<<船舶值班与避碰>>

图书基本信息

书名: <<船舶值班与避碰>>

13位ISBN编号: 9787563220700

10位ISBN编号: 7563220704

出版时间:2007-8

出版时间:大连海事大学出版社

作者:赵邦良编

页数:262

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

<<船舶值班与避碰>>

内容概要

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材:船舶值班与避碰》全面阐释了《1972年国际海上避碰规则》的内容以及经1995年全面修订的《1978年海员培训、发证和值班标准国际公约》关于适于值班的法定要求,并对《驾驶台程序指南》作了介绍。

《船舶值班与避碰(普通高等教育十一五国家级规划教材)》共分十章,第一章介绍了规则的适用范围和一般定义。

第二章和第三章介绍了船舶的号灯和号型以及声响和灯光信号。

第四章、第五章和第六章全面介绍了《国际海上避碰规则》中关于 " 驾驶与航行规则 " 的各条规定。 第七章介绍了责任条款。

第八章简介了《内河避碰规则》和我国《非机动船海上安全航行暂行规则》等特殊的避碰规定。 第九章和第十章介绍了《STCW78 / 95公约》中有关航行值班的要求,阐述了航行值班的基本原则以 及驾驶台协调工作程序等相关知识。

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材:船舶值班与避碰》可做高职高专驾驶专业的教科书,也可供海船驾驶人员考证培训和海运界有关人员参考。

<<船舶值班与避碰>>

书籍目录

绪论第一章 海上避碰规则的适用范围和定义第一节 适用范围第二节 一般定义思考题第二章 号灯和号 型第一节 概述第二节 号灯的定义第三节 号灯的能见距离以及号灯和号型的技术细节第四节 各类船舶 的号灯和号型第五节 根据他船号灯的变化估测他船的航向及航向区间第三章 声响和灯光信号第一节 定义第二节 声响器具的配备要求和技术细节第三节 操纵和警告信号第四节 能见度不良时使用的声号 第五节 招引注意及遇险信号思考题第四章 船舶在任何能见度情况下的行动规则第一节 嘹望第二节 安 全航速第三节 碰撞危险第四节 避免碰撞的行动第五节 狭水道第六节 分道通航制思考题第五章 船舶在 互见中的行动规则第一节 帆船第二节 追越第三节 对遇局面第四节 交叉相遇局面第五节 让路船的行动 第六节 直航船的行动第七节 船舶之间的责任思考题第六章 船舶在能见度不良时的行动规则第一节 适 用范围第二节 船舶在能见度不良时的航行要求第三节 能见度不良时的避碰行动第四节 能见度不良时 的碰撞案例思考题第七章 责任第一节 适用范围第二节 遵守本规则条款各条的疏忽的含义第三节 海员 通常做法所要求的任何戒备上的疏忽的含义第四节 特殊情况可能要求的任何戒备上的疏忽的含义第五 节 背离《规则》的条件和情况及目的第六节 背离《规则》时应注意的其他事项思考题第八章 特殊区 域的避碰第一节 渔区航行时对渔船的避让第二节 非机动船海上安全航行暂行规则第三节 内河避碰规 则思考题第九章 航行值班原则第一节 适于值班第二节 值班安排和应遵循的原则思考题第十章 驾驶台 协调工作程序第一节 《驾驶台程序指南》简介第二节 驾驶台值班驾驶员承担的责任及要求第三节 驾 驶台嘹望的要求第四节 驾驶台交接班的有关要求第五节 引航员在船时驾驶员应承担的责任及要求第 六节 对船舶正常航行、操纵和避让行动的有关要求第七节 港内值班和锚泊值班的要求思考题附录I 1972年国际海上避碰规则(2001年修订版)(中英文对照)附录 中华人民共和国非机动船海上安全 航行暂行规则附录 中华人民共和国海船船员值班规则附录 《船舶值班与避碰》考试大纲附录V 1972年国际海上避碰规则船舶号灯与号型示意图参考文献

<<船舶值班与避碰>>

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