

<<电子技师技术手册>>

图书基本信息

书名：<<电子技师技术手册>>

13位ISBN编号：9787030355911

10位ISBN编号：7030355911

出版时间：2013-1

出版时间：科学出版社

作者：陈永甫，谭华 编著

页数：451

字数：446000

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>

<<电子技师技术手册>>

内容概要

《电子技师技术手册》以《国家职业技能鉴定规范》中对电子、电气类工种的“知识要求”、“技能要求”和“新技师培养带动计划”为主要依据进行编写。

《电子技师技术手册》主要内容包括电路基础和常用定理·定律、半导体二极管及LED显示器、半导体三极管及放大电路、集成运放、LC型·RC型正弦波振荡器、压电元件、数字电子技术、直流稳压电源、电子产品焊接与装配工艺、电子测量仪器、技术文件识读，共计11章。

《电子技师技术手册》可作为不同行业中各技术等级的电子、电气技师和高级技工的知识培训、职业技能考核、鉴定参考书使用，也可供工科院校相关专业师生及广大电子爱好者阅读。

<<电子技师技术手册>>

书籍目录

- 第1章 电路基础和常用定理·定律
- 第2章 半导体二极管及LED显示器
- 第3章 半导体三极管及放大电路
- 第4章 集成运放
- 第5章 LC型·RC型正弦波振荡器
- 第6章 压电元件
- 第7章 数字电子技术
- 第8章 直流稳压电源
- 第9章 电子产品焊接与装配工艺
- 第10章 电子测量仪器
- 第11章 技术文件识读

<<电子技师技术手册>>

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>