

<<WPS文字处理系统实用大全>>

图书基本信息

书名：<<WPS文字处理系统实用大全>>

13位ISBN编号：9787502728397

10位ISBN编号：7502728392

出版时间：1997-02

出版时间：海洋出版社

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>

## <<WPS文字处理系统实用大全>>

### 内容概要

#### 内容摘要

本书系统地介绍了WPS桌面印刷系统的功能及其应用，并全面而详实地描述了6.0版新增的内容。

包括金山解释器的使用，汉字扩充输入法，特大字打印系统和WPS与北大方正转换软件的介绍。

若需本书，请直接与北京8721信箱联系，邮码：100080，电话：62562329。

书籍目录

目录

引言

一、为什么出版此书

二、本书面向谁

三、6.0F版新增内容

四、本书内容

第一篇 方正 Super 汉卡 WPS系统综述

第一章 方正Super汉卡WPS系统简介

一、新一代桌面印刷系统WPS

1.WPS桌面印刷系统的开发背景

2.WPS桌面印刷系统的设计思想

3.WP3桌面印刷系统的结构

二、WPS桌面印刷系统的特点

1.使用廉价设备

2.使用高分辨率打印机

3.使用不同的字体

4.组合正文和图形

第二章 方正Super汉卡WPS系统的配置

第一节 硬件配置

一、计算机

二、监视器

三、鼠标

四、打印机

五、扫描仪

六、图形软件

第二节 软件配置

一、WPS5.0版系统组成

二、WP35.1版系统组成

三、5.2F版系统组成

四、WPS6.0F版系统组成

第三章 DOS基本知识及金山命令解释器的使用

第一节 磁盘操作及相关命令

一、有关磁盘的一般性常识

1.磁盘是怎样标识的

2.DOS系统提示符和缺省驱动器

3.软盘和软盘驱动器

4.硬盘和硬盘驱动器

二、有关磁盘操作的相关命令

1.准备好磁盘

2.复制软盘

3.查看磁盘上的信息

4.显示文件中的信息

5.从磁盘上删除文件

6.改变文件名

7.CHKDSK ( CheckDisk ) 命令

## <<WPS文字处理系统实用大全>>

### 8.控制显示，键盘和打印机

#### 三、配置文件

##### 1.什么是CONFIG.SYS文件

##### 2.创建或修改CONFIG.SYS

#### 第二节 文件管理和维护

##### 一、拷贝、合并和比较文件

###### 1.用COPY命令拷贝文件

###### 2.用XCOPY命令拷贝文件

###### 3.合并数据文件

###### 4.改变文件时间和日期

###### 5.比较文件

##### 二、备份和恢复文件

###### 1.BACKUP命令

###### 2.RESTORE命令

#### 第三节 层次目录

##### 一、目录和子目录

###### 1.层次目录

###### 2.层次目录的结构

###### 3.建立目录和子目录

###### 4.使用MKDIR命令

###### 5.目录命名

###### 6.显示目录名次

##### 二、在目录层中移动

###### 1.使用路径名

###### 2.使用路径名的一些规则和建议

###### 3.使用CHDIR命令

###### 4.使用PATH命令

##### 三、目录层次的管理和组织

###### 1.