

《工程中的有限元方法》

图书基本信息

书名：《工程中的有限元方法》

13位ISBN编号：9787111430913

出版时间：2013-11-1

作者：T.R.钱德拉佩特拉 (Tirupathi R.Chandrupatla) ,A.D.贝莱冈度 (Ashok D.Belegundu)

页数：512

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

《工程中的有限元方法》

内容概要

《时代教育·国外高校优秀教材精选:工程中的有限元方法(英文版原书第4版)》通过理论与实际相结合的方式介绍有限元方法,并结合选自于工程实际背景的例题和习题来进行叙述,有限元分析中所有实现的步骤都包括在所提供的可独立运行的程序中。保留了前三版的写作风格和叙述逻辑,可作为高年级本科生和一年级研究生的教材,对于从事实际工作的工程技术人员也可以作为重要的学习素材。

《工程中的有限元方法》

精彩短评

1、内容有点浅了，非线性问题都没有提，毕竟是本introduction

《工程中的有限元方法》

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