

<<操作系统原理教程>>

图书基本信息

书名：<<操作系统原理教程>>

13位ISBN编号：9787121000041

10位ISBN编号：7121000040

出版时间：2004-7-1

出版时间：电子工业出版社

作者：张丽芬,刘美华

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>

<<操作系统原理教程>>

内容概要

<<操作系统原理教程>>

书籍目录

- 第一篇 操作系统的基本原理
 - 第一章 操作系统概论
 - 第二章 进程管理
 - 第三章 作业管理
 - 第四章 存储器管理
 - 第五章 文件系统
 - 第六章 设备管理
- 第二篇 UNIX系统V操作系统的实例研究
 - 第七章 UNIX系统V的进程管理
 - 第八章 UNIX系统V存储器管理
 - 第九章 UNIX系统V的文件系统
 - 第十章 UNIX系统V的输入/输出子系统
 - 第十一章 UNIX系统V进程之间的通信
 - 第十二章 中断和异常处理
 - 第十三章 Linux操作系统
- 第三篇 Windows 2000的操作系统研究
 - 第十四章 Windows 2000操作系统模型
 - 第十五章 Windows 2000进程和线程管理
 - 第十六章 Windows 2000的存储器管理
 - 第十七章 Windows 2000的文件系统
 - 第十八章 Windows 2000的设备管理
- 第四篇 网络与分布式系统
 - 第十九章 网络与分布式处理综述

<<操作系统原理教程>>

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>