

<<起重工>>

图书基本信息

书名：<<起重工>>

13位ISBN编号：9787111173106

10位ISBN编号：7111173104

出版时间：2006-1

出版时间：机械工业出版社

作者：吕嘉宾

页数：310

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>

<<起重工>>

内容概要

本书是依据《国家职业标准》初级起重工的知识要求和技能要求，按岗位培训需要的原则编写的。本书的主要内容包括：初级起重工基础知识（识图、数学、力学知识等），现场安全知识，机索工具的使用和保养，使用起重机具吊装运输物件或设备以及起重吊装技能训练实例，详细介绍初级起重作业的工艺原理、施工方法、作业程序、机具选择、常用计算、操作技能、吊装指挥以及安全注意事项等。

书末附有与之配套的试题库和答案，以便于企业培训、考核鉴定和读者自测自查。

本书主要用作企业培训部门、职业技能鉴定培训机构、再就业和农民工培训机构的教材，也可作为技校、中职、各种短训班的教学用书，还可供工人自学使用。

<<起重工>>

书籍目录

序前言第一章 职业道德与安全文明生产 第一节 职业道德与文明生产 第二节 职业守则 第三节 现场安全知识 复习思考题第二章 起重工基础知识 第一节 起重识图 第二节 数学基础知识 第三节 力学基本知识 复习思考题第三章 起重工常用的工机具 第一节 起重索具 第二节 起重工具 第三节 常用起重机具 第四节 起重常用工机具操作技能训练实例 复习思考题第四章 使用起重机具吊运物件 第一节 常用索具、工具的使用 第二节 常用起重操作 第三节 物件的水平运输 第四节 设备的吊装 第五节 用起重机具吊运物件技能训练实例 复习思考题第五章 配合流动式起重机吊装物件 第一节 配合流动式起重机吊装设备 第二节 配合流动式起重机吊装构件 第三节 配合起重机吊装物件技能训练实例 复习思考题第六章 物件的装卸运输 第一节 一般物件的装卸 第二节 精密物件、危险品的起重搬运 第三节 物件的运输 复习思考题题库 知识要求试题 技能要求试题 模拟试卷样例附录参考文献

<<起重工>>

编辑推荐

领你入门，帮你取证踏上理想之岗；教你技能，祝你成功步入人才殿堂。

覆盖面广——多种工种多层次，任你选；实用性强——重专业重技能，上手快；编排科学——分级别分领域，易培训；便于检测——题库试卷答案，全具备。

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>