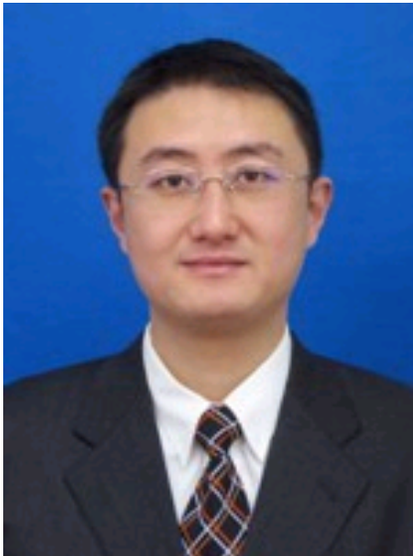




赵津

发布时间：2013-03-22 15:42:15 浏览次数： 110



赵津 男，工学博士，教授，硕士生导师。1994年重庆大学汽车工程系毕业，获工学学士学位；2004年贵州工业大学机械制造及其自动化专业研究生毕业，获工学硕士学位；2005年3月至2006年3月，国家公派赴日本九州工业大学工学部机械智能工学科进行访问交流。2007年获国家留学基金委资助赴法国留学，2010年9月法国里尔中央理工大学（Ecole Centrale de Lille）自动控制专业博士研究生毕业，获博士学位。主要研究领域为车辆系统动力学与控制，智能汽车及智能交通系统。在国际与国内学术刊物及会议上发表10余篇学术论文，其中EI收录6篇。获省部级教学成果三等奖一项。

主持国家自然科学基金课题“面向多目标的智能车辆队列纵向与横向控制方法研究”，贵州省自然科学基金课题“基于多模型的多传感器智能车辆横向运动控制研究”；参与“车辆工程专业课程教学改革的研究与实践”省级教改课题；参与贵州省科技厅工业攻关计划“重型货车车身关键技术研究及产品研发”，贵州省科技基金项目“小功率三相异步电动机变频调速性能研究”，“影响载重汽车侧翻的重要因素分析”，贵州省教育厅人文社会科学项目“加入WTO后汽车服务贸易对高校汽车运用工程专业改革的影响”，“WD6606客车车身骨架动态及静态强度和刚度测试”企业横向项目等。