

- 一种高精度罗兰C信号数字移相算法 崔国恒 周隽 曹可劲
- 星敏感器双通道观测技术 唐君 王安国 张磊
- 导航雷达反演海面波高的方法研究 沈继红 宋静怡 李焱 戴运桃 王淑娟
- 大气散射模型的海上视频图像去雾技术 王孝通 郭珈 金鑫 马跃
- 基于原理图的船舶综合导航系统及其开发平台 张显库 张国庆
- 北斗二代船用接收机精度分析 应士君 王坤 刘卫 邹绪平
- 内河AIS船台自适应发射功率调节技术 马枫 初秀民 严新平
- 自动识别系统航标的研究与开发 张杏谷 方耿舜 郑佳春 魏武财
- 采用可编程技术的船舶号灯控制器 胡佳文 楼然苗
- 数字海图信息安全应用研究 郑海 邵承永 钟云海
- 改善船舶甚高频通信质量 李海红 阳跃图 王金林 李义兵 李彦敏
- 半实物模拟船舶电站 孙明
- 半潜船潜浮仿真及计算机辅助控制系统 漆勇 张显库 苏作靖
- 中国航海学会推荐项目荣获2012年度国家科技进步二等奖
- 船用溶液除湿蒸发冷却新空调系统 郑超瑜 陈武
- 路径规划算法在虚拟船舶机舱漫游中的应用 曾鸿 张均东 鲁道毅
- 帆船横尾风航段及标旁附近调帆策略研究 马勇 郑伟涛
- 半潜船装卸过程中周边水域限航范围估算 苏晨 谢新连 李晓君 马梦知
- 基于模糊聚类的海上交通事故分析 郭惠国 朱现场 肖英杰 吴华锋 周伟
- 海洋无缝垂直基准体系的建立及其航海应用 崔杨 暴景阳 金绍华 许军
- 水上交通事故调查协同处理系统 桑凌志 毛喆 李弢 初秀民 严新平
- 基于交通冲突技术的船舶定线制警戒区优化设计 李松 周江华 徐庭留 包雄关
- 海流对深水锚泊船锚链静力特性的影响 于洋 蒋治强
- 船舶靠离码头触碰岸壁操纵运动计算研究 陆冬青 查海波
- 海上交通资源与船舶污染环境承载力预测模型 康与涛 许乐平 焦宇
- 2010-2011年中国航海科技期刊优秀论文评选结果揭晓
- 基于多源遥感的海上溢油检测研究 兰国新 李颖 刘丙新 高超
- 内河航运水污染控制的机制与政策研究 袁群
- 我国加入残骸清除公约利弊分析 杨星 田五六 翟久刚 陶维功 彭鹏飞
- 基于市场细分的集装箱班轮运输舱位分配 杨华龙 夏秋 刘迪
- 干散货运输市场供需关系评估和预警方法 贾大山 杨秋平
- 关于锚泊船避免碰撞义务的探讨 张鹏飞 赵劲松