

<<实时操作系统应用开发指南>>

图书基本信息

书名：<<实时操作系统应用开发指南>>

13位ISBN编号：9787508310695

10位ISBN编号：7508310691

出版时间：2002-7

出版时间：中国电力出版社

作者：唐寅

页数：305

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>

<<实时操作系统应用开发指南>>

内容概要

本书是根据作者长期从事基于RTOS及其有关产品的研究开发经验精心编写而成，内容包括：RTOS的基本概念、RTOS的任务管理、定时器管理、内存管理、中断处理、队列管理、线程管理、RTOS应用开发技术和常见RTOS及其开发工具等。

<<实时操作系统应用开发指南>>

书籍目录

- 第一篇 实时操作系统基础知识
 - 第一章 实时系统概述
 - 第二章 实时操作系统基本原理和技术
- 第二篇 实时操作系统核心技术
 - 第三章 系统初始化
 - 第四章 任务管理
 - 第五章 定时器管理
 - 第六章 内存管理
 - 第七章 I/O处理
 - 第八章 事件组管理
 - 第九章 邮箱
 - 第十章 管道
 - 第十一章 队列
 - 第十二章 信号
 - 第十三章 线程
 - 第十四章 其他技术
- 第三篇 实时操作系统应用开发技术
 - 第十五章 实时操作系统应用开发方法
 - 第十六章 怎样选择实时操作系统
- 第四篇 常见实时操作系统与开发工具
 - 第十七章 VXWORKS与WORNADO
 - 第十八章 NUCLEUS PLUS/USB
 - 第十九章 PSOSYSTEM
 - 第二十章 QNX
 - 第二十一章 PENCIL
 - 第二十二章 WINDOWS CE
 - 第二十三章 嵌入式LINUX
- 第五篇 嵌入式INTERNET设备开发
 - 第二十四章 嵌入式INTETNET
 - 第二十五章 嵌入式TELNET设备的实现
 - 第二十六章 嵌入式防火墙开发

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>