

<<CDMA手机线路图集与维修指南>>

图书基本信息

书名：<<CDMA手机线路图集与维修指南>>

13位ISBN编号：9787534541728

10位ISBN编号：7534541727

出版时间：2004-3

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：任则

页数：350

字数：546000

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>

<<CDMA手机线路图集与维修指南>>

内容概要

通信事业的发展，使移动通信的手机数量已达2.2亿个用户，但其中目前大部分是GSM制式的。

CDMA制式有许多优点，但发展过程并不顺利。

在联通公司统一经营后，到2002年底达到700万用户，到2003年10月初已超过1600万用户，这一年的发展是比较快的。

目前有关CDMA手机的维修资料很少，系统介绍维修资料的更少。

我们收集了11个手机的维修资料，汇编成册，供维修人员使用，有兴趣的手机用户也可以浏览。

<<CDMA手机线路图集与维修指南>>

书籍目录

第一章 CDMA系统综合介绍 第一节 CDMA、TDMA与FDMA 第二节 CDMA技术 第三节 CDMA手机维修知识 第四节 CDMA技术指标及链路组成第二章 三星SCH 470手机 第一节 概述 第二节 使用操作 第三节 电路分析 第四节 维修 第五节 电路图第三章 三星SCH A399手机 第一节 概述 第二节 电路分析 第三节 维修 第四节 电路图第四章 三星SCH A539手机 第一节 概述 第二节 电路分析 第三节 维修 第四节 电路图第五章 三星SCH A599手机 第一节 概述 第二节 电路分析 第三节 维修 第四节 电路图第六章 三星SCH A809手机 第一节 概述 第二节 电路分析 第三节 维修 第四节 电路图第七章 三星SCH N299手机 第一节 概述 第二节 电路分析 第三节 维修 第四节 电路图第八章 三星SCH X199手机 第一节 概述 第二节 电路分析 第三节 维修 第四节 电路图第九章 波导C58手机 第一节 概述 第二节 电路分析 第三节 维修 第四节 电路图第十章 TCL 1828手机 第一节 概述 第二节 电路分析 第三节 维修 第四节 电路图第十一章 TCL 1838手机 第一节 概述 第二节 电路分析 第三节 维修 第四节 电路图第十二章 摩托罗拉V730手机 第一节 概述 第二节 电路分析 第三节 维修 第四节 电路图附录 CDMA手机配套模块介绍

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>