

<<船体火工中级工培训教程>>

图书基本信息

书名：<<船体火工中级工培训教程>>

13位ISBN编号：9787810739337

10位ISBN编号：7810739336

出版时间：2007-4

出版时间：哈尔滨工程大学出版社

作者：刘雪梅 主编

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>

## <<船体火工中级工培训教程>>

### 内容概要

本书是船体火工中级工培训教材，主要介绍了船体火工加工知识、型钢火工加工知识、板材热弯加工知识和火工矫正知识等。

火工加工部分重点介绍了水火弯板的原理及参数选择；型钢部分重点介绍了角钢、槽钢、工字钢、球扁钢几种型钢的弯制成形方法；板材部分重点介绍了典型船壳板、一般薄板壳体、受压容器封头热弯成形工艺；火工矫正部分重点介绍了部件、分段、船台大合拢中变形的矫正。

教材内容理论联系实际，通俗易懂。

本培训教材可作为技术学校火工专业教材，也可供船厂其他工种的工人和有关技术人员学习参考。

。

## <<船体火工中级工培训教程>>

### 书籍目录

第一章 火工加工知识 第一节 火工加工工艺因素的选择 第二节 水火弯板知识第二章 型钢火工加工知识 第一节 型钢单向、双向热弯加工知识 第二节 各种方框、圆箍、一般异形件热弯知识第三章 板材热弯加工知识 第一节 复杂线形外板加工知识 第二节 典型船体壳板热加工知识 第三节 受压力容器封头热加工知识 第四节 一般薄板壳体热加工知识第四章 火工矫正知识 第一节 部件变形矫正知识 第二节 分段变形矫正知识 第三节 船台大合拢变形矫正知识 第四节 上层建筑变形矫正知识参考文献

<<船体火工中级工培训教程>>

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>