

GoLive 5.0

最新多媒体软件应用精彩实例系列

精彩实例学用

GoLive 5.0

刘然 主编

张家耕 王伟 宋航 编著



国防工业出版社

National Defence Industry Press

<http://www.ndip.com.cn>

国防工业出版社

National Defence Industry Press

http://www.ndip.com.cn

精彩实例学用

# GoLive 5.0



刘然 主编  
张家耕 王伟 宋航 编著

最新多媒体软件应用精彩实例系列

## 内 容 提 要

GoLive 5.0 版是 Adobe 公司最新推出的网站制作与管理的可视化开发工具。本书主要介绍 GoLive 5.0 的安装、工作参数的设置、常用控制面板的使用、在 GoLive 5.0 中编辑文本、图像应用、CSS 样式表的应用、表单的制作、用 GoLive 管理网站,以及用时间线编辑器设置电影片段、改变背景效果、交互动画等。本书最大的特色就是结合大量精彩实例进行讲解,理论联系实际,内容丰富,通俗易懂,便于读者迅速掌握该软件的应用以进行网站管理或创建自己的网站。

本书适合需要利用 GoLive 进行网站制作与管理的专业人员和非专业人员参考使用,也可作为 GoLive 软件初学者的入门教程。

### 图书在版编目(CIP)数据

精彩实例学用 GoLive 5.0/王伟,宋航编著. —北京:  
国防工业出版社,2001.11  
(最新多媒体软件应用精彩实例系列/刘然主编)  
ISBN 7-118-02616-6

I. 精... II. ①王...②宋... III. 主页制作—应  
用软件,GoLive 5.0 IV. TP393.092

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2001)第 048825 号

国防工业出版社出版发行

(北京市海淀区紫竹院南路 23 号)

(邮政编码 100044)

北京奥隆印刷厂印刷

新华书店经售

\*

开本 787×1092 1/16 印张 17 388 千字  
2001 年 11 月第 1 版 2001 年 11 月北京第 1 次印刷  
印数:1—3000 册 定价:23.00 元

(本书如有印装错误,我社负责调换)

# 前 言

随着网络在社会生活中日益广泛的应用，各种各样的商业网站和专业网站迅速涌现。为了适应社会发展和市场竞争的需要，各网站都采用先进的多媒体技术，集图形、图像、声音以及文字等于一体，使其内容更加丰富多彩。除此之外，传输速度快、更新及时也是这些大规模、超大规模网站所必备的特点之一，这势必增加网站制作和管理的工作量和技术难度。因此各网站都迫切需要一款先进、高效的开发工具，以提高工作效率。各大软件公司紧抓这一市场契机，纷纷推出自己的网站制作、管理软件。在众多的此类软件中，Adobe 公司的 GoLive 是一款不可多得的可视化开发工具，具有许多卓越的功能，如出色的所见即所得功能、对因特网媒体的控制、对 Action 的控制等，为网站制作和管理提供了强大的技术支持和技术保证。GoLive 不愧是目前广大网站工作人员的首选开发工具，不管是初学者还是专业技术人员，都可以利用该软件快速、高效地开发出高品质的网站，极大地提高网站管理和维护的效率。

GoLive 是实力雄厚的 Adobe 公司的旗舰产品，是继 Macromedia Dreamweaver 之后的另一个人见人爱的网站制作、管理软件，其旨在“创建和管理世界级的站点”（Adobe 公司语）。该软件的前身是 GoLive Systems 有限公司出品的 GoLive CyberStudio，它是专门为 Macintosh 计算机系统开发的所见即所得应用程序，在 MAC 市场占据大部分份额。1999 年，软件业巨人 Adobe 公司收购了 GoLive Systems 公司，并在原版本的基础上经过精心调整、改进，推出了新版本 GyberStudio，即 Adobe GoLive 4.0。2000 年 9 月推出的 GoLive 5.0 正式版是该软件的最新版本，在性能和功能上都较以前版本显著提高，素有“Dreamweaver 杀手”之称。

