

<<单片机语言C51应用实战集锦>>

图书基本信息

书名：<<单片机语言C51应用实战集锦>>

13位ISBN编号：9787505385900

10位ISBN编号：7505385909

出版时间：2003-3-1

出版时间：电子工业出版社

作者：兰婵丽,范风强

页数：384

字数：548

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<单片机语言C51应用实战集锦>>

内容概要

使用C语言开发速度快，代码可重复使用，程序结构清晰、易懂、易维护，易开发一些比较大型的项目。

目前，许多编译器都已经支持了C51，而且是Windows视窗界面。

keilc51是目前单片机开发最为流行的软件。

本书收集并整理了许多实用的采用C51单片机开发的程序，这些程序既可以给读者以开拓思路，参考的用途，又是实际的开发程序，可以直接作为程序应用在相同的开发系统上。

通过本书的学习，读者可以进一步了解和掌握C51编程的思路和方法。

本书适用于从事单片机项目开发与应用的工程技术人员阅读。

<<单片机语言C51应用实战集锦>>

书籍目录

- 程序一 实时时钟芯片DS1302的C51程序例子
- 程序二 C430与C51的一点区别
- 程序三 一个菜单的例子
- 程序四 DS1820单芯片温度测量
- 程序五 KEILC 6.20C 版直接嵌入汇编的方法
- 程序六 用计算机并口模拟SPI通信的C源程序
- 程序七 CRC16-STANDARD的快速算法
- 程序八 在PC上用并口模拟I2C总线的C源代码
- 程序九 一种在C51中写二进制的方法
- 程序十 CRC算法原理及C语言实现
- 程序十一 软件陷阱
- 程序十二 一个简单的VB串口发送程序
- 程序十三 12864汉字液晶显示驱动程序
- 程序十四 12232点阵液晶基本驱动程序
- 程序十五 串口中断服务函数集
- 程序十六 93C46读写程序
- 程序十七 20045读写程序
- 程序十八 一组小程序集锦
- 程序十九 AVR ASM源程序
- 程序二十 AVR单片机一个简单的通信程序
-
- 程序四十 智能化家电控制
- 附录A MCS-51单片机定点运算符程序库
- 附录B MCS-51单片机浮点运算符程序库
- 附录C 单片机C51编程几个有用的模块
- 附录D 头文件W77E58.H

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>