

图书基本信息

书名：<<中华人民共和国海船船员培训合格证考试培训教材>>

13位ISBN编号：9787563227297

10位ISBN编号：7563227296

出版时间：2012-8

出版时间：大连海事学院出版社

作者：中国海事服务中心组织编写

页数：202

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>

内容概要

《中华人民共和国海船船员培训合格证考试培训教材：救生艇筏和救助艇操作管理（附光盘）》根据要求编写分为两个篇章，第一篇为基础理论；第二篇为实操训练。

基础理论共分为八章。

第一章为救生艇；第二章为救生艇的降放装置；第三章为救生筏；第四章为救助艇；第五章为船用无线电救生设备的基本知识以及救生艇筏上配备的有关视觉求救信号的基本技术要求；第六章为救生艇筏的管理；第七章主要介绍了基本救护知识；第八章为获救。

实操训练共分为六章，主要介绍了救生艇、救生筏、救助艇、救生艇筏上所使用的无线电救生设备及视觉求救信号以及海锚等各种设备的操作使用的技能要求以及安全注意事项。

书籍目录

第一篇 基础理论第一章 救生艇第一节 救生艇概述第二节 救生艇的种类及性能第三节 救生艇的特性要求第四节 救生艇的配备、配员与属具备品第五节 救生艇的存放第六节 救生艇的维护保养与检查第二章 救生艇的降放设备第一节 救生艇的降放设备及结构特点第二节 降放装置的主要设备与配件第三节 救生艇降放设备的一般要求第四节 船舶的集结登乘场所与设施第五节 人员的集结与登第六节 降放设备的检查与保养第三章 救生筏第一节 救生筏的种类及特点第二节 救生筏的技术要求第三节 救生筏的配备及属具备品第四节 救生筏的存放第五节 救生筏的检查与保养第四章 救助艇第一节 救助艇的种类及结构特点第二节 救助艇的基本要求第三节 救助艇的配备及属具备品第四节 救助艇的存放与降放设备第五节 救助艇登乘、降落的要求第六节 救助艇的检查与保养第五章 无线电救生设备及其他求救视觉信号的操作第一节 紧急无线电示位标第二节 搜救雷达应答器第三节 甚高频双向无线电话第四节 通用应急报警和公共广播系统第五节 求救视觉信号第六章 在海上求生时对救生艇筏的管理第一节 登上救生艇筏后应该采取的行动第二节 在漂流待救时对救生艇筏的管理第三节 救生艇筏在漂流待救时的主要工作第七章 在救生艇筏中的急救第一节 人工心肺复苏的主要方法第二节 外伤止血的主要方法第三节 艇筏应急救护第四节 艇筏急救药包的使用第八章 获救第一节 船舶救助第二节 直升机救助第二篇 实操训练第九章 救生艇的操作第一节 救生艇的降放操作第二节 救生艇的回收操作第三节 大风浪中降放与回收救生艇、救助艇第四节 救生艇推进装置的一般要求第五节 救生艇的推进装置及操作第六节 空气维持系统与喷水防火系统第十章 救生艇的操纵第一节 一般情况下的航行操纵第二节 救生艇在大风浪中的操纵第三节 救生艇抢滩登陆第四节 划（荡）桨第五节 救生艇操作失误的案例第十一章 救生筏的操作第一节 救生筏的降放操作第二节 操纵救生筏驶离大船第三节 扶正倾覆的救生筏第十二章 救助艇的操作第一节 救助艇的降放操作第二节 救助艇机器的操作第三节 救助艇的操纵第四节 舷外机的检查与维修保养第十三章 无线电救生设备及其他求救视觉信号的操作第一节 卫星应急无线电示位标的操作第二节 搜救雷达应答器的操作第三节 视觉信号的操作第十四章 海锚及其操作第一节 海锚的作用及构造第二节 海锚的抛放操作参考文献

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>