



Office2010

实例14：制作片头动画



Office2010高级应用

学习提纲

➤ 1、实例需求

➤ 2、实例实现

➤ 3、实例小结

1.制作片头动画-实例需求

易百米公司公关部小王在完成创业典型实例的演示文稿后，潘总非常满意，同时潘总那个提出最好能制作一个动感的片头动画，动画要简约、大气。小王利用PowerPoint2010的动画功能，很快完成了此项工作。

案例效果：

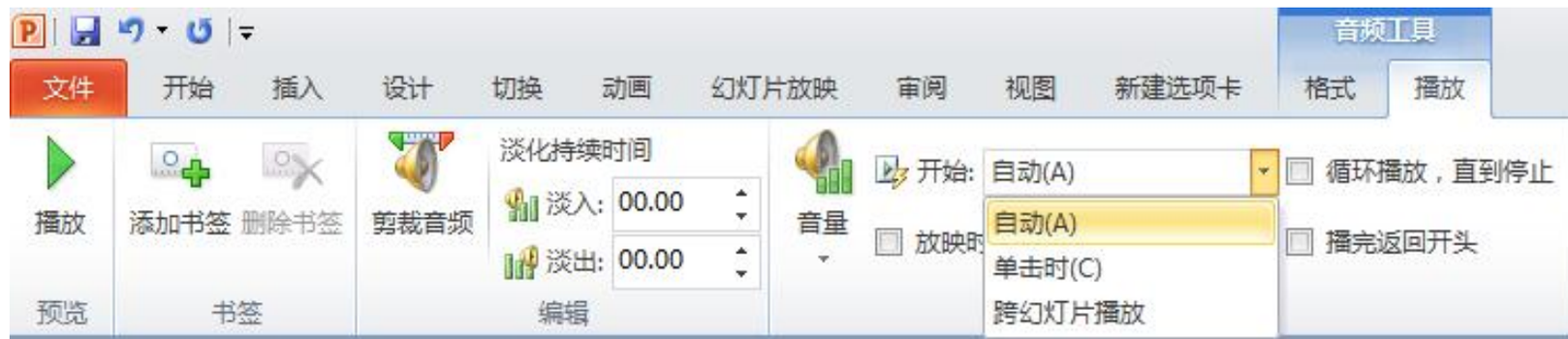


2.制作片头动画-实例实现

1、插入文本、图片、背景音乐相关元素

插入文本、图片、背景音乐相关元素方法如下：

- 1) 插入文本、图形元素后调整大小及位置，执行“插入” → “音频” → “文件中的音频”命令，弹出“插入音频”对话框，选择素材文件夹中的“背景音乐.wav”，调整插入所有元素的位置。
- 2) 点击，在“音频工具”选项卡中，点击“播放”。在“音频选项”功能组中，将音频触发“开始”选项中选择“自动”。