全书分为 13 章。第 1 章介绍了 GoLive 5.0 的功能、安装以及工作参数的设置；第 2 章作为网站开发的基础，简要介绍了超文本链接标示语言 HTML 以及 GoLive 常用控制面板；第 3 章结合实例，介绍了与网页文件相关的知识，如 Title、链接等；第 4 章结合实例，介绍如何在 GoLive 5.0 中编辑文本；第 5 章讲述如何在 GoLive 5.0 中编辑网页中的图像；第 6 章介绍表格的基本操作及其应用；第 7 章介绍如何在 GoLive 5.0 中构建和编辑帧和框架；第 8 章介绍 CSS 样式表的基本知识及其应用；第 9 章介绍如何在 GoLive 5.0 中预置 JavaScript 功能；第 10 章介绍表单的制作；第 11 章介绍如何通过层实现对网页内容的精确定位；第 12 章介绍如何利用 GoLive 管理网站；第 13 章简单介绍如何在 GoLive 5.0 中编辑 Web 动态内容。

本书通过大量精彩实例详细讲述如何利用 GoLive 5.0 进行网

站管理与制作，图文并茂，内容丰富，通俗易懂，章节安排合理，便于读者学习和掌握。本书可作为 GoLive 初学者的入门教程，也可作为需要利用 GoLive 进行网站制作与管理的专业人员和非专业人员的参考书。

由于作者水平有限，错误和疏漏之处在所难免，诚望广大读者批评指正。

作者

2001年5月

# 目 录

第1章 GoLive 的安装与设置.....	1
1.1 概念提要.....	1
1.2 逐步说明.....	1
1.2.1 GoLive 简介.....	1
1.2.2 安装 GoLive.....	5
1.2.3 设置 GoLive 的工作参数.....	9
1.2.4 QuickTime 的安装.....	19
1.3 小结与提示.....	23
第2章 HTML 和 GoLive 简介.....	25
2.1 概念提要.....	25
2.2 逐步说明.....	25
2.2.1 HTML 简介.....	25
2.2.2 超级链接简介.....	26
2.3 GoLive 常用控制面板简介.....	27
2.3.1 基本功能面板.....	28
2.3.2 Smart 控制面板.....	29
2.3.3 表单控制面板介绍.....	30
2.3.4 文件头控制面板介绍.....	30
2.3.5 帧控制面板介绍.....	31
2.3.6 WebObjects 控制面板介绍.....	32
2.3.7 站点控制面板介绍.....	32
2.3.8 QuickTime 控制面板介绍.....	34
2.4 小结与提示.....	35
第3章 实例一 用 GoLive 5.0 创建新的网页文件.....	36
3.1 概念提要.....	36
3.2 逐步说明.....	36
3.2.1 与网页文件相关的基本知识.....	36
3.2.2 主页文件应注意的问题.....	38
3.2.3 网页制作诀窍.....	42
3.2.4 用 GoLive 5.0 创建新的网页文件.....	46

3.3	小结与提示 .....	51
第 4 章	实例二 在 GoLive 5.0 中编辑文本 .....	52
4.1	概念提要 .....	52
4.2	逐步说明 .....	52
4.2.1	有关文本的基本知识 .....	52
4.2.2	文本中的标题定义 .....	56
4.2.3	用合适的字体定义网页的文本 .....	58
4.2.4	合适的颜色搭配使文本多姿多彩 .....	63
4.2.5	网页文本编辑的综合实例 .....	64
4.3	小结与提示 .....	72
第 5 章	图像应用使网页绚烂多姿 .....	73
5.1	概念提要 .....	73
5.2	逐步说明 .....	73
5.2.1	因特网图像的种类和格式 .....	73
5.2.2	在网页中植入背景图 .....	74
5.2.3	网页中的图像 .....	76
5.2.4	图、文排版 .....	81
5.2.5	轮替图像的编辑 .....	83
5.2.6	图像热点区 .....	84
5.3	小结与提示 .....	88
第 6 章	表格使网页版面优雅华贵 .....	89
6.1	概念提要 .....	89
6.2	逐步说明 .....	89
6.2.1	认识表格 .....	89
6.2.2	基本操作 .....	91
6.2.3	表格排版综合应用 .....	100
6.3	小结与提示 .....	105
第 7 章	帧在网页中的应用 .....	106
7.1	概念提要 .....	106
7.2	逐步说明 .....	106
7.2.1	帧和框架概述 .....	106
7.2.2	在 GoLive 中创建和编辑帧和框架 .....	111
7.2.3	帧和框架编辑实例 .....	116
7.3	小结与提示 .....	121

