



1983年创刊 · CN52-1052/TH ISSN1001-2257 CODEN JYDIE6

- 全国优秀科技期刊
- 中国科技核心期刊
- 中国期刊方阵“双百”期刊

- 中国学术期刊综合评价数据库来源期刊
- 中国期刊全文数据库全文收录期刊
- 《中国期刊网》、《中国学术期刊（光盘版）》全文收录期刊

机电一体化 · 工业控制 · 工·

Q K 1 7 3 8 4 5 5

机械与电子

MACHINERY & ELECTRONICS



ISSN 1001-2257



E-mail :jxydz@vip.sina.com
<http://xueb.git.edu.cn>

2017

9
MACHINERY & ELECTRONICS

Vol.35 No.9 第35卷 第9期 总第300期 (月刊)

机械与电子

(1983 年创刊,月刊)

2017年第35卷第9期(总第300期)

◆荣获第二届全国优秀科技期刊二等奖

◆中国期刊全文数据库全文收录期刊

◆中国科技核心期刊

◆中国学术期刊综合评价数据库来源期刊

◆《中国期刊网》、《中国学术期刊(光盘版)》

全文收录期刊

◆中国期刊方阵“双百”期刊

主管单位 贵州理工学院

主办单位 贵州理工学院

编辑出版 机械与电子杂志社

地 址 贵阳市云岩区蔡关路1号贵州理工学院内

邮政编码 550003

电 话 (0851) 85943566

传 真 (0851) 85663095

网 址 xueb.git.edu.cn

E-mail jxydz@vip.sina.com

社 长 刘云川(兼)

副社长 童国萍

责任编辑 左显黎

美术编辑 杜 梅

英文审校 周 杰

印 刷 贵阳经纬印刷厂

中国标准连续出版物号 ISSN 1001-2257
CN 52-1052/TH

发行范围 公开发行 邮发代号 66-32

国内总发行 贵州省贵阳市邮政局

订购处 全国各地邮局

国外总发行 中国图书进出口总公司

国外发行代号 JTC-58

国内定价 8.00元 全年定价 96.00元

广告经营许可证号 5201001010055

出版日期 2017年9月24日

来稿凡经本刊录用,如无特殊声明,即视作投稿者同意授权本刊及本刊合作媒体复制、发行及进行信息网络传播。著作权使用费已包含在本刊所支付的稿酬中。

期刊基本参数:CN 52-1052/TH * 1983 * m * A4 * 80 * zh * P * ¥8.00 * 20 * 2017-09

目 次

设计与研究

考虑网络安全约束的电能与旋转备用联合优化模型

..... 蒙金有,韩红卫,祁鑫,郭少青,张德亮(3)

面向电力大数据的多源异构数据融合技术研究

..... 潘可佳,王鑫,杨帆,母继元,杨懿(7)

气膜厚度对气浮导轨承载性能的影响研究

..... 张美红,张君安,董皓,赵晓龙(12)

文丘里供料器理论设计及数值模拟对比研究

..... 李勇,张文青,胡克吉(15)

MBD 技术在企业推广应用的研究 冉思益,陈世平,王旭(19)

某弹载雷达天线系统结构设计 刘琳(24)

基于人机工程学的双轮躺式自行车设计

..... 张敏,沈精虎,夏凡(27)

机电一体化技术

船用柴油机气缸盖自动装配生产线设计与研究

..... 方喜峰,王凯,朱成顺,张辉,张胜文(30)

基于虚拟同步机功能的风机控制策略开发

..... 李朝锋,卢晓光,李凤格,刘伟鹏(34)

自走牵引式电动三轮喷药机的设计

..... 周天文,刘勇,邹本涛,周兴宇(38)

跨座式单轨列车主动转向控制模型设计及分析

..... 唐萃,刘朝涛,李帅先(41)

自动控制与检测

阀控给水系统的流量跟踪控制

..... 吴金波,鄢俊峰,吴永弘(45)

风电场 SCADA 系统技术研究及实现

..... 张照雪,胡韵华,李朝锋,邓清閼(49)

汽轮发电机组试验监控系统设计

..... 吴帆,关磊,秦振华(54)

仓库远程实时视频监测系统研究设计

..... 孙绵,任安虎,马健翔(58)

基于 C/S 模式的网络控制系统的研究 沈海猛,张元,林岗(62)

智能工程

Dobot 机械臂实时通信仿真与实验研究

..... 辛大奇,王军,孙军(65)

蛙跳机器人的结构设计与仿真分析

..... 王松,范明海,黄锦婷,王海东,鲁义刚(69)

基于 MATLAB 的静态手势分割与识别研究

..... 许金鹏,张亚,吕铁钢,马焱(73)

改进 SURF 算法的特征提取与匹配方法研究

..... 赵腾飞,辛大欣,华瑾(77)

产品广告 (封 2~封 4)

编委会主任委员

龙奋杰

副主任委员

梁杰 王建平

景亚萍 宋建波

编委会委员

(按姓氏笔画为序)

