

<<实用操作系统技术>>

图书基本信息

书名：<<实用操作系统技术>>

13位ISBN编号：9787118038163

10位ISBN编号：7118038164

出版时间：2005-2-1

出版时间：中国环境科学出版社

作者：张钟澍,陈代军,廖德钦

页数：281

字数：419000

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>

<<实用操作系统技术>>

内容概要

在计算机应用日益深入和广泛的今天，操作系统不仅是高校计算机专业学生的必修课程，也逐渐成了电子类各专业学生的必修课程。

如何深入浅出地向学生讲解操作系统原则，如何让学生理解和熟悉在微型计算机上最广为流行的操作系统DOS/Windows，这就是我们编写《实用操作系统技术》的目的所在。

本书从操作系统的角度来介绍DOS/Windows系统体系结构，其内容突出了实用性（用户接口、资源管理），以计算机操作系统的观点剖析DOS/Windows的内部结构、文件存储机制及系统运行机制。

全书共分8章：第1章操作系统旨论；第2章DOS/Windows系统组成及用户环境的配置；第3章内存管理；第4章进程管理；第5章作业管理；第6章磁盘文件管理；第7章设备管理；第8章汉字信息处理。

本书在选材上力求精炼实用，章节安排由浅入深，讲解通俗易懂，实例简明，可作为大专院校、计算机职业专科学校或者电子类各专业的操作系统的理想教程，也可作为各类计算机培训班的教程，对从事PC机开发及应用的广大技术人员、计算机爱好者也有很大的参考价值。

<<实用操作系统技术>>

书籍目录

第1章 操作系统引论 1.1 操作系统概述 1.1.1 什么是操作系统 1.1.2 操作系统的主要功能 1.1.3 操作系统的工作环境 1.1.4 操作系统的发展历史 1.2 PC机主流操作系统现状及发展 1.2.1 PC机操作系统的演变 1.2.2 DOS操作系统 1.2.3 Windows操作系统 1.2.4 OS/2操作系统 1.2.5 Unix操作系统 1.2.6 Linux操作系统 练习题

第2章 DOS/Windows系统组成及用户环境的配置 2.1 DOS系统的组成 2.1.1 DOS系统的组成 2.1.2 DOS的系统层次结构 2.1.3 DOS层次结构的特点 2.2 DOS的启动及配置 2.2.1 DOS的启动过程 2.2.2 DOS内存映像 2.2.3 用机环境及系统配置 2.3 Windows 9X引导过程及系统结构 2.3.1 Windows 9X的引导过程 2.3.2 Windows 9X的系统核心组件 2.4 Windows 9X系统配置文件及其维护 2.4.1 Windows 9X中MSDOS . SYS的设置 2.4.2 Windows 9X的启动菜单 2.4.3 Windows 9X和MS-DOS6.X的双重引导问题 2.4.4 Windows 注册表及其结构 2.4.5 注册表的备份和恢复 2.4.6 注册表的维护 练习题

第3章 内存管理第4章 进程管理第5章 作业管理第6章 磁盘文件管理第7章 设备管理第8章 汉字信息处理

参考文献1

<<实用操作系统技术>>

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>