

ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3

User Manual • 简体中文

目录

目录	2
1. 简介	3
欢迎使用 ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3	3
1.1 版本	4
1.2 系统要求	5
2. 用户界面	7
2.1 顶部控制面板	8
2.2 消息框	8
2.3 主控制面板	9
2.3.1 选择来源	10
2.4 子控制面板	11
2.5 右键菜单	12
2.6 快捷键	14
3. 常用任务	15
3.1 播放蓝光光碟	16
3.2 播放DVD	17
3.3 播放CD	18
3.4 播放多媒体文件	18
3.5 播放数码摄像机上的文件	18
4. 效果中心	19
4.1 音频效果	19
4.2 均衡器	19
4.3 颜色调整	20
5. 工具	21
5.1 书签	21
5.2 播放列表	22
5.3 光碟库	23
5.4 BD-Live 下载	23
5.5 抓图库	23
5.6 时间控制	24
6. 设置	24
6.1 常规设置	25
6.2 用户界面设置	25
6.3 视频设置	26
6.4 音频设置	26
6.5 区域和语言设置	27
6.6 BD-Java 设置	28
6.7 分级播放控制	29
6.8 文件关联设置	29
6.9 电源管理	30
6.10 信息	30
7. SimHD™	30

1. 简介

欢迎使用 ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3

感谢您选择 ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3, 作为一款全能的高清播放器, ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 拥有多种全新的特色功能, 为您的家庭影音娱乐带来全新的体验!



我们提供三种不同的 TotalMedia™ Theatre 3 版本来满足不同的播放需求。在使用 TotalMedia™ Theatre 3 之前, 您需要确保您的电脑系统配置满足了**系统要求**中的最低要求。如果现在您的系统已经准备好了, 开始尽情享受 TotalMedia™ Theatre 3 给您带来的震撼的视听体验吧!

用户界面 - 介绍如何操作播放器, 使用一些附加的工具, 以及如何更改设置。

常用任务 - 详细逐步的介绍一些常用任务, 例如播放蓝光碟/DVD/CD, 调整视频色彩, 增加和管理书签等等。

工具 - 介绍工具及其使用方法, 例如抓屏, 时间控制等等。

效果中心 - 介绍在播放视频或者音频的时候如何使用虚拟特效。

设置 - 介绍更改 TotalMedia™ Theatre 3 参数设置。

SimHD™ - SimHD™是 ArcSoft 的视频放大技术, 它能在播放标准清晰度的多媒体文件或普通 DVD 的时候将标清的视频转化为高清视频, 为用户提供更清晰生动实时全屏画面。

1.1 版本

为了满足不同的需求，我们提供三种可用版本：

ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3

标准版是支持 DVD-视频，DVD+VR，DVD-VR，以及媒体文件的播放。同时也包括高级 SD 特性的试用。

ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 Gold

黄金版包含标准版的所有特性，并且支持更多高质量的视频/音频媒体播放，AVCHD，以及自动检测/播放高清数码摄像机中的文件。同时也能支持类似 DTS Surround Sensation Ultra PC 的高端音频技术。

ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 Platinum

铂金版能带给您最佳的高清电影和文件播放体验，也能支持所有的蓝光光碟格式及其交互功能（Blu-ray Disc Profile 1， Bonus View， BD-Live）。铂金版能够产生最佳的音质，提供您独特的立体声选项。铂金版包括了标准版和黄金版的所有特性。

1.2 系统要求

ArcSoft's TotalMedia™ Theatre 3 根据您的使用情况，对系统配置有不同要求。在安装之前，请确保您的系统配置满足了以下表格中所列的最低要求：

DVD 播放 (SD, 480p)

系统配置要求（最低）：

CPU	Intel: Intel(R) Pentium 4 2.4 GHz AMD: Sempron 2600+ 1.6 GHz
系统内存(RAM)	Windows XP: 512 MB Windows Vista: 512 MB
光碟驱动器	DVD-ROM, DVD-R/RW, DVD+R/RW, DVD-RAM
显示卡	32 MB 显存的 VGA 显卡
硬盘空间	300 MB
屏幕分辨率	800 x 600

系统配置要求（推荐）：

CPU	Intel: Intel(R) Pentium 4 3.0 GHz 以上 AMD: Athlon 64 2800+ 1.8GHz 以上
系统内存(RAM)	Windows XP: 1GB 以上 Windows Vista: 1GB 以上
光碟驱动器	DVD-ROM, DVD-R/RW, DVD+R/RW, DVD-RAM
显示卡	64 MB 以上显存的 VGA 显卡
硬盘空间	600 MB 以上
屏幕分辨率	1024 x 768 以上

蓝光光碟播放 (HD, 1080p)

系统配置要求（最低）：

CPU	Intel: Intel(R) Core(TM)2 Duo CPU E4400 @ 2.00GHz Core Duo T2600 2.16GHZ AMD: Athlon 64 X2 4600+ 2.4GHz
系统内存(RAM)	Windows XP: 1 GB Windows Vista: 1 GB
光碟驱动器	蓝光播放需要蓝光光驱 HD DVD 播放需要 HD DVD 光驱
显示卡	NVIDIA: GeForce 7600 GT AMD: ATI Radeon HD 2400 Series Intel: Intel G35 Express Chipset (如果您使用的是 Intel 的显卡, 请安装 Windows Vista 或者更新的操作系统。)
硬盘空间	600 MB
屏幕分辨率	1280x1024

