

<<H8S/2655系列16位单片机>>

图书基本信息

书名：<<H8S/2655系列16位单片机>>

13位ISBN编号：9787302010869

10位ISBN编号：7302010862

出版时间：2000年01月

出版时间：清华大学出版社 (2000年1月1日)

作者：李芙英

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>

<<H8S/2655系列16位单片机>>

内容概要

本书详细介绍了H8S/2655系列16位单片微型计算机的硬件结构，指令系统及汇编、各种功能模块的特性及Starter Kit练习器等内容。并附有模块应用实例。

本书可作为大专院校有专业的本科生和研究生学习16位单片机的教材，也可以作为从事微机应用，特别是通信、控制和智能仪器等领域的工程技术人员的参考书。

<<H8S/2655系列16位单片机>>

书籍目录

- 第1章 自立16位单片机
- 第2章 CPU和指令系统
- 第3章 H8S/2655系列交叉汇编与程序设计
- 第4章 处理状态
- 第5章 中断与中断控制器
- 第6章 总线控制器
- 第7章 DMA控制器
- 第8章 数据传送控制器
- 第9章 I/O口
- 第10章 8位定时器
- 第11章 16位定时器脉冲单元 (TPU)
- 第12章 可编程脉冲发生器 (PPG)
- 第13章 监视定时器
- 第14章 串行通信接口 (SCI)
- 第15章 智能卡接口
- 第16章 A/D和D/A转换
- 第17章 时钟脉冲发生器和掉电模式
- 第18章 开发系统和实验
- 附录1 指令表
- 附录2 在各种运行模式下存储器地址映像表
- 附录3 异常向量表
- 附录4 中断向量表
- 附录5 内部I/O寄存器

<<H8S/2655系列16位单片机>>

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>