

<<混凝土结构及砌体结构（上册）>>

图书基本信息

书名：<<混凝土结构及砌体结构（上册）>>

13位ISBN编号：9787112025862

10位ISBN编号：7112025869

出版时间：1995-11

出版单位：中国建筑工业出版社

作者：朱金铨

页数：339

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>

<<混凝土结构及砌体结构（上册）>>

内容概要

本书是按我国新颁布的建筑结构设计规范编写的。

全书包括：钢筋混凝土结构构件、预应力混凝土结构构件、钢筋混凝土楼盖结构（上册）、单层厂房结构、多层及高层建筑结构及砌体结构（下册）共六篇。

可供大学土建院（系）工业与民用建筑专业、建筑结构工程专业师生，土建工程技术人员参考。

<<混凝土结构及砌体结构（上册）>>

书籍目录

绪论第一篇 钢筋混凝土结构构件 第一章 钢筋和混凝土材料的力学性能 第二章 梁的受弯性能的试验研究、分析 第三章 结构设计原理、设计方法 第四章 受弯构件正截面承载力计算 第五章 受弯构件斜截面承载力计算 第六章 粘结、锚固及钢筋布置 第七章 受扭构件承载力计算 第八章 受压构件承载力计算 第九章 受拉构件承载力计算 第十章 钢筋混凝土构件的变形和裂缝宽度计算第二篇 预应力混凝土结构构件 第十一章 预应力混凝土结构原理及计算规定 第十二章 预应力混凝土轴心受拉构件 第十三章 预应力混凝土受弯构件第三篇 钢筋混凝土楼盖结构 第十四章 单向板肋形楼盖 第十五章 双向板肋形楼盖附表参考书目

<<混凝土结构及砌体结构（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>