

EPSON

Epson Projector Content Manager操作指南

Epson Projector Content Manager 软件简介	3
Epson Projector Content Manager 的功能	4
首次设置软件	5
安装软件	6
系统要求	6
安装 Epson Projector Content Manager 软件 (Windows/Mac)	6
支持的投影机	7
编辑和导出播放列表	8
播放列表编辑	9
播放列表支持的文件类型	9
创建新项目	10
打开已有项目	11
创建播放列表	12
为播放列表添加效果	17
为播放列表自定义形状效果过滤器	20
预定播放列表	22
将项目导出到外部存储设备	25
将项目导出到计算机上的外部存储设备	25
将项目导出到联网投影机上的外部存储设备	25
解决问题	27
解决 Epson Projector Content Manager 问题	28
屏幕摘要	29
主屏幕	30

项目屏幕	31
项目屏幕 - 播放列表选项卡	31
预览屏幕	32
效果设置屏幕	33
项目屏幕 - 形状过滤器选项卡	34
项目屏幕 - 时间列表选项卡	35
“注册用于同步回放的投影仪”屏幕/“导出网络投影机”屏幕	36

附录 **37**

卸载软件	38
卸载 Epson Projector Content Manager 软件 (Windows)	38
卸载 Epson Projector Content Manager 软件 (Mac)	38
声明	39
版权声明	39
符号说明	39
通告	39
版权归属	39

Epson Projector Content Manager 软件简介

请参阅此处信息以详细了解 Epson Projector Content Manager 软件。

▶▶ 相关链接

- "Epson Projector Content Manager 的功能" [p.4](#)

通过 Epson Projector Content Manager 软件，可将图像和视频合并为计算机上的播放列表形式，并通过投影机进行播放。

可使用下列方法之一通过投影机播放播放列表。

- 将播放列表保存到外部存储设备，并将此设备插入投影机。
- 通过网络将播放列表保存到投影机（必须将用于保存播放列表的外部存储设备插入投影机中）。



支持的存储设备视投影机型号而有所不同。请参阅投影机的 *使用说明书* 了解详情。



只有在支持的型号上可以使用此功能。请参阅投影机的 *使用说明书* 了解详情。

▶▶ 相关链接

- "创建播放列表" [p.12](#)
- "预览屏幕" [p.32](#)
- "为播放列表添加效果" [p.17](#)
- "预定播放列表" [p.22](#)

可根据需要使用各种播放列表控制功能。

- 为播放列表添加效果
可为播放列表添加间隔、渐变、循环播放、亮度、色彩和形状效果过滤器等效果。还可以自定义形状效果过滤器。
- 预定播放列表
可指定每个播放列表的开始和结束时间。预定的播放列表会自动开始播放。如果希望定期重复同一播放列表，可使用此功能。
- 预览播放列表
可在计算机屏幕上预览播放列表。
- 同时播放
可同时在多台投影机上播放同一播放列表。

首次设置软件

按照这些说明安装 Epson Projector Content Manager 软件。

▶▶ 相关链接

- "安装软件" [p.6](#)

检查运行该软件所需的系统要求，然后安装软件。



如果安装选择的语言与操作系统使用的语言不一致，屏幕显示可能会不正确。

▶ 相关链接

- "系统要求" p.6
- "安装 Epson Projector Content Manager 软件 (Windows/Mac)" p.6
- "支持的投影机" p.7

系统要求

您的计算机必须满足以下系统要求才能使用 Epson Projector Content Manager 软件。

要求	Windows	Mac
操作系统	Windows 10 <ul style="list-style-type: none"> • Windows 10 Home (32 和 64 位) • Windows 10 Pro (32 和 64 位) • Windows 10 Enterprise (32 和 64 位) Windows 11 <ul style="list-style-type: none"> • Windows 11 Home (64 位) • Windows 11 Pro (64 位) • Windows 11 Enterprise (64 位) 	macOS <ul style="list-style-type: none"> • macOS 11 (BigSur) • macOS 12 (Monterey) • macOS 13 (Ventura) • macOS 14 (Sonoma) • macOS 15 (Sequoia) • macOS 26 (Tahoe)

要求	Windows	Mac
CPU	Intel Core i5 或更快 (建议 Intel Core i7 或更高频率)	<ul style="list-style-type: none"> • Intel Core i5 或更快 (建议 Intel Core i7 或更高频率) • Apple M1 或更高版本 (Apple Silicon)
内存	2 GB 或更高 (推荐使用 16 GB 或更高)	8 GB 或更高 (推荐使用 16 GB 或更高)
硬盘空间	2 GB 或更高	
显示器	分辨率介于 1280 × 800 或 1366 × 768 (WXGA) 和 1920 × 1200 (WUXGA) 之间 32 位色或更高	

安装 Epson Projector Content Manager 软件 (Windows/Mac)

在电脑上下载和安装 Epson Projector Content Manager 软件。

访问 epson.sn 下载适用于 Windows 的最新版 Epson Projector Content Manager 软件。

可从 App Store 免费下载适用于 Mac 的最新版 Epson Projector Content Manager 软件。



- 您需要管理员权限才能安装 Epson Projector Content Manager 软件 (Windows)。
- 您需要安装 Microsoft .NET Framework 4.8 才能安装 Epson Projector Content Manager 软件 (Windows)。

- 1 下载最新版 Epson Projector Content Manager 软件。
- 2 按照屏幕说明操作。

支持的投影机

要使用 Epson Projector Content Manager 软件，投影机必须支持内容回放功能。



投影机支持的视频文件类型各有不同，具体视投影机而定。

编辑和导出播放列表

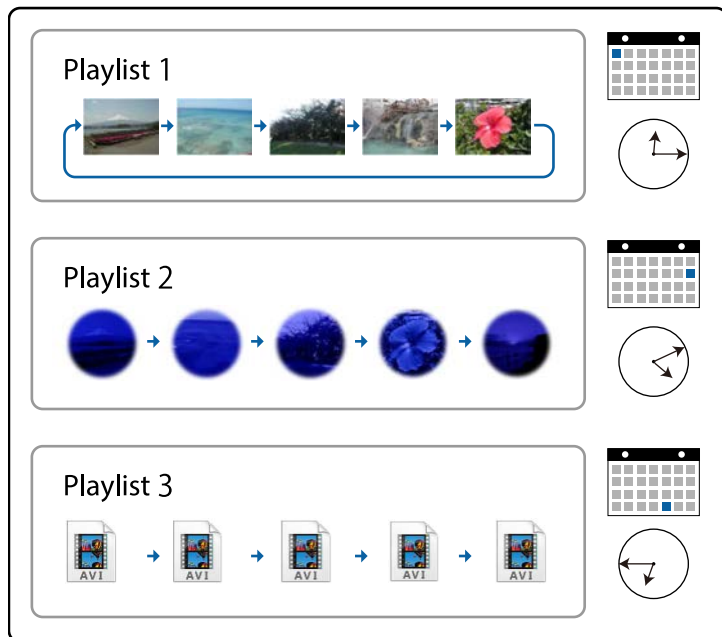
按照以下说明编辑播放列表并将其导出到外部存储设备。

▶▶ 相关链接

- "播放列表编辑" [p.9](#)
- "将项目导出到外部存储设备" [p.25](#)

可创建包含图像、视频或包含两者的播放列表。还可以为播放列表添加效果并预定播放时间。可在一个项目中保存多个预定播放列表。

Project



▶▶ 相关链接

- "播放列表支持的文件类型" [p.9](#)
- "创建新项目" [p.10](#)
- "打开已有项目" [p.11](#)
- "创建播放列表" [p.12](#)
- "为播放列表添加效果" [p.17](#)
- "预定播放列表" [p.22](#)

播放列表支持的文件类型

可为播放列表使用以下类型的文件。

图像文件类型 (扩展名)	详细信息
.jpg	请确保文件不是： <ul style="list-style-type: none"> • 高度压缩 • 高于 8192 × 8192 分辨率
.bmp	请确保文件不是： <ul style="list-style-type: none"> • 高于 8192 × 8192 分辨率
.gif	请确保文件不是： <ul style="list-style-type: none"> • 高于 8192 × 8192 分辨率 • 动画
.png	请确保文件不是： <ul style="list-style-type: none"> • 高于 8192 × 8192 分辨率

视频文件类型 (扩展名)	详细信息
.avi (Motion JPEG)	<p>仅支持 AVI 1.0。</p> <ul style="list-style-type: none"> 分辨率：1280 × 800 或以下 分辨率：320 × 240或以上 大小：2 GB 或以下 帧速率：30 fps 以上 音频编解码器：LPCM 音频频道：最多 2 频道（频道 2） 音频位数：8 位或 16 位 音频采样率：11.025 kHz、16 kHz、22.05 kHz、24 kHz、32 kHz、44.1 kHz、48 kHz
.mp4 (MPEG-4 ASP、H.264/MPEG-4 AVC*)	<p>添加到播放列表时转换为 AVI 或 MP4 文件格式，具体视项目的视频文件格式设置而定。可在主画面的设置选项卡上查看视频文件格式的设置。</p> <ul style="list-style-type: none"> 视频编解码器：MPEG-4 ASP、H.264/MPEG-4 AVC 分辨率：4096 × 2160 或以下 分辨率：320 × 240或以上 帧速率：30 fps 以上 音频编解码器：MPEG-4 AAC-LC、LPCM 音频频道：最多 2 频道（频道 2） 音频位数：8 位、16 位或 24 位 音频采样率：11.025 kHz、16 kHz、22.05 kHz、24 kHz、32 kHz、44.1 kHz、48 kHz

视频文件类型 (扩展名)	详细信息
.wmv (WMV9) (仅限 Windows)	<p>添加到播放列表时转换为 AVI 文件格式。</p> <ul style="list-style-type: none"> 视频编解码器：WMV9 分辨率：4096 × 2160 或以下 分辨率：320 × 240或以上 帧速率：30 fps 以上 音频编解码器：WMA9 音频频道：最多 2 频道（频道 2） 音频位数：8 位、16 位或 24 位 音频采样率：11.025 kHz、16 kHz、22.05 kHz、24 kHz、32 kHz、44.1 kHz、48 kHz

