

<<高级船舶管系工工艺学>>

图书基本信息

书名：<<高级船舶管系工工艺学>>

13位ISBN编号：9787810736411

10位ISBN编号：7810736418

出版时间：2005-01-01

出版时间：哈尔滨工程大学出版社

作者：刘光亚

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>

<<高级船舶管系工工艺学>>

内容概要

《高级船舶管系工工艺学(技师)》共分八章。

第一章，船舶管系概论，介绍了船舶管系的概念、组成以及船舶管系的常用材料；第二章，结合现代造船模式，介绍了管装生产设计的基本知识、管装编码基础、托盘管理，以及壳、舾、涂一体化的基本概念等；第三章，预舾装技术，主要介绍了实施预舾装的要求、舾装件的预制；第四章，船舶设备，为液压传动的基本知识、常用船舶设备与系统的组成、结构和工作原理；第五章，为船舶制冷和空气调节系统的原理和实例；第六章，船舶管路修理，主要介绍了船舶管路修理的拆卸图绘制、管路拆卸、内场鉴定、复装施工和管路修理的工时定额等；第七章，简要介绍了国内外先进造船方法，壳、舾、涂一体化发展的新知识和弯管质量控制等；第八章，为船舶管路制造的操作技术，系统介绍了管件制作工艺、管件的化学清洗、管件安装技术、管路系统调试、施工图纸的问题等相关内容。

《高级船舶管系工工艺学(技师)》内容简洁、图文并茂。

可作为高级船舶管系工(技师)的培训教材，也可供有关专业人员、工人参考。

<<高级船舶管系工工艺学>>

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>