

图文列表

- 1. 描述
- 2. 编辑模板
- 2. 设置图文列表
 - 绑定数据源
 - 绑定表格
- 4. 排列模式
- 5. 更新数据



1. 描述

活字格中支持图文列表单元格类型，在自定义模板区域显示表格的数据。因此，可使用图文列表单元格以卡片视图形式来显示数据。



2. 编辑模板

设置图文列表单元格中显示的内容。

单击“编辑模板”，在模板页面，选择单元格或选择一个单元格区域将其合并后，在单元格设置中设置关联列。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P
1																
2		照片								员工编号						
3																
4										姓名						
5																
6										部门						
7																
8										入职日期						
9																

说明

- 图文列表模板页面中单元格的关联列选择“行选择状态”时，如果选择了表格中的行，则图文列表中单元格的值为 1；不选择表格中的行时，图文列表中单元格的值为 0。
- 双击图文列表单元格，可以直接打开模板页面进行编辑。

父页面快照

在模板页面下方显示父页面的快照，方便您查看父页面的内容，以设计模板页面。

返回父页面

从模板页面返回父页面，或直接在页面列表中打开父页面。



2. 设置图文列表

绑定数据源

设置图文列表的数据源为数据表。

单击“设置数据源”超链接，弹出设置数据源对话框，选择表后，还可以进行选择项、查询条件、排序及其他设置。

选择项：默认会加载数据表中的所有列。

- 绑定：绑定数据表中的一个字段。
- 公式：设置为公式。可以使用函数，并引用页面中的单元格/名称，或引用其他列。

类型	列	列名
绑定	[ID]	ID
绑定	[员工编号]	员工编号
绑定	[姓名]	姓名
绑定	[部门]	部门
绑定	[性别]	性别
绑定	[入职日期]	入职日期
绑定	[照片]	照片
绑定	[创建者]	创建者
绑定	[创建日期]	创建日期
绑定	[最后更新者]	最后更新者
绑定	[最后更新日期]	最后更新日期

设置	说明
编辑模板	具体请见编辑模板。
编辑点击模板命令	设置点击模板时执行的命令。
数据绑定	绑定数据源：设置图文列表的数据源为数据表。
表格名	设置表格名，该表格名可用于单元格类型和命令，用于操作数据源生成的虚拟表格。
加载记录行数	设置数据表的加载记录行数。默认为无限制。
按需加载	勾选按需加载后，可设置加载行数。

排列模式	支持三种排列模式： <ul style="list-style-type: none"> • 竖向排列：所有项目显示在一列。 • 横向排列：所有项目显示在一行。 • 流动排列：所有项目显示在多个行和列。可设置流动方向为按行流动和按列流动。
溢出模式	支持三种溢出模式：溢出、滚动和剪切。
设置无数据时显示的内容	设置当图文列表单元格中没有数据时显示的图片 and 文本。 <ul style="list-style-type: none"> • 图片：单击“选择图片”，在对话框中可选择内置图标或本地图片。并可设置图片的大小。 • 文本：设置无数据时显示的文本，可直接输入文本，也可以选择页面中的单元格。并可设置文本的排列方向
设置子表格	将数据源生成的虚拟表格设置为子表格。
其他	<ul style="list-style-type: none"> • 仅允许单选：勾选后，不能多选只能单选。 • 允许添加新行：勾选后，可以添加新行。 • 数据松绑定：勾选此项后，您在图文列表上的任何操作，包括添加新记录、修改或删除已有记录，都不会 • 初始化页面时不加载绑定数据：勾选后，初始化页面时不加载绑定数据。 • 始终保留选择项：勾选该选项后，当重新加载图文列表时，将会保留图文列表中的选择。

绑定表格

选择图文列表绑定表格中的数据，页面中需要先绑定表格。

然后在页面中选中一片区域，设置其单元格类型为图文列表。

The screenshot shows a software interface with a menu bar (打印, 设计, 公式, 数据, 安全, 发布, 协同) and a toolbar. The '图文列表' (Image and Text List) widget is selected in the toolbar. Below the toolbar is a data table with columns: 员工编号, 姓名, 部门, 性别, 入职日期, 照片. The table contains 5 rows of data. Below the table is a configuration panel for the '图文列表' widget. The panel includes options for 'CSS类名', '编辑模板...', '编辑点击模板命令...', '数据绑定' (with radio buttons for '绑定数据源' and '绑定表格'), '选择表格' (set to '表格1'), '排列模式' (set to '竖向排列'), '溢出模式' (set to '滚动'), and '设置无数据时显示的内容...'. The main workspace shows a grid with a selected area containing a placeholder image of a landscape with a sun and mountains.

