

编辑委员会

主 编:李社教

副 主 编:夏恩德 吴鸿霞

编 委(以姓氏笔画为序):

马学军 尹念东 王赛玉

冯运仿 刘修生 刘先利

李 宏 李明喜 李胜方

肖文胜 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 桂 堤

英文译校:李 莉

本期执行编辑:吴鸿霞

目 次

机械电子工程

新型多功能课桌椅的设计 杨春杰,任民山,陆 强,等(1)

汽油发动机节气门开度变化率对其动力性影响的研究 袁 焕,金大鹏(4)

给水泵汽轮机安装中关键技术及问题处理方法的探讨 姚虎东(7)

环境科学与工程

腾龙公寓火灾模拟研究 何明礼,刘 娟,赵 浩(12)

光助 Fenton 法处理罗丹明 B 废水的研究 陈鹏飞,徐 超,袁 斌,等(17)

计算机信息处理技术

一种改进的非凸秩最小化算法及其在矩阵恢复中的应用 汪太月,戴燕青(21)

小型数字集成电路测试仪的设计和实现 张 玲,李同瀚,梅军进(27)

一种无遮挡场景下的无线信道模型的建立 刘花璐,刘 霞(30)

化学与生物工程

多聚磷酸钠交联对壳聚糖/明胶共混膜性能的影响 卢晓春,邓红生,王鸿生(35)

糠醇改性苯并噁嗪树脂的合成及热固化反应研究 刘 晋,刘爱红,谢雍第,等(39)

物理学研究

在镀镍蓝宝石衬底上生长 ZnO 薄膜研究 熊 辉,覃 昉(43)

周期信号调制色泵噪音驱动下单模激光的稳态平均光强相对涨落 王 凤,桂 堤,何丽萍(47)

数学理论研究与应用

Clifford 分析中 k -超正则函数的一些性质 黄华平,刘秋华,明 巍(51)

非线性延迟系统 Runge - Kutta 方法的稳定性探讨 汪玉霞,李 慧(54)

医疗卫生

缙沙坦联合葛根素在早期 2 型糖尿病肾病治疗中的作用 柯箫韵,樊 丽,金 亚,等(57)

老年癌症患者抑郁状况调查及其干预 石金舟,余淑华(60)

教育教学研究

“信号与系统”课程教学方法初探 桂静宜(64)

汽车电器实训教学模式及其运行机制创新探索与实践 周华祥(68)