系统配置要求（推荐）：

CPU	Intel: Core 2 Duo E6400 2.13GHz Core 2 Duo T7400 2.16GHz 以上 AMD: Athlon 64 X2 5600+ 2.8GHZ 以上
系统内存(RAM)	Windows XP: 2GB 以上 Windows Vista: 2GB 以上
光碟驱动器	蓝光播放需要蓝光光驱 HD DVD 播放需要 HD DVD 光驱
显示卡	NVIDIA: GeForce 8600 GT 以上 AMD: ATI Radeon HD 3800 Series 以上 Intel: Intel G45 Express Chipset 以上 (如果您使用的是 Intel 的显卡, 请安装 Windows Vista 或者更新的操作系统。)

硬盘空间	1GB 以上
屏幕分辨率	1920x1200

注：

如果您使用 Windows XP 系统，请确保已经安装了 Service Pack 2。如果您使用 Windows Vista 系统，请确保已经安装了 Service Pack 1。

2. 用户界面

本章节介绍如何使用 ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3。您将会了解到所有的常用功能。



本章节包括以下几个部分：

顶部控制面板

消息框

主控制面板

子控制面板

右键菜单

快捷键

2.1 顶部控制面板

顶部控制面板的右上角是常规的 Windows 窗口控制按钮，比如最小化，全屏，关闭。另外还提供了四个为高级或者特殊功能设计的按钮：



产品资讯中心

当有 Arcsoft 的新信息时，该按钮就会闪烁。点击它就可以查看该信息，当然这需要连接上 Internet。包括以下子页面：

补丁 - 为您的软件提供免费更新补丁。

升级 - 为您的软件提供可用的升级。

注：产品资讯中心中的内容会因版本不同而有所不同。

特效和工具

点击“特效”和“工具”按钮将弹出菜单。您可以通过选择某一个菜单项来使用对应的功能。

设置

点击设置按钮进入对话框。此项选项内容与右键菜单一致。

总在最上面

点击该按钮可以将 ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 始终置于在您屏幕的最上面。再次点击该按钮取消此功能。

2.2 消息框

当程序启动时或播放停止，在主视频播放区的左下角会出现一个信息窗口。本功能提供了来自 ArcSoft 官方网站上的最新信息。点击之后就会像“E”按钮一样开启 In Program Marketing 窗口。

2.3 主控制面板

这一节为您介绍播放媒体时的常用控件。

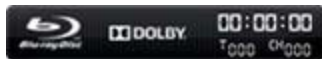


基本播放控制

1. **播放/暂停** - 播放/暂停多媒体文件，等等。
2. **上一章节** - 回到上一章节或音轨。
3. **下一章节** - 跳到下一章节或音轨。
4. **回退** - 回退播放。
5. **前进** - 快进播放。
6. **停止** - 停止当前文件或电影。
7. **HDMI** - 将 HDMI 影像输出到电视或 LCD 屏幕上。

信息窗口

本功能显示播放信息，例如当前或者剩余时间，标题，章节以及媒体类型。



媒体类型 - 当播放一个媒体时，媒体类型按钮就会显示出来。

当前播放时间 - 当前时间会以“小时:分:秒”的格式显示，点击一次该区域，将会以“-小时:分:秒”的格式显示剩余时间。

T - 当前标题。

CH - 当前章节。

选择来源

点击该按钮，选择您想播放的媒体源。本功能与右键菜单中的“来源”选项一致。

菜单

点击该按钮会弹出当前播放的盘片所提供的菜单类型列表供您选择跳转，不同的光碟弹出的列表会有所不同。

继续 - 选择该项，将从上次停止的位置继续播放。

捕获图像

从当前的视频里抓图，并存储到指定的文件夹中。点击 并选择抓图库，来管理您已抓取的图片。点击 并回到主页面更改“抓图和书签存储路径”。

注：如果电影内容是受保护的，那么抓图功能将被禁用。

弹出光碟

点击该按钮弹出一个光碟或关闭光碟驱动器。

注：如果您使用的是笔记本电脑，那么该功能将被禁用。

子控制面板

您可以点击该按钮来显示或隐藏子控制面板。子控制面板提供您一些只能由遥控器操作的 DVD 的功能。您也可以使用鼠标来进行操作。

2.3.1 选择来源

选择来源

选择您的目标媒体源进行播放。选项包括：

- **默认光碟驱动器**
在光碟插入默认光碟驱动器后，程序自动检测和播放其对应的媒体类型。
注：光碟驱动器盘符在不同的系统是不同。
- **打开光碟文件夹**
打开并播放硬盘中的 VCD/DVD/蓝光光碟文件夹。
- **打开媒体文件**
打开电脑中的一个媒体文件。选择该选项后，您可以从弹出的“打开”对话框中选择媒体文件进行播放。
 1. 使用“文件类型”下拉菜单您过滤列表中的文件。
 2. 想要打开一个文件，请双击它，或选中该文件后点击“打开”按钮。
- **打开 UPnP 文件**
打开并播放 UPnP 文件。

