

<<电气测量仪器>>

图书基本信息

书名：<<电气测量仪器>>

13位ISBN编号：9787502582135

10位ISBN编号：7502582134

出版时间：2006年4月1日

出版时间：化学工业出版社

作者：方昌林

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>

## <<电气测量仪器>>

### 内容概要

本书为《电气设备丛书》之一。

本书扼要地介绍了电气测量仪器的组成、基本工作原理和技术要求,介绍了广泛用于各类测试的多种传感器,分析了用于现代模拟和数字测量仪器中的信号输入、采样、变换和调理电路。根据工业企业在设备设计、调试、运行维护中的实际需要,本书详细介绍了万用表、示波器、应变仪、称重控制器等常用仪器的工作原理、使用与维护,对现代仪器的发展和虚拟仪器技术也作了简要介绍。

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>