

单选按钮联动设置

- 1. 描述
- 2. 联动设置



1. 描述

使用两个单选按钮，可进行联动设置，缩小选择的范围。
当选中单选按钮A中的值时，单选按钮B只列出与之相关的项目，如下图所示。

图1 联动效果

对象管理器

检索表或页面

表

类别表

产品表

	A	B
	ID	类别
1	1	电器
2	2	服装
3	3	家具
4	(新建)	

对象管理器

检索表或页面

表

类别表

产品表

页面

内建手机页面

	A	B	C
	ID	类别ID	产品
1	1	1	电冰箱
2	2	1	电视
3	3	2	上衣
4	4	2	裤子
5	5	2	裙子
6	6	3	床
7	7	3	柜子

选择电器时，列出电器类别下的产品

选择服装时，列出服装类别下的产品

选择家具时，列出家具类别下的产品

类别：☒ 电器 ☐ 服装 ☐ 家具

产品：☐ 电冰箱 ☐ 电视

类别：☐ 电器 ☒ 服装 ☐ 家具

产品：☐ 上衣 ☐ 裤子 ☐ 裙子

类别：☐ 电器 ☐ 服装 ☒ 家具

产品：☐ 床 ☐ 柜子



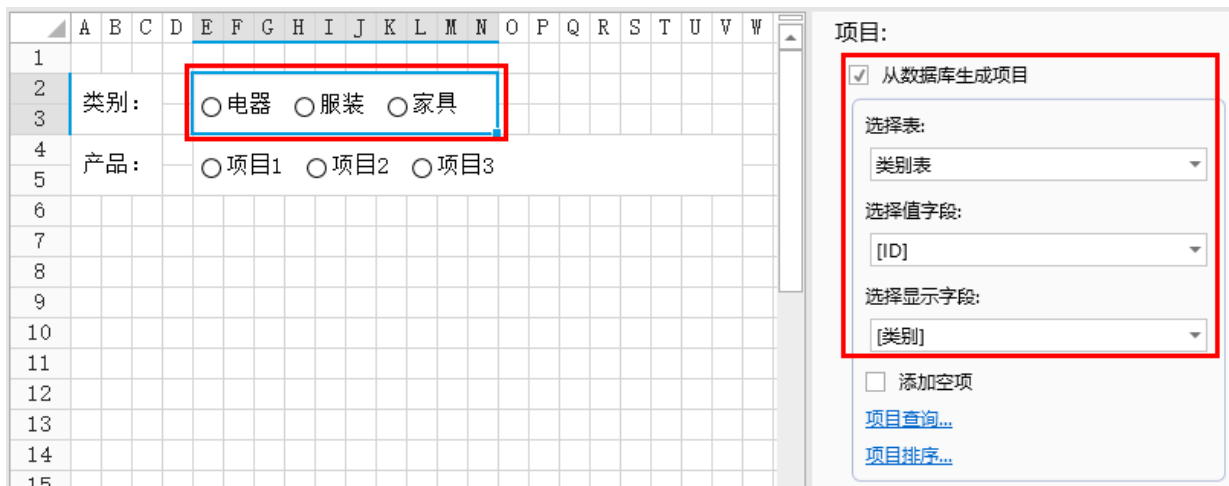
2. 联动设置

使用单选按钮可实现联动，下面介绍如何设置单选按钮实现图1的效果。

操作步骤

- 1
创建图1中的类别表和产品表，产品表中的类别ID与类别表中的ID相对应。
- 2
在页面中，创建两个单选按钮。
选择第一个单选按钮，在属性设置区中选择“单元格设置”标签页，设置项目：勾选“从数据库生成项目”，选择表为“类别表”，选择值字段为ID，选择显示字段为“类别”。

