

《Microsoft Windows驱动》

图书基本信息

书名：《Microsoft Windows驱动程序模型设计》

13位ISBN编号：9787900629340

10位ISBN编号：7900629343

出版时间：2000-9

出版社：北京大学出版社

作者：Microsoft 公司

页数：626

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

《Microsoft Windows驱动》

内容概要

本书是《微软编程经典丛书（影印版）》之一，讲述Windows 98和Windows 2000下的驱动程序模型设计，内容涉及WDM、内存和数据结构管理、注册和文件访问、多任务和多处理器环境中的驱动程序开发、I/O处理、设备读写、WMI、USB体系结构下的设备驱动程序开发等。为了增加本书的实用性，特以配套光盘的形式提供了丰富的程序实例、驱动程序创建向导、处理即插即用和电源管理中的细节问题的库，以及本书

《Microsoft Windows驱动》

书籍目录

Foreword

Acknowledgments

Chapter 1 Introduction

AN OVERVIEW OF THE OPERATING SYSTEMS

WINDOWS 2000 DRIV

《Microsoft Windows驱动》

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