

“九五”国家重点电子出版物规划项目·计算机动画教室系列

# 火星人

# 3D STUDIO MAX

北京希望电脑公司 总策划  
王琦电脑动画工作室 编著



荣获1993-1997“十佳多媒体光盘”  
和“最受读者欢迎光盘”两项大奖！



三维造型宝典 珠联璧合  
三维动画大制作



北京希望电子出版社  
Beijing Hope Electronic Press  
[www.bhp.com.cn](http://www.bhp.com.cn)

5CD

通过对李清照词句的分析，我们可以看到，她的词作在表达情感时，常常会运用一些具有象征意义的意象，如“红”、“黄”、“绿”等色彩，以及“秋”、“雨”、“风”等自然景象。这些意象往往能够引起读者的情感共鸣，使读者能够更好地理解词作的情感内涵。

总的来说，李清照的词作在表达情感时，常常会运用一些具有象征意义的意象，如“红”、“黄”、“绿”等色彩，以及“秋”、“雨”、“风”等自然景象。这些意象往往能够引起读者的情感共鸣，使读者能够更好地理解词作的情感内涵。

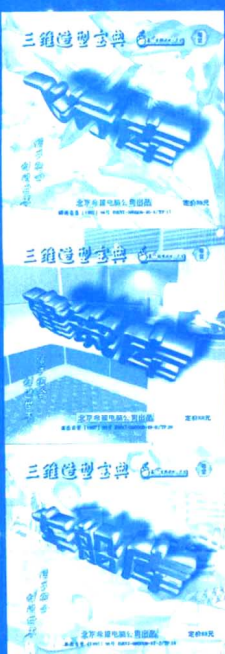


“九五”国家重点电子出版物规划项目·计算机动画教室系列

# 火星人

# 3D STUDIO MAX

北京希望电脑公司 总策划  
王琦电脑动画工作室 编著



荣获1993-1997“十佳多媒体光盘”  
和“最受读者欢迎光盘”两项大奖！

三维造型宝典 珠联璧合  
三维动画大制作



北京希望电子出版社  
Beijing Hope Electronic Press  
[www.bhp.com.cn](http://www.bhp.com.cn)

5CD

## 内容简介

本套作品是《火星人 I—3D Studio MAX 三维动画大制作》和精美模型库《三维造型宝典》的完美组合。3D Studio MAX 是新一代的电脑三维动画制作工具，在 32 位操作系统下尽显风采，它将微机制作水准提升到真正工作站级别。“火星人”第一部从 1998 年第一次投放市场以来，由于配套光盘采用大型多媒体教学方式，将我们每天看得见、摸得着的 80 多个精彩范例制作过程描述得淋漓尽致，配套书内容丰富，写作细腻，深受广大读者欢迎，先后几十万套投放市场，成千上万的初学者就是通过“火星人”步入三维的殿堂，并开辟了自己崭新的生活空间。该作品在 1998 年获得全国多媒体光盘大赛“十佳”和“最受读者欢迎”两项大奖。为满足广大三维爱好者学习的需要，本次我们将“火星人”第一部重新包装：三张大型多媒体教学光盘、上千个精美模型 2CD 和配套书一本。

本盘配套图书内容全面详实，练习生动富有情趣。全书由浅入深，分为配置篇、起始篇、基础造型与动作篇、高级造型加工篇、动作篇、材质篇、气氛篇、大制作篇八大部分，设计了 80 个完整的练习。文字通俗易懂，插图超过 500 幅，真正做到了图文并茂，新颖的排版设计使学习更简捷明快。

与本书配套的多媒体教学光盘将书中内容以多媒体形式表现出来，全部中文讲解，自由选择学习进程，全动态演示了书中练习的制作过程。光盘三张，容量达 1600MB，播放时间长达 15 小时。有了它，在家学习你也能成为三维高手。

