

# 专用集成电路设计



[专用集成电路设计\\_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-10

装帧:

isbn:9787560948249

《专用集成电路设计》以使工程技术人员熟练掌握专用集成电路，主要是数字专用集成电路设计技术为目标，较详细介绍了专用集成电路的设计流程、设计工具与设计方法。专用集成电路(ASIC)是电子设备的核心，是信息技术工业领域自主知识产权的重要象征

。专用集成电路设计是电子工程师必须掌握的技术之一。

《专用集成电路设计》可作为信息技术及相关领域研究生或本科生教材，也可作为相关工程技术人员参考书。

作者介绍:

目录:

[专用集成电路设计\\_下载链接1](#)

标签

硬件

评论

-----  
[专用集成电路设计\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[专用集成电路设计\\_下载链接1](#)