

<<建筑构造与识图>>

图书基本信息

书名：<<建筑构造与识图>>

13位ISBN编号：9787114093449

10位ISBN编号：7114093446

出版时间：2011-9

出版时间：人民交通出版社

作者：张艳芳 编

页数：377

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>

<<建筑构造与识图>>

内容概要

新材料、新技术、新工艺在建筑工程中的应用和新技术规范的落实，刺激着建筑工程技术的不断进步。

本书作为实践性、应用性非常强的一门专业基础课，必须适应建筑工程技术的进步而变化。

为此，对本教材进行了修订，形成了这本《建筑构造与识图(第2版)》。

本次教材修订执行全国高职高专教育土建类专业指导委员会编制的《工程造价专业教育标准和培养方案及主干课程教学大纲》，按照人民交通出版社“十二五”高职高专土建类专业规划教材修订要求进行，并着力体现《国家中长期教育改革和发展规划纲要(2010—2020年)》中提出的“职业教育要着力培养学生的职业技能和就业创业能力”的要求。

<<建筑构造与识图>>

书籍目录

第一篇 建筑识图基础

第一章 建筑制图的基本知识

第一节 建筑制图标准

第二节 手工制图工具及用法

第三节 基本几何作图法与作图步骤

本章小结

第二章 投影的基本知识

第一节 投影及正投影图

第二节 形体基本元素的投影

本章小结

第三章 形体的投影

第一节 基本体的投影

第二节 组合体的投影

本章小结

第四章 轴测投影

第一节 轴测投影的基本知识

第二节 轴测投影图的画法

本章小结

第五章 剖面图与断面图

第一节 剖面图

第二节 断面图

本章小结

第六章 建筑图样的其他画法

本章小结

第二篇 建筑构造

第七章 建筑构造的基本知识

第一节 建筑的构造组成及影响因素

第二节 建筑的分类与等级划分

第三节 建筑变形缝

第四节 建筑模数协调

第五节 建筑构造图的识读基础

本章小结

第八章 基础与地下室

第一节 基础

第二节 地下室

本章小结

第九章 墙体

第一节 墙体的类型及构造要求

第二节 墙体的构造

第三节 隔墙与隔断

第四节 墙面装修

本章小结

第十章 楼地层

第一节 楼地层的组成及楼板的类型

第二节 钢筋混凝土楼板

<<建筑构造与识图>>

第三节 楼地面的构造

第四节 顶棚构造

第五节 阳台与雨篷

本章小结

第十一章 楼梯及其他垂直交通设施

第一节 楼梯概述

第二节 钢筋混凝土楼梯

第三节 室外台阶和坡道

第四节 电梯与自动扶梯

本章小结

第十二章 屋顶

第一节 概述

第二节 平屋顶

第三节 坡屋顶

本章小结

第十三章 窗与门

第一节 窗与门的类型与尺度

第二节 窗与门的安装构造

第三节 遮阳设施

本章小结

第十四章 工业建筑

第一节 概述

第二节 单层厂房的结构类型和组成

第三节 厂房内的起吊运输设备

第四节 单层厂房的定位轴线

第五节 单层厂房的主要结构构件

第六节 单层厂房的其他构造

第七节 钢结构单层工业厂房简介

本章小结

第三篇 专业识图

第十五章 建筑工程图的基本知识

第一节 建筑工程图的概述

第二节 首页图和总平面图

第三节 建筑平面图

第四节 建筑立面图

第五节 建筑剖面图

第六节 建筑详图

第七节 建筑施工图的绘制

本章小结

第十六章 建筑装饰装修施工图

第一节 建筑装饰装修施工图的基本知识

第二节 平面布置图

第三节 楼地面平面图

第四节 吊顶平面图

第五节 墙体立面装饰装修图

第六节 装饰装修详图

本章小结

<<建筑构造与识图>>

附录A 某建筑施工图

附录B 某装饰装修施工图

参考文献

<<建筑构造与识图>>

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>