

数字逻辑



[数字逻辑_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2010-2

装帧:

isbn:9787302214601

《数字逻辑》主要介绍数字逻辑电路和数字系统的基础理论和方法。书中系统地阐述了数制与编码、逻辑代数基础、组合逻辑电路的分析与设计、时序逻辑电路的分析与设计、可编程逻辑器件、VHDL硬件描述语言以及数字系统的分析与设计。《数字逻辑》可作为计算机、电子、通信及自动化等专业的本科生教材，也可供相关领域的工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[数字逻辑_下载链接1](#)

标签

逻辑-教材

评论

我恨这本没答案的教科书!

主编就是授课老师，课讲的还行，教室人太多挤得要命。

[数字逻辑_下载链接1](#)

书评

[数字逻辑_下载链接1](#)