

<<新编BP机修理大全>>

图书基本信息

书名：<<新编BP机修理大全>>

13位ISBN编号：9787534115813

10位ISBN编号：7534115817

出版时间：2002-1

出版时间：浙江科学技术出版社

作者：祝修俊 编著

页数：403

字数：645000

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>

## <<新编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，可满足不同层次读者的需求。

本书维修图册中提供了常见BP机电路图和印刷电路板图，可作为维修参考。

本书可作为BP机维修人员的工具书，对广大用户维护和使用BP机也是一本很好的参考书。

## <<新编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机的测试与调整方法 第三节 BP机的自检功能与操作 第四节 BP机的编码第四章 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 第五节 中文显示BP机故障修理实例附录 附录一 分贝、电压比、功率比换算表 附录二 国内外片状三极管性能参数 附录三 BP机常用英文及英文缩写与中文对照 附录四 BP机部分集成电路选编

<<新编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>