

<<建筑结构基础与识图>>

图书基本信息

书名：<<建筑结构基础与识图>>

13位ISBN编号：9787308095785

10位ISBN编号：7308095789

出版时间：2012-7

出版时间：浙江大学出版社

作者：蔡跃东

页数：227

字数：356000

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>

## <<建筑结构基础与识图>>

### 内容概要

本书是按照本课程的教学要求及国家最新的有关规范、标准编写的，全书围绕结构施工图识读能力的培养，主要研究一般结构构件的受力特点、构造要求、平法施工图表示方法等基本概念和基本知识。

全书共分十一章，内容包括：建筑力学基本知识，结构设计方法和设计指标，混凝土结构基本构件，钢筋混凝土楼盖、楼梯及雨篷，多高层现浇钢筋混凝土结构，预应力钢筋混凝土构件和型钢混凝土组合结构，砌体结构基本知识，钢结构基本知识，建筑基础基本知识，建筑结构施工图识读等。

## <<建筑结构基础与识图>>

### 书籍目录

#### 第1章 绪论

##### 1.1 建筑结构概述

###### 1.1.1 混凝土结构

###### 1.1.2 砌体结构

###### 1.1.3 钢结构

###### 1.1.4 木结构

###### 1.1.5 混合结构

##### 1.2 建筑结构抗震简介

###### 1.2.1 基本概念

###### 1.2.2 建筑抗震设防分类、标准与设防目标

###### 1.2.3 抗震等级

##### 1.3 本课程的内容、学习目标及学习要求

#### 第2章 建筑结构设计方法及设计指标

#### 第3章 混凝土结构基本构件

#### 第4章 钢筋混凝土楼盖、楼梯及雨篷

#### 第5章 多层与高层钢筋混凝土结构

#### 第6章 预应力混凝土构件和钢—混凝土组合结构

#### 第7章 砌体结构基本知识

#### 第8章 钢结构

#### 第9章 建筑基础基本知识

#### 第10章 结构施工图识读

<<建筑结构基础与识图>>

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>