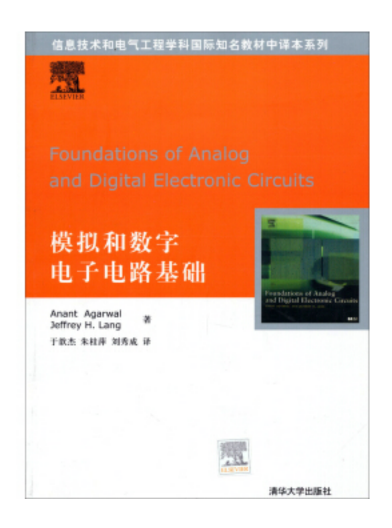
信息技术和电气工程学科国际知名教材中译本系列: 模拟和数字电子电路基础



信息技术和电气工程学科国际知名教材中译本系列:模拟和数字电子电路基础_下载链接1

著者:Anant Agarwal,Jeffrey H.Lang 著,于歆杰,朱桂萍,刘秀成 译

信息技术和电气工程学科国际知名教材中译本系列: 模拟和数字电子电路基础 下载链

标签

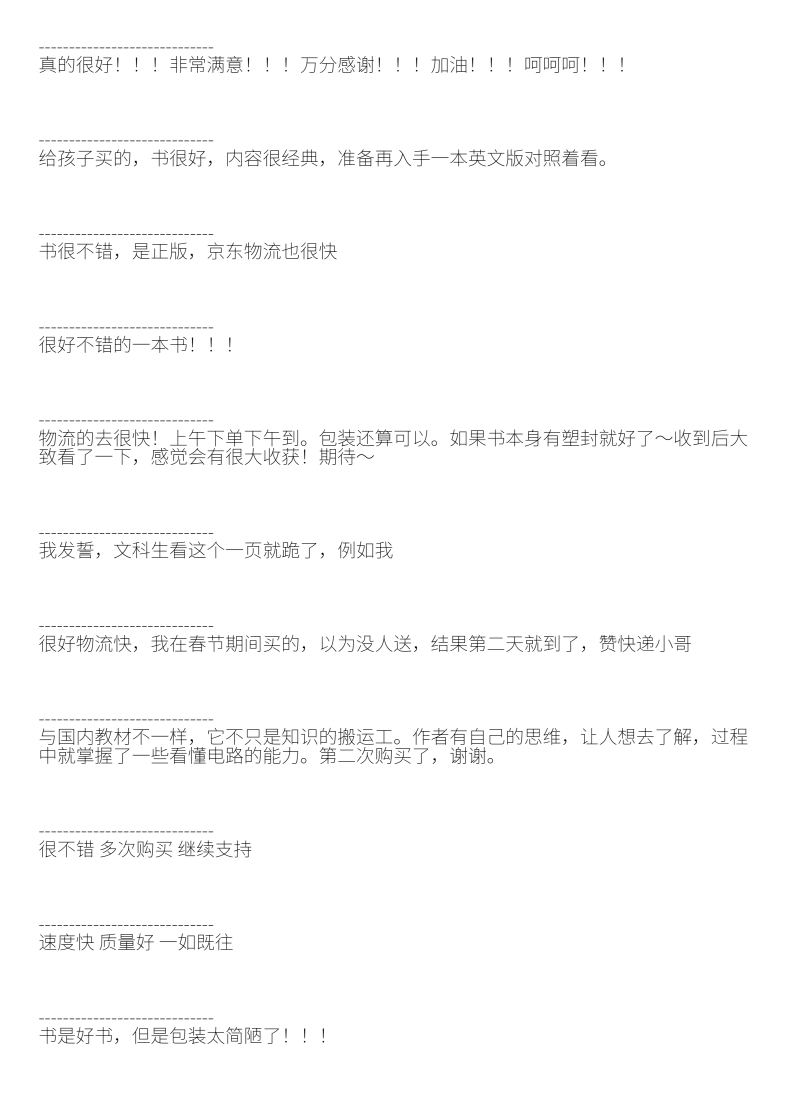
评论

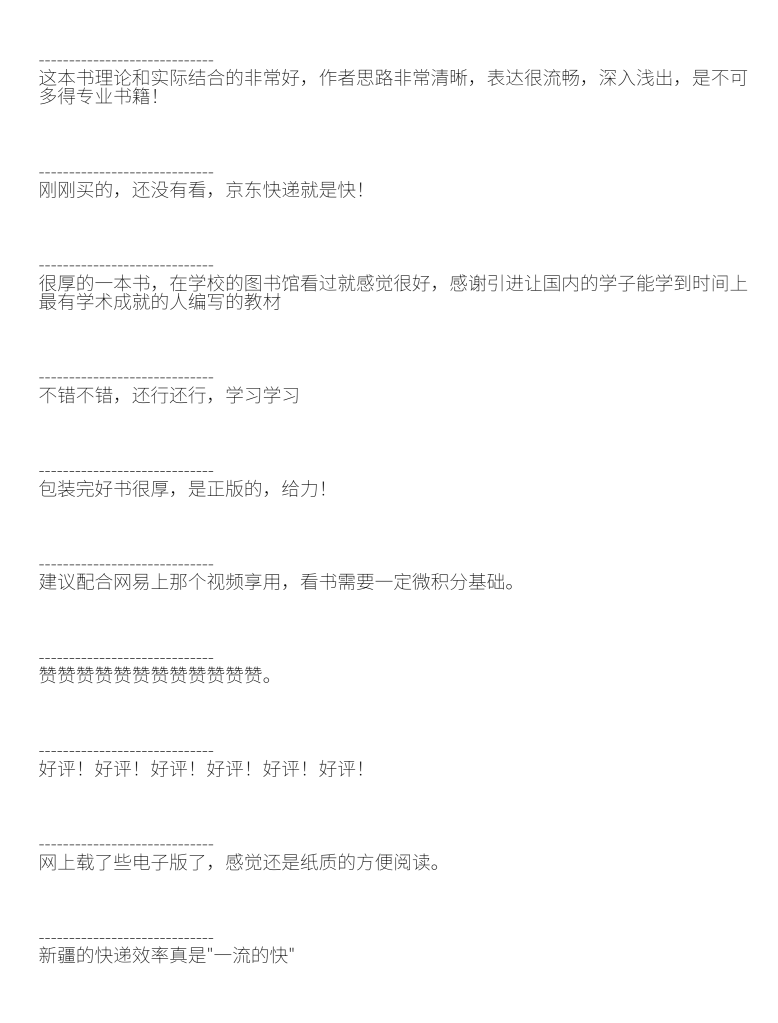
 非常专业,非常好的一本书
 当作充电的教材,书挺厚的,书页质感还不错,文字图像印刷也很正常。
 非常不错的一本书,讲解很详细