注：

1. 黄金版或更高版本才支持 AVCHD 和数字摄像机格式的播放。
2. 铂金版才支持蓝光光碟的播放。

2.4 子控制面板



关闭


隐藏子控制面板。

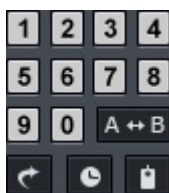
导航按钮



- 上 - 点击该按钮进行上移。
- 下 - 点击该按钮进行下移。
- 左 - 点击该按钮进行左移。
- 右 - 点击该按钮进行右移。
- 确认 - 点击该按钮开始播放。

高级功能

点击  打开高级功能面板，点击  收起高级功能面板。该面板提供给您一些附加功能：



数字键 0-9 与键盘上的数字键功能一致。在播放不同光碟时，这些数字键具有不同的功能。一般而言，这些键能使您跳到相关章节。在按下单个的数字/键时，2 秒之后立即生效；如果按下两个数字/键时，立即生效。

A-B 循环

在播放媒体文件或电影时，第一次点击此按钮设定起始点，第二次点击设定结束点，这样您就可以循环播放 AB 点之间内容了。这时再次点击此按钮，取消此功能并回到正常播放。



时间搜索

您可以使用“小时:分:秒”的格式设置播放开始的时间点，点击“确认”，播放器就会跳到该时间点进行播放。




时间控制

当您想要改变默认的播放速度时，如加快播放速度来缩短观影时间或降低播放速度以看清某些细节，可以通过该功能实现。



添加书签

您可以点击该按钮将当前的播放点设为书签。也可以点击，选择书签选项，来管理所有的书签。

注：该功能只适用于播放 DVD/BDMV 光碟。

2.5 右键菜单

在观看过程中，您可以移动鼠标到观赏区域，点击鼠标右键，程序会弹出包含众多功能和设置右键菜单。

注：只有在播放某些特定的媒体文件时，例如 DVD，蓝光光碟等等，其对应的功能或设置选项才能显示。

来源 - 点击该按钮，选择您想播放的媒体源。本功能与主控制面板 中的“选择来源”选项一致。

播放 - 播放蓝光光碟，DVD，VCD，多媒体文件等等。

停止 - 停止当前文件或电影的播放。

暂停 - 暂停当前蓝光光碟，DVD，VCD，多媒体文件的播放。

重复 - 通过该选项您可以选择媒体文件中最喜欢的部分进行循环播放。

关 - 不重复

标题重复 - 通过该选项您可以重复播放标题。

章节重复 - 通过该选项您可以重复播放章节。

全部重复 - 通过该选项您可以重复播放所有的媒体文件。

文件重复 - 通过该选项您可以重复播放选中的媒体文件。

屏幕纵横比 - 通过该选项您可以为显示区域选择最适合的长宽比。本功能包含两个子菜单功能：

- **保持长宽比例**

选择该选项，可以保持视频的原长宽比。

- **拉伸 (适合屏幕)**

选择该选项，可以拉伸视频显示区域以适合屏幕。

视频尺寸(XXX%) - 该选项显示出当前的播放区域尺寸，并且允许您从以下三个选项中：50%，100%，200% 选择最佳尺寸。

全屏显示 - 通过该选项，你可以切换到全屏模式。全屏状态下双击屏幕又能恢复到正常的窗口模式。

隐藏/显示主控制面板 - 通过点击该选项，可以隐藏/显示主控制面板。

其他

产品资讯中心 - 通过点击该选项，您可以开启 ArcSoft 产品资讯中心,得到关于产品更新、升级、促销等信息。

检查更新 - 通过点击该选项，您可以访问产品资讯中心窗口，获取当前可用更新的信息。

其他 ArcSoft 产品 - 通过点击该选项，您可以访问 ArcSoft 或其他合作伙伴的网站，获得更多关于 ArcSoft 产品信息。

现在购买 - 通过该选项，您可以到 ArcSoft 在线商店购买 TotalMedia Theatre 3。

现在升级 - 通过该选项，您可以将您的软件升级为最新的功能更强的版本。

设置 - 通过点击该选项，你可以打开设置窗口。

关于 - 通过点击该选项，您可以获得 ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 和 ArcSoft 公司的信息。

退出 - 通过点击该选项，您可以关闭程序。

2.6 快捷键

程序为您提供了以下的命令和键盘快捷键。

快捷键	功能描述
Ctrl + "Z"	开启/关闭快捷键
Enter	在菜单中， Enter 键可当“确认”按钮，或者用作“播放”。
Esc	在全屏模式下，通过 Esc 键切换到普通窗口模式。
SPACE	暂停/播放
O	停止
Ctrl + Enter	继续播放
F	快进播放
R	回退播放
Page Up	上一章节
Page Down	下一章节
Ctrl + "X"	退出
Ctrl + "O"	打开“选择来源”菜单
E	弹出/插入光碟
Ctrl + "S"	打开设置窗口
Q	静音开/关
Shift + Up	增加音量
Shift + Down	降低音量
H	隐藏/显示主控制面板
Ctrl + "F"	显示/隐藏子控制面板
Ctrl + "G"	显示菜单列表
Z	全屏/正常窗口
F1	帮助
Ctrl + "I"	打开“产品资讯中心”窗口
Ctrl + "A"	打开“特效和工具”菜单
Ctrl + "N"	最小化窗口
K	添加书签
P	捕获图像
Ctrl + "R"	A-B 循环
T	打开标题列表
Ctrl + "C"	打开章节列表
Ctrl + "U"	显示/隐藏弹出菜单（适用于播放蓝光光碟）
Ctrl + "E"	显示/隐藏效果中心
Ctrl + "J"	显示/隐藏工具窗口
G	转换视角
L	转换（主）音频流
S	转换字幕
Ctrl + "T"	跳到标题菜单

