

<<弹性力学学习方法解题指导>>

图书基本信息

书名：<<弹性力学学习方法解题指导>>

13位ISBN编号：9787560821160

10位ISBN编号：7560821162

出版时间：2000-01-01

出版时间：同济大学出版社

作者：王俊民编

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>

## <<弹性力学学习方法解题指导>>

### 内容概要

本书共分十章：绪论，平面问题的基本理论，平面问题的直角坐标解答，平面问题的极坐标解答，空间问题的基本理论，空间问题的解答，薄板的小挠度弯曲，有限差分法，弹性力学的变分解法，平面问题的有限单元法。

<<弹性力学学习方法解题指导>>

书籍目录

目录：

<<弹性力学学习方法解题指导>>

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>