自动化与信息工程

Zidonghua yu Xinxi Gongcheng

AUTOMATION & INFORMATION ENGINEERING 1980 年创刊 (双月刊)

第37卷 第5期 2016年10月

...

中国核心期刊(遴选)数据库收录期刊 中国学术期刊综合评价数据库统计源期刊 中国期刊全文数据库全文收录期刊

主管单位:广东省科学院

主办单位:广东省智能制造研究所

广州市自动化学会

协办单位:广州市仪器仪表学会

广东省计算机学会

编辑出版:《自动化与信息工程》编辑部

发 行:《自动化与信息工程》编辑部

出版日期: 2016年10月

主 编:胡跃明

本期责任编委: 程韬波 刘桂雄 詹宜巨

责任编辑:郭雪梅

发行范围: 国内外公开发行

国内统一连续出版物号: CN44-1632/TP

国际标准连续出版物号: ISSN 1674 - 2605

广告经营许可证: 440000100197

印刷:广东省农垦总局印刷厂

定 价: 8.00元

通信地址:广州市先烈中路 100 号大院 13 号楼 901

《自动化与信息工程》编辑部

邮 编: 510070

电 话: (020) 87687999

传 真: (020) 87687999

E-mail: aie@autocenter.gd.cn

aie@gia.ac.cn

目 次

* 应用技术 *

基于功能分析的机器人执行端系统设计
华伟 江天宝 (1)
电梯抱闸线圈对地漏电自动检测方法及电路设计
杨清云 吴开斌 (6)
智能手机壳体车铣复合加工系统设计
罗卫强 唐斌 盘永才 (12)
基于组态与 PLC 的模块化低压电器试验系统
田慧超 (16)
基于接收路径失衡检测的天馈系统隐性故障诊断方
法孙自强 谢宏才 李仁杰 (20)
一种自动冲裁机的传送装置设计
基于 PSO 的油罐车金属罐体展开放样优化规划方法
李津 (27)
基于 PR9200 的微型 RFID 模块设计
* 经验交流 *
基于综合施工成本模糊判定的 RRU-BBU 供电设计
基于综合施工成本模糊判定的 RRU-BBU 供电设计方法
方法