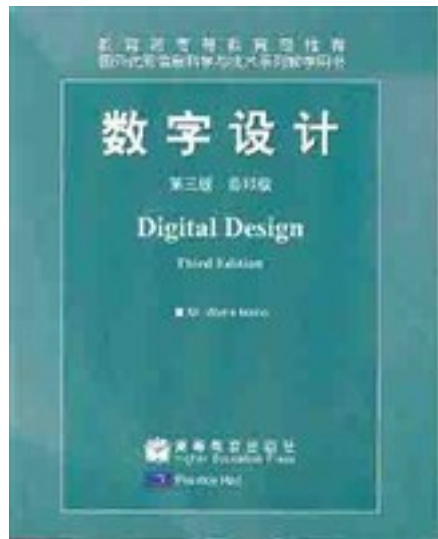


数字设计



[数字设计_下载链接1](#)

著者:M.Morris Mano

出版者:电子工业出版社

出版时间:2010-2

装帧:平装

isbn:9787121102608

本书是一本系统介绍数字电路设计的权威教材，旨在教会读者关于数字设计的基本概念。全书共分12章，内容涉及数字系统和二进制数、布尔代数与逻辑门、门级最小化、组合逻辑、同步时序逻辑器件、寄存器和计数器、存储器和可编程逻辑、寄存器传输级设计、异步时序逻辑、数字集成电路、标准IC和FPGA实验、标准图形符号等。全书结构严谨，内容深入浅出，紧密联系实际，教辅资料齐全。

作者介绍:

目录:

[数字设计_下载链接1](#)

标签

简体中文

数字设计

中国

2010

评论

[数字设计 下载链接1](#)

书评

[数字设计 下载链接1](#)