电路分析基础



电路分析基础 下载链接1

著者:刘原

出版者:电子工业出版社

出版时间:2006-4

装帧:简裝本

isbn:9787121025075

本书是根据原国家教委颁布的《电路分析教学基本要求》编写的。主要内容有:电路的基本概念、定律、定理及分析方法,正弦稳态电路,含耦合电感的电路的分析,三相电路,动态电路的分析,非正弦周期电流电路的分析,网络函数,二端口网络,网络图论基础,状态方程和非线性电阻电路。

本书内容简明扼要,深入浅出,便于自学,同时注意实际应用能力的培养。可作为高等学校电气类、电子类、自动化类、计算机类和其他相近专业的基础教材,也可供从事电子技术工作的工程技术人员学习参考。

作者介绍:

目录:

电路分析基础_下载链接1_



1

评论

看的是第三版 国防科大和南华一起编的 质量不错

电路分析基础_下载链接1_

书评

电路分析基础_下载链接1_