

● 机械工程及自动化系

- ▶ 两院院士
- ▶ 长江学者
- ▶ 杰出青年基金
- ▶ 千人计划
- ▶ 国家名师
- ▶ 优秀人才
- ▶ 师资队伍
- ▶ 资源下载

◆ 当前位置: [首页](#)>>[师资队伍](#)>>[师资队伍](#)>>[副教授 \(高级工程师\)](#)>>[机械工程及自动化系](#)>>正文

宁方立

2012-04-28 14:31

基本信息			
姓名	宁方立	出生年月	1974年6月
学历/学位	博士研究生/工学博士		
专业技术职务	副教授		
联系电话	13571817535		
E-mail	ningfl@nwpu.edu.cn		
			
主要研究方向及内容			
从事非线性声学，飞机气动噪声数值仿真方法等方向的研究。主要研究内容包括1. 研究非线性声学的基础理论及强声的工程应用。2. 飞机机体气动噪声、喷流气动噪声的数值仿真方法研究。主持国家自然科学基金项目1项；陕西省自然科学基金项目1项；西北工业大学基础研究基金项目1项；横向项目3项。			
公开发表论文（代表作）			
谐振管内非线性驻波的二维有限差分计算方法研究，机械工程学报，第47卷，第18期，73-78，2011年9月；（EI索引：20114214445375）			
获奖情况、荣誉称号、社会兼职等			
2004年陕西省高等学校科技奖二等奖； 2005年陕西省科学技术奖三等奖。 2010年西北工业大学“三育人”奖。 国家自然科学基金通讯评议专家。			

[【关闭窗口】](#)