

<<重型设备吊装手册>>

图书基本信息

书名：<<重型设备吊装手册>>

13位ISBN编号：9787502439019

10位ISBN编号：7502439013

出版时间：2010-6

出版时间：冶金工业出版社

作者：樊兆馥

页数：683

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>

## <<重型设备吊装手册>>

### 内容概要

工业设备吊装是设备安装的重要环节。

重型设备吊装是安装界关注的重大技术关键问题之一。

本手册着重介绍了吊装机具的选用与计算、吊装机械及其应用、重型设备吊装、设备吊装方案的编制与实施等内容。

本手册还列举了数十个重型设备的吊装实例，系统归纳了多种吊装工艺方法。

本手册介绍的重型设备吊装内容涉及到冶金、电力、石油化工、建材和轻工等部门。

本手册可供从事设备吊装工作的人员使用，也可供大中专院校相关专业教学人员参考。

## <<重型设备吊装手册>>

### 书籍目录

第一章 吊装机具的选用与计算 第1节 起重绳索和附件 第2节 滑车与滑车组 第3节 起重机具 第4节 锚锭装置 第5节 第二章 吊装机械及其应用 第1节 桥式起重机及其应用 第2节 移动起重机及其应用 第3节 桅杆及其应用 第三章 重型设备吊装 第1节 吊装方法 第2节 吊装桥式起重机 第3节 吊装龙门起重机 第4节 吊装塔类设备 第5节 吊装立式贮罐类设备 第6节 某些重型设备吊装 第四章 重型设备吊装技术和工艺方法的发展 第1节 具有代表性的重型设备吊装实例 第2节 液压千斤顶吊装系统 第3节 大型汽车起重机、全路面起重机、履带起重机吊装 第4节 利用大起重量的桥式起重机吊装设备 第五章 设备吊装方案的编制与实施 第1节 设备吊装方案的编制 第2节 设备吊装方案的实施与安全 安全技术措施附录参考文献

<<重型设备吊装手册>>

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>