



用户登录

用户名*

密码*

• [重设密码](#)

教师介绍

姓名	郑军	
职称	副教授	
所属部门	计算技术研究所	
办公地点	中心教学楼809室、1042室	尚未上传照片
所在学科	计算机科学与技术	
研究方向	智能信息处理、网络与信息安全	
个人主页		
个人简介	<p>副教授，博士，硕士生导师。讲授《离散数学》、《人工智能原理》等课程。主持完成公安部《某科技信息专家系统》、《网络入侵检测与跟踪技术》、总参《某可视化后勤系统》、刑警总队《某反恐情报信息系统》、《网络失泄密防护技术》等研究课题。作为核心成员先后参加总装国防预研重点课题《某野战分布式数据库技术》、《某野战指挥辅助决策技术》、《某集团军师防空作战指挥控制系统》、《某一体化分布式数据存储访问与安全技术研究》等九五、十五、十一五国家重点研究课题。</p> <p>教学及科研成果先后获得工业与信息化部科学技术三等奖1项、兵器集团科学技术三等奖1项、北京理工大学优秀科技成果二等奖1项、北京理工大学优秀教学成果二等奖3项、北京高教学会优秀教学软件二等奖2项、北京理工大学研究生培养三等奖1项。</p> <p>联系方式：邮箱zhengjun@bit.edu.cn 电话：13701263066</p>	
教学情况	<p>主讲《离散数学》、《人工智能原理》等核心课程。</p> <p>参与《本硕博创新人才纵向培养机制的探索与实践》教改课题的研究工作。</p> <p>教学曾获北京理工大学优秀教学成果二等奖3项、北京高教学会优秀教学软件二等奖2项、北京理工大学研究生培养三等奖1项。获得优秀硕士论文指导教师奖。</p>	
科研经历	<p>主持在研课题：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、《基于国产基础软件的重大应用研究》国家核高基课题 2010.1 - 2012.12 2、《某辅助决策支持系统研究》国家科技支撑课题 2010.2 - 2011.12 3、《智能实时数据处理技术研究》国家科技支撑子课题 2011.9 - 2013.9 4、《新型跨域授权管理技术研究》国家863子课题 2009.12 - 2011.12 5、《无线传感器网络实时监控技术研究》国家科技支撑子课题 2009.12 - 2012.12 	
社会兼职		

