

# 材料力学



[材料力学\\_下载链接1](#)

著者:孙红旗,张洪霞

出版者:哈工大

出版时间:2007-12

装帧:

isbn:9787560326139

《21世纪机电专业规划教材·材料力学》为21世纪机电专业规划教材。《21世纪机电专业规划教材·材料力学》力求保留国内原材料力学教材的结构严谨、逻辑性强等特点，又突出实验与实践教学。编写时注重知识体系的完整性和实用性，增加了实验应力分析内容、结合工程实际的思考题和习题，其目的就是使学生在对基础理论知识的理解和掌握的基础上，加强实践能力与试验技能的培养。全书共分12章，主要内容包括轴向拉伸和压缩、剪切、扭转、弯曲内力、弯曲应力、弯曲变形、应力状态和强度理论、组合变形、能量法、压杆稳定性计算、平面图形的几何性质。

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](#)