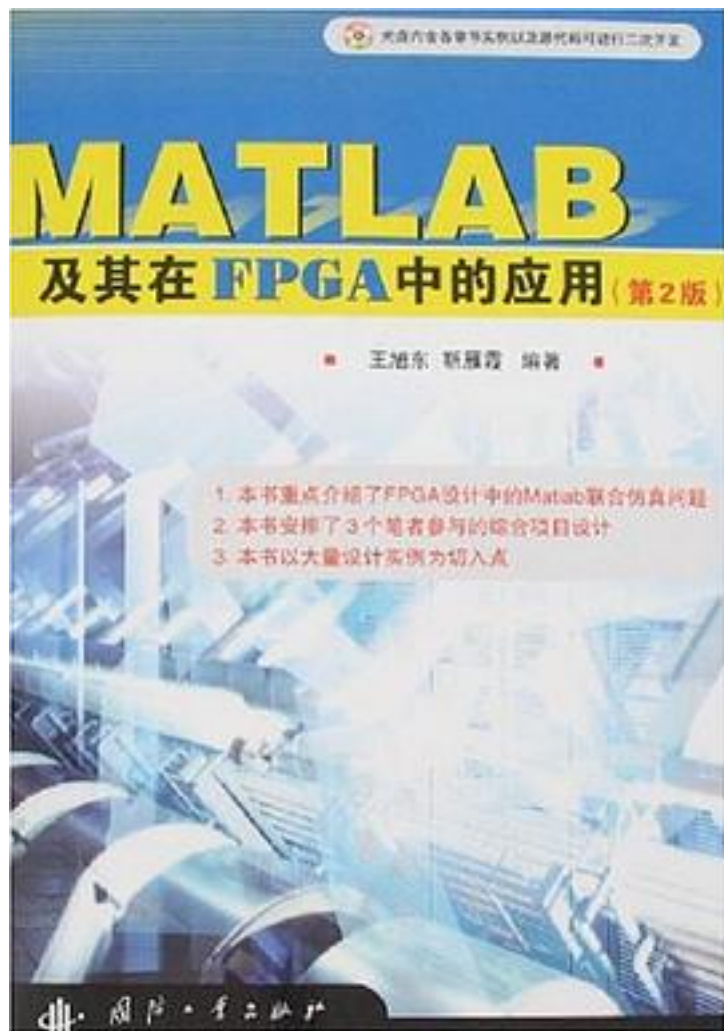


# MATLAB及其在FPGA中的应用



[MATLAB及其在FPGA中的应用 下载链接1](#)

著者:王旭东

出版者:

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787118056143

《MATLAB及其在FPGA中的应用(第2版)》紧密结合作者在MATLAB和FPGA应用领域中

的实际经验，讲述了MATLAB的基本使用方法及其在FPGA设计中的应用。书中略去对MATLAB和FPGA的一般性介绍，以大量设计实例为切入点，将MATLAB强大的数值计算和算法仿真功能与当今电子设计领域快速发展的FPGA设计技术相结合，重点讲述了FPGA设计中的MATLAB联合仿真问题，最后以三个大型设计实例结束全书的讨论。

作者介绍:

目录:

[MATLAB及其在FPGA中的应用\\_下载链接1](#)

标签

MATLAB

FPGA

评论

[MATLAB及其在FPGA中的应用\\_下载链接1](#)

书评

[MATLAB及其在FPGA中的应用\\_下载链接1](#)