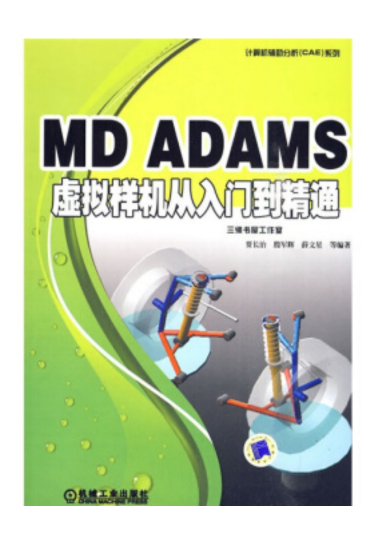
计算机辅助分析(CAE)系列: MD ADAMS虚拟样机从入门到精通(附光盘1张)



计算机辅助分析(CAE)系列: MD ADAMS虚拟样机从入门到精通(附光盘1张)_下载链接1_

著者:贾长治等著

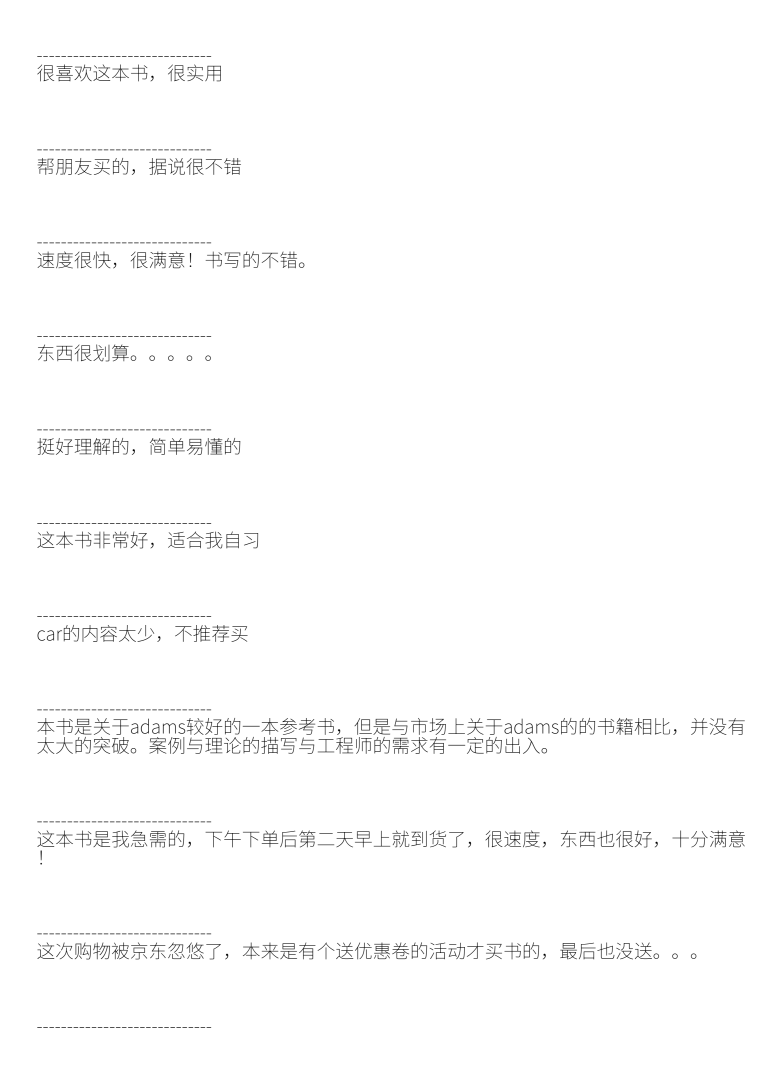
计算机辅助分析(CAE)系列: MD ADAMS虚拟样机从入门到精通(附光盘1张) 下载链接1

标签

评论

讲得挺详细的~适合入门的人士,就是发现基本没有说宏的使用方法~
内容很多,讲的很细,有幽香味,非常满意,送货快,态度好
建模与仿真实例 光盘不太给力 不是网上那种教程
好书adams虚拟样机从入门到精通,值得一看。。。
我十分喜欢这本书,有利于我学习。
帮朋友买的,朋友说书还不错
 不错,非常专业,值得学习