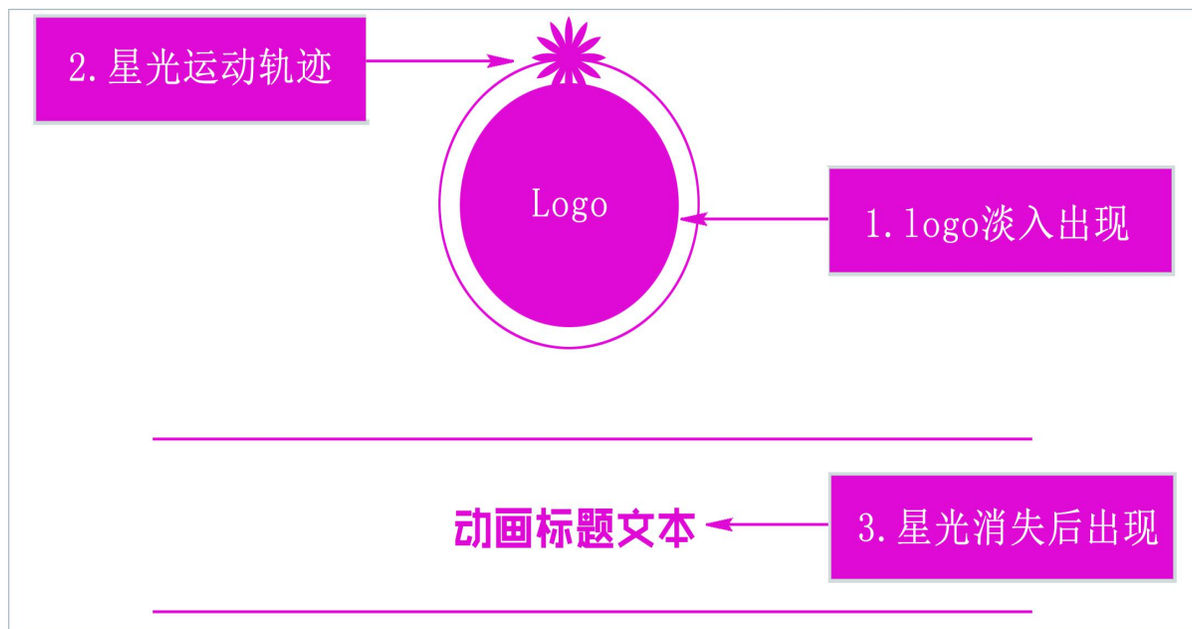
操作
演示

2.制作片头动画-实例实现

2、动画的构思设计

动画的构思设计方法如下：

依据图中的图像元素，现构思各个元素的入场动画顺序，同时播放背景音乐，动画的构思结构。



2.制作片头动画-实例实现

3、制作入场动画

制作入场动画方法如下：

- 1) 选择图片“logo.png”，点击“动画”选显卡，设置动画为“淡出”。
- 2) 选择“星光.png”图片，点击“动画”选项卡，设置动画为“淡出”。再点击“添加动画”，选择“动作路径”组中的“形状”。
- 3) 将路径动画的大小调整与logo大小一致，将路径动画的起止点调整到“星光.png”的位置。
- 4) 点击“动画”选项卡，在“高级动画”选项组中选择“动画窗格”。将“logo.png”淡出动画触发方式“开始”设置为“与上一动画同时”，将“星光.png”淡出动画和路径动画触发方式“开始”设置为“与上一动画同时”，将“延迟”设置为“0.5秒”。



操作
演示

2.制作片头动画-实例实现

3、制作入场动画

制作入场动画方法如下：

- 5) 在“星光.png”路径动画后让其消失，选择“星光.png”图片。再点击“添加动画”，选择“退出”组中的“淡出”。
- 6) 再次点击“添加动画”，选择“强调”组中的“放大/缩小”，将效果选择为“巨大”。将退出动画和强调动画的触发方式“开始”设置为“与上一动画同时”。将延迟时间设置在星光路径动画结束之后，设置延迟时间为“2.5秒”。
- 7) Logo部分动画播放结束后，文字部分出场。设置文字上下两条直线形状，动画为“淡出”。将淡出动画的触发方式“开始”设置为“与上一动画同时”将“延迟时间”设置为“3秒”。
- 8) 选择文字，将单击“动画”选项卡，在下拉菜单中选择“更多进入效果”，将动画设置为“曲线向上”。
- 9) 将文字动画的触发方式“开始”设置为“与上一动画同时”，将“延迟时间”置为“3秒”。



操作
演示

2.制作片头动画-实例实现

4、输出片头动画视频

输出片头动画视频方法如下：

片头制作完成后，可以保存为.pptx演示文稿文件，用PowerPoint打开。也可以保存为.wmv格式的视频文件，用视频播放器打开。保存为.wmv格式视频文件具体方法如下。

点击“文件”→“另存为”命令，设置保存类型为“Windows Media 视频 (*.wmv)”，填写文件名即可



操作
演示

3.制作片头动画-实例小结

实例小结

通过本实例中动画的制作，体验了PPT中动画的设计原则、动画效果、PPT片头的输出等。实际操作中要恰当的选取片头动画的制作策略，片头动画中素材质量要高，高分辨率，格式恰当，片头的制作要能举一反三，不断创新。

注意事项

- 1、PPT动画的分类。
- 2、动画的衔接、叠加与组合。
- 3、综合实例手机滑屏动画演示讲解。



操作
演示

谢谢学习



Office2010

