


# 北京信息科技大学硕士研究生导师简介

政治面貌	中共党员	专业技术职务	副教授	行政职务		
所属学院	信息管理学院	办公电话		个人邮箱	sixiameng@bistu.edu.cn	
任硕导时间	2020年12月	任博导时间		最后学历/学位	博士	
所属学科	网络空间安全			主要研究方向	信息内容安全 信息系统安全	
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)	200109-200507	本科	解放军信息工程大学通信工程专业			
	200509-200707	硕士	北京交通大学智能交通工程专业			
	200709-201107	博士	北京交通大学通信与信息系统专业			
	201107-201306	软件工程师	大唐电信兴唐通信科技有限公司			
	201306-201502	系统工程师	中国证券业协会技术部			
	201502-201706	博士后	北京邮电大学软件工程学院			
	201709-201812	讲师	北京信息科技大学信息管理学院信息安全系			
	201901至今	副教授	北京信息科技大学信息管理学院信息安全系			
目前承担科研课题（限填5项，含项目名称、来源，本人排序）	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、企业横向课题、视频会议类产品使用情况和用户倾向性分析、在研、主持。</li> <li>2、国家标准、《信息安全技术 移动互联网安全审计技术规范》、在研、排名3。</li> <li>3、北京交通大学通信与信息系统北京市重点实验室开放课题，社会化网络环境下用户行为分析与话题态势评估关键问题研究、结题、主持。</li> <li>4、国家重点研发计划重点专项子课题、航空重力数据安全解决方案研究、在研、排名2。</li> </ol>					
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>[1] A topic evolution model with sentiment and selective attention[J]. Physica A, 2017, 471: 480-491. 第一作者, SCI检索.</p> <p>[2] Role of propagation thresholds in sentiment-based model of opinion evolution with information diffusion[J]. Physica A, 2016, 451: 549-559. 第一作者, SCI检索.</p> <p>[3] Bounded confidence opinion dynamics in virtual networks and real networks[J]. Journal of Computers (Taiwan), 2018, 29(3): 220-228. 第一作者, EI检索.</p> <p>[4] Research on system structure of mobile Internet security audit[J]. International Journal of Interdisciplinary Telecommunications and Networking, 2016, 8(2): 11-20. 第一作者, EI检索.</p> <p>[5] 软件著作权: Windows下企业私有文件安全访问控制系统V1.0, 登记号: 2020SR0098405, 第一著作权人。</p> <p>[6] 专利: 一种基于区块链的数据共享系统, 申请号: 202110030207.3, 第一发明人。</p> <p>[7] 专利: 一种基于区块链的航空重力数据安全访问控制方法及系统, 申请号: 202110029776.6, 第一发明人。</p> <p>[8] 基于社会物理学的网络舆情演化研究[M]. 石家庄: 河北科学技术出版社, 2018.</p>					
其他主要研究领域	区块链					