

建筑结构原理及设计



[建筑结构原理及设计 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2002-8

装帧:

isbn:9787040111712

本教材按最新颁布的建筑结构设计国家规范编写。全书分两篇，第一篇介绍建筑结构的总体概念和设计基本原则，第二篇分章叙述混凝土结构、砌体结构、钢结构、地基基础结构的设计原理和方法以及建筑结构抗震设计基本概念和方法，并附有思考题和习题。

《建筑结构原理与设计》内容精炼，详简适当，层次清晰，行文畅达。适合用作高等院校工程管理专业以及其他土建类非结构专业（建筑学、城市规划、室内设计等）的建筑结构设计课程教材，也可供有关工程技术人员进修及执业资格考试复习使用。

作者介绍:

目录:

[建筑结构原理及设计 下载链接1](#)

[标签](#)

[建筑](#)

[评论](#)

[建筑结构原理及设计 下载链接1](#)

[书评](#)

[建筑结构原理及设计 下载链接1](#)