

天津航海

2017年第3期目次



· 航海与船舶驾驶 ·

- 气导航次审计报告解读及航速油耗索赔应对 陈江 (1)
浅谈木材船装货要求及稳性调整 郭兴华 董兴利 (4)
基于智能编排的天津港复式航道船舶动态推演研究与探讨 李国成 刘铁树 张耀伟 马龙 云会杰 (7)
孟加拉“MONGLA”港介绍及航法 张洁 (11)
狭水道主机失控的应急操纵措施 李大鹏 (14)

· 轮机管理 ·

- 船舶主机遥控启动故障分析与排除 刘太民 郑齐清 (17)
缩小模型电测试验在套管环形支撑板设计中的应用 沈国华 曹帅帅 张德福 夏天禹 (20)
船舶低硫油转换管理 董恩正 (23)
CAT3500B 系列柴油机电控系统的特点及故障分析 杜军 (25)

· 海事 · 海商 · 水运管理 ·

- 干散货船准班轮运输模式创新 付任顺尧 (27)
天津港 VTS 水域交通动态风险管理研究与应用 张耀伟 张春雨 尹先明 魏宏平 黄加顺 (31)
基于网格的长江下游航道饱和度计算模型及仿真 王安 张树奎 赵默洋 (35)
对固体散装货物运输中小粒径焦炭组别认定的思考 李荣丽 (38)
浅谈我国海上交通安全管理体制 徐挺 姜天璐 (40)

· 通信用航 ·

- 大沽口港区 1 号泊位靠泊超限船型通航安全研究 张帅 孔宪卫 (42)
北方海区海上安全信息播发有效性统计方法研究 苏本征 张建东 (45)
海岸电台机房 UPS 的使用规范及养护 郭庆元 (48)
北极东北航道短波通信探索 马海燕 (50)
ECDIS 和通信网络的船舶导航系统介绍 关腾飞 (56)

· 航海与教学 ·

- 航海类轮机工程专业实验室科学管理及实践教学改革 李长伦 隋江华 (58)
理实一体项目化课程在轮机工程专业的改革探索 江元河 (60)

· 企业文化建设 ·

- 航运企业廉洁文化建设的特点及途径思考 刘佐功 (62)

· 防抗海盗 ·

- 船舶安全通行亚丁湾及索马里海盗区的程序和措施 张斗胜 (65)

· 危货监管 ·

- 四水硝酸钙的氧化危险性研究及监管建议 黄占华 (68)

· 员工管理 ·

- “基本安全”培训中船员心理健康教育实践研究 李冬 赵猛 王建明 (70)
海员职业生涯管理探究 詹振 (73)
航运信息 郑金岩供稿 (76)