

单片机基础及应用



[单片机基础及应用_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-8

装帧:

isbn:9787302206316

《单片机基础及应用》针对非电类专业单片机课程学时少、内容多的特点，从实用角度

出发，系统地介绍了80C51单片机的原理，详细地介绍了单片机的应用及开发流程，是一本重在应用、兼顾基本理论的实用教程。全书共7章和两个附录，内容包括：单片机基础知识、数制及编码、单片机的硬件结构、单片机指令系统、单片机程序设计、单片机并行存储器扩展、单片机的中断与定时系统、单片机课程实验、单片机教学展示板。全书的例题、实验均经过实践检验，具有可行性，每章都配有练习题以巩固所学知识。

《单片机基础及应用》深入浅出，理论与实践紧密结合，可以作为非电类专业的教材，也可作为单片机爱好者的自学用书。

作者介绍:

目录:

[单片机基础及应用_下载链接1](#)

标签

评论

[单片机基础及应用_下载链接1](#)

书评

[单片机基础及应用_下载链接1](#)