

<<钢-混凝土组合结构>>

图书基本信息

书名：<<钢-混凝土组合结构>>

13位ISBN编号：9787560826097

10位ISBN编号：7560826091

出版时间：2004-2

出版时间：同济大学出版社

作者：林宗凡

页数：140

字数：237000

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>

## <<钢-混凝土组合结构>>

### 内容概要

本书结合最新研究成果、我国设计规范和规程，系统介绍了钢-混凝土组合结构设计的原理和方法，内容包括钢-混凝土组合结构概论、钢-混凝土组合楼盖结构、型钢混凝土组合结构、钢管混凝土组合结构以及组合结构施工和质量验收要点等。

本书理论与应用并重，可作为结构工程研究生非学位课程、工程硕士研究生班和土木工程专业高年级选修课的教材使用，也可供土木工程技术人员参考。

## <<钢-混凝土组合结构>>

### 书籍目录

前言第一章 概论 第一节 钢-混凝土组合结构 第二节 组合结构材料的力学性能第二章 钢-混凝土组合楼盖结构 第一节 基本原理 第二节 压型钢板-混凝土组合板 第三节 钢-混凝土组合梁的组成和构造 第四节 组合梁施工阶段计算 第五节 组合梁的承载力 第六节 抗剪连接件设计 第七节 组合梁的变形计算 第八节 部分抗剪连接组合梁 第九节 连续组合梁第三章 型钢混凝土组合结构 第一节 一般要求和结构的整体作用 第二节 型钢混凝土框架梁 第三节 型钢混凝土框架柱 第四节 框架梁柱节点 第五节 型钢混凝土剪力墙 第六节 连接构造第四章 钢管混凝土组合结构 第一节 钢管混凝土构件及其一般规定 第二节 受压承载力 第三节 变形计算 第四节 连接构造第五章 组合结构施工及质量验收要点 第一节 钢-混凝土组合楼盖结构 第二节 型钢混凝土组合结构 第三节 钢管混凝土组合结构参考文献

<<钢-混凝土组合结构>>

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>