

《现代印制电路原理与工艺》

图书基本信息

书名：《现代印制电路原理与工艺》

13位ISBN编号：9787111288350

10位ISBN编号：7111288351

出版时间：2010-1

页数：406

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《现代印制电路原理与工艺》

内容概要

《现代印制电路原理与工艺(第2版)》从印制电路板材料、设计、制造、装配、焊接、质量保证、环保和质量标准等方面全面系统地讲述了印制电路技术的基本概念、原理和工艺,以及最新的印制电路板制造工艺和技术。内容涵盖了各类印制电路板制造所必须掌握的基础知识和实践知识,力求科学性、先进性、新颖性和实用性的统一。鉴于印制电路技术飞速发展,《现代印制电路原理与工艺(第2版)》还增加了即将成为印制电路主要生产技术的高密度互连积层印制电路、无铅化技术与工艺、特殊用途的特种印制电路技术、集成元器件印制电路板和印制电路发展趋势等内容。《现代印制电路原理与工艺(第2版)(附电子教案)》共分19章,着重基本概念和原理的阐述,深入浅出,理论联系实际。每章都配有习题,以指导读者深入地进行学习。为了方便教学,还提供了与《现代印制电路原理与工艺(第2版)(附电子教案)》配套的多媒体教学课件。

《现代印制电路原理与工艺(第2版)》不仅可作为高等院校电气信息类和化学类“印制电路技术(原理和工艺)”课程的教材,也可供从事印制电路行业的工程技术人员参考。《现代印制电路原理与工艺(第2版)》已被中国印制电路行业协会推荐为印制电路行业工程技术人员的培训教材。

温馨提示:本图书附赠的电子教案,请读者到书封面右下角“附赠电子教案”文字下方网址下载。

《现代印制电路原理与工艺》

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:www.tushu000.com