



科学学与科学技术管理

第40卷 第12期 2019年12月10日出版 (总第459)

目 次

专家观点

3 意义导向的科技创新管理模式探究

..... 陈 劲 朱子钦 梅 亮

科学学研究

19 新中国70年技术创新研究知识图谱分析与展望

..... 尹西明 李 楠 陈万思 陈 劲

科技战略与政策

35 高校科技成果转化“路在何方”——基于过程性视角的转化渠道研究

..... 靳瑞杰 江 旭

区域科技与创新

58 科技人才集聚、空间溢出与区域技术创新——基于空间杜宾模型的偏微分方法

..... 孙红军 张路娜 王胜光

创新战略与管理

70 嵌入式合作网络要素如何影响企业双元创新? ——基于fsQCA方法的比较研究

..... 李国强 孙遇春 胡文安

84 动态能力构建机理与服务创新绩效——基于佛朗斯的服务平台转型研究

..... 简兆权 刘 念

102 创业合成对新兴产业技术变革的影响研究

..... 唐丽艳 赵辰辰 刘 爽 秦 兰 王国红

科技创新与创业

119 网络嵌入视角下连锁董事网络与战略创业行为——吸收能力的调节作用

..... 黄海昕 李 玲 高 翰

总目次

期刊基本参数：CN 12-1117/G3*1980*M*A4*138*zh*P*26.00*1500*8*2019-12

责任编辑:夏孝瑾 薛瑞楠 冯超

- 3 Research on the Model of Meaning-Oriented Science and Technology Innovation Management
..... CHEN Jin, ZHU Ziqin, MEI Liang
- 19 Mapping the Knowledge Landscape and Prospects of Technological Innovation Research in China
since 1949
..... YIN Ximing, LI Nan, CHEN Wansi, CHEN Jin
- 35 Which Way Out? A Process-Based Perspective on University Technology Transfer Channels
..... JIN Ruijie, JIANG Xu
- 58 Technological Talent Agglomeration, Spatial Spillover and Regional Technological Innovation
—Based on Spatial Durbin Model Partial Differential Method
..... SUN Hongjun, ZHANG Luna, WANG Shengguang
- 70 How the Elements of Embedded Cooperative Network Influence Ambidextrous Innovation--Based on
the Perspective of Qualitative Comparison Analysis Method(fsQCA)
..... LI Guoqiang, SUN Yuchun, HU Wenan
- 84 84 Dynamic Capability Building for Achieving Service Innovation
—A Case Study of Folangsi Transformation to Service Platform
..... JIAN Zhaoquan, LIU Nian
- 102 Research on the Impact of Business Dynamics on Technological Change
in Emerging Industries
..... TANG Liyan, ZHAO Chenchen, LIU Shuang, QIN Lan, WANG Guohong
- 119 An Network Embeddedness Perspective: Interlock Network and Strategic Entrepreneurial Activities
—Moderating Effect of Absorption Capacity
..... HUANG Haixin, LI Ling, GAO Han