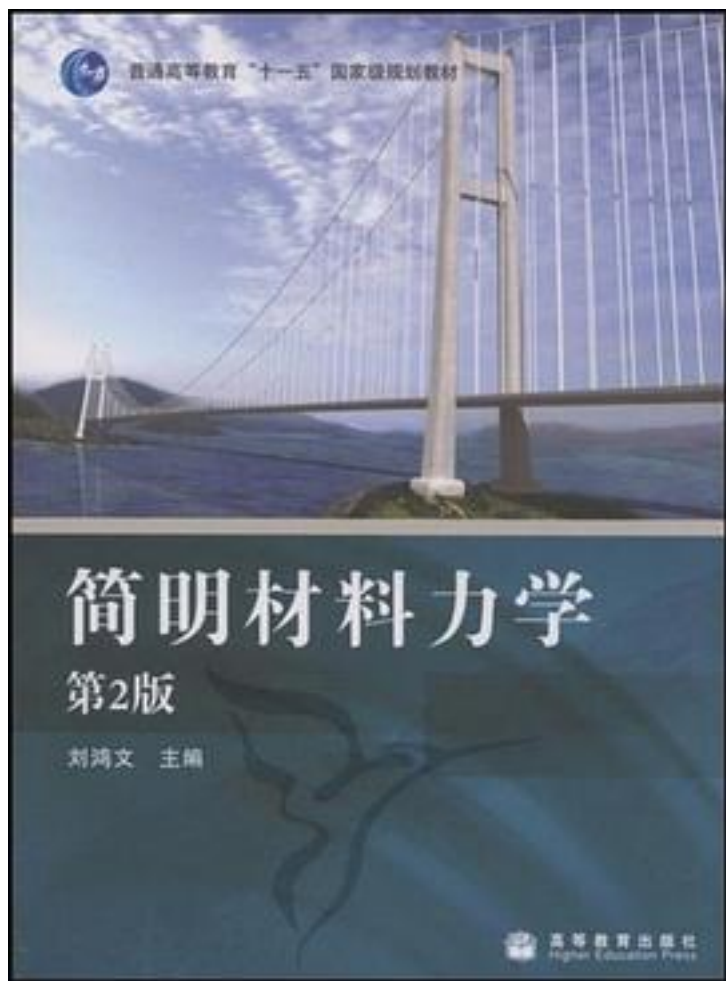


# 简明材料力学



[简明材料力学\\_下载链接1](#)

著者:刘鸿文

出版者:高等教育出版社

出版时间:1997-1

装帧:简装本

isbn:9787040060782

《简明材料力学》是根据国家教委1995年颁发的‘高等学校工科本科材料力学课程教学基本要求（中学时）’编写的。本教材在内容上精选了材料力学的基本内容，全书包

括第一间至第十三章，计有：绪论、拉伸、压缩与剪切，扭转，平面图形的几何性质，弯曲内力，弯曲应力，弯曲变形，应力状态分析和强度理论，组合变形，压杆稳定，动载荷，交变应力，能量方法和静不定结构。

《简明材料力学》如不讲授最后一章，并对其他章节作适当删减，可用于少学时材料力学课程教材；若能在能量方法、静不定结构等方面略作补充，《简明材料力学》亦可用于多学时材料力学课程教材

刘鸿文主编的《材料力学实验》可与《简明材料力学》配套使用。

作者介绍:

目录:

[简明材料力学\\_下载链接1](#)

标签

材料成型及控制工程

催化

评论

-----  
[简明材料力学\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[简明材料力学\\_下载链接1](#)