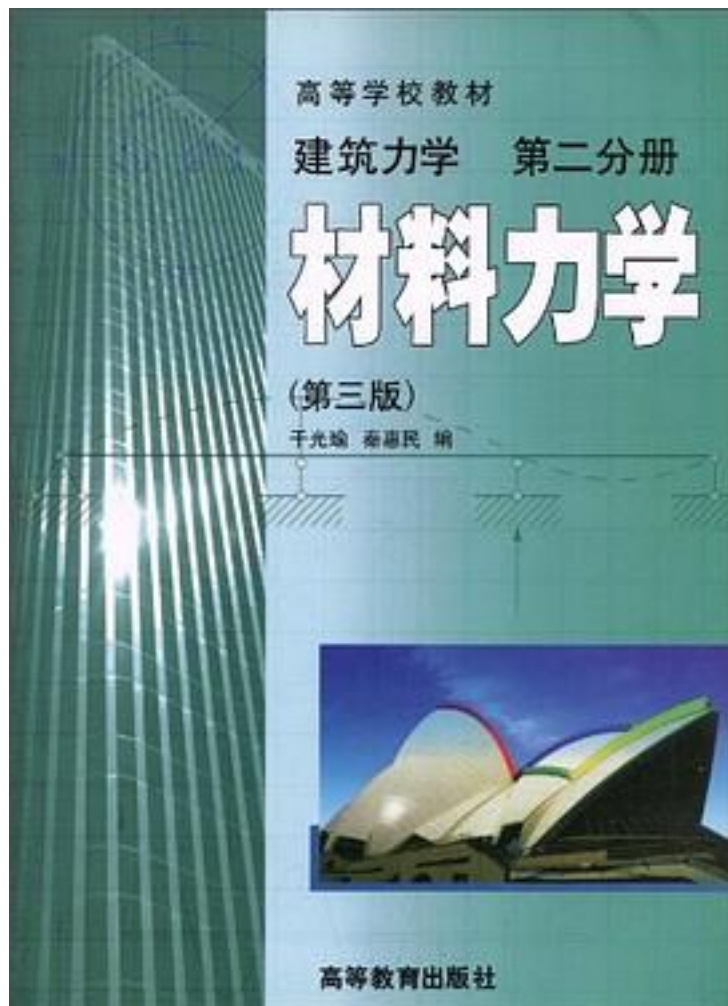


材料力学(建筑力学第二分册)(第三版)



[材料力学\(建筑力学第二分册\)\(第三版\) 下载链接1](#)

著者:干光瑜

出版者:高等教育出版社

出版时间:1999-6

装帧:

isbn:9787040072686

《建筑力学·第2分册:材料力学(第3版)》是建筑力学第二分册《材料力学》的修订第三

版。本版对第二版作了局部的修订和增、减。《建筑力学·第2分册:材料力学(第3版)》内容包括绪论和基本概念、轴向拉伸和压缩、剪切和联结的实用计算、扭转、梁的内力、截面几何性质、梁的应力、梁的变形、计算弹性位移的能量法、应力状态和强度理论、组合变形、压杆稳定、动荷载和交变应力。每章后均附有习题和答案。本教材适用于土建类的中、少学时各专业及其它有关专业，也可供工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[材料力学\(建筑力学第二分册\)\(第三版\) 下载链接1](#)

标签

评论

[材料力学\(建筑力学第二分册\)\(第三版\) 下载链接1](#)

书评

[材料力学\(建筑力学第二分册\)\(第三版\) 下载链接1](#)