M	打开右键菜单
Ctrl + "M"	跳到根菜单
VK_0	0
VK_1	1
VK_2	2
VK_3	3
VK_4	4
VK_5	5
VK_6	6
VK_7	7
VK_8	8
VK_9	9
F9	红键
F10	绿键
F11	黄键
F12	蓝键
Enter	回车
Up	上
Down	下
Left	左
Right	右

版权所有 © ArcSoft Inc. 保留所有权利。

3.常用任务

本章节汇集了使用 ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 播放媒体时最常用的各种任务，以使您能更快速的上手。

播放蓝光光碟

播放 DVD

播放 CD

播放文件

播放数码摄像机上的文件

使用播放列表

使用书签

捕获图像

调整音频效果

调整视频效果

调整均衡器

时间控制


更改播放器外壳颜色

更改BD-Java设置

更改音频设置

更改视频设置

3.1 播放蓝光光碟

当您想要播放多媒体光碟时，只需在光碟驱动器内插入一张蓝光光碟，ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 就能自动播放该光碟。当 ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 运行时，如果光碟驱动器内已经含有光碟，或电脑中有和光碟同样文件夹结构的文件存在，您只需点击选择来源按钮 ，然后选择您的光碟驱动器，或者选择打开光碟文件夹并选择路径。

播放蓝光碟片时可以使用的功能如下：

改进的菜单

您可以使用蓝光光碟改进的菜单系统：高清“文本字幕”，弹出菜单，可浏览的幻灯片，基于幻灯片的时间，按钮声音。您可以使用子控制面板来进行操作。

BD-Java

您可以启动包含在蓝光光碟里的 BD-Java 程序。例如，BD-J 游戏，BD-Live 下载，光碟库等等。

PIP（画中画）

支持 PIP（画中画）功能。在播放蓝光光碟时，您可以在右键菜单里启用/禁用副视频/音频。

VFS（虚拟文件系统）

虚拟文件系统允许用户程序以相同的方式进入不同类型的文件系统（Windows，Mac OS 等等）。

捕获图像

对当前的视频进行抓拍。

书签

为当前时间添加书签。

时间搜索

跳到某个时间点继续播放。

分级播放控制


设置密码防止未经授权的用户进入。

视角

允许用户切换到光碟所支持的各个视角。

注：只有铂金版支持蓝光光碟的播放。

3.2 播放 DVD

当您想要播放多媒体光碟时，只需在光碟驱动器内插入一张 DVD，ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 就能自动播放该光碟。当 ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 运行时，如果光碟驱动器内已经含有光碟，或电脑中有和光碟同样文件夹结构的文件存在，您只需点击选择来源按钮，然后选择您的光碟驱动器，或者选择打开光碟文件夹并选择路径。

播放 DVD 时可以使用的功能如下：

捕获图像

从当前播放的视频中捕获图像。

书签

为当前时间添加书签详。

时间控制

使用不同的速度播放电影。

时间搜索

跳到某个时间点继续播放。

分级播放控制

设置密码防止未经授权的用户进入。


光碟菜单

显示可供选择的菜单项目。

角度

允许用户切换到光碟所支持各个视角。

3.3 播放 CD

当您想要播放 CD 光碟时，只要把 CD 插入光碟驱动器内，ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 就会自动播放该光碟。如果在程序的运行时，光碟驱动器内已经含有 CD 光碟，点击选择来源按钮，然后选择您的光碟驱动器。

3.4 播放多媒体文件

当您想要播放音频或视频文件，请在主控制面板里点击选择来源按钮，选择“打开媒体文件”或“打开 UPnP 文件”，然后选择您想播放的文件。想要把 ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 设为该文件类型的默认播放器，您可以在“文件关联”窗口中进行设置，把想要关联的播文件类型打上钩。

3.5 播放数码摄像机上的文件

ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 能够自动检测接入的高清数码摄像机，并对其上面的视频内容进行播放。

支持格式：

- AVCHD (光碟类型)
- DVD-VR
- Divx AVI (MPEG-4 格式 (Advanced Simple Profile))
- AVCHD (内置媒体)
- SD-Video

