

# 材料力学



[材料力学\\_下载链接1](#)

著者:黄小清

出版者:华南理工大

出版时间:2007-2

装帧:

isbn:9787562325468

本书共15章，依次为材料力学的基本概念、杆件的内力与内力图、轴向拉压杆件的强度与变形计算、材料在拉伸和压缩时的力学性能、扭转杆件的强度与刚度计算、应力状态分析及强度理论、截面的几何性质、平面弯曲杆件的应力与强度计算、平面弯曲杆件的变形与刚度计算、等内容。

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](#)