

# 《钢与混凝土组合结构》

## 图书基本信息

书名：《钢与混凝土组合结构》

13位ISBN编号：9787030086235

10位ISBN编号：7030086236

出版时间：2001年01月

出版社：科学出版社

作者：赵鸿铁

页数：299 页

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《钢与混凝土组合结构》

## 内容概要

本书全面介绍了钢与混凝土组合结构，其中包括型钢混凝土结构、钢管混凝土结构、钢与混凝土组合梁、型钢板与混凝土组合楼板等的基本理论、设计计算方法、基本构造，以及试验方法和实例等，书末附有常用钢材特性选用表。

本书可供建筑领域的科技工作者和高等院校相关专业的师生参考。

## 书籍目录

目录

序

前言

绪论

0.1组合结构的类型及特点

0.2组合结构的发展与应用

第一章剪切连接

1.1概述

1.2连接方式

1.3剪切连接件的试验研究

1.4剪切连接件的承载能力计算

1.5剪切连接件的构造要求

第二章压型钢板与混凝土组合楼板

2.1概述

2.2压型钢板的型式及要求

2.2.1压型钢板的型式

2.2.2压型钢板受压翼缘的有效宽度

2.2.3对压型钢板

# 《钢与混凝土组合结构》

## 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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)