



计算机与通信工程学院

[学院首页](#)
[学院概况](#)
[师资队伍](#)
[学科建设](#)
[招生培养](#)
[科学研究](#)
[学生发展](#)
[党建工会](#)
[系友之家](#)

尹毅峰

时间: 2019-03-02 浏览: 1471

	姓名	尹毅峰	性别	男
	职称	教授	电话	0371-86609559
	电子邮件	yinyifeng@zzuli.edu.cn		
	通信地址	郑州市东风路5号		
	研究方向	网络安全协议、多态性密码理论		
工作经历				
<p>郑州轻工业学院计算机与通信工程学院教授，工学博士，硕士生导师。本科毕业于沈阳理工大学计算机应用专业，于西安电子科技大学获计算机科学与技术专业硕士学位，西安电子科技大学获密码学专业博士学位。2010年6月至今在郑州轻工业学院计算机与通信工程学院从事教学科研工作。目前兼任河南省产业发展研究会智慧城市规划与建设专业委员会专家委员，中国计算机学会会员，中国密码学会会员，IEEE会员，国家火炬计划专家库备选专家。</p>				
科研项目				
<p>1. 主持国家自然科学基金面上项目（61272038）“基于安全虚S-盒的多态性密钥交换协议研究”，资助经费60万元。</p>				

2. 主持河南省教育厅科学技术研究重点项目（12B520069）“快速密钥交换协议中的多态性虚S-盒雪崩安全研究”。
3. 主持河南省教育厅科学技术研究重点项目（13A520363）“多态性SPN算法候选安全子系统的非线性研究”，资助经费3万元。
4. 主持郑州市科技局科技攻关项目（153PKJGG122）“异构智能终端的密钥融合及组合加密技术研究”。

学术及科研成果

在短期通信伙伴密钥交换方面做了基础性的研究工作，在国内首先提出了用于网络协议的多态性密码理论和虚S-盒的算法，提出了智能终端密钥协商的多维虚置换机制，在此方向授权发表论文30余篇，其中SCI/EI检索15篇；主持、参与国家自然科学基金3项，主持教育厅项目2项；主持通过省级成果鉴定2项，授权发明专利2项，代表性论文发表于JCR2区期刊《Information Sciences》上。主编或参与编写教材6部；担任SCI刊物Information Sciences、IET Communications审稿人；所主持的两门课程“JAVA程序设计”及“Visual Basic程序设计”分别被评为2009年度、2005年度陕西省精品课程；主编的“SQL Server 2005 数据库案例教程”获河南省教育厅2011信息技术教育优秀成果二等奖；曾获陕西省职业技术教育学会“教学名师”荣誉称号。