从层次目录上删除文件

###### 2.使用ERASE和DEL命令的一些建议

###### 3.从层次目录里删除目录

###### 4.从一个目录向另一个目录移动文件

#### 第四节 SPShell 概述

##### 一、SPSELL的组成

##### 二、SPShell功能介绍

##### 三、SPShell的启动

##### 四、SPShell菜单的组成

###### 1.控制区

###### 2.菜单区

###### 3.特殊键信息区

##### 五、如何实现SPShell命令

###### 1.用鼠标执行菜单命令（按左键）

###### 2.用鼠标回答提问

###### 3.用鼠标执行命令行命令

###### 4.用鼠标切换窗口，选择目录（或文件）

###### 5.用鼠标选择磁盘驱动器

##### 六、SPShell的操作

## <<WPS文字处理系统实用大全>>

1.选择帮助

2.进入DOS

3.退出SPShell

第四章 WPS系统安装与启动

第一节系统安装

1.安装5.1版软字库XSDOS.LPH

2.安装WPS6.0F版系统

第二节系统的启动

一、SPDOS的启动

二、WPS的启动

1.进入WPS主菜单

2.从CCDOS直接进入WPS的编辑

三、SPT的启动

第二篇 汉字操作系统SPDOS ( 6.0F ) 版

第一章 汉字系统概述

一、Super CCDOS的特点及功能

二、Super CCDOS的发展历程

三、Super CCDOS运行环境

第二章 模块功能介绍

一、字库读取模块 ( SPLIB.COM )

二、基本输入模块和显示模块 ( SPDOS.COM )

三、基本汉字系统功能扩充模块 ( SPOVL.COM )

四、输入法扩充模块

五、16点阵打印程序生成和驱动模块 ( PRT16.COM )

六、24点阵打印程序生成和驱动模块 ( PRT24.COM )

七、40点阵打印程序生成和驱动模块 ( PRT40.COM )

八、48点阵打印程序生成和驱动模块 ( PRT48.COM )

九、显示字库及打印字库

第三章 汉字系统的启动

一、装载字库 执行SPLIB

二、装载显示模块 执行3PDOS

三、装载输入模块

四、执行打印驱动程序

第四章 系统功能菜单的使用

一、输入法

1.选择当前输入法

2.卸去输入法

二、控制功能

1.词组的单双字输入

2.联想输入

3.查国标、区位、电报码

4.时间显示开关

5.半角/全角选择

6.简体/繁体转换

7.汉字显示方式

三、辅助功能

1.移去CCDOS

## <<WPS文字处理系统实用大全>>

2.移去打印驱动程序

3.显示版本号

4.计算器功能

5.日历表

6.ASC 字符表

7.汉字区位表

8.记事提醒

四、扩展功能

1.城市信息

2.民航时刻表

3.火车时刻表

4.名片盒管理

五、打印控制

六、屏幕背景

七、字符前景/背景

第五章 汉字输入法

第一节 键盘应用基础练习

一、键盘操作概况

1.正确的姿势

2.正确的键入指法

3.键盘指法分区

二、键盘应用基础练习

第二节 无重码编码输入法

一、国标区位输入法

二、电报明码输入法

第三节 拼音双音输入法

一、概述

1.全拼拼音(汉语拼音)

2.双拼拼音(又叫声韵双拼)