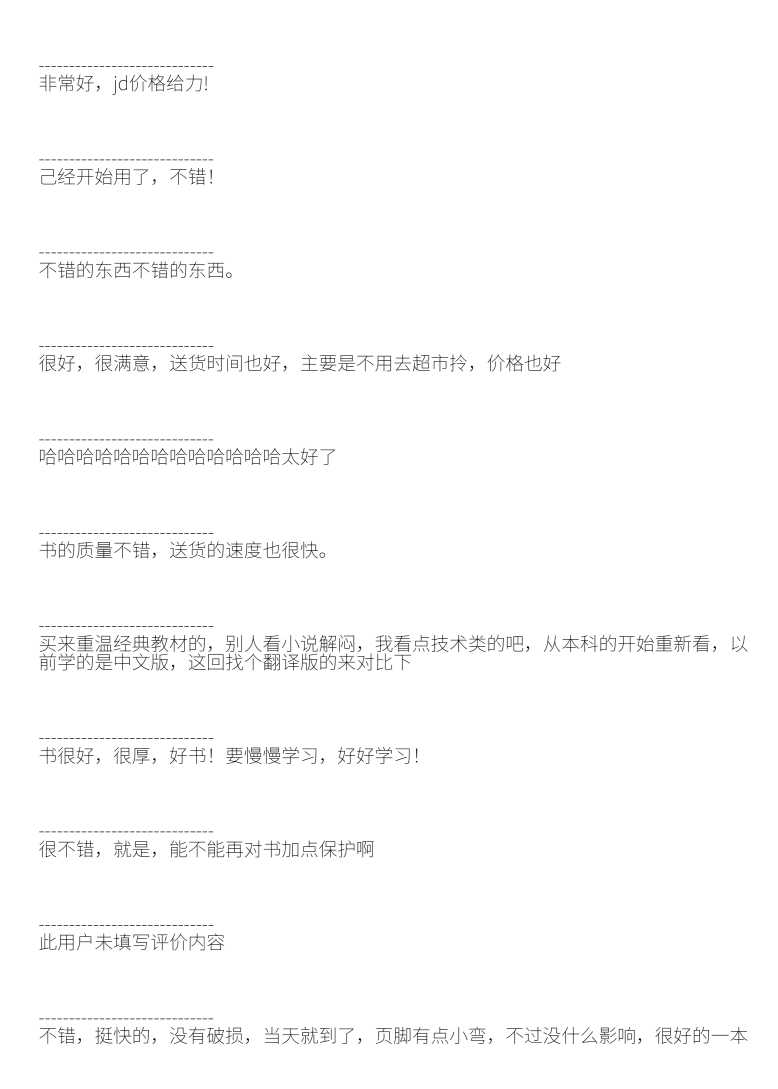
非常不错,对于学习电路知识很有用处,MIT的教材确实牛逼

质量还好。内容很棒。配合MIT的公开课学习。

 质量好,京东快递快,服务非常好,信赖京东。
 整体不错,新的体系,价格合理







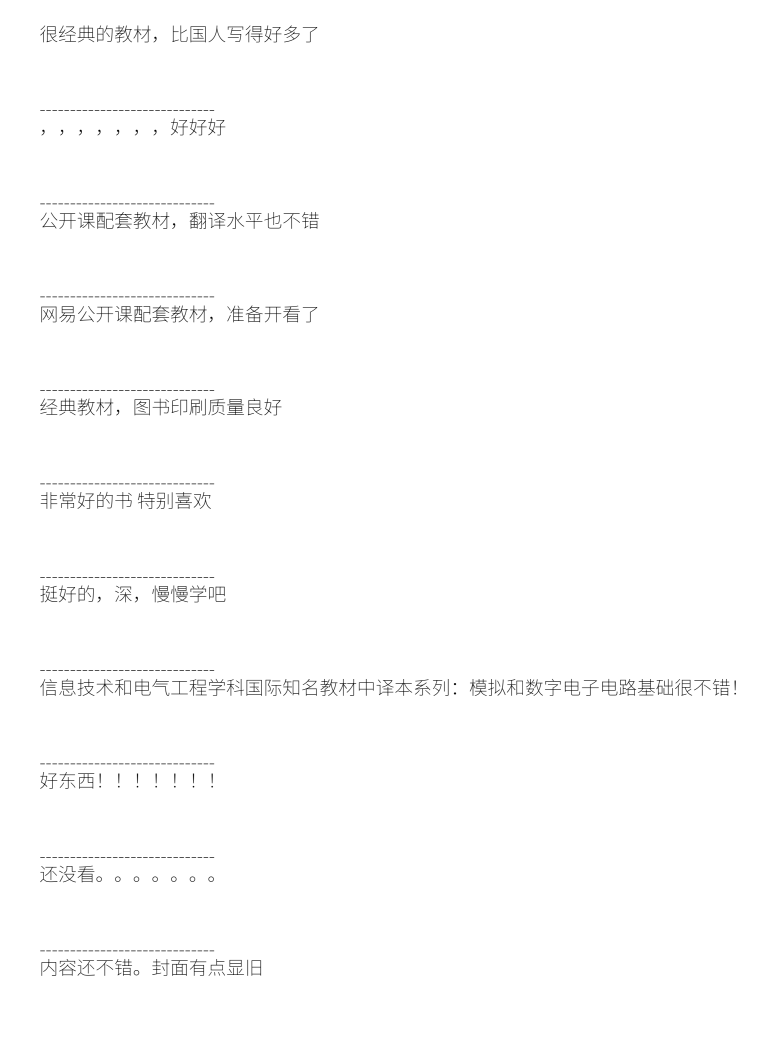
 好书。看了一半了。基本的电路懂了。
 不错,值得拥有,向大家推荐
 不错,书是正版
 好好好很好很好很好
 看到这段话就说明这个商品还不错,因为太差的话我会写写原因。