* 支持 High Profile 版本或更低版本。



- 不支持 Media Player 或 QuickTime 无法播放的文件。
- 如果文件的分辨率高于 1280 × 800，会重新调整文件的大小，以适应转换时的分辨率。
- 转换后，如果文件大小大于 2 GB，则文件会分成多个文件。

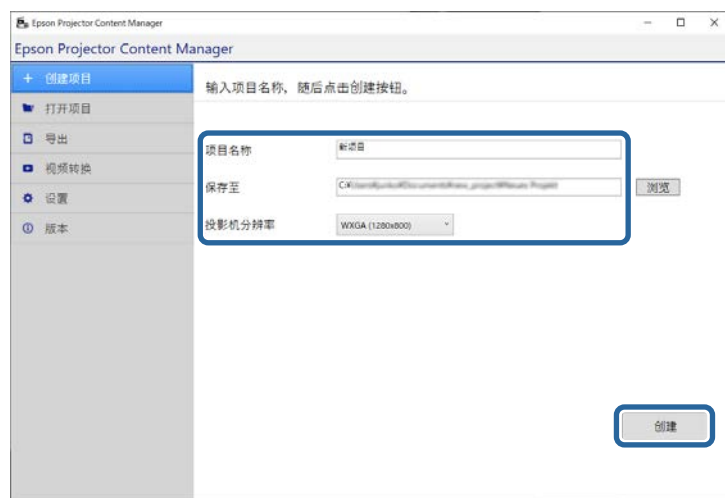
▶▶ 相关链接

- "创建播放列表" [p.12](#)

创建新项目

创建播放列表之前，需要创建一个项目来合并和保存播放列表。

- 1 启动 Epson Projector Content Manager 软件。
 - Windows: 选择**开始**、**EPSON Projector**, 然后选择 **Epson Projector Content Manager Ver.X.XX**。
 - Mac: 双击**应用程序**文件夹中的 **Epson Projector Content Manager**。
显示主屏幕。
- 2 选择**创建项目**选项卡。
- 3 输入项目名称, 并指定分辨率及保存位置, 然后单击**创建**按钮。



显示项目屏幕后, 可创建播放列表。

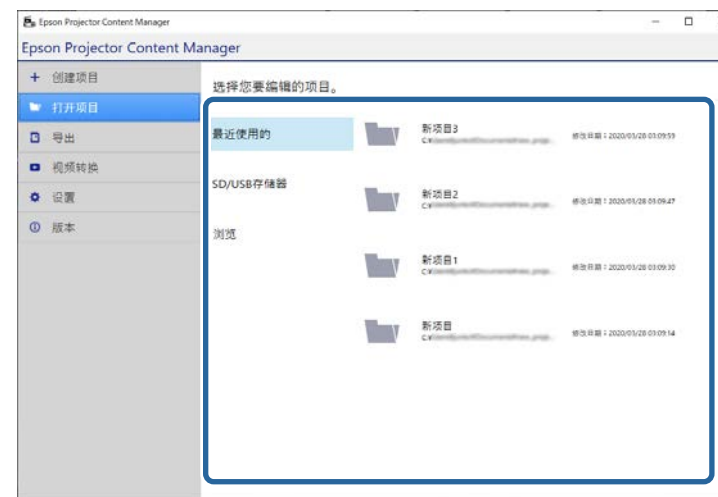
▶▶ 相关链接

- "创建播放列表" p.12

打开已有项目

可打开之前创建的项目, 以添加或编辑播放列表。

- 1 启动 Epson Projector Content Manager 软件。
 - Windows: 选择**开始**、**EPSON Projector**, 然后选择 **Epson Projector Content Manager Ver.X.XX**。
 - Mac: 双击**应用程序**文件夹中的 **Epson Projector Content Manager**。
显示主屏幕。
- 2 选择**打开项目**选项卡, 浏览文件夹或外部存储设备 (SD/USB存储器) 或使用最近使用的项目列表选择项目。



如果您选择的项目通过 Epson Projector Content Manager 版本 1.10 或更低版本创建, 则会显示转换窗口, 打开项目时, 项目格式将转换为版本 1.20 或更高版本的格式。

显示项目屏幕后, 可创建播放列表。

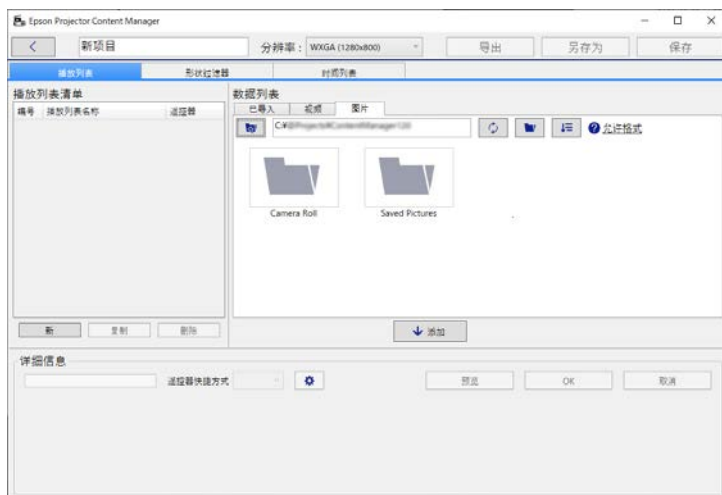
▶▶ 相关链接

- "创建播放列表" p.12

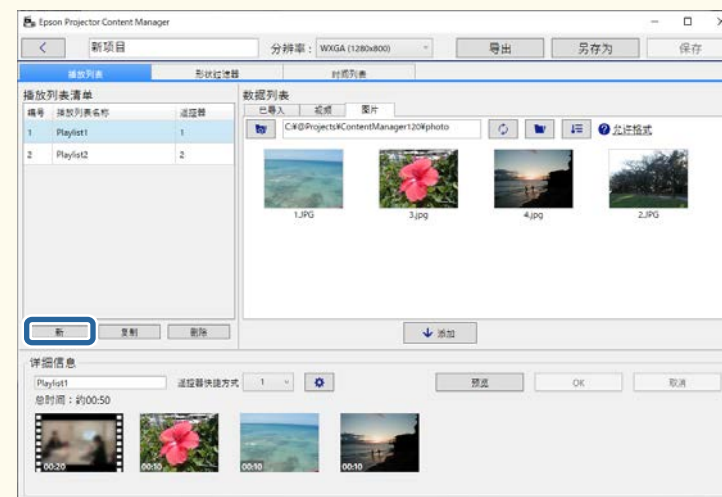
创建播放列表

可创建播放列表并将其保存到项目中，随后可将此项目导出到外部存储设备。



1 打开项目屏幕。

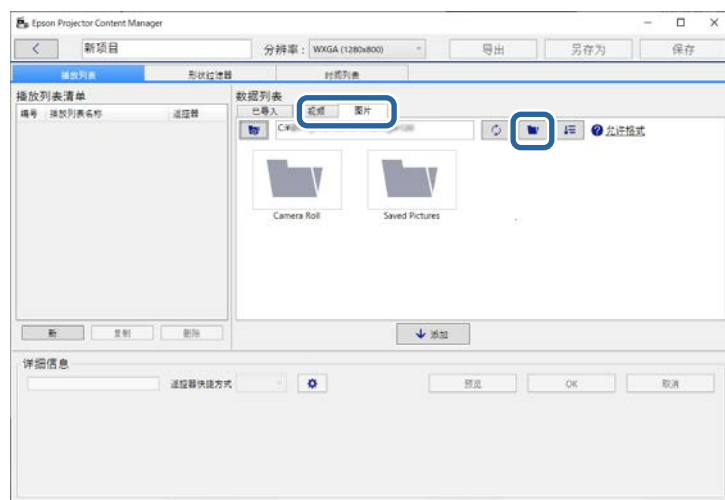



如果打开已有项目并要添加新的播放列表，请单击**新**按钮。



2 选择包含要添加到播放列表中的图像或视频文件的文件夹。

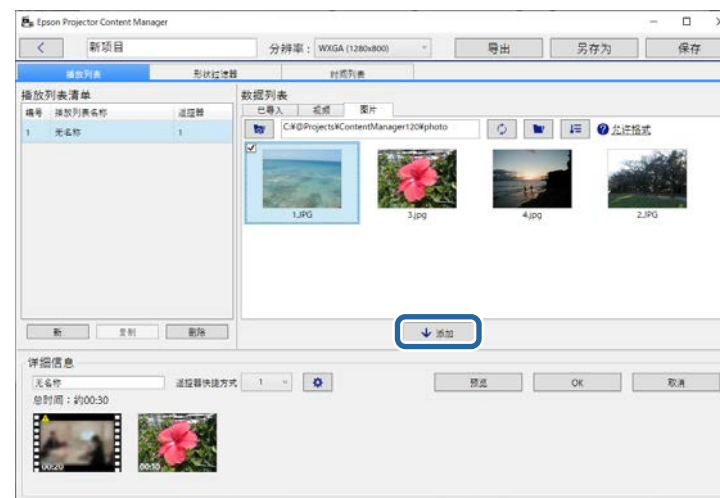
- 要添加图像，请单击 **数据列表** 区中 **图片** 选项卡中的 ，并选择文件夹。
- 要添加视频，请切换到 **视频** 选项卡、单击  并选择文件夹。



