

# 电工基础



[电工基础\\_下载链接1](#)

著者:陈菊红

出版者:机械工业出版社

出版时间:2004-4

装帧:

isbn:9787111062349

《电工基础(替代11454)》内容符合国家教委的《高等学校工程专科电路及磁路课程教学基本要求》。本书共十三章，包括电路的基本概念和基本定律、电路的等效变换、线性网络的一般分析方法及基本定理、正弦稳态电路、互感电路、三相电路、非正弦周期电流电路、线性电路过渡过程的时域分析和复频域分析、二端口网络、非线性电阻电路、磁路和铁心线圈电路等。

作者介绍:

目录:

[电工基础\\_下载链接1](#)

标签

专业书

评论

-----  
[电工基础\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[电工基础\\_下载链接1](#)