

龚国庆

时间：2012年09月26日11:15

来源：招生与就业

类别：机电工程学院



北京信息科技大学研究生导师个人简介

导师姓名	龚国庆	性别	男	出生年月	1969.5.22	 <p>近期彩色免冠照片</p>
政治面貌	党员	现任职务		现在职称	副教授	
最后学历	研究生	最后学位	博士	获学位单位	吉林大学	
是否留学	是	留学国别	英国	留学时间	一年	
所属学院	机电学院	所属学科	车辆工程	研究方向1	汽车NVH	
				研究方向2	汽车结构动力学	
联系方式	15201398175	E-mail	gonggq@126.com		通讯地址	北京海淀区清河小营东路12号北京信息科技大学机电工程学院车辆工程系
硕导、博导	硕导		批硕、博导时间		2009.3	
在读硕士	6	毕业硕士	3	在读博士		毕业博士
参加学术团体	无					
工作经历	1993.7~1997.3 华中科技大学机械学院汽车系 讲师 2002.5~2004.6 清华大学机械学院汽车系 博士后 2009.8~2010.8 国家公派英国SUSSEX大学访问学者 2005.3~至今 北京信息科技大学机电工程学院车辆工程系 副教授					
承担教学任务 (注明硕、本)	汽车理论(本)、汽车发动机原理(本)、汽车车身设计(本)、有限元及其在汽车上的应用(本) 弹性力学(硕)、专业英语(硕)					
在研课题 (项目来源、起止日期、经费数、承担任务)	基于视觉融合的智能车辆驾驶员模型研究, 北京市教委, 2008~2011, 15万, 负责人。					
	按时间由近及远分年度列出至少近五年发表的学术论文目录 1) Guoqing Gong, J.F. Dunne. Efficient Exceedance Probability Computation for Randomly-Uncertain					

论文目录	<p>Nonlinear Structures with Periodic Loading, Journal of Vibration and Sound, 2011, 330: 2354-2368. (SCI).</p> <p>2) 空气弹簧悬架托架有限元计算及力学性能试验研究, 汽车技术, 2007.8</p> <p>3) 基于应力超收敛恢复技术的广义特征值问题后验误差估计, 《工程力学》(Ei收录), 2004, 21(3):111-117;</p> <p>4) 一种有效的求解广义特征值问题的多重网格方法, 《固体力学学报》(Ei收录), 2003, 24(4): 419~427;</p>
著作目录	
科研成果	
表彰和荣誉	
备注	

上一篇: 戈新生 [09月26日]

作者: 张华杰

下一篇: 郝静如 [09月07日]

浏览: 249 次

关闭