王琳 文方 伍玉娇 向贤礼

刘恒 刘云川 李辅敏 杨云勇

张振 张开智 张民选 邵芳

孟蝶 胡文生 聂爱国 高兴勇

唐安江 曹琥 童国萍 谢渝春

主编 王建平

常务副主编 刘云川

副主编 童国萍

Affiliation to Organization:

Guizhou Institute of Technology

Sponsor:

Guizhou Institute of Technology

Edited & Published:

Machinery & Electronics Magazine Office

Add: No. 1 Caiguan Road Yunyan

Guangzhou China

(Zip Code: 550003)

Tel: (0851) 85943566

Fax: (0851) 85663095

Web Address: xueb.git.edu.cn

E-mail: jxydz @ vip.sina.com

Periodical Number: ISSN 1001 - 2257
CN 52 - 1052/TH

Distribution Scope: Public Distribution

Post Office Distribution Code: 66 - 32

Overseas Distribution Code: JTC - 58

MACHINERY & ELECTRONICS

(MONTHLY)

MAIN CONTENTS 2017/09

- A Joint Optimization Model of Electric Energy and Operation Reserve Considering Network Constraints MENG Jinyou, HAN Hongwei, QI Xin, GUO Shaoqing, ZHANG Deliang(3)
- Research on Multi - Source Heterogeneous Data Fusion Technology for the Big Data of Power PAN Kejia, WANG Xin, YANG Fan, MU Jiyuan, YANG Yi(7)
- Effect of Gas Film Thickness on Bearing Capacity of Aerostatic Slideway ZHANG Meihong, ZHANG Jun'an, DONG Hao, ZHAO Xiaolong(12)
- Comparative Study on the Theoretical Design and Numerical Simulation of Venturi Feeder LI Yong, ZHANG Wenqing, HU Keji(15)
- Research on the Popularization and Application of MBD Technology in Enterprises RAN Siyi, CHEN Shiping, WANG Xu(19)
- Structural Design of the Missile - Borne Radar Antenna System LIU Lin(24)
- Design of Two - Wheeled Recumbent Bicycle Based on Ergonomics ZHANG Min, SHEN Jinghu, XIA Fan(27)
- Research and Design of Automatic Assembly Line for Marine Diesel Engine Cylinder Head FANG Xifeng, WANG Kai, ZHU Chengshun, ZHANG Hui, ZHANG Shengwen(30)
- Development of Wind Turbine Control Strategy Based on Virtual Synchronous Generator Function LI Chaofeng, LU Xiaoguang, LI Fengge, LIU Weipeng(34)
- Design of Self - Propelled Traction Electric Three - Wheel Sprayer ZHOU Tianwen, LIU Yong, ZOU Bentao, ZHOU Xingyu(38)
- Analysis and Design of Active Steering Control Model of Straddle - Type Monorail Vehicle TANG Cui, LIU Chaotao, LI Shuaixian(41)
- Flow Tracking Control of Valve - Controlled Water Supply System WU Jinbo, YAN Junfeng, WU Yonghong(45)
- Research and Implementation Scheme of SCADA System in the Wind Farm ZHANG Zhaoxue, HU Yunhua, LI Chaofeng, DENG Qingchuang(49)
- Design of Test and Control System for Turbo - Generator Unit WU Fan, GUAN Lei, QIN Zhenhua(54)
- Research and Design of Remote Real - Time Video Surveillance System in the Warehouse SUN Mian, REN Anhu, MA Jianxiang(58)
- Research on the C/S Mode Based Network Control System SHEN Haimeng, ZHANG Yuan, LIN Gang(62)
- Real - time Communication Simulation and Experimental Study of Dobot Manipulator XIN Daqi, WANG Jun, SUN Jun(65)
- Structural Design and Simulation Analysis of Leapfrog Robot WANG Song, YUAN Minghai, HUANG Jinting, WANG Haidong, LU Yigang(69)
- Research on Static Gesture Segmentation and Recognition Based on MATLAB XU Jinpeng, ZHANG Ya, LYU Tiegang, MA Yan(73)
- Research on Feature Extraction and Matching Method of Improved SURF Algorithm ZHAO Tengfei, XIN Daxin, HUA Jin(77)



智能装备的可靠平台
推动中国制造2025快速发展



盛博科技嵌入式计算机有限公司
总部：深圳市高新技术产业园区W2-B5/6
[Http://www.sbs.com.cn](http://www.sbs.com.cn)
TEL: (86)(755)2654 4000
FAX: (86)(755)2673 3886



MACHINERY & ELECTRONICS ISSN1001-2257 CODEN JYDIE6

机械与电子

万方数据

中国标准连续出版物号：ISSN 1001-2257 邮发代号：66-32
CN 52-1052/TH 国外发行代号：JTC-58
广告经营许可证号：5201001010055 国内订阅：全国各地邮局
国内总发行：贵州省贵阳市邮政局 国外总发行：中国图书进出口总公司

编辑出版：机械与电子杂志社

定价：8.00元