## <<BP机修理大全>>

#### 图书基本信息

书名:<<BP机修理大全>>

13位ISBN编号: 9787534110597

10位ISBN编号:7534110599

出版时间:1998-8

出版时间:浙江科学技术出版社

作者:祝修俊

页数:349

字数:582000

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

## <<BP机修理大全>>

#### 内容概要

本书是作者根据多年从事BP机维修的经验,并参考大量国内外资料编写成的。 在介绍BP机的基本知识、修理调试技术的基础上,提供了详尽的故障现象、故障维修及测试调整方法

本书采用问答形式,具有较强的针对性和实用性。

全书共6章,第一章介绍BP机的基本知识;第二章介绍常用BP机的基本电路;第三章介绍测试与调整方法;第四章介绍常见故障的修理实例;第五章介绍中文BP机的使用、测试及维修方法;第六章介绍寻呼系统的概况;附录中提供了BP机常用元件的性能参数表、集成电路选编;附图册中提供了部分BP机电路图和印刷电路板图。

本书可作为BP机维修人员的工具书,也适合广大用户阅读、参考。

## <<BP机修理大全>>

#### 书籍目录

第一章 BP机的基本知识 第一节 BP机的结构与特性 第二节 BP机的主要功能与性能 第三节 无线寻呼与电波传播 第四节 片状元件第二章 BP机的电路分析 第一节 BP机的基本电路 第二节 BP机的接收电路分析 第三节 BP机的解码电路分析 第四节 BP机的电源供给电路分析第三章 BP机的测试与调整 第一节 调试前的准备 第二节 BP机的测试与高速方法 第三节 BP机的自检功能与操作 第四节 BP要的编码第四章 BP机的故障修理 第一节 修理的基本方法与技巧 第二节 BP机的故障判断流程 第三节 故障修理实例第四节 BP机的维护与保养第五章 中文显示BP机 第一节 中文显示BP机的基本知识 第二节 中文显示BP机的工作原理 第三节 中文显示BP机的测试与维修 第四节 金融股票BP机第六章 无线寻呼系统的组网第一节 寻呼网的结构和系统组成 第二节 无线寻呼网的性能要求 第三节 寻呼系统的维护与检修附录附录1 分贝、电压比、功率比换算表附录2 国内外片状三级管性能参数附录3 BP机常用英文及英文缩写与中文对照附录4 BP机部分集成电路选编附录5 BP机元件配件表

# <<BP机修理大全>>

#### 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