

<<建筑制图>>

图书基本信息

书名：<<建筑制图>>

13位ISBN编号：9787111228516

10位ISBN编号：7111228510

出版时间：2008-2

出版时间：机械工业

作者：苏小梅 编

页数：219

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>>

内容概要

《高职高专土建类专业规划教材：建筑制图》是按照新规范、新标准编写的建设类专业教材之一，与《建筑制图习题集》（苏小梅主编）配套使用。

《高职高专土建类专业规划教材：建筑制图》主要内容有：制图基本知识；投影基本原理；点、直线、平面的投影；立体的投影；建筑形体的表达方法；轴测投影图；建筑施工图；结构施工图；给水排水施工图；建筑装饰施工图。

《高职高专土建类专业规划教材：建筑制图》可作为高职高专院校土建类专业及其他成人高校相应专业的教材，也可作为相关工程技术人员的参考用书。

<<建筑制图>>

书籍目录

第1章 制图基本知识1.1 制图工具及使用方法1.2 制图的基本规定1.3 几何作图1.4 平面图形的画法第2章 投影基本原理2.1 投影及其特性2.2 正投影的特性2.3 三面投影图2.4 工程中常用的投影图第3章 点、直线、平面的投影3.1 点的投影3.2 直线的投影3.3 平面的投影第4章 立体的投影4.1 平面立体及其表面上的点的投影4.2 曲面立体及其表面上的点的投影第5章 建筑形体的表达方法5.1 组合体投影图的画法5.2 组合体的尺寸标注5.3 组合体的读图方法5.4 剖面图5.5 断面图5.6 常用的简化画法第6章 轴测投影图6.1 轴测投影图的基本知识6.2 正轴测投影图6.3 斜轴测投影图6.4 轴测投影方向的选择第7章 建筑施工图7.1 概述7.2 建筑总平面图7.3 建筑平面图7.4 建筑立面图7.5 建筑剖面图7.6 建筑详图第8章 结构施工图8.1 建筑结构制图有关规定8.2 基础施工图8.3 结构平面布置图8.4 结构构件详图8.5 F面整体表示法施工图8.6 单层工业厂房结构施工图第9章 给水排水工程图9.1 概述9.2 建筑给水工程图9.3 建筑排水工程图第10章 建筑装饰施工图10.1 建筑装饰施工图概述10.2 建筑装饰工程制图常用图例10.3 建筑装饰施工图识读

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>