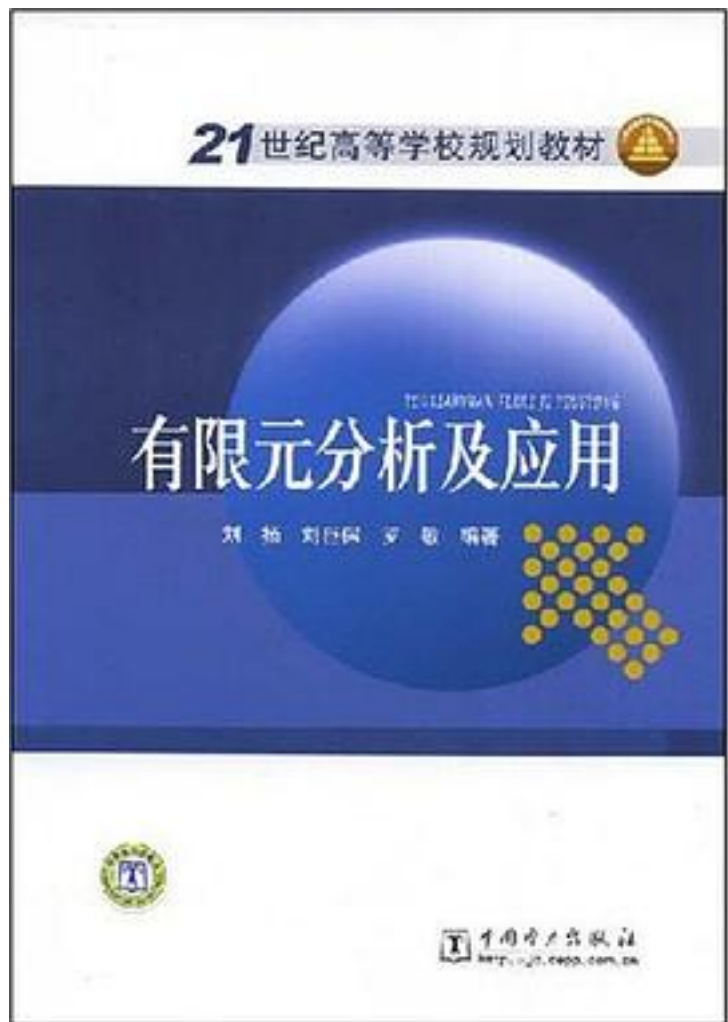


有限元分析及应用



[有限元分析及应用 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787508376646

《21世纪高等学校规划教材·有限元分析及应用》以简明、浅显的方式系统地阐述了结

构分析中的有限元法基本理论及其应用，内容丰富、概念清晰，注重理论联系实际，附有大量工程实例。主要内容包括：杆系结构、弹性力学平面和轴对称问题、空间问题、板壳、弹性稳定、结构动力学、材料非线性、几何非线性、接触非线性和石油钻采管柱非线性有限元分析。

《21世纪高等学校规划教材·有限元分析及应用》可作为工科院校相关专业本科高年级学生和研究生的教材，也可供机械、石油工程等工程专业的技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[有限元分析及应用](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[有限元分析及应用](#) [下载链接1](#)

书评

[有限元分析及应用](#) [下载链接1](#)