

<<电子产品印制电路板设计与制作>>

图书基本信息

书名：<<电子产品印制电路板设计与制作>>

13位ISBN编号：9787121194252

10位ISBN编号：7121194252

出版时间：2013-1

出版时间：电子工业出版社

作者：范志庆

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>

## <<电子产品印制电路板设计与制作>>

### 内容概要

范志庆主编的《电子产品印制电路板设计与制作》按照教育部最新的职业教育教学改革要求，结合国家示范专业建设项目成果，在与企业长期合作的基础上进行编写。

全书按照电子行业印制电路板设计与生产企业的工作流程及工艺规范，通过大量的元器件图片和详尽的设计资料，真实而系统地介绍单面插针印制电路板、双面插针印制电路板、双面贴片印制电路板的设计，内容涵盖热转印法、雕刻法、小型工业湿膜法及小型工业干膜法等印制电路板制作方法。

《电子产品印制电路板设计与制作》以单片机学习仪的电源电路、小系统电路、简化板电路及完整板电路为主线来设置教学项目，采用Protel DXP 2004软件进行设计，内容由浅入深，新颖实用，易于教学，同时安排有综合训练任务。

本书为高职高专院校相关专业电子CAD设计或印制电路板设计课程的教材，也可作为应用型本科、成人教育、自学考试、电视大学、中职学校、培训班的教材，以及电子工程技术人员的参考书。

本书配有电子教学课件、习题参考答案、完整设计文档、图片素材及精品课网站，详见前言。

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>