

G-730

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
华北地区十佳期刊
北方优秀期刊

科学管理研究

Scientific Management Research

1
2012

1981 年创刊 2012 年 2 月第 30 卷(双月刊)

ISSN1004—115X

CN15—1103/G3

万方数据

科学管理研究

双月刊

第30卷 第1期

(总第186期)

2012年2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:kxglyj@yahoo.com.cn

邮 编:010010

发行单位:呼和浩特市邮政局

国内代号:16—16

刊 号:ISSN1004—115X
CN15—1103/G3

目 录

· 战略性新兴产业 ·

- 产业哲学视野下战略性新兴产业发展的问题与对策 宋春艳, 郭勇(1)

- 战略性新兴产业发展潜力评价方法研究 霍影(5)
——以东北3省为例

- 系统视角下战略性新兴产业创新系统架构与培育路径研究 汪秀婷, 杜海波(10)
——

· 创新论坛 ·

- 中国区域技术创新能力的评价与比较 白嘉(15)
技术创新二次产出差距的影响因素

- 基于30个省份面板数据的经验分析 李金龙, 熊伟(19)
——

- 基于自主创新的中小企业集群可持续发展研究 张国良, 张付安(23)
——以浙江省为例

- 河南省高新技术产业自主创新能力评价 杨楠(27)
风险投资促进技术创新的动力机制和效应分析 喜济峰, 郭立宏(32)
——

· 科技管理 ·

- 我国“十二五”科技重点任务选择研究 许晔, 程家瑜, 等(35)
大学科研人员参与合作研究的影响因素研究

- 海本禄, 聂鸣, 等(38)
我国装备制造业科技资源配置评价研究

- 美明君, 蔡良群(42)
中部地区科技资源配置路径的优化研究 于锦荣, 黄蕾(47)
——

· 知识产权 ·

- 我国专利技术实施与产业化的财政支持研究 李雪婷, 顾新, 等(51)
——

· 国外科技政策与发展 ·

- 欧盟创新驿站网络评价研究进展与分析维度 杨雅南, 钟书华(56)
——

· 人力资源管理 ·

- 实施“国家高技能人才振兴计划”背景下的高技能人才培养策略研究 熊斌, 葛玉辉, 等(60)
企业科技人才创新能力开发聚集效应的影响研究

- 吕富彪(65)
我国科技人力资源统计界定问题的思考 朱云鹏, 刘湘君, 等(69)
——

· 知识管理 ·

- 基于企业可持续发展的科技保障机制研究 宋东风(73)
基于隐性知识传播与整合的企业核心竞争力提升研究

- 赵修文(77)
互联网背景下在线评论质量与网站形象的影响研究

- 吴秋琴, 许元科, 等(81)
产业集群相关概念辨析及研究进展 王坤, 张建华(84)
——

· 可持续发展 ·

- 中国经济增长、电力消费与碳排放量关系研究 米国芳, 赵涛(89)
国际碳减排背景下我国资源环境政策适应性调整研究

- 姜国刚, 乔瑞中, 等(92)
——

· 科技金融 ·

- 政府研发资助对企业R&D投入影响的Meta分析 许治, 王思卉, 等(95)
内蒙古财政科技投入与转型经济的实证研究

- 一个CHINGEM模型 王岩, 熊娜, 等(100)
科技保险化解高新技术企业科技创新风险研究

- 葛宇, 王宇昕(105)
科技与金融结合机制突破的研究 龙云安, 李泽明(109)
中国科技类个股收益横截面的季节性研究

- 基于面板数据的实证分析 杨云峰, 樊丰(113)
——

· 农业科技 ·

- 现代农业产业园区运行模式与绩效关系的分析 王丽娟, 王树进(117)
——

期刊基本参数:CN15—1103/G3 * 1981 * b * A4 * 120 * zh * P * 10.00 * 1500 * 29 * 2012—01

Contents

1. Problems and Suggestions for the Development of Strategic Emerging Industry based on Philosophy of Industries SONG Chun-yan, GUO Yong(1)
2. Research on Evaluation Method of Development Potential of Emerging Industries of Strategic Importance
——Illustrated by Northeast Three Provinces HUO Ying(5)
3. Research on the Framework of Industrial Innovation for Chinese Emerging and Strategic Industries and Its' Cultivating Ways from t Systematic View WANG Xiu-ting, DU Hai-bo(10)
4. Evaluation and Comparison of Regional Technology Innovation Ability of China BAI Jia(15)
5. The Study of the Twice Output Inequality in Technology Innovation
——An analysis based on paned in 30 Provinces LI Jin-long, XIONG Wei(19)
6. The Research on the Sustainable Development of SME Clusters Based on Independent Innovation
——Take Zhejiang Province as example ZHANG Guo-liang, ZHANG Fu-an(23)
7. Evaluation of the Independent Innovation Capacity in the High-Tech Industries of Henan Province YANG Nan(27)
8. Analysis of Venture Captial Promoting Technology Innovation Motive mechanism and Effect XI Ji-feng, GUO Li-hong(32)
