

全国中文核心期刊

ISSN 1004-910X
CN 22-1129/T

工业技术经济

Journal of Industrial Technological Economics

[总第250期]

2014.8

目 次

◇ 产 业 经 济 ◇

- 战略性新兴产业生命周期规律及产业转化研究 张永安 邬龙(3)
基于改进GM(1,1)模型的中国铜消费需求预测 吴振信 帅加琴 王书平(9)
中国交通运输业能源利用效率动态测算 张本照 刘淇 王海涛(15)

◇ 区 域 经 济 ◇

- 提升自主创新能力，促进区域经济发展方式转变 唐勇 袁新蜀(26)
中国城市群发展研究 孙雷 续亚萍 鲁强(35)
知识溢出对区域创新系统的影响机制研究 高雅群(45)

◇ 企 业 经 济 ◇

- 中小企业个体知识共享绩效评价定性模拟研究 王瑞花(51)
社会网络环境下意见领袖对消费者创新抗拒的影响研究 陈涛 付欢(58)
不确定环境下中小企业持续成长能力评价 霍江林 刘素荣(67)
企业社会资本嵌入对生态产业共生网络的影响研究 李春发 邹雅玲 王雪红(74)

◇ 低 碳 经 济 ◇

- 基于 Laspeyres 分解法的中国碳生产率影响因素解析 路正南 杨洋 王健(82)
消费碳排放责任与中国区域间碳转移 闫云凤(91)
区域性碳强度收敛性分析及对策研究 唐建荣 陈淑艳(99)
基于空间计量的我国西部地区能源效率影响因素分析 李福祥 刘易博(110)

◇ 技 术 经 济 ◇

- 人口转变、技术进步和经济增长 薛继亮(116)
BRIC4 和 G7 的技术创新与经济增长比较研究 侯茂章 曾路(124)
货币供给与中国经常项目差额波动研究 周亚军(130)
非对称联盟中组织公平感对承诺影响差异的实证研究 史会斌(139)
技术溢出效应推动技术进步的机理研究 封伟毅 郑立文 许宏啟(147)
中国对外直接投资逆向技术溢出效应研究 吴立广 尹灵秀(154)

CONTENTS

Study on Life Circle Regulation of Strategic Emerging Industries and Industrial Transformation	Zhang Yongan Wu Long (3)
Forecasting of Chinese Copper Demand Based on Improved Gray Model	Wu Zhenxin Shuai Jiaqin Wang Shuping (9)
An Empirical Research on Energy Efficiency of Chninese Transportation Industry	Zhang Benzhao Liu Qi Wang Haitao (15)
Independent Innovation Contribution to Regional Economic Development Mode Transformation	Tang Yong Gong Xinshu (26)
Research on Chinese Urban Agglomeration	Sun Lei Xu Yaping Lu Qiang (35)
Impact Mechanism Research of Knowledge Spillover to Regional Innovation System Based on High – tech Clusters	Gao Yaqun (45)
Qualitative Simulation Research on Evaluating Performance of Individul KS for SME	Wang Ruihua (51)
On the Influence of Opinion Leaders to Consumer Innovation Resistance Based on the Social Network	Chen Tao Fu Huan (58)
The Evaluation of SMEs' Continued Growth Capacities under Uncertain Environment Conditions	Huo Jianglin Liu Surong (67)
Research on the Impacts of Enterprise Social Capital Embeddedness on Eco – Industrial Symbiosis Network	Li Chunfa Zou Yaling Wang Xuehong (74)
Factor Decomposition of Carbon Productivity in China: Based on the Laspeyres Decomposition Method	Lu Zhengnan Yang Yang Wang Jian (82)
Consumption – based CO ₂ Emissions and Emissions Interregional Transfer	Yan Yunfeng (91)
Regional Carbon Intensity Convergence Analysis and Countermeasure Research	Tang Jianrong Chen Shuyan (99)
Research on Influence Factors of West China's Energy Efficiency Based on Spatial Econometric	Li Fuxiang Liu Yibo (110)
The Research on the Relations between Population Change, Technological Progress and Economic Growth Based on Spatial Econometric Model	Xue Jiliang (116)
Comparative Study of Technical Innovation and Economic Growth between BRIC4 and G7	Hou Maozhang Zeng Lu (124)
A Study on the Money Supply and Fluctuations of China's Current Account Balance	Zhou Yajun (130)
The Empirical Study of the Discrepant Effects of Organizational Justice Perceptions on Commitment in Asymmetric Alliances	Shi Huibin (139)
Study on Mechanism of Technology Spillover Effect Promote Technical Progress	Feng Weiyi Zheng Liwen Xu Hongqi (147)
The Reverse Technology Spillover of OFDI	Wu Liguang Yin Lingxiu (154)

投 稿 须 知

《工业技术经济》杂志于2011年实行网上在线投稿，欢迎广大作者踊跃投稿，
投稿要求及注意事项如下：

一、投稿请登录《工业技术经济》杂志网站（www.gyjsjj.com），进入《工业技术经济》杂志网页，通过网上投稿系统在线投稿。首次投稿的作者需注册相关信息，并请记住登录名和口令，以便日后查询稿件和再次投稿。

二、本刊审稿期为2个月，在此期间请勿一稿多投。由于来稿量较大，本刊对不拟采用者不退稿，2个月未收到编辑部刊用或修改通知（通常以电子邮件联系），作者可另行处理稿件。

三、作者可自行查询稿件处理信息，查询稿件时请登录本刊网站通过“作者在线查询”系统进行查询。

四、本刊编辑出版执行国家有关编排标准，投稿要求和稿件形式请遵循以下：

1、文稿字数在5000字以上；若论文受到省、部级以上基金项目支持，请注明基金名称和项目编号；

2、请提供中英文两种文字的文章题目、作者单位、姓名(汉语拼音)、摘要(100—300字)、关键词(3—8个)。文摘的编写请参见“文摘编写规则GB6447—86”；

3、作者简介格式：姓名，工作单位，职称，学历，研究方向；

4、稿件全文推荐采用Word文档格式，正文字号为5号宋体，其中图、表中的文字和数字用小5号楷体，表格形式为三线表；

5、注明所有作者的详细地址、联系方式及E-mail；

6、参考文献附于正文之后，要求在7条以上，所列文献应在文中实引，即在正文中标明出处，标号与文后参考文献标号相对应。

《工业技术经济》编辑部