精美模型库 2CD 的内容包括建筑库、飞行库、日杂库以及相应材质贴图，总容量 607MB；另一张盘包括车船库、生物库以及相应的材质贴图，总容量 501MB。

盘书套装、希望之路，配有上千个精美模型，“拿来就可以用”！价格优惠、物超所值！您还等什么？赶快行动吧！

系 列 盘 书：“九五”国家重点电子出版物规划项目 计算机动画教室系列  
盘 书 名：火星人 3D Studio MAX·三维造型宝典·珠联璧合·三维动画大制作  
总 策 划：北京希望电脑公司  
文 本 著 作 者：王琦  
责 任 编 辑：陆卫民  
C D 制 作 者：王琦  
C D 测 试 者：希望多媒体测试部  
出 版、发 行 者：北京希望电子出版社  
地 址：北京中关村大街 26 号，100080  
网 址：[www.bhp.com.cn](http://www.bhp.com.cn)  
E-mail：[lwm@hope.com.cn](mailto:lwm@hope.com.cn)  
电 话：010-62562329, 62541992, 62637101, 62637102, 62633308, 62633309（发行）  
010-62613322-215（门市） 010-82624263（技术支持）  
经 销：各地新华书店、软件连锁店  
排 版：希望图书输出中心  
C D 生 产 者：文录激光科技有限公司  
文 本 印 刷 者：北京朝阳广益印刷厂  
开 本 / 规 格：787×1092 1/16 35.625印张 彩页 10 473 千字  
版 次 / 印 次：2001 年 1 月第 1 版 2001 年 1 月第 1 次印刷  
印 数：0001—5000 册  
本 版 号：7-900056-30-0/TP·30  
定 价：99.00 元（5CD，含配套书）



