## Word Excel PPT 2013商务办公全能一本通(全彩版)



Word Excel PPT 2013商务办公全能一本通(全彩版) 下载链接1

著者:互联网+计算机教育研究院著

Word Excel PPT 2013商务办公全能一本通(全彩版)\_下载链接1\_

## 标签

## 评论

易懂明了一次明确的选择。就是比语文课本还厚!!!啥时候才学全!!!

这本书还可以,现在正在学习当中,书的质量非常好,是正版。 一共买了七八本书,也应该继续再学习,充实一下自己,避免被这个社会淘汰,有些本 身不会的,在这个社会不可或缺的更应该去学习,还有一个就是京东的物流就是快呀, 一般都是一个晚上就到 书书刚收到,应该是正版,对初学来说还行吧优惠大入手了好多 挺想问一下有谁抢到了满200减100的券,神速啊,我都抢不到 第二天上午就到了,满足了急需用的买家。因为有事去了,今天才拿出来看,哈哈,蛮好的,包装不错,价格不贵,但是内容很充足,有条理性,把办公室要用的东西都归纳 出来了,很满意 东西很不错,但是物流真心无语,这还是我印象中的京东物流吗? 垃圾物流 换购的教材,挺好的,还有配套的光盘,实用性强!

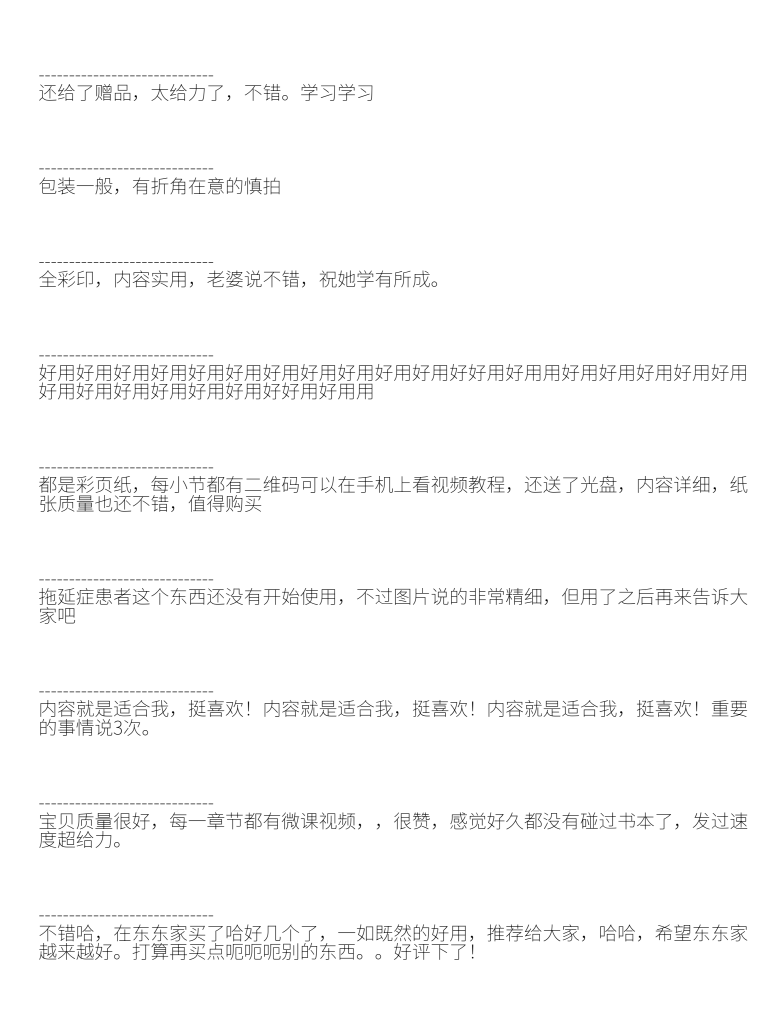
心态时,支路RLC的电流受电压源和电抗的影响,呈正弦波形变化,在0.02秒断路器闭合发 生接地故障时,支路RLC的电流受到强制分量和自由分量的作用,产生波动。在0.05秒断路

