<<冷弯薄壁型钢混凝土剪力墙抗震性能研

图书基本信息

书名:<<冷弯薄壁型钢混凝土剪力墙抗震性能研究>>

13位ISBN编号:9787112142408

10位ISBN编号:7112142407

出版时间:2012-7

出版时间:中国建筑工业出版社

作者:初明进

页数:142

字数:230000

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

<<冷弯薄壁型钢混凝土剪力墙抗震性能研 >

内容概要

《冷弯薄壁型钢混凝土剪力墙抗震性能研究》可供结构工程设计及研究人员学习参考。

<<冷弯薄壁型钢混凝土剪力墙抗震性能研

书籍目录

第一章 引言

第二章 剪力墙受力特性

第三章 钢网构架混凝土复合结构多层住宅抗震性能研究

第四章 不同构造措施的CTSRC剪力墙受剪性能试验研究

第五章 CTSRC剪力墙受剪性能实验研究

第六章 CTSRC剪力墙受剪承载力计算

第七章 CTSEC剪力墙恢复力模型

第八章 CTSEC剪力墙受弯性能分析

第九章 CTSEC剪力墙设计建议

第十章 结论与展望

附录

<<冷弯薄壁型钢混凝土剪力墙抗震性能研 >

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