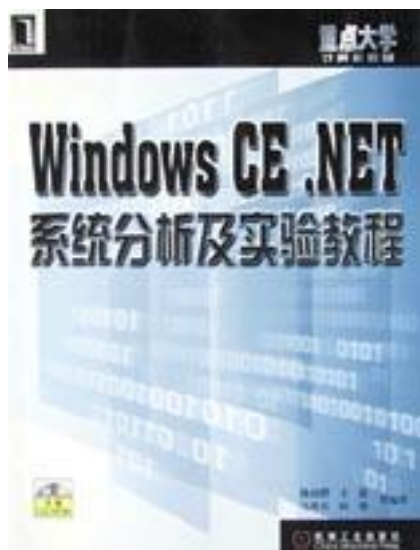


Windows CE.NET系统分析及实验教程(附光盘)



[Windows CE.NET系统分析及实验教程\(附光盘\) 下载链接1](#)

著者:陈向群

出版者:机械工业出版社

出版时间:2003-1

装帧:平装（带盘）

isbn:9787111113379

本书对微软公司的嵌入式操作系统Windows CE进行了系统的分析。深入讨论了这个系统的内核结构及工作原理，内核的实际运行过程，最后用实验展示了系统内核。对Windows CE源代码的分析有助于开发人员设计和编写出能够充分发挥其特点和优势的各种应用程序。

本书适合作为大学本科计算机专业的教材和辅导材料，也适合作为开发嵌入式系统应用的参考书。

作者介绍:

目录: 序

前言
第1章 引言
上篇 Windows CE.NET结构分析
第2章 Windows CE.NET系统结构
第3章 进程、线程描述和调度
第4章 内存管理
.....
中篇 Windows CE.NET情景分析
第8章 动态链接库的加载分析
第9章 线程在队列之间转换分析
第10章 虚存分配
.....
下篇 实验
第13章 Windows CE应用程序开发
第14章 Windows CE驱动程序开发
第15章 Windows CE.NET调试
.....
· · · · · (收起)

[Windows CE.NET系统分析及实验教程\(附光盘\) 下载链接1](#)

标签

评论

[Windows CE.NET系统分析及实验教程\(附光盘\) 下载链接1](#)

书评

[Windows CE.NET系统分析及实验教程\(附光盘\) 下载链接1](#)