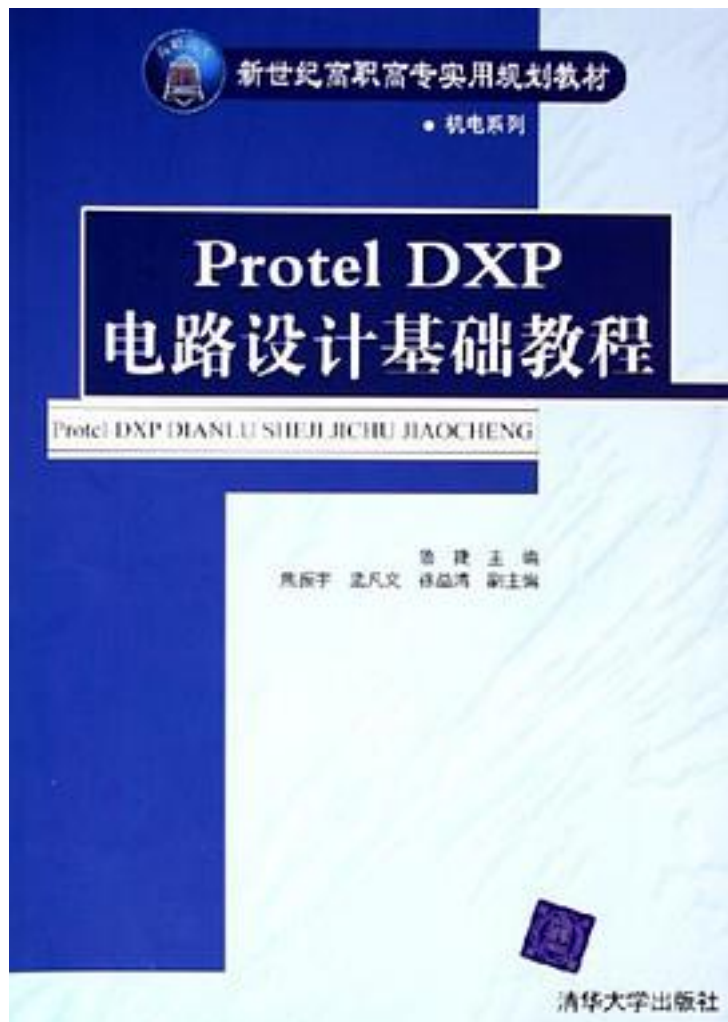


Protel DXP电路设计基础教程



[Protel DXP电路设计基础教程_下载链接1](#)

著者:董峰

出版者:机械工业出版社

出版时间:2005-1-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787111155867

作为运行在Windows操作系统下的EDA设计系统，Protel

DXP以其强大的功能和方便的应用性大大地提高了电路设计的质量和效率。目前在广大电子线路设计人员中得到了愈来愈广泛的应用。

本书以应用为宗旨，针对Protel

DXP电路原理图设计和印制电路板图的设计，在先基础后提高的指导思想下详细地介绍了Protel

DXP的界面、基本组成以及各种编辑器及工具的使用。从电子设计的一般流程出发使读者从电路原理图设计一直到印制电路板图的输出有一个全面、系统的了解，掌握基本的电子线路图设计方法和操作流程。

本书以条理清晰通俗易懂的方式全面、系统地介绍了Protel

DXP的基本内容，有很强的实用性和一定的深入性，特别适合大专院校相关专业的学生学习，也可供电子线路设计人员参考。

作者介绍:

目录: 系列教材序言

前言

第1章 Protel DXP的基础知识

第2章 Protel DXP使用基础

第3章 原理图设计初步

第4章 原理图设计进阶

第5章 印制电路板图的设计初步

第6章 印制电路板图的设计进阶

第7章 集成零件库的管理

第8章 从Protel 99SE升级到DXP

参考文献

· · · · · (收起)

[Protel DXP电路设计基础教程 下载链接1](#)

标签

评论

[Protel DXP电路设计基础教程 下载链接1](#)

书评

[Protel DXP电路设计基础教程 下载链接1](#)