

2018年12月11日 星期二



首页 | 系简介 | 精品工程 | 新闻通知 | 政治工作 | 教学工作 | 科研工作 | 学科建设 | 人才培养 | 行政管理 | 学员风采 | 医工文化

当前位置： 首页>>教学工作>>师资队伍>>正文

焦腾

2010-11-13 22:42



焦腾：1970年11月生，电子学教研室副教授。2002年毕业于国防科技大学获得电路与系统专业硕士学位。现任中国生物医学工程学会会员。主讲本科生《数字电子技术》课程，研究生《现代集成电路应用》课程，获学校教学成果奖。

主要从事生物医学信息的检测与传输研究。先后承担国家级、军队级、省部级8项课题。获军队科技进步三等奖1项。2000年以来，发表学术论文24篇，其中SCI/EI收录3篇。

代表性论文（专著）：

1. Researching on the Preprocessor of Microwave-induced Thermoacoustic Signals. Bioinformatics and Biomedical Engineering. 2008. EI: 083711531817
2. Extracting Motional Information from the PhotoPlethysmography Using Reconstruction of the Wavelet Transforms Modulus Maxima. Bioinformatics and Biomedical Engineering 2008. EI: 083711531762
3. Improve Communication Efficiency for the Physiological Information Monitor System Based on Zigbee. Intelligent Information Technology and Security Informatics. P179~182. EI

[【关闭窗口】](#)



[管理员登录](#) | [返回首页](#) | [网站地图](#)

第四军医大学生物医学工程系 版权所有 技术支持 Zhanggp@fmmu.edu.cn

您是第 00360152 位访问者