

- 陈丽宁;任鸿翔;金一丞;房希旺;
王荣杰;詹宜巨;周海峰;杨林举;
兰培真;刘旺盛;刘晓佳;曹士连;
- 基于非参数化步长最速下降的盲源抽取算法
低轨卫星自动识别系统在海事监管中的应用
中国远洋运输集团魏家福董事长获国际海运名人堂“领航人”奖
电控注油器控制系统研发
船用离心泵故障SOM网络诊断方法
危险模式免疫控制算法优化船舶避碰策略
中国科协推进学术道德和学风建设
舰船摇荡预报中的双变量局域线性多步预报法
中国航海学会举办分支机构联络员工作培训班
海上拖带系统4自由度建模与仿真
基于事故树分析的深水工作船作业安全管理
基于数据挖掘的船舶行为研究
中国航海学会现场考察航海科普教育候选基地
我国海上战略通道数量及分布
基于集对分析的渔船安全综合评价模型
台湾海峡两岸客滚船通航风险评估
外高桥水域通航环境风险评价
西江干线实行船舶定线制的探讨
撞击位置和初速度对被撞船舶舷侧结构的影响
中国航海学会连续举办《水路运输易流态化固体散装货物安全管理培训班》
霍尔锚水阻力试验研究
中国古代航海总图首例——牛津大学藏《雪尔登中国地图》研究之一
中国航海学会第七届理事会第二次理事长办公会议在北京召开
大风浪条件下渤海海区重点船舶风险评估模型
拆船公约带来的法律责任和风险分析
低碳经济下船舶航行速度选择
基于灰色关联的船型决策经济论证方法与应用
集装箱港口网络的层系化分析与启示
船长在防抗海盗中的决定权
集装箱船日趋大型化的经济性与安全性探讨
刘功臣常务副理事长拜访中国交通运输协会
- 陈智君;吴丹雯;
印洪浩;彭中波;
白一鸣;韩新洁;孟宪尧;
刘博;蔡烽;石爱国;
孙洪波;翁跃宗;
陈锦标;陈婷婷;应士君;施朝健;
朱飞祥;张英俊;高宗江;
郑中义;张俊楨;董文峰;
任玉清;郑吉辉;董晖;
李道科;唐寒秋;董斌;黄荔飞;
孙超;夏大荣;张锦朋;胡甚平;
谭箭;王继洪;周彩云;滕凯;
姜兴家;张鹏;吴文锋;
王伟;于洋;
孙光圻;苏作靖;
吴金龙;刘大刚;范中洲;刘涛;陈杰伟;罗红红;
曾向明;任迪;
许欢;刘伟;张爽;
陈继红;
徐敏杰;
邬惠国;许玉付;
吴洪高;