<b>第 8 章 CSS 样式表的应用</b> .....	122
<b>8.1 概念提要</b> .....	122
<b>8.2 逐步说明</b> .....	122
8.2.1 什么是 CSS 样式表单 .....	122
8.2.2 CSS 基本知识 .....	123
8.2.3 CSS 结构和规则 .....	136
8.2.4 在 GoLive 中轻松控制 CSS .....	140
8.2.5 样式操作实例 .....	147
8.2.6 管理 CSS 样式 .....	153
<b>8.3 小结与提示</b> .....	155
<b>第 9 章 JavaScript Action 的预置</b> .....	156
<b>9.1 概念提要</b> .....	156
<b>9.2 逐步说明</b> .....	156
9.2.1 GoLive 中的动作控制面板 .....	156
9.2.2 网页中添加 JavaScript Actions 实例 .....	165
<b>9.3 小结与提示</b> .....	172
<b>第 10 章 表单的制作</b> .....	173
<b>10.1 概念提要</b> .....	173
<b>10.2 逐步说明</b> .....	173
10.2.1 表单概述 .....	173
10.2.2 表单分类 .....	179
10.2.3 表单操作实例 .....	187
<b>10.3 小结与提示</b> .....	199
<b>第 11 章 层的应用</b> .....	200
<b>11.1 概念提要</b> .....	200
<b>11.2 逐步说明</b> .....	200
11.2.1 层概述 .....	200
11.2.2 层的创建 .....	201
11.2.3 层的操作 .....	203
11.2.4 用层创建下拉菜单 .....	205
<b>11.3 小结与提示</b> .....	211
<b>第 12 章 用 GoLive 管理网站</b> .....	212
<b>12.1 概念提要</b> .....	212
<b>12.2 逐步说明</b> .....	212

12.2.1 本地站点的建立 .....	212
12.2.2 站点的管理 .....	220
12.2.3 站点发表实例 .....	236
12.3 小结与提示 .....	247
<b>第 13 章 GoLive 与 Web 动态技术 .....</b>	<b>248</b>
13.1 概念提要 .....	248
13.2 逐步说明 .....	248
13.2.1 GoLive 与 ASP 动态技术 .....	248
13.2.2 GoLive 与 QuickTime 电影技术 .....	250
13.2.3 GoLive 与 XML .....	257
13.2.4 易用的 DHTML .....	259
13.3 小结与提示 .....	262

# 第 1 章 Go Live 的安装与设置

## 1.1 概念提要

熟悉计算机图形设计的读者中，没有听过 Adobe 公司的恐怕不多，其产品如 Photoshop、Illustrator、Pagemaker 等等，在出版界盛名卓著。面对红红火火的 Internet 大蛋糕，Adobe 公司不甘寂寞，推出的 GoLive 软件用于“创建和管理世界级的站点”（Adobe 公司语），从 Adobe 公司在 IT 届的久负盛名不难知道，GoLive 一定是一个顶级软件——是继 Macromedia Dreamweaver 之后的另一个人见人爱的网站制作、管理软件，在网络上有人称 GoLive 5.0 为“Dreamweaver 杀手”。

