

<<修造船生产安全技术>>

图书基本信息

书名：<<修造船生产安全技术>>

13位ISBN编号：9787114043215

10位ISBN编号：711404321X

出版时间：2002-1

出版时间：人民交通出版社

作者：李忠林 编

页数：63

字数：100000

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>

<<修造船生产安全技术>>

内容概要

中等职业教育国家规划教材 船体建造与修理专业:本书是中等职业教育国家规划教材,以修造船生产安全技术为主线,详细介绍了修造船生产中常见工具、设备的安全使用、防火与防爆、有毒与有害物质的安全防护、现场安全等各种生产安全技术。

本书为中等职业学校船体建造与修理专业教学用书,也可作为本专业工程技术人员及生产现场操作人员的参考用书。

<<修造船生产安全技术>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 常用工具和设备的安全使用 第一节 电气安全 第二节 常用电动、风动等手工工具的安全使用 第三节 常用机器设备的安全操作第三章 防火与防爆 第一节 火灾及工业失火的原因 第二节 爆炸及影响因素 第三节 可燃、爆炸化学品的分类、运输与贮存 第四节 粉尘、气体危险性混合物的控制 第五节 修造船生产中的防火、防爆的规定及措施 第六节 灭火剂(器)与消防系统第四章 有毒、有害物质的安全防护 第一节 有毒物质的分类与安全管理 第二节 有毒物质对人体的影响及保护 第三节 粉尘的危害及其防治 第四节 辐射对人体的影响及保护 第五节 噪声对人体健康的影响及卫生标准 第六节 振动对人体的影响及防护 第七节 污染及环境保护第五章 修造船现场中的安全 第一节 高空作业的安全 第二节 高气压下工作的安全 第三节 高温、低温下工作的防护 第四节 安全通道与安全标志 第五节 采光、照明、通风、供暖和空调 第六节 上船施工的安全事项第六章 安全生产管理及环境保护 第一节 安全保护用品 第二节 安全管理 第三节 安全系统工程 第四节 环境保护

<<修造船生产安全技术>>

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>