

<<方正维思与飞腾排版教程>>

图书基本信息

书名：<<方正维思与飞腾排版教程>>

13位ISBN编号：9787030094643

10位ISBN编号：7030094646

出版时间：2001-7

出版时间：科学出版

作者：江燕飞

页数：265

字数：412

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>

## <<方正维思与飞腾排版教程>>

### 内容概要

本书详细地介绍了北大方正的两个排版系统软件——维思组版系统软件和飞腾系统排版软件。维思组版系统是基于Windows 3.X开发的排版软件，主要用来排版一些较复杂的版面，如报刊、杂志、各种书刊等。

飞腾排版系统软件是基于Windows95平台开发的集成排版系统，它可以排报纸、杂志、图书及广告等版面。

维思和飞腾排版系统软件都具有强大的图文混排功能，在排版过程中起着重要的作用。

本书共分10章，1-7章主要介绍维思组版系统的概要及应用，其中包括维思入门、文本排版功能、表格排版功能、数学排版功能、化学排版功能、棋牌排版功能。

8-9章主要讲述飞腾的基本操作及应用，包括飞腾入门及文本、数学、表格的排版操作。

本书适用于初学北大方正排版系统的读者，对于从事报刊排版的工作人员也有很高的参考价值。

## <<方正维思与飞腾排版教程>>

### 书籍目录

#### 第1章 维思组版系统入门

##### 1.1 启动维思组版系统

##### 1.2 维思组版系统性能参数的设置

##### 1.3 窗口的组成

###### 1.3.1 标题栏

###### 1.3.2 菜单栏

###### 1.3.3 页面区

###### 1.3.4 工具箱

###### 1.3.5 辅助板

##### 1.4 菜单介绍

###### 1.4.1 “文件”菜单

###### 1.4.2 “编辑”菜单

###### 1.4.3 “页面”菜单

###### 1.4.4 “工具”菜单

###### 1.4.5 “选项”菜单

###### 1.4.6 “版面”菜单

###### 1.4.7 “格式”菜单

###### 1.4.8 “字型”菜单

###### 1.4.9 “线型”菜单

##### 1.5 维思系统的基本操作

###### 1.5.1 新建文件

###### 1.5.2 打开文件

###### 1.5.3 保存文件

##### 1.6 页面显示

###### 1.6.1 显示比例

###### 1.6.2 尺子

###### 1.6.3 状态行

###### 1.6.4 背景格

###### 1.6.5 卷动条

###### 1.6.6 调色板

###### 1.6.7 显示主页

###### 1.6.8 显示页码

###### 1.6.9 应用捕捉

##### 1.7 页面操作

###### 1.7.1 插页

###### 1.7.2 删页

###### 1.7.3 翻页

###### 1.7.4 移动页

###### 1.7.5 设置页码

###### 1.7.6 添加角线、中心线

##### 习题与解答

#### 第2章 文本格式的设置

##### 2.1 生成文本块

###### 2.1.1 排版前自定义文本块

###### 2.1.2 排版时生成文本块

## <<方正维思与飞腾排版教程>>

### 2.2 编辑文本块

#### 2.2.1 选定文本块

#### 2.2.2 改变文本块大小

#### 2.2.3 移动文本块

#### 2.2.4 复制文本块

#### 2.2.5 删除文本块

### 2.3 排版方式

#### 2.3.1 自动排文

#### 2.3.2 手动排文

#### 2.3.3 半手动排文

### 2.4 设置文本块的属性

#### 2.4.1 设置分栏

#### 2.4.2 图文互斥

#### 2.4.3 对位排版

#### 2.4.4 锁定块

### 2.5 设置文字属性

#### 2.5.1 设置字体号

#### 