

一种基于DBSCAN的船舶会遇实时识别方法

甄荣 RIVEIRO Maria 金永兴

船舶进离港行为捕获算法设计与实现

王永明 饶全成 姚萍

基于最短避碰距离和碰撞危险度的避碰决策支持

刘冬冬 史国友 李伟峰 陈作桓 江健

水上货物运输风险演化系统动力学仿真

张阳 席永涛 胡甚平 张锦朋 危小瑶 刘明明

基于阻力和EEDI的船舶主尺度要素多学科设计优化

苏绍娟 介推 刘波

回转式甲板克令吊仿真训练系统

彭修全 任鸿翔 于建伟

航运公司安全管理风险评价系统设计与开发

周春辉 隋忠义 文元桥 甘浪雄 王汝岩

灰色关联分析在船员选派中的应用

刘立国 梁炳南

基于烦恼率模型的船舶振动、噪声舒适度评价

史杰远 刘红敏 徐冉冉 范成龙

基于二阶段DEA博弈交叉效率模型的港口生产效率研究

赖成寿 吕靖 李祥全

废旧汽车再制造逆向物流网络模型优化

董贵颖 胡坚堃 黄有方

基于消费者补贴的多产品供应链碳减排和价格决策

俞超 汪传旭 任阳军

碳税和碳限规则下生鲜农产品冷链配送路径优化

黄星星 胡坚堃 黄有方

突发事件影响下应急物资的库存管理策略

王芹 高志军 徐最 王筱莉 赵来军

适用于电力推进船舶的高升压比Z源逆变器

孙英棋 甘世红 丁温丽

MMC在船舶中压直流电力系统中的应用

郭焱 张震 雷玉磊

基于改进的AHP和可拓理论的海上石油平台溢油污染等级评估

张可 刘晓佳

我国《海商法》对国内水路货物运输的适用

黄晶