



管理科学与工程系

- ▷ 张玉林
- ▷ 梅姝娥
- ▷ 仲伟俊
- ▷ 达庆利
- ▷ 何建敏
- ▷ 胡汉辉
- ▷ 王文平
- ▷ 江孝感
- ▷ 陈伟达
- ▷ 刘新旺
- ▷ 韩勇
- ▷ 冯勤超
- ▷ 侯合银
- ▷ 李敏
- ▷ 胡小平
- ▷ 舒嘉
- ▷ 林宏志
- ▷ 黄超

国际经济与贸易系

工商管理系

金融系

会计系

经济学系

电子商务系

系统所暨物流管理系

兼职教授

首页 | 师资力量 | 管理科学与工程系 | 仲伟俊



仲伟俊

仲伟俊，男，工学博士，教授、博士生导师，经济管理学院副院长，东南大学发展规划部（处）部（处）长。1962年出生，江苏海安人。1983年毕业于南京化工学院（现南京工业大学），获化工自动化及仪表专业学士学位；1986年在天津大学获系统工程专业硕士学位；1991年在东南大学获自动控制理论及应用专业博士学位。

现兼任国家科技部“国家可持续发展实验区专家指导委员会”委员、《系统工程学报》、《系统管理学报》和《信息系统学报》编委、信息系统协会中国分会常务理事、中国系统工程学会理事等。研究领域包括科技和创新管理、信息管理和信息系统、供应链管理、电子商务和电子政务等，主持过国家自然科学基金项目、国家软科学研究计划项目、国家科技成果重点推广计划项目、国家星火计划项目、国家科技攻关计划子项目等50多项科研项目，在国际和国内学术刊物上发表了100多篇学术论文，出版了5本专著和1本译著。曾获原国家机械工业部科技进步特等奖、江苏省科技进步一等奖和三等奖、江苏省哲学社会科学优秀成果二等奖和三等奖等多项奖励，入选教育部新世纪优秀人才计划，获得过中国青年科技奖、江苏省有突出贡献的中青年专家等荣誉称号，是江苏省“333工程”培养对象。目前在科技和创新管理、信息管理和信息系统等研究领域主持国家自然科学基金项目、国家和江苏省软科学研究计划项目、教育部博士点基金项目等的研究工作。

院办公室：B-411

联系电话：025-83794849

传真号码：025-83794731

近年承担教学改革项目情况

- 1、具有商学院特点的基层教学管理“全面管理”模式研究/东南大学教学改革项目/主持/2005.12—2006.12

自2000年以来最有代表性的科研项目

- 1、合作型企业间电子商务的应用模式研究/国家自然科学基金项目/2002.1—2004.12/主持
- 2、信息技术核心应用能力对企业竞争力的影响研究/国家自然科学基金项目/2007.1—2009.12/主持
- 3、民营科技企业的发展战略与政策选择/国家软科学计划项目/2003.8—2004.12/主持
- 4、中小企业技术创新战略比较研究/国家软科学计划项目/2005.8—2006.12/主持
- 5、全国市、县、区科技进步考核指标与数据监测分析研究/国家科技部重点项目/2004.9—2005.12/主持
- 6、科技进步考核指标体系制定与态势分析/国家科技部专项计划项目/2007.9—2008.12/主持
- 7、区域可持续发展能力评估研究/国家科技攻关计划子项目/2005.6—2006.12/主持
- 8、企业信息技术核心应用能力及其增强路径研究/教育部博士点基金项目/2008.1—2010.12/主持

自2000年以来最有代表性的著作出版情况

- 1、民营科技企业的技术创新战略和政策选择/科学出版社/2005年12月/第一作者
- 2、经理信息系统/学出版社/2004年/第一作者
- 3、战略信息系统——信息系统技术对企业竞争力的影响分析/东南大学出版社/2001年/第一作者
- 4、信息知识读本/科学技术文献出版社/2005年/第一作者
- 5、现代决策理论与方法/东南大学出版社/2001年/第二作者

自2000年以来最有代表性的论文发表情况

- 1、企业间电子商务的战略规划方法研究/管理科学学报/2002年4月/第一作者
- 2、企业间生产与广告投资分配的竞争分析/管理科学学报/2002年8月/第二作者
- 3、合作竞争下的供应商数量优化问题研究/管理科学学报/2003年6月/第二作者
- 4、买方市场下B2B电子商务平台的发展策略研究/管理科学学报/2003年4月/第二作者
- 5、企业内部兼并机制与兼并效应/系统工程学报/2004年8月/第二作者
- 6、基于获取决策优先权的零售商战略联盟效益分析/中国管理科学/2004年2月/第二作者
- 7、供应方信息共享对销售商绩效的影响/东南大学学报/2005年7月/第二作者
- 8、短生命周期产品供应链中供需双方合作的价值研究/管理工程学报/2005年10月/第二作者
- 9、一种电子商务发展过程的定量研究方法/系统工程学报/2005年12月/第二作者
- 10、High Order Compact Computation and Nonuniform Grids for Streamfunction Vorticity Equations/Applied Mathematics and Computation/2006年8月/第二作者
- 11、A general meshsize fourth order compact difference discretization scheme for 3D poisson equation/A pplied Mathematics and Computation/2006年12月/第二作者
- 12、我国民营科技企业的技术创新战略选择研究/东南大学学报/2006年7月/第一作者

- 13、合作型企业间电子商务中信任机制设计研究/系统工程学报/2006年2月/第二作者
- 14、EGARCH—GED模型在计量中国期货市场风险价值中的应用/管理工程学报/2007年1月/第二作者
- 15、An Analytical framework for Dynamic Resource-based View: An Integrated Approach/The sixth Wuhan international conference on e-business/2007年8月/第二作者

自2000年以来最有代表性的获奖励情况

- 1、民营科技企业的技术创新战略和政策选择/江苏省哲学社会科学优秀成果奖/二等//江苏省人民政府/2007年12月/第一
- 2、经理信息系统 江苏省哲学社会科学优秀成果奖/三等/江苏省人民政府/2005年12月/第一
- 3、战略信息系统—信息系统技术对企业竞争力的影响分析/江苏省哲学社会科学优秀成果奖/二等/江苏省人民政府/2003年12月/第一
- 4、全国市、县、区科技进步考核指标设计、信息系统开发和数据分析/江苏省科技进步奖/三等/江苏省人民政府/2003年12月/第一
- 5、南京市雨花台区社区卫生服务信息管理系统开发与研究/南京市科技进步奖/三等/南京市人民政府/2003年2月/第二

其他获奖

- 1、合作竞争下的供应商的数量优化问题研究/二等/湖南省人事厅、湖南省科技厅和湖南省科协/2004年10月/第二
- 2、江苏省政府网站评价指标体系研究/二等/江苏省发展与改革委员会/2006年12月/第五
- 3、信息管理与信息系统专业教学创新研究/二等/东南大学教学成果奖/2007年9月/第一