



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

5

2020

1981年创刊 2020年10月第38卷(双月刊)

ISSN 1004—115X
 CN 15—1103/G3
 万方数据

科学管理研究

双月刊

第 38 卷 第 5 期

(总第 238 期)

2020 年 10 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

编辑出版

《科学管理研究》编辑部

目 录

· 创新发展研究 ·

构建国家发展综合平台及高质量发展评价指标体系

——以经开区、高新区和国家级新区为例

…………… 赵禹程,程文浩,等(2)

论科技创新与民法典的同频共振关系

…………… 席志国(12)

中国虚拟现实技术发展研究:回顾与展望

…………… 杨 青,钟书华(20)

全球性风险时代大数据技术之于突发公共事件的治理

创新与变革启示

——以新冠肺炎疫情防控为例

…………… 徐 辉(27)

基于科技创新的智能防控机制构建

——以公安应对公共卫生危机为视角

…………… 陈星宇(38)

“双一流”建设背景下高校原始创新能力的提升路径

…………… 刘永林,张敏,等(45)

· 科研管理创新 ·

基于全过程管理的高校科技成果转化财务程序分析

…………… 常旭华,李 晓,等(50)

基于 PSR 模型的湖北省新型研发机构发展机制研究

…………… 时 歌,黄 涛(58)

新制度主义视角下高校职务科技成果转化的困境与路

向研究…………… 肖国芳,彭术连(65)

基于职责目标的省属公益类科研院所绩效评估体系思考

——以福建省为例

…………… 池敏青,刘宇峰,等(71)

科技成果转化助推行业高校一流学科建设路径研究

…………… 田玉鹏(77)

· 产业创新研究 ·

我国新能源汽车充电桩新基建存在的问题与建议

…………… 张厚明(83)

新兴产业分类与国际专利分类对照方法及专利数据深

加工方法模式研究…………… 王 森,秦 璐,等(87)

目 录

海水鱼类养殖业绿色发展科技创新的困境及建议
..... 张智一(93)

· 区域创新研究 ·

长三角区域知识产权执法协作的困境及对策研究
..... 万里鹏(100)

长江经济带创新驱动发展动态评价及空间关联格局研究
..... 李旭辉,陈 莹,等(109)

· 农业创新研究 ·

科技创新服务乡村振兴的内在逻辑及有效供给路径研究
..... 宋保胜,杨 贞,等(116)

“十五”以来我国各地区农业科技进步贡献率差异性
研究及启示..... 张彦红,唐海春,等(125)

· 创新人才研究 ·

国际化经管创新人才培养模式探索与实践
——以宁波大学为例
..... 盛沛锋,黄惠琴,等(131)

中国科技人才区域分布差异发展趋势及效应研究
..... 赵 晨,张永胜,等(137)

· 科技金融研究 ·

金融科技风险观:一个辩证分析
..... 周代数,郭滕达(143)

数字经济时代下金融科技发展、风险及监管
..... 周 全,韩贺洋(148)

· 国际创新研究 ·

英国科技社团的治理机制研究
..... 徐晓丹,樊春良(154)

美国高校学科交叉融合发展借鉴及启示
——以斯坦福大学 Bio-X 计划为例
..... 董樊丽,聂文洁,张 兵(161)

· 合作创新研究 ·

东盟重点研究学科、产业政策分析及对中国国际
科技合作的启示 王雯婧,曾静婷(168)

主 编:云 涛

封面设计:马丹盟

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:0471-6355025
18647960993

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:ISSN 1004-115X
CN 15-1103/G3

期刊基本参数:CN 15-1103/G3 * 1981 * b * A4 * 168 * zh * P * 10.00 * 1500 * 25 * 2020-10-20

