



■ ■ 导师介绍

- >> 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)

徐晓苏教授简介

1982年7月毕业于南京工学院自动控制系，1991年获东南大学自动控制理论专业博士学位，现任教于东南大学仪器科学与工程系，1997年被破格晋升为教授，1998年被批准为博士生导师，导航制导与控制学科带头人。



徐晓苏教授长期从事测控技术与导航定位领域的研究，主要研究方向为测控技术与计算机辅助工程、惯性技术及其应用、机电一体化、智能计算技术与神经网络技术的应用研究。他先后主持承担和参加了国家重点工程、国家自然科学基金项目和有关部委的重点科研项目10多项，已完成的项目中获有关部委科技进步奖二等奖2项、三等奖2项、部委先进个人奖一等奖1项、二等奖1项。

在科学研究方面，目前他主要主持承担的项目有：国家重点国防型号项目多项，国家自然科学基金项目（面上项目）、总装备部基金项目、江苏省科技创新重点项目各1项，总经费约为1800多万；参加的项目有国防预研项目2项，以及其它项目2项；其中国家重点国防型号项目已通过型号项目鉴定试验，转入设备生产，开创了高等学校承担国防型号任务的先例。

在研究生培养方面，徐晓苏教授十分注重对学生综合业务能力的培养，他坚持理论和工程实践并重的培养原则，要求学生既要掌握当前国际学术前沿的发展技术，又要注重培养工程实现的具体技术和能力，真正使每个学生成为合格的科学技术人才。

徐晓苏教授治学严谨、工作刻苦、勇于攀登、成绩卓著，为享受国家政府特殊津贴的专家，1999年被评为第六届江苏省十大杰出青年，江苏省“青蓝工程”跨世纪学术带头人，1997年入选江苏省333工程培养对象。

电话：025-3793922，025-3793739，025-3793644
 传真：025-3792102 E-Mail: xxs@seu.edu.cn