3.高频先见

4.双音

5.全拼双音

6.双拼双音

7.多字词汇

二、输入操作一般介绍

1.选定键入汉字拼音的方法

2.全拼双音下输入单个汉字的一般方法

3.全拼双音下输入单字和双字词汇的全拼双音法

4.在双拼双音下输入单个汉字和双字词汇的双拼双音法

5.在多字词汇下输入汉字

三、提高操作的要求

1.设置双字词组单字/双字输入

2.要记住26个一级简码(单声码)汉字

3.要熟记398个二级简码(单音节)汉字

4.重码的回避

5.对于初级操作员的双字词汇联想输入

四、自定义词组

## <<WPS文字处理系统实用大全>>

### 第六章 汉字扩充输入法

#### 第一节 输入法的扩充

#### 第二节 五笔字型输入法

##### 一、五笔字型概述

##### 二、五笔字型编码基础

###### 1. 汉字的五种笔画

###### 2. 汉字的130个基本字根

###### 3. 字根间的结构关系

###### 4. 汉字分解为字根的拆分原则

###### 5. 汉字的三种字型结构

##### 三、五笔字型键盘设计及使用

###### 1. 五笔字型字根的键盘布局

###### 2. 键位安排中一些辅助记忆的特点

###### 3. 键盘设计的几个一般原则

##### 四、五笔字型单字输入编码规则

###### 1. 编码歌诀

###### 2. 键名汉字的编码

###### 3. 成字字根汉字的编码

###### 4. 键外字的编码

##### 五、简码输入

###### 1. 一级简码

###### 2. 二级简码

###### 3. 三级简码

##### 六、词语输入

###### 1. 二字词

###### 2. 三字词

###### 3. 四字词

###### 4. 多字词

##### 七、重码和容错码的处理

###### 1. 重码处理

###### 2. 容错码

##### 八、选择式易学输入法

#### 第三节 自然码输入法

##### 一、自然码的启动及编码规则

###### 1. 启动自然码系统

###### 2. 进入自然码输入状态

###### 3. 自然码编码规则

##### 二、自然码输入

###### 1. 输入单字

###### 2. 使用联想方式及输入联想字

###### 3. 输入双字词

###### 4. 三字以上的多字词组

##### 三、使用自造词及短词

###### 1. 输入自造词

###### 2. 增加自造词

###### 3. 删除自造词

###### 4. 保存自造词

## <<WPS文字处理系统实用大全>>

### 四、输入常用的中文标点

- 1.利用自然码的中文标点方式输入
- 2.使用特殊拼音码选择输入
- 3.利用自造词功能输入

### 五、输入表格符

### 六、输入中文数字、年月日等

### 七、使用非标准普通话方式

### 八、退出自然码

### 第四节仓颉（繁体）输入法

#### 一、辅助字形

#### 二、汉字组合的类型

#### 三、字首与字身

#### 四、连体字取码

#### 五、分体字的取码

### 第五节俄文、希腊文、日文输入法

#### 一、俄文输入法

#### 二、希腊文输入法

#### 三、日文输入法

### 第七章 打印控制命令

#### 一、16点阵和24点阵打印控制命令

##### 1.字体选择命令

##### 2.深浅打印选择命令

##### 3.背景选择命令

##### 4.ASC 字符字体选择命令

##### 5.汉字转置选择命令

##### 6.字符间隔选择命令

##### 7.置图形打印行间隔命令

##### 8.选择换行宽度

##### 9.选择行间隔命令

##### 10.斜体字选择命令

##### 11.换页命令

##### 12.字形选择命令

##### 13.打印方向选择命令

##### 14.颜色选择命令

##### 15.打印ASC 字符“^”

##### 16.上下标打印命令

#### 二、高点阵打印系统控制命令

### 第八章 Super CCDOS中断表

### 第三篇 文字处理系统WPS（3.0F版）

#### 第一章 WPS介绍

##### 第一节WPS的系统介绍

###### 一、硬件配置

###### 二、软件配置

##### 第二节WPS教学系统介绍

###### 一、系统简介

###### 二、系统配置

###### 三、系统运行



## <<WPS文字处理系统实用大全>>

### 第三节WPS教学系统课程安排

#### 第四节WPS入门知识

- 1.文件名
- 2.驱动器名及路径名
- 3.尺寸规定
- 4.屏幕及状态行
- 5.控制命令
- 6.硬空格
- 7.软空格
- 8.硬回车
- 9.软回车
- 10.分页符
- 11.文末符
- 12.“Tab”键(或^I键)
- 13.窗口
- 14.标尺
- 15.光标
- 16.插入/改写状态
- 17.块
- 18.列方式
- 19.控制符
- 20.行、列号
- 21.菜单
- 22.计算器
- 23.MOUSE 鼠标

### 第二章 WPS的使用介绍

#### 第一节WPS系统启

- 一、进入WPS主菜单
- 二、从CCDO3直接进入WPS的编辑

#### 第二节WPS主菜单的使用

- 一、编辑文书文件(D命令)
- 二、编辑非文书文件(N命令)
- 三、打印文件(P命令)
- 四、请求帮助(H命令)
- 五、文件服务(F命令)
- 六、退出WPS(X命令)

### 第三章 命令菜单的使用

- 一、命令菜单方式的进入与退出
- 二、菜单法执行命令

### 第四章 编辑文本

#### 第一节编辑方式

- 一、全屏幕编辑
- 二、插入/改写方式

#### 第二节光标移动

- 一、左移和右移光标
  - 1.几点说明
  - 2.右移和左移命令

## <<WPS文字处理系统实用大全>>

### 二、上移和下移光标

- 1.上移一行 ( ^E命令或 键 )
- 2.下移一行 ( ^X命令或 键 )

