

<<手机维修从入门到精通>>

图书基本信息

书名：<<手机维修从入门到精通>>

13位ISBN编号：9787115241023

10位ISBN编号：7115241023

出版时间：2011-1

出版时间：人民邮电

作者：文恺 编

页数：284

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>

<<手机维修从入门到精通>>

内容概要

本书从手机维修所需具备的电子电路基础知识和基本技能入手，讲述了手机故障出现规律与排除的要领。

根据我国市场流行手机的制式，本书就GSM、CDMA、3G(TD-SCDMA、WCDMA、cdma2000)等不同制式手机的电路原理，以及各个部分故障的维修思路、排除方法进行了典型分析。

综合不同品牌机型故障的排除，各个章节都有维修经验的辑要，以供读者在实际工作中参考。

每种产品的维修都有一些常用的维修技艺，本书第6章重点介绍了这些方法的运用，如电流法、飞线法、代换法等。

作为一个低起点低投入的服务行业，手机维修很适合个人创业，在掌握维修技术后如何开店、如何经营，本书第7章将为您解答这方面的问题。

作为一个入门者，您也许对电子元器件一窍不通，也许从未接触过手机维修，也许只是出于兴趣，也许刚刚起步学习，这本书都适合您阅读使用。

<<手机维修从入门到精通>>

书籍目录

第1章 手机维修基础知识与技能 1.1 手机元器件基础 1.1.1 阻容感元件 1.1.2 半导体器件
1.1.3 模块化元件 1.1.4 集成电路/芯片 1.1.5 外部接口/界面 1.2 手机电路基础
1.2.1 电路中的基本概念 1.2.2 信号放大电路 1.2.3 开关电路 1.2.4 滤波电路 1.2.5
压控振荡电路 1.3 手机维修拆焊基础 1.3.1 小元件焊接操作 1.3.2 塑料件焊接操作
1.3.3 屏蔽罩的焊接 1.3.4 集成块的焊接第2章 GSM手机电路原理与故障排除 1.2 手机电
路基础 1.2.1 GSM手机基本原理 2.1.1 GSM移动基站与终端的通信原理简述 2.1.2 GSM
手机的框架性电路 2.2 典型手机电路分析与故障排除 2.2.1 手机开关机及电源电路原理与故障
排除 2.2.2 手机接收电路原理与故障排除 2.2.3 手机发射电路原理与故障排除 2.2.4 手
机界面接口电路原理与故障维修 2.2.5 手机逻辑电路原理及故障维修 2.3 GSM手机维修经验汇
总 2.3.1 诺基亚GSM手机维修经验 2.3.2 摩托罗拉GSM手机维修经验 2.3.3 三星GSM手
机维修经验 2.3.4 索尼爱立信GSM手机维修经验 2.3.5 国产GSM手机维修经验 2.3.6
MTK平台GSM手机维修经验 2.3.7 其他流行手机维修经验第3章 CDMA手机电路原理与故障
维修第4章 3G手机电路原理与故障维修第5章 手机故障规律与排除技巧第6章 手机常用维
修技艺第7章 手机维修创业指引附录一 常见手机电路英文释义附录二 常用手机解锁及测试指令附
录三 常见手机元器件代换、配件通用对照表

<<手机维修从入门到精通>>

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>