

<<PCB制作与THT工艺>>

图书基本信息

书名：<<PCB制作与THT工艺>>

13位ISBN编号：9787040361025

10位ISBN编号：7040361027

出版时间：2012-09-01

出版时间：高等教育出版社

作者：辜小兵，杨清德，张川等著

页数：236

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>

<<PCB制作与THT工艺>>

内容概要

《中等职业教育示范校建精品教材系列：PCB制作与THT工艺》根据相关教学指导方案并参考行业职业技能鉴定规范编写而成。

本书以中等职业教育示范校学生能力培养为标准，以培养高素质劳动者和技能型人才为目标，贯彻以就业为导向、以职业能力为本位的职业教育新理念，是与企业合作开发编写的专业课程教材。

本书紧贴企业生产，较全面地介绍了PCB的制作工艺和THT工艺。

全书分两个单元（PCB制作工艺和THT工艺）共5个项目20个工艺流程，较详细地介绍了PCB制作和THT工艺的生产过程，同时还提供了工艺考核评价等内容。

《中等职业教育示范校建精品教材系列：PCB制作与THT工艺》可作为中等职业学校电工电子类专业的专业课教材，也可作为PCB生产和THT插件生产岗位的培训教材及工程技术人员的参考用书。

<<PCB制作与THT工艺>>

书籍目录

第1单元 PCB制作工艺项目1 PCB线路形成工艺1 制片工艺2 裁板工艺3 抛光工艺4 钻孔工艺5 金属过孔工艺6 线路感光层制作工艺7 图形曝光工艺8 图形显影工艺9 图形电镀工艺10 图形蚀刻项目2 PCB表面处理工艺11 阻焊、字符感光层制作工艺12 焊盘处理 (OSP工艺) 项目3 PCB后续处理工艺13 飞针检测工艺14 分板与包装第2单元 THT工艺项目1 器件成型和插件工艺1 器件成型工艺2 插件项目2 线路焊接和后续处理工艺3 波峰焊接工艺4 切脚工艺5 超声波清洗工艺6 检测返修附录 PCB制作流程术语中英文对照参考文献

<<PCB制作与THT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:<http://www.tushu007.com>