

<<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

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>