

<<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>