

<<层状粘弹性体系力学>>

图书基本信息

书名：<<层状粘弹性体系力学>>

13位ISBN编号：9787560316567

10位ISBN编号：7560316565

出版时间：2001-10-01

出版时间：哈尔滨工业大学出版社

作者：郭大智

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>

<<层状粘弹性体系力学>>

内容概要

本书主要介绍线粘弹性理论在层状体系中的应用，内容包括：模型理论，本构方程，轴对称圆形荷载作用下的层状粘弹性体系应力与位移的力学分析，非轴对称圆形荷载作用下的层状粘弹性体系应力与位移的力学计算等。

<<层状粘弹性体系力学>>

书籍目录

第一篇 粘弹性的基本理论 第一章 基本概念 第二章 粘弹性模型理论 第三章 积分型本构关系 第四章 动态性能与温度效应

<<层状粘弹性体系力学>>

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>