

## 44 PowerPoint 2010 有哪些新增功能

### (1) 新菜单栏

PowerPoint 2010 的新菜单设计操作方法，一般只需要执行 3 步就可以完成：

①选定要操作的对象；②找到该对象的菜单；③设置相应的命令。

比如要修改一个折线图的坐标轴，只需首先选定折线图，你会发现在菜单上已经出现了“图表工具”的选项，而后在“布局”中既可以直观的看到对这个图标的所有操作（图 4.61），你只需要点击坐标轴命令就可以看到相应的更改选项了。



图 4.61 PowerPoint 2010 的新菜单栏

菜单栏具有高度的自定义性，你可以将自己常用的命令添加到快速访问工具栏中，甚至创建一个新的菜单项，选择“文件—选项—自定义功能区（图 4.62），就可以将左侧的一些功能自定义到菜单栏里。

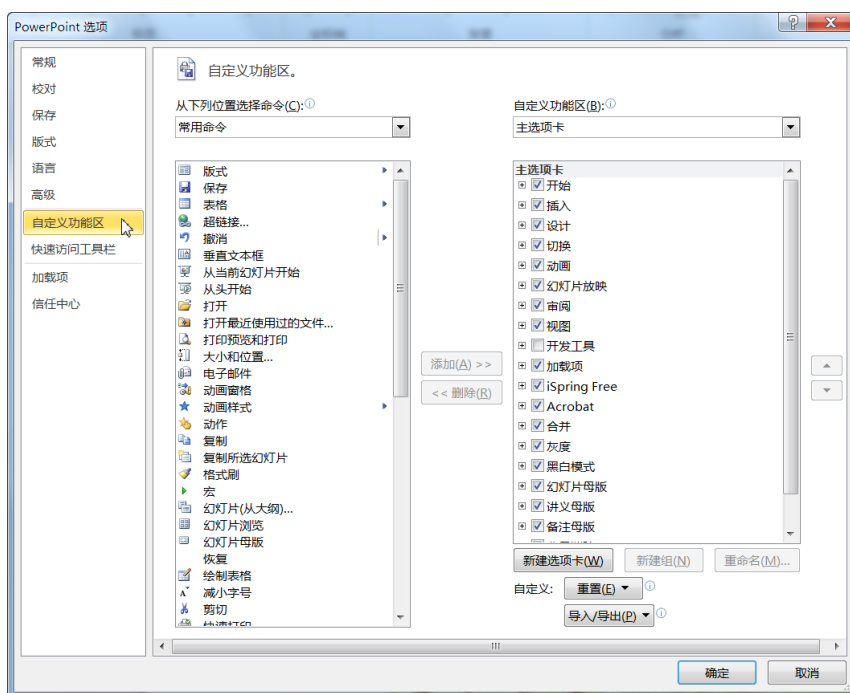


图 4.62 PowerPoint 2010 菜单栏的自定义功能

### (2) 艺术字

设置艺术字时，只需要首先选定相应的文字，而后在新出现的绘图工具菜单中选定一个艺术字样式即可，非常快速（图 4.63）。设置图片格式同样如此，只需要三步既可以完成惊艳的立体效果了。

