

<<船舶管理>>

图书基本信息

书名：<<船舶管理>>

13位ISBN编号：9787811333480

10位ISBN编号：7811333481

出版时间：2009-1

出版时间：哈尔滨工程大学出版社

作者：刘芳武 主编

页数：310

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>

<<船舶管理>>

内容概要

本书共分六章。

第一章为船员管理部分；第二章为船舶安全管理的国际公约和规则；第三章为船舶安全管理的国内法规；第四章为船舶安全生产管理规章；第五章为船舶防污染管理；第六章为船舶应急。

本书内容涵盖了航海技术专业管理级和操作级船舶管理科目的考试大纲，教材尽可能搜集、采用了国际、国内的最新资料，并适当反映了本领域的最新科研成果。

本书可作为航海技术专业高职高专的专业教材，亦可供参加海船驾驶员适任证书考试、培训的学员以及海事航管人员使用。

<<船舶管理>>

书籍目录

第一章 船员管理 第一节 STCW 78/95公约 第二节 我国履行《STCW 78/95公约》的立法和规章 第三节 船员管理 第四节 船员职务第二章 船舶安全管理的国际公约和规则 第一节 1974年国际海上人命安全公约 第二节 国际船舶和港口设施保安规则 第三节 国际安全管理规则 第四节 1966年国际载重线公约 第五节 国际船舶吨位丈量公约 第六节 国际卫生条例 第七节 港口国监督 第八节 国际公约要求随船携带的证书和其他文件第三章 船舶安全管理的国内法规 第一节 海上交通安全法 第二节 海上交通事故调查处理条例 第三节 船舶登记 第四节 船舶检验 第五节 船舶出入境管理 第六节 船舶安全检查 第七节 海上海事行政处罚规定第四章 船舶安全生产管理规章 第一节 航海日志与车钟记录簿 第二节 船舶消防管理 第三节 船舶安全管理规章第五章 船舶防污染管理 第一节 国际防止船舶造成污染公约 第二节 控制和管理船舶压载水和沉积物国际公约 第三节 海洋环境保护法 第四节 防止船舶污染海域管理条例 第五节 1990年美国油污法简介 第六节 船上海洋污染应急计划第六章 船舶应急 第一节 船舶应急概述 第二节 船舶应急反应计划 第三节 船舶应急行动 第四节 驾驶员的主要应急职责 第五节 救生、消防设备的管理 第六节 应急方面的图书资料附录1 中华人民共和国船员培训管理规则(征求意见稿)附录2 海洋营运船舶明火作业安全技术要求(征求意见稿)附录3 中华人民共和国防治船舶污染海洋环境管理条例(征求意见稿)参考文献

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>