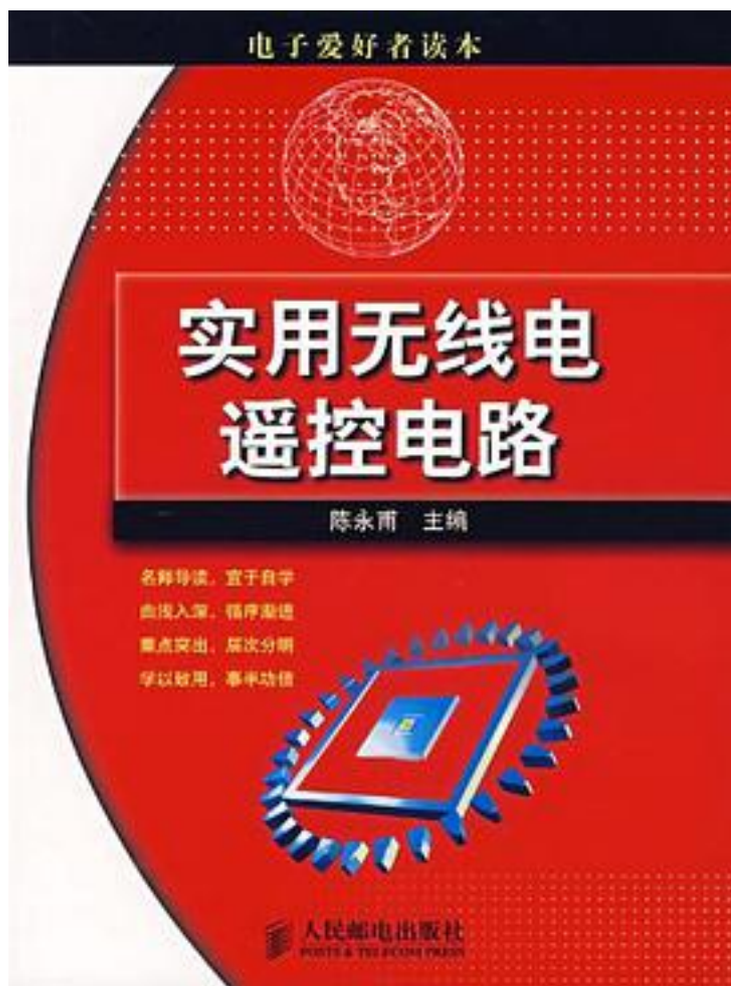


# 实用无线电遥控电路



[实用无线电遥控电路\\_下载链接1](#)

著者:陈永甫

出版者:人民邮电

出版时间:2007-7

装帧:

isbn:9787115159403

《实用无线电遥控电路》是《无线电遥控入门》一书的续篇，主要介绍各种无线电控制方式、控制技术和实际应用电路，具体内容包括无线电遥控概述、单通道无线遥控电路

、单通道步进式无线遥控电路、频分多路无线遥控电路、时分多路无线遥控电路、无线电遥控发收模块（组件）及其应用、综合应用与典型课题设计实例。书中给出了各种无线电遥控实用电路150余例，介绍了用于遥控的编译码器、遥控发收模块（组件）及特种器件近400种，资料来源确切、翔实。另外，还介绍了各种编译码器、无线电发收模块和单元电路的合理选用、配接方法、设计技巧和装调方法等，有较强的实用性。

《实用无线电遥控电路》适合从事无线电测控、电子电路设计与开发工作的技术人员及广大电子爱好者阅读，也可作为大中专院校和职业院校相关专业的师生进行教学、课程设计、开展电子竞赛的参考书。

作者介绍:

目录:

[实用无线电遥控电路\\_下载链接1](#)

标签

我的文档

评论

-----  
[实用无线电遥控电路\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[实用无线电遥控电路\\_下载链接1](#)