

空间和设备资源限制条件下集装箱码头堆场空间分配两阶段优化方法	檀财茂 黄有方 严伟 于航
基于遗传算法的自动化集装箱码头多载AGV调度	霍凯歌 胡志华
基于非奇异终端滑模的船舶航迹跟踪自抗扰控制	秦朝宇 李伟 宁君 孙建
能见度不良情况下受限水域船舶的领域	席朝阳 金永兴 胡勤友 向哲
出租车打车软件模型研究及应用	阎逸飞 周溪召
跨境电子商务物流模式对比与分析	李珺 杨斌 朱小林 朱琳
与信用期限相关的两阶段延期支付下的供应链协调决策	马中华 陈珊珊
超大型矿砂船运营背景下的国际铁矿石海运运价的波动性	章强 王学锋 殷明
我国低碳航运产业价值链的结构乘数效应	甘爱平 詹凌晨 真虹 张婕姝
海船破舱进水安全综合评价系统	邱文昌 王一沫 孙锡志
船舶非线性横摇运动的负反馈控制算法（英文）	关克平 张新放
船舶定线制水域AIS基地的等离子体八木天线	孙洋 胡勤友 赵建森 袁秋梦 湛浩
船舶港口装卸过程中波浪补偿的数值方法	李棱 张宝吉 白鑫
一种高精度的短期潮汐预报模型	柳成 尹建川
基于Universum学习的核聚类方法	朱昌明 吴爱华 王健安
CaO固体颗粒物对提高船舶碱法脱碳效率的机理	王忠诚 周培林 许乐平 邱丰
基于VxWorks的微型AUV体系结构设计	聂建多 褚振忠 朱大奇
上海海事大学在第五届全国海洋航行器设计与制作大赛中获佳绩	
主动融入“一带一路”人才培养战略:招商局“共铸蓝色梦想——21世纪海	
征稿启事	