

《建筑制图与构造基础习题集》

书籍信息

版次：1

页数：95

字数：151000

印刷时间：2007年10月01日

开本：

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787111223863

丛书名：高等职业教育土建类专业规划教材

内容简介

本习题集与季敏主编的《建筑制图与构造基础》教材配套使用。其主要内容包括：制图基本知识、投影的基本原理、形体的投影、施工图、房屋建筑构造等。本习题集具有知识连贯性强、涵盖面广、结合建筑工程实际解决具体问题等特点。

目录

前言

第1章 制图基本知识

1.1 字体练习

1.2 线型练习

1.3 几何作图

1.4 图样的比例及尺寸标注

第2章 投影的基本原理

2.1 投影基本知识

2.2 简单形体的轴测投影

2.3 点的投影

2.4 直线的投影

2.5 平面的投影

2.6 曲线与曲面的投影

2.7 屋面交线

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 组合体的轴测投影

3.5 形体的剖面图和断面图

第4章 施工图

4.1 施工图自测题

4.2 建筑工程施工图

4.3 装饰工程施工图

4.4 结构工程施工图

4.5 室内给水排水工程施工图

4.6 采暖工程施工图

4.7 室内照明工程施工图

第5章 房屋建筑构造

5.1 基础

5.2 墙体与楼地面

5.3 楼梯

5.4 屋顶

5.5 变形缝

5.6 单层双跨不等高厂房定位轴线作业

附录 单层双跨不等高厂房定位轴线作业参考资料

参考文献

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)