

## <<Protel DXP高级实例教程>>

### 图书基本信息

书名：<<Protel DXP高级实例教程>>

13位ISBN编号：9787508420493

10位ISBN编号：7508420497

出版时间：2004-5

出版时间：第1版(2004年4月1日)

作者：唐清善

页数：320

字数：470000

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>

## <<Protel DXP高级实例教程>>

### 内容概要

本书通过大量实例，全面深入地介绍了Protel DXP工具软件的应用方法和技巧，主要内容包括：创建原理图元件库，原理图的设计，PCB板的设计和相关报表的生成，以及电路的仿真、VHDL的介绍等。

本书内容丰富、层次清晰、图文并茂。  
书中含有大量的电路设计实例，这些例子均已在实际工作中使用过，可作为电路设计人员的参考用例。

本书非常适合从事电路设计的技术人员和高校师生阅读使用。

## <<Protel DXP高级实例教程>>

### 书籍目录

前言第1章 Protel DXP简介 1.1 Protel DXP的特点和新增功能 1.2 Protel DXP的系统配置要求 1.3 组成界面  
1.4 文件管理 1.5 小结 1.6 练习题第2章 Protel DXP设计基础 2.1 电路板设计的基本流程 2.2 常用绘制工具  
及基本操作介绍 2.3 小结 2.4 练习题第3章 创建原理图的库元件第4章 原理图的设计及相关技术第5章  
PCB库元件的创建与管理第6章 电路板的布局与布线第7章 PCB的设计的典型操作技巧第8章 原理图设计  
与分析实例第9章 印制电路板设计实例第10章 多层板的设计第11章 电路仿真第12章 VHDL介绍第13  
章 综合实例附录 习题答案

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>