

<<轻型房屋钢结构应用技术手册>>

图书基本信息

书名：<<轻型房屋钢结构应用技术手册>>

13位ISBN编号：9787112070855

10位ISBN编号：7112070856

出版时间：2005-3

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：魏潮文等

页数：325

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>

## <<轻型房屋钢结构应用技术手册>>

### 内容概要

本手册除针对门式刚架轻型房屋钢结构设计提出各种应用数据资料、设计计算方法和计算实例，以及设计建议外，还列入了低层轻型钢结构房屋住宅设计的参考内容。

前者以《门式刚架轻型房屋钢结构技术规程》CECS 120：2002为依据，后者依据国外资料及即将出版的有关规程。

全书分为三篇：第一篇主要介绍轻型钢结构应用的材料及基本设计规定。

第二篇为门式刚架轻型房屋钢结构。

第三篇分别介绍了日本及北美低层住宅钢结构体系的应用与结构构造。

本手册可供土木建筑房屋结构设计人员使用，亦可供土木工程设计、施工技术人员及大专院校师生学习参考

## <<轻型房屋钢结构应用技术手册>>

### 书籍目录

第一篇 概述 第一章 材料 第二章 基本设计规定第二篇 门式刚架轻型房屋钢结构 第一章 门式刚架轻型房屋钢结构的组成及技术特点 第二章 结构形式和布置 第三章 结构分析 第四章 门式刚架设计 第五章 连接和节点设计 第六章 支撑体系 第七章 檩条 第八章 墙梁 第九章 压型钢板、夹芯板 第十章 制作、安装、防腐及防火 第十一章 门式刚架设计实例 第十二章 关于应用CECS 120：2002一些问题讨论附录A 风荷载计算附录B 楔形梁在刚架片面内的换算长度系数第三篇 低层住宅轻型钢结构 第一章 概述 第二章 国外低层住宅轻型钢结构体系简介附录参考文献

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>