应用系统 | 校园地图 | 学校首页

搜索

院情介绍 首页 教学工作 科学研究 本科生教育 党建工作 学生工作 全文检索 研究生教育

> 硕士生导师——赵学玲 审核人:

赵学玲, 副教授, 硕士生导师

基本信息:

女, 1974年生

联系电话: 15620670530 电子邮箱: rose-ling@163.com 专业学科: 控制科学与工程

招生意向: 测控技术、计算机应用、自动化等学科专业学生

研究方向:

本人主要从事血压、血管硬度等人体心血管参数的无创检测方面的研究工作。通过浅表动脉处脉搏波的检测、分析与建模,开发心血管参数无创检测的装置。

教育经历:

1994.09-1996.07 天津大学计算机系计算机及应用专业专科

2000.09-2003.03天津大学精密仪器与光电子工程学院测试计量技术及仪器专业硕士

2005.03-2009.03天津大学精密仪器与光电子工程学院测试计量技术及仪器专业博士

工作经历:

1996.07-2000.08天津大学计算机系计算机实验室教师 2003.07-至今天津职业技术师范大学自动化与电气工程学院教师

个人荣誉:

2009年指导的学生获大学生电子竞赛全国二等奖

发表论文:

- 1. Xueling Zhao, Shouquan Bian, Liguo Hao, Peng Zhao, Humanoid Robot Design, CSPS, 2013
- 2. 赵学玲, 边授权, 郝立果, 赵鹏, 简易人形机器人, 天津职业技术师范大学, 2014
- 3. Zhao Xueling, Liu Jin, Study on Non-invasive Assessment of Arterial Stiffness, ICEMI, 2011, 8(4):123-126, EI: 20114414464972
- 4. 赵学玲,朱雁锋,郝立果,加速度传感器在动作识别中的应用,机床与液压,2011,39(2):118-120
- 5. 赵学玲, 刘瑾, 郑桐等, 血管硬度无创检测的新方法, 现代科学仪器, 2010, 4(9): 49-51

【关闭窗口】

地址:天津市河西区大沽南路1310号

邮编: 300222

电话: 88181107





网站设计:自动化与电气工程学院 网站制作:网络安全和信息化办公室

https://zdh.tute.edu.cn/info/1232/2978.htm 1/1