

《电测试技术》

图书基本信息

书名：《电测试技术》

13位ISBN编号：9787564316764

出版时间：2012-2

作者：任良抒

页数：279

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《电测试技术》

内容概要

任良抒等编著的《电测试技术》共分十一章，系统地介绍了测量误差的基本理论与测量数据的处理方法，从电路参数测量、波形测量、电压测量、频率(时间)测量、功率(电能)测量、频域测量、数域测量、非电量测量等方面阐述了电测试技术的基本原理和方法，并对智能化仪器及虚拟测试做了较详尽介绍。本书以电测试技术为主线，在论述测试原理和方法的基础上，介绍了典型的测试仪器以及常用电工指示仪表，论述深入浅出，语言简练，通俗易懂。

《电测试技术》可作为高等学校电类各专业的测量课教材，也可供从事电测试工作的工程技术人员参考。

《电测试技术》

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:www.tushu111.com