

<<建筑识图与房屋构造>>

图书基本信息

书名：<<建筑识图与房屋构造>>

13位ISBN编号：9787508212784

10位ISBN编号：7508212789

出版时间：2000-9-1

出版时间：中国对外翻译出版公司

作者：徐剑

页数：285

字数：451000

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>

<<建筑识图与房屋构造>>

内容概要

本书介绍了建筑识图和房屋构造的基本知识，内容包括：投影基础知识，建筑平面图、立面图、剖面图的形成、内容及表示方法，房屋构造的基本原理、材料组成、细部做法、常见构造类型、构造图，全套工程图的识图方法与识图实例。

本书理论简明实用，插图丰富，叙述深入浅出，通俗易懂，适用于对建筑企业预算员、会计员、安全员、质量检验员、材料员及中等技术工人进行岗位培训，也可作为土建类中等职业技术学校、职业高中、高等职业教育专业基础课教材，还可供读者自学使用。

<<建筑识图与房屋构造>>

书籍目录

第一章 概述 第一节 建筑物的分类 第二节 建筑标准化和统一模数制 第三节 民用建筑的组成和常用建筑名词 第四节 房屋建筑制图标准和有关规定 第二章 投影的基本知识 第一节 投影的基本概念和投影分类 第二节 三面正投影图 第三节 剖面图与断面图 第四节 轴测投影 第三章 建筑总平面图 第一节 建筑总平面图的形成和作用 第二节 建筑总平面图的内容及识读 第四章 建筑平、立、剖面图 第一节 建筑平面图 第二节 建筑立面图 第三节 建筑剖面图 第五章 墙体 第一节 墙体的作用及要求 第二节 墙体的材料和厚度 第三节 墙体的细部构造 第四节 墙体的内外装修 第五节 墙身剖面图的识读 第六章 楼梯 第一节 楼梯的类型 第二节 楼梯的组成和常用尺寸 第三节 现浇钢筋混凝土楼梯 第四节 预制钢筋混凝土楼梯 第五节 楼梯的细部构造 第六节 台阶和坡道 第七节 楼梯详图的识读 第七章 门与窗 第一节 门窗概述 第二节 窗的构造 第三节 门的构造 第四节 遮阳措施 第五节 门窗图的识读 第八章 阳台与雨罩 第一节 阳台 第二节 雨罩 第三节 阳台与雨罩详图的识读 第九章 屋顶 第一节 屋顶的类型 第二节 平面顶的构造 第三节 坡屋顶的构造 第四节 屋顶施工图的识读 第十章 基础 第一节 地基和基础的区别 第二节 基础的埋置深度 第三节 基础的分类和构造 第四节 基础中特殊问题的处理 第五节 地下室的构造 第六节 基础图的识读 第十一章 楼板、楼地面和顶棚 第一节 楼板的要求和种类 第二节 现浇钢筋混凝土楼板 第三节 装配式钢筋混凝土楼板 第四节 楼地面的组成和要求 第五节 踢脚、墙裙和顶棚 第六节 楼层结构施工图的识读 第十二章 工业建筑的构造简介 第一节 概述 第二节 单层工业厂房的起重设备 第三节 单层工业厂房的定位轴线和高度 第四节 单层工业厂房的主要结构构件 第五节 单层工业厂房的墙体 第六节 侧窗、天窗和大门 第七节 厂房屋面 第八节 厂房地面 第十三章 施工图的识读和读图实例 第一节 施工图的识读 第二节 读图实例

<<建筑识图与房屋构造>>

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>