

钢结构



[钢结构_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787508467955

《钢结构》共分9章，内容包括绪论、钢结构的材料、钢结构的设计方法、钢结构的连接、轴心受力构件、受弯构件、拉弯与压弯构件、钢桁架与屋盖结构以及PKPM系列软件——STS设计钢桁架。书中各章列举较多的计算实例，每章附有题型丰富的思考题和习题。《钢结构》按国家现行标准《钢结构设计规范》（GB 50017-2003）编写，除介绍设计规范的有关规定外，更着重介绍了钢结构的基本概念和基本理论，理论和实践并重。书中着重增加一章，即PKPM系列软件——STS设计钢桁架，帮助学生可以快速掌握钢桁架的电算步骤。《钢结构》可作为高等院校本科土木工程专业、网络教育本科土木工程专业以及建筑工程专业学生“钢结构”课程的教材，经过适当的取舍，也可作为网络教育专科、高等专科学校、高等职业技术学院房屋建筑工程专业学生的教材，还可供函授本（专）科、中专学生及工程结构设计人员等不同层次的读者参考阅读。

作者介绍:

目录:

[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](#)