电子工艺实训教程

高等学校工程训练系列教材

电子工艺实训教程

主 编 张 伟 副主编 金翠红 孔 辉 秦海波 余文莎 主 宙 苗扬帆



作者: 张伟主编: 金翠红, 孔辉, 秦海波等副主编

出版社: 重庆: 重庆大学出版社

出版日期: 2018.08

总页数: 189

介绍:《电子工艺实训教程》是"电子工艺实习"课程的实训教材。其内容包括:电子工艺发展概况及用电安全,电子元器件的分类、识别及检测,印制电路板基础知识、设计要领及制造工艺,常用工具与仪器仪表使用方法,手动焊接工具与材料、焊接方法和SMT表面贴装技术,超外差调幅调频收音机的原理和安装调试流程,以及有源音箱、智能小车等有趣电子产品的制作方法。《电子工艺实训教程》可作为高等学校理工科学生进行电工电子工程实训的教材,也可供相关的工程技术人员参考。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/14444013.html) 查找全本阅读方式

电子工艺实训教程 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/14444013.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

 $\verb|https://www.jiaokey.com/book/detail/14444013.html|$

书名: 电子工艺实训教程