

网站首页 学院概况 教学工作 科学研究 专业学科 党群工作 学生工作 招生就业 院校友会 下载专区



您现在的位置： 网站首页 -> 科学研究 -> 论文著作 -> 正文

科研动态
科研平台
科研项目
产学研合作
知识产权
论文著作
成果转化
科研获奖

智能科学与控制工程学院2015年发表科研论文汇总

作者： 时间：2018-10-22 00:00:00 阅读：

姓名	论文名称	刊物名称	出版年月	类型（SCI、EIJA、EICA、北大核心、CPCI、其他）
严筱永	An Improved Multihop-based Localization Algorithm for Wireless Sensor Network using Learning Approach	Computers and Electrical Engineering	2015	SCI
严筱永	Toward Collinearity-avoidable Localization for Wireless Sensor Network	Journal of Sensors	2015	SCI
吴有龙	一种改进的故障检测算法在组合导航中的应用	北京理工大学学报	2015	EIJA
唐玉娟	Research on the Piezoelectric Ultrasonic Actuator Applied to SFSS	Proceedings of International Mechanical Engineering Congress and Exposition (IMECE2015)	2015	EICA
杨荣根	Identifying Biomedical Entity Based on Deep Learning	Proceedings of 2015 International Conference on Software Engineering and Information System (SEIS2015)	2015	EICA
赵国树	基于MT3108跳码芯片的无钥匙门禁系统设计	单片机与嵌入式系统应用	2015	其他
赵国树	基于79F9211单片机的无刷直流电机控制器设计	现代电子技术	2015	其他
赵国树	基于XC888的工业缝纫机用无刷电机控制器设计	自动化与仪器仪表	2015	中文核心
赵国树	信号突变环境下的无刷直流电机信号采集器的设计	现代电子技术	2015	其他

上一篇： 智能科学与控制工程学院2016年发表科研...

下一篇： 智能科学与控制工程学院2014年发表科研...



版权所有:金陵科技学院智能科学与控制工程学院 电话: 025-86188136 邮箱是 zhikong@jit.edu.cn
技术支持: 南京冠邦网络技术有限公司