9. China's Technology Selections for 12th Five-Year S&T Plans XU Ye, CHENG Jia-yu, etc. (35)
10. The Analysis of the Factors Influencing the University Researchers Engaging in Cooperation Research HAI Ben-lu, NIE Ming, etc. (38)
11. The Appraisal of the Equipment manufacturing industry science and technology resources allocation JIANG Ming-jun, QI Liang-qun(42)
12. Optimization to Technology Resource Allocation Path of Central Region YU Jin-rong, HUANG Lei(47)
13. A Study on the Financial Support toward Exploitation and Industrialization of Patent in China LI Xue-ting, GU Xin, etc. (51)
14. The Evaluation Analysis and the Analytical Dimensions of European Innovation Relay Center Network YANG Ya-nan, ZHONG Shu-hua(56)
15. Research on training strategy of highly skilled personnel under the background of the implementation of "revitalization plan of highly skilled personnel of nation"
..... XIONG Bin, GE Yu-hui, etc. (60)
16. Enterprise technology talent innovation ability development gathered the effect of research LV Fu-biao(65)
17. Considerations on Statistical Definition Problems of S&T Human Resource(HRST)
..... ZHU Yun-juan, LIU Xiang-jun, etc. (69)
18. Sustainable development of enterprises based on science and technology safeguard mechanism SONG Dong-feng(73)
19. Upgrading Enterprises Core Competitiveness based on Tacit Knowledge Dissemination and Integration ZHAO Xiu-wen(77)
20. Research on the Impact of Online Review Quality and Website Image in the Internet Condition WU Qiu-qin, XU Yuan-ke, etc. (81)
21. The Progress And Some Related Concept Of Industrial Cluster WANG Kun, ZHANG Jian-hua(84)
22. Research on the Relationship among Economic Growth, Electricity Consumption and Carbon Emissions in China MI Guo-fang, ZHAO Tao(89)
23. Research on Resources and Environmental Policy Adjustment in China Based on International Carbon Emission Reduction JIANG Guo-gang, QIAO Rui-zhong, etc. (92)
24. A Meta-analysis of the Effects of Public Subsidies on Private R&D Investment XU Zhi, WANG Si-hui, etc. (95)
25. Inner Mongolia financial investment in science and technology research and transition economies
——An Empirical Analysis Based on CHINGEM model WANG Yan, XIONG Na, etc. (100)
26. Resolve the Risk of High-tech Enterprises in Technological Innovation with Science Technology Insurance GE Yu, WANG Yu-xin(105)
27. Combination mechanisms to breakthroughs of technology and financial LONG Yun-an, LI Ze-min(109)
28. Seasonality in the Cross-section of Stock Returns at China's Stock Market
——an empirical analysis based on the panel data YANG Yun-feng, FAN Feng(113)
29. Research on the relationship between operation mode and performance in Modern Agricultural Industrial Park WANG Li-juan, WANG Shu-jin(117)