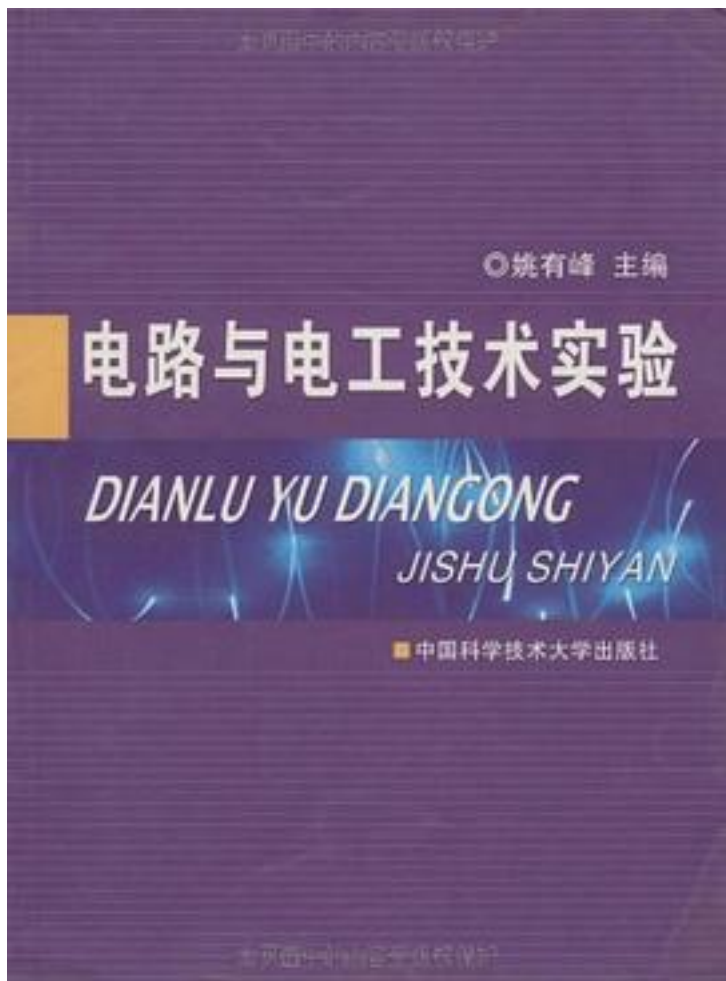


电路与电工技术实验



[电路与电工技术实验 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-8

装帧:

isbn:9787312023262

《电工电子实验实训系列 · 电路与电工技术实验》是与《电路分析》和《电工技术》等课程相配套的实验教材，是按照教育部电工课程指导小组制定的教学大纲要求编写的。

全书分为三部分，第一部分介绍电类基础实验的目的、意义、误差处理和减少测量误差的方法；第二部分介绍电路电工技术基础实验、综合、设计性实验和仿真实验；第三部分介绍电工测量常用指示仪表的基本知识及实验装置、使用说明等内容，供读者查阅。

作者介绍:

目录:

[电路与电工技术实验 下载链接1](#)

标签

评论

[电路与电工技术实验 下载链接1](#)

书评

[电路与电工技术实验 下载链接1](#)