

<<现代造船技术概论>>

图书基本信息

书名：<<现代造船技术概论>>

13位ISBN编号：9787562316916

10位ISBN编号：7562316910

出版时间：2001-07-01

出版时间：华南理工大学出版社

作者：叶家玮

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>

<<现代造船技术概论>>

内容概要

本书根据原中国船舶工业总公司船舶与海洋工程教材委员会意见，并参照兄弟院校和有关资深专家学者的意见和建议编写的。

本书的主要内容有造船技术发展历程及趋势，现代造船模式，船舶的中间产品，区域造船，壳舾涂一体化作业方式，精度管理，编码系统，计算机辅助船舶设计与建造，高效焊接技术等。

本教材对从事船舶与海洋工程及相关专业教学、科研人员具有一定参考价值，同时还可作为造船以及相关行业技术人员和管理人

<<现代造船技术概论>>

书籍目录

第一章 绪论

第一节 概述

第二节 造船技术的发展

.....

第二章 船体建造技术

第一节 船体建造单项技术

第二节 船体分道建造技术

第三节 适应壳舾涂一体化的分段划分方案（例）

第三章 船舶舾装技术

第一节 舾装技术发展概述

第二节 预舾装与管子加工技术

.....

第四章 船舶涂装技术

第五章 船舶焊接技术

第六章 船舶建造精度控制技术

第七章 船舶建造编码

<<现代造船技术概论>>

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>