

轻松学用时查系列丛书

F. 就这么简单 Fireworks

姬成强等 编著



机械工业出版社
China Machine Press



轻松学用时查系列丛书

Fireworks 就这么简单

姬成强等 编著

2009/9/2



机械工业出版社

本书采用一种全新的风格，以全程图解的形式，向读者介绍了 Fireworks 图形设计和处理软件。从初学者的角度和心理确定内容和编排顺序，由简到繁，本书共分 10 章，内容包括：基本操作、选择工具的使用、绘图工具的使用、其他工具的使用、文件的导入和优化及输出、热区和切片、按钮的制作、文字特效、动画的制作、自动化和批处理。

本书省去了大量的文字叙述，以简明的标注为操作主线，读者只要按照书上的标注点击鼠标，就会在短时间内轻轻松松学会 Fireworks 图形设计和处理。

本书特别适合希望尽快掌握 Fireworks 软件的广大读者自学使用，也可作为在职人员的培训教材。

图书在版编目 (CIP) 数据

Fireworks 就这么简单 / 姬成强等编著.

—北京：机械工业出版社，2002.5
(轻松学用时查系列丛书)
ISBN 7-111-10236-3

I. F… II. 姬… III. 主页制作—图形软件，
Fireworke IV. TP393. 092

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2002) 第 028538 号

机械工业出版社 (北京市百万庄大街 22 号 邮政编码 100037)

责任编辑：徐 彤

封面设计：中国基础教育网

责任印制：何全君

北京京丰印刷厂印刷·新华书店北京发行所发行

2002 年 5 月第 1 版第 1 次印刷

787mm×1092mm 1/16·15.25 印张·374 千字

0 001—5 000 册

定价：23.00 元

凡购本图书，如有缺页、倒页、脱页，由本社发行部调换

本社购书热线电话 (010) 68993821、68326677-2527

封面无防伪标均为盗版

前　言

Fireworks 是 Macromedia 公司专门为网页制作人员设计的一种图形设计和处理软件，是该公司新推出的网页制作三剑客之一。既能处理矢量图像又能处理位图图像，它不仅可以实现图形的设计和处理，还提供了很多功能，如创建热区、切割图像、制作按钮，图像的优化及运行脚本程序。如让它协同 Dreamweaver 和 Flash 一起制作网页，会更加得心应手。

本书讲的是 Fireworks 4.0，它是 Fireworks 软件的最新版本，在以前的基础上又增添了一些新的功能。

本书特点：以基本操作为主线，从实用角度出发，由浅入深，详细介绍了各工具的使用，并结合大量实例，把一些看上去使人迷茫的面板应用进去。通过简单的介绍来加深读者的印象。在掌握基础知识的同时，做到举一反三，可以使读者在较短的时间内掌握这一热门软件。

第 1 章简单地介绍了基本操作，它是学习 Fireworks 软件的基础。通过本章可学会文件的新建、保存、打开与关闭，面板的显示、隐藏及个性化设置。

第 2 章、第 3 章、第 4 章介绍了 Fireworks 工具的使用。因为 Fireworks 的功能就是图像处理，而进行图像处理主要依靠工具，只有学会使用这些工具，才能为掌握 Fireworks 软件奠定基础。

在网页制作中为加快下载速度，需要缩小图像体积而又要保证图像的质量损失不大。为此在第 5 章中主要介绍了图像的优化。

第 6 章介绍了热区和切片，热区是在图像上建立链接的区域，切片是将一张大图片切成许多小图片。这样可提高下载速度，还可建立多处链接。

第 7 章主要介绍了一般、滑过、按下、按下时滑过四种状态按钮的制作。

第 8 章、第 9 章是通过实例介绍了 Fireworks 软件如何制作文字特效和动画。

第 10 章介绍了 Fireworks 的自动化处理。利用自动化处理可以简单、方便、快捷地完成大量的相同工作。

本书摆脱了繁琐的文字叙述，完全采用图解形式，深入浅出地概括了软件的主要功能和应用技巧，易学易用，可操作性强。适用于没有图像处理经验和没有接触过 Fireworks 的读者，并且对于具有设计经验和熟悉以前版本的人同样具有参考价值。

