

个人简介

78年3月-84年12月 浙大电机系工业自动化专业 本科生, 硕士生; 85年1月-87年12月 浙大机械系流体传动与控制专业 博士生; 87年12月-90年2月 浙大机械系流体传动与控制专业 讲师; 90年3月 -90年11月英国曼切斯特理工学院(UMIST)机械系 博士后; 90年11月-92年3月 英国牛津大学工程科学系 博士后助研; 92年4月-94年11月美国阿岗国家实验室 访问学者; 94年11月-95年11月美国犹他大学电机系 Research Associate; 95年12月 - 98年12月 新加坡国立大学电机系 访问学者; 共八年国外研究工作经历。

1998年回国至今, 先后开设3门英语授课的专业课程, 主持电工电子网络实验室、脑电、图像视频处理等多项科研项目, 并与美国明尼苏达大学合作进行“脑生物电磁系统”国际合作项目研究。曾担任NFSI&ICFBI' 07(2007 Joint Meeting of the 6th International Symposium on Noninvasive Functional Source Imaging in the Brain and Heart and the International Conference on Functional Biomedical Imaging)大会联席主席。并作为7名成员之一, 代表中国进入了国际生物医学功能成像协会第一届筹划指导委员会。

工作研究领域

1、生物电系统 2、图像处理 3、系统辨识与自适应控制

联系方式

电子信箱: zsa@zju.edu.cn



姓名: 朱善安
 单位: 继续教育管理处
 职称: 教授
 我的主页共被访问了7454次

栏目

- ▶ 基本信息
- ▶ 工作研究项目
- ▶ 发表论文
- ▶ 奖励荣誉

链接