

<<高层建筑箱形与筏形基础的设计计算>>

图书基本信息

书名：<<高层建筑箱形与筏形基础的设计计算>>

13位ISBN编号：9787112055944

10位ISBN编号：7112055946

出版时间：2003-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：钱力航

页数：375

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>

## <<高层建筑箱形与筏形基础的设计计算>>

### 内容概要

本书根据《高层建筑箱形与筏形基础技术规范》(JGJ6-99)和《建筑地基基础设计规范》(GB50007-2002)编写。

主要包括总论；地基勘察；地基计算；箱形基础的结构设计；筏形基础设计；桩箱与桩筏基础；高层建筑大底盘框架厚筏基础；地基的力学模型与基础梁板的数值分析；地基反力；上部结构与地基基础的共同作用。

# <<高层建筑箱形与筏形基础的设计计算>>

## 书籍目录

第1章 总论第2章 地基勘察第3章 地基计算第4章 箱形基础的结构设计第5章 筏形基础设计第6章 桩箱与桩筏基础第7章 高层建筑大底盘框架厚筏基础第8章 地基的力学模型与基础梁板的数值分析第9章 地基反力第10章 上部结构与地基基础的共同作用附录参考文献

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>