

<<混凝土结构(上册)>>

图书基本信息

书名：<<混凝土结构(上册)>>

13位ISBN编号：9787900637710

10位ISBN编号：7900637710

出版时间：2002-1-1

出版时间：清华大学出版社

作者：叶列平

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>

<<混凝土结构(上册)>>

内容概要

本书内容包括：钢筋和混凝土的材料性能；钢筋混凝土构件的基本受力性能；结构设计方法；受弯构件正截面和斜截面承载力的计算、钢筋的锚固与布置等。

<<混凝土结构(上册)>>

书籍目录

- 第1章 绪论
- 第2章 钢筋和混凝土的材料性能
- 第3章 钢筋混凝土构件的基本受力性能
- 第4章 结构设计方法
- 第5章 受弯构件正截面承载力计算
- 第6章 受弯构件斜截面承载力计算
- 第7章 粘结、锚固及钢筋布置
- 第8章 受压构件
- 第9章 受拉构件
- 第10章 受扭构件
- 第11章 正常使用阶段的验算
- 第12章 预应力混凝土的原理及计算规定
- 第13章 预应力混凝土构件的受力性能分析
- 第14章 预应力混凝土受弯构件的设计
- 附表
- 参考文献

<<混凝土结构(上册)>>

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>