

<<建筑制图与构造基础>>

图书基本信息

书名：<<建筑制图与构造基础>>

13位ISBN编号：9787111223290

10位ISBN编号：7111223292

出版时间：2007-9

出版时间：机械工业

作者：季敏 编

页数：370

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>

## <<建筑制图与构造基础>>

### 内容概要

《建筑制图与构造基础》包括建筑制图与识图和建筑构造与材料两部分内容。

第1篇建筑制图与识图共7章，主要介绍了建筑制图和投影的基本知识以及建筑工程施工图、装饰工程施工图、结构工程施工图、设备工程施工图的识读与绘制等内容。

第2篇建筑构造与材料共11章，主要介绍了房屋筑构造和建筑材料基础知识。

本书依据国家最新的标准、规范编写，内容系统全面、易懂易记，专业工程图的内容全都是利用实际工程图的例子编写的，具有较强的实用性、借鉴性。

本书可作为建筑工程、建筑设计、建筑工程管理、房地产及物业管理等专业的教材，也可作为物业管理企业部门经理、管理员资格考试和各相关专业的培训教材。

## &lt;&lt;建筑制图与构造基础&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇建筑制图与识图第1章建筑制图的基本知识1.1概述1.2建筑制图国家标准简介1.3制图工具与用品1.4平面几何作图方法与作图步骤第2章投影的基本知识2.1概述2.2三面正投影图2.3轴测投影图2.4点、直线、平面的投影2.5圆柱螺旋线、平螺旋面的画法2.6同坡屋面交线的正投影图的画法第3章形体的投影3.1基本形体的投影3.2截断体的投影3.3组合体的投影3.4形体的剖切第4章建筑工程施工图4.1概述4.2首页图与建筑总平面图4.3建筑平面图4.4建筑立面图4.5建筑剖面图4.6建筑详图4.7建筑工程施工图的绘制第5章装饰工程施工图5.1概述5.2装饰平面图5.3室内装饰立面图5.4装饰详图第6章结构工程施工图6.1概述6.2基础图6.3楼层、屋面结构平面布置图6.4结构构件详图第7章设备工程施工图7.1室内给水排水工程施工图7.2室内采暖工程施工图7.3室内电气照明工程施工图第2篇建筑构造与材料第8章房屋构造的基本知识8.1建筑物的分类、分级及构造组成8.2建筑标准化与建筑模数思考题第9章基础与地下室9.1概述9.2基础的类型9.3地下室的构造思考题第10章墙体10.1墙体的作用、类型与要求10.2砖墙10.3砌块墙10.4隔墙的构造10.5节能墙体的构造10.6墙面装修思考题第11章楼板层与地坪层11.1楼板层的基本概念11.2钢筋混凝土楼板的构造11.3顶棚的构造11.4地坪层与地面构造11.5阳台与雨篷构造思考题第12章楼梯和电梯第13章屋顶第14章门和窗第15章变形缝第16章工业建筑概述第17章单层工业厂房构造第18章建筑材料简介附录某住宅楼施工图参考文献

<<建筑制图与构造基础>>

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>