



Q K 1 7 3 2 4 9 8

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

4
2017

ISSN1004—115X

CN15—1103/G3

万方数据

1981 年创刊 2017 年 8 月第 35 卷(双月刊)

Contents

1. The four dimensions of the Communist Party of Chinese thought of science and technology development in the Ethnic Areas WANG Wen-yan(1)
2. Ecological environment optimization strategy of implementing innovation driven development strategy in China JIANG Guo-feng(4)
3. Reasons and Countermeasures of China's Innovation Capital Misallocation MA Bei-li, YANG Qi-zhong, etc. (8)
4. Dual Cultural Implications of Science & Technology and Its Implementation Paths:
Based on the Integration of Science & Technology and Cultural WANG Yuan-yuan(11)
5. The effectiveness of technology incubator support for tenants' based on human capital perspective
—A qualitative comparison analysis (QCA) FENG Zhan-lin (15)
6. Analysis of Fund and Source of Basic ResearchExpenditure in China ZHU Ying-chun(20)
7. Textual and quantitative research on Chinese Policies on Technological Transfer by universities and national research institutes WANG Jing-jin, LIU Li, etc. (24)
8. Reveal the Relationship between Science & Technology Investment and Scientific & Technological Development
—Focused on Correlation between R&D and Nobel Scientific Prizes of Typical Developed Countries WANG Shao, KONG Yan(28)
9. Research on the leading and driving effects of the 2030 major projects of scientific and technological innovation on industry and scientific research ZHUO Jin-yuan (32)
10. Statistical analysis of the youth projects of National Social Science Fund on Library Science and Information Science in the past 10 years LIU-Ming, QU Hong-jun(36)
11. Analysis on Industrialization of Scientific and Technological Achievements Based on Technology Efficiency TAO Rui, LIU Ze-qin, etc. (40)
12. Research on the two way transfer and transformation mechanism of national defense technology and civil technology SONG Xu-ping, ZHU Yan(44)
13. Research on Regional Civilian and military Integration—based Innovation Network PENG Chun-li, LI Xiang-qian(47)
14. Research on the mechanism, mode and Countermeasures of the integration of traditional and modern science and technology in Tibetan areas SUN Ying-min, DI Fang-yao(52)
15. Two new cooperative organization development problems and countermeasures research
—in anhui province as an example REN Yuan-yuan, LU Wan-qing, etc. (56)
16. The path of supply—side structural reform of the old industrial base in northeast China led by the innovation of science and technology BAO Hai-feng, ZHAO Ran(60)
17. Research on the driving forces of technological innovation and economic transformation and upgrading under the new economic normalTaking Zhejiang Province as an example Zhang guo liang, YANG rong(64)
18. A Policy Study on Higher Education In Terms Of Facilitating Technological Innovation in Ordos LIU Song(68)
19. Discussion on the Planning Technology of New County—Territory Rural Construction in the Perspective of Scientific and Technological Innovation FENG Ting(72)
20. Analysis and Solutions of E-commerce development risk in Countries ZHAO Hui(75)
21. The problem and solution's of enterprise intellectual property management DONG Liang(79)
22. Research on the Development Model of E — commerce of Agricultural Products in InnerMongolia LIU Yang, XIU Chang-bai(83)
23. Study on the Assistance Effect of Scientific Research Team of China in Scientific and Technological Creative Talents' Growth Process ZHU Ming-ming, WAN Wen-tao(87)
24. Research on the Operation Mechanism of Science and Technology Township Group from the Perspective of Stakeholders XU Peng-jie(91)
25. Government R&D Funds Reduce the Entrepreneurial Intentions of Scientific and Technical Personnel?
—Moderating Effect of Conducive Environment and Marketization Progress NI Jia-cheng, LIN Han-chuan(95)
26. Government Behavior in the Operation of Venture Capital Guiding Fund
—Based on the Technological Innovation of Technology—based SMEs HE Chao-lin, LIANG Yue(99)
27. Research on inclusive financial support for Sci—Tech SME HAN Jun-hua, HAN He-yang, etc. (103)
28. Innovation in Poland JIA Rui-xia(107)
29. Research on Obama Administration's American Innovation Strategy and its Enlightenment DONG Yan-chun, XU Zhi-li, etc. (110)
30. BRIC summit and Xiamen international fan urban environmental improvement ZHAN Sheng-ze(114)
31. Research on the innovation and development of supercomputer SI Hong-wei, FENG Li-sheng(117)
32. Exploring PPP Collaborative Logic from Policy Differences CHEN Jian-hua, LI Na, etc. (121)

