

<<航海概论>>

图书基本信息

书名：<<航海概论>>

13位ISBN编号：9787563224050

10位ISBN编号：756322405X

出版时间：2010-01-01

出版时间：大连海事大学出版社

作者：赵庆涛

页数：160

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>

<<航海概论>>

内容概要

《航海概论》共分为五章。

第一章讲述船员组织、船员职责和船员的职业资格；第二章讲述船舶常识、船舶设备和船舶的航行性能；第三章讲述航海基础知识，包括地理坐标、航向与方位、能见距离、航速和航程、时间系统、航标、航海图书资料以及气象与海况；第四章讲述船舶航行中的航行计划、值班、通信、定位、操纵与避碰以及特殊航行方法；第五章讲述海上运输和船舶营运方式、主要货运单证、货物配载和装卸以及航行途中货物的保管等。

<<航海概论>>

书籍目录

第一章 船员第一节 船员组织第二节 船员的职责第三节 船员的职业资格第二章 船舶第一节 船舶常识第二节 船舶设备第三节 船舶的航行性能第三章 航海基础知识第一节 地理坐标第二节 航向与方位第三节 能见距离第四节 航速与航程第五节 时间系统第六节 航标第七节 航海图书资料第八节 气象与海况第四章 船舶航行第一节 航行计划第二节 航行值班第三节 船舶通信第四节 船舶定位第五节 船舶操纵与避碰第六节 特殊航行方法第五章 海上运输业务第一节 海上运输和船舶的营运方式第二节 海上主要货运单证第三节 货物配载与装卸第四节 航行途中的货物保管参考文献

<<航海概论>>

编辑推荐

航海学是一门理论性和实践性很强的综合性学科，涉及的内容极其广泛。

《航海概论》针对轮机工程专业所必须了解和掌握的航海基本原理和基础知识进行梗概介绍，力求简明扼要，由浅入深，内容新颖，突出重点，篇幅适中，使读者易于接受，便于掌握。本书还可作为航海院校其他与船舶有关的陆上专业的选修教材和参考书。

<<航海概论>>

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>