

# EWB虚拟电子实验室



[EWB虚拟电子实验室 下载链接1](#)

著者:周凯

出版者:电子工业出版社

出版时间:2005-6

装帧:平装

isbn:9787121013461

本书以“使广大学生和工程技术人员掌握先进的电子电路设计和实验方法、适应现代电子电路设计自动化潮流、初步具备电子电路设计和测试能力”为目标，着重介绍了基于电路级的仿真与设计软件Multisim 7的基本操作方法和仿真及设计功能。全书内容丰富实用，叙述详尽清晰，便于自学，工程性强。

作者介绍:

目录:

[EWB虚拟电子实验室 下载链接1](#)

标签

工具书

评论

---

[EWB虚拟电子实验室 下载链接1](#)

书评

---

[EWB虚拟电子实验室 下载链接1](#)