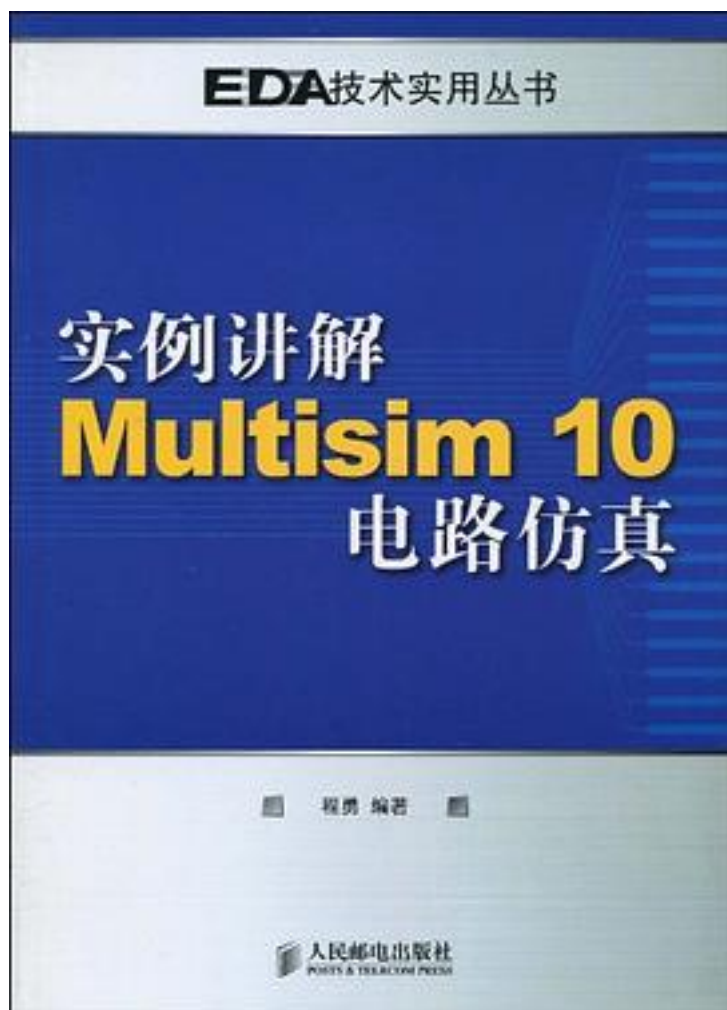


实例讲解Multisim 10电路仿真



[实例讲解Multisim 10电路仿真_下载链接1](#)

著者:程勇 编

出版者:

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787115221636

《实例讲解Multisim 10电路仿真》采用案例式的讲解方式，首先介绍了Multisim

10的基本操作，然后分别介绍了模拟电路和数字电路的具体仿真过程，最后用5个综合应用的例子教你一步一步掌握Multisim 10的仿真精髓。

《实例讲解Multisim 10电路仿真》适合用Multisim 10进行电路设计与仿真的初学者和自学者学习，也可以作为高等院校电子信息专业学生的参考用书。

作者介绍:

目录:

[实例讲解Multisim 10电路仿真_下载链接1](#)

标签

电子与半导体技术

multisim

Expertise

工程技术

EDA

评论

课程设计借的书。

[实例讲解Multisim 10电路仿真_下载链接1](#)

[实例讲解Multisim 10电路仿真_下载链接1](#)