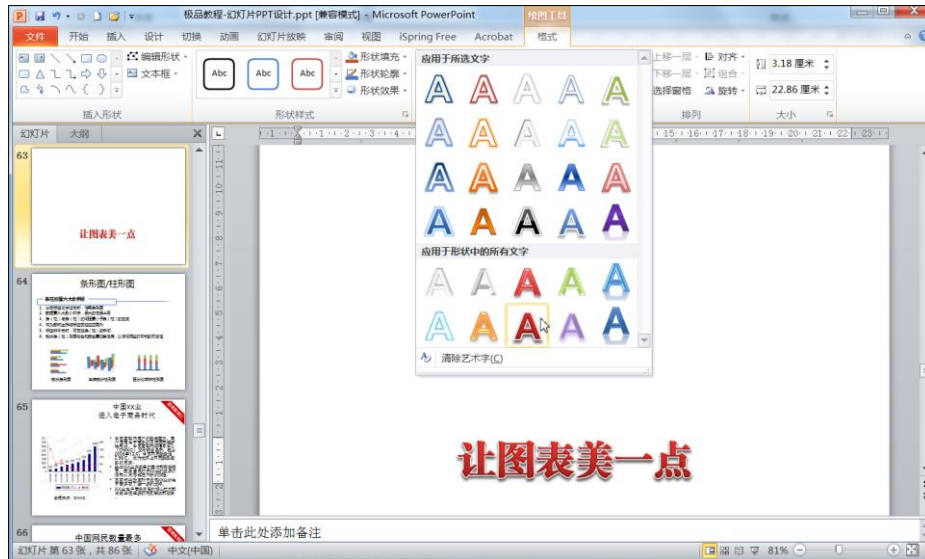


图 4.63 PowerPoint 2010 的艺术字设置功能

### (3) 选择窗格

在选择对象时，PowerPoint 2010 增加“选择窗格”，可以选择隐藏页面中的任意对象（图 4.64），这无论对于复杂的动画设置还是高难度的手绘制图都有很大的好处。

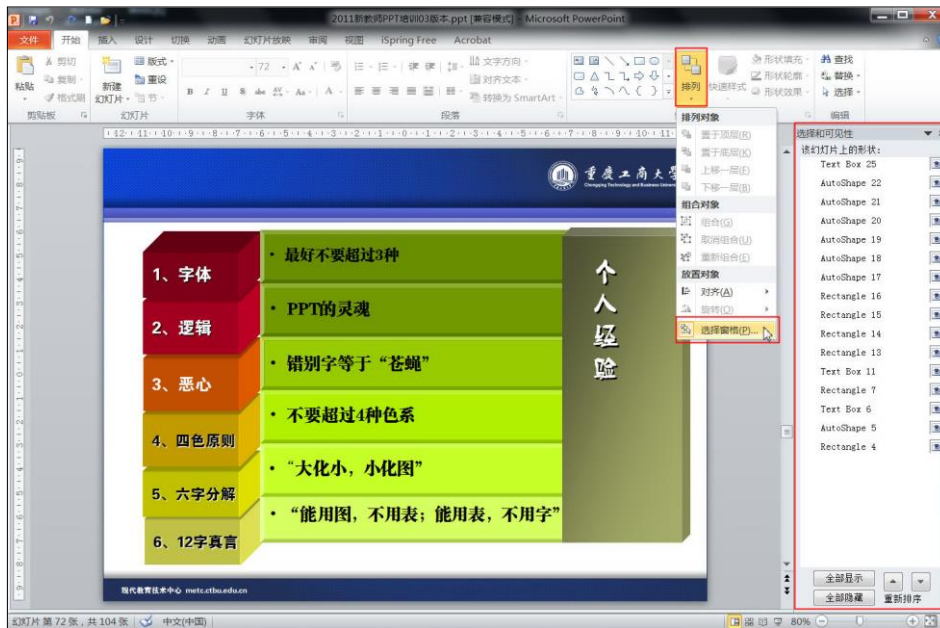


图 4.64 PowerPoint 2010 的选择窗格功能

### (4) 强大的音视频嵌入功能

PowerPoint 2010 音视频嵌入功能比之前的版本强大多了，而且人性化，具有革命性的变革。它可以实现将音视频文件直接嵌入到 PPT 文档里，不再像以前版本那样嵌入的音视频文件独立于 PPT 文件之外，演示时，不仅要带上 PPT 文件，还要同时带上已经嵌入了的音视频文件；否则，即使在 PPT 中嵌入了音视频，演示时也无嵌入的音视频影音出现。由于版权的原因无法插入 RMVB 格式视频外，大多数的视频文件都能插入（图 4.65）。

