

# 电机实用设计技术



[电机实用设计技术\\_下载链接1](#)

著者:杨万青， 陈兴卫 著

[电机实用设计技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

专业的设计书籍，没有专业学过电机设计的还真不大懂，或许在过几年接触多点才能弄得懂。

电机设计的专业书籍，希望能有所帮助。

人不一样看法就不一样，，，，不错不错真不错，为了京豆，

收到了，书质量很好

很好的一本书，急需，

物流给力，包装牢固，完好无损。

不错不错不错不错不错不错不错不错不错

发货太给力了，晚上下单第二天早上来上班就收到了。

感觉内容很不错，很适合我们这些初学者

好好好好好好好好好好好好好好

总体不错，不过永磁无刷的内容有点少

618一起买了好多电机的书，各种优惠算下来还不错

不错 看着像正品

很好不错一个得力陌陌

好书，物流给力。

很实用 正版

京东优惠力度大，绝对正版，值得信赖。

Hbhhj

一般吧 和想的不太一样

技术人员强化自我技术能力必备

还行吧，就是感觉价格有点小贵 慢慢看看再说

挺实用的，对之前做过的电机是一次总结

很不错.....有空看看！

不错的书，值得研究

感觉实用性蛮强的

工程化比较多，内容简单。

还不错，还没认真看，正版吧

速度快，质量好，还可以。

佳电编的，哈电总工的终审，不错

不错的书 有一定实用价值

书很不错，

看完评价。

还不错，内容实用，先看看

-----  
好书，不错

-----  
怎么说呢

-----  
非常有用

-----  
挺实用的

-----  
非常实用

-----  
不理想

-----  
比较实用

-----  
看这头晕，书我买多了。全是理论的东西，没有实际一点的了

-----  
不是很实用。

-----  
内容不全面，没有自己想要找的力矩电机设计的内容。

-----  
可以

-----  
不错

-----  
ok ok ok ok ok ok ok ok ok

[电机实用设计技术 下载链接1](#)

书评

[电机实用设计技术 下载链接1](#)