

简历

廖频，男，1975年8月出生于江西省抚州市，博士，教授，硕士生导师；现任中国图象图形学学会理事会理事，江西省计算机学会理事，“南昌市模式识别重点实验室”主任；担任SCI收录的学术期刊《Neurocomputing》、《Journal of Computer Science and Technology》的审稿人；担任International Conference on Computer and Automation Engineering (ICCAE 2015)等国际会议的Conference Committee；研究领域包括：人脸识别、机器学习、模式识别、图像处理、人工神经网络等。2007年9月被评为“全国优秀教师”。



教育经历

- 1999.9 - 2003.6, 中国科学院计算技术研究所, 计算机应用技术专业, 博士。
- 1996.9 - 1999.4, 北京理工大学机电工程学院, 模式识别与智能系统专业, 硕士。
- 1992.9 - 1996.6, 南昌大学计算机科学与工程系, 计算机科学及应用专业, 学士。

工作经历

- 2015.10 年至今, 南昌大学信息工程学院, 担任教授、硕士生导师。
- 2012 年, 取得“教授”高级专业技术资格。
- 2005.3 - 2015.10, 南昌大学科学技术学院, 担任副教授、教授、硕士生导师、院长助理。
- 2003.7 - 2005.3, 上海银晨智能识别科技有限公司, 担任高级系统架构师。

获得奖励

- 2007 年 9 月被评为“全国优秀教师”。

讲授课程

- 本科生课程：C 语言程序设计，数据结构，编译原理。

科研成果

- 作为主要成员参与完成科研项目：“十五”863 计划项目 2 项；国家自然科学基金重点项目 1 项；上海市世博会专项计划研究课题 1 项。
- 主持完成省部级科研项目 8 项。
- 主持“南昌市模式识别重点实验室”。

发表主要论文 20 余篇，其中 SCI、EI 收录 15 篇，北大核心期刊收录 5 篇。