

# 《微机操作实用教程》

## 图书基本信息

书名：《微机操作实用教程》

13位ISBN编号：9787504330116

10位ISBN编号：7504330116

出版时间：1997-03

出版社：中国广播电视出版社

作者：高怡新,等

页数：222

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](http://www.tushu000.com)

## 书籍目录

### 目录

#### 第一章 微机基础知识

##### 1.1 计算机概述

###### 1.1.1 计算机的发展

###### 1.1.2 计算机的特点

###### 1.1.3 计算机的分类

###### 1.1.4 计算机应用简介

##### 1.2 计算机中的数制与编码

###### 1.2.1 二进制基本知识

###### 1.2.2 二进制与十进制的转换

###### 1.2.3 八进制与十六进制

###### 1.2.4 字符信息的二进制编码

###### 1.2.5 信息表示与存储的计量

##### 1.3 微机的硬件系统

###### 1.3.1 微处理器

###### 1.3.2 主存储器

###### 1.3.3 辅助存储器

###### 1.3.4 输入设备

###### 1.3.5 输出设备

###### 1.3.6 输入/输出接口

##### 1.4 微机的软件系统

###### 1.4.1 计算机软件分类

###### 1.4.2 操作系统 ( OperatingSystem )

###### 1.4.3 语言处理程序 ( Languages )

###### 1.4.4 应用软件 ( Application )

##### 1.5 微机系统的性能与选购

###### 1.5.1 微机硬件性能的评价

###### 1.5.2 微机设备选购要点

###### 1.5.3 微机软件的选购

##### 1.6 计算机病毒的防治

###### 1.6.1 计算机病毒的概念及危害

###### 1.6.2 计算机病毒的原理与分类

###### 1.6.3 计算机病毒的预防和诊治

#### 第二章 微机操作系统MS - DOS

##### 2.1 MS - DOS概述

###### 2.1.1 MS - DOS的功能

###### 2.1.2 MS - DOS的组成

###### 2.1.3 MS - DOS的安装

###### 2.1.4 MS - DOS的启动

##### 2.2 MS - DOS命令基础

###### 2.2.1 MS - DOS键盘定义

###### 2.2.2 MS - DOS命令的组成

###### 2.2.3 MS - DOS命令的输入

###### 2.2.4 MS - DOS的一些简单命令

###### 2.2.5 MS - DOS出错信息

###### 2.2.6 MS - DOS命令的分类

##### 2.3 磁盘管理

- 2.3.1 磁盘格式化命令
- 2.3.2 检查磁盘和内存命令
- 2.3.3 软盘整盘复制命令
- 2.3.4 软盘整盘比较命令
- 2.3.5 传送系统命令
- 2.4 文件管理
  - 2.4.1 文件与文件说明
  - 2.4.2 文件管理命令
- 2.5 目录与路径
  - 2.5.1 目录与路径的概念
  - 2.5.2 目录管理命令
  - 2.5.3 文件说明的再认识
  - 2.5.4 与目录有关的其它命令
- 2.6 批处理文件 (Batchfiles)
  - 2.6.1 批处理文件的概念与建立
  - 2.6.2 带参数的批处理文件
  - 2.6.3 批处理文件中的子命令
  - 2.6.4 批处理文件举例
- 2.7 AUTOEXEC.BAT与CONFIG.SYS
  - 2.7.1 自动批处理文件：AUTOEXEC.BAT
  - 2.7.2 系统配置文件：CONFIG.SYS
  - 2.7.3 系统配置文件中的命令
  - 2.7.4 系统配置文件的例子
- 2.8 MS - DOS编辑器Editor
  - 2.8.1 使用基础
  - 2.8.2 文本编辑
  - 2.8.3 文件管理
- 第三章 汉字处理与UCDOS
  - 3.1 计算机文字处理概述
    - 3.1.1 计算机文字处理的优势
    - 3.1.2 汉字信息的编码
    - 3.1.3 汉字输入方法概述
    - 3.1.4 汉字字形数据库
    - 3.1.5 汉字操作系统
    - 3.1.6 汉字文字处理软件
  - 3.2 汉字操作系统UCDOS
    - 3.2.1 UCDOS功能简介
    - 3.2.2 UCDOS的组成
    - 3.2.3 UCDOS的启动与退出
    - 3.2.4 UCDOS的功能键定义
  - 3.3 UCDOS的汉字输入操作
    - 3.3.1 中西文输入状态转换
    - 3.3.2 全拼汉字输入法
    - 3.3.3 区位码输入方式
    - 3.3.4 简拼汉字输入法
    - 3.3.5 双拼汉字输入法
    - 3.3.6 其它汉字输入法
  - 3.4 UCDOS控制下的汉字打印
    - 3.4.1 几个与打印有关的命令

