

<<建筑工程>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程>>

13位ISBN编号：9787214074423

10位ISBN编号：7214074427

出版时间：2011-11

出版时间：江苏人民出版社

作者：侯永利，孙丹月 主编

页数：247

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>

<<建筑工程>>

内容概要

本书内容主要包括：脚手架工程施工快速计算、钢结构工程施工快速计算、砌体结构工程施工快速计算、结构吊装工程施工快速计算和木结构工程施工快速计算。

本书列举了大量施工计算实例，简明扼要、通俗易懂，具有很强的实用性，可供施工技术人员使用，也可供大专院校土建专业师生参考。

<<建筑工程>>

书籍目录

第一章 脚手架工程施工快速计算

- 计算1 门式钢管脚手架计算
- 计算2 悬挂式吊篮脚手架计算
- 计算3 立杆底座计算
- 计算4 插口飞架脚手架计算
- 计算5 扣件式钢管脚手架配件量计算
- 计算6 扣件式钢管脚手架计算
- 计算7 扣件式钢管脚手架立杆计算

第二章 钢结构工程施工快速计算

- 计算1 钢结构受力计算
- 计算2 钢结构零件 / Jura计算
- 计算3 钢材质量计算
- 计算4 号料长度计算
- 计算5 螺栓长度计算
- 计算6 焊接连接长度计算
- 计算10 钢材腐蚀速度计算
- 计算11 钢结构不同焊缝焊条用量计算

第三章 砌体结构工程施工快速计算

- 计算1 配筋砖砌体构件计算
- 计算2 无筋砌体构件计算
- 计算3 粉煤灰砂浆配合比计算
- 计算4 水泥砂浆配合比计算
- 计算5 砂浆强度计算
- 计算6 砖墙排砖计算
- 计算7 砖墙用料计算
- 计算8 砖拱圈施工计算
- 计算9 砖柱施工计算
- 计算10 砖烟囱施工计算
- 计算11 加大砌体截面法计算
- 计算12 套箍加固砌体计算

第四章 结构吊装工程施工快速计算

- 计算1 吊装工具计算
- 计算2 吊装绳索计算
- 计算3 横吊梁计算
- 计算4 滑车计算
- 计算5 锚碇计算
- 计算6 卷扬机牵引力计算
- 计算7 起重机选用计算
- 计算8 起重机最大安全起重量计算
- 计算9 柱子无风缆校正稳定性计算
- 计算10 柱吊装强度及裂缝宽度计算
- 计算11 柱子温差位移调整计算
- 计算12 柱绑扎吊点位置计算

第五章 木结构工程施工快速计算

- 计算1 木夹板加固木结构计算

<<建筑工程>>

计算2 预应力拉杆加固木结构计算

计算3 钢拉杆加固结构计算

计算4 木材材积计算

计算5 木材性质指标计算

计算6 木材力学性能计算

计算7 木门窗用料计算

计算8 木结构连接计算

计算9 木梁简易计算

计算10 木结构圆弧计算

计算11 木结构坡度系数计算

计算12 木屋架长度系数和角度系数计算

参考文献

<<建筑工程>>

编辑推荐

简洁明晰，内容丰富 是一本实用性很强的计算手册

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>