

<<电子测量技术>>

图书基本信息

书名：<<电子测量技术>>

13位ISBN编号：9787562432135

10位ISBN编号：7562432139

出版时间：2004-8-1

出版时间：

作者：杨建平

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>

<<电子测量技术>>

内容概要

《电子测量技术》通过介绍常用电子仪器的工作原理来着重讲述电子测量的原理及方法。

内容包括：误差分析和数据处理、电子示波器、信号发生器、电子电压表、晶体管特性测试仪、数字频率计以及频率特性测试仪等常用仪器的使用。

《电子测量技术》以理论够用为度，注重实际操作，突出应用，培养技能为教学重点。

《电子测量技术》可作为高等职业学校、高等专科学校、成人高校的电气、电子、通信、自动化等专业的教材，也可供从事电子技术的工程技术人员参考。

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>