

《电话机原理与维修》

图书基本信息

书名：《电话机原理与维修》

13位ISBN编号：9787505372399

10位ISBN编号：7505372394

出版时间：2002-5-1

出版社：电子工业出版社

作者：王锦

页数：124

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

《电话机原理与维修》

内容概要

编辑推荐：本书是电子信息类通信技术专业的一门主干专业课。内容包括：电话机的一般常识；电话通信基本原理；电话机的分类及命名方法；电话机的结构组成、各部件功能、性能指标；电话机的双音频及音频/脉冲兼容拨号电路；通话电路、振铃电路、辅助电路的基本工作原理；电话机整机电路分析与常见故障检修方法；双制式来电显示电话机、数码录音电话机、可视电话机的特殊功能；无绳电话机的工作特点及简单故障的排除。全书教学总课时

《电话机原理与维修》

书籍目录

第一章 电话机基础知识

- 一 电话通信基本原理
- 二 电话机的命名、分类及使用
- 三 电话机的电路组成
- 四 电话机的专用部件

第二章 电话机电路分析

- 一 双音频及脉冲/音频兼容拨号电路
- 二 通话电路
- 三 振铃电路

第三章 电话机性能指标与测试方法

- 一 电话机的质量技术指标

.....

第四章 电话整机电路分析与常见故障维修

第五章 特殊功能电话机

第六章 无绳电话机

参考文献

《电话机原理与维修》

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