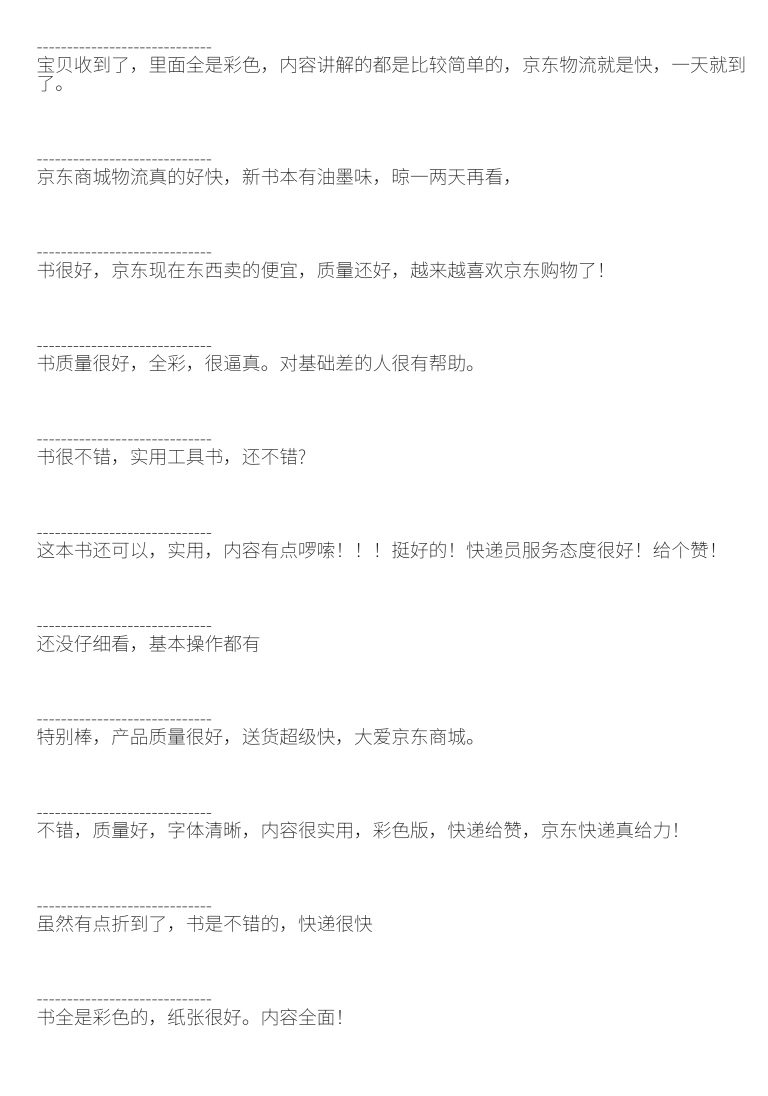
除了故障时,由于断路器的非线性特性,延时恢复电流,并且由于此时在支路RLC上具有初 始输入量,因而流经支路RLC上的恢复电流波形可能上下偏移,但波形周期、形状不变。 稳态时,支路RLC1的电流受电压源和电抗的影响,呈正弦波形变化,在0.02秒断路器闭合发生接地故隨时,支路RLC1的电流受到自由分量的作用,产生波动。在0.05秒断路器再次断开排除了故障时,由于断路器的非线性特性,延时恢复电流,并且由于此时在支路RLC1上具 有初始输入量,因而流经支路RLC1上的恢复电流波形期、形状不变。

