



中文版 After Effects 影视特效制作 208 例

吉家进（阿吉） 席威 樊宁宁 编著

(CC版)

- 技术全面：完全囊括常用功能命令，有助于全面掌握After Effects。
- 实例入门：通过大量的实例练习，学习After Effects直接有效。
- 即查即用：需要什么特效可以直接查找，直接调用。
- 视频教学：学习资源中包含所有实例的教学视频，学习无障碍。



附带视频学习资源

学习资源中包含208个案例的源文件和208个多媒体视频教学录像



中国工信出版集团



人民邮电出版社
POSTS & TELECOM PRESS



中文版 **After Effects** 影视特效制作 **208** 例

吉家进（阿吉） 席威 樊宁宁 编著

(CC版)

人民邮电出版社
北京

图书在版编目 (C I P) 数据

中文版After Effects影视特效制作208例 : CC版 /
吉家进, 席威, 樊宁宁编著. — 北京 : 人民邮电出版社,
2015. 11

ISBN 978-7-115-39976-2

I. ①中… II. ①吉… ②席… ③樊… III. ①图象处理软件 IV. ①TP391. 41

中国版本图书馆CIP数据核字(2015)第182704号

内 容 提 要

这是一本介绍中文版 After Effects CC 影视特效制作的案例式教材，全书精选了 208 个常用的影视效果进行讲解，让读者在学习案例的过程中掌握 After Effects CC 的使用技巧。全书共 7 章，内容涵盖影视特效制作中常见的文字特效、粒子特效、光效、仿真特效、调色技法和高级特效等，是读者学习 After Effects CC 特效制作不可多得的参考书。

本书结构清晰，案例操作步骤详细，语言通俗易懂，所有案例都具有较高的技术含量，实用性强，便于读者学以致用。另外，本书还附赠了相关的教学资源，内容包括 208 个案例的工程文件、素材文件和视频教学录像。扫描封底“资源下载”二维码即可获得下载方法，如需资源下载技术支持，请致函 szys@ptpress.com.cn。

本书适合作为各类院校影视后期专业基础课程教材，社会影视后期培训班首选教材，广大影视特效制作爱好者实用的自学用书，以及刚从事影视后期制作的初、中级读者的参考书。

◆ 编 著	吉家进(阿吉)	席 威	樊宁宁
责任编辑	张丹丹		
责任印制	程彦红		
◆ 人民邮电出版社出版发行	北京市丰台区成寿寺路 11 号		
邮编 100164	电子邮件	315@ptpress.com.cn	
网址	http://www.ptpress.com.cn		
北京捷迅佳彩印刷有限公司印刷			
◆ 开本:	787 × 1092 1/16	彩插:	16
印张:	28.5	字数:	892 千字
字数:	892 千字	印数:	1—3 000 册
			2015 年 11 月第 1 版
			2015 年 11 月北京第 1 次印刷

定价：89.00 元

读者服务热线：(010)81055410 印装质量热线：(010)81055316

反盗版热线：(010)81055315

前言



经历长达4个月的奋战后，《中文版After Effects影视特效制作208例（CC版）》终于和读者见面了，本书是《After Effects影视特效制作208例》的升级版，其中最主要的变化是采用了中文版After Effects CC来进行编写，更加方便读者学习和使用（注：在此之前，After Effects一直没有发布官方简体中文版）。

在图书的升级过程中，笔者不仅补充了较多的新技术，修订了前一版的纰漏和不足，同时也大幅度提升了案例的视觉效果。此外，我们还通过QQ交流群、微信交流群、论坛和电话等方式倾听了近百名读者的宝贵建议，并把这些合理的建议应用于图书的升级和优化，在案例的设计上突出针对性和实用性，充分满足读者的学习和工作需求。

在这个“云”和“大数据”的时代，新的影视制作技术或软件不断涌现，视觉效果的表现潮流也是瞬息万变，对于很多从业者来说，如何学习并驾驭这些新技术是一个新的挑战。当然，除了用合理有效的方法去掌握最新技术或潮流之外，更重要的是创意、经验和平台的整合。本书除了表现一些新的技术之外，更多的是希望能够和大家分享经验和创意，实现从技术到创意的蜕变。