速度快,	不错。	还没看	f,就不ì	平论了
 慢慢来,	 内容讲	 ·的还是	很细致的	,
 了解下	 其中的汽	 ī车模均	RADAMS	
 适合初学	 ² 者 但复	 夏杂的仮	子不多	
 最近学习]这个软	 /件,买	来学习下	_
 京东买‡	 3很实惠		错。	
 质量不错	 計,很好	 ⁻ ,下次	还来光顾	页
 很有用的	 刃书! 速	 度很快	<u>.</u> !	
 还没看呢	 ピ,所以	 、不知道	<u> </u>	
 书本的质	 5量很不	 [、] 错,我	很喜欢	
 内容详实			自学必备	Z =



看起来不错,还没有详细看,期待中
 写的比较入门 初学者很适用
 还不错的东东,基础软件类书籍。多读读对大家有好处啦。
 就是理论太多,但总体还好了
 本科就听说这个,但是一直没有学过,现在见识哈
 内容比较详细,比较基础,概念东西比较多!
 浅显易懂,入门必备,不错。
 对学习ADMAS的初学者很有帮助
 不错的一本书,很容易懂,就是有点贵
 理论与实践相结合,内容丰富,易学

内容比较简单,适用于初学者,主要是操作,而且没有解释原因。

 纸张有点薄 其他的还好
 写的一般,好多看不懂

本书以ANSYS

14.0版本为基础,对ANSYS流体分析模块FLOTRAN的基本理论、基本思路、操作步骤和应用技巧进行了详细介绍,并结合典型工程应用实例详细讲述了FLOTRAN的具体工程应用方法。

本书注重流体力学理论与FLOTRAN的软件操作相结合,实例工程背景强,包括了现在研究热点问题:流-固耦合分析,流-热耦合分析和流-固-热耦合分析,能够快速提高读者的工程实例分析能力。本书切实从读者学习和使用的实际出发来安排章节顺序和内容,图文并茂;讲述过程中,结合了大量分析实例,力求易于理解并方便学习和实践过程中的使用。本书配套光盘提供了实例的视频教程和实例文件。

本书不仅适合作为高等学校理工类高年级本科生或研究生学习计算流体动力学模块FLO TRAN的教材,还可供从事结构分析的工程技术人员参考使用,同时书中提供的大量实例也可供高级用户参考。张洪才、孙长青等编著的《ANSYS14.0\FLOTRAN理论解析与工程应用实例(附光盘)》基本涵盖了FLOTRAN应用的所有分析类型,使读者阅读完本书就能够使用FLOTRAN进行产品分析。本书在编写时采用了ANSYS

就能够使用FLOTRAN进行产品分析。本书在编写时采用了ANSYS 14.0/FLOTRAN版本,所涉及的知识也都是基于此版本进行介绍的,在讲解分析过程中,结合了图形用户界面(GUI)操作和命令行操作两种模式,读者可以根据自己的需要进行选择。

全书共24章,13个工程实例,覆盖了大部分工程问题,也详细地讲解了一些热门问题,如流-固耦合分析、流-热耦合分析、流-固-热耦合分析,并配有相应的讲解视频教程,可以帮助读者在短时间内掌握这些复杂问题的分析流程和技巧;同时,还能够使读者领会到实际工程问题的分析思路,并能解决相关领域的问题。

到助人为乐、见义勇为的队伍中来。社会需要这样的人,世界需要这样的人,只有这样我们才能创造我们的生活,[NRJJ]希望下次还呢继续购买这里的书籍,这里的书籍很好,非常的不错,。给我带来了不错的现实享受。希望下次还呢继续购买这里的书籍,这里的书籍很好,非常的不错,。给我带来了不错的现实享受。很好的书籍很好的学习必备佳品,,,,希望宣传能给力的,能越做也好,下次还会在来的额,京东给了我不一样的生活,这本书籍给了我不一样的享受,体会到了购物的乐趣,让我深受体会啊。希望你能越做越好,成长有你有我大家一起来,很好的宝贝。

闭上眼,书的余香犹存,而我脑海里浮现的,是一个"皎皎明月,仙仙白云,鸿雁高翔,缀叶如雨"的冲淡清幽境界。愿我们身边多一些主教般光明的使者,有更多人能加入

计算机辅助分析(CAE)系列: MD ADAMS虚拟样机从入门到精通(附光盘1张)_下载链接1_

书评

计算机辅助分析(CAE)系列: MD ADAMS虚拟样机从入门到精通(附光盘1张)_下载链接1_