

图书基本信息

书名：<<2003年单片机及嵌入式系统学术年会论文集(上、下集)>>

13位ISBN编号：9787810773799

10位ISBN编号：7810773798

出版时间：2003-10

出版时间：北京航空航天大学出版社

作者：天津市计算机学会 单片机分会 主编

页数：624

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>

内容概要

内容简介

本书为“2003年全国单片机及嵌入式系统学术年会”的论文集，共收集论文256篇。

书中论文的

内容反映了近年来单片机与嵌入式系统领域中的一些新兴、前沿和热点技术，是国内外各行各业作者最新科研成果的总结，内容新颖，范围宽广。

本书为上、下册，共分10篇，即：综合性论述；软件技术及其应用；网络、通信与数据传输；总线技术及其应用；嵌入式处理器及其应用；数据采集与智能仪表；监测与控制系统技术；DSP应用及算法；CPLD / FPGA相关应用；典型应用设计。

上册包含前4篇，下册包含后6篇。

本书内容十分丰富，对现阶段从事单片机与嵌入式系统技术研究和产品开发的技术人员有重要参考价值。

本书适合于单片机与嵌入式系统业界专家、科技工作者、产品开发人员以及高等院校教师和研究生等参考阅读。

书籍目录

上册

- 1, 综合性论述
- 2, 软件技术及其应用
- 3, 网络、通信与数据传输
- 4, 总线技术及其应用

下册

- 5, 嵌入式处理器及其应用
- 6, 数据采集与智能仪表
- 7, 监测与控制系统技术
- 8, DSP应用及算法
- 9, CPLD/FPGA相关应用
- 1, 典型应用设计

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>