

<<建筑识图与房屋建筑构造>>

图书基本信息

书名：<<建筑识图与房屋建筑构造>>

13位ISBN编号：9787502630959

10位ISBN编号：7502630953

出版时间：2009-9

出版时间：中国计量出版社

作者：张威琪 主编

页数：420

字数：655000

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>

<<建筑识图与房屋建筑构造>>

内容概要

本书分为两篇，共18章。

第一篇(共6章)为投影原理和建筑识图内容，分别为绪论、制图的基本知识与技能、投影基础、建筑形体的表达方法、建筑施工图的识读、结构施工图的识读；第二篇(共12章)为房屋建筑构造内容，分别为民用建筑构造概述、基础与地下室、墙体、楼板与地面、楼梯及其他垂直交通设施、门和窗的构造、屋面、变形缝、工业建筑概论、单层工业厂房的主要结构构件、单层工业厂房构造、单层工业厂房地面及其他设施。

本书可作为高职高专、成人院校建筑工程技术专业、建筑工程监理专业、房产修缮专业、建筑工程造价专业的教材，亦可供土建类技术人员阅读参考。

<<建筑识图与房屋建筑构造>>

书籍目录

第一篇 建筑识图 第一章 绪论 第一节 本课程的性质和任务 第二节 本课程的内容、要求和学习方法 第三节 建筑的发展及其构成的要素 第四节 建筑的分类与分级 复习思考题 第二章 制图的基本知识与技能 第一节 绘图工具及使用方法 第二节 制图标准的基本规定 复习思考题 第三章 投影基础 第一节 投影的基本知识 第二节 形体的三面投影图 第三节 点、直线、平面的投影 复习思考题 第四章 建筑形体的表达方法 第一节 平面体的投影 第二节 曲面体的投影 第三节 形体的视图第二篇 房屋建筑构造参考文献

<<建筑识图与房屋建筑构造>>

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>