## 3.4.2UCDOS的打印控制

## 第四章 WPS文字处理系统

### 4.1WPS使用基础

#### 4.1.1WPS组成与运行环境

#### 4.1.2WPS系统的启动

#### 4.1.3WPS主菜单功能介绍

#### 4.1.4WPS的基本概念

#### 4.1.5WPS的操作方式

### 4.2WPS的文本编辑操作

#### 4.2.1基本编辑操作

#### 4.2.2字块操作

#### 4.2.3查找与替换

#### 4.2.4文本编辑格式控制

#### 4.2.5制表操作

### 4.3设置打印控制符

#### 4.3.1打印字样控制符

#### 4.3.2打印格式控制符

### 4.4多窗口操作及其它

#### 4.4.1多窗口操作

#### 4.4.2其它功能

### 4.5模拟显示与打印输出

#### 4.5.1模拟显示

#### 4.5.2打印输出

## 第五章 中文字表处理软件CCED

### 5.1CCED概述

#### 5.1.1发展概况

#### 5.1.2系统的安装

#### 5.1.3系统的启动

### 5.2文件编辑操作

#### 5.2.1文件的打开

#### 5.2.2文件内容的编辑修改

#### 5.2.3文件存盘及退出CCED

### 5.3字块操作

#### 5.3.1字块的基本概念

#### 5.3.2常用字块操作命令

#### 5.3.3矩形块的特殊操作命令

#### 5.3.4块操作的几点注意事项

### 5.4表格制作

#### 5.4.1表格制作的键盘命令

#### 5.4.2表格制作实例

### 5.5统计计算

#### 5.5.1一般计算

#### 5.5.2单列数据求和

#### 5.5.3列间计算

#### 5.5.4行间计算

### 5.6综合编辑技巧

#### 5.6.1多窗口多文件编辑

#### 5.6.2表格中的文书编辑

#### 5.6.3字符串的搜索与替换

## 5.7排版与打印

### 5.7.1设置打印输出方式

### 5.7.2BG方式的打印输出操作

### 5.7.3字符式样与版面格式的控制

### 5.7.4文件排版效果的控制

## 5.8dBASE数据的报表输出

### 5.8.1样本表格及其制作

### 5.8.2DBST程序的运行

## 第六章 自然码输入法

### 6.1 自然码系统概述

#### 6.1.1自然码系统的特点

#### 6.1.2自然码系统的构成

#### 6.1.3自然码系统的安装与启动

#### 6.1.4进入自然码输入状态

#### 6.1.5自然码输入法的退出

### 6.2单字输入法

#### 6.2.1简码字的输入

#### 6.2.2拼音输入

#### 6.2.3拼音加形输入

### 6.3双字词输入法

#### 6.3.1简码词输入

#### 6.3.2声韵双拼词组输入

### 6.4三字词及三字以上词的输入

#### 6.4.1三字词的输入

#### 6.4.2四字及四字以上词的输入

### 6.5 自造词操作

#### 6.5.1如何自造词

#### 6.5.2强迫增添自造词

#### 6.5.3如何保存自造词

#### 6.5.4如何装入自造词库

### 6.6中文标点、数字及制表符的输入

#### 6.6.1中文标点的输入

#### 6.6.2特殊拼音码选择输入

#### 6.6.3制表符的输入

#### 6.6.4中文数字与年月日的输入

### 6.7 自然码的其它操作

#### 6.7.1“南方音”输入

#### 6.7.2字和词组的模糊输入法

#### 6.7.3联想方式输入

#### 6.7.4叠字与叠词的输入

### 6.8ZRED全屏幕编辑器使用说明

#### 6.8.1ZRED简介

#### 6.8.2ZRED的启动

#### 6.8.3编辑状态下的命令

#### 6.8.4常用操作键表

## 第七章 五笔字型输入法

### 7.1汉字的特点

#### 7.1.1汉字的构成

#### 7.1.2汉字的分解

- 7.1.3字根
- 7.1.4五种笔画
- 7.1.5三种字型
- 7.1.6怎样学好五笔字型
- 7.2字根键盘
  - 7.2.1字根的分区划位
  - 7.2.2字根总表
  - 7.2.3怎样找到字根
- 7.3成字字根的输入
  - 7.3.1键名根输入法
  - 7.3.2成字字根的输入
  - 7.3.3单笔画输入
- 7.4合体字的输入
  - 7.4.1合体字的拆分原则
  - 7.4.2多根字的取码规则
  - 7.4.3四根字的取码规则
  - 7.4.4不足四根字的取码规则
  - 7.4.5关于末笔的几项说明
  - 7.4.6五笔字型汉字编码流程图
- 7.5简码、重码和容错码
  - 7.5.1简码输入
  - 7.5.2重码
  - 7.5.3容错码
- 7.6词语输入
  - 7.6.1双字词
  - 7.6.2三字词
  - 7.6.3四字词
  - 7.6.4多字词
- 7.7选择式易学输入法
- 第八章 网络与多媒体简介
  - 8.1计算机网络概述
    - 8.1.1计算机网络的基本概念
    - 8.1.2计算机网络的主要功能
    - 8.1.3微机网络的技术基础
    - 8.1.4微机网络的组成
    - 8.1.5信息高速公路
  - 8.2多媒体微机简介
    - 8.2.1多媒体计算机硬件系统
    - 8.2.2多媒体计算机软件系统
- 第九章 Windows 基础
  - 9.1Windows简介
    - 9.1.1Windows的特点
    - 9.1.2Windows中文版
  - 9.2Windows操作基础
    - 9.2.1鼠标的使用
    - 9.2.2安装、启动与退出
    - 9.2.3窗口操作
    - 9.2.4菜单操作
    - 9.2.5对话框操作

- 9.2.6使用剪贴板
- 9.2.7使用帮助
- 9.3程序管理器
  - 9.3.1程序管理器概述
  - 9.3.2程序组操作
  - 9.3.3程序项操作
  - 9.3.4应用程序的启动与退出
- 9.4文件管理器
  - 9.4.1文件管理器概述
  - 9.4.2目录窗口的操作
  - 9.4.3文件与目录操作
  - 9.4.4文档与应用程序的关联
  - 9.4.5启动应用程序
  - 9.4.6磁盘管理
- 9.5打印管理器
  - 9.5.1打印管理器概述
  - 9.5.2安装打印机
  - 9.5.3打印队列管理
- 9.6书写器的使用
  - 9.6.1书写器使用基础
  - 9.6.2文本编辑操作
  - 9.6.3文本格式化
- 附录1字符ASCII码表
- 附录2常用MS - DOS命令一览表
- 附录3 常见MS - DOS错误信息表
- 附录4 常用WPS命令一览表
- 附录5常用CCED命令一览表

## 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](http://www.tushu000.com)