

《WINDOWS NT 设备驱动程序设肌

图书基本信息

书名：《WINDOWS NT 设备驱动程序设计指南》

13位ISBN编号：9787111060307

10位ISBN编号：711106030X

出版时间：1997-12

出版社：机械工业出版社

作者：科欣翻译组

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《WINDOWS NT 设备驱动程序设肌

内容概要

本书是Windows NT设备驱动程序设计的专著。全书共有18章，第1-5章提供编写驱动程序所需的基本知识，包括Windows NT驱动程序体系结构的一般介绍，有关硬件的简要说明，以及NT I/O管理器和它的数据结构较详细的讨论。最后提出内核模式编程的一般指南和技术。第6-13章是本书的核心，介绍了编写NT内核模式设备驱动程序的所有详细信息，并讨论了全双工驱动程序的体系结构、超时的处理，以及设备错

书籍目录

前言

一 引言

二 硬件环境

三 内核模式I/O处理

四 驱动程序和内核模式对象

五 一般的开发问题

六 初始化和清理例程

七 硬件初始化

八 驱动程序Dispatch例程

九 编程I/O数据传输

十 定时器

十一 全双工驱动程序

十二 DMA驱动程序

十三 设备错误的日志记录

十四 系统线程

十五 高层驱动程序

十六 构造和安装驱动程序

十七 测试和调试驱动程序

《WINDOWS NT 设备驱动程序设肌

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:www.tushu000.com