

<<高频电路原理与分析>>

图书基本信息

书名：<<高频电路原理与分析>>

13位ISBN编号：9787560629520

10位ISBN编号：7560629520

出版时间：2013-1

出版时间：西安电子科技大学出版社

作者：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>

<<高频电路原理与分析>>

内容概要

《高频电路原理与分析(第5版)》是《高频电路原理与分析(第四版)》的修订版，主要是在《高频电路原理与分析(第四版)》的基础上强化了高频电路的系统概念和系统设计。

本书内容包括绪论，高频电路基础与系统问题，高频谐振放大器，正弦波振荡器，、频谱的线性搬移电路，振幅调制、解调及混频、频率调制与解调，反馈控制电路，高频电路的集成化与系统设计等。

《高频电路原理与分析(第5版)》可作为通信工程、电子信息工程等专业的本科生教材，也可作为大专、电大、职大相关专业的教材和有关工程技术人员的参考书。

本书由曾兴雯等编。

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>