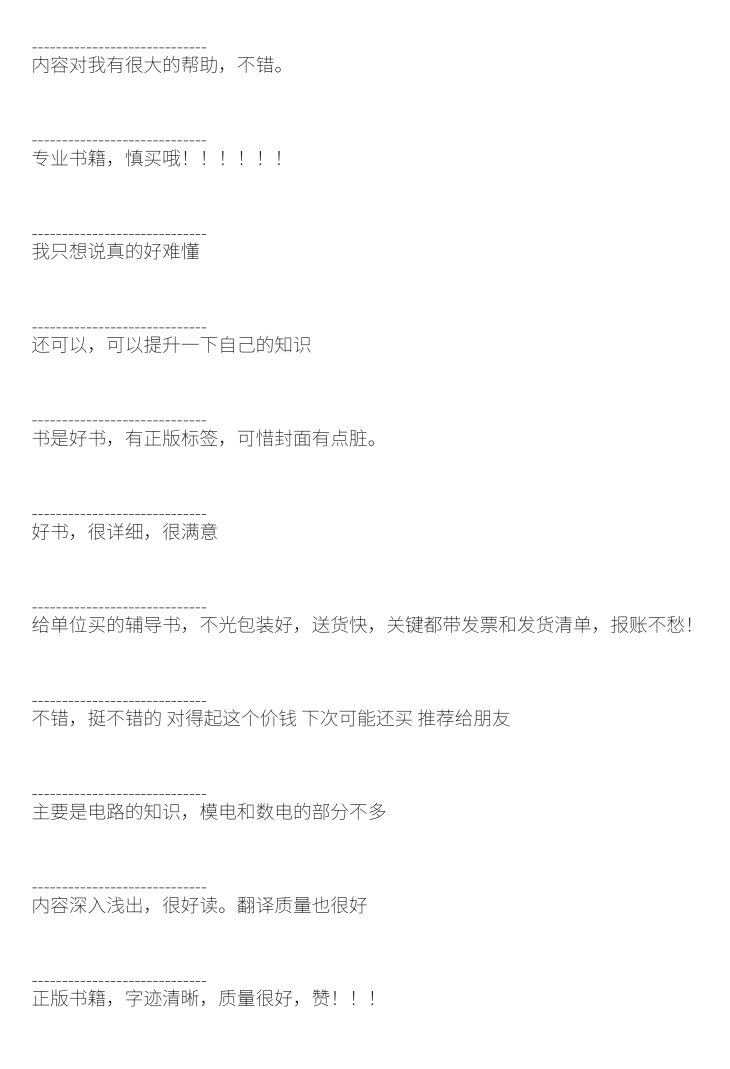
书,适合大一大二的用

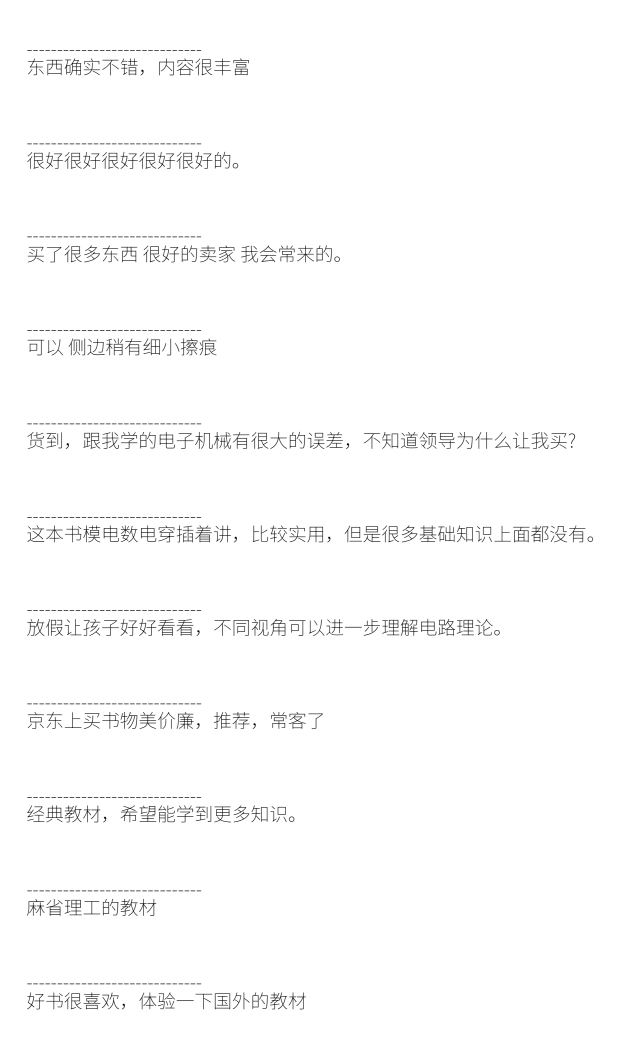
图书正版,物流配送时间快,物流配送人员态度不错,以后还会选择购买
 好贵的书,还没看,不过看起来不错