2.5.2 变体字

### 2.6 设置文本的排版格式

#### 2.6.1 文本对齐方式

#### 2.6.2 字距

#### 2.6.3 行距

#### 2.6.4 纵向调整

#### 2.6.5 基线

#### 2.6.6 修改行宽

#### 2.6.7 段落合并

#### 2.6.8 标点类型

#### 2.6.9 竖排不转

### 2.7 为文字加标记

#### 2.7.1 加着重点

#### 2.7.2 下加线

### 习题与解答

## 第3章 图元和图像

### 3.1 绘制图元

### 3.2 编辑图元

#### 3.2.1 选定图元

#### 3.2.2 调整图元大小

#### 3.2.3 图元的移动

#### 3.2.4 图元的删除

#### 3.2.5 设置线型

#### 3.2.6 设置底纹

#### 3.2.7 圆角矩形的编辑

#### 3.2.8 多边形的编辑

#### 3.2.9 曲线图元的编辑

### 3.3 插入图片

### 3.4 设置图片参数

### 3.5 编辑图片

## <<方正维思与飞腾排版教程>>

### 3.5.1 调整图片大小

### 3.5.2 移动图片

### 3.5.3 复制图片

### 3.5.4 拉压图片

### 3.5.5 图片变形

### 3.5.6 设置花边

### 3.5.7 图片镜像

### 3.5.8 图片后翻与前翻

### 3.5.9 图片的删除

## 3.6 图形库

### 3.6.1 调用图形库中图形

### 3.6.2 创建图形库

### 习题与解答

## 第4章 表格的应用

### 4.1 启动TABLE软件

### 4.2 表格窗口

### 4.3 表格的基本操作

#### 4.3.1 保存文件

#### 4.3.2 关闭文件

### 4.4 制作表格

### 4.5 编辑表格

#### 4.5.1 选定表格或单元格

#### 4.5.2 复制表格

#### 4.5.3 移动表格

#### 4.5.4 删除表格

#### 4.5.5 修改表格

#### 4.5.6 对开表格

#### 4.5.7 调整表格宽度

#### 4.5.8 调整表格高度

#### 4.5.9 加规则行

#### 4.5.10 加规则列

#### 4.5.11 加通栏行

#### 4.5.12 加通栏行线

#### 4.5.13 设置行参数

#### 4.5.14 设置列参数

#### 4.5.15 设置阶梯表

### 4.6 表格内容操作

#### 4.6.1 输入文字

#### 4.6.2 插入项

#### 4.6.3 删除项

#### 4.6.4 表项合并

#### 4.6.5 表项分离

#### 4.6.6 表项间隔线的显示与隐藏

#### 4.6.7 文本属性

#### 4.6.8 设置行距

#### 4.6.9 线型和底纹的设置

### 习题与解答

<<方正维思与飞腾排版教程>>

第5章 数学排版系统

5.1 启动MATH系统

5.2 数学窗口

5.2.1 菜单命令介绍

5.2.2 工具箱

5.3 编辑数学公式

5.3.1 进入编辑状态

5.3.2 打开公式库

5.3.3 在库中添加公式

5.3.4 删除库公式

5.3.5 存盘库公式

5.4 数学排版

5.4.1 多行数学公式

5.4.2 脚标

5.4.3 根式

5.4.4 矩形与行列式

5.4.5 分式

5.4.6 积分

5.4.7 大运算符

5.4.8 界标符

5.4.9 上、下加线

5.4.10 上、下加字

5.4.11 阿克生符

习题与解答

第6章 化学公式排版系统

6.1 启动ICSS系统

6.2 新建化学公式库

6.3 化学排版系统窗口介绍

6.3.1 标题栏

6.3.2 菜单命令

6.3.3 工作区

6.4 设置工作环境

6.4.1 长度单位

6.4.2 编辑工具

6.4.3 设置字体参数

6.5 设置化学公式成分

6.5.1 直线

6.5.2 括号

