

<<零起步轻松学电子仪器仪表使用>>

图书基本信息

书名：<<零起步轻松学电子仪器仪表使用>>

13位ISBN编号：9787115133229

10位ISBN编号：7115133220

出版时间：人民邮电出版社

作者：蔡杏山 主编,蔡杏山 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>

<<零起步轻松学电子仪器仪表使用>>

内容概要

本书共分8章，主要介绍了电子测量基础知识，指针万用表、数字万用表、信号发生器、电子电压表、示波器、频率计和扫频仪的原理与使用方法等内容。

本书的目标是培养应用型人才，因此在编写时注重实用性，避免复杂的理论分析和公式推导。为了帮助读者掌握书中的知识要点，书中对重点内容进行了加粗标注。

另外，每章都设有习题并附有答案，以帮助读者检查学习效果。

本书起点低、通俗易懂，内容结构安排符合学习认知规律，适合电子技术初学者作为系统学习和掌握常用电子测量仪器原理与使用方法的自学教材，也适合大中专院校电子技术专业学生作为学习辅助书使用。

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>