

# 《手机维修仪器使用》

## 图书基本信息

书名：《手机维修仪器使用》

13位ISBN编号：9787302261230

10位ISBN编号：7302261237

出版时间：2011-8

出版社：清华大学

作者：侯海亭//卢刚//朱鸿燕

页数：282

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《手机维修仪器使用》

## 内容概要

《手机维修仪器使用》对在手机维修中使用的维修仪器、设备，进行功能、应用及使用技巧的讲解，以实践操作为核心，以理论讲解为辅助，深入浅出地介绍了包括电烙铁、热风枪、超声波清洗机、稳压电源、万用表、频率计、示波器、综测仪、频谱分析仪、编程器、软件维修仪等常用维修仪器和工具。其中仪器设备的使用兼顾了3G手机的测量和维修方法，焊接技术兼顾了新型元器件焊接、无铅焊接技术等内容，兼顾先进性和实践性是《手机维修仪器使用》一大特色。

《手机维修仪器使用》可作为手机维修新手、爱好者掌握维修仪器使用与操作的学习用书，也可用作大中专职业院校相关专业的教学用书，还可以作为国家职业技能鉴定《移动电话机维修员》（初级、中级、高级、技师）的技能考核用书，手机维修短期班培训用书，企业岗位培训用书等。

# 《手机维修仪器使用》

## 作者简介

侯海亭，高级技师(用户终端通信维修员)，济南市首席技师，享受政府津贴，国家职业技能鉴定考评员，从事手机维修及培训教育工作十余年，先后在MOTOROLA、KONKA、长虹、TCL、宇龙等工作。

在多年的一线维修工作中，总结了许多手机维修方法，例如“一机三点”、“一信三环”、“三点三线”、“单元三步法”等，为一线维修人员提供了最简捷、最有效的方法。

“士人有百折不回之真心，才有万变不穷之妙用”，希望本书能为读者提供举一反三，练就技艺的思路和目标。

# 《手机维修仪器使用》

## 书籍目录

第1章 电烙铁使用操作方法第2章 热风枪使用操作方法第3章 超声波清洗机使用操作方法第4章 直流稳压电源使用操作方法第5章 万用表使用操作方法第6章 频率计使用操作方法第7章 示波器使用操作方法第8章 频谱分析仪使用操作方法第9章 综合测试仪使用操作方法第10章 编程器基础、操作与应用第11章 软件维修仪的操作与应用

# 《手机维修仪器使用》

## 章节摘录

版权页：插图：

# 《手机维修仪器使用》

## 编辑推荐

《手机维修仪器使用》：专家教学:由资深手机维修技师特别为手机维修新手量身定制，精心打造覆盖面广:全面介绍手机维修中的各种必备仪器、设备的功能与应用技巧，以实践操作为核心，辅助以理论讲解技术领先:汇集十年维修经验，兼顾3G手机的测量与维修方法、新型焊接技术等，各章提供维修实训，让您快速入行，变身维修高手。

# 《手机维修仪器使用》

## 精彩短评

- 1、对于想从事手机维修的不建议买，反而在校学生还可以看看
- 2、通过学习本书对手机软件方面有了初步了解
- 3、手机维修仪器使用

# 《手机维修仪器使用》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)