

钢结构



[钢结构 下载链接1](#)

著者:魏明钟编

出版者:武汉理工大学出版社

出版时间:2002-10

装帧:平装

isbn:9787562918196

本书是高等院校土木工程专业的教材.分为上,下篇,为土木工程专业的技术基础课.书末有附录,列出设计需用的各种数据和系数,供查用.各章还列举了必要设计例题,以利有关基本理论和设计方法的学习和掌握.

作者介绍:

目录: 上篇 钢结构原理

1 绪论

2 钢结构的材料

3 钢结构的连接

4 钢构件的稳定

5 轴心受力构件

6 受弯构件

7 拉弯和压弯构件

下篇 建筑钢结构设计

8 单层厂房结构

9 大跨度房屋结构

10 多,高层房屋结构

附录1 钢材和连接的强度设计值

附录2 受弯构件的容许挠度

附录3 梁的整体稳定系数

附录4 轴心受压构件的稳定系数

附录5 柱的计算的构件和连

• • • • • (收起)

[钢结构](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[钢结构](#) [下载链接1](#)

书评

[钢结构](#) [下载链接1](#)