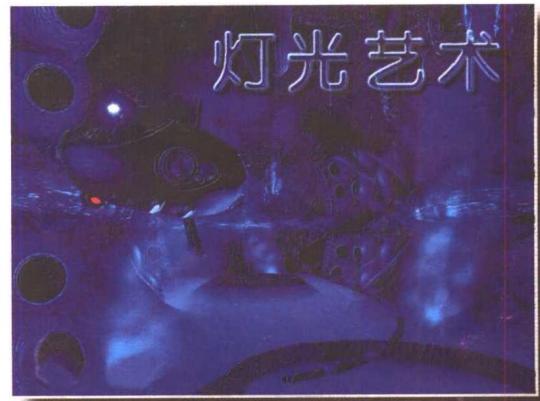
配套光盘专项练习



配套光盘专项练习



配套光盘专项练习



配套光盘专项练习



配套光盘专项练习



4 - 1 屏幕布局

29

I



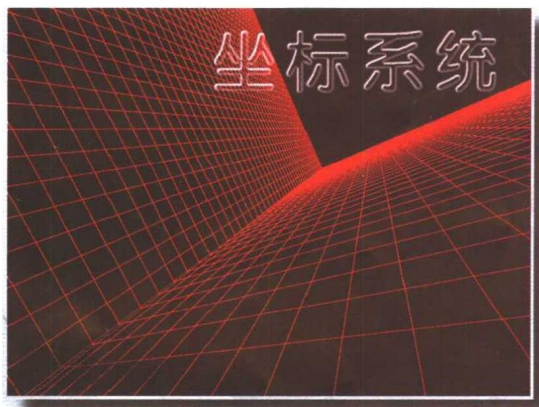
4-3 功能执行方法

40



第五章 选择功能介绍

41



第六章 空间坐标系统

46



配套光盘专项练习



8-1 玩具工厂

57



9-2 糟糕的设计图

68



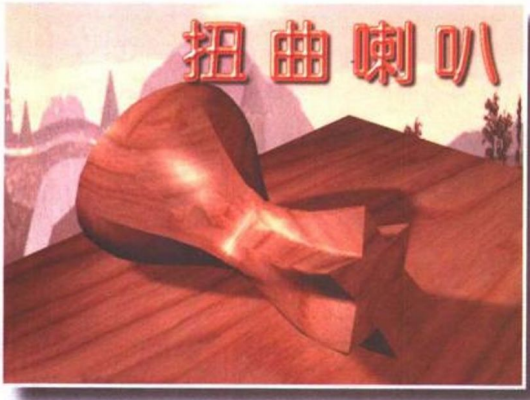
10-1 英文匾额

78



10-2 跃然而出的酒杯

83



11-2 扭曲的喇叭

90



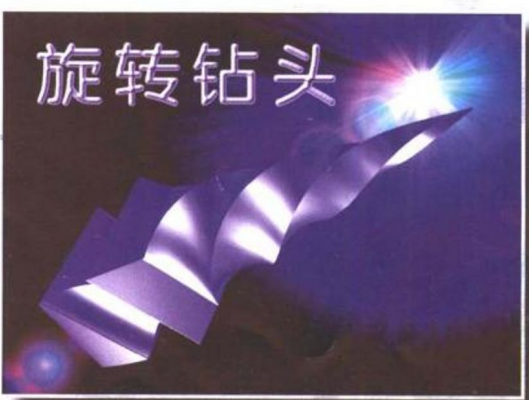
11-6 窗帘

116



11-7 裂口的皮袋

122



12-1 旋转的钻头

129



12-2 带导角的金属字 138



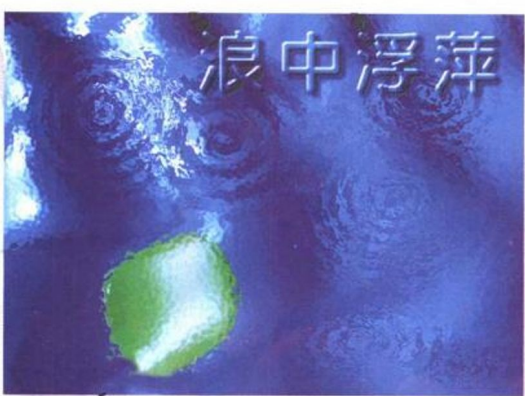
12-3 变身的电话筒 142



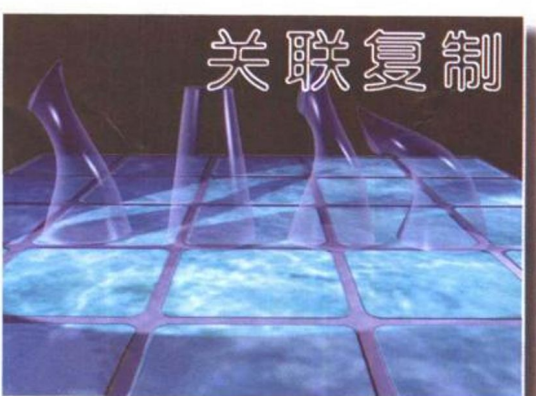
13-2 基本物体修改练习 155



13-3 跑气的轮胎 161



13-4 波浪中的浮萍 165



14-1 拷贝复制基础训练 174



15 - 2 次物体基本加工练习 201



15 - 3 制作滑翔机 223



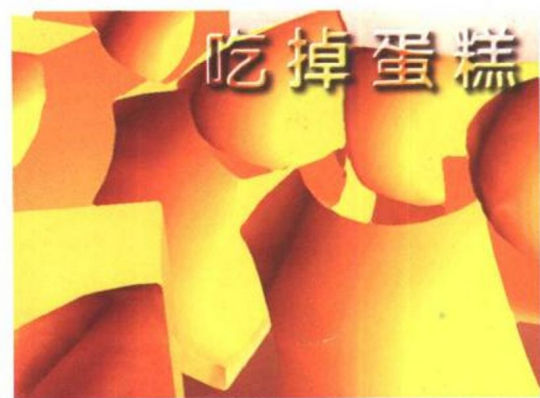
16 - 1 打个喷嚏 236



16 - 2 丑陋的外星生物 239



16 - 3 喝醉的酒杯 246



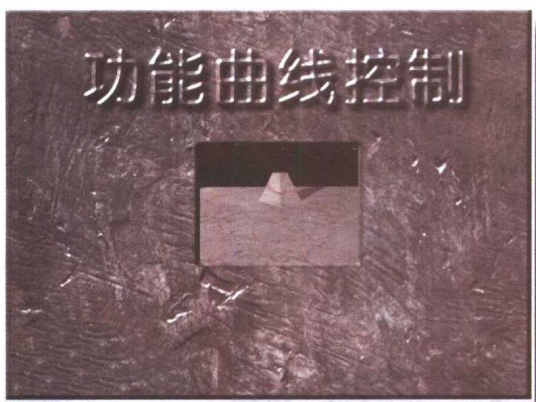
17 - 1 吃蛋糕 257



第十八章 基础运动学习 267