### 内容提要：

- ◆ GoLive 简介 介绍 GoLive 软件的出身、特点、优势等内容。
- ◆ 安装 GoLive 介绍如何安装、注册 GoLive。
- ◆ 设置 GoLive 的工作参数 设置 GoLive 启动时的初始化参数。这一节对正确打开已有中文网页很有裨益，相信有不少读者用 GoLive 打开已有中文网页时看见的却是机器码，在本节中将详尽讲解如何解决这一问题。
- ◆ QuickTime 的安装 QuickTime 是 GoLive 必需的组件，它是 Apple 公司出品的著名的媒体播放器。

## 1.2 逐步说明

### 1.2.1 GoLive 简介

可能很多人还没有听说过 GoLive，这是什么软件？但是如果说到它的出品公司，读者一定会对它刮目相看，就是大名鼎鼎的 Adobe 公司。Adobe 在传统印刷业处于领先地位，但是在 Web 出版动作稍慢，使得 Macromedia 的许多产品都率先占据了市场。Adobe

凭借原有的实力，全力出击 Web 出版业，并开发出许多新产品，同样，在 Web 出版占有举足轻重的地位。

在 1999 年初，Adobe GoLive 软件还被称为 GoLive CyberStudio，是 GoLive Systems 有限公司的旗舰产品，这套软件是专门为 Macintosh 计算机系统开发的著名所见即所得应用程序（GoLive 以前的版本只有 MAC 版，而且在 MAC 市场占据大部分份额）。这套软件的巨大成功引起了 Adobe 公司这个软件业巨人的重视，最终 Adobe 把 GoLive Systems 公司收入自己的帝国版图。经过几个月的调整，新版本 CyberStudio 的面纱终于被揭开，并被命名为 Adobe GoLive 4.0。再经过了一段时间的准备，Adobe 公司在 2000 年 9 月份推出了 GoLive 5.0 正式版。

作为一个优秀的可视化的开发工具，GoLive 可以做到用像素级的控制规划页面，同时，灵活的源代码编辑器可以帮助网站制作人员编辑、检查超文本标记语言（HTML）代码，可以非常容易地增加动态 HTML、层叠样式表（CSS）、QuickTime 编辑器、预设的 JavaScript Actions 和它的先进的网站管理能力，GoLive 可以让创意在 Web 上生动展现。

作为实力雄厚的 Adobe 公司的产品，GoLive 有很多优点，它的易用性及其卓越的性能并不亚于 Dreamweaver。

### 1.2.1.1 可视化的编排和设计

#### 1. 专业的编排能力

Adobe GoLive 能提供更专业的编排能力，网页创作者可以在可视化的环境下进行网页的编排，GoLive 给网页创作者提供了精确到一个像素的格栅和标尺，使用起来就像用一个排版程序。网页创作者可以确切地安置和调整图像、表格、文字框。用 GoLive，网页创作者可以进行跨平台开发，使网页创作者的站点在不同版本的 MAC 和 Windows 平台上的浏览器上看起来没有什么不同。

#### 2. 巡视员（Inspector）

GoLive 中的巡视员（Inspector）和 Dreamweaver 中的作用一样，上下相关的巡视窗口可以让用户在不打开对话框的情况下直接观看、编辑和修改任何网站元素。无论是建立表格或者插入 QuickTime 电影，正确的选项将自动出现在巡视员窗口中。用巡视员的 groundbreaking 指向和选中工具可以立刻增加链接，设置插图，增加翻转按钮，以及其他更多的操作。

#### 3. 拼版窗口（Palette Window）

GoLive 的拼版窗口与 Dreamweaver 中的 Object 等浮动控制面板类似。

用 Adobe GoLive 建立网页是非常简单的——只需要从拼版窗口拖放图标到页的版面。拼版八格的内容包含了大量的图标来表现 HTML 目标，构件网页的元素，站点目标。可以拖放文字、图像、框架、表单、表格、按钮、背景、URL、网上物体、站内物体和 JavaScript Actions 到网页中。

