

2010年 03期

目 次

船舶与海洋工程

- 带有舵机特性的船舶航向自动舵实用设计 刘程;李铁山;陈纳新 1-6
- 螺旋桨多种工况敞水性能数值预报 肖冰;范中洲;石爱国;吴明 7-10+16
- 基于新版共同结构规范的船体梁极限强度计算方法 秦洪德;王玲丽 11-16
- 基于单重休假规则M/G/1的交汇区域船舶通航能力计算模型 杨亚东;刘传波 17-20+30
- 海事闭路电视智能联动云台定位算法 陶进;兰培真 21-24

交通运输管理

- 跨区域与区域内海上集装箱运输的干-支线网络优化 张辉;杨忠振;康海贵 25-30
- 国际干散货运输市场分形特征 万九文;吕靖;魏方;宫晓 31-34+41
- BDI指数与上证综指的相关性 刘斌;刘超;万众;刘霄宇 35-38
- 基于布朗指数平滑模型的长江航运发展态势 贾晓惠;李俊 39-41
- 电子商务下多商品流闭环供应链网络均衡模型 周若虹;王志平 42-46
- 生鲜农产品物流网络节点布局优化 杨华龙;计莹峰;刘斐斐 47-49
- 城市医疗废弃物回收处理流程及车行路径优化 石丽红;范厚明;翟志伟;王桂林 50-53+56
- 基于证据推理的海事管理评价方法 李猛;谢新连 54-56

信息工程

- 基于图像处理的船舶值班监控算法 杨华;张显库 57-60
- 基于OpenGL建模技术的航海雷达回波图像生成方法 张闯;张大恒;全东群 61-63+68
- 基于双线性插值动态直方图均衡化的雾天图像增强算法 许志远;柳晓鸣 64-68
- 一种改进的低信噪比GPS信号捕获算法 王克成;杨杰;夏继江;万刚 69-71+82

自动化

- 柔性再制造测量机器人建模 李爱国;王文标;吴德烽 72-75
- 一种实现Web数据到XML文档的转换算法 王楠 76-78
- 支持向量机参数选择中加速混沌搜索策略及其应用 李冬琴;王丽铮;管义锋 79-82

能源与动力工程

- 基于正交设计法的柴油机主轴承润滑性能优化 邢辉;张冶;武占华;段树林 83-86
- 喷油提前角对船用柴油机NO_x排放特性的影响 李可顺;李斌;孙培廷 87-89
- 液体工况对湿板振动模态的影响 宋玉超;于洪亮 90-93
- 二维数值波浪水槽在FLUENT中的实现 封星;吴宛青;吴文锋;张成兴 94-96+101
- 高负荷低展弦比涡轮流动机理 严红明;钟兢军;张晓辉 97-101

材料科学与工程

微晶二氧化硅粉体添加剂的抗磨减摩作用	王江涛;高玉周;徐鹏;张会臣	102-104
机械设备磨损状态变权综合评价方法	李广太;刘东风;周平	105-108
纳米颗粒低温摩尔热容特性	董丽娜;岳丹婷;张文孝;于功志	109-111+115
化工与环境科学		
0~#柴油分散液对马粪海胆CAT活性的影响	熊德琪;刚锰;吕福荣;张舰文	112-115
超声萃取-GC/MS法测定污泥生态稳定化中多环芳烃	孙红杰;赵轶男;安晓雯;崔玉波;魏德洲	116-119
数学		
Lipschitz型Marcinkiewicz积分交换子在非齐型Herz空间上的有界性	陈金阳;江秉华;王志平	120-124
土木工程		
基于声发射技术的FRP约束混凝土圆柱抗压试验	张力伟;赵颖华;侯一烈;江阿兰	125-128
《大连海事大学学报》征稿简则		16
中国交通教育研究会航海教育研究分会第三届代表大会在兰州召开		30