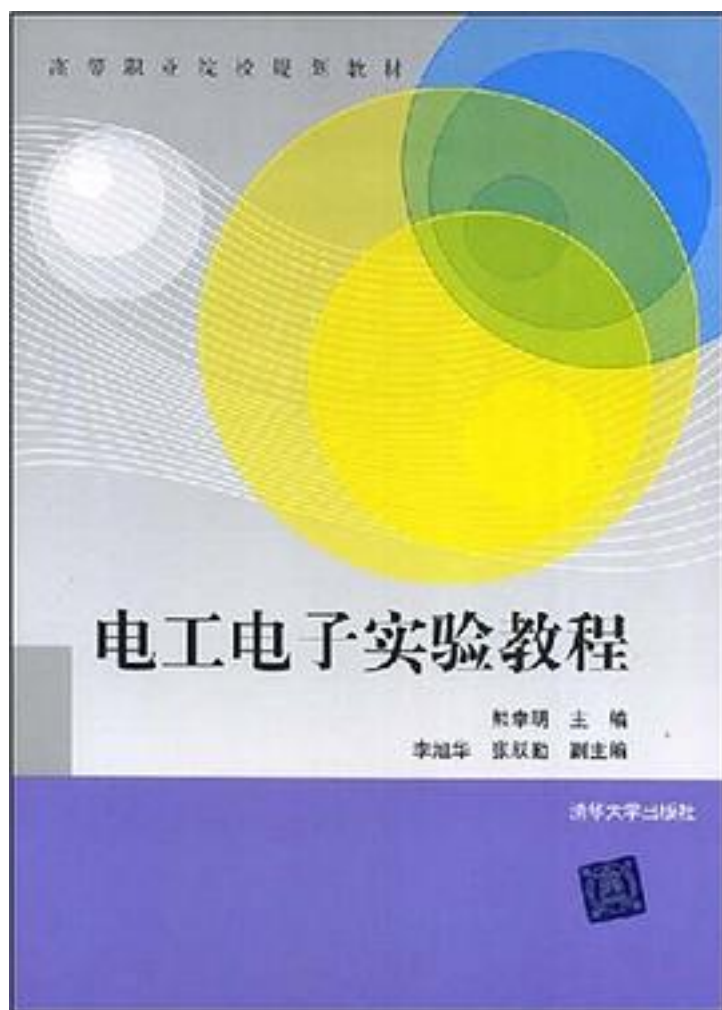


电工电子实验教程



[电工电子实验教程_下载链接1](#)

著者:郎朗

出版者:

出版时间:2010-1

装帧:

isbn:9787565001383

《电工电子实验教程》是编者在以往电工电子系列实验讲义的基础上，为适应当前教学

改革的需要，总结了近几年实践教学的经验编写的。《电工电子实验教程》涉及电路、模拟电子技术、数字电子技术、现代电子技术、三相异步电动机的继电接触控制、可编程控制器等知识，内容较为丰富充实、系统全面，实验编排科学合理，学生有较大的选择空间。每部分实验中既有基础性的，又有综合和设计性的。

《电工电子实验教程》可作为高等院校非电类专业电工学、电工与电子技术课程的配套实验教材，也可供工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[电工电子实验教程_下载链接1](#)

标签

评论

[电工电子实验教程_下载链接1](#)

书评

[电工电子实验教程_下载链接1](#)