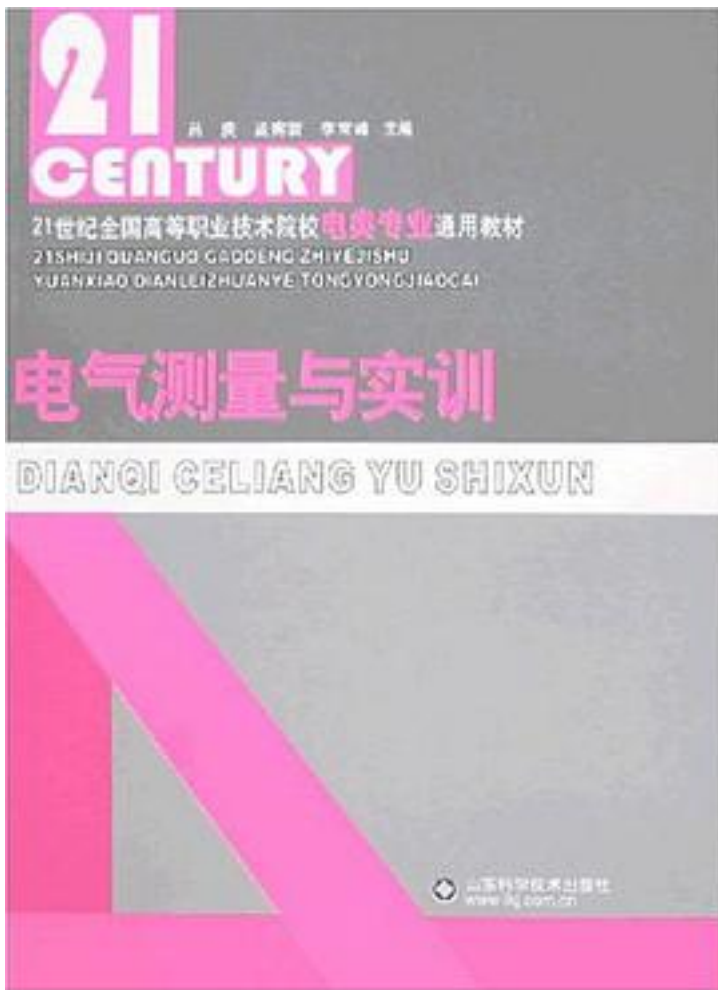


# 电气测量与实训



[电气测量与实训\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2007-9

装帧:

isbn:9787533147990

本书为高等职业院校电类专业一体化教材，供各类高职院校、技师学院以及高级技校相关专业使用。主要内容包括：电气测量的基本知识，常用电工、电子仪表的基本原理和

使用方法，常用电量和非电量的测量方法，常用传感器和智能仪器的基本组成及原理等。

本书也可用于高级技术人员培训。

作者介绍:

目录:

[电气测量与实训\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[电气测量与实训\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[电气测量与实训\\_下载链接1](#)