

<<GSM手机检修技术快易通>>

图书基本信息

书名：<<GSM手机检修技术快易通>>

13位ISBN编号：9787118042191

10位ISBN编号：7118042196

出版时间：2006-1

出版时间：国防工业出版社发行部

作者：朱慕慈

页数：286

字数：458000

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>

<<GSM手机检修技术快易通>>

内容概要

本书是为满足手机维修行内之需要,同时也为广大专业技术人员、电子爱好者及各地维修培训学校提供实用的维修资料和维修技术。

本书通过GSM手机检修技术基础篇和典型GSM手机图解篇,通俗易懂、图文并茂地介绍了GSM手机的基本原理,手机元器件和电路图的识别,手机维修常用工具及其使用,手机故障特点和检修方法,典型进口、国产GSM手机的工作原理、拆机流程,以及手机常用的解锁方法、手机的改版与升级。

本书既适合于手机维修人员、无线电爱好者使用,也可作为有关院校相关专业以及手机维修短训班的培训教材。

<<GSM手机检修技术快易通>>

书籍目录

第一篇 GSM手机检修技术基础篇 第一章 GSM手机的基本原理 第一节 全球数字移动通信系统 第二节 SIM卡和摩托罗拉测试卡及其使用 第三节 GSM手机的基本结构及信号流程 第二章 手机常用元器件的识别与检测 第一节 手机电路中基本元器件的作用、符号及故障特点 第二节 手机电路中部件和组件的作用、符号及故障特点 第三节 手机元器件的封装技术 第三章 维修手机的常用仪器及工具的使用 第一节 维修常用工具、材料和配件 第二节 常用仪器的使用技巧 第三节 手机常见信号波形的测试 第四章 手机维修的规律及故障检修技巧 第一节 手机故障分析 第二节 手机的易损部位 第三节 各系列手机的通病剖析 第四节 故障的检修方法 第五节 手机软件故障的检修 第二篇 典型GSM手机图解篇 第五章 图解GSM手机的工作原理及故障 第一节 摩托罗拉T720手机的原理与故障检修 第二节 手机电路的识图技巧和方法 第三节 智能手机新功能简介 第四节 摩托罗拉手机测试卡、转移卡和覆盖卡的使用 第六章 手把手教你拆手机 第一节 摩托罗拉手机拆机流程 第七章 手机元件分布及故障检修图解 第八章 手机常用解锁方法 第九章 手机的改版与升级 第十章 常用GSM手机故障检修实例

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>