

《起重司索指挥作业》

图书基本信息

书名：《起重司索指挥作业》

13位ISBN编号：9787502933296

10位ISBN编号：7502933298

出版时间：2003-3

出版社：气象出版社

作者：国家经贸委

页数：157

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《起重司索指挥作业》

内容概要

电工作业、金属焊接切割等一些特种作业容易发生伤亡事故，对操作者本人、他人及周围设施、设备的安全造成重大危害。从统计资料分析，大量的事故都发生在这些作业中，而且多数都是由于直接从事这些作业的操作人员缺乏安全知识，安全操作技能差或违章作业造成的。因此，依法加强直接从事这些作业的操作人员，即特种作业人员的安全技术培训、考核非常必要。本套教材介绍了特种作业人员必须掌握的安全技术知识，包括基本理论知

《起重司索指挥作业》

书籍目录

第一章 起重机械基本知识

第一节 起重机的基本类型

第二节 起重机的基本参数

第三节 起重机的基本结构组成第二章 物体质量的计算方法

第一节 物体质量的计算

第二节 物体质量的估算第三章 力学基础知识

第一节 力的性质

第二节 两力平衡条件、三力平衡汇交定理

第三节 力矩与重心第四章 起重吊点的选择及物体绑扎

第一节 物体吊点选择的原则

第二节 吊装物体的绑扎方法第五章 索具与

《起重司索指挥作业》

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：www.tushu111.com