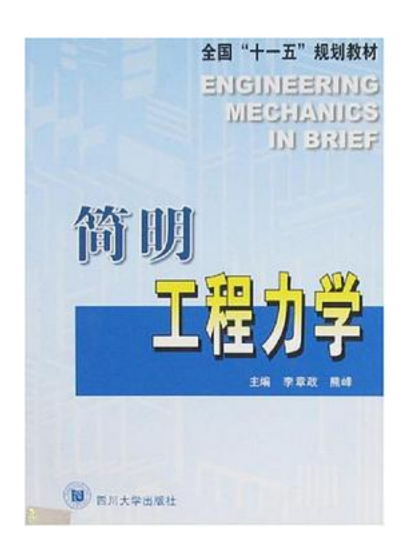
简明工程力学



简明工程力学_下载链接1_

著者:胡文绩 编

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787564304171

《简明工程力学》是按照64学时的教学要求编写的。全书分为2篇,共15章。第一篇(共5章)为静力学,包括静力学基本概念与物体的受力分析、平面汇交力系、力矩与平

面力偶理论、平面一般力系及空间力系;第二篇(共10章)为材料力学,包括材料力学概述、拉伸与压缩、连接件的实用计算、扭转、弯曲内力、弯曲应力、弯曲变形、应力状态分析与强度理论、压杆稳定及动载荷。《简明工程力学》注重基本概念的阐述,尽量避免过多的理论推导和烦琐的数学运算,适当降低难度。另外,《简明工程力学》注重了工程概念并增加了工程实例。书末附有附录及习题参考答案。

《简明工程力学》可供普通高等院校本、专科等各专业的中、少学时工程力学课程使用。

作者介绍:

目录:

简明工程力学 下载链接1

标签

评论

简明工程力学_下载链接1_

书评

简明工程力学 下载链接1