本书由各就各位（北京）数字科技有限公司旗下的MGTOP创作团队、洛阳师范学院和郑州电力职业技术学院共同编著，主编人员有吉家进（阿吉）、席威、樊宁宁和冯美玲。在此特别感谢MGTOP洛阳团队的设计师们为本书出版所付出的努力。写书如做人，在每一个章节中我们都在极尽所能去完善，由于编写时间和精力有限，书中难免会有不妥之处，恳请广大读者批评指正。

我们相信这将是一本让读者为之兴奋的图书，我们为本书赋予了全新的生命和定位，也非常荣幸能把多年积累的知识和经验分享给各位读者。最后，非常感谢您选用本书，也衷心希望这本书能让您有所收获，谢谢！

如果您在使用图书的过程中需要协助，请通过以下方式与我们联系。

QQ交流群：44353587

官方网站：www.iread360.com（请登录读者社区与编辑、作者互动）。

电子邮件：press@iread360.com（将您的问题以邮件的方式发给我们）。

新浪微博：<http://weibo.com/iread2014>（了解出版动态，关注新书资讯）。



用微信扫一扫，获取售后支持及更多图书资讯！

北京MGTOP吉家进（阿吉）

2015年7月

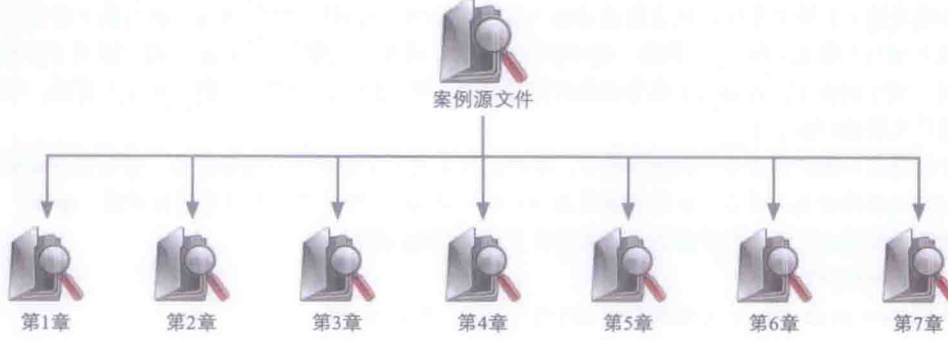
学习资源介绍

本书的学习资源包含“案例源文件”和“多媒体教学”两大部分，提供了全书208个案例的源文件和视频教学录像。



案例源文件

本书的“案例源文件”文件夹中对全书208个案例进行了分类整理，包含全书所有案例的源文件及素材文件，方便读者进行案例的学习。

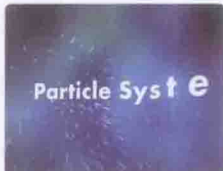


多媒体教学

本书的“多媒体教学”文件夹中包含了全书208个案例的视频教学录像，均由从事教育事业多年的专业技术讲师录制，教学录像为.flv高清格式，读者可以使用任意一款常见的播放器进行播放。读者可以一边观看教学录像，一边进行案例操作。

目录

第1章 文字特效



Effect 01 波浪文字	10	Effect 19 跳闪文字	54
Effect 02 水波文字	12	Effect 20 文字键入	56
Effect 03 光晕文字	15	Effect 21 多彩文字	58
Effect 04 光闪抖动文字	17	Effect 22 破碎文字	62
Effect 05 飞舞文字	19	Effect 23 卡片翻转式文字	64
Effect 06 融合文字	21	Effect 24 线条式文字	65
Effect 07 轮廓文字	23	Effect 25 描边文字	68
Effect 08 三维文字1	25	Effect 26 组合定版	70
Effect 09 三维文字2	27	Effect 27 切割文字	72
Effect 10 三维文字3	31	Effect 28 飞沙文字	75
Effect 11 三维文字4	33	Effect 29 墙面显字	77
Effect 12 飞散文字1	36	Effect 30 破碎文字汇聚	82
Effect 13 飞散文字2	39	Effect 31 文字手写	84
Effect 14 弹跳文字	41	Effect 32 厚重感文字	88
Effect 15 模糊文字	44	Effect 33 炫彩文字	94
Effect 16 卡片式文字	46	Effect 34 光影文字	96
Effect 17 文字倒影	49	Effect 35 光影字效	98
Effect 18 波浪渐显文字	51		

