

## <<PADS电路设计(平装)>>

### 图书基本信息

书名：<<PADS电路设计(平装)>>

13位ISBN编号：9787118028553

10位ISBN编号：711802855X

出版时间：2002-09-01

出版时间：国防工业出版社

作者：王玮冰编

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>

## <<PADS电路设计 (平装)>>

### 内容概要

本书全面介绍了PADS电路设计软件的使用技巧。  
内容翔实，实例丰富，讲解深入浅出。

本书的第1章到第9章讲的是PowerLogic的使用具体应用，第10章至第22章讲述Power PCB封装布线等。

本书从入门一直讲到实例应用，适合所有PADS的用户和电路设计科研人员。

## <<PADS电路设计(平装)>>

### 书籍目录

- 1, PowerLogic的安装
- 2, 设计入门
- 3, 设计预设定
- 4, 设计入门实例
- 5, 图形的绘制与添加文本
- 6, 添加元件到原理图中
- 7, 在元件间建立连接
- 8, 设计修改及弹出菜单
- 9, 设计结果输出
- 10, PowerPCB的安装
- 11, PowerPCB的主工作界面及基本操作
- 12, 从实例看PowerPCB设计流程
- 13, 系统参数设置
- 14, 绘图工具箱和设计工具箱简介
- 15, 元

<<PADS电路设计 (平装)>>

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>