6.5.3 矩形

6.5.4 椭圆

6.5.5 弧形

6.5.6 五角环

6.5.7 六角环

习题与解答

第7章 棋牌排版系统

7.1 基本操作

7.1.1 启动棋牌排版系统

## <<方正维思与飞腾排版教程>>

- 7.1.2 退出棋牌排版系统
- 7.1.3 保存棋牌排版系统
- 7.2 中国象棋
  - 7.2.1 设置棋盘属性
  - 7.2.2 在棋盘上添加棋子
  - 7.2.3 设置局部图
  - 7.2.4 删除棋子
  - 7.2.5 移动棋子
- 7.3 围棋
  - 7.3.1 在棋盘上添加棋子
  - 7.3.2 删除棋子
  - 7.3.3 移动棋子
  - 7.3.4 修改棋子
  - 7.3.5 注释板
- 7.4 国际象棋
  - 7.4.1 设置棋盘属性
  - 7.4.2 在棋盘上添加棋子
  - 7.4.3 删除棋子
  - 7.4.4 移动棋子
- 7.5 桥牌
  - 7.5.1 添加牌号
  - 7.5.2 移动牌
  - 7.5.3 删除牌
  - 7.5.4 牌号排序
- 习题与解答
- 第8章 飞腾系统概述
  - 8.1 环境配置的要求
  - 8.2 飞腾排版系统的基本操作
    - 8.2.1 启动飞腾系统排版软件
    - 8.2.2 新建文件
    - 8.2.3 打开文件
    - 8.2.4 保存文件
    - 8.2.5 退出飞腾系统
  - 8.3 浮动窗口
  - 8.4 定制工作环境
    - 8.4.1 块设置
    - 8.4.2 环境设置
    - 8.4.3 版面设置
    - 8.4.4 设置长度单位
  - 8.5 页面显示方式
    - 8.5.1 显示比例
    - 8.5.2 尺子
    - 8.5.3 工具条
    - 8.5.4 卷动条
    - 8.5.5 状态栏
    - 8.5.6 背景格
    - 8.5.7 提示线

<<方正维思与飞腾排版教程>>

8.5.8 显示文字块边框

8.5.9 图不显示

8.5.10 部分显示

8.5.11 不显示S2文件

8.5.12 显示主页

8.5.13 显示页码

习题与解答

第9章 飞腾系统的应用

9.1 设置文本

9.1.1 文本块的生成

9.1.2 编辑文本

9.1.3 设置基本的字符格式

9.1.4 装饰文本

9.1.5 中文特殊字符格式

9.1.6 拼音和注音排版

9.1.7 查找和替换

9.2 段落格式

9.2.1 段落排版

9.2.2 设置基本段落格式

9.2.3 修改行宽

9.2.4 合并段落

9.3 使用图元

9.3.1 图元种类

9.3.2 产生图元

9.3.3 设置图元线型、花边线、底纹

9.3.4 在图元中输入文字

9.3.5 编辑图元

9.4 使用颜色

9.4.1 颜色说明

9.4.2 认识调色板

9.4.3 编辑颜色

9.5 编辑图片

9.5.1 排入图片

9.5.2 设置图像参数

9.5.3 图片勾边

9.5.4 为图片加边框

9.5.5 剪切图片

9.5.6 旋转图片

9.5.7 倾斜图片

9.5.8 锁定图片

9.5.9 图片镜像

9.5.10 管理图片

9.6 优化版面

9.6.1 设置分栏

9.6.2 设置文章标题

9.6.3 图文混排

9.6.4 叠题操作

<<方正维思与飞腾排版教程>>

9.7 应用主页

9.7.1 显示主页

9.7.2 插页

9.7.3 设置页码

9.7.4 翻页

9.7.5 删页

9.7.6 移动页

9.7.7 页面管理窗口

9.8 综合应用实例

习题与解答

第10章 飞腾数学和表格排版系统

10.1 数学排版系统

10.1.1 数学排版系统的基本操作

10.1.2 排版数学公式

10.2 表格排版系统

10.2.1 创建表格

10.2.2 表格窗口介绍

10.2.3 排版表格

习题与解答

<<方正维思与飞腾排版教程>>

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>