

首页 学院概况 人员机构 本科生培养 研究生培养 科学研究 创新创业 学生工作 党群工作 两学一做 下载中心



2017年12月21日

今天: 太原 小雨 21°C~14°C 微风 明天: 太原 阴 20°C~15°C 东北风 1-2级

请输入关键字

搜索

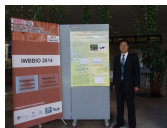
导师简介

- 学科方向
- 培养方案
- 导师简介

您当前的位置: 首页 > 研究生培养 > 导师简介

聂敏1

时间: 2016-07-05 14:32:54



聂敏, 教授, 男, 1964年10月出生, 量子通信研究方向学术带头人, 中共党员, 通信与信息系统专业工学博士, 电子科学与技术学科博士后, 硕士研究生导师。

2005年毕业于西安电子科技大学, 获工学博士学位。2005年12月至2009年4月, 在西安电子科技大学电子科学与技术博士后流动站从事博士后研究工作, 2009年4月出站。1986年至今在西安邮电大学从事教学与科研工作。

近年来, 先后开设《信息论与编码理论》、《移动通信原理》、《微波与卫星通信》、《通信工程专业英语》、《通信原理》、《现代通信网》、《光纤通信》、《数字通信原理》、《接入网技术》、《数字微波通信》等课程。在科研方面, 主持并完成了陕西省科技厅和教育厅科学研究项目; 在做博士后期间, 主持完成了陕西省工业攻关项目《量子通信多址交换协议研究》, 作为主要参加人完成了国家自然科学基金重点项目《基于网络探测的IP网络拓扑发现及性能分析研究》。目前主持国家自然科学基金项目《多用户量子纠缠信令帧结构及传输策略研究》; 作为第一发明人, 获得国家专利局三项发明专利授权。近年来, 聂敏出版专著《现代通信系统计费原理》和译著《移动通信原理》, 出版研究生教材《第三代移动通信系统无线增强技术》和《量子通信》; 编写本科生教材《现代通信系统原理》和《通信与电子信息工程专业英语》。最近几年, 聂敏在《科学通报》、《物理学报》、《光学报》、《兰州大学学报》、《电波科学学报》、《西安电子科技大学学报》、《西北大学学报》等国内外学术期刊和国际会议发表论文60余篇, 其中12篇论文被SCI和EI检索。

近年来, 聂敏曾应邀赴西班牙、澳大利亚、美国、韩国等国家的高校和我国的台湾、香港、澳门地区的教学研究机构, 进行国际学术交流。

电子邮箱: niemin@xupt.edu.cn

地址: 陕西省西安市长安区韦郭路 邮编: 710121

版权所有 Copyright © 2017

管理员入口

微信扫描右边二维码关注公众平台

