Science Technology and Industry





中国技术经济学会主办

2016.**9**

科技和产业 2016 年第9期(第16卷)

目 《科技和产业》2001年创刊 主管:中国科学技术协会 区域与产业发展 主办:中国技术经济学会 基于国内外实践的区域四链融合规律及启示 ………… 李晓锋,李春成(1) 编委会成员 内生变量分析视角下的煤炭开采和洗选业效益研究 任:罗冰生 主 副主任委员:王祥明 张宗益 青岛轨道交通装备产业创新路线图研究 ……… 王志玲,蓝 洁,谭思明(9) 蔡 莉 吕廷杰 基于主成分分析的县域经济创新能力评价研究 员:(按姓氏笔画排序) 以海上丝绸之路起点泉州为例 ……………… 颜双波(16) 海西经济区县域发展水平空间差异分析 ……… 黄耀裔,陈彤彤,苏建云,等(23) 马庆国 王 震 王兆华 互联网信息技术对湖北省经济增长的影响效应 牛东晓 乔 忠 安景文 —基于内生经济增长模型的实证分析 ………… 董 会,罗 芳(28) 孙 锐 邹嘉华 张 强 上海工业六大重点行业效率研究 张米尔 张兴平 张运洲 —基于 DEA 和 Malmquist 指数法的实证分析 ……… 李 杰,陈海云(34) 张喜荣 郑 琦 胡祥培 基于游客满意度的南京名城旅游资源发展策略研究 ………… 咸鸣霞(40) 柳瑞禹 谭忠富 海南中部民族地区旅游营销战略研究 …… 毕素梅,蔡道成,张 侨(45) 基于 CAS 理论的区域创新生态系统演化研究 ………… 陈雅诗,刘明广(50) 主编:牛东晓 基于粗糙集条件信息熵的区域创新驱动能力评价研究 副主编:郑 琦 张米尔 京津冀汽车制造业地域分工研究 ……………… 栾贵勤,徐韵涵(58) 胡祥培 王兆华 新常态下重庆市工业经济发展评价 ……………… 肖枝洪,冉小华(65) 编辑部主任:高 技术经济与管理 出版:《科技和产业》编辑部 群体离职研究述评与展望 整合模型的建构 周烨枫(71) 出版日期:2016年9月25日 企业社会责任对品牌个性的影响研究 ……………… 郑 莹(77) 印刷:北京市昌平百善印刷厂 风险交流、社会共治与食品安全监管关系的实证研究 ……… 王翔翔(81) 国内刊号:CN11-4671/T 自主创新示范区创新能力对经济增长的实证分析 —以武汉东湖自主创新示范区为例 ··········· 罗 芳,席 博(87) 国际刊号:ISSN1671-1807 成都市土地资源可持续利用评价 姜莫愁,徐长乐(94) 刊期:月刊 天使投资投后管理与新创企业产品创新绩效关系的研究 国内发行:北京报刊发行局 以创业者学习能力为调节变量的理论综述与模型构建何东花,周冬梅,陈 阳,等(99) 邮发代号:2-735 竞争环境下多价格等级的平行航班动态定价模型研究 定价:10元/期,全年120.00元 朱志愚,王宗宝,刘 燕,等(106) 通信地址:北京市学院南路86号 冲突分析视角下的产学研合作各方亲密度研究 …… 程丽丽,沈 滢(113) 基于耗散结构理论的军民企业集成创新系统研究 …………… 孔德成(118) 邮编:100081 基于 Kano 模型视角的民航服务质量动态预测研究 电话:010-62174221 E-mail: kejihechanye@kjhcy. org 基于 K-means 聚类方法的炼油企业战略群组划分 网址:www.kjhcy.org 基于后悔规避的供应链回购契约协调 …………… 吴 思,徐福缘(137) 科研院所知识产权激励机制研究 张 丽,杨洪波,王廷宾(143) 中国期刊网(中国知网 CNKI)全文收录期刊 财税金融与保险 万方数据库全文收录期刊 融资融券对于我国股市波动性的影响 …………… 张 品,王 波(146) 中文科技期刊数据库(全文版)源期刊

商业银行参与 PPP 项目的风险分担研究

——基于三方静态博弈模型 ·················李梦晖,孙英隽(154) 社会保障基金市场化投资组合策略分析 ··················· 陈玮尧,薛兴利(159)

