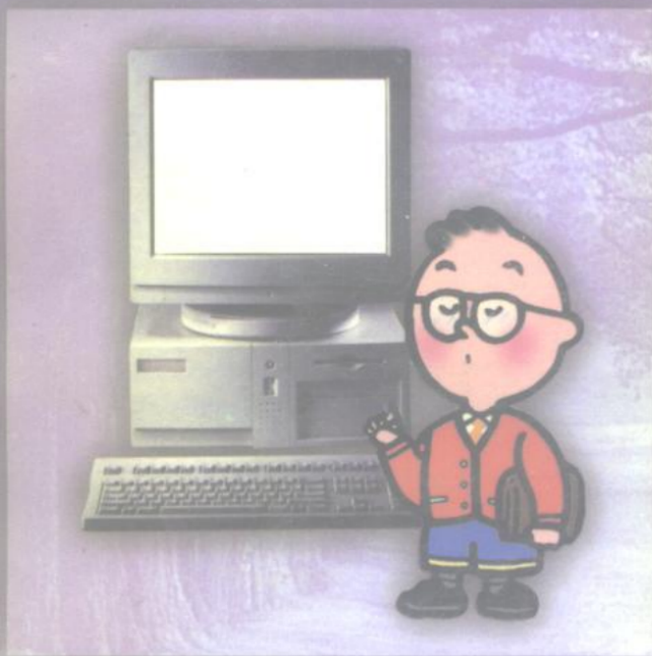


实用电脑袖珍丛书

钟合 主编

Photostyler 20小时通



科学技术文献出版社

J5149/03

(京)新登字 130 号

图书在版编目(CIP)数据

Photostyler 20 小时通/钟合主编.-北京:科学技术文献出版社,1997.9

(实用电脑袖珍丛书)

ISBN 7-5023-2885-8

I.P… II.钟… III.计算机图形学-窗口软件, Windows-普及读物 IV.TP391.4

中国版本图书馆 CIP 数据核字(96)第 22820 号

科学技术文献出版社出版

(北京复兴路 15 号 邮政编码 100038)

北京建华胶印厂印刷 新华书店北京发行所发行

1997 年 9 月第 1 版 1997 年 9 月第 1 次印刷

787×1092 毫米 32 开本 7.75 印张 167 千字

科技新书目:417—136 印数:1—5000 册

定价:12.00 元

编委会给读者的致辞

《实用电脑袖珍丛书》第一辑图书受到广大读者的欢迎,是我们意料之中的事,因为我们首先是读者,然后才是作者,所以我们能够想读者之所想、写读者之所要。

掌握一门技术不易,但花费 10 余元人民币另加 20 小时的业余时间来掌握本丛中某一分册的内容,有 90% 的把握,为什么这么说? 因为众多读者的体会难道就不应该成为你的体会?

谨将本套丛书献给热爱电脑的朋友们,因为是电脑,我们才走到了一起!

出版社声明

本套丛书,第一辑图书每分册邮购价 12.00 元人民币,第二辑图书每分册邮购价 14.00 元人民币。读者来信邮购时,请务必写明回函地址。

邮购地址:100038,北京市复兴路 15 号科学技术文献出版社

发行部

咨询电话:(010)68515544 转 2835

致本丛书的读者

曲则全，枉则直；洼则盈，敝则新；
少则得，多则惑。

——老子

驾驶汽车的，并不都是汽车制造专家，更不都是汽车修理专家。但是，熟练的汽车驾驶员却能驾驶汽车奔跑于山路、石路、泥路、马路、坑坑洼洼的路……

那么，谈到电脑，我们为什么要强求自己成为电脑专家呢？驾驶汽车不需要专家，难道“驾驶”电脑就需要专家？电脑神秘，难道汽车就不神秘？

经过学习和实际操作，我们也可以自如地“驾驶”电脑这个时代的快车——

我们不需要掌握那么多的原理
我们不需要洞察那么多的神秘

我们也不需要成为专家
但,我们可以同样“驾驶”电脑奔跑于时空之中!

我们需要的是“驾驶”电脑!

本丛书的目的即在于此——告诉你“驾驶”电脑的技术和方法:

- 少讲理论,少讲原理;多讲技巧,多讲操作
- 直观讲述,生动介绍;一看即懂,上机便可操作
- 多讲 PC 机的通用软件,为你配备“驾驶”电脑的方向盘

第一辑书目(每分册邮购价 12.00 元人民币)

- 《电脑奥秘 20 小时通》
- 《DOS 20 小时通》
- 《顶级 DOS 20 小时通》
- 《PC TOOLS 20 小时通》
- 《系统配置命令 20 小时通》
- 《批处理命令 20 小时通》
- 《内存管理 20 小时通》
- 《电脑打字 20 小时通》
- 《电脑防毒灭毒 20 小时通》

- 《中文 Windows 20 小时通》
- 《电脑通信 20 小时通》
- 《Windows 画笔 20 小时通》
- 《Windows 书写器 20 小时通》
- 《中文 Word for Windows 20 小时通》
- 《中文 Excel for Windows 20 小时通》
- 《多媒体 20 小时通》
- 《音频与视频 20 小时通》
- 《Windows 95 20 小时通》

第二辑书目(每分册邮购价 14.00 元人民币)

- 《电脑排版概念 20 小时通》
 - 《压缩与解压缩 20 小时通》
 - 《顶级中文 Windows 20 小时通》
 - 《顶级中文 Word for Windows 20 小时通》
 - 《顶级 Windows 95 20 小时通》
 - 《电脑扫描 20 小时通》
 - 《Photostyler 20 小时通》
- 

愿你借助《实用电脑袖珍丛书》“驾驶”电脑快
车驶入 21 世纪!

