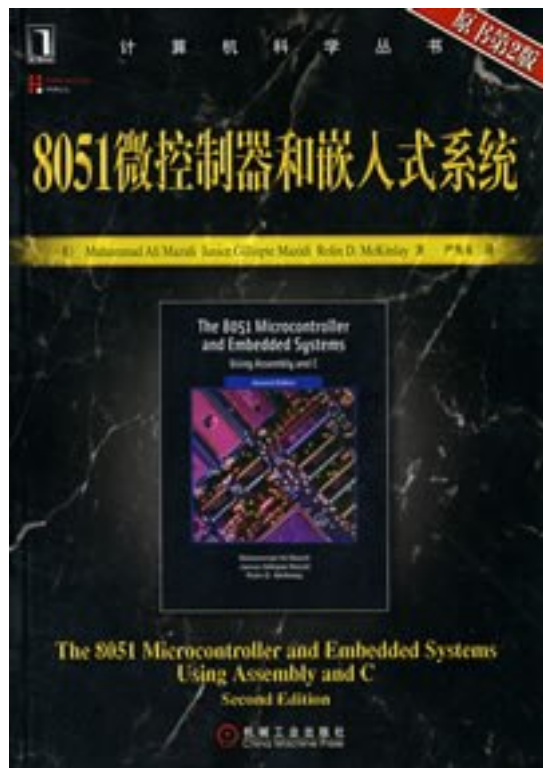


# 8051微控制器和嵌入式系统



[8051微控制器和嵌入式系统 下载链接1](#)

著者:阿里

出版者:机械工业

出版时间:2007-7

装帧:

isbn:9787111215240

本书全面论述8051系列微处理器的内部结构、指令系统、寻址方式、存储分配以及与各种实际外围器件的接口技术，并且针对嵌入式系统的特点，用汇编语言和C语言论述编程技术。每章末尾的复习题和习题对复习和巩固知识、提高教学质量很有帮助。

本书内容丰富，讲解细致，包含大量实例，适合作为大学相关专业的教材或参考书，也适合开发基于8051系统的技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[8051微控制器和嵌入式系统 下载链接1](#)

标签

单片机

8051

嵌入式

硬件

计算机那些事儿

计算机

自动化

计算机技术

评论

今天在天河购物中心看到这书，忍了没买，还是以后网购吧

---

和国内的教材不同，这本微控制器的教材说的细致入微，看一遍能够对整个51的体系结构有了十分清晰的了解。赞一个。

还没看完，已经来不及要评价了。这本书并没一上来就搞一个开发板。而是将注意力集中在8051芯片的结构上。前后顺序安排得当，示例代码细致入微。作者真是费心了。

[8051微控制器和嵌入式系统 下载链接1](#)

## 书评

这本书非常好 我本来做JAVA， PHP网站的 就靠这本书入了嵌入式的门  
从2,10,16进制转换开始

寄存器，引脚，时延，串口，汇编，C，中断，存储，LCD，键盘。。。  
都十分详细地讲了一遍，不厌其烦地拿代码举例，把每个知识点讲得都非常透彻，我把  
课后题也做了，很多是问答题或者...

本人现正学习51单片机，需要用到《8051微控制器和嵌入式系统》（原书第2版）这本书，有电子档的朋友麻烦给我的邮箱：fuyaxu16@126.com。谢谢了！！！

[8051微控制器和嵌入式系统 下载链接1](#)