

## 3.3 活字格布局介绍

本节讲解的是活字格设计器的布局。当大家打开活字格设计器的时候，第一感觉应该是和excel非常相似的，

是的，这是活字格产品的最大特性，类excel的操作，上手快速。

那么活字格设计器整体可以分为5个部分，最顶端的是和excel一样的功能区，左边的是对象管理器，最右边的是属性设计器，

最中间和excel一样是中心设计区，最底端是状态栏。下面我们来具体看一下每个部分的具体功能：

- 功能区：顶端的区域，是用来快速设置属性，比如字体，背景色，单元格类型，格式，图表，数据验证等等。
- 对象管理器：在活字格的最左边，管理所有的数据表，页面（网页）以及母版页面
- 属性设计区：在活字格的最右边，分成3个面板
  - 数据绑定：是用来设置单元格与数据表之前绑定关系
  - 单元格设置：对单元格类型进行详细的设置比如下拉列表的项目
  - 页面设置区：对页面的整体设置，比如大小，标题
- 中心设计区：在活字格的中心区域，和excel一样是用来设计界面的，包含单元格操作，表格，图表等等，其他3个功能模块都是围绕这个中心区域来设置的。
- 状态栏：在活字格的最底端，最主要是显示模式，可以显示单元格的名字，绑定信息，或者单元格类型等等

了解活字格设计器的布局，对后续的学习使用有帮助。

您的浏览器不支持播放此视频。

[上一节](#)    [下一节](#)