### 1.2.1.2 专业的源代码控制

#### 1. 源代码编辑器

与 Dreamweaver 等优秀网页编辑软件一样，GoLive 的源代码编辑器能提供完整的源

代码控制和格式的控制。与 Dreamweaver 一样, GoLive 在编辑窗口中能完整正确地显示选中页面元素对应的源代码。改变代码, 单击预览图标, 直接在编辑器中查看网页, 就像在一个 Web 浏览器中。

## 2. 独特的轮廓视图

这个功能目前是 GoLive 所独有的, HTML 轮廓视图可以让网站设计人员即时看到整个网页的 Script, 单击三角形按钮可以显示特别块的代码。快速入口和完全代码控制使轮廓视图成为 Adobe GoLive 一个深受喜爱的功能。

## 3. 语法检查器

对于富有经验的 Web 程序员, 他们懂得支持 HTML tag 和 JavaScript 函数的改变, 以适应不同的平台和浏览器。这就是为什么 GoLive 有一个内建的语法检查器。语法检查器将让网页制作者知道哪些浏览器和平台支持它们, 而哪些不能。

可以利用 HTML 4.0 生成高级的页面, 或者采用安全的工业标准的 HTML 3.2 代码, 或者两者都可, 而这些功能的实现在 GoLive 将变得非常简单, 可以给来访者一个选择。

### 1.2.1.3 Web 新技术的支持

#### 1. 预设的 JavaScript Actions

Adobe GoLive 带来了完整的一副预置的 JavaScript Actions 来允许网页制作者方便地给网页增加交互功能。只要选一个 Action 就可以建立生动的网页效果, 即从鼠标浏览 (mouse-overs) 到声音和电影, 不用编写程序。Action 可以触发任何页面上的链接, 甚至文本。用时间线编辑器设置电影片段、改变背景效果、消失对话框; 以及交互动画给网页带来生命。或者基于访问者所拥有的浏览器, 设置“智能”改变来引导访问者。

如果需要更多的有吸引力的 Action, 用 GoLive 可以编辑已经存在的 Actions 或创建自己的更强大的定制解决方法。

此外, GoLive 让网页制作者保存一个网站的 Javascript Actions 到一个简单的外部引用文件。当网页引入, 浏览器缓存整个的 JavaScript 库文件。这种扩展能力使网站介绍比以前更快、更简洁和更容易。

#### 2. 层叠样式表 (CSS)

Adobe GoLive 完全支持层叠样式表 (CSS) ——一项划时代的技术, 可以让网页制作者空前地控制网页的外观, 包括跨平台的样式。不再需要单个像素 GIFs 和嵌套的表格来设计网页或者用 GIFs 来显示类型。

用 GoLive 可以真实地创建和编辑层叠样式表 (CSS)。用层来确切放置图像和文字。设置字体、粗细、颜色和尺寸来创建网页制作者渴望得到的效果。创建并编辑扩展的网站范围的样式表和为个别网页特定的样式, 甚至可以选择排列方式来仿效不同的浏览器。

GoLive 是一个非常出色的可视化网页编辑软件, 它比起 Dreamweaver 可以说是毫不逊色, 尤其是在版面编排、QuickTime 控制以及内置 Action 方面, 非常有优势, 而且它对浏览器的支持尤其优越。但是, GoLive 也有很多不足之处, 主要是稳定性存在问题, 而且对 PC 机用户使用起来很不方便, 我们期待着 GoLive 新版本能有所改进。

#### 3. XML 支持

扩展标记语言 (XML) 是以后 Web 的发展方向, 同很多较新的或者版本较高的网页

编辑软件一样，GoLive 中扩展的代码支持功能可以用来新建、保存和编辑 XML 代码。GoLive 承认 XML tags，并标记它们，这样，用户可以检查以及改变代码，或者保留它们作为网页的一部分。

