



站内搜索

jn 网页 jn 教师

搜索

您的位置: 首页 → 教师信息

赵军, 男, 教授, 博士生导师, IEEE高级会员。1991年东北大学获博士学位, 1996年东北大学博士后出站, 1996年任博士生导师, 1998-1999赴美国依利诺大学(Urbana-Champaign)高级访问学者。曾在香港城市大学电子工程系任研究员(Rese Fellow), 并在澳大利亚国立大学信息科学与工程学院任研究员(Fellow)多年, 曾被澳大利亚国立大学信息工程系博士生的导师组成员。学术兼职: 曾任国际自动控制联合会(IFAC)发展中国家委员会委员; 现任中国自动化学会控制理论专业委员会委员; 中国空学会控制理论及应用专业委员会委员; 《Asian Journal of Control》, 《控制理论应用》, 《控制与决策》, 《Journal of Control Theory and Applications》等杂志编委; 澳大利亚联邦研究局(Australian Research Council)评审专家。获奖与荣誉称号: 1995年国家教委科技进步一等奖; 2012年辽宁省自然科学二等奖, 2009年获国际IEE会优秀论文奖(IET Control Theories & Applications Premium); 2011年获得IFAA刊Automatica 2006-2010年度最高引用论文奖(Most Cited Article Award); 1995年辽宁省青年专业技术拔尖人才, 辽宁省青年先进科技工作者称号; 享受国务院特殊津贴; 1999年首批入选辽宁省百千万人才工程中的百人层次。2007年被收入到美Who's Who in Science and Engineering, 10th Anniversary Edition。2012年获大学师德标兵称号。承担科研项目: 主持国家自然科学基金重点项目、面上项目等10个国家和省部级项目。参加并完成了澳大利亚联邦研究局(ARC)的Federation Fellows项目和: Discovery Projects and Centres of Excellence Schemes项目。国际合作交流: 与澳大利亚、美国、英国和土耳其等国家的著名专家学者保持了长期的学术合作交流关系, 开展了合作项目的研究并发表了一系列合作研究成果。科研成果: 在国际国志和重要学术会议上发表论文二百余篇, 其中包括在IEEE Transactions on Automa Control 和 Automatica 上发表的长文(Regular Papers) 5篇, 均为第一作者。方向: 切换系统与混杂控制, 非线性控制理论和基于网络的控制系统。通讯地址: 沈阳