

电子技术基础 (数字部分)



[电子技术基础 \(数字部分\) 下载链接1](#)

著者:秦臻

出版者:高等教育

出版时间:2007-6

装帧:

isbn:9787040217452

《电子技术基础》是“数字电子技术基础”课程的辅导教材，可与康华光主编、邹寿彬和秦臻副主编的教材《电子技术基础数字部分》(第五版)配套使用，也可以作为研究生入学考试的复习资料。

编写《电子技术基础》的目的是为帮助读者了解本课程特点，掌握本课程的基本要求、重点和难点，并从学习方法、对疑难问题的分析及解题方法等方面给予指导。内容包括：课程的特点及学习方法；各章内容提要及重点，常见疑难问题解答，例题精选和学习自测；本科生试卷及参考答案，硕士研究生入学考试试卷及参考答案。

《电子技术基础》可作为普通高等学校本、专科生的学习参考书，也可供准备硕士研究生入学考试或从事电子技术的教学人员参考。

作者介绍:

目录:

[电子技术基础（数字部分）](#) [下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[电子技术基础（数字部分）](#) [下载链接1](#)

[书评](#)

[电子技术基础（数字部分）](#) [下载链接1](#)