

## <<GSM手机电路揭密>>

### 图书基本信息

书名：<<GSM手机电路揭密>>

13位ISBN编号：9787115140357

10位ISBN编号：7115140359

出版时间：2005-11

出版单位：人民邮电出版社

作者：张兴伟

页数：268

字数：421000

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手机电路揭密>>

### 内容概要

本书对Aegre(杰尔)、Hitachi(日立)、Skyworks、RF Micro Devices、西门子等手机芯片电路的各个方面作了全面的介绍。

本书分两大部分共10章。

其中，第1章讲述杰尔的数字基带信号处理器；第2章讲述杰尔的模拟基带信号处理器；第3章讲述日立的复合射频信号处理器；第4章讲述Skyworks的基带芯片组；第5章讲述Skyworks的复合射频信号处理器；第6章讲述日立的发射功率放大器；第7章讲述RF Micro Devices的发射功率放大器；第8章讲述Skyworks的发射功率放大器；第9章讲述西门子手机中的电源电路；第10章讲述其他一些芯片电路。

本书对相关手机芯片电路进行了深入解析，极具实用性、指导性，既可作为手机维修人员的芯片资料速查手册和芯片电路学习参考书，又可作为中等职业学校相关专业师生的教材或参考读物，对于那些想了解手机芯片电路的技术人员也有很好的参考价值。



<<GSM手机电路揭密>>

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>