

图书基本信息

书名：<<中华人民共和国海船船员适任考试大纲>>

13位ISBN编号：9787563227433

10位ISBN编号：7563227431

出版时间：2012-8

出版时间：大连海事大学出版社

作者：中华人民共和国海事局

页数：327

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适任考试大纲》满足了STCW公约马尼拉修正案的适任标准要求，与旧版考试大纲相比，在以下方面发生了变化：一、包括理论考试和实操评估；二、进行模块化理论考试和实操评估，部分考试科目、评估项目进行了合并；三、部分考试科目的内容做了删减或增加，增加了BRM、ERM、ECDIS方面的考试和评估要求，更符合目前的航海实际。

书籍目录

第一篇 理论考试大纲第-部分 船长及甲板部船员1. 船长、驾驶员航海英语船舶操纵与避碰航海学船舶结构与货运船舶管理2. (高级) 值班水手值班水手业务高级值班水手业务高级值班水手英语第二部分 轮机部船员1. 轮机长、轮机员轮机英语船舶动力装置主推进动力装置船舶辅机船舶电气与自动化船舶管理2. 电子电气员电子电气员英语船舶电气船舶机舱自动化信息技术与通信导航系统船舶管理3. (高级) 值班机工值班机工业务高级值班机工业务高级值班机工英语4. 电子技工电子技工业务电子技工英语第三部分 无线电操作人员GMDSS英语阅读GMDSS综合业务第二篇 评估大纲第一部分 船长及甲板部船员1. 船长、驾驶员船舶操纵、避碰与驾驶室资源管理电子海图显示与信息系统电子海图系统航次计划航海仪器使用航线设计货物积载与系固(大副) 货物积载与系固(二/三副) 雷达操作与应用气象传真图分析航海英语听力与会话2. (高级) 值班水手水手值班水手工艺(值班水手) 水手工艺(高级值班水手) (高级) 值班水手听力与会话第二部分 轮机部船员1. 轮机长、轮机员轮机模拟器动力装置测试分析与操作电气与自动控制船舶电工工艺和电气设备动力设备操作动力设备拆装机舱资源管理金工工艺轮机英语听力与会话2. 电子电气员船舶电站操作和维护船舶电子电气管理与工艺通信与导航设备维护计算机与自动化船舶电子电气员英语听力与会话3. (高级) 值班机工设备拆装与操作动力设备操作与管理金工工艺值班机工英语听力与会话4. 电子技工电子技工实际操作电子技工英语听力与会话第三部分 无线电操作人员通信英语听力与会话键盘操作GMDSS设备操作与维护GMDSS设备操作

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>