编辑模板的关联列时需要选择表格中各列的列名，因此需要提前设置好列名，或右击表格选择“自动设置列名”。

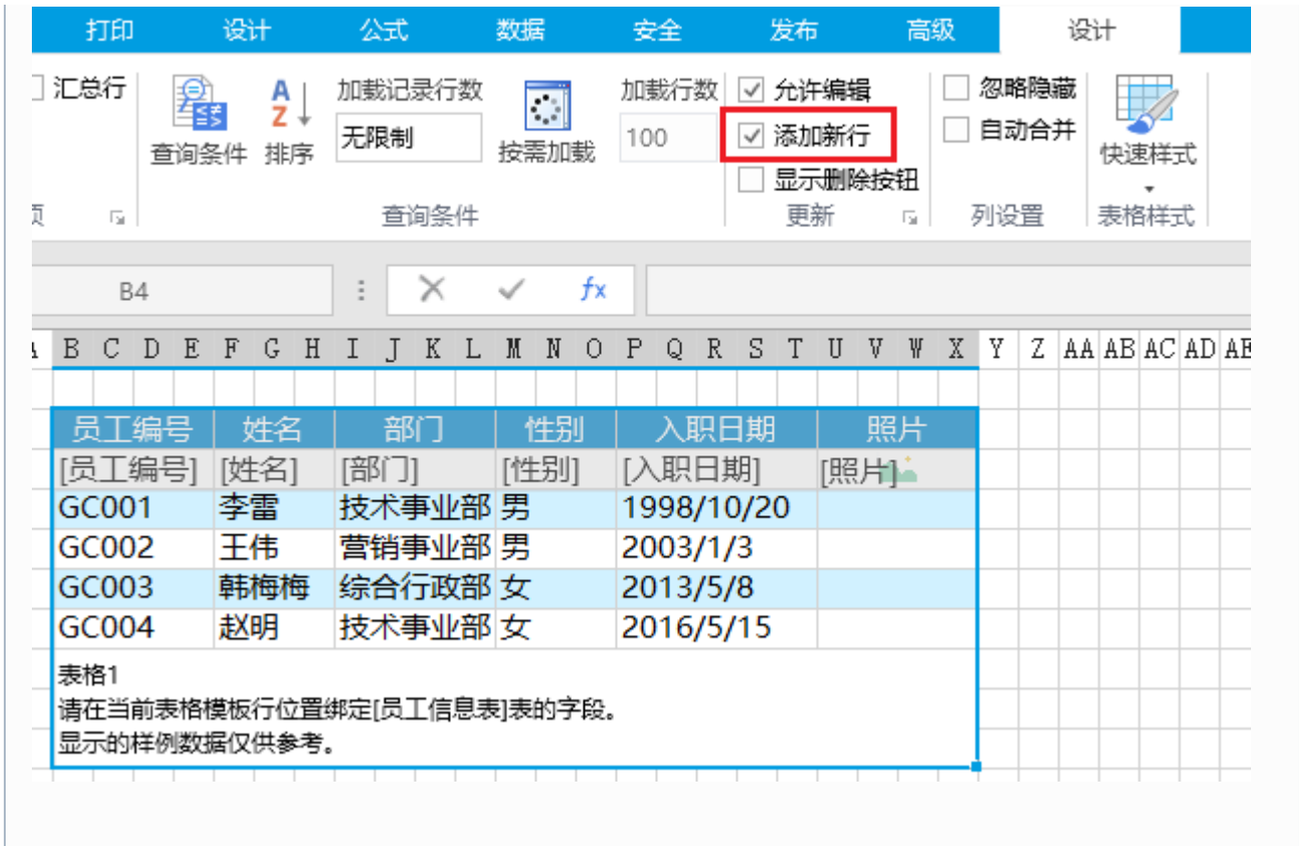
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
1																										
2		员工编号	姓名	部门	性别	入职日期	照片																			
3		员工编号	姓名	部门	性别	入职日期	照片																			
4		GC001	李雷	技术事业部	男	1998/10/20																				
5		GC002	王伟	营销事业部	男																					
6		GC003	韩梅梅	综合行政部	女																					
7		GC004	赵明	技术事业部	女																					
8		GC005	樊梦辰	生产事业部	女																					
9		表格1																								
10		请在当前表格模板行位置绑定[员工信息表]表的字段																								
11		显示的样例数据仅供参考。																								
12																										
13																										
14																										
15																										
16																										
17																										
18																										