第2章 常规特效



Effect 01 万花筒效果	102	Effect 16 空间幻影	138
Effect 02 定版动画1	103	Effect 17 线条动画1	139
Effect 03 定版动画2	106	Effect 18 线条动画2	141
Effect 04 璀璨星空	109	Effect 19 碎花背景	142
Effect 05 定版文字1	111	Effect 20 星星旋转	143
Effect 06 定版文字2	114	Effect 21 流线动画	144
Effect 07 音频特效	118	Effect 22 时光隧道	145
Effect 08 百叶窗效果	122	Effect 23 动态背景1	147
Effect 09 网格空间	125	Effect 24 动态背景2	149
Effect 10 音速波浪特技	127	Effect 25 深隧空间	150
Effect 11 心电图特技	129	Effect 26 块状背景	151
Effect 12 球体运动	131	Effect 27 动态色块1	152
Effect 13 浮雕效果	133	Effect 28 动态色块2	154
Effect 14 花瓣背景	135	Effect 29 音频特效	155
Effect 15 绿色线条	137	Effect 30 空间光波	156

第3章 颜色校正



Effect 01 季节更替	160	Effect 09 镜头着色	175
Effect 02 常规校色1	161	Effect 10 水墨画	177
Effect 03 常规校色2	163	Effect 11 水彩画	179
Effect 04 金属质感定版	165	Effect 12 老电影效果	180
Effect 05 场景匹配	167	Effect 13 洗色效果	182
Effect 06 冷色氛围处理	170	Effect 14 湖面夕阳	184
Effect 07 风格校色	171	Effect 15 建筑动画后期调色	185
Effect 08 抠像校色	173		



第4章 视觉光效



Effect 01 扫光文字	190	Effect 19 穿梭的流光	223
Effect 02 过光效果	191	Effect 20 幻境光效	224
Effect 03 光效带出文字	194	Effect 21 旋转光效	225
Effect 04 蓝色光环	197	Effect 22 放射波	227
Effect 05 星光轮廓	199	Effect 23 释放光波	229
Effect 06 辉光效果	201	Effect 24 绚丽光效	231
Effect 07 定版文字	204	Effect 25 散射光效	233
Effect 08 光耀特效	206	Effect 26 炫彩流光1	234
Effect 09 心形光效	207	Effect 27 炫彩流光2	236
Effect 10 扰动光线	209	Effect 28 光芒线条	237
Effect 11 光效匹配	210	Effect 29 云层光效	239
Effect 12 放射光效	212	Effect 30 流动光效	240
Effect 13 描边光效	214	Effect 31 光效风暴	242
Effect 14 光带特效	216	Effect 32 条纹光效	244
Effect 15 彩光特效	218	Effect 33 描边光效	246
Effect 16 魔力光球	219	Effect 34 过场光效1	247
Effect 17 光束效果	220	Effect 35 过场光效2	250
Effect 18 光影效果	222		



第5章 高级动画



Effect 01 梦幻蝴蝶	254	Effect 16 轮廓光线	285
Effect 02 过场光线	256	Effect 17 蝴蝶飞舞	287
Effect 03 寒潮来袭	258	Effect 18 发光文字	288
Effect 04 超炫拖尾特效	260	Effect 19 球形粒子特效	290
Effect 05 天天向上	261	Effect 20 卡通效果图像	292
Effect 06 路径光效	264	Effect 21 描边文字	293
Effect 07 文字碎片特效	267	Effect 22 开场星星1	295
Effect 08 生长动画	268	Effect 23 开场星星2	299
Effect 09 夜晚的霓虹灯	270	Effect 24 数字星球	303
Effect 10 幻影魔力	272	Effect 25 墨滴过渡	305
Effect 11 消散特效	274	Effect 26 海洋效果应用1	307
Effect 12 地球旋转	276	Effect 27 海洋效果应用2	308
Effect 13 文字爆破	278	Effect 28 油滴融合效果	310
Effect 14 流线扰动	280	Effect 29 深邃空间	312
Effect 15 金属字特效	283	Effect 30 产品演示	315

