

工程力学简明教程

高等学 教材

工程力学简明教程

▶ 吴亚平 程耀芳 康希良 编



化 工 业 出 版 社
社 出 版 中 心

[工程力学简明教程 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787111268369

《工程力学简明教程》是根据教育部制定的《工程力学教学基本要求》和高等职业技术

教育机械类专业力学课程教学要求，在总结编写教师多年教学经验的基础上编写而成的。《工程力学简明教程》充分结合当前教学实际，体现了高职高专的教育特色。《工程力学简明教程》内容共四篇，十六章，包括了静力学、运动学、动力学和材料力学的相关知识。为体现学以致用，各章都精选了大量工程实例。另外，各章后均附有本章小结、思考题和习题，有利于学生学习总结。

《工程力学简明教程》可作为高职高专院校机械类、近机械类专业的通用教材，也可作为机械类本科（少学时）、职工大学、业余大学、函授大学、高等教育自学考试和中等专业学校有关专业的教学用书，并可供相关技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[工程力学简明教程 下载链接1](#)

标签

评论

[工程力学简明教程 下载链接1](#)

书评

[工程力学简明教程 下载链接1](#)