参加编写的有：姬成强、赵洪、高瑞芝、杨琼、李丽、陈燕、孙玲玲、姬永春、刘小亮、宋艳玲、蔡娜

由于水平有限，书中难免有许多疏漏与不当之处。敬请读者批评指正。

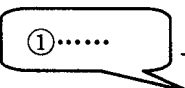
作者

2002 年 4 月

导 读

本书编写特点：以全程图解的编写形式，省去了大量的文字叙述，采用对各项操作进行简明标注，读者只要按标注顺序点击鼠标，即可实现各种功能。

各类标注含义：

——作者作为重点讲解的操作步骤，读者可以按照这些标注顺序进行操作。

——用来介绍功能，说明操作结果以及不作为主要操作的步骤，可作为了解内容。

——主要是一些提示性信息，包括一些其他的操作及操作技巧，在其提示下你可以尽情发挥。

掌握了该书的编写特点，相信你会在短时间内轻松学会操作，并能举一反三。



ISBN 7-111-10236-3/TP·2430

封面设计 / 电脑制作：中国基础教育网

Windows就这么简单

Word就这么简单

Excel就这么简单

Internet就这么简单

实用工具软件就这么简单

Flash就这么简单

Dreamweaver就这么简单

Fireworks就这么简单

Photoshop就这么简单

FrontPage就这么简单

PowerPoint就这么简单

只有窗口图形

配有简明标注

用 50% 的脑力 学 120% 的知识

省去文字叙述

只要一点即通

ISBN 7-111-10236-3



9 787111 102366 >

定价：23.00元

北京市百万庄大街 22 号 100037

电话：68326335

<http://www.machineinfo.gov.cn/book/>
E-mail:xgy@mail.machineinfo.gov.cn

目 录

前 言

导 读

第 1 章 基本操作	1
1.1 启动 Fireworks	2
1.2 新建文件	2
1.3 Fireworks 工作界面简介	3
1.4 工具箱和面板的隐藏与显示	4
1.5 面板的自由设置	6
1.6 文件的保存	10
1.7 文件的打开	11
1.8 Fireworks 的退出	12
第 2 章 选择工具的使用	13
2.1 指针工具的使用	14
2.2 选择被遮对象工具的使用	17
2.3 导出区域工具的使用	19
2.4 矩形和椭圆选择框的使用	21
2.5 套索工具的使用	24
2.6 裁切工具的使用	27
2.7 魔术棒的使用	28
2.8 次选择工具的使用	30
第 3 章 绘图工具的使用	35
3.1 直线工具的使用	36
3.2 钢笔工具的使用	37
3.3 画矩形和圆形工具的使用	41
3.4 画多边形工具的使用	47
3.5 文本框的使用	54
3.6 铅笔工具的使用	56
第 4 章 其他工具的使用	61
4.1 体形变换工具的使用	62
4.2 自由格式工具的使用	67
4.3 区域变形工具的使用	68

4.4 路径涂饰工具的使用	69
4.5 吸管工具的使用	71
4.6 漆桶工具的使用	72
4.7 修改错误工具的使用	72
4.8 图章工具的使用	76
4.9 创建热点区域的工具	78
4.10 切片工具的使用	81
4.11 颜色工具组的使用	83
第 5 章 文件的导入、优化及输出	84
5.1 文件的导入	85
5.2 图像的优化	89
5.3 图像的输出	99
第 6 章 热区和切片	106
6.1 热区的创建与编辑	107
6.2 图像映射图的输出	114
6.3 图像的切割与编辑	115
6.4 导出切片	120
6.5 创建文本切片	123
第 7 章 按钮的制作	126
7.1 基本按钮的制作	127
7.2 复杂按钮的制作	140
7.3 导航条的制作	150
7.4 悬停按钮的制作	155
第 8 章 文字特效	167
8.1 文字的编辑	168
8.2 有路径的文字	179
8.3 遮罩效果的文字	182
8.4 渐变效果的文字	184
第 9 章 动画的制作	187
9.1 逐帧动画的制作	188
9.2 渐变动画的制作	197
9.3 图像动画的制作	204
9.4 插帧动画的制作	208
9.5 动画的导出	213

