



Q K 1 8 2 4 0 1 2

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
2018

ISSN1004—115X

CN15—1103/G3

万方数据

1981 年创刊 2018 年 4 月第 36 卷(双月刊)

科学管理研究

双月刊

第36卷 第2期

(总第223期)

2018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院

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 ·

- 论习近平科技创新思想 徐 荣(1)
习近平科技自主创新思想探析 谭文华(4)
新时代产学研合作的新思考
——基于创新管理变革催化者的角度 黄 可, 张于喆(8)

· 科研管理创新 ·

- 走向有机边界的常态化科研活动治理模式 韩来平, 杨丽丽, 等(12)
浅析项目管理专业机构如何构建廉政风险防控机制 吴 艳, 高 栋(16)
新疆新型研发机构的建设思路与对策建议 刘 玲, 李慧萍, 等(20)
军队院校科技成果转化困境破解研究 纪建强, 童敏慧, 等(24)
我国科研院所改革发展政策措施研究 邱丹逸, 袁 永, 等(28)
论科学客观性与无私利性 张勇刚(32)

· 产业创新研究 ·

- 战略性新兴产业的认定与监管机制研究 曹崇延, 郭 成, 等(35)
一二产业升级的现实出路
——基于与科技服务产业深度融合研究 李 烨, 张广海(39)
我国制造业创新中心知识产权相关政策研究
——以比较法研究为视角 张晓龙(43)
我国制造业产能过剩的管理学分析 白 刚, 余元冠(47)

· 区域创新研究 ·

- 国内“区域创新驱动发展”研究述评 钟书华, 王 林(51)
生态文明视域下县域城镇低碳发展的创新思路 李志伟, 赵志峰(54)
东北4省(区)知识产权行政执法协作的困境及对策
——以大数据云计算为背景 费艳颖, 赵 亮, 等(58)

· 企业创新研究 ·

- 平台经济促进中小企业创新的作用和机理研究 叶秀敏(62)
股权结构、高管激励对企业创新的影响机理及实证研究
——基于A股上市公司的经验证据 张玉娟, 张学慧, 等(67)

· 农业创新研究 ·

- 论内蒙古草原管理方式与草原生态方式的相互影响 朝 克, 包满喜(71)
大数据技术支持下草原资源资产负债表构建研究 刘宇晨, 张心灵(76)
基于农业科技创新视角的农业信息化水平与农业经济
增长关系研究 林海英, 李文龙, 等(80)
基于知识产权保护的农产品品牌发展
——以河北省为视角 闫博慧(84)

· 科技金融研究 ·

- 上海国资创投的问题、原因及对策研究 陈 强, 鲍 竹(88)
科技金融发展的国际比较与启示 陈中伟(92)
Fintech创新发展与科学监管研究 毛 苗, 赵喜仓(97)

· 国际创新研究 ·

- 跨越与落入“中等收入陷阱”国家的企业研发机构
——以韩国和巴西为例 王一鸣(101)
美国职务发明预先转让协议的考察与启示 刘 鑫(105)
美日德等国生态循环农业发展的332模式及“体系化”启示 姜国峰(108)

· 合作创新研究 ·

- 国际海洋科技合作模式与创新研究 张新勤(112)
中乌(乌兹别克斯坦共和国)专利合作机制建构研究 赵丽莉(116)

