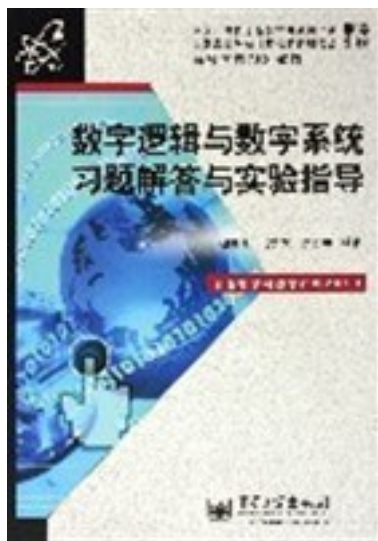


# 数字逻辑与数字系统习题解答与实验指导



[数字逻辑与数字系统习题解答与实验指导 下载链接1](#)

著者:赵丽红/马学文/康恩顺编

出版者:电子工业出版社

出版时间:2005-6

装帧:简裝本

isbn:9787121013454

本书是电子工业出版社出版的《数字逻辑与数字系统》(第3版)的配套教材。全书包括上篇解题指导与习题解答、下篇实验指导两部分。解题指导中精选了一些具有代表性的例题,目的是引导学生的解题思路,帮助学生进一步掌握课程内容,提高学生分析问题和解决问题的能力;习题解答包括主教材中全部习题的参考答案。实验指导是在多年教改实践的基础上,精选了一些基础性实验和综合性实验。书末附录中列出了常用芯片的引脚图。

本书可作为高校电类(包括计算机、电子、通信、电气及自动化等)各专业本科生“数字电子技术”课程的辅助教材,还可供自学考试、成人教育和电子工程技术人员自学使用。

作者介绍:

目录:

[数字逻辑与数字系统习题解答与实验指导](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[数字逻辑与数字系统习题解答与实验指导](#) [下载链接1](#)

书评

---

[数字逻辑与数字系统习题解答与实验指导](#) [下载链接1](#)