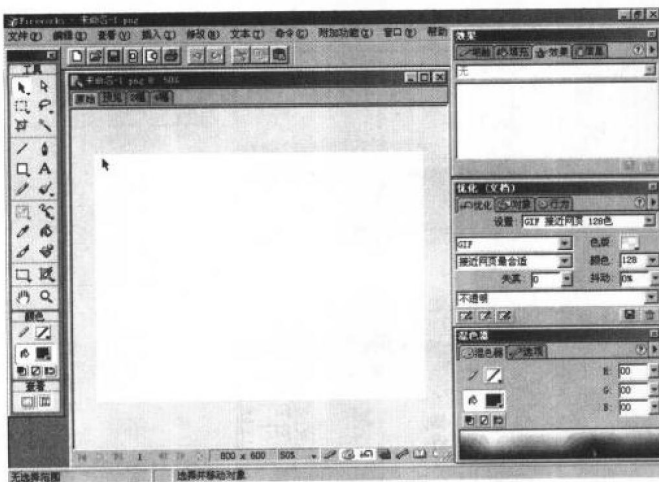
第 10 章 自动化和批处理.....	218
10.1 查找与替换.....	219
10.2 工程记录.....	222
10.3 批处理.....	224
10.4 用历史记录面板创建脚本	233

基本操作

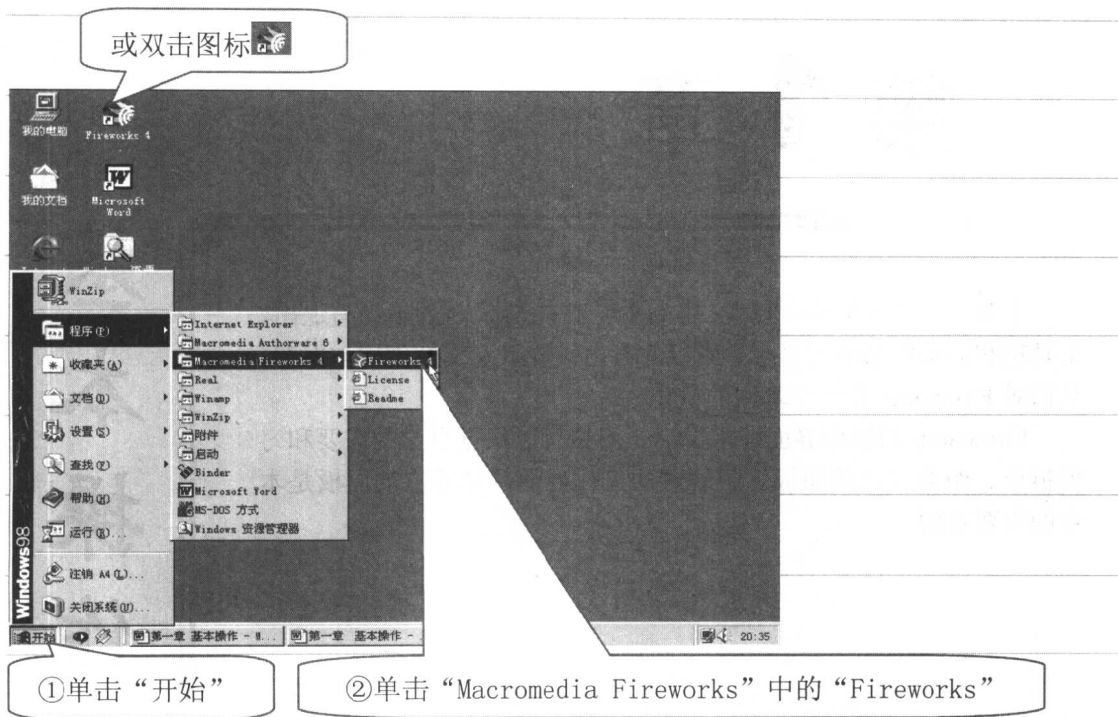
第1章

本章从初学者的角度出发,简单介绍了 Fireworks 的启动与退出、工具箱和面板的隐藏与显示、面板的自由设置以及文件创建与保存。从而对 Fireworks 有一个基本的认识。