- 在单击  后显示的文件夹选择屏幕上，虽然可看到文件夹中的任何文件，但只能选择文件夹。
- 要查看关于受支持文件类型的信息，请单击 **允许格式**。


文件夹中存储的所有图像或视频都会显示在**数据列表**区。

- 3** 在**数据列表**区中，在**图片**选项卡中选择图像，或者在**视频**选项卡中选择视频，并单击**添加**按钮将其添加到播放列表中。

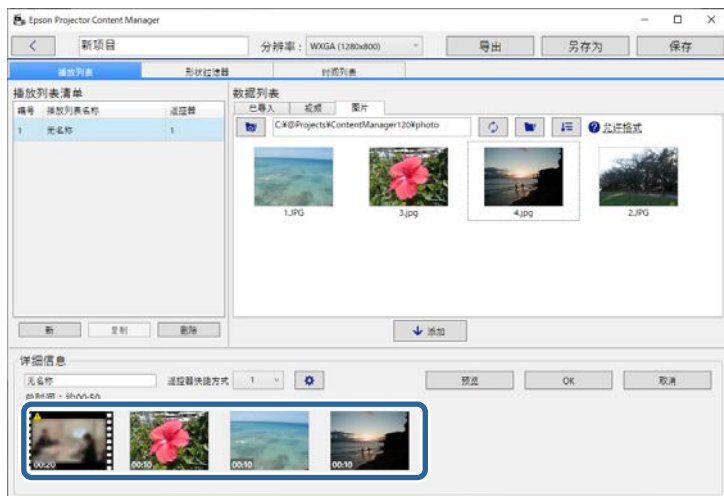



文件添加到**详细信息**区域。



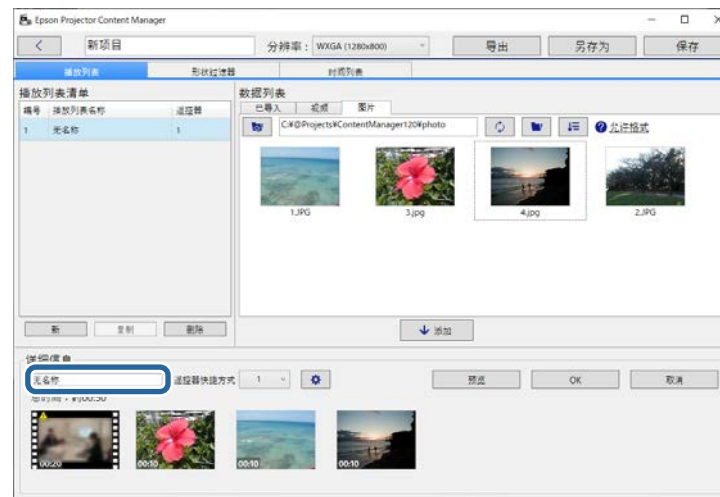
- 每个被选中的文件在**数据列表**区域中都会标上 。
- **详细信息**区域中任何标有  的文件添加到播放列表时都会转换为投影机支持的文件格式。
- 如果无法转换在**视频**选项卡中选择的文件，则不会将该文件添加到**详细信息**区域。
- 如果要转换的视频文件数量超过 20 个，则无法将文件添加到**详细信息**区域。
- 单击 **OK** 按钮后，已选文件将列于**数据列表**区域的**已导入**选项卡中。
- 要将文件添加到播放列表，还可以从**数据列表**中拖放文件、或直接从文件夹拖放文件。

4 要更改文件在播放列表中的显示顺序，请在**详细信息**区中将文件拖放到所需位置。

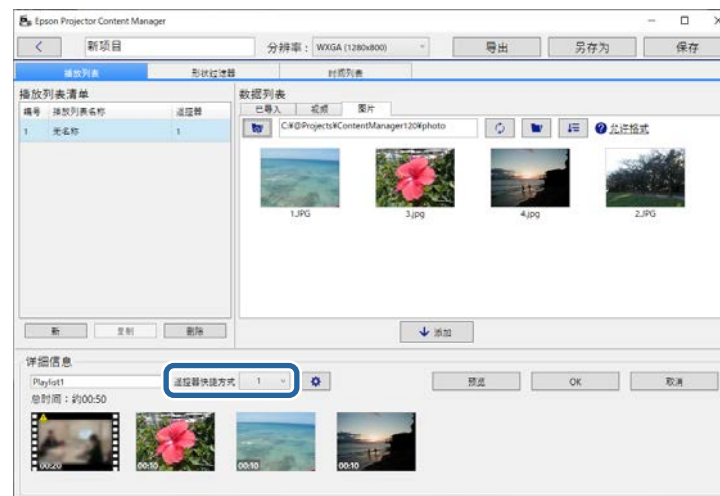


5 要将文件从播放列表中删除，请将鼠标光标悬停在此文件上方，然后单击文件上显示的 .

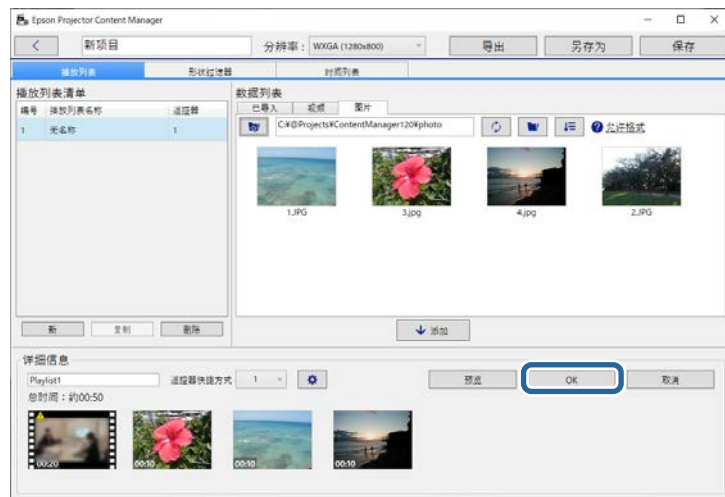
6 如有需要，可在**详细信息**区中编辑播放列表名称。



7 如果要将特定数字分配给播放列表，可将该数字选为**遥控器快捷方式**设置。设置后，按下投影机遥控器上的相应数字键便可直接启动播放列表。

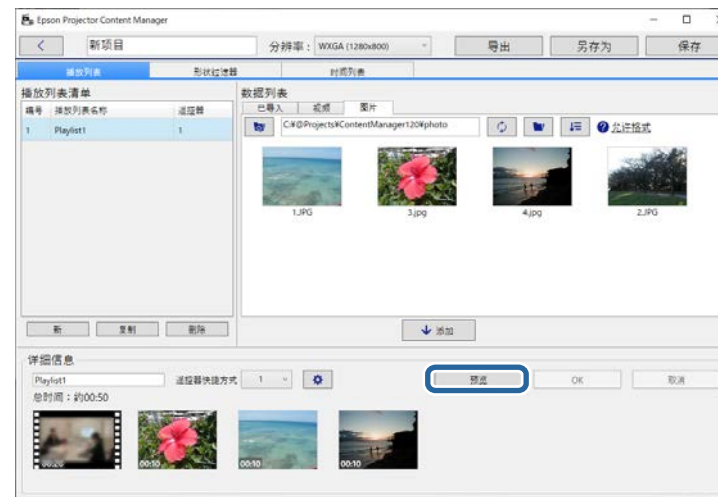


8 单击 **OK** 按钮保存播放列表。



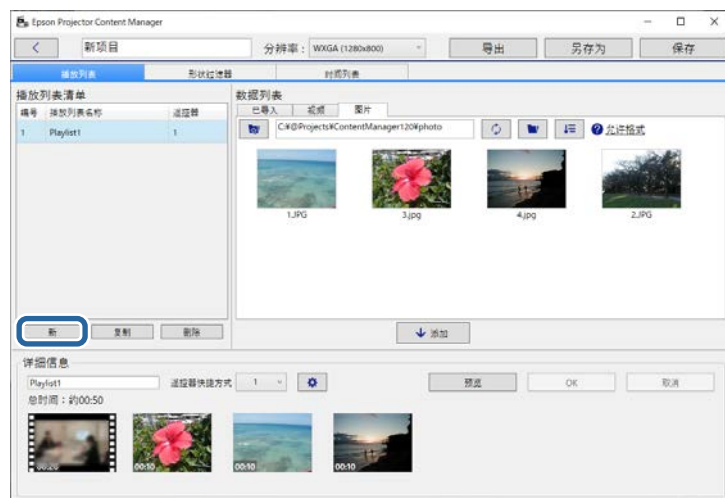
如果**详细信息**区域中有一些需要转换的视频文件，会开始进行转换。可在显示的**转换进程**屏幕中确认转换状态。

9 单击**预览**按钮预览播放列表。



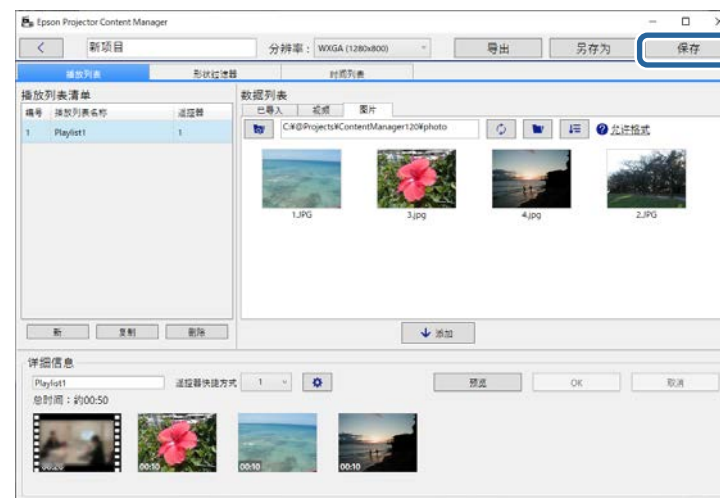
还可以在**效果设置**屏幕向播放列表添加效果。请参阅本说明书中有关向播放列表添加效果的部分。

- 10** 要创建多个播放列表并将其添加到同一项目，请单击**新**按钮添加新的播放列表。为创建的每个播放列表重复步骤 2 到 10。



可在**播放列表清单**区域中拖放播放列表，将播放列表记录到项目中。

- 11** 完成对项目中所有播放列表的添加和编辑后，单击**保存**按钮保存项目。



项目保存到计算机。



还可以在**时间列表**选项卡中预定播放列表。请参阅本说明书中有关预定播放列表的部分。

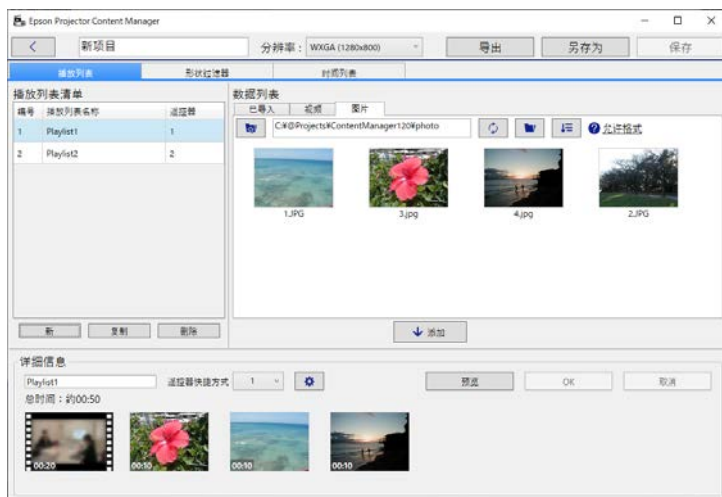
▶▶ 相关链接

- "播放列表支持的文件类型" [p.9](#)
- "为播放列表添加效果" [p.17](#)
- "预定播放列表" [p.22](#)
- "项目屏幕" [p.31](#)
- "效果设置屏幕" [p.33](#)
- "将项目导出到外部存储设备" [p.25](#)

