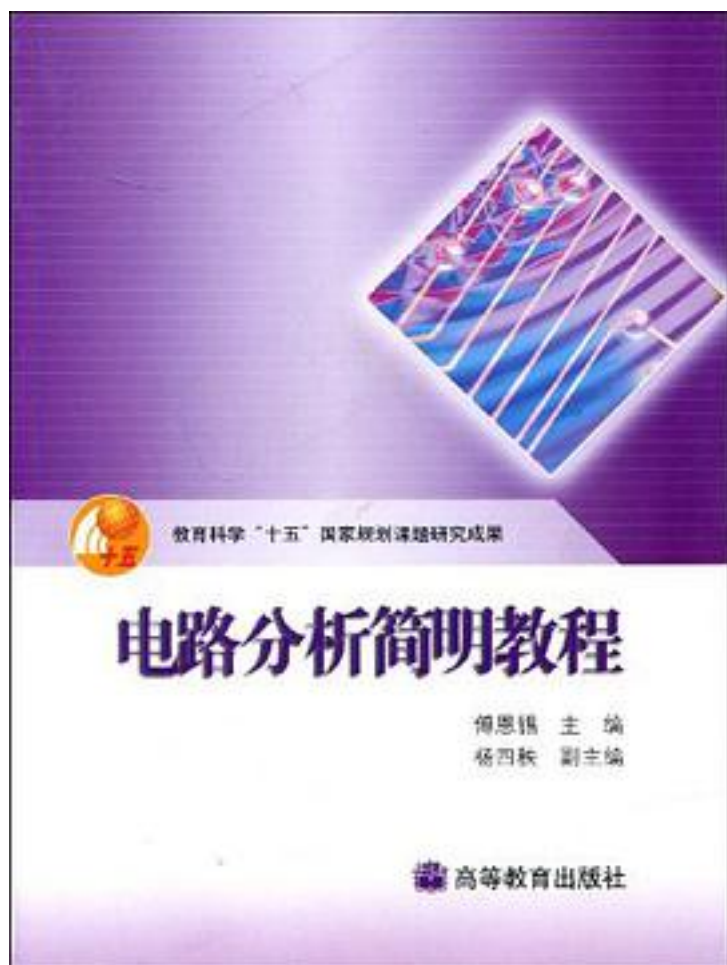


电路分析简明教程



[电路分析简明教程_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-11

装帧:

isbn:9787040280579

《电路分析简明教程(第2版)》第1版以选材恰当、重点突出、通俗易懂、便于自学等特点，受到了许多院校和广大读者的关心，自2004年出版以来，已印刷7次。为了更好地反映应用型本科院校的教学特点和服务于培养应用型人才的教学需要，在保持第1版特

色的前提下进行了本次修订，主要有以下几个方面的变动：①对《电路分析简明教程(第2版)》内容进一步优化，作了多处整合、改写和适度增删，从而使《电路分析简明教程(第2版)》思路更清晰，内容更紧凑；②将第1版列入附录的非线性电阻电路的分析及动态电路的复频域分析内容提至正文，以更好地为后续课程服务；③在各章中增写了一节“应用实例”，在多处增添了相关内容的实物图片，更强调理论的实际应用；④在各章末增添了“本章学习要求”，有利于学生对本章内容进行梳理和总结，加深对所学内容的理解；⑤重新制作了与《电路分析简明教程(第2版)》配套的电子讲稿和习题解答，选用《电路分析简明教程(第2版)》的教师可登录高等教育出版社网站或中国高校电子电气课程网免费下载。此外，《电路分析简明教程(第2版)》采用双色印刷，使重点内容更醒目。

全书共设六章：集总电路的分析基础、线性电路分析的基本方法、非线性电阻电路分析的基本方法、动态电路的时域分析法、动态电路的复频域分析法、正弦稳态电路的相量分析法及作为附录的EWB软件简介。

作者介绍:

目录:

[电路分析简明教程_下载链接1](#)

标签

评论

[电路分析简明教程_下载链接1](#)

书评

[电路分析简明教程_下载链接1](#)