

国家自然科学基金委管理科学部重要期刊
中文社会科学引文索引 (CSSCI) 来源期刊
中国科技核心期刊
中国人文社会科学期刊AMI综合评价(A刊)核心期刊
《中文核心期刊要目总览》核心期刊

ISSN1004-8308
CN31-1599/G3

研究与发展管理

R&D MANAGEMENT

第34卷 第3期
Vol. 34 NO. 3

2022

复旦大学 主办

研究与发展管理

第34卷 第3期 2022年6月

“QCA方法与复杂性背景下的创新创业研究”专刊

目 次

专刊编者寄语

复杂性背景下的创新创业研究:基于QCA方法 杜运周, 马鸿佳 (1)

QCA、营商环境与创新创业研究

鱼与熊掌可以兼得吗?

——营商环境对创业数量和创业质量的影响研究 彭伟, 沈仪扬, 袁文文 (10)
营商环境生态如何驱动城市创新绩效?

——基于创新型城市的模糊集定性比较分析 张志红, 王露露, 宋艺 (24)

QCA与创新创业生态系统研究

数字创业生态系统中多主体互动对数字创业绩效的影响

——基于fsQCA方法的研究 马鸿佳, 林樾, 肖彬 (41)
创新生态系统合作模式对知识转移绩效的影响研究 辛冲, 徐杨, 吴怡雯 (54)
中国众创空间创新创业效率及其提升路径研究
——基于两阶段混联网络 DEA 与 fsQCA 方法 李犟, 吴和成 (66)

QCA、数字创业及数字化转型研究

组织能力、组织创新与数字化转型如何激发新产品开发绩效?

——基于fsQCA的组态效应研究 单标安, 刘晓菊, 赵润萱, 吕兴群 (81)
组态视角下数字创业企业的产品多元化驱动因素研究 郭海, 郭安琪, 韩佳平 (94)
基于组态视角的制造企业数字化转型驱动模式研究 李晶, 曹钰华 (106)

QCA与创业创新创造能力研究

正式制度、传统主义文化与区域创新能力

——基于制度组态视角的研究 俞睿骁, 韦诗豪, 苏中锋 (123)
复杂的人性:大五人格对员工创新行为影响的定性比较分析 王圣慧, 易明 (134)
差错能催生团队突破性创造力吗?

——基于跨层次交互模型的fsQCA分析 耿紫珍, 王艳粉, 肖蒙蒙, 丁琳 (147)
政府补贴、环境规制如何提升区域绿色技术创新水平?

——基于组态视角的联动效应研究 高霞, 贺至晗, 张福元 (162)
双向FDI视角下制造企业绿色技术创新的实现路径

——基于动态fsQCA的研究 王炳成, 郝兴霖, 续琳琳 (173)

R&D MANAGEMENT

Vol. 34 No. 3 Jun. 2022

MAIN CONTENTS

Research on Innovation and Entrepreneurship in the Context of Complexity: Based on the QCA Method	DU Yun-zhou, MA Hong-jia (1)
Can You Have Your Cake and Also Eat It ?	PENG Wei, SHEN Yi-yang, YUAN Wen-wen (10)
How Does Ecosystem of Doing Business Drive Urban Innovation Performance?	ZHANG Zhi-hong, WANG Lu-lu, SONG Yi (24)
Impact of Multi-Agent Interaction in Digital Entrepreneurial Ecosystem on Digital Entrepreneurial Performance	MA Hong-jia, LIN Yue, XIAO Bin (41)
Influence of Innovation Ecosystem Cooperation Mode on Knowledge Transfer Performance	XIN Chong, XU Yang, WU Yi-wen (54)
Innovation and Entrepreneurship Efficiency and Its Improvement Path in China's Crowd Innovation Spaces	LI Jiang, WU He-cheng (66)
How Do Organizational Capability, Organizational Innovation and Digital Transformation Stimulate New Product Development Performance?	SHAN Biao-an, LIU Xiao-ju, ZHAO Run-xuan, LYU Xing-qun (81)
Antecedents of Product Diversification of Digital Entrepreneurial Firms from the Configuration Perspective	GUO Hai, GUO An-qi, HAN Jia-ping (94)
Digital Transformation Driving Model of Manufacturing Enterprises Based on Configuration Perspective	LI Jing, CAO Yu-hua (106)
Formal Institutions , Traditionalism , and Regional Innovation Capability	YU Rui-xiao, WEI Shi-hao, SU Zhong-feng (123)
Complex Humanity: Configurational Paths of Personality Traits to Innovative Behavior	WANG Sheng-hui, YI Ming (134)
Can Errors Enhance Team Radical Creativity?	GENG Zi-zhen, WANG Yan-fen, XIAO Meng-meng, DING Lin (147)
How to Improve Region-Level Green Technology Innovation by Government Subsidies and Environmental Regulations?	GAO Xia, HE Zhi-han, ZHANG Fu-yuan (162)
Realization Path of Green Technology Innovation in Manufacturing Enterprises from the Perspective of Two-Way FDI	WANG Bing-cheng, HAO Xing-lin, XU Lin-lin (173)