


姓名	闫秀霞	性别	女	民族	汉族	
出生年月	1967-02-26	政治面貌	中国共产党党员	学位	博士	
职称	教授	职务				
电话		导师代码	4005-101154			
邮箱						
导师简介	教育背景 与工作经历	<p>时间 学习 / 工作单位 所学专业 / 所从事学科领域</p> <p>1986.09-1990.07 西北农业大学 农业机械化工程（本科）</p> <p>1990.09-1993.07 西北农业大学 农业机械化工程（硕士）</p> <p>1993.07-2001.09 山东理工大学 管理科学与工程专业从事教学研究工作</p> <p>2001.09-2005.07 西安交通大学 管理科学与工程（博士）</p> <p>2005.05 至今 山东理工大学 管理科学与工程专业从事教学研究工作</p>				
	获奖及荣誉情况	<p>(1) 《供应链管理》获得第二届山东省高等学校优秀教材一等奖（2011年），山东省教育厅，排1；（2）《系统工程》（第二版）获第一届山东省高校优秀教材二等奖（2008年），山东省教育厅，排2；（3）《系统工程》获淄博市优秀社科成果二等奖（2009年），淄博市社科联，排2；（4）研究报告“半岛城市群制造业集群成长模式及其竞争优势研究”获得山东省高校优秀科研成果三等奖（2010年），山东省科技厅，排1；（5）“农村连锁超市物流配送系统运行于优化研究”获得淄博市二十五次社会科学优秀成果二等奖（2012年），淄博市社科联，排2。（6）2012获得振兴淄博劳动奖章。</p>				
	社会兼职情况	<p>(1) 山东省生态学会会员；（2）山东省比较管理研究会理事。</p>				
在研项目和代表性论文和著作	在研项目	<p>(1) 基于节点企业状态信息的供应链风险传导机理及其预警支持系统研究（13YJAZH12），教育部人文社科规划项目，2013-2015，总经费10万元，个人排序：7排1；（2）基于产品全生命周期的装备制造企业服务转型形成机制解析及实施对策研究（12CGLZ10），山东省社科规划项目，2012-2014，总经费1.5万元，个人排序：6排1；（3）区域复合生态经济系统耦合效应与政策调控研究——以黄河三角洲高效生态经济区为例（71371112），国家自然科学基金项目，2014-2017，总经费56万元，个人排序：7排3；（4）我国城市蔬菜供应链一体化研究（13BJY130），国家社科基金项目，</p>				

		<p>2013-2016, 总经费 18 万元, 个人排序: 7 排 3; (5) 第三方回收再制造闭环供应链风险管理及其智能决策支持系统研究 (12YJAZH114), 教育部人文社科规划项目, 2012-2014, 总经费 8 万元, 个人排序: 6 排 2; (6) 政府规制下零售商驱动的第三方回收再制造闭环供应链运作策略研究 (ZR2013GM001), 山东省自然科学基金项目, 2013-2015, 总经费 5 万元, 个人排序: 7 排 2。</p>
<p>代表性论文和著作 (限填 10 项)</p>		<p>(1) 闫秀霞, 孙林岩. 物流服务供需联盟激励机制设计【J】, 计算机集成制造系统, 2008, 14 (09): 1721-1726, (EI 检索). (2) YAN Xi u-Xi a, Study on the influence of subsidy to agricultural machinery and tools on the agricultural industry chain, 2011 International conference on new technology of agricultural engineering. (EI 检索). (3) 闫秀霞, 孙林岩, 王侃昌. 物流服务供应链模式及其绩效评价研究【J】, 中国机械工程, 2005, 16 (11): 969-974, (EI 检索), 下载 2055 次, 被引用 137 次. (4) 闫秀霞, 孙林岩, 罗博. 第三方物流服务商选择的多目标决策研究【J】, 中国机械工程, 2004, 15 (12): 1088-1090, (EI 检索), 被引用 69 次. (5) 闫秀霞, 孙林岩, 王侃昌. 物流能力成熟度模型研究【J】, 管理学报, 2005, 02 (05): 551-554, (CSSCI), 被引用 59 次. (6) 闫秀霞, 孙林岩. 物流能力对区域经济发展的影响分析【J】, 科技进步与对策, 2006, (10): 160-163, (CSSCI), 被引用 64 次. (7) 于虎, 闫秀霞, 华晓晖. 基于广义随机 Petri 网的第四方物流业务流程建模与分析【J】, 科技进步与对策, 2009, 26 (15): 20-23, (CSSCI 期刊). (8) 华晓晖, 闫秀霞. 基于神经网络的订单预测研究【J】, 华东经济管理, 2007, 21 (02): 108-110, (CSSCI 期刊). (9) 闫秀霞, 孙林岩. 吴宗杰. 多服务商竞争环境下的服务价格与服务能力决策: 以物流服务为例【J】, 数学的实践与认识, 2013, 43 (10): 51-57, (CSCD 期刊). (10) 闫秀霞, 王海飞. 基于因子分析的物流企业竞争力影响因素及影响程度研究【J】, 物流技术, 2013, 32 (07): 186-190.</p>
<p>导师招生意向</p>		<p>研究方向: 战略管理; 现代服务管理与供应链管理; 系统分析、建模与仿真。对研究生要求: 数学和英语基础较好。</p>