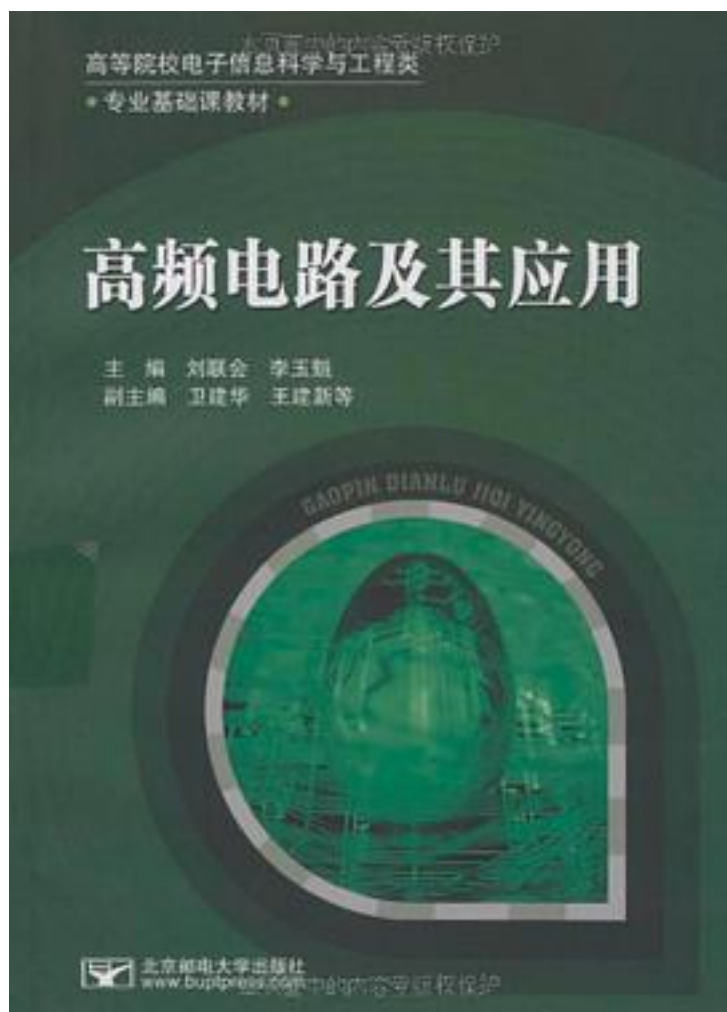


# 高频电路及其应用



[高频电路及其应用\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787563519293

《高频电路及其应用》是适用于通信电子类本科与专科设置的“通信电子电路”课程的

教材。《高频电路及其应用》解决了由于电子技术发展快、内容多、课时少而引发的矛盾。其内容新、少而精、突出物理概念、实用性强、基本电路分析具体、图文并茂直观、通俗易懂、深入浅出、利于自学。《高频电路及其应用》以基本电路分析为基础，并深入讲述了无线电广播发射与接收机的结构原理、调频立体广播发射与接收机的电路结构原理及电视机的基本结构，具有理论联系实际、应用性广、涵盖面宽、系统性强等特点。

作者介绍:

目录:

[高频电路及其应用\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[高频电路及其应用\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[高频电路及其应用\\_下载链接1](#)