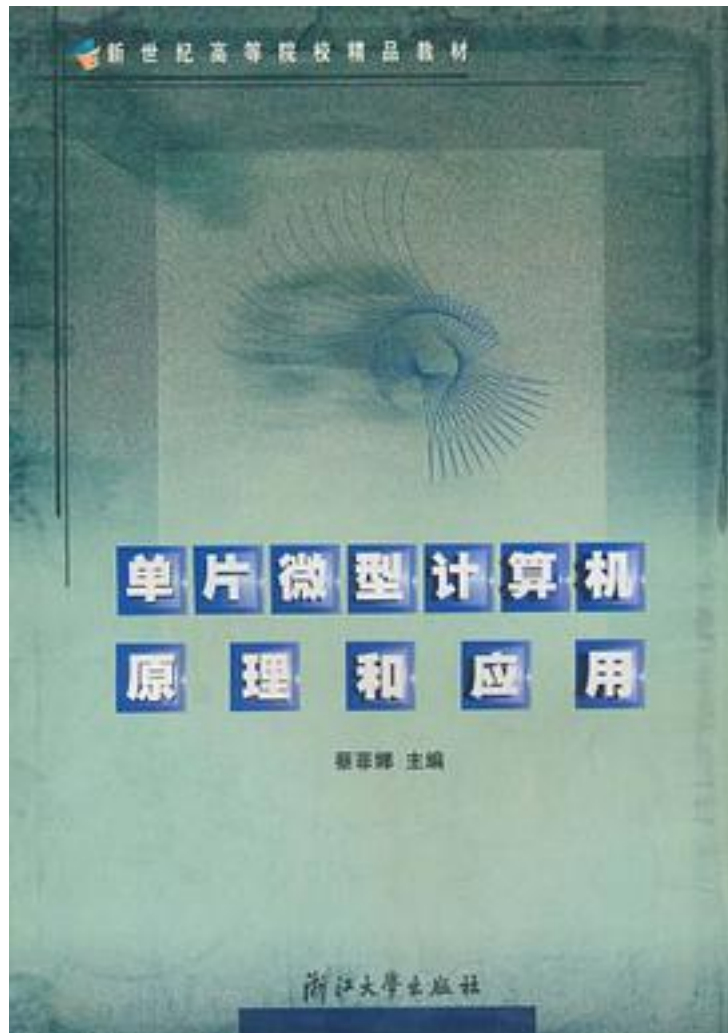


单片微型计算机原理和应用



[单片微型计算机原理和应用](#) [下载链接1](#)

著者:蔡菲娜 编

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787308026468

《单片微型计算机原理和应用(第3版)》以MCS-51系列单片机中的8051单片机作为典型

产品加以介绍。全书共分十章，主要内容包括MCS-51单片机系统结构、MCS-51指令系统、汇编语言程序设计、中断系统、MCS-51系统扩展、接口技术等。《单片微型计算机原理和应用(第3版)》内容新颖，重点突出，详略得当，能理论联系实际，深入浅出，通俗易懂。

作者介绍:

目录:

[单片微型计算机原理和应用 下载链接1](#)

标签

评论

[单片微型计算机原理和应用 下载链接1](#)

书评

[单片微型计算机原理和应用 下载链接1](#)