

《常用电工测量技术》

图书基本信息

书名：《常用电工测量技术》

13位ISBN编号：9787111087496

10位ISBN编号：7111087496

出版时间：2001年01月

出版社：机械工业出版社

作者：杨咸华编

页数：275 页

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

《常用电工测量技术》

内容概要

本书是《电工实用技术丛书》之一。从实用角度出发，介绍电气工程中常用的测量技术，着重介绍电工测量的方法及仪表的使用技巧。内容包括电工仪表与测量的基本知识。常用电工仪表器仪表，电流与电压的测量，电功率的测量，电能的测量，频率、相位和功率因数的测量，电阻的测量，电容与电感的测量及万用表的使用。

本书适于初、中级电工以及相关专业职业技术学校的师生阅读。

《常用电工测量技术》

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