

材料力学



[材料力学_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-12

装帧:

isbn:9787561224953

《材料力学》是根据国家教育部高等学校工科材料力学课程（中、少学时）的基本要求编写的。全书内容包括绪论、轴向拉伸与压缩、截面图形的几何性质、扭转、弯曲内力、弯曲应力、梁的位移、应力状态分析和强度理论、组合变形、压杆的稳定性、动荷载。各章后附有思考题、习题，书末附有习题参考答案。《材料力学》可作为高等学校土建、机械、水利、地质、机电等专业本科及专科材料力学课程（中、少学时）的教材，亦可作为高等职业教育与成人教育等相关专业的材料力学教材，还可供有关工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[材料力学_下载链接1](#)

标签

评论

[材料力学_下载链接1](#)

书评

[材料力学_下载链接1](#)