

<<船体装配工艺与操作>>

图书基本信息

书名：<<船体装配工艺与操作>>

13位ISBN编号：9787811334821

10位ISBN编号：7811334828

出版时间：2009-8

出版时间：哈尔滨工程大学出版社

作者：金仲达，吕学奎，车冬华，闵微 编著

页数：176

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>

## <<船体装配工艺与操作>>

### 内容概要

本书是专为船厂船体装配劳务工编写的专业培训教材。

全书共分六章，内容依次是：船体装配基础知识；船体装配相关工种知识和操作；船体装配基本操作；船体部件装配；船体分段装配以及船体总装配。

全书的内容深度和本工种中级偏下的等级标准相对应。

可同时满足本工种劳务工的岗前培训和在岗复合培训的需要。

本书也可作为技工学校船体装配专业的工艺学教材。

## <<船体装配工艺与操作>>

### 书籍目录

第一章 船体装配基础知识 第一节 现代船舶建造工艺流程 第二节 造船厂的主要设施与装备 第三节 常见工艺、焊接符号 第四节 识图要领 第五节 船体分段划分 第六节 船体构件理论线 第七节 船体结构余量 第八节 装配常用工具 第九节 安全知识 练习题第二章 船体装配相关工种知识与操作 第一节 船体零件加工 第二节 手工电弧焊工艺与操作 第三节 手工气割工艺与操作 第四节 焊接变形与火工矫正 第五节 碳弧气刨 第六节 分段的吊运与翻身 练习题第三章 船体装配基本操作 第一节 施工准备与装配方式 第二节 装配中的测量 第三节 装配中的定位 第四节 装配中的画线 第五节 装配中的位置调整与紧固 练习题第四章 部件装配 第一节 结构装配概述 第二节 平板的拼接 第三节 T型梁的装配 第四节 框架的装配 第五节 机座的装配 练习题第五章 船体分段装配 第一节 分段装配概述 第二节 胎架及其制作 第三节 分段工作图及相关数据 第四节 提高分段制造质量的措施 第五节 平舱壁分段的装配 第六节 甲板分段的装配 第七节 双层底分段的装配 第八节 舷侧分段的装配 第九节 边舱分段的装配 第十节 甲板半立体分段的装配 第十一节 分段装配中的高效焊接 练习题第六章 船体总装配 第一节 船体总装概述 第二节 总装场所的设施与装备 第三节 总装前的准备工作 第四节 分段吊装程序 第五节 底部分段的合拢 第六节 舱壁分段的合拢 第七节 舷侧分段的合拢 第八节 甲板分段的合拢 第九节 船台合拢大接缝的高效焊接 练习题

## <<船体装配工艺与操作>>

### 编辑推荐

《船舶工业工种岗位培训教材：船体装配工艺与操作》共分6个章节，主要对船体装配工艺与操作的基础知识作了介绍，具体内容包括船体装配相关工种知识和操作；船体装配基本操作；船体部件装配；船体分段装配等。

该书可供各大专院校作为教材使用，也可供从事相关工作的人员作为参考用书使用。

<<船体装配工艺与操作>>

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>