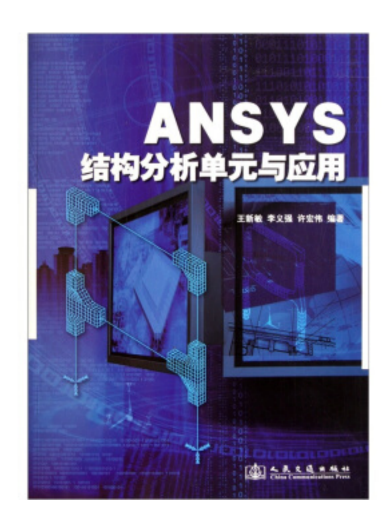
ANSYS结构分析单元与应用



ANSYS结构分析单元与应用_下载链接1_

著者:王新敏等著

ANSYS结构分析单元与应用 下载链接1

标签

评论

正版,很好,很厚,京东物流就是快~牛逼,第一次买书感觉值

就那样吧,不知道是不是正版,书得自己慢慢琢磨,

假定你有一定的理论基础了,那就是直接上手开始做例子,然后哪里不懂看哪里,ansy s的help不要太详实哦,实在不行还有书,还有各种ppt,pdf教程。几个例子一做,基本就差不多了,该补理论的补理论,该请教师兄的请教师兄,因为你终于能把问题问清楚了,而不是问如何快速学习ansys。 學好一款CAE軟體 是需要時間積累的一定要親自練習 不要只看不做 我也是做一個產學合作項目的時候才開始使用CAE的基本上練習的時間久了 就很熟練了

这本书比别的大一号纸质也很好,不错,还没读666666

赶上了京东第七届图书节,领券200-50,配合满100-50,实际最高做到400-250,虽然大部分书品已经悄悄提价,但是打折完还是有很多创了历史新低,囤货走一波。这种教材没涨价,赶上这么多的折扣,真的很划算

