



■ ■ 导师介绍

王爱民教授简介

王爱民，教授，博士生导师。1992年3月毕业于东南大学自动控制系，获硕士学位，1992年留校在仪器科学与工程系从事机器人传感与控制技术的研究工作，2001年于东南大学获得博士学位。先后主持完成国家863高技术自动化领域机器人技术项目3项，为主完成国家863高技术项目、国家自然科学基金项目、江苏省应用基础研究项目等课题10多项，研究成果获省部级科技进步二等奖3项，获国家发明专利授权6项，发表有关机器人传感与控制方面的论文20余篇。



作为项目负责人目前承担的重要课题：

- [1] 国防预研项目，“XXXX导航综合仿真平台技术研究”。
- [2] 国家自然科学基金项目，“虚拟操作和遥操作中灵巧的高保真力觉再现技术的理论与方法研究”。

目前的研究方向：

- [1] 测控技术与智能系统
- [2] 虚拟现实技术
- [3] 机器人传感与控制技术

联系方式

Tel: 025-83793293 (0) , 025-83794157 (0)

Email: wangam@seu.edu.cn

招生计划

硕士生：3-4 人/年；博士生：2人/年；

- >> 博士生导师介绍（以汉语拼音为序）
- >> 硕士生导师介绍（以汉语拼音为序）