## <<船舶管理>>

#### 图书基本信息

书名:<<船舶管理>>

13位ISBN编号: 9787563225309

10位ISBN编号: 7563225307

出版时间:2011-1

出版时间:大连海事大学出版社

作者:卜仁祥编

页数:225

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

《最新版海船船员适任考试培训教材·船舶管理(2\3副用)》共分六章,第一章主要介绍船员部门以及职务分工;第二章为船舶与船员安全管理的国际公约和法规,重点介绍国际海事组织所管理的相关公约以及规则;第三章为船舶与船员安全管理的国内法规,从法律内容的角度,综合介绍我国在海上交通安全、船舶与船员管理等方面的专门法以及其他重要适用综合法律、法规;第四章重点介绍船上有关安全的管理程序、安全作业规定以及法定的记录等;第五章从防止船舶污染海洋环境的角度,主要介绍国际公约、国内法规的相关要求和管理规定;第六章为船舶应急,介绍应急反应计划的知识、船舶应变部署、演习以及船舶与人员的救助行动等。

### <<船舶管理>>

#### 书籍目录

第一章 船员职务第一节 职务分工与基本职责第二节 设备管理职责第三节 职务调动交接第四节 停泊值 班与装卸货职责第五节 开航前准备与靠离泊操纵第二章 国际公约和法规第一节 国际海上人命安全公约第二节 国际载重线公约第三节 国际安全管理规则第四节 港口国监督程序第五节 海员培训、发证和值班标准国际公约第三章 国内法规第一节 海上交通安全法第二节 船舶登记条例和国际船舶登记制度第三节 船舶最低安全配员规则第四节 海船船员值班规则第五节 船舶签证管理规则第六节 船舶安全检查规则第七节 海上交通事故调查处理条例第八节 船舶消防管理规定与明火作业技术要求第九节 海上海事行政处罚规定第十节 船员管理法规第四章 船舶安全生产规章第一节 船舶安全管理规章第二节 法定记录的记载与管理第三节 船舶升挂国旗管理办法第五章 船舶防治污染管理第一节 国际防止船舶造成污染公约第二节 海洋环境保护法第三节 防治船舶污染海洋环境管理条例第四节 船舶及其有关作业活动污染海洋环境防治管理规定第五节 船上油污应急计划第六章 船舶应急第一节 起草应急反应计划的知识第二节 船舶应变部署第三节 救生、消防设备的使用和维护与检查第四节 消防和救生演习组织第五节 紧急情况下保护船上人员安全的行动第六节 紧急情况下限制损害和救助本船的行动参考文献

### <<船舶管理>>

#### 章节摘录

除了值班以外,高级驾驶员在船舶日常维护和管理中分别负责具体的专项职责。 如前节所述,按照通常船舶的职务分工,二副负责驾驶台助航仪器设备以及航海图书资料的管用养修 ,三副负责管理全船救生消防设备和器材。

- 二、三副还负责向新任的驾驶人员介绍所主管的仪器设备的性能和操作。
- 一、二副设备管理职责二副负责保持驾驶台与海图室的卫生和秩序,保管各种助航仪器、设备、航海 图书资料、文件等,资料和文件未经船长批准不得任意销毁或携出驾驶台。
- 1.航海仪器管理(1)二副应建立设备、备件、工具和资料的清册,以便于养护和检查,在交接时按册清点;(2)操作比较复杂或新安装的仪器,应将操作规程、注意事项张贴在操作位置附近醒目的地方;并负责向新来的驾驶员介绍仪器性能、使用方法、操作注意事项; (3)对航海仪器建立养护检修记录簿和误差校测记录簿,并定期清洁、加油、检查; (4)开航前,必须对仪器进行工作检试,发现异常,报告船长; (5)提出所管仪器、设备的添置或更新报告、备件请领清单;
- (6) 航海仪器说明书、图纸应保持完整、清晰,如有短缺,应申报补充、更新; (7) 航行中妥善地利用各种条件核对仪器误差并记录; (8) 定期养护操舵仪,经常核对装在驾驶台而属于轮机部管理的仪表的正确性,发现异常,通知有关人员检修; (9) 靠泊中,驾驶台无人值守时,应将可携带的贵重物品(如望远镜等)妥为收藏,锁闭门窗;非连续使用的仪器,如标准罗经、陀螺罗经、分罗经、雷达等,均应设置防潮、防尘护罩,不用时罩妥;如需检修、安装助航仪器设备,二副应在驾驶台配合进行; (10)进厂修理、养护检修在其他必要情况下关闭陀螺罗经并负责启动误差校正(通常停港期间不关闭陀螺罗经);船舶进坞后、出坞前,应对测深仪、计程仪等的水下部分进行检查、保养并做好记录;按时向大副提出仪器设备的修理项目;验收所主管的设备的修理项目。

# <<船舶管理>>

#### 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