## <<钢结构>>

#### 图书基本信息

书名:<<钢结构>>

13位ISBN编号:9787030095015

10位ISBN编号: 7030095014

出版时间:2002-09-01

出版时间:科学出版社

作者:童安齐 刘宝莉

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>>

#### 内容概要

本书为《新世纪高职高专土建类系列教材》之一。

本书是根据高职高专土建类专业"钢结构"课程的要求编写的。

本书按我国《钢结构设计规范》(GB50017-2002修订稿)、《冷弯薄壁轻型钢结构技术规程》(GBJ18-87)、中国工程建设标准化协会标准《门式刚架轻型房屋钢结构技术规程》(CECS102:98)编写,并参考了上海市标准《轻型钢结构设计规程》(DBJO8-68-97)。

全书主要包括钢结构的材料、

## <<钢结构>>

#### 书籍目录

出版说明 前言 第一章 绪论 1?1钢结构发展概况 1?2钢结构的特点和应用 1?3钢结构的发展趋势 思考题 第二章 钢结构的材料 2?1钢材在单向均匀应力作用下的工作性能 2?2钢材在复杂应力作用下的工作性能

2?3钢材的疲劳 2?4钢结构对材料性能的要求 2?5影响钢材力学性能的因素

2?6钢材种类及选择 2?7钢结构的设计方法 思考题

第三章 钢结构的连接

# <<钢结构>>

#### 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