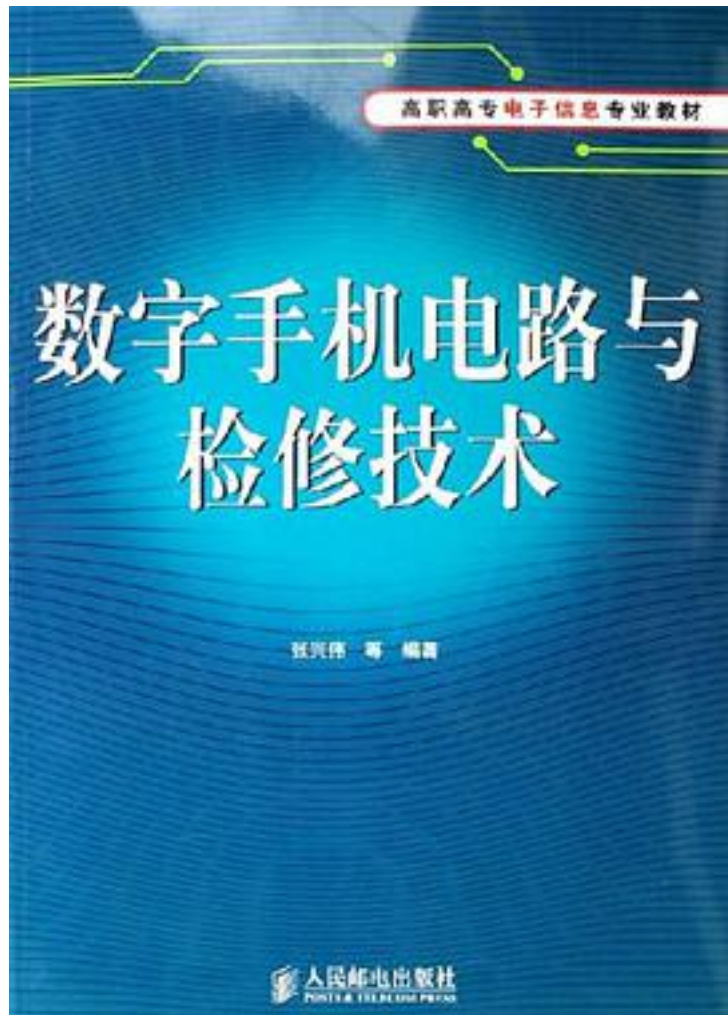


# 数字手机电路与检修技术



[数字手机电路与检修技术 下载链接1](#)

著者:张兴伟

出版者:人民邮电

出版时间:2006-3

装帧:简裝本

isbn:9787115143396

本书从快速培养实用技能的角度出发，对移动电话的各个方面作了全面的介绍。

本书共分为11章：第1章介绍了与实际工作相关的一些关于移动通信系统的基础知识；第2章讲述移动电话的电路系统；第3章是射频电路的基础知识；第4章是讲述无线射频接收机的电路知识；第5章讲述移动电话中的频率合成系统；第6章讲述无线射频发射机电路；第7章讲述移动电话的无线收发信机电路；第8章讲述移动电话中的复合电源管理电路；第9章讲述基带部分的数字基带信号处理器电路；第10章讲述基带部分的模拟基带信号处理器电路；第11章讲述一些快速检修及分析技巧。

本书内容准确精辟，讲解循序渐进，极具实用性，既可作为大中专、中等职业学校相关专业的教材或参考读物，也可作为移动电话维修技术培训教材和自学的参考书，对于从事无线电产品维修的技术人员也不无裨益。

作者介绍：

目录：

[数字手机电路与检修技术 下载链接1](#)

标签

手机电路与维修

评论

高职高专教材，入门级，异常实用

---

刚入行时买来读过，适合维修人员参阅。前年，我开始撰写手机硬件研发专著，又把这本书翻出来参阅了一下，发现书中还有一些错误多次出现。后来发邮件给作者，得到证实。个人看法，大家读这种维修类的书籍，关注其思想即可，不要死抠其中的原理叙述。

[数字手机电路与检修技术 下载链接1](#)

# 书评

---

[数字手机电路与检修技术 下载链接1](#)