

目 次

刊 名: 科技进步与对策

创刊日期: 1984 年 9 月 20 日

卷 期: 2011年第 28 卷第 1 期

主 管: 中国管理科学学会
湖北省科学技术厅

主 办: 湖北省科技信息研究院
编 辑: 科技进步与对策杂志社

出 版: 科学出版社

名 誉 主 编: 陆佑楣

主 编: 穆荣平

社 长: 徐柏安

常务副主编: 张春强

副 主 编: 高建平

编辑部主任: 赵 峰

责 任 编 辑: 赵贤瑶 胡俊健
陈晓峰 万贤贤
查晶晶 郑兴华

国际标准刊号: ISSN 1001-7348

国内统一刊号: CN42-1224/G3

地 址: 武汉市武昌区洪山路 2 号

湖北科教大厦 D 座 5 楼

邮 政 编 码: 430071

电 话: (027)87713900(编辑部)

87713089(广告部)

87277556(财务部)

87121570(总编室)

投稿咨询电话: 027-87277066

传 真: (027)87277066

网 址: www.kjjb.org(在线投稿)

E-mail: qikan_kjjb@foxmail.com

科技管理创新

- 新兴技术商业化成功的环境影响因素实证研究 黄鲁成 王冀(1)
我国国家创新系统国际化面临的问题与对策研究 郑长江 谢富纪(6)
R&D 国际化: 国际经验、现实问题及现阶段的研究课题
..... 张化亮 史小坤(11)
科研组织的核心竞争力体系研究 霍国庆 董帅 肖建华 等(15)
我国制造业技术进步的就业效应
——基于 25 个行业的实证分析 陈泽聪(20)
跨行业战略联盟: 实践、理论和启示 王广生(24)

区域科学发展

- 基于创新价值链的区域创新价值链概念模型 张慧颖 戴万亮(28)
环境规制对我国区域技术创新差异性的影响
——基于省级面板数据的分析 刘加林 严立冬(32)
基于知识溢出的中部区域协作研究 朱美光(37)
我国东、中、西部 FDI 战略动机差异分析 李铁军 徐运保(40)

产业技术进步

- 产业集群中的创业要素与创业活动分析 王朝云 梅强(45)
高技术虚拟产业集群的产生及其组织模式研究 高长元 程璐(52)
新兴产业的发展规律及启示 高峰 唐家龙(56)
国家高新区产业竞争优势分类研究 胡树华 李荣(59)
基于 SWOT-AHP 的我国生态产业园企业战略分析
..... 郭云 高丽 冯南平(63)

企业创新管理

- 知识创新与企业创新系统发展的关系研究 朱雅帅 李朝明(68)
企业信息技术能力的建构与测度 郭荣秋 张嵩(73)
高科技企业智力资本管理研究 李相银 姚洁(80)
企业低碳成长的路径与策略开发 王智宁 吴应宇 叶新凤(84)
中小企业复杂性创新机理研究 吴佳音 朱斌(88)

科技法制与政策

- 建国以来我国农业科技政策分析 王汉林(93)
政府补贴对跨组织合作创新影响的博弈分析 李传辉 侯光明(98)
引导中小科技企业创新的所得税激励模型 田增瑞 张树君(101)

基于就业视角的中小企业政府扶持体系 崔祥民 梅 强(105)

评价与预见

区域创新系统中知识吸收能力的评价及比较研究 陈晓红 宋 洋(108)

中国期刊奖获奖期刊

基于 VIKOR 法的科技型中小企业自主创新能力评价研究 毕克新 王 茗 高 峰(113)

中国期刊方阵双百期刊

基于模糊综合评价的技术创新合作伙伴选择模型研究 戴 彬 屈锡华 李宏伟(120)

中文核心期刊

基于熵权群组决策法的高新技术企业项目投资风险评价研究 陈 伟 张永超 田世海(124)

中文社会科学引文索引(CSSCI)来源期刊

知识科学与知识工程

基于知识协同的知识链最优协调模型研究 石 娟 顾 新 吴绍波(128)

中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊)

知识溢出、合作稳定性与知识链最优契约设计 朱 沙 吴绍波(131)
学习型组织建构的知识基础论阐释 王 森 苏 勇 邓颖愚(134)