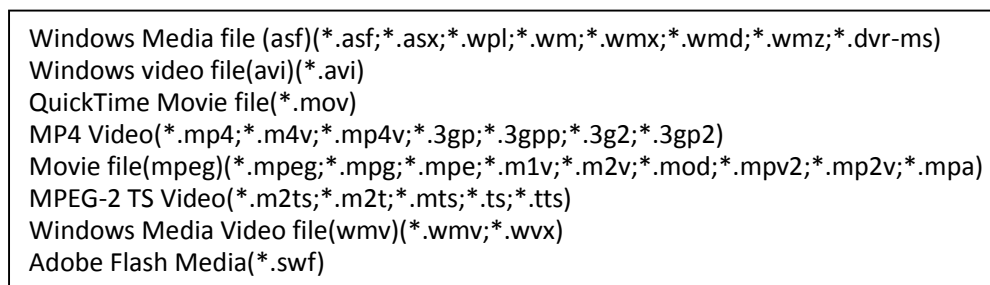


图 4.65 PowerPoint 2010 能嵌入的视频格式

插入视频文件后，PowerPoint 2010 还可以对插入的视频进行剪裁，更正颜色，设置样式等操作；同时，PowerPoint 2010 还可把 PPT 转为视频（wmv 格式），这个直接转成视频的 PPT 动画，效果与直接用 PPT 播放一模一样（图 4.66）。

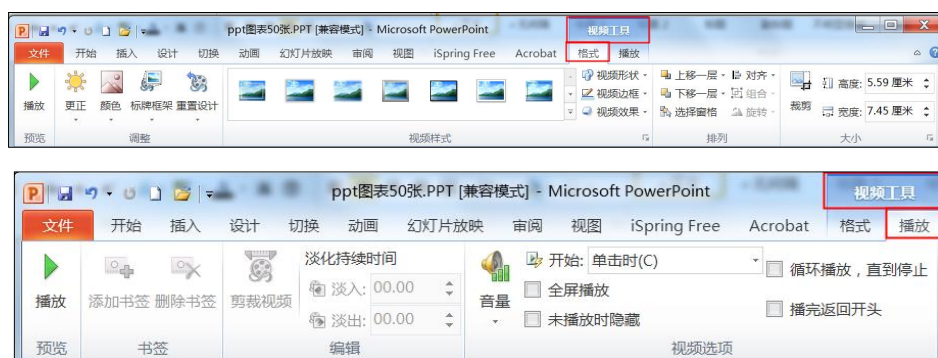


图 4.66 PowerPoint 2010 对嵌入的视频的剪裁和播放功能

### (5) 动画

PowerPoint 2010 增加了许多动画效果，最大的特点是将动画从动画窗格中独立出来（但动画窗格仍然保留），成为一级菜单的一项。其中“计时”这一组命令大大方便了时间轴的设定。同时，引入了“动画格式刷”，可以直接将一个对象的动画复制到另一个对象上，这一点非常有用，大大提高了制作的效率。

