

<<船舶管系工中级工培训教程>>

图书基本信息

书名：<<船舶管系工中级工培训教程>>

13位ISBN编号：9787811331073

10位ISBN编号：7811331071

出版时间：2007-11

出版时间：哈工程大

作者：邵志深

页数：117

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>

<<船舶管系工中级工培训教程>>

内容概要

本书共分为八章。

内容分别为：船舶概况、船舶设备、船舶动力装置系统、船舶管舾装生产设计、船舶管系舾装工程技术、虾壳管件的下料、船舶管路安装工艺、船舶管系的运行调试。

本书可作为中级船舶管系工的培训教材、船舶技工学校学生的辅导教材，也可作为高等院校船舶轮机(或动力装置)专业学生的辅导读物。

<<船舶管系工中级工培训教程>>

书籍目录

第一章 船舶概况 第一节 船舶总布置图 第二节 船舶机舱结构及动力设备的布置第二章 船舶设备
第一节 船用柴油机 第二节 制淡装置第三章 船舶动力装置系统 第一节 燃油系统 第二节 滑油系统
第三节 冷却系统 第四节 压缩空气系统 第五节 排气系统第四章 船舶管舾装生产设计 第一节 管
路布置的基础知识 第二节 管路综合布置工作步骤 第三节 船舶管路布置的工艺处理 第四节 船舶
系统的管路布置 第五节 动力系统管路布置第五章 船舶管系舾装工程技术 第一节 管舾装技术概况
第二节 管子零件及单元制作 第三节 钣金展开及板厚处理第六章 虾壳管件的下料第七章 船舶管路
安装工艺 第一节 管系安装与“托盘管理” 第二节 管路安装方法第八章 船舶管系的运行调试 第
一节 管系完整性检查及密性试验 第二节 管子零件加工流水线

<<船舶管系工中级工培训教程>>

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>