## 6.1 数据绑定与活字格表格

## 数据绑定:建立页面与数据库数据的关系

前面章节已经学会了设计页面和数据表,那么页面和数据表是怎么沟通的呢?比如数据表中的数据怎么显示到页面中, 而页面中的数据为什么能保存到数据表中呢?那么这个过程有一个概念叫数据绑定。将页面中的单元格进行数据绑定 (绑定数据表中的字段),那么表示单元格与数据表字段建立了一个关系。

单元格数据绑定的方式有两种:

1. 选择单元格,然后选择数据表中字段节点,拖拽到单元格中,就完成了数据绑定

2. 选择单元格,然后在右边数据绑定属性设置区,选择数据表和数据字段,完成数据绑定。

表格(绑定数据表):页面中显示数据表的列表

页面中往往会有个列表用来显示数据表的所有或者部分数据。在活字格中表格就是用来显示数据的列表。

表格在活字格是非常重要的概念,不仅仅是用来显示数据的列表,同时还标注着数据的当前行,上面介绍的单元格绑定数据字段,

那么单元格具体在页面中显示的是哪一行的数据呢?那么这就跟表格的当前行有关系了,数据绑定的单元格显示的是表格中当前行的数据,

当切换当前行之后,单元格内容也会相应的根据行进行变化。

在活字格中添加一个表格有多种方式:

- 设计器选择一片单元格区域,然后在表中选择一个数据表,拖拽到单元格区域中就绑定了数据表。
- 从表生成页面,直接生成列表页面,里面自动会生成好表格并且将字段都绑定到了表格中
- 选择一片单元格区域, 点击功能区 设置表格, 对对话框中选择一个表格进行绑定。

当表格绑定了数据表之后,可以在表格的列头部分选择单元格,然后拖拽字段到单元格上,进行字段绑定,在页面中就可以看到表格中字段列的所有数据。

您的浏览器不支持播放此视频。

上一节 下一节