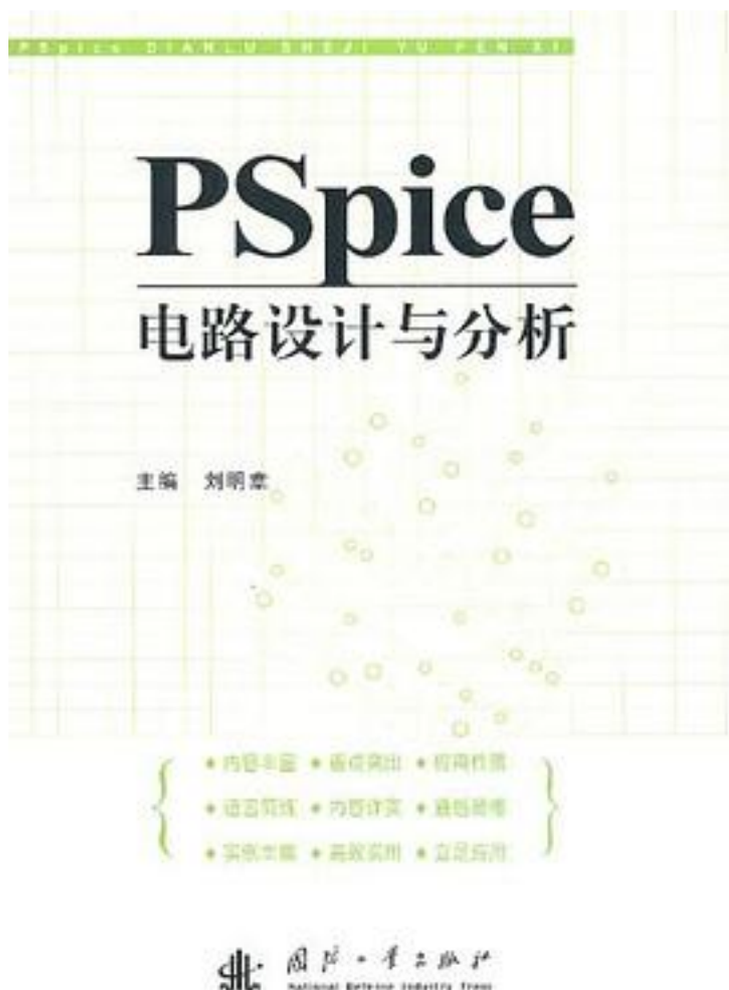


PSpice电路设计与分析



[PSpice电路设计与分析_下载链接1](#)

著者:刘明章 编

出版者:

出版时间:2010-7

装帧:

isbn:9787118069587

《PSpice电路设计与分析》内容简介：OrCAD

PSpice是CAD公司开发的电子电路设计自动化系列软件中的一员，OrCAD PSpice9系列软件在电路性能分析，优化设计，以及特性数据库等诸多方面比以前有了很大的提高。它以方便快捷的输入方式、强大的分析功能等特点获得电子行业的一致好评。《PSpice电路设计与分析》从PSpice的基本开发环境和基本语法开始，根据电路设计中所需要解决的各种问题，介绍相关语句的格式，以及各种组件的使用。在用户熟悉了PSpice的基本用法之后，《PSpice电路设计与分析》开始结合OrCAD PSpice9.2并以具体的实例来介绍如何使用软件来完成各种电路的输入和不同分析方法的设置等问题。《PSpice电路设计与分析》中的内容安排由易到难，对初学者难以理解的概念和容易发生的问题，给予了尽可能详细的说明，可以同时起到教科书和用户手册的作用。

作者介绍:

目录:

[PSpice电路设计与分析_下载链接1](#)

标签

入门

仿真

PSpice

评论

[PSpice电路设计与分析_下载链接1](#)

书评

[PSpice电路设计与分析_下载链接1](#)