

杨育彬



杨育彬，博士，博士后，南京大学计算机科学与技术系副教授，从事信息检索、数据挖掘和机器学习等领域的研究工作。2003年6月南京大学计算机科学与技术系获博士学位。2003年至2005年赴香港中文大学地球信息科学联合实验室进行博士后研究，2005年至2006年应邀赴澳大利亚新南威尔士大学信息技术与电子工程学院进行访问研究。近年来发表（录用）论文50余篇，SCI收录8篇次，SCI引用59次，EI收录25篇次，ISTP收录10篇次，申请国家专利5项（发明专利4项，实用新型专利1项），获得软件著作权1项。目前主持国家自然科学基金项目1项，江苏省青年科技创新人才学术带头人项目1项，作为主要研究人员参加国家自然科学基金重点基金项目1项，并曾主持已结题国家自然科学基金青年基金项目1项。曾获2005年香港何鸿燊航天科技人才培养基金会资助，美国海茵莱茵基金会“飞向未来—太空探索创新竞赛”三等奖，香港中文大学刘遵义校长嘉奖信；2007年度IBM Innovation Award，2007年获授南京市高层次留学人员资格证书，2008年入选南京大学青年骨干教师培养计划。目前担任中国人工智能学会粗糙集与软计算专业委员会委员、江苏省计算机学会人工智能专业委员会委员，《Remote Sensing of Environment》、《Machine Vision and Applications》、《Applied Intelligence》、《软件学报》等多种国内外期刊的审稿人和IEA/AIE 2009等多个国际会议程序委员会委员。

电话：83596966

 个人主页：<http://cs.nju.edu.cn/yangyubin>

电子邮件：yangyubin@nju.edu.cn