

中级材料力学



[中级材料力学 下载链接1](#)

著者:巴勃

出版者:清华大学出版社

出版时间:2003-1

装帧:平装

isbn:9787302062646

本书是为理工科大学学生和工程设计人员编写的材料力学、材料强度和应力分析教材，覆盖了该领域二级教程所需要的基本内容。书中通过许多日常生活和工程应用中的实际例子帮助读者建立关于力学概念的直观感性认识。告诉读者如何通过简单试验去验证理论概念，从而使他们能深入理解在工程设计公式中如何应用这些概念。广泛收集了大量基本的和高难度的习题，并注意与工程实际和设计经验紧密联系。本书积累了作者的教学经验，对一些通常认为枯燥而困难的问题给出了新颖而现代的处理方法。本书是本面向工程设计的力学教材，对从事应力分析和强度设计的科技工作者、讲授高等材料力学和应力分析课程的教师以及理工院校的高年级学生和研究生是一本很好的参考书。

作者介绍:

目录:

[中级材料力学_下载链接1](#)

标签

评论

[中级材料力学_下载链接1](#)

书评

[中级材料力学_下载链接1](#)