

<<混凝土与砌体结构学习指导>>

图书基本信息

书名：<<混凝土与砌体结构学习指导>>

13位ISBN编号：9787111164029

10位ISBN编号：7111164024

出版时间：2005-5

出版时间：机械工业出版社

作者：郝俊

页数：303

字数：377000

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>

<<混凝土与砌体结构学习指导>>

内容概要

本书立足于建筑类专业学习之用，注重理论联系实际，特别是强化了理论在工程中的具体应用，更符合高等职业技术教育的特点。

全书每章分为“重点与难点”、“综合练习”和“参考答案”三部分，书末附有两套“综合测试卷”，以供测试检验之用。

本书可作为高等职业院校和应用型本科院校建筑类专业的学习指导用书，也可作为工程技术人员的参考书。

<<混凝土与砌体结构学习指导>>

书籍目录

前言第一章 基本知识 重点与难点 综合训练 参考答案第二章 建筑结构设计的基本原则 重点与难点 综合训练 参考答案第三章 混凝土结构材料的力学性能 重点与难点 综合训练 参考答案第四章 受弯构件正截面承载力 重点与难点 综合训练 参考答案第五章 受弯构件斜截面承载力 重点与难点 综合训练 参考答案第六章 受压构件的截面承载力 重点与难点 综合训练 参考答案第七章 受拉构件的截面承载力 重点与难点 综合训练 参考答案第八章 受扭构件的扭曲截面承载力 重点与难点 综合训练 参考答案第九章 钢筋混凝土构件变形、裂缝及耐久性 重点与难点 综合训练 参考答案第十章 预应力钢筋混凝土 重点与难点 综合训练 参考答案第十一章 混凝土梁板结构 重点与难点 综合训练 参考答案第十二章 单层厂房结构 重点与难点 综合训练 参考答案第十三章 框架结构设计 重点与难点 综合训练 参考答案第十四章 砌体结构 重点与难点 综合训练 参考答案附录 附录A 综合测试卷(一) 附录B 综合测试卷(二) 附录C 综合测试卷(一) 参考答案 附录D 综合测试卷(二) 参考答案参考文献

<<混凝土与砌体结构学习指导>>

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>