



教授

- 师资概况
- 两院院士
- 千人计划
- 长江学者
- 国家杰青
- 教授
- 副教授
- 讲师及其他
- 人才招聘

您现在的位置: 首页 > 师资队伍 > 教授

戴葵

更新时间: 2013-03-20 作者: 该文章已被浏览667次

[超大规模集成电路与系统研究中心](#)

职称: 教授、博士生导师

职务:

研究方向: 高性能处理器系统设计、计算机系统结构、嵌入式系统、信息安全

电话/电子邮箱: 87611245 / daikui@mail.hust.edu.cn

通信地址:

个人主页:

关注度: 3158

中文简介

1989年毕业于哈尔滨船舶工程学院计算机科学与技术系, 获工学学士学位, 同年进入国防科学技术大学计算机科学与技术系攻读硕士学位, 1991年4月提前攻读计算机组织与系统结构专业博士学位, 1995年1月获工学博士学位后校任教。1999年任国防科学技术大学计算机科学与技术系副主任, 国防科学技术大学量子信息技术研究中心副主任教育部微电子与微处理器研究生创新中心副主任。现为华中科技大学电子科学与技术系教授, 博士生导师。

多年来, 在计算机系统结构、高性能处理器系统设计和信息安全等领域开展了系统深入的科学研究和攻关工作具有较丰富的组织和承担大型科技攻关项目的经验, 作为课题负责人承担参加了国家自然科学基金(重点)项目、国家973项目和国家863计划重大专项项目等共23项, 取得了一系列创新、发明和应用成果, 组织研制成功的多种类型芯片和系统产品得到了广泛应用。共指导博士研究生和硕士研究生四十余人。科研、教学成果曾获国家级一等奖1项、国家级二等奖1项、部委级一等奖2项、二等奖7项、三等奖3项。出版了《神经网络导论》、《神经网络实现技术》《计算机体系结构》、《量子信息技术引论》、《神经网络设计》等专著和教材。在国内外期刊和会议上发表学术究论文215篇(进入SCI、EI统计源共50余篇), 共获国家技术发明专利4项, 12项国家技术发明专利正在公示中。