- 剪切
- 复制
- 粘贴
- 设置单元格格式...
- 查询条件...
- 表格设置...
- 设置为子表格...
- 自动设置列名**
- 刷新表格预览
- 调整表格大小
- 查找所有的引用

设置	说明
编辑模板	设置图文列表单元格中显示的内容。具体请见编辑模板。
编辑点击模板命令	设置点击模板时执行的命令。
数据绑定	绑定表格：设置图文列表的数据源为表格。
选择表格	选择要在图文列表单元格中显示数据的表格。默认选择页面中的第一个表格。
排列模式	支持三种排列模式： <ul style="list-style-type: none"> • 竖向排列：所有项目显示在一列。 • 横向排列：所有项目显示在一行。 • 流动排列：所有项目显示在多个行和列。可设置流动方向为按行流动和按列流动。
溢出模式	支持三种溢出模式：溢出、滚动和剪切。
设置无数据时显示的内容	设置当图文列表单元格中没有数据时显示的图片 and 文本。 <ul style="list-style-type: none"> • 图片：单击“选择图片”，在对话框中可选择内置图标或本地图片。并可设置图片的大小。 • 文本：设置无数据时显示的文本，可直接输入文本，也可以选择页面中的单元格。并可设置文本的排列方向

 说明

如果图文列表关联的表格开启了“添加新行”，运行后，图文列表中就会自动添加一个空项目。



4. 排列模式

支持三种排列模式：

- 竖向排列：所有项目显示在一列。
- 横向排列：所有项目显示在一行。
- 流动排列：所有项目显示在多个行和列。可设置流动方向为按行流动和按列流动。

竖向排列

所有项目显示在一列。数据不能完全显示时，会在竖向方向出现滚动条。

员工编号	姓名	部门	性别	入职日期	照片
GC001	李雷	技术事业部	男	1998/10/20	
GC002	王伟	营销事业部	男	2003/1/3	
GC003	韩梅梅	综合行政部	女	2013/5/8	
GC004	赵明	技术事业部	女	2016/5/15	
GC005	樊梦辰	生产事业部	女	2018/11/20	
GC006	方琳	综合行政部	女	2015/11/13	
GC007	郭子明	生产事业部	男	2017/5/18	
GC008	李立	生产事业部	男	2019/1/15	



GC001

李雷

技术事业部

1998/10/20



GC002

王伟

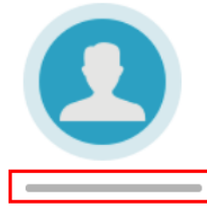
营销事业部

2003/01/03

横向排列

所有项目显示在一行。数据不能完全显示时，会在横向方向出现滚动条。

员工编号	姓名	部门	性别	入职日期	照片
GC001	李雷	技术事业部	男	1998/10/20	
GC002	王伟	营销事业部	男	2003/1/3	
GC003	韩梅梅	综合行政部	女	2013/5/8	
GC004	赵明	技术事业部	女	2016/5/15	
GC005	樊梦辰	生产事业部	女	2018/11/20	
GC006	方琳	综合行政部	女	2015/11/13	
GC007	郭子明	生产事业部	男	2017/5/18	
GC008	李立	生产事业部	男	2019/1/15	



GC001
李雷
技术事业部
1998/10/20



GC002
王伟
营销事业部
2003/01/03

流动排列

所有项目显示在多个行和列。可设置流动方向为按行流动和按列流动。

- 按行流动：一行空间不足时流动到下一行。

单元格设置

CSS类名: ?

编辑模板...

