

数字电子技术名师大课堂



[数字电子技术名师大课堂 下载链接1](#)

著者:唐竞新 编

出版者:科学出版社

出版时间:2006-5

装帧:简装本

isbn:9787030167972

《数字电子技术名师大课堂》配合国内现有的各种数字电子技术基础和数字电路的教材

，全面介绍了数字电路的基本理论、基本分析方法和基本设计方法。全书共分8章，包括逻辑代数和逻辑函数、门电路、组合逻辑电路、触发器、时序逻辑电路、脉冲定时电路、A／D与D／A转换电路、存储器和可编程逻辑器件等内容。每章的重点内容都是通过例题的形式进行阐述，并附有一定数量的习题，习题均有参考答案。《数字电子技术名师大课堂》的最后另设有三种难度等级的模拟试题7套并附有标准答案，以便于读者自我检查。

作者介绍:

目录:

[数字电子技术名师大课堂 下载链接1](#)

标签

评论

[数字电子技术名师大课堂 下载链接1](#)

书评

[数字电子技术名师大课堂 下载链接1](#)