

电路习题详解(上下)



[电路习题详解\(上下\) 下载链接1](#)

著者:大下真二郎

出版者:第1版 (2002年1月1日)

出版时间:2002年1月1日

装帧:平装

isbn:9787111101161

本书共分上下两册。上册内容为直流电路、正弦波交流电、相量符号法、交流电路、网络分析与基本定理、多相交流电、傅里叶变换与波形分析。下册内容为一端口网络、二端口网络、滤波器、过渡过程、拉普拉斯变换及其应用、分布参数电路的稳态现象和分布参数电路的过渡过程。本书内容丰富，习题量多，并全部有解答过程。

本书内容丰富，习题量多，并全部有解答过程。本书不但对电专业的大专院校的学生和教师是很好的习题指导书，对从事相关领域教学与科研的研究生、教师及工程技术人员也都是很好的工具书和参考书。

作者介绍:

目录:

[电路习题详解\(上下\) 下载链接1](#)

标签

评论

[电路习题详解\(上下\)_下载链接1](#)

书评

[电路习题详解\(上下\)_下载链接1](#)