

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| 理论和数值方法预报的船舶姿态改变对螺旋桨非定常轴承力的影响 | 姚慧岚 张怀新 |
| 本刊关于论文题目、摘要、关键词的写作要求 | |
| 纵浪中影响半潜船航行安全的因素及作用机理 | 李晓君 谢新连 周然 朱乐群 刘雪宜 |
| 《大连海事大学学报》参考文献标注方法 | |
| 基于KNN的船舶轨迹分类算法 | 刘磊 初秀民 蒋仲廉 钟诚 张代勇 |
| “冰上丝绸之路”——北极航线船舶航行安全的跟驰模型 | 李振福 孙悦 韦博文 |
| 海盗袭击事件预警模型 | 孙茂金 吕靖 高天航 孙小山 |
| 中欧铁路班列在中欧贸易运输中的作用 | 赵怡然 杨忠振 Theo Notteboom |
| 基于“拉宾模型”的“一带一路”贸易网络博弈仿真 | 赵昌平 齐建华 曹向辉 范厚明 |
| 考虑硬时间窗的多船型海上穿梭油轮船队设计与调度同步优化模型 | 陈子根 辛旭 陈康 曾庆成 |
| 关于通信作者的说明 | |
| 客户需求变动的VRPSDP干扰管理模型 | 赵亮 姜莹 杨华龙 |
| 基于复合储能的船舶电力推进系统功率波动平抑控制策略 | 杨祥国 于桐 杨诚 魏斯琦 杜枢 陈虹见 吴书礼 |
| 基于多属性群决策的柴油机故障证据融合方法 | 王承远 徐久军 严志军 |
| 岩沥青复合改性沥青流变性能 | 李薇 郭乃胜 教淳宗 王淋 |
| 饱和软土自由场振动台试验与数值模拟对比 | 程学磊 崔春义 孙宗光 王广兵 |
| 沧口斜拉桥钢箱梁截面温度特性分析 | 陈一飞 孙宗光 邵元 |
| 基于一阶剪切变形理论的玻璃纤维增强塑料夹层板模态密度研究 | 蔡延年 于洪亮 闫锦 廖建彬 |
| 溴化锂浓度及纳米颗粒对气泡泵流型及提升量影响的实验研究 | 高洪涛 刘昊然 毛菲 宋玉超 |
| 基于AIS和多尺度空间模型的船舶活动时空特征及潜在压力 | 刘柏静 贾静 吴晓青 杜培培 |
| 装卸设备更替下减少堆场碳排放量的研究 | 周颖 丁一 林国龙 |