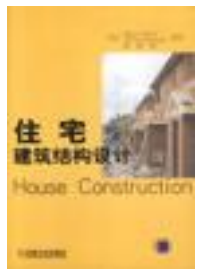


# 住宅建筑设计



[住宅建筑设计\\_下载链接1](#)

著者:赖利 (Riley Mike)

出版者:机械工业出版社

出版时间:2003-2

装帧:平装

isbn:9787111113294

作为一本为建筑专业的学生而写的教材，本书具有较强的针对性。不同于其他介绍建筑结构的书籍的是，本书最大特点在于寻求一种和房屋有关的结构技术方面的真正不同的途径，并不提倡知识信息量的极度膨胀，而是科学系统地介绍了有关建筑结构方面的知识，非常适合建筑专业的师生阅读。

作者介绍:

目录: 第一章 建筑物的功能 1.1 建筑物的物理及环境功能 1.2  
建筑物的作用力和反作用力 1.3 元件的结构特性 第二章 修建筹备及建筑工序 2.1  
建筑场地的选择 2.2 厂址调查 2.3 建筑管理法规概述 2.4 公共和基础设施概述 2.5  
场地的筹备 2.6 建筑方法 2.7 建筑顺序 2.8 建筑费用 第二篇 建筑物地下结构 第三章 地基  
3.1 地基和土壤 3.2 地基的作用和选择标准 3  
• • • • • (收起)

[住宅建筑设计\\_下载链接1](#)

## 标签

建筑

设计

建筑结构

## 评论

在ddl之前讀完還掉了。。。改天再把它接回來哼哼||毫無基礎的我都讀著沒什麼困難呢，hiahia，很開心

---

[住宅建筑设计 下载链接1](#)

## 书评

---

[住宅建筑设计 下载链接1](#)