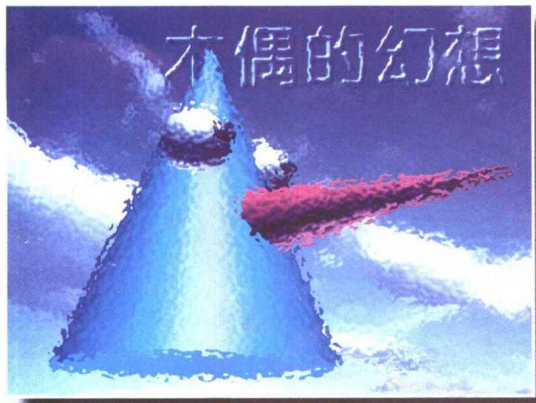
18-4 同期音乐合成 288



19-1 功能曲线控制 293



19-3 原子滑车 304



19-4 木偶的幻想 307



第二十章 正向连接运动 311



21-1 反向运动基础练习 321



21-3 蒸汽活塞运动 334



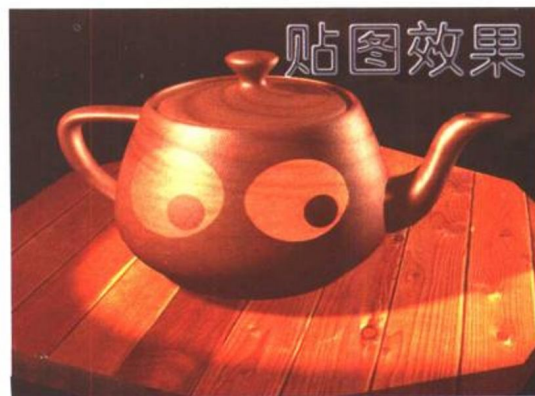
21-4 飞舞的链子锤 338



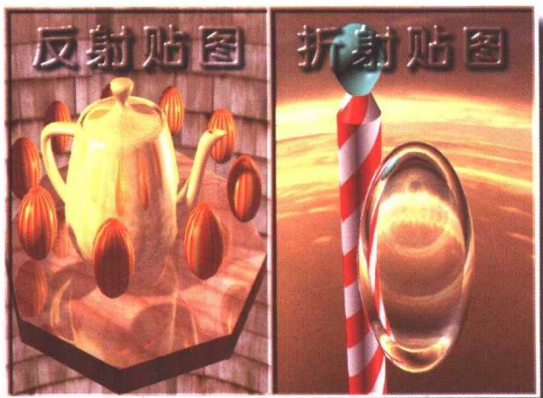
22-1 基本材质训练 349



23-1 贴图坐标指定练习 365



23-2 贴图效果基本训练 385



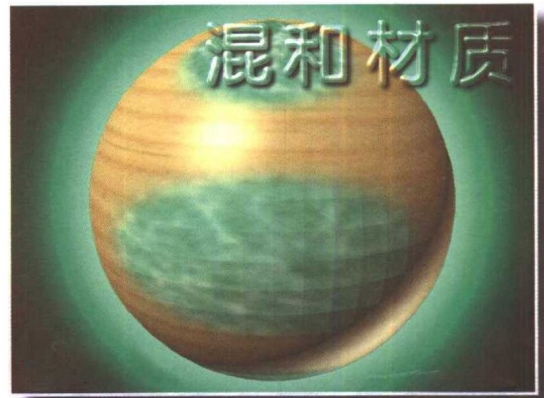
23 - 3 反射、折射与环境 400



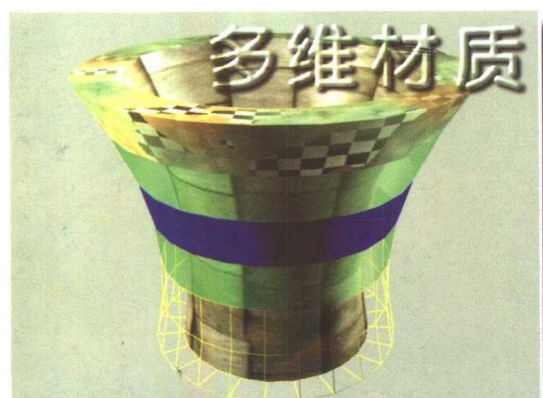
23 - 3 反射、折射与环境 400



24 - 1 双面材质训练 416



24 - 2 混合材质训练 420



24 - 3 多维次物体材质训练 427



24 - 4 合成贴图材质训练 440



24 - 5 复合渐层编辑训练

446



25 - 1 泛光灯训练

453



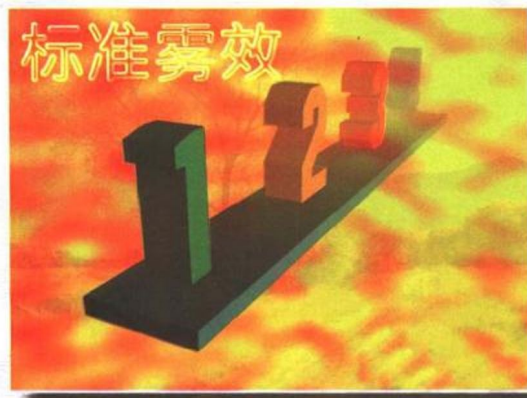
25 - 2 聚光灯训练

457



25 - 3 阴影特效训练

466



26 - 1 标准雾效

474



26 - 2 层雾

480

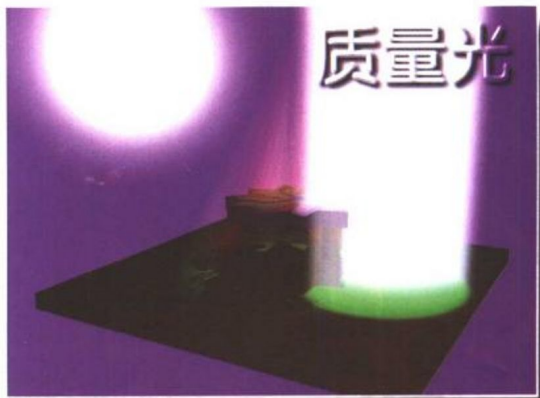
## 质量雾



26-3 质量雾

486

## 质量光



27-1 质量光效

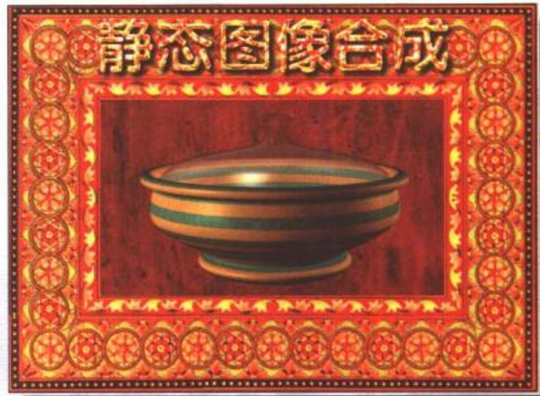
489

## 喷泉火花



配套光盘专项练习