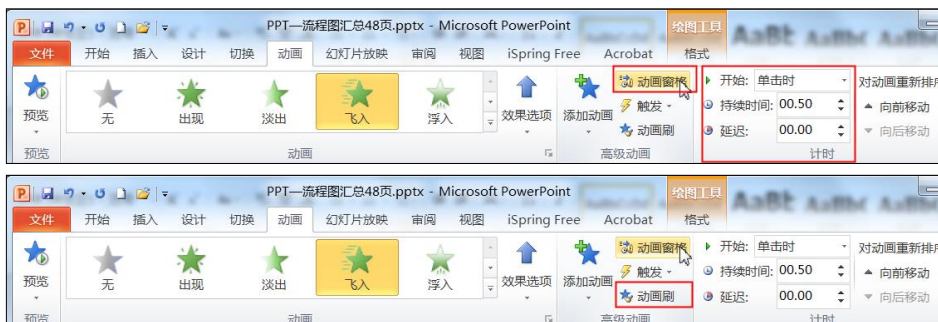


图 4.67 PowerPoint 2010 的动画设计功能

PowerPoint 2010 为动画效果做了很多优化，比如边缘的羽化和透明处理让动

画更为华丽。另外路径及缩放等动作加入了很多细微的动画设置选项，让动画设置变得更加灵活，效果上也更加自然了。在幻灯片的切换上，PowerPoint2010增加了很多绚丽的特效，原有的切换效果也变得更加华丽（图 4.68）。

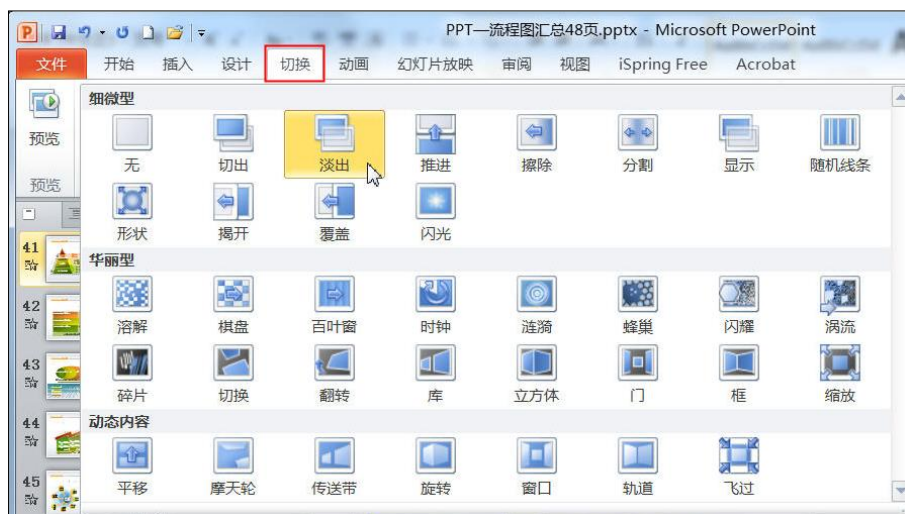


图 4.68 PowerPoint 2010 的动画效果设计

#### (6) 图形任意裁剪

PowerPoint 2010 在形状上的改进一眼看来并不明显，但实际上 PowerPoint 2010 在这方面也具有重大的突破，可以裁减任意形状，根据焊接、裁剪、相交、简化这些形状与形状之间的关系进行裁剪。如，任意画二个图形，通过形状剪除、联合和组合，就可以得到新的形状图形（图 4.69）。

