

## 教师个人信息

姓名	李晖	
性别	女	
职务		
学术兼职		
老师类型	硕导	
所属中心	信息安全中心	
职称	副教授	
承担课程		
研究方向	移动通信安全、物联网安全、信息安全、密码应用技术	
个人介绍	<p>1995年6月吉林大学计算机学院硕士研究生毕业，2002年9月进入北京邮电大学攻读博士学位，2005年博士毕业后留校任教，2006年6月评为北京邮电大学副教授。自博士学习阶段至今，一直从事移动通信安全技术的研究工作，作为主持人和主要参与者完成了国家密码委、公安部等多个项目，在无线安全架构及安全协议设计、密码应用、在线认证系统和密钥管理系统等安全产品研发等方面积累了丰富的经验。目前的主要研究方向有：移动通信安全、物联网安全和密码应用技术等。欢迎对该研究方向感兴趣的优秀学生与我们一起进行移动通信安全的理论研究及相关安全产品的研发工作。</p>	
承担课题	<p>主要承担了“TETRA数字集群通信系统安全研究”、“TETRA数字集群系统的端到端安全机制研究”、“基于GSM的端到端语音通信安全平台研究”、“基于MAS系统的数据端到端安全传输平台”、“DMR窄带数字通信系统安全加密”、“Android平台短信”和“WAP安全DEMO软件”等课题。</p>	
获奖和成果	<p>编写教材《对称密码学及其应用》和《无线通信安全理论与技术》，已经由北京邮电大学出版社出版；作为课题负责人与多家公司、研究所等合作开发MAS移动代理服务器端到端安全传输系统、数字集群通信安全原型系统、WAP安全DEMO系统等多个通信安全系统；获得《集群通信安全仿真系统V1.0》软件著作权；2006年指导本科生温雨凝的毕业论文获得校级优秀学士论文奖，指导的硕士研究生获得2012级院优秀硕士学位论文。</p>	
发表论文	<p>在电子与信息学报、北京邮电大学学报等核心刊物及国际会议上共发表文章20篇左右，其中EI检索13篇。</p>	
联系电话	13683580026	
工作地点	北京邮电大学主楼D04	
email	lihuill@bupt.edu.cn	
备注		