

# 数字电路与逻辑设计



[数字电路与逻辑设计\\_下载链接1](#)

著者:刘浩斌

出版者:电子工业出版社

出版时间:2007-5

装帧:平装

isbn:9787121042362

本书是《数字电路与逻辑设计》教材的配套教科书，内容包括《数字电路与逻辑设计》实验指导和习题解答及全真试题三个部分。实验指导部分中介绍数字逻辑电路实验的常用仪器，针对教材各部分内容的基基本数字逻辑电路的实验，以及为拓展知识的课程设计实验。习题解答部分包含配套教材中各章的思考题及习题的详尽解答、参考答案；期末考试全真试题及参考答案；研究生入学考试全真试题及参考答案。本书既可作为高等学校计算机、通信、电气工程及自动化等专业的配套教科书，也可作为数字逻辑电路教师的参考用书、研究生入学考试辅导教材及技术人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[数字电路与逻辑设计\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[数字电路与逻辑设计\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[数字电路与逻辑设计\\_下载链接1](#)