注：该功能只适用于黄金版或更高版本。

4.效果中心

通过使用效果中心，您可以把虚拟效果应用到您的音频或视频播放中。本项包含三个功能：

4.1 音频效果

在顶部控制面板上点击“特效和工具”按钮，从弹出菜单中选择音频效果。随后出现音频窗口。

在下拉菜单中，已有一些音频效果模式。模式号显示在音频输出模式中。

关

关闭音频效果（S/PDIF 和 HDMI 模式时不可用）。

ArcSoft 虚拟耳机/ArcSoft 虚拟扬声器

提供给你以下的选项（只可用于耳机和 2 声道立体声系统）：

虚拟环绕立体声 - 此选项将多声道环绕立体声结合成双声道，使您使用双声道扬声器（或耳机）设置体验到模拟环绕立体声的效果。

智能低音放大 - 此选项有两个滑块：“强度”滑块可调整低音量；“扬声器大小”滑块可作为虚拟扬声器；声音的高低则由扬声器的大小决定。

语音增强 - 此选项增加了声音的音量，使对白听起来更加清晰。可使用滑块调整效果的强度。

DTS 立体环绕声耳机/扬声器

提供给您以下的选项（只适用于耳机与二声道立体声）：

Neo: 6 - 您能使用两种模式：影院模式以及音乐模式。

DTS 低音加强 - 从“-”到“+”来移动滑块，得到您最喜欢的效果。

DTS 对话清晰增强 - 从“-”到“+”来移动滑块，得到您最喜欢的效果。

LFE 混音 - 从“-”到“+”来移动滑块，得到您最喜欢的效果。

Neo: 6

您可以使用两种模式，影院模式以及音乐模式(不适用于 S/PDIF 与 HDMI)。

低音管理

您可以在此控制主扬声器和副低音炮（只适用于 5.1 声道或 7.1 声道音频输出模式）。

4.2 均衡器

您可使用此 10-波段均衡器（EQ）增强低音、中音和高音频率。点击拖动各个波段进行调整。均衡器只在耳机和 2 声道立体声中可用。

开 - 选择此项打开均衡器。从下拉列表中选择预设的均衡器设置。

还原 - 点击该按钮可还原默认设置。如果要自定义默认设置，您可以点击该按钮将默认设置恢复至最近一次保存的设置。

删除 - 点击该按钮删除创建的设置（您不能删除默认设置）。

保存 - 点击该按钮保存当前设置的修改。

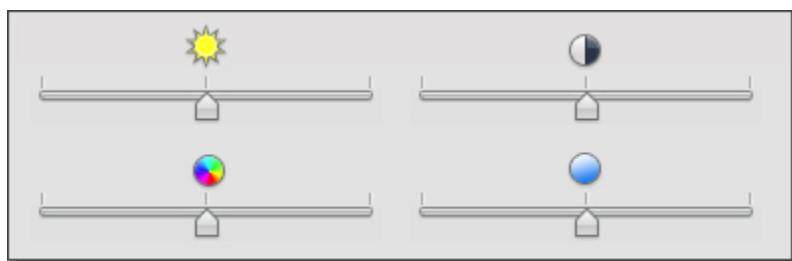
另存为 - 点击该按钮将当前均衡器设置保存为新设置。您可以自行输入新设置的名称，名称将和其他预设设置一起显示在下拉列表中。

4.3 颜色调整

颜色调整允许您改变您视频的亮度，对比度，色调和饱和度。在使用本功能之前，请先运行设置对话框并且打开视频页面检查启用硬件加速是否关闭。

请在顶控制面板中点击“特效和工具”按钮，弹出菜单中选择视频效果选项开启该功能。随后出现颜色调整窗口。该窗口为您提供三种方式调整当前视频的颜色：

1. 在下拉列表中，提供出了六种预设颜色方案。点击开启，选择您希望应用于视频中的方案。
2. 如果您不喜欢预设颜色方案，您可以自定义方案。



你可以使用滑块控制视频亮度，对比度，色调和饱和度。点击开启，拖动这四个滑块得到您喜欢的色彩效果。随后您可以作为预设方案保存您的设置或另存为一款新的颜色方案（在拖动滑块之后，点击保存或另存为）。您创建的每款颜色方案都会在下拉列表中出现。

3. 如果您觉得这两种方式太复杂了，点击**自动增强**。ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 会为您选择最合适的颜色方案。

还原 - 将修改过的各项设置还原成修改前最后一次保存的默认设置。

删除 - 删除一个自定义方案。

保存 - 保存您对当前所选颜色方案的更改。

另存为 - 将您对当前所选颜色方案的更改保存为新方案。

5.工具

ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 提供了多种实用工具来增强影片播放的效果，同时提供一些附加功能，让您充分享受观影乐趣。

本章节包括以下部分：

书签

播放列表

光碟库



BD-Live 下载

抓图库

时间控制

5.1 书签

通过书签工具，您可以方便地从正在播放的场景中跳至另一特定的场景。

您可以通过点击子控制面板里的书签按钮  来添加一个书签。为了有效地管理书签，请在顶控制面板中点击“特效和工具”按钮 ，并从弹出菜单里选择书签。书签窗口随后出现。您会在书签窗口的底部发现四个按钮：



