

航海技术

2012年第02期



编辑出版：航海技术杂志编辑部

主办：中国航海学会

出版周期：双月刊

出版地：上海市

语种：中文

ISSN: 1006-1738

电子杂志订阅

[如何购买>>](#)

本期：12.00元

全年：9.60元/期,全年6期，共57.60元

立即节省：14.40元

[在线阅读](#)

[下载本刊](#)

[阅读效果](#)

[编辑功能预览](#)

[分享 收藏](#)

其他年期订购 全选

- 2015年 2014年 2013年 2012年 2011年 2010年
- 2009年 2008年 2007年 2006年 2005年 2004年
- 2003年 2002年 2001年 2000年 1999年 1998年
- 1997年 1996年 1995年 1994年

优惠订价：**57.60元**

立即节省：14.40元

[确定订阅](#)

[本期目录](#) [全部往期杂志>>](#)

成山角水域大型船舶定线制和报告制的研究	范中洲;洪碧光;张闯;
交通运输部副部长、中国航海学会理事长徐祖远对《航海技术》继续入编《中	徐祖远;
中国—巴西铁矿石运输航线分析	李贵成;
船舶进出港操纵的风险预控	贾晓晖;王洪新;王贯明;
沿海水域航线设计的反思	符启亮;
大型海上设施联合拖带的风险与对策	沈浦根;
《航海技术》继续入编《中文核心期刊要目总览》之交通运输类核心期刊	
谈自引自靠鲛鱼圈港的安全操作	王井明;
正确理解“不应妨碍”及其与“让路”的关系	陈裕文;
在中国沿海雾航须注意的几个问题	李雷溪;
谈船舶常数C的测定	黄苏闽;
海雾个例分析及对安全航行的建议	杨继钹;吴小明;马佳嘉;

STCW公约马尼拉修正案2012年1月1日起生效

- | | |
|-------------------------|--------------------|
| 谈锚在中小型船舶靠离泊操纵中的运用 | 孙鲁剑; |
| LNG船舶HEEL的应用和管理 | 祁超忠; |
| 洛杉矶港扩大“清洁空气行动计划”拟建最环保港口 | |
| 红土镍矿运输船倾覆的机理研究 | 邹友家;沈淳;奚祥英; |
| 海运煤炭的自然反应和防止措施 | 高亮;徐邦祯; |
| 无线电操作员应具备的GMDSS关键操作能力分析 | 彭晓星;黄燕品;张义波; |
| 船舶多芯屏蔽通信电缆耦合效应分析 | 帅春江; |
| 电子海图系统使用的几个注意问题 | 李二喜;殷施科; |
| 节省油渣的损失——燃油均质机及其应用 | 田文国; |
| 一起主机遥控起动失败故障的分析和处置 | 单高永;孙秀成; |
| JH轮主机气动控制系统一起动故障分析处理 | 赵继军; |
| 一起主机停车困难故障分析 | 沈少力; |
| 某型柴油主机VIT系统及其调节和维护的几点认识 | 刘喜祥; |
| 一起主机起动失败的原因分析 | 董军; |
| 船舶液压系统的体积弹性模量及其管理 | 李胜;安骥;陈磊; |
| 国内航行船舶防止污染空气工作启动 | |
| 立式离心水泵轴承脱落故障的临时纠正措施 | 王相伟;薛洪猷; |
| 船舶高压岸电系统及其使用 | 徐筱云;刘维里; |
| 我国海域溢油应急反应体系的现状分析与对策 | 陈伟建;黄志球; |
| 我国海上船舶溢油事故损害赔偿法律问题研究 | 白佳玉; |
| 对船舶风险评估的几点认识 | 张震宇; |
| 我国远洋高级船员供求关系预测分析与对策 | 李宁;廉清云; |
| 长江江苏段船舶定线制下追越行为准则探讨 | 胡一民;董新; |
| 轮机专业航行实习基地建设与管理现状分析及对策 | 陈永志;赵在理;范世东;高岚;王克; |