科学管理研究

双月刊

第35卷 第4期
(总第219期)

2017年8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学会

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 ·

- 中国共产党科技思想在民族地区发展的三重维度 王文彦(1)
我国实施创新驱动发展战略的生态环境优化策略 姜国峰(4)
我国创新资本错配的深层原因及对策 马蓓丽, 杨七中, 等(8)
科技的双重文化意蕴及其双向互动关系探析 王圆圆(11)
——基于科技与文化融合的视角 王圆圆(11)
租户人力资本视角的科技孵化器支持有效性 冯展林(15)
——一个定性比较分析(QCA)下的探讨 冯展林(15)

· 科研管理创新 ·

- 我国基础研究经费投入与来源分析 朱迎春(20)
高校与国立科研机构科技成果转移转化政策文本量化
研究 王晶金, 刘立, 等(24)
科技投入与科技发展的关系揭示
——以典型发达国家R&D投入与诺贝尔科学奖
关联性为中心 王少, 孔燕(28)
科技创新2030重大项目对产业和科学的研究的引领与
带动效应研究 左静远(32)
近10年图书馆·情报与文献学国家社科基金青年项目
统计分析 刘明, 屈红军(36)
基于技术效能的科技成果产业化分析 陶瑞, 刘泽琴, 等(40)
国防技术与民用技术双向转移和转化机制研究 宋旭平, 朱妍(44)

· 区域创新研究 ·

- 军民融合区域创新网络研究 彭春丽, 李湘黔(47)
藏区传统科技与现代科技融合发展机制、模式与对策
研究 孙英敏, 狄方耀(52)
两种新型产学研合作组织发展问题与对策研究
——以安徽省为例 任媛媛, 陆婉清, 等(56)
科技创新引领东北老工业基地供给侧结构性改革的
路径研究 鲍海峰, 赵然(60)
经济新常态下科技创新驱动与经济转型升级对策研究
——以浙江省为例 张国良, 杨蓉(64)
关于进一步促进鄂尔多斯市高等教育服务科技创新的
政策研究 刘松(68)
从科技创新视角探讨新型县乡村建设规划技术
..... 冯婷(72)
关于县域电子商务产业发展风险研判与防范研究
——以土默特右旗电商产业为例 赵辉(75)

· 企业创新研究 ·

- 企业知识产权管理存在的问题与解决途径 董亮(79)
· 农业创新研究 ·

- 内蒙古农产品电子商务发展模式的研究 刘阳, 修长柏(83)

· 创新人才研究 ·

- 中国科研团队在科技创新人才成长过程中的“襄助效应”
研究 朱明明, 万文涛(87)
利益相关者视角的科技镇长团运行机制研究 徐鹏杰(91)
政府研发资金降低科技人员创业意愿?
——助创环境与市场化进程的调节作用 倪嘉成, 林汉川(95)

· 科技金融研究 ·

- 创业投资引导基金运行中的政府行为
——基于科技型中小企业技术创新 何朝林, 梁悦(99)
科技型小微企业普惠金融支持研究 韩俊华, 韩贺洋, 等(103)

· 国际合作研究 ·

- 波兰的创新发展 贾瑞霞(107)
美国奥巴马政府创新战略研究及启示
..... 董艳春, 徐治立, 等(110)
金砖峰会与厦门“国际范”城市环境提升 詹圣泽(114)
世界超级计算机创新发展研究 司宏伟, 冯立昇(117)
· 合作创新研究 ·

- 从发文差异窥探PPP协作逻辑 陈建华, 李娜, 等(121)

期刊基本参数:CN15—1103/G3 * 1981 * b * A4 * 120 * zh * P * 10.00 * 1500 * 32 * 2017—04

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



刊号: ISSN1004—115X
CN15—1103/G3

国内:16—16
国外:BM3333

定价:10.00 元