



当前位置: 首页>教师与研究>学部师资>S



孙慧

工程管理系 副教授

[CV下载](#)

办公电话:

电子邮箱: sunhui@tju.edu.cn

研究方向: 基础设施项目投融资管理; 城市建设管理。

【教育经历】

时间	学校	专业	学位
1995-1997	天津大学	系统工程	博士
1992-1994	天津大学	系统工程	硕士
1987-1991	天津大学	管理信息系统	本科

【工作经历】

时间	单位	担任职务
2000.1-今	天津大学管理与经济学部	副教授
1997.3-1999.12	天津大学管理学院	讲师

【学术兼职】

- [1] 投融资与城市建设管理研究所副所长
- [2] 《Engineering, Construction and Architectural Management》匿名审稿人

【社会任职】

- [1] 建设部建筑经济分会委员
- [2] 世界银行中国采购政策培训专家

【承担科研项目】

- [1] 契约视角下PPP项目“合作困境”解决机制研究, 国家自然科学基金面上项目, 项目编号: 7127143, 2013年1月-2016年12月
- [2] 我国城市基础设施建设市场化运作环境下的投资公司结构性风险研究, 教育部人文社会科学研究项目, 项目编号: 11YJA630107, 2012年1月-2014年12月

- [3] 地方投融资平台金融风险防范研究, 天津市政府咨询项目, 项目编号: 2010H2-0032, 2010年7月-2010年12月
- [4] 水电工程砂石废水处理的高浓度固液两相流模拟与应用, 国家自然科学基金面上项目, 项目编号: 50879053, 2009年1月-2011年12月
- [5] 建设领域拖欠工程款及农民工工资长效治理机制研究, 天津市社科项目2010年2月-2011年3月
- [6] 天津城市供热价格管理研究, 天津市建委委托项目, 2001年6月-2002年6月
- [7] 天津城市基础设施项目管理信息系统研究与开发, 天津市人民政府城市基础设施配套办公室委托项目, 2001年4月-2001年12月
- [8] 城市基础设施建设投融资体制的创新研究, 天津市人民政府城市基础设施配套办公室委托项目, 2004年2月-2004年12月
- [9] 天津市公共停车场建设运营管理模式研究, 天津市人民政府城市基础设施配套办公室委托项目, 2003年12月-2004年12月
- [10] 京沈高速(天津段)BOT项目后评价研究, 天津市市政局委托项目, 2005年6月-2006年12月
- [11] 天津市中水建设与使用模式的技术经济分析, 天津市城市基础设施配套办公室委托项目, 2006年11月-2007年12月
- [12] 秦皇岛市公交规划, 秦皇岛市公用局委托项目, 2006年12月-2008年6月
- [13] 跨国油气管道国际合作与融资研究, 中国石油天然气总公司委托, 1999年6月-2000年6月