添加书签

您可以点击该按钮为正在播放的影片添加一个书签，也可以通过快捷键 **[Ctrl+K]**来添加。



删除书签

选择您如果想要删除书签，可以点击该按钮。这时程序会出现两个选项：删除和删除全部。选择删除来删除单个书签；选择删除全部来删除所有的书签。



导出书签

如果您想要把现有的书签保存，可以点击该按钮。这时程序会弹出“另存为”窗口，在默认情况下，该书签命名为“未命名”。为了以后区分每个书签，您可以为它们自定义名称。



导入书签

您可以通过点击该按钮打开导入对话框，从中选择要某个书签进行导入。

双击某个书签，影片就会跳到书签位置开始播放。

除此之外，程序会自动记忆播放停止的位置，并自动从此位置继续播放。

注：书签工具只在播放蓝光光碟或 DVD 时有效。

5.2 播放列表

播放列表是您要欣赏的数字媒体文件的自定义列表。



为了有效地管理播放列表，请在顶控制面板中点击“特效和工具”按钮，从弹出菜单里选择播放列表。随之出现播放列表窗口。



添加文件或播放列表

如果您想要添播放列表，可以点击该按钮。这时程序会出现三个选项：添加文件，从 UPnP 添加，添加播放列表。选择添加播放列表来创建一个播放列表。如果您想要自定义播放列表名称，可以先选中该播放列表，然后点击鼠标左键，输入新的名称。

如何在播放列表中添加文件呢？您可以先选中一个播放列表，然后点击该按钮选择添加文件，从电脑上选择文件添加。您也可以从 UPnP 添加。



删除文件或播放列表

如果您想要删除某个播放列表，可以先选中该列表，然后点击删除按钮，选择删除。您也可以选择删除全部，这时程序会删除所有的播放列表。



导出播放列表

如果您想要把现有的播放列表保存，可以点击该按钮。这时程序会弹出“另存为”窗口，在默认情况下，该书签命名为“未命名”。为了以后区分每个播放列表，您可以为它们自定义名称。



导入播放列表

您可以通过点击该按钮来导入之前保存的播放列表。程序会提醒您：“当前所有的播放列表将会丢失并且播放将会停止。您想继续吗？”选择您想要的选项。



播放


您可以选中某个播放列表或文件，然后点击该按钮来播放。您也可以双击列表中的某个文件直接播放。

5.3 光碟库

光碟库为您罗列了所有播放过影片的信息，包括主角，作曲家，参与者，创建者，编辑，执行制片人，流派，表演者，制片人，发行人和作者。

注：该功能只适用于蓝光光碟播放，不适用于 DVD 播放。



5.4 BD-Live 下载

在 BD-Live 下载窗口中，您可以清除/查看 BD-Java 播放后下载后 BUDA(Binding Unit Data Area)内容。您可以在顶控制面板中点击“特效和工具”按钮，从弹出列表中选择 BD-Live 下载。随后 BD-Live 下载窗口就会出现。该窗口包含了光碟信息，包括大小和修改日期，还直观地显示了影片海报，方便您查找。



如果您想要删除某个下载内容，可以选中该项，然后点击删除按钮，选择“删除”。您也可以选择“删除全部”，这时程序会删除所有的下载内容。

5.5 抓图库

影片中的某个画面深深地打动了您，使您想要捕获该图像，该怎么办呢？您可以点击主控制面板中的“捕获图像”按钮，这时程序捕获了该图像，想要查看该图像，您可以点击顶控制面板中的“特效和工具”按钮，然后从弹出菜单中选择抓图库，就会打开抓图库窗口。



您可以点击该按钮捕获当前正在播放的图像，也可以通过快捷键 [Ctrl+P]来实现。



如果您想要删除某个抓图，可以先选中该图像，然后点击删除按钮，选择删除。您也可以选择删除全部，这时程序会删除所有的图像。



保存图像

如果您想要把现有的抓图保存，可以点击该按钮，这时会弹出两个选项：“另存为”和“全部保存”。选择“另存为”可以保存单张图片；选择“全部保存”可以保存所有图片。在默认情况下，图像命名为“未命名”。为了以后区分每个抓图，您可以为它们自定义名称。




预览图像

您可以选中某个抓图，然后点击该按钮来预览。您也可以双击某个图像直接预览。

5.6 时间控制

在过往的观影经历中，您是否遇到过这样的问题：时间紧迫时，您希望影片能够加速播放，从而节省时间；而某些场景中微小的细节需要减速播放才能看清。ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 为您提供了其独特设计的“时间控制”工具，能让您轻松自如的在 0.5 倍速到 2 倍速之间微调，而非传统的整数倍播放速度改变。

您可以通过主控制面板上右边的子控制面板按钮打开子控制面板，然后点击子控制面板上的“时间控制”按钮来打开时间控制对话框。


拖动滑块即能控制播放速度。随着播放速度的变化，程序会自动计算出持续时间。调节到您想要的速度以后点击“确定”，影片就会按照您想要的速度播放。如果您希望影片恢复原始播放速度（1.0x），可以点击“重置”按钮。



您设置的播放速度会被程序自动记住，并以此速度播放所有的 DVD，直到您把速度重置为 1.0x。

注：该功能只适用于 DVD 播放。

6. 设置

本主题将为您介绍如何自定义 ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3。您可以在右键菜单中通过选择“设置”或在顶部控制面板里点击来启用本功能。

