



师资队伍

当前位置: [首页](#) >> [师资队伍](#) >> [博士生导师](#)

[博士生导师](#) >

郭敏

[硕士生导师](#) >

发布时间: 2020年11月03日 08:30 作者: 来源: 点击率: 次

姓名	郭敏	性别	男	学位	博士	
职称	教授		职务			
电话 (选填)	15234142979		电子邮件	guomin_like@sina.com		
所属研究所	经济与管理学院/物流系统工程研究所					
主要研究方向	1) 复杂系统建模、分析与仿真 2) ER证据理论与应用 3) 物流与供应链管理					
教育经历	1991年毕业于太原工业大学自动化仪表本科, 1998年华中理工大学控制理论及应用硕士, 2002年华中科技大学系统工程博士, 2006年华中科技大学管理科学与工程博士后。 2004/9-2005/12, 2007/1-2007/2作为“内地输入人才计划”在香港城市大学制造工程与工程管理学系工作, 任高级研究助理及研究员。2012/6 -2013/6受国家留学基金委资助在英国曼彻斯特大学访问学习。					
主要成果	代表性论文 1) 郭敏*, 基于置信规则库推理的不确定性建模研究, 系统工程理论与实践, 2016, 36(8): 1975-1982. 2) Min Guo*, Yu-wang Chen, Hongwei Wang, Jian-Bo Yang, Keyong Zhang, The single-period (newsvendor) problem under interval grade uncertainties, European Journal of Operational Research, 2019, 273 (1): 198-216. 3) Min Guo*, Jian-Bo Yang, Kwai-Sang Chin, Hongwei Wang. Evidential reasoning based preference programming for multiple attribute decision					

	<p>analysis under uncertainty. European Journal of Operational Research, 2007, 182: 1294-1312.</p> <p>4) Min Guo*, Jian-Bo Yang, Kwai-Sang Chin, Hongwei Wang, Xinbao Liu, The evidential reasoning approach for multiattribute decision analysis under both fuzzy and interval uncertainty, IEEE transactions on Fuzzy Systems, 2009, 17(3): 683-697.</p> <p>主持代表性项目:</p> <p>1) 国家自然科学基金面上项目(编号: 70572033): 基于证据推理模型的复杂供应链博弈与合作契约研究, 2006—2008, 第一负责人;</p> <p>2) 国家自然科学基金面上项目(编号: 70971046): 复杂不确定性情况下的供应链证据推理建模与运作优化研究, 2010—2012, 第一负责人;</p> <p>3) 军工横向项目: 航母调运指挥调度台辅助决策软件, 2009—2010, 第一负责人。</p>
招生方向	复杂系统建模与仿真

版权所有: 中北大学大数据学院

Email : webmaster@nuc.edu.cn

地址: 山西省太原市学院路3号 邮政编码: 030051

非经营性互联网信息服务审批号(晋)ICP备05000467号  晋公网

安备 14010002001550号