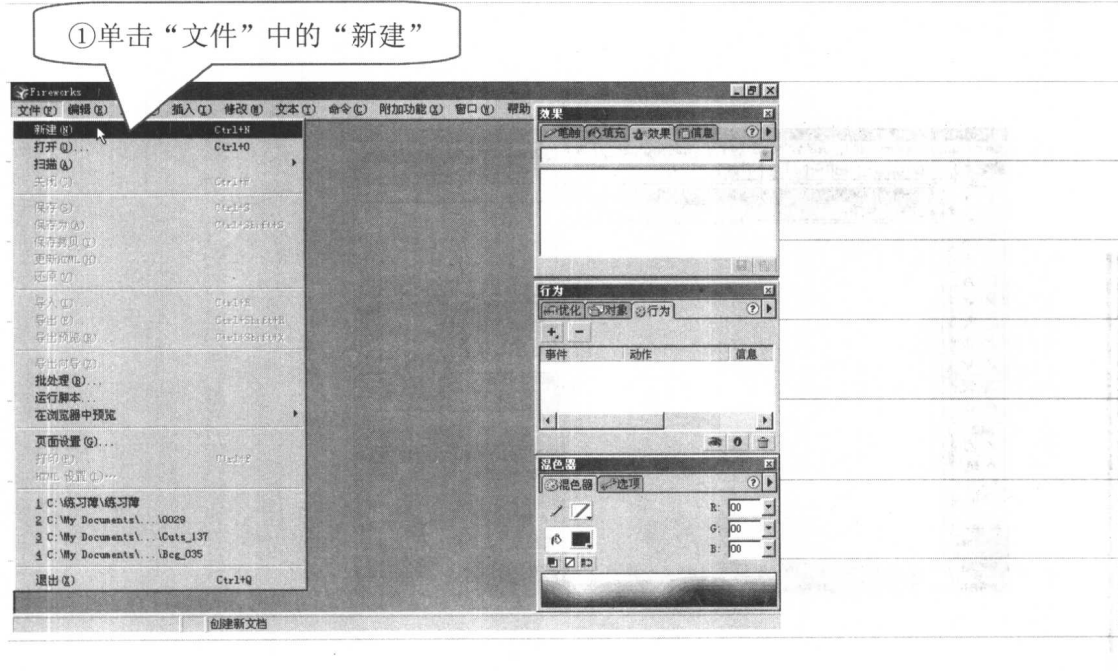
Fireworks 的操作界面非常灵活,用户可以根据自己的需要和习惯拆分、组合自己的面板。了解它的工作界面,熟悉它的面板是本章的主要目的。

