

# 北京信息科技大学硕士研究生导师简介

导师姓名	李宝安	性别	男	出生年月	1965年8月	
政治面貌	党员	专业技术职务	教授	行政职务	支部书记	
所属学院	计算机学院	办公电话	64884114	个人邮箱	liba@bistu.edu.cn	
任硕导时间	2013年	任博导时间		最后学历/学位	研究生/工学硕士	
所属学科	计算机科学与技术			主要研究方向	社会计算	
					服务计算	
国外工作/学习经历（含性质、国别、时间段）						
个人简历  (从大学开始填起)	自何年月	至何年月	就学或工作单位（填至专业或系部）			
	1983年9月	1987年7月	西北大学计算机科学系			
	1987年9月	1990年3月	北京理工大学人工智能研究所			
	1990年4月	1992年7月	北京信息工程学院中文信息处理研究中心			
	1992年8月	2005年7月	北京信息工程学院计算机科学与工程系			
	2005年8月	至今	北京信息科技大学计算机学院			
目前承担科研项目(限填5项,含项目名称、来源,本人排序)	<p>项目：数据挖掘与分析研究，北京市重点实验室开放课题团队项目，2016-2018，项目负责人(1)</p> <p>项目：中文专利侵权自动检测研究，国家自然科学基金面上项目，2017-2019，主要成员(3)</p> <p>项目：汉语语料库标注工具开发，南京网感，2016，项目负责人(1)</p> <p>项目：大数据内容理解的理论基础及智能化处理技术，北京市属高等学校创新团队建设与教师职业发展计划项目，2013-2015，学术创新团队骨干成员</p> <p>项目：北京市密云发改委信息平台的开发，北京市密云发改委，2010-2015，项目负责人(1)</p>					
近五年主要学术成果(限填10项,包括代表性的论文、专著、专利、科技奖励等,均标注排序)	<p>论文：基于卷积神经网络的图像检索研究，计算机工程与应用，12, 2017</p> <p>论文：基于重叠度与模块度增量的复杂网络社区识别，计算机应用，6, 2017</p> <p>论文：Image Retrieval Using Fused Deep Convolution Features, ELSEVIER: Procedia Computer Science, 3, 2017</p> <p>论文：Research on Patent Document Classification Based on Deep Learning, Advances in Intelligent Systems, 12, 2016</p> <p>论文：Collaborative Filtering Recommendation Algorithm Based on Improved Similarity Computing, Advances in Computer Science Research, 12, 2015</p> <p>论文：Mobile Social Network Based on SOA and Cloud Computing, Information Technology Journal, 13(7), 2014</p> <p>论文：Service Oriented Enterprise Based on Value-aware Service Engineering, Information Technology Journal, 12(3), 2013</p> <p>论文：Social Network Based on Context-Aware and Component Technology, Journal of Information &amp; Computational Science, 9(15), 2012</p> <p>论文：End-to-end resources planning based on internet of service, Springer LNCS, v 6988, n PART 2, 2011</p> <p>著作：中文信息处理技术—原理与应用，清华大学出版社，2005年7月，主编(1)</p>					
其他主要研究领域	中文信息处理、人工智能、企业信息化					