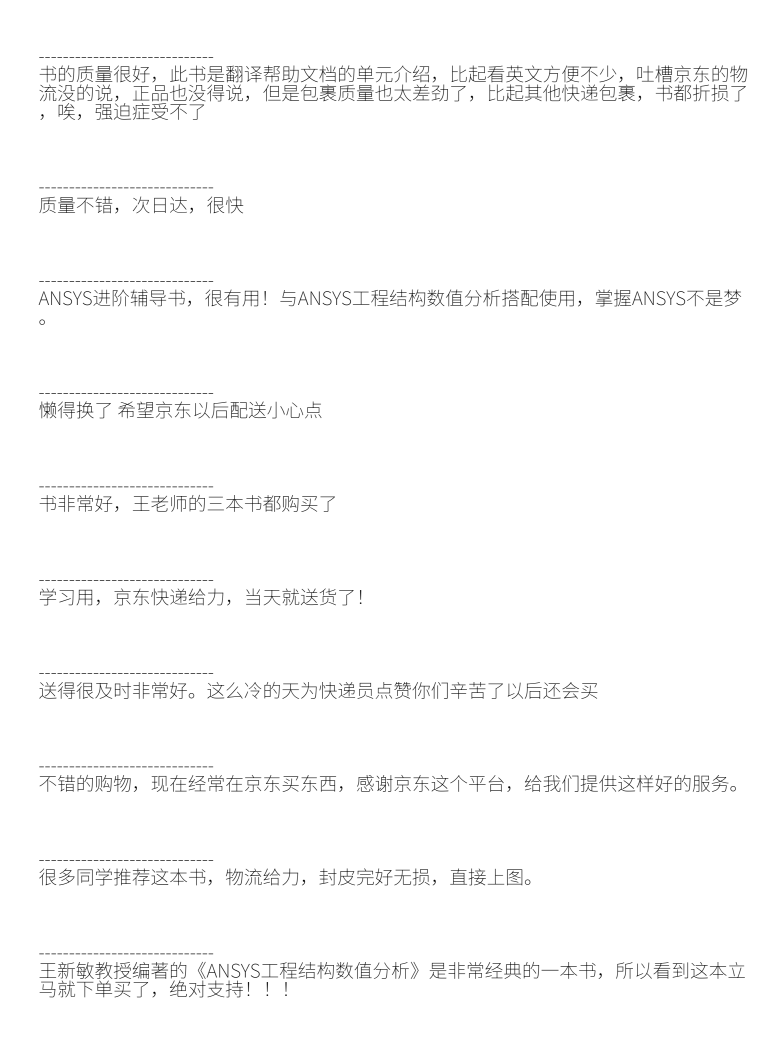
与实物相符,书不错,值得购买

印刷清晰,纸张厚实,下版无误! 直接上图。

第一本送过来里面有几十页是粘在一起的,还短了一截,怀疑是不是盗版!然后要求换货,第二本看起来纸质偏白,不太像正版偏黄的纸质,勉强收下了吧,也不想追究是不是正版了。

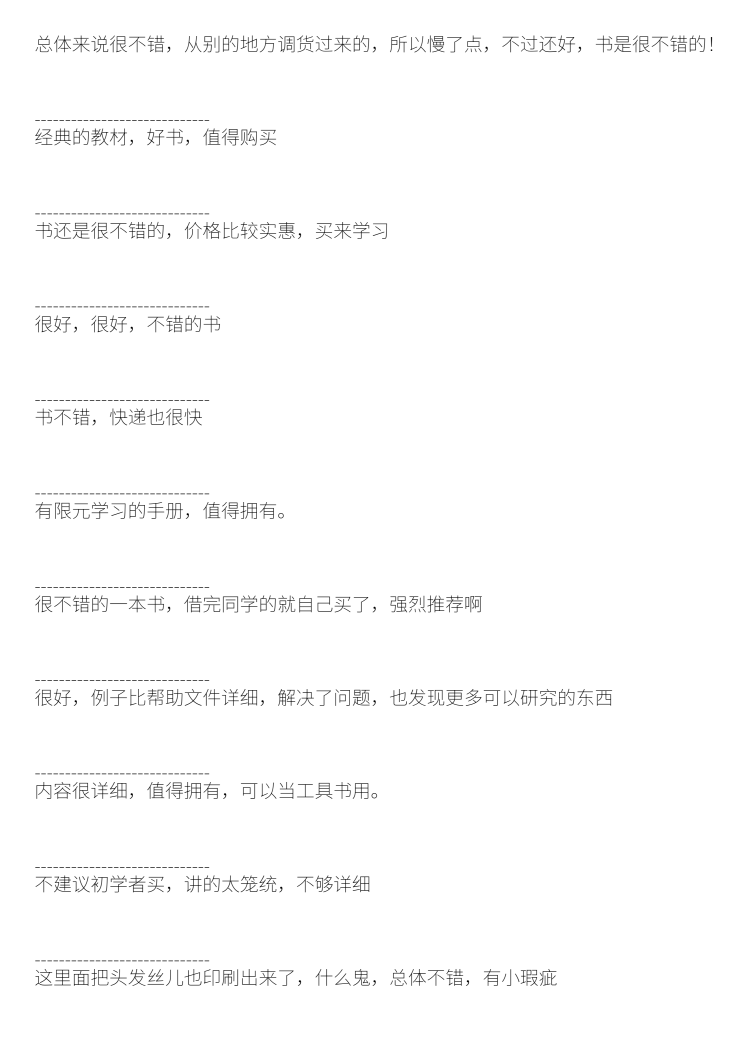
王老师的书,还有一本工程实际应用的,两本书配套看,着实有所收获。结构工程专业适用,主要介绍的是结构分析单元。这次是帮同学买的两本,都是出于撰写毕业论文的需要,在实验条件和规模有限的情况下,ANSYS分析对于充实文章的内容,提高论文的理论深度有一定的意义。

