

<<手持机原理使用与检修>>

图书基本信息

书名：<<手持机原理使用与检修>>

13位ISBN编号：9787563908479

10位ISBN编号：7563908471

出版时间：1999-12

出版时间：北京工业大学出版社

作者：许华

页数：208

字数：180000

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>

<<手持机原理使用与检修>>

内容概要

本书是一本介绍蜂窝移动电话手持机实用知识的科普读物。

全书共三篇。

原理篇简要介绍模拟和数字移动通信系统的组成, 以及手持移动电话基本工作原理的初步知识。

使用篇介绍模拟和数字蜂窝移动电话所提供的业务、安全措施以及使用住意事项。

检修篇介绍供非专业人员解决简单故障的典型实例。

本书可供从事电信工作的人员和广大用户使用。

<<手持机原理使用与检修>>

书籍目录

| | | | |
|-------------------------|-------------------------|---------------------|----------------------|
| 原理篇 | 第一章 蜂窝移动通信系统与移动通信网 | 1.1 移动无线电通信的基本原理 | 1.2 模拟通信 |
| 数字通信 | 1.3 移动电话通信网 | 1.4 模拟蜂窝移动电话系统 | 1.5 数字蜂窝移动电话系统 |
| 第二章 移动电话手持机 | 2.1 移动电话手持机的发展概况 | 2.2 现代移动电话手持机的特点 | 2.3 手持机的供应件 |
| 2.4 模拟手持机的组成和工作原理 | 2.5 数字手持机的组成和工作原理 | 使用篇 | 第三章 手持移动电话提供的安全措施和业务 |
| 3.1 模拟蜂窝移动电话提供的业务 | 3.2 模拟蜂窝移动电话提供的安全措施 | 3.3 数字蜂窝移动电话提供的安全措施 | 3.4 数字蜂窝移动电话提供的业务 |
| 3.5 中国联通130网数字移动电话的拨号方式 | 3.6 中国电信139网数字移动电话的拨号方式 | 第四章 手持机的选购和使用 | 4.1 如何选购移动电话手持机 |
| 4.2 使用手持机地的注意事项和日常维护 | 4.3 典型模拟手持机的操作使用 | 4.4 典型数字手持机的操作使用之一 | 4.5 典型数字手持机的操作使用之二 |
| 4.6 邮电部批准进网的部分移动电话机型号 | 检修篇 | 第五章 手持机的维护与检修 | 5.1 手持一般维护 |
| 5.2 天线的装卸和维护 | 5.3 电池的使用和维护 | 5.4 手持机检修的整体思路 | 5.5 典型模拟手持机检修举例 |
| 5.6 典型数字手持机检修举例 | 参考文献 | | |

<<手持机原理使用与检修>>

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>