第6章 仿真特效



Effect 01 唯美花瓣	318	Effect 19 喜迎新年	352
Effect 02 烟花特技	321	Effect 20 星光闪烁	355
Effect 03 飞散粒子	323	Effect 21 极光效果	357
Effect 04 数字粒子流1	326	Effect 22 水面模拟	361
Effect 05 数字粒子流2	327	Effect 23 海洋效果	362
Effect 06 报纸飞散	330	Effect 24 烟飘特效	364
Effect 07 路径粒子	332	Effect 25 烟云特技	365
Effect 08 破碎汇聚	334	Effect 26 天空浮云	367
Effect 09 粒子汇聚1	335	Effect 27 天空效果	369
Effect 10 粒子汇聚2	337	Effect 28 下雨特效	371
Effect 11 花瓣飘落	339	Effect 29 动态玻璃特效	373
Effect 12 雨夜模拟	340	Effect 30 行星爆炸	374
Effect 13 水墨润开	341	Effect 31 梦幻汇聚	376
Effect 14 水墨飞舞	342	Effect 32 雪花效果	378
Effect 15 破碎效果	344	Effect 33 气泡特效	380
Effect 16 粒子围绕Logo转动	346	Effect 34 激光雕刻	384
Effect 17 飞速粒子	348	Effect 35 粒子星空	386
Effect 18 泡泡特技	351		

第7章 高级特效



Effect 01 数字特技	390	Effect 15 定版动画3	424
Effect 02 漂浮盒子	392	Effect 16 定版动画4	426
Effect 03 特效花朵	396	Effect 17 定版动画5	428
Effect 04 剪影动画	399	Effect 18 心形粒子	430
Effect 05 绝地逢生	401	Effect 19 星星夜空	431
Effect 06 文字燃烧	404	Effect 20 绚丽线条	433
Effect 07 镜头切换1	408	Effect 21 场景阵列	436
Effect 08 镜头切换2	410	Effect 22 视频背景	437
Effect 09 镜头切换3	411	Effect 23 Logo动画特效	440
Effect 10 镜头切换4	413	Effect 24 定版汇聚	442
Effect 11 片尾动画	415	Effect 25 动态合成	444
Effect 12 花朵旋转	418	Effect 26 蓝色光线	445
Effect 13 定版动画1	420	Effect 27 炫彩特效	448
Effect 14 定版动画2	422	Effect 28 木偶动画	452



中文版 After Effects 影视特效制作 208 例

吉家进（阿吉） 席威 樊宁宁 编著

208 例
(CC版)

人民邮电出版社
北京

图书在版编目 (C I P) 数据

中文版After Effects影视特效制作208例 : CC版 /
吉家进, 席威, 樊宁宁编著. — 北京 : 人民邮电出版社,
2015. 11

ISBN 978-7-115-39976-2

I. ①中… II. ①吉… ②席… ③樊… III. ①图象处理软件 IV. ①TP391. 41

中国版本图书馆CIP数据核字(2015)第182704号

内 容 提 要

这是一本介绍中文版 After Effects CC 影视特效制作的案例式教材，全书精选了 208 个常用的影视效果进行讲解，让读者在学习案例的过程中掌握 After Effects CC 的使用技巧。全书共 7 章，内容涵盖影视特效制作中常见的文字特效、粒子特效、光效、仿真特效、调色技法和高级特效等，是读者学习 After Effects CC 特效制作不可多得的参考书。

本书结构清晰，案例操作步骤详细，语言通俗易懂，所有案例都具有较高的技术含量，实用性强，便于读者学以致用。另外，本书还附赠了相关的教学资源，内容包括 208 个案例的工程文件、素材文件和视频教学录像。扫描封底“资源下载”二维码即可获得下载方法，如需资源下载技术支持，请致函 szys@ptpress.com.cn。

