



自动化仪表

仪表设计与技巧

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

◀ 前一篇 | 后一篇 ▶

一种室内导盲机器人的RFID-语音交互系统设计

靳祖光, 陈超, 唐坚

江苏科技大学机械工程学院, 江苏镇江212003

Design of the RFID-based Voice Interaction System of Indoor Guide Robot for the Blind

摘要 图/表 参考文献(0) 相关文章(1)



友情链接	广告链接			友情链接	
 中国科学技术协会 www.cast.org.cn 中国仪器仪表学会 China Instrument and Control Society SIA 上海仪器仪表行业协会 万方数据 WANFANG DATA 知识服务专家 CNKI 中国知网 www.cnki.net 中国知网基础数据库工程 中华工控网 gkong.com 控制工程网 www.cechina.cn www.control-engineering.com 电气自动化网 ea-china.com 中国仪器与测量网 www.instrument.com.cn www.elechina.com CCEUP 中能联合项目网 www.cceup.com	 	 安控科技 Endress+Hauser High-Pressure Analyser 虹润 SIPAI 西派埃 HITE 海得控制 上海仪器仪表 Floutontion® 	 中科博微 MICROCYBER 中创电子 METTLER TOLEDO YOKOGAMA SHANGHAI WANXUN Automation control 上海万迅仪器仪表有限公司 ANTHONE® 厦门安泰电子有限公司	 Wide Plus KELI SSK SAINT-GOBAIN CERAMICS SHANGHAI KENT 上海肯特 AISEI UDIAN	 Proceedings of the CSU-EPSC 电力系统及其自动化学报 仪器仪表学报 自动化学报 ACTA AUTOMATICA SINICA 电气自动化网 www.yjzsh.com 中国仪器与测量网 www.instrument.com.cn

沪ICP备120323021

版权所有 © 《自动化仪表》编辑部

地址: 上海市漕宝路103号 电话: 021-64368180-231 传真: 021-64368984 Email: pai@sipai.com

技术支持北京玛格泰克科技发展有限公司