

<<混凝土及砌体结构（下册）>>

图书基本信息

书名：<<混凝土及砌体结构（下册）>>

13位ISBN编号：9787112047864

10位ISBN编号：7112047862

出版时间：2003-2

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：王振东

页数：207

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>

<<混凝土及砌体结构（下册）>>

内容概要

本书下册内容共3章：预应力混凝土构件的计算、单层厂房结构、砌体结构。

本书可作为高校土木工程专业教材，也可供土建设计和施工技术人员学习新修订的《混凝土结构设计规范》（GB50010-2002）和《砌体结构设计规范》（GB50003-2002）时参考。

<<混凝土及砌体结构（下册）>>

书籍目录

第10章 预应力混凝土构件的计算 10.1 概述 10.2 施加预应力的方法及锚夹具 10.3 预应力混凝土的材料
10.4 预应力混凝土构件计算的一般规定 10.5 预应力混凝土轴心受拉构件的计算 10.6 预应力混凝土受弯
构件的计算 10.7 预应力混凝土构件的构造要求 参考文献第11章 单层厂房结构 11.1 概述 11.2 单层厂房
结构的组成和布置 11.3 排架计算 11.4 单层厂房柱 11.5 柱下独立基础 11.6 单层厂房各构件与柱连接 11.7
单层厂房屋盖结构 11.8 吊车梁 11.9 单层厂房结构设计例题 参考文献第12章 砌体结构 12.1 概述 12.2 砌
体材料 12.3 砌体及其力学性能 12.4 砌体结构的强度计算指标 12.5 无筋砌体构件的承载力计算 12.6 混合
结构房屋墙、柱设计 12.7 配筋砌体结构构件的承载力计算 12.8 混合结构房屋其他结构构件设计 参考文
献附录 附录A 与时间相关的预应力损失

<<混凝土及砌体结构（下册）>>

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>