

<<射频通信电路学习指导>>

图书基本信息

书名：<<射频通信电路学习指导>>

13位ISBN编号：9787030138347

10位ISBN编号：7030138341

出版时间：2004-9-1

出版时间：科学出版社

作者：陈邦媛

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>

## <<射频通信电路学习指导>>

### 内容概要

《射频通信电路学习指导》是普通高等教育"十五"国家级规划教材《射频通信电路》的配套教辅书。全书围绕着射频通信电路的基本内容,主要介绍了射频电路设计基础知识、调制与解调机理、收发信机结构和收发信机射频部分各模块电路设计等方面内容。

对应《射频通信电路》教材,《射频通信电路学习指导》在每章中列出基本要求、主要内容,并精选例题进行详细分析,给出点评,能加深读者理解。

全书共列举例题109道。

《射频通信电路学习指导》可供电子信息类及相关专业本科教学使用,也可供相关工程技术人员参考。

## <<射频通信电路学习指导>>

### 书籍目录

#### 第1章 选频回路与阻抗变换

1.1 本章要点

1.2 主要内容

1.3 例题

#### 第2章 噪声与非线性失真

2.1 本章要点

2.2 主要内容

<<射频通信电路学习指导>>

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>