

《房屋构造（供热通风与空调工程技术专业适用）



书籍信息

版次：1

页数：130

字数：

印刷时间：2005年02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：9787112069200

丛书名：全国高职高专教育土建类专业教学指导委员会规划推荐教材

内容简介

本书是全国高职高专教育土建类专业教学指导委员会规划推荐教材。主要内容有：建筑构造概述，基础与地下室，墙体，楼板层，楼梯，屋顶，门窗，建筑工业化简介，工业建筑简介等。

本书可作为供热通风与空调工程技术等建筑设备类专业的教材，也可供相关技术人员参考。

作者简介

本书是全国高职高专教育土建类专业教学指导委员会规划推荐教材。主要内容有：建筑构造概述，基础与地下室，墙体，楼板层，楼梯，屋顶，门窗，建筑工业化简介，工业建筑简介等。

目录

- 第一章 建筑构造概述
- 第二章 基础与地下室
- 第三章 墙体
- 第四章 楼板层与地坪
- 第五章 屋顶
- 第六章 楼梯与电梯
- 第七章 窗与门
- 第八章 建筑工业化简介
- 第九章 工业建筑简介

前言

第一章 建筑构造概述；第二章 基础与地下室；第三章 墙体；第四章 楼板层与地坪；第五章 屋顶；第六章 楼梯与电梯；第七章 窗与门；第八章 建筑工业化简介；第九章 工业建筑简介。

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)