

<<8051单片机彻底研究>>

图书基本信息

书名：<<8051单片机彻底研究>>

13位ISBN编号：9787508351537

10位ISBN编号：7508351533

出版时间：2007-5

出版时间：中国电力出版社

作者：林伸茂

页数：258

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>

<<8051单片机彻底研究>>

内容概要

本书共分成三大部分。

第一部分是应用研究篇，介绍8051单片机的诸多设计理念与硬件保护手段。

第二部分是介绍以FLAG51为主体的刻录器，包括Atmel Flash Microcontroller的刻录、EPROM的刻录以及EEPROM的刻录等，第三部分是历年来我们接触到设计个案心得以及对一些问题的看法。

本书属于8051进阶级书籍，适合对单片机已经有一些经验的读者，或了解软硬件开发的工程师阅读。

<<8051单片机彻底研究>>

书籍目录

第1章 8051的汇编语言与C语言第2章 单片机的程序保护第3章 8051程序的逆向工程第4章 实验桌上的反思第5章 C语言的导入：SDCC第6章 8051的是是非非第7章 单片机新成员AT89C51介绍第8章 单片机新成员AT89S8252介绍第9章 自制的89C51刻录器第10章 AT89C2051刻录器的程序修改第11章 Flash编程器的后续开发第12章 揭开EPROM刻录的秘密第13章 EPROM刻录器的组装步骤第14章 华邦EEPROM W27E512刻录器第15章 IC封装机的修改与规划第16章 自动化电饭锅测试线规划第17章 橡胶加硫机的设备改善第18章 经验谈：鱼跃龙门的思索第19章 套装软件的诚信问题第20章 WHO CARE第21章 几个深刻经济与教训第22章 旗威上网了第23章 当然你也可以做到第24章 自主性研究的重要附录

<<8051单片机彻底研究>>

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>