

# 《应用电路分析》

## 图书基本信息

书名：《应用电路分析》

13位ISBN编号：9787111417811

10位ISBN编号：711141781X

出版时间：2013-4

出版社：机械工业出版社

页数：686

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](http://www.tushu111.com)

# 《应用电路分析》

## 内容概要

萨迪库、Sarhan M. Musa、Charles K. Alexander编写的这本《应用电路分析(英文版)》可作为高等院校电类专业“电路分析”双语课的教材，以更清晰、生动、易于理解的方式来阐述电路分析的方法。全书分为两部分，第一部分包括第1~10章，主要介绍直流电路；第二部分包括第11~19章，主要介绍交流电路。《应用电路分析(英文版)》可以作为大学两学期或三学期的教材，授课教师也可选择适当的章节，将其用作一学期课程的教材。

# 《应用电路分析》

## 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](http://www.tushu111.com)