

# 《增强型80C51单片机速成与实战》

## 图书基本信息

书名：《增强型80C51单片机速成与实战》

13位ISBN编号：9787810773096

10位ISBN编号：7810773097

出版时间：2003-7-1

出版社：北京航空航天大学出版社

作者：周立功

页数：444

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《增强型80C51单片机速成与实战》

## 内容概要

单片机应用技术是一门实战性很强的学科，结合理论和实践，一边学一边干是最好和最快捷的学习方法。本书从介绍最基础的单片机程序开始，设计了一套以基础知识为主且又能兼顾新的知识点的基于Keil C51的单片机仿真实验议，精心安排了每一个实验范例，并且以汇编和Keil C51为基础编写了相应的程序，可以帮助新手快速上路，同时也能够帮助有经验的工程师及时更新技术以跟上当前的热点。本书随机配套的光盘里还提供了大量的文档和傻瓜化的软件包，非常有助于规范化地训练开发人员。本书实战性强的特点决定了它的读者群，它适合于电子大赛的赛前训练以及大专以上学生的实验，也可培养研究生的动手能力，还适用于渴望快速学习和掌握单片机应用技术的所有人员。

## 书籍目录

第1章 系统概述

第2章 DP-51硬件结构

第3章 DP-51快速入门

第4章 增加型P8xC5xX2

第5章 实战范例

第6章 MON-51入门知识

第7章 现场总线CAN局域网

第8章 USB入门知识

第9章 RTX51 Tiny操作系统

附录A 如何测试通用仿真器

附录B 如何挑选测试HOOKS技术仿真器

# 《增强型80C51单片机速成与实战》

## 精彩短评

- 1、感觉书还可以就是发货没有以前快了
- 2、总的来说，周立功的单片机系列教材都是一实战著称的。这本增强型80C51单片机速成与实战继承了以往的传统，非常适合于实践学校资料。

# 《增强型80C51单片机速成与实战》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)