

<<零基础轻松学修新型手机>>

图书基本信息

书名：<<零基础轻松学修新型手机>>

13位ISBN编号：9787111395041

10位ISBN编号：7111395042

出版时间：2012-10

出版时间：机械工业出版社

作者：张新德

页数：279

字数：452000

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>

<<零基础轻松学修新型手机>>

内容概要

本书采用从零开始的讲解模式全面介绍手机(普通手机和智能手机)的基本术语、外部构成、内部电路板、零部件、维修技能、维修操作等内容。

全书贯穿着“学维修技能就是学手机构件+电路板”的整体讲解思路,在文字叙述的同时,结合必需的结构图、原理图、外形图、零部件图、工具图、实物图介绍手机的理论基础和维修操作技能。重点突出手机的零部件和维修技能,使读者阅读起来轻松直观,从而达到从零开始循序渐进学一门技能的目的。

书末还介绍了手机常用芯片技术资料 and 典型单元电路参考图,供读者参考。

本书适用于职业技术学校、技师学院等手机维修专业师生及职业培训、岗位技能培训学校师生阅读,也适合手机售后、维修人员和业余自学人员阅读。

<<零基础轻松学修新型手机>>

书籍目录

前言

第一章 从零开始学基础

第一节 基本概念

一、移动通信系统基础知识概述

1.手机的通信制式

2.数字蜂窝移动通信系统的主要技术指标

二、手机的基本工作过程

1.GSM手机的基本工作过程

2.CDMA手机的基本工作过程

3.手机维修基本概念

第二节 基本术语

一、与运营商相关的术语

二、手机组件及功能术语

三、手机常用维修技术术语

第二章 轻松学外部构成

第一节 手机分类

一、按品牌分类

1.欧美手机

2.日韩手机

3.国产手机

二、按外形分类

1.直立式手机

2.折叠式手机

3.滑盖式、侧滑式及旋转式手机

4.腕表式手机

三、按功能分类

1.商务手机

2.影像手机

3.学习手机

4.老人手机

5.炒股手机

6.电视手机

7.游戏手机

8.智能手机

第二节 手机组成

一、手机软件

第三章 轻松学内部构成

第四章 轻松学零部件

第五章 轻松学维修技能

第六章 轻松学维修操作

第七章 手机常用芯片技术资料 and 典型单元电路参考图

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>