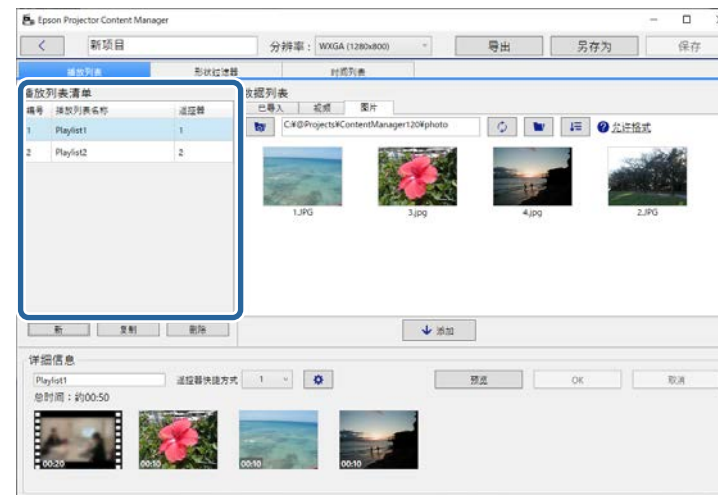
为播放列表添加效果

可选择播放列表的效果。

1 打开项目屏幕。

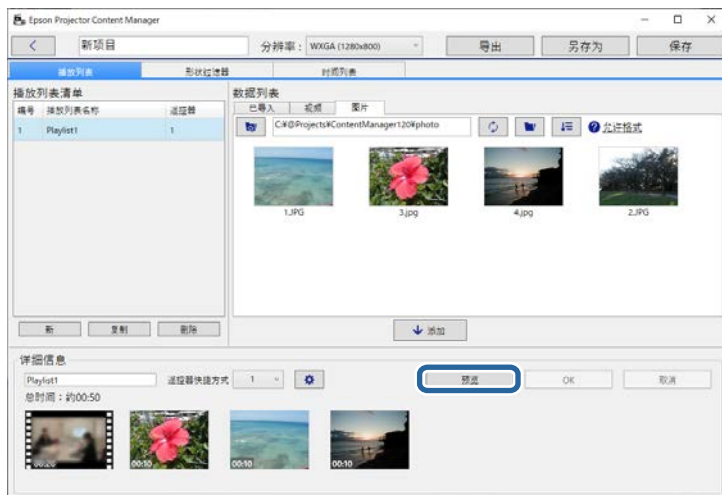



2 从播放列表清单中选择要为其添加效果的播放列表名称。

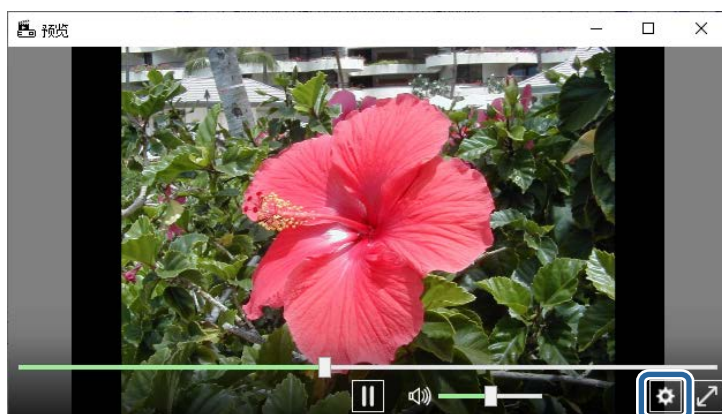


如果项目中没有任何播放列表，请先创建播放列表，然后再设置效果。

3 单击预览按钮打开预览屏幕。



4 单击  打开效果设置屏幕。

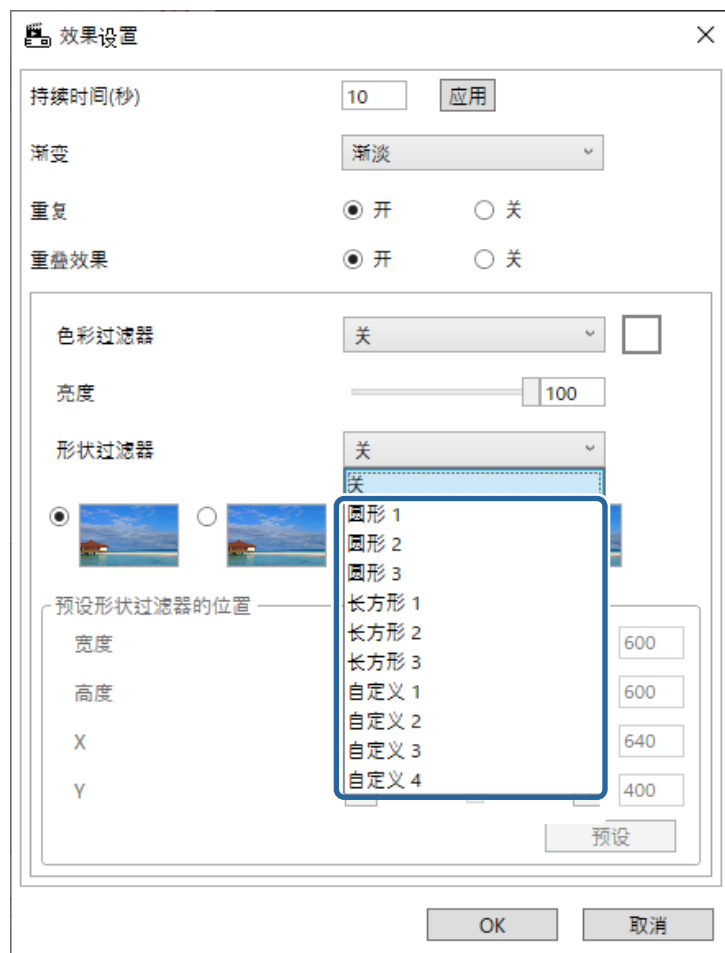


5 选择持续时间(秒)、渐变、重复和重叠效果设置，同时检查预览屏幕中的预览。



6 要使用形状效果过滤器，请选择目标过滤器名称作为**形状过滤器**设置。

- **圆形 1** 到**圆形 3**，或**长方形 1** 到**长方形 3**：这些是标准过滤器。可通过调整**预设形状过滤器的位置**值更改形状效果过滤器的大小和位置。
- **自定义 1** 到**自定义 4**：可在项目屏幕的**形状过滤器**选项卡中自定义这些过滤器。



