

# 《电子线路PSPICE分析与设计》

## 图书基本信息

书名：《电子线路PSPICE分析与设计》

13位ISBN编号：9787561807989

10位ISBN编号：7561807988

出版时间：1999-02-01

出版社：天津大学出版社

作者：赵雅兴

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《电子线路PSPICE分析与设计》

## 内容概要

本书系统介绍了电子线路计算机辅助分析与设计中常用的PSPICE模拟器的实际应用，详尽叙述了各类元件、器件、模拟集成电路与数字集成电路的PSPICE作业文本文件中描述语句的书写方法，对于常用控制命令（即点命令）、模拟信号源和数字信号源以及PSPICE模拟器的使用技巧也都做了详尽的说明，并列举了大量的例题和习题

## 书籍目录

- 第一章 概述；
- 第二章 输出变量的定义；
- 第三章 电压源和电流源；
- 第四章 无源元件；
- 第五章 点命令；
- 第六章 半导体二极管；
- 第七章 双极结型晶体管（BJTS）；
- 第八章 场效应晶体管；
- 第九章 模拟集成电路；
- 第十章 数字集成电路；

# 《电子线路PSPICE分析与设计》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)