

中国科学技术协会 主管

中国技术经济学会 主办



JOURNAL OF TECHNOLOGY ECONOMICS

第2期 第40卷 No.2

目 次

科技金融生态对科技创新的跨层级交互作用研究	
——基于两阶层线性模型的实证分析	孙 龙,雷良海 1
承接国际服务外包促进了区域创新吗?	
——来自浙江省2008—2017年的经验证据	徐 姗,徐敏凯,韩沈超 8
中国创新型产业集群创新效率研究	沙德春,胡鑫慧,赵翠萍 18
高铁开通对城市创新质量的影响	
——基于 PSM-DID 模型的实证研究	郑彩玲,张继彤 28
技术成果的技术效能综合评价	刘泽琴,郝玉龙 36
中国货币政策与财政政策协调机制的均衡分析	
——基于非线性结构模型系统	尹彦辉,缪 言,李颖超 45
京津冀战略性新兴产业集聚对区域经济增长的空间溢出效应研究	曾 刚,耿成轩,翁 旻 56
基于微分博弈的乳制品供应链质量管理研究	贾晓霞,智路平,师 萌 65
企业异质性对制造业新建企业区位选择的影响	宋 歌,项雪纯 75
中国民营企业家参政议政与企业规模-效益分析	翁 欣,陈 晓 86
创始人身份、绩效水平波动如何交互影响 CEO 更替 ——基于美国上市公司数据	葛宝山,续媞特 95

AL Los (C)

领导冒犯动机归因对员工"宽-容"选择的影响:基于情感事件理论的视角

李 嫄,闫 葳,步 磊,张昱城 107

Contents

Cross-level Interaction of Science and Technology Finance Ecology on Science and Technology	innovation
Empirical Analysis Based on Two-level Hierarchical Linear ModelSun Long, Lei	Lianghai 7
Undertaking International Service Outsourcing Improves the Regional Innovation Capability: A	n Empirica
Analysis of Zhejiang Province during 2008-2017Xu Shan, Xu Minkai, Han Sh	enchao 17
Innovation Efficiency of Innovative Industrial Clusters in ChinaSha Dechun, Hu Xinhui, Zhao	Cuiping 27
The Impact of High Speed Rail Opening on City Innovation Quality: Empirical Research Based on PSM	-DID Model
Zheng Cailing, Zhan	g Jitong 35
Comprehensive Evaluation of Technology Efficiency of Technological AchievementsLiu Zeqin, Hao	Yulong 44
An Equilibrium Analysis of China's Monetary Policy and Fiscal Policy Coordination Mechanism	: Based on
Nonlinear Structural Model SystemYin Yanhui, Miao Yan, Li Y	ingchao 55
Study on Spatial Spillover Effects of Agglomeration of Strategic Emerging Industries and Regional Econ	omic Growth
in Beijing-Tianjin-Hebei RegionZeng Gang, Geng Chengxuan, We	ng Min 64
Study on the Quality Management of Dairy Product Supply Chain Based on Differential Game	
Jia Xiaoxia, Zhi Luping, Sł	ni Meng 74
Influence of Firm Heterogeneity on Location Choice of New Manufacturing FirmsSong Ge, Xiang X	uechun 85
Political Participation of Chinese Private Entrepreneurs, and Scale-profits AnalysisWeng Xin, Chi	en Xiao 94
How do Founder-CEO Identity and Performance Interplay with CEO Dismissal: Based on U. S. Pub	lic Company
DataGe Baoshan, X	u Tite 106

《技术经济》征稿启事

《技术经济》是由中国科协主管、国家一级学会——中国技术经济学会主办的学术期刊。

主要栏目: 技术与创新管理、区域技术经济、产业技术经济、技术经济分析、技术预测与预见、创业管理、技术经济史等。

收录情况: CSSCI(2019—2020)来源期刊(扩展版);《中文核心期刊要目总览》(2017年版)来源期刊;2018年中国人文社科期刊A刊核心期刊;"复印报刊资料"重要转载来源期刊(2017年版);中国科技论文统计源期刊(中国科技核心期刊);2017中国国际影响力优秀学术期刊;《中国学术期刊文摘》收录期刊;RCCSE中国核心学术期刊。

评审流程:本刊实行双盲匿名评审。来稿无论录用与否均不退稿。任何作者不得一稿两投,一稿两投者一经发现,本刊将严肃处理。

投稿方式:请登录《技术经济》网站(www.jishujingji.en),运用远程投稿系统,注册并上传稿件。 请注意按规范填写相关文章及作者信息内容。

《科技和产业》征稿启事

《科技和产业》是中国科学技术协会主管、全国一级学会——中国技术经济学会主办的国家级学术期刊。原全国人大常委会副委员长、中国科协主席周光召题写刊名。2001年创刊,月刊,每月25日出刊,期刊号: CN11-4671/T; ISSN1671-1807。本刊是中国知识资源总库CNKI源期刊; 中国学术期刊综合评价数据库(CAJCED)统计期刊; 中文科技期刊数据库(全文版)源期刊; 中国核心期刊(遴选)数据库收录; 中国期刊全文数据库(CJFD)收录期刊; 万方数据库全文收录期刊; RCCSE中国核心学术期刊(扩展版)。

刊物定位:科技与经济交叉类综合性学术期刊,以深化发展科技与产业经济间的学术交流,促进科技和产业交叉融合,为经济社会发展服务为宗旨。

刊物特色:反映科技界和产业界的前沿动态,突出理论与实践的结合。征稿范围涵盖工业技术、管理学、经济学及其他交叉学科,刊载创造性的理论研究、应用研究、方法研究及高水平的文献综述、学科发展述评、学科前沿评介等稿件。热诚欢迎广大作者投稿!

投稿方式: 在线投稿, 网址: http://www.kjhey.org, 请按规范填写文章及作者信息。



JOURNAL OF TECHNOLOGY ECONOMICS

Jishu Jingji 1982年创刊



第40卷 第2期(总398期)

主管单位: 中国科学技术协会

主办单位:中国技术经济学会

编辑出版:《技术经济》编辑部

编辑部地址:北京市学院南路 86 号(100081)

电 话: (010)62114011

电子信箱: jishujingji@vip.163.com

网 址: www.jishujingji.en国 内 发 行: 北京报刊发行局

邮发代号: 80-584

印 刷:北京博海升印刷有限公司

出版日期: 2021年2月25日

定 价: 30.00元

ISSN 1002-980X

CN 11-1444/F

