

# 《计算机汉字录入及编辑技术》

## 图书基本信息

书名：《计算机汉字录入及编辑技术》

13位ISBN编号：9787810303996

10位ISBN编号：7810303996

出版时间：1995-11

出版社：武汉测绘科技大学出版社

页数：196

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)

# 《计算机汉字录入及编辑技术》

## 内容概要

### 内容提要

本书详细介绍了目前较为流行的汉字录入方法和文字编辑软件，内容包括：第一章为汉字处理概述；第二章简要介绍了几种常用的中文操作系统；第三章详细讲述了拼音、五笔字型、表形码和自然码等常用的汉字录入方法；第四章介绍了汉字字处理软件WORDSTAR的使用方法；第五章系统讲述了文字处理系统WPS及图文编排系统SPT的使用方法。本书内容丰富，语言浅显，例题翔实，适合广大青少年学生及电脑爱好者使用。

## 书籍目录

### 目录

#### 第一章 概述

##### 1.1 汉字处理技术概述

###### 一、输入方式

###### 二、系统处理

###### 三、输出方式

##### 1.2 计算机汉字处理方式

###### 一、汉字的字形点阵

###### 二、汉字字形库

#### 第二章 中文操作系统简介

##### 2.1 中文操作系统的基本概念

##### 2.2 几种常用的中文操作系统

#### 第三章 汉字输入法

##### 3.1 汉字的输入

###### 一、汉字的输入

###### 二、汉字的选择

###### 三、联想输入方式

##### 3.2 汉字输入的基本要求

###### 一、打字要领

###### 二、打字的基本指法

##### 3.3 区位码输入法

##### 3.4 拼音输入法

###### 一、全拼拼音法

###### 二、双拼双音法

##### 3.5 五笔字型汉字输入法

###### 一、五笔字型的编码基础

###### 二、五笔字型单字输入的编码规则

###### 三、简码输入

###### 四、词汇输入

###### 五、Z键的应用

###### 六、重码处理

##### 3.6 表形码输入法

###### 一、表形码的部件

###### 二、表形码的拆字原则

###### 三、表形码的输入方式

##### 3.7 自然码输入法

###### 一、单字输入方式

###### 二、词汇输入方式

###### 三、中文标点输入

###### 四、中文数字和年月日的输入

#### 第四章 汉字字处理软件WORDSTAR

##### 4.1 WS的运行环境

##### 4.2 WS的启动

##### 4.3 WS的基本编辑方法

##### 4.4 WS的版面编辑

##### 4.5 编辑时的存盘与退出

##### 4.6 打印输出

## 第五章 文字处理系统WPS的使用

### 5.1 Super - CC DOS系统的使用

- 一、uper CCDOS 的运行环境
- 二、Supe - CCDOS的启动
- 三、Super - CCDOS功能键
- 四、系统功能菜单的使用

### 5.2WPS汉字处理系统

- 一、WPS概述
- 二、WPS的运行环境
- 三、WPS的一些基本知识

### 5.3WPS菜单的使用

- 一、WPS启动方式
- 二、WPS主菜单各项功能介绍
- 三、命令菜单的使用

### 5.4编辑文本

- 一、编辑命令
- 二、文件操作
- 三、块操作
- 四、查找与替换

### 5.5设置打印控制符

- 一、设置打印字样控制符
- 二、设置打印格式控制符
- 三、分栏打印

### 5.6排版与制表

- 一、页的边界及编排
- 二、制表格

### 5.7模拟显示与打印输出

- 一、模拟显示
- 二、打印输出

### 5.8窗口功能及其它

- 一、窗口功能及其操作
- 二、计算器功能
- 三、取日期与时间
- 四、执行DOS命令
- 五、终止命令和暂停命令
- 六、重复执行命令集

### 5.9WPS系统3.0F版简介

- 一、Super - CCDOS6.0F简介
- 二、WPS3.0F版新增功能介绍

### 5.10SPT图文编排系统

附录一 WPS命令速查表（包括3.0F版本的命令）

附录二 WPS错误信息及其含义（包括3.0F版本）

附录三 WPS文字编辑系统菜单框图

附录四 SPT图文编排系统菜单框图

# 《计算机汉字录入及编辑技术》

## 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)