本书适合作为各类院校影视后期专业基础课程教材，社会影视后期培训班首选教材，广大影视特效制作爱好者实用的自学用书，以及刚从事影视后期制作的初、中级读者的参考书。

◆ 编 著 吉家进(阿吉) 席 威 樊宁宁

责任编辑 张丹丹

责任印制 程彦红

◆ 人民邮电出版社出版发行 北京市丰台区成寿寺路 11 号

邮编 100164 电子邮件 315@ptpress.com.cn

网址 <http://www.ptpress.com.cn>

北京捷迅佳彩印刷有限公司印刷

◆ 开本：787×1092 1/16

印张：28.5

彩插：16

字数：892 千字

2015 年 11 月第 1 版

印数：1—3 000 册

2015 年 11 月北京第 1 次印刷

定价：89.00 元

读者服务热线：(010)81055410 印装质量热线：(010)81055316

反盗版热线：(010)81055315

前言



经历长达4个月的奋战后，《中文版After Effects影视特效制作208例（CC版）》终于和读者见面了，本书是《After Effects影视特效制作208例》的升级版，其中最主要的变化是采用了中文版After Effects CC来进行编写，更加方便读者学习和使用（注：在此之前，After Effects一直没有发布官方简体中文版）。

在图书的升级过程中，笔者不仅补充了较多的新技术，修订了前一版的纰漏和不足，同时也大幅度提升了案例的视觉效果。此外，我们还通过QQ交流群、微信交流群、论坛和电话等方式倾听了近百名读者的宝贵建议，并把这些合理的建议应用于图书的升级和优化，在案例的设计上突出针对性和实用性，充分满足读者的学习和工作需求。

在这个“云”和“大数据”的时代，新的影视制作技术或软件不断涌现，视觉效果的表现潮流也是瞬息万变，对于很多从业者来说，如何学习并驾驭这些新技术是一个新的挑战。当然，除了用合理有效的方法去掌握最新技术或潮流之外，更重要的是创意、经验和平台的整合。本书除了表现一些新的技术之外，更多的是希望能够和大家分享经验和创意，实现从技术到创意的蜕变。

本书由各就各位（北京）数字科技有限公司旗下的MGTOP创作团队、洛阳师范学院和郑州电力职业技术学院共同编著，主编人员有吉家进（阿吉）、席威、樊宁宁和冯美玲。在此特别感谢MGTOP洛阳团队的设计师们为本书出版所付出的努力。写书如做人，在每一个章节中我们都在极尽所能去完善，由于编写时间和精力有限，书中难免会有不妥之处，恳请广大读者批评指正。

我们相信这将是一本让读者为之兴奋的图书，我们为本书赋予了全新的生命和定位，也非常荣幸能把多年积累的知识和经验分享给各位读者。最后，非常感谢您选用本书，也衷心希望这本书能让您有所收获，谢谢！

