

<<单片机嵌入式系统原理及应用>>

图书基本信息

书名：<<单片机嵌入式系统原理及应用>>

13位ISBN编号：9787111404637

10位ISBN编号：7111404637

出版时间：2013-4

出版时间：机械工业出版社

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>

<<单片机嵌入式系统原理及应用>>

书籍目录

前言第1章 单片机嵌入式系统简介第2章 8051单片机的结构体系第3章 8051指令系统第4章 8051单片机程序设计基础第5章 8051单片机嵌入式系统开发和仿真第6章 8051单片机的中断系统第7章 8051单片机的定时器/计数器第8章 8051单片机的串行接口及串行总线第9章 8051单片机系统扩展与接口技术第10章 实时操作系统RTX51第11章 单片机应用系统开发及实例第12章 ARM32位单片机的结构、编程及开发工具

<<单片机嵌入式系统原理及应用>>

编辑推荐

《单片机嵌入式系统原理及应用(普通高等教育十二五规划教材)》由贾好来主编，作者在教材《MCS-51单片机原理及应用》的基础上，编写了《单片机嵌入式系统原理及应用》，力求使教材内容融典型性、先进性、实用性、可读性、案例的可操作性为一体，使读者在掌握本书内容的基础上，初步具备应用系统开发的能力。

<<单片机嵌入式系统原理及应用>>

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>