

<<电话机修理从入门到精通>>

图书基本信息

书名：<<电话机修理从入门到精通>>

13位ISBN编号：9787118034592

10位ISBN编号：7118034592

出版时间：2005-5

出版时间：国防工业

作者：刘午平

页数：299

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>

## <<电话机修理从入门到精通>>

### 内容概要

这是一本使读者快速掌握电话机检修技术的书籍。

本书通过入门篇、提高篇和精通篇，循序渐进、由浅入深地分析了各种新型多功能电话、来电显示电话、数字录音电话、电脑计费电话、IC卡电话和无绳电话的工作原理，还介绍了新型电话机各种典型故障的检修方法及大量的检修技巧、检修实例与电话机维修实测数据。

另外，本书所附光盘还提供了500张电话机的电路图。

本书适合电话机生产人员、售后服务人员、话务人员以及广大家电维修人员和无线电爱好者阅读，本书也可作为有关院校相关专业师生和中专、中技以及短训班的教学参考书。

<<电话机修理从入门到精通>>

书籍目录

入门篇 第一章 按键电话机工作原理精要 第一节 按键电话机的基本组成和一些基本概念  
 第二节 按键电话机单元电路分析和单元电路引起的故障特征 第二章 按键电话机典型电路分析  
 第三章 按键电话机检修方法 第一节 检修按键电话机的基本方法与技巧 第二节 按键电话机分类故障的检修方法 第四章 典型按键电话机常见故障检测方法 第一节 HA868P/T型电话机故障检修 第二节 HA9999P/T型电话机故障检修 第五章 普通按键电话机故障检修实例与技巧  
 第一节 振铃电路故障检修实例与技巧 第二节 拨号电路故障检修方法与技巧 第三节 通话电路故障检修方法与技巧提高篇 第六章 多功能电话机工作原理精要 第一节 来电显示按键电话机电路分析 第二节 数字录音按键电话机电路分析 第三节 IC卡按键电话机电路分析 第四节 电脑计费按键电话机电路分析 第七章 多功能电话机常见故障检修方法 第一节 来电显示电话机常见故障检修方法 第二节 数字录音按键电话机常见故障检修方法 第三节 IC卡电话机常见故障检修方法 第四节 电脑计费按键电话机常见故障检修 第八章 多功能电话机故障检修实例与技巧 第一节 来电显示电话机检修实例与技巧 第二节 数字录音电话机检修实例 第三节 IC卡电话机检修实例 第四节 电脑计费电话机检修实例精通篇 第九章 无绳电话机工作原理精要 第一节 无绳电话机的组成 第二节 无绳电话机单元电路分析 第十章 典型无绳电话机电路分析 第一节 无绳电话机框图分析 第二节 无绳电话机电路分析 第十一章 无绳电话机故障检修方法 第一节 掌握检修技巧,抓住故障要害 第二节 有害电路的检修方法 第三节 射频电路检修方法 第十二章 无绳电话机故障检修实例与技巧索引1 维修数据与资料索引索引2 电话机电路图索引光盘说明

<<电话机修理从入门到精通>>

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>