如果您在使用图书的过程中需要协助，请通过以下方式与我们联系。

QQ交流群：44353587

官方网站：www.iread360.com（请登录读者社区与编辑、作者互动）。

电子邮件：press@iread360.com（将您的问题以邮件的方式发给我们）。

新浪微博：<http://weibo.com/iread2014>（了解出版动态，关注新书资讯）。



用微信扫一扫，获取售后支持及更多图书资讯！

北京MGTOP吉家进（阿吉）

2015年7月

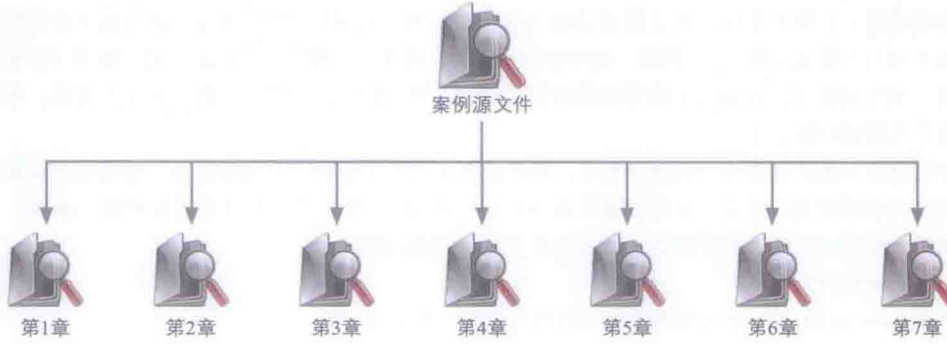
学习资源介绍

本书的学习资源包含“案例源文件”和“多媒体教学”两大部分，提供了全书208个案例的源文件和视频教学录像。



案例源文件 -----

本书的“案例源文件”文件夹中对全书208个案例进行了分类整理，包含全书所有案例的源文件及素材文件，方便读者进行案例的学习。



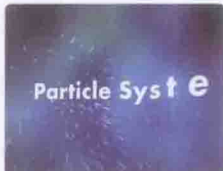
多媒体教学 -----

本书的“多媒体教学”文件夹中包含了全书208个案例的视频教学录像，均由从事教育事业多年的专业技术讲师录制，教学录像为.flv高清格式，读者可以使用任意一款常见的播放器进行播放。读者可以一边观看教学录像，一边进行案例操作。

Logo启动界面.flv	启动图标1.flv	启动图标2.flv	启动图标3.flv	启动图标4.flv	启动图标5.flv	启动图标6.flv	启动图标7.flv	启动图标8.flv	启动图标9.flv	启动图标10.flv	启动图标11.flv	启动图标12.flv	启动图标13.flv	启动图标14.flv	启动图标15.flv	启动图标16.flv	启动图标17.flv	启动图标18.flv	启动图标19.flv	启动图标20.flv	启动图标21.flv	启动图标22.flv	启动图标23.flv	启动图标24.flv
启动图标1.flv	启动图标2.flv	启动图标3.flv	启动图标4.flv	启动图标5.flv	启动图标6.flv	启动图标7.flv	启动图标8.flv	启动图标9.flv	启动图标10.flv	启动图标11.flv	启动图标12.flv	启动图标13.flv	启动图标14.flv	启动图标15.flv	启动图标16.flv	启动图标17.flv	启动图标18.flv	启动图标19.flv	启动图标20.flv	启动图标21.flv	启动图标22.flv	启动图标23.flv	启动图标24.flv	
启动图标2.flv	启动图标3.flv	启动图标4.flv	启动图标5.flv	启动图标6.flv	启动图标7.flv	启动图标8.flv	启动图标9.flv	启动图标10.flv	启动图标11.flv	启动图标12.flv	启动图标13.flv	启动图标14.flv	启动图标15.flv	启动图标16.flv	启动图标17.flv	启动图标18.flv	启动图标19.flv	启动图标20.flv	启动图标21.flv	启动图标22.flv	启动图标23.flv	启动图标24.flv		
启动图标3.flv	启动图标4.flv	启动图标5.flv	启动图标6.flv	启动图标7.flv	启动图标8.flv	启动图标9.flv	启动图标10.flv	启动图标11.flv	启动图标12.flv	启动图标13.flv	启动图标14.flv	启动图标15.flv	启动图标16.flv	启动图标17.flv	启动图标18.flv	启动图标19.flv	启动图标20.flv	启动图标21.flv	启动图标22.flv	启动图标23.flv	启动图标24.flv			
启动图标4.flv	启动图标5.flv	启动图标6.flv	启动图标7.flv	启动图标8.flv	启动图标9.flv	启动图标10.flv	启动图标11.flv	启动图标12.flv	启动图标13.flv	启动图标14.flv	启动图标15.flv	启动图标16.flv	启动图标17.flv	启动图标18.flv	启动图标19.flv	启动图标20.flv	启动图标21.flv	启动图标22.flv	启动图标23.flv	启动图标24.flv				

