## <<高频电子线路辅导>>

#### 图书基本信息

书名:<<高频电子线路辅导>>

13位ISBN编号: 9787560608976

10位ISBN编号:7560608973

出版时间:2002-6

出版时间:西安电子科技大学出版社

作者:陈健,刘乃安,曾兴雯

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:http://www.tushu007.com

## <<高频电子线路辅导>>

#### 内容概要

本书与西安电子科技大学出版社出版的高等学校教材《模拟电子技术》(江晓安编著,第二版)一书相配套。

读者也可单独使用本书。

书中总结了每章的重点内容,即读者必须掌握的内容,并列举了大量的例题,详细讲述了解题的思路 和方法,使读者可举一反三,逐步掌握分析问题及解决问题的能力。

本书还给出了《模拟电子技术》(第二版)教材中的全部习题的解答。

书末附有两套模拟考题。

本书适合于高等学校有关专业本科生和专科生使用,也可供自学考试、夜大、函大等学生使用,还可供其他人员学习模拟电子技术时参考。

## <<高频电子线路辅导>>

#### 书籍目录

前言 第1章 绪论1 重点、难点、考点……第2章 高频电路基础1 重点、难点、考点……第3章 高频功率 放大器的原理1 重点、难点、考点……第4章 正弦波振荡器1 重点、难点、考点……第5章 振幅调制与 解调1 重点、难点、考点……第6章 混频1 重点、难点、考点……第7章 频率调制与解调1 重点、难点、 考点……附录主要参考文献

# <<高频电子线路辅导>>

### 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:http://www.tushu007.com