

<<排版工艺>>

图书基本信息

书名：<<排版工艺>>

13位ISBN编号：9787800009556

10位ISBN编号：7800009556

出版时间：2010-8

出版时间：印刷工业

作者：楠天健

页数：206

字数：290000

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>

## <<排版工艺>>

### 内容概要

本书是在第一版的基础上修订而成的，增加了方正书版软件2008的新内容。全书分14章，其中1~5章主要介绍软件的操作使用，包括编辑、排版、发排等内容；第6~13章讲述排版语言及使用方法，如设置字大小及字体、版心、标题、目录、书眉、表格、数学式等排版方法。第14章介绍使用方正PSPPRO系统打印输出的方法。书中含有大量的实例，帮助读者学习理解。本书汇集了作者多年的经验体会，内容系统全面，深入浅出，实例丰富，资料翔实，实用性较强，被方正公司培训中心指定为排版师认证培训教材。

本书可以作为计算机排版工职业技能培训教材，也可以作为职业学校或计算机学校相关教材，还可以作为方正书版用户的实用参考书。也适合其他从事文字处理、编辑排版工作的人员阅读参考。

## &lt;&lt;排版工艺&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第1章 方正书版软件

## 1.1 方正书版软件简介

## 1.1.1 软件用途及主要特点

## 1.1.2 系统工作流程

## 1.2 方正书版的文件系统

## 1.2.1 文件种类

## 1.2.2 图片文件

## 1.2.3 字库

## 1.3 书版软件的界面

## 1.3.1 编辑操作窗口

## 1.3.2 菜单功能

## 1.3.3 工具栏

## 第2章 文件编辑制作

## 2.1 小样文件的创建与保存

## 2.1.1 新建小样文件

## 2.1.2 模板新建小样文件

## 2.1.3 打开小样文件

## 2.2 文字输入与编辑

## 2.2.1 文字输入

## 2.2.2 选中文字

## 2.2.3 复制与移动文字

## 2.2.4 文字的查找和替换

## 2.2.5 撤销与重作

## 2.3 符号输入与动态键盘

## 2.3.1 常用符号与输入

## 2.3.2 符号输入与动态键盘

## 2.4 编排参数文件pro

## 2.4.1 参数文件及内容

.....

## 第3章 大样发排与预览

## 第4章 输出PS文件

## 第5章 排版语言

## 第6章 文字排版

## 第7章 正文排版

## 第8章 版心页与注释

## 第9章 标题与目录

## 第10章 期刊排版

## 第11章 插图排版

## 第12章 表格排版

## 第13章 数学公式排版

## 第14章 打印输出

## &lt;&lt;排版工艺&gt;&gt;

## 章节摘录

插图：本注解在版面上画一个方框，框内文字上下、左右居中排，通常用于排标题。

本注解有两种形式：第一种注解形式无开闭弧，用于对前面的文字或盒子加边框，也可以将方框内容用盒子注解{}括起来一起加框。

此时方框大小取决于前面的文字或盒子大小，附加距离只是调节内容与边框之间的距离。

第二种注解形式用开闭弧将方框内容括起来，此时方框的大小有两种给定方法，一是给出大小；二是根据方框中的内容，自动在其外边画框线。

当方框内有图片注解（TP）或插入注解（CR）时，则必须给出。

与分区注解（FQ）相比，本注解没有起点参数，通常只在当前位置处画框。

也可以用居中注解（JZ）、始点注解（SD）指定方框的位置。

用于选择框线，有8种线型、118种花边。

省略为正线，并有F反线、S双线、D点线、K不要线但占一字宽位置、W不要线且不占线的位置、Q曲线、一双线、CW外粗内细文武线、XW外细内粗文武线、H花边线（000~117）。

以上8种线型占当前字号的1/4宽，花边占一个字宽。

用表示，只用于第一种方框注解中，用来调节框内文字（或盒子）与边框之间的距离，省略为四分空。

决定方框大小，省略表示大小由决定。

用于指定框内文字内容的排法，省略为居中排，ZQ为左齐，YQ为右齐，CM为撑满。

以上排法中，只有左齐ZQ时框内文字可以自动换行，其他排法均不能换行。

只有指定了方框的宽度（字距参数）后，才可以指定方框的“内容排法”参数，否则排法均为“左齐”。

用于指定字与框线之间的距离，省略时距离为0。

[#]参数表示底纹不留余白，消除底纹与边框线之间的白边。

#### 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>