目录

第1章 文字特效



Effect 01 波浪文字	10	Effect 19 跳闪文字	54
Effect 02 水波文字	12	Effect 20 文字键入	56
Effect 03 光晕文字	15	Effect 21 多彩文字	58
Effect 04 光闪抖动文字	17	Effect 22 破碎文字	62
Effect 05 飞舞文字	19	Effect 23 卡片翻转式文字	64
Effect 06 融合文字	21	Effect 24 线条式文字	65
Effect 07 轮廓文字	23	Effect 25 描边文字	68
Effect 08 三维文字1	25	Effect 26 组合定版	70
Effect 09 三维文字2	27	Effect 27 切割文字	72
Effect 10 三维文字3	31	Effect 28 飞沙文字	75
Effect 11 三维文字4	33	Effect 29 墙面显字	77
Effect 12 飞散文字1	36	Effect 30 破碎文字汇聚	82
Effect 13 飞散文字2	39	Effect 31 文字手写	84
Effect 14 弹跳文字	41	Effect 32 厚重感文字	88
Effect 15 模糊文字	44	Effect 33 炫彩文字	94
Effect 16 卡片式文字	46	Effect 34 光影文字	96
Effect 17 文字倒影	49	Effect 35 光影字效	98
Effect 18 波浪渐显文字	51		

第2章 常规特效



Effect 01 万花筒效果	102	Effect 16 空间幻影	138
Effect 02 定版动画1	103	Effect 17 线条动画1	139
Effect 03 定版动画2	106	Effect 18 线条动画2	141
Effect 04 璀璨星空	109	Effect 19 碎花背景	142
Effect 05 定版文字1	111	Effect 20 星星旋转	143
Effect 06 定版文字2	114	Effect 21 流线动画	144
Effect 07 音频特效	118	Effect 22 时光隧道	145
Effect 08 百叶窗效果	122	Effect 23 动态背景1	147
Effect 09 网格空间	125	Effect 24 动态背景2	149
Effect 10 音速波浪特技	127	Effect 25 深隧空间	150
Effect 11 心电图特技	129	Effect 26 块状背景	151
Effect 12 球体运动	131	Effect 27 动态色块1	152
Effect 13 浮雕效果	133	Effect 28 动态色块2	154
Effect 14 花瓣背景	135	Effect 29 音频特效	155
Effect 15 绿色线条	137	Effect 30 空间光波	156

第3章 颜色校正



Effect 01 季节更替	160	Effect 09 镜头着色	175
Effect 02 常规校色1	161	Effect 10 水墨画	177
Effect 03 常规校色2	163	Effect 11 水彩画	179
Effect 04 金属质感定版	165	Effect 12 老电影效果	180
Effect 05 场景匹配	167	Effect 13 洗色效果	182
Effect 06 冷色氛围处理	170	Effect 14 湖面夕阳	184
Effect 07 风格校色	171	Effect 15 建筑动画后期调色	185
Effect 08 抠像校色	173		



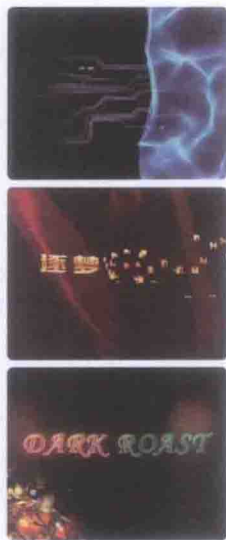
第4章 视觉光效



Effect 01 扫光文字	190	Effect 19 穿梭的流光	223
Effect 02 过光效果	191	Effect 20 幻境光效	224
Effect 03 光效带出文字	194	Effect 21 旋转光效	225
Effect 04 蓝色光环	197	Effect 22 放射波	227
Effect 05 星光轮廓	199	Effect 23 释放光波	229
Effect 06 辉光效果	201	Effect 24 绚丽光效	231
Effect 07 定版文字	204	Effect 25 散射光效	233
Effect 08 光耀特效	206	Effect 26 炫彩流光1	234
Effect 09 心形光效	207	Effect 27 炫彩流光2	236
Effect 10 扰动光线	209	Effect 28 光芒线条	237
Effect 11 光效匹配	210	Effect 29 云层光效	239
Effect 12 放射光效	212	Effect 30 流动光效	240
Effect 13 描边光效	214	Effect 31 光效风暴	242
Effect 14 光带特效	216	Effect 32 条纹光效	244
Effect 15 彩光特效	218	Effect 33 描边光效	246
Effect 16 魔力光球	219	Effect 34 过场光效1	247
Effect 17 光束效果	220	Effect 35 过场光效2	250
Effect 18 光影效果	222		



