

工程力学（上下册）



[工程力学（上下册）](#) [下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787564025229

《工程力学(套装上下册)》是按90~96课时编写的，适用于高等教育应用型院校对《工

程力学》课程安排为中等学时的各专业，亦适用于自学使用。容包含静力学基本理论，构件的强度、刚度和稳定性计算，以及运动学和动力学基本概念。

本教材中除例题和习题以外，还有一定数量的思考题及题后分析，以帮助使用本教材的读者进一步提高分析问题和解决问题的能力，实现我们抛砖引玉的目标。

作者介绍:

目录:

[工程力学（上下册）](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[工程力学（上下册）](#) [下载链接1](#)

书评

[工程力学（上下册）](#) [下载链接1](#)