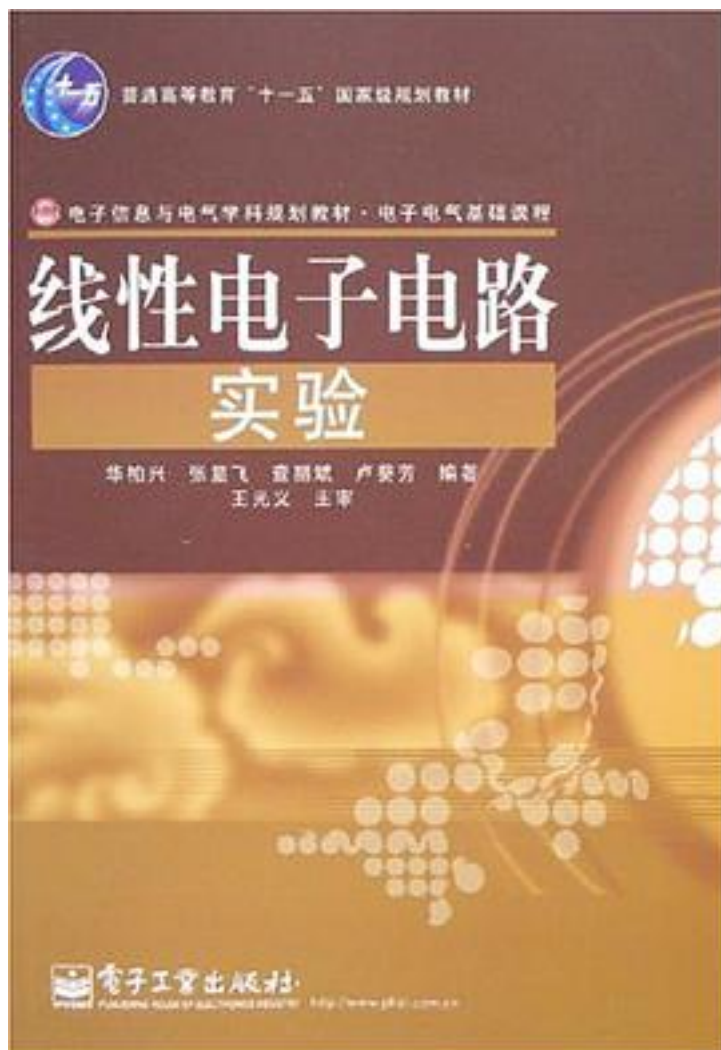


# 线性电子电路实验



[线性电子电路实验\\_下载链接1](#)

著者:华柏兴

出版者:电子工业

出版时间:2008-2

装帧:

isbn:9787121053498

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·线性电子电路实验》是普通高等教育“十一五”国家级规划教材。《普通高等教育"十一五"国家级规划教材·线性电子电路实验》共分8章，主要内容包括：20个典型实验，其中包括3个基本实验、11个设计性和应用性实验及6个综合性和创新性实验；实验故障分析与排除技巧；仿真软件ORCAD/PSPICE 9.1简介；7个仿真实验；实验常用电子仪器；常用的电子元器件。其中部分实验项目与实际应用和科研相结合。书中重点阐述了每个实验的实验电路和原理、电路参数设计、实验内容和步骤等。

作者介绍:

目录:

[线性电子电路实验\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[线性电子电路实验\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[线性电子电路实验\\_下载链接1](#)