

武丽的个人简介

姓名:	武丽	个人照片:	
性别:	女		
籍贯:	山东		
民族:	汉族		
出生日期:	1967-11-13		
学位:	学士	电子邮件:	wuli@swust.edu.cn
职务:		联系地址:	
职称:	副教授	所属部门:	自动化系
主要研究方向:	控制系统集成; 智能仪器仪表		
个人简介:	<p>主要技术工作经历 (主持项目)</p> <ol style="list-style-type: none">1、横向项目(编号11zh0022, 7万元), 10万吨甲醇装置紧急停车系统(ESD)的改造, 主持人, 2011年2、省教育厅项目(12ZB156, 3万), 一种新型数字磁通计的研制, 2011.11-2013.11, 结题, 主持人3、横向项目(11zh0014, 103.173万), 三维图像测量系统研制, 2011.03-2012, 结题, 主研24、横向项目(编号14zh0046), 辐射监测仪测量单元的研制, 2014.02, 主研25、横向项目(编号13zh0026), 多道脉冲幅度分析仪的设计与研制, 主研2 <p>主要研究成果 (论文或专利)</p> <ol style="list-style-type: none">1、武丽, 张春峰: Research and Application of the Fuzzy control Used in the Wireless Illumination Measurement and Control System, 国际会议CCDC, 2011.05, EI:201136142948902、武丽, 基于图像传感器的黑线提取及抗干扰算法研究, 电子技术应用, 2012.023、李长春武丽, SSPA电源工作状态远程监测系统设计, 微型机与应用, 2013.094、刘福兵, 武丽, 朱王玉, 李鹏飞: 自动导引车电池管理系统设计, 电器与能效管理技术, 2014.175、赵亮, 武丽, 基于双闭环反馈控制的单相UPS逆变器的控制算法研究, 电子世界, 2015.08(上)6、主编, 电工技术(电工学I), 机械工业出版社(普通高等教育“十二五”规划教材), 2014.017、主编, 电子技术(电工学II), 机械工业出版社(普通高等教育“十二五”规划教材), 2014.06 <p>http://www.info.swust.edu.cn/a/daoshijieshao/shuo/2015/0714/621.html?1436839373</p>		