

<<工程力学>>

图书基本信息

书名：<<工程力学>>

13位ISBN编号：9787562318002

10位ISBN编号：756231800X

出版时间：2002-08-01

出版时间：华南理工大学出版社

作者：刘锋

页数：295

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<工程力学>>

内容概要

《高等学校教材：工程力学（材料力学部分）》内容详实丰富，供读者学习使用。

<<工程力学>>

书籍目录

1 绪论 2 轴向拉伸和压缩 3 剪切 4 扭转 5 截面图形的几何性质 6 弯曲内力 7 弯曲应力 8 弯曲变形 9 应力状态分析和强度理论 10 组合变形 11 压杆稳定 12 能量法 13 动载荷 14 疲劳强度 附录 型钢规格表

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>