集成电路静态时序分析与建模



集成电路静态时序分析与建模_下载链接1_

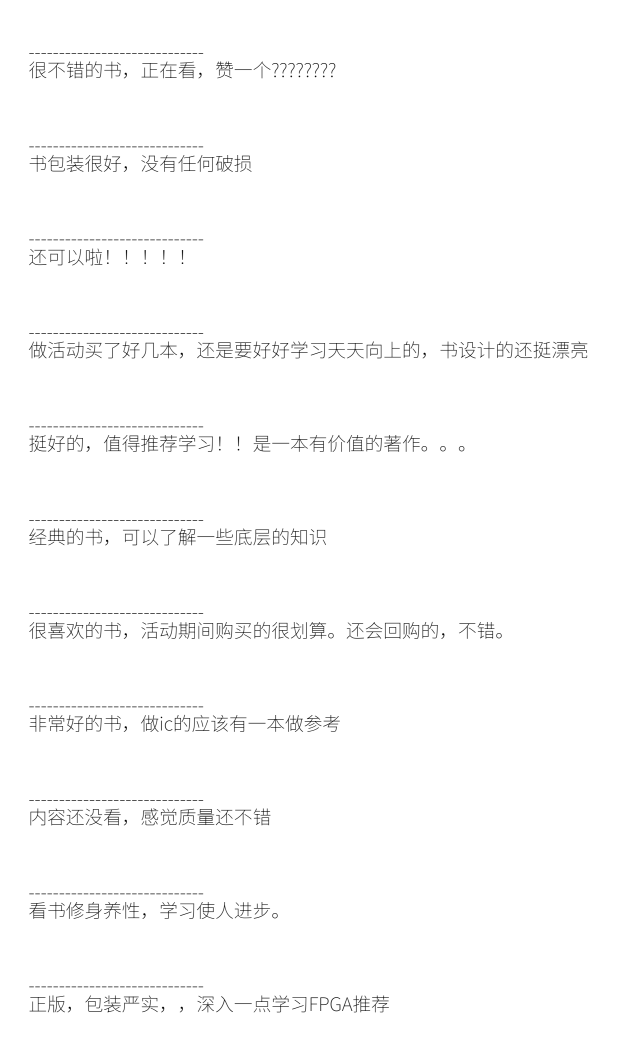
著者:刘峰著

集成电路静态时序分析与建模 下载链接1

标签

评论

在京东买过很多次书,好评。。。。。。。



此用户未及时填写评价内容,系统默认好评!
 快递小哥很给力,书特别棒
 满意,满意,满意,满意,满意!

法国红酒就看了拉拉裤
 这方面的书籍非常少,这本讲的不错
很好
 借这本书了解一下STA
这类书特别不好找,感觉不错
挺好的,价格便宜。快捷方便。
很好,包装的挺好,物流很快
不错,送货的速度很快。

东西非常不错 值得购买
 搞活动买的,工作上有需要用到。号
 货真价实,物美价廉
 搞活动买的 很划算
 不错,很好的书

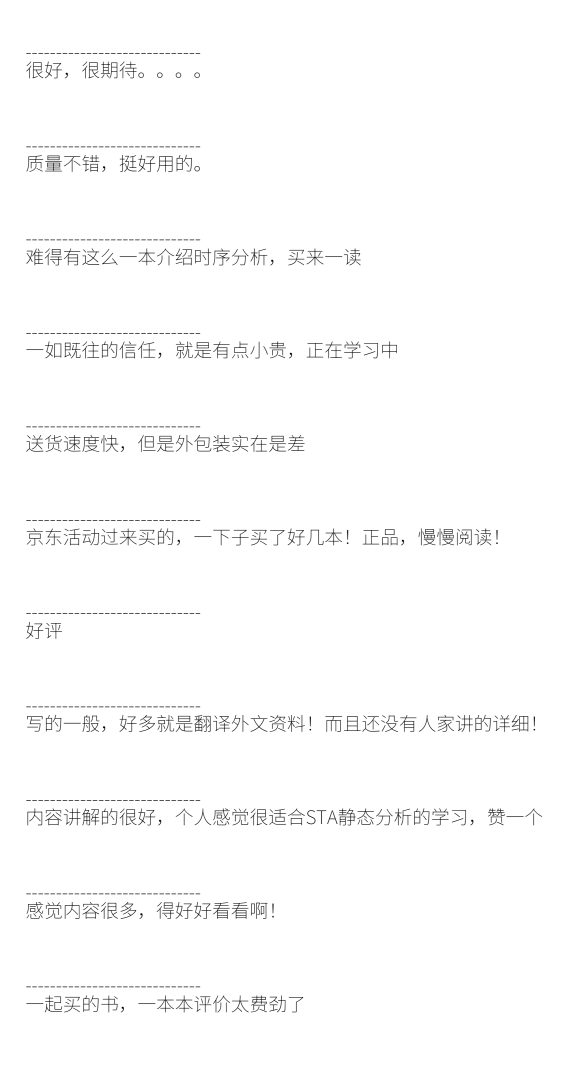
 好

这是我从别人那边复制过来的,他懒得写了,但这也是我想表达的意思。他为什么喜欢在京东买东西,因为今天买明天就可以送到。他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,所以他统一用段话作为评价内容。
一本前端后端都需要的书
 帮同事买的,日常工作用

好!
包装印刷好,学习了
 物流非常给力,书的内容非常符合我的需求···
 好好好,哈哈哈哈哈哈哈哈
 物流太给力,书不错
 静态时序分析的经典中文教程,搞后端的必读
 非常好,质量很不错
 没看呢,不过习惯好评,看完再来评价

还没看

不错的专业书
 书非常不错
 活动买的,京东质量有保
 不错。。。。。。。。。。。。
111111111111
讲的很细!
 数字电路静态时序分析,比较少见的
 很给力的一本书,得花时间弄了
 书不错,物流不错
 不错?
 ! ! !



看了英文电子档,然后买了这本书,比较基础
 女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女子女
 满意
 书不错
 东西挺好,发货速度快!
11111
 好好好!!!!!!!!!!!!
 帮人家买的,凑单,划算

《那些古怪又让人忧心的问题what if?》是前NASA员工、超热门科普漫画"xkcd"作家兰德尔·门罗的新作,内容来自他
的"What If"科学问答专栏,辅以"xkcd"经典火柴人漫画,轻松幽默地将各学科知识跃然纸上
。如果人体内的DNA瞬间消失了会怎样?如果把海水抽干会怎样?如果地球膨胀得像太阳一样大会怎样?牛排从多高的地方掉下来正好烤熟?全人类搬离地球需要几步?这不是中规中矩的《十万个为什么》,而是脑洞大开的科学真相,小时候萌生的异想天开,都可以在这本书里找到最机智幽默的科学答案!
写的很详细,无论模拟还是数字都可以看看

写的还不错,有些参考价值
 专业类书籍,工程师可以看看!
 买来还没有看,应该会有用!
 不错
 写的一本好书,相当专业,受益匪浅
 还不错,通俗易懂,不过就是有些知识点还是讲的不太清晰。
 很不错的一本书~很好,很划算~
 现在书都在京东购买,便宜,速度快,很划算,喜欢喜欢

可呵呵诶呵呵呵呵吗各地呵呵呵
 集成电路静态时序分析与建模,很好
 好评,正品,正在扫盲

在校学生不想看J.Bhasker和UG之类的英文版,可以看看这本工作多年的,就当做下午茶,回补下基础知识了

集成电路静态时序分析与建模_下载链接1_

书评

集成电路静态时序分析与建模_下载链接1_