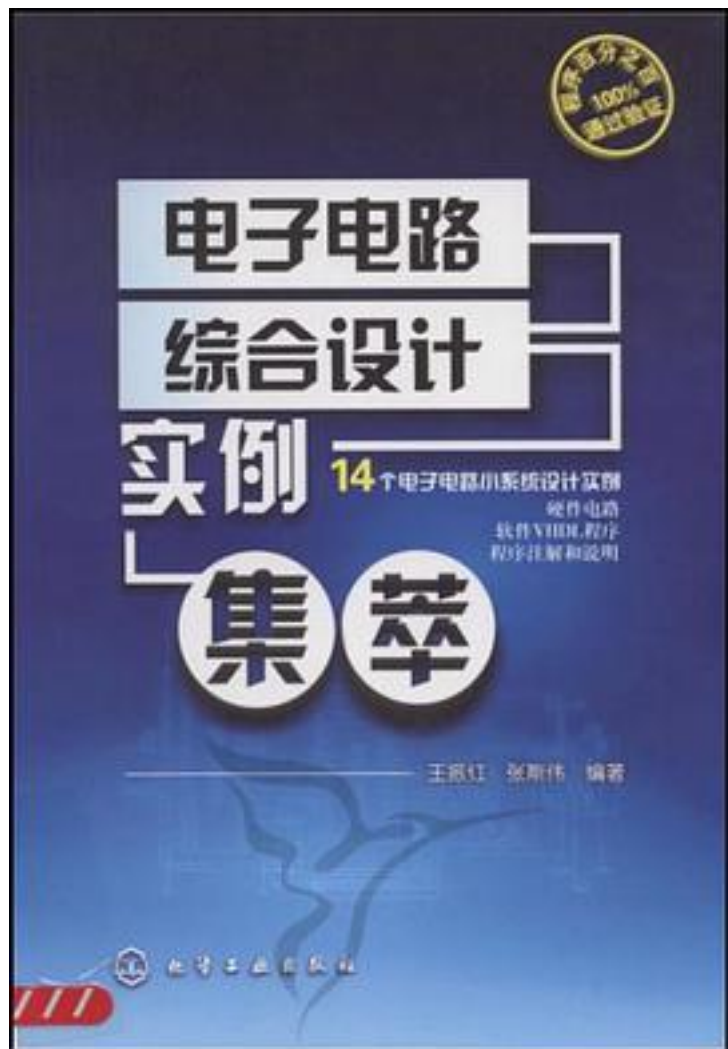


电子电路综合设计实例集萃



[电子电路综合设计实例集萃 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787122019684

《电子电路综合设计实例集萃》共列举14个电子电路小系统设计实例，包括数码显示电路，键盘控制电路，数模D/A转换控制电路，数控式可逆步进调压直流稳压电源，低频数字式相位测量仪，多路数据采集系统，测量放大器，功率放大器，开关型稳压电源，程控滤波器，信号发生器等。每个小系统有硬件电路、软件VHDL程序，程序有注释和说明，并且每个小系统都是经过实验验证过的。

作者介绍:

目录:

[电子电路综合设计实例集萃 下载链接1](#)

标签

评论

[电子电路综合设计实例集萃 下载链接1](#)

书评

[电子电路综合设计实例集萃 下载链接1](#)