

《电路分析(下)》

图书基本信息

书名：《电路分析(下)》

13位ISBN编号：9787535923332

10位ISBN编号：753592333X

出版时间：2000-6-1

出版社：广东科技出版社

作者：林镇材,陈舜儿

页数：196

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.tushu000.com

《电路分析(下)》

内容概要

国家教育部1998年调整、公布了新的专业目录，将原来专业目录中相近的专业进行了合并并更改了专业名称。这一举措的主导思想是加强基础、拓宽专业口径，以利于培养适应性强的通用型人才。本书根据国家教育部1995年修订颁布的《高等工业学校电路分析基础课程基本要求》，并充分考虑各院校新教学计划中该课程的学时数及现代电子科技发展的趋势、潮流编写而成。

书籍目录

第九章 交流动态电路分析

第十章 正弦稳态的基本分析方法

第十一章 正弦稳态电路的功率与能量

第十二章 网络的频率响应特性、谐振

第十三章 周期性非正弦电路的稳态响应

第十四章 耦合电感与理想变压器

第十五章 双口网络

参考文献

《电路分析(下)》

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.tushu000.com