

工程软件应用精解：MATLAB小波分析超级学习手册



[工程软件应用精解：MATLAB小波分析超级学习手册_下载链接1](#)

著者:孔玲军 著

[工程软件应用精解：MATLAB小波分析超级学习手册_下载链接1](#)

标签

评论

应该是正版，纸质版还是看着方便。

这书，很不错，买到就是赚到，里面的图像处理很不错

挺好的，就是写了要纸质发票还是开的电子发票

专业书籍，质量好，内容丰富，有帮助。

早就放购物车中，趁双11满100减50买入，价格真是便宜，就是好多专业书没有货了，看下次再买吧。

书的质量还好，内容也还可以。

专业指导，正版图书，讲解很透彻，这次新换的京东小哥，送货超级快，态度也好

陌陌摸摸哦哦陌陌摸摸哦哦

不错的书，推荐一下吧。

结合Matlab讲解了小波的基本知识，同时又增加了Matlab实际例子，队小波的了解很有帮助！

收到货了。受益匪浅！正品！学习的好帮手！

京东送货快，本来想一直用，可是你居然要大卖韩国货，可恨！！！！

经典的专业书籍，很有用的！是正版的！

一口气买了n多书，真希望天天都是双11啊，太划算啦！

很棒的书，介绍的很详细，看完一部，再买一部，继续学习，！

不错很好不错很好不错很好不错很好不错很好不错很好不错很好不错很好不错很好

这本书写的不错 很清晰 还挺好的

MATLAB的小波分析应用的实用书籍

好书，正品，值得拥有，包装也很好，送货神速，，，一直支持京东！！！！

犹豫了好久，最终选择在京东上买，发货快，书也是正版，很愉快的一次网购

这本书很不错，推荐给大家。

很不错的书，干货多，学到不少东西

作为工具书用，很不错~~~~~

书的内容还是比较通俗易懂的,希望自己能坚持看完

书看起来还不错，京东速度快价格也实惠

包装精美，内容不错，有实例。送货也快！

好书，要是能再有实例就更好了。

很好，速度非常快，包装很结实

商品的质量非常好，物美价廉，下次还会再来！

內容挺好，很實用，建議深入閱讀，有很大幫助

东西还是比较可以的，物流也是比较可以的，

书挺好，与实物相符

内容很好，值得拥有

物流很快，该商品不错

快、有用、实惠

是很好很好哈哈哈哈hi

初学者工具书!!! 全而不深!!!

又是一本经典之作!

有错误， 很基础

很不错的，质量也挺好

很好，还在学习。

大概翻了翻，感觉还不错，支持!

送货快，包装好

好书，值得一看

很好，物流很快

发货速度快

数学性太强了

不明白为什么现在京东自营的快递这么慢了，从上海到济南足足等了四天。快递包装只是一个塑料袋，这本书还没有密封，送来的时候前二十多页都折了。这次购物非常失望，以后买书还是得货比三家，考虑*。

看看吧

棒棒哒

感觉书籍写得一般，适合重新回顾

书中很多错误，程序注释不够详细，对于新手来说可读性很低。

刚翻了几页就发现俩错误，讲的也比较浅

不错

很失望的一本书，对讲的小波变换很浅显，代码也用很多是错误的

内容一般，跟张德丰的没法比，表述不专业，有点含糊，比较失望

好

工具书，很不错?。

还没开始看，包装不错，看评价不错

下雨天寄到的 包装得很好 书质量满意

好好好，。。。。。。。

很好很好很好

给我弟弟买的

OK

是正版，送货快，作为工具书很好使

书不错，好好学，有点难

实用性强，基础比较简单，容易入门

讲解详细，比较系统，对于水文序列周期分析等学习很有帮助

正品，印刷好，内容不错，好好学习

账号代购东西不错，物流速度很快。感谢京东快速送到。书很好，送货比较快。是参考用书之一

给孩子买的，满意。

还不错啦，学习用。做活动买的。

值得看，有价值，有水平的

京东买东西最实惠可靠，发货快，服务好~最近买了好几千的东西了一如既往的支持~~大赞??

特别好的一本课外书~~无限的喜爱啊！

还可以，像是正版图书，打折力度很大，便宜

很好，是正品，购买方便

包装挺好，京东出品，值得信赖！

内容深入浅出结合实际应用效果不错

书挺好的，纸张不错，内容也挺好的，关键是物流速度快呀！这才是我选择京东的原因。
。

好东西

这种工具书特别适合这个专业的人用，初学者的首选啊

很适合工科学习使用

很不错的一本书，以前也没有做过这方面，如今matlab用得又比较多，所以想买本入门级别的书籍，看评论说这本书太简单，可能是有些人本身已经做小波分析很久了

还不错的指导丛书

记录图图是生生世世生生世世生生世世顺顺利利

很好

书不错，快递给力，服务好

是正版，书不错

有用的教材。。。。。。

工具用书 还没仔细看 应该还行

还不错，快递很及时！

很好的学习书籍

书不错，送货更及时

还没看。应该不错。

还没看，不过马上会用得着

很好的一本书，慢慢学习。

《MATLAB小波分析超级学习手册》对小波分析在MATLAB中的应用进行了详细的介绍，全书以小波为主题展开叙述，不仅对小波理论有详细的介绍，而且将理论与实际相结合，列举了数百个利用小波方法来处理信息的综合算例，这些算例均可在MATLAB R2013a版本中运行。适合学习小波分析理论和MATLAB工程实践等不同层次的读者需要，包括从事小波分析的科研工作者、小波分析爱好者、信号处理与图像处理工程师以及在校学生，同时也可作为工程技术人员自学的参考用书。