如果选择**关**以外的过滤器名称，会显示四种图像效果。

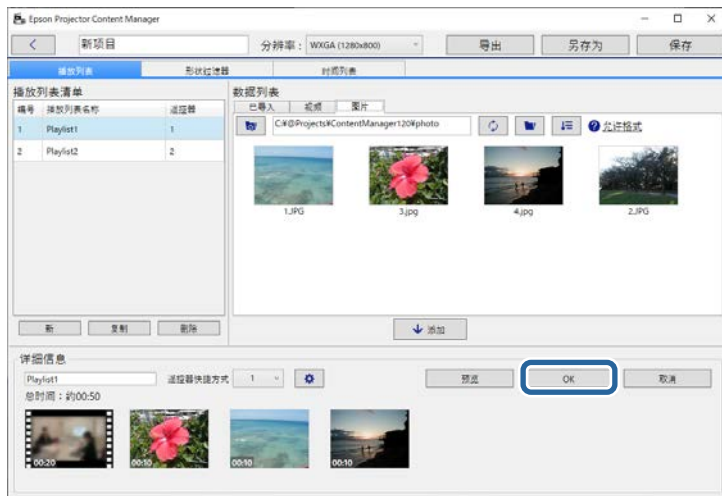
7 选择要使用的图像效果。



8 单击 **OK** 按钮关闭**效果设置**屏幕。

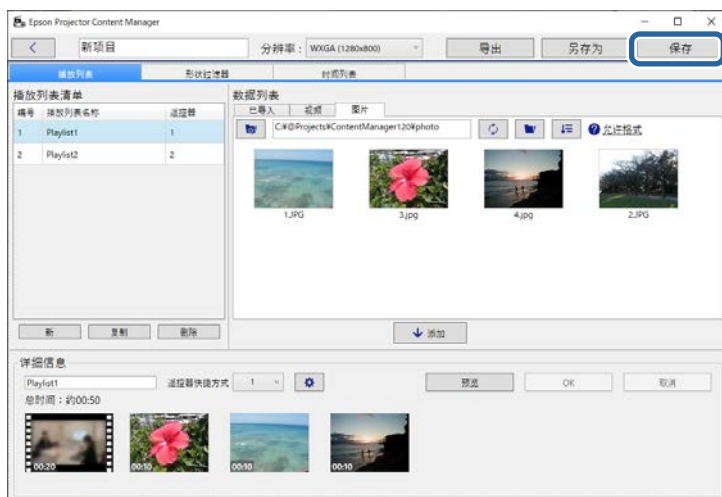
9 关闭**预览**屏幕。

10 单击 **OK** 按钮将设置应用到播放列表。



11 要为其其他任何播放列表进行效果设置，请重复执行步骤 2 到步骤 10。

12 单击**保存**按钮保存项目。



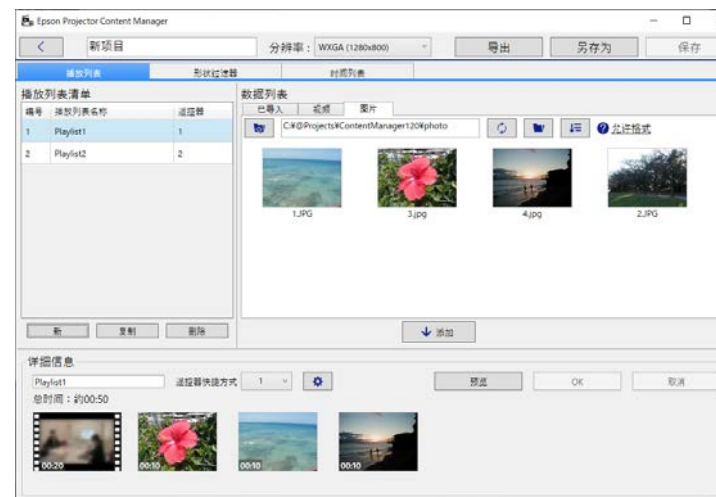
▶ 相关链接

- "为播放列表自定义形状效果过滤器" p.20
- "效果设置屏幕" p.33

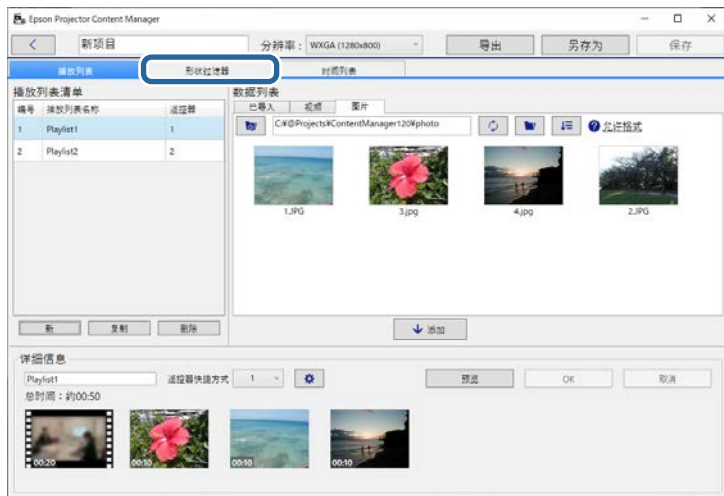
为播放列表自定义形状效果过滤器

可使用图像作为图形效果过滤器（命名为自定义 1 到自定义 4），并将其添加到播放列表。

1 打开项目屏幕。



2 选择形状过滤器选项卡。

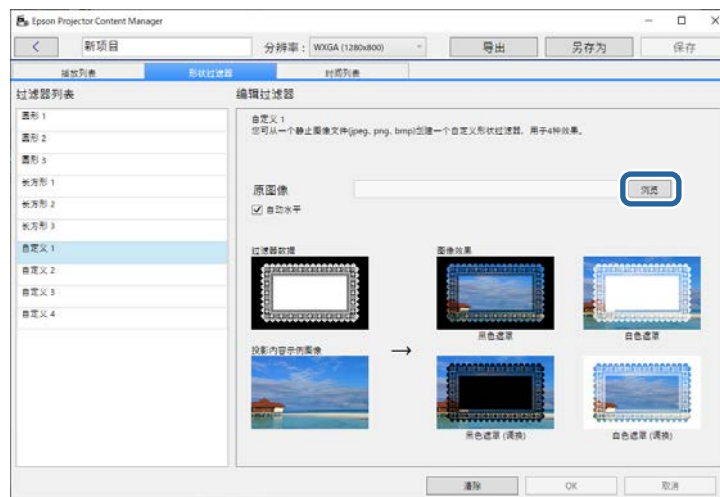
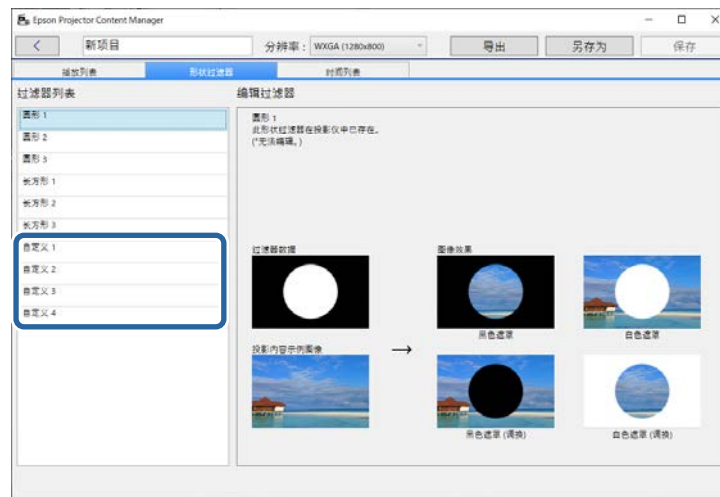


3 在过滤器列表区中选择名为自定义 1 到自定义 4 的其中一个过滤器。



不能编辑标准过滤器，如圆形 1 到圆形 3，以及长方形 1 到长方形 3。

4 单击浏览按钮，并选择要用作图形效果过滤器的图像文件。

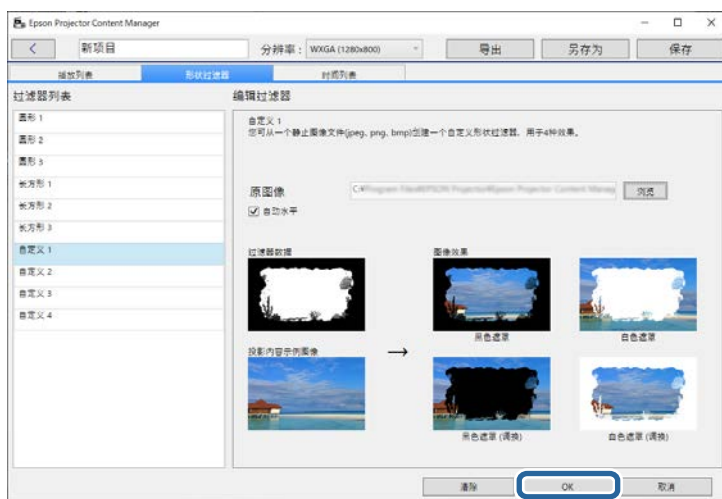


会显示示例效果图像。



- 可使用 jpeg、png 或 bmp 文件格式。
- 不能使用超过 8192 × 8192 像素的图像。如果图像宽度大于 1280 像素或图像高度大于 800 像素，则会调整图像尺寸，使其适应 1280 × 800 像素，同时保持长宽比。
- 要快速访问准备好的样本过滤器，可使用选择屏幕上的 **样本过滤器** 按钮。
在 Mac 上，**样本过滤器** 按钮显示在 **浏览** 按钮下方。

5 单击 **OK** 按钮，将形状效果过滤器设置作为自定义过滤器保存在过滤器列表中。



现在，可在**效果设置**屏幕上使用自定义的图形效果过滤器。

▶ 相关链接

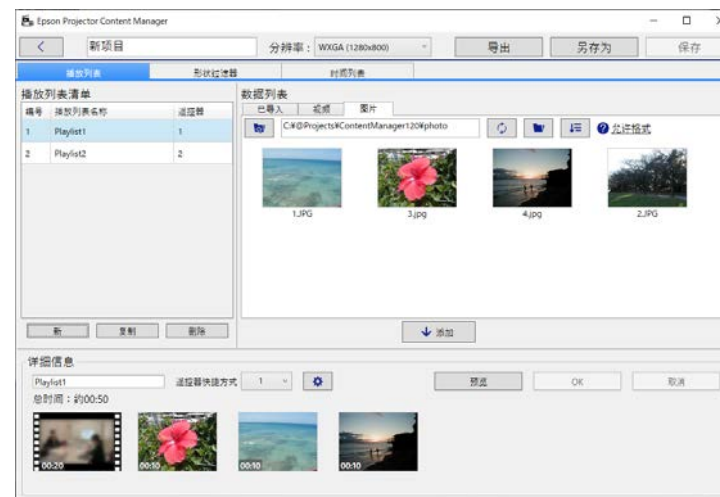
- "效果设置屏幕" [p.33](#)
- "项目屏幕 - 形状过滤器选项卡" [p.34](#)

