

<<建筑构造（下册）>>

图书基本信息

书名：<<建筑构造（下册）>>

13位ISBN编号：9787112101207

10位ISBN编号：7112101204

出版时间：2008-11

出版时间：中国建筑工业

作者：刘建荣,翁季

页数：216

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>

## <<建筑构造（下册）>>

### 内容概要

全书分为上、下两册，上册以大量性民用建筑构造为主要内容，下册以大型性公共建筑构造为主要内容。

上、下两册在内容上循序渐进，由浅入深，从一般建筑构造向专门建筑构造扩展。

全书体系完整，又可灵活选用。

上册依据建筑物的基本构造组成，讲解建筑物的基本构造原理和构造方法，着重于基本知识的传授和基本技能的培养，包括概论、墙体、楼板、装修、楼梯、屋顶、门窗和基础8个部分。

下册针对大型公共建筑的不同类型，进行专门构造的讲授，着重于知识的拓展和技能的提高，分为高层建筑构造、装修构造、大跨度建筑构造和工业化建筑构造等4个部分。

本书可作为高等学校的建筑学、城市规划等专业的建筑构造课程教材，也可供建筑设计与建筑施工技术人员参考。

<<建筑构造 (下册)>>

书籍目录

第1章 高层建筑构造 1.1 高层建筑概况 1.2 高层建筑结构与造型 1.3 高层建筑楼盖构造 1.4 高层建筑设备层 1.5 高层建筑外墙构造 1.6 高层建筑地下室构造 1.7 高层建筑的楼梯、电梯和防火要求第2章 建筑装修构造 2.1 墙面装修构造 2.2 地面装修构造 2.3 吊顶装修构造 2.4 其他装修构造第3章 大跨度建筑构造 3.1 大跨度建筑结构形式与建筑造型 3.2 大跨度建筑的屋顶构造 3.3 中庭天窗设计第4章 工业化建筑构造 4.1 基本概念 4.2 砌块建筑 4.3 大板建筑 4.4 装配式框架板材建筑 4.5 大模板建筑 4.6 其他类型的工业化建筑 4.7 工业化建筑的标准化与多样化

章节摘录

第1章 高层建筑构造 1.1 高层建筑概况 1.1.1 高层建筑发展的历史与现状 高层建筑是商业世界竞争和相互推进的结果。由于高度是声望和实力的象征，在商业活动的推动下，经济条件和科技条件的结合赋予了高层建筑特殊的建设背景。高层建筑在整个经济比较发达的欧美国家中选择了在美国产生、发展和大量建造，有其特定的历史、经济和社会原因。在欧洲，由于法规不允许商业建筑将阴影投落在住宅和其他公共建筑上，二战以前没有商业高层建筑，整个欧洲地区很长时间内法规限制了建筑物的高度，并且，两次世界大战的破坏使欧洲缺少良好的外部环境。

<<建筑构造（下册）>>

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>