

**师资队伍**

教学科研人员  
实验技术人员  
管理人员  
退休人员

**最新公告**

相控阵超声检测系统(X...  
关于选聘学院教师担任本...  
陕西省物理学会2018...  
陕西师范大学2018年...  
转发:《关于开展学位论...

请输入关键字

您的当前位置: 首页 &gt; 胡静

**胡静**

职称/职务：副教授  
电话：81530750  
传真：  
电子信箱：hjwlx@snnu.edu.cn  
出生年月：  
办公地点：致知楼3636

**教育经历**

1. 1994年—1998年 西安理工大学 工学学士
2. 2002年—2005年 陕西师范大学 理学硕士
3. 2009年—至今 陕西师范大学 在读博士

**讲授课程**

《模拟电路》、《数字电路》、《模拟电路实验》、

**研究方向**

1. 超声换能器

**主要教学业绩**

1. 基于物理创新实验班模拟电路双语教学改革和教材建设研究, 2012年度校级重点教学改革研究项目(自由申报项目), 2012.10

2. 反馈放大电稳定性及自激振荡消除方法, 陕西师范大学继续教育学报, 2004

**主要科研业绩**

1. 多频、宽频超声换能器的研究, 中央高校专项资金, 2010
2. 有界空间内复杂液体介质中气泡相关的非线性声响应, 国家基金, 2012
3. 振动模式转换型全方位大功率超声换能器的研究, 国家基金, 2011
4. 超声空化场的基本物理特性, 省基金, 2010
5. 穿单孔宽带夹心换能器, 西北大学学报, 2008
6. 穿孔宽带换能器等效质量与孔尺寸关系研究, 陕西师范大学学报, 2011
7. Study on the broadband tonpilz transducer with a singlehole, Ultrasonics, 2009
8. Dynamical complexity changes during two forms of meditation, Physica A, 2011
9. High Power Ultrasonic Radiator in Liquid. ACTA ACUSTICA UNITED WITH ACUSTICA, 2011

**点击量 : 9057**