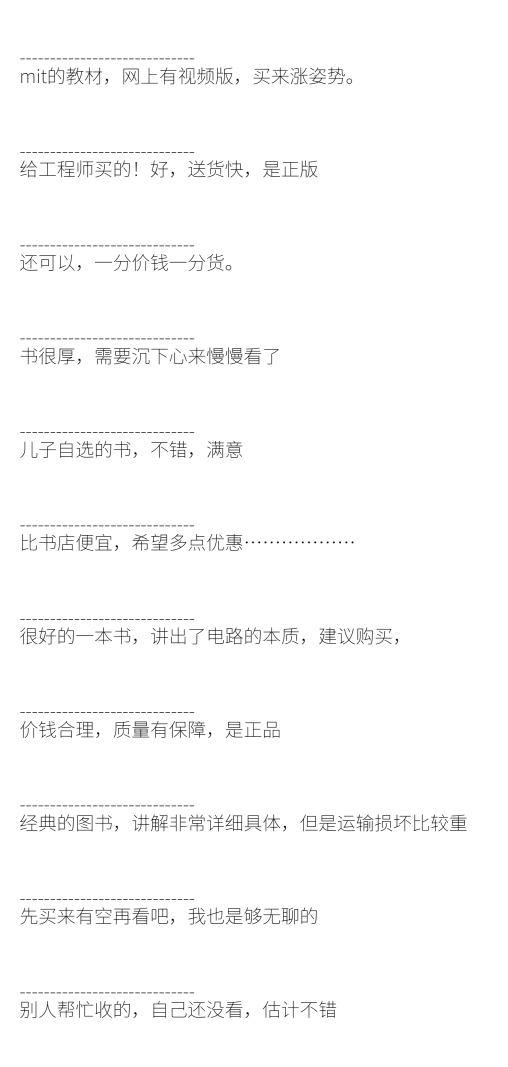
 看过mit这门课的视频,我觉得需要一本书来配合学习,不知道这书会不会出新版。
 未看完,暂不能评价好坏,不过比大学课本要易学易懂
 评价大于20元商品超过十个字
 到货,有用,好好学习,天天向上。

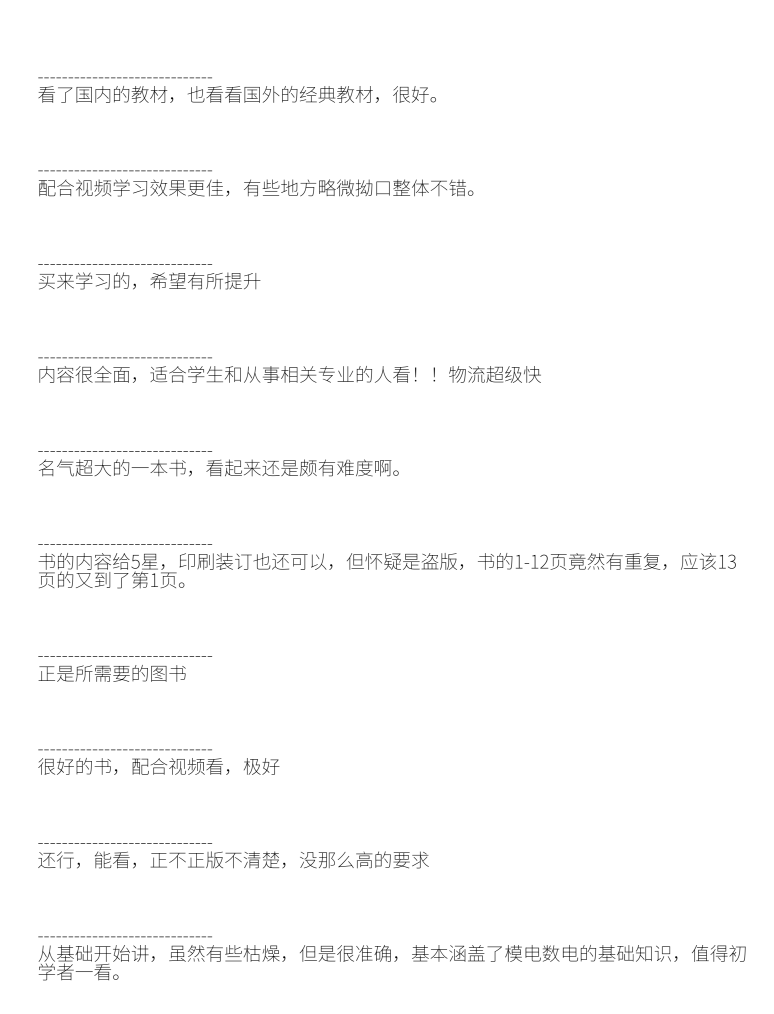
 很基础的书,可以看看,不错
内容绪论过于邋遢,结合的很好,可以一用
开学。。。。。。
666666666666666666666666666666666666666
挺不错的,就是有点破损,书是新的。
正版书籍,正在阅读当中
之前忘记评价了,现在补上
配合公开课看,效果更好。这书绝对经典。
MIT的教材翻译,结合公开课使用!
 很棒的一本书,超厉害









