

<<现代油船货物操作实用指南>>

图书基本信息

书名：<<现代油船货物操作实用指南>>

13位ISBN编号：9787563226894

10位ISBN编号：7563226893

出版时间：2012-5

出版时间：大连海事大学出版社

作者：安彬，等编

页数：190

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<现代油船货物操作实用指南>>

内容概要

《现代油船货物操作实用指南》涉及油船货物操作的各个方面，许多素材来自船舶一线的操作经验，既有针对性，又有实用性，是长期从事船舶货物操作人员和油船安全管理者的宝贵经验总结，内容容易被广大一线船员所理解，可以作为在船船员的参考用书。

《现代油船货物操作实用指南》共9章，内容涵盖了油船7种船型卸货操作的各方面要求、操作方法和最佳实践经验。

<<现代油船货物操作实用指南>>

书籍目录

第1章 PANAMAX6.5万吨船型卸货操作1.1 货物操作系统简介1.2 卸货前的准备工作1.3 卸货方法1.4 原油洗舱1.5 货油泵操作1.6 卸货和原油洗舱操作1.7 IGS和锅炉操作1.8 压载水操作1.9 海水洗舱第2章 PANAMAX7.2万吨船型卸货操作2.1 货物操作系统简介2.2 卸货前的准备工作2.3 卸货方法2.4 原油洗舱2.5 货油泵操作2.6 卸货和原油洗舱操作2.7 IGS和锅炉操作2.8 压载水操作2.9 海水洗舱第3章 PANAMAX7.5万吨船型卸货操作3.1 货物操作系统简介3.2 卸货前的准备工作3.3 卸货方法3.4 原油洗舱3.5 货油泵操作3.6 卸货和原油洗舱操作3.7 IGS和锅炉操作3.8 压载水操作3.9 海水洗舱第4章 AFRA船型卸货操作4.1 货物操作系统简介4.2 卸货前的准备工作4.3 卸货方法4.4 原油洗舱4.5 货油泵操作4.6 卸货和原油洗舱操作4.7 IGS和锅炉操作4.8 压载水操作4.9 海水洗舱第5章 SUEZMAX船型卸货操作5.1 货物操作系统简介5.2 卸货前的准备工作5.3 卸货方法5.4 原油洗舱5.5 货油泵操作5.6 卸货和原油洗舱操作5.7 IGS和锅炉操作5.8 压载水操作5.9 海水洗舱第6章 VLCC-南通船型卸货操作6.1 货物操作系统简介6.2 卸货前的准备工作6.3 卸货方法6.4 原油洗舱6.5 货油泵操作6.6 卸货和原油洗舱操作6.7 IGS和锅炉操作6.8 压载水操作6.9 海水洗舱第7章 VLCC-日本/大连船型卸货操作7.1 货物操作系统简介7.2 卸货前的准备工作7.3 卸货方法7.4 原油洗舱7.5 货油泵操作7.6 卸货和原油洗舱操作7.7 IGS和锅炉操作7.8 压载水操作7.9 海水洗舱第8章 特殊情况下的操作注意事项8.1 装卸货过程中发生溢舱, 值班驾驶员该如何做8.2 临时停止卸货的操作8.3 卸货中突然停泵造成跳炉, 如何快速恢复卸货8.4 除气后大舱惰化方法8.5 载货航次的情气补充8.6 驱除H₂S、HC气体8.7 对个别货舱进行烃气和硫化氢的清除8.8 人工压载舱内清淤操作第9章 装货操作9.1 准备工作9.2 装货操作9.3 计算9.4 提单的签发9.5 装加温货物注意事项9.6 装载含H₂S货油时的预防措施9.7 装载含苯的货油附录 原油洗舱和货物加温特性数据附图1附图2附图3附图4附图5

<<现代油船货物操作实用指南>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>