本书基于ANSYS帮助文档,将结构分析单元逐一进行讲解,并附有典型的单元建模例题,能够帮助理解该单元的使用方法及应用范围,是入门必备的好书。



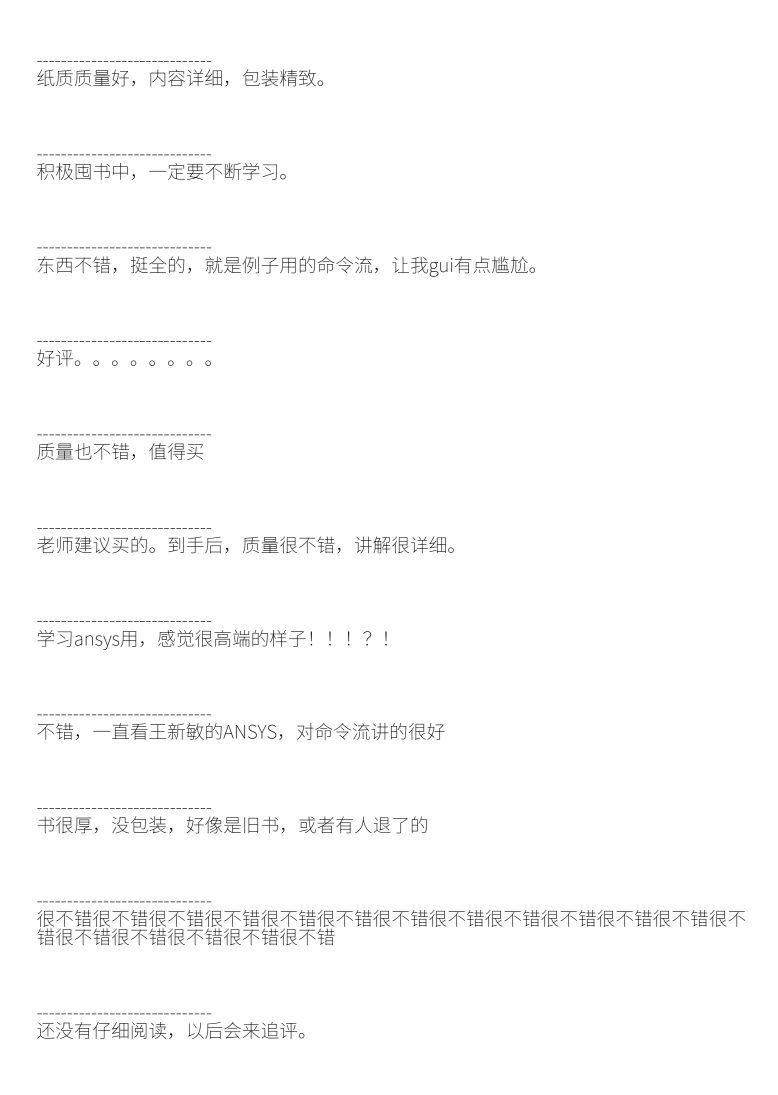
可以很好,正版很喜欢哈哈京东可以的哈哈
(1)这本书是由石家庄铁道学院教授王新敏主编的,王新敏是石家庄铁道学院大型结构健康诊断与控制研究所教授、总工程师兼副所长,比较权威,主要介绍了ANSYS这一通用软件在土木工程领域的应用,重点非常明确。(2)个人觉着该书适合有一定ansys学习基础的读者使用,因为这本书主要使用命令流建模,不是讲述窗口模式,对没有接触过的读者可能会比较困难,但也看智商了,呵呵。个人觉着这本书最适土木领域的硕士研究生使用。(3)该书不配光盘。(4)读完这本书后本人觉着这本书特色是比较系统,并配有例题,讲的也比较深入,并且有侧重点,专门针对土木领域,桥梁专业看着本书最好。(5)建议新版可以配跟多例题。
 图书整洁,到手后就开始看了,解了我燃眉之急,很好!
学习Ansys必须得从单元入门,好好学习