第5章 高级动画



Effect 01 梦幻蝴蝶	254	Effect 16 轮廓光线	285
Effect 02 过场光线	256	Effect 17 蝴蝶飞舞	287
Effect 03 寒潮来袭	258	Effect 18 发光文字	288
Effect 04 超炫拖尾特效	260	Effect 19 球形粒子特效	290
Effect 05 天天向上	261	Effect 20 卡通效果图像	292
Effect 06 路径光效	264	Effect 21 描边文字	293
Effect 07 文字碎片特效	267	Effect 22 开场星星1	295
Effect 08 生长动画	268	Effect 23 开场星星2	299
Effect 09 夜晚的霓虹灯	270	Effect 24 数字星球	303
Effect 10 幻影魔力	272	Effect 25 墨滴过渡	305
Effect 11 消散特效	274	Effect 26 海洋效果应用1	307
Effect 12 地球旋转	276	Effect 27 海洋效果应用2	308
Effect 13 文字爆破	278	Effect 28 油滴融合效果	310
Effect 14 流线扰动	280	Effect 29 深邃空间	312
Effect 15 金属字特效	283	Effect 30 产品演示	315

第6章 仿真特效



Effect 01 唯美花瓣	318	Effect 19 喜迎新年	352
Effect 02 烟花特技	321	Effect 20 星光闪烁	355
Effect 03 飞散粒子	323	Effect 21 极光效果	357
Effect 04 数字粒子流1	326	Effect 22 水面模拟	361
Effect 05 数字粒子流2	327	Effect 23 海洋效果	362
Effect 06 报纸飞散	330	Effect 24 烟飘特效	364
Effect 07 路径粒子	332	Effect 25 烟云特技	365
Effect 08 破碎汇聚	334	Effect 26 天空浮云	367
Effect 09 粒子汇聚1	335	Effect 27 天空效果	369
Effect 10 粒子汇聚2	337	Effect 28 下雨特效	371
Effect 11 花瓣飘落	339	Effect 29 动态玻璃特效	373
Effect 12 雨夜模拟	340	Effect 30 行星爆炸	374
Effect 13 水墨润开	341	Effect 31 梦幻汇聚	376
Effect 14 水墨飞舞	342	Effect 32 雪花效果	378
Effect 15 破碎效果	344	Effect 33 气泡特效	380
Effect 16 粒子围绕Logo转动	346	Effect 34 激光雕刻	384
Effect 17 飞速粒子	348	Effect 35 粒子星空	386
Effect 18 泡泡特技	351		

第7章 高级特效



Effect 01 数字特技	390	Effect 15 定版动画3	424
Effect 02 漂浮盒子	392	Effect 16 定版动画4	426
Effect 03 特效花朵	396	Effect 17 定版动画5	428
Effect 04 剪影动画	399	Effect 18 心形粒子	430
Effect 05 绝地逢生	401	Effect 19 星星夜空	431
Effect 06 文字燃烧	404	Effect 20 绚丽线条	433
Effect 07 镜头切换1	408	Effect 21 场景阵列	436
Effect 08 镜头切换2	410	Effect 22 视频背景	437
Effect 09 镜头切换3	411	Effect 23 Logo动画特效	440
Effect 10 镜头切换4	413	Effect 24 定版汇聚	442
Effect 11 片尾动画	415	Effect 25 动态合成	444
Effect 12 花朵旋转	418	Effect 26 蓝色光线	445
Effect 13 定版动画1	420	Effect 27 炫彩特效	448
Effect 14 定版动画2	422	Effect 28 木偶动画	452