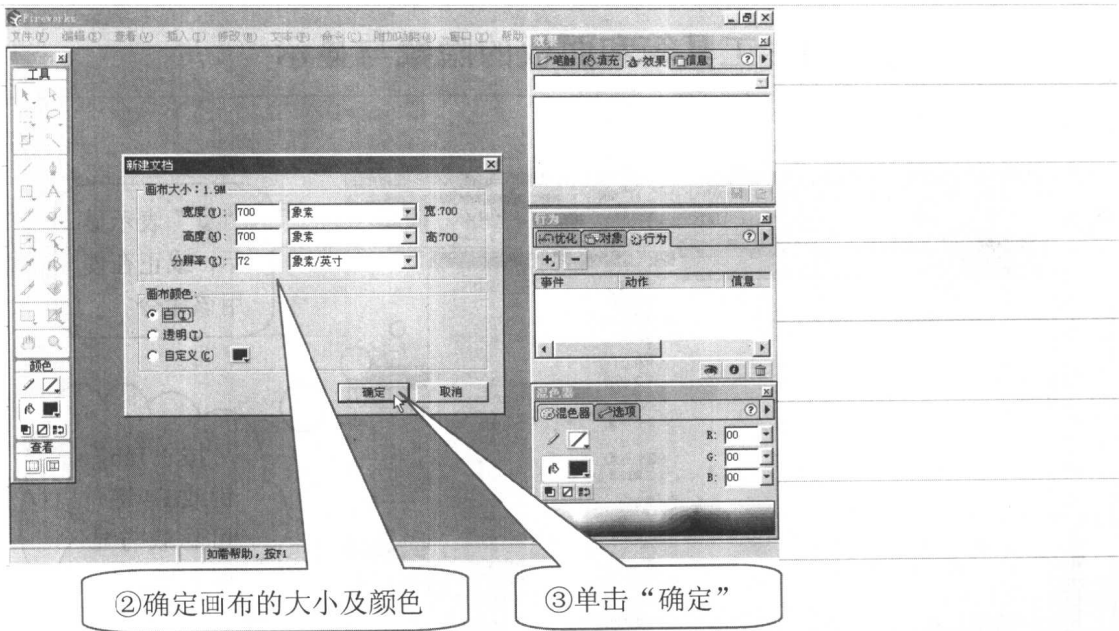


1.1 启动 Fireworks

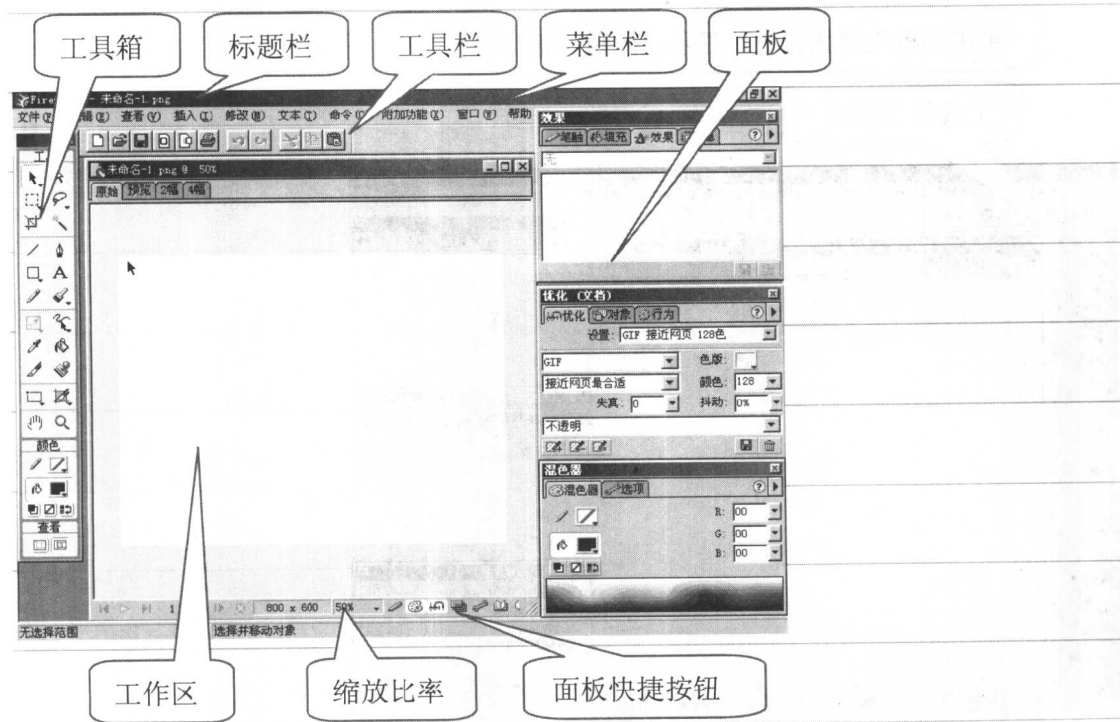


1.2 新建文件