【代表学术论文】

- [1] Sun Hui, Fan Zhiqing, Zhou Ying, Shi Ye. Empirical research on competitiveness factors: Analysis of real estate industry of Beijing and Tianjin [J]. Engineering, Construction and Architectural Management, 2010, 17(3): 240-251.
- [2] 孙慧, 范志清, 石焯. BOT公路排他性条件对定价及社会效益影响研究[J]. 系统工程学报, 2011, 26(1): 68-73.
- [3] 范志清, 孙慧, 石焯. PPP模式下高速公路项目最优股权结构研究[J]. 管理工程学报. 2011, (1): 26-30.
- [4] 孙慧, 孙晓鹏, 范志清. PPP项目的再谈判比较分析及启示[J]. 天津大学学报(社科版).
- [5] 孙慧, 王雪青. 一种新的基于策略的联盟分析方法[J]. 系统工程理论与实践, 2000, (10): 93-95.
- [6] 王雪青, 孙慧. 投资银行业与经济发展关系的数理模式研究[J]. 系统工程理论与实践, 2000(11): 10-15.
- [7] 孙慧, 王雪青. 企业并购与投资银行业[J]. 中国软科学, 2000(1): 59-63.
- [8] 孙慧, 孙晓鹏, 范志清. PPP项目中再谈判关键影响因素的研究[J]. 国际经济合作, 2010, (3): 58-61.
- [9] 孙慧, 周颖, 范志清. PPP项目评价中物有所值理论及其在国际上的应用[J]. 国际经济合作2009, (11): 70-74.
- [10] 范志清, 孙慧, 任政旭. 基于模糊物元分析的BOT高速公路社会效益综合评价研究[J]. 天津大学学报(社会科学版), 2010, 12(2): 173-176.
- [11] 孙慧, 申宽宽, 基于SEM方法的PPP项目绩效影响因素分析[J]. 天津大学学报(社会科学版), 2012, (6).
- [12] 孙慧, 范志清, 孙尉添. 基于可能性理论和ANP方法的BOT项目投资机会评价研究[J]. 工业工程, 2007, 10(1): 126-129.
- [13] 孙慧, 王媛, 张东明. 基于神经网络的天津市城市化水平分析及预测[J]. 天津大学学报(社科版), 2006, 8(1): 68-71.
- [14] 孙慧, 王媛. 基于DEA的malmquist指数在城市基础设施投资效率评价中的应用[J]. 科技进步与对策, 2008, (10): 97-100.
- [15] 孙慧, 石焯. 世界银行项目后评价反馈系统对我国项目后评价工作的启示[J]. 国际经济合作, 2009, (1): 76-80.
- [16] 孙慧, 周颖, 范志清. 基于解释结构模型的公交客流量影响因素分析[J]. 北京理工大学学报(社科版), 2010, (1): 76-80.
- [17] 施颖, 宋一凡, 孙慧, 周新平. 基于ANSYS的公路复杂桥梁车桥耦合动力分析[J]. 天津大学学报(自然科学版), 2010, 43(6): 537-543.
- [18] 孙慧, 陈杨杨, 范志清. 从国际经验看我国地方政府融资平台发展创新[J]. 国际经济合作, 2010, (10): 60-62.
- [19] Sun Hui, Fan Zhiqing, Zhou Quan. Multi-objective Decision Model Based on Interval Number for Project Financing [C]. International Conference on Engineering Management and Service Sciences 2009.

[20] Sun Hui, Zhou Ying, Fan Zhiqing. Value for money test in infrastructure procurement

[C]. The 2010 International Conference on Logistics Systems and Intelligent Management.

[21] Sun Hui, Fan Zhiqing, Shi Ye. Study of impact of real estate development and management risk on economic benefit

[C]. The 16th International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management 2009.

[22] Sun Hui, Ren Zhengxu, Fan Zhiqing, Shi Ye. Competitiveness Factor Analysis of Public Traffic in Hebei Province

[C]. International Conference on Industrial Engineering and Engineering Management 2009.

[23] Sun Hui, Shi Ye, Fan Zhiqing. Input-output analysis on socio-economic benefits of highway projects-case study on Jinji highway

[C]. The 2010 International Conference on Logistics Systems and Intelligent Management.

[24] Sun Hui, Fan Zhiqing, Sun Xiaopeng. Research on the Classification of Urban Public Transport Development Level Based on LVQ Neural Networks

[C]. 2010 International Conference on Construction and Project Management.

[25] Sun Hui, Zhang Zhaojun, Zhou Ying, Fan Zhiqing. Evaluation of Urban Public Transportation System Based on Support Vector Machine

[C]. 2010 International Conference on Frontiers of Manufacturing and Design Science.

【专著】

[1] 孙慧（主编）. 《项目成本计划与控制》. 北京：中国建筑工业出版社，2011.（国家“十一五”规划重点教材，工程管理专业教学指导委员会推荐教材）

材）

[2] 孙慧（主编）. 《项目成本管理》. 北京：中国机械工业出版社，2005.（国家“十五”规划重点教材，工程管理专业教学指导委员会推荐教材）

[3] 孙慧（副主编）. 《工程估价》. 北京：中国建筑工业出版社，2005.

[4] 孙慧（参编）. 《项目决策分析与评价》. 北京：中国计划出版社，2007.（全国注册咨询工程师执业资格考试统编教材）

[5] 孙慧（参编）. 《现代咨询方法与实务》. 北京：中国计划出版社，2004.（全国注册咨询工程师执业资格考试统编教材）

【所获奖项】

[1] 2011年5月，项目《建设领域拖欠工程款及农民工工资长效治理机制研究》获天津市社科项目二等奖

孙慧_中文简历.doc

相关文章

地址：天津市南开区卫津路92号 | 邮编：300072

津ICP备05004358号 津教备0316号 天津大学管理与经济学部 版权所有