

《电路分析》

图书基本信息

书名：《电路分析》

13位ISBN编号：9787115121639

10位ISBN编号：711512163X

出版时间：2004-5

出版社：人民邮电

作者：沈元隆

页数：364

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《电路分析》

内容概要

《电路分析(修订本)》系统地讲述电路理论中的基本概念、基本定理和基本分析方法。全书共13章，内容包括电路的基本概念、电路分析中的等效变换、线性网络的一般分析方法、网络定理，一阶电路分析、二阶电路分析、正弦稳态分析、耦合电感和变压器电路分析、电路的频率特性；大规模线性网络的分析方法，二端口网络、简单非线性电阻电路分析以及磁路和铁芯线圈。各章均配有与基本内容密切相关的例题和习题，书末附有部分习题答案。

《电路分析(修订本)》可作为通信、电子、计算机和自动化等专业本科学生的教材，也可供有关科技人员学习参考。

《电路分析》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com