

高等学校电子与电气工程及自动化专业“十二五”规划教材：电气工程导论



[高等学校电子与电气工程及自动化专业“十二五”规划教材：电气工程导论](#) [下载链接](#)

著者:贾文超 著, 贾文超 编

[高等学校电子与电气工程及自动化专业“十二五”规划教材：电气工程导论](#) [下载链接](#)

标签

评论

明明写的是十二五买来却是十一五的旧书

还行

好

我高考填志愿时觉得电气工程不错加上父母也觉得可以就报了，但是到了大一上结束了，都不知道到我要学什么要干什么，就去询问别人其他学校如东大，华科的同学有没有可以解决我问题的资料，有的说《电气工程概论》或者本书，我对比了一下，《电气工程概论》前几章还可以，后面的很多内容比本书深得多，不像是一本概论，后来发现后者才是主要针对初学者的，所以果断后者，而且后者对于我的疑问解释得还可以：像电气的知识结构很全面，电器学都讲了，而我们学校对于电器学到大三才有，之前都不涉及，我想考电气工程大多是向电网方向走的吧，但是去ABB，东电之类的或是装备制造之类或是计算机电视手机之类的，电器学绝对是非常重要；还有对于未来的考研方向，电力电子，高压电，电传动，电力系统之类的方向主要是干什么，及其滥觞都有比较具体的介绍，如以前对电力电子技术不了解，看了之后才知道是电工理论（电磁场，电路等）+电子科学+控制理论结合的东西。

[高等学校电子与电气工程及自动化专业“十二五”规划教材：电气工程导论](#) [下载链接](#)

书评

[高等学校电子与电气工程及自动化专业“十二五”规划教材：电气工程导论](#) [下载链接](#)