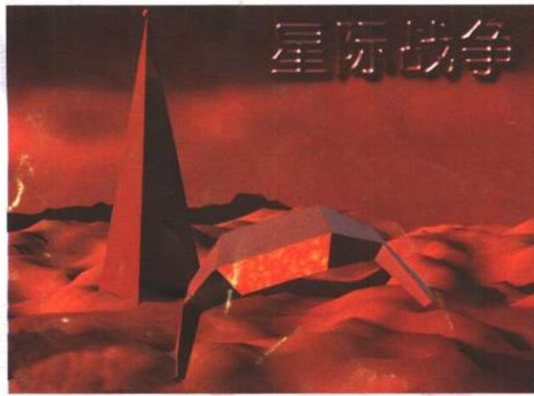
## 静态图像合成



28-1 静态图像合成训练

501

## 星际战争



28-2 星际战争

514

X

## 序

四年前的某一天，安恒公司总经理黄嵩先生给我打来一个电话，说他的一个朋友写了一本有关三维动画方面的书，希望能帮忙出版。当天下午黄嵩先生就与书的作者王琦先生来到我的办公室。在听了他们的简要介绍后，我请他们留下书稿，等一两天后听我们的处理意见。这是一本按 16 开本、成书后总共不到 200 页的书。在有关技术人员审看后，认为这是一本在当时看来相当实用的三维电脑动画自学和培训用的好书。该书由学苑出版社出版，书名就叫《三维动画速成》。该书投放市场后深受读者欢迎，不少人写信或来电话询问有关技术问题，或要求作者本人去讲课和进行培训。两年前的某一天，王琦又来到公司，我问他最近忙什么，他说很忙，为一些企业制作广告，有的在中央电视台或省级电视台已播放，并正将他这几年的创作和制作经验写成一本书。这就是我们大家在 1996 年 10 月左右看到的、由学苑出版社出版的另一本书《三维动画全面速成》。为配合读者更快地学习和掌握好书中的技术和技巧，该书还配有一张由北京希望电脑公司出品的多媒体学习光盘。该书投放市场后，引起了很大的反响。配书光盘投放市场后不到两个星期就在广州、北京等地一些地方有非正式出版光盘在卖。《三维动画全面速成》一书被北京好几所学校选作教科书；秦皇岛、承德、石家庄、上海、成都、广州等地不少培训班来电或来函指明要选购这本书作为教材。为了更好地满足三维电脑动画爱好者学习的迫切需求，北京希望电脑公司又出品了《三维动画全面速成》（专业版）光盘和两张精美的材质库《金色篇》、《银色篇》。在这张专业版光盘中，作者不但提供 17 个作品的制作步骤和参数，而且还提供了大量精美的三维造型和材质。读者只要将造型场景稍作修改，就能按自己意愿制作和设计作品，精美的材质可以随心所欲的贴在你需要的任何地方，这样是不是给你的创作带来了极大的方便呢？！

