

图书基本信息

书名：<<简明钢与组合结构设计施工资料集成>>

13位ISBN编号：9787508330877

10位ISBN编号：7508330870

出版时间：2005-4

出版时间：中国电力出版社

作者：侯晓武

页数：262

字数：438000

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>

内容概要

本书以国家最新颁布的钢结构相关工程现行设计规范、施工质量验收规范、行业标准等为依据，参考大量文献资料编写而成。

本书通过实例及图表的形式，介绍了四种组合结构：钢管混凝土构件、型钢混凝土构件、压型钢板—混凝土组合楼板、钢梁与混凝土组合梁。

本书适合于建筑结构设计、施工和管理人员及大专院校土木工程专业师生阅读及参考。

书籍目录

前言第1章 常用资料 1.1 建筑材料 1.2 连接第2章 钢管混凝土结构 2.1 钢管混凝土常用主要符号 2.2 材料及性能 2.3 结构设计 2.4 单柱节点构造及形式 2.5 格构柱节点构造及形式 2.6 钢管混凝土的防火 2.7 工程应用 2.8 施工及质量要求第3章 型钢混凝土 3.1 概述 3.2 材料 3.3 型钢混凝土梁 3.4 柱 3.5 型钢混凝土剪力墙 3.6 连接 3.7 施工及质量要求 3.8 工程实例第4章 钢与混凝土组合梁 4.1 概述 4.2 材料 4.3 抗剪连接件 4.4 组合梁受弯承载力计算 4.5 组合梁的构造要求 4.6 钢-混凝土组合梁的新进展 4.7 钢-混凝土组合梁在工程中的应用第5章 压型钢板-混凝土组合板附录参考文献

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>