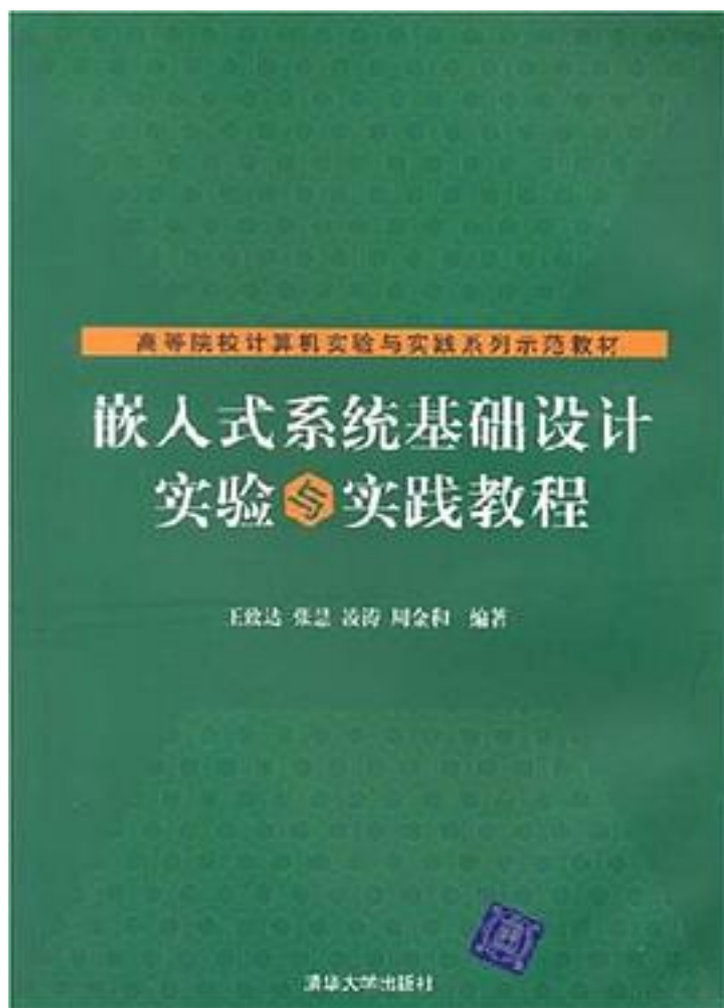


嵌入式系统基础设计实验与实践教程



[嵌入式系统基础设计实验与实践教程_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787302173298

《高等院校计算机实验与实践系列示范教材·嵌入式系统基础设计实验与实践教程》详

细介绍了MCS-51单片机及其汇编语言程序设计，并且配置大量实验和设计范例。《高等院校计算机实验与实践系列示范教材·嵌入式系统基础设计实验与实践教程》共7章，内容包括编码与数值、数字电路设计基础、MCS-51指令系统、MCS-51系统结构、汇编语言程序设计、仿真开发系统及实验与实践。

作者介绍:

目录:

[嵌入式系统基础设计实验与实践教程_下载链接1](#)

标签

专业

评论

[嵌入式系统基础设计实验与实践教程_下载链接1](#)

书评

[嵌入式系统基础设计实验与实践教程_下载链接1](#)