

[提](#)[首页](#) [学院概况](#) [人才培养](#) [师资队伍](#) [科学研究](#) [党群工作](#) [学生工作](#) [联系我们](#) [下载专区](#) [English](#)

## 吴峻

发布者: 郭向阳 发布时间: 2011-09-27 浏览次数: 7211

**吴峻**, 副教授, 工学博士, 2009年聘为研究员。

### 社会兼职:

中国惯性技术学会材料与工艺专业委员会委员  
南京惯性技术学会理事

### 社会兼职:

本科课程: 智能仪器设计技术 工程力学  
研究生课程: 机电一体化设计理论

### 学科方向:

仪器科学与技术

### 研究方向和项目:

研究方向: 先进导航系统与技术、智能系统设计、多传感器信息融合技术

项目: 作为项目主持人和主要参加人承担了包括总装备部“八五”、“九五”“十五”“十一五”预研、总装备部基金、国防“973”专题、海军装备部预研及装备研制、国家自然科学基金、国防科工委基础专项研究、船舶国防基金、国家科技支撑计划以及国土资源部公益基金项目等。

### 科研成果和论文:

获教育部科技进步二等奖、国防科工委科技进步三等奖、中船总科技进步二、三等奖及个人突出贡献二等奖。

在中国惯性技术学报、船舶工程、国防GF报告等发表论文多篇以及申报国家发明专利、软件著作权多项。

招生计划: 2~3名/年

### 联系方式:

E-mail: wujun@seu.edu.cn Tel/Fax: 02583792210

实验室介绍: 微惯性仪表及先进导航技术教育部重点实验室