预定播放列表

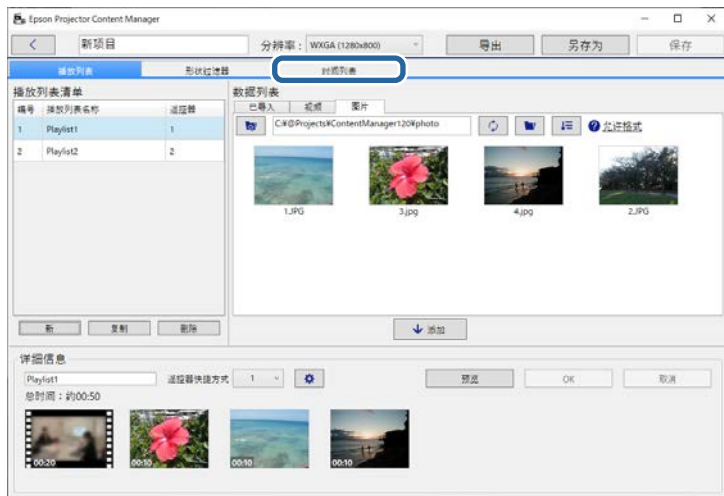
可指定每个播放列表的开始和结束时间。预定事件允许：

- 定期重复同一播放列表
- 在多台投影机同时播放同一播放列表（仅限支持的型号）

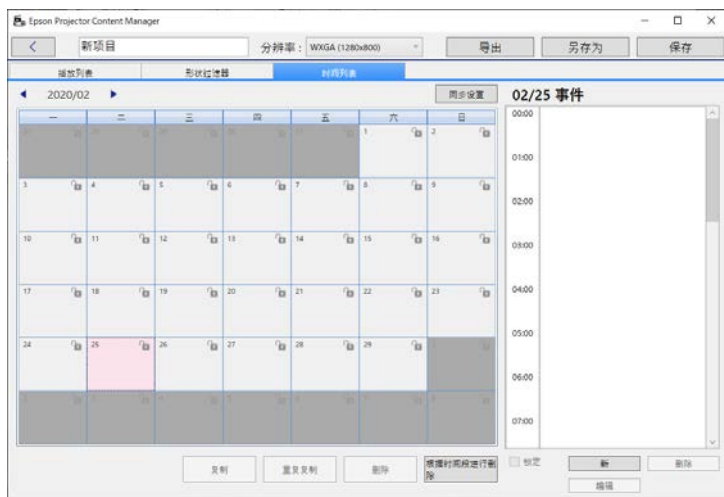
1 打开项目屏幕。



2 选择时间列表选项卡。



3 在日历中双击要预定事件的日期。



会显示新建事件屏幕。

4 选择播放列表和时间设置，然后单击 OK 按钮。



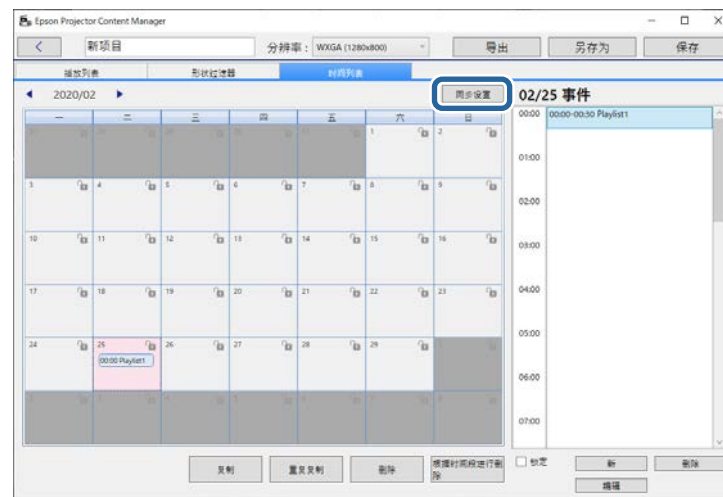
- 要将事件复制到另一天，请选择原日期并单击 **复制**按钮。会显示**复制**按钮，可设置目标日期。
- 如果要在某段时间内重复相同的事件，请选择原日期并单击**重复复制**按钮。会显示**重复复制**屏幕，可设置要重复事件的目标时间段以及该时间段中的日期。
- 要在一周的某段时间重复相同的事件，请选择第一个原日期并单击**重复复制**按钮。会显示**重复复制**屏幕，可设置要重复事件的目标时间段以及该时间段中的日期。

5 可根据需要重复步骤 3 和 4 预定其他任何播放列表。

6 使用多台投影机时，单击**同步设置**按钮可与其他投影机共享预定事件（仅限支持的型号）。



同步设置设置会应用到整个项目，而不是个别播放列表。



会显示注册用于同步回放的投影仪屏幕。

- 7 从自动搜索到的投影机列表中，选择要使用的投影机名称，并单击 **OK** 按钮（仅限支持的型号）。



- 还可以从 **历史记录**、**IP搜索**或**输入投影机名称**选项卡中选择投影机。
- 请确保投影机已联网。

- 8 单击**保存**按钮保存项目。



预定的事件在选定时间开始播放。请参阅投影机的*使用说明书*了解详情。

▶▶ 相关链接

- “注册用于同步回放的投影仪”屏幕/“导出网络投影机”屏幕” [p.36](#)

可将包含播放列表的项目导出到外部存储设备。



- 支持的存储设备视投影机型号而有所不同。请参阅投影机的 *使用说明书* 了解详情。
- 一次只能将一个项目导出到同一外部存储设备。如果向同一设备导出其他项目，已有项目会被覆盖。
- 导出项目时，请勿将外部存储设备从计算机或投影机拔出。

▶ 相关链接

- "将项目导出到计算机上的外部存储设备" p.25
- "将项目导出到联网投影机上的外部存储设备" p.25

将项目导出到计算机上的外部存储设备

可将项目导出到连接至计算机的外部存储设备。

1 确保外部存储设备已插入计算机中。

2 请执行以下一项操作：

- 在主屏幕中选择 **导出选项卡**，然后通过浏览文件夹或使用最近使用的项目列表选择项目。



如果您选择的项目通过 Epson Projector Content Manager 版本 1.10 或更低版本创建，则会显示转换窗口，打开项目时，项目格式将转换为版本 1.20 或更高版本的格式。

- 单击项目屏幕上的 **导出按钮**。会显示**导出屏幕**。

3 选择插入的外部存储设备中的驱动器作为**导出目标驱动器**设置，并单击**导出按钮**。导出开始。

4 导出完成后，单击**导出进程**屏幕中的**关闭**。

5 将外部存储设备从计算机中拔出。

可将包含项目的设备插入投影机中，以便通过此设备投影播放列表。

将项目导出到联网投影机上的外部存储设备

可将项目导出到插入到联网投影机中的外部存储设备。

1 确保外部存储设备已插入投影机中。

2 请确保计算机和投影机已联网。



请根据所需连接方式进行投影机菜单设置。请参阅投影机的 *使用说明书* 了解详情。

3 请执行以下一项操作：

- 在主屏幕中选择 **导出选项卡**，然后通过浏览文件夹或使用最近使用的项目列表选择项目。



如果您选择的项目通过 Epson Projector Content Manager 版本 1.10 或更低版本创建，则会显示转换窗口，打开项目时，项目格式将转换为版本 1.20 或更高版本的格式。

- 单击项目屏幕上的 **导出按钮**。会显示**导出屏幕**。

4 选择**导出网络投影机**，并单击**下一步按钮**。

- 5 从自动搜索到的投影机列表中，选择要连接的投影机名称，然后确认所选投影机已添加到**导出网络投影机列表**区域中。



还可以从**历史记录**或**IP搜索**中选择投影机。

- 6 单击**导出**按钮。
导出开始。

- 7 如果显示用户身份验证窗口，请输入投影机的用户名和密码，然后单击**身份验证**按钮。



如果您没有该投影机的用户名和密码，请联系您的投影机管理员。

- 8 导出完成后，单击**导出进程**屏幕中的**关闭**。

可投影该投影机的播放列表。

▶ 相关链接

- “注册用于同步回放的投影仪”屏幕/“导出网络投影机”屏幕” [p.36](#)

解决问题

请参阅以下部分了解针对使用 Epson Projector Content Manager 软件时所遇到问题的解决方案。

▶▶ 相关链接

- "解决 Epson Projector Content Manager 问题" [p.28](#)

如果遇到以下问题，请尝试用以下办法解决。

- 如果无法导入图像，请尝试以下解决方案：
 - 查看支持的文件类型。
 - 如果正在查看 **视频**选项卡，请尝试单击**图片**选项卡。
- 如果无法导入视频，请尝试以下解决方案：
 - 查看支持的文件类型。
 - 如果正在查看 **图片**选项卡，请尝试单击**视频**选项卡。
- 如果无法删除项目屏幕 **播放列表清单**区中的播放列表，请确保此播放列表未在**时间列表**选项卡中预定。
- 如果使用 **同步设置**时无法注册另一投影机，请尝试以下解决方案：
 - 确保投影机支持此功能。请参阅投影机的 *使用说明书*了解详情。
 - 请确保投影机已联网。请参阅投影机的 *使用说明书*了解详情。
 - 请确保投影机名称正确无误。请参阅投影机的 *使用说明书*了解详情。
- 如果无法将项目导出到外部存储设备，请尝试以下解决方案：
 - 确保外部存储设备未锁定。
 - 确保投影机支持内容回放功能。另外，还需要提前启用内容回放模式，具体视所用型号而定。请参阅投影机的 *使用说明书*了解详情。
 - 要通过网络导出，请务必提前将外部存储设备连接到投影机，并启动投影机。
 - 要通过网络导出，请确保计算机和投影机已联网。
- 如果投影机未显示在 **注册用于同步回放的投影仪**屏幕或**导出网络投影机**屏幕中，请确保计算机和投影机连接到同一网络。

▶ 相关链接

- "创建播放列表" [p.12](#)
- "为播放列表自定义形状效果过滤器" [p.20](#)
- "预定播放列表" [p.22](#)
- "播放列表支持的文件类型" [p.9](#)
- "支持的投影机" [p.7](#)

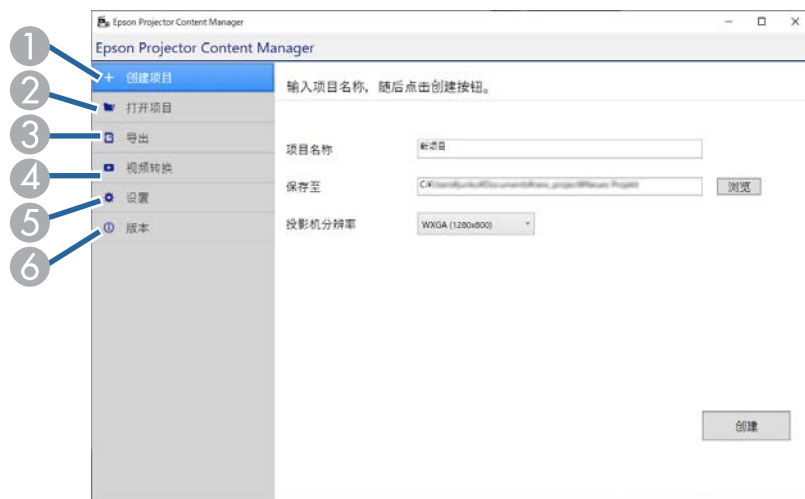
屏幕摘要

请参阅这些部分以详细了解 Epson Projector Content Manager 屏幕。

▶▶ 相关链接

- "主屏幕" [p.30](#)
- "项目屏幕" [p.31](#)


