## <<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

# <<工程力学>>

### 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