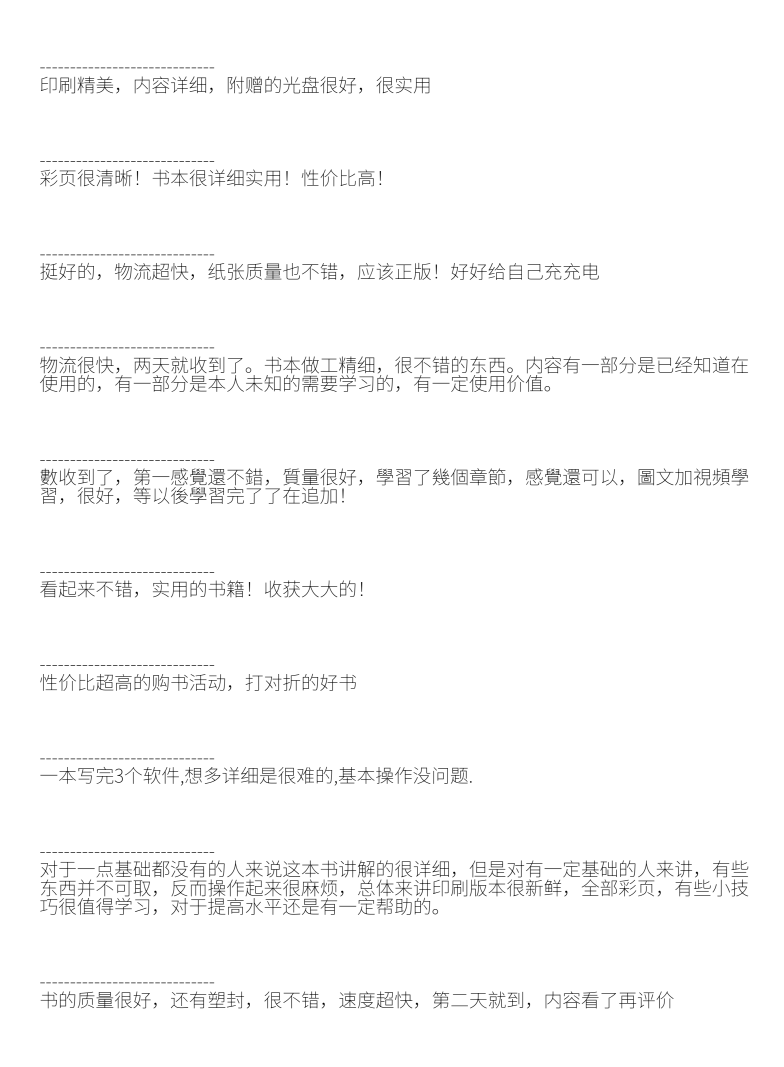
注:电路模型中包含断路器模块时,必须使用刚性解法求解,变步长连续算法ode23t或odel

