

<<结构动力学>>

图书基本信息

书名：<<结构动力学>>

13位ISBN编号：9787560311531

10位ISBN编号：7560311539

出版时间：2009-4

出版时间：哈尔滨工业大学出版社

作者：邹经湘

页数：311

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>

<<结构动力学>>

内容概要

机械振动和结构动力学的基本内容及最新科学技术成就。它包括单自由度系统、多自由度系统和连续弹性体的振动，非线性振动和随机振动，结构动力学的数值方法，振动参数辨识和振动测试技术等。

<<结构动力学>>

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>