成功属于拥有本丛书的朋友!

目 录

Photostyler: 图像魔术师	(1)
Photostyler 的功能特色	(3)
图像的来源	(7)
有益的告示	(9)
撕开 Photostyler 的面具	(11)
Photostyler 的系统需求	(13)
进入和退出 Photostyler	(14)
● 进入	(14)
● 退出	(16)
Photostyler 界面介绍	(17)
寻求帮助	(23)
工具面板的设置与应用	(25)
工具面板的设置	(27)
● 移动、关闭、打开工具面板	(27)
● 工具面板的分组	(28)
用户群组图标	(30)

.....	(35)
● 激活.....	(36)
● 矩形选取工具.....	(37)
● 椭圆形选取工具.....	(41)
● 直线选取工具.....	(41)
● 抓取工具.....	(42)
● 任意形状(手画)选取工具.....	(43)
● 魔术棒.....	(44)
● 移动、大小工具.....	(47)
● 其它选取工具.....	(52)
绘图群组图标.....	(54)
● 关于绘图工具.....	(54)
● 绘图工具功能的设置.....	(56)
● 设定颜色.....	(64)
● 画笔工具.....	(67)
● 铅笔工具.....	(68)
● 直线工具.....	(69)
● 喷枪工具.....	(70)
● 橡皮工具.....	(70)
● 填充工具.....	(71)
● 渐变填充工具.....	(79)
● 涂抹工具.....	(81)
● 提示.....	(81)
图像编辑群组图标.....	(82)
● 复印工具.....	(83)
● 明暗工具.....	(85)

●模糊工具和清晰工具.....	(88)
●增亮工具和增暗工具.....	(89)
公用工具.....	(89)
●文字工具.....	(90)
●修剪工具.....	(95)
●滴管工具.....	(98)
●缩放工具.....	(99)
书外有话.....	(101)
书外有话.....	(103)
Photostyler 的打印输出.....	(103)
良好的习惯.....	(107)
其它.....	(108)
剪贴板的应用.....	(111)
关于剪贴板.....	(113)
应用.....	(115)
●选择剪贴板类型.....	(116)
●查看剪贴板内容.....	(116)
●存取剪贴板上的内容.....	(117)
Cut、Copy、Paste、Clear 命令.....	(118)
●Cut 命令.....	(118)
●Copy 命令.....	(118)
●Paste 命令.....	(118)
●Clear 命令.....	(121)

图像的复制与移动	(123)
图像的复制.....	(125)
●同一图像窗口中复制.....	(125)
●在不同图像窗口之间复制.....	(127)
●将图像复制到其它 Windows 软件	(128)
图像的移动.....	(128)
图像窗口的复制与延伸.....	(128)
●图像窗口的复制.....	(128)
●图像窗口的延伸.....	(129)
图像的拖动.....	(131)
图像的转动	(135)
旋转图像.....	(137)
●任意角度旋转.....	(138)
●设定旋转角度.....	(139)
●水平对正旋转与垂直对正旋转.....	(140)
翻转图像.....	(140)
图像倾斜、透视、扭曲.....	(146)
●图像倾斜.....	(146)
●图像透视.....	(147)
●图像扭曲.....	(148)
图像平移.....	(149)
特殊效果的图像	(151)
特殊效果的操作方式.....	(153)
Soften: 柔焦效果	(154)

●Blur	(155)
●Gaussian Blur	(160)
●Average	(162)
●Maximum	(164)
●Median	(166)
●Minimum	(168)
Sharpen: 清晰效果	(170)
Noise: 掺杂处理	(175)
Special: 特殊效果	(179)
提示	(186)
图像轮廓线的操作	(187)
柔边效果	(189)
加轮廓	(193)
去掉中空	(198)
色调处理	(199)
关于 Tune	(201)
焦距调整	(202)
明暗变化	(202)
自动明暗调整	(210)
亮度与对比的调整	(210)
灰度修正	(216)
负片效果	(217)
英汉对照	(219)

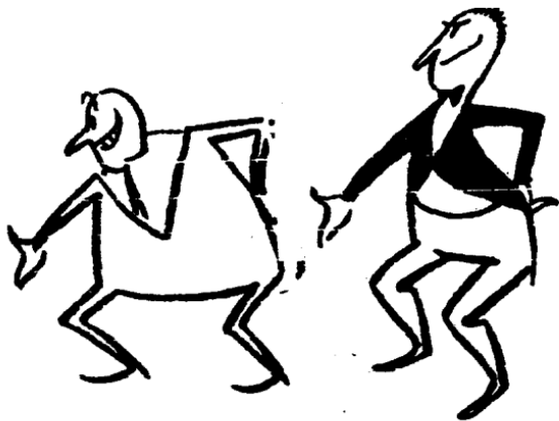
对于初学者.....	(221)
英汉对照.....	(222)
尾声	(231)
最后的说明.....	(233)
道一声再见.....	(234)

* Photostyler: 图像魔术师 *





Photostyler 的功能特色



Photostyler 是目前应用于 PC 机的功能最强大的图像处理软件, 举例其功能特色如下:

- 可以处理不同的图像文件格式, 如:



BMP
PCX
TIFF
JPEG
PSD
GIF
RLE
DCS
EPS
MAC
TGA
KODAK Photo CD (PCD)
光盘图像

.....

- 可以直接图像进行分色输出
- 可以对图像进行色调、对比、明暗度等效果的修饰
- 可以产生图像的旋转、倾斜、翻转、组合、再生等特殊效果
-

看一看,瞧一瞧:

- Photostyler 的多文档窗口,见图 1。