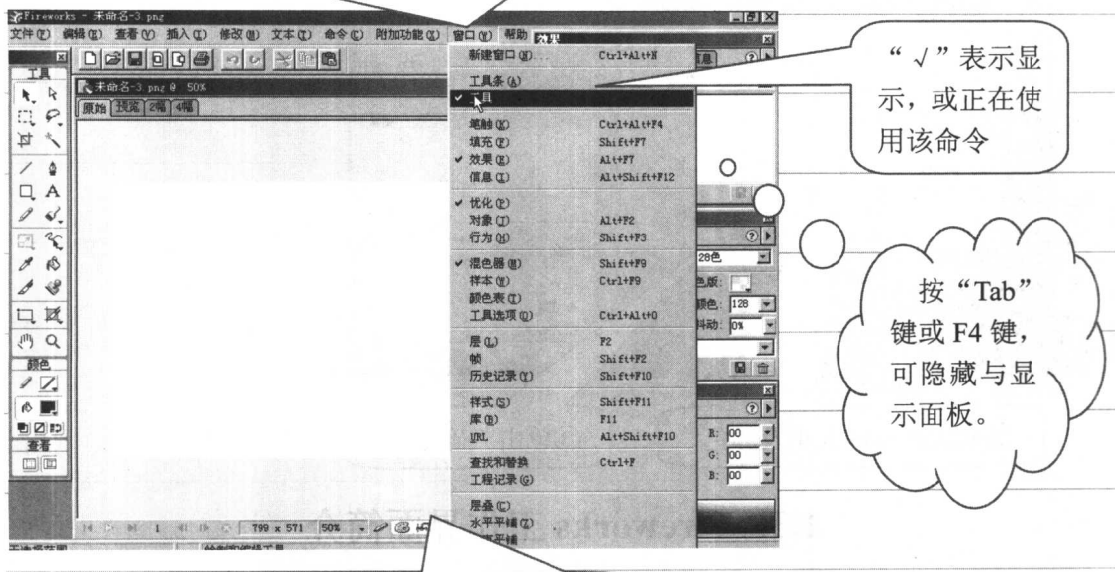


1.3 Fireworks 工作界面简介



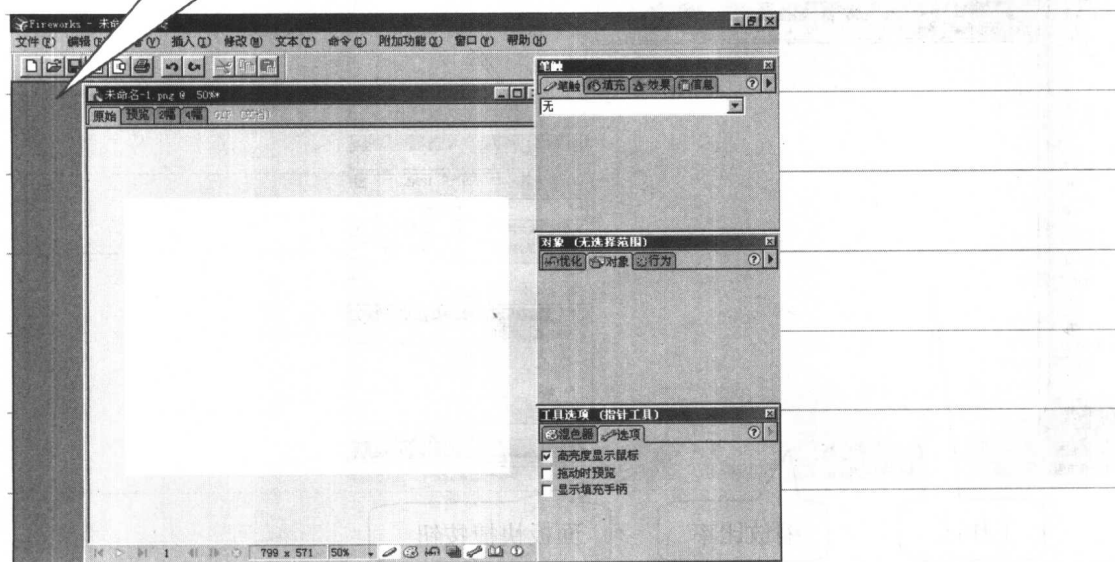
1.4 工具箱和面板的隐藏与显示

隐藏



