

# 《微型计算机操作员录入员培训教材(第三)》

## 图书基本信息

书名：《微型计算机操作员录入员培训教材(第三版)》

13位ISBN编号：9787302018797

10位ISBN编号：7302018790

出版时间：1995-09

出版社：清华大学出版社

作者：

页数：513

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)

# 《微型计算机操作员录入员培训教材(第三)》

## 内容概要

### 内容简介

本书是《微型计算机操作员录入员培训教材》第三版，在保持原书按课程独立编写、通俗易懂、实践性

强的特色同时增强了汉字操作系统的使用知识，增加了中文CCED字表处理软件的使用方法，增补了WPS、PCTOOLS、FoxBASE等软件的最新版本的新功能和新技术，使得整个教材更加系统、简明、实用。同

时配有一定数量的例题、习题和历届考试题。

书中基本内容符合中华人民共和国计算机文字录入处理员、计算机操作员职业技能鉴定标准，符合全国计算机初级软件人员资格考试和等级考试大纲。本书可供具有中等以上文化水平的读者、各行各业计算

机操作员、录入员、工程技术人员阅读，可供各职业技术学校、培训班、家用电脑爱好者作为教材，也可作为

计算机文字录入处理员、操作员参加职业技能鉴定和初级软件人员参加计算机技术等级考试或资格（水

平）考试的辅导材料。

## 书籍目录

### 目录

#### 第一部分 计算机基础知识

##### 第一章 概述

- 1.1 计算机发展及其应用
- 1.2 计算机分类及技术指标
- 1.3 计算机的运算基础
- 1.4 计算机系统的组成

##### 习题

##### 第二章 计算机硬件

- 2.1 中央处理器
- 2.2 存储器
- 2.3 输入/输出设备
- 2.4 计算机指令系统

##### 习题

##### 第三章 计算机软件

- 3.1 软件系统的组成
- 3.2 计算机语言及处理程序
- 3.3 常用高级算法语言

##### 习题

##### 第四章 IBMPC及其兼容机的基本操作

- 4.1 IBM微型计算机简介
- 4.2 操作系统基本知识
- 4.3 PCDOS概述
- 4.4 常用DOS命令的使用
- 4.5 CC - DOS使用介绍

##### 习题

#### 第二部分 键盘录入技术与文字信息处理

##### 第五章 计算机键盘录入基础训练

- 5.1 计算机键盘简介
- 5.2 计算机键盘录入基本要求
- 5.3 键盘基本指法训练
- 5.4 数字键、符号键指法训练

##### 基础练习

##### 综合练习

##### 第六章 五笔字型汉字输入法

- 6.1 总述
- 6.2 汉字的编码
- 6.3 五笔字型内单字编码输入法
- 6.4 汉字的结构及字型
- 6.5 汉字的识别码
- 6.6 五笔字型键外单字输入法
- 6.7 取码歌诀
- 6.8 简码
- 6.9 词语输入
- 6.10 重码和容错码
- 6.11 学习键“Z”

##### 习题

## 上机实习题

### 第七章 汉字WORDSTAR的使用

#### 7.1 总述

#### 7.2 编辑文书文件

#### 7.3 退出编辑

#### 7.4 字块操作

#### 7.5 查找与更换字符串

#### 7.6 打印文件

#### 7.7 编辑非文书文件与运行程序

#### 7.8 文件操作

#### 7.9 几点说明

#### 习题

## 操作实习题

### 第八章 Super - WPS桌面印刷系统的使用

#### 8.1 总述

#### 8.2 WPS系统的启动

#### 8.3 WPS菜单的使用

#### 8.4 文书文件编辑

#### 习题

### 第九章 CCED中文字表软件的使用

#### 9.1 概述

#### 9.2 文字处理

#### 9.3 表格的制作与编辑

#### 9.4 数值计算

#### 9.5 打印输出操作

#### 9.6 CCED的实用程序

#### 习题

## 第三部分 IBMPCBASIC程序设计基础

### 第十章 概述

#### 10.1 BASIC语言的特点

#### 10.2 BASIC程序的构成

#### 10.3 常量与变量

#### 10.4 内部数值函数

#### 10.5 表达式和运算符

#### 习题

### 第十一章 BASIC简单程序

#### 11.1 提供数据的语句

#### 11.2 显示器输出语句和输出格式

#### 11.3 打印机输出语句

#### 习题

### 第十二章 程序的控制结构

#### 12.1 程序流程图

#### 12.2 顺序控制结构

#### 12.3 条件控制结构

#### 12.4 循环控制结构

#### 12.5 子程序控制结构

#### 12.6 多分支选择控制结构

#### 12.7 结构程序设计

#### 习题

## 第十三章 程序的数据结构

### 13.1 数据结构基本概念

### 13.2 数组

### 13.3 字符串

### 13.4 标准函数和自定义函数

### 习题

## 第十四章 BASIC文件及上机操作

### 14.1 BASIC文件的使用

### 14.2 上机操作的基本流程

### 14.3 编辑键和键盘命令

### 14.4 程序的输入、运行、保存、调用及编辑

### 14.5 程序的简单调试

### 14.6 有关用户使用的BASIC信息

### 习题

## 第四部分 数据库管理系统

## 第十五章 数据库系统基础知识

### 15.1 概述

### 15.2 FoxBASE数据库系统的使用环境

### 15.3 FoxBASE数据、文件及数值计算

### 习题

## 第十六章 数据库的基本命令

### 16.1 建立数据库

### 16.2 信息的显示

### 16.3 数据的删除

### 16.4 数据库的修改

### 16.5 数据的检索

### 16.6 统计数据

### 习题

## 第十七章 FoxBASE常用函数

### 17.1 数值型函数

### 17.2 字符运算

### 17.3 字符函数

### 17.4 日期型函数

### 17.5 测试函数

### 17.6 转换函数

### 习题

## 第十八章 文件操作命令

### 18.1 文件的改名和删除

### 18.2 库文件之间的数据转移

### 18.3 文件或结构的复制

### 18.4 记录指针及其定位

### 18.5 顺序检索

### 18.6 快速检索

### 习题

## 第十九章 多工作区及多数据库使用

### 19.1 多工作区选择

### 19.2 多工作区中使用的命令

### 习题

## 第二十章 数据库的辅助操作

20.1 存储变量文件

20.2 数组

习题

第二十一章 程序文件

21.1 命令文件的编辑

21.2 命令文件中的人机会话语句

21.3 命令文件中的辅助语句

21.4 程序结构语句

习题

第二十二章 过程文件及上推、下拉式菜单

22.1 过程文件

22.2 上推和下拉式菜单

22.3 程序文件的编译

习题

附录A 常用光标控制及编辑功能键

附录B FoxBASE命令索引表

附录C FoxBASE函数索引表

第五部分 软件工具的使用

第二十三章 PCTools的使用

23.1 概述

23.2 桌面管理工具PC ToolsDesktop

23.3 其它实用程序简介

第六部分 计算机系统信息安全

第二十四章 信息安全与日常维护

24.1 计算机系统的信息安全

24.2 计算机病毒及其防范

24.3 信息加密保护

24.4 日常操作与安全维护

习题

附录一 数据录入中常用字符符号表

附录二 校对符号及其用法

附录三 常用字体字号

附录四 微型计算机基本英文用语

附录五 屏幕提示与常见错误信息

# 《微型计算机操作员录入员培训教材(第三)》

## 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)