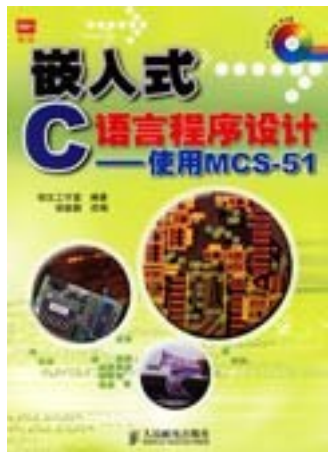


嵌入式C语言程序设计



[嵌入式C语言程序设计 下载链接1](#)

著者:郁文工作室

出版者:人民邮电出版社

出版时间:2006-7

装帧:平装

isbn:9787115148551

本书介绍使用C语言编写8051单片机程序，向读者介绍了使用模块化程序设计的技巧，让编写程序变成一件很容易的事。书中内容包括：MCS51的硬件体系结构介绍、基本工具的使用、C语言程序的编写、基本程序范例、高级程序范例及项目开发等。本书还向读者介绍了自己如何制作烧录器。

本书内容由浅入深、循序渐进，适合于作为大中专学校的单片机课程教材，也适合于读者自学单片机程序开发。

作者介绍:

目录:

[嵌入式C语言程序设计 下载链接1](#)

标签

评论

[嵌入式C语言程序设计 下载链接1](#)

书评

这本书的代码质量很高，同时项目数量也谈不上多，不推荐给初学者看，但是新手在学习了一段时间的51单片机借本书提升功力是个不错的选择。台湾人写的书，真的质量比大陆好太多了吗？想起郭天祥那本里惨不忍睹的代码质量，根本就是无法相提并论的。

[嵌入式C语言程序设计 下载链接1](#)