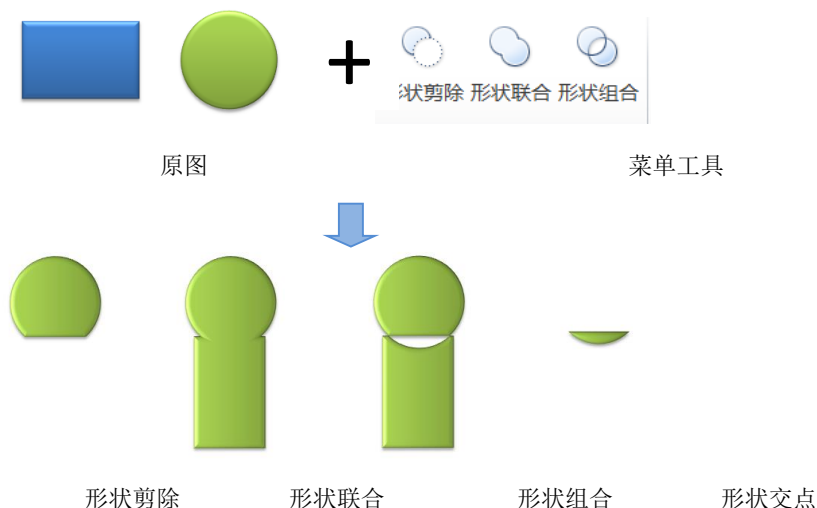


图 4.69 PowerPoint 2010 的图形任意裁剪功能

#### (7) 图像处理功能强大

制作 PPT 课件时，经常有大量的图片处理工作。以前有人说：“PPT 作得好，多半是 PS 的能力比较强”，PowerPoint 2010 出现后，这话就不完全正确了。PowerPoint 2010 的图像处理整合了很多 PS 的功能，但使用起来却超级简单。

选择菜单中的“格式—艺术效果”，出现图 4.70





之前效果

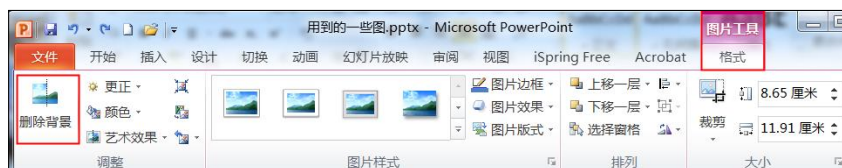
之后效果

图 4.70 PowerPoint 2010 的图像处理功能

### (8) 背景随意抠

PowerPoint2010 的抠图功能，已经不再是以前版本里简单的“去掉背景色”了，能去掉复杂的背景色，功能也更加完备。

选择图片后，点击“格式—删除背景”，出现图 4.71



原图

抠背景过程

最后效果

图 4.71 PowerPoint 2010 的背景随意抠功能

### (9) 屏幕截图

平时截图通常会用到 HyperSnap 或者 QQ，现在 PowerPoint 2010 已经内置了屏幕截图功能，使用起来十分方便。

点击菜单栏的“插入—屏幕截图”，其中，“可用视窗”可插入任何未最小化到任务栏程序的图片，“屏幕剪辑”通过拖拽可插入屏幕任何部分的图片（图 4.72）。不过不支持截取当前的 PowerPoint 窗口，有点遗憾。

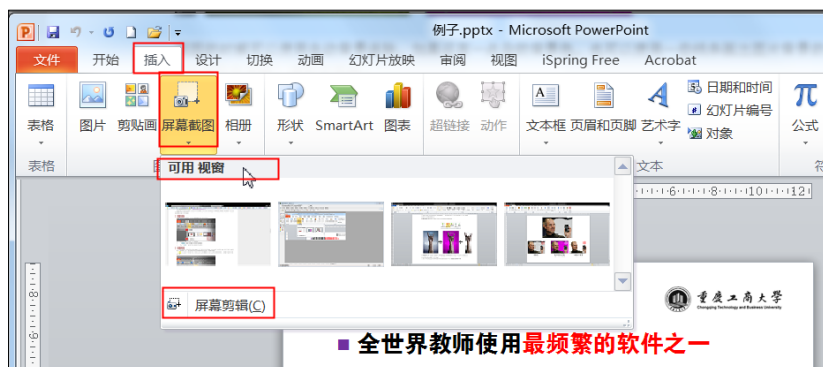


图 4.72 PowerPoint 2010 的屏幕截图功能

### (10) 联机功能

联机功能是 PowerPoint 2010 中全新引入的功能，在“文件—保存并发送”中，可以看到所有的联机选项。你可以直接把 PPT 保存到微软的 Sky Driver 网盘；也可以发布到 SharePoint，将此演示文稿与他人协作工作；还可以为你想广播的幻灯片创建一个链接，让其他人远程观看你的 PPT 放映等。

以上介绍了很多 PowerPoint 2010 的新增功能，其实 PowerPoint 2010 的新增功能还有许多，大家可以根据自己去挖掘。PowerPoint 2010 是有史以来微软最优秀的 PPT 版本，易用、稳定、功能强大等优势得到大家的公认。