不错的。。。。。。。。

专业必备！

不错的书！很值得一看！

说实话，这么多年来我对“小波”的理解还是非常浅显的，工具箱里面可以看到一些MATLAB的进步

非常好的确良好的确良

帮助不大，学MATLAB最好还是看自带的帮助系统。

书到了，纸张不错，学习下

小波分析，比较重要的阅读资料

书的外表挺好的，还没细看，应该是一本不错的书

哈哈哈哈哈，好好好

书是正版，书是正版，

讲得很详细，五分好评

一般

跟同学买的，还不知道怎么样

正品行货，值得信任，京东送货靠谱。。。。。。。。

有一定参考价值。

好好好好好好好好好好

内容不错，送货速度快！

很好的书，对科研有用！！！！

看着玩，质量还是不错的。

还是可以的，挺不错！

不错啊、、、值得购买，很实用

工具书，用着方便就行

小波很好用，很基础，好多例子

整体还行，里面部分内容有明显的错误

一本不错的书，很实用

不错，还行，可以！ 还行还行

这个系列的书都还行，买来学习

一开就散了第一页，算了，入门书籍不计较了

还不错.....

呵呵很好很好很好，呵呵很好很好很好

帮师兄买的，估计不错吧，有活动很合适

写的很详细，非常好的参考书

不错不错吧不错不错哦

一般吧，也就那样，看看

发货太慢，足足等了两个星期才收到

书的质量一般，内容也很一般

很好。。。。。。。。

讲解清晰，值得购买，示例明白

好好好好好好好好好好好好。

学习小波理论的常用工具，比较基础，浅显易懂。

不错，正是我需要的东西。

挺实用的啊。○○○○○○○○○○

正版书籍。 。 。 。 。 。 。

不错，纸张很厚，正在看

很好，期待能学到东西

还不错，还不错，还不错，还不错

发货很快，书是正版的，很好

为公司购买，同事需要，很实用。

像盜版 像盜版 像盜版

[illegible]

波分析超级学习手册工程软件应用精解：MATLAB小波分析超级学习手册工程软件应用
精解：MATLAB小波分析超级学习手册工程软件应用精解：MATLAB小波分析超级学习
手册工程软件应用精解：MATLAB小波分析超级学习手册工程软件应用精解：MATLAB
小波分析超级学习手册工程软件应用精解：MATLAB小波分析超级学习手册工程软件应
用精解：MATLAB小波分析超级学习手册工程软件应用精解：MATLAB小波分析超级学
习手册

给同学买的，还不错了

介绍wavelet 工具箱, dft.快速傅里叶变换

书不错，很好的教材。

内容不错 需要一定基础

好、○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○

讲的比较细，方便查找的

不错 很好的一本书

新书，学习小波挺有帮助

很好的书，知识全面

挺好的，不错。。。。。。。。。。。。。。。。。。。。

《MATLAB小波分析超级学习手册》对小波分析在MATLAB中的应用进行了详细的介绍，全书以小波为主题展开叙述，不仅对小波理论有详细的介绍，而且将理论与实际相结合，列举了数百个利用小波方法来处理信息的综合算例，这些算例均可在MATLAB R2013a版本中运行。
《MATLAB小波分析超级学习手册》共分为17章。第1、第2两章主要介绍了MATLAB的基本功能，包括MATLAB的环境、数据类型、M文件、句柄和高级用户界面GUI等。第3～8章是关于小波分析的基础知识与应用，包括傅立叶变换、连续小波变换、离散小波变换、多分辨分析、小波基和小波包及其应用。第9～17章是小波分析的应用部分，分别介绍了小波分析用于信号滤波、信号去噪、信号压缩、信号识别与检测、图像去噪、图像压缩、图像增强、图像融合、图像特征提取和样本估计。每一章都配备了大量的MATLAB实例。
《MATLAB小波分析超级学习手册》适合学习小波分析理论和MATLAB工程实践等不同层次的读者需要，包括从事小波分析的科研工作者、小波分析爱好者、信号处理与图像处理工程师以及在校学生，同时也可作为工程技术人员自学的参考用书。

看着不错，学习学习。。。。。。。。

[工程软件应用精解：MATLAB小波分析超级学习手册_下载链接1](#)

书评

[工程软件应用精解：MATLAB小波分析超级学习手册_下载链接1](#)