

实用技术



[实用技术_下载链接1_](#)

著者:(美)Peter G . Viscarola W . Anth

出版者:电子工业出版社

出版时间:2000-06-01

装帧:

isbn:9787505359536

本书从结构设计和实用的角度出发，对Windows NT和Windows 2000的标准核心模式驱动程序做了深刻描述。它不仅解释了如何设计和开发这些驱动程序，而且介绍了怎样去编辑、连接和编译它们。本书将重点集中在标准核心模式驱动程序上，从简单的并行或串行端口设备驱动到复杂的以DMA为基础的实时视频加密设备驱动，本书介绍的标准核心模式驱动程序都是首屈一指的。全书有四大部分，第一部分介绍了Wi

作者介绍:

目录: 第一部分 Windows NT的体系结构

第1章 Windows NT操作系统概述

第2章 通过HAL获得硬件独立性

第3章 虚拟内存

第4章 注册表

第5章 分派和调度

.....

第二部分 I/O管理器和设备驱动程序的具体细节

第8章 I/O结构

第9章 I/O管理器

- 第10章 如何描述I/O请求
- 第11章 分层化的驱动程序模型
- 第12章 驱动程序结构
-
- 第三部分 备
- • • • • (收起)

[实用技术_下载链接1_](#)

标签

评论

[实用技术_下载链接1_](#)

书评

[实用技术_下载链接1_](#)