

天 津 航 海

2018 年第 2 期目次



•航海与船舶驾驶•

- 大中型船舶的锚泊操纵 谢活钦 (1)
- 滚装船在强风下靠泊所需拖轮功率的估算 李绍森 (4)
- 散矿船进出巴西 PDM 港的操纵 吴义和 (7)
- 冰区航行与靠离泊 赵亚涛 (10)
- 拉普拉塔河和 San Lorenzo 港口介绍及航法 陈黎明 (12)
- 大型船舶进天津港操纵要点 袁杰 (16)
- 天津大港港区 10 万吨级航道单双向通航适应性研究 王永更 王维印 毕学军 (18)
- 影响天津大港港区通航安全和效率的因素分析及对策 王伟 王维印 问皓 (20)
- 海洋石油工程船舶起抛锚作业 庞金成 熊云翔 (22)
- 透明度和水色在航海中的应用 李春光 衣宁 崔航 胡慧明 (24)

•轮机管理•

- 某轮主机活塞偏磨故障原因分析 马维斌 (27)
- 某轮螺旋桨修理与检验的探讨 苏鑫云 罗存刚 (30)
- 舱盖支承块改造方案 卢广兴 邵晶杰 (32)

•海事海商•

- 驾驶台资源管理的重要性 宋海昌 (36)
- 论船舶触碰案件中港口经营人的过错责任 范沛冉 (38)

•航标管理•

- 船舶《压载水管理公约》实施与影响 薛明刚 (40)
- 自动识别系统在海上交通安全中的应用 代广树 (44)
- 青岛港全自动化码头航海保障服务探析 李锦刚 (47)
- 黄骅港辖区航标失常原因分析及对策 孔涛 毛建峰 (51)

•通信导航•

- 对《无线电信号标表》编制的研究 王焕 (54)
- BDS 在海上安全通信中的应用及展望 熊娥 班志文 (57)

•教学与航海•

- 航海法律教育机制构建研究 郭会玲 (59)
- 泛长三角航海职业教育集团构建方案研究 田乃清 张树奎 (63)
- 场景模块教学法在值班水手英语教学中的应用 曹铮 孙波 (66)

•海洋气象•

- 天津海平面变化影响调查研究 李杰 陈燕珍 牛福新 张琪 李希彬 叶风娟 王鲁宁 (69)

•启事•

- 作者投稿邮箱更改启事 (71)

•企业动态•

- 企业动态 (72)