选择表格: 表格1

排列模式: **流动排列**

流动方向:

溢出模式: 滚动

项目边距设置

员工编号	姓名	部门	性别	入职日期	照片
GC001	李雷	技术事业部	男	1998/10/20	
GC002	王伟	营销事业部	男	2003/1/3	
GC003	韩梅梅	综合行政部	女	2013/5/8	
GC004	赵明	技术事业部	女	2016/5/15	
GC005	樊梦辰	生产事业部	女	2018/11/20	
GC006	方琳	综合行政部	女	2015/11/13	
GC007	郭子明	生产事业部	男	2017/5/18	
GC008	李立	生产事业部	男	2019/1/15	



GC001
李雷
技术事业部
1998/10/20



GC002
王伟
营销事业部
2003/01/03

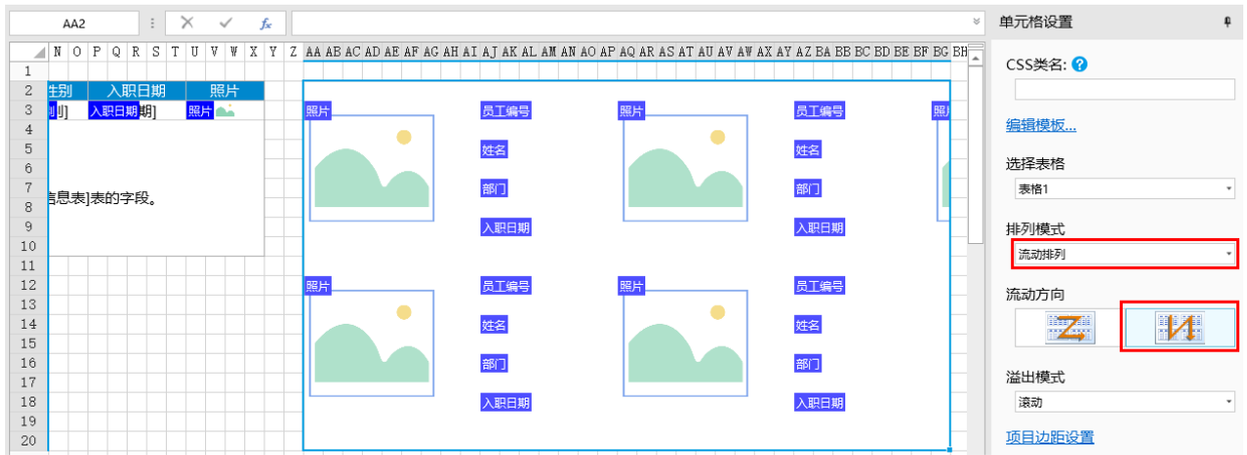


GC003
韩梅梅
综合行政部
2013/05/08



GC004
赵明
技术事业部
2016/05/15

- 按列流动：一行空间不足时流动到下一行。



员工编号	姓名	部门	性别	入职日期	照片
GC001	李雷	技术事业部	男	1998/10/20	
GC002	王伟	营销事业部	男	2003/1/3	
GC003	韩梅梅	综合行政部	女	2013/5/8	
GC004	赵明	技术事业部	女	2016/5/15	
GC005	樊梦辰	生产事业部	女	2018/11/20	
GC006	方琳	综合行政部	女	2015/11/13	
GC007	郭子明	生产事业部	男	2017/5/18	
GC008	李立	生产事业部	男	2019/1/15	



5. 更新数据

在图文列表单元格中可直接修改表格中的数据，并更新到数据库中。

例如，将模板页面中的单元格设置为可输入类型的单元格（如文本框），运行后修改图文列表单元格中的数据，如下图所示。

员工编号	姓名	部门	性别	入职日期	照片
GC001	李雷	技术事业部	男	1998/10/20	
GC002	王伟	营销事业部	男	2003/1/3	
GC003	韩梅梅	综合行政部	女	2013/5/8	
GC004	赵明	技术事业部	女	2016/5/15	
GC005	樊梦辰	生产事业部	女	2018/11/20	
GC006	方琳	综合行政部	女	2015/11/13	
GC007	郭子明	生产事业部	男	2017/5/18	
GC008	李立	生产事业部	男	2019/1/15	



员工编号	姓名	部门	性别	入职日期	照片
GC011	李雷	技术事业部	男	1998/10/20	
GC002	王伟	营销事业部	男	2003/1/3	
GC003	韩梅梅	综合行政部	女	2013/5/8	
GC004	赵明	技术事业部	女	2016/5/15	
GC005	樊梦辰	生产事业部	女	2018/11/20	
GC006	方琳	综合行政部	女	2015/11/13	
GC007	郭子明	生产事业部	男	2017/5/18	
GC008	李立	生产事业部	男	2019/1/15	

