▲ 煮火姜 电子科学与工程学院

School of Electronic Science and Engineering

论坛快速入口		
用户名:	用户名	
密码:		
	登 录	匿名登录

学校0A

首 页 本際

本院概貌

最新动态

机构设置

学科介绍

师资队伍 人才培养

教学成果奖 科学研究 学生园地

刘斌助学基金

信息交流

网站地图

(4)

南京大学-电子学院-教师简介-黄晓林

黄晓林 English Version



黄晓林

女, 讲师

个人简历: 1999 年7 月毕业于南京大学电子科学与工程系并留校任教, 2009 年6 月获得南京大学电子科学与工程系声学专业博士学位。自工作以来, 一直从事生物医学信号的检测、处理与分析方面的研究。

研究方向: 生物医学电子学, 生物医学信号处理

主要课程:

生物医学电子学、数据库应用

代表成果:

- 1. 宋爱玲、黄晓林、司峻峰、宁新宝. 符号动力学在心率变异性分析中的参数选择. 物理学报 2011, 60(2): 020509.
- 2. 黄晓林、崔胜忠、宁新宝、卞春华. 心率变异性基本尺度熵的多尺度化研究. 物理学报 2009, 58(12): 8160-8165.
- 3. Xiaolin Huang, Xinbao Ning, Xinlong Wang. Multiscale analysis of heart beat interval increment series and its clinical significance. Chinese Sci. Bull. 2009, 54(20): 3784-3789.

邮件: xlhuang@nju.edu.cn 办公地址: 西南楼244

>>> 返回