

<<船舶工艺技术>>

图书基本信息

书名：<<船舶工艺技术>>

13位ISBN编号：9787313091697

10位ISBN编号：7313091699

出版时间：2013-1

出版时间：上海交通大学出版社

作者：应长春 编

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>

## <<船舶工艺技术>>

### 内容概要

《船舶工艺技术》以船舶工艺技术为主题，以船舶工艺技术体系为主线，全面系统地叙述了船舶工艺技术。

内容涵盖船舶工艺技术概论和体系、各专项船舶工艺技术、典型船舶产品和海洋工程装备制造、工艺管理和船舶工艺技术展望等五方面的内容。

全书按上述内容分为：“概论篇”第1章概论，包括船舶工艺技术体系；“技术篇”第2章~第16章，包括现代造船模式等5项总体技术和船体构件加工、装配、焊接等10项专项技术；“产品篇”第17章~第20章，包括三大主流船型、液化气船、高性能船和海洋工程装备制造；“管理篇”第21章~第24章，包括船舶工艺管理、标准化、船厂建设工艺设计和工艺队伍建设等内容；“展望篇”第25章~第26章，包括船舶工艺技术创新、展望和规划等内容，共五篇26章。

<<船舶工艺技术>>

书籍目录

- 第一篇 概论篇
- 第二篇 技术篇
- 第三篇 产品篇
- 第四篇 管理篇
- 第五篇 展望篇

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>