

<<砌体结构理论与设计>>

图书基本信息

书名：<<砌体结构理论与设计>>

13位ISBN编号：9787112060344

10位ISBN编号：7112060346

出版时间：2003-11

出版时间：中国建工

作者：施楚贤 编

页数：383

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>

<<砌体结构理论与设计>>

内容概要

本书在第一版的基础上修订而成，论述现代砌体结构的基本概念、基本理论和设计方法。主要内容有砌体结构的发展，奇妙体的物理力学性能，砌体结构的可靠度，无筋及配筋砌体结构构件的承载力，混合结构房屋封闭墙、柱设计，墙梁和挑梁设计，奇妙体结构的构造措施，以及多层、高层砌体结构房屋的抗震设计。

本收可供土木工程结构设计、科研、施工人员和大专院校师生参考

<<砌体结构理论与设计>>

书籍目录

第一章 砌体结构的发展第二章 砌体材料及种类第三章 砌体的物理力学性能第四章 砌体结构的设计方法第五章 无盘甚好体结构构件的承载力第六章 配筋砌体结构第七章 混合结构房屋的静力计算和设计第八章 圈梁、过梁、墙梁和挑梁第九章 砌体结构的构造措施第十章 砌体结构房屋的抗震设计参考文献

<<砌体结构理论与设计>>

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>