

<<使用ANSYS 6.0进行有限元分析>>

图书基本信息

书名：<<使用ANSYS 6.0进行有限元分析>>

13位ISBN编号：9787301056080

10位ISBN编号：7301056087

出版时间：2002-5-1

出版时间：北京大学出版社

作者：谭建国

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>

<<使用ANSYS 6.0进行有限元分析>>

内容概要

ANSYS软件是融结构、热、流体、电磁、声学于一体的大型通用有限元分析软件，具有良好的用户开发环境，支持从PC、WS到巨型机的所有硬件平台。

本书以ANSYS 6.0为基础，以ANSYS分析过程为主线，由浅入深地介绍了ANSYS的特点和组织方式、ANSYS图形用户界面、典型操作步骤，并通过实例详细阐述了ANSYS规划、实体建模、网格划分、加载、求解、通用后处理、时间历程后处理、ANSYS程序设计语言

书籍目录

第1章 概述

1.1 有限元基本知识

1.2 ANSYS软件介绍

1.3 ANSYS程序的结构

第2章 理解图形用户界面

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>