

# 《设备安装简易计算》

## 图书基本信息

书名：《设备安装简易计算》

13位ISBN编号：9787111213239

10位ISBN编号：7111213238

出版时间：2007-5

出版社：机械工业出版社

作者：盖仁百

页数：931

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《设备安装简易计算》

## 内容概要

本书有选择地介绍设备安装施工中常用的、行之有效的简易计算方法，内容包括：常用量具和工具使用中的计算，设备安装工序中的计算，零、部件的拆卸与装配的计算，设备安装中常用起重机具的计算，设备运输和搬运的计算，通用设备安装工艺的计算，非标准设备制作与安装的计算等。本书着重结合现场实际需要，内容简明实用，可供现场施工人员，结合具体施工条件，参照选择和应用。

# 《设备安装简易计算》

## 书籍目录

前言 1 常用参考资料 1.1 常用计量单位及换算 1.2 常用数据表 1.3 常用面积、体积计算公式 1.4 常用数据和公式 1.5 力学与结构计算公式 1.6 常用金属线胀系数 1.7 金属材料的熔点、热导率 1.8 常用型钢的理论质量 1.9 线架长度与钢丝自重挠度的关系 1.10 极限与配合及表面粗糙度 1.11 各种硬度值与碳钢抗拉强度近似对照表 1.12 常用金属材料及非金属材料的密度 1.13 常用受静载荷梁的计算 1.14 截面几何及力学特性 1.15 几种常用数学计算用表 2 常用量具和工具使用中的计算 2.1 水平仪使用中的测量计算 2.2 水准仪使用中的测量计算 2.3 经纬仪使用中的测量计算 2.4 水平尺使用中的测量计算 2.5 用量具测量中的计算 2.6 铰刀铰孔的计算 3 设备安装工序中的计算 3.1 设备基础的承压计算 3.2 放线就位、找正调平的计算 3.3 地脚螺栓安装的计算 3.4 设备垫铁敷设的计算 3.5 设备试压、试运转的计算 4 零、部件的拆卸与装配的计算 4.1 轴承装配的计算 4.2 齿轮与蜗轮装配的计算 4.3 螺纹、键、销装配的计算 4.4 联轴器装配的计算 ..... 5 设备安装中常用起重机具的计算 6 设备运输和搬运的计算 7 通用设备安装工艺的计算 8 高压容器安装的计算 9 非标设备制作与安装的计算 10 脚手架搭设的计算 附录 参考文献

# 《设备安装简易计算》

## 精彩短评

1、书很好！挺实用！我觉得内容挺全，挺全面。

# 《设备安装简易计算》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)