The Surrounding Areas ZHOU Chuang(70)
19. Research on agriculture industry mode under the background of new technical revolution REN Chang-qiu, WANG Zhao(73)
20. Effects of Job Crafting on Work Engagement, Satisfaction and Job Performance among Intellectual Property Personnel of Research Institutions LV Xu-ning, BAI Xin-wen(77)
21. Measuring and Testing Content Structure of Inclusive Leadership : Its Impact on Employee Motivation and Creativity ZHOU Xia, LIU Xiao-qin, etc. (81)
22. Research of Technological Innovation and Entrepreneurship Personnel Training for Professional Master in Colleges and Universities WU Qin, WU Da-zhong, etc. (85)
23. The research about cultivation of innovative talents in colleges Under School-enterprise cooperation model GAO Yang, ZHONG Jie, etc. (88)
24. Review of Innovative Talent Development: Based on an Analysis view of Policy Tools about Zhejiang Province GU Jing-lei(92)
25. Empirical research on the fiscal investment in science and technology and economic growth WANG De-juan, JIA Jian-yu(96)
26. Study on the Integration of Financial Innovation of Science and Technology ZHANG Xing-wang, CHEN Xi-min(100)
27. Research on the Singapore Recent Innovation Strategy and Policy YUAN Yong, LIAO Xiao-dong, etc. (104)
28. The policy and reference of the promotion of small and micro enterprise technology innovation in Asia Pacific countries Wu Song-qiang, Zhou Juan-juan, etc. (108)
29. Empirical research on the Manhattan model and the Silicon Valley model based on the scientific research innovation in the United States FENG Ming-hong(113)
30. Research on the international research collaboration efficiency based on the scientific research language ability ZUO Guang-ming(117)

CSSCI 来源期刊

国家中文核心期刊

中国人文社会科学核心期刊

主管单位:内蒙古自治区科学技术厅
主办单位:内蒙古自治区软科学研究会
编辑出版:《科学管理研究》编辑部
主编:云 涛
编辑部地址:呼和浩特市新城区总局街
3号科技大厦B座305室
邮 编:010010
电 话:(0471)6920103 6282190
电子信箱:18047173609@163.com
印 刷:内蒙古政府机关印刷厂

Competent Authorities: Science and Technology Department
of Inner Mongolia Autonomous Region

Sponsored by: the Soft Science Research Board of Inner
Mongolia Autonomous Region

Edited by: Scientific Management Research Editorial Department

Editor-in-Chief: Yun Tao

Address:305 room,scientific and technological building B,
No.3 zongju street, xincheng west street,Hohhot.

Postcode: 010010 Telephone: (0471)6920103 6282190

E-mail: 18047173609@163.com

Printed by: Printing House of Inner Mongolia Government

ISSN 1004-115X



9 771004 115007

刊 号:ISSN1004—115X 国内:16—16
CN15—1103/G3 邮发代号: 国外:BM3333

定 价:10.00 元