怎样阅读电气工程图 (第3版)



怎样阅读电气工程图(第3版)_下载链接1_

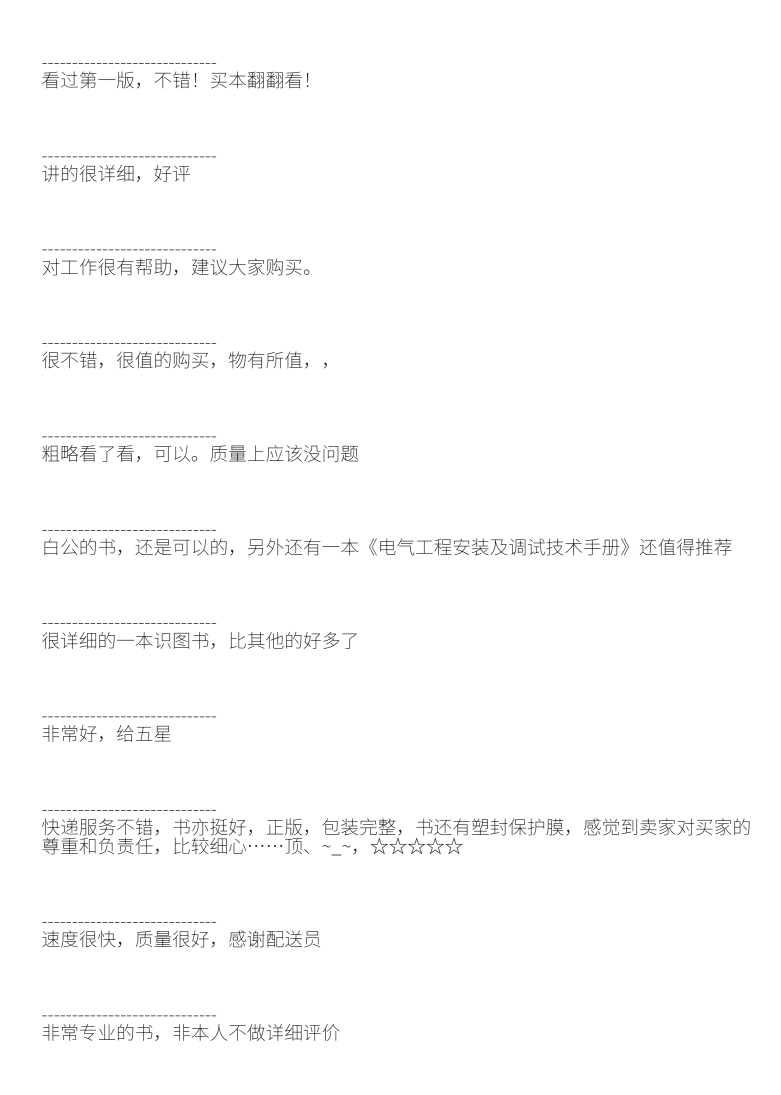
著者:白公等著

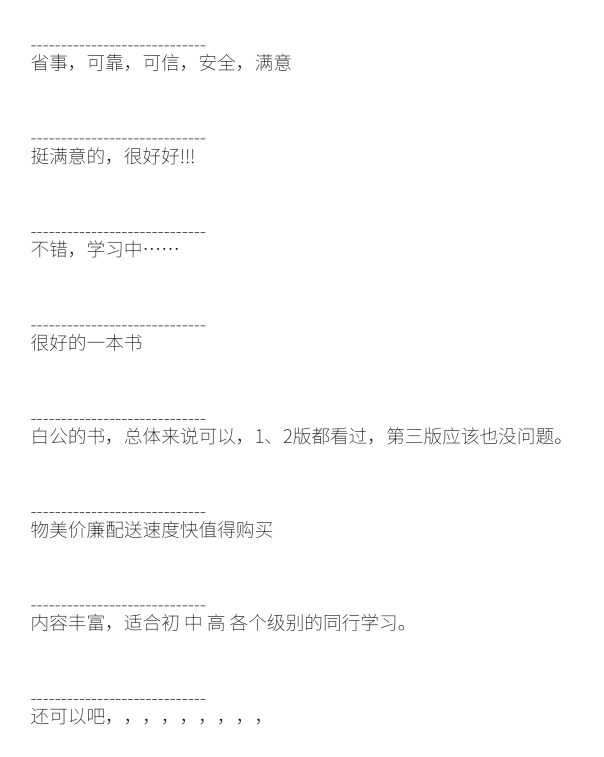
怎样阅读电气工程图(第3版)_下载链接1_

标签

评论

还可以,用来入门阔以的





怎样阅读电气工程图(第3版)》以作者从事近50年的电气工程设计、安装、运行及教学经验为主,参考国家电气工程制图的标准及有关专著文献,从识图的最基本知识开始,系统地讲述了35kV及以下各类电气工程及弱电工程图样的识读,并补充了微机及变频器、软起动器在电气工程中应用图样的识读,是《电气工程安装及调试技术手册(新版)》一书的姊妹篇。本书选用典型的工程实际图样,按照工程的难易程度,从简单到复杂,从强电到弱电,从一般电气线路到微机应用接口线路,详细介绍了电气工程图样识读的程序、要点、方法及注意事项,按照本书的内容循序渐进地学习,便能很快掌握常规电气工程识图的方法,以及掌握更复杂线路的识读技能。本书的第二版是在第一版上增加了110kV及弱电系统的内容。

 备用书
 没看过,不知道好不好!
 好评
 好书
 好
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 正是我想要的,谢谢······
 怎样阅读电气工程图(第3版)_下载链接1_
书评

怎样阅读电气工程图(第3版)_下载链接1_