#### 1.2.1.4 Web 动态技术的支持

##### 1. 易用的 DHTML

用 Adobe GoLive，可以很容易地创建动画和交互网页，而不用写一行代码或用第三方多媒体工具。通过在屏幕上拖拉浮动选框（层），用 DHTML 时间线编辑器来设置简单的动画。然后调整路径，加上关键帧，建立场景以及插入 JavaScript Actions。GoLive 不仅能帮助网页制作者迅速生成动态网页，而且可以很好地在任何 DHTML 兼容的浏览器上工作。

##### 2. QuickTime Movie 编辑器

用 GoLive 新的 QuickTime 电影编辑器，Adobe GoLive 4.0 制定了 Web 基础媒体支持的标准。在 GoLive 以前的版本中，能输入声音和视频，加上特殊的效果，连接外部文件，存取 HREF 轨迹。在 GoLive 4.0 及以后的版本中，可以创建一个新的 QuickTime 电影，这个新的 QuickTime 时间线编辑器，可以使网页制作者整合视频和音频，建立转场，以及做任何别的需要带来优良品质的电影，Web 上的任何事情只需要简单地用 GoLive 的直观可视的交互界面即可完成。

#### 1.2.1.5 强大的站点管理

##### 1. 站点窗口

Adobe GoLive 使建立 Web 站点的过程自动化，并且给网页制作者完整的网站结构的控制。用站点窗口，可以容易的查看和管理所有的元素，甚至非常庞大的站点。文件表显示站点中所有的元素，可以很容易地组织分层目录到文件和文件夹中。建立一个站点后，可以从拼版窗口拖动动态结构和文具页，用指向和选中工具来增加链接到外部的文件和统一资源定位器（URLs）。如果想改变网站结构，只需要简单地拖动文件和文件夹到新的位置。GoLive 将自动的升级链接，不断的检测站点的完整性，以减少断链和丢失的资源。

##### 2. 内建的 FTP 客户端

Adobe GoLive 有一个完整的全功能的 FTP 客户端，可以让网页制作者增量上传和下载站点。当准备好上传网站时，运行增量上传只上传那些改过的文件，也可以通过拖放它们上传或下载确定的文件。

##### 3. 动态结构和模板

与 Dreamweaver 一样，GoLive 提供了所谓的模板和库功能，如果网站很多页面具有共同的设计元素，例如导航条、logos 或者 headers，而且它们在网站中经常出现，这时，动态结构和模板的优势将发挥得淋漓尽致，可以存储任何网页结构作为现成的模块，为 HTML 服务，然后它们可以作为动态的元素增加到其他的网页中，最后用文字、图像或者其他的内容完善它。无论这些动态结构用在什么站点，都可以编辑它们并将其自动地显示出来。

同样，可以制作模板页，并且用它们一次又一次来创建大的、精巧的站点。对于任何事物，从个人的站点到庞大的、错综复杂的站点，Adobe GoLive 都是最终的工具，它是为先进的网站管理所准备的。

#### 4. 站点地图打印

利用 GoLive，可以提供给客户（或自己）一个站点的专业地图，可以显示一个站点的组织表——用它来总览网站结构或从草稿来实际的设计站点。调整查看选项，然后传真输出给客户。让别人了解网站的设计思路，而这一点对于大型网站的维护相当重要，试想网站的制作人员不在或者转了部门，新进的网页维护人员对网站得熟悉几天或者更久，那怎么行呢？一个完善的地图可以使交接工作平滑顺利，这点对于大型网站至关重要。

## 1.2.2 安装 GoLive

### 1.2.2.1 GoLive 软件的获得

获得 GoLive 软件的途径有很多，常用的主要是购买光盘、网上下载，本书只介绍下载站点（40M 左右）：

- Adobe 公司的主页：<http://www.adobe.com>;
- <http://202.109.129.35/~soft/kaifa/zhuye/GoLive5.zip>

### 1.2.2.2 GoLive 的安装与注册

#### 1. GoLive 对系统的要求

由于绝大部分读者所用操作系统为微软的 Windows 系列，故本书只针对 Windows 版本的 GoLive 进行讲述，Macintosh 下的 GoLive 与此类似。GoLive 对系统有以下要求：

