

图书基本信息

书名：<<集成电路/计算机硬件描述语言VHDL高等教程>>

13位ISBN编号：9787302062899

10位ISBN编号：7302062897

出版时间：2003-3

出版时间：清华大学出版社

作者：刘明业

页数：425

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

本书的目标是全面、系统和准确地讲述超高速集成电路(VHSIC)的硬件描述语言(VHDL)。为了维护VHDL语言标准的权威性,本书力求既保持其完整、严谨和原汁原味,同时又补充了部分例题,帮助读者理解有关的语法现象。

书籍目录

- 0, 绪论
 - 1, 设计实体和组装
 - 2, 子程序和包
 - 3, 类型
 - 4, 说明
 - 5, 规定
 - 6, 名称
 - 7, 表达式
 - 8, 顺序语句
 - 9, 并发语句
 - 10, 范围和可见性
 - 11, 设计单元分析
 - 12, 确立及执行
 - 13, 设计举例：神经元计算机的描述
- 附录

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>