

孙国梓简介



性别: 男
 学位: 博士学位
 最高学历:
 职称: 教授
 职务:
 所在单位: 计算机学院、软件学院、网络空间安全学院(大数据研究院)
 导师类别: 硕士生导师
 招生学科: 0839网络空间安全085211计算机技术
 085212软件工程

个人简介

孙国梓, 1972年7月出生于安徽省天长县, 博士, 教授, 南京邮电大学计算机技术研究所副所长, 南京邮电大学计算机学院信息安全系副主任。中国计算机学会、中国电子学会高级会员, 中国人工智能学会智能数字内容安全专业委员会、江苏省计算机学会计算机安全专业委员会、计算机与通信专业委员会、嵌入式系统及设备专业委员会、江苏省微型电脑应用协会嵌入式系统专业委员会委员, 全国计算机继续教育研究会江苏省委员会理事。

2002年6月毕业于南京航空航天大学机械制造及其自动化专业, 获工学博士学位, 2003年入清华大学博士后流动站, 2005年4月博士后出站后回南京邮电大学工作至今。

多年来一直从事数字取证、计算机网络及信息安全、云计算、嵌入式系统、企业信息化工程与电子政务工程的总体规划等相关理论和应用研究, 在该领域具有较强的科研及实践能力。

研究方向及主要成果

研究方向:

- 1) 计算机取证技术: 主要研究计算机电子数据取证过程中所涉及的电子证据的可采用性问题、电子证据获取、保全、分析以及鉴定, 电子证据的有效性证明、取证与反取证、计算机取证的工作标准和规范、计算机取证工具、计算机取证学、计算机取证涉及的法律问题等。
- 2) 计算机通信网与安全: 主要研究计算机通信网及其安全理论与技术, 包括云安全、物联网安全、虚拟化技术及安全、隐私保护、电子商务系统与安全、无线网络安全等。

主要成果:

- 1) 负责并主持过1项江苏省某部门科研项目、1项江苏省高校自然科学研究计划、1项校攀登计划项目、1项校引进人才项目、1项校教改项目、2项院教改项目, 以及近20项与企业合作的科研项目。
- 2) 作为主要完成人之一先后参加过1项国家“973”计划、2项国家“863”计划、1项国家十五科技攻关计划、1项国家十一·五科技支撑计划、1项国家自然科学基金、1项江苏省青年科技基金、2项江苏省高校自然科学研究计划。
- 3) 曾获省科技进步二等奖1项, 市科技进步三等奖1项, 发表科技论文60余篇, 已合作编写2部数字取证方面的专著。

联系方式

移动电话: 18951896572

单位电话: 025-85866426

住宅电话:

Email : sun@njupt.edu.cn

备注

关闭窗口