在显示设置窗口时，您可以在左边点击列表内容来运行合适的页面。左边列表包括：

常规设置

用户界面设置

视频设置

音频设置

区域和语言设置

BD-Java 设置

分级播放控制

文件关联设置

电源管理

信息

6.1 常规设置

这里包含了最常用的设置。

自动播放 - 选定此项，程序将自动播放插入光碟驱动器的电影光碟。

自动全屏 - 选定此项，程序默认以全屏模式播放影片。

默认光碟驱动器 - 如果您有多个光碟驱动器，请在下拉列表中选择默认驱动器。程序将播放默认驱动器中的光碟。

自动继续播放 - 从下拉列表中选择程序重放电影的方式，有“从上一次停止位置开始重放”（程序将从上次停止的位置开始恢复播放）和“从起始点开始播放”和“提示用户选择”（插入电影光碟时将提示您选择是否从上次的位置开始恢复播放）两个选项可供选择。

抓图和书签存储 - 通过此项，您可以为抓图和书签输入存储路径，也可以点击“浏览”按钮来选择您想要的路径。点击“管理”按钮则跳出抓图库窗口。

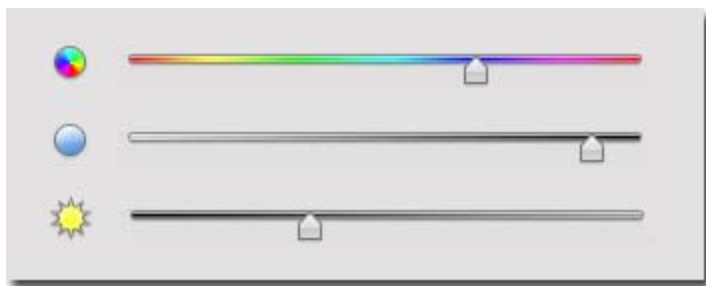
6.2 用户界面设置

这里您可以更改播放器的外壳的颜色。

当前颜色 - 该项显示了程序当前的外壳颜色。

方案 - 从 8 种预设的主题风格中，选择您最喜爱的一项，点击应用按钮。

自定义颜色 - 如果您不喜欢预设的方案，您也可以通过调整色调，饱和度和亮度来自定义外壳颜色。



6.3 视频设置

这些设置允许您进行视频播放的调整。

启用硬件加速

选定此项，可将系统配置满足程序的最低系统需求。如果您的电脑没有高性能的视频卡配置，取消选择“硬件加速”选项以改进系统性能。

去除隔行扫描模式

如果使用液晶（LCD）或高清电视（HDTV）观看影片，我们建议您使用“逐行扫描”；如果使用 CRT 显示器观看，您可以使用“隔行扫描”。请从下拉列表选择一个选项：

自动逐行扫描 - 自动设定正确的逐行扫描参数。

强制逐行扫描 - 如果 DVD 光碟尚未以播放效果正确编码，可选定此项修正播放。

无 - 不使用去除隔行扫描。

颜色调整

点击该按钮启用效果中心窗口。您可以在窗口中进行视频颜色的高级设置。

6.4 音频设置

在这里您可以根据个人电脑配置进行适当音频设置。

输出模式

您可从以下四个下拉列表选择最合适的音频输出模式：

- **耳机**
如果您正在使用耳机，请选择此项。

- **2 声道立体声**
如使用标准双扬声器/声道设置，请选择此项。
- **5.1 声道**
如要使用 5.1 声道设置，请选择此项。
- **7.1 声道**
如要使用 7.1 声道设置，请选择此项。
- **S/PDIF**
S/PDIF 是处理音频信号的高级数字接口。选择这种输出模式，Dolby Digital/DTS 解码器将会与带有 S/PDIF 接口的影音附加卡协同工作，给您带来真正的 2-6 声道的高质量数字音频体验。
- **HDMI**
如果您的系统支持通过 HDMI（高清多媒体接口）输出音频，请选择此项。
- **HDMI Pass-through**
若您的声卡支持，该模式提供最多 7.1 声道无损数字音频输出。

混音模式

从本下拉列表中，您可以选用以下选项中的一项：

- **仅使用主音频**
副音频会被忽略，并且主音频源格式与输出音频格式一致。
- **Dolby Digital 混音**
主音频，副音频，在转入 SPDIF/HDMI 输出前均用一个 Dolby Digital 编码器进行编码。最大声道为 5.1 声道。
- **DTS 混音**
主音频，副音频，在转入 SPDIF/HDMI 输出前均用一个 DTS 编码器进行编码。最大声道为 5.1 声道。
- **智能混音**
在混音时，副音频会按照主音频的格式（仅支持 Dolby Digital 和 DTS）混入。

效果中心

点击本按钮运行效果中心窗口，并跳至音频页面。

记住音量

勾选该项，程序会记住当前的音量设置，并在下次播放时恢复它。

高级

点击该按钮打开高级音频设置窗口。您可以调整某些高级设置例如 **Dolby Digital/Dolby Digital Plus, Dolby True HD**，以及 **DTS**。DTS 页面只在耳机或 2 声道立体声音频输出模式下可用。其他页面在 S/PDIF 或 HDMI 音频输出模式中为不可用。

注：更多关于 Dolby 技术的信息，请见 <http://www.dolby.com/index.html>

6.5 区域和语言设置

蓝光光碟播放地区控制(RPC)

“区域和分级播放控制”功能栏的“BD 区域播放控制”可以让您更改光碟的区域编码。（第一次使用该程序播放光碟时，如果光碟的区域编码与系统设置的默认值不匹配，程序将提示并告知。）大多数光碟只允许更改五次区域编码。一旦超过最大次数限制，光碟将自动锁定区域编码。那时，您就只能在光碟最初设置的那个区域进行播放与观看操作了。