今天，由王琦编著的第三本书即 3D Studio MAX 系列书中的第一本《3D Studio MAX 大制作》和由北京希望电脑公司出品的配套的多媒体学习光盘《火星人——3D Studio MAX 大制作》即将面市，他们必将对我国的影视广告业电脑动画技术的发展产生新的冲击波，使三维电脑动画技术的制作技术跃上一个新台阶。

本书由配置篇、起始篇、基础造型与动作篇、高级造型加工篇、动作篇、材质篇、气氛篇和大制作篇共八篇、二十八章组成。全书内容全面详实，图文并茂，编写方法新颖、独特。王琦是用整个心在写书。读王琦写的书，就好象王琦坐在你的身边，他正慢声细语地向你讲述作品的创意和制作方法。书中精心设计的 60 个完整的动画作品，既能激发读者浓厚的兴趣，使读者爱不释手，又包揽了 3D Studio MAX 的全部制作命令，从而使读者在愉悦的学习中掌握 3D Studio MAX 的精华。书中全部的范例均提供完成相应作品的所有步骤和参数，读者在一边看书一边实践的过程中，按照书中的范例所提供的要求和参数，一步一步地往下操作，就能亲眼看到一个个鲜活的、美妙的作品跃然你的屏幕，使读者进入心旷神怡的梦幻世界！

本书同时又是目前火爆电脑动画业领域的一本优秀的教科书，是三维动画制作者的亲密伴侣。通过本书的学习，完全可以成为高级的影视广告制作人员，成为三维动画的行家

里手。配合本书学习的多媒体教学光盘“火星人——3D Studio MAX 大制作”（共 3 片，另售），内容量巨大，设计制作耗时上万小时，数十个三维动画、高级美工设计师、音乐制作人和程序设计师携手合作，共同奋斗了 200 个日日夜夜，创作出了这套当前国内首屈一指的高质量学习光盘，全部采用精美的动画设计，80 个专项练习，1600MB 容量，15 个小时全动画操作演练，全部中文配音讲解，MTV 式的教学方式，全面讲述三维动画的制作过程，剖析 3D Studio MAX 的制作技巧，为电脑动画爱好者打开了方便之门，是各种培训班课堂演示的实用工具。

