

<<指针式万用表实用测量技法与故障检修>>

图书基本信息

书名：<<指针式万用表实用测量技法与故障检修>>

13位ISBN编号：9787115096371

10位ISBN编号：7115096376

出版时间：2002-1-1

出版时间：第1版(2002年1月1日)

作者：杜虎林

页数：457

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>

## <<指针式万用表实用测量技法与故障检修>>

### 内容概要

《指针式万用表实用测量技法与故障检修》是一本比较全面地介绍指针式万用表的结构原理、测量技法与故障检修的实用技术读物。

全书共分7章，第一章介绍万用表的基本原理和主要参数；第二章介绍万用表的常规使用方法与选购知识；第三章介绍万用表的变通使用技巧；第四章介绍了万用表检测139种电子元器件的实用方法；第五章介绍万用表的功能扩展与改进；第六章介绍万用表附加测量装置的制作；第七章介绍万用表的故障检修；附录部分介绍万用表表笔改造的小窍门。

全书内容丰富，资料翔实，实践性强，通俗易懂。

《指针式万用表实用测量技法与故障检修》可供家电维修人员、电子爱好者及有关工程技术人员阅读。

书籍目录

第一章 万用表的工作原理与主要参数

1 万用表的表头

.....

第二章 万用表的常规使用与选购

1 万用表的测量范围

.....

第三章 万用表的变通使用

1 用交流电压挡应急测量直流电压

.....

第四章 用万用表检测139种电子元器件

1 检测固定电阻器

.....

第五章 万用表功能扩展与改进

1 给500型万用表增加直流2.5A量程

.....

第六章 万用表附加测量装置制作

1 万用表附加测量电解电容容量刻度线

.....

第七章 万用表故障检修

1 所有量程均失效故障的检查方法

.....

附录 表笔改造小窍门

参考文献

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>