

<<钢结构设计规范理解与应用>>

图书基本信息

书名：<<钢结构设计规范理解与应用>>

13位ISBN编号：9787112063376

10位ISBN编号：711206337X

出版时间：2004-3

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：崔佳等编

页数：346

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>

<<钢结构设计规范理解与应用>>

内容概要

本书介绍了《钢结构设计规范》GB50017—2003中对材料、计算方法以及构造要求等的理论和试验依据，力图帮助读者对新规范有比较系统、全面和清晰的理解。同时，还介绍了在实际工程中如何具体规范条文，以及在应用中应注意的一些问题。为适合广大工程技术人员阅读本书在公式推导和规范修订背景材料介绍中，较全面具体，但对繁琐的数学、力学问题未进行详细的叙述，只指明出处供读者查阅。全书共分为十一章，除第一、二章外，其余各章的编排及章名与规范正文相一致，以便于对照阅读。

<<钢结构设计规范理解与应用>>

书籍目录

前言第一章 概述第二章 材料第三章 基本设计规定第四章 受弯构件的计算第五章 轴心受力构件和拉弯、压弯构件的计算第六章 疲劳计算第七章 连接计算第八章 构造要求第九章 塑性设计第十章 钢管结构第十一章 钢与混凝土组合梁

<<钢结构设计规范理解与应用>>

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>