

<<房屋建筑学>>

图书基本信息

书名：<<房屋建筑学>>

13位ISBN编号：9787562317548

10位ISBN编号：7562317542

出版时间：2006-1

出版时间：华南理工大学出版社

作者：裴刚

页数：410

字数：648000

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>

<<房屋建筑学>>

内容概要

本书是供非建筑学专业开设“房屋建筑学”课程用的教科书。

本书在内容上力求贴近实际工程、现行规范，尽量做到全面系统地阐述建筑设计的理论和方法。

全书共分三篇，第一篇为民用建筑设计原理，第二篇为民用建筑构造，第三篇为工业建筑设计原理及构造。

本书可作为建筑工程、建筑管理工程、建筑设备工程等专业的教材和教学参考书，也可供从事建筑设计、施工的技术人员参考。

<<房屋建筑学>>

书籍目录

第1篇 民用建筑设计 第1章 认识建筑 1.1 建筑和构成建筑的基本要素 1.2 建筑的发展 第2章 建筑物的类型及建设程序 2.1 建筑物的分类 2.2 工程建设的基本程序 第3章 建设设计的要求和依据 3.1 建筑设计的要求 3.2 建筑设计的依据 第4章 建筑平面设计 4.1 概述 4.2 使用部分的平面设计 4.3 交通联系部分的平面设计 4.4 建筑平面的组合设计 第5章 建筑剖、立面设计 5.1 建筑剖、立面设计要求 5.2 剖面设计 5.3 体型组合立面设计 第6章 城市规划原理 6.1 城市规划概述 6.2 城市总体规划 6.3 城市详细规划概述 6.4 城市控制性详细规划 6.5 城市修建性详细规划 第2篇 建筑构造 第7章 建筑构造概论 第8章 基础与地下室 第9章 墙体 第10章 楼地层构造 第11章 楼梯构造 第12章 层顶构造 第13章 门窗构造 第14章 弯形缝 第15章 建筑装饰构造 第16章 民用建筑工业化 第3篇 工业建筑设计 第17章 工业建筑设计概论 第18章 单层厂房设计 第19章 单层工业厂房构造参考文献

<<房屋建筑学>>

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>