

<<钢管混凝土结构>>

图书基本信息

书名：<<钢管混凝土结构>>

13位ISBN编号：9787302070276

10位ISBN编号：730207027X

出版时间：2003-08-01

出版时间：清华大学

作者：本社

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>

<<钢管混凝土结构>>

内容概要

近30年来，钢管混凝土结构在我国发展很快。

在理论研究方面，笔者创立了“统一理论”和用组合设计指标的“统一设计公式”；进行了可靠度分析和构件的优化设计；导得了各种截面形式的构件，以及材料参数变化时，各种构件工作性能的连续性和相关性；研究了钢管混凝土构件的抗震性能和抗火性能。

在工程应用方面，钢管混凝土结构已广泛地在工业与民用建筑工程中得到推广应用，特别是在高层建筑和公路拱桥中应用最多。

本书除系统地介绍了钢管混凝土的工作性能和设计原理与方法外，还收入了一些设计和施工中积累的经验，同时还提供了较多的设计例题和工程实例等。

因而，本书可供大学土木专业本科和研究生作为研究型教材，也可供有关工程技术人员和科研工作者参考。

<<钢管混凝土结构>>

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:<http://www.tushu007.com>