

当前位置: 首页 > 学院概况 > 师资队伍 > 正文

于在河

教授

【来源: | 发布日期: 2019-04-22 | 点击量: 1077】



简介: 宁波市“机器换人”专家服务指导组成员, 主要研究方向为智能测控技术、通信模式识别、嵌入式系统设计。1987年7月毕业于清华大学工业自动化专业, 获得工学学士学位; 1989年12月毕业于清华大学自动化仪表及装置专业, 获得工学硕士学位; 2006年8月毕业于美国新泽西理工学院电气工程专业, 获得工学博士学位。曾就职于吉林工业大学、吉林大学、Marvell Semiconductor等单位, 有丰富的教学和科研实践经验。2009年8月到浙江大学宁波理工学院任教以来, 主持学校百门核心课程之一的“通信原理”课程建设, 参编正式出版的教材2部; 主参国家自然科学基金面上项目1项、宁波市重大工业科技攻关计划项目1项, 主持宁波市自然科学基金项目1项、重大横向项目2项, 主持/主参其他项目6项; 发表学术论文17篇, 获得授权发明专利1项。业务专长: 智能测控技术、通信模式识别、嵌入式系统设计

打印

关闭

版权所有© 2010 浙大宁波理工学院信息科学与工程学院 地址：浙江省宁波市学府路1号 邮编：315100 电话：0574-88229505