

经济与环保双目标班轮航线配船模型	包甜甜 杜红 谢新连
航运电商环境下的集装箱班轮舱位分配	胡坚堃 李飞 杨斌
北极东北航线经济性分析——以集装箱船运输为例	刘益迎 范厚明 郭阳
考虑不规则风浪影响的最小油耗航速模型	孟晓东 袁章新
自动化码头ALV实时任务分配	宓为建 梁枭 张晓华 夏孟珏 王郡娴 孙思韵
用改进萤火虫算法求解岸桥调度模型	董良才 孙思韵
基于磁钉技术的集装箱码头AGV定位精度分析	李凤娥 牛王强
集装箱甩挂运输车辆调度优化模型的三阶段启发式算法	杨光敏 曹馨湖 杨珍花 靳志宏
交通信息下基于出行链的通勤出行方式选择行为	张华歆 苏逸飞 智路平
基于船舶航行仿真的吴淞口建闸方案优化	曹圆圆 白响恩 肖英杰 杨小军 郑剑
利用AIS数据计算港口间竞争度的方法	向哲 施朝健 胡勤友 杨春
加权灰色关联理论模型在辽宁海上交通事故分析与预测中的应用	牛佳伟 李连博 陈昌源 林威
波罗的海原油和成品油油船运价指数多重分形特征	刘婷婷 林国龙 王直欢 何红弟
江苏省工业化阶段水路运输资源配置效率评价	李上康
航海模拟器的锚泊操纵自动评估系统	蒋效彬 任鸿翔 王德龙 房希旺
船用双燃料发动机燃油系统仿真	王源庆 任光 张均东
<u>基于自适应控制限的纵向标准化主元分析故障检测策略</u>	王天真 倪孟骐 吴昊 汤天浩
国际经济制裁对租约的法律影响	刘征宇
征稿启事	