期刊基本参数:CN15—1103/G3 * 1981 * b * A4 * 120 * zh * P * 10.00 * 1500 * 30 * 2018—02

Contents

1. Research On Xi Jin—ping’s Thoughts of Scientific and Technological Innovation	XU Rong(1)
2. Xi Jin—ping’s Thoughts About Scientific and Technological Independent Innovation	TAN Wen—hua(4)
3. New Thoughts on the Cooperation of Industry, University and Research Institute in the New Era — Based on Innovation Management	HUANG Ke,ZHANG Yu—zhe(8)
4. The Trend of Scientific Research Governance Towards the Normalization of Organic Boundary	HAN Lai—ping, YANG Li—li,etc. (12)
5. On the Construction of Anti—corruption Risk Prevention and Control Mechanism in Program Management Agency	WU Yan, GAO Dong(16)
6. Suggestions on the Construction of New Types of Scientific Research Institutions in Xinjiang	LIU Ling, LI Hui—ping , etc. (20)
7. Study on the Dilemma of Scientific and Technological Achievement Transfer in Military Academy	JI Qian—qiang, TONG Min—hui, etc. (24)
8. Study on the reform and development policy measure of Chinese research institutes	QIU Dan—yi,YUAN Yong,etc. (28)
9. A Study on Scientific Objectivity and Disinterestedness	ZHANG Yong—gang(32)
10. Study on the identification and regulatory mechanism of strategic emerging industries	CAO Chong—yan, GUO Cheng,etc. (35)
11. Research on the deep integration mechanism and key problems of traditional industry and science and technology service industry	LI Ye,ZHANG Guang—hai(39)
12. Intellectual Property Policy Research on the China Manufacturing Innovation Center—from the perspective of comparative law	ZHANG Xiao—long(43)
13. Research on the Overcapacity of the Manufacture Industry in China	BAI Gang, SHE Yan—guan(47)
14. Research on “Regional Innovation Development”	ZHONG Shu—hua,WANG—Lin(51)
15. Low Carbon Innovation Ideas of the County Town in View of Ecological Civilization	LI Zhi—wei,ZHAO Zhi—feng(54)
16. Administrative law enforcement cooperation of intellectual property in the four provinces (regions)of Northeast China ——Under the background of big data and cloud computing	FEI Yan—ying,ZHAO Liang,etc. (58)
17. Research on the role and mechanism of the platform economy to promote the innovation of small and medium enterprises	YE Xiu—min(62)
18. Mechanism Research and Empirical Study of Ownership Structure Executive Incentives on Corporate Innovation ——Based on the Empirical Evidence of A—share Public Companies in China	ZHANG Yu—juan, ZHANG Xue—hui, etc. (67)
19. On the Mutual Influence between the Approach of Inner Mongolian Grassland Management and the Mode of Grassland Ecosystem	CHONG Ke, BAO Man—Xi(71)
20. Research on The Construction of Grassland Resources Balance Sheet under the Support of Large Data Technology	LIU Yu—chen , ZHANG Xin—ling(76)
21. Empirical Analysis of the Relationship between Agricultural Informationization Level and Agricultural Economic Growthbased on the agricultural science and technology innovation perspective	LIN Hai—ying, LI Wen—long,etc. (80)
22. The Development of the Brand of Agricultural Products Based on the Protection of Intellectual Property——From the Perspective of Hebei Province	YAN Bo—hui(84)
23. A Study On the State—owned Venture Capital of Shanghai: Problems, Causes and Countermeasures	CHEM Qiang, BAO Zhu(88)
24. International Comparison and Enlightenment of the development of science and Technology Finance	CHEN Zhong—wei(92)
25. Research on Fintech Innovation Development and Scientific Supervision	MAO Qian,ZHAO Xi—cang(97)
26. The Enterprise R & D institution of Countries Leaping or Falling into the Middle Income Trap — Taking South Korea and Brazil as Examples	WANG Yi—ming(101)
27. Investigation and Inspiration on Pre—invention Assignment Agreements of Employee Innovation in the U. S.	LIU Xin(105)
28. 332“system”model and “theSystematic” Enlightenment of the ecological cycle Agriculture development in The United States, Japan and Germany	JIANG Guo—feng(108)
29. Research on Marine Science and technology innovation and international cooperation mechanism of marine science and technology	ZHANG Xin—qin(112)
30. Research on the Construction of Patent Cooperation Mechanism Between China and Uzbekistan	ZHAO Li—li(116)

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
CN15—1103/G3

国内 : 16—16
国外 : BM3333

定 价: 10.00 元