

<<船舶设备>>

图书基本信息

书名：<<船舶设备>>

13位ISBN编号：9787114086816

10位ISBN编号：7114086814

出版时间：2011-1

出版时间：人民交通出版社

作者：周宏 编

页数：175

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>

## <<船舶设备>>

### 内容概要

《船舶设备》着重介绍内河运输船舶的主要设备，包括：舵设备、货物通道设备、锚泊设备、系泊设备、救生及推拖设备。

随着造船技术的发展，各种船舶设备新的结构形式层出不穷，《船舶设备》力求在内容上扩大读者的视野，体现最新技术。

书中以现行的有关规范为依据，对各种船舶设备的配置要求及有关计算，作了详尽的阐述。

《船舶设备》可供船舶设计建造专业技术人员以及工程管理人员使用，亦可用作培训教材。

## <<船舶设备>>

### 书籍目录

第一章 舵设备第一节 概述第二节 舵几何要素与水动力特征第三节 舵及其零部件设计?选配第四节 舵的强度第二章 起重起货设备第一节 概述第二节 吊杆装置第三节 桅及起重柱的结构与强度第四节 吊杆式起重机第三章 停泊设备第一节 一般概念第二节 停泊设备的组成部件及其布置第三节 停泊设备的设计计算第四章 救生(艇)设备第一节 救生设备及其定额第二节 救生艇第三节 救生筏、救生浮、个人救生设备以及救生抛绳第四节 救生设备的存放及艇筏的登乘与降落装置第五节 吊艇架的类型及其强度第五章 拖曳设备第一节 拖行设备构成第二节 拖行设备的计算与选择第三节 顶推联结装置第四节 船队联结装置的作用力第六章 货物通道与紧固设备第一节 垂直装卸货物通道&mdash;&mdash;货舱舱盖装置第二节 水平式货物装卸通道装置第三节 货物绑扎与固定部件参考文献

<<船舶设备>>

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>