

<<嵌入式系统开发圣经>>

图书基本信息

书名：<<嵌入式系统开发圣经>>

13位ISBN编号：9787500646679

10位ISBN编号：7500646674

出版时间：2002-1-1

出版时间：中国青年出版社

作者：吴源,黄谊

页数：319

字数：517000

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>

<<嵌入式系统开发圣经>>

内容概要

嵌入式系统软硬件技术介绍与未来趋势分析；PDA与Smartphons软硬件技术介绍；最新SoC嵌入式处理器架构；Intel XScale架构与TI OMAP介绍；嵌入式系统热门外设与接口标准；嵌入式实时操作系统分析与选用技巧；WinCE、EPOC、PalmOS、Linux等PDA OS深入探讨；嵌入式系统软件开发技术要诀；移动信息设备的产品介绍与分析；剖析Java在未来无线通讯产品上的相关技术；Java Phone与J2EE平台技术；日本DoCoMo iMode无线网络内容服务与软件开发；嵌入式Linux的组态与实作。

<<嵌入式系统开发圣经>>

书籍目录

第1章 嵌入式系统的介绍 1.1 嵌入式系统概述 1.2 信息家电 1.3 入门必学 1.4 未来展望 1.5 本书导读第2章 嵌入式SoC硬件系统概论 2.1 前言 2.2 嵌入式系统微处理器的发展 2.3 SoC 嵌入式系统微处理器 2.4 整合型嵌入式系统微处理器 2.5 内存 2.6 输入与输出 2.7 扩充装置 2.8 总结第3章 嵌入式系统软件开发第4章 信息家电软件的大趋势第5章 Smart Handheld Device软件系统设计附录 Linux 版权声明

<<嵌入式系统开发圣经>>

媒体关注与评论

书评这本书介绍新一代移动信息刚起步的阶段，笔者以实战经验绞尽脑汁，通过多种人性化角度的思维模式，试图划清这新兴嵌入式系统技术的轮廓，引导读者们洞悉其模糊地带，彻底分析整合通信、信息与娱乐于一身的嵌入式系统技术。

在新知识经济时代的到来，眼看我们通信与信息整合能力的落后情况下，期许本书可为科技工作者带来更宏观的视野，更期望借由本书播洒新科持创新的种子。

<<嵌入式系统开发圣经>>

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>