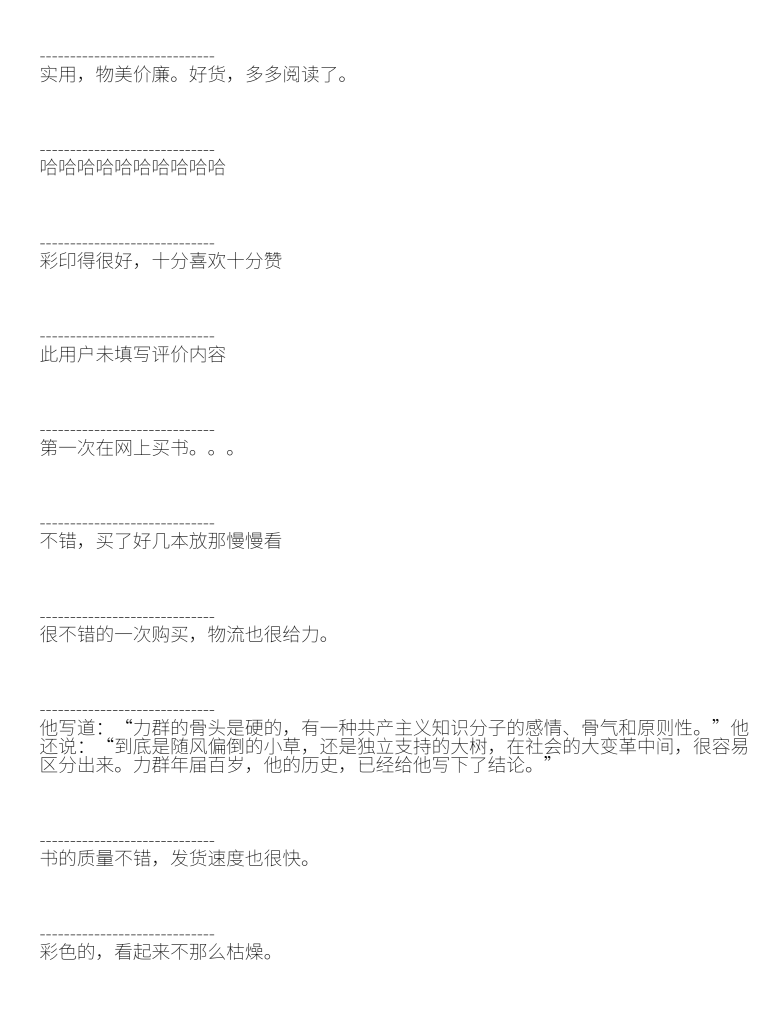
5s通常是不错的选择.能得到较好的仿真效果。

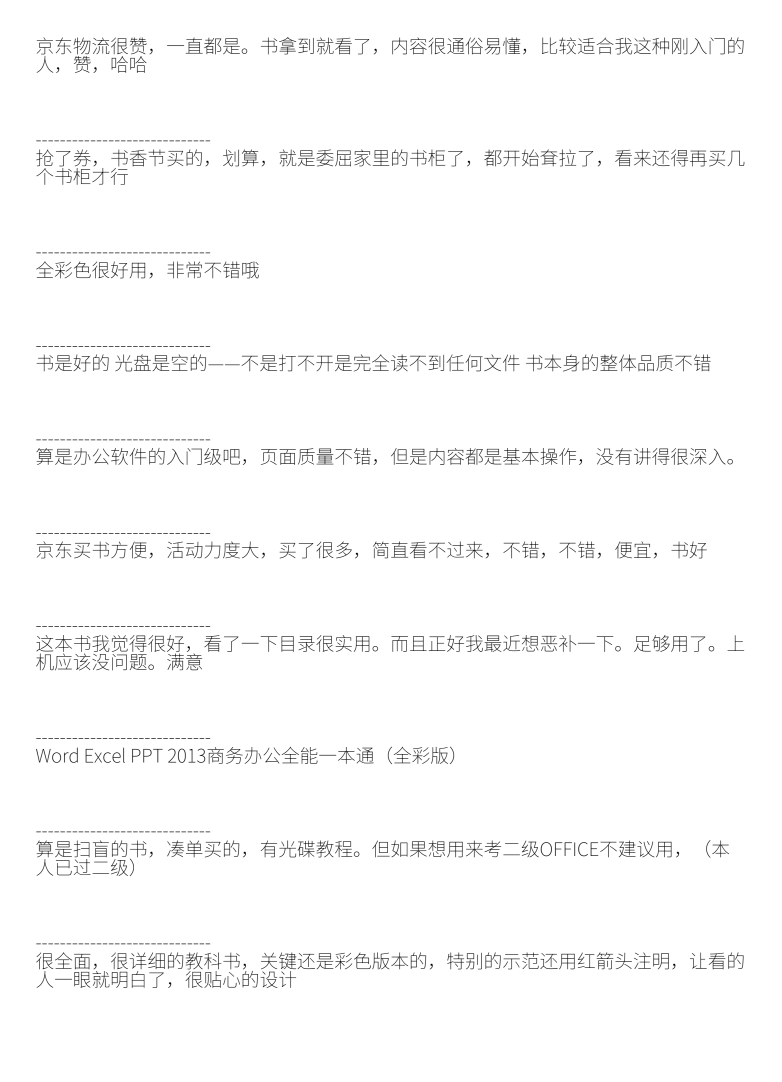
希望能学到独立做课件的本事,看着不错的样子。

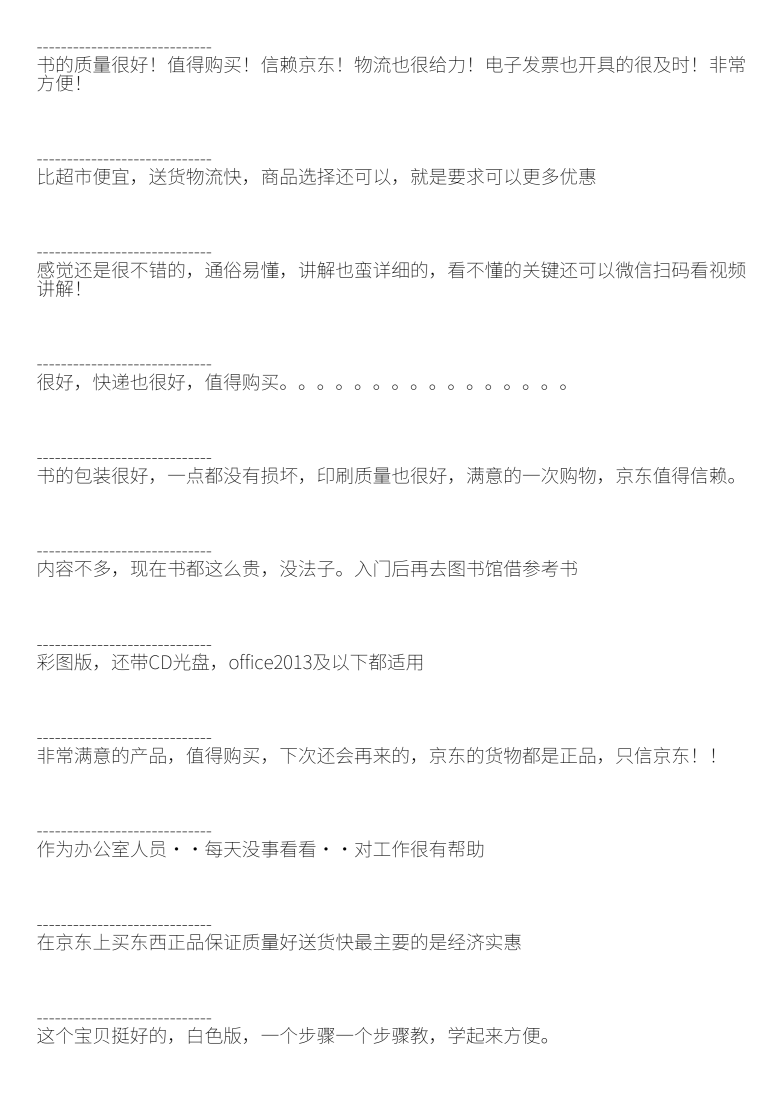


