

<<电子技术实训>>

图书基本信息

书名：<<电子技术实训>>

13位ISBN编号：9787887098429

10位ISBN编号：7887098424

出版时间：2011-1

出版时间：机械工业出版社

作者：本社 编

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>

<<电子技术实训>>

内容概要

为适应中、高等职业技术教育的发展，培养实用型、应用型人才，根据职业教育机电专业教学大纲的要求，我们组织拍摄了高职高专教育示范专业实训辅助教材。

本片主要包括：手工焊接技术，万用表、示波器、晶体管测试仪、频率特性测试仪等常用电子仪器仪表的使用，电位器、电容器、电感线圈、普通晶体三极管和二极管、开关、显像管、耳机、扬声器、电源变压器等常用电子元件的检测，电路故障检测的一般方法和步骤等。

内容以电子技术?基础知识和基本操作方法为辅，重点则突出了电子技术操作技能的训练，内容丰富翔实，是培养操作者在实践中分析和解决问题能力的理想教材。

本片以循序渐进的手法，采用实景加动画的形式，深入浅出，突出职业院校的教学特点，注重实用性，强调动手能力的培养。

本片适用于中、高等职业技术学院机电类专业的辅助教学和企业的技术培训，同时也是相关从业者的自学教程。

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>