Contents

1. Establishment of a high-quality development evaluation index system for the national comprehensive development platform
——Take economic development zone, high-tech zone and national new zone as examples
..... ZHAO Yu-cheng, CHENG Wen-hao, etc. (2)
2. A Concerto of the Chinese Civil Code and Science and Technology XI Zhi-guo(12)
3. A Study on the Development of Virtual Reality Technology in China: Review and Prospect
..... YANG Qing, ZHONG Shu-hua(20)
4. Governance Innovation and Reform Enlightenment of Big Data Technology in Public Emergencies in the Era of Global Risk
——Take the Novel Coronavirus Pneumonia Epidemic Prevention and Control as an Example
..... XU Hui(27)
5. Construction of intelligent prevention and control mechanism in the basis of scientific and technological innovation
—— From the perspective of public security response to public health crisis
..... CHEN Xing-yu(38)
6. The Path of Improving the Original Innovation Ability of Colleges and Universities under the Background of “Double First Class” Construction
..... LIU Yong-lin , ZHANG Min , etc. (45)
7. Investigation into the financial management of university technology transfer
..... CHANG Xu-hua, LI Xiao, etc. (50)
8. Research on the Development Mechanism of New R&D Institutions in Hubei Province Based on PSR Model SHI Ge, HUANG Tao(58)
9. Research on The Dilemma and Direction of The Transformation of S&T Achievements in University Positions from The Perspective of New Institutionalism
..... XIAO Guo-fang, PENG Su-Lian(65)
10. Reflection on The Performance Evaluation System of Provincial Public Welfare Scientific Research Institutes Based on Duty and Goal
—— A Case Study of Fujian Province CHI Min-qing, LIU Yu-feng, etc. (71)
11. Research on the path of science and technology achievements transformation promoting the first-class discipline construction in industry colleges and Universities
..... TIAN Yu-peng(77)
12. The Problems and Suggestions of New Infrastructure Construction of New Energy Vehicle Charging Pile in China ZHANG Hou-ming(83)
13. Novel industry classification and international patent classification comparison method and patent data deep processing method mode research
..... WANG Miao, QIN Lu, etc. (87)
14. Difficulties and Suggestions of Marine Fish Culture Green Development’s Technology Innovation
..... ZHANG Zhi-yi(93)
15. Research on the Dilemma and Countermeasures of Intellectual Property Rights Enforcement Cooperation in the Yangtze River Delta WAN Li-peng(100)
16. Dynamic Evaluation and Spatial Correlation Pattern of Innovation Driven Development in the Yangtze River Economic Belt LI Xu-hui, CHEN Ying, etc. (109)
17. Research on the internal logic and effective supply path of Scientific and technological innovation in Serving rural revitalization SONG Bao-sheng, YANG Zhen, etc. (116)
18. Research and Enlightenment on the difference of contribution rate of agricultural science and technology progress in China since the Tenth Five~Year Plan
..... ZHANG Yan-hong, TANG Hai-chun, etc. (125)
19. A Case Study of Exploring the Training of Creative International Management Professionals in Ningbo University SHENG Pei-feng, HUANG Hui-qin, etc. (131)
20. Research on the Development Trend and Effects of Regional Differences In Science and Technology Talents In China ZHAO Chen, ZHANG Yong-sheng, etc. (137)
21. Perception of Fintech Risk; A Dialectical Analysis ZHOU Dai-shu, GUO Teng-da(143)
22. Research on the Development, Risk and Regulatory of Financial Technology in the Digital Economy Era ZHOU Quan, HAN He-yang(148)
23. Study on the governance mechanism of British scientific and technological societies
..... XU Xiao-dan, FAN Chun-liang(154)
24. Reference for American Universities Promoting Interdisciplinary Integration and Development—Taking Stanford University Bio-X Programme for Example
..... DONG Fan-li, NIE Wen-jie, ZHANG Bing(161)
25. Analysis of key research disciplines and industrial policies of ASEAN and its inspiration to China’s international scientific and technological cooperation
..... WANG Wen-jing, ZENG Jing-ting(168)

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

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

主办单位: 内蒙古自治区软科学研究会

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

编辑出版: 《科学管理研究》编辑部

Edited by: Scientific Management Research Editorial Department

主 编: 云 涛

Editor-in-Chief: Yun Tao

编辑部地址: 呼和浩特市新城区总局街

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

3号科技大厦B座305室

邮 编: 010010

Postcode: 010010 Telephone: 0471-6355025 18647960993

电 话: 0471-6355025 18647960993

电子信箱: 18047173609@163.com

E-mail: 18047173609@163.com

印 刷: 内蒙古政府机关印刷厂

Printed by: Printing House of Inner Mongolia Government

ISSN 1004-115X



9 771004 115205

万方数据

刊号: ISSN 1004-115X
CN 15-1103/G3

邮发代号: 国内: 16-16
国外: BM3333

定价: 10.00元