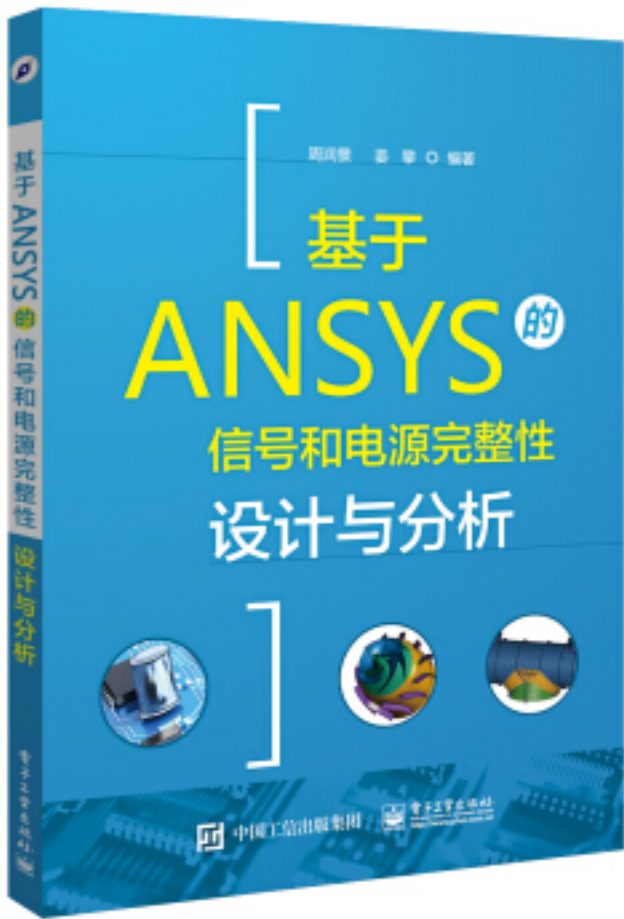


# 基于ANSYS的信号和电源完整性设计与分析



[基于ANSYS的信号和电源完整性设计与分析\\_下载链接1](#)

著者:周润景, 姜攀 著

[基于ANSYS的信号和电源完整性设计与分析\\_下载链接1](#)

标签

评论

很不错, 强烈推荐

不错，正在学习中。。。。

不错的书，给赞

京东还是方便.....

与其说这是一本Ansys  
信号完整性方面的书籍，倒不如说这是一本类似于软件应用工作笔记！

很适合学习。

正在学习中.....

学习学习

下雨天两个湿湿的印子？

到货很快 正在看与学习中

不错

不推荐这本书写的一点不详细 还很多错误，作者估计连概念自己都没有搞懂，

---

第一次买这本，觉得不行，不推荐

---

我为什么喜欢在京东买东西，因为今天买明天就可以送到。我为什么每个商品的评价都一样，因为在京东买的东西太多太多了，导致积累了很多未评价的订单，所以我统一用段话作为评价内容。京东购物这么久，有买到很好的产品，也有买到比较坑的产品，如果我用这段话来评价，说明这款产品没问题，至少85分以上，而比较差的产品，我绝对不会偷懒到复制粘贴评价，我绝对会用心的差评，这样其他消费者在购买的时候会作为参考，会影响该商品销量，而商家也会因此改进商品质量。

---

[基于ANSYS的信号和电源完整性设计与分析 下载链接1](#)

书评

[基于ANSYS的信号和电源完整性设计与分析 下载链接1](#)