

编辑委员会

主 编:肖文胜
副 主 编:夏恩德 吴鸿霞
编 委(以姓氏笔画为序):
马学军 尹念东 冯运仿
卢小菊 刘俊明 刘修生
刘先利 李明喜 李胜方
周立求 郑 进 徐 超
徐庆华 喻 昕 程 涛

学报编辑部

主 任:夏恩德
副 主 任:吴鸿霞
技术编辑:高 嵩
英文译校:李 莉
本期执行编辑:高 嵩

目 次

机械电子工程

- 基于客户需求的设计柔性度量方法…………… 陈 君,游 颖(1)
混杂型高速数据传输线缆性能测试…………… 邓彬伟,杨东旭(6)
基于 Moldflow 的塑料件注塑工艺分析 …………… 肖新华(11)
一种高精高速冲孔设备刀具定位系统的设计 ……………
…………… 李 涛,孙 川(15)
复杂自动控制算法在 PLC 控制器上的实现 …… 郑晓斌,王麟珠(20)

环境科学与工程

- 剩余活性污泥脱水性能影响因素探讨 ……………
…………… 王汉林,钟子彦,周 旻,等(26)
大学生寝室春季空气中大气颗粒物粒径分布及其影响因素 ………
…………… 钟 萍,宋 佳,肖宇伦,等(30)

土木工程

- 抗滑桩对偏压隧道洞口稳定性的影响分析 …………… 何 信(35)
城市快速路出入口最小间距问题研究 …………… 宁华晶(39)

数学理论研究与应用

- 定积分元素法应用条件辨析…………… 潘红艳,骆冰翘(45)
中国碳排放模型的进一步研究…………… 李思儒,胡宏昌(48)

医疗卫生

- 提高住院患者营养风险筛查正确率的临床探讨 ……………
…………… 高 艳,黄婷婷,李 露,等(52)
人源 RAD9A 基因真核表达载体的构建及其在肾癌细胞中的表达
…………… 刘 杰,陈怡香,岳 虎,等(56)

教育教学研究

- 产教融合的环保应用型人才培养机制创新与实践 ……………
…………… 徐 超,汪 瀚(61)
基于 CDIO 理念的网络工程专业人才培养模式改革探讨 ………
…………… 李 芳,邓娇娇(66)