

<<电子技能与实训>>

图书基本信息

书名：<<电子技能与实训>>

13位ISBN编号：9787530847978

10位ISBN编号：753084797X

出版时间：2009-1

出版时间：天津科学技术出版社

作者：覃朝业，蒋双喜主编,覃朝业 编,蒋双喜 编

页数：132

字数：180000

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>

<<电子技能与实训>>

内容概要

《电子技能与实训》内容分基础技能与实训、基本技能与实训、电子产品的设计与制造、实用技能与实训四个部分。

《电子技能与实训》由天津科学技术出版社出版。

作者覃朝业，蒋双喜。

<<电子技能与实训>>

书籍目录

第一篇 电子技能与实训

第一章 常用电子元件

第一节 电阻器

第二节 万用表的使用

第三节 电容器

第四节 电感器及变压器

习题

第二章 半导体分立器件

第一节 半导体基础知识

第二节 半导体二极管

第三节 半导体三极管

第四节 场效应管(FET)

第五节 可控硅(SCR)

第六节 半导体集成电路

习题

第二篇 模拟电路基础

第一章 直流电源

第一节 整流电路

.....

第三篇 电子产品生产

附录一 常用螺钉标准

附录二 工具、设备使用方法及注意事项

<<电子技能与实训>>

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>