

ISSN 1001-7348



- 关于科技进步理论、政策与管理的综合性期刊
- 中文核心期刊
- 中文社会科学引文索引（CSSCI）来源期刊
- 国家科技论文统计源期刊
- 中国人文社会科学核心期刊
- 国家期刊奖获奖期刊
- 湖北省十大名刊

科技進步與政策

Science & Technology Progress and Policy

ISSN 1001-7348



9 771001 734126

2012
2012年 第29卷 第20期
<http://www.kjjb.org>

科学出版社

目 次

刊 名: 科技进步与对策

创刊日期: 1984 年 9 月 20 日

卷 期: 2012 年第 29 卷第 20 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

社长助理: 张春强

副 主 编: 高建平

编辑部主任: 陈晓峰 胡俊健

责 任 编 辑: 查晶晶 万贤贤
郑兴华 赵 可
王敬敏 侯慧波

国 际 标 准 刊 号: ISSN1001-7348

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)
87300572(广 告 部)
87277556(财 务 部)
87121570(社 长 室)
87835766(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

- 管理科学新学科创生的内涵关系模式 王续琨(1)
科技创新演化与创新经济发展 周 茜 葛 扬(6)
论作为支撑“超”人类未来存在的会聚技术 刘宝杰(14)
科技奖励对自主创新的影响研究
——以 2006—2008 年上海市获奖科技成果为例
..... 蒋景楠 杨惠霄 尹邦奇 等(18)

- 天使投资市场中的逆向选择问题研究 汪 燕 李姚矿(23)
基于机会主义防范的技术创新联盟稳定性研究 胡珑瑛 崔 岚(27)

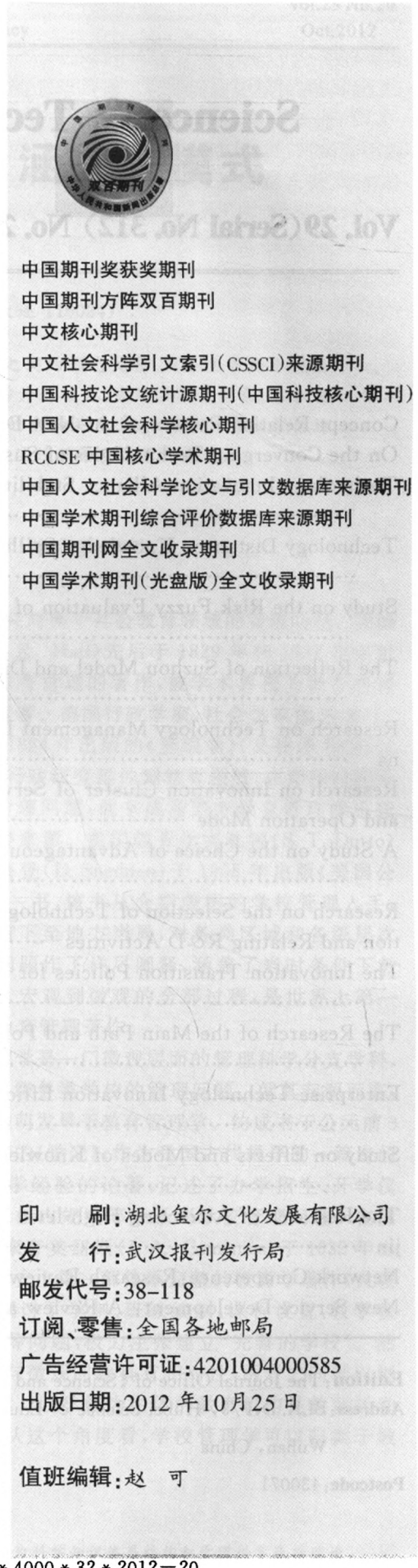
区域科学发展

- 技术距离、知识溢出与区域经济收敛:一个分析框架 张保胜(32)
地方政府科技投融资平台风险模糊评价研究 翟定远(36)
苏州模式的反思与新苏州模式的思考
——基于灰色关联分析—协整检验两步法的实证

- 董 锋 谭清美 苗建军 等(42)
湖北省科技体制改革评价及展望 张 钢(47)
湖北省医药制造业技术创新能力比较分析 程 萍(51)
中部地区城乡发展统筹度评价研究 周宏亮(58)

产业技术进步

- 服务外包产业园创新集群特征、系统结构与运行模式研究
..... 尤 佳 毛才盛 孙遇春(61)
我国农业产业化发展的障碍因素与策略设计研究
..... 范德成 胡 钰(68)
我国新能源产业影响因素实证研究 尹润锋(72)
基于创新的优势制造业选择及优化路径研究
..... 黄 璞 陈文山 韦 东(76)



企业创新管理

技术标准设定中高技术企业技术兼容性选择及相关 R&D 活动研究 方 放 王道平(80)