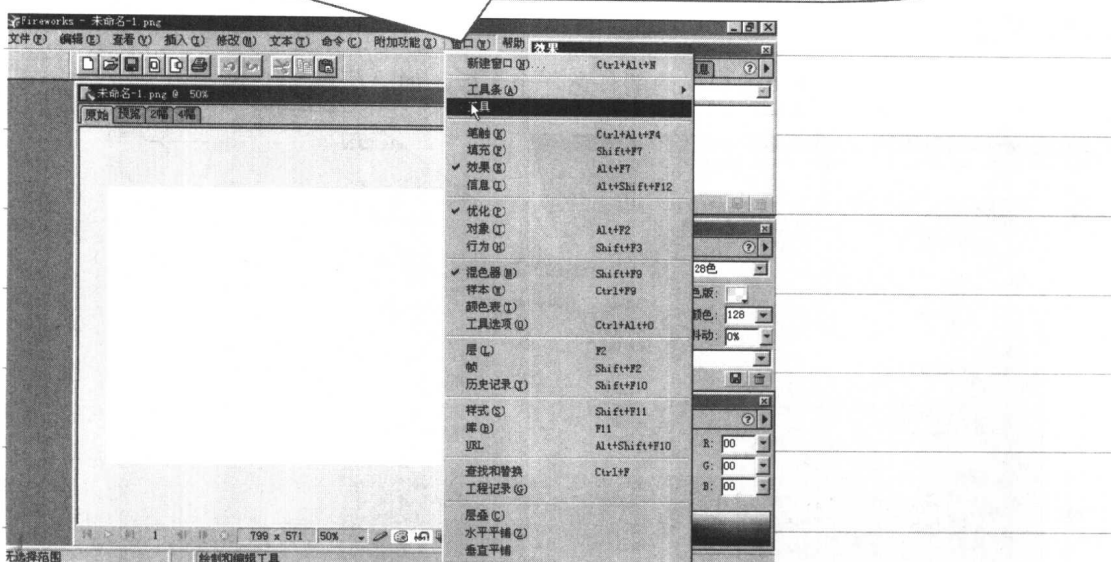
“√”表示显
示，或正在使
用该命令

工具箱已隐藏

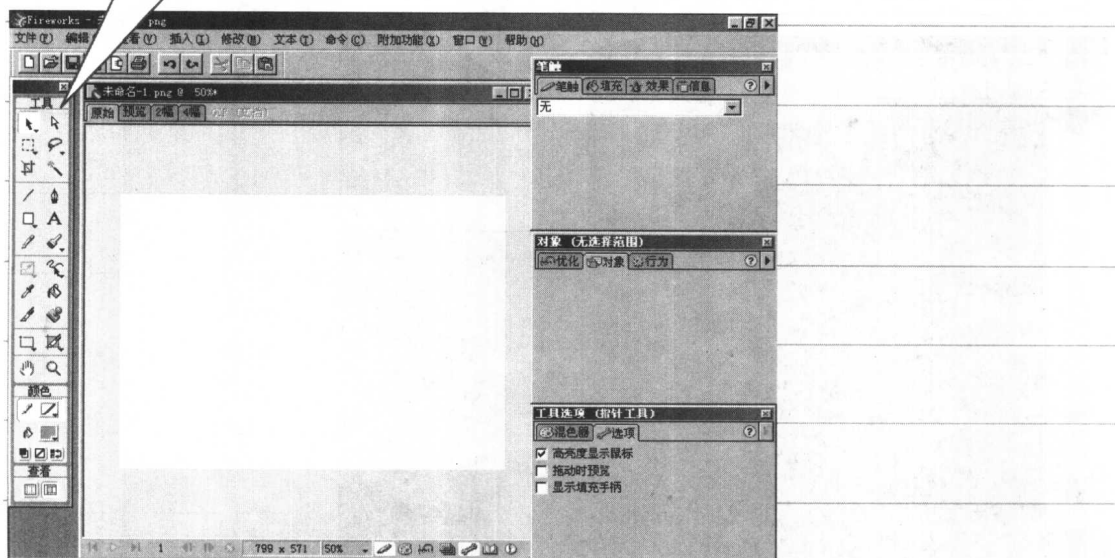


显示

单击“窗口”中的“工具”，使“工具”前面出现“√”



