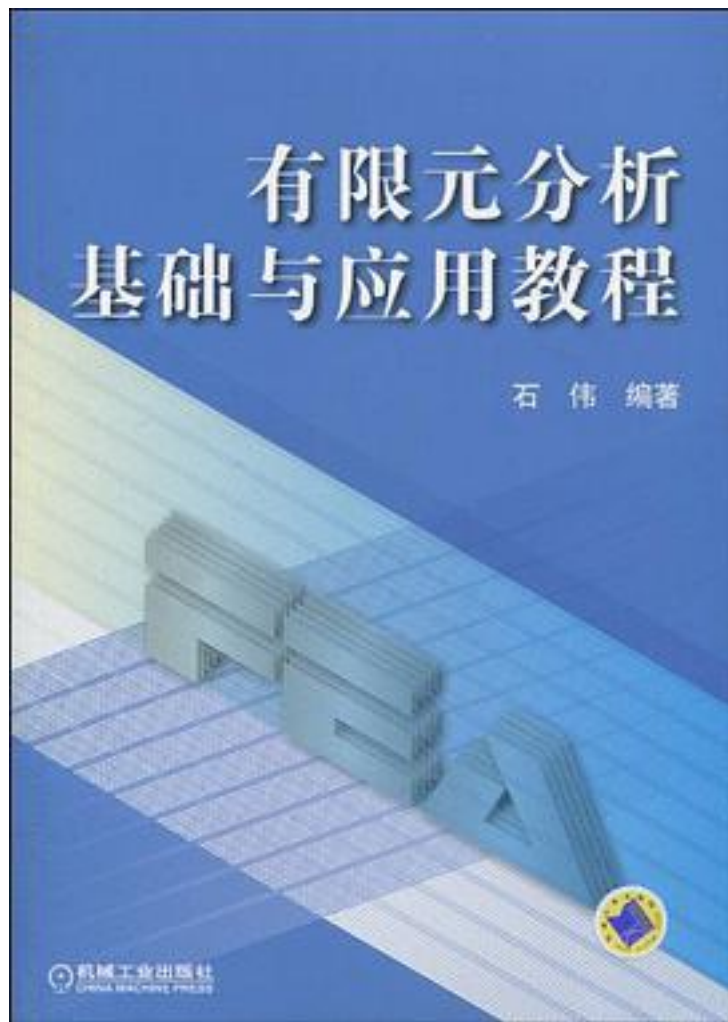


有限元分析基础与应用教程



[有限元分析基础与应用教程 下载链接1](#)

著者:石伟

出版者:

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787111297840

有限单元法已经成为研究物理问题、进行工程问题设计和分析的一种重要手段。《有限

元分析基础与应用教程》以弹性力学问题和传热问题为工程应用背景，介绍了有限单元法的原理与实现方法、ANSYS的建模与分析方法、弹性力学平面问题的有限单元法、弹性力学平面问题的分析、等参单元、弹性力学轴对称问题的有限单元法和传热问题的有限单元法。

《有限元分析基础与应用教程》可供机械工程、材料加工工程的技术人员使用，也可供相关专业高年级本科生和研究生参考。

作者介绍:

目录:

[有限元分析基础与应用教程 下载链接1](#)

标签

评论

[有限元分析基础与应用教程 下载链接1](#)

书评

[有限元分析基础与应用教程 下载链接1](#)