

# 《有限元分析与CAE技术基础》

## 图书基本信息

书名：《有限元分析与CAE技术基础》

13位ISBN编号：9787302092995

10位ISBN编号：7302092990

出版时间：2004-11-01

出版社：清华大学出版社

作者：张洪武等编

页数：348

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《有限元分析与CAE技术基础》

## 内容概要

本书较为系统地介绍了有限元方法及与CAE技术有关的基本知识，内容涉及有限元方法理论基础、算法技术、网格剖分技术、图形后处理技术及CAE软件应用中的若干技术问题等，并对国内外部分重要的CAE软件进行了简要的介绍。本书可供从事力学、工程结构分析、计算数学与CAE软件工程的研究与开发人员及相关领域的工程技术人员使用和参考，也可作为高等院校相关专业的教材或教学参考书。

## 书籍目录

### 第1章 绪论

- 1.1 CAE的基本概念
- 1.2 CAE发展历史
- 1.3 CAE分析过程及内容
- 1.4 CAE产品的关键技术指标
- 1.5 CAE软件中的有限元网格剖分

# 《有限元分析与CAE技术基础》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)