

<<新型手机故障检修学用速训>>

图书基本信息

书名：<<新型手机故障检修学用速训>>

13位ISBN编号：9787121121777

10位ISBN编号：7121121778

出版时间：2011-1

出版时间：电子工业出版社

作者：韩广兴 主编

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>

<<新型手机故障检修学用速训>>

内容概要

本书根据该行业读者的学习习惯和学习特点，将新型手机维修的从业技能要求、新型手机的结构组成、电路特点、信号分析以及故障检修流程和检修方法等一系列知识点和技能，采用“学用速训”的形式展开。

力求通过对典型样机的实拆、实测、实修，将新型手机的结构原理、检修规范和检修方法呈现给读者。

同时，本书收集、整理了大量新型手机的维修实例资料，作为“实训”案例供读者“演练”，使读者通过学习和实训最终精通新型手机的实用维修技能。

本书将新型手机的结构组成作为章节划分的依据，知识内容和维修技能注重系统性，为使得读者能够在最短时间内掌握所有内容。

本书充分采用图解的表现形式，将实际操作的演示通过多媒体设备全程记录，并以实物照片的形式呈现，对于电路的分析、讲解和故障查找则采用图示、图例的形式清晰表达，形象、直观、易学、易懂。

读者对象：本书主要面向从事新型手机生产、销售、维修的专业技术人员及电子爱好者，重点面向专业维修人员。

可作为电子职业学校的专业教材，也可作为电子企业从业人员的培训教材。

<<新型手机故障检修学用速训>>

书籍目录

第1讲 新型手机的结构特点和工作原理	1.1 新型手机的结构特点	1.1.1 新型手机的种类特点
1.1.2 新型手机的结构	1.1.3 新型手机中的主要零部件	1.2 新型手机的工作原理
1.2.1 新型手机的整机信号流程	1.2.2 新型手机各电路之间的相互关系	第2讲 新型手机的故障特点和检修流程
2.1 新型手机常见故障的原因和特点	2.1.1 新型手机的常见故障原因	2.1.2 新型手机的故障特点
2.2 新型手机的检修原则与检修流程	2.2.1 新型手机的检修原则	2.2.2 新型手机的检修流程
2.3 新型手机的检测环境与基本检修方法	2.3.1 新型手机的检测环境	2.3.2 新型手机的基本检测方法
2.3.3 新型手机的检修注意事项	第3讲 诺基亚系列手机检修技能学用速训	3.1 诺基亚N95型手机检修技能学用速训
3.1.1 诺基亚N95型手机的电路结构与故障分析	3.1.2 诺基亚N95型手机的检修速训练习	3.2 诺基亚8210型手机检修技能速训
3.2.1 诺基亚8210型手机的电路结构与故障分析	3.2.2 诺基亚8210型手机的检修速训练习	3.3 诺基亚6120C型手机检修技能学用速训
3.3.1 诺基亚6120C型手机的电路结构与故障分析	3.3.2 诺基亚6120C型手机的检修速训练习	第4讲 摩托罗拉系列手机检修技能学用速训
4.1 摩托罗拉V3型手机检修技能学用速训	4.1.1 摩托罗拉V3型手机的电路结构与故障分析	4.1.2 摩托罗拉V3型手机的检修速训练习
4.2 摩托罗拉L7型手机检修技能学用速训	4.2.1 摩托罗拉L7型手机的电路结构与故障分析	4.2.2 摩托罗拉L7型手机的检修速训练习
5.1 三星E848型手机检修技能学用速训	5.1.1 三星E848型手机的电路结构和故障分析	5.1.2 三星E848型手机的检修速训练习
5.2 三星E251C型手机的检修技能学用速训	5.2.1 三星E251C型手机的电路结构和故障分析	5.2.2 三星E251C型手机的检修速训练习
6.1 索尼爱立信K700C型手机检修技能学用速训	6.1.1 索尼爱立信K700C型手机的电路结构与故障分析	6.1.2 索尼爱立信K700C型手机的检修速训练习
6.2 索尼爱立信W890型手机检修技能学用速训	6.2.1 索尼爱立信W890型手机的电路结构与故障分析	6.2.2 索尼爱立信W890型手机的检修速训练习
7.1 LG—KG70型手机检修技能学用速训	7.1.1 LG—KG70型手机的电路结构与故障分析	7.1.2 LG—KG70型手机的检修速训练习
7.2 LG—KP130型手机检修技能学用速训	7.2.1 LG—KP130型手机的电路结构和故障分析	7.2.2 LG—KP130型手机的检修速训练习
8.1 西门子CF62型手机检修技能学用速训	8.1.1 西门子CF62型手机的电路结构与故障分析	8.1.2 西门子CF62型手机的检修速训练习
8.2 中天K536型手机检修技能学用速训	8.2.1 中天K536型手机的电路结构与故障分析	8.2.2 中天K536型手机的检修速训练习

<<新型手机故障检修学用速训>>

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>