

## <<ProtelDXP电路设计快速入门(1C)>>

### 图书基本信息

书名：<<ProtelDXP电路设计快速入门(1CD)>>

13位ISBN编号：9787113055639

10位ISBN编号：711305563X

出版时间：2003-10

出版时间：中国铁道

作者：张义和 编著

页数：414

字数：394000

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>

## <<ProtelDXP电路设计快速入门(1C)>>

### 内容概要

本书作者为电脑辅助电路设计与电路教学领域的知名专家，以其多年投入Protel的实战经验编著而成此书。

本书打破往常电路图与电路板的划分，以需要为原则，同时介绍电路图与电路板的操作、应用界面，以提高学习电路设计的效率，并在每单元皆提供相关练习范例，让读者能够随学随用，立即练习以强化学习效果。

本书除了适合于高校教学之外，更适用于产业界初次踏入此领域的人或是电路设计工程师。

书籍目录

第1章 科技始终来自人性 1-1 非常XP的操作界面 1-2 项目导向的文件管理 1-3 瞧！  
电路绘图编辑环境 1-4 快速浏览零件与网络 1-5 更Smart的整线功能 1-6 零件与走线的亲密接触 1-7 灵活的颜色与字体应用 1-8 可自定义的操作界面 1-9 让我们画图去第2章 贴心的零件与零件编辑环境 2-1 认识零售库管理器 2-2 瞧！  
整合式零件库 2-3 整合式零件库的建立 2-4 流畅的零件复制 2-5 好一个零件向导 2-6 实时零件接脚属性编辑与修改 2-7 灵活调整零件接脚位置 2-8 无限制的零件属性栏 2-9 让我们设计零件去第3章 来去自如的走线功能 3-1 电路图走线技巧 3-2 电路板走线技巧 3-3 喜新厌旧式走线 3-4 推线式走线 3-5 新一代自动布线 3-6 扇出布式线 3-7 让我们来设计电路板第4章 超强的铺铜与内层操作 4-1 快速内层分割 4-2 内层分割快速浏览 4-3 调整内层分割颜色 4-4 简单的包地 4-5 神奇的内层走线 4-6 铺铜与切割铺铜技巧 4-7 让我们来设计电路板第5章 图件的搜索与检查 5-1 实时搜索功能 5-2 超级协寻员 5-3 整体编辑 5-4 ERC电路图检查 5-5 DRC电路板检查 5-6 测量长度与距离 5-7 让我们来设计电路板第6章 资料的导入与导出 6-1 设计规则简介 6-2 AutoCAD接口 6-3 ArCAD接口 6-4 P-CAD接口 6-5 Pads接口 6-6 网络表输出 .....第7章 电路图与电路板双向操作第8章 电路板信号分析与实体展示

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>