

<<建筑识图与构造>>

图书基本信息

书名：<<建筑识图与构造>>

13位ISBN编号：9787560940922

10位ISBN编号：7560940927

出版时间：2007-7

出版时间：湖北华中科技大学

作者：盛平，王延该主编

页数：326

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>

<<建筑识图与构造>>

内容概要

《21世纪高职高专建筑工程技术系列规划教材·建筑识图与构造》共16章,分别是绪论、建筑制图的基本知识、剖面图和断面图、民用建筑概述、基础与地下室、墙体、楼板、楼梯、屋顶构造、门与窗等内容。

<<建筑识图与构造>>

书籍目录

绪论0.1 本书的基本内容、学习本书的方法及任务0.2 建筑的含义及构成要素0.3 建筑的分类复习思考题第1章 建筑制图的基本知识1.1 绘图工具和仪器的用法1.2 建筑制图标准1.3 建筑工程制图的基本规定复习思考题第2章 剖面图和断面图2.1 剖面图2.2 断面图复习思考题第3章 民用建筑概述3.1 民用建筑的构造组成和设计原则3.2 民用建筑的等级3.3 建筑标准化和模数协调3.4 定位轴线3.5 建筑节能3.6 建筑防震3.7 建筑防火与安全疏散复习思考题第4章 基础与地下室4.1 地基和基础埋深4.2 基础的类型与构造4.3 地下室构造4.4 基础与地下室构造中的特殊问题复习思考题第5章 墙体5.1 墙体的作用、分类及设计要求5.2 砖墙的构造5.3 砌块建筑5.4 幕墙5.5 隔墙和隔断复习思考题第6章 楼板6.1 概述6.2 钢筋混凝土楼板6.3 阳台、雨篷的构造复习思考题第7章 楼梯7.1 楼梯的组成和类型7.2 钢筋混凝土楼梯7.3 楼梯的设计要求、尺度与设计7.4 楼梯的细部构造7.5 室外台阶和坡道7.6 电梯与自动扶梯复习思考题第8章 屋顶构造8.1 概述8.2 平屋顶8.3 坡屋顶复习思考题第9章 门与窗9.1 概述9.2 一般门窗的构造9.3 特殊门窗的构造9.4 遮阳复习思考题第10章 装饰构造10.1 墙面的装饰构造10.2 楼地面的装饰构造10.3 顶棚的装饰构造复习思考题第11章 变形缝11.1 伸缩缝11.2 沉降缝11.3 防震缝复习思考题第12章 建筑施工图12.1 设计说明12.2 总平面图12.3 建筑平面图12.4 建筑立面图12.5 建筑剖面图12.6 建筑详图复习思考题第13章 结构施工图13.1 概述13.2 钢筋混凝土结构图13.3 楼层结构布置平面图13.4 基础图第14章 建筑装饰施工图14.1 平面布置图14.2 顶棚布置图14.3 装饰立面图14.4 装饰剖面图14.5 装饰节点详图14.6 家具施工图第15章 给排水施工图15.1 概述15.2 室内给水施工图15.3 室内排水施工图15.4 室内给排水施工图的识读第16章 建筑电气施工图16.1 概述16.2 室内电气照明施工图复习思考题附录1 墙身构造设计任务书附录2 楼梯构造设计任务书附录3 屋顶构造设计任务书参考文献

<<建筑识图与构造>>

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>