

# 《51单片机C语言开发与实例》

## 图书基本信息

书名：《51单片机C语言开发与实例》

13位ISBN编号：9787115173324

10位ISBN编号：711517332X

出版时间：2008-2

出版社：人民邮电出版社

作者：沈国琴

页数：351

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)

# 《51单片机C语言开发与实例》

## 内容概要

《51单片机C语言开发与实例》利用Keil公司最新版的(Vision3集成开发环境，从应用的角度，全面地介绍了用C51开发调试单片机程序的方法、过程和应注意的事项。《51单片机C语言开发与实例》中列举了大量应用实例，着重介绍了51单片机的一些新技术及其应用方法，同时还介绍了几款简易编程器的编制和使用方法，使读者尽快、尽可能容易地掌握利用C51对MCS-51单片机进行开发的方法。系统全面、突出重点、由浅入深、通俗易懂、学用结合、软硬兼备、实例丰富是《51单片机C语言开发与实例》的主要特色，因此，《51单片机C语言开发与实例》适用于具有一定电子技术基础和具有一定的单片机基础知识的学生、教师、单片机爱好者、电子制作爱好者、电器维修人员、电子产品开发设计者、工程技术人员阅读参考。

## 精彩短评

1、说是C语言，其实不全是

# 《51单片机C语言开发与实例》

## 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)