启动 Epson Projector Content Manager 软件时，会显示主屏幕。



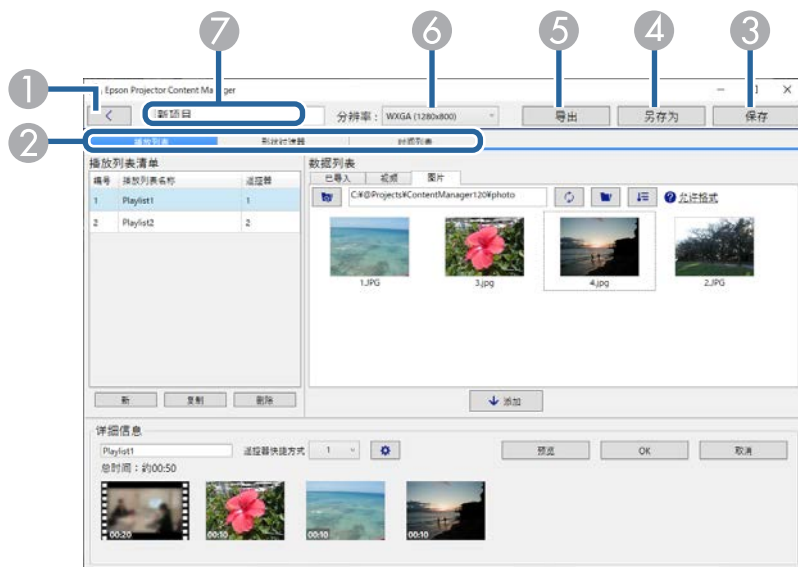
5	设置	<p>设置项目的视频文件格式。选择投影机支持的文件格式。</p> <p>如果不知道投影机支持的视频文件格式，请选择自动选择或AVI格式。如果选择自动选择，则会自动选择适用于投影机的格式。任何具有内容回放功能的型号均支持 AVI 格式。</p> <p>如果选择自动选择，并将项目保存到已连接到计算机的外部存储设备中，则将保存 MP4 和 AVI 两种格式，而所需可用空间更大。</p>
6	Version	显示软件版本。

▶▶ 相关链接

- "创建播放列表" [p.12](#)
- "将项目导出到外部存储设备" [p.25](#)

1	创建项目	在计算机中创建新项目。
2	打开项目	打开已有项目。
3	导出	将项目导出到外部存储设备。
4	视频转换	<p>将视频文件类型转换为投影机支持的类型。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;">  <p>要查看支持的文件类型，请单击视频转换选项卡中的可转换格式。</p> </div>

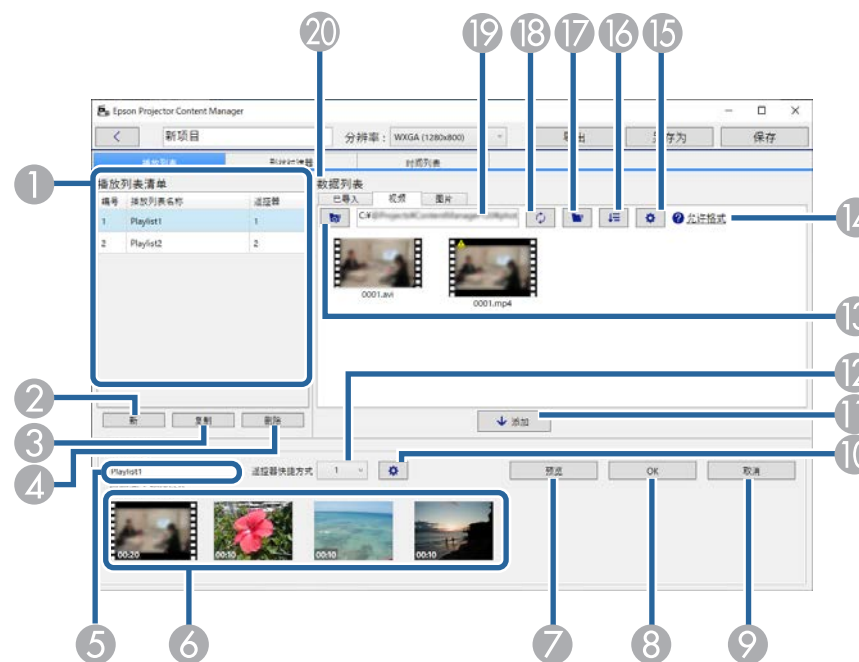
创建或打开项目时，会显示项目屏幕。



- "项目屏幕 - 时间列表选项卡" p.35
- ""注册用于同步回放的投影机"屏幕/"导出网络投影机"屏幕" p.36

项目屏幕 - 播放列表选项卡

单击项目屏幕上的播放列表选项卡时，会显示以下屏幕。









①		返回主屏幕。
②	播放列表、形状过滤器和时间列表选项卡	切换到其他项目屏幕选项卡
③	保存	将投影机保存到计算机。
④	另存为	复制项目并以其他名称保存项目。
⑤	导出	将项目导出到外部存储设备。
⑥	输入分辨率	设置项目分辨率。根据投影机分辨率选择分辨率。
⑦	项目名称	显示项目名称。可编辑此名称。

①	播放列表清单	显示项目中的播放列表清单。选择播放列表名称，以编辑播放列表。 最多可为项目添加 50 个播放列表。 遥控器 是分配给播放列表的遥控器快捷键。
②	新	创建新播放列表。
③	复制	复制已选播放列表。

▶ 相关链接

- "项目屏幕 - 播放列表选项卡" p.31
- "项目屏幕 - 形状过滤器选项卡" p.34

④	删除	删除已选播放列表。
⑤	播放列表名称	允许编辑播放列表名称。
⑥	时间线区	按播放顺序显示添加到播放列表的图像或视频。 还会显示注册到播放列表的文件的总播放时间。 最多可向播放列表中添加 100 个文件。
⑦	预览	打开 预览 屏幕并开始预览播放列表。预览前，编辑的内容会自动保存到播放列表。
⑧	OK	将更改保存到播放列表。
⑨	取消	放弃对播放列表作出的已保存更改。
⑩		打开 效果设置 屏幕。可向播放列表添加效果设置。
⑪	添加	将已在 数据列表 中选择的图像或视频添加到播放列表中。
⑫	遥控器快捷方式	为播放列表分配遥控器快捷键。 请参阅投影机的 使用说明书 了解如何使用快捷键回放播放列表。
⑬		显示文件夹路径中所显示路径的上级文件夹或文件。
⑭	允许格式	单击此文本时显示支持的文件类型。
⑮	 (仅限视频选项卡)	设置视频转换的图像质量。
⑯		按更新日期或名称为 数据列表 中的文件排序。
⑰		浏览文件夹。
⑱		更新显示的文件，在所选文件夹中反映其当前状态。
⑲	文件夹路径	显示已选文件夹路径。

⑳	数据列表	显示已选文件夹中的图像或视频。 此区域中最多可列出 1000 个文件。 <ul style="list-style-type: none"> • 图片选项卡：可显示图像文件。 • 视频选项卡：可显示视频文件。 • 已导入选项卡：可显示之前导入到播放列表中的文件。播放列表中使用的所有文件都会标上 。
---	------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

▶▶ 相关链接


- "预览屏幕" p.32
- "效果设置屏幕" p.33

预览屏幕


单击**播放列表**选项卡中**详细信息**区域中的**预览**按钮时，会显示**预览**屏幕。




①	搜索栏	显示 预览 屏幕的进度。
②	播放/停止	播放或停止预览。

③	音量表	调节播放列表音频的音量。
④		显示 效果设置 屏幕。
⑤	全屏/退出全屏 (仅限 Windows)	全屏显示预览或退出全屏。

效果设置屏幕



单击**预览**屏幕中的  时，会显示**效果设置**屏幕。



还可以通过项目屏幕**详细信息**区域中的  打开**效果设置**屏幕。



持续时间(秒)	选择自动切换到下一文件之前每个文件的显示时间。可输入 1 到 60。
应用	(仅当在 预览 屏幕中打开 效果设置 时显示) 将在 持续时间(秒) 中设置的值应用到 预览 屏幕。
渐变	从可用渐变效果列表中选择渐变效果。
重复	选择是否启用循环播放。

重叠效果	<p>选择是否启用重叠效果。要应用色彩过滤器、亮度和形状过滤器设置，请选择开。</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;">  还可以在投影机菜单中选择重叠效果设置，以便在通过投影机投影图像时调整设置。请参阅投影机的使用说明书了解详情。 </div>
色彩过滤器	为播放列表应用可用效果列表中的色彩效果。还可以选择自定义色彩过滤器。
亮度	使过滤器效果变亮或变暗。
形状过滤器	<p>选择标准或自定义形状效果过滤器、黑色遮罩或白色遮罩、或反向遮罩设置。（标准形状效果过滤器为圆形 1到圆形 3，以及长方形 1到长方形 3。）</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;">  可在形状过滤器选项卡中自定义形状效果过滤器。 </div>
预设形状过滤器的位置	<p>（仅当在预览屏幕中打开效果设置时可用）</p> <p>当重叠效果设为开，且形状过滤器设为圆形或长方形时，可设置此项。</p> <p>更改宽度和高度值，以调整形状效果过滤器的大小。</p> <p>更改X值调整形状效果过滤器的水平位置，更改Y值调整垂直位置。</p> <p>在预览屏幕中查看值的同时，可对数值进行调整。单击预设按钮重设为默认值。</p>

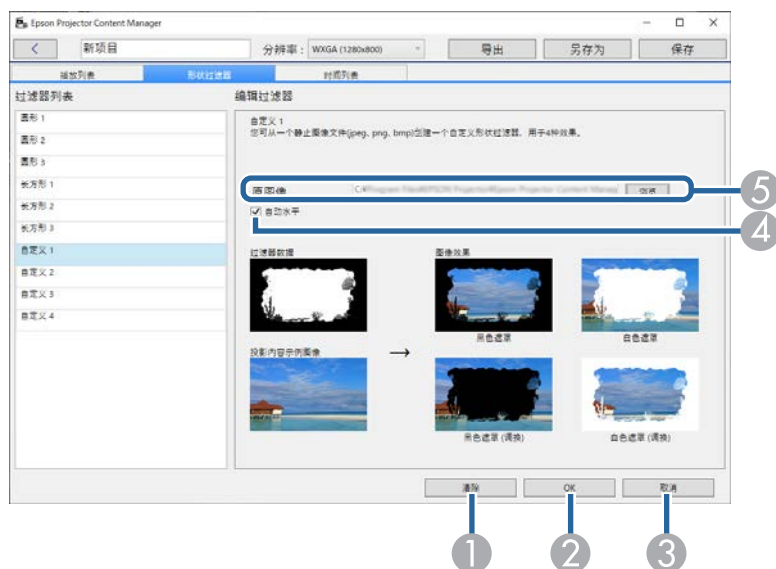


①	过滤器列表	显示形状效果过滤器列表。单击过滤器名称时，使用该形状效果过滤器的图像会显示在 编辑过滤器 区。仅可编辑 自定义 1 到 自定义 4 形状效果过滤器。
②	编辑过滤器	在示例图像上选择已选图形效果过滤器的四种类型。

