

51单片机应用基础



[51单片机应用基础 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2011-1

装帧:

isbn:9787535243690

《51单片机应用基础(C51版)》是专为职业院校学生编写的单片机教材，是一本浅显实用、通俗易懂、适合单片机初学者自学的书，也是一本力求让初学者“看得懂、感兴趣”

、会应用”的书。《51单片机应用基础(C51版)》以8051／80C51系列单片机为主体，从初学者最熟悉的生活情境出发以形象化、通俗化等方式详尽介绍了单片机的功能、工作原理和应用方法等方面的知识和技能，内容包括单片机内部结构、指令系统、定时与计数、串行通信、与部分典型器件接口等，书中还结合实例介绍了很多流行的工具软件——Keil、Medwin、Proteus等的使用方法。《51单片机应用基础(C51版)》是编者多年来在对单片机课程进行教学改革的基础上编写而成的，它以初学者的认知规律为主线组织学习内容，摒弃了以学科体系为主线的编排方式。《51单片机应用基础(C51版)》也融进了很多高职学校主讲教师多年教学经验和工程实践经验。《51单片机应用基础(C51版)》可作为高职院校、中职学校、电视大学和网络大学电子技术专业、机电一体化专业、自动化专业、通信专业、计算机专业及其他相关专业的教材，也可作为一些普通高校和社会培训机构的教材或教学参考书，也是业余电子爱好者和电脑编程爱好者自学单片机的良师益友。

作者介绍:

目录:

[51单片机应用基础 下载链接1](#)

标签

评论

[51单片机应用基础 下载链接1](#)

书评

[51单片机应用基础 下载链接1](#)