基于动态能力的企业演化运作模式研究

..... 孙裔德 胡艳艳 董金涛(85)

中小企业协同创新网络的构建 唐丽艳 陈文博 王国红(89)

“文化—技术”融合视角下科技型中小企业创新转型“三维动态”对策研究

..... 余菲菲 黄永春 张 颖(94)

企业创新对航空装备制造类企业影响机理研究

——以某航空装备制造公司为例 李柏洲 周 森(99)

科技法制与政策

我国重大原创技术突破的主要路径和政策措施研究

..... 黄 超 龚惠群 刘琼泽 等(105)

知识产权保护与 FDI 产业布局关系研究 陈 玲 罗 玲(110)

评价与预见

企业技术创新效率评估及战略选择 黄 颖 王 勉(114)

基于分位数回归的我国 R & D 支出影响因素分析

..... 赵喜仓 华欢欢(119)

低碳经济背景下我国工业能源利用效率分析 包江山 关 峻(124)

知识科学与知识工程

科研机构与高校知识创新协同效应及模式研究 吴荣斌 王 辉(131)

市场导向对创新绩效的影响研究

——基于知识转移视角 梦 非 朱庆华 魏建良(137)

人才与教育

发达国家吸引高层次人才政策及其对天津的借鉴研究

..... 田海嵩 张再生 刘明瑶 等(142)

企业高管团队生态系统及其协同演化路径研究

..... 安玉红 刘 兵 吕荣杰(146)

综述

企业网络能力:研究回顾与未来展望 刘 婷 薛佳奇(150)

新服务开发研究综述及展望 卜心怡 宋 波(155)

广告

烽火网络有限责任公司 (封二)

武汉湖滨电器有限公司 (封三)

武汉光讯科技股份有限公司 (封四)

印 刷:湖北玺尔文化发展有限公司

发 行:武汉报刊发行局

邮发代号:38-118

订阅、零售:全国各地邮局

广告经营许可证:4201004000585

出版日期:2012 年 10 月 25 日

值班编辑:赵 可

Science & Technology Progress and Policy

Vol. 29(Serial No. 312) No. 20. 2012

Semimonthly

Main Contents

Concept Relation Pattern of the New Discipline of Management Sciences	Wang Xukun(1)
On the Converging Technologies of Sustain the Super Human Existing	Liu Baojie(14)
Technology Innovation Alliance Stability Study Based on the Opportunism Prevention	Hu Longying Cui Lan(27)
Technology Distance, Knowledge Spillover and Regional Economic Convergence: a Analysis Framework	Zhang Baosheng(32)
Study on the Risk Fuzzy Evaluation of Local Government Technology Investment and Financing Platform	Qu Dingyuan(36)
The Reflection of Suzhou Model and Discussion of New Suzhou Model	Dong Feng Tan Qingmei Miao Jianjun(42)
Research on Technology Management Innovation and Technology System Reform of Hubei Province of China	Zhang Lan(47)
Research on Innovation Cluster of Service Outsourcing Industrial Park: Characteristics, System Structure and Operation Mode	You Jia Mao Caisheng Sun Yuchun(61)
A Study on the Choice of Advantageous Manufacturing Industries and Optimal Paths Based on Innovation	Huang Wei Chen Wenshan Wei Dong(76)
Research on the Selection of Technology Compatibility of High-Technology Enterprises within Standardization and Relating R&D Activities	Fang Fang Wang Daoping(80)
The Innovation Transition Policies for Technological SMEs: Culture-technology Integration Perspective	Yu Feifei Huang Yongchun Zhang Ying(94)
The Research of the Main Path and Policy Measures of Major Original Technology Breakthrough in China	Huang Chao Gong Huiqun Liu Qiongze(105)
Enterprise Technology Innovation Efficiency Evaluation and Strategic Choice	Huang Ying Wang Mian(114)
Study on Effects and Modes of Knowledge Innovation Synergy of Research Institutes and Universities	Wu Rongbin Wang Hui(131)
The Research of Attracting High-level Talent Policy in the Developed Countries and the Reference for Tianjin	Tian Haisong Zhang Zaisheng Liu Mingyao et al(142)
Network Competence: Research Review and the Outlook for the Future	Liu Ting Xue Jiaqi(150)
New Service Development: A Review and Prospects	Bu Xinyi Song Bo(155)

Edition: The Journal Office of «Science and Technology Progress and Policy»

Telephone: (027)87277066 87713900

Address: BLK. D,F/5, Hubei Science & Education Building, 2 Hongshan Road,

FAX: (027)87277066

Wuhan, China

Chief Editor: Mu Rongping

Postcode: 430071

Office Director: Xu Bai An

Registration Number: ISSN1001-7348
CN42-1224/G3