中国人文社会科学核心期刊

人才与教育

基于知识资本化的产业集群发展与创业人才培养协同进化研究 来新安 王聪颖(138)

RCCSE 中国核心学术期刊

科技人力资源分布密度与区域创新能力的关系研究 李国富 汪宝进(144)

中国人文社会科学论文与引文数据库来源期刊

科技人员收入基尼系数估算与分析

——基于江苏省 11 798 份调查问卷的实证研究 崔维军 崔晓辉(149)

中国学术期刊综合评价数据库来源期刊

——基于江苏省 11 798 份调查问卷的实证研究 崔维军 崔晓辉(149)

中国期刊网全文收录期刊

综述

基于演化视角的技术创新相关研究综述 孙 冰(153)

印 刷:武汉鑫艺丰彩色印务有限公司

国外虚拟团队管理研究进展评述

发 行:武汉报刊发行局

——基于动量理论 潘海英(157)

邮发代号:38-118

湖北天门福临化工有限责任公司 (封二)

订阅、零售:全国各地邮局

湖北天门福临化工有限责任公司 (封三)

广告经营许可证:4201004000585

中国中煤能源集团公司 (封四)

出版日期:2011 年 01 月 10 日

值班编辑:赵贤瑶

【期刊基本信息】CN42-1224/G3 * 1984 * m * A4 * 160 * zh * P * 18.00 * 4000 * 36 * 2011-01

Science & Technology Progress and Policy

Vol. 28(Serial No. 269) No. 01, 2011

Semimonthly

Main Contents

Empirical Research on the Environment Effect Factors of New Technology Commercialization	Huang Lucheng Wang Ji(1)
Research on the Problems of the Internationalization of National Innovation System in China and the Countermeasure	Zheng Changjiang Xie Fuji(6)
The Internationalization of R&D: International Experiment, Actual Problems and Current Research Subjects	Zhang Huayao Shi Xiaokun(11)
The Employment Effect of Technology Progress of Manufacture in China	Chen Zecong(20)
The Concept Model of Regional Innovation Value Chain Based on the Innovation Value Chain	Zhang Huiying Dai Wanliang(28)
Analysis on the Entrepreneurial Elements and Entrepreneurial Activity of Industry Cluster	Wang Zhaoyun Mei Qiang(45)
Research on the Relationships between Knowledge Innovation and the Development of Enterprise Innovation System	Zhu Yashuai Li Chaoming(68)
Research on the Path and Strategy of Low-carbon Growth of Enterprises	Wang Zhining Wu Yingyu Ye Xinfeng(84)
Study on the Complexity Innovation Mechanism of Small and Middle Enterprises	Wu Jiaying Zhu Bin(88)
Analysis on the Game of Impact on Cross-organization Cooperation Innovation by Government Subsidy	Li Chuanhui Hou Guangming(98)
The Government Support System of Small and Middle Enterprises Based on the View of Employment	Cui Xiangmin Mei Qiang(105)
Research on the Optimal Coordination Model of Knowledge Chain Based on Knowledge Synergy	Shi Juan Gu Xin Wu Shaobo(128)
Knowledge Spillovers, Cooperation Stability and the Optimal Contract Design of Knowledge Chain	Zhu Sha Wu Shaobo(131)
The Explanation of Knowledge-based Theory of Learning-Organization	Wang Miao Su Yong Deng Yingmao(134)
Research on the Co-evolution between Industry Cluster Development and Entrepreneur Train Based on the Capitalization of Knowledge	Lai Xin'an Wang Congying(138)
Research on the Relationship between the Distribution Density of Science and Technology Human Resource and the Regional Innovation Capacity	Li Guofu Wang Baojin(144)
The Resume of Technology Innovation Research Based on the Perspective of Evolution	Sun Bing(153)

Edition: The Journal Office of «Science and Technology Progress and Policy»
Address: BLK. D, F/5, Hubei Science & Education Building, 2 Hongshan Road,

Wuhan, China

Postcode: 430071

Telephone: (027)87277066 87713900
FAX: (027)87277066

Chief Editor: Mu Rongping

Office Director: Cheng Peng

Registration Number: ISSN1001-7348
CN42-1224/G3