

<<移动通信终端设备实训教程>>

图书基本信息

书名：<<移动通信终端设备实训教程>>

13位ISBN编号：9787562424024

10位ISBN编号：7562424020

出版时间：2002-6

出版时间：重庆大学出版社

作者：陈良

页数：168

字数：223000

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>

<<移动通信终端设备实训教程>>

内容概要

本教程根据高职高专培养高等技术应用性、技能型人才的要求，结合作者多年的教学经验和实践积累编写而成。

第一章主要介绍了移动通信终端设备调试与维修基础，第二，三，四章分别以爱立信、诺基亚、摩托罗拉三大系列中的典型机型为对象，对寻呼机、GSM手机进行分析和提出实训要求。

本教程针对高职高专“理论够用为度，重在实训”的特点，每章以课题方式编写，循序渐进，可操作性强，实用性好。

既可作为高职高专电子信息类专业教材，也可作为中职培训教材和自学用书。

<<移动通信终端设备实训教程>>

书籍目录

第一章 移动通信终端设备调试与维修基础 课题一 片状元器件 课题二 常用仪器使用 课题三 寻呼机调试与维修基础 课题四 GSM手机电路结构与SIM卡 课题五 手机调试与维修基础 课题六 手机软件故障处理方法

第二章 寻呼机调试与维修技能实训 课题一 摩托罗拉加强型寻呼机电路分析 课题二 摩托罗拉加强型寻呼机拆卸与组装 课题三 摩托罗拉加强型寻呼机自检操作 课题四 寻呼机灵敏度测试 课题五 寻呼机调试 课题六 寻呼机编码技术 课题七 寻呼机改频技术 课题八 摩托罗拉加强型寻呼机射频接收电路数据测试 课题九 摩托罗拉加强型寻呼机解码电路数据测试 课题十 摩托罗拉袖珍型寻呼机电路分析与数据测试 课题十一 寻呼机故障分析 课题十二 寻呼机故障维修

第三章 爱立信手机调试与维修技能实训 课题一 爱立信388/398型手机工作原理 课题二 爱立信388/398型手机拆卸与装配 课题三 爱立信388/398型手机软件故障分析与处理 课题四 爱立信388/398型手机不能开机故障分析与数据测试 课题五 爱立信388/398型手机不能入网故障分析与数据测试 课题六 爱立信388/398型手机显示、音频电路故障分析与数据测试 课题七 爱立信388/398型手机SIM卡电路及其他故障分析与数据测试 课题八 爱立信388/398型手机不能开机故障维修练习 课题九 爱立信388/398型手机显示故障维修练习 课题十 爱立信388/398型手机不能入网、SIM卡及其他故障维修练习

第四章 诺基亚手机调试与维修技能实训 课题一 诺基亚3210型手机工作原理 课题二 诺基亚3210型手机拆卸与装配 课题三 诺基亚3210型手机软件故障分析与处理 课题四 诺基亚3210型手机不能开机故障分析与数据测试 课题五 诺基亚3210型手机不能入网故障分析与数据测试 课题六 诺基亚3210型手机显示、音频电路故障分析与数据测试 课题七 诺基亚3210型手机SIM卡电路及其他故障分析与数据测试 课题八 诺基亚3210型手机不能开机故障维修练习 课题九 诺基亚3210型手机显示故障维修练习 课题十 诺基亚3210型手机不能入网、SIM卡及其他故障维修练习

参考文献

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>