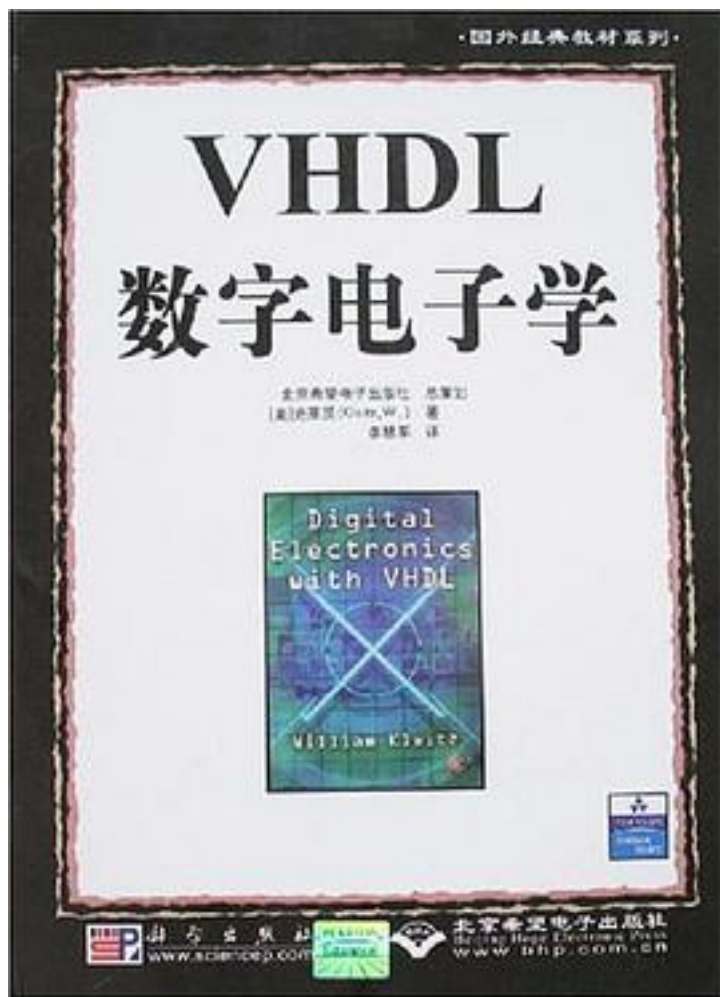


# VHDL数字电子学



[VHDL数字电子学\\_下载链接1](#)

著者: (美) 克莱茨

出版者: 科学出版社

出版时间: 2008-03

装帧: 平装

isbn: 9787030206978

本书的内容大致可分为两部分。第一章到第八章是基本数字逻辑和组合逻辑，第九章到第十八章是时序逻辑和数字系统。

这本书不仅是一本参考书，还是一种学习工具。书中每一主题首先进述概念和理论，接着讲述使用方法，之后，会给出几道带解合的例题，在一些主题中，还包含有一个系统设计应用。每一章结尾部分的习题可以促使你回顾本章的内容并检查自己是否达到该章开始部分所提出的学习目标。每章结尾部分的问题需进行更多的分析推理，但解答问题的方法在例题中都已部出。

作者介绍:

目录:

[VHDL数字电子学\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[VHDL数字电子学\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[VHDL数字电子学\\_下载链接1](#)