DVD/蓝光光碟默认语言设置

您可以从以下列表中选择最喜欢的语言：

- 默认音频语言
- 默认字幕语言
- 默认菜单语言

6.6 BD-Java 设置

允许访问互联网(Internet)

通过该选项，能够使 BD-Java 程序能够访问互联网。如果该选项被勾上，您就可以设置下面的选项。

网络下载路径

通过该选项，您可以为下载的 BD-Java 内容设置存储路径。

浏览 - 打开一个路径选择对话框，并选择您想要的路径。

管理 - 打开下载内容管理器的对话框（查看/删除 BUDA）。

BD-Java 应用程序字体大小

设置 BD-Java 应用程序的字体大小。

用户档案

为 BD-Java 应用程序设置名字，地址以及电子邮件地址。

互联网连接

认证

当您插入一张蓝光光碟后，程序会自动检测该光碟是否含有访问互联网的认证。如果该光碟不包含该内容，您就需要通过选择下面的认证策略来访问互联网：

- **总是允许访问网络**
选择该项，您所播放的盘片中的 BD-Java 程序都能可以访问互联网。
- **总是拒绝访问网络**
选择该项，您所播放的盘片中的 BD-Java 程序都不能访问互联网。
- **确认每张碟片**
选择该项，每当您插入蓝光碟片，程序会弹出对话框，提示您是否允许该光碟访问互联网。

如果您想要通过代理服务器来访问互联网，可以点击“代理服务器设定”按钮，然后在弹出的代理服务器设定窗口内进行配置。

代理服务器策略

请在此选择您的代理服务器策略：

- 不要使用代理
- 在 IE 中使用代理设置
- 使用以下代理设置

如果您选择**使用以下代理设置**，窗口中的服务器区域就会变成可输入的状态。这时您还需要为每种协议输入“地址”，“端口”，“用户名字”，“密码”。

对所有协议均使用相同的代理服务器

勾选上该选项，所有的协议都会使用相同的代理服务器设置。

除了以上的选项外，您可以将不想使用代理服务器访问的 IP 地址填入**对下列地址不使用代理服务器**。这样在您访问的时候，就不会使用代理服务器。

6.7 分级播放控制

该窗口可让您输入一个密码，可以防止孩子们观看限制级电影。这里的电影级别是由 MPAA 评定的(美国标准)。

分级设置

在本下拉菜单中选择一个电影级别。然后继续：

设置密码 - 为当前所选定的电影级别设置一个密码。

消除密码 - 为当前所选定的电影级别清除密码。

级别描述

描述不同的级别注释。

6.8 文件关联设置

通过勾选列表里的文件类型设置与该多媒体文件类型关联，设置好以后双击这种类型的文件时，将会默认用 ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 打开并播放。使用列表的右侧的两个按钮“全选”和“取消全选”能使您的操作更快速简便。

6.9 电源管理

如果 ArcSoft TotalMedia™ Theatre 3 是在使用电池供能的笔记本上运行的，在您的电池电量低于某一特定级别后，您会需要提醒信息或停止播放。电池管理将为您提供这项。

电力状态显示了您电脑当前使用的电源（交流电或电池）。

电源策略

通过设置电源策略，可以在电池低于某一个特定百分比（3%-25%）时停止播放。

如果电池电量少于 XX%请警告 - 选择本项启用电池预警。在您的电池量少于 XX%时，将弹出警告信息。

电源管理模式

- **最佳性能**
达到电影播放的最佳效果和质量。选择此选项将消耗最大电量。
- **平衡**
平衡播放效果和电力功率，以达到电力使用最优化。不确定选择此项是否会对视频质量有明显的影响。
- **最省电**
最大化电池使用时间。选择此选项可能会影响视频的播放质量。

6.10 信息

显示您当前媒体的详细信息，包括很多视频和音频属性，比如媒体类型和格式，比特率，帧速率，分辨率，屏幕纵横比，语言，采样率，采样位数等等。

7. SimHD™

SimHD™是 ArcSoft 的视频放大技术，它能在播放标准清晰度的多媒体文件或普通 DVD 的时候将标清的视频转化为高清视频，为用户提供更清晰生动实时全屏画面。SimHD™ 插件程序能同时支持 TotalMedia™ Theatre 和 TotalMedia™ Theatre 3。

注：在使用 SimHD 之前，请先确认您的系统配置是否符合**要求**。

点击顶部控制面板的 **SimHD 按钮**，然后从弹出菜单中选择设置，进入开启 SimHD 设置页面，对下面的选项进行设置：

自动

选中此项，程序会根据您的系统配置自动选择适合的参数。不选中此项，您可以按照页面的指示进行自定义设置。

处理方式

程序会自动检测系统，然后列出所有可用的图像计算模式供您选择。

分辨率

您可以在这里选择您想要的分辨率。

自适应 - 自动检测屏幕当前的分辨率，并按该分辨率放大您的原始视频 (至少放大到 1280 x 720)。

清晰度

在 1 至 5 的数值范围内调整清晰度效果，5 为最高。

版权所有 © ArcSoft Inc. 保留所有权利。