刊名题字: 周光图

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

Science Technology and Industry

Vol. 16 No. 9 September, 2016

CONTENTS

The Rules and Enlightenment of Regional Four Chain Fusion Based on the Practice at Home and Abroad
The Research of Coal Mining and Dressing Industry's Benefits on Endogenous Variables Perspective —Taking Shanxi province as an example
Research on Qingdao Rail Transit Equipment Industry Innovation Roadmap
The Evaluation of Quanzhou County Economy Innovation Ability Based on Principal Component Analysis
——A case study of Quanzhou the starting point of maritime silk road YAN Shuang-bo(22) County Level Development Spatial Variance Analysis in the Western Coast of Taiwan Straits
The Influential Effect of Internet Information Technology on Economic Growth in Hubei Province ——Empirical analysis based on endogenous economic growth model
The Efficiency Analysis of Shanghai Six Key Industrial Sectors—Empirical analysis based on DEA and Malmquist index LI Jie, CHEN Hai-yun(39)
Based on Tourist Satisfaction Survey in Investigating Nanjing City Tourism Resources and Tourism Development
Research on Tourism Marketing Strategy of Minority Region in Central Hainan BI Su-mei, CAI Dao-cheng, ZHANG Qiao(57)
Study on the Evolution of Regional Innovation Ecosystem Based on CAS Theory CHEN Ya-shi, LIU Ming-guang (64)
Evaluation Research of Regional Innovation-driven Abality Based on Rough Set Conditional Information Entropy — The case of Henan province
LUAN Gui-qin, XU Yun-han(64)
Evaluation on the Development of Industrial Economy in Chongqing under the New Normal
Critical Review and Future Agenda on Collective Turnover—Theoretical framework building
Research on the Relationship of Business Angel and Product Innovation Performance of New Ventures
A Dynamic Pricing Model for Parallel Flights with Multiple Price Levels under Competitive Environment ZHU Zhi-yu, WANG Zong-bao, LIU Yan, MA Jing-lu(112)
Study on the Intimacy of Industry-University-Research Cooperation from the Conflict Analysis Perspective
Study on Military and Civilian Enterprise Integrated Innovation System Based on Theory of Dissipation-Structure
The Research of Civil Aviation Service Quality Dynamic Prediction Based on The Kano Model
Division of Oil Refining Enterprise Strategic Groups Based on K-means Method
Supply Chain Coordination via Buy-back Contract Based on Regret Aversion
Margin Trading's Impact on the Volatility of the China Stock Market
Strategy Analysis of Social Security Fund Market Investment Portfolio

第四届"运输与时空经济论坛"论坛征文通知

为了更有效地推动综合交通与运输经济学研究,加强综合交通建设的国际学术合作交流并跻身世界 领先研究领域,兹定于2016年11月19日在重庆交通大学召开第四届运输与时空经济论坛,本届论坛的主 题为"运输业的供给侧改革"。本届论坛将邀请专业领域国内外知名专家做主题演讲。热忱欢迎海内外 广大同仁踊跃投稿、参会, 共同交流学术成果。

- 一、主办单位:北京交通大学经济管理学院;重庆交通大学国际学院;重庆交通大学经济管理学 院;重庆交通大学交通运输学院;中国铁道学会;中国技术经济学会。
 - 二、征文参考选题(具体范围包括但不局限于以下主题):

运输与时空经济理论:运输经济学的理论与方法、时空经济理论、运输资源的时空配置、基于运输 的资源时空配置、综合交通经济理论、生态交通经济理论、可持续交通经济理论。

运输业的供给侧改革政策:综合交通、铁路、公路、水运、民航、城市轨道交通等运输业的供给侧 政策变革,国内外经验教训以及对中国的启示作用。

交通与城市及城市群形态供给侧改革政策:城市经济学、新型城镇化、城际交通、城市交通、综合 交通运输体系、新型城镇化与人口流动、新型城镇化与公共服务资源再配置、京津冀协同发展与交诵— 体化的供给侧改革政策。

交通土地综合开发与投融资供给侧政策:交通土地综合开发、交通金融、交通行业投融资体制、交 通行业投资项目外部效益评价、交通项目外部效益分配、交通行业公私合作伙伴关系、交通行业投资项 目财务评价等供给侧政策。

其他:高速铁路、铁路债务、运输业票价、PPP、项目评价、产业经济、金融、区域经济、技术经 济、统计、贸易经济、劳动经济、人力资源管理、创新创业、物流经济、旅游经济、企业经济管理、城 市经济管理等。

三、征文说明:

- 1. 征集的论文将参加2016年第四届运输与时空经济论坛优秀论文奖的评选,评出一等奖二篇,二等 奖五篇,三等奖十篇,由中国技术经济学会、北京交通大学经济管理学院、重庆交通大学经济管理学院 共同颁发获奖证书。
- 2. 论坛主办者将根据提交论文质量确定与会发言的代表,报第四届运输与时空经济论坛学术委员会审 核后发出正式邀请函。论坛将从论坛论文中选择部分高质量论文经扩充和修改后向《管理世界》、《中国 工业经济》、《技术经济》、《北京交通大学学报(社会科学版》等期刊推荐发表。

本通知详情及征文要求请登录中国技术经济学会网站: http://www.cste.org.cn查看。

中国科学技术协会主管

中国技术经济学会主办

CN11-4671/T

ISSN1671-1807

CODEN KHCEAD

邮发代号: 2-735 定价: 10.00元

ISSN 1671-1807