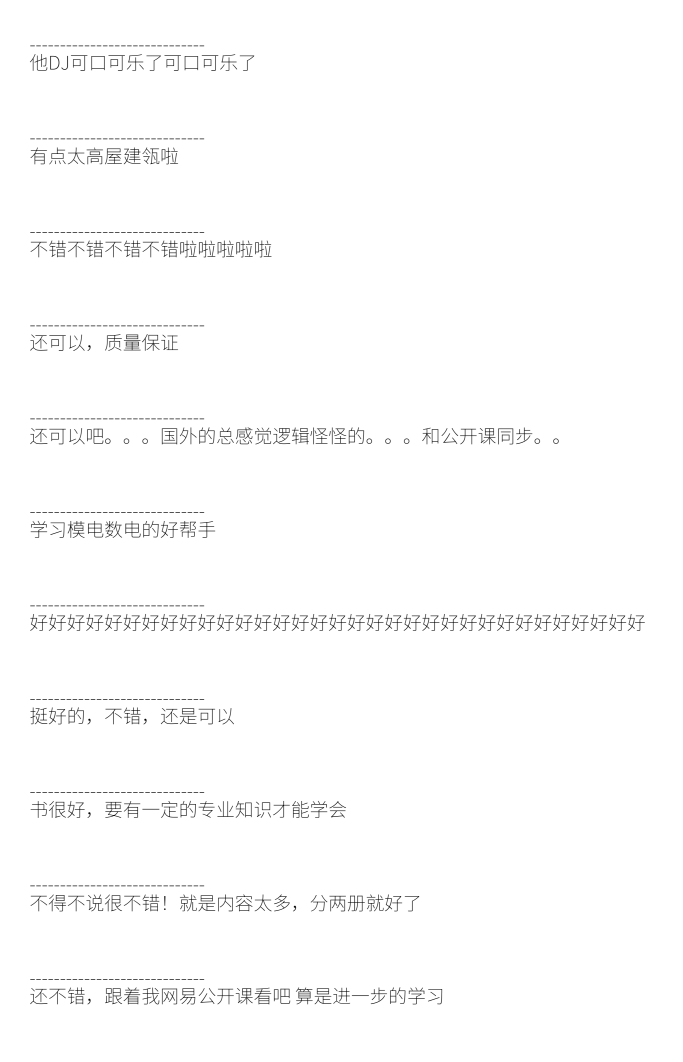




学习到好多知识	
专业教材正版图书讲解详细 专业教材正版图书讲解详细	
	响阅
 质量很不错,写得很直接。	
非常优秀的教科书,只是书送来时有些污损。	
基础知识,看着公开课再自学一边	

 资料很全面 不错哦
 一本好书,谢谢快递员春节期间能够发货。
 书很好,值得看!!!!
 看译本总是很别扭~内容安排很有特色!值得学习!
 经典教材 比国内那些东拼西凑的强太多
 MIT教材,和视频配套看最好
 好书,而且可以有mit的视频课程,老师很好。
 比学校的书好多了
 纸张质量不错,待有空了学习一下吧
 很值得购买,非常不错。

印刷纸质都很好,物流一般,师兄挑的



模拟电路基础,京东搞活动时买的。	
	逆

书评

信息技术和电气工程学科国际知名教材中译本系列:模拟和数字电子电路基础_下载链接1_