

<<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：9787112065981

10位ISBN编号：7112065984

出版时间：2004-7

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：杨太生编

页数：163

字数：260000

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

本书是根据高职工程造价专业培养目标对本课程的基本教学要求和国家最新修订的规范、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布置原则、受力特点、构造要求、施工图表示方法等建筑结构基本概念和基本知识。

全书共分九章，内容包括：建筑结构的基本设计原则，建筑结构材料，混凝土结构基本构件，钢筋混凝土梁板结构，钢筋混凝土多层与高层结构，砌体结构基本知识，钢结构基本知识，建筑基础，建筑结构施工图识读等。

本书是高等学校土建学科高等职业教育专业委员会规划教材之一，可作为高职建筑工程造价专业及相关专业的教学用书，也可作为岗位培训教材或土建工程技术人员的参考书。

## &lt;&lt;建筑结构基础与识图&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论第一章 建筑结构设计原则 第一节 建筑结构荷载 第二节 建筑结构设计方法 第三节 建筑结构抗震基本知识简介 思考题第二章 建筑材料 第一节 钢筋混凝土结构材料 第二节 砌体结构材料 第三节 钢结构材料 思考题第三章 混凝土结构基本构件 第一节 钢筋混凝土受弯构件 第二节 钢筋混凝土受压构件 第三节 钢筋混凝土受扭构件 第四节 预应力混凝土构件基本知识 第五节 钢筋混凝土构件施工图 思考题第四章 钢筋混凝土梁板结构 第一节 钢筋混凝土楼盖的类型 第二节 现浇单向板肋形楼盖 第三节 现浇双向板肋形楼盖 第四节 装配式楼盖 第五节 钢筋混凝土楼梯 第六节 悬挑构件 第七节 钢筋混凝土梁板结构施工图 思考题第五章 钢筋混凝土多层与高层结构 第一节 多层与高层结构体系 第二节 框架结构 第三节 现浇框架结构施工图 思考题第六章 砌体结构基本知识 第一节 砌体的类型及力学性质 第二节 多层砌体房屋的构造要求 思考题第七章 钢结构基本知识 第一节 钢结构的连接 第二节 钢结构构件 第三节 钢屋盖 思考题第八章 建筑基础 第一节 基础的类型与构造 第二节 基础施工图 思考题第九章 建筑结构施工图识读 第一节 概述 第二节 混凝土结构施工图平面整体表示方法简介 第三节 结构施工图识读方法与步骤参考文献附图 × × 学院办公楼结构施工图

<<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>