

[首页](#) [学院概况](#) [新闻中心](#) [师资队伍](#) [党群工作](#) [科学研究](#) [教学工作](#) [学生工作](#) [招生就业](#) [交流合作](#) [下载专区](#)[首页](#) >> [师资队伍](#) >> [赵冬娥](#)站内搜索: [全部](#)

- 师资概况
- 博士生导师
- 硕士生导师
- 教学名师
- 人事信息管理

姓名: 赵冬娥 性别: 女
出生年月: 1970年10月 籍贯: -
职称: 教授
工作单位: 信息与通信工程学院
联系方式: 0351-3942611 (O); zhaodonge@nuc.edu.cn

**简介:**

赵冬娥, 博士, 教授, 硕士生导师。曾于英国诺丁汉大学(The University of Nottingham)进行学术访问。一直从事测试计量技术及仪器、光电子技术与仪器、光学工程、信息与通信工程等学科方向的研究, 拥有一支梯队合理、实力强的科研团队, 并且已在“高速运动目标参数光电探测理论与技术”及“光谱检测理论与技术”领域形成突出特色。多年来, 主持及骨干参予国家、省部级及各类横向科研项目20多项。其中获“国际先进水平”的科研鉴定4项, 获省部级科研成果奖4项。目前, 主持的“国际科技合作”等各类项目科研经费达400多万元。近年来主持研制的多种型号的激光光幕测试设备已成功服务于多家测试基地, 以完成对高速运动目标速度、坐标、运动规律、分布等参数的光电测试, 转化生产力及社会服务效果显著。

作为硕士生导师, 尤其注重学生发现问题、分析问题、解决问题的能力培养和团队合作意识的培养, 因此拥有一支严谨、团结、活力、和谐的研究生团队。作为教师, 曾为本科生主讲电子测试仪器、低频电子线路、光纤通信等课程, 为硕士和博士研究生主讲现代光电系统设计、英文科技论文写作、通信系统理论、信息论基础等课程。曾获省级教学成果二等奖1项, 获“省高校教师基本功竞赛一等奖”、并荣记“一等功”1次, 参编教材1部, 参与国家出版基金资助专著1部。

目前, 担任中北大学通信工程系主任、Journal of measurement science and instrumentation编委、测试技术学报英文编辑及山西省青年科技工作者协会会员。

研究生招生学科专业: 测试计量技术及仪器、光电子技术与仪器、光学工程、信息与通信工程

联系方式:

TEL: 0351-3942611 (O); 13753495987 (M)

EMAIL: zhaodonge@nuc.edu.cn, zhaodonge@live.nuc.edu.cn