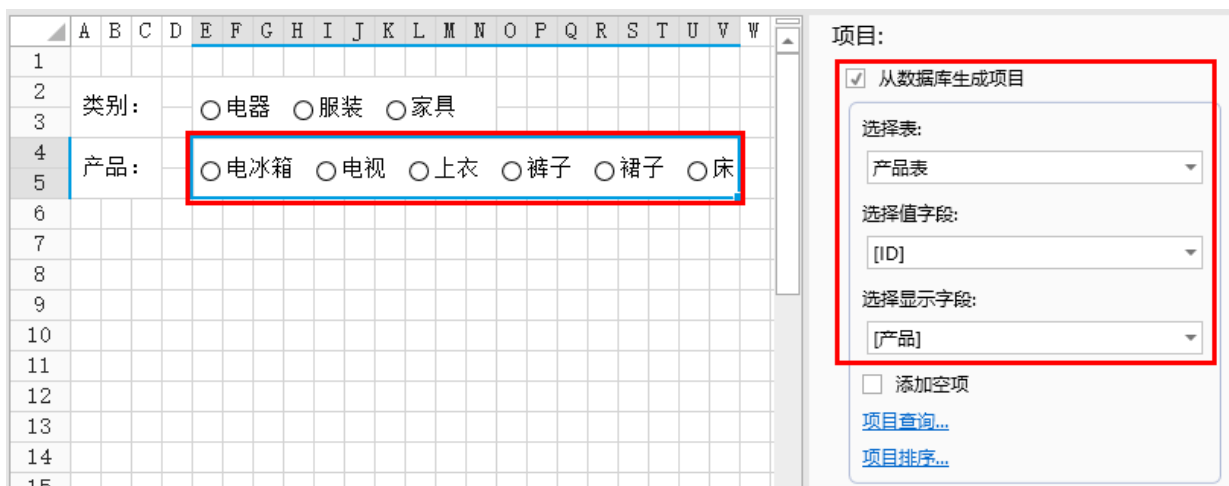
图2 设置单选按钮



3

选择第二个单选按钮，在属性设置区中选择“单元格设置”标签页，设置项目：勾选“从数据库生成项目”，选择表为“产品表”，选择值字段为ID，选择显示字段为“产品”。

图3 设置单选按钮

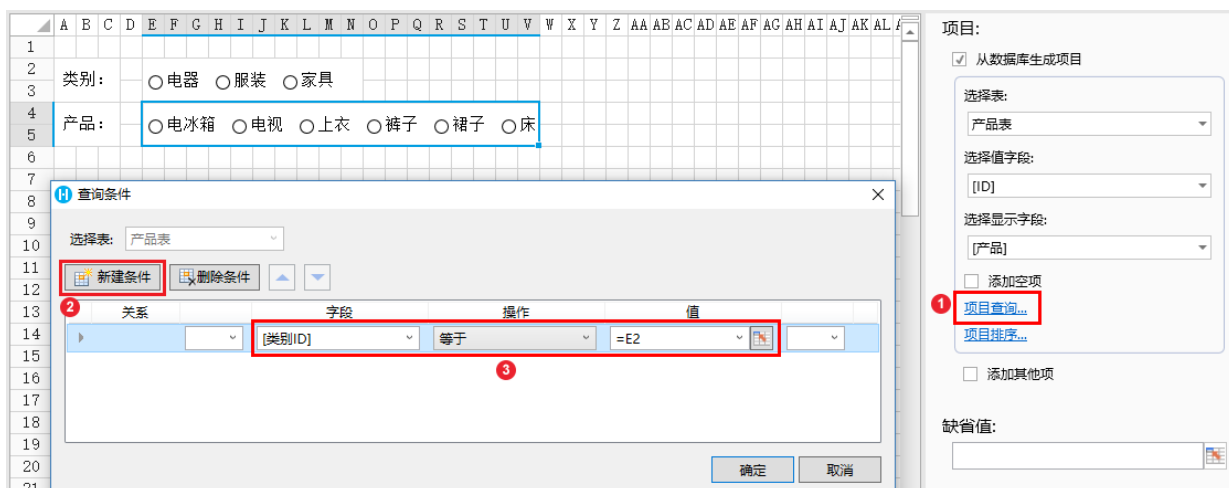


4

单击“项目查询”，设置查询条件。

新建一个条件，因为要根据类别ID来显示产品名称，所以字段选择“类别ID”，操作选择“等于”，值选择第一个单选按钮所在单元格。

图4 设置查询条件



5

单击“确定”，关闭查询条件窗口。运行程序后，当您选择了第一个单选按钮中的值，第二个单选按钮就会根据这个值（类别ID）列出相关的产品。

图5 运行结果

选择电器时，列出电器类别下的产品

类别：

电器

服装

家具

产品：

电冰箱

电视

选择服装时，列出服装类别下的产品

类别：

电器

服装

家具

产品：

上衣

裤子

裙子

选择家具时，列出家具类别下的产品

类别：

电器

服装

家具

产品：

床

柜子

结束

[回到顶部](#)