网上评论很好,买一本看看,专业书必须得买
 好书,买了三本了。



挺厚一本书,封面稍有点灰尘,但书没有破损
 太棒了,在京东买东西就是放心,都是正版,很不错,不过有一点磕碰,不过没关系 棒

可以,很好用,不错,下次还要买



同学推荐的应该不错

质量非常好的,客服不错
书籍是王老师的,非常喜欢
不错的工具书,虽然内容大部分是ANSYS HELP 的翻译,但是增加了一些实例。
在书店看上了这本书一直想买可惜太贵又不打折,回家决定上京东看看,果然有折扣,毫不犹豫的买下了。京东速度果然非常快的,从配货到送货也很仔细,快递非常好,很快收到书了。书的包装非常好,非常新,可以说无论自己阅读家人阅读,收藏还是送人都特别有面子,特别精美;封面和封底的设计、绘图都十分好,推荐大家购买。打开书本,书装帧精美,纸张很干净,文字排版看起来非常舒服,让人看得欲罢不能,每每捧起这本书的时候,作者深入浅出的写作手法让本人犹如身临其境一般,好似一杯美式咖啡,看似快餐,其实值得回味无穷。最后再好评一下京东客服服务态度好,送货相当快,包装仔细!这个也值得赞美下,希望京东这样保持下去。
不错的书,可以当工具书使。
给朋友买的,质量应该还可以内容不咋滴 给朋友买的,质量应该还可以内容不咋滴
我最近在做接触分析,这本书很好地解决了我的问题,推荐

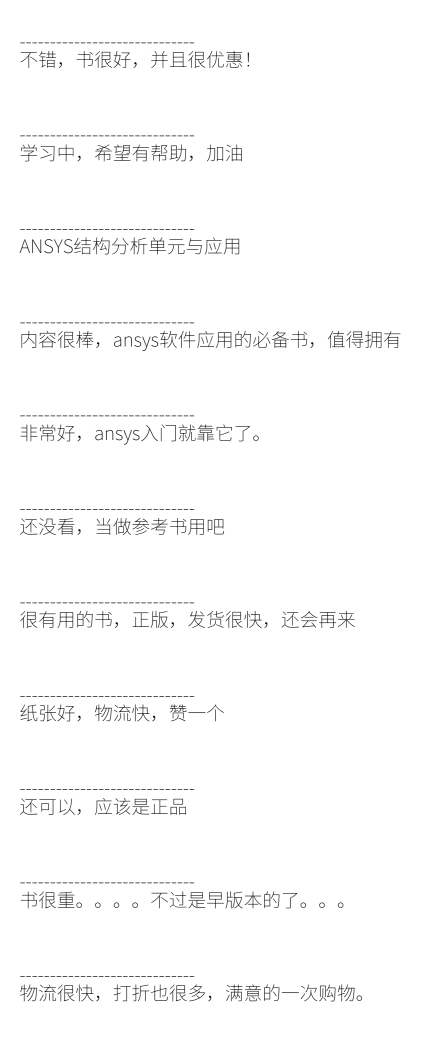
 一直很喜欢这个作者写的书
 工具书,比看帮助方便
 还不错。。。。。。。。。。。
 学习ANSYS用书,自己看。还不错。讲解清晰。
 挺好的,很不错的专业书籍。
 用来当作ANSYS的工具书非常不错
 印刷质量还不错,第12次印刷了,比之前尺寸都大一点。书不错

