

# 单片机原理与应用



[单片机原理与应用\\_下载链接1](#)

著者:李丹明主编

出版者:南京大学

出版时间:2007-5

装帧:

isbn:9787305049460

《十一五技能型高职高专规划教材·计算机系列·单片机原理与应用(附增值学习卡1张)》以简明的语言系统地阐述了Intel公司MCS-51单片机的硬件结构、指令系统、汇编语言程序设计、存储器的扩展技术、接口技术、串行通信等知识，并对AT89C系列单片机、ARM系列单片机、8XC552系列单片机、PIC系列单片机、AVR系列单片机作了简要介绍。

作者介绍:

目录:

[单片机原理与应用\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[单片机原理与应用\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[单片机原理与应用\\_下载链接1](#)