

<<操作系统>>

图书基本信息

书名：<<操作系统>>

13位ISBN编号：9787562413295

10位ISBN编号：7562413290

出版时间：1997-6

出版时间：重庆大学出版社

作者：傅家祥

页数：188

字数：310000

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>>

内容概要

本书主要讲述操作系统的基本概念和原理，并介绍了DOS、WINDOWS和UNIX等典型操作系统的基本概念、结构和使用方法。

本书可作为高等院校计算机专业学生的操作系统课程教材，也可作为各类计算机培训班的教材。

本书对于从事计算机开发与应用的广大技术人员也具有参考意义。

<<操作系统>>

书籍目录

第1章 操作系统概论

1.1 什么是操作系统

1.1.1 计算机系统的层次结构

1.1.2 操作系统的定义及功能

1.1.3 研究操作系统的几种观点

1.2 操作系统的产生与发展

1.2.1 手工操作阶段

1.2.2 监督程序(早期批处理)阶段

1.2.3 多道批处理阶段

1.2.4 分时操作系统的出现

1.2.5 实时操作系统

1.2.6 通用操作系统

1.2.7 网络操作系统

1.2.8 操作系统的进一步发展

1.3 操作系统的分类

1.3.1 批处理系统

1.3.2 分时系统

1.3.3 实时操作系统

1.3.4 通用操作系统

1.3.5 个人计算机上的操作系统

1.3.6 网络操作系统

本章小结

思考题和习题

第2章 作业管理

2.1 作业管理的任务

2.1.1 作业、作业步

2.1.2 作业管理的任务

2.1.3 作业的状态与流程

2.2 作业的组织 and 建立

2.2.1 作业的组织

2.2.2 作业的输入方式

2.2.3 建立作业控制块JCB

2.3 作业调度

2.4 用户接口

.....

第3章 进程及处理机管理

第4章 存储管理

第5章 设备管理

第6章 文件管理

第7章 MS-DOS操作系统

第8章 WINDOWS及其使用

第9章 UNIX操作系统

参考文献

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>