

<<房屋建筑学>>

图书基本信息

书名：<<房屋建筑学>>

13位ISBN编号：9787307010932

10位ISBN编号：7307010933

出版时间：1991-10

出版时间：武汉大学出版社

作者：刘建荣

页数：439

字数：645000

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>

<<房屋建筑学>>

内容概要

《房屋建筑学》是按照全国高等教育工业与民用建筑专业《房屋建筑学自学考试大纲》的要求编写的。

全书分为两篇，第一篇阐述民用与工业建筑构造，第二篇阐述民用与工业建筑设计原理。在绪论部分，对中、外古典与近、现代建筑的基本特征及其范例作了简介。

《房屋建筑学》内容比较丰富，采用了近几年来经修订后的规范或标准，反映了我国建筑工程的一些新成就，并吸收了国外建筑设计及构造的有益经验，具有较强的实用性。

除作为自学考试教材外，还可供高等院校土建类专业师生和从事建筑设计、施工的技术人员参考应用。

。

<<房屋建筑学>>

书籍目录

绪论

自学方法指示

§1 建筑的起源与发展

一、原始社会的建筑

二、奴隶社会的建筑

三、封建社会的建筑

四、文艺复兴和资本主义近现代建筑

五、近代和社会主义时期的中国建筑

§2 建筑的构成要素与建筑方针

一、建筑的构成要素

二、建筑方针

§3 建筑的分类和分级

一、建筑分类

二、建筑的等级

§4 建筑模数协调统一标准

小结

复习思考题

第一篇 建筑构造

第一章 建筑构造概述

第二章 基础和地下室

第三章 墙

第四章 楼板层与地面

第五章 楼梯

第六章 屋顶

第七章 门和窗

第八章 天窗

第九章 建筑工业化

第二篇 建筑设计

第十章 建筑设计概述

第十一章 民用建筑设计

第十二章 工业建筑设计

后记

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>