



教师信息查看

正在加载中...

系所导航

- 管理科学与工程系
- 管道与房地产系
- 会计系
- 应用经济系
- 工商管理系
- 公共管理系



齐中英

教授 博士生导师

电话: 045186402903

EMAIL: qizy@hit.edu.cn

办公地点: 科学园2H楼

个人简介

研究成果

研究项目

教育经历

起止年月	毕业学校
1978.3-1982.1	Harbin Institute of technology
1982.2-1984.7	Harbin Institute of technology

工作经历

起止年月	工作单位及职务
1975.12-1978.3	哈尔滨工程机械厂, 工人
1978.7—今	哈尔滨工业大学教师, 助教、讲师、副教授、教授

主讲课程

企业研究与开发管理、风险分析与管理、研究开发与创新管理、科技管理理论及进展

研究领域

Energy Economics and Strategy, Risk Management, Innovation Management

担任的学术组织职务

全国MPA教育指导委员会委员

发表的学术文章

- (1) Improving technological capability of Beijing in the context of multinational R&D transfer. International Journal of Strategic Change Management 2011 - Vol. 3, No.1/2 pp. 99 - 115
- (2) Improving technological capability of Beijing in the context of multinational R&D transfer', International Journal of Strategic Change Management
- (3) Fluctuation in China Stock market ICIC Express Letters.
- (4) 基于UV表的中国对外贸易中隐含碳分析南开经济研究 (5) 组织冗余视角下的IT投资与企业绩效 科研管理
- (6) 石油价格波动不确定性测度及其对经济波动的影响研究 财贸经济
- (7) 石油价格波动与我国进口价格的动态关系研究— 基于对油价冲击分解的结构VAR (8) 模型运筹与管理
- (9) 生态环境基础设施项目投融资灰色GM(1,1)预测模型. 工程管理学报
- (10) 组织冗余视角下的IT投资、组织创新与组织绩效. 哈尔滨工业大学学报(社会科学版)
- (11) 关于国防科技工业走中国特色军民融合式发展之路的思考 军事经济研究
- (12) 自然资源富足对资源型地区创新行为的挤出效应 哈尔滨工程大学学报
- (13) 资源输出型地区的技术创新与经济增长— 对“资源诅咒”现象的解释 管理科学学报
- (14) 黑龙江省高技术企业竞争力评价研究 技术经济与管理研究
- (15) 考虑需求因素的国际石油市场寡头厂商博弈模型 管理工程学报
- (16) 基于过程观的组织学习、知识管理与组织创新互动机理研究 中国软科学
- (17) 基于油价冲击分解的石油价格波动与经济增长的动态变化关系研究 中国软科学
- (18) 流动性波动与股票市场波动分析 哈尔滨工业大学学报(社会科学版)
- (19) 美国硅谷发展现状分析及启示 特区经济
- (20) 资源税对资源型地区经济增长的影响 中国地质大学学报(社会科学版)

- (21) 基于DEA的企业R&D绩效两阶段评价方法研究哈尔滨工程大学学报
- (22) 中国商业银行运营模式及发展对策研究哈尔滨工业大学学报(社会科学版)
- (23) 基于系统动力学的卫星运营企业规模经济区间测度研究管理世界
- (24) 基于“资源诅咒”学说的能源输出型城市R&D行为研究— 理论解释及其实证检验财经研究
- (25) A Time-varying Structural VAR Method for the Effects of Oil Shocks on US Dollars. 3rd International Joint Conference on Computational Sciences and Optimization, CSO, Huangshan, Anhui, China
- (26) Import demand of crude oil and economic growth in China: Evidence from the ARDL model Proceedings - 3rd International Conference on Business Intelligence and Financial Engineering, BIFE 2010, Hong Kong, China
- (27) Energy Exploitation, Learning by Doing, and Economic Growth of Energy-oriented Regions 6th International Conference on Management Science and Engineering, pp 1574-1581,
- (27) Dynamic Relationship between Oil Price and China Stock market.. he International Conference on Business Management and Electronic Information

承担的科研项目

先后承担完成国家自然科学基金“经济系统对石油价格波动冲击响应特性研究”、“能源产业与区域经济的耦合协调发展机制研究”等课题5项，科技部和黑龙江省科技厅等科研项目多项。

获奖情况

先后获国防科工委科技进步二等奖、黑龙江省科技进步三等奖等。

海外经历