

《DOS批处理文件设计技巧》

图书基本信息

书名：《DOS批处理文件设计技巧》

13位ISBN编号：9787507708851

10位ISBN编号：7507708853

出版时间：1994-07

出版社：学苑出版社

作者：张显洋

页数：205

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

《DOS批处理文件设计技巧》

内容概要

内容摘要

DOS是一套高速度、高效率而且功能齐全的操作系统，是目前IBMPC及其兼容机上最为流行的操作系统。批处理文件是DOS提供的一种特殊处理功能，借助批处理文件可以连续执行一系列的DOS指令，不但可以节省时间，而且可以扩展DOS指令的基本功能，使它们更具有灵活性以满足用户的需求。

本书除了提供用户必备的DOS操作技巧外，并由浅入深地介绍了批处理文件的程序设计技巧，最后配合实例来达到理论与应用结合的效果。

本书是一本介绍批处理文件设计完整的参考工具书，无论是计算机初学者或行家，本书都可成为你的得力助手。

书籍目录

目录

第一章 批处理文件与DOS

- 1.1 什么叫批处理文件
- 1.2 批处理文件的建立
- 1.3 批处理文件的执行
- 1.4 批处理文件的错误信息
- 1.5 DOS简介
- 1.6 DOS系统的装入

第二章 文件系统与DOS指令

- 2.1 文件与文件名
- 2.2 树状结构的文件系统
- 2.3 DOS指令简介
- 2.4 内部指令的操作
- 2.5 临时指令的操作

第三章 批处理指令

- 3.1 批处理指令
- 3.2 ECHO指令
- 3.3 注解(:)指令
- 3.4 REM指令
- 3.5 PAUSE指令
- 3.6 GOTO指令
- 3.7 FOR指令
- 3.8 SHIFT指令
- 3.9 IF指令
- 3.10 CHOICE指令
- 3.11 批处理文件的链接

第四章 批处理文件范例讨论

- 4.1 前言
- 4.2 范例讨论

第五章 树状文件结构的指令用法

- 5.1 树状文件结构
- 5.2 子目录的指令用法
- 5.3 树状结构的重建
- 5.4 DOS分区的建立
- 5.5 DOS分区的格式化
- 5.6 硬盘的文件维护...
- 5.7 设计自己的文件系统

第六章 数据的传输管道与过滤功能

- 6.1 前言
- 6.2 数据输入输出的改向
- 6.3 数据的过滤功能
- 6.4 数据管道
- 6.5 DOS5.0和DOS6.0的DIR指令
- 6.6 DOS的打印功能

第七章 批处理文件的设计技巧

- 7.1 前言
- 7.2 批处理文件的程序结构

- 7.3程序的查错功能
- 7.4设备文件NUL：的用途
- 7.5自动按键
- 7.6DOS操作环境变量
- 7.7综合范例
- 第八章 DOS6.0的新指令及内存管理
- 8.1消除疲劳的DOSKEY指令
- 8.2宏指令的定义
- 8.3安全可靠的保护措施
- 8.4内存的管理
- 第九章 配置文件及启动文件
- 9.1定义DOS的配置文件
- 9.2DOS6.0新增的配置文件功能
- 9.3屏幕及键盘的扩充功能
- 9.4在PROMPT指令中使用ANSI.SYS
- 9.5ANSI.SYS批处理文件范例
- 9.6启动文件的使用
- 9.7多配置文件与启动文件的配合
- 第十章 工具程序
- 10.1前言
- 10.2工具程序的功能
- 10.3综合程序范例
- 附录A DOS的指令索引及摘要
- 附录B EDLIN指令的使用
- B.1EDLIN简介
- B.2如何启动EDLIN
- B.3EDLIN的使用
- B.4EDLIN的命令摘要
- B.5EDLIN的错误信息
- 附录C EDIT编辑程序的使用
- C.1EDIT编辑程序简介
- C.2启动EDIT编辑程序
- C.3EDIT指令的操作
- C.4EDIT编辑目录
- C.5Search寻找目录
- C.6存储和装入文件
- C.7Options和Help目录
- 附录D 美国国家标准数据码 (ASCII CODE)
- D.1控制字符
- D.2标准字符
- D.3扩充字符

《DOS批处理文件设计技巧》

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