我们殷切地希望业界同行能与我们一同分享王琦作品的快乐，交流经验，希望有一天您和您的朋友的作品也能汇入这五彩缤纷、波澜壮阔的三维电脑动画大世界中来！

**北京希望电脑公司**

副总裁 秦人华

1997 年 7 月

## 编者的话

我最早的工作是为培训购买了动画机的三维制作人员，教授 3D Studio 制作三维动画技术。不过，我没有耐心，几遍教过后就有些厌烦，于是想写一份入门练习的纸上材料，省得我总费口舌。开始写得很零碎，没有什么整体概念。不过让我吃惊的是，我写的东西竟让学员们那么兴奋，又是摘抄，又是复印，摆着书本上的教科书不再看。我写的几页纸却让他们抢来抢去，这使我萌发了写书的念头。我认真整理了所有的讲稿，也参考了其他人写书的方法，便编写了一本三维动画的初级入门教材。可是，谁来帮我出版呢？当时我的社会关系网几乎还为零。碰巧，一个刚接识的公司老板把我引见给了希望公司，秦老师（现任公司副总裁）收下了我的书稿。几个月后，我的第一本书《三维动画速成》出版了。他是我的一个重要的转折点，使我结束了打工生涯，开始独立制作三维动画的广告和片头。广告界的朋友很支持我，繁忙的业务使我的制作经验日益丰富，三维动画几乎占领了我的全部生活。

随着经验的积累，我又有了写一本更好的教材的想法。这次我把自己关在家里整整三个月，完稿后拿去给秦老师看，很快，我的第二本书《三维动画全面速成》就面市了。这本书现在的印数已到了 25000 册，是同类书籍中的佼佼者。读者给我的是“肯定”，让我感到很开心，好的东西能和大家一起分享，这就是我写书的目的。

在三维制作的同时，我还有编程的爱好。我利用业余时间，自学过 Turbo C、Visual Basic 等。随着多媒体时代的到来，多媒体这种新兴的教学方式深深地吸引了我，于是产生了用多媒体手段进行教学的想法。秦老师很支持我，提供了大量的技术资源，我就象一块吸水的海绵，从未感到有这么强烈的求知欲望。在学习了 Authorware 编程技术之后，我编写了第一个多媒体产品《起点-3D Studio 电脑三维动画全面速成》，由于时间仓促，我不是很满意，不过用户们给了我很多鼓励。其后，我又学习了 Director 编程技术，制作了《3D Studio 三维动画造型材质精品库》，分为“金色篇”和“银色篇”两张盘。在这期间，我由个人制作发展为集体合作，成立了“王琦电脑动画工作室”，从脚本创作、程序编写、书籍录排、美术加工到音乐创作，大家分工合作。这一次选择了更为先进的三维软件“3D Studio MAX”作为开发对象，耗费了大量时间和精力，我们就想做一个精品出来，一个当时《起点》没能达到的精品。

这本书是专为 3D Studio MAX 用户编写的基础教材，部分范例选自软件本身的学习范例，可能表面上与其他相应的教材有些类似之处，不过内容完全是独立编写的，可以说全书没有一句话你看不懂，没有一个练习你完不成。在书的录排上，我采用独特的风格和版式，插图约 600 张；配套的《火星人-3D Studio MAX 三维动画大制作》教学光盘更是制作精良，为您的学习提供了方便了；本书开头的 11 页、共 59 个美妙绝伦的效果图更会让你爱不释手。今后我们会不断推出更实用、更普及的教材，以满足广大电脑爱好者的需要。

在这里我要感谢秦老师给我的机遇和帮助；感谢北京希望电脑公司多媒体创作中心对我们产品的支持和厚爱；感谢宇航出版社给我们这种创新版式的大力支持；同时感谢马星光在本书的排版过程中给予的大力帮助。

王 琦

1997 年 6 月