



系所动态

[教师简介](#)[课堂教学](#)[科学研究](#)[论文论著](#)[指导论文](#)

何勇，男，博士，副教授，博士生导师，东南大学经济管理学院物流管理工程系副主任。2010年入选教育部新世纪优秀人才支持计划。主要从事物流与供应链管理、生产与服务运营管理等方面的研究工作。

近几年主持的主要科研课题

- [1]国家自然科学基金：供需双重突变情形下多级供应链二维整合协调模型研究，2010，项目负责人。
- [2]教育部留学回国人员科研启动基金：需求不确定下的折损产品供应链契约模型研究，2009，项目负责人。
- [3]高等学校博士点新教师项目：基于4PL逆向物流整合的供应链协调控制研究，2008，项目负责人。
- [4]教育部人文社会科学研究项目：基于契约理论的供应链协调研究，2006，项目负责人。
- [5]南京市玄武区软科学项目：区域法治绩效评估标准体系，2010，项目负责人。

近期以第一作者发表的主要论文

- [1]An optimal production-inventory model for deteriorating items with multiple-market demand. European Journal of Operational Research, 2010, 203(3): 593-600. (SCI, EI)
- [2]Traffic network equilibrium with capacity constraints and generalized Wardrop. Nonlinear Analysis: Real World Applications, 2010, 11(5): 4248-4253. (SCI, EI)
- [3]A production model for deteriorating inventory items with production disruptions. Discrete Dynamics in Nature and Society, 2010, (2010): 1-14. (SCI)
- [4]Coordinating a supply chain with effort and price dependent stochastic demand. Applied Mathematical Modelling, 2009, 33(6): 2777-2790. (SCI, EI)
- [5]供应链管理中的供应链选择和构建. 物流技术, 2008, 27(3): 72-74.
- [6]供应链协同创新管理模式研究. 管理科学, 2007, 20(5): 9-13. (CSSCI)
- [7]需求不确定下考虑网络营销的供应链决策模型. 控制与决策, 2007, 22(10): 1097-1102. (EI, MR)
- [8]考虑努力及价格因素的弹性数量契约模型. 系统工程与电子技术, 2007, 29(12): 2056-2059. (EI)
- [9]具有风险厌恶偏好的供应链协作策略研究. 东南大学学报(自然科学版), 2007, 37(S2): 337-342. (EI)
- [10]Optimal pricing and production decisions in a supply chain with e-marketplace. Journal of Southeast University (English Edition), 2007, 23(S): 8-14. (EI)
- [11]考虑努力因素的弹性数量契约模型. 统计与决策(理论版), 2007, 4: 7-9. (CSSCI)
- [12]Supply Chain Coordination Using Returns Policy with Sales Rebate and Penalty under Effort and Price Dependent Demand. HICSS-41, Hawaii, USA, 2008. (EI)

栏目导航

[按客座、兼职、普通教授排序](#)[Amy Z. Zeng](#)[Lothar Schulze](#)[Peng Shi](#)[刘南](#)[李文锋](#)[吴广谋](#)[赵林度](#)[韩瑞珠](#)[庄亚明](#)[王海燕](#)[李四杰](#)[符小玲](#)[何勇](#)[陈森发](#)[Yubao Guo](#)[Michael Herty](#)[Hans-Jurgen](#)[Sebastian](#)

教师名片夹