- (1) 奔腾 200 或以上 CPU。
- (2) Windows 98 或者安装有 Service Pack 3.0 以上版本的 Windows NT。
- (3) Windows 98 下 32M 内存，Windows NT 下 64M 内存。
- (4) 最少 70M 硬盘空间。

#### 2. GoLive 的安装

GoLive 的安装很简单，下载后解开压缩包，双击 setup.exe 进入 GoLive 的安装过程。

(1) 程序弹出自述性说明，如图 1-1 所示。

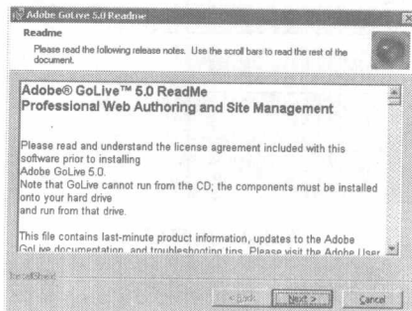


图 1-1 安装自述性说明

(2) 连续两次单击 Next 按钮进行下一步安装，弹出用户协议，如图 1-2 所示。

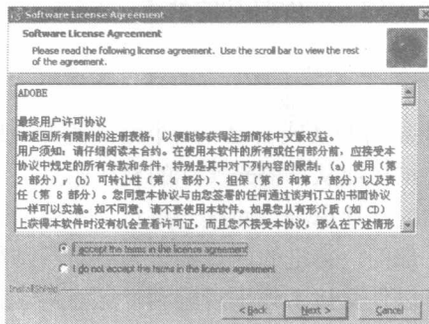


图 1-2 用户协议

(3) 选择顶部的“**I accept the terms in the license agreement**”（我同意用户协议条款），单击“Next”按钮进行下一步安装，安装程序进入软件产品序列号验证阶段，如图 1-3 所示。