在**过滤器列表**中选择**自定义 1**到**自定义 4**图形效果过滤器后，通过以下功能。

项目屏幕 - 形状过滤器选项卡

单击项目屏幕中的**形状过滤器**选项卡时，会显示以下屏幕。



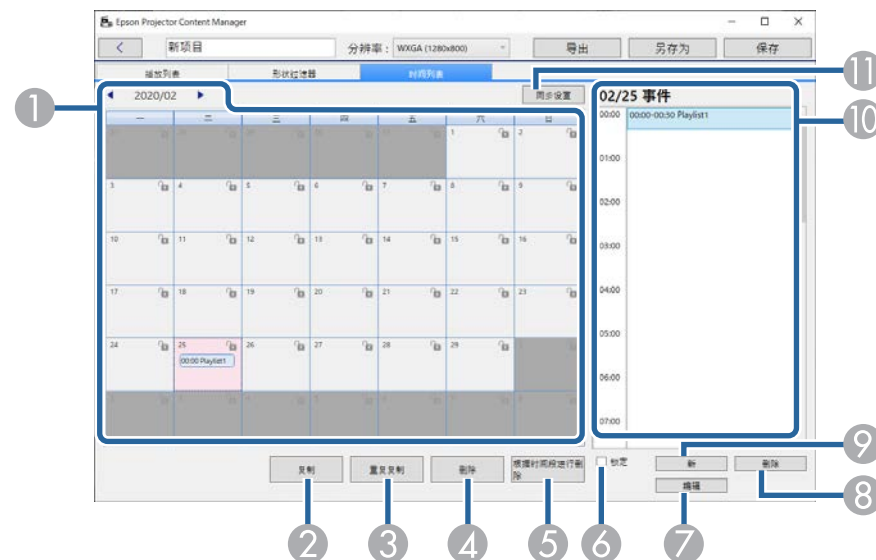
①	清除	清除已选图形效果过滤器的设置。
②	OK	将已选图形效果过滤器的设置保存到项目。
③	取消	放弃对已选图形效果过滤器所做的更改。
④	自动水平	自动调整图像色调的强度水平，以突出黑色和白色。
⑤	原图像	显示用作图像效果的图像的文件路径。单击 浏览 按钮选择该文件。 要快速显示准备好的样本过滤器，可使用选择屏幕上的 样本过滤器 按钮。在 Mac 上， 样本过滤器 按钮显示在 浏览 按钮下方。

▶ 相关链接

- "为播放列表自定义形状效果过滤器" p.20

项目屏幕 - 时间列表选项卡

单击项目屏幕上的时间列表选项卡时，会显示以下屏幕。

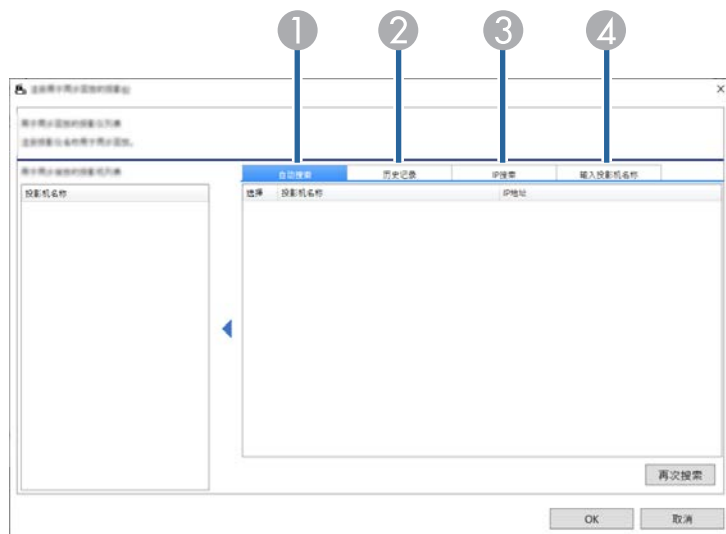


①	日历	选择 ◀ 移到上一月，或选择 ▶ 移到下一月。 要添加新事件，请双击日期。 要锁定或解锁某天的所有事件，请单击钥匙图标。
②	复制	将所选日期中的所有事件复制到另一日。
③	重复复制	在所选日期或从所选日期开始到特殊日期和时间为止的一周重复所有事件。
④	删除	删除所选日期中的所有事件。
⑤	根据时间段进行删除	删除所选时间段中的所有事件。

⑥	锁定	防止添加或编辑所选日期中的事件。 在弹出窗口中确认操作后，仍可在日历中删除已锁定日期的事件。 不能将事件复制到已锁定的日期。
⑦	编辑	更改已选事件的播放列表或预定。
⑧	删除	删除已选事件。
⑨	新	向所选日期添加新事件。
⑩	事件预定	显示所选日期的事件预定。
⑪	同步设置（仅限支持的型号）	单击此按钮打开 注册用于同步回放的投影仪 屏幕，将预定事件与选择的其他投影机共享。

“注册用于同步回放的投影仪”屏幕/“导出网络投影机”屏幕

选择用于同步回放的投影机或选择用于导出播放列表的网络投影机时，会显示以下屏幕（仅限支持的型号）。



①	自动搜索	显示同一网络中可作为搜索源设备的投影机列表。 选择目标投影机的 <input type="checkbox"/> ，以选择投影机。要将投影机名称从列表中移除，请取消选中对应的复选框。 要更新列表，请单击 再次搜索 按钮。 在 导出网络投影机 屏幕上，投影机名称旁会显示指示投影机状态的图标。 ✔：可将项目上传到投影机。 ⚠：不可将项目上传到投影机。
②	历史记录	显示连接历史记录列表。选择目标投影机的 <input type="checkbox"/> ，以选择投影机。要将投影机名称从列表中移除，请取消选中对应的复选框。 在 导出网络投影机 屏幕上，投影机名称旁会显示指示投影机状态的图标。 ❓：尚未检查投影机状态。 ✘：未检测到投影机。 ✔：可将项目上传到投影机。 ⚠：不可将项目上传到投影机。
③	IP搜索	允许输入目标投影机的 IP 地址。单击 搜索 按钮开始搜索投影机。 显示搜索结果时，可使用 添加 按钮选择投影机。
④	输入投影机名称	（仅会在选择投影机以共享预定事件时显示） 允许输入目标投影机的投影机名称。 可使用 添加 按钮选择投影机。

附录

请参阅这些部分以详细了解 Epson Projector Content Manager 软件。

▶▶ 相关链接

- "卸载软件" [p.38](#)
- "声明" [p.39](#)

按照以下说明卸载 Epson Projector Content Manager 软件。

▶ 相关链接


- "卸载 Epson Projector Content Manager 软件 (Windows)" [p.38](#)
- "卸载 Epson Projector Content Manager 软件 (Mac)" [p.38](#)

卸载 Epson Projector Content Manager 软件 (Windows)

请按照下面的说明卸载 Epson Projector Content Manager 软件。



卸载软件时您须拥有管理员权限。

- 1** 打开电脑。
- 2** 确保所有运行的应用程序已关闭。
- 3** 按键盘上的  键显示所有应用。
- 4** 右击（按住）Epson Projector Content Manager Ver.X.XX，然后选择**卸载**。
- 5** 按照屏幕说明操作。

卸载 Epson Projector Content Manager 软件 (Mac)

对于 Mac，请按照以下说明卸载 Epson Projector Content Manager 软件。

- 1** 打开电脑。

- 2** 确保所有运行的应用程序已关闭。
- 3** 打开 **Launchpad** 显示应用程序，或在屏幕顶部的搜索栏输入软件名称进行搜索，以显示 Epson Projector Content Manager 软件。
- 4** 单击并按住 Epson Projector Content Manager 软件图标，直至图标抖动。
- 5** 单击图标上显示的 X 按钮卸载软件。



如果未显示 X 按钮，请使用 Finder 卸载软件。

检查这些部分了解有关软件的重要声明。

▶▶ 相关链接

- "版权声明" p.39
- "符号说明" p.39
- "通告" p.39
- "版权归属" p.39

版权声明

保留所有权利。没有Seiko Epson Corporation事先书面许可，不得复制本出版物，不得将本出版物存储在检索系统中，也不得以任何形式或通过任何方法（电子、机械、影印、录制或其他方法）传播本出版物。使用此处所含信息不承担任何专利责任。对于因使用此处所含信息所导致的损失，也不承担任何责任。

对于由于以下各种原因而使本产品的购买者或第三方遭受的损害、损失、成本或费用，Seiko Epson Corporation 及其附属公司概不负责：事故、误用、滥用或未经授权修改本产品、修理或改造本产品，或者未严格遵守 Seiko Epson Corporation 的操作和维护说明（美国用户除外）。

对于使用 Seiko Epson Corporation 指定的 Epson 原装产品或 Epson 核准产品以外的任何选购件或消耗品而引起的任何损害或问题，Seiko Epson Corporation 概不负责。

本指南的内容若有变更或更新，恕不另行通知。

本指南中的插图和实际投影机可能有所不同。

符号说明

- Microsoft® Windows® 10 操作系统
- Microsoft® Windows® 11 操作系统

在本说明书中，将上述操作系统分别称为“Windows 10”和“Windows 11”。此外，通用术语“Windows”表示所有这些操作系统。

- macOS 11 (BigSur)
- macOS 12 (Monterey)
- macOS 13 (Ventura)
- macOS 14 (Sonoma)
- macOS 15 (Sequoia)
- macOS 26 (Tahoe)

本说明书中，通用术语“Mac”表示上述所有操作系统。

通告

Mac、macOS 和 QuickTime 是 Apple Inc.的注册商标。

Microsoft、Windows 和 Windows 标识是 Microsoft Corporation 在美国和/或其他国家（地区）的商标或注册商标。

Intel® 是 Intel Corporation 在美国和/或其他国家的注册商标。

此处使用的其他产品名称仅供识别之用，这些名称是各自所有者的商标。Epson 声明对于该等商标不拥有任何或全部的权利。

软件版权：本产品使用免费软件和本公司拥有权利的软件。

版权归属

本信息可能会随时变更，恕不另行通知。

© 2024 Seiko Epson Corporation

2026.3 Ver. 1.31 SC