

# 层状粘弹性体系力学



[层状粘弹性体系力学 下载链接1](#)

著者:郭大智

出版者:哈尔滨工业大学出版社

出版时间:2001-10-01

装帧:简装本

isbn:9787560316567

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。

作者介绍:

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  
· · · · · (收起)

[层状粘弹性体系力学\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[层状粘弹性体系力学\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[层状粘弹性体系力学\\_下载链接1](#)