

材料力学



[材料力学 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:1994-3

装帧:

isbn:9787562408543

《高等工科院校系列教材·材料力学》是高等工科院校系列专科教材之一。全书共分十三章，包括绪论，轴向拉伸与压缩，材料的力学性能及实验方法，剪切，扭转，弯曲内力，弯曲应用，弯曲变形及简单超静定梁，能量法简述，应力状态和强度理论，组合变形，压杆稳定，动载荷等内容。《高等工科院校系列教材·材料力学》可作为高等工科院校机械专业的专科教材及非机类的本科教材，亦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](#)