非常满意,非常值得购买

ansys必备图书,给力

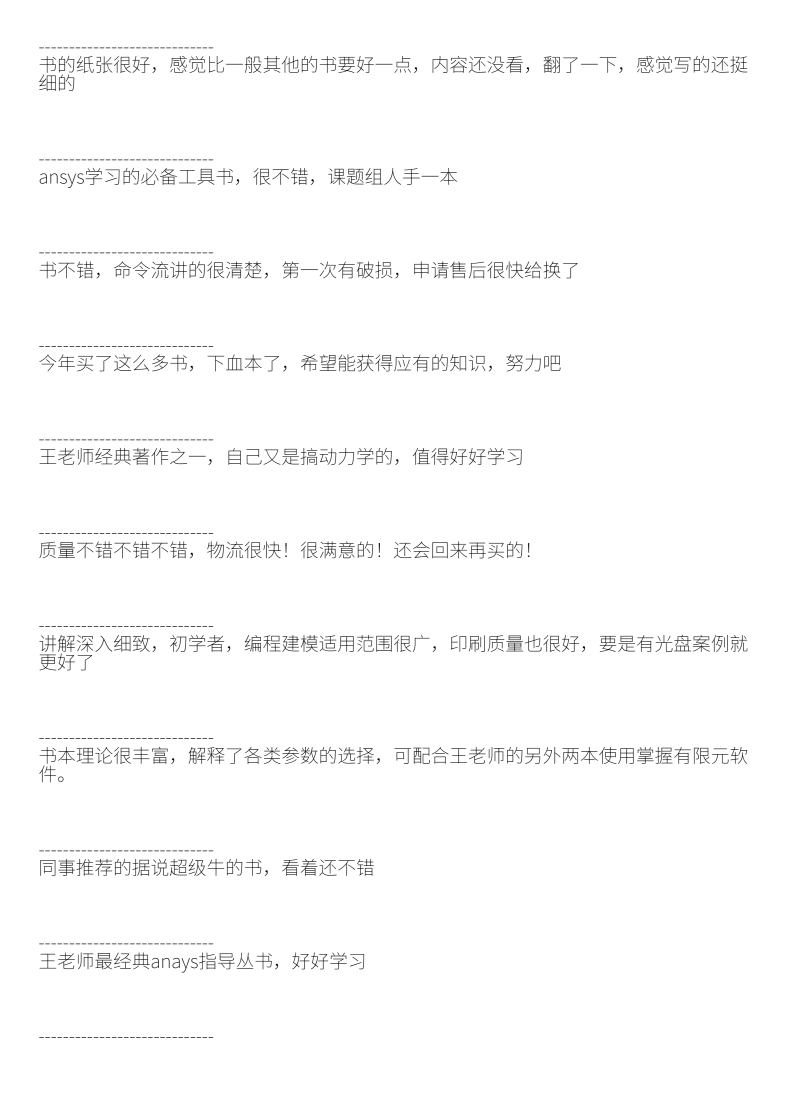
 书不错 是正版 内容很好
 有很多APDL实例
 书不错,是时候抓紧看了
 好书,值得学习和参考。

质量很好,快递快捷。



买的专业书,学习学习,提到	升专业能力			
便于学习,加强基础,不错				
 很好,物流很快				
 书质量不错,内容丰富,很喜	喜欢			
	要花事件啃!			
 适合有一定基础的使用				
 书很新,但是有褶皱,应该是	是给磕磕绊绊造成的,	物流很快,	这次购书	还算愉快。
细细评味,经典书籍				
 书是正品,不粗				
 书很好,还会再买!				
 非常好的一本书				

《ANSYS工程结构数值分析》是关于介绍"ANSYS工程结构数值分析"的教学用书,全书共分九章,内容起点基于学习了"有限元基本原理"和"结构力学"等知识:前五章介绍ANSYS的基础操作,主要介绍了ANSYS基本知识、建立几何模型和有限元模型、加载求解、后处理等操作命令的使用方法和技巧;后四章以土木工程相关专业为主,详尽阐述了结构线性静力分析、结构稳定分析、结构非线性分析、结构动力分析等方面的内容和技巧。



 经典教材,曾经买过一本二手的,这次买本新的收藏
 好用的书,京东618非常实惠
 东西挺好的 物流速度也很快

挺好的, 很实惠, 配送速度也非常快

书评

ANSYS结构分析单元与应用_下载链接1_