

<<精选 GSM 手机维修教程>>

图书基本信息

书名：<<精选 GSM 手机维修教程>>

13位ISBN编号：9787115090201

10位ISBN编号：7115090203

出版时间：2001-1

出版时间：第1版 (2001年1月1日)

作者：茹庆明

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>

<<精选 GSM 手机维修教程>>

内容概要

本书比较详细地分析了目前国内通信市场上流行的诺基亚6150、3210、8810，摩托罗拉 L2000、V998，飞利浦828，爱立信GF768/788，三星SGH600型GSM手机的工作原理；针对每种机型的具体特点，分析了常见故障现象及其产生的原因。

根据实际维修经验，列举了每种机型的故障维修实例

<<精选 GSM 手机维修教程>>

书籍目录

第一篇 GSM系统及手机基本知识	
第一章 GSM系统组成及GSM手机基本知识	1
1.1 GSM蜂窝移动通信系统简介	1
1.2 双频GSM系统	6
1.3 GSM手机	13
第二篇 GSM手机维修知识及实用技术	
第一章 手机维修常识	17
1.1 概述	17
1.1.1 常见电子元器件的故障特点	17
1.1.2 常见电子元器件的检测方法	18
1.1.3 维修测试仪器及工具	19
1.2 手机故障分类及检修	19
1.2.1 故障原因	19
1.2.2 故障分类	20
1.2.3 故障检修步骤	20
1.2.4 故障检修流程	21
1.2.5 常见故障维修	22
1.3 手机维修注意事项	24
1.4 特殊SIM卡在GSM手机维修中的应用	24
第二章 诺基亚6150型手机	27
2.1 概述	27
2.2 工作原理	27
2.3 常见故障分析	32
2.4 故障维修实例	34
2.5 诺基亚6150型手机电路原理图及元器件分布图	35
第三章 诺基亚3210型手机	47
3.1 概述	47
3.2 工作原理	47
3.3 常见故障分析	61
3.4 故障维修实例	64
3.5 诺基亚3210手机电路原理图及元器件分布图	65
第四章 诺基亚8810型手机	71
4.1 概述	71
4.2 工作原理	71
4.3 常见故障分析	77
4.4 维修实例	78
4.5 诺基亚8810型手机电路原理图及元器件分布图	80
第五章 摩托罗拉L2000型手机	88
5.1 概述	88
5.2 工作原理	88
5.3 常见故障分析	104
5.4 故障维修实例	106
5.5 摩托罗拉L2000型手机元器件分布图	107
第六章 摩托罗拉V998型手机	110
6.1 概述	110

<<精选 GSM 手机维修教程>>

6.2 工作原理	110
6.3 常见故障分析	121
6.4 故障维修实例	123
6.5 摩托罗拉V998型手机电路原理图及元器件分布图	124
第七章 飞利浦828型手机	138
7.1 概述	138
7.2 工作原理	138
7.3 常见故障分析	142
7.4 故障维修实例	143
7.5 飞利浦828型手机电路图及元器件分布图	145
第八章 爱立信GF768/788型手机	150
8.1 概述	150
8.2 工作原理	150
8.3 常见故障分析	158
8.4 故障维修实例	161
8.5 爱立信GF768/788型手机电路元器件分布图	163
第九章 三星SGH600型手机	168
9.1 概述	168
9.2 工作原理	168
9.3 常见故障分析	181
9.4 故障维修实例	183
9.5 三星SGH 600型手机电路元器件分布图	186
附录 手机电路图中英文缩略语	189

<<精选 GSM 手机维修教程>>

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>