

<<起重吊装简易计算>>

图书基本信息

书名：<<起重吊装简易计算>>

13位ISBN编号：9787111216001

10位ISBN编号：7111216008

出版时间：2007-9

出版时间：机械工业出版社

作者：杨文柱 编

页数：458

字数：251000

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>

<<起重吊装简易计算>>

内容概要

本书介绍安装施工中最常用、最基本的起重吊装简易实用的计算方法和计算实例，内容包括14个方面：起重吊装绳索，轻型起重设备，起重机取物装置，设备运输与装卸，地锚，木结构，风载荷，焊缝连接，螺栓联接，桅杆式起重机吊装设备，缆风绳计算，自行式起重机的稳定性及吊装的计算，起重机加辅助装置吊装设备，利用构筑物吊装设备等。

本书供建筑安装施工起重吊装技术人员及起重工阅读，大专院校相关专业的师生也可学习参考。

<<起重吊装简易计算>>

书籍目录

前言1 起重吊装绳索 1.1 麻绳计算 1.2 尼龙绳及涤纶绳的用途及性能 1.3 钢丝绳计算 1.4 钢丝绳绳卡的计算 1.5 卸扣计算 1.6 链条计算2 轻型起重设备 2.1 起重滑轮和滑轮组计算 2.2 手动卷扬机计算 2.3 电动卷扬机计算 2.4 手拉葫芦手拉力的计算 2.5 千斤顶计算3 起重机取物装置 3.1 吊钩计算 3.2 吊环计算 3.3 抓斗计算 3.4 真空吸盘引力计算4 设备运输与装卸 4.1 拖车式拖拉机的牵引力计算 4.2 水平运输排子拉力的计算 4.3 滑运设备的计算 4.4 滚运设备的计算 4.5 水平运输钢排的设计与计算 4.6 设备惯性力的计算 4.7 气垫运输设备的计算5 地锚 5.1 立式地锚的计算 5.2 卧式地锚(又称困龙)的计算 5.3 混凝土地锚的计算 5.4 活地锚的计算 5.5 利用构筑物作地锚的计算 5.6 地锚使用的材料及土石方量6 木结构7 风载荷8 焊接连接9 螺栓联接10 桅杆式起重机吊装设备计算11 缆风绳计算12 自行式起重机械载重的稳定性及吊装计算13 起重机加辅助装置吊装设备14 利用建筑结构吊装设备参考文献

<<起重吊装简易计算>>

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>