

上海海事大学学报 2013年 第2期目录

<u>BD-2/GPS组合导航系统选星算法及定位分析</u>	应士君;李金金;刘卫;邱娘 (1)
<u>微晶储运法天然气储运技术</u>	李国祥;范春华;尹衍升 (5)
<u>基于负二项回归的水上交通事故分析与预测</u>	张晓东;张浩;陈亮;肖英杰 (8)
<u>基于MCMC方法优化的港口交通系统风险仿真</u>	徐广波;胡甚平 (13)
<u>基于粗糙集的海事事故影响因素分析</u>	刘红;何鹏 (17)
<u>船舶自振特性分析</u>	熊志鑫;乏侯命胜;张玉奎 (23)
<u>港口国监督(PSC)决策支持算法</u>	袁建中;蔡存强;胡志武 (30)
<u>上海国际航运研究中心正式获批成为上海高校知识服务平台</u>	(34)
<u>基于回交理论的大型集装箱起重机产品杂交配置设计</u>	杨勇生;许波桅;秦朔丽 (35)
<u>船舶烟气海水脱硫的模拟和设计</u>	马义平;许乐平;宿鹏浩;杨开亮 (41)
<u>港口工程消防系统升级改造</u>	毛小方;钟良生;王波;刘川 (46)
<u>基于滤波分析的超灵便型船运价指数波动特性</u>	林国龙;王铖;丁一 (52)
<u>运费率远期对冲策略</u>	李明;赵刚 (57)
<u>“营改增”试点方案探讨——基于港航企业试点改革效果分析</u>	孙德红 (63)
<u>《诉讼时效规定》对海事诉讼时效中断的适用</u>	张鹏飞;孙士强 (70)
<u>论英国法下租约并入提单的若干原则</u>	邵士君 (75)
<u>基于Arduino和Qt的低成本开源实验机器人平台设计</u>	孙作雷;张波;曾连荪 (80)
<u>乘用车发动机装配线多目标工艺优化</u>	宓为建;陈竹青;舒帆 (84)
<u>上海市高校科技期刊研究会2013年学术年会在六安召开</u>	(88)
<u>网络拼车成功的因素分析</u>	谭家美;朱丽叶;南香兰;侯立文 (89)
<u>征稿启事</u>	(F0003)