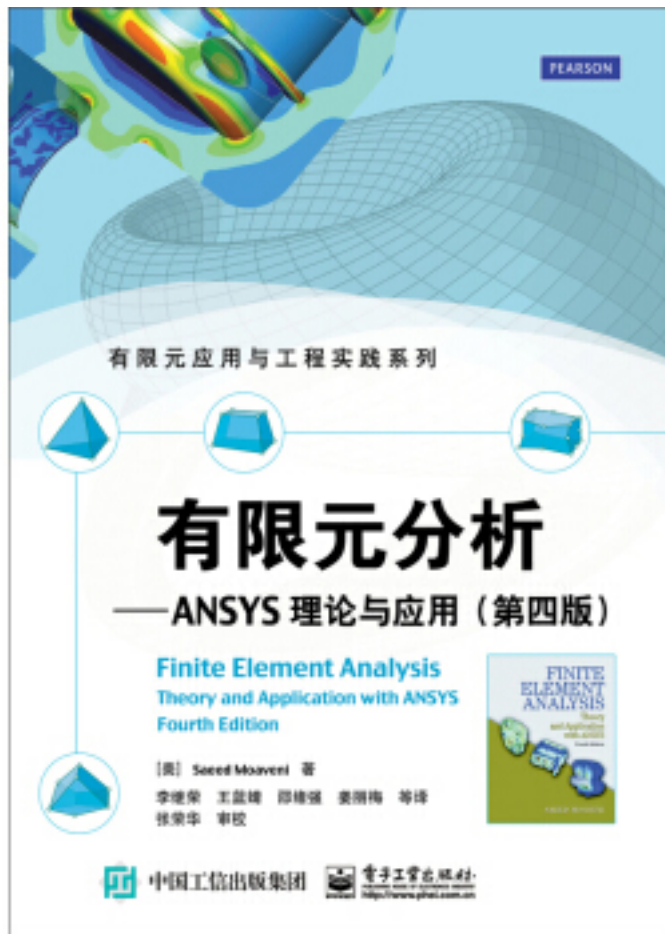


有限元分析：ANSYS理论与应用（第四版）[Finite Element Analysis: Theory and Application with ANSYS, Fourth Edition]



[有限元分析：ANSYS理论与应用（第四版）\[Finite Element Analysis: Theory and Application with ANSYS, Fourth Edition\] 下载链接1](#)

著者:[美] Saeed Moaveni (S. 莫维尼) 著, 李继荣, 王蓝婧, 邵绪强 等 译

[有限元分析：ANSYS理论与应用（第四版）\[Finite Element Analysis: Theory and Application with ANSYS, Fourth Edition\] 下载链接1](#)

标签

评论

这是我买到的第一本没包装的书，不知是本来就没有。还是被拆了

京东就是给力，物流不是一般的快，很快！

简单看了下，质量还行，书角有些磨损，送货时间挺给力，京东快运确实厉害。

非得十个一才返京豆我就凑了十来个

大学时线性代数没学明白，现在看起来我怕是又买了一本天书哟

三年级伺候我hi超级好弟媳

非常好，质量不错，快递也快。支持。

很好很喜欢，以后再看

专业用书，学生们觉得对科研帮助很大！

东西挺好的，我非常喜欢

物品很好，很有用，还会继续购买

此用户未填写评价内容

这本书适合初学者，很经典，不是用ANSYS help做的，讲了很多理论

老公买的，应该受用

挺好的，正版书。

学习有限元分析的一本好书！

京东的配送服务太棒了，所以买什么都先看看京东有没有！

书很好，正版，快递很快，服务态度很好！

ansys有限元分析必备书籍，学习提升的好书

不错不错不错不错不错不错不错

东西挺不错，纸张质量挺好，不错。

非常好，很详细。

质量很好，很满意。送货及时，快递员态度好。

购买了一批有限元书籍，很不错

书比较理论，就是我想要的

很不错，就是要复习下 线数

很不错的书，正版，字迹清晰！！！

是好书，很难我知道，但是有没有用不知道

正版书，还没看，速度和包装都还不错

给单位买的，理论性太强，与实际结合有点困难

书挺好，速度挺快！

活动买的，还不错

很好很实用，理论和实践相结合

不错，，，，，

很详细，需要慢慢看

包装太简陋了

有限元的经典教材

很好的书

不错，

还不错

送货快

非常好

书本质量差，肯定是随便在仓库里捡一本发出来的，不是一般的脏

好书

不错

很好

理论太简单，操作太多

好

.....
什么今日购今日达，差评

非常好用的产品，很满意！

有限元分析这本书刚到，还没来的及看，但快递给力

送货非常迅速，质量很好

便宜实惠便宜实惠

书不错，快递速度很快

感觉还不错~~~~~

就一个破塑料袋包装，到手整个快递脏兮兮

一如既往的好

挺好的

很好的学习材料。。。。

入门经典之作

一直都相信京东的自营书籍，很不错，会继续来买，送货快

没看呢，太理论化，没用

正版书！

正在学习 书还行

很好的书，知其然还知其所以然

专业用书，质量好。不错。

东西不错，物流给力。包装也好。

东西很好，送货很快，继续支持

外国人写的翻译版，理论和应用融合一起，不错

正版书籍

质量上乘，品质保证。

这本书真的好 没有有限元知识的人 看起来表示没有压力

很不错的一本书，值得购买。

不错，不错，不错，不错，不错，不错，不错，不错，不错，不错，
，不错，不错，

正在研读中，希望能够对自己业务有较大提升。

内容还没看，网上推荐购买的。

非常好的一本书，正在读

第四版跟第三版相比没多大差别，就是多了几个算例，不过书还是好书，内容通俗易懂，较易上手

非常好非常好

很不错的书籍，推荐阅读。

好书，专业必备。。。

高手推荐的，的确不错

书不错，内容专业

还好吧，值得学习学习

看到第四版马上买了，因为看过第三版，译者换人了，不知道翻译的怎么样，还没看。收到的不是塑封的，边角有点窝，还好快递员保护的好。附录A的表格真让人X疼，行不对齐，这书的编辑神校都是打酱油的，有损这经典书的荣誉。贴个图看看，呵呵。

[有限元分析：ANSYS理论与应用（第四版）\[Finite Element Analysis: Theory and Application with ANSYS, Fourth Edition\] 下载链接1](#)

书评

[有限元分析：ANSYS理论与应用（第四版）\[Finite Element Analysis: Theory and Application with ANSYS, Fourth Edition\] 下载链接1](#)