### 三、窗口卷页与滚动

- 1.窗口上卷一页 ( ^R命令或PgUp )
- 2.窗口下卷一页 ( ^C命令或PgDn )
- 3.窗口上滚一行 ( ^W命令 )
- 4.窗口下滚一行 ( ^Z命令 )
- 5.移动光标造成的窗口的卷动

### 四、快速移动光标

- 1.快速右移至行尾 ( End键或 ^ QD命令 )
- 2.快速左移至行首 ( Home键或 ^ QS命令 )
- 3.快速左上移至屏首 ( ^ QE命令 )
- 4.快速右下移至屏尾 ( ^ QX命令 )
- 5.快速移至文件头 ( ^ Home 或 ^ QR命令 )
- 6.快速移至文件尾 ( ^ End或 ^ QC命令 )
- 7.移到上一位置 ( ^ QV命令 )
- 8.快速移到块首 ( ^ QB 命令 )
- 9.快速移到块尾 ( ^ QK命令 )

### 五、命令图

#### 六、在MOUSE下的光标移动

- 1.当前窗口内的光标移动
- 2.窗口的上下滚动
- 3.窗口的左右滚动
- 4.上下翻页
- 5.光标在文件中快速定位

### 第三节插入文本

- 一、打开/关闭插入状态 ( 或Ins键 )
- 二、 ^ V对文本输入的影响
- 三、使用空格键
- 四、Tab键 ( ^ I命令或Tab键 )
- 五、改写状态下的几个特例

### 第四节删除文本

- 一、删除字符 ( ^ G命令或DEL键 )
- 二、删除前一字符 ( ^ H命令或 Backspace )
- 三、删除一句 ( ^ T命令 )
- 四、删除一行 ( ^ Y命令 )
- 五、删除到行末 ( ^ QY命令或 ^ \键 )
- 六、删除到行首 ( ^ QH命令或 ^ 键 )
- 七、恢复删除 ( ^ U命令 )

### 第五节分行与分页

#### 一、分行

- 1.输入硬回车 ( ^ M命令或Enter键 )
- 2.插入新行 ( ^ N命令 )

#### 二、分页符 ( ^ PP命令 )

## 第五章 文件操作

### 第一节文件概念

## <<WPS文字处理系统实用大全>>

### 一、WPS的文件及分类

- 1.文件分类
- 2.WPS系统文件
- 3.WPS用户文件

### 二、文件名

- 1.文件名及扩展名
- 2.驱动器名及路径名

### 三、文书文件与非文书文件

#### 第二节文件操作

##### 一、文件建立及打开 WPS的进入

##### 二、文件的合法性检查

##### 三、文件关闭并存盘 WPS的退出

- 1.文件存盘后退出主菜单 ( F2键或 ^ KD命令 )
- 2.文件存盘后退到CCDOS ( ^ KX命令 )
- 3.文件不存盘退到主菜单 ( F3键或 ^ KQ命令 )

##### 四、保存文件 ( ^ KS命令 )

##### 五、读取文件 ( ^ KR命令 )

#### 第三节与文件有关的其它功能

##### 一、设置文件密码

##### 1.设置密码的命令如下

##### 2.修改文件密码

##### 二、块写文件

##### 五、帮助操作

##### 1.帮助索引

##### 2.系统信息

#### 第五节系统造字应用举例

### 第二章 特大字打印系统PHZ的使用

#### 一、系统简介

#### 二、系统运行

#### 三、特大字打印

### 第三章 WPS 方正转换软件的使用

#### 一、功能说明

#### 二、命令格式

#### 三、几点说明

### 第六篇 附录

#### 附录一 WPS打印样张

#### 附录二 PHZ特大字打印样张

#### 附录二 WPS简繁区位码表

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:<http://www.tushu007.com>