

《通信电子线路》

图书基本信息

书名：《通信电子线路》

13位ISBN编号：9787562918462

10位ISBN编号：7562918465

出版时间：2005-1

出版社：第2版 (2005年1月1日)

作者：刘泉编

页数：290

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

《通信电子线路》

内容概要

全书由绪论、电路元件与谐振回路、小信号放大器、高频功率放大器、正弦波振荡器、频谱的线性搬移、角度调制与解调、反馈控制电路、通信电路的应用与发展等章节组成。本书强调基本概念，注重实际应用，考虑到通信电子技术的迅速发展，新器件、新技术不断更新的实际情况，结合我们多年的教学实践编写而成。

本书可作为高等学校电子信息工程、通信工程等专业的“通信电子线路”课程的教材或主要参考书。也可供研究生及有关专业工程技术人员参考。

《通信电子线路》

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