

[首页 \(/main.psp\)](#) [学院概况 \(/3957/list.htm\)](#) [师资队伍 \(/3958/list.htm\)](#) [党群工作 \(/3959/list.htm\)](#) [学科科研 \(/3960/list.htm\)](#)

[专业建设 \(/3961/list.htm\)](#) [教学管理 \(/3962/list.htm\)](#) [实验中心 \(/3963/list.htm\)](#) [合作交流 \(/3964/list.htm\)](#) [学生工作 \(/3965/list.htm\)](#)

[招生就业 \(/3966/list.htm\)](#) [校友联系 \(/3967/list.htm\)](#)

[首页 \(/main.htm\)](#) [师资队伍 \(/3958/list.htm\)](#) [教授 \(http://jsjxy.jsut.edu.cn/2017/1011/c3972a80433/page.htm\)](#) [教授 \(/js/list.htm\)](#)

古春生

发布时间:2017-10-08 阅读次数: 753



古春生简介

古春生,1971年生,博士,教授,硕士生导师。现为江苏省“青蓝工程”中青年学术带头人,计算机网络与信息安全方向带头人。

目前主要从事公钥密码方案的安全分析与设计研究和数据挖掘中隐私保护方案的设计分析研究。以第1作者身份已经在《Security and Communication Networks》、《International Journal of Security and Its Applications》、《软件学报》等中文核心以上期刊或国际学术会议上发表论文23篇。这些论文基本围绕公钥密码方案的设计分析、数字签名方案的安全分析、数据挖掘中隐私保护方案的安全分析等方面开展研究。

主持和参与了多项信息安全相关科研项目。主持国家自然科学基金项目“密码学中的多线性映射构造研究”,教育部人文社会科学规划基金项目“大数据环境下的用户隐私保护问题研究——基于社会技术理论视角”,作为主要参与者参加国家自然科学基金项目2项(排名第2)。

主要讲授研究生课程《格理论及其密码学》,本科生课程《计算机网络安全技术》、《离散数学》、《算法分析与设计》、《计算机网络》、《Linux操作系统》。