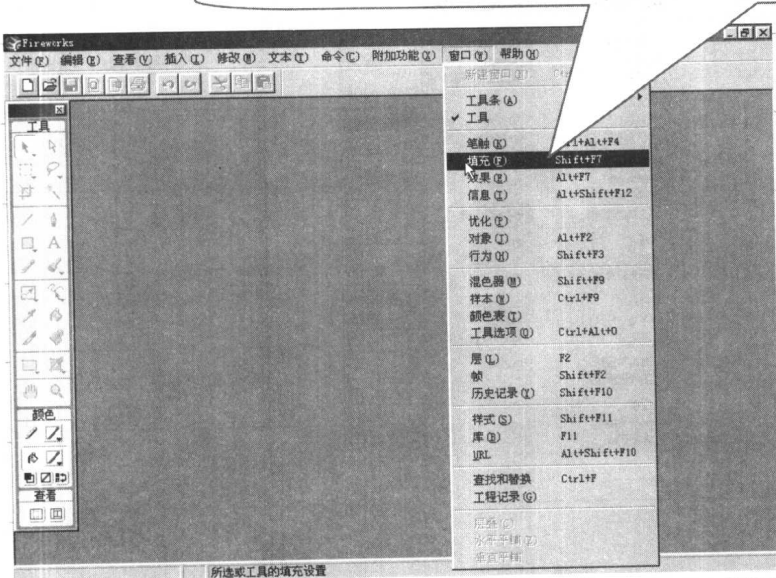
显示工具箱



1.5 面板的自由设置

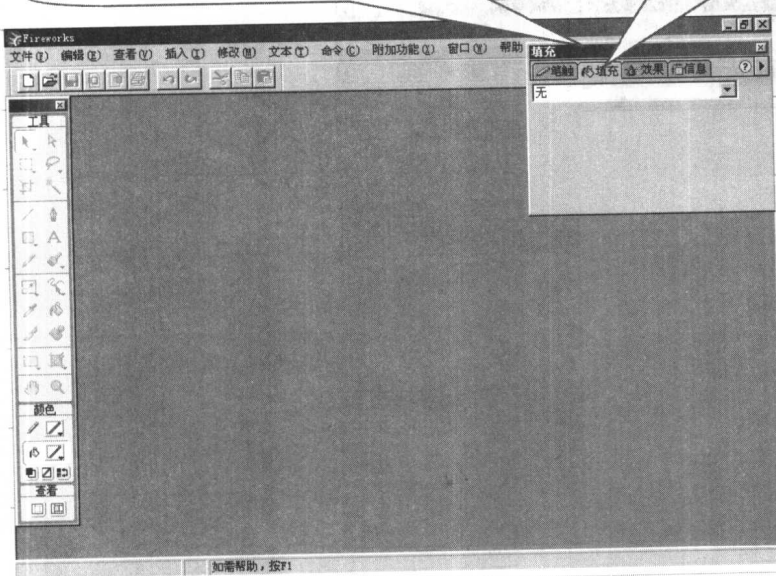
面板的拆分

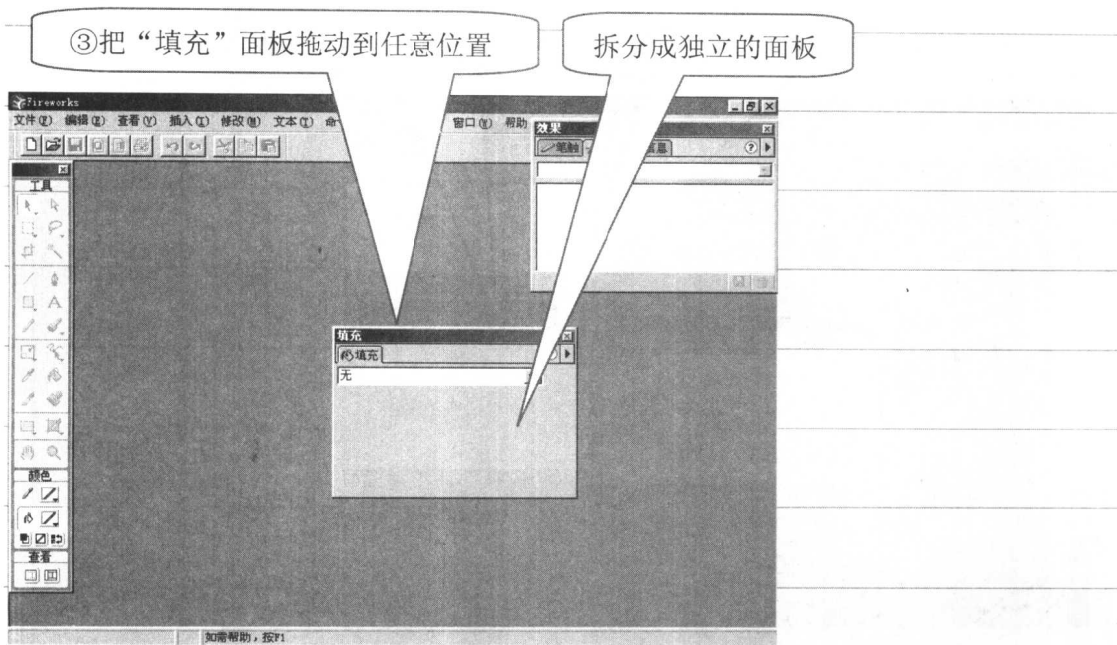
①选择“窗口”中的任意一个面板，如“填充”



出现以“填充”面板为主的一个面板组

②选中“填充”





面板的组合

