

<<锁相技术>>

图书基本信息

书名：<<锁相技术>>

13位ISBN编号：9787560956510

10位ISBN编号：7560956513

出版时间：2009-9

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>

## <<锁相技术>>

### 内容概要

《锁相技术(第2版)》讲述锁相环的原理与应用。

原理部分包括模拟锁相环及电荷泵锁相环工作的物理过程、跟踪性能、捕获性能、稳定性能和抗噪性能，以及用于位同步提取的数字锁相环的组成、工作原理、同步性能指标等；应用部分包括锁相频率合成、锁相调制、锁相解调、锁相同步提取等。

书中给出了锁相环的一些应用实例及部分典型的集成锁相环，结合理论分析和应用实例介绍了锁相环路的设计方法。

《锁相技术(第2版)》可作为工科电子类专业大专院校师生的教科书，也可作为从事电子、通信工作的科研人员和工程技术人员的参考书。

<<锁相技术>>

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>