

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

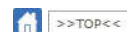
科研动态
科研平台
科研项目
产学研合作
知识产权
论文著作
成果转化
科研获奖

智能科学与控制工程学院2017年发表科研论文汇总

作者: 时间: 2018-10-22 00:00:00 阅读: 234

姓名	论文名称	刊物名称	出版年月	类型 (SCI、EIJA、EICA、北大核心、CPCI、CA、其他)
唐玉娟	Research on the Piezoelectric Ultrasonic Actuator Applied to Smart Fuze Safety System	International Journal of Applied Electromagnetics and Mechanics	2017	SCI
余振中	Comb-like Scattering Realized by Cylindrical Plasmonic Multilayers	Journal Physics D Applied Physics	2017	SCI
田小敏	Adaptive Complex Modified Projective Synchronization of Two Fractional-order Complex-variable Chaotic Systems with Unknown Parameters	Engineering Letters	2017	EI
吴有龙	高旋弹丸弹道飞行试验的滚转角估测方法研究	海军工程大学学报	2017	EI
江煜	Visualization Location in Q235B Steel Structure by the Acoustic Emission Tomography	Journal of Mechanics Engineering and Automation	2017	其他
江煜	A Novel Acoustic Emission Source Location Method in the crane based on EEMD-FastICA	Journal of Mechanics Engineering and Automation	2017	其他
田小敏	Finite-Time Sliding Mode Control for Fractional-Order Gyroscope Systems With Unknown Parameters and Nonlinear Inputs	Proceedings of 2017 Chinese Intelligent Automation Conference	2017	CA
江煜	Acoustic emission source location based on Svd-mvdr algorithm	Proceedings of World Conference on Acoustic Emission	2017	CA
孙罡	evaluating and Improving the Consumer Grade Tightly Coupled Navigation System for Land Vehicle	Proceedings of the 8th China Satellite Navigation Conference (CSNC 2017)	2017	CA
吴有龙	不同方位角北斗伪距单点定位性能分析	金陵科技学院学报	2017	其他
杨荣根	基于HMM中文词性标注研究	金陵科技学院学报	2017	其他
江煜	基于ZigBee技术的智能家居系统设计	金陵科技学院学报	2017	其他

下一篇: 智能科学与控制工程学院2016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

51La