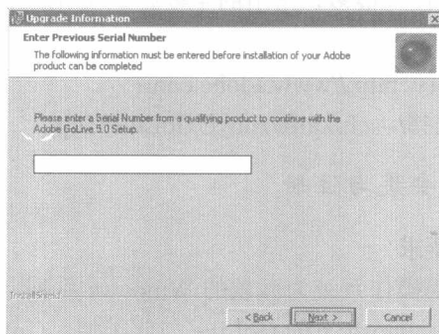


图 1-3 输入序列号

(4) 输入 GoLive 的产品序列号，单击“Next”按钮进入下一步安装过程，这时安装程序进入用户信息和许可序列号验证阶段，如图 1-4 所示。

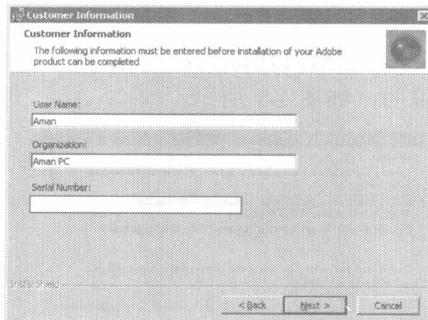


图 1-4 用户信息

(5) 添入用户信息，如用户名称、单位和序列号，单击“Next”按钮进行下一步操作，稍候，安装程序进入 SVG Viewer 的安装提示，如图 1-5 所示。

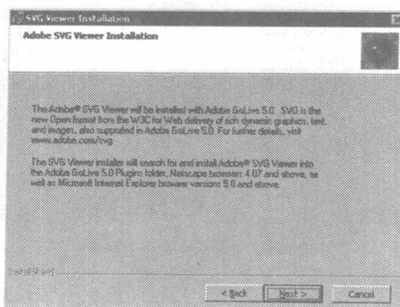


图 1-5 SVG Viewer 安装提示

(6) 单击“Next”按钮进行下一步安装，安装程序进入安装方式选择，如图 1-6 所示。

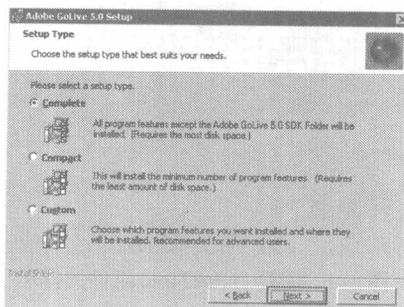


图 1-6 安装方式选择

(7) 读者可根据硬盘空间的大小选择“Complete”（完全）或者“Compact”（最小），也可选择“Custom”（定制）选项，单击“Next”按钮进入下一步安装过程，安装程序进入安装路径的选择，默认是 c:\program Files\Adobe\GoLive 5.0\_ENG，如图 1-7 所示。

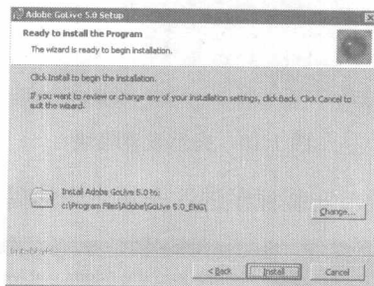


图 1-7 安装路径选择

(8) 如果要选择不同的路径，可单击“Change”按钮更改路径，建议单击“Install”按钮进入程序的文件拷贝过程，如图 1-8 所示。

(9) 稍候数分钟，安装程序进入 GoLive 所需 QuickTime 组件的提示，如图 1-9 所示。

(10) 单击“Next”按钮，安装程序提示 GoLive 中有些模块默认是被屏蔽的，需要读者在设置中将其启动（具体见 1、2、3 节内容），否则可能会出现某些组件不能用、汉字显示不正常等现象，如图 1-10 所示。

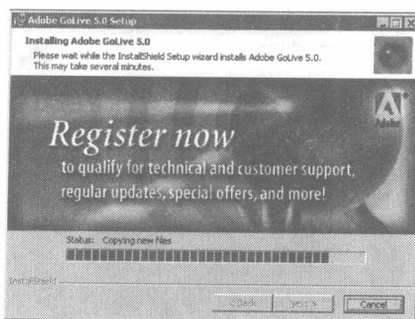


图 1-8 拷贝文件

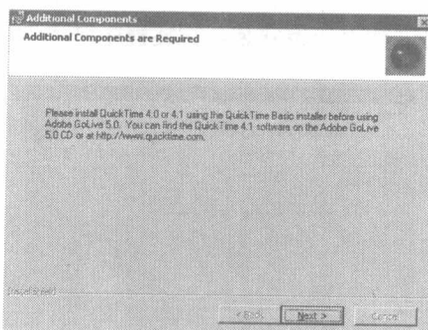


图 1-9 需要 QuickTime 组件的提示

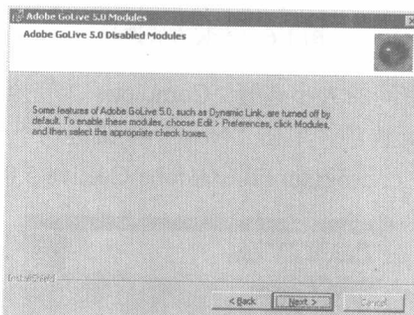


图 1-10 提示设置模块

(11) 单击“Next”按钮，安装程序进入安装完毕的提示，如图 1-11 所示。

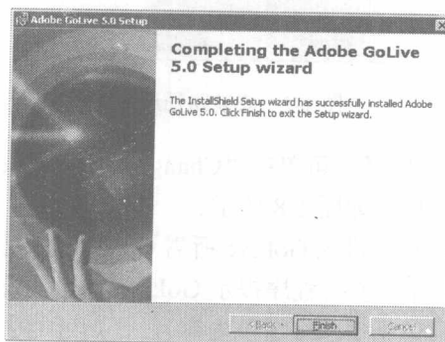


图 1-11 安装完毕提示