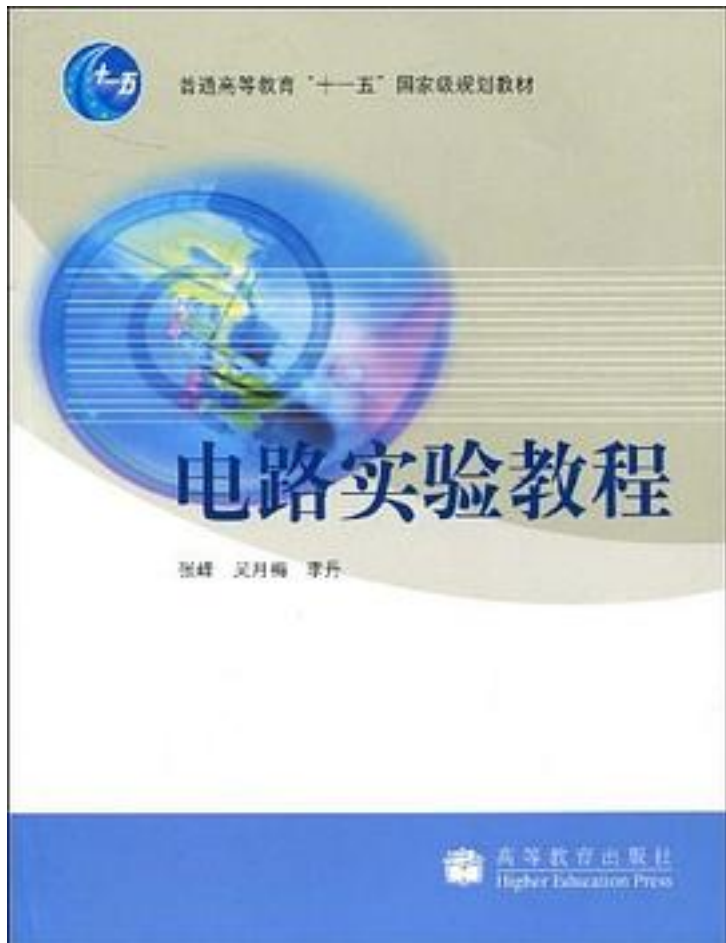


电路实验教程



[电路实验教程 下载链接1](#)

著者:刘颖,王向军

出版者:

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787118054101

《电路实验教程》共分6章，第1章为电工测量基础；第2章为电路实验仪表仪器；第3章为电路实验；第4章为EWB电路仿真软件介绍及应用；第5章为Pspice电路仿真软件介绍及应用；第6章为电路故障诊断技术。第1章、第2章对电工测量技术和仪器仪表的使

用作了详细的介绍，第3章是《电路实验教程》的核心，一共安排了20个实验，包括基础实验、综合实验、自主设计型实验、自主研究型实验。第4章、第5章、第6章安排了许多典型的上机实验，其中包括一些在电路理论课程中可能没有涉及到的内容，是对课堂所学理论知识的有益补充。

作者介绍:

目录:

[电路实验教程 下载链接1](#)

标签

评论

[电路实验教程 下载链接1](#)

书评

[电路实验教程 下载链接1](#)