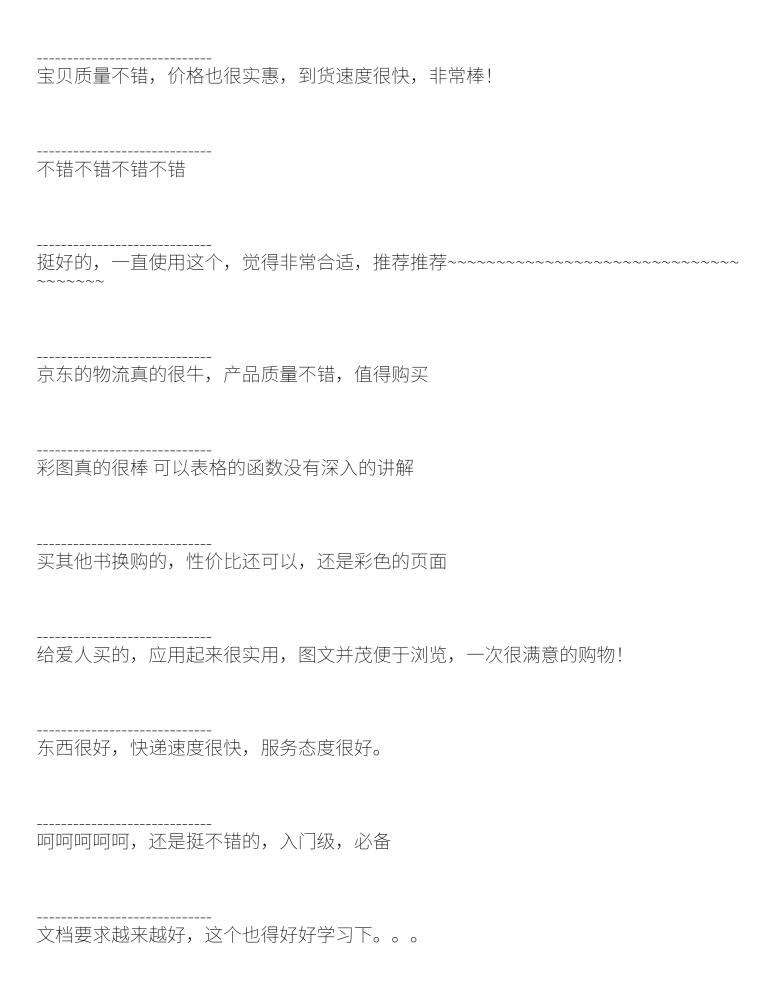


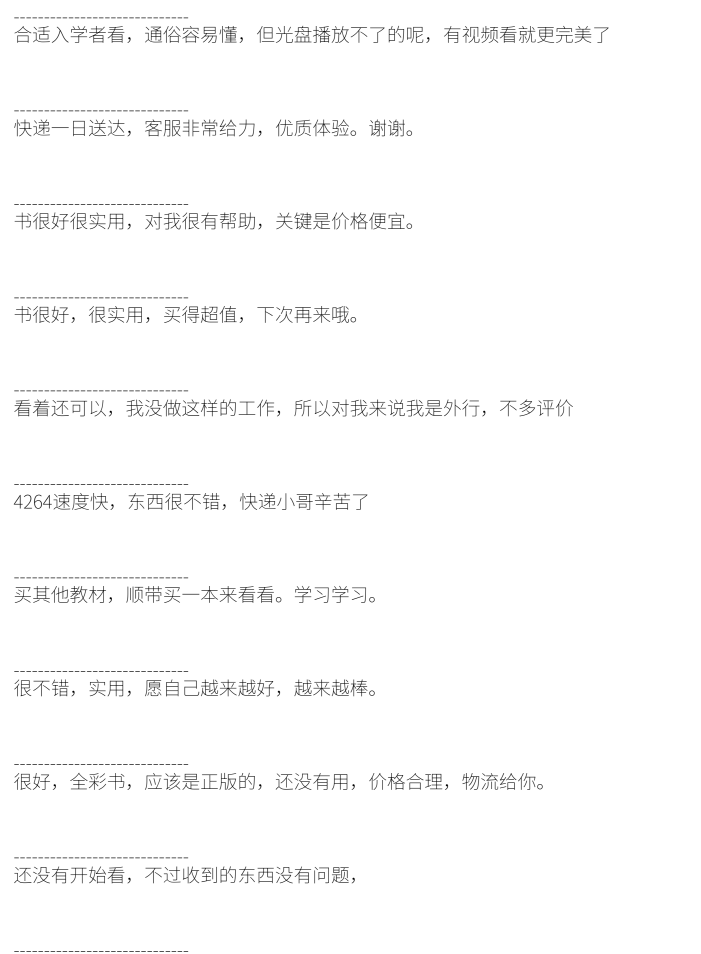






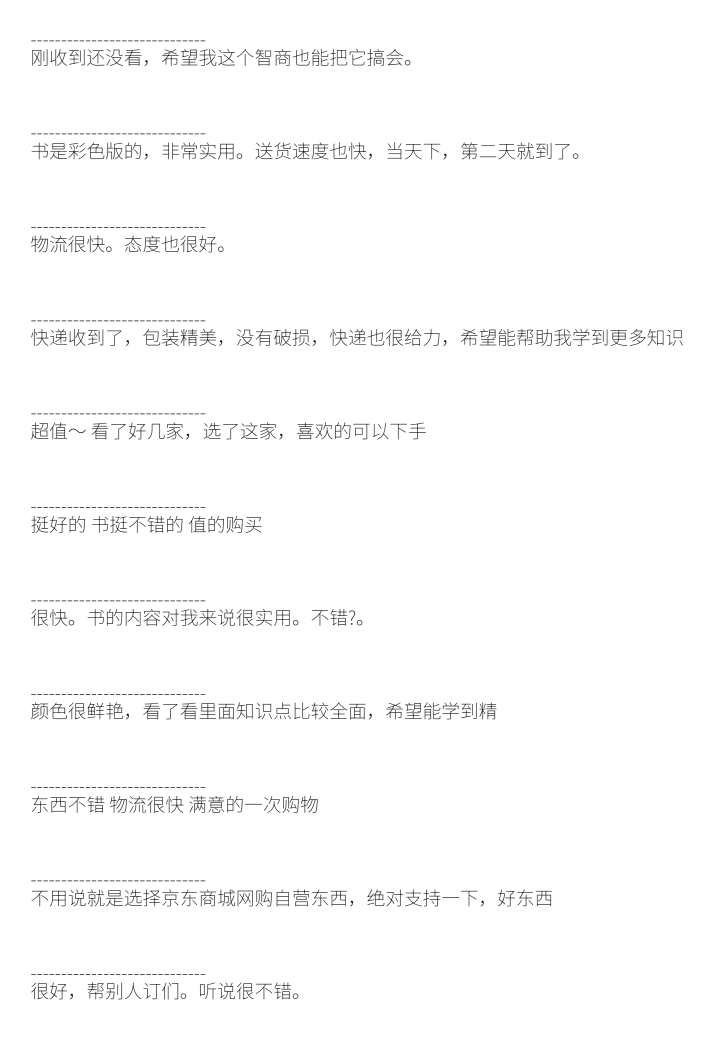


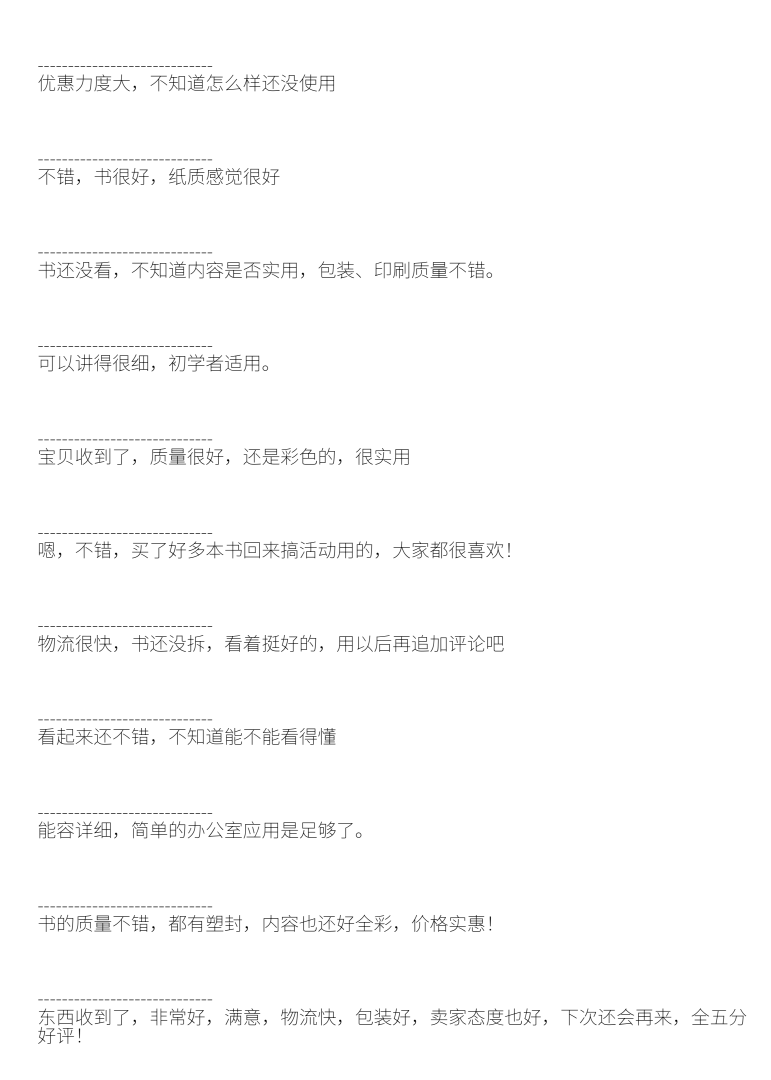


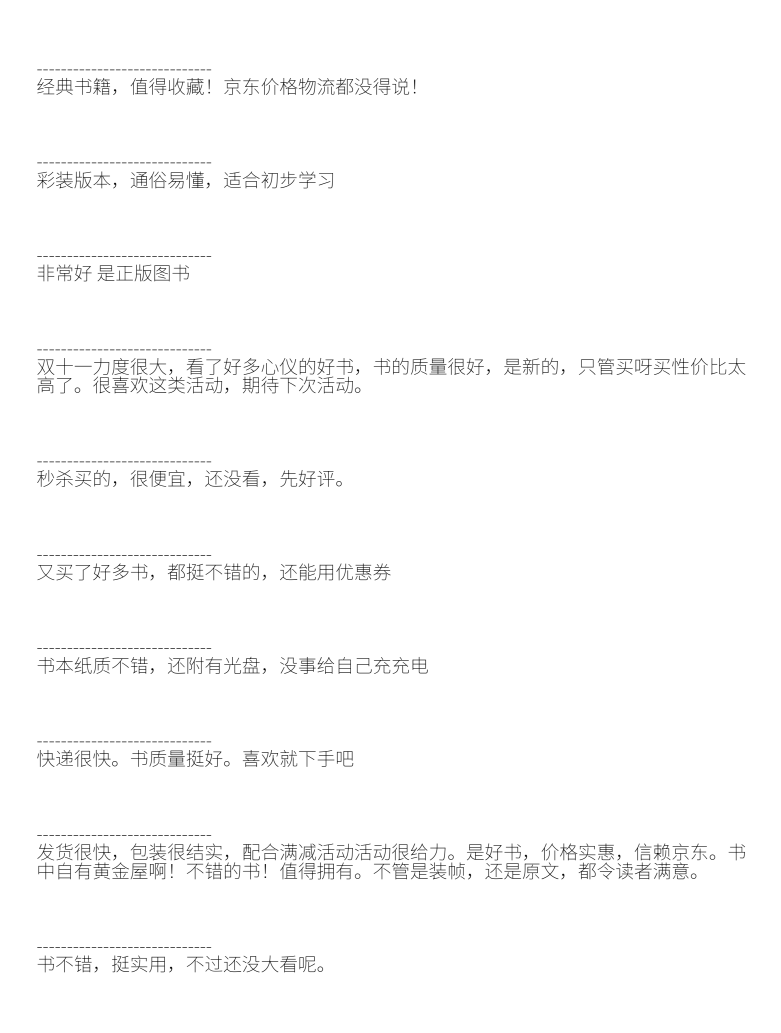


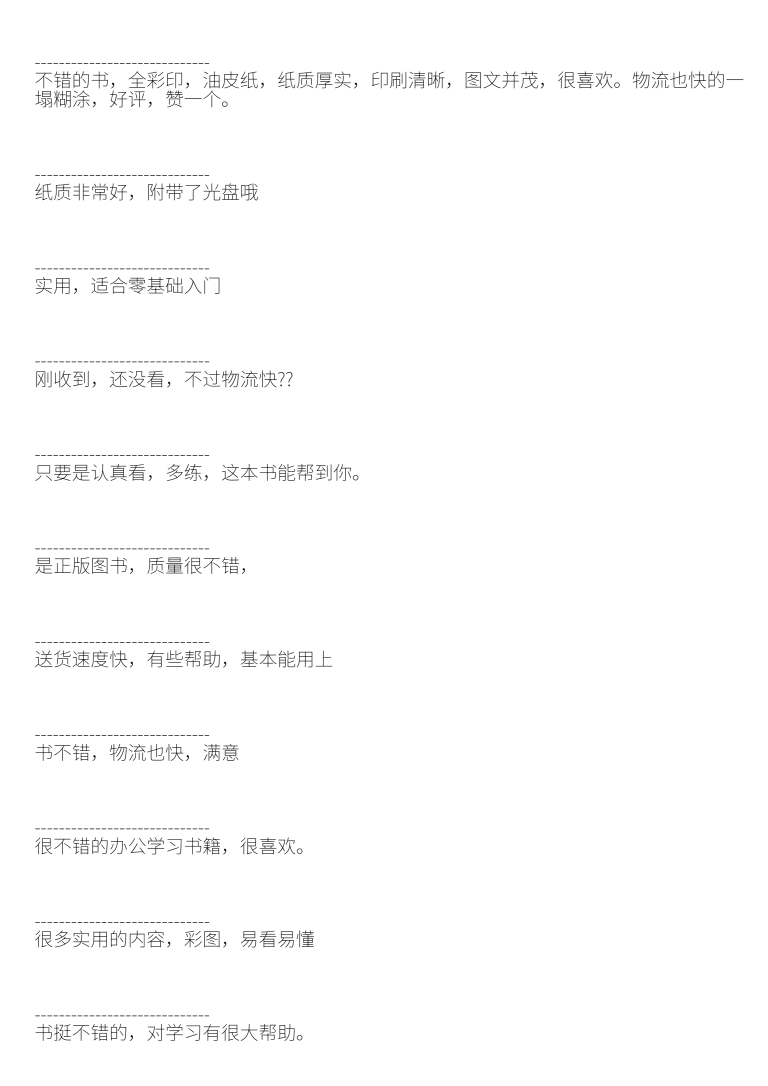
引导书,学到很多。学学挺有意思,不错,比较实用的,看看挺好。印刷精美,字体清晰,很不错哟,希望能好好的读一读!正版热卖畅销好评。配送快,包装挺好,物流没的说。很好的一本书。书中自有黄金屋。

 标注的非常精细
 质量还行,很实用,重要标注彩色易懂,挺全面,值得信赖!
 货比三家,不吃亏。还是京东便宜。。。
 图文并茂,详细,不错,可以用。图文并茂,详细,不错,可以用。









光盘方便,质量很好,现学现用。
很快就送来,派上用场了。
比较清晰,物流快的没话说
非常不错的书,很清晰的内容,全彩版!
感觉很详细 挺好的
书很精美~里面也是彩印的~非常值
彩色精装,适合初级入门者
挺详细的,可以买来学习
很清晰,解决了大问题。值得推荐

 价格合理,图文并茂。
 价格合理,质量可靠,值得购买
 书很好,内容不错
 非常好! 以后继续!
非常棒 很快速 包装很棒
 Word Excel PPT 2013商务办公全能一本通(全彩版)_下载链接